

Sièges

Prix en vigueur le 1 janvier 2026 - Canada

Mis à jour le 15 décembre 2025



LISTE DE PRIX
sièges



pensez global

L'AVANTAGE GLOBAL

ERGONOMIE ET LE BUREAU

- Une gamme complète de mobilier ergonomique pour les milieux de travail et de soins de santé à des prix concurrentiels et d'une valeur intégrale.

FORCE ET STABILITÉ

- Fondée en 1966.
- Plus important fabricant de mobilier de bureau au Canada.
- Usines de fabrication et salles d'exposition partout au monde.

PROGRAMME DE LIVRAISON RAPIDE

- Le programme Livraison rapide de Global offre désormais la gamme de produits la plus complète au Canada.
- Si nous offrons de nombreux autres produits dans un vaste choix de styles et de teintes, de nombreux articles seront prêts à vous être expédiés en aussi peu que dix jours.

VASTE RÉSEAU DE REPRÉSENTANTS

- Un service sans pareil et des conseils judicieux où vous vous trouvez, lorsque vous en avez besoin.

CAPACITÉ DE FABRICATION

- Intégration verticale assurant un contrôle « du début à la fin ».
- Recherche et investissement continus dans des technologies de production novatrices.

CONTRÔLE DE LA QUALITÉ

- Le programme de gestion de la qualité est enregistré selon la norme ISO 9001.
- Des installations d'essais de mobilier sur place.
- Les produits et les pièces respectent ou surpassent les normes ANSI/BIFMA.
- Les produits sont protégés par la garantie limitée à vie de Global.

ÉCO-ENGAGEMENT

- Mise au point et amélioration continues de solutions sans danger pour l'environnement.
- Un des premiers fabricants à mettre au point des procédés de fabrication de mousse moulée sans danger pour l'ozone, sans CFC et sans HCFC.
- Bon nombre de coquilles d'assise et de dossier sont fabriquées à partir de plastique et de déchets de bois recyclables, permettant de réaliser des produits rentables tout en générant peu de déchets.

LÉGENDE

Un code RTA désigne le type de montage requis pour chacun des sièges figurant dans cette liste de prix.

RTA 00 ENTIÈREMENT MONTÉ

RTA 1 MONTAGE SIMPLE (aucun outil nécessaire)
Pièces à installer :

- roulettes
- piétement
- cylindre pneumatique/garniture

RTA 2 LÉGER MONTAGE (outils compris, au besoin)
Pièces à installer :

- roulettes
- piétement
- cylindre pneumatique/garniture
- dossier

RTA 4 MONTAGE MOYEN (outils compris)
Pièces à installer :

- roulettes
- piétement
- cylindre pneumatique/garniture
- dossier
- accoudoirs

RTA 8 MONTAGE COMPLET (outils compris)
Pièces à installer :

- roulettes
- piétement
- cylindre pneumatique/garniture
- dossier
- accoudoirs
- mécanisme



Le produit peut être livré par service de messagerie.

TABLE DES MATIÈRES

A

Academic (fonctionnel)	342
Accord (Global Accord).....	33
Accoudoirs - choix.....	333
Arturo	20
Aspen	21
Auburn.....	22
Aurora.....	23

B

Factor.....	148
Ballara	218
Beach	121
Beam - sièges sur poutre	122
Braden	225

C

Calidon	228
Camino	229
Caprice	130
Chap	132
Citi Square.....	236
Citi Square.....	236
Comet	134
Concorde	24
Concorde Executive 24 h.....	324

D

Diplomat.....	136
Drift	245
Duet.....	137
Duet sur poutre	127

E

Echo	25
Enterprise	26
Erin	147

F

Factor.....	28
Factor - sièges polyvalents	148
File Buddy.....	149
Flap.....	150

G

G1 Ergo Select.....	30
G1 Ergo Select TS	325
G20	32
Global Accord.....	33
Granada.....	36
Granada TS.....	320
Granada avec Schukra	41
Granada Deluxe.....	38
Granada Deluxe TS	320
Graphic.....	42

I

Include.....	44
Islands	152

J

Jeo.....	256
----------	-----

K

Kate	257
Key.....	153

L

Layne	154
Lite.....	156
Locust	160
Loover.....	46
Luray.....	50

M

Malaga	52
Malaga TS	321
Marche	161
Mayne	163
ML	258
ML Park	260
Moda	164

N

Noetic.....	53
Novello	57

O

ObusForme	60
ObusForme Comfort	61
ObusForme Comfort TS	322
ObusForme Comfort XL	64

P

Popcorn.....	167
Popcorn sur poutre	128
Prairie	261
Prefer.....	69

Q

Quora.....	71
------------	----

RÉFÉRENCES / PROGRAMMES

R

Rambler	262
Rebound	172
River	264
River+	278
Robust	327
Roma	72
Roma imbricable	176
Roulettes - choix	336

S

Sas	178
Saxon	328
Score	76
Sidero	180
Sidero sur poutre	129
Sièges industriels	343
Sirena	301
Solar	78
Solo	80
Sonic	184
Sonic sur poutre	126
Sora	82
Spritz	87
Spritz - sièges polyvalents et imbricables	195
Spyker	198
Stream	84, 199
Supra	89
Supra-X	91
Synopsis	94

T

Traditional	97
Tritek Ergo Select	99
Triumph	101
Truform	102
Truform TS	322
Twilight	206
Tye	105

V

Venture	304
Vion	107
Vion sur poutre	125
Vion TS	329
Vitrola	307

W

Wind - sièges	309
Wind - tables	311
Wind Linear - sièges	313
Wind Linear - tables	317

Y

Yorkdale	114
Yorkdale TS	323

Z

Zoma	216
------------	-----

Comment commander un siège	4
Sièges par catégorie	6
Caractéristiques et avantages ergonomiques	15
Réglages des mécanismes	16
Choix d'accoudoirs	333
Choix de roulettes	336
Choix de patins - Duet et Popcorn	337
Choix de piétements	338
Choix de cylindres	340
Roulettes industrielles	352
Demande d'autorisation de TFC/TAG	357
Sièges spécialisés	341
Textiles et finis	353
Modalités et conditions	358
Garantie limitée à vie	361
Index	362

COMMENT COMMANDER UN SIÈGE



2676-2

NUMÉRO DE MODÈLE



TC74

CODE DU TEXTILE



AMF

PIÉTEMENT ALUMINIUM
+ MOUSSE VISCOÉLASTIQUE



CX

ROULETTES



VU19

CODE DE TISSU MAILLÉ



4L

CYLINDRE

EXEMPLE - SIÈGE GARNI D'UN TISSU

S'il existe des options pour le siège en question, celles-ci doivent être notées entre le numéro de modèle et le code de fini du bâti, par exemple (se reporter à l'exemple ci-dessus) :

2676-2 TC74 AMF CX VU19 4L

Ce siège représente le fauteuil à basc. aux genoux à DH en tissu maillé Global Accord **2676-2**. L'assise est garnie d'un textile Terrace en écho (**TC74**) avec un dossier en tissu maillé Vue en noir franc (**VU19**).

Le siège est doté d'accoudoirs fixes, un piétement en aluminium avec une assise en mousse viscoélastique en option (**AMF**), des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (**CX**) et un cylindre à course de 4 po, profil bas (**4L**).




POUR TIRER LE MAXIMUM DE VOTRE SIÈGE - QUELQUES PRÉCAUTIONS

Vous trouverez ci-dessous certaines précautions à prendre. Celles-ci vous permettront de profiter de votre siège Global en tout confort de longues années durant, dans un environnement sûr et productif.

- Lisez et suivez toujours les instructions de montage. Installez toutes les pièces de votre siège Global dans le bon ordre pour assurer l'intégrité structurale du siège.
- Assurez-vous que les roulettes sont insérées complètement dans le piétement du siège.
- Inspectez votre siège annuellement pour repérer les pièces desserrées ou usées.
- Gardez toujours le piétement de votre siège à plat au sol.
- La plupart des sièges de Global sont munis de roulettes prévues pour une utilisation sur une moquette. Une surface différente pourrait exiger des roulettes différentes.
- Consultez votre représentant Global ou la section des accoudoirs, roulettes et piétements (page 331) de cette liste de prix pour un choix approprié à votre application.
- De nombreux sièges de Global sont munis d'un mécanisme de contrôle de la tension. Cette option permet de compenser les différences de poids et de posture. Le levier devrait toujours être réglé adéquatement pour assurer un basculement fluide et contrôlé. Votre représentant Global pourra vous montrer comment utiliser à bon escient tous les réglages de votre siège.
- Ne montez jamais debout sur votre siège Global et ne vous asseyez jamais sur les accoudoirs.
- Ne laissez aucun appareil branché sur votre siège. Même un tissu résistant au feu peut être endommagé lorsqu'il est exposé à une chaleur directe ou aux flammes.
- Choisissez le bon siège pour votre milieu de travail. Global offre une gamme complète de sièges pour usage intensif, de sièges pour quarts multiples et de sièges spécialisés pour les milieux où les aspects santé et sécurité priment. Votre représentant Global est formé pour vous aider à prendre la bonne décision pour votre milieu de travail particulier.





















SIÈGES FONCTIONNELS/DE TRAVAIL

Sièges fonctionnels

	Aspen21		Noetic.....53		Spritz87
	Aurora23		Novello.....57		Spritz - sièges polyvalents.....195
	Echo.....25		ObusForme60		Stream.....84
	Enterprise.....26		ObusForme Comfort61		Supra-X91
	Factor28		ObusForme Comfort XL64		Synopsis.....94
	G1 Ergo Select30		Prefer.....69		Tritek Ergo Select.....99
	G20.....32		Quora.....71		Triumph101
	Granada.....36		Robust327		Truform102
	Granada Deluxe38		Roma72		Tye.....105
	Iombaire Schukra41		Score76		Vion.....107
	Granada avec soutien Graphic.....42		Solar.....78		Yorkdale114
	Loover.....46		Sonic184		
	Luray.....50		Sora.....82		

SIÈGES PAR CATÉGORIE

Conférence / Gestion

	Accord (Global Accord)33		Kate.....257		Solar.....78
	Arturo20		Luray.....50		Solo80
	Aurora23		Novello.....57		Supra.....89
	Enterprise.....26		ObusForme Comfort.....61		Synopsis.....94
	Global Accord.....33		Prefer.....69		Traditional97
	Graphic.....42		Quora.....71		Tye.....105
	Include.....44		Roma72		

Direction

	Accord (Global Accord)33		Global Accord.....33		Robust.....327
	Arturo20		Include.....44		Traditional97
	Auburn.....22		Luray.....50		Triumph101
	Concorde24		ObusForme Comfort.....61		

Tabourets à hauteur réglable



Factor28



File Buddy.....149



Global Accord.....33



Granada.....36



Granada Deluxe38



Graphic.....43



Loover.....46



Noetic.....55



Novello.....58



Prefer.....69



Roma72



Solar.....78



Spritz197



Stream.....84



Supra-X91



Tritek Ergo Select.....99



Truform102



Vion110

SIÈGES POLYVALENTS

Sièges empilables



Bakhita.....148



Key.....153



Rebound.....172



Spyker.....198



Comet.....134



Locust.....160



Sas.....178



Stream.....199



Duet.....137



Moda.....165



Sidero.....180



Zoma.....216



Flap.....150



Popcorn.....167



Sonic.....184

Sièges d'invité / Sièges d'appoint (métal)



Aurora.....23



Granada Deluxe.....38



ObusForme Comfort.....61



Supra.....89



Caprice.....130



Kate.....257



Rebound.....172



Synopsis.....94



Comet.....134



Key.....153



Sas.....178



Twilight.....206



Diplomat.....136



Lite.....156



Sidero.....180



Tye.....105



Enterprise.....26



Locust.....160



Solo.....80



Vion.....210



Erin.....147



Marche.....161



Sonic.....184



Factor.....148



Moda.....164



Stream.....199

Sièges d'invité / Sièges d'appoint (bois)



Beach121



Chap132



Erin147



Islands152



Layne154



Mayne163



Traditional97



Twilight206

Sièges imbricables



Roma imbricable176



Spritz196

Sièges tandem / sur poutre / sur socle



Beam - sièges sur poutre122



Duet sur poutre127



Duet - sièges sur socle144



Global Accord - siège sur socle34



Luray - siège sur socle51



Novello - siège sur socle58



Popcorn sur poutre128



Sidero sur poutre129



Sonic sur poutre126



Sonic - siège sur socle194



Synopsis - sièges sur socle95


















Vion sur poutre125




Vion - sièges sur socle109

SIÈGES PAR CATÉGORIE

Tabourets

	Bakhita.....176		Marche.....161		Sidero.....180
	Caprice.....130		ML.....258		Sonic.....184
	Diplomat.....136		Popcorn.....167		Stream.....199
	Duet.....137		Rebound.....172		Twilight.....206
	File Buddy.....149		Sas.....178		Vion.....210

SIÈGES DE SALON

	Ballara.....218		Jeo.....256		River+.....278
	Braden.....225		Kate.....257		Sirena.....301
	Calidon.....228		ML.....258		Venture.....264
	Camino.....229		ML Park.....260		Vitrola.....278
	Citi.....232		Prairie.....261		Wind/Wind Linear.....236
	Citi Square.....236		Rambler.....262		
	Drift.....245		River.....264		

SIÈGES HAUT RENDEMENT/SIÈGES 24 H



Concorde Executive 24 h.....324



G1 Ergo Select TS.....325



Granada TS320



Granada Deluxe TS320



Malaga TS.....321



ObusForme Comfort TS.....322



Robust.....327



Saxon328



Truform TS.....322



Vion TS.....329



Yorkdale TS323

SIÈGES SPÉCIALISÉS



Academic (fonctionnel).....342



Industriel (- 50).....344



Industriel (nettoyage au chiffon - 64)....349




















Sidero (modèles pour enfants).....180




















ÉDUCATION
















Sièges pour salles de classe

	Academic (fonctionnel).....342		Novello.....57		Sonic184
	Duet.....137		Moda.....165		Spritz195
	Factor.....148		Popcorn167		Stream.....199
	Flap.....150		Rebound.....172		Supra-X91
	Graphic.....42		Roma imbricable.....176		Vion.....107
	Noetic.....53		Sidero.....180		







Sièges de bureau et fonctionnels

	Factor28		ObusForme Comfort.....61		Stream.....84
	Granada Deluxe38		Prefer.....69		Supra-X91
	Graphic.....42		Quora.....71		Tritek Ergo Select.....99
	Include.....44		Roma.....72		Truform.....102
	Loover.....46		Solar.....78		Vion107
	Novello.....57		Spritz.....87		













Sièges d'invité

	Beach121		Factor.....148		Roma176
	Caprice130		Flap.....150		Sidero180
	Chap.....132		Islands.....152		Sonic184
	Duet.....137		Moda.....164		Vion107
	Erin.....147		Rebound.....172		Zoma216










Sièges pour salles de lecture

	Beam - sièges sur poutre.....122		Popcorn sur poutre.....128		Sonic sur poutre.....126
	Duet sur poutre.....127		Sidero sur poutre129		Vion sur poutre.....125

Sièges pour laboratoire et tabourets












	Caprice130		Novello.....58		Spritz197
	Duet.....137		Rebound172		Stream.....199
	Graphic.....43		Sidero180		Supra-X93
	Noetic.....55		Sonic184		Vion110

Sièges pour cafétéria














	Factor148		Flap.....150		Sonic184
	Duet.....137		Popcorn167		Spyker198
	Factor.....148		Rebound.....172		Stream199

SIÈGES PAR CATÉGORIE

Sièges de salo

	Ballara.....218		Drift.....245		Sirena.....301
	Camino.....229		ML Park.....260		Venture.....264
	Citi.....232		River.....264		Wind/Wind Linear.....236
	Citi Square.....236		River+.....278		

Sièges empilables et imbricables

	Factor.....148		Rebound.....172		Spyker.....198
	Duet.....137		Roma.....176		Stream.....199
	Flap.....150		Sidero.....180		Zoma.....216
	Moda.....165		Sonic.....184		
	Popcorn.....167		Spritz.....196		

CHAQUE SIÈGE DE GLOBAL EST CONÇU DE FAÇON À PROMOUVOIR UNE BONNE POSTURE ET À OFFRIR LE MAXIMUM DE CONFORT. ALORS QU'ELLES OFFRENT UN SOUTIEN ERGONOMIQUE, CES CARACTÉRISTIQUES DEVRAIENT AUSSI VOUS PERMETTRE DE RÉGLER VOTRE SIÈGE SELON VOS BESOINS.



A RÉGLAGE DE LA TENSION

Augmentez ou réduisez la tension selon le poids de votre corps pour basculer confortablement sans pousser fortement, réduisant la fatigue musculaire.



B BLOCAGE DU BASCULEMENT

Bloquez la course du basculement en fonction de votre posture de travail pour adopter une position confortable offrant un bon appui (position unique ou multiple ou commande continue).



C HAUTEUR DU SIÈGE

Soulevez ou abaissez le siège pour permettre à vos pieds de reposer à plat au sol, évitant la pression sous vos cuisses et favorisant la circulation sanguine.



D HAUTEUR DU DOSSIER ET SUPPORT LOMBAIRE

Soulevez ou abaissez le dossier pour placer le support lombaire à la hauteur de votre région lombaire, réduisant la probabilité de maux de dos.



E PROFONDEUR DE L'ASSISE

Variez la profondeur de l'assise selon la longueur de vos cuisses pour laisser votre dos appuyé au dossier tout en évitant la pression derrière les genoux. Le mécanisme peut être coulissant (MD) ou à réglage manuel.



F INCLINAISON DE L'ASSISE

Inclinez l'assise pour changer l'angle de vos cuisses par rapport au plancher et réduire la pression sur les disques intervertébraux lorsque vous travaillez en position inclinée vers l'avant.



G INCLINAISON DU DOSSIER

Réglez le dossier pour changer l'angle de votre torse par rapport à vos cuisses, pour aider à réduire la pression sur les disques intervertébraux et détendre les muscles dorsaux.



H HAUTEUR DES ACCOUDOIRS

Soulevez ou abaissez les accoudoirs pour supporter vos avant-bras, réduisant l'effort musculaire du cou et des épaules et minimisant le risque de douleurs.



J MOUVEMENT DE BASCULEMENT AUX GENOUX

Le siège bascule sur un pivot situé près de l'avant de l'assise. Le mécanisme permet de maintenir la stabilité du siège lorsque vous basculez, gardant vos pieds au sol et conservant le même angle entre votre torse et vos cuisses.



L MOUVEMENT DE BASCULEMENT SYNCHRONISÉ

Le siège bascule au point central sous l'assise alors que le dossier s'incline plus rapidement que l'assise, augmentant l'angle entre votre torse et vos cuisses. Ceci améliore le confort et favorise un mouvement dynamique du corps.



M ASSISE À BORD SEMI-ARRONDI

Ce type d'assise réduit la pression à l'arrière des genoux, favorisant une bonne circulation sanguine.



N COUSSINS PROFILÉS

Ces coussins supportent le corps correctement, vous permettant de demeurer assis plus longtemps sans souffrir d'inconfort.



P ASSISE ET DOSSIER VIBRANTS

L'effet apaisant favorise la détente durant vos pauses.



Q ACCOUDOIRS À ÉCARTEMENT RÉGLABLE

Ce mécanisme permet de régler l'écartement des accoudoirs selon votre carrure. Les accoudoirs supportent ainsi vos avant-bras adéquatement, réduisant l'effort musculaire du cou et des épaules.



R ROTATION DES ACCOUDOIRS

Faites pivoter les accoudoirs pour supporter vos avant-bras dans diverses positions pour réduire l'effort musculaire du cou et des épaules et minimiser le risque de douleurs.



S MOUVEMENT DE BASCULEMENT CENTRAL

Le siège bascule au point central sous l'assise, vous permettant de l'incliner tout en préservant l'angle entre votre torse et vos cuisses. Lorsque vos pieds sont bien appuyés, votre circulation sanguine est améliorée.



U RÉGLAGE PNEUMATIQUE DESCENTE EN DOUCEUR

Abaissez doucement et progressivement votre siège pour choisir plus facilement et sans heurts la hauteur qui vous convient.



V PROFONDEUR DU SUPPORT LOMBAIRE

Augmentez ou diminuez la courbure du dossier en fonction de la courbe de votre dos pour bien soutenir votre région lombaire et rehausser votre confort.

OPTIMISER L'ERGONOMIE EN POSITION ASSISE

- Choisissez un siège conçu pour le genre de travail que vous effectuez et qui vous procurera le confort voulu pour la durée d'utilisation prévue.
- Choisissez un siège qui présente des coussins d'assise et de dossier profilés et bien adaptés à votre morphologie, ce qui peut aider à réduire les points de compression.
- Un siège bien conçu du point de vue ergonomique devrait vous permettre de varier votre position aisément.
- Variez votre position souvent tout au long de votre journée de travail pour atténuer les tensions exercées sur certains groupes musculaires. Si vos tâches varient, réglez votre siège pour l'adapter selon les tâches à accomplir.
- Un siège ergonomique bien conçu devrait contribuer à réduire ou éliminer bon nombre des blessures liées au travail provoquées par une mauvaise posture ou un siège mal conçu.

FONCTIONNEL



RÉGLAGES

- (2) Réglage pneumatique de la hauteur
- (8) Réglage manuel de la profondeur de l'assise
- Hauteur dossier/soutien lombaire **
- Pivotement

FONCTIONNEL POSTURE



RÉGLAGES

- (2) Réglage pneumatique de la hauteur
- (3) Inclinaison du dossier
- (6) Hauteur dossier/soutien lombaire **
- Profondeur de l'assise *
- Pivotement

BASCULANT



RÉGLAGES

- (1) Tension du basculement
- (2) Réglage pneumatique de la hauteur
- (9) Blocage du basc. à positions multiples *
- Basculement central
- Pivotement

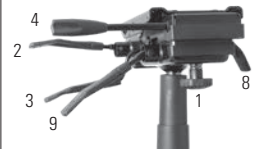
BASCULEMENT AUX GENOUX



RÉGLAGES

- (1) Tension du basculement
- (2) Réglage pneumatique de la hauteur
- (9) Blocage du basc. à positions multiples *
- Basculement aux genoux
- Pivotement
- Profondeur de l'assise par coulissement (MD)
- Antirecul

BASCULEMENTS MULTIPLES



RÉGLAGES

- (1) Tension du basculement
- (2) Régl. pneumatique de la hauteur
- (3) Inclinaison du dossier
- (4) Inclinaison de l'assise
- (8) Profondeur de l'assise par coulissement (MD)
- (9) Comm. cont. bloc. du basc.
- Hauteur dossier/soutien lombaire **
- Basculement central
- Pivotement

BASC. SYNCHRONISÉ



RÉGLAGES

- (1) Tension du basculement
- (2) Régl. pneumatique de la hauteur
- (3) Inclinaison du dossier *
- (8) Profondeur de l'assise par coulissement (MD)
- (9) Blocage du basc. à positions multiples/basc. synchronisé
- Antirecul *
- Hauteur dossier/soutien lombaire **
- Pivotement

BASCULANT POSTURE



RÉGLAGES

- (1) Tension du basculement
- (2) Réglage pneumatique de la hauteur
- (8) Profondeur de l'assise par coulissement (MD)
- (9) Commande continue de blocage du basculement
- Hauteur dossier/soutien lombaire **
- Pivotement

BASC. FONCTIONNEL



RÉGLAGES

- (1) Tension du basculement
- (2) Réglage pneumatique de la hauteur
- (3) Inclinaison du dossier *
- (9) Blocage du basculement à la position verticale
- Hauteur dossier/soutien lombaire **
- Pivotement

OPÉRATEUR



RÉGLAGES

- (2) Réglage pneumatique de la hauteur
- (3) Inclinaison du dossier (basc. libre/blocage) *
- (4) Inclinaison assise (basc. libre/blocage) *
- Hauteur dossier/soutien lombaire **
- L'inclinaison du dossier et celle de l'assise se règlent à l'aide du levier 4 dans le cas du mécanisme opérateur à levier unique *
- Pivotement

BASC. SYNCH. AUX GENOUX



RÉGLAGES

- (1) Tension du basculement
- (2) Réglage pneumatique de la hauteur
- (9) Blocage du basc. à positions multiples
- Hauteur dossier/soutien lombaire *
- Basculement synchronisé
- Antirecul
- Basculement aux genoux
- Pivotement

BALANCEMENT SYNCHRO.



RÉGLAGES

- (1) Tension du basculement
- (2) Réglage pneumatique de la hauteur
- (3) Inclinaison du dossier *
- (8) Profondeur de l'assise par coulissement (MD)
- (9) Blocage du basc. à positions multiples
- Hauteur dossier/soutien lombaire **
- Pivotement

NOTES

- * Modèles choisis uniquement.
- ** Réglage de la hauteur du dossier assisté d'un mécanisme à rochet sur certains modèles choisis uniquement.
- Les mécanismes illustrés sont des représentations générales et peuvent varier d'un siège à l'autre.

LES CARTES D'ÉCHANTILLONS DE TISSUS DE GLOBAL PRÉSENTENT LES SYMBOLES DE PERFORMANCE DE L'ASSOCIATION FOR CONTRACT TEXTILES (ACT) SUIVANTS :

L'ACT A FORMULÉ LES NORMES DE RENDEMENT SUIVANTES POUR FACILITER LA SPÉCIFICATION DE TISSUS. LES CINQ SYMBOLES PROCURENT UNE GRANDE QUANTITÉ DE DONNÉES, D'UNE FAÇON VISUELLE ET SUCCINCTE, AUX ARCHITECTES, DESIGNERS ET UTILISATEURS FINAUX. LE TABLEAU QUI SUIT PRÉSENTE LES ESSAIS NÉCESSAIRES CORRESPONDANT AUX APPLICATIONS FINALES PRÉCISES. UNE EXPLICATION DES SYMBOLES EST ÉGALEMENT PRÉSENTÉE.

IGNIFUGATION



Le contrôle de combustibilité détermine la résistance d'un tissu à la combustion.

APPLICATION

Rembourrage
Cloisons et murs rembourrés

APPROUVÉ

Bulletin technique 117 (État de Californie), section E.
ASTM E 84-03, catégorie A ou 1 (essai non adhérent).

SOLIDITÉ DE LA COULEUR AU DÉGORGEMENT PAR FROTTEMENT SEC OU HUMIDE



La solidité de la couleur au dégorgeement par frottement sec ou humide a trait au transfert de la couleur d'un tissu aux vêtements, aux mains ou à d'autres matières, dans des conditions sèches ou humides.

APPLICATION

Rembourrage
Cloisons et murs rembourrés

APPROUVÉ

AATCC 8-2001 Dégorgeement par frottement sec, catégorie 4 minimum.
Dégorgeement par frottement humide, catégorie 3 minimum.
AATCC 8-2001 E 84 (essai non adhérent).

SOLIDITÉ DE LA COULEUR À LA LUMIÈRE



La solidité de la couleur à la lumière renvoie à la capacité d'un tissu de résister à l'affadissement lorsque le tissu est exposé à la lumière.

APPLICATION

Rembourrage
Cloisons et murs rembourrés

APPROUVÉ

AATCC option 2-2003 ou AATCC option 3-2003.
Catégorie 4, minimum de 40 heures.
AATCC option 2-2003 ou AATCC option 3-2003.
Catégorie 4, minimum de 40 heures.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES



Trois essais : essai de boulochage par brossage, pour établir le boulochage d'un tissu; essai de résistance à la rupture, qui mesure la capacité d'un tissu de résister aux déchirures lorsqu'il est soumis à une tension; et essai de glissement des coutures, qui a trait au déplacement des fils du tissu, sous l'action d'une traction exercée perpendiculairement à la couture, produisant une ouverture parallèle à celle-ci.

APPLICATION

Rembourrage
Cloisons et murs rembourrés

APPROUVÉ

Boulochage par brossage ASTM D3511-02, 3 minimum.
Résistance à la rupture ASTM D5034-95 (2001), 50 lb minimum, chaîne et trame.
Glissement des coutures ASTM D4034, 25 lb minimum, chaîne et trame.
Résistance à la rupture ASTM D5034-95 (2001), (essai d'arrachement).
35 lb minimum, chaîne et trame.

RÉSISTANCE À L'ABRASION



La résistance à l'abrasion représente la capacité d'un tissu de résister à une usure superficielle causée par les frottements. Il existe une norme pour le rembourrage général ainsi qu'une norme pour le rembourrage à haut rendement.

























APPLICATION

Rembourrage général
Rembourrage à haut rendement





















APPROUVÉ

ASTM D4157-02 (toile de coton no 10) 15 000 frottements doubles, essai Wyzenbeek.
ASTM D4966-98 (pression de 12 kPa) 20 000 frottements doubles, essai Martindale.
ASTM D4157-02 (toile de coton no 10) 30 000 frottements doubles, essai Wyzenbeek.
ASTM D4966-98 (pression de 12 kPa) 40 000 frottements doubles, essai Martindale.

sièges fonctionnels / de travail

	Arturo.....20		G1 Ergo Select.....30		Loover.....46
	Aspen.....21		G20.....32		Luray.....50
	Auburn.....22		Global Accord.....33		Malaga.....52
	Aurora.....23		Granada.....36		Noetic.....53
	Concorde.....24		Granada Deluxe.....38		Novello.....57
	Echo.....25		Granada avec Schukra.....41		ObusForme.....60
	Enterprise.....26		Graphic.....42		ObusForme Comfort.....61
	Factor.....28		Include.....44		ObusForme Comfort XL.....64

sièges fonctionnels / de travail

	Prefer.....	69		Sora.....	82		Triumph.....	101
	Quora.....	71		Spritz.....	87		Truform.....	102
	Robust.....	327		Stream.....	84		Tye.....	105
	Roma.....	72		Supra.....	89		Vion.....	107
	Score.....	76		Supra-X.....	91		Yorkdale.....	114
	Solar.....	78		Synopsis.....	94			
	Solo.....	80		Traditional.....	97			
	Sonic.....	184		Tritek Ergo Select.....	99			

ARTURO



modèle 3991




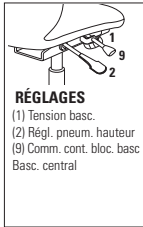

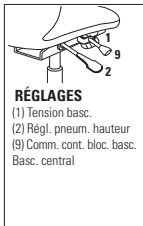

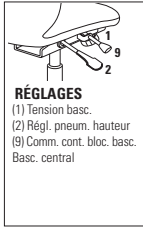
modèle 3992

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- La gamme se distingue par son rembourrage à piqûres, un appui-tête coussiné (modèle 3991) et des accoudoirs à joue ouverte.
- Tous les modèles sont dotés de série d'un piétement araignée en nylon noir renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes (**C65**) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Le piétement et le bâti sont offerts en noir uniquement.
- Choix de rembourrage : vinyles ou cuirs uniquement. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Aucun autre choix d'accoudoirs n'est offert pour cette gamme.
- Une coquille de dossier en polyester résistant à l'abrasion est offerte en option. Résistant aux chocs. Noir uniquement. Préciser (**BKB**). Ajouter 9 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3991	-	-	-	-	1407	1595	1783	1947	2151	2343	2603	2971
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
<p>Fauteuil basculant à dossier très haut TFC : 4 V. 3.66 M Poids unitaire : 50 LB 22.7 KG Poids - boîte : 54 LB 24.49 KG Volume - boîte : 14 P³ 0.39 M³</p>	<p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S</p>	<div>RTA 1</div>	1 par boîte											
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3992	-	-	-	-	1347	1512	1676	1820	1998	2166	2394	2716
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
<p>Fauteuil basculant à DH TFC : 3.5 V. 3.2 M Poids unitaire : 48 LB 21.8 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 13.25 P³ 0.37 M³</p>	<p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S</p>	<div>RTA 1</div>	1 par boîte											
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3993	-	-	-	-	1300	1465	1629	1773	1951	2119	2347	2669
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
<p>Fauteuil basculant à DB TFC : 3.5 V. 3.2 M Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 44 LB 19.96 KG Volume - boîte : 11.5 P³ 0.32 M³</p>	<p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S</p>	<div>RTA 1</div>	1 par boîte											

ASPEN



modèle 2850-3

modèle 2851-3



modèle 2852-3



Soutien lombaire
La hauteur du soutien lombaire se règle selon les besoins de l'utilisateur.


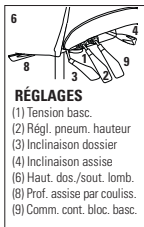

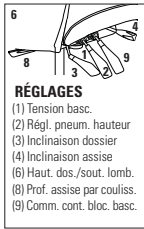

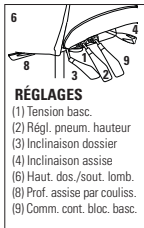
CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Un look épuré d'inspiration européenne qui marie confort et polyvalence ergonomique.
- Les modèles à dossier très haut présentent de série un appui-tête réglable.
- Le dossier et le support lombaire se règlent en hauteur sur 2,25 po au moyen du mécanisme dissimulé à rochet.
- Les sièges sont dotés du cylindre pneumatique Descente en douceur^{MC} de Global qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue.
- Tous les modèles sont dotés de série d'accoudoirs à hauteur et à écartement réglables (**AS**) munis de manchons coulissants.
- Les leviers de réglage comportent des explicatifs en braille pour les malvoyants.
- Les montants des accoudoirs sont finis noir de série, pour s'agencer au piétement noir de série.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté est de série pour tous les modèles.
- Tous les modèles sont expédiés partiellement démontés.
- Un mécanisme de réglage de la profondeur, de série sur tous les modèles, permet de faire coulisser l'assise vers l'avant et l'arrière et se bloque en 5 positions selon les besoins.
- Des roulettes (**C82**) pour à doubles galets pour planchers à moquette sont de série.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Un piétement fini aluminium poli (**B7A**) est offert en option. Préciser (**ALU**). Ajouter 131 \$.
- Des montants finis chromés sont également offerts, sans supplément, pour s'agencer au piétement fini aluminium poli. Préciser (**AC**).
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C9R**). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331).
Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.



DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Fauteuil à basc. multiples à dossier très haut TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 60 LB 27.3 KG Poids - boîte : 72 LB 32.66 KG Volume - boîte : 11 P³ 0.31 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S, U	2850-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1358	1438	1506	1583	1711	1828	1946	2048	2176	2296	2458	2688
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 25 MM 635	24 610	46.75 1187	19.5 495	18.5-21.5 470-546	16.5-20.5 419-521	18.5 470	26.5-29 673-737				
 Fauteuil à basc. multiples à DH TFC : 2.25 V. 2.06 M Poids unitaire : 58 LB 26.4 KG Poids - boîte : 70 LB 31.75 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S, U	2851-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1224	1296	1357	1427	1541	1647	1753	1845	1960	2068	2214	2421
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 25 MM 635	24 610	41 1041	19.5 495	18.5-21.5 470-546	16.5-20.5 419-521	18.5 470	22.5-25 572-635				
 Fauteuil à basc. multiples à DM TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 56 LB 25.5 KG Poids - boîte : 68 LB 30.84 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S, U	2852-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1182	1246	1300	1362	1464	1558	1652	1734	1836	1932	2062	2246
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 25 MM 635	24 610	37 940	19.5 495	18.5-21.5 470-546	16.5-20.5 419-521	18.5 470	18.5-21 470-533				
		RTA 2	1 par boîte											

AUBURN



modèle 3767



Piètement avec parement en bois

Aluminium poli



Piètement aluminium en option
Détails à droite.



Piètement en acier en option
Détails à droite.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

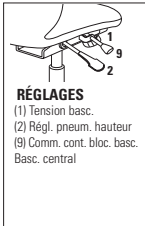
- Ce siège de style transitionnel présente des accoudoirs en volute en uréthane pour le confort et la durabilité.
- Les accoudoirs de série finis noirs sont fabriqués en aluminium moulé pour une durabilité exceptionnelle.
- Les manchons sont fabriqués en uréthane durable mais doux et agréable au toucher.
- Le piètement araignée à cinq branches moulé par injection en nylon chargé à la fibre de verre avec roulettes (C10) à doubles galets pour planchers à moquette est de série et offert en noir.
- Choix de rembourrage : cuirs uniquement. Les modèles peuvent présenter des piqûres horizontales sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Un piètement en acier avec parement en bois arrondi (B4M) muni de roulettes (C1) est offert en option. Des placages d'érable et du bois plein sont utilisés. Les finis bois offerts sont absolu (AAM), noir (BKM), cerisier (ACM), chêne foncé (EOM), espresso (ECM), bois fruitier (TFM), gris (HGM), miel (AHM), acajou (TMM), érable (AVM), Noce Biondo (NBM), Noce Grigio (NGM), Noce Leggero (NEM), Noce Medio (NMM), noyer moyen (MWM), noyer naturel (NLV), nuit (ASM), palissandre (SKM), noyer (TWM), crème WC (WTM), blanc (WHM) et cerisier d'hiver (WCM). À préciser. Ajouter 131 \$.
- Un piètement fini aluminium poli est offert. Préciser (ALU). Ajouter 131 \$.
- Pour des roulettes pour planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C10R). Ajouter 20 \$.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.



Fauteuil basculant à DH
TFC : 3 V. | 2.74 M
Poids unitaire : 66 LB | 30 KG
Poids - boîte : 77.5 LB | 35.15 KG
Volume - boîte : 24.5 P³ | 0.69 M³



Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, M, N, S

MODÈLE			GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3767			-	-	-	-	1394	1535	1676	1799	1952	2096	2291	2567
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
L P H			L P H			L H								
PO	28	28	46.5	21.5	18	18-22	21.5	26						
MM	711	711	1181	546	457	457-559	546	660						
RTA 00			1 par boîte											

AURORA




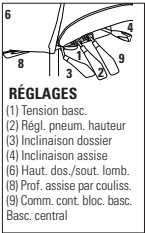

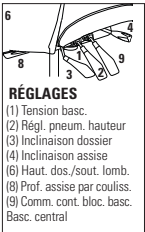




modèle 1220-3

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Sièges fonctionnels d'une valeur exceptionnelle qui propose trois hauteurs de dossiers
- L'assise et le dossier à courbes composées épousent confortablement le corps.
- Des accoudoirs à hauteur réglable (**3P**) avec manchons en uréthane durable et doux au toucher sont de série.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (**WA**) est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté est de série pour les modèles à basculements multiples.
- Un réglage de la hauteur du dossier sur 5,25 po assisté d'un mécanisme à rochet est de série (sauf pour les modèles fonctionnels, les fauteuils et les chaises d'appoint).
- Le montant du dossier mesure 3 po de largeur pour plus de robustesse.
- Tous les modèles sont dotés de série d'un piétement araignée en nylon noir renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes (**C65**) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Un piétement fini aluminium poli avec embouts noirs (**B2**) est offert. Préciser (**ALU**). Ajouter 131 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 <p>Fauteuil à basc. multiples à DH TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 57 LB 25.9 KG Poids - boîte : 69 LB 31.3 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise per couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S</p>	1220-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			927	991	1045	1107	1209	1303	1397	1479	1581	1677	1807	1991
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
 <p>Fauteuil à basc. multiples à DM TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 66 LB 29.94 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise per couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S</p>	1221-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			876	932	979	1034	1123	1205	1287	1359	1448	1532	1646	1807
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
 <p>Fauteuil à basc. multiples à DM TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 66 LB 29.94 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise per couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S</p>	1222-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			876	932	979	1034	1123	1205	1287	1359	1448	1532	1646	1807
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
 <p>Fauteuil à basc. multiples à DM TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 66 LB 29.94 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise per couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S</p>	1223-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			876	932	979	1034	1123	1205	1287	1359	1448	1532	1646	1807
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				

CONCORDE



modèle 2400-18



modèle 2400-18



modèle 2409



Boutons-poussoirs

Situés à portée de la main pour un réglage simple et efficace, ils favorisent une bonne posture.



Piétement en alu poli

Le modèle Concorde Presidential (2409) est munis de série d'un piétement fini aluminium poli.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Tous les réglages se font au moyen de boutons-poussoirs simples et situés bien à la vue.
- L'assise et le dossier à courbes composés sont fabriqués de mousse moulée.
- Les sièges présentent de série des accoudoirs à écartement réglable assujettis au moyen de vis à six pans (clé hexagonale fournie). Chaque accoudoir s'écarte de 1,25 po pour un écartement supplémentaire de 2,5 po.
- Le blocage du basculement et la hauteur du siège sont réglés par bouton-poussoir.
- Les coussins d'assise se retirent aisément, sans outils pour faciliter le nettoyage.
- Le piétement à cinq branches moulé par injection en nylon noir chargé à la fibre de verre avec roulettes (C10) à doubles galets pour planchers à moquette est de série.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Modèle 2424 est conviennent pour la milieux de travail à quarts multiples et support une capacité de 350 lb.
- Pour les applications 24 heures, la garantie limitée à vie de Global ne vise que les tissus d'un rendement nominal de 100 000 doubles frottements.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Aucun autre choix d'accoudoirs n'est offert pour cette gamme.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C10R). Ajouter 20 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

CONCORDE PRESIDENTIAL (2409)

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Ce modèle est offert en cuir uniquement.
- Il est doté d'un appui-tête et d'un dossier plus larges ainsi que d'accoudoirs à joue pleine.
- Le modèle présente des piqûres décoratives réalisées de série avec un fil épais en blanc cassé pour contraster avec le cuir.
- Ce modèle présente un pan en cuir perforé sur les coussins d'assise et de dossier.
- Des roulettes (C25) sont de série.
- Des couvre-boutons noirs sont de série.
- Un piétement fini aluminium poli est de série.

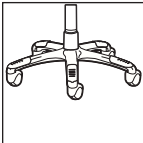
CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Un fil de grosseur normale de couleur agencée peut être utilisé sur demande. Préciser « Fil agencé » au moment de commande. Sans supplément.
- Des pans en cuir non perforé sur les coussins d'assise et de dossier sont offerts en option. Préciser (NR).
- Un piétement noir sont offerts en option sans supplément. Préciser (BLK).

ECHO



modèle 3670-3



Piètement aluminium en option
Détails à droite.




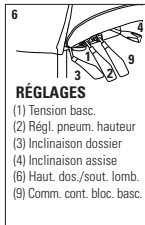

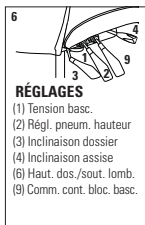
Mousse viscoélastique en option
Détails à droite.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- La gamme offre un soutien dorsal intégral, de la tête à la taille, grâce au support lombaire Schukra^{MC} intégré.
- Le dossier et le support lombaire se règlent en hauteur sur 2,25 po au moyen du mécanisme dissimulé à rochet.
- Une molette à l'arrière du dossier permet de personnaliser le support lombaire.
- Les accoudoirs à hauteur réglable avec manchons à bord semi-arrondi (3P) en uréthanne durable mais doux au toucher sont de série.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (WA) est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise.
- Les modèles à basculements multiples sont dotés de série d'un piètement araignée en nylon noir renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes (C65) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Un piètement fini aluminium poli avec embouts noirs (B2) est offert. Préciser (ALU). Ajouter 131 \$.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise est offert en option. Préciser (MDB). Ajouter 32 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 <p>Fauteuil à basculements multiples à DH TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 10.5 P1³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, F, G, H, M, N, Q, S, V</p>	3670-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1046	1110	1164	1226	1328	1422	1516	1598	1700	1796	1926	2110
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 26 MM 660	26.5 673	50 1270	20.5 521	18.5 470	17-22 432-559	19 483	28.5-31 724-787					
 <p>Fauteuil à basculements multiples à DM TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 52 LB 23.6 KG Poids - boîte : 58 LB 26.31 KG Volume - boîte : 10.5 P1³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, F, G, H, M, N, Q, S, V</p>	3671-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1009	1065	1112	1167	1256	1338	1420	1492	1581	1665	1779	1940
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 26 MM 660	26.5 673	44 1118	20.5 521	18.5 470	17-21 432-533	19 483	22.5-25 572-635					
			RTA 2	1 par boîte										

ENTERPRISE



modèle 4560



modèle 4565



modèle 4571-3



Piétement B4M en option
Détails à droite.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Les coussins délicatement profilés de l'assise et du dossier procurent un support latéral et lombaire confortable.
- Des accoudoirs courbes à hauteur fixe sont de série pour les modèles 4560, 4561 et 4565. Tous les autres modèles sont dotés d'accoudoirs en T à hauteur réglable avec manchons en forme de goutte en uréthane (**TD**).
- Un piétement à cinq branches moulé par injection en nylon noir renforcé à la fibre de verre muni de roulettes (**C65**) à doubles galets pour planchers à moquette est de série pour tous les modèles (sauf les fauteuils).
- Les accoudoirs sont offerts en noir uniquement.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (**WA**) est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise.
- Choix de rembourrage : tissus ou vinyles uniquement. Les modèles garnis d'un vinyle peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Un piétement en acier avec parement en bois arrondi (**B4M**) muni de roulettes (**C1**) est offert en option. Des placages d'érable et du bois plein sont utilisés. Les finis bois offerts sont absolu (AAM), noir (BKM), cerisier (ACM), chêne foncé (EOM), espresso (ECM), bois fruitier (TFM), gris (HGM), miel (AHM), acajou (TMM), érable (AVM), Noce Biondo (NBM), Noce Grigio (NGM), Noce Leggero (NEM), Noce Medio (NMM), noyer moyen (MWM), noyer naturel (NLV), nuit (ASM), palissandre (SKM), noyer (TWM), crème WC (WTM), blanc (WHM) et cerisier d'hiver (WCM). À préciser. Ajouter 131 \$.
- Un bourrelet protecteur en vinyle est offert. Préciser (**EG**). Ajouter 22 \$.
- Des accoudoirs rembourrés sont offerts pour les modèles 4560, 4561 et 4565. Préciser (**U**). Ajouter 158 \$.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise est offert en option pour les modèles à basculements multiples. Préciser (**MDB**). Ajouter 32 \$.
- Une coquille de dossier en polyester résistant à l'abrasion est offerte en option. Résistant aux chocs. Noir uniquement. Préciser (**BKB**). Ajouter 9 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

DESCRIPTION

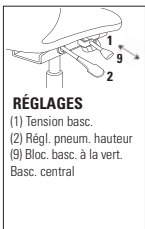
CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil basculant à DH, acc. à hauteur fixe
TFC : 2 V. | 1.83 M
Poids unitaire : 35 LB | 15.9 KG
Poids - boîte : 39 LB | 17.69 KG
Volume - boîte : 11.5 P³ | 0.32 M³

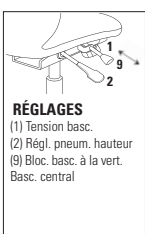


Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, M, N, S


	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4560	775	839	893	955	1057	1151	1245	1327	1429	1525	1655	1839
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H		L	P	H		L		H	
PO	24,5	27	45		21	19,5	17-22		21		25	
MM	622	686	1143		533	495	432-559		533		635	
RTA 1												
1 par boîte												



Fauteuil basculant à DB, acc. à hauteur fixe
TFC : 1.75 V. | 1.6 M
Poids unitaire : 32 LB | 14.5 KG
Poids - boîte : 36 LB | 16.33 KG
Volume - boîte : 9.75 P³ | 0.27 M³



Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, M, N, S


	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4561	743	799	846	901	990	1072	1154	1226	1315	1399	1513	1674
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H	L	P	H	L			H		
PO	24.5	26.5	39	21	19.5	17-22	21			19		
MM	622	673	991	533	495	432-559	533			483		
message												
RTA 1  1 par boîte												



Fauteuil, acc. à hauteur fixe
TFC : 1.75 V. | 1.6 M
Poids unitaire : 29 LB | 13.2 KG
Poids - boîte : 33 LB | 14.97 KG
Volume - boîte : 10 P³ | 0.28 M³

Piétement en porte-à-faux offert dans un fini noir uniquement.

Caractéristiques ergonomiques :
M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4565	698	754	801	856	945	1027	1109	1181	1270	1354	1468	1629
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H	L	P	H			L		H	
PO	24.5	26.5	37	21	19.5	18			21		19	
MM	622	673	940	533	495	457			533		483	
<div><div><div>RTA 2</div><div></div></div><div>1 par boîte</div></div>												

FACTOR

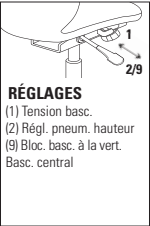


modèle 5540

Hauteur de l'assise	Cylindre de série (4G)	Cylindre haut (5G)
Basculant (-4)	17 po - 21 po	18 po - 23 po
Fonctionnel (-6)	16 po - 20 po	17 po - 22 po
Basculement synchronisé avec capteur de poids (-8)	17,25 po - 21,25 po	18,25 po - 22,25 po

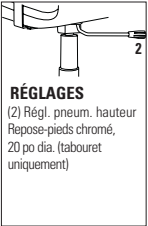
CHOIX DE MÉCANISMES :

Basculant (-4)



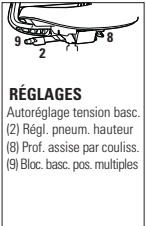
Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, H, M, N, Q, S, U

Fonctionnel (-6)



Caractéristiques ergonomiques :
C, M, N, U

Basculement synchronisé avec capteur de poids (-8)



Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, H, L, M, N, Q, U

Sièges polyvalents Factor



Se reporter à la page 148 pour les sièges polyvalents Factor.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Abordable, la gamme Factor se distingue par son tissu maillé offert dans un éventail complet de teintes. À partir de juillet 2023, l'assise a été améliorée pour un meilleur confort, une meilleure assise pour toute la gamme d'utilisateurs et un coussin lombaire redessiné pour un meilleur soutien.
- Un support lombaire réglable est de série pour tous les modèles. Le support se règle en hauteur et est divisé en deux, lui permettant de fléchir indépendamment de part et d'autre.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise est de série pour les modèles à basculement synchronisé avec capteur de poids. Profondeur de l'assise : 16,5 po - 19,5 po (419-495 mm)
- Des accoudoirs à hauteur fixe en flèche vers l'avant (U1) sont de série.
- Les sièges sont dotés de série du cylindre pneumatique de qualité supérieure Descente en douceur^{MC} de Global qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue
- Piètement araignée à cinq branches moulé par injection en nylon noir renforcé à la fibre de verre et roulettes (C82) à doubles galets pour planchers à moquette. La couleur du piètement sera agencée à celle du bâti; les roulettes seront coordonnées avec le piètement.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION


- Des accoudoirs à hauteur réglable (U2) et des accoudoirs à hauteur réglable avec manchons coulissants (U3) sont offerts en option. Des manchons en uréthane sont agencés à la couleur du bâti (noir ou ombre); le bâti fini stratus présente des manchons finis brume.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*



Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- Numéro de modèle**
5540 Siège à dossier haut avec accoudoirs.
5540NA Siège à dossier haut sans accoudoirs.
5541 Siège à dossier moyen avec accoudoirs.
5541NA Siège à dossier moyen sans accoudoirs.
5546 Tabouret à dossier moyen avec accoudoirs (mécanisme fonctionnel uniquement).
5546NA Tabouret à dossier moyen sans accoudoirs (mécanisme fonctionnel uniquement).
- Dossier en tissu maillé** (les teintes sont illustrées sur le site Web)
(P1) Neige (P8) Moka
(P2) Sable (P9) Aubergine
(P3) Étain (Q1) Récif
(P4) Vif argent (Q2) Coquelicot
(P5) Fusain (Q3) Citrouille
(P6) Noir (Q4) Lime
- Textile**
Préciser le code du textile pour l'assise.
- Couleur du bâti**
(BK) Noir. Sans supplément.
(IC) Stratus. Ajouter 62 \$.
(SH) Ombre. Ajouter 62 \$.
- Accoudoirs**
(U1) Acc. à hauteur fixe (9 po). Sans supplément.
(U2) Acc. à hauteur réglable (7, 75 po -11,75 po). Ajouter 56 \$.
(U3) Acc. à hauteur réglable avec manchons coulissants (7, 75 po -11,75 po). Ajouter 70 \$.
- Piètement**
(B7) Piètement en nylon (de la même couleur que le bâti). Sans supplément.
(A7) Piètement B7A en aluminium poli. Ajouter 131 \$.
- Mécanisme**
(4) Basculant. Ajouter 42 \$.
(6) Fonctionnel. Sans supplément.
(8) Basculement synchronisé avec capteur de poids. Ajouter 59 \$.
- Roulettes**
(82) Roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C82). Sans supplément.
(8R) Roulettes à doubles galets pour planchers à revêtement dur (C82R). Ajouter 21 \$.
- Cylindre**
(4G) Régulier (4 po). Sans supplément.
(5G) Haut (5 po). Sans supplément.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE FACTOR :

5541	-P5	-FU75	-8	-SH	-U3	-B7	-8R	-4G
modèle	dossier en tissu maillé	textile	mécanisme	bâti	accoudoirs	piètement	roulettes	cylindre

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Fauteuil à dossier haut TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 35 LB 15.9 KG Poids - boîte : 47 LB 21.32 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	Se reporter aux notes pour le choix de mécanismes.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			5540 Avec acc.	695	719	739	763	801	836	871	902	940	976	1025	1094
			5540NA Sans acc.	632	656	676	700	738	773	808	839	877	913	962	1031
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 26.5 MM 673	24 610	41.5 1054	20 508	17.5 445	16-20 406-508	18.5 470	23 584					
			RTA 2		1 par boîte										

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Fauteuil à dossier moyen TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 34 LB 15.5 KG Poids - boîte : 46 LB 20.87 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	Se reporter aux notes pour le choix de mécanismes.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			5541 Avec acc.	684	708	728	752	790	825	860	891	929	965	1014	1083
			5541NA Sans acc.	620	644	664	688	726	761	796	827	865	901	950	1019
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
	PO 26.5 MM 673	24 610	39 991	20 508	17.5 445	16-20 406-508			18.5 470			20 508			
	RTA 2			1 par boîte											
	Tabouret à dossier moyen TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	Se reporter aux notes pour le choix de mécanismes.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			5546 Avec acc.	872	896	916	940	978	1013	1048	1079	1117	1153	1202	1271
			5546NA Sans acc.	810	834	854	878	916	951	986	1017	1055	1091	1140	1209
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
	PO 26.5 MM 673	23.5 597	49 1245	20 508	17.5 445	23.75-33.75 603-857			18.5 470			20.5 521			
	RTA 2			1 par boîte											

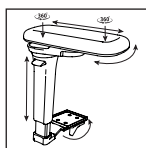
G1 ERGO SELECT



modèle 7331-8 G5



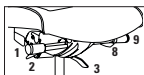
modèle 7333-8 G5



Accoudoirs Halo en option
Détails à droite.

CHOIX DE MÉCANISMES :

Basculement synchronisé (-0)

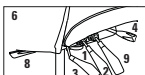


RÉGLAGES

- (1) Tension basc.
- (2) Régl. pneum. hauteur
- (3) Inclinaison dossier
- Haut. dos./sout. lomb.
- (8) Prof. assise par couliss.
- (9) Bloc. basc. pos. multiples
- Basc. synchro.
- Antirecul

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, G, H, L, M, N, Q, R, U

Bascullements multiples (-3)

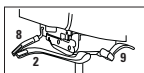


RÉGLAGES

- (1) Tension basc.
- (2) Régl. pneum. hauteur
- (3) Inclinaison dossier
- (4) Inclinaison assise
- (8) Haut. dos./sout. lomb.
- (9) Prof. assise par couliss.
- (9) Comm. cont. bloc. basc.
- Basc. central

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U

Basculement synchronisé avec capteur de poids (-8)

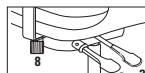


RÉGLAGES

- Autoréglage tension basc.
- (2) Régl. pneum. hauteur
- Haut. dos./sout. lomb.
- (8) Prof. assise par couliss.
- (9) Bloc. basc. pos. multiples

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, H, L, M, N, Q, R, U

Fonctionnel posture (-7)



RÉGLAGES

- (2) Régl. pneum. hauteur
- (3) Inclinaison dossier
- Haut. dos./sout. lomb.
- (8) Régl. manuel prof. assise
- Repose-pieds, 20 po dia.

Caractéristiques ergonomiques :
C, D, G, H, M, N, Q, R, U, V

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Les sièges de la gamme G1 Ergo Select sont conçus pour offrir un soutien exceptionnel et un confort inégalé tout au long de la journée de travail.
- La gamme propose trois hauteurs pour le dossier et trois formats d'une largeur et d'une profondeur différentes pour l'assise, pour un siège adapté à l'utilisateur et au travail à accomplir.
- Un support lombaire réglable est de série pour tous les modèles.
- Les piqûres définissant l'assise et le dossier sont discrètes, réalisées de série au moyen d'un fil de même couleur que le textile.
- La gamme propose trois mécanismes, soit à basculement synchronisé, à basculements multiples et à basculement synchronisé avec capteur de poids.
- Les tabourets sont offerts munis d'un mécanisme fonctionnel posture uniquement.
- Les sièges sont dotés de série du cylindre pneumatique de qualité supérieure Descente en douceur^{MC} de Global qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue.
- Des accoudoirs à hauteur et à écartement réglables (**G5**) sont de série. Les manchons coulissants pivotent également vers l'intérieur ou l'extérieur, s'orientant vers le clavier ou vers la souris.
- Piètement araignée à cinq branches moulé par injection en nylon noir renforcé à la fibre de verre et roulettes (**C82**) à doubles galets pour planchers à moquette.
- La gamme G1 Ergo Select respecte toutes les dernières exigences des normes BIFMA G1, GSA et ONGC.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Le rembourrage peut présenter des surpiqûres plus apparentes (fil plus épais) dans un choix de 14 teintes agencées ou contrastantes. À préciser.
- Des accoudoirs H1 et H2 Ergo Select à hauteur (4 po) et à écartement réglables dotés de manchons coulissants. Les manchons pivotent également de 25° vers l'intérieur ou l'extérieur, s'orientant vers le clavier ou vers la souris.
- Les accoudoirs Halo sont offerts en option et permettent de multiples réglages selon tous les paramètres de conception d'accoudoirs. Ils permettent un réglage en hauteur sur une course de 4 1/8 po, un double pivotement indépendant sur 360° et un réglage latéral total de 12 po (6 po vers l'intérieur + 6 po vers l'extérieur, se bloquant à intervalles de 1/2 po). Les accoudoirs sont dotés de manchons coulissant de 2 po vers l'avant et vers l'arrière. Leur conception ne comporte aucun point de pincement, ce qui les rend idéaux pour le milieu des soins de santé et de lutte contre les infections.
- Pour plus de choix d'accoudoirs et de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*





Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- Numéro de modèle**
7331 Fauteuil à dossier moyen avec accoudoirs.
7332 Fauteuil dossier haut avec accoudoirs.
7333 Fauteuil à dossier très haut avec accoudoirs.
7336 Tabouret à dossier moyen avec accoudoirs (mécanisme fonctionnel posture uniquement).
7336NA Tabouret à dossier moyen sans accoudoirs (mécanisme fonctionnel posture uniquement).
- Textile**
Préciser le code.
- Mécanismes**
(0) Basculement synchronisé. Sans supplément.
(3) Basculements multiples. Sans supplément.
(8) Basculement synchronisé avec capteur de poids. Sans supplément.
(7) Fonctionnel posture (modèles 7336 et 7336NA uniquement). Sans supplément.
- Taille de l'assise**
(P) Petite
(S) Régulière
(G) Grande
- Accoudoirs**
(G5) Accoudoirs G5. Sans supplément.
(H1) Accoudoirs Ergo Select. Ajouter 66 \$.
(H2) Accoudoirs Ergo Select avec manchons larges. Ajouter 106 \$.
(MG) Accoudoirs Halo. Ajouter 28 \$.
- Piètement**
(B7) Piètement B78 en nylon noir. Sans supplément.
(A7) Piètement fini aluminium poli. Ajouter 131 \$.
- Cylindre (modèles 7331, 7332 et 7333 uniquement)**
(4L) Régulier (4 po). Sans supplément.
(5L) Haut (5 po). Sans supplément.
(4S) Cylindre court (4 po). Hauteur du siège : 14,8 po - 18,8 po. Course de réglage en hauteur d'un siège doté d'un mécanisme de basculement synchronisé avec capteur de poids uniquement. Sans supplément.
- Roulettes**
(82) Roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C82). Sans supplément.
(8R) Roulettes à doubles galets pour planchers à revêtement dur (C82R). Ajouter 21 \$.
- Piqûres**
(MS) Surpiqûres décoratives d'une teinte agencée. Sans supplément.
(XP) Noir
(XG) Clairière
(XK) Acajou
(XH) Marine 3
(XF) Nickel
(XL) Rubis
(XC) Fumée
(XB) Beige
(XA) Graphite
(XJ) Écru
(XD) Pinchard
(XN) Céruse
(XI) Écarlate
(XE) Taupe
(consulter le site Web pour les teintes)

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE G1 ERGO SELECT :

7332	-WA53	-8	-S	-H1	-B7	-4L	-82	-MS
modèle	textile	mécanisme	taille de l'assise	accoudoirs	piètement	cylindre	roulettes	piqûres

G1 Ergo Select - Mesures dimensionnelles : Mesures calculées pour un mécanisme de basculements multiples				
	Distance entre les accoudoirs	Hauteur standard des accoudoirs	Plage de réglage de la profondeur de l'assise	Hauteur standard du siège
Petite assise (P) Cyl. Descente en douceur 4 po (4L); acc. (H1)	15,25 po - 20,75 po = régl. 5,5 po 387mm - 527mm = régl. 140mm	7,3 po - 11,4 po 185mm - 290mm	15,75" - 18,75" 400mm - 475mm	16,5" - 20,5" 419mm - 521mm
Assise régulière (S) Cyl. Descente en douceur 4 po (4L); acc. (H1)	16 po - 21,5 po = régl. 5,5 po 406mm - 546mm = régl. 140mm		16,5" - 19,5" 419mm - 495mm	
Grande assise (G) Cyl. Descente en douceur 4 po (4L); acc. (H1)	17,25 po - 22,75 po = régl. 5,5 po 438mm - 578mm = régl. 140mm		17,25" - 19,5" 438mm - 495mm	

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE																	
	Fauteuil à dossier moyen avec accoudoirs TFC : 1.65 V. 1.51 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 66 LB 29.94 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	Se reporter aux notes pour le choix de mécanismes.	* Assise régulière	RTA 2	1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
						7331	1099	1152	1196	1248	1332	1409	1487	1554	1638	1718	1825	1977		
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE*			DIMENSIONS DU DOSSIER								
						L	P	H	L	P	H	L	H							
						PO 24.5 MM 622	23 584	41 1041	19.75 502	16.5-19.5 419-495	16.5-20.5 419-521			19 483	22 559					
	Fauteuil à dossier haut avec accoudoirs TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 56 LB 25.5 KG Poids - boîte : 68 LB 30.84 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	Se reporter aux notes pour le choix de mécanismes.	* Assise régulière	RTA 2	1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
						7332	1124	1180	1227	1282	1371	1453	1535	1607	1696	1780	1894	2055		
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE*			DIMENSIONS DU DOSSIER								
						L	P	H	L	P	H	L	H							
						PO 24.5 MM 622	23 584	44.5 1130	19.75 502	16.5-19.5 419-495	16.5-20.5 419-521			19 483	24.5 622					
	Fauteuil à dossier très haut avec accoudoirs TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 58 LB 26.4 KG Poids - boîte : 71 LB 32.21 KG Volume - boîte : 11 P³ 0.31 M³	Se reporter aux notes pour le choix de mécanismes.	* Assise régulière	RTA 2	1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
						7333	1149	1213	1267	1330	1431	1525	1619	1701	1803	1899	2029	2213		
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE*			DIMENSIONS DU DOSSIER								
						L	P	H	L	P	H	L	H							
						PO 24.5 MM 622	23 584	50 1270	19.75 502	16.5-19.5 419-495	16.5-20.5 419-521			19 483	27 686					
	Tabouret à dossier moyen TFC : 1.65 V. 1.51 M Poids unitaire : 47 LB 21.4 KG Poids - boîte : 59 LB 26.76 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	Se reporter aux notes pour le choix de mécanismes.	* Assise régulière	RTA 2	1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
						7336 Avec acc.	1273	1326	1370	1422	1506	1583	1661	1728	1812	1892	1999	2151		
						7336NA Sans acc.	1211	1264	1308	1360	1444	1521	1599	1666	1750	1830	1937	2089		
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE*			DIMENSIONS DU DOSSIER								
						L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO 24 MM 610	22.5 572	46 1168	18.5 470	16 406	22-30 559-762			19 483	22 559									

G20



modèle 6007



Soutien lombaire
La tension du support lombaire se règle naturellement, s'adaptant à la position de l'utilisateur. Le support se règle aussi en hauteur.



Accoudoirs en C à hauteur fixe offerts en option

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Ce tissu maillé se compose de fils d'élastomères transparents et de fils de polyester disposés à la verticale, en alternance, rendant le dossier très sensible à la pression du dos de l'utilisateur.
- La face antérieure du tissu maillé est noire; l'arrière présente un fini argenté qui s'harmonise à la garniture en aluminium poli. Le bâti du dossier ainsi que les montants des accoudoirs sont finis noir uniquement.
- Le mécanisme de basculement synchronisé qui fait coulisser l'assise vers l'arrière tout en l'inclinant doucement, alors que le dossier s'incline sans heurts. L'assise ne se soulève pas durant l'inclinaison. Les pieds de l'utilisateur peuvent demeurer en tout temps à plat au sol. Le basculement se bloque en 4 positions et le siège peut basculer librement.
- Les accoudoirs à hauteur réglable présentent des manchons coulissants et pivotants en uréthane.
- Le support lombaire peut se régler en hauteur (sur une course de 2,5 po de chaque côté du siège).
- Les sièges sont dotés de série du cylindre pneumatique de qualité supérieure Descente en douceur^{MC} de Global qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue.
- Une molette sur le côté de l'assise permet de régler la tension du basculement selon les préférences.

- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise est de série.
- Le bâti et le piétement, doté de roulettes (**C82**) à doubles galets pour planchers à moquette, sont offerts de série dans un fini chrome poli.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Un piétement en nylon noir (**B7B**) est offert en option, sans supplément. Veuillez préciser.
- Des accoudoirs en C en aluminium à hauteur fixe avec manchons en uréthane (**DF**) sont offerts en option, sans supplément. Veuillez préciser.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C9R**). Ajouter 21 \$.

DESCRIPTION

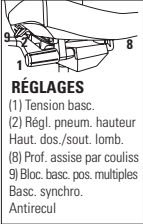
CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil à basculement synchro, bâti noir
TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 46 LB | 20.9 KG
Poids - boîte : 53 LB | 24.04 KG
Volume - boîte : 11 P³ | 0.31 M³



RÉGLAGES
(1) Tension basc.
(2) Régl. pneum. hauteur
Haut. dos./sout. lomb.
(8) Prof. assise par couliss
(9) Bloc. basc. pos. multiples
Basc. synchro.
Antirecul

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, H, L, M, N, Q, R, U

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6007	1634	1666	1693	1724	1775	1822	1869	1910	1961	2009	2074	2166

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 25,5	23	41.5	19.5	16-18.5	17.75-22.75	19	22
MM 648	584	1054	495	406-470	451-578	483	559

RTA 4



1 par boîte

GLOBAL ACCORD



modèle 2670-2



modèle 2670-2



modèle 2671-4



modèle 2676-2

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE


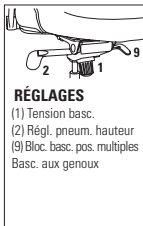



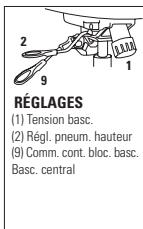



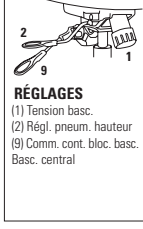



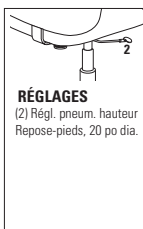



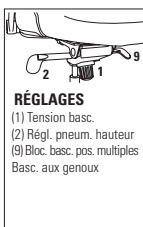


- D'un design raffiné, les sièges Global Accord se distinguent par un dossier suspendu qui épouse le dos pour un soutien intégral.
- Le piétement et les accoudoirs en aluminium moulé présentent un fini miroir.
- Des manchons en uréthane durable et doux au toucher sont offerts en noir uniquement.
- Un piétement à cinq branches en aluminium moulé doté de roulettes (**C1**) à doubles galets pour planchers à moquette est de série.
- Les sièges sont dotés de série du cylindre pneumatique de qualité supérieure Descente en douceur^{MC} de Global qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue.
- Les modèles de sièges sur socle permettent d'installer des sièges à emplacement fixe à divers endroits comme les amphithéâtres, les classes, les bancs de jurys, les espaces publics et bien plus encore. Le socle doit être fixé au sol (fixations non comprises). Se reporter au Guide d'installation des bases sur socle ou au site Web pour plus de détails.
- Vingt-quatre teintes sont offertes pour le tissu maille : rive (VU10), dune (VU11), soleil couchant (VU12), chocolat (VU13), pâturin arctique (VU14), ardoise (VU15), mascaret (VU16), lichen (VU17), rose rouge (VU18), noir franc (VU19), blanc (VU20), limette (VU21), chartreuse (VU23), mosaïque bleue (VU26), ciel (VU28), bleu primaire (VU32), tangerine (VU34), paprika (VU37), millet (VU40), chardonneret (VU43), tourterelle (VU55), argent (VU63), rose vif (VU65) et mitaine rouge (VU70). Veuillez préciser.
- Choix de rembourrage (modèles à dossier rembourré) : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu
- Veuillez consulter le tableau ci-dessous pour une liste des teintes Vue et Match agencées.


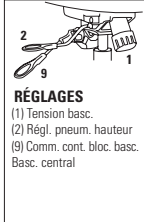
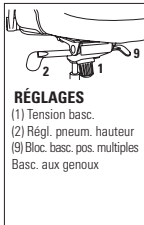
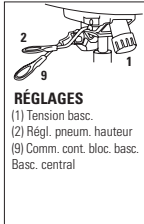



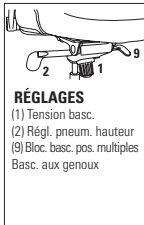
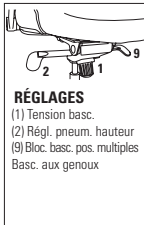
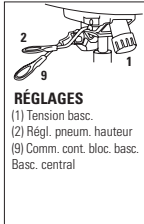



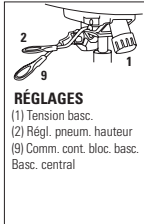
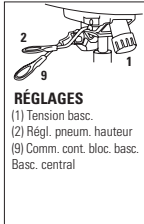
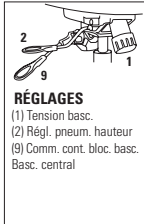



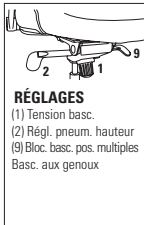
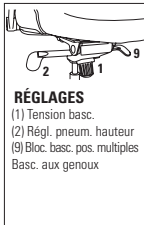
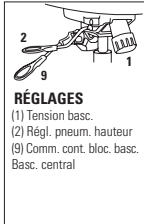


CARACTÉRISTIQUES EN OPTIONS

- Aucun autre choix d'accoudoirs n'est offert pour cette gamme.
- Un piétement en plastique noir (**B5B**) avec accoudoirs en aluminium est offert en option, sans supplément.
- L'assise est aussi offerte en mousse viscoélastique. Préciser (**MF**). Ajouter 106 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C9R**). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*
- Les modèles de sièges sur socle sont dotés d'une base noire et d'un cylindre réglable en hauteur sur 2 po. Préciser :
(SH) Pivotant, mécanisme de retour automatique à la hauteur maximale. Sans supplément.
(SN) Non pivotant, mécanisme de retour automatique à la hauteur maximale. Ajouter 16 \$.
(SC) Pivotant, mécanismes de retour automatique au centre et à la hauteur maximale. Ajouter 26 \$.



</

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. aux genoux</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, J, M, N, U</p>	  1 par boîte		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			2671-2	1147	1203	1250	1305	1394	1476	1558	1630	1719	1803	1917	2078
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO MM	25 635	25 635	38.5 978	20 508	19 483	18-22 457-559	18.5 470	18 457				
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S, U</p>	  1 par boîte		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			2671-4	988	1044	1091	1146	1235	1317	1399	1471	1560	1644	1758	1919
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO MM	25 635	25 635	37 940	20 508	19 483	17-21 432-533	18.5 470	18 457				
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S</p>	  1 par boîte		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			2671-4PB	1218	1274	1321	1376	1465	1547	1629	1701	1790	1874	1988	2149
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO MM	25 635	25 635	36 914	20 508	19 483	16.5-18.5 419-470	18.5 470	18 457				
	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur Repose-pieds, 20 po dia.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : C, M, N, U</p>	  1 par boîte		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			2672-6	1177	1233	1280	1335	1424	1506	1588	1660	1749	1833	1947	2108
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO MM	25 635	26 660	46.5 1181	20 508	19 483	22.75-32.75 578-832	18.5 470	18 457				
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. aux genoux</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, J, M, N, U</p>	  1 par boîte		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			2676-2	1322	1354	1381	1412	1463	1510	1557	1598	1649	1697	1762	1854
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO MM	25 635	25 635	44 1118	20 508	19 483	18-22 457-559	18.5 470	23 584				

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE															
 Fauteuil basculant à DH en tissu maillé TFC : 1 V. 0,91 M Poids unitaire : 38 LB 17,3 KG Poids - boîte : 43 LB 19,5 KG Volume - boîte : 10,75 P³ 0,3 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. aux genoux	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur Repose-pieds, 20 po dia.	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur Repose-pieds, 20 po dia.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
						2676-4	1164	1196	1223	1254	1305	1352	1399	1440	1491	1539	1604	1696
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
						L	P	H	L	P	H	L	H					
						PO 25 MM 635	25 635	42,5 1080	20 508	19 483	17-21 432-533		18,5 470	23 584				
 Fauteuil à basc. aux genoux à DM en tissu maillé TFC : 1 V. 0,91 M Poids unitaire : 38 LB 17,3 KG Poids - boîte : 43 LB 19,5 KG Volume - boîte : 10,75 P³ 0,3 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. aux genoux	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. aux genoux	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur Repose-pieds, 20 po dia.	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur Repose-pieds, 20 po dia.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
						2677-2	1269	1301	1328	1359	1410	1457	1504	1545	1596	1644	1709	1801
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
						L	P	H	L	P	H	L	H					
						PO 25 MM 635	25 635	38,5 978	20 508	19 483	18-22 457-559		18,5 470	18 457				
 Fauteuil basculant à DM en tissu maillé TFC : 1 V. 0,91 M Poids unitaire : 35 LB 15,9 KG Poids - boîte : 40 LB 18,14 KG Volume - boîte : 10,75 P³ 0,3 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur Repose-pieds, 20 po dia.	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur Repose-pieds, 20 po dia.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
						2677-4	1110	1142	1169	1200	1251	1298	1345	1386	1437	1485	1550	1642
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
						L	P	H	L	P	H	L	H					
						PO 25 MM 635	25 635	37 940	20 508	19 483	17-21 432-533		18,5 470	18 457				
 Tabouret fonctionnel à DM en tissu maillé TFC : 1 V. 0,91 M Poids unitaire : 44 LB 20 KG Poids - boîte : 48 LB 21,77 KG Volume - boîte : 10,75 P³ 0,3 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. aux genoux	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. aux genoux	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur Repose-pieds, 20 po dia.	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur Repose-pieds, 20 po dia.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
						2678-6	1297	1329	1356	1387	1438	1485	1532	1573	1624	1672	1737	1829
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
						L	P	H	L	P	H	L	H					
						PO 25 MM 635	26 660	47 1194	20 508	19 483	23,5-33,5 597-851		18,5 470	18 457				

GRANADA



modèle 3212 (3N)



modèle 3217

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Une gamme de sièges caractérisés par un dossier profilé et un support lombaire prononcé.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté est de série pour les modèles à basculements multiples.
- L'assise est dotée de série en mousse moulée.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable munis de manchons courbes en uréthane (3N) sont de série et offerts en noir uniquement.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (WA) est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise.
- Tous les modèles sont dotés de série d'un piétement en nylon noir renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes (C65) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Le piétement est offert en noir uniquement.
- Tous les modèles (sauf les tabourets) sont expédiés partiellement démontés.
- Les tabourets sont dotés d'un repose-pieds chromé à hauteur réglable de 20 po de diamètre.
- Les modèles haut rendement figurent à la section des modèles haut rendement (page 320).
- Choix de rembourrage : tissus ou vinyles uniquement. Les modèles garnis d'un vinyle peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu. Aussi, le risque de plissage autour de l'assise sera accru et l'arrière du dossier sera fixé à l'aide de vis décoratives.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Une coquille de dossier en polyester résistant à l'abrasion est offerte en option. Résistant aux chocs. Noir uniquement. Préciser (BKB). Ajouter 9 \$.
- Un bourrelet protecteur en vinyle est offert. Préciser (EG). Ajouter 22 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.

DESCRIPTION

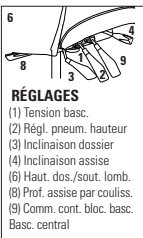
CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil à basc. multiples à DB uni
TFC : 1.5 V. | 1.37 M
Poids unitaire : 48 LB | 21.8 KG
Poids - boîte : 57 LB | 25.85 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³



Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3212	888	936	977	1023	1100	1170	1241	1302	1379	1451	1548	1686

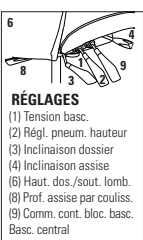
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	26	24	40	20.5	17-19.5	17.5-21.5	19	17.5-21.5
MM	660	610	1016	521	432-495	445-546	483	445-546

RTA 2  1 par boîte



Fauteuil à basc. multiples à DH uni
TFC : 1.75 V. | 1.6 M
Poids unitaire : 51 LB | 23.2 KG
Poids - boîte : 60 LB | 27.22 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³



Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3217	926	982	1029	1084	1173	1255	1337	1409	1498	1582	1696	1857

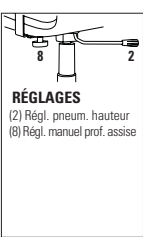
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	26	24.5	43	20.5	17-19.5	17.5-21.5	19	21.5-25.5
MM	660	622	1092	521	432-495	445-546	483	546-648

RTA 2  1 par boîte



Chaise fonctionnelle à DB uni
TFC : 1.5 V. | 1.37 M
Poids unitaire : 28 LB | 12.7 KG
Poids - boîte : 32 LB | 14.51 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³




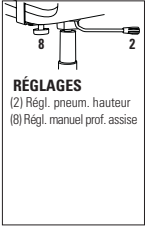

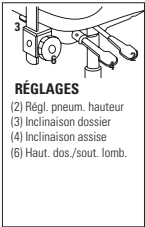

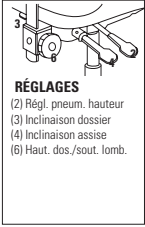

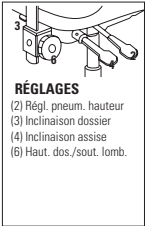
Caractéristiques ergonomiques :
C, E, M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3254	518	566	607	653	730	800	871	932	1009	1081	1178	1316

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	21	24	38	20.5	17.5-19	17-22	19	19
MM	533	610	965	521	445-483	432-559	483	483

RTA 2  1 par boîte

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Fauteuil fonctionnel à DB uni TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise	Caractéristiques ergonomiques : C, E, H, M, N, Q	3255	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				639	687	728	774	851	921	992	1053	1130	1202	1299	1437
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 26 MM 660	24 610	38 965	20.5 521	17.5-19 445-483	17-22 432-559			19 483	19 483		
 Fauteuil d'opérateur à DB uni TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 42 LB 19.1 KG Poids - boîte : 46 LB 20.87 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb.	Caractéristiques ergonomiques : C, D, F, G, H, M, N, Q, S	3275	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				848	896	937	983	1060	1130	1201	1262	1339	1411	1508	1646
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 26 MM 660	22.5 572	39 991	20.5 521	17.5 445	17-22 432-559			19 483	17.5-21.5 445-546		
 Tabouret d'opérateur à dossier uni TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 39 LB 17.7 KG Poids - boîte : 43 LB 19.5 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb.	Caractéristiques ergonomiques : C, D, F, G, M, N	3278	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				958	1006	1047	1093	1170	1240	1311	1372	1449	1521	1618	1756
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 21 MM 533	23.5 597	48 1219	20.5 521	17.5 445	23.5-33.5 597-851			19 483	17.5-21.5 445-546		
 Fauteuil à dossier uni TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 47 LB 21.4 KG Poids - boîte : 51 LB 23.13 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb.	Caractéristiques ergonomiques : C, D, F, G, H, M, N, Q	3288	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1077	1125	1166	1212	1289	1359	1430	1491	1568	1640	1737	1875
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 26 MM 660	23.5 597	48 1219	20.5 521	17.5 445	23.5-33.5 597-851			19 483	17.5-21.5 445-546		

GRANADA DELUXE



modèle 1170-3



modèle 1171-3

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- La gamme Granada Deluxe incarne le confort grâce à une assise plus profilée et épaisse en mousse écologique BioPush.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable munis de manchons en forme de goutte en uréthane (3B) durables mais doux au toucher sont de série.
- Tous les modèles (sauf les fauteuils et chaises d'appoint) sont dotés de série d'un piétement araignée en nylon noir renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes (C65) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Le piétement et le bâti sont offerts en noir uniquement.
- Les modèles haut rendement figurent à la section des modèles haut rendement (page 320).
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

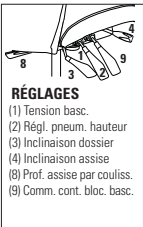
- Une coquille de dossier en polyester résistant à l'abrasion est offerte en option. Résistant aux chocs. Noir uniquement. Préciser (BKB). Ajouter 9 \$.
- Un bourrelet protecteur en vinyle est offert. Préciser (EG). Ajouter 22 \$.
- Un piétement fini aluminium poli avec embouts noirs (B2) est offert. Préciser (ALU). Ajouter 131 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

DESCRIPTION



Fauteuil à basc. multiples à DH
TFC : 2 V. | 1.83 M
Poids unitaire : 56 LB | 25.5 KG
Poids - boîte : 65 LB | 29.48 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³

CARACTÉRISTIQUES



Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S, U

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE

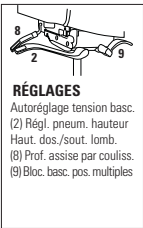
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

1170-3	929	993	1047	1109	1211	1305	1399	1481	1583	1679	1809	1993
--------	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 26 MM 660	23.5 597	45 1143	21 533	18-21 457-533	16-20 406-508	20 508	23-28.25 584-718
RTA 2	messenger	1 par boîte					



Fauteuil à basc. synchro à DH avec capteur de poids
TFC : 2 V. | 1.83 M
Poids unitaire : 51 LB | 23.2 KG
Poids - boîte : 61 LB | 27.67 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³



Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, H, L, M, N, Q, U

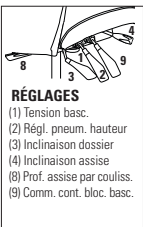
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

1170-8	929	993	1047	1109	1211	1305	1399	1481	1583	1679	1809	1993
--------	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 26 MM 660	23.5 597	44 1118	21 533	18-21 457-533	16.25-21.25 413-540	20 508	23-28.25 584-718
RTA 2	messenger	1 par boîte					



Fauteuil à basc. multiples à DM
TFC : 1.75 V. | 1.6 M
Poids unitaire : 52 LB | 23.6 KG
Poids - boîte : 61 LB | 27.67 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³



Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S, U

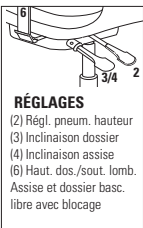
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

1171-3	888	944	991	1046	1135	1217	1299	1371	1460	1544	1658	1819
--------	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 26 MM 660	23.5 597	42 1067	21 533	18-21 457-533	16-20 406-508	20 508	20-25.25 508-641
RTA 2	messenger	1 par boîte					



Fauteuil d'opérateur à DM
TFC : 1.75 V. | 1.6 M
Poids unitaire : 45 LB | 20.5 KG
Poids - boîte : 54 LB | 24.49 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³


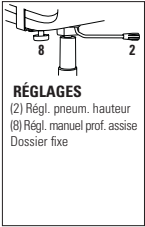

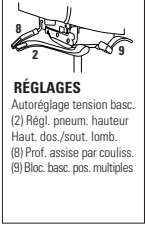

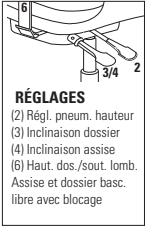

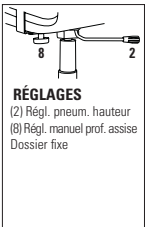




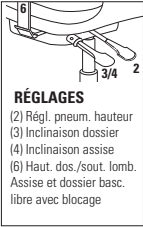

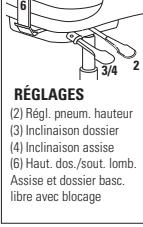

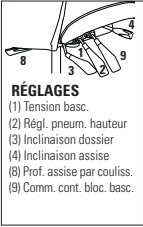

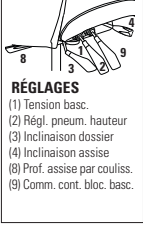
Caractéristiques ergonomiques :
C, D, F, G, H, M, N, Q, S, U

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

1171-5	848	904	951	1006	1095	1177	1259	1331	1420	1504	1618	1779
--------	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 26 MM 660	23.5 597	39 991	21 533	18 457	16.5-20.5 419-521	20 508	19-24.25 483-616
RTA 2	messenger	1 par boîte					

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
 Fauteuil fonctionnel à DM TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 49 LB 22.23 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Dossier fixe	1171-6	639	695	742	797	886	968	1050	1122	1211	1295	1409	1570
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L		H			
			PO 26 MM 660	23.5 597	38 965	21 533	17-18 432-457	16-21 406-533	20 508		19 483			
 Fauteuil à basc. synchro à DM avec capteur de poids TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 47 LB 21.4 KG Poids - boîte : 57 LB 22.85 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	 RÉGLAGES Autoréglage tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par coulliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples	1171-8	888	944	991	1046	1135	1217	1299	1371	1460	1544	1658	1819
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L		H			
			PO 26 MM 660	23.5 597	41 1041	21 533	18-21 457-533	16.5-21.25 413-540	20 508		20-25.25 508-641			
 Chaise d'opérateur à DM TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 49 LB 22.23 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. Assise et dossier basc. libre avec blocage	1172-5	727	783	830	885	974	1056	1138	1210	1299	1383	1497	1658
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L		H			
			PO 21 MM 533	23.5 597	39 991	21 533	18 457	16.5-20.5 419-521	20 508		19-24.25 483-616			
 Chaise fonctionnelle à DM TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 35 LB 15.9 KG Poids - boîte : 44 LB 19.96 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Dossier fixe	1172-6	518	574	621	676	765	847	929	1001	1090	1174	1288	1449
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L		H			
			PO 21 MM 533	23.5 597	38 965	21 533	17-18 432-457	16-21 406-533	20 508		19 483			
 Fauteuil d'appoint TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 35 LB 15.9 KG Poids - boîte : 42 LB 19.05 KG Volume - boîte : 13 PP³ 0.36 M³	Piètement en porte-à-faux. Caractéristiques ergonomiques : M, N	1175	586	642	689	744	833	915	997	1069	1158	1242	1356	1517
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L		H			
			PO 26.25 MM 667	24 610	38 965	21 533	18 457	18 457	20 508		20.5 521			

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 <p>Tabouret d'opérateur TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 43 LB 19.5 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. Assise et dossier basc. libre avec blocage</p>	<p>Caractéristiques ergonomiques : C, D, F, G, M, N, S, U</p>												
 <p>Fauteuil avec accoudoirs TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 48 LB 21.8 KG Poids - boîte : 57 LB 25.85 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. Assise et dossier basc. libre avec blocage</p>	<p>Caractéristiques ergonomiques : C, D, F, G, M, N, Q, S, U</p>												
 <p>Fauteuil à basc. multiples à DH avec Schukra TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 56 LB 25.5 KG Poids - boîte : 65 LB 29.48 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p>	<p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S, U, V</p>												
 <p>Fauteuil à basc. multiples à DM avec Schukra TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 52 LB 23.6 KG Poids - boîte : 61 LB 27.67 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p>	<p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S, U, V</p>												

GRANADA AVEC SCHUKRA



modèle 3112 (3N)


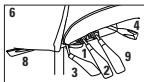
modèle 3117 (3N)

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Ces modèles présentent des piqûres décoratives verticales sur le dossier; le support lombaire peut se régler à la verticale selon les préférences.
- Le support lombaire se règle sur une course variant de 6 po à 10 po au-dessus de l'assise.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté est de série pour tous les modèles.
- L'assise est dotée de série en mousse moulée.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable munis de manchons courbes (3N) en uréthane sont de série et offerts en noir uniquement.
- Tous les modèles sont dotés de série d'un piétement en nylon noir renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes (C65) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Le piétement et le bâti sont offerts en noir uniquement.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (WA) est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise.
- Tous les modèles sont expédiés partiellement démontés.
- Choix de rembourrage : tissus ou vinyles uniquement. Les modèles garnis d'un vinyle peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu. Aussi, le risque de plissage autour de l'assise sera accru et l'arrière du dossier sera fixé à l'aide de vis décoratives.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- L'assise est aussi offerte en mousse moulée. Préciser (MLD). Sans supplément.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Fauteuil à basc. multiples à DM uni TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 50 LB 22.7 KG Poids - boîte : 59 LB 26.76 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M ³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central	3112	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1005	1053	1094	1140	1217	1287	1358	1419	1496	1568	1665	1803
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 26 MM 660	24.5 622	37.5 953	20.5 521	17-19.5 432-495	17-21 432-533	19 483	17-21 432-533					
		RTA 2	messenger			1 par boîte								

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3117	1049	1105	1152	1207	1296	1378	1460	1532	1621	1705	1819	1980		
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
L	P	H	L	P	H	L	H							
PO 26 MM 660	24.5 622	43 1092	20.5 521	17-19.5 432-495	17-21 432-533	19 483	21.5-25.5 546-648							
		RTA 2	messenger			1 par boîte								

GRAPHIC



modèle 2739



modèle 2738MB



Piétement TUN en option
Détails à droite.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Graphic propose un profil épuré d'inspiration européenne.
- Le dossier est profilé et cintré, et l'assise à courbe composée est généreusement rembourrée.
- Le dossier se décline en trois styles distincts, soit entièrement rembourré, en tissu maille respirant ou en nylon perforé durable.
- Les sièges sont dotés de série d'accoudoirs à hauteur réglable avec manchons coulissants (G4).
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (WA) est de série et permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise.
- Un mécanisme posture procure un soutien dorsal sans pareil avec contrôle de la tension et réglage posture à deux positions.
- Le piétement araignée à cinq branches moulé par injection en nylon noir chargé à la fibre de verre avec roulettes (C1) à doubles galets pour planchers à moquette est de série.

- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Un piétement arqué en acier à cinq branches fini tungstène est offert en option. Préciser (TUN). Ajouter 96 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C9R). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

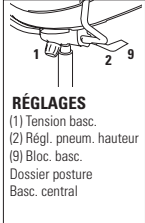
MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Chaise posture à dossier en nylon

TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 29 LB | 13.2 KG
Poids - boîte : 34 LB | 15.42 KG
Volume - boîte : 10.75 P³ | 0.3 M³

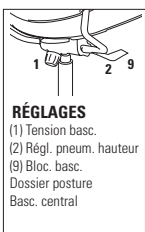


Caractéristiques ergonomiques :
A, C, G, M, N



Chaise posture à dossier en tissu maille

TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 29 LB | 13.2 KG
Poids - boîte : 34 LB | 15.42 KG
Volume - boîte : 10.75 P³ | 0.3 M³

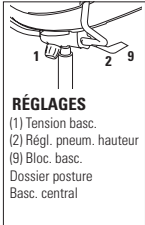


Caractéristiques ergonomiques :
A, C, G, M, N



Chaise posture à dossier rembourré

TFC : 1.25 V. | 1.14 M
Poids unitaire : 29 LB | 13.2 KG
Poids - boîte : 34 LB | 15.42 KG
Volume - boîte : 10.75 P³ | 0.3 M³

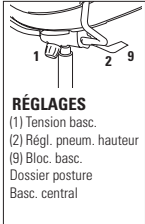


Caractéristiques ergonomiques :
A, C, G, M, N



Fauteuil posture à dossier en nylon

TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 39 LB | 17.7 KG
Poids - boîte : 45 LB | 20.41 KG
Volume - boîte : 10.75 P³ | 0.3 M³



Caractéristiques ergonomiques :
A, C, G, H, M, N, Q

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2736	643	675	702	733	784	831	878	919	970	1018	1083	1175

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 20	24	36	20	19	16.5-20.5	19	19	
MM 508	610	914	508	483	419-521	483	483	
RTA 1	messageur	1 par boîte						

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2736MB	754	786	813	844	895	942	989	1030	1081	1129	1194	1286


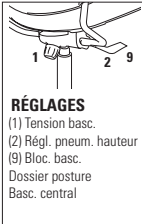



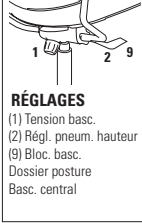



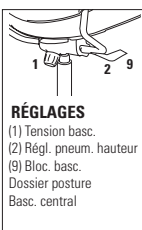



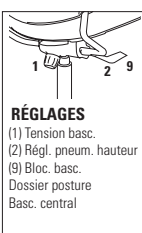



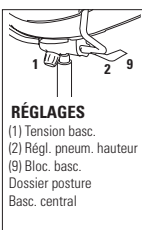


DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 20	24	36	20	19	16.5-20.5	19	19	
MM 508	610	914	508	483	419-521	483	483	
RTA 1	messageur	1 par boîte						

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2737	718	758	792	831	895	953	1012	1063	1127	1187	1268	1383

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 20	24	36	20	19	16.5-20.5	19	19	
MM 508	610	914	508	483	419-521	483	483	
RTA 1	messageur	1 par boîte						

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2738	746	778	805	836	887	934	981	1022	1073	1121	1186	1278

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 25	24	36	20	19	16.5-20.5	19	19	
MM 635	610	914	508	483	419-521	483	483	
RTA 1	messageur	1 par boîte						

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
 <p>Fauteuil posture à dossier en tissu maillé TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 39 LB 17.7 KG Poids - boîte : 45 LB 20.41 KG Volume - boîte : 10.75 P³ 0.3 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. Dossier posture Basc. central</p>	Caractéristiques ergonomiques : A, C, G, H, M, N, Q	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				2738MB	854	886	913	944	995	1042	1089	1130	1181	1229	1294	1386
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO MM	25 635	24 610	36 914		20 508	19 483	16.5-20.5 419-521		19 483	19 483		
 <p>Fauteuil posture à dossier rembourré TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 39 LB 17.7 KG Poids - boîte : 45 LB 20.41 KG Volume - boîte : 10.75 P³ 0.3 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. Dossier posture Basc. central</p>	Caractéristiques ergonomiques : A, C, G, H, M, N, Q	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				2739	818	858	892	931	995	1053	1112	1163	1227	1287	1368	1483
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO MM	25 635	24 610	36 914		20 508	19 483	16.5-20.5 419-521		19 483	19 483		
 <p>Tabouret posture à dossier en nylon, avec acc. TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 45 LB 20.5 KG Poids - boîte : 50 LB 22.68 KG Volume - boîte : 10.75 P³ 0.3 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. Dossier posture Basc. central</p>	Caractéristiques ergonomiques : A, C, G, H, M, N, Q	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				2748	995	1027	1054	1085	1136	1183	1230	1271	1322	1370	1435	1527
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO MM	25 635	24 610	46 1168		20 508	19 483	23-33 584-838		19 483	19 483		
 <p>Tabouret posture à dossier en tissu maillé, avec acc. TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 46 LB 20.9 KG Poids - boîte : 51 LB 23.13 KG Volume - boîte : 10.75 P³ 0.3 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. Dossier posture Basc. central</p>	Caractéristiques ergonomiques : A, C, G, H, M, N, Q	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				2748MB	1107	1139	1166	1197	1248	1295	1342	1383	1434	1482	1547	1639
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO MM	25 635	24 610	46 1168		20 508	19 483	23-33 584-838		19 483	19 483		
 <p>Tabouret posture à dossier rembourré, avec acc. TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 47 LB 21.4 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 10.75 P³ 0.3 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. Dossier posture Basc. central</p>	Caractéristiques ergonomiques : A, C, G, H, M, N, Q	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				2749	1072	1112	1146	1185	1249	1307	1366	1417	1481	1541	1622	1737
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO MM	25 635	24 610	46 1168		20 508	19 483	23-33 584-838		19 483	19 483		

INCLUDE



modèle IN30AHB



modèle IN30NHB

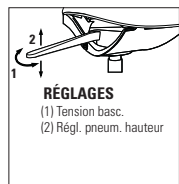


modèle IN30AMB



modèle IN30NMB

Basculement synchronisé avec capteur de poids (-8)



Caractéristiques ergonomiques :
B, C, L, M, N, U

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- La gamme de sièges Include allie élégance raffinée et confort exceptionnel. Les sièges sont dotés du premier mécanisme cinétique de basculement synchronisé de Global, qui assure un confort et un soutien inégalés.
- Les sièges sont conçus pour la salle de conseil, la salle de réunion et le bureau de direction.
- Le dossier profilé, offert en deux hauteurs, se distingue par une structure interne flexible intégrant un support lombaire qui permet un réglage passif pour un confort dorsal exceptionnel.
- L'assise en mousse moulée est arrondie à l'avant.
- La structure épurée des sièges ne présente aucune fixation visible.
- Des modèles dotés d'accoudoirs à hauteur fixe et des modèles sans accoudoirs sont offerts.
- Les accoudoirs à hauteur fixe en aluminium poli sont dotés de série de manchons affleurants en uréthane noir (BLK). Des manchons finis kahlua (KAL) ou ombre (SHW) sont offerts en option, moyennant un supplément.
- Le cylindre de levage à gaz de 4 po (4Z) est agencé au fini du piétement. Il permet de régler la hauteur du siège de 17 po à 21 po; les accoudoirs sont conçus pour permettre au siège de se glisser sous une table présentant un dégagement d'au moins 27 po. Remarque : Les cylindres d'une course de réglage supérieure ne sont pas recommandés pour les modèles dotés d'accoudoirs à hauteur fixe comme les accoudoirs pourraient entrer en contact avec le bord de la table. Il convient de vérifier le dégagement pour éviter les dommages.
- Un piétement à cinq branches moulé par injection en nylon noir renforcé à la fibre de verre (B7) est de série. Un piétement fini aluminium poli (A7) est offert en option, moyennant un supplément.
- Des roulettes de 2,5 po à doubles galets pour planchers à moquette (C82) sont de série. Des roulettes pour planchers à revêtement dur (C82R) sont offertes en option, moyennant un supplément.
- Les sièges peuvent être garnis de textiles contrastants. Préciser le textile de l'assise et celui du dossier séparément. Utiliser l'outil Construire sur notre site Web pour établir le prix. *La combinaison de différents types de matériaux (p. ex. vinyle et tissu) pose un risque de plissage et n'est donc pas recommandée.*
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs.
- La capacité de charge active de cette gamme est de 300 lb; la gamme est protégée par la garantie limitée à vie de Global.

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- Numéro de modèle**
Précisez le numéro de modèle.
- Textile – dossier**
Préciser le code de textile.
- Coutures et textile – assise**
(NS) sans coutures scellées
(SE) coutures scellées. Ajouter 22 \$.
(SHW) Ombre. Ajouter 24 \$.
- Fini – manchons**
(BLK) Noir. Sans supplément.
(KAL) Kahlua. Ajouter 24 \$.
(SHW) Ombre. Ajouter 24 \$.
- Cylindre**
(4Z) cylindre de levage à gaz, 4 po.
- Fini – piétement**
(B7) Noir. Sans supplément.
(A7) aluminium poli. Ajouter 131 \$.
- Roulettes**
(82) roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C82). Sans supplément.
(8R) roulettes à doubles galets pour planchers à revêtement dur (C82R). Ajouter 21 \$.
- Membrane étanche**
(non offerte avec des coutures scellées)
(NB) sans membrane étanche.
(MB) avec membrane étanche (assise uniquement). Ajouter 81 \$.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE INCLUDE :

IN30AHB	-FU75	-NS	-FU75	-BLK	-4Z	-B7	-82	-NB
numéro de modèle	textile dossier	coutures et textile (assise)	textile assise	fini manchons	cylindre	fini piétement	roulettes	membrane étanche

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE




GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil à basc. synchro à dossier haut avec capteur de poids
TFC : 2 V. | 1.83 M
Poids unitaire : 44.5 LB | 20.2 KG
Poids - boîte : 56.5 LB | 25.63 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
IN30AHB	1390	1454	1508	1571	1672	1766	1860	1942	2044	2140	2270	2454

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 24,5	24,5	42,5	21	18	17-21	18	25
MM 622	622	1080	533	457	432-533	457	635
RTA 2			couver		1 par boîte		

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Chaise à basc. synchro à dossier haut avec capteur de poids TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 38 LB 17.3 KG Poids - boîte : 50 LB 22.68 KG Volume - boîte : 10.5 Pp³ 0.29 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		IN30NHB	1165	1229	1283	1346	1447	1541	1635	1717	1819	1915	2045	2229	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L P H			L P H			L H							
		PO 21	24.5	42.5	21	18	17-21	18	25						
		MM 533	622	1080	533	457	432-533	457	635						
		RTA 2	courier		1 par boîte										
	Fauteuil à basc. synchro à dossier moyen avec capteur de poids TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 43 LB 19.5 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 10.5 Pp³ 0.29 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		IN30AMB	1340	1396	1443	1498	1587	1669	1751	1823	1912	1996	2110	2271	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L P H			L P H			L H							
		PO 24.5	24	37.5	21	18	17-21	18	20.5						
		MM 622	610	953	533	457	432-533	457	521						
		RTA 2	courier		1 par boîte										
	Chaise à basc. synchro à dossier moyen avec capteur de poids TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 36.5 LB 16.6 KG Poids - boîte : 48.5 LB 22 KG Volume - boîte : 10.5 Pp³ 0.29 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		IN30NMB	1115	1171	1218	1273	1362	1444	1526	1598	1687	1771	1885	2046	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L P H			L P H			L H							
		PO 21	24	37.5	21	18	17-21	18	20.5						
		MM 533	610	953	533	457	432-533	457	521						
		RTA 2	courier		1 par boîte										

LOOVER



modèle 2660-8



modèle 2660-3



Mousse viscoélastique en option
Détails à droite.



modèle 2661-8




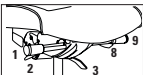


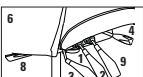

modèle 2662-3


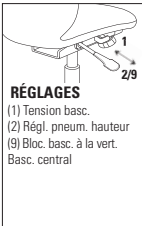

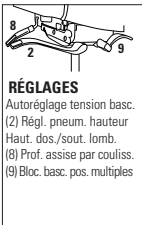

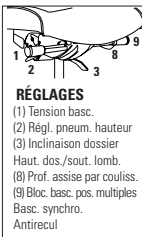

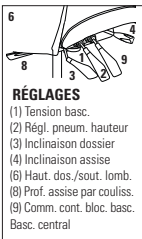

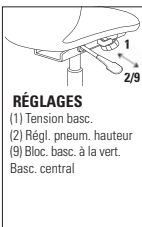



CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE


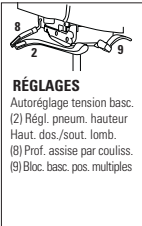

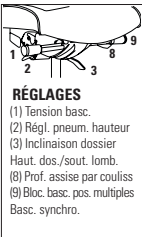

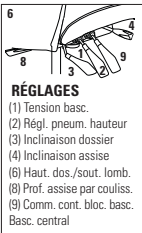

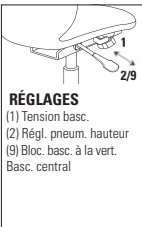

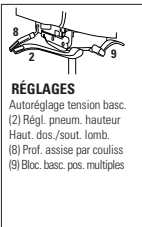
- Loover est le tout premier siège Global doté d'un mécanisme de basculement synchronisé avec capteur de poids qui n'exige aucun réglage de la tension du basculement.
- Un support lombaire dynamique est intégré au dossier de tous les modèles (à l'exception des tabourets 2663-6 et 2664-6) et se règle en hauteur sur une course de 2,25 po au moyen d'un système dissimulé à rochet.
- Les sièges sont dotés de série du cylindre pneumatique de qualité supérieure Descente en douceur^{MC} de Global qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise est de série sur les modèles à basculements multiples, à basculement synchronisé et à basculement synchronisé avec capteur de poids.
- Des accoudoirs à hauteur et à écartement réglables (**G5**) dotés de manchons en uréthane durable et doux au toucher sont de série. Les manchons pivotent également de 30° vers l'intérieur ou l'extérieur, s'orientant vers le clavier ou vers la souris.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (**WA**) est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise.
- Un piétement gouverneur à cinq branches en nylon chargé à la fibre de verre (**B7B**) est de série et muni de roulettes (**C1**) pour planchers à moquette.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Vingt-quatre teintes sont offertes pour le tissu maille du dossier : rive (VU10), dune (VU11), soleil couchant (VU12), chocolat (VU13), pâturin arctique (VU14), ardoise (VU15), mascaret (VU16), lichen (VU17), rose rouge (VU18), noir franc (VU19), blanc (VU20), limette (VU21), chartreuse (VU23), mosaïque bleue (VU26), ciel (VU28), bleu primaire (VU32), tangerine (VU34), paprika (VU37), millet (VU40), chardonneret (VU43), tourterelle (VU55), argent (VU63), rose vif (VU65) et mitaine rouge (VU70). Veuillez préciser.
- Le prix courant des modèles à petite assise est le même que celui de sièges à assise régulière.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Assise en mousse viscoélastique offerte. Préciser (**MF**) Ajouter 106 \$.
- Un piétement fini aluminium poli (**B7A**) est offert en option. Préciser (**ALU**). Ajouter 131 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C9R**). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro. Antirecul</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2660-0	1059	1091	1118	1149	1200	1247	1294	1335	1386	1434	1499	1591
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
Fauteuil à basc. synchro à dossier très haut inclinable TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 56 LB 25.5 KG Poids - boîte : 68 LB 30.84 KG Volume - boîte : 11 P ³ 0.31 M ³	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, G, H, L, M, N, Q, R, U	PO 25.5 MM 648	25 635	45.5 1156	20 508	19-22 483-559	16.25-20.25 413-514	19.5 495	26.5-29 673-737					
		RTA 2		1 par boîte										
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2660-3	1059	1091	1118	1149	1200	1247	1294	1335	1386	1434	1499	1591
		2660P-3 Petite assise												
		PO L20 P18-21 H16-20 MM L508 P457-533 H406-508												
Fauteuil à basc. multiples à dossier très haut TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 60 LB 27.3 KG Poids - boîte : 68 LB 30.84 KG Volume - boîte : 11 P ³ 0.31 M ³	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 25.5 MM 648	25 635	45.5 1156	20 508	19-22 483-559	16-20 406-508	19.5 495	26.5-29 673-737					
				RTA 2		1 par boîte								

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
 Fauteuil basculant à dossier très haut TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 62 LB 28.12 KG Volume - boîte : 11 P ³ 0.31 M ³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		2660-4	963	995	1022	1053	1104	1151	1198	1239	1290	1338	1403	1495		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO MM	25.5 648	25 635	45.5 1156	20 508	19-20 483-508	16-21 406-533	19.5 495	26.5-29 673-737						
 Fauteuil à basc. synchro à dossier très haut et capteur de poids TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 58 LB 26.4 KG Poids - boîte : 66 LB 29.94 KG Volume - boîte : 11 P ³ 0.31 M ³	 RÉGLAGES Autoréglage tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		2660-8	1059	1091	1118	1149	1200	1247	1294	1335	1386	1434	1499	1591		
		2660P-8 Petite assise														
		PO L20 P18-21 H16-21 MM L508 P457-533 H406-533														
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
L	P	H	L	P	H	L	H									
PO MM	25.5 648	25 635	45.5 1156	20 508	19-22 483-559	16-21 406-533	19.5 495	26.5-29 673-737								
 Fauteuil à basc. synchro à DH inclinable TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 66 LB 29.94 KG Volume - boîte : 11 P ³ 0.31 M ³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro. Antirecul		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		2661-0	1030	1062	1089	1120	1171	1218	1265	1306	1357	1405	1470	1562		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO MM	25.5 648	24 610	42.5 1080	20 508	19-22 483-559	16.25-20.25 413-514	19.5 495	25-27.5 635-699						
 Fauteuil à basc. synchro à DH inclinable TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 66 LB 29.94 KG Volume - boîte : 11 P ³ 0.31 M ³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		2661-3	1030	1062	1089	1120	1171	1218	1265	1306	1357	1405	1470	1562		
		2661P-3 Petite assise														
		PO L20 P18-21 H16-20 MM L508 P457-533 H406-508														
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
L	P	H	L	P	H	L	H									
PO MM	25.5 648	25 635	42.5 1080	20 508	19-22 483-559	16-20 406-508	19.5 495	25-27.5 635-699								
 Fauteuil à basc. multiples à DH TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 56 LB 25.5 KG Poids - boîte : 68 LB 30.84 KG Volume - boîte : 10.5 P ³ 0.29 M ³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		2661-4	932	964	991	1022	1073	1120	1167	1208	1259	1307	1372	1464		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO MM	25.5 648	25 635	42.5 1080	20 508	19-20 483-508	16-21 406-533	19.5 495	25-27.5 635-699						
 Fauteuil basculant à DH TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 50 LB 22.7 KG Poids - boîte : 62 LB 28.12 KG Volume - boîte : 10.5 P ³ 0.29 M ³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		2661-4	932	964	991	1022	1073	1120	1167	1208	1259	1307	1372	1464		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO MM	25.5 648	25 635	42.5 1080	20 508	19-20 483-508	16-21 406-533	19.5 495	25-27.5 635-699						
Caractéristiques ergonomiques :		RTA 2  1 par boîte														
A, B, C, D, H, M, N, Q, R, S, U																

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE																																																	
	 <div>RÉGLAGES Autoréglage tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples</div>	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, H, L, M, N, Q, R, U	<table><tr><th></th><th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th></tr><tr><td>2661-8</td><td>1030</td><td>1062</td><td>1089</td><td>1120</td><td>1171</td><td>1218</td><td>1265</td><td>1306</td><td>1357</td><td>1405</td><td>1470</td><td>1562</td></tr><tr><td>2661P-8 Petite assise</td><td colspan="12">PO L20 P18-21 H16-21 MM L508 P457-533 H406-533</td></tr></table>													1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	2661-8	1030	1062	1089	1120	1171	1218	1265	1306	1357	1405	1470	1562	2661P-8 Petite assise	PO L20 P18-21 H16-21 MM L508 P457-533 H406-533											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																																						
			2661-8	1030	1062	1089	1120	1171	1218	1265	1306	1357	1405	1470	1562																																						
2661P-8 Petite assise	PO L20 P18-21 H16-21 MM L508 P457-533 H406-533																																																				
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																																															
L P H			L P H			L H																																															
PO MM	25.5 648	24 610	42.5 1080	20 508	19-22 483-559	16-21 406-533	19.5 495	25-27.5 635-699																																													
			 <div>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro.</div>			Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, G, H, L, M, N, Q, R, U																																															
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																																															
L P H			L P H			L H																																															
PO MM	25.5 648	24 610	39.5 1003	20 508	19-22 483-559	16.25-20.25 413-514	19.5 495	22-24.5 559-622																																													
			 <div>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</div>			Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U																																															
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																																															
L P H			L P H			L H																																															
PO MM	25.5 648	25 635	39.5 1003	20 508	19-22 483-559	16-20 406-508	19.5 495	22-24.5 559-622																																													
			 <div>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central</div>			Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, H, M, N, Q, R, S, U																																															
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																																															
L P H			L P H			L H																																															
PO MM	25.5 648	25 635	39.5 1003	20 508	19-20 483-508	16-21 406-533	19.5 495	22-24.5 559-622																																													
			 <div>RÉGLAGES Autoréglage tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples</div>			Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, H, L, M, N, Q, R, U																																															
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																																															
L P H			L P H			L H																																															
PO MM	25.5 648	24 610	39.5 1003	20 508	19-22 483-559	16-21 406-533	19.5 495	22-24.5 559-622																																													

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Haut. dos/sout. lomb.	2662-6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			900	932	959	990	1041	1088	1135	1176	1227	1275	1340	1432		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P	H	L	P	H	L	H						
			PO 25.5 MM 648	25 635	39.5 1003	20 508	19-20 483-508	16.5-21.5 419-546	19.5 495	21 533						
Fauteuil fonctionnel à DM TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 45 LB 20.41 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Haut. dos/sout. lomb.	RTA 2		1 par boîte												
	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Repose-pieds, 20 po dia.	2663-6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			1187	1219	1246	1277	1328	1375	1422	1463	1514	1562	1627	1719		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P	H	L	P	H	L	H						
			PO 25.5 MM 648	25 635	50 1270	20 508	19-20 483-508	24-34 610-864	19.5 495	21 533						
Fauteuil à hauteur réglable fonctionnel à DM TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 41 LB 18.6 KG Poids - boîte : 50 LB 22.68 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Repose-pieds, 20 po dia.	RTA 2		1 par boîte												
	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Repose-pieds, 20 po dia.	2664-6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			1040	1072	1099	1130	1181	1228	1275	1316	1367	1415	1480	1572		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P	H	L	P	H	L	H						
			PO 20 MM 508	25 635	50 1270	20 508	19-20 483-508	24-34 610-864	19.5 495	21 533						
Tabouret à hauteur réglable fonctionnel à DM TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 35 LB 15.9 KG Poids - boîte : 44 LB 19.96 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Repose-pieds, 20 po dia.	RTA 2		1 par boîte												
	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Haut. dos/sout. lomb.	2665-6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			753	785	812	843	894	941	988	1029	1080	1128	1193	1285		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P	H	L	P	H	L	H						
			PO 20 MM 508	25 635	39.5 1003	20 508	19-20 483-508	16.5-21.5 419-546	19.5 495	21 533						
Chaise fonctionnelle à DM TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 30 LB 13.6 KG Poids - boîte : 39 LB 17.69 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Haut. dos/sout. lomb.	RTA 2		1 par boîte												

LURAY



modèle 6461-1, manchons en bois



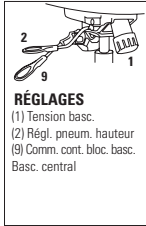
Manchons en bois en option



modèle 6460-2, manchons en uréthane

MÉCANISMES :

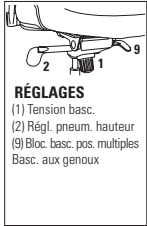
Basculement (-4)



Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, M, N, S, U

Caractéristiques ergonomiques U - non applicable sur les modèles de sièges sur socle

Basculement aux genoux (-2)



Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, J, M, N, U

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- La gamme Luray est conçue pour la salle de conseil, la salle de réunion et les bureaux de direction.
- La gamme offre un choix de finis qui s'agenceront à tout décor, d'éléments en nylon durable aux élégantes garnitures en bois, en passant par un fini aluminium poli contemporain.
- Trois hauteurs sont offertes pour le dossier, qui présente des piqûres horizontales.
- Les piqûres définissant l'assise et le dossier sont discrètes, réalisées de série au moyen d'un fil de même couleur que le textile.
- La gamme propose des modèles basculants et à basculement aux genoux.
- Les sièges sont dotés de série du cylindre pneumatique de qualité supérieure Descente en douceur^{MC} de Global qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue.
- Les modèles de sièges sur socle permettent d'installer des sièges à emplacement fixe à divers endroits comme les amphithéâtres, les classes, les bancs de jurys, les espaces publics et bien plus encore. Le socle doit être fixé au sol (fixations non comprises). Se reporter au Guide d'installation des bases sur socle ou au site Web pour plus de détails.
- Des accoudoirs à hauteur fixe en nylon renforcé à la fibre de verre à manchons en uréthane durable et doux au toucher sont de série pour la gamme. Les manchons surplombent l'avant et les côtés des accoudoirs, le bord souple amortit les chocs entre le bureau et le siège.
- Tous les modèles sont dotés d'un piétement en uréthane noir de série. Le bâti est offert en noir et les roulettes (C1) pour planchers à moquette sont de série.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION






- Le rembourrage peut présenter des surpiqûres plus apparentes (fil plus épais) dans un choix de 14 teintes agencées ou contrastantes. À préciser.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331).
Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.
- Les modèles de sièges sur socle sont dotés d'une base noire et d'un cylindre réglable en hauteur sur 2 po. Préciser :
(SH) Pivotant, mécanisme de retour automatique à la hauteur maximale. Sans supplément.
(SN) Non pivotant, mécanisme de retour automatique à la hauteur maximale. Ajouter 16 \$.
(SC) Pivotant, mécanismes de retour automatique au centre et à la hauteur maximale. Ajouter 26 \$.

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- Numéro de modèle**
6460 Fauteuil à dossier très haut.
6461 Fauteuil à dossier haut.
6462 Fauteuil à dossier moyen.
- Textile**
Préciser le code.
- Mécanisme**
(4) modèle basculant. Sans supplément.
(2) modèle à basculement aux genoux. Ajouter 131 \$.
- Accoudoirs**
(SSU) Nylon noir et manchons en uréthane.
(ANU) Aluminium et manchons en uréthane. Aluminium et garniture en bois : préciser un fini ci-dessous et ajouter 197 \$.
(AAM) Absolu
(BKM) Noir
(ACM) Cerisier
(EOM) Chêne foncé
(ECM) Espresso
(HGM) Gris
(AHM) Miel
(TMM) Acajou
(AVM) Érable
(MWM) Noyer moyen
(NLW) Noyer naturel
(ASM) Nuit
(NBM) Noce Biondo
(NGM) Noce Grigio
(NEM) Noce Leggero
(NMM) Noce Medio
(SKM) Palissandre
(TFM) Bois fruitier
(TWM) Noyer
(WTM) Crème WC
(WHM) Blanc
(WCM) Cerisier d'hiver
(consulter le site Web pour les teintes)
- Piétement**
(B7) Nylon noir B7B.
(A7) Aluminium poli B7A. Ajouter 131 \$.
- Roulettes**
(CX) Roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1).
(ID) Roulettes à doubles galets pour planchers à revêtement dur (C9R). Ajouter 21 \$.
- Piqûres**
(MS) Surpiqûres décoratives d'une teinte agencée. Sans supplément.
(XP) Noir
(XG) Clairière
(XK) Acajou
(XH) Marine 3
(XF) Nickel
(XL) Rubis
(XC) Fumée
(XB) Beige
(XA) Graphite
(XJ) Écru
(XD) Pinchard
(XN) Céruse
(XI) Écarlate
(XE) Taupe
(consulter le site Web pour les teintes)
- Mousse - Assise**
(SF) Mousse régulière
(MF) Mousse viscoélastique. Ajouter 106 \$.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE LURAY :

6460	-WA50	-4	-AHM	-A7	-CX	-MS	-SF
modèle	textile	mécanisme	accoudoirs	piétement	roulettes	piqûres	mousse - assise

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil à dossier très haut TFC : 2.25 V. 2.06 M Poids unitaire : 38 LB 17.3 KG Poids - boîte : 46 LB 20.87 KG Volume - boîte : 14.75 P³ 0.41 M³	Se reporter aux notes pour le choix de mécanismes.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			6460	1017	1089	1150	1220	1335	1440	1546	1638	1753	1861	2007	2214
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 25 MM 635	26.5 673	46 1168	20 508	19 483	16.5-21.5 419-546	20 508	27.5 699					
	Fauteuil à dossier haut TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 44 LB 19.96 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Se reporter aux notes pour le choix de mécanismes.	RTA 1	1 par boîte											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			6461	984	1048	1102	1165	1266	1360	1454	1536	1638	1734	1864	2048
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
	Fauteuil à dossier haut - siège sur socle TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 37 LB 16.8 KG Poids - boîte : 45 LB 20.41 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Se reporter aux notes pour le choix de mécanismes.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			6461PB	1193	1257	1311	1373	1475	1569	1663	1745	1847	1943	2073	2257
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 25 MM 635	26.5 673	41 1041	20 508	19 483	17-19 432-483	20 508	24 610					
	Fauteuil à dossier moyen TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 34 LB 15.5 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Se reporter aux notes pour le choix de mécanismes.	RTA 1	1 par boîte											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			6462	952	1008	1055	1110	1199	1281	1363	1435	1524	1608	1722	1883
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
	Fauteuil à dossier moyen - siège sur socle TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 35 LB 15.9 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Se reporter aux notes pour le choix de mécanismes.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			6462PB	1159	1215	1262	1317	1406	1488	1570	1642	1731	1815	1929	2090
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 25 MM 635	26.5 673	37 940	20 508	19 483	17-19 432-483	20 508	21 533					
			RTA 1	1 par boîte											

MALAGA



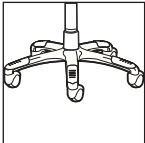
modèle 3140-3 (TD) modèle 3140-3 (TD/PSB)



modèle 3141-3 modèle 3141-3



Mousse viscoélastique en option
Détails à droite.




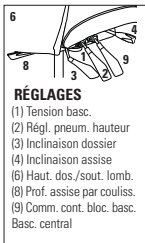


Piètement B2 en option
Détails à droite.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Les sièges Malaga présentent tous de série une assise en mousse moulée profilée, un support lombaire intégré et une coquille arrière de dossier rembourrée.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable avec manchons en forme de goutte en uréthane (TD) sont de série.
- Tous les modèles sont dotés de série d'un piètement araignée en nylon noir renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes (C10) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Le piètement et le bâti sont offerts en noir uniquement.
- Tous les modèles (sauf les modèles à dossier haut) sont expédiés partiellement démontés.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (WA) est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise.
- Les modèles haut rendement figurent à la section des modèles haut rendement (page 321).
- Choix de rembourrage : tissus uniquement.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Une coquille arrière de dossier en polypropylène durable est offerte en option, en noir uniquement. Préciser (PSB). Sans supplément.
- Une coquille de dossier en polyester résistant à l'abrasion est offerte en option. Résistant aux chocs. Noir uniquement. Préciser (BKB). Ajouter 9 \$.
- Un piètement en aluminium poli avec embouts noirs est aussi offert en option. Préciser (B2). Ajouter 131 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C10R). Ajouter 20 \$.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 <p>Fauteuil à basc. multiples à DH TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 45 LB 20.5 KG Poids - boîte : 54 LB 24.49 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S</p>	3140-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1026	1082	1129	1184	1273	1355	1437	1509	1598	1682	1796	1957
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 26 MM 660	25 635	41 1041	20 508	18-21 457-533	16.5-21.5 419-546	18.5 470	22.5-25 572-635					
 <p>Fauteuil à basc. multiples à DB TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 43 LB 19.5 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S, U</p>	3141-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			972	1020	1061	1107	1184	1254	1325	1386	1463	1535	1632	1770
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 26 MM 660	24 610	37 940	20 508	18-21 457-533	16.5-21.5 419-546	19.5 495	19-21.5 483-546					
		RTA 2	messenger		1 par boîte									

NOETIC



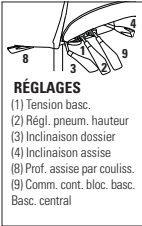
modèle 6074



modèle 6075
(accoudoirs 4D illustrés - offerts en option)

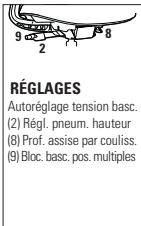
MÉCANISMES :

Basculements multiples



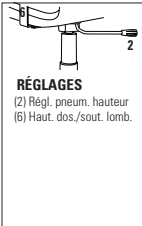
Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, E, F, G, M, N, S

Basculement synchronisé avec capteur de poids



Caractéristiques ergonomiques :
B, C, E, L, M, N

Mécanisme fonctionnel pivotant de base



Caractéristiques ergonomiques :
C, M, N

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE



- Le Noetic est un siège de travail ergonomique conçu avec soin qui invite chacun à exceller.
- Trois mécanismes sont proposés : un mécanisme fonctionnel pivotant de base, un mécanisme à basculements multiples et un mécanisme à basculement synchronisé avec capteur de poids (les tabourets à hauteur réglable sont dotés du mécanisme fonctionnel pivotant de base uniquement).
- Quatre couleurs sont offertes pour le bâti, soit noir (BLK), stratus (IVC), brume (FOG) et ombre (SHW).
- Les modèles à dossier en tissu maille sont offerts en tissu maille Digital (6 teintes) ou en tissu maille Dimension (10 teintes).
- Les modèles à dossier rembourrés présentent une garniture exclusive qui combine un textile (intérieur du dossier) et un tissu maille Dimension (extérieur du dossier). Le tissu maille Dimension s'agence avec la couleur choisie pour le bâti (bâti BLK – tissu maille DBK; bâti IVC – tissu maille DCL; bâti FOG – tissu maille DST; bâti SHW – tissu maille DGM).
- Les sièges de travail dotés d'un mécanisme à basculements multiples ou à basculement synchronisé avec capteur de poids présentent de série une assise coulissante à profondeur réglable.
- La gamme propose des modèles avec et sans accoudoirs. Des accoudoirs en P à hauteur fixe (de série) ou des accoudoirs à hauteur réglable (avec supplément) d'une couleur assortie sont offerts. Les accoudoirs à hauteur réglable peuvent être dotés de manchons coulissants à profondeur réglable (2D) ou de manchons pivotants à largeur et écartement réglables (4D).
- Les modèles à bâti fini noir ou ombre sont dotés d'accoudoirs et de manchons de couleur assortie. Les modèles à bâti fini stratus sont dotés d'accoudoirs de couleur assortie avec manchons dans un fini brume. Les accoudoirs de modèles à bâti fini brume sont agencés à la couleur du bâti tandis que les manchons, le bouton de réglage de la hauteur et la garniture sont finis ombre.
- Un support lombaire réglable est offert moyennant un supplément pour les modèles à dossier en tissu maille. Le support se règle à la verticale sur 2,75 po (70 mm).
- Tous les modèles peuvent être dotés d'un piétement à cinq branches en nylon d'une couleur assortie ou d'un piétement fini aluminium poli.
- Les roulettes pour planchers à moquette (C82) ou à revêtement dur (C82R) sont agencées au fini du piétement. Le piétement fini noir ou ombre est doté de roulettes noires. Le piétement fini stratus et brume est muni de roulettes finies brume. Le piétement fini aluminium poli est doté de roulettes noires.
- Ces sièges offrent une capacité pouvant atteindre 300 lb.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.


Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :


- Numéro de modèle**
précisez le numéro de modèle
- Tissu maille** (modèles à dossier en tissu maille)
Tissu maille Digital
(D50) Tissu maille Digital rouge
(D51) Tissu maille Digital bleu
(D52) Tissu maille Digital marine
(D53) Tissu maille Digital ombre
(D54) Tissu maille Digital brouillard
(D55) Tissu maille Digital noir
Tissu maille Dimension
(DBK) Tissu maille Dimension noir
(DCL) Tissu maille Dimension craie
(DCH) Tissu maille Dimension fusain
(DST) Tissu maille Dimension brouillard
(DPB) Tissu maille Dimension crique
(DSD) Tissu maille Dimension sable
(DGM) Tissu maille Dimension ombre
- Textile – intérieur du dossier**
(modèles à dossier rembourré)
Précisez le code de textile.
- Textile – assise**
Précisez le code de textile.
- Fini – bâti**
(BLK) Noir
(IVC) Stratus
Modèles avec accoudoirs, ajouter 158 \$.
Modèles sans accoudoirs, ajouter 131 \$.
(FOG) Brume
Modèles avec accoudoirs, ajouter 158 \$.
Modèles sans accoudoirs, ajouter 131 \$.
(SHW) Ombre
Modèles avec accoudoirs, ajouter 158 \$.
Modèles sans accoudoirs, ajouter 131 \$.
- Support lombaire** (modèles à dossier en tissu maille)
(NAL) sans support lombaire
(ADL) support lombaire réglable. Ajouter 44 \$.
- Type d'accoudoirs**
(FP) accoudoirs en P. Sans supplément.
(2D) accoudoirs à hauteur réglable (manchons coulissants). Ajouter 58 \$.
(4D) accoudoirs réglables (manchons pivotants à largeur et écartement réglables). Ajouter 58 \$.
- Type de piétement**
(B7) piétement en nylon (couleur agencée avec celle du bâti).
(A7) piétement en aluminium poli. Ajouter 131 \$.
- Type de roulettes**
(82) C82 roulettes de 2,5 po à doubles galets pour planchers à moquette.
(8R) C82R roulettes de 2,5 po à doubles galets pour la plupart des planchers à revêtement dur. Ajouter 21 \$.
- Membrane étanche** (assise)
(NB) sans membrane étanche.
(MB) avec membrane étanche. Ajouter 81 \$.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE NOETIC


6074	DBK	FU75	BLK	ADL	2D	B7	82	NB
modèle	tissu maille	textile	fini – bâti	lombaire	accoudoirs	piétement	roulettes	membrane étanche


DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES			MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6070	1086	1110	1130	1154	1192	1227	1262	1293	1331	1367	1416	1485	
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	P	H	L	H			
Fauteuil à dossier en tissu maillé, basculements multiples																	
TFC : 0.75 V. 0.69 M																	
Poids unitaire : 49 LB 22.3 KG																	
Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG																	
Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³																	
				RTA 2				1 par boîte									


DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Chaise à dossier en tissu maillé, basculements multiples TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 44 LB 20 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		6070NA	973	997	1017	1041	1079	1114	1149	1180	1218	1254	1303	1372	
		DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H							
		PO MM	20 508	24 610	41.5 1054	20 508	17.5-20 445-508	17.5-21.5 445-546			16 406	22 559			
		RTA 2	messageur	1 par boîte											







	Fauteuil à dossier rembourré, basculements multiples TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 49 LB 22.3 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		6071	1301	1349	1389	1437	1513	1583	1653	1715	1791	1863	1961	2099	
		DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H							
		PO MM	26 660	24 610	41.5 1054	20 508	18.5-21 470-533	17.5-21.5 445-546			16 406	21 533			
		RTA 2	messageur	1 par boîte											


	Chaise à dossier rembourré, basculements multiples TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 45.5 LB 20.7 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		6071NA	1189	1237	1277	1325	1401	1471	1541	1603	1679	1751	1849	1987	
		DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H							
		PO MM	20 508	24 610	41.5 1054	20 508	17-19.5 432-495	17.5-21 445-533			16 406	21 533			
		RTA 2	messageur	1 par boîte											

	Fauteuil à dossier en tissu maillé, fonctionnel pivotant de base TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 32.5 LB 14.8 KG Poids - boîte : 44 LB 19.96 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		6072	967	991	1011	1035	1073	1108	1143	1174	1212	1248	1297	1366	
		DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H							
		PO MM	26 660	24 610	41.25 1048	20 508	17 432	16.25-20.25 413-514			16 406	21 533			
		RTA 2	messageur	1 par boîte											

	Chaise à dossier en tissu maillé, fonctionnel pivotant de base TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 28.5 LB 13 KG Poids - boîte : 39.5 LB 17.92 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		6072NA	855	879	899	923	961	996	1031	1062	1100	1136	1185	1254	
		DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H							
		PO MM	20 508	24 610	41.25 1048	20 508	17 432	16.25-20.25 413-514			16 406	21 533			
		RTA 2	messageur	1 par boîte											

	Fauteuil à dossier rembourré, fonctionnel pivotant de base TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 33.5 LB 15.2 KG Poids - boîte : 44 LB 19.96 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		6073	1182	1230	1270	1318	1394	1464	1534	1596	1672	1744	1842	1980	
		DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H							
		PO MM	26 660	24 610	41.25 1048	20 508	17 432	16.25-20.25 413-514			16 406	21 533			
		RTA 2	messageur	1 par boîte											

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Chaise à dossier rembourré, fonctionnel pivotant de base TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 28.5 LB 13 KG Poids - boîte : 39.5 LB 17.92 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		6073NA	1070	1118	1158	1206	1282	1352	1422	1484	1560	1632	1730	1868
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO MM	20 508	24 610	41.25 1048	20 508	17 432	16.25-20.25 413-514			16 406	21 533		
		RTA 2		1 par boîte										
	Fauteuil à dossier en tissu maillé, basculement synchro avec capteur de poids TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 43.5 LB 19.8 KG Poids - boîte : 45.5 LB 20.64 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		6074	1032	1056	1076	1100	1138	1173	1208	1239	1277	1313	1362	1431
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO MM	26 660	24 610	40 1016	20 508	17.5-20 445-508	17-21 432-533	16 406	21 533				
		RTA 2		1 par boîte										
	Chaise à dossier en tissu maillé, basculement synchro avec capteur de poids TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 38 LB 17.3 KG Poids - boîte : 54 LB 24.49 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		6074NA	920	944	964	988	1026	1061	1096	1127	1165	1201	1250	1319
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO MM	20 508	24 610	40 1016	20 508	17.5-20 445-508	17-21 432-533	16 406	21 533				
		RTA 2		1 par boîte										
	Fauteuil à dossier rembourré, basculement synchro avec capteur de poids TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 43.5 LB 19.8 KG Poids - boîte : 44.5 LB 20.18 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		6075	1249	1297	1337	1385	1461	1531	1601	1663	1739	1811	1909	2047
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO MM	26 660	24 610	40 1016	20 508	17.5-20 445-508	17-21 432-533	16 406	21 533				
		RTA 2		1 par boîte										
	Chaise à dossier rembourré, basculement synchro avec capteur de poids TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 39 LB 17.7 KG Poids - boîte : 54 LB 24.49 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		6075NA	1135	1183	1223	1271	1347	1417	1487	1549	1625	1697	1795	1933
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO MM	20 508	24 610	40 1016	20 508	17.5-20 445-508	17-21 432-533	16 406	21 533				
		RTA 2		1 par boîte										
	Tabouret à dossier en tissu maillé, hauteur réglable TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 38 LB 17.3 KG Poids - boîte : 49 LB 22.23 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		6076	1182	1206	1226	1250	1288	1323	1358	1389	1427	1463	1512	1581
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO MM	26 660	24 610	51 1295	20 508	17.5 445	25-35 635-889	16 406	21 533				
		RTA 2		1 par boîte										

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES			MODÈLE		GRADE DE TEXTILE DE SÉRIE											
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6076NA		1069	1093	1113	1137	1175	1210	1245	1276	1314	1350	1399	1468	
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
						L	P	H	L	P	H	L	H					
Tabouret sans accoudoirs à dossier en tissu maille, hauteur réglable TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 34 LB 15.5 KG Poids - boîte : 45 LB 20.41 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		PO	20	24	51					20	17.5	25-35		16	21			
		MM	508	610	1295					508	445	635-889		406	533			

NOVELLO



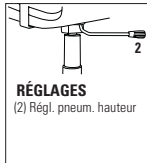
modèle 6400-TC66-IC-CP-C5-82-SF



modèle 6400-TC65-FG-FP-F5-82-SF

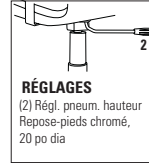
MÉCANISMES :

Siège fonctionnel



Caractéristiques ergonomiques :
C, M

Tabouret fonctionnel



Caractéristiques ergonomiques :
C, M

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Voici Novello, un nouveau siège fonctionnel révolutionnaire et passe-partout – le siège ne requiert aucun réglage et offre un confort exceptionnel aux utilisateurs de toutes tailles.
- La gamme Novello présente une coquille fabriquée d'un polymère spécial qui fléchit, permettant à l'assise de glisser tout en douceur le long d'une glissière. Robustes et durables, les sièges aux lignes épurées offrent un soutien efficace.
- Flexible, la coquille des sièges est moulée d'une pièce et offerte dans un fini noir (BK), brume (FG) ou stratus (IC).
- Les sièges sont dotés de série d'un piétement à cinq branches moulé par injection en nylon chargé à la fibre de verre B5 et de roulettes C82 à doubles galets pour planchers à moquette.
- Les modèles présentant un piétement fini aluminium poli sont munis d'un cylindre fini chromé. Les modèles présentant une coquille finie brume ou stratus sont munis d'un cylindre fini chromé.
- Les sièges sont dotés de série du cylindre pneumatique de qualité supérieure Descente en douceur^{MC} de Global qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue.
- Les modèles de sièges sur socle permettent d'installer des sièges à emplacement fixe à divers endroits comme les amphithéâtres, les classes, les bancs de jurys, les espaces publics et bien plus encore. Le socle doit être fixé au sol (fixations non comprises). Se reporter au Guide d'installation des bases sur socle ou au site Web pour plus de détails.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.
- Les modèles de sièges sur socle sont dotés d'une base noire et d'un cylindre réglable en hauteur sur 2 po. Préciser :
(SH) Pivotant, mécanisme de retour automatique à la hauteur maximale. Sans supplément.
(SN) Non pivotant, mécanisme de retour automatique à la hauteur maximale. Ajouter 16 \$.
(SC) Pivotant, mécanismes de retour automatique au centre et à la hauteur maximale. Ajouter 26 \$.

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- Numéro de modèle**
6400 Fauteuil.
6401 Chaise.
6402 Fauteuil, entièrement rembourré.
6403 Chaise, entièrement rembourrée.
6410 Tabouret avec accoudoirs.
6411 Tabouret sans accoudoirs.
6412 Tabouret avec accoudoirs, entièrement rembourré.
6413 Tabouret sans accoudoirs, entièrement rembourré.
- Textile**
Préciser le code.
- Couleur - Coquille et accoudoirs**
(BK) Coquille noire. Sans supplément.
(FG) Coquille finie brume. Ajouter 46 \$.
(IC) Coquille finie stratus. Ajouter 46 \$.
- Manchons**
(BP) Uréthane noir.
(FP) Uréthane finie brume.
(CP) Uréthane finie stratus.
- Piétement**
(B5) Piétement en nylon noir. Sans supplément.
(F5) Piétement en nylon finie brume. Ajouter 41 \$.
(C5) Piétement en nylon fini stratus. Ajouter 41 \$.
(BA) Aluminium poli et accents noirs. Ajouter 53 \$.
(FA) Aluminium poli et accents brume. Ajouter 53 \$.
(CA) Aluminium poli et accents stratus. Ajouter 53 \$.
- Roulettes**
(82) Roulettes C82 à doubles galets pour planchers à moquette. Sans supplément.
(8R) Roulettes C82R à doubles galets pour planchers à revêtement dur. Ajouter 21 \$.
(8F) Roulettes C82 à doubles galets pour planchers à moquette finies brume. Sans supplément.
(2F) Roulettes C82R à doubles galets pour planchers à revêtement dur finies brume. Ajouter 21 \$.
- Repose-pieds (tabourets uniquement)**
(R3) Aluminium poli et accents noirs. Sans supplément.
(R4) Entièrement en aluminium poli. Ajouter 26 \$.
- Mousse - Assise**
(SF) Mousse de série. Sans supplément.
(PF) Coussin extra moelleux. Ajouter 15 \$.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE NOVELLO :

6400	-HD08	-FG	-FP	-F5	-8F	-	-SF
modèle	textile	coquille/ accoudoirs	manchons	piétement	roulettes	repose- pieds	mousse - assise

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil fonctionnel

TFC : 0.75 V. | 0.69 M
Poids unitaire : 30 LB | 13.6 KG
Poids - boîte : 40 LB | 18.14 KG
Volume - boîte : 8.25 P³ | 0.23 M³

Assise rembourrée et dossier en polypropylène.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6400	956	980	1000	1024	1062	1097	1132	1163	1201	1237	1286	1355

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 25	22	36	18.5	18	16.5-21.5	20.5	18.5
MM 635	559	914	470	457	419-546	521	470



1 par boîte



Chaise fonctionnelle

TFC : 0.75 V. | 0.69 M
Poids unitaire : 27 LB | 12.3 KG
Poids - boîte : 35 LB | 15.88 KG
Volume - boîte : 6.75 P³ | 0.19 M³











Assise rembourrée et dossier en polypropylène.





	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6401	870	894	914	938	976	1011	1046	1077	1115	1151	1200	1269

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 21.5	22	36	18.5	18	16.5-21.5	20.5	18.5
MM 546	559	914	470	457	419-546	521	470



1 par boîte

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil fonctionnel TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 42 LB 19.05 KG Volume - boîte : 8.25 P³ 0.23 M³	Assise et dossier rembourrés.	6402	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1010	1034	1054	1078	1116	1151	1186	1217	1255	1291	1340	1409
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 25 MM 635	22 559	36 914	18.5 470	17.5 445	16.5-21.5 419-546	20.5 521	18.5 470				
				RTA 2			1 par boîte								
	Fauteuil fonctionnel - siège sur socle TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 33 LB 15 KG Poids - boîte : 44 LB 19.96 KG Volume - boîte : 8.25 P³ 0.23 M³	Assise et dossier rembourrés.	6402PB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1234	1258	1278	1302	1340	1375	1410	1441	1479	1515	1564	1633
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 25 MM 635	22 559	34 864	18.5 470	17.5 445	16-18 406-457	20.5 521	18.5 470				
				RTA 2		1 par boîte									
	Chaise fonctionnelle TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 29 LB 13.2 KG Poids - boîte : 37 LB 16.78 KG Volume - boîte : 6.75 P³ 0.19 M³	Assise et dossier rembourrés.	6403	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				927	951	971	995	1033	1068	1103	1134	1172	1208	1257	1326
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 21.5 MM 546	22 559	36 914	18.5 470	17.5 445	16.5-21.5 419-546	20.5 521	18.5 470				
				RTA 2			1 par boîte								
	Chaise fonctionnelle - siège sur socle TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 30 LB 13.6 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 6.75 P³ 0.19 M³	Assise et dossier rembourrés.	6403PB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1149	1173	1193	1217	1255	1290	1325	1356	1394	1430	1479	1548
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 21.5 MM 546	22 559	34 864	18.5 470	17.5 445	16-18 406-457	20.5 521	18.5 470				
				RTA 2		1 par boîte									
	Tabouret fonctionnel avec accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 34 LB 15.5 KG Poids - boîte : 44 LB 19.96 KG Volume - boîte : 8.25 P³ 0.23 M³	Assise rembourrée et dossier en polypropylène.	6410	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1127	1151	1171	1195	1233	1268	1303	1334	1372	1408	1457	1526
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 25 MM 635	22 559	46 1168	18.5 470	18 457	24-34 610-864	20.5 521	18.5 470				
				RTA 2			1 par boîte								
	Tabouret fonctionnel sans accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 31 LB 14.1 KG Poids - boîte : 39 LB 17.69 KG Volume - boîte : 6.75 P³ 0.19 M³	Assise rembourrée et dossier en polypropylène.	6411	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1042	1066	1086	1110	1148	1183	1218	1249	1287	1323	1372	1441
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 21.5 MM 546	22 559	46 1168	18.5 470	18 457	24-34 610-864	20.5 521	18.5 470				
				RTA 2			1 par boîte								

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Tabouret fonctionnel avec accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 46 LB 20.87 KG Volume - boîte : 8.25 P³ 0.23 M³	Assise et dossier rembourrés.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			6412	1183	1207	1227	1251	1289	1324	1359	1390	1428	1464	1513	1582
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 25 MM 635	22 559	46 1168	18.5 470	17.5 445	24-34 610-864	20.5 521	18.5 470					
						RTA 2			1 par boîte						
	Tabouret fonctionnel sans accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 33 LB 15 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 6.75 P³ 0.19 M³	Assise et dossier rembourrés.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			6413	1099	1123	1143	1167	1205	1240	1275	1306	1344	1380	1429	1498
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 21.5 MM 546	22 559	46 1168	18.5 470	17.5 445	24-34 610-864	20.5 521	18.5 470					
						RTA 2			1 par boîte						

OBUSFORME



modèle 4430 (G3)



modèle 4432 (G3)

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Les coussins profilés de l'assise et le dossier profilés sont fabriqués en mousse moulée double densité.
- Les accoudoirs (**G3**) à hauteur, écartement et profondeur réglables présentent des manchons en uréthane qui pivotent de 30° vers l'intérieur.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté est de série pour les modèles à basculements multiples.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (**WA**) est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise.
- Le bâti et le piétement sont offerts dans un fini noir uniquement.
- Tous les modèles sont dotés de série d'un piétement araignée en nylon noir renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes (**C65**) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Choix de rembourrage : tissus uniquement. Veuillez consulter le site Web pour la disponibilité.
- Il n'est pas toujours possible d'éviter le plissage lors du rembourrage des sièges ObusForme, et les plis peuvent être plus apparents lorsqu'un tissu plus épais ou moins extensible est utilisé.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

Le siège de choix pour les étudiants de :

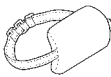


DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Coussin lombaire ou appui-tête

TFC : 0.33 V. | 0.3 M

Poids unitaire : 1 LB | 0.45 KG

Poids - boîte : 1 LB | 0.45 KG

Volume - boîte : 0.5 P³ | 0.01 M³

* Choix limité de textiles, voir les notes.



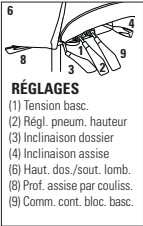
Fauteuil à basc. multiples à dossier haut

TFC : 1.75 V. | 1.6 M

Poids unitaire : 51 LB | 23.2 KG

Poids - boîte : 62 LB | 28.12 KG

Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³



* Choix limité de textiles, voir les notes.

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S



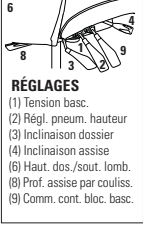
Fauteuil à basc. multiples à dossier haut

TFC : 1.5 V. | 1.37 M

Poids unitaire : 49 LB | 22.3 KG

Poids - boîte : 59 LB | 26.76 KG

Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³



* Choix limité de textiles, voir les notes.

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S

	*1	*2	*3	*4	5	6	7	8	9	10	11	12
4411	41	52	60	71	88	103	119	132	149	165	186	217

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 9	3	5	-	-	-	-	-
MM 229	76	127	-	-	-	-	-
RTA 00	1 par boîte						

	*1	*2	*3	*4	5	6	7	8	9	10	11	12
4430	1398	1454	1501	1556	1645	1727	1809	1881	1970	2054	2168	2329

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 23.5	23.5	53.5	19.5	17-20	16.5-20.5	18	31-33.5
MM 597	597	1359	495	432-508	419-521	457	787-851
RTA 2	1 par boîte						

	*1	*2	*3	*4	5	6	7	8	9	10	11	12
4432	1293	1341	1382	1428	1505	1575	1646	1707	1784	1856	1953	2091

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 23.5	23.5	42.5	19.5	17-20	16.5-20.5	18	21-23.5
MM 597	597	1080	495	432-508	419-521	457	533-597
RTA 2	1 par boîte						

OBUSFORME COMFORT



modèle 1240-3



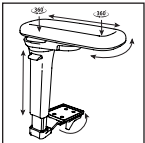
modèle 1241-3



Mousse viscoélastique en option
Détails à droite.



modèle 1261-3



Accoudoirs Halo en option
Détails à droite.


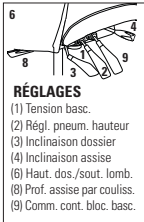

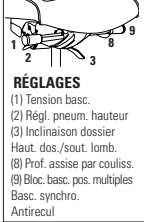

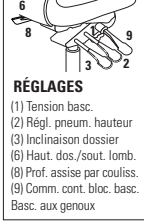



CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE



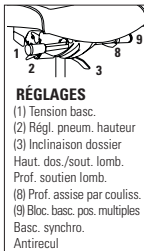

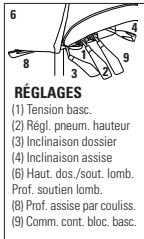



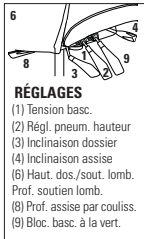
- L'ObusForme Comfort est recommandée par des chiropraticiens partout au monde.
- Grâce à son système élastomère de suspension du dossier, les sièges ObusForme Comfort offrent un confort superlatif, sans points de compression le long de la colonne vertébrale.
- Les accoudoirs (**G3**) à hauteur, écartement et profondeur réglables présentent des manchons en uréthane qui pivotent de 30° vers l'intérieur.
- Les sièges sont dotés de série d'un piétement araignée à cinq branches moulé par injection en nylon noir renforcé à la fibre de verre et de roulettes (**C65**) à doubles galets pour planchers à moquette.
- La mousse standard pour l'assise est une mousse double couche, soit une couche supérieure moelleuse posée sur une couche inférieure portante ferme.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise.
- Les sièges sont dotés de série du cylindre pneumatique de qualité supérieure Descente en douceur^{MC} de Global qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue.
- Tous les modèles sont expédiés partiellement démontés.
- Les modèles ObusForme Comfort haut rendement se trouvent à la rubrique des sièges haut rendement (page 331).
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Les modèles à petite assise sont indiqués au moyen d'un « P » après les 4 premier chiffres du numéro de modèle. La petite assise mesure 0,75 po de moins sur la profondeur et 1,5 po de moins sur la largeur que l'assise régulière.
- Les modèles à petite assise sont du même prix que les modèles réguliers.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- L'assise est aussi offerte en mousse viscoélastique. Préciser (**MF**). Ajouter 106 \$.
- Un piétement fini aluminium poli avec embouts noirs (**B2**) est offert. Préciser (**ALU**). Ajouter 131 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 21 \$.
- Les accoudoirs Halo sont offerts en option et permettent de multiples réglages selon tous les paramètres de conception d'accoudoirs. Ils permettent un réglage en hauteur sur une course de 4 1/8 po, un double pivotement indépendant sur 360° et un réglage latéral total de 12 po (6 po vers l'intérieur + 6 po vers l'extérieur, se bloquant à intervalles de 1/2 po). Les accoudoirs sont dotés de manchons coulissant de 2 po vers l'avant et vers l'arrière. Leur conception ne comporte aucun point de pincement, ce qui les rend idéaux pour le milieu des soins de santé et de lutte contre les infections. Préciser (**MG**). Ajouter 28 \$.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

<

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES		MODÈLE		GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
		RÉGLAGES (1) Tension base. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.															
Fauteuil à basculements multiples à dossier haut TFC : 2.25 V. 2.06 M Poids unitaire : 60 LB 27.3 KG Poids - boîte : 69 LB 31.3 KG Volume - boîte : 11 P1³ 0.31 M³			Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U														
		RÉGLAGES (1) Tension base. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro. Antirecul															
Fauteuil à basculement synchronisé à dossier moyen TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 60 LB 27.3 KG Poids - boîte : 69 LB 31.3 KG Volume - boîte : 10.5 P1³ 0.29 M³			Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, G, H, L, M, N, Q, R, U														
		RÉGLAGES (1) Tension base. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. aux genoux															
Fauteuil à basculement aux genoux à dossier moyen TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 58 LB 26.4 KG Poids - boîte : 67 LB 30.39 KG Volume - boîte : 10.5 P1³ 0.29 M³			Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, G, H, J, M, N, Q, R, U														
		RÉGLAGES (1) Tension base. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.															
Fauteuil à basculements multiples à dossier moyen TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 58 LB 26.4 KG Poids - boîte : 67 LB 30.39 KG Volume - boîte : 10.5 P1³ 0.29 M³			Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U														
																	
Chaise d'appoint, piétement monobloc TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 30 LB 13.6 KG Poids - boîte : 35 LB 15.88 KG Volume - boîte : 10 P1³ 0.28 M³			Piétement offert dans un fini noir uniquement. Caractéristiques ergonomiques : M, N														

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE															
	Fauteuil, piétement monobloc TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 35 LB 15.9 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³	Piétement offert dans un fini noir uniquement. Caractéristiques ergonomiques : M, N	1247	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
				705	761	808	863	952	1034	1116	1188	1277	1361	1475	1636				
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO	26.5	24	38	21	18	18	20	20.5							
				MM	673	610	965	533	457	457	508	521							
				RTA 1		1 par boîte													
	Fauteuil à basc. synchronisé à DH avec Schukra TFC : 2.25 V. 2.06 M Poids unitaire : 58 LB 26.4 KG Poids - boîte : 67 LB 30.39 KG Volume - boîte : 11 P³ 0.31 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos/sout. lomb. Prof. soutien lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro. Antirecul	1260-0 1260P-0 Petite assise PO L19.5 P16.75-19.75 H16-20 MM L495 P425-502 H406-508	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
				1190	1262	1323	1393	1507	1613	1719	1811	1926	2034	2180	2387				
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO	26	25	48	21	17.5-20.5	16-20	19.5	27-32.25							
				MM	660	635	1219	533	445-521	406-508	495	686-819							
				RTA 2		messenger		1 par boîte											
	Fauteuil à basc. multiples à DH avec Schukra TFC : 2.25 V. 2.06 M Poids unitaire : 60 LB 27.3 KG Poids - boîte : 69 LB 31.3 KG Volume - boîte : 11 P³ 0.31 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. Prof. soutien lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.	1260-3 1260P-3 Petite assise PO L19.5 P16.75-19.75 H16-20 MM L495 P425-502 H406-508	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
				1190	1262	1323	1393	1507	1613	1719	1811	1926	2034	2180	2387				
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO	26	25	48	21	17.5-20.5	16-20	19.5	27-32.25							
				MM	660	635	1219	533	445-521	406-508	495	686-819							
				RTA 2		messenger		1 par boîte											
	Fauteuil à basc. aux genoux à DM avec Schukra TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 56 LB 25.5 KG Poids - boîte : 65 LB 29.48 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos/sout. lomb. Prof. soutien lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro. Antirecul	1261-0 1261P-0 Petite assise PO L19.5 P16.75-19.75 H16-20 MM L495 P425-502 H406-508	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
				1129	1193	1247	1309	1411	1505	1599	1681	1783	1879	2009	2193				
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO	26	25	44	21	17.5-20.5	16-20	19.5	22-27.25							
				MM	660	635	1118	533	445-521	406-508	495	559-692							
				RTA 2		messenger		1 par boîte											
	Fauteuil à basc. multiples à DM avec Schukra TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 58 LB 26.4 KG Poids - boîte : 67 LB 30.39 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. Prof. soutien lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. à la vert.	1261-3 1261P-3 Petite assise PO L19.5 P16.75-19.75 H16-20 MM L495 P425-502 H406-508	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
				1129	1193	1247	1309	1411	1505	1599	1681	1783	1879	2009	2193				
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO	26	25	44	21	17.5-20.5	16-20	19.5	22-27.25							
				MM	660	635	1118	533	445-521	406-508	495	559-692							
				RTA 2		messenger		1 par boîte											
				Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U, V															

OBUSFORME COMFORT XL



modèle 1251-0

modèle 1252-8



Mousse viscoélastique en option
Détails à droite.

Pour les modèles ObusForme haut rendement TS (trois quarts de travail), se reporter à la page 322

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- La gamme ObusForme Comfort XL est le dernier né de la collection ObusForme, recommandée par des chiropraticiens partout au monde.
- Ces modèles sont expressément conçus pour les utilisateurs dont la taille ou le poids est supérieur à la moyenne.
- Ces modèles sont conçus pour répondre aux exigences de la nouvelle norme en matière de sièges de bureau pour grands utilisateurs, offrant un dossier plus haut ou une assise plus profonde (BIFMA X5.11).
- Ces modèles présentent un système élastomère de suspension du dossier pour un confort superlatif, sans points de compression le long de la colonne vertébrale, ainsi qu'une assise et un dossier à courbe composée.
- La mousse standard pour l'assise est une mousse double couche, soit une couche supérieure moelleuse posée sur une couche inférieure portante ferme.
- Les accoudoirs (**G3**) à hauteur, écartement et profondeur réglables présentent des manchons en uréthane qui pivotent de 30° vers l'intérieur.
- Les sièges sont dotés de série du cylindre pneumatique de qualité supérieure Descente en douceur^{MC} de Global qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (**WA**) est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise.

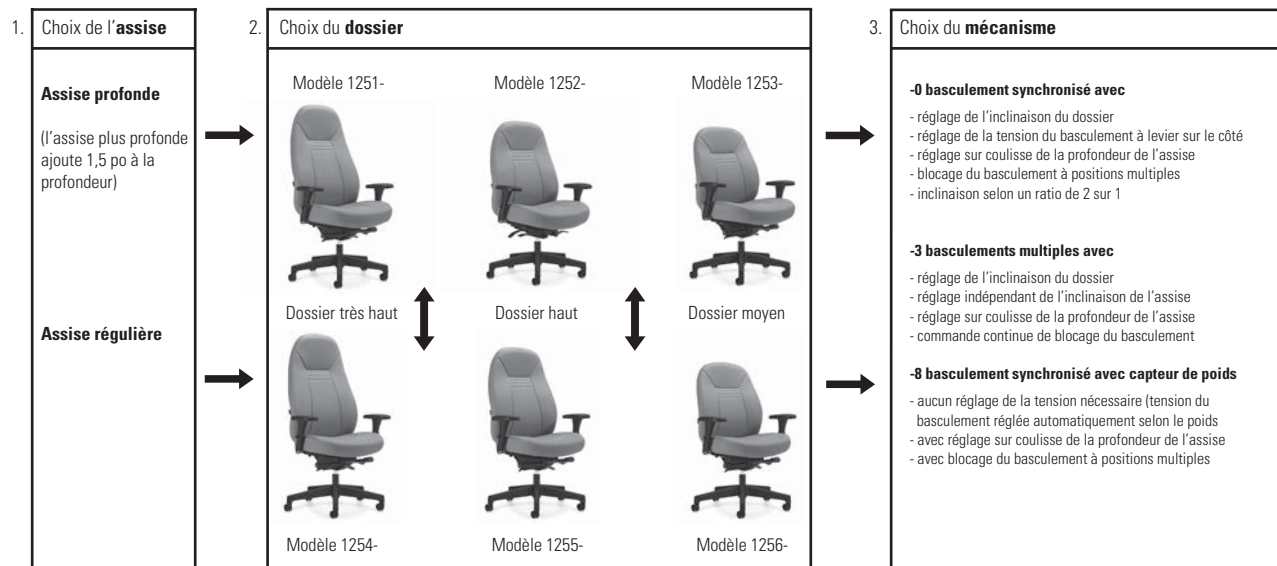
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise est de série pour tous les modèles.
- Le réglage de la hauteur du dossier assisté d'un mécanisme à rochet (course de 5,25 po) est de série sur tous les modèles.
- Tous les modèles sont dotés d'un piétement de 28 po en diamètre en nylon (noir uniquement) renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes (**C65**) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Tous les modèles ont une capacité de charge de 400 lb.
- Tous les modèles sont expédiés entièrement montés.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 21 \$.

ObusForme Comfort XL - guide des produits

Pour les tailles fortes ou élancées



DESCRIPTION

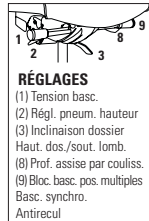
CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE




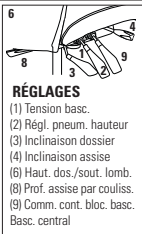

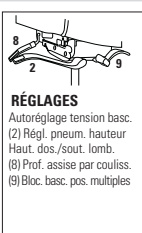

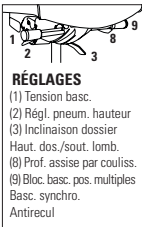

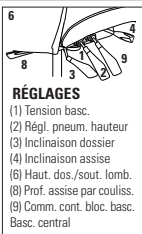

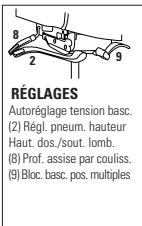
Fauteuil à basc. synchronisé à dossier très haut
TFC : 2.75 V. | 2.51 M
Poids unitaire : 58 LB | 26.4 KG
Poids - boîte : 69 LB | 31.3 KG
Volume - boîte : 26 P³ | 0.73 M³


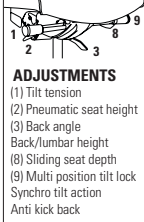



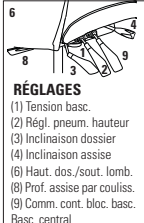
Dossier très haut/large. Assise large/profonde.


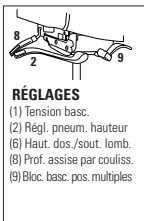
Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, G, H, L, M, N, Q, R, U


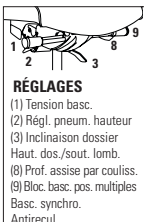
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1251-0	1286	1374	1448	1534	1674	1803	1932	2045	2185	2317	2496	2749
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 28	26	53	23.5	19-22	17-21	22	31-36.25					
MM 711	660	1346	597	483-559	432-533	559	787-921					
RTA 00		1 par boîte										


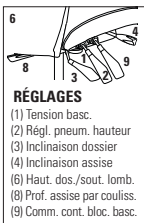
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil à basc. multiples à dossier très haut TFC : 2.75 V. 2.51 M Poids unitaire : 60 LB 27.3 KG Poids - boîte : 71 LB 32.21 KG Volume - boîte : 26 P³ 0.73 M³	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Dos. très haut/large. Assise large/profonde.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1251-3	1286	1374	1448	1534	1674	1803	1932	2045	2185	2317	2496	2749
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 28	26	53	23.5	19-22	17-21	22	31-36.25								
MM 711	660	1346	597	483-559	432-533	559	787-921								
RTA 00				1 par boîte											
	Fauteuil à basc. synchro et capt. de poids, dossier TH TFC : 2.75 V. 2.51 M Poids unitaire : 55 LB 25 KG Poids - boîte : 66 LB 29.94 KG Volume - boîte : 26 P³ 0.73 M³	 <p>RÉGLAGES Autoréglage tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples</p> <p>Dos. très haut/large. Assise large/profonde.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, H, L, M, N, Q, R, U</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1251-8	1286	1374	1448	1534	1674	1803	1932	2045	2185	2317	2496	2749
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 28	26	53	23.5	19-22	17-22	22	31-36.25								
MM 711	660	1346	597	483-559	432-559	559	787-921								
RTA 00				1 par boîte											
	Fauteuil à basc. synchronisé à dossier haut TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 55 LB 25 KG Poids - boîte : 66.5 LB 30.16 KG Volume - boîte : 26 P³ 0.73 M³	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro. Antirecul</p> <p>Dos. haut/large. Assise large/profonde.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, G, H, L, M, N, Q, R, U</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1252-0	1225	1305	1373	1450	1578	1695	1813	1915	2043	2163	2325	2555
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 28	26	48.5	23.5	19-22	17-21	22	26.5-31.75								
MM 711	660	1232	597	483-559	432-533	559	673-806								
RTA 00				1 par boîte											
	Fauteuil à basc. multiples à dossier haut TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 57 LB 25.9 KG Poids - boîte : 68.5 LB 31.07 KG Volume - boîte : 24.5 P³ 0.69 M³	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Dos. haut/large. Assise large/profonde.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1252-3	1225	1305	1373	1450	1578	1695	1813	1915	2043	2163	2325	2555
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 28	26	48.5	23.5	19-22	17-21	22	26.5-31.75								
MM 711	660	1232	597	483-559	432-533	559	673-806								
RTA 00				1 par boîte											
	Fauteuil à basc. synchro et capt. de poids, dossier haut TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 52 LB 23.6 KG Poids - boîte : 63.5 LB 28.8 KG Volume - boîte : 24.5 P³ 0.69 M³	 <p>RÉGLAGES Autoréglage tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples</p> <p>Dos. haut/large. Assise large/profonde.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, H, L, M, N, Q, R, U</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1252-8	1225	1305	1373	1450	1578	1695	1813	1915	2043	2163	2325	2555
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 28	26	48.5	23.5	19-22	17-22	22	26.5-31.75								
MM 711	660	1232	597	483-559	432-559	559	673-806								
RTA 00				1 par boîte											


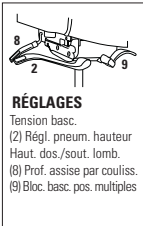

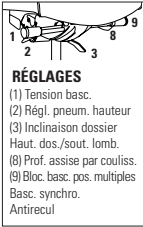

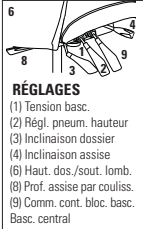

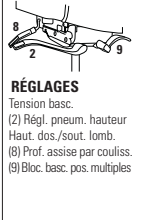

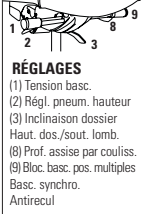
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	 <div>ADJUSTMENTS (1) Tilt tension (2) Pneumatic seat height (3) Back angle Back/lumbar height (8) Sliding seat depth (9) Multi position tilt lock Synchro tilt action Anti kick back</div>	Dos. moyen/large. Assise large/profonde.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1253-0	1166	1246	1314	1391	1519	1636	1754	1856	1984	2104	2266	2496
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO MM	28 711	26 660	44.5 1130	23.5 597	19-22 483-559	17-21 432-533		22 559	22-27.25 559-692			
				RTA 00		1 par boîte										


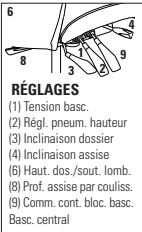

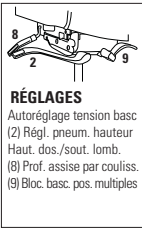
	 <div>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</div>	Dos. moyen/large. Assise large/profonde.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1253-3	1166	1246	1314	1391	1519	1636	1754	1856	1984	2104	2266	2496
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO MM	28 711	26 660	44.5 1130	23.5 597	19-22 483-559	17-21 432-533		22 559	22-27.25 559-692			
				RTA 00		1 par boîte										

	 <div>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples</div>	Dos. moyen/large. Assise large/profonde.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1253-8	1166	1246	1314	1391	1519	1636	1754	1856	1984	2104	2266	2496
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO MM	28 711	26 660	44.5 1130	23.5 597	19-22 483-559	17-22 432-559		22 559	22-27.25 559-692			
				RTA 00		1 par boîte										

	 <div>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro. Antirecul</div>	Dos. très haut/large. Ass. large de prof. rég.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1254-0	1225	1313	1387	1473	1613	1742	1871	1984	2124	2256	2435	2688
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO MM	28 711	24.5 622	53 1346	23.5 597	17-22 432-559	17-21 432-533		22 559	31-36.25 787-921			
				RTA 00		1 par boîte										

	 <div>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</div>	Dos. très haut/large. Ass. large de prof. rég.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1254-3	1225	1313	1387	1473	1613	1742	1871	1984	2124	2256	2435	2688
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO MM	28 711	24.5 622	53 1346	23.5 597	17-20 432-508	17-21 432-533		22 559	31-36.25 787-921			
				RTA 00		1 par boîte										

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 <p>Fauteuil à basc. synchro et capt. de poids, dossier TH TFC : 2.75 V. 2.51 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 65 LB 29.48 KG Volume - boîte : 26 P³ 0.73 M³</p>	 <p>RÉGLAGES Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples</p> <p>Dos. très haut/large. Ass. large de prof. rég.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, H, L, M, N, Q, R, U</p>		1254-8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1225	1313	1387	1473	1613	1742	1871	1984	2124	2256	2435	2688
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 28 MM 711	24.5 622	53 1346	23.5 597	17-20 432-508	17-22 432-559		22 559		31-36.25 787-921		
 <p>Fauteuil à basc. synchronisé à dossier haut TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 65.5 LB 29.71 KG Volume - boîte : 24.5 P³ 0.69 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro. Antirecul</p> <p>Dos. haut/large. Assise large de prof. rég.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, G, H, L, M, N, Q, R, U</p>		1255-0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1166	1246	1314	1391	1519	1636	1754	1856	1984	2104	2266	2496
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 28 MM 711	24.5 622	48.5 1232	23.5 597	17-20 432-508	17-21 432-533		22 559		26.5-31.75 673-806		
 <p>Fauteuil à basc. multiples à dossier haut TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 56 LB 25.5 KG Poids - boîte : 67.5 LB 30.62 KG Volume - boîte : 24.5 P³ 0.69 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Dos. haut/large. Assise large de prof. rég.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U</p>		1255-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1166	1246	1314	1391	1519	1636	1754	1856	1984	2104	2266	2496
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 28 MM 711	24.5 622	48.5 1232	23.5 597	17-20 432-508	17-21 432-533		22 559		26.5-31.75 673-806		
 <p>Fauteuil à basc. synchro et capt. de poids, dossier haut TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 51 LB 23.2 KG Poids - boîte : 62.5 LB 28.35 KG Volume - boîte : 24.5 P³ 0.69 M³</p>	 <p>RÉGLAGES Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples</p> <p>Dos. haut/large. Assise large de prof. rég.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, H, L, M, N, Q, R, U</p>		1255-8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1166	1246	1314	1391	1519	1636	1754	1856	1984	2104	2266	2496
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 28 MM 711	24.5 622	48.5 1232	23.5 597	17-20 432-508	17-22 432-559		22 559		26.5-31.75 673-806		
 <p>Fauteuil à basc. synchronisé à dossier moyen TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 51 LB 23.2 KG Poids - boîte : 62 LB 28.12 KG Volume - boîte : 22.5 P³ 0.63 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro. Antirecul</p> <p>Dos. moyen/large. Assise large de prof. rég.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, G, H, L, M, N, Q, R, U</p>		1256-0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1107	1187	1255	1332	1460	1577	1695	1797	1925	2045	2207	2437
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 28 MM 711	24.5 622	44.5 1130	23.5 597	17-20 432-508	17-21 432-533		22 559		22-27.25 559-692		

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
 <p>Fauteuil à basc. multiples à dossier moyen TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 53 LB 24.1 KG Poids - boîte : 64 LB 29.03 KG Volume - boîte : 22.5 P³ 0.63 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Dos. moyen/large. Assise large de prof. rég.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		1256-3	1107	1187	1255	1332	1460	1577	1695	1797	1925	2045	2207	2437		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
					L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 28 MM 711	24.5 622	44.5 1130		23.5 597	17-20 432-508	17-21 432-533	22 559	22-27.25 559-692				
		RTA 00	1 par boîte													
 <p>Fauteuil à basc. synchro et capt. de poids, dossier moyen TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 48 LB 21.8 KG Poids - boîte : 59 LB 26.76 KG Volume - boîte : 22.5 P³ 0.63 M³</p>	 <p>RÉGLAGES Autoréglage tension basc (2) Régl. pneum. hauteur Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples</p> <p>Dos. moyen/large. Assise large de prof. rég.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, H, L, M, N, Q, R, U</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		1256-8	1107	1187	1255	1332	1460	1577	1695	1797	1925	2045	2207	2437		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
					L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 28 MM 711	24.5 622	44.5 1130		23.5 597	17-20 432-508	17-22 432-559	22 559	22-27.25 559-692				
		RTA 00	1 par boîte													

PREFER



modèle 8458NA



modèle 8459


CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE


- Un siège raffiné, polyvalent et confortable, idéal pour la salle de conférence, les espaces de travail collaboratif et les zones de formation. Une conception signée Paul Brooks.
- Fonctions de basculement et de pivotement sans leviers ou mécanismes apparents.
- Le bâti et le piétement sont offerts de série dans un fini bitume ou albâtre; la gamme propose des modèles sans accoudoirs et des modèles à accoudoirs fixes.
- Le levier de réglage de la hauteur du siège intégré est intuitif et facile à utiliser.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette sont de série. Des roulettes noires (**C82**) sont de série sur les modèles à piétement fini bitume. Des roulettes finies brume (**8F**) sont de série sur les modèles à piétement fini albâtre.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.


CARACTÉRISTIQUES EN OPTION









- Le tissu maillé Dimension est offert dans les teintes suivantes: noir (DBK), craie (DCL), fusain (DCH), brouillard (DST), crique (DPB), sable (DSD) et ombre (DGM).
- Un piétement fini aluminium poli (**AL**) est offert pour les modèles à bâti fini bitume ou albâtre. Ajouter 175 \$.
- Des accoudoirs finis aluminium poli (**AQ**) sont offerts pour les modèles finis bitume ou albâtre dotés d'accoudoirs fixes. Ajouter 151 \$.
- Pour un piétement fini bitume et un bâti fini albâtre, préciser (**BK**). Sans supplément.
- Pour un piétement fini albâtre et un bâti fini bitume, préciser (**AE**). Ajouter 35 \$.
- Des patins noirs pour planchers à revêtement dur sont offerts. Préciser (**HG**). Ajouter 49 \$.
- Des roulettes pour planchers à revêtement dur sont offertes. Préciser (**8R**) pour des roulettes noires ou (**2F**) pour des roulettes finies brume. Ajouter 21 \$.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
	Fauteuil basculant à DM – piét.+bâti finis bitume TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 34 LB 15.42 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	Caractéristiques ergonomiques : C, M		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			8458	1163	1195	1222	1253	1304	1351	1398	1439	1490	1538	1603	1695	
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H							
			PO MM	25.5 648	24 610	39 991	19.75 502	18.5 470	18-22 457-559	20 508	19 483					
			RTA 1		1 par boîte											

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
8458NA	1059	1091	1118	1149	1200	1247	1294	1335	1386	1434	1499	1591				
DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H										
PO MM	22.5 572	24 610	39 991	19.75 502	18.5 470	18-22 457-559	20 508	19 483								
			RTA 1		1 par boîte											

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
8458S	1340	1372	1399	1430	1481	1528	1575	1616	1667	1715	1780	1872				
DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H										
PO MM	25.5 648	24 610	46.25 1175	19.75 502	18.5 470	23.5-31.5 597-800	20 508	19 483								
			RTA 1		1 par boîte											

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
8458NAS	1238	1270	1297	1328	1379	1426	1473	1514	1565	1613	1678	1770				
DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H										
PO MM	22.5 572	24 610	46.25 1175	19.75 502	18.5 470	23.5-31.5 597-800	20 508	19 483								
			RTA 1		1 par boîte											

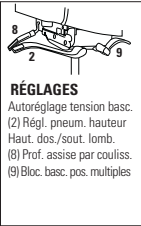
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Fauteuil basculant à DM – piét.+bâti finis albâtre TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 34 LB 15.42 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	Caractéristiques ergonomiques : C, M	<div>RTA 1</div> <div> 1 par boîte</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				8459	1196	1228	1255	1286	1337	1384	1431	1472	1523	1571	1636	1728
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				PO 25.5 MM 648	24 610	39 991	19.75 502	18.5 470	18-22 457-559	20 508	19 483					
	Chaise basculante à DM – piét.+bâti finis albâtre TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 25 LB 11.4 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	Caractéristiques ergonomiques : C, M	<div>RTA 1</div> <div> 1 par boîte</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				8459NA	1094	1126	1153	1184	1235	1282	1329	1370	1421	1469	1534	1626
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				PO 22.5 MM 572	24 610	39 991	19.75 502	18.5 470	18-22 457-559	20 508	19 483					
	Tabouret à hauteur réglable – piét.+bâti finis albâtre TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 31 LB 14.1 KG Poids - boîte : 39 LB 17.69 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	Caractéristiques ergonomiques : C, M	<div>RTA 1</div> <div> 1 par boîte</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				8459S	1374	1406	1433	1464	1515	1562	1609	1650	1701	1749	1814	1906
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				PO 25.5 MM 648	24 610	46.25 1175	19.75 502	18.5 470	23.5-31.5 597-800	20 508	19 483					
	Tabouret à hauteur réglable sans acc. – piét.+bâti finis albâtre TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 30 LB 13.6 KG Poids - boîte : 38 LB 17.24 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	Caractéristiques ergonomiques : C, M	<div>RTA 1</div> <div> 1 par boîte</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				8459NAS	1271	1303	1330	1361	1412	1459	1506	1547	1598	1646	1711	1803
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				PO 22.5 MM 572	24 610	46.25 1175	19.75 502	18.5 470	23.5-31.5 597-800	20 508	19 483					

QUORA



CHOIX DE MÉCANISMES :

Basculement synchronisé avec capteur de poids (-8)



Caractéristiques ergonomiques :
B, C, E, L, M, N, U

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE


- La gamme Quora propose des sièges de travail décontractés qui se distinguent par leurs caractéristiques d'ergonomie passive. D'un style classique avec une touche de modernité, sa construction en deux pièces assure l'équilibre parfait entre le confort et le design, peu importe le décor.
- Le dossier et les accoudoirs profilés moulés et une assise moulée distincte permettent un ratio d'inclinaison ergonomique de 2 sur 1.
- Les sièges sont dotés d'un mécanisme de basculement synchronisé avec capteur de poids (8) qui ne requiert aucun réglage de la tension du basculement.
- Un cylindre à gaz de 4 po (4Z) est de série; un cylindre (5L) est offert en option. Les cylindres sont agencés au fini choisi pour le piétement.
- Un piétement à cinq branches en nylon noir (BLK) renforcé à la fibre de verre moulé par injection est de série. Des roulettes noires de 50 mm à doubles galets pour planchers à moquette (C114) sont de série. Des roulettes pour planchers à revêtement dur (C114R) sont offertes en option moyennant un supplément.
- Ces sièges offrent une capacité pouvant atteindre 300 lb.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Les sièges peuvent être garnis de textiles contrastants. Préciser le textile de l'assise et celui du dossier séparément. Utiliser l'outil Construire sur notre site Web pour établir le prix. *La combinaison de différents types de matériaux (p. ex. vinyle et tissu) pose un risque de plissage et n'est donc pas recommandée.*


Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- Numéro de modèle**
QU104AHB Fauteuil à dossier haut
QU104AMB Fauteuil à dossier moyen
- Textile – dossier**
Préciser le code de textile.
- Textile – assise**
Préciser le code de textile.
- Finis – piétement**
(BLK) Noir. Sans supplément.
(ALU) Aluminium poli. Ajouter 150 \$.
- Cylindre**
(4Z) Régulier (4 po).
Hauteur du siège : 17,5 po - 22,5 po.
Sans supplément.
(5L) Haut (5 po).
Hauteur du siège : 21 po - 26 po.
Sans supplément.
- Roulettes**
(C114) 50mm roulettes à doubles galets pour planchers à moquette. Sans supplément.
(C114R) roulettes à doubles galets pour planchers à revêtement dur. Ajouter 21 \$.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE QUORA :

QU104AHB	-FU75	-FU75	-BLK	-4Z	-C114
numéro de modèle	textile dossier	textile assise	fini piétement	cylindre	roulettes

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil à basc. synchro à DH et capteur de poids TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 48.5 LB 22 KG Poids - boîte : 58.5 LB 26.54 KG Volume - boîte : 15 P³ 0.42 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		QU104AHB	1610	1690	1757	1836	1963	2080	2197	2300	2427	2547	2710	2940
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L P			H L P			H L H						
		PO 26 MM 660	24 610	43.5 1105	20 508	18.5 470	17.5-21.5 445-546	20 508	23.5 597					
	RTA 1	1 par boîte												

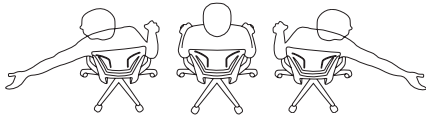
	Fauteuil à basc. synchro à DM et capteur de poids TFC : 2.25 V. 2.06 M Poids unitaire : 47 LB 21.4 KG Poids - boîte : 56 LB 25.4 KG Volume - boîte : 12.25 P³ 0.34 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		QU104AMB	1520	1592	1653	1723	1838	1943	2049	2141	2256	2364	2510	2717
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L P			H L P			H L H						
		PO 26 MM 660	23.5 597	36.5 927	20 508	18.5 470	17.5-21.5 445-546	20 508	19 483					
	RTA 1	1 par boîte												

ROMA



modèle 1906

modèle 1908



D'une construction souple et flexible, le dossier moyen en polypropylène et celui garni de tissu offrent un soutien sur mesure qui aide à promouvoir un sain alignement dorsal tout en rehaussant le confort lorsqu'un utilisateur, en position assise, bouge ou tend le bras.

Sièges imbricables Roma




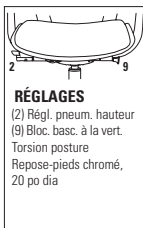



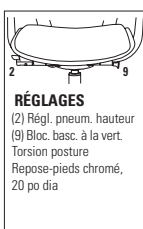


Se reporter à la page 176 pour les sièges imbricables Roma.






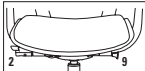




CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE


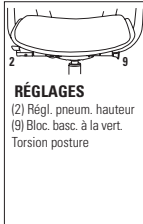



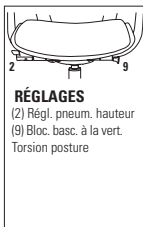



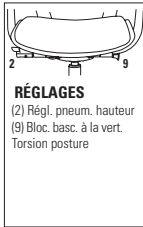



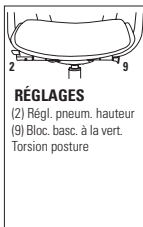



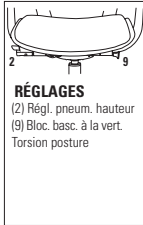


- Élegante, polyvalente et abordable, la gamme Roma propose toute une famille de sièges aux lignes épurées.
- Les sièges Roma sont dotés d'un mécanisme inédit permettant au dossier et aux accoudoirs de s'incliner simultanément tandis que l'assise ne s'incline que suffisamment pour assurer le confort.
- La gamme compte des sièges imbricables, des sièges fonctionnels et des tabourets en versions avec ou sans accoudoirs.
- Le dossier se décline en quatre styles distincts, soit en tissu maillé, rembourré, en polypropylène perforé souple ou en polypropylène en treillis alvéolaire.
- Les modèles à dossier en polypropylène flexible, offert en noir uniquement, intègrent un soutien lombaire conçu pour suivre les mouvements de l'utilisateur.
- Les modèles à dossier garni de tissu se distinguent par une housse amovible pratique qui facilite le nettoyage.
- Des accoudoirs à hauteur fixe en nylon renforcé à la fibre de verre à manchons en uréthane durable et doux au toucher sont de série pour la gamme.
- Les sièges sont dotés du cylindre pneumatique Descente en douceur^{MC} de Global qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue.
- Un piétement araignée à cinq branches moulé par injection en nylon noir chargé à la fibre de verre avec roulettes (**C1**) à doubles galets pour planchers à moquette est de série pour les modèles fonctionnels et les tabourets.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Le tissu maillé offert pour le dossier se décline en six teintes, soit en brindille (SG), bleu de Capri (SB), feuille d'automne (AO), grisaille (WG), crème de cassis (FB) et minuit (MB).
- Un piétement fini aluminium poli avec embouts noirs (**B2**) est offert. Préciser (**ALU**). Ajouter 131 \$.
- Des accoudoirs à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane sont offerts en option pour les modèles fonctionnels. Préciser (**RA**). Ajouter 62 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C9R**). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
 <p>Tabouret à DM en tissu maillé TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 43 LB 19.5 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Torsion posture Repose-pieds chromé, 20 po dia</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		1871	827	859	886	917	968	1015	1062	1103	1154	1202	1267	1359	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L	P	H	L	P	H	L	H						
		PO MM	19.5 495	23.5 597	48 1219	19.5 495	18 457	24.5-34.5 622-876	18.5 470	19 483					
				1 par boîte											
 <p>Tabouret à DM en polypropylène TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 43 LB 19.5 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Torsion posture Repose-pieds chromé, 20 po dia</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		1872	827	859	886	917	968	1015	1062	1103	1154	1202	1267	1359	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L	P	H	L	P	H	L	H						
		PO MM	19.5 495	23.5 597	48 1219	19.5 495	18 457	24.5-34.5 622-876	18.5 470	19 483					
				1 par boîte											

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
 <p>Tabouret à DM en treillis alvéolaire TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 43 LB 19.5 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Torsion posture Repose-pieds chromé, 20 po dia</p>	Caractéristiques ergonomiques : B, C, G, M, N	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1874	857	889	916	947	998	1045	1092	1133	1184	1232	1297	1389
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
PO	19.5	23.5	48	19.5	18	24.5-34.5	18.5	19								
MM	495	597	1219	495	457	622-876	470	483								
 <p>Tabouret à DM en tissu maillé, accoudoirs TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 42 LB 19.1 KG Poids - boîte : 50 LB 22.68 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Torsion posture Repose-pieds chromé, 20 po dia</p>	Caractéristiques ergonomiques : B, C, G, M, N	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1876	908	940	967	998	1049	1096	1143	1184	1235	1283	1348	1440
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
PO	25.5	23.5	48	19.5	18	24.5-34.5	18.5	19								
MM	648	597	1219	495	457	622-876	470	483								
 <p>Tabouret à DM en polypropylène, accoudoirs TFC : 1 V. 1.6 M Poids unitaire : 42 LB 19.1 KG Poids - boîte : 50 LB 22.68 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Torsion posture Repose-pieds chromé, 20 po dia</p>	Caractéristiques ergonomiques : B, C, G, M, N	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1877	908	940	967	998	1049	1096	1143	1184	1235	1283	1348	1440
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
PO	25.5	23.5	48	19.5	18	24.5-34.5	18.5	19								
MM	648	597	1219	495	457	622-876	470	483								
 <p>Tabouret à DM en treillis alvéolaire, accoudoirs TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 42 LB 19.1 KG Poids - boîte : 50 LB 22.68 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Torsion posture Repose-pieds chromé, 20 po dia</p>	Caractéristiques ergonomiques : B, C, G, M, N	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1879	938	970	997	1028	1079	1126	1173	1214	1265	1313	1378	1470
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
PO	25.5	23.5	48	19.5	18	24.5-34.5	18.5	19								
MM	648	597	1219	495	457	622-876	470	483								
 <p>Chaise à DM en treillis alvéolaire TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 31 LB 14.1 KG Poids - boîte : 38 LB 17.24 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Torsion posture</p>	Caractéristiques ergonomiques : B, C, G, M, N	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1896	749	781	808	839	890	937	984	1025	1076	1124	1189	1281
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
PO	19.5	23.5	38	19.5	18	15-19	18.5	19								
MM	495	597	965	495	457	381-483	470	483								

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Torsion posture	Caractéristiques ergonomiques : B, C, G, M, N	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1897	828	860	887	918	969	1016	1063	1104	1155	1203	1268	1360
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO MM	25.5 648	23.5 597	38 965	19.5 495	18 457	15-19 381-483	18.5 470	19 483				
	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Torsion posture	Caractéristiques ergonomiques : B, C, G, M, N	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1901	716	748	775	806	857	904	951	992	1043	1091	1156	1248
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO MM	19.5 495	23.5 597	36.25 921	19.5 495	18 457	15-19 381-483	18.5 470	19 483				
	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Torsion posture	Caractéristiques ergonomiques : B, C, G, M, N	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1902	716	748	775	806	857	904	951	992	1043	1091	1156	1248
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO MM	19.5 495	23.5 597	36.25 921	19.5 495	18 457	15-19 381-483	18.5 470	19 483				
	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Torsion posture	Caractéristiques ergonomiques : B, C, G, M, N	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1903	799	855	902	957	1046	1128	1210	1282	1371	1455	1569	1730
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO MM	19.5 495	23.5 597	36.25 921	19.5 495	18 457	15-19 381-483	18.5 470	19 483				
	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Torsion posture	Caractéristiques ergonomiques : B, C, G, M, N	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1906	799	831	858	889	940	987	1034	1075	1126	1174	1239	1331
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO MM	25.5 648	23.5 597	36.25 921	19.5 495	18 457	15-19 381-483	18.5 470	19 483				

SCORE



modèle 2311




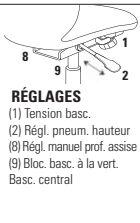
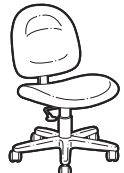
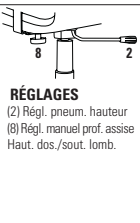

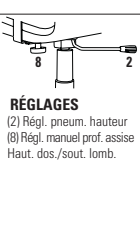

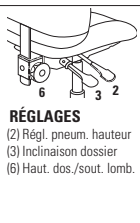
modèle 2315


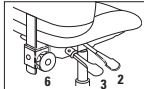

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Des sièges fonctionnels confortables et abordables avec un support lombaire intégré.
- Tous les modèles sont dotés de série d'un piétement en nylon noir renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes (**C65**) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Le piétement et le bâti sont offerts en noir uniquement.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable munis de manchons ovales concaves en uréthane (**3M**) sont de série et offerts en noir uniquement.
- Choix de rembourrage : tissus ou vinyles uniquement
Les modèles garnis d'un vinyle peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 21 \$.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (**WA**) est offert en option lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po départ et d'autre de l'assise. Ajouter 84 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331).
Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
 <p>Fauteuil basculant à DB TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 35 LB 15.9 KG Poids - boîte : 39 LB 17.69 KG Volume - boîte : 10.75 P³ 0.3 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central</p>													
 <p>Chaise fonctionnelle à DB TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 25 LB 11.4 KG Poids - boîte : 30 LB 13.61 KG Volume - boîte : 4.9 P³ 0.13 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Haut. dos/sout. lomb.</p>													
 <p>Fauteuil fonctionnel à DB TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 30 LB 13.6 KG Poids - boîte : 35 LB 15.88 KG Volume - boîte : 4.9 P³ 0.13 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Haut. dos/sout. lomb.</p>													
 <p>Chaise fonctionnelle posture à DB TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 29 LB 13.15 KG Volume - boîte : 4.9 P³ 0.13 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (6) Haut. dos/sout. lomb.</p>													

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Fauteuil fonctionnel posture à DB TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 36 LB 16.33 KG Volume - boîte : 5.75 P ³ 0.16 M ³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (6) Haut. dos/sout. lomb.	2317	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			552	592	626	665	728	787	846	897	961	1021	1102	1217
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L		H			
			PO 25.5 MM 648	22.5 572	36 914	20 508	16.5 419	15.5-20.5 394-521	18 457		15-19 381-483			
						RTA 2		 messenger		1 par boîte				

SOLAR



modèle 8456 modèle 8457







modèle 8456NA modèle 8457NA





CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Une solution raffinée et polyvalente pour la salle de conférence et les zones de travail collaboratif. Une conception signée Paul Brooks.
- Le bâti moulé d’une seule pièce est ultra léger (24 lb ou 10,9 kg) et surpasse les normes BIFMA pour les applications commerciales.
- L’avant arrondi de l’assise intégrant un bord au profil inversé offre un meilleur dégagement pour les jambes et un confort accru.
- Le levier intégré de réglage de la hauteur du siège est intuitif et facile à utiliser.
- La structure sous l’assise préserve la fluidité et la pureté des lignes qui définissent la gamme Solar.
- Tous les piétements sont munis de série de roulettes C1 noires pour planchers à moquette.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Le tissu maillé est offert dans les teintes suivantes, soit minuit (**MDN**), orage (**STM**) et tourterelle (**DVE**).
- Un piétement fini aluminium poli est offert en option. Préciser (**PA**). Ajouter 175 \$.
- Un piétement fini albâtre (**AE**) peut être commandé de pair avec un bâti fini bitume (**BK**). À préciser. Ajouter 35 \$.
- Un piétement fini bitume (**APT**) peut être commandé de pair avec un bâti fini albâtre (**ABR**). À préciser. Sans supplément.
- Des patins noirs pour planchers à revêtement dur sont offerts. Préciser (**HG**). Ajouter 49 \$.
- Des roulettes C9R pour planchers à revêtement dur sont offertes. Préciser (**ID**). Ajouter 21 \$.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE					
	Fauteuil basculant à DM en tissu maillé - piét.+bâti finis bitume TFC : s.o. Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 28 LB 12.7 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³							
	Fauteuil basculant à DM en tissu maillé - piét.+bâti finis albâtre TFC : s.o. Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 28 LB 12.7 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³							
	Tabouret à DM en tissu maillé - piét.+bâti finis bitume TFC : s.o. Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³							
	Tabouret à DM en tissu maillé - piét.+bâti finis albâtre TFC : s.o. Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³							

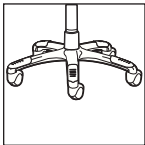
DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE					
	Chaise basculante à DM en tissu maillé - piét.+bâti finis bitume TFC : s.o. Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG Poids - boîte : 26 LB 11.79 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	8456NA	Prix courant					
			962					
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE		
			L	P	H	L	P	H
	Chaise basculante à DM en tissu maillé - piét.+bâti finis albâtre TFC : s.o. Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG Poids - boîte : 26 LB 11.79 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	8457NA	Prix courant					
			1065					
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE		
			L	P	H	L	P	H
	Tabouret sans acc. à DM en tissu maillé - piét.+bâti finis bitume TFC : s.o. Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 30 LB 13.61 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	8456SNA	Prix courant					
			1111					
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE		
			L	P	H	L	P	H
	Tabouret sans acc. à DM en tissu maillé - piét.+bâti finis albâtre TFC : s.o. Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 30 LB 13.61 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	8457SNA	Prix courant					
			1211					
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE		
			L	P	H	L	P	H
			PO 19.25			19.25		
			MM 489			489		
			23			17		
			584			432		
			37.5			16-20		
			953			406-508		
			19			19		
			483			483		
			RTA 1			1 par boîte		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE		
			L			L		
			PO 19.25			19.25		
			MM 489			489		
			23			17		
			584			432		
			46			23-31		
			1168			584-787		
			19			19		
			483			483		
			RTA 1			1 par boîte		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE		
			L			L		
			PO 19.25			19.25		
			MM 489			489		
			23			17		
			584			432		
			46			23-31		
			1168			584-787		
			19			19		
			483			483		
			RTA 1			1 par boîte		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE		
			L			L		

SOLO



modèle 5227

modèle 5226 (TTU)






Piètement ALU en option
Détails à droite.


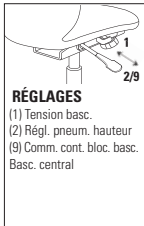

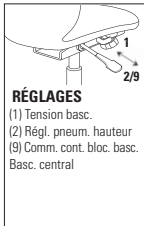
CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Des coussins d'assise et de dossier profilés et des manchons en uréthane assurer un confort de longue durée.
- Tous les modèles (sauf le fauteuil et chaise d'appoint) sont dotés de série d'un piètement à cinq branches moulé par injection avec roulettes (**C65**) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Le piètement et le bâti sont offerts en noir uniquement.
- La bride de jumelage 5233 permet de jumeler les sièges à piètement monobloc modèles 5225 et 5226.
- Le fauteuil est muni de série de patins noirs.
- Les modèles Solo 5225, 5227 et 5228 sont dotés de série d'accoudoirs à manchons en uréthane.
- Choix de rembourrage : tissus ou vinyles uniquement. Les modèles garnis d'un vinyle peuvent présenter des piquûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Aucun autre choix d'accoudoirs n'est offert pour cette gamme.
- Le bâti est offert en option pour le fauteuil et chaise d'appoint (modèles 5225 et 5226) dans un fini tungstène (**TTU**). Sans supplément.
- Un piètement fini aluminium poli avec embouts noirs (**B2**) est offert. Préciser (**ALU**). Ajouter 131 \$.
- Un fini chromé est offert en option pour les sièges d'invités 5225 et 5226. Ajouter 10 % au prix du premier grade de textile.
- Une coquille de dossier en polyester résistant à l'abrasion est offerte en option. Résistant aux chocs. Noir uniquement. Préciser (**BKB**). Ajouter 9 \$.
- Le dossier peut être doté d'un bourrelet protecteur en nylon noir. Préciser (**EG**). Ajouter 22 \$.
- Pour les planchers à revêtement dur, commander des patins opaques qui ne marquent pas. Préciser (**NM**). Sans supplément.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE															
	Fauteuil TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 26.5 LB 12.02 KG Volume - boîte : 24 P³ 0.67 M³	Caractéristiques ergonomiques : M, N	5225	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
				344	384	418	457	520	579	638	689	753	813	894	1009			
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H							
				PO 24 MM 610	25 635	34 864	21.5 546	18 457	17 432	21 533	17.5 445							
			RTA 00	2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)														
	Chaise d'appoint TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 22 LB 9.98 KG Volume - boîte : 20.75 P³ 0.58 M³	Caractéristiques ergonomiques : M, N	5226	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
				281	321	355	394	457	516	575	626	690	750	831	946			
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H							
				PO 22 MM 559	25.5 648	34 864	21.5 546	18 457	17 432	21 533	17.5 445							
			RTA 00	2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)														
	Brides de jumelage – Jeu de 2 TFC : s.o. Poids unitaire : 0.09 LB 0.04 KG Poids - boîte : 0.2 LB 0.09 KG Volume - boîte : 1 P³ 0.02 M³		Prix courant															
			5233	16														
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H							
				PO 0.87 MM 22	7.75 197	1.5 38	- -	- -	- -	- -	- -							
				RTA 00	courier	Prix est pour le jeu, caractéristiques pour une bride uniquement												

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 <p>Fauteuil basculant à DH TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 37.5 LB 17.01 KG Volume - boîte : 22.5 P³ 0.63 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		5227	491	539	580	626	703	773	844	905	982	1054	1151	1289
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 24 MM 610	25.5 648	38 965	21.5 546	18 457	16-20 406-508	21 533	20 508					
			RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											
 <p>Fauteuil basculant à DB TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 29 LB 13.2 KG Poids - boîte : 34.5 LB 15.65 KG Volume - boîte : 22.5 P³ 0.63 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		5228	448	488	522	561	624	683	742	793	857	917	998	1113
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 24 MM 610	24.5 622	34 864	21.5 546	18 457	16-20 406-508	21 533	16 406					
			RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											

SORA



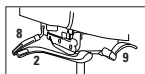
modèle 6941-8



modèle 6942-8

MÉCANISME :

Basculement synchronisé
avec capteur de poids (-8)



RÉGLAGES

Autoréglage tension basc.
(2) Régl. pneum. hauteur
Haut. dos./sout. lomb.
(8) Prof. assise par couliss.
(9) Bloc. basc. pos. multiples

Caractéristiques ergonomiques :

B, C, D, E, H, L, M, N, Q, R, U, V

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- La gamme Sora propose trois formats d'assises et deux formats de dossiers pour répondre aux besoins d'utilisateurs de toutes tailles.
- Le haut du dossier permet une grande liberté de mouvement latéral.
- Les sièges sont dotés d'un mécanisme de basculement synchronisé avec capteur de poids (8) qui n'exige aucun réglage de la tension du basculement.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté est de série.
- Un réglage sur une course de 4,4 po à la verticale à la partie lombaire assurer un confort et un soutien personnalisés.
- Les sièges sont dotés de série du cylindre pneumatique de qualité supérieure Descente en douceur^{MC} de Global, d'une course de 4 po, qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue.
- Les accoudoirs se règlent en hauteur sur une course de 4,5 po.
- Un piétement à cinq branches moulé par injection en nylon noir renforcé à la fibre de verre muni de roulettes à doubles galets pour planchers à moquette est de série.
- La gamme Sora respecte toutes les dernières exigences des normes BIFMA G1, GSA et ONGC.
- Le bâti est offert en noir uniquement.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des accoudoirs à hauteur réglable (E2), à hauteur et à écartement réglables (E3) et ergonomiques (E4) sont offerts.
- Les accoudoirs articulés ergonomiques (E4) se règlent en hauteur et s'écartent (course de 1,4 po) et sont dotés de manchons coulissants (course de 1 po sur la largeur et de 2 po sur la profondeur). Les manchons pivotent également de 20° vers l'intérieur ou 10° vers l'extérieur, s'orientant vers le clavier ou vers la souris.
- Vingt-quatre teintes éclatantes sont offertes pour le tissu maillé du dossier.

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :


- **Numéro de modèle**
6941 Dossier haut
6942 Dossier moyen
- **Textile**
Préciser le code.
- **Mécanisme**
(8) Basculement synchronisé avec capteur de poids.
- **Accoudoirs**
(E2) Accoudoirs à hauteur réglable. Sans supplément.
(E3) Accoudoirs à hauteur et à écartement réglable. Ajouter 46 \$.
(E4) Accoudoirs articulés ergonomiques. Ajouter 131 \$.
- **Piétement**
(B7) Piétement en nylon noir. Sans supplément.
(A7) Piétement fini aluminium poli. Ajouter 131 \$.
- **Roulettes**
(82) Roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C82). Sans supplément.
(8R) Roulettes à doubles galets pour planchers à revêtement dur (C82R). Ajouter 21 \$.
- **Tissu maillé** (les teintes sont illustrées sur le site Web)
(VU10) Rive
(VU11) Dune
(VU12) Soleil couchant
(VU13) Chocolat
(VU14) Pâturin arctique
(VU15) Ardoise
(VU16) Mascaret
(VU17) Lichen
(VU18) Rose rouge
(VU19) Noir franc
(VU20) Blanc
(VU21) Limette
(VU23) Chartreuse
(VU26) Bleu primaire
(VU28) Sky
(VU32) Primary Blue
(VU34) Tangerine
(VU37) Paprika
(VU40) Millet
(VU43) Chardonneret
(VU55) Tourterelle
(VU63) Argent
(VU65) Rose vif
(VU70) Mitaine rouge
- **Assise**
(P) Petite assise, 17 po de largeur.
(S) Assise régulière, 18,5 po de largeur.
(G) Grande assise, 19,5 po de largeur.
- **Cylindre**
(4L) Régulier (4 po). Sans supplément.
(5L) Haut (5 po). Hauteur du siège : 17,5 po - 22,5 po. Sans supplément.
(4S) Cylindre court (4 po). Hauteur du siège : 14,8 po - 18,7 po. Course de réglage en hauteur d'un siège doté de roulettes (C1). Sans supplément.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE SORA

6942	-HD08	-8	-E4	-A7	-82	-VU32	-S	-4L
modèle	textile	mécanisme	accoudoirs	piétement	roulettes	tissu maillé	assise	cylindre

Sora - Mesures dimensionnelles : Mesures calculées pour un mécanisme de basculement synchronisé avec capteur de poids				
	Distance entre les accoudoirs (le pivotement n'est pas compris)	Hauteur standard des accoudoirs	Plage de réglage de la profondeur de l'assise	Hauteur standard du siège
Petite assise (P) Cyl. Descente en douceur 4 po; acc. (E4)	14,7 po - 17,5 po = régl. 2,8 po 373 mm - 443 mm = régl. 70 mm	7 po - 11,5 po 176 mm - 297 mm	15,5 po - 18,5 po 394 mm - 470 mm	16,1 po - 20,1 po 410 mm - 511 mm
Assise régulière (S) Cyl. Descente en douceur 4 po; acc. (E4)	16,2 po - 19 po = régl. 2,8 po 414 mm - 484 mm = régl. 70 mm		16,5 po - 19,5 po 420 mm - 495 mm	
Grande assise (G) Cyl. Descente en douceur 4 po; acc. (E4)	17,2 po - 20 po = régl. 2,8 po 437 mm - 507 mm = régl. 70 mm		17,5 po - 19,75 po 444 mm - 502 mm	

Les mesures mentionnées ont été prises conformément aux exigences des normes BIFMA G1-2013 / ONGC 44.232-2008.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil à basc. synchro à DH avec capteur de poids TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 48 LB 21.8 KG Poids - boîte : 59 LB 26.76 KG Volume - boîte : 22.5 P³ 0.63 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		6941	1140	1172	1199	1230	1281	1328	1375	1416	1467	1515	1580	1672
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 25 MM 635	24 610	42.5 1080	18.5 470	16.5-19.5 419-495	16.1-20.1 409-511	18 457	26 660					
		RTA 00	1 par boîte											

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6942	1113	1145	1172	1203	1254	1301	1348	1389	1440	1488	1553	1645
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 25 MM 635	24 610	40.5 1029	18.5 470	16.5-19.5 419-495	16.1-20.1 409-511	18 457	24 610					
		RTA 00	1 par boîte									

STREAM



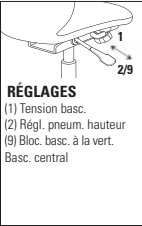
modèle 2073APP



modèle 2074AUU

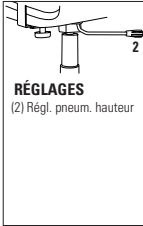
CHOIX DE MÉCANISMES :

Mécanisme basculant (sièges)



Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, M, N, S

Mécanisme fonctionnel (tabouret)



Caractéristiques ergonomiques :
C, M, N

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Des sièges fonctionnels et des tabourets à hauteur réglable viennent s'ajouter à notre populaire gamme Stream.
- Les sièges fonctionnels sont offerts dotés d'un mécanisme basculant uniquement.
- Les tabourets à hauteur réglable sont offerts dotés d'un mécanisme fonctionnel uniquement.
- Un piètement de style gouverneur à cinq branches en nylon chargé à la fibre de verre (**B7**) avec des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (**C82**) est de série pour les sièges fonctionnels et les tabourets à hauteur réglable.
- Les modules sont offerts sans accoudoirs, ou avec des accoudoirs d'une teinte assortie à celle de l'assise et du dossier.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les assises et dossiers en polypropylène sont offerts dans un choix de 14 teintes, soit récif (**BZB**), cactus (**CCT**), carotte (**CRO**), stratus (**IVC**), dijon (**DJN**), aubergine (**EGP**), brume (**FOG**), givre (**FRO**), encre (**INK**), café au lait (**LAB**), nocturne (**BLK**), sable (**SND**), écarlate (**SAR**) et ombre (**SHW**). À préciser.

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- Numéro de modèle**
2073 Siège basculant
2074 Tabouret à hauteur réglable
- Suffixe accoudoirs
(ajouter à la fin du numéro de modèle)
(**A**) Siège avec accoudoirs.
(**N**) Siège sans accoudoirs.
- Suffixe rembourrage
(ajouter à la fin du numéro de modèle)
(**PP**) Dossier en plastique, assise en plastique.
(**PU**) Dossier en plastique, assise rembourrée.
(**UU**) Dossier rembourré, assise rembourrée.
- Textile**
Préciser le code pour le dossier (modèles UU uniquement)
Préciser le code pour l'assise (modèles PU et UU uniquement)
- Fini de l'assise et du dossier** (sans supplément)
(**BZB**) Récif (**FRO**) Givre
(**CCT**) Cactus (**INK**) Encre
(**CRO**) Carotte (**LAB**) Café au lait
(**IVC**) Stratus (**BLK**) Nocturne
(**DJN**) Dijon (**SND**) Sable
(**EGP**) Aubergine (**SAR**) Écarlate
(**FOG**) Brume (**SHW**) Ombre
- Fini du bâti**
(**BK**) Noir. Sans supplément.
(**TN**) Tungstène. Sans supplément.
(**CM**) Chromé. Ajouter 25 \$.
- Fini du piètement**
(**B7**) Nylon noir. Sans supplément.
(**A7**) Aluminium poli. Ajouter 131 \$.
- Roulettes**
(**B2**) C82 pour planchers à moquette.
(**BR**) C82R pour planchers à revêtement dur. Ajouter 21 \$.

Sièges polyvalents Stream



Se reporter à la page 199 pour les sièges polyvalents Stream.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE FONCTIONNEL STREAM :

2073APP	-	-	-IVC	-CM	-A7	-82
Modèle	Textile – Dossier	Textile – Assise	Fini – Assise et dossier	Fini – Bâti	Fini – Piètement	Roulettes

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil basculant
TFC : s.o.
Poids unitaire : 28 LB | 12.7 KG
Poids - boîte : 37 LB | 16.78 KG
Volume - boîte : 17.5 P³ | 0.49 M³

Assise et dossier en polypropylène.

Prix courant

2073APP 778

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 24	23.5	33.5	18	18	15.5-20.5	16	16.5
MM 610	597	851	457	457	394-521	406	419
RTA 00		1 par boîte					










2073APU



2073AUU

Fauteuil basculant
TFC : 0.75 V. | 0.69 M
Poids unitaire : 31 LB | 14.1 KG
Poids - boîte : 40 LB | 18.14 KG
Volume - boîte : 17.5 P³ | 0.49 M³

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2073APU	909	933	953	977	1015	1050	1085	1116	1154	1190	1239	1308
Assise rembourrés												
2073AUU	1034	1058	1078	1102	1140	1175	1210	1241	1279	1315	1364	1433
Assise et dossier rembourrés												
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H	L	P	H			L		H	
PO	24	23.5	33.5	18	18	16-21			16		16	
MM	610	597	851	457	457	406-533			406		406	

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES		MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Chaise basculante TFC : s.o. Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 17.5 P³ 0.49 M³	Assise et dossier en polypropylène.	Prix courant													
			2073NPP		716											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO MM	20.5 521	23.5 597	33.5 851	18 457	18 457	15.5-20.5 394-521	16 406	16.5 419					
			RTA 00		1 par boîte											
 2073NPU	 2073NUU		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12													
			2073NPU		846	870	890	914	952	987	1022	1053	1091	1127	1176	1245
			Assise rembourrés													
			2073NUU		971	995	1015	1039	1077	1112	1147	1178	1216	1252	1301	1370
			Assise et dossier rembourrés													
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER										
	L	P	H	L	P	H	L	H								
PO MM	20.5 521	23.5 597	33.5 851	18 457	18 457	16-21 406-533	16 406	16 406								
			RTA 00		1 par boîte											
	Tabouret à hauteur réglable avec accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 29 LB 13.2 KG Poids - boîte : 39.5 LB 17.92 KG Volume - boîte : 24 P³ 0.67 M³	Assise et dossier en polypropylène.	Prix courant													
			2074APP		903											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO MM	24 610	23.5 597	43 1092	18 457	18 457	22-32 559-813	16 406	16.5 419					
			RTA 00		1 par boîte											
 2074APU	 2074AUU		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12													
			2074APU		1034	1058	1078	1102	1140	1175	1210	1241	1279	1315	1364	1433
			Assise rembourrés													
			2074AUU		1158	1182	1202	1226	1264	1299	1334	1365	1403	1439	1488	1557
			Assise et dossier rembourrés													
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER										
	L	P	H	L	P	H	L	H								
PO MM	24 610	23.5 597	43 1092	18 457	18 457	22.5-32.5 572-826	16 406	16 406								
			RTA 00		1 par boîte											
	Tabouret à hauteur réglable sans accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 25 LB 11.4 KG Poids - boîte : 35.5 LB 16.1 KG Volume - boîte : 24 P³ 0.67 M³	Assise et dossier en polypropylène.	Prix courant													
			2074NPP		841											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO MM	20.5 521	23.5 597	43 1092	18 457	18 457	22-32 559-813	16 406	16.5 419					
			RTA 00		1 par boîte											

SPRITZ



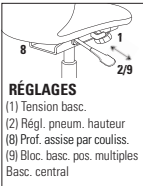
modèle 6766-4



Coussin lombaire en option
Choisissez la teinte de votre tissu maillé + coussin lombaire. Se reporter aux caractéristiques en option pour plus de détails.

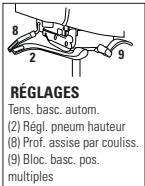
CHOIX DE MÉCANISMES :

Mécanisme basculant (-4)



Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, H, M, N, Q, S, U

Mécanisme à basculement synchronisé avec capteur de poids (-8)



Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, H, L, M, N, Q, U

Sièges polyvalents et imbricables Spritz



Les sièges polyvalents et imbricables Spritz se trouvent à la page 196.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- D'un confort exceptionnel et proposant des modèles pour toutes les applications, la gamme se distingue par son dossier translucide haut de gamme en tissu maillé.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté est de série pour les modèles à basculement synchronisé avec capteur de poids.
- Les sièges sont dotés de série d'accoudoirs à hauteur réglable avec manchons coulissants (G4).
- Les sièges sont dotés de série du cylindre pneumatique de qualité supérieure Descente en douceur^{MC} de Global qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue.
- Le piétement à cinq branches moulé par injection en nylon chargé à la fibre de verre avec roulettes (C10) à doubles galets pour planchers à moquette est de série.
- Choix de rembourrage pour l'assise et l'appui-tête (s'il y a lieu) : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- **Numéro de modèle**
6761 Fauteuil fonctionnel
Ajouter (-4) au numéro de modèle pour commander un mécanisme basculant.
Ajouter (-8) au numéro de modèle pour commander un mécanisme à basculement synchronisé avec capteur de poids.
6766 Fauteuil fonctionnel, appui-tête
- **Textile**
Préciser le code.
- **Accoudoirs**
(G4) Accoudoirs en nylon noir et manchons en uréthane.
(C) Accoudoirs à hauteur fixe en nylon noir. Sans supplément.
- **Piètement**
(SD) Piètement en nylon noir.
(M2) Piètement araignée fini chromé. Ajouter 68 \$.
- **Roulettes**
(DM) Roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C10).
(DL) Roulettes à doubles galets pour planchers à revêtement dur (C10R). Ajouter 20 \$.
- **Tissu maillé** (teintes illustrées sur le site Web)
(U1) Noir
(U2) Bourgogne
(U3) Bleu
(U4) Vert
- **Tissu maillé** avec coussin lombaire flexible.
Ajouter 17 \$.
(5L) Noir avec coussin lombaire
(6L) Bourgogne avec coussin lombaire
(7L) Bleu avec coussin lombaire
(8L) Vert avec coussin lombaire
- **Vari-Width**
(WA) Dispositif d'écartement des accoudoirs.
Ajouter 84 \$.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE SPRITZ : SIÈGE FONCTIONNEL

6761-8	-TC63	-G4	-M2	-DM	-5L	-WA
modèle	textile	accoudoirs	piètement	roulettes	tissu maillé	Vari-Width

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil basculant
TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 36 LB | 16.4 KG
Poids - boîte : 48 LB | 21.77 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6761-4	793	825	852	883	934	981	1028	1069	1120	1168	1233	1325

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 26 MM 660	24 610	38.5 978	19.5 495	19 483	16-20 406-508	17.5 445	20 508

RTA 2  1 par boîte







Fauteuil à basc. synchro avec capteur de poids
TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 42 LB | 19.1 KG
Poids - boîte : 54 LB | 24.49 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6761-8	872	904	931	962	1013	1060	1107	1148	1199	1247	1312	1404

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 26 MM 660	24 610	38.5 978	19.5 495	19-21.5 483-546	16-20 406-508	17.5 445	20 508

RTA 2  1 par boîte

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil basculant, appui-tête réglable TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 37 LB 16.8 KG Poids - boîte : 49 LB 22.23 KG Volume - boîte : 11 P³ 0.31 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		6766-4	843	875	902	933	984	1031	1078	1119	1170	1218	1283	1375
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 26 MM 660	24 610	45 1143	19.5 495	19 483	16-20 406-508	17.5 445	27 686					
		RTA 2		1 par boîte										

	Fauteuil à basc. synchro avec capteur de poids, appui-tête réglable TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 43 LB 19.5 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 11 P³ 0.31 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		6766-8	923	955	982	1013	1064	1111	1158	1199	1250	1298	1363	1455
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 26 MM 660	24 610	45 1143	19.5 495	19-21.5 483-546	16-20 406-508	17.5 445	27 686					
		RTA 2		1 par boîte										

SUPRA



modèle 5330-4 (TUB)

modèle 5332 (TTU)



modèle 5331-4 (TUB)



Dossier antichoc

Une coquille résistant aux chocs, offerte en noir uniquement, est de série à l'arrière du dossier de tous les modèles.



Piètement aluminium en option


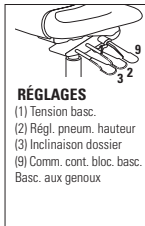

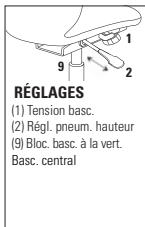
Détails à droite.


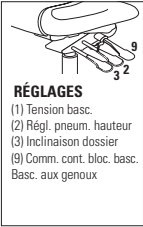

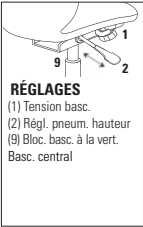



CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Les coussins profilés supportent l'utilisateur en tout confort, dans une élégance contemporaine.
- D'un design inédit, les accoudoirs prennent appui sous l'assise et se prolongent jusqu'au dossier pour terminer en boucle à l'arrière du siège.
- Les modèles basculants présentent de série des accoudoirs finis tungstène et un piètement en nylon noir, indiqué par le code **(TUB)** après le numéro de modèle.
- Les accoudoirs sont dotés de manchons en uréthane noir durable mais doux et agréable au toucher.
- D'une durabilité exceptionnelle, la coquille décorative à l'arrière du dossier est fabriquée pour résister aux chocs et est offerte en noir uniquement.
- Tous les modèles (sauf les fauteuils d'invité) sont dotés de série d'un piètement araignée en nylon noir renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes **(C65)** à doubles galets pour planchers à moquette.
- Des roulettes **(C33)** à doubles galets pour planchers à moquette sont de série pour le fauteuil 5332C.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Aucun autre choix d'accoudoirs n'est offert pour cette gamme.
- Le modèle 5332 peuvent être jumelés à l'aide de la bride de jumelage 5233.
- Un choix de patins est offert. Les patins doivent être choisis en fonction du revêtement de sol et l'état des lieux. Pour plus d'informations, se reporter à la rubrique des patins (page 337).
- Des patins à coussinet en feutre **(FG)** sont offerts pour les planchers à revêtement en vinyle, en liège ou stratifiés. À préciser. Ajouter 43 \$.
- Des patins à coussinet en caoutchouc **(RG)** sont offerts pour les planchers de bois, de pierre, de céramique ou à revêtement en vinyle ou stratifié. À préciser. Ajouter 43 \$.
- Des patins coussinés en acier **(B)** sont offerts pour le modèle 5332. Les patins ajoutent 0,5 po à la hauteur du siège. À préciser. Ajouter 17 \$.
- Des accoudoirs et un piètement araignée en métal finis tungstène sont également offerts pour les modèles basculants. Préciser **(TUT)** après le numéro de modèle. Ajouter 96 \$. (Dans ce cas, ils sont dotés d'un cylindre offrant une course de 3 po plutôt que le cylindre d'une course de 4 po de série de façon à maintenir la plage de réglage.)
- Les accoudoirs/bâti sont offerts dans un fini noir avec un piètement en nylon noir. Préciser **(TBB)**. Sans supplément.
- Un piètement fini aluminium poli est offert. Préciser **(TB5)**. Ajouter 131 \$.
- Les fauteuils d'invité sont offerts dans un fini noir **(TBL)** ou tungstène **(TTU)**. Sans supplément. Un bâti fini chromé est offert en option. Préciser **(CHM)**. Ajouter 84 \$.
- Modèles à piètement à cinq branches : Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes **(C65R)**. Ajouter 21 \$.
- Fauteuil 5332C : Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes **(C33R)**. Ajouter 16 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331).
Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 <p>Fauteuil à basc. aux genoux à DH TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 37 LB 16.8 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 13.25 P³ 0.37 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. aux genoux</p>	5330-2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			886	934	975	1021	1098	1168	1239	1300	1377	1449	1546	1684
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 26	27	42.5	21	18.5	16-20	20	24				
MM 660	686	1080	533	470	406-508	508	610							
 <p>Fauteuil basculant à DH TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 34 LB 15.5 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 12 P³ 0.33 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central</p>	5330-4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			649	697	738	784	861	931	1002	1063	1140	1212	1309	1447
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 26	27	42	21	18.5	16.5-21.5	20	24				
MM 660	686	1067	533	470	419-546	508	610							
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, J, M, N			RTA 1		1 par boîte									

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 <p>Fauteuil à basc. aux genoux à DM TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 35 LB 15.9 KG Poids - boîte : 39 LB 17.69 KG Volume - boîte : 13.25 P³ 0.37 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. aux genoux</p>	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, J, M, N	5331-2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				845	885	919	958	1021	1080	1139	1190	1254	1314	1395	1510
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 26 MM 660	26 660	39.5 1003	21 533	18.5 470	16-20 406-508	20 508	19.5 495				
 <p>Fauteuil basculant à DM TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 31 LB 14.1 KG Poids - boîte : 37 LB 16.78 KG Volume - boîte : 12 P³ 0.33 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central</p>	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S	5331-4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				609	649	683	722	785	844	903	954	1018	1078	1159	1274
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 26 MM 660	26 660	39 991	21 533	18.5 470	16.5-21.5 419-546	20 508	19.5 495				
 <p>Fauteuil TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 17.5 P³ 0.49 M³</p>		Caractéristiques ergonomiques : M, N	5332	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				495	535	569	608	671	730	789	840	904	964	1045	1160
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 25 MM 635	25.5 648	36 914	21 533	18.5 470	17.5 445	20 508	19.5 495				
 <p>Fauteuil sur roulettes TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 28 LB 12.7 KG Volume - boîte : 17 P³ 0.48 M³</p>		Caractéristiques ergonomiques : M, N	5332C	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				588	628	662	701	764	823	882	933	997	1057	1138	1253
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 25 MM 635	25.5 648	38 965	21 533	18.5 470	18.5 470	20 508	19.5 495				
 <p>Fauteuil à piétement en porte-à-faux TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 29 LB 13.2 KG Poids - boîte : 39 LB 17.69 KG Volume - boîte : 20.75 P³ 0.58 M³</p>		Caractéristiques ergonomiques : M, N	5335	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				609	649	683	722	785	844	903	954	1018	1078	1159	1274
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 25 MM 635	28 711	38 965	21 533	18.5 470	18.5 470	20 508	19.5 495				

SUPRA-X



modèle 5336-3



modèle 5336-5



Dossier antichoc
Une coquille résistante aux chocs, offerte en noir uniquement, est de série à l'arrière du dossier de tous les modèles.




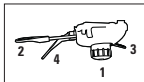
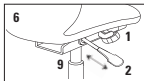
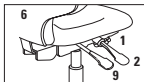



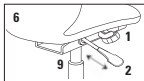
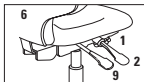






modèle 5337-6



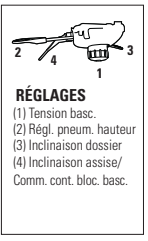




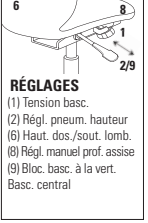




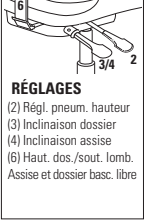




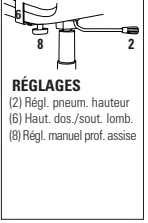




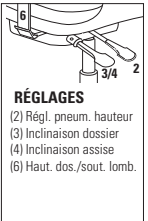


CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE



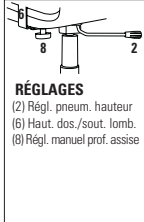


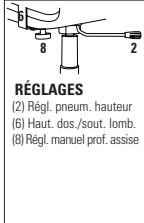


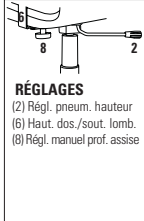
- Une gamme de sièges de bureau ergonomiques présentant un support lombaire réglable.
- Des leviers à l'arrière du dossier permettent de régler le support lombaire.
- D'une durabilité exceptionnelle, la coquille décorative à l'arrière du dossier est fabriquée pour résister aux chocs et est offerte en noir uniquement.
- Les sièges sont dotés d'accoudoirs à hauteur réglable avec manchons coulissants réiformes en uréthane durable et doux au toucher (**SC**).
- Le piétement et le bâti de série sont offerts en noir uniquement.
- Les sièges sont dotés de série d'un piétement araignée en nylon noir renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes (**C65**) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (**WA**) est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs (sauf les modèles inviolables). Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des roulettes et des accoudoirs (page 336).
Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise/ Comm. cont. bloc. basc.</p> <p>Piqûres sur le cuir</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (6) Haut. dos/sout. lomb. (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central</p> <p>Piqûres sur le cuir</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (6) Haut. dos/sout. lomb. (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. synchro.</p> <p>Piqûres sur le cuir</p>											
Fauteuil à basculements multiples à DH TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 46 LB 20.9 KG Poids - boîte : 58 LB 26.31 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, G, H, M, N, Q, S	  1 par boîte												
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (6) Haut. dos/sout. lomb. (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central</p> <p>Piqûres sur le cuir</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (6) Haut. dos/sout. lomb. (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. synchro.</p> <p>Piqûres sur le cuir</p>	<p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (6) Haut. dos/sout. lomb. (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. synchro.</p> <p>Piqûres sur le cuir</p>											
Fauteuil basculant à DH TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 43 LB 19.5 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, H, M, N, Q, S	  1 par boîte												
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (6) Haut. dos/sout. lomb. (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. synchro.</p> <p>Piqûres sur le cuir</p>	<p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (6) Haut. dos/sout. lomb. (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. synchro.</p> <p>Piqûres sur le cuir</p>	<p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (6) Haut. dos/sout. lomb. (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. synchro.</p> <p>Piqûres sur le cuir</p>											
Fauteuil à basc. synchro à DH TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 45 LB 20.5 KG Poids - boîte : 57 LB 25.85 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, H, L, M, N, Q	  1 par boîte												

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
  <p>Fauteuil à basculements multiples à DM TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 43 LB 19.5 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise/ Comm. cont. bloc. basc.</p>	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, G, H, M, N, Q, S	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				5336-3	842	882	916	955	1018	1077	1136	1187	1251	1311	1392	1507
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
				PO MM	26 660	26.5 673	37.5 953	20 508	19-20 483-508	16-21 406-533	18 457	19.5 495				
  <p>Fauteuil basculant à DM TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 41 LB 18.6 KG Poids - boîte : 53 LB 24.04 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Régl. manuel prof. assise (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central</p>	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, H, M, N, Q, S	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				5336-4	767	807	841	880	943	1002	1061	1112	1176	1236	1317	1432
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
				PO MM	26 660	25.5 648	37.5 953	20 508	18-19 457-483	16-21 406-533	18 457	19 483				
  <p>Fauteuil d'opérateur à DM TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 49 LB 22.23 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Régl. manuel prof. assise Assise et dossier basc. libre</p>	Caractéristiques ergonomiques : C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				5336-5	775	815	849	888	951	1010	1069	1120	1184	1244	1325	1440
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
				PO MM	26 660	27.5 699	37.5 953	20 508	18 457	16.5-21.5 419-546	18 457	18 457				
  <p>Fauteuil fonctionnel à DM TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 33 LB 15 KG Poids - boîte : 39 LB 17.69 KG Volume - boîte : 6.75 P³ 0.19 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Régl. manuel prof. assise</p>	Caractéristiques ergonomiques : C, D, E, H, M, N, Q	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				5336-6	639	679	713	752	815	874	933	984	1048	1108	1189	1304
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
				PO MM	26 660	25 635	38.5 978	20 508	18.5-19.5 470-495	17-22 432-559	18 457	19 483				
  <p>Chaise d'opérateur à DM TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 34 LB 15.5 KG Poids - boîte : 43 LB 19.5 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb.</p>	Caractéristiques ergonomiques : C, D, E, F, G, M, N, S	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				5337-5	648	688	722	761	824	883	942	993	1057	1117	1198	1313
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
				PO MM	20 508	27.5 699	37.5 953	20 508	17 432	16.5-21.5 419-546	18 457	18 457				

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
  <p>Chaise fonctionnelle à DM TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 27 LB 12.3 KG Poids - boîte : 30 LB 13.61 KG Volume - boîte : 6.75 P³ 0.19 M³</p>		 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Régl. manuel prof. assise</p>	<p>Piçures sur le cuir</p>	5337-6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
					505	545	579	618	681	740	799	850	914	974	1055	1170	
  <p>Tabouret fonctionnel TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 42 LB 19.05 KG Volume - boîte : 6.75 P³ 0.19 M³</p>		 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Régl. manuel prof. assise</p>	<p>Piçures sur le cuir</p>	<p>RTA 1</p>	<p>messenger</p>	1 par boîte											
  <p>Tabouret fonctionnel sans accoudoirs TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 30 LB 13.6 KG Poids - boîte : 36 LB 16.33 KG Volume - boîte : 6.75 P³ 0.19 M³</p>		 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Régl. manuel prof. assise</p>	<p>Piçures sur le cuir</p>	<p>RTA 1</p>	<p>messenger</p>	1 par boîte											

SYNOPSIS



modèle 5080-3



modèle 5080-3



modèle 5091-4


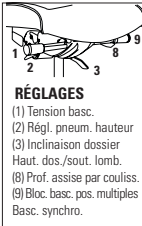



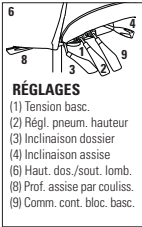



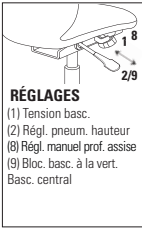



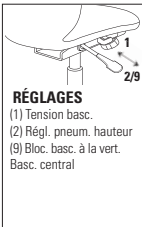


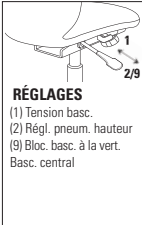

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Un dossier à courbe composée rehausse l'attrait et optimise le confort.
- Le réglage pneumatique de la hauteur du siège et le réglage de la hauteur du dossier assisté d'un mécanisme à rochet sont de série sur tous les modèles (sauf les fauteuils).
- Des accoudoirs fixes courbes dotés de manchons doux et durables sont de série pour les modèles 5090-4, 5091-4 et 5092.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable avec manchons en uréthane durable (**3B**) sont de série sur les modèles à basculements multiples, les tabourets et les modèles fonctionnels.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (**WA**) est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise.
- L'arrière du dossier des modèles à basculements multiples est doté d'une coquille résistant aux chocs, celui des tabourets est en plastique. L'arrière du dossier de tous les autres modèles est entièrement rembourré.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté est de série pour les modèles à basculement synchronisé et à basculements multiples.
- Tous les modèles (sauf les fauteuils) sont dotés de série d'un piétement à cinq branches moulé par injection avec roulettes (**C65**) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Le bâti et les accoudoirs sont offerts dans un fini noir uniquement.
- Les modèles de sièges sur socle permettent d'installer des sièges à emplacement fixe à divers endroits comme les amphithéâtres, les classes, les bancs de jurys, les espaces publics et bien plus encore. Le socle doit être fixé au sol (fixations non comprises). Se reporter au Guide d'installation des bases sur socle ou au site Web pour plus de détails.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*
- Les modèles de sièges sur socle sont dotés d'une base noire et d'un cylindre réglable en hauteur sur 2 po. Préciser :
(SH) Pivotant, mécanisme de retour automatique à la hauteur maximale. Sans supplément.
(SN) Non pivotant, mécanisme de retour automatique à la hauteur maximale. Ajouter 16 \$.
(SC) Pivotant, mécanismes de retour automatique au centre et à la hauteur maximale. Ajouter 26 \$.

<

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro.</p>	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, G, H, L, H, M, N, Q, U,	 <p>RTA 1</p>	 <p>1 par boîte</p>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
					5081-0	1073	1129	1176	1231	1320	1402	1484	1556	1645	1729	1843	2004
					DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
PO MM	24 610	25 635	42 1067	19.5 495	18-21 457-533	17-22 432-559		19 483	22-24.5 559-622								
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p>	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S	 <p>RTA 1</p>	 <p>1 par boîte</p>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
					5081-3	1073	1129	1176	1231	1320	1402	1484	1556	1645	1729	1843	2004
					DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
PO MM	24 610	25 635	42 1067	19.5 495	18-21 457-533	17-22 432-559		19 483	22-24.5 559-622								
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central</p>	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, H, M, N, Q, S, U	 <p>RTA 2</p>	 <p>1 par boîte</p>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
					5081-4	984	1040	1087	1142	1231	1313	1395	1467	1556	1640	1754	1915
					DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
PO MM	24.5 622	26.5 673	39.5 1003	19.5 495	18.5-19.5 470-495	16.5-20.5 419-521		19 483	21.5-24 546-610								
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central</p>	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S	 <p>RTA 1</p>	<p>1 par boîte</p>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
					5090-4	814	878	932	994	1096	1190	1284	1366	1468	1564	1694	1878
					DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
PO MM	24.5 622	26.5 673	43.5 1105	19.5 495	19.5 495	16.5-21.5 419-546		19 483	25.5 648								
	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central</p>	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S	 <p>RTA 1</p>	<p>1 par boîte</p>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
					5090-4PB	1023	1087	1141	1203	1305	1399	1493	1575	1677	1773	1903	2087
					DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
					PO MM	24.5 622	26.5 673	39.5 1003	19.5 495	19.5 495	16.5-18.5 419-470		19 483	25.5 648			

TRADITIONAL



modèle 3720

modèle 3722



De série
Une finition cloutée attrayante de couleur laiton est de série sur tous les modèles.



modèle 3742


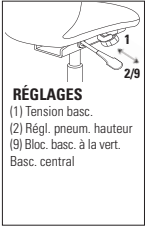


CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE





- Les modèles basculant sont dotés de série d'un piétement en acier avec embouts en bois de style traditionnel.
- Certains modèles basculants présentent un rembourrage capitonné, une finition cloutée de couleur laiton et un bourrelet protecteur en vinyle.
- Certains modèles sont dotés d'un réglage pneumatique de la hauteur du siège et d'une commande de réglage de la tension du basculement.
- Tous les modèles basculants sont dotés d'un bourrelet protecteur transparent qui protège le siège contre les chocs accidentels ou autres.
- Des roulettes (**C1**) à doubles galets pour planchers à moquette sont de série.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu. Les tissus plats (comme Jenny ou Quilt) ne sont pas recommandés.
- Nota : L'apparence des parties arrondies et du capitonnage variera selon l'épaisseur, la souplesse et l'extensibilité du matériel choisi. Un tissu d'ameublement mince produira des plis très plats, tandis qu'un tissu plus épais pourrait former des plis à bordure arrondie. Même si l'apparence varie grandement, les deux styles sont considérés acceptables et ne sont qu'une question de goût.

- Les finis bois offerts sont absolu (AAM), noir (BKM), cerisier (ACM), chêne foncé (EOM), espresso (ECM), bois fruitier (TFM), gris (HGM), miel (AHM), acajou (TMM), érable (AVM), Noce Biondo (NBM), Noce Grigio (NGM), Noce Leggero (NEM), Noce Medio (NMM), noyer moyen (MWM), noyer naturel (NLW), nuit d'Orient (ASM), palissandre (SKM), noyer (TWM), crème WC (WTM), blanc (WHM) et Cerisier d'hiver (WCM). À préciser.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Aucun autre choix d'accoudoirs n'est offert pour cette gamme.
- Un piétement en nylon noir est offert en option pour les modèles. À préciser. Sans supplément.
- Le bourrelet protecteur transparent peut être retiré sur demande. À préciser. Sans supplément.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C9R**). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Fauteuil basculant à DH, style Queen Anne TFC : 4.75 V. 4.34 M Poids unitaire : 58 LB 26.4 KG Poids - boîte : 64 LB 29.03 KG Volume - boîte : 22.25 P³ 0.63 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central * Choix limité de textiles, voir les notes. Caractéristiques ergonomiques : A, C, M, N, S		*1	*2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3720	1581	1733	1861	2009	2251	2474	2697	2892	3134	3362	3671	4108
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			PO 29 MM 737	30 762	44.5 1130	19.5 495	18 457	19-24 483-610			20 508	25 635		
 Fauteuil, style banquier TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 27 LB 12.3 KG Poids - boîte : 31 LB 14.06 KG Volume - boîte : 11.25 P³ 0.31 M³	 * Choix limité de textiles, voir les notes. Caractéristiques ergonomiques : M, N		*1	*2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3722	817	881	935	997	1099	1193	1287	1369	1471	1567	1697	1881
		3722C avec roulettes (C1W)	920	984	1038	1100	1202	1296	1390	1472	1574	1670	1800	1984
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
 Fauteuil à DB, style Martha Washington TFC : 2.75 V. 2.51 M Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 28 LB 12.7 KG Volume - boîte : 15.75 P³ 0.44 M³	 * Choix limité de textiles, voir les notes. Caractéristiques ergonomiques : M, N		*1	*2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3732	1083	1171	1245	1331	1471	1600	1729	1842	1982	2114	2293	2546
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			PO 25.5 MM 648	24.5 622	34 864	20.5 521	17 432	18 457			20.5 521	16 406		

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil à DB, style Martha Washington TFC : 2.75 V. 2.51 M Poids unitaire : 23 LB 10.5 KG Poids - boîte : 28 LB 12.7 KG Volume - boîte : 15.75 P³ 0.44 M³	* Choix limité de textiles, voir les notes. Caractéristiques ergonomiques : M, N	3742	*1	*2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1110	1198	1272	1358	1498	1627	1756	1869	2009	2141	2320	2573
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
	Fauteuil basculant à DH, style juge TFC : 5 V. 4.57 M Poids unitaire : 55 LB 25 KG Poids - boîte : 63 LB 28.58 KG Volume - boîte : 28.25 P³ 0.79 M³	* Choix limité de textiles, voir les notes. Caractéristiques ergonomiques : A, C, M, N, S	3760	*1	*2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1666	1826	1961	2116	2371	2606	2841	3046	3301	3541	3866	4326
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
	Fauteuil basculant à DH, style juge TFC : 4.75 V. 4.34 M Poids unitaire : 62 LB 28.2 KG Poids - boîte : 70 LB 31.75 KG Volume - boîte : 28.25 P³ 0.79 M³	* Choix limité de textiles, voir les notes. Caractéristiques ergonomiques : A, C, M, N, S	3766	*1	*2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1692	1844	1972	2120	2362	2585	2808	3003	3245	3473	3782	4219
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
	Fauteuil basculant à DH, style juge TFC : 4.75 V. 4.34 M Poids unitaire : 62 LB 28.2 KG Poids - boîte : 70 LB 31.75 KG Volume - boîte : 28.25 P³ 0.79 M³	* Choix limité de textiles, voir les notes. Caractéristiques ergonomiques : A, C, M, N, S	3766	*1	*2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1692	1844	1972	2120	2362	2585	2808	3003	3245	3473	3782	4219
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					

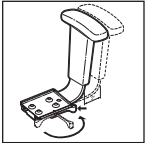
TRITEKERGO SELECT



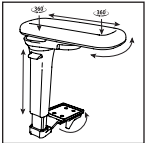
modèle 7472-3



modèle 7482-3



Vari-Width (WA)
Le mécanisme d'écartement des accoudoirs est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables.



Accoudoirs Halo en option
Détails à droite.



modèle 7491-3

Explication du numé

ro de modèle :
exemple : 7471-3

- 7 4 _ _ - Les deux premiers chiffres représentent le code de la gamme (74)
_ _ 7 _ - Le troisième chiffre indique la hauteur du dossier (7 : très haut; 8 : haut; 9 : moyen)
_ _ _ _ - 3 Le cinquième chiffre représente le type de mécanisme (3 basc. multiples, 7 fonctionnel posture)


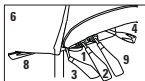
CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE


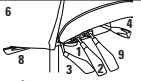
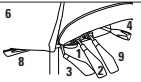

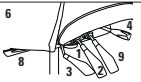
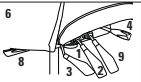

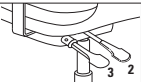
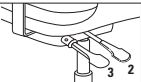
- La gamme propose trois formats d'assises et de dossiers pour répondre aux besoins d'utilisateurs de toutes tailles et aux exigences de multiples tâches.
- Les coussins d'assise et de dossiers sont interchangeables - choisissez le coussin d'assise de la bonne taille, puis le dossier de la bonne hauteur.
- La forme exclusive du dossier permet une grande liberté de mouvement latéral.
- Le support lombaire à profondeur réglable Schukra^{MC} et procure un support accru et un confort personnalisé.
- Le coussin dorsal en mousse double densité intégré au dossier épouse les formes du corps de l'utilisateur.
- Les sièges sont dotés de série du cylindre pneumatique de qualité supérieure Descente en douceur^{MC} de Global qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue.
- Les accoudoirs de pointe (**G3**) à hauteur et à écartement (**WA**) réglables permettent à l'utilisateur de rapprocher les manchons du centre du siège, de les faire coulisser vers l'avant ou vers l'arrière et de les faire pivoter vers le centre du siège, selon ses besoins.
- Une version à profil bas, soit le modèle (**G2**), est de série pour les modèles de dimensions régulières et petites. Ces accoudoirs ont 1 po de moins en hauteur que les accoudoirs (**G3**).
- Une coquille de dossier en polypropylène durable noir est de série.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté est de série pour les modèles à basculement synchronisé.
- Le piétement et le bâti sont offerts en noir uniquement.
- Un piétement araignée à cinq branches moulé par injection en nylon chargé à la fibre de verre avec roulettes (**C65**) à doubles galets pour planchers à moquette est de série.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 21 \$.
- Un piétement fini aluminium poli avec embouts noirs (**B2**) est offert. Préciser (**ALU**). Ajouter 131 \$.
- Les accoudoirs Halo sont offerts en option et permettent de multiples réglages selon tous les paramètres de conception d'accoudoirs. Ils permettent un réglage en hauteur sur une course de 4 1/8 po, un double pivotement indépendant sur 360° et un réglage latéral total de 12 po (6 po vers l'intérieur + 6 po vers l'extérieur, se bloquant à intervalles de 1/2 po). Les accoudoirs sont dotés de manchons coulissant de 2 po vers l'avant et vers l'arrière. Leur conception ne comporte aucun point de pincement, ce qui les rend idéaux pour le milieu des soins de santé et de lutte contre les infections. Préciser (**MG**). Ajouter 28 \$.
- Se reporter à la rubrique des roulettes et des accoudoirs (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*
- Les numéros de modèles à petite et à grande assise sont présentés à la colonne du milieu, au-dessus des Caractéristiques ergonomiques. Le prix est le même que celui des modèles réguliers.

Tritek - Mesures dimensionnelles : Mesures calculées pour un mécanisme de basculements multiples à l'aide de l'appareil universel de mesure de sièges CMD					
	Distance entre les accoudoirs	Hauteur standard des accoudoirs	Plage de réglage de la profondeur de l'assise	Hauteur du siège	Plage de réglage de la hauteur du support lombaire
Petite assise	14,7 - 20,7 po = régl. 6 po	7,3 - 10,5 po	16,7 - 19,5 po	15,6 - 19,4 po	5 - 10,2 po = plage de 5,25 po
Cyl. descente en douceur 4 po; acc. (G2)	373 - 525mm = régl. 152mm	186 - 266mm	424 - 496mm	395 - 493mm	128 - 258mm = plage de 130mm
Assise régulière	16,7 - 23,7 = régl. 7 po	6,9 - 10,0 po	17,7 - 20,5 po	18,2 - 23,1 po	5 - 10,2 po = plage de 5,25 po
Cyl. Descente en douceur 4 po; acc. (G2)	424 - 603mm = régl. 179mm	174 - 253mm	449 - 521mm	462 - 588mm	128 - 258mm = plage de 130mm
Grande assise	17,3 - 25,2 = régl. 7,9 po	8,6 - 11,7 po	19,1 - 22,0 po	18,3 - 23,1 po	5 - 10,2 po = plage de 5,25 po
Cyl. Descente en douceur 5 po; acc. (G3)	439 - 640mm = régl. 201mm	218 - 298mm	486 - 558mm	464 - 588mm	128 - 258mm = plage de 130mm

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par coulis. (9) Comm. cont. bloc. basc.	7472-3 Assise régulière	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1317	1373	1420	1475	1564	1646	1728	1800	1889	1973	2087	2248
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
Fauteuil à basc. multiples à dossier très haut TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 57 LB 25.9 KG Poids - boîte : 64 LB 29.03 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³	7471-3 : Petite assise 7473-3 : Grande assise		PO 26.5 MM 673	24 610	48 1219	20.5 521	17-20 432-508	17.5-22.5 445-572		18.5 470	25-30.25 635-768			
	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U, V	RTA 2	1 par boîte											

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	<div><p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p></div>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		7482-3 Assise régulière	1281	1329	1370	1416	1493	1563	1634	1695	1772	1844	1941	2079
Fauteuil à basc. multiples à DH TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 55 LB 25 KG Poids - boîte : 62 LB 28.12 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³	<div><p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p></div>	7481-3 : Petite assise 7483-3 : Grande assise												
		Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U, V												
	<div><p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p></div>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		7492-3 Assise régulière	1242	1290	1331	1377	1454	1524	1595	1656	1733	1805	1902	2040
Fauteuil à basc. multiples à DM TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 53 LB 24.1 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³	<div><p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p></div>	7491-3 : Petite assise 7493-3 : Grande assise												
		Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U, V												
	<div><p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos./sout. lomb. Repose-pieds, 20 po dia.</p></div>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		7497-7NA Assise régulière	1181	1229	1270	1316	1393	1463	1534	1595	1672	1744	1841	1979
Tabouret posture à DM, sans accoudoirs TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 35 LB 15.9 KG Poids - boîte : 43 LB 19.5 KG Volume - boîte : 15.75 P³ 0.44 M³	<div><p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos./sout. lomb. Repose-pieds, 20 po dia.</p></div>													
		Caractéristiques ergonomiques : C, D, G, M, N, U, V												

TRIUMPH



modèle 3650-3

modèle 3651-3




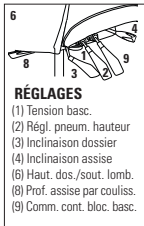
Support lombaire
Se règle en profondeur à l'aide de la molette et en hauteur en le coulissant vers le haut ou le bas.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Gamme de sièges contemporains d'un confort exceptionnel grâce au soutien et aux réglages personnalisables.
- Les accoudoirs à hauteur réglable dotés de manchons coulissants et articulés (**G1**) sont de série.
- La molette à l'arrière du dossier permet de régler la profondeur du support lombaire, qui se règle aussi en hauteur pour un soutien personnalisé.
- Les sièges sont dotés de série d'un piétement arqué en aluminium poli; le siège est rehaussé par la garniture du dossier du même fini.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté est de série.
- Des roulettes (**C1**) à doubles galets pour planchers à moquette sont de série.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C9R**). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des roulettes et des accoudoirs (page 336). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
 Fauteuil à basculements multiples à DH TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 59 LB 26.8 KG Poids - boîte : 70.5 LB 31.98 KG Volume - boîte : 24.5 P ³ 0.69 M ³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		3650-3	1291	1355	1409	1471	1573	1667	1761	1843	1945	2041	2171	2355		
		DIMENSIONS HORS TOUT	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER										
		L	P	H	L	P	H	L H								
		PO 26 MM 660	25 635	46.5 1181	21 533	18-21 457-533	17-21 432-533	20 508								
		RTA 00	1 par boîte													

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
3651-3	1241	1297	1344	1399	1488	1570	1652	1724	1813	1897	2011	2172	
DIMENSIONS HORS TOUT	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
L	P	H	L	P	H	L H							
PO 26 MM 660	25 635	39.5 1003	21 533	18-21 457-533	17-21 432-533	20 508							21 533
		RTA 00	1 par boîte										

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
3650-8	1291	1355	1409	1471	1573	1667	1761	1843	1945	2041	2171	2355	
DIMENSIONS HORS TOUT	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
L	P	H	L	P	H	L H							
PO 26 MM 660	25 635	45.5 1156	21 533	18-21 457-533	16-20 406-508	20 508							26 660
		RTA 00	1 par boîte										

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
3651-8	1241	1297	1344	1399	1488	1570	1652	1724	1813	1897	2011	2172	
DIMENSIONS HORS TOUT	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
L	P	H	L	P	H	L H							
PO 26 MM 660	25 635	38.5 978	21 533	18-21 457-533	16-20 406-508	20 508							20 508
		RTA 00	1 par boîte										

TRUFORM



modèle 5450-3

modèle 5451-3

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Truform propose un choix de modèles, tous caractérisés par des coussins d'assise et de dossiers aux lignes courbes et épurées.
- Des accoudoirs (**SC**) à hauteur réglable sont de série.
- Tous les modèles sont dotés de série d'un piétement très arqué moulé par injection, offert en noir uniquement.
- Tous les modèles sont expédiés partiellement démontés.
- Le mécanisme de réglage de la profondeur de l'assise est de série sur les modèles 5450-3, 5450-8, 5451-0 et 5451-3.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (**WA**) est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise.
- Les modèles haut rendement figurent à la section des modèles haut rendement (page 322).
- Des roulettes (**C1**) à doubles galets pour planchers à moquette sont de série.
- Choix de rembourrage : tissus et certains vinyles uniquement. À noter que certains vinyles extensibles, notamment les vinyles Allante Free, peuvent toutefois convenir, mais il faut s'attendre à ce que le vinyle plisse quelque peu de chaque côté du haut du dossier, ce qui est normal.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

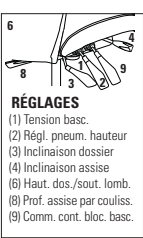
- Un piétement fini aluminium poli avec embouts noirs (**B2**) est offert. Préciser (**ALU**) Ajouter 131 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C9R**). Ajouter 21 \$.
- Se reporter à la rubrique des roulettes et des accoudoirs (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

DESCRIPTION



Fauteuil à basc. multiples à DH
TFC : 2 V. | 1.83 M
Poids unitaire : 58 LB | 26.4 KG
Poids - boîte : 63 LB | 28.58 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³

CARACTÉRISTIQUES



Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, G, H, M, N, Q, S

MODÈLE

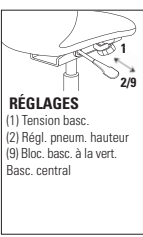
GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5450-3	903	967	1021	1083	1185	1279	1373	1455	1557	1653	1783	1967

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 26	25	42	20	18-21	16.5-21.5	20	23.5-26	
MM 660	635	1067	508	457-533	419-546	508	597-660	
RTA 2			messenger			1 par boîte		



Fauteuil basculant à DH
TFC : 2 V. | 1.83 M
Poids unitaire : 40 LB | 18.2 KG
Poids - boîte : 50 LB | 22.68 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³



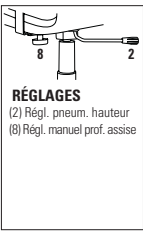
Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, H, M, N, Q, S

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5450-4	785	849	903	965	1067	1161	1255	1337	1439	1535	1665	1849

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 26	25	42	20	18-20.5	16.5-21.5	20	23.5-26	
MM 660	635	1067	508	457-521	419-546	508	597-660	
RTA 2			messenger			1 par boîte		




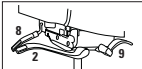











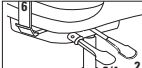



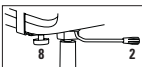


Fauteuil fonctionnel à DH
TFC : 2 V. | 1.83 M
Poids unitaire : 34 LB | 15.5 KG
Poids - boîte : 44 LB | 19.96 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³


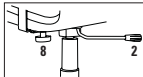


Caractéristiques ergonomiques :
C, E, H, M, N, Q

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5450-6	659	723	777	839	941	1035	1129	1211	1313	1409	1539	1723

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 26	25	41.5	20	18-20.5	16-21	20	23.5-26	
MM 660	635	1054	508	457-521	406-533	508	597-660	
RTA 2			messenger			1 par boîte		

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
 Fauteuil à basc. synchro à DH avec capteur de poids TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 64 LB 29.03 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES Autoréglage tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par coulis. (9) Bloc. basc. pos. multiples	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			5450-8	903	967	1021	1083	1185	1279	1373	1455	1557	1653	1783	1967	
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H							
			PO 26 MM 660	25 635	41.5 1054	20 508	18-21 457-533	16-21 406-533	20 508	23.5-26 597-660						
 Fauteuil à basc. synchro à DM inclinable TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 53 LB 24.1 KG Poids - boîte : 63 LB 28.58 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par coulis. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro.	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			5451-0	849	905	952	1007	1096	1178	1260	1332	1421	1505	1619	1780	
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H							
			PO 26 MM 660	25 635	38.5 978	20 508	18-21 457-533	16.5-21.5 419-546	20 508	20-22.5 508-572						
 Fauteuil à basc. multiples à DM TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 55 LB 25 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par coulis. (9) Comm. cont. bloc. basc.	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			5451-3	849	905	952	1007	1096	1178	1260	1332	1421	1505	1619	1780	
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H							
			PO 26 MM 660	25 635	38.5 978	20 508	18-21 457-533	16.5-21.5 419-546	20 508	20-22.5 508-572						
 Fauteuil d'opérateur à DM TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 38 LB 17.3 KG Poids - boîte : 48 LB 21.77 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (2) Pneumatic seat height (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. Assise et dossier basc. libre	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			5451-4	731	787	834	889	978	1060	1142	1214	1303	1387	1501	1662	
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H							
			PO 26 MM 660	25 635	38.5 978	20 508	18-20.5 457-521	16.5-21.5 419-546	20 508	20-22.5 508-572						
 Tabouret fonctionnel à DM, sans accoudoirs TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 38 LB 17.24 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Repose-pieds, 20 po dia.	  1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			5457-6	765	821	868	923	1012	1094	1176	1248	1337	1421	1535	1696	
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H							
			PO 20 MM 508	25 635	47 1194	20 508	17.5-19 445-483	22-30 559-762	20 508	20 508						
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, G, H, L, M, N, Q																

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 <p>Tabouret fonctionnel à DM TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 44 LB 19.96 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Repose-pieds, 20 po dia.</p>	5458-6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			917	973	1020	1075	1164	1246	1328	1400	1489	1573	1687	1848
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 26 MM 660	25 635	47 1194	20 508	17.5-19 445-483	22-30 559-762	20 508	20 508					
		RTA 2	messenger		1 par boîte									

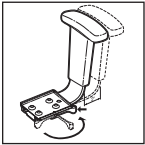
TYE



modèle 1950-4 (3N)



modèle 1951-4 (3N)



Vari-Width (WA)
Le mécanisme d'écartement des accoudoirs est en option lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables.




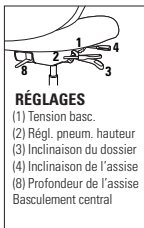

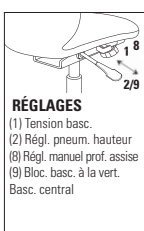


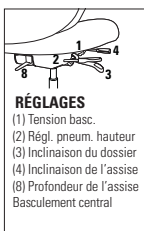

modèle 1953


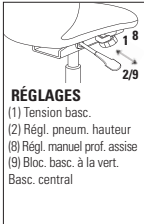





CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- D'un design contemporain, le dossier inédit se compose de tissu maillé élastique et d'une garniture rembourrée pour un effet deux tons.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable munis de manchons courbes en uréthane (3N) sont de série et offerts en noir uniquement.
- Tous les modèles (sauf le fauteuil) sont dotés de série d'un piétement araignée en nylon noir renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes (C65) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Le tissu maillé est offert en noir uniquement.
- L'assise et l'arrière du dossier seront garnis du même textile, à moins d'une indication contraire.
- Choix de rembourrage : textiles uniquement.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Le bâti en porte-à-faux sur le fauteuil (modèle 1953) est offert dans un fini noir (TBL) ou tungstène (TTU). Sans supplément. Un bâti fini chromé (CHM) est offert moyennant un supplément de 10 % au prix du premier grade de textile.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 21 \$.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (WA) est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise. Ajouter 84 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
 Fauteuil à basculements multiples à DH TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 43 LB 19.5 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 11 P³ 0.31 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison du dossier (4) Inclinaison de l'assise (8) Profondeur de l'assise Basculement central	1950-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			906	954	995	1041	1118	1188	1259	1320	1397	1469	1566	1704	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L	P	H	L	P	H	L	H						
		PO MM	25 635	26 660	45 1143	21 533	19-20.5 483-521	17-22 432-559	19.5 495	27 686					
 Fauteuil basculant à DH TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 11 P³ 0.31 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central	 messageur 1 par boîte	1950-4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				782	830	871	917	994	1064	1135	1196	1273	1345	1442	1580
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO MM	25 635	26 660	45.5 1156	21 533	19-20.5 483-521	16.5-21.5 419-546	19.5 495	27 686				
 Fauteuil à basculements multiples à DM TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 41 LB 18.6 KG Poids - boîte : 53 LB 24.04 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison du dossier (4) Inclinaison de l'assise (8) Profondeur de l'assise Basculement central	 messageur 1 par boîte	1951-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				865	905	939	978	1041	1100	1159	1210	1274	1334	1415	1530
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO MM	25 635	26 660	40.5 1029	21 533	19-20.5 483-521	17-22 432-559	19.5 495	23 584				

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Fauteuil basculant à DM TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 38 LB 17.3 KG Poids - boîte : 50 LB 22.68 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension base. (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise (9) Bloc. base. à la vert. Base. central		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1951-4	741	781	815	854	917	976	1035	1086	1150	1210	1291	1406
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 25 MM 635	26 660	41 1041	21 533	19-20.5 483-521	16.5-21.5 419-546	19.5 495	23 584					
				1 par boîte										
 Fauteuil TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 36 LB 16.33 KG Volume - boîte : 10.25 P³ 0.29 M³			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1953	613	645	672	703	754	801	848	889	940	988	1053	1145
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 27 MM 686	23 584	35 889	22 559	18.5 470	18 457	19 483	18 457					
				1 par boîte										

VION



modèle 6321-8 (BAU-AC)



modèle 6331-8 (BAU-AC)



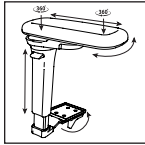
Soutien lombaire en option (LS)
Détails à droite.



modèle 6322-4 (BLK-C)



modèle 6322-4PB



Accoudoirs Halo en option
Détails à droite.

Sièges visiteurs + chaises fonctionnelles à dossier bas sur socle Vion



Se reporter à la page 210

VION - SIÈGES FONCTIONNELS - FINIS				
Bâti dos	Piéte-ment	PRÉCISER	Accoudoirs	PRÉCISER
Noir	Noir	BLK	Acc. en T rég. (noir) Acc. en T rég., manchons fixes (noir) Accoudoirs réglables Halo (noir) Acc. en T rég. (noir, chromé) Acc. en T, manchons fixes (noir, chromé)	AS AF MG + 28 \$ AC AD
	Aluminium poli	BAU + \$131		
Ombre	Ombre	SHW + \$131	Acc. en T rég. (ombre) Acc. en T rég., manchons fixes (ombre) Acc. en T rég. (ombre, chromé) Acc. en T, manchons fixes (ombre, chromé)	SHA SHF FC CF
	Aluminium poli	SAU + \$131		
Brume	Brume	FOG + \$131	Acc. en T rég. (brume) Acc. en T rég., manchons fixes (brume) Acc. en T rég. (brume, chromé) Acc. en T, manchons fixes (brume, chromé)	FA FF FC CF
	Aluminium poli	FAU + \$131	Acc. C fixes (noir) Acc. C fixes (ombre) Acc. C fixes (brume) Acc. C fixes (aluminium poli)	C. SHC CC CA + 111 \$


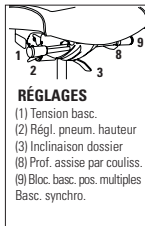

* Tous les accoudoirs sont dotés de manchons en uréthane noir.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Sièges fonctionnels, de direction, de conférence, tabourets, sièges visiteurs, siège sur socle et modèles haut rendement - voilà entre autres le choix que vous propose la vaste gamme Vion.
- La gamme compte des modèles à dossier bas, moyen et haut en tissu maille ou garni de tissu.
- Les modèles haut rendement figurent à la section des modèles haut rendement (page 329).
- La gamme propose cinq mécanismes pour satisfaire toutes les exigences ergonomiques et tous les budgets.
- Les modèles à dossier moyen et haut sont offerts de série dotés d'accoudoirs à hauteur et à écartement réglables munis de manchons coulissants d'avant en arrière.
- Les sièges sont dotés de série du cylindre pneumatique de qualité supérieure Descente en douceur^{MC} de Global qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté est de série sur les modèles à basculements multiples, à basculement synchronisé et à basculement synchronisé avec capteur de poids
- Les sièges sont dotés d'un piétement gouverneur à cinq branches en nylon chargé à la fibre de verre (B7) est de série et muni de roulettes (C1) pour planchers à moquette.
- Le modèle de sièges sur socle permettent d'installer des sièges à emplacement fixe à divers endroits comme les amphithéâtres, les classes, les bancs de jurys, les espaces publics et bien plus encore. Le socle doit être fixé au sol (fixations non comprises). Se reporter au Guide d'installation des bases sur socle ou au site Web pour plus de détails.
- Dix teintes de tissu maille Vion de série sont offertes pour les modèles à dossier en tissu maille, soit azurin (MS75), noir (MS69), cerise noire (MS76), escarbille (MS77), ivoire (MS78), paprika (MS79), galet (MS71), bleu (MS72), cordage (MS73) et naturel (MS74).
- L'arrière du dossier de tous les sièges Vion à dossier garni de tissu présente de série un tissu Jenny en ébène (JN02).
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les bâtis du dossier, accoudoirs et piétements Vion sont offerts dans un choix de trois teintes : noir, ombre et brume. Se reporter au tableau de finis pour les options et suppléments. Les manchons sont toujours dans un fini noir.
- Dix teintes de tissu maille Dimension sont également offertes pour les modèles à dossier en tissu maille : noir (DBK), craie (DCL), fusain (DCH), brouillard (DST), crique (DPB), sable (DSD), ombre (DGM). Ajouter 25 \$.
- L'arrière du dossier des modèles à dossier garni de tissu peut être garni du même tissu que celui choisi pour l'assise et l'avant du dossier (M0). En raison du textile supplémentaire nécessaire, ces modèles sont présentés séparément et ont un prix différent de celui des modèles à dossier garni de tissu ordinaires.
- Modèles à dossier moyen et haut :
Un soutien lombaire réglable, offert en option, peut être ajouté à tout modèle au moment de la commande. Préciser (LS). Ajouter 17 \$. Le soutien lombaire peut aussi être commandé après-vente. Dans ce cas, commander le modèle 6339. Le prix courant est de 33 \$. Le soutien est réglable en hauteur sur une course de 3 po. Son réglage de profondeur à ressort fournit automatiquement la bonne pression.
- L'assise est aussi offerte en mousse viscoélastique. Préciser (MF). Ajouter 106 \$.
- Des modèles à petite assise (mesurant 2 po de moins sur la largeur et la profondeur qu'une assise régulière) sont offerts. Ajouter (P) au numéro de modèle. Sans supplément.
- Les accoudoirs Halo sont offerts en option et permettent de multiples réglages selon tous les paramètres de conception d'accoudoirs. Ils permettent un réglage en hauteur sur une course de 4 1/8 po, un double pivotement indépendant sur 360° et un réglage latéral total de 12 po (6 po vers l'intérieur + 6 po vers l'extérieur, se bloquant à intervalles de 1/2 po). Les accoudoirs sont dotés de manchons coulissant de 2 po vers l'avant et vers l'arrière. Leur conception ne comporte aucun point de pincement, ce qui les rend idéaux pour le milieu des soins de santé et de lutte contre les infections. Préciser (MG). Ajouter 28 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C9R). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.
- Le modèle de sièges sur socle est doté d'une base noire et d'un cylindre réglable en hauteur sur 2 po. Préciser :
(SH) Pivotant, mécanisme de retour automatique à la hauteur maximale. Sans supplément.
(SN) Non pivotant, mécanisme de retour automatique à la hauteur maximale. Ajouter 16 \$.
(SC) Pivotant, mécanismes de retour automatique au centre et à la hauteur maximale. Ajouter 26 \$.

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
 dossier en tissu maillé	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro.	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, G, H, L, M, N, Q, U	6321-0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1100	1132	1159	1190	1241	1288	1335	1376	1427	1475	1540	1632	
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER										
L	P	H	L	P	H	L	H									
PO 25.5 MM 648	24 610	41.5 1054	20 508	17-20 432-508	17.5-22.5 445-572	18.5 470	23 584									
			RTA 2			1 par boîte										

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



dossier en tissu maillé

Fauteuil à basc. multiples à DH

TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 50 LB | 22.7 KG
Poids - boîte : 62 LB | 28.12 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³



RÉGLAGES
(1) Tension basc.
(2) Régl. pneum. hauteur
(3) Inclinaison dossier
(4) Inclinaison assise
(8) Prof. assise par couliss.
(9) Comm. cont. bloc. basc.

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, E, F, G, H, M, N, Q, S, U

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6321-3	1100	1132	1159	1190	1241	1288	1335	1376	1427	1475	1540	1632

DIMENSIONS HORS TOUT

L P H

DIMENSIONS DE L'ASSISE

L P H

DIMENSIONS DU DOSSIER

L H

PO	25.5	24	41	20	17-20	17.25-22.25	18.5	23
MM	648	610	1041	508	432-508	438-565	470	584

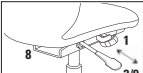
RTA 2 messenger 1 par boîte



dossier en tissu maillé

Fauteuil basculant à DH

TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 42 LB | 19.1 KG
Poids - boîte : 54 LB | 24.49 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³



RÉGLAGES
(1) Tension basc.
(2) Régl. pneum. hauteur
(8) Régl. manuel prof. assise
(9) Bloc. basc. à la vert.
Basc. central

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, E, H, M, N, Q, S, U

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6321-4	1063	1095	1122	1153	1204	1251	1298	1339	1390	1438	1503	1595

DIMENSIONS HORS TOUT

L P H

DIMENSIONS DE L'ASSISE

L P H

DIMENSIONS DU DOSSIER

L H

PO	25.5	24	39.25	20	17.5	16-21	18.5	23
MM	648	610	997	508	445	406-533	470	584

RTA 2 messenger 1 par boîte



dossier en tissu maillé

Fauteuil fonctionnel à DH

TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 37 LB | 16.8 KG
Poids - boîte : 49 LB | 22.23 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³



RÉGLAGES
(2) Régl. pneum. hauteur
(8) Régl. manuel prof. assise

Caractéristiques ergonomiques :
C, E, M, N, U

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6321-6	937	969	996	1027	1078	1125	1172	1213	1264	1312	1377	1469

DIMENSIONS HORS TOUT

L P H

DIMENSIONS DE L'ASSISE

L P H

DIMENSIONS DU DOSSIER

L H

PO	25.5	24	39.25	20	17.5	17-22	18.5	23
MM	648	610	997	508	445	432-559	470	584

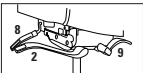
RTA 2 messenger 1 par boîte



dossier en tissu maillé

Fauteuil à basc. synchro à DH avec capteur de poids

TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 45 LB | 20.5 KG
Poids - boîte : 57 LB | 25.85 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³



RÉGLAGES
Autoréglage tension basc.
(2) Régl. pneum. hauteur
(8) Prof. assise par couliss.
(9) Bloc. basc. pos. multiples

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, E, H, L, M, N, Q, U

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6321-8	1100	1132	1159	1190	1241	1288	1335	1376	1427	1475	1540	1632

DIMENSIONS HORS TOUT

L P H

DIMENSIONS DE L'ASSISE

L P H

DIMENSIONS DU DOSSIER

L H

PO	25.5	24	40	20	17-20	16.5-21.5	18.5	23
MM	648	610	1016	508	432-508	419-546	470	584

RTA 2 messenger 1 par boîte



dossier en tissu maillé

Fauteuil à basc. synchro à DM inclinable

TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 46 LB | 20.9 KG
Poids - boîte : 58 LB | 26.31 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³



RÉGLAGES
(1) Tension basc.
(2) Régl. pneum. hauteur
(3) Inclinaison dossier
(8) Prof. assise par couliss.
(9) Bloc. basc. pos. multiples
Basc. synchro.

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, E, G, H, L, M, N, Q, U

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6322-0	1041	1073	1100	1131	1182	1229	1276	1317	1368	1416	1481	1573

DIMENSIONS HORS TOUT

L P H

DIMENSIONS DE L'ASSISE


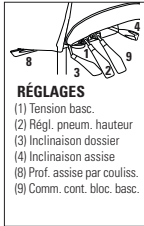
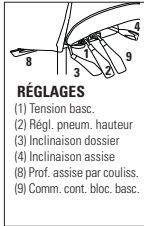
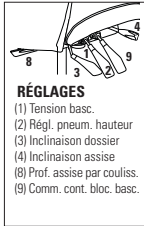

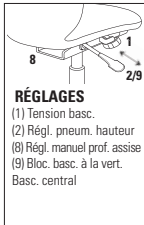
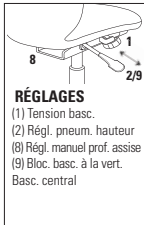
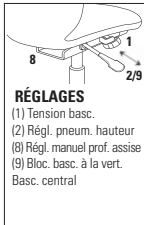

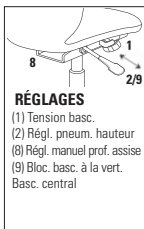
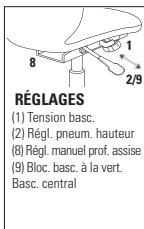
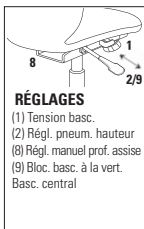

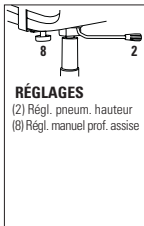
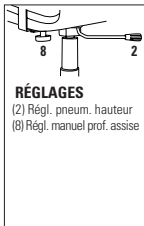
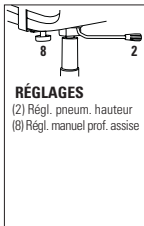

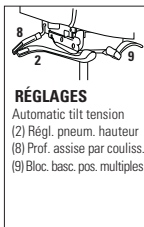
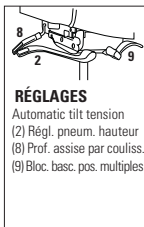
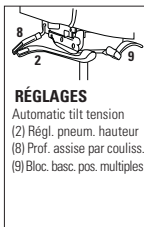

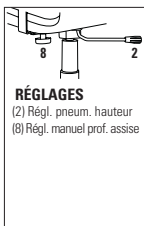
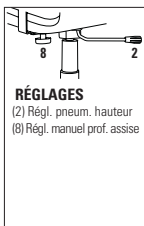
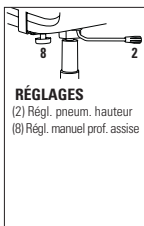
L P H


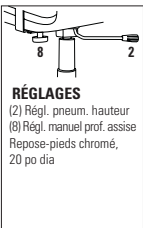



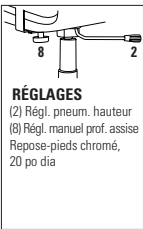



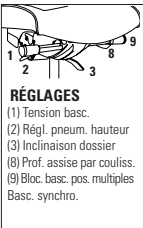



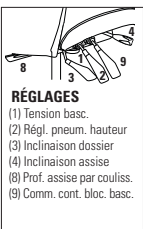



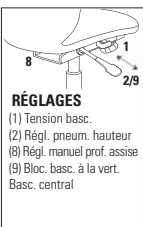


DIMENSIONS DU DOSSIER


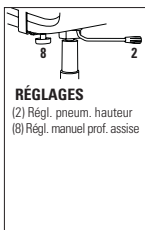

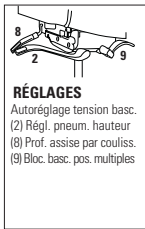

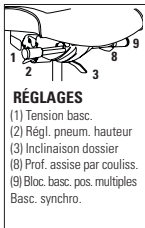

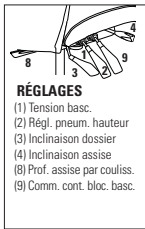

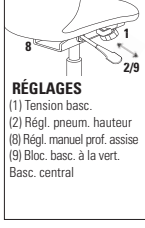
L H


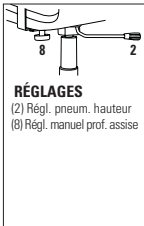



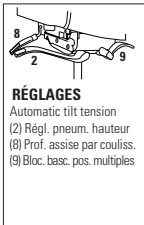



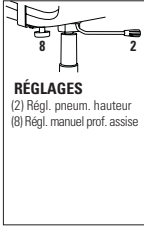



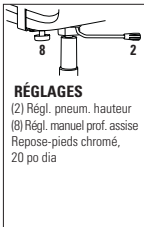



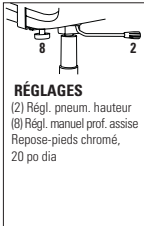


PO	25.5	24	39.5	20	17-20	17.5-22.5	18.5	21
MM	648	610	1003	508	432-508	445-572	470	533

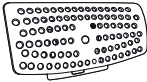

RTA 2 messenger 1 par boîte

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
 dossier en tissu maillé Fauteuil à basc. multiples à DM TFC : 1 V. 0,91 M Poids unitaire : 48 LB 21.8 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, F, G, H, M, N, Q, S, U	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, F, G, H, M, N, Q, S, U	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, F, G, H, M, N, Q, S, U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6322-3	1041	1073	1100	1131	1182	1229	1276	1317	1368	1416	1481	1573
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
				PO 25.5 MM 648	24 610	39 991	20 508	17-20 432-508	17.25-22.25 438-565	18.5 470	21 533					
 dossier en tissu maillé Fauteuil basculant à DM TFC : 1 V. 0,91 M Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, H, M, N, Q, S, U	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, H, M, N, Q, S, U	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, H, M, N, Q, S, U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6322-4	1003	1035	1062	1093	1144	1191	1238	1279	1330	1378	1443	1535
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
				PO 25.5 MM 648	24 610	37.5 953	20 508	17.5 445	16-21 406-533	18.5 470	21 533					
 dossier en tissu maillé Fauteuil basculant à DM - siège sur socle TFC : V. M Poids unitaire : 41 LB 18.6 KG Poids - boîte : 53 LB 24.04 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, H, M, N, Q, S, U	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, H, M, N, Q, S, U	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, H, M, N, Q, S, U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6322-4PB	1230	1262	1289	1320	1371	1418	1465	1506	1557	1605	1670	1762
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
				PO 25.5 MM 648	24 610	39 991	20 508	17.5 445	17-19 432-483	18.5 470	21 533					
 dossier en tissu maillé Fauteuil fonctionnel à DM TFC : 1 V. 0,91 M Poids unitaire : 35 LB 15.9 KG Poids - boîte : 47 LB 21.32 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Caractéristiques ergonomiques : C, E, M, N, Q, U	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Caractéristiques ergonomiques : C, E, M, N, Q, U	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Caractéristiques ergonomiques : C, E, M, N, Q, U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6322-6	877	909	936	967	1018	1065	1112	1153	1204	1252	1317	1409
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
				PO 25.5 MM 648	24 610	37.5 953	20 508	17.5 445	17-22 432-559	18.5 470	21 533					
 dossier en tissu maillé Fauteuil à basc. synchro à DM avec capteur de poids TFC : 1 V. 0,91 M Poids unitaire : 43 LB 19.5 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES Automatic tilt tension (2) Régl. pneum. hauteur (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, H, L, M, N, Q, U	 RÉGLAGES Automatic tilt tension (2) Régl. pneum. hauteur (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, H, L, M, N, Q, U	 RÉGLAGES Automatic tilt tension (2) Régl. pneum. hauteur (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, H, L, M, N, Q, U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6322-8	1041	1073	1100	1131	1182	1229	1276	1317	1368	1416	1481	1573
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
				PO 25.5 MM 648	24 610	38 965	20 508	17-20 432-508	16.5-21.5 419-546	18.5 470	21 533					
 dossier en tissu maillé Chaise fonctionnelle à DM TFC : 1 V. 0,91 M Poids unitaire : 29 LB 13.2 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Caractéristiques ergonomiques : C, E, M, N, U	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Caractéristiques ergonomiques : C, E, M, N, U	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Caractéristiques ergonomiques : C, E, M, N, U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6323-6	705	737	764	795	846	893	940	981	1032	1080	1145	1237
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
				PO 20 MM 508	24 610	37.5 953	20 508	17.5 445	17-22 432-559	18.5 470	21 533					

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	dossier en tissu maillé	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Repose-pieds chromé, 20 po dia		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Tabouret fonctionnel à DM, sans accoudoirs TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 44 LB 19.96 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		Caractéristiques ergonomiques : C, E, M, N, U	6327-6	922	954	981	1012	1063	1110	1157	1198	1249	1297	1362	1454
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
			PO 20 MM 508	24 610	48 1219	20 508	17.5 445	23.5-33.5 597-851	18.5 470	21 533					
			 	1 par boîte											
	dossier en tissu maillé	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Repose-pieds chromé, 20 po dia		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Tabouret fonctionnel à DM, avec accoudoirs TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 38 LB 17.3 KG Poids - boîte : 50 LB 22.68 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		Caractéristiques ergonomiques : C, E, H, M, N, Q, U	6328-6	1094	1126	1153	1184	1235	1282	1329	1370	1421	1469	1534	1626
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
			PO 25.5 MM 648	24 610	48 1219	20 508	17.5 445	23.5-33.5 597-851	18.5 470	21 533					
			 	1 par boîte											
	dossier rembourré, assise régulière	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (8) Prof. assise par coulis. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Fauteuil à basc. synchro à DH inclinable TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 49 LB 22.3 KG Poids - boîte : 61 LB 27.67 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, G, H, L, M, N, Q, U	6331-0 6331-0MO	1100 1162	1140 1226	1174 1280	1213 1342	1276 1444	1335 1538	1394 1632	1445 1714	1509 1816	1569 1912	1650 2042	1765 2226
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
			PO 25.5 MM 648	24 610	41.5 1054	20 508	17-20 432-508	17.5-22.5 445-572	18.5 470	23 584					
			 	1 par boîte											
	dossier rembourré, assise régulière	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (8) Prof. assise par coulis. (9) Comm. cont. bloc. basc.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Fauteuil à basc. multiples à DH TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 51 LB 23.2 KG Poids - boîte : 63 LB 28.58 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, F, G, H, M, N, Q, S, U	6331-3 6331-3MO	1100 1162	1140 1226	1174 1280	1213 1342	1276 1444	1335 1538	1394 1632	1445 1714	1509 1816	1569 1912	1650 2042	1765 2226
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
			PO 25.5 MM 648	24 610	41 1041	20 508	17-20 432-508	17.25-22.25 438-565	18.5 470	23 584					
			 	1 par boîte											
	dossier rembourré, assise régulière	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Fauteuil basculant à DH TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 43 LB 19.5 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³		Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, H, M, N, Q, S, U	6331-4 6331-4MO	1063 1122	1103 1186	1137 1240	1176 1302	1239 1404	1298 1498	1357 1592	1408 1674	1472 1776	1532 1872	1613 2002	1728 2186
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
			PO 25.5 MM 648	24 610	39.25 997	20 508	17.5 445	16-21 406-533	18.5 470	23 584					
			 	1 par boîte											

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE															
 Fauteuil fonctionnel à DH TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 37 LB 16.8 KG Poids - boîte : 49 LB 22.23 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	dossier rembourré, assise régulière	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
			6331-6	937	977	1011	1050	1113	1172	1231	1282	1346	1406	1487	1602				
			6331-6MO	1000	1064	1118	1180	1282	1376	1470	1552	1654	1750	1880	2064				
							DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE		DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO 25.5 MM 648	24 610	39.25 997	20 508	17.5 445	17-22 432-559			18.5 470	23 584						
				RTA 2	messenger		1 par boîte												
 Fauteuil à basc. synchro à DH avec capteur de poids TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 46 LB 20.9 KG Poids - boîte : 58 LB 26.31 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	dossier rembourré, assise régulière	 RÉGLAGES Autorég. tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
			6331-8	1100	1140	1174	1213	1276	1335	1394	1445	1509	1569	1650	1765				
			6331-8MO	1162	1226	1280	1342	1444	1538	1632	1714	1816	1912	2042	2226				
							DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE		DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO 25.5 MM 648	24 610	40 1016	20 508	17-20 432-508	16.5-21.5 419-546			18.5 470	23 584						
				RTA 2	messenger		1 par boîte												
 Fauteuil à basc. synchro à DM inclinable TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 47 LB 21.4 KG Poids - boîte : 59 LB 26.76 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	dossier rembourré, assise régulière	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
			6332-0	1041	1081	1115	1154	1217	1276	1335	1386	1450	1510	1591	1706				
			6332-0MO	1100	1164	1218	1280	1382	1476	1570	1652	1754	1850	1980	2164				
							DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE		DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO 25.5 MM 648	24 610	39.5 1003	20 508	17-20 432-508	17.5-22.5 445-572			18.5 470	21 533						
				RTA 2	messenger		1 par boîte												
 Fauteuil à basc. multiples à DM TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 49 LB 22.3 KG Poids - boîte : 61 LB 27.67 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	dossier rembourré, assise régulière	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
			6332-3	1041	1081	1115	1154	1217	1276	1335	1386	1450	1510	1591	1706				
			6332-3MO	1100	1164	1218	1280	1382	1476	1570	1652	1754	1850	1980	2164				
							DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE		DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO 25.5 MM 648	24 610	39 991	20 508	17-20 432-508	17.25-22.25 438-565			18.5 470	21 533						
				RTA 2	messenger		1 par boîte												
 Fauteuil basculant à DM TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 41 LB 18.6 KG Poids - boîte : 53 LB 24.04 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	dossier rembourré, assise régulière	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
			6332-4	1003	1043	1077	1116	1179	1238	1297	1348	1412	1472	1553	1668				
			6332-4MO	1063	1127	1181	1243	1345	1439	1533	1615	1717	1813	1943	2127				
							DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE		DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO 25.5 MM 648	24 610	37.5 953	20 508	17.5 445	16-21 406-533			18.5 470	21 533						
				RTA 2	messenger		1 par boîte												

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE															
 <div>dossier rembourré, assise régulière</div> <div>Chaise fonctionnelle à DM TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 48 LB 21.77 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</div>	 <div>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise</div> <div>Caractéristiques ergonomiques : C, E, H, M, N, Q, U</div>	 	1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
				6332-6	877	917	951	990	1053	1112	1171	1222	1286	1346	1427	1542			
				6332-6MO	937	1001	1055	1117	1219	1313	1407	1489	1591	1687	1817	2001			
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO	25.5	24	37.5	20	17.5	17-22		18.5	21						
				MM	648	610	953	508	445	432-559		470	533						
 <div>dossier rembourré, assise régulière</div> <div>Fauteuil à basc. synchro à DM avec capteur de poids TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 44 LB 20 KG Poids - boîte : 56 LB 25.4 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</div>	 <div>RÉGLAGES Automatic tilt tension (2) Régl. pneum. hauteur (8) Prof. assise par coulis. (9) Bloc. basc. pos. multiples</div> <div>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, H, L, M, N, Q, U</div>	 	1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
				6332-8	1041	1081	1115	1154	1217	1276	1335	1386	1450	1510	1591	1706			
				6332-8MO	1100	1164	1218	1280	1382	1476	1570	1652	1754	1850	1980	2164			
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO	25.5	24	38	20	17-20	16.5-21.5		18.5	21						
				MM	648	610	965	508	432-508	419-546		470	533						
 <div>dossier rembourré, assise régulière</div> <div>Chaise fonctionnelle à DM TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 30 LB 13.6 KG Poids - boîte : 42 LB 19.05 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</div>	 <div>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise</div> <div>Caractéristiques ergonomiques : C, E, M, N, U</div>	 	1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
				6333-6	705	745	779	818	881	940	999	1050	1114	1174	1255	1370			
				6333-6MO	766	830	884	946	1048	1142	1236	1318	1420	1516	1646	1830			
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO	20	24	37.5	20	17.5	17-22		18.5	21						
				MM	508	610	953	508	445	432-559		470	533						
 <div>dossier rembourré, assise régulière</div> <div>Tabouret fonctionnel à DM, sans accoudoirs TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 33 LB 15 KG Poids - boîte : 45 LB 20.41 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</div>	 <div>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Repose-pieds chromé, 20 po dia</div> <div>Caractéristiques ergonomiques : C, E, M, N, U</div>	 	1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
				6337-6	922	962	996	1035	1098	1157	1216	1267	1331	1391	1472	1587			
				6337-6MO	983	1047	1101	1163	1265	1359	1453	1535	1637	1733	1863	2047			
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO	20	24	48	20	17.5	23.5-33.5		18.5	21						
				MM	508	610	1219	508	445	597-851		470	533						
 <div>dossier rembourré, assise régulière</div> <div>Tabouret fonctionnel à DM, avec accoudoirs TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 39 LB 17.7 KG Poids - boîte : 51 LB 23.13 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</div>	 <div>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Repose-pieds chromé, 20 po dia</div> <div>Caractéristiques ergonomiques : C, E, H, M, N, Q, U</div>	 	1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
				6338-6	1094	1134	1168	1207	1270	1329	1388	1439	1503	1563	1644	1759			
				6338-6MO	1154	1218	1272	1334	1436	1530	1624	1706	1808	1904	2034	2218			
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	H	L	P	H	LH								
				PO	25.5	24	48	20	17.5	23.5-33.5		18.5	21						
				MM	648	610	1219	508	445	597-851		470	533						

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE								
		Prix courant									
		6339		33							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
		L		P	H	L		P	H	L	H
		PO 10.25		3.5	5.25	-		-	-	-	-
		MM 260		89	133	-		-	-	-	-
		RTA 00				1 par boîte					

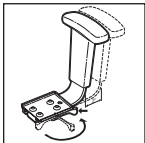
YORKDALE



modèle 2340-3



modèle 2343-6



Vari-Width (WA)
Le mécanisme d'écartement des accoudoirs est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Une ergonomie de pointe pour plus de confort et une productivité accrue.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable munis de manchons courbes en uréthane (**3N**) sont de série et offerts en noir uniquement.
- Un piétement à cinq branches moulé par injection en nylon est de série pour tous les modèles.
- Le piétement et le bâti sont offerts en noir uniquement.
- Tous les modèles sont expédiés partiellement démontés.
- Les modèles haut rendement figurent à la section des modèles haut rendement (page 323).
- Les roulettes (**C65**) à doubles galets pour planchers à moquette sont de série.
- Choix de rembourrage : tissus ou vinyles uniquement. Les modèles garnis d'un vinyle peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu. Aussi, l'arrière du dossier sera fixé à l'aide de vis décoratives.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise est offert en option. Préciser (**MDB**). Ajouter 32 \$.
- L'assise est aussi offerte en mousse moulée. Préciser (**MLB**). Ajouter 35 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

DESCRIPTION

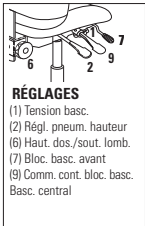
CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil à basc. multiples à DH ass. incl. vers l'avant
TFC : 1.75 V. | 1.6 M
Poids unitaire : 44 LB | 20 KG
Poids - boîte : 48 LB | 21.77 KG
Volume - boîte : 9.75 P³ | 0.27 M³



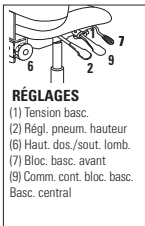
Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, F, G, H, M, N, Q, S

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2330	809	865	912	967	1056	1138	1220	1292	1381	1465	1579	1740

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 24 MM 610	25 635	42 1067	20.5 521	17.5 445	17.5-21.5 445-546	19 483	21.5-24 546-610	
RTA 2			messenger			1 par boîte		



Fauteuil à basculements multiples à DM
TFC : 1.5 V. | 1.37 M
Poids unitaire : 42 LB | 19.1 KG
Poids - boîte : 46 LB | 20.87 KG
Volume - boîte : 9.75 P³ | 0.27 M³



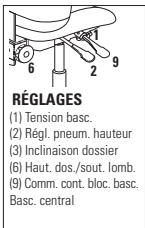
Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, F, G, H, M, N, Q, S

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2331	750	798	839	885	962	1032	1103	1164	1241	1313	1410	1548

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 24 MM 610	25 635	36 914	20.5 521	17.5 445	17.5-21.5 445-546	19 483	15.5-18 394-457	
RTA 2			messenger			1 par boîte		



Fauteuil à basculements multiples à DH
TFC : 1.75 V. | 1.6 M
Poids unitaire : 42 LB | 19.1 KG
Poids - boîte : 46 LB | 20.87 KG
Volume - boîte : 9.75 P³ | 0.27 M³



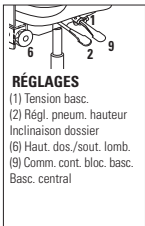
Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, F, G, H, M, N, Q, S

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2340-3	770	826	873	928	1017	1099	1181	1253	1342	1426	1540	1701

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 24 MM 610	25 635	42.5 1080	20.5 521	17 432	16.5-21.5 419-546	19 483	21.5-24 546-610	
RTA 2			messenger			1 par boîte		




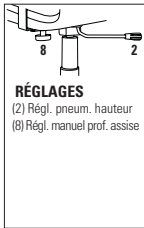

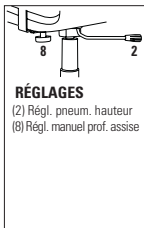




Fauteuil à basc. multiples à DB, ass. incl. vers l'avant
TFC : 1.5 V. | 1.37 M
Poids unitaire : 40 LB | 18.2 KG
Poids - boîte : 44 LB | 19.96 KG
Volume - boîte : 9.75 P³ | 0.27 M³



























Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, F, G, H, M, N, Q, S

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2341-3	711	759	800	846	923	993	1064	1125	1202	1274	1371	1509

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 24 MM 610	25 635	36.5 927	20.5 521	17 432	16.5-21.5 419-546	19 483	15.5-18 394-457	
RTA 2			messenger			1 par boîte		

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
 Fauteuil fonctionnel à DB TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 33 LB 15 KG Poids - boîte : 36 LB 16.33 KG Volume - boîte : 7 P1³ 0.19 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Caractéristiques ergonomiques : C, E, H, M, N, Q		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		2341-6	528	576	617	663	740	810	881	942	1019	1091	1188	1326	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L	P	H	L	P	H	L		H					
		PO 24 MM 610	23.5 597	38 965		20.5 521	16-17.5 406-445	17-22 432-559		19 483		19 483			
 Chaise fonctionnelle à DB TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 27 LB 12.3 KG Poids - boîte : 30 LB 13.61 KG Volume - boîte : 5.5 P1³ 0.15 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Caractéristiques ergonomiques : C, E, M, N	  1 par boîte		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2343-6	415	463	504	550	627	697	768	829	906	978	1075	1213	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L	P	H	L	P	H	L		H					
		PO 21 MM 533	23.5 597	38 965		20.5 521	16-17.5 406-445	17-22 432-559		19 483		19 483			
			  1 par boîte												

sièges polyvalents

	Factor	148		Enterprise.....	26		Key	153
	Beach	121		Erin	147		Layne.....	154
	Beam - sièges sur poutre.....	122		Factor	148		Lite	156
	Caprice	130		File Buddy.....	149		Locust.....	160
	Chap	132		Flap.....	150		Malaga.....	52
	Comet.....	134		Granada Deluxe	38		Marche.....	161
	Diplomat.....	136		Islands.....	152		Mayne.....	163
	Duet.....	137		Kate.....	257		ML.....	258

sièges polyvalents



Moda.....164



ObusForme Comfort.....61



Popcorn167



Rebound172



Roma imbricable.....176



Sas178



Sidero.....180



Solo80



Sonic184



Spritz195



Spyker198



Stream199



Supra.....89



Synopsis.....94



Traditional97



Twilight206



Tye.....105



Vion210



Zoma216

BAKHITA



modèle 6750



modèle 6753



modèle 6754



modèle 6785

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Un siège empilable aussi confortable et léger que robuste et durable.
- Le Bakhita est un siège tout en polymère pouvant être utilisé autant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Les produits doivent être rangés à l'intérieur lorsque les conditions météorologiques sont mauvaises ou extrêmes. Se reporter à la garantie visant le mobilier extérieur de Global pour de plus amples renseignements.
- Le siège est conçu pour résister aux intempéries, aux rayons UV et aux taches et ne rouillera pas (aucune pièce en métal).
- Les sièges d'hauteur régulière avec assise et dossier en polymère (6750, 6751) peuvent être utilisés dans des salles d'IMR.
- Deux matériaux moulés simultanément composent le siège - à l'intérieur, une structure en nylon procure de la robustesse; à l'extérieur, une enveloppe en polypropylène stable à la lumière.
- Seul un bâti fabriqué à cette fin peut recevoir une assise rembourrée. Il n'est donc pas possible d'ajouter sur place une assise rembourrée à un siège tout en plastique.
- Les assises rembourrées sont fixes et non amovibles.
- Les pieds des sièges sont munis de série de patins translucides qui ne marquent pas et qui conviennent à la fois pour les planchers recouverts d'une moquette ou les planchers à revêtement dur.
- La capacité pour cette gamme est de 300 lb.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Un vinyle conçu des pour applications marines ou un textile Sunbrella offrant une résistance aux UV est recommandé si le siège doit être utilisé à l'extérieur.
- Les sièges sont offerts dans un choix de trois teintes, soit fusain (CHA), alliage (ALY), et lait (MLK).
- Les tables peuvent être utilisées à l'extérieur et sont offertes en deux hauteurs : hauteur assise ou bar.
- Les tables sont offertes de série avec un piétement argenté et un dessus de teinte lait (MLK).

	Capacité d'empilage des sièges Bakhita	
	Sur le chariot	Au sol
Chaises		
6751, 6753	jusqu'à 12	jusqu'à 8
6754, 6755	s.o.	jusqu'à 4
Fauteuils		
6750, 6752	jusqu'à 10	jusqu'à 8

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil, assise et dossier en polymère

TFC : s.o.
Poids unitaire : 12 LB | 5.5 KG
Poids - boîte : 14.25 LB | 6.46 KG
Volume - boîte : 13.5 P³ | 0.38 M³

Empilage - jusqu'à 8 sièges au sol.
Empilage - jusqu'à 10 sièges sur le chariot.

Prix courant

6750 340

DIMENSIONS HORS TOUT

	L	P	H
PO	22.5	21	31.5
MM	572	533	800

DIMENSIONS DE L'ASSISE

	L	P	H
PO	16	16	17.25
MM	406	406	438

DIMENSIONS DU DOSSIER

	L	H
PO	17	14.5
MM	432	368

RTA 00

4 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)



Chaise, assise et dossier en polymère

TFC : s.o.
Poids unitaire : 11 LB | 5 KG
Poids - boîte : 13 LB | 5.9 KG
Volume - boîte : 11.5 P³ | 0.32 M³

Empilage - jusqu'à 8 sièges au sol.
Empilage - jusqu'à 12 sièges sur le chariot.

Prix courant

6751 306

DIMENSIONS HORS TOUT

	L	P	H
PO	18	21	31.5
MM	457	533	800

DIMENSIONS DE L'ASSISE

	L	P	H
PO	16	16	17.25
MM	406	406	438

DIMENSIONS DU DOSSIER

	L	H
PO	17	14.5
MM	432	368

RTA 00

4 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)



Fauteuil, assise rembourrée et dossier en polymère

TFC : 0.75 V. | 0.69 M
Poids unitaire : 13 LB | 5.9 KG
Poids - boîte : 16 LB | 7.26 KG
Volume - boîte : 13.5 P³ | 0.38 M³

Empilage - jusqu'à 8 sièges au sol.
Empilage - jusqu'à 12 sièges sur le chariot.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6752	410	434	454	478	516	551	586	617	655	691	740	809

DIMENSIONS HORS TOUT

	L	P	H
PO	22.5	21	31.5
MM	572	533	800

DIMENSIONS DE L'ASSISE


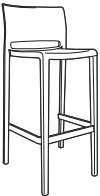
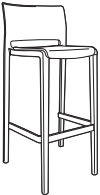


	L	P	H
PO	16	16	18
MM	406	406	457

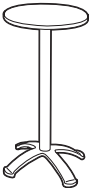

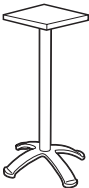
DIMENSIONS DU DOSSIER

	L	H
PO	17	14.5
MM	432	368

RTA 00

3 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Chaise, assise rembourrée et dossier en polymère TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 12 LB 5.5 KG Poids - boîte : 14.67 LB 6.65 KG Volume - boîte : 11.5 P³ 0.32 M³	6753	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			376	400	420	444	482	517	552	583	621	657	706	775	
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 18	21	31.5	16	16	18	17	14.5					
			MM 457	533	800	406	406	457	432	368					
			RTA 00 3 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)												
	Tabouret de bar sans acc., assise et dossier en polymère TFC : s.o. Poids unitaire : 13 LB 5.9 KG Poids - boîte : 15 LB 6.8 KG Volume - boîte : 12.75 P³ 0.36 M³	6754	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			472												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 19.25	18.75	40.5	14	15	30	17	10.5					
			MM 489	476	1029	356	381	762	432	267					
			RTA 00 4 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)												
	Tabouret de bar sans acc., assise remb. et dossier en polymère TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 14 LB 6.4 KG Poids - boîte : 16.67 LB 7.56 KG Volume - boîte : 12.75 P³ 0.36 M³	6755	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			539	563	583	607	645	680	715	746	784	820	869	938	
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 19.25	18.75	40.5	14	15	30.75	17	10.5					
			MM 489	476	1029	356	381	781	432	267					
			RTA 00 3 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)												
	Chariot TFC : s.o. Poids unitaire : 10 LB 4.5 KG Poids - boîte : 11 LB 4.99 KG Volume - boîte : 2.4 P³ 0.06 M³	6756	Prix courant												
			367												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 20.75	23	9.25	-	-	-	-	-					
			MM 527	584	235	-	-	-	-	-					
			RTA 00 1 par boîte												
	Table circulaire TFC : s.o. Poids unitaire : 34 LB 15.5 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 4.5 P³ 0.12 M³	6780	Prix courant												
			731												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 28.5	28.5	29.5	-	-	-	-	-					
			MM 724	724	1029	-	-	-	-	-					
			RTA 8 3 boîtes												

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE						
	Table circulaire - hauteur bar TFC : s.o. Poids unitaire : 34.5 LB 15.7 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 4.5 P³ 0.12 M³	Prix courant							
		6781		822					
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
		PO 28.5	28.5	40	-	-	-	-	-
		MM 724	724	1016	-	-	-	-	-
		RTA 8		3 boîtes					
	Table carrée TFC : s.o. Poids unitaire : 36.5 LB 16.6 KG Poids - boîte : 42.5 LB 19.28 KG Volume - boîte : 4.5 P³ 0.12 M³	Prix courant							
		6785		801					
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
		PO 28.5	28.5	29.5	-	-	-	-	-
		MM 724	724	749	-	-	-	-	-
		RTA 8		3 boîtes					
	Table carrée - hauteur bar TFC : s.o. Poids unitaire : 37 LB 16.8 KG Poids - boîte : 43.5 LB 19.73 KG Volume - boîte : 4.5 P³ 0.12 M³	Prix courant							
		6786		893					
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
		PO 28.5	28.5	40	-	-	-	-	-
		MM 724	724	1016	-	-	-	-	-
		RTA 8		3 boîtes					

BEACH



modèle 4077



modèle 4078

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- D'élégants sièges en bois dotés d'un dossier rembourré ou à lattes en bois.
- Le bâti est fabriqué en hêtre.
- Les pieds sont munis de patins en polypropylène blanc qui ne marquent pas et qui conviennent à la fois pour les planchers recouverts d'une moquette ou les planchers à revêtement dur.
- Les coussins d'assise sont fixes et non amovibles.
- Les coussins sont fabriqués de mousse à haute élasticité; les sièges sont dotés d'une suspension à sangles synthétiques caoutchoutées pour plus de confort.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les finis bois offerts sont absolu (AAM), nuit (ASM), noir (BKM), cerisier (ACM), chêne foncé (EOM), espresso (ECM), bois fruitier (TFM), gris (HGMI), miel (AHM), acajou (TMM), érable (AVM), Noce Biondo (NBM), Noce Grigio (NGM), Noce Leggero (NEM), Noce Medio (NMM), noyer moyen (MWM), noyer naturel (NLW), palissandre (SKM), noyer (TWM), crème WC (WTM), blanc (WHM) et cerisier d'hiver (WCM). À préciser.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil d'invité à dossier rembourré TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 15 LB 6.8 KG Poids - boîte : 20 LB 9.07 KG Volume - boîte : 14.75 P³ 0.41 M³	Ce siège ne s'empile pas.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 22	22.25	33.5	19.5	18.5	18.75	19.5	15.5				
			MM 559	565	851	495	470	476	495	394				
			RTA 00			1 par boîte								
	Fauteuil d'invité à dossier à lattes TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 15 LB 6.8 KG Poids - boîte : 20 LB 9.07 KG Volume - boîte : 14.75 P³ 0.41 M³	Ce siège ne s'empile pas.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 22	22.25	33.5	19.5	19	18.75	19.5	15.5				
			MM 559	565	851	495	483	476	495	394				
			RTA 00			1 par boîte								

BEAM - SIÈGES SUR POUTRE



modèles illustrés : 6500S3, 6500A9, 6507-T2, 6500A8, 6690 et 6691.





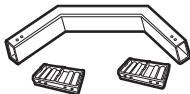
CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE




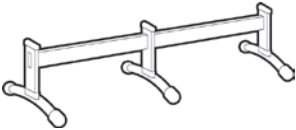

- Outre les poutres, tables et autres éléments universels présentés à la section Sonic de la liste de prix, les modules-sièges de diverses gammes sont regroupés ici pour donner un aperçu complet de la collection de sièges sur poutre.
- Les poutres sont offertes dans un fini noir uniquement. Les pieds en T, qui présentent des garnitures et embouts anti-éraflures noirs, sont offerts dans un fini chromé uniquement.
- Les poutres de coin permettent de créer un coin à angle droit. Seuls des modules-tables peuvent y être assujettis.
- Les poutres sont expédiées entièrement montées.
- Les modules-sièges comprennent les ferrures et fixations nécessaires pour les assujettir à une poutre.
- Les modules-sièges et les modules-tables peuvent être placés dans tout ordre voulu le long d'une poutre.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- La borne d'alimentation comprend deux prises de courant alternatif et deux prises USB de 2,1A.



CARACTÉRISTIQUES EN OPTION











- Dix teintes sont offertes pour le tissu maillé du dossier des modules-sièges de la gamme Vion, soit azurin (MS75), noir (MS69), cerise noire (MS76), escarbille (MS77), ivoire (MS78), paprika (MS79), galet (MS71), bleu (MS72), cordage (MS73) et naturel (MS74). À préciser. Sans supplément.
- Les modules-tables sont offerts dans les finis suivants : acajou absolu (ACJ), nuit d'orient (ASN), cerisier avant (AWC), miel avant (AWH), blizzard (BZD), gris hors série (CGY), érable clair (CMB), espresso profond (DES), blanc de blancs (DWT), fashionista (FAS), première classe (FCL), Noce Biondo (NBL), Noce Grigio (NGL), Noce Leggero (NEL), Noce Medio (NML), beauté naturelle (SBY), concassé (SDT), cerisier d'hiver (WCR), chocolat blanc (WHC), brou (WHE). À préciser. Sans supplément.


	Fini des assises et dossiers en polypropylène		Fini des accoudoirs	Fini du bâti
Duet	Récif (BZB)	Givre (FRO)	comme la coquille	Chromé (CHM)
Popcorn	Cactus (CCT)	Encre (INK)	accoudoirs universels (6500A8 uniquement)	
	Carotte (CRO)	Café au lait (LAB)		
Sonic	Stratus (IVC)	Nocturne (BLK)	Noir uniquement	
	Dijon (DJN)	Sable (SND)		
	Aubergine (EGP)	Écarlate (SAR)		
	Brume (FOG)	Ombre (SHW)		
Sidero	s.o.		Noir uniquement	Noir (TBL)
Vion	bâti du dossier - Noir (BLK)		Noir uniquement	
	Brume (FOG) Ajoutez 68 \$			


DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE								
	Poutre de rallonge - deux places TFC : s.o. Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 37 LB 16.78 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	Non autoportant.	Ferrures comprises.	Prix courant							
				6500A2340							
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
				L	P	H	L	P	H	L	H
				PO 47.5 MM 1207	24 610	16 406	- -	- -	- -	- -	- -
				RTA 00		1 par boîte					
	Poutre de rallonge - trois places TFC : s.o. Poids unitaire : 42 LB 19.1 KG Poids - boîte : 43 LB 19.5 KG Volume - boîte : 16 P³ 0.45 M³	Non autoportant.	Ferrures comprises.	Prix courant							
				6500A3443							
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
				L	P	H	L	P	H	L	H
				PO 72 MM 1829	24 610	16 406	- -	- -	- -	- -	- -
				RTA 00		1 par boîte					
	Poutre de rallonge - quatre places TFC : s.o. Poids unitaire : 57 LB 25.9 KG Poids - boîte : 58 LB 26.31 KG Volume - boîte : 21.75 P³ 0.61 M³	Non autoportant.	Ferrures comprises.	Prix courant							
				6500A4700							
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
				L	P	H	L	P	H	L	H
				PO 98 MM 2489	24 610	16 406	- -	- -	- -	- -	- -
				RTA 00		1 par boîte					
	Accoudoir universel en aluminium TFC : s.o. Poids unitaire : 3 LB 1.4 KG Poids - boîte : 3.5 LB 1.59 KG Volume - boîte : 0.5 P³ 0.01 M³	Ferrures comprises.	Prix courant								
			6500A8107								
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
			L	P	H	L	P	H	L	H	
			PO 2.5 MM 64	10 254	14 356	- -	- -	- -	- -	- -	
			RTA 00		1 par boîte						
	Poutre de coin à angle droit TFC : s.o. Poids unitaire : 8 LB 3.6 KG Poids - boîte : 9 LB 4.08 KG Volume - boîte : 0.07 P³ 0.002 M³	Non autoportant.	Ferrures comprises.	Prix courant							
				6500A9211							
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
				L	P	H	L	P	H	L	H
				PO 1.75 MM 44	24 610	3.25 83	- -	- -	- -	- -	- -
				RTA 2		1 par boît					



DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE					
	Ensemble de boulonnage pour Sonic Beam TFC : s.o. Poids unitaire : 0.32 LB 0.1 KG Poids - boîte : 1.3 LB 0.59 KG Volume - boîte : 0.01 P³ s.o. M³	Jeu de 4 ferrures.	Prix courant					
			6500BD175					
	Poutre de départ - deux places TFC : s.o. Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 37 LB 16.78 KG Volume - boîte : 11 P³ 0.31 M³		Prix courant					
			6500S2553					
	Poutre de départ - trois places TFC : s.o. Poids unitaire : 42 LB 19.1 KG Poids - boîte : 43 LB 19.5 KG Volume - boîte : 16 P³ 0.45 M³		Prix courant					
			6500S3656					
	Poutre de départ - quatre places TFC : s.o. Poids unitaire : 57 LB 25.9 KG Poids - boîte : 58 LB 26.31 KG Volume - boîte : 22 P³ 0.62 M³		Prix courant					
			6500S4912					
	Table de bout TFC : s.o. Poids unitaire : 7 LB 3.2 KG Poids - boîte : 8 LB 3.63 KG Volume - boîte : 0.6 P³ 0.01 M³	Ferrures comprises. À utiliser avec une poutre.	Prix courant					
			6507228					



DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Table de coin arrondie TFC : s.o. Poids unitaire : 14 LB 6.4 KG Poids - boîte : 20 LB 9.07 KG Volume - boîte : 1.9 P³ 0.05 M³	Ferrures comprises. À utiliser avec une poutre.	Prix courant											
			6507-T2 297											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 21 MM 533	21 533	1 25	-	-	-	-	-				
	Borne d'alimentation TFC : s.o. Poids unitaire : 3.2 LB 1.45 KG Poids - boîte : 3.2 LB 1.45 KG Volume - boîte : 0.5 P³ 0.01 M³	Installation sous plan, cordon de 10 pi. Noir uniquement.	Prix courant											
			6591B 502											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 5.5 MM 140	2.8 71	1.8 46	-	-	-	-	-				
	Module-siège sans accoudoirs - Vion TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 26 LB 11.79 KG Volume - boîte : 7.25 P³ 0.2 M³	Assise rembourrée, dossier en tissu maillé. À utiliser avec une poutre.	RTA 2 1 par boîte											
			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12											
			6340 681 713 740 771 822 869 916 957 1008 1056 1121 1213											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
	Module-siège sans accoudoirs - Vion TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 26 LB 11.79 KG Volume - boîte : 7.25 P³ 0.2 M³	Assise et dossier rembourrés. À utiliser avec une poutre.	RTA 00 messenger 1 par boîte											
			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12											
			6341 681 713 740 771 822 869 916 957 1008 1056 1121 1213											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
	Module-siège avec accoudoirs - Vion TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 26 LB 11.79 KG Volume - boîte : 9.75 P³ 0.27 M³	Assise rembourrée, dossier en tissu maillé. À utiliser avec une poutre.	RTA 00 messenger 1 par boîte											
			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12											
			6342 727 759 786 817 868 915 962 1003 1054 1102 1167 1259											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Module-siège avec accoudoirs - Vion TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 27 LB 12.25 KG Volume - boîte : 9.75 P³ 0.27 M³	Assise et dossier rembourrés. À utiliser avec une poutre.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 25.5 MM 648	23.5 597	20.5 521	17.5 445	18 457	- -		19 483	17 432			
						RTA 00  1 par boîte								
			Prix courant											
	Module-siège sans accoudoirs - Sonic TFC : s.o. Poids unitaire : 10 LB 4.5 KG Poids - boîte : 12 LB 5.44 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise en polypropylène. À utiliser avec une poutre.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 20 MM 508	21.5 546	17 432	17 432	16 406	- -		17 432	15 381			
						RTA 00  2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)								
	Module-siège sans accoudoirs - Sonic TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 10 LB 4.5 KG Poids - boîte : 12 LB 5.44 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise rembourrée. À utiliser avec une poutre.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 20 MM 508	22 559	17 432	17 432	16 406	- -		17 432	15 381			
						RTA 00  2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)								
	Module-siège sans accoudoirs - Sonic TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 11 LB 5 KG Poids - boîte : 13 LB 5.9 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise et dossier rembourrés. À utiliser avec une poutre.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 20 MM 508	22 559	17 432	17 432	15.5 394	- -		17 432	15 381			
						RTA 00  2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)								
			Prix courant											
	Module-siège avec accoudoirs - Sonic TFC : s.o. Poids unitaire : 11 LB 5 KG Poids - boîte : 13 LB 5.9 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise en polypropylène. À utiliser avec une poutre.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 23 MM 584	21.5 546	17 432	17 432	16 406	- -		17 432	15 381			
						RTA 00  2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)								

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
 6505	Module-siège avec accoudoirs - Sonic TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 11 LB 5 KG Poids - boîte : 13 LB 5.9 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise rembourrée. À utiliser avec une poutre.	 messenger 	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6505	417	441	461	485	523	558	593	624	662	698	747	816
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L		H				
	PO 23 MM 584	22 559	17 432	17 432	16 406	- -			17 432	15 381						
				2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)												
 6506	Module-siège avec accoudoirs - Sonic TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 12 LB 5.5 KG Poids - boîte : 14 LB 6.35 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise et dossier rembourrés. À utiliser avec une poutre.	 messenger 	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6506	451	475	495	518	557	592	627	658	696	733	781	850
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L		H				
	PO 23 MM 584	22 559	17 432	17 432	15.5 394	- -			17 432	15 381						
				2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)												
				Prix courant												
 6690	Module-siège avec accoudoirs - Duet TFC : s.o. Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 19 LB 8.62 KG Volume - boîte : 9.75 P³ 0.27 M³	Assise et dossier en polypropylène. À utiliser avec une poutre.	 messenger 	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6690	457											
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L		H				
	PO 25.5 MM 648	21 533	18 457	18 457	17.5 445	- -			18 457	16 406						
				2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)												
				Prix courant												
 6691	Module-siège sans accoudoirs - Duet TFC : s.o. Poids unitaire : 16 LB 7.3 KG Poids - boîte : 18 LB 8.16 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise et dossier en polypropylène. À utiliser avec une poutre.	 messenger 	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6691	380											
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L		H				
	PO 18 MM 457	21 533	18 457	18 457	17.5 445	- -			18 457	16 406						
				2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)												
				Prix courant												
 6692	Module-siège avec accoudoirs - Duet TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 19 LB 8.62 KG Volume - boîte : 9.75 P³ 0.27 M³	Assise rembourrée et dossier en polypropylène. À utiliser avec une poutre.	 messenger 	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6692	561	585	605	629	667	702	737	768	806	842	891	960
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L		H				
	PO 25.5 MM 648	21 533	18 457	18 457	17.5 445	- -			18 457	15.5 394						
				2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)												

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE														
	Module-siège sans accoudoirs - Duet TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 19 LB 8.62 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise rembourrée et dossier en polypropylène. À utiliser avec une poutre.															
			6693	485	509	529	553	591	626	661	692	730	766	815	884		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO	18	21	18	18	17.5	-		18	15.5					
			MM	457	533	457	457	445	-		457	394					
			RTA 00	messenger 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
			6697	618	642	662	686	724	759	794	825	863	899	948	1017		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO	25.5	21	18	18	17	-		18	15.5					
			MM	648	533	457	457	432	-		457	394					
			RTA 00	messenger 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
			6698	542	566	586	610	648	683	718	749	787	823	872	941		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO	18	21	18	18	17	-		18	15.5					
			MM	457	533	457	457	432	-		457	394					
			RTA 00	messenger 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)													
			Prix courant														
			6717	344													
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO	20	21	18	18	18	-		19.5	16					
			MM	508	533	457	457	457	-		495	406					
			RTA 00	messenger 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
			6719	444	468	488	512	550	585	620	651	689	725	774	843		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO	20	21	18	18	18	-		19.5	16					
			MM	508	533	457	457	457	-		495	406					
			RTA 00	messenger 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)													
			Module-siège sans accoudoirs - Popcorn														
			TFC : 0.75 V. 0.69 M														
			Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG														
			Poids - boîte : 20 LB 9.07 KG														
			Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³														
			Assise rembourrée et dossier en polypropylène.														
			À utiliser avec une poutre.														

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Module-siège avec accoudoirs - Sidero TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 25 LB 11.34 KG Volume - boîte : 9.75 P³ 0.27 M³	6930	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			585	625	659	698	761	820	879	930	994	1054	1135	1250
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 25.5	23.5	19	19.5	18	-	19	15.5				
		MM 648	597	483	495	457	-	483	394					
		RTA 00	messenger											
					1 par boîte									

	Module-siège sans accoudoirs - Sidero TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG Poids - boîte : 23 LB 10.43 KG Volume - boîte : 7.25 P³ 0.2 M³	6931	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			554	594	628	667	730	789	848	899	963	1023	1104	1219
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 21	23.5	19	19.5	18	-	19	15.5				
		MM 533	597	483	495	457	-	483	394					
		RTA 00	messenger											
					1 par boîte									

CAPRICE



modèle 3365 (TTU)

modèle 3365C (TTU)

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Des sièges d'invité modernes de belles proportions.
- Les manchons moulés durables sont offerts en noir uniquement.
- Un patin noir durable en ogive est de série.
- Les modèles non munis de roulettes peuvent être jumelés au moyen du jeu de brides de jumelage 6522.
- Ces sièges ne s'empilent pas.
- Des roulettes (**C1**) pour planchers à moquette sont de série pour les modèles 3365C.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu..

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour le choix de finis du bâti, se reporter à la page 356. Un supplément s'applique sur les finis plaqués :
(**CHM**) Chromé. Ajouter 72 \$ pour les fauteuils. Ajouter 114 \$ pour les tabourets.
(**BCH**) Chrome brossé. Ajouter 217 \$ pour les fauteuils. Ajouter 401 \$ pour les tabourets.
- Un choix de patins est offert. Les patins doivent être choisis en fonction du revêtement de sol et l'état des lieux. Pour plus d'informations, se reporter à la rubrique des patins (page 337).
- Des patins à coussinet en feutre (**FG**) sont offerts pour les planchers à revêtement en vinyle, en liège ou stratifiés. À préciser. Ajouter 43 \$.
- Des patins à coussinet en caoutchouc (**RG**) sont offerts pour les planchers de bois, de pierre, de céramique ou à revêtement en vinyle ou stratifié. À préciser. Ajouter 43 \$.
- Un patin à autoréglage en acier coussiné (**B**) est également offert en option pour tous les modèles. Les patins ajoutent 0,5 po à la hauteur du siège. Veuillez préciser. Ajouter 17 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C9R**). Ajouter 17 \$.



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil à quatre pieds

TFC : 1.25 V. | 1.14 M
Poids unitaire : 18 LB | 8.2 KG
Poids - boîte : 27 LB | 12.25 KG
Volume - boîte : 18 P³ | 0.5 M³

Ce siège ne s'empile pas.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3365	573	613	647	686	749	808	867	918	982	1042	1123	1238

DIMENSIONS HORS TOUT

L	P	H
PO 25 MM 635	24 610	31.5 800

DIMENSIONS DE L'ASSISE

L	P	H
19.5 495	19.5 495	18.5 470

DIMENSIONS DU DOSSIER

L	H
18 457	13 330

RTA 00 1 par boîte



Fauteuil à quatre pieds sur roulettes

TFC : 1.25 V. | 1.14 M
Poids unitaire : 19 LB | 8.6 KG
Poids - boîte : 28 LB | 12.7 KG
Volume - boîte : 18 P³ | 0.5 M³

Ce siège ne s'empile pas.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3365C	657	697	731	770	833	892	951	1002	1066	1126	1207	1322

DIMENSIONS HORS TOUT

L	P	H
PO 25 MM 635	23.5 597	32.5 826

DIMENSIONS DE L'ASSISE

L	P	H
19.5 495	19.5 495	18 457

DIMENSIONS DU DOSSIER

L	H
18 457	14.5 368

RTA 00 1 par boîte



Tabouret de bar à quatre pieds

TFC : 1.25 V. | 1.14 M
Poids unitaire : 26 LB | 11.8 KG
Poids - boîte : 36.5 LB | 16.56 KG
Volume - boîte : 24 P³ | 0.67 M³

Ce siège ne s'empile pas.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3369	788	828	862	901	964	1023	1082	1133	1197	1257	1338	1453

DIMENSIONS HORS TOUT

L	P	H
PO 25 MM 635	26.5 673	45.5 1156

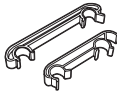
DIMENSIONS DE L'ASSISE

L	P	H
19.5 495	19.5 495	30.5 775

DIMENSIONS DU DOSSIER

L	H
18 457	13 330

RTA 00 1 par boîte

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE							
		Prix courant								
		6522	17							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H	
		PO 0.87	7.75	1.5	-	-	-	-	-	
		MM 22	197	38	-	-	-	-	-	
		RTA 00		messenger		Prix est pour le jeu, caractéristiques pour une bride uniquement				

CHAP



modèle 1004

modèle 1005



modèle 1011

modèle 1014

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Élégamment fabriquée en hêtre et d'un attrait résolument contemporain, la gamme de sièges Chap s'inspire du style moderne du milieu du siècle dernier.
- Des modèles à dossier rembourré, à lattes en bois ou à bâti ouvert sont offerts.
- Les modèles à dossier droit proposent une assise à traverse avant en bois ou une assise à devant arrondi garnie de textile.
- Les modèles à dossier arrondi présentent une assise à devant arrondi garnie de textile uniquement.
- Les sièges sont offerts de série dotés de patins en nylon blanc ne marquant pas (voir la colonne de droite pour d'autres choix de patins).
- Les sièges présentent de série une doublure noire sous l'assise.
- La capacité de charge pour cette gamme est de 350 lb.
- Pour une utilisation quart de travail simple, la gamme Chap est protégée par la garantie limitée à vie de Global. Une mousse UltraCell et un textile résistant à au moins 100 000 doubles frottements doivent être précisés pour profiter de la garantie applicable aux milieux fonctionnant 24 heures sur 24, sept jours sur sept.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Ces sièges ne s'empilent pas.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION


- Pour plus de confort et pour les milieux fonctionnant 24 heures sur 24, sept jours sur sept, une mousse UltraCell (**UC**) est offerte pour l'assise.
- Un panneau sous l'assise (**USP**) est offert moyennant un supplément (le panneau dissimule la structure de l'assise, est recouvert d'un textile enduit et est assujéti à l'aide de fixations inviolables).
- Des finis bois hors série peuvent être envisagés sur demande pour les modèles à dossier droit uniquement (non offert pour les modèles à dossier arrondi).

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE CHAP :

1010	-	-NS	-CE90	-AAM	-USL	-NM	-NB	-SF
Modèle	Textile – dossier	Coutures – assise	Textile – assise	Fini – dossier	Face inférieure de l'assise	Choix de patins	Membrane étanche	Mousse – assise

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- Numéro de modèle**
Préciser le numéro de modèle
- Textile – dossier**
Préciser le code de textile.
- Coutures et textile – assise**
(**NS**) sans coutures scellées
(**SE**) coutures scellées. Ajouter 22 \$.
Préciser le code de textile.
- Fini – dossier droit en bois**
(**AAM**) Absolu
(**BKM**) Noir
(**ACM**) Cerisier
(**EOM**) Chêne foncé
(**ECM**) Espresso
(**TFM**) Bois fruitier
(**HGM**) Gris
(**AHM**) Miel
(**TMM**) Acajou
(**AVM**) Érable
(**MVM**) Noyer moyen
(**NLW**) Noyer naturel
(**ASM**) Nuit
(**NBM**) Noce Biondo
(**NGM**) Noce Grigio
(**NEM**) Noce Leggero
(**NMM**) Noce Medio
(**SKM**) Palissandre
(**TWM**) Noyer
(**WTM**) Crème WC
(**WHM**) Blanc
(**WCM**) Cerisier d'hiver
- Fini – dossier arrondi en bois**
(modèles 1004 et 1005)
(**AAM**) Absolu
(**BKM**) Noir
(**ACM**) Cerisier
(**ECM**) Espresso
(**TMM**) Acajou
(**MVM**) Noyer moyen
(**NLW**) Noyer naturel
(**ASM**) Nuit
(**NMM**) Noce Medio
(**SKM**) Palissandre
(**TWM**) Noyer
(**WTM**) Crème WC
(**WHM**) Blanc
- Face inférieure de l'assise**
(**USL**) doublure sous l'assise (noire)
(**USP**) panneau sous l'assise. Ajouter 58 \$.
- Choix de patins**
(**NM**) patins en nylon blanc ne marquant pas pour la plupart des surfaces (de série).
(**SG**) patins à coussinet en acier pour surfaces à moquette. Ajouter 17 \$.
(**RG**) patins antidérapants à coussinet en caoutchouc pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 22 \$.
(**FG**) patins à coussinet en feutre pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 22 \$.
(**XG**) sans patins, pour la plupart des planchers à moquette.
- Membrane étanche**
(non offerte avec coutures scellées)
(**NB**) sans membrane étanche.
(**MB**) avec membrane étanche (assise uniquement). Ajouter 81 \$.
- Mousse – assise**
(**SF**) mousse régulière.
(**UC**) mousse UltraCell. Ajouter 76 \$.




profondeur de l'assise : 18 po

Fauteuil à dossier arrondi rembourré, assise rembourrée à devant arrondi
TFC : 1.5 V. | 1.37 M
Poids unitaire : 18 LB | 8.2 KG
Poids - boîte : 26 LB | 11.79 KG
Volume - boîte : 14.75 Pi³ | 0.41 M³

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 24,5 MM 622	22,5 572	30 762	22 559	18 457	18 457	20 508	12,5 318	

RTA 00

1 par boîte







profondeur de l'assise : 18 po

Fauteuil à dossier arrondi en bois, assise rembourrée à devant arrondi
TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 17 LB | 7.7 KG
Poids - boîte : 25 LB | 11.34 KG
Volume - boîte : 14.75 Pi³ | 0.41 M³

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 24,5 MM 622	22,5 572	30 762	22 559	18 457	18 457	20 508	12,5 318	

RTA 00

1 par boîte

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil à dossier en bois, assise rembourrée à devant arrondi TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 14.75 P³ 0.41 M³	1010	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1224	1256	1283	1314	1365	1412	1459	1500	1551	1599	1664	1756
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 25.5 MM 648	25 635	31 787	21 533	20 508	18 457			20.5 521	13.5 343		
			RTA 00		1 par boîte									
	Fauteuil à dossier rembourré, assise rembourrée à devant arrondi TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 14.75 P³ 0.41 M³	1011	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1323	1371	1411	1459	1535	1605	1675	1737	1813	1885	1983	2121
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 25.5 MM 648	25 635	31.5 800	21 533	20 508	18 457			20.5 521	13.5 343		
			RTA 00		1 par boîte									
	Fauteuil à dossier en bois, assise à traverse avant en bois TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 15.75 P³ 0.44 M³	1014	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1224	1256	1283	1314	1365	1412	1459	1500	1551	1599	1664	1756
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 25.5 MM 648	25 635	31 787	21 533	20 508	18 457			20.5 521	13.5 343		
			RTA 00		1 par boîte									
	Fauteuil à dossier rembourré, assise à traverse avant en bois TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 15.75 P³ 0.44 M³	1015	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1323	1371	1411	1459	1535	1605	1675	1737	1813	1885	1983	2121
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 25.5 MM 648	25 635	31.5 800	21 533	20 508	18 457			20.5 521	13.5 343		
			RTA 00		1 par boîte									

COMET



modèle 2171 (TBL)




modèle 2174 (TTU)

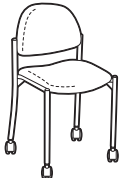






CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Les modèles renforcés présentent des goussets intégrés pour plus de robustesse.
- On peut empiler jusqu'à cinq sièges au sol ou jusqu'à huit sièges sur le chariot (modèles 2171WS et 2172WS).
- Pour le chariot, préciser le numéro de modèle 2125WS (page 181).
- Les modèles désignés par le code « WS » présentent un bâti protège-mur. Les pieds touchent au mur avant le dossier, protégeant donc le mur et le siège.
- Lorsqu'ils sont garnis de certains tissus, ces sièges peuvent laisser des empreintes dans la mousse du siège inférieur lorsqu'ils sont empilés.
- Les modèles haut rendement 2173WS et 2174WS sont munis d'une assise en mousse UltraCell pour un confort durable.
- Le patin de série est un patin en polypropylène noir durable.
- Des roulettes (C1) pour planchers à moquette sont de série.
- Choix de rembourrage : tissus ou vinyles uniquement. Les modèles garnis d'un vinyle peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour le choix de finis du bâti, se reporter à la page 356. Un fini chromé est offert pour le bâti. Préciser (CHM). Ajouter 26 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C9R). Ajouter 17 \$.
- Un choix de patins est offert. Les patins doivent être choisis en fonction du revêtement de sol et l'état des lieux. Pour plus d'informations, se reporter à la rubrique des patins (page 337).
- Des patins à coussinet en feutre (FG) sont offerts pour les planchers à revêtement en vinyle, en liège ou stratifiés. À préciser. Ajouter 43 \$.
- Des patins à coussinet en caoutchouc (RG) sont offerts pour les planchers de bois, de pierre, de céramique ou à revêtement en vinyle ou stratifié. À préciser. Ajouter 43 \$.
- Pour les planchers à revêtement dur, commander des patins opaques qui ne marquent pas. Préciser (NM). Sans supplément.
- Un patin à autoréglage en acier coussiné (B) est également offert en option pour tous les modèles. Les patins ajoutent 0,5 po à la hauteur du siège. Veuillez préciser. Ajouter 17 \$.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Fauteuil TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 14 LB 6.4 KG Poids - boîte : 16.83 LB 7.63 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 8 sièges sur le chariot.	PO 23 MM 584	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				322	354	381	412	463	510	557	598	649	697	762	854
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				32.5	23	18	17.5	18.5	17.5	14					
			RTA 00			3 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)									
	Fauteuil renforcé sur roulettes TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 14 LB 6.4 KG Poids - boîte : 20 LB 9.07 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Ce siège ne s'empile pas.	PO 23 MM 584	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				396	428	455	486	537	584	631	672	723	771	836	928
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				32.5	22	18	17.5	18.5	17.5	14					
			RTA 00			1 par boîte									
	Chaise empilable TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 13 LB 5.9 KG Poids - boîte : 15.67 LB 7.11 KG Volume - boîte : 14.25 P³ 0.4 M³	Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 8 sièges sur le chariot.	PO 19 MM 483	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				248	280	307	338	389	436	483	524	575	623	688	780
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				32.5	23	18	17.5	18.5	17.5	14					
			RTA 00			3 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)									

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE														
	Chaise renforcée sur roulettes TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 13 LB 5.9 KG Poids - boîte : 15.83 LB 7.18 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Ce siège ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			2172C	324	356	383	414	465	512	559	600	651	699	764	856		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L		H						
	PO 19 MM 483	22 559	32.5 826	18 457	17.5 445	18.5 470		17.5 445	14 356								
	RTA 00	3 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)															
	Fauteuil renforcé haut rendement TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 14 LB 6.4 KG Poids - boîte : 16.83 LB 7.63 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Mousse UltraCell. Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 8 sièges sur le chariot. Caractéristiques ergonomiques : M, N		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			2173WS Protège-mur	363	395	422	453	504	551	598	639	690	738	803	895		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L		H						
	PO 23 MM 584	23 584	32.5 826	18 457	17.5 445	18.5 470		17.5 445	14 356								
	RTA 00	3 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)															
	Chaise renforcée haut rendement TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 13 LB 5.9 KG Poids - boîte : 15.67 LB 7.11 KG Volume - boîte : 14.25 P³ 0.4 M³	Mousse UltraCell. Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 8 sièges sur le chariot. Caractéristiques ergonomiques : M, N		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			2174WS Protège-mur	290	322	349	380	431	478	525	566	617	665	730	822		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L		H						
	PO 19 MM 483	23 584	32.5 826	18 457	17.5 445	18.5 470		17.5 445	14 356								
	RTA 00	3 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)															
	Plaque de jumelage TFC : s.o. Poids unitaire : 2.1 LB 0.95 KG Poids - boîte : 2.1 LB 0.95 KG Volume - boîte : 0.1 P³ 0.003 M³	Permet d'unir toute combinaison de chaises et fauteuils.	Prix courant														
			2176	40													
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L		H						
	PO 13.25 MM 337	4.75 121	0.06 2	-	-	-		-	-								
	RTA 00		1 par boîte														
	Bride de jumelage encliquetable - jeu de 2 TFC : s.o. Poids unitaire : 0.09 LB 0.04 KG Poids - boîte : 0.2 LB 0.09 KG Volume - boîte : 1 P³ 0.02 M³	Prix est pour le jeu, caractéristiques pour une bride uniquement	Prix courant														
			2180	16													
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L		H						
	PO 0.87 MM 22	7.75 197	1.5 38	-	-	-		-	-								
	RTA 00		Prix est pour le jeu, caractéristiques pour une bride uniquement														

DIPLOMAT



modèle 2105




modèle 2109

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Cette gamme de sièges classiques aux coussins profilés est agrémentée d'accoudoirs en bois.
- Les modèles 2105 et 2108 peuvent être jumelés à l'aide de la bride de jumelage 5233 (page 80)
- Le patin de série est un patin en polypropylène noir durable.
- Ces sièges ne s'empilent pas.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Le bâti est offert dans un fini texturé Sandtex : noir (**TBL**), ombre (**TSH**) ou tungstène (**TTU**). Sans supplément.
- Un fini chromé est offert pour le bâti. Préciser (**CHM**). Ajouter 10 % au prix courant du premier grade publié.
- Les accoudoirs à manchons en bois sont offerts dans les finis suivants, soit absolu (AAM), noir (BKM), cerisier (ACM), chêne foncé (EOM), espresso (ECM), bois fruitier (TFM), gris (HGM), miel (AHM), acajou (TMM), érable (AVM), Noce Biondo (NBM), Noce Grigio (NGM), Noce Leggero (NEM), Noce Medio (NMM), noyer moyen (MWM), noyer naturel (NLW), nuit (ASM), palissandre (SKM), noyer (TWM), crème W/C (WTM), blanc (WHM) et cerisier d'hiver (WCM). À préciser.
- Un choix de patins est offert. Les patins doivent être choisis en fonction du revêtement de sol et l'état des lieux. Pour plus d'informations, se reporter à la rubrique des patins (page 337).
- Des patins à coussinet en feutre (**FG**) sont offerts pour les planchers à revêtement en vinyle, en liège ou stratifiés. À préciser. Ajouter 43 \$.
- Des patins à coussinet en caoutchouc (**RG**) sont offerts pour les planchers de bois, de pierre, de céramique ou à revêtement en vinyle ou stratifié. À préciser. Ajouter 43 \$.
- Un patin à autoréglage en acier coussiné (**B**) est également offert en option pour tous les modèles. Les patins ajoutent 0,5 po à la hauteur du siège. Veuillez préciser. Ajouter 17 \$.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Fauteuil, manchons en bois TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 25 LB 11.34 KG Volume - boîte : 11.75 P³ 0.33 M³	Ce siège ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			2105	576	616	650	689	752	811	870	921	985	1045	1126	1241
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO	24	22	34.5	20.5	17	18.5		20.5	16			
			MM	610	559	876	521	432	470		521	406			
			RTA 00	1 par boîte											
	Chaise d'appoint TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 22 LB 9.98 KG Volume - boîte : 11.75 P³ 0.33 M³	Ce siège ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			2108	478	518	552	591	654	713	772	823	887	947	1028	1143
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO	21.5	22	34.5	20.5	17	18.5		20.5	16			
			MM	546	559	876	521	432	470		521	406			
			RTA 00	1 par boîte											
	Tabouret de bar TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 25 LB 11.4 KG Poids - boîte : 30 LB 13.61 KG Volume - boîte : 14.75 P³ 0.41 M³	Ce siège ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			2109	556	596	630	669	732	791	850	901	965	1025	1106	1221
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO	21	23.5	44.5	20	17	28		20.5	17.5			
			MM	533	597	1130	508	432	711		521	445			
			RTA 00	1 par boîte											

DUET



modèle 6620



modèle 6621G



modèle 6621TRP



modèle 6632



modèle 6720



modèle 6721PB



modèle 6692 (2 modules) sur 6500S2 (poutre)

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE









- Le nec plus ultra en confort et durabilité, Duet propose des sièges empilables en grand nombre.
- Très robuste, la tablette-écrivain convient pour une utilisation par les forces armées ou en milieu étudiant. La tablette se rabat vers le haut pour permettre à l'utilisateur de sortir du siège aisément en cas d'urgence. Elle coulisse vers l'avant et vers l'arrière, permettant de la placer à une position confortable pour les utilisateurs de toute taille.
- Les dimensions hors tout de la tablette de série **(D8)**, fabriquée en polymère noir, sont de 18 po P sur 14,5 po L. Elle est installée à gauche ou à droite (déterminé alors que l'utilisateur est assis). Les tablettes-écrivains ne sont pas offertes pour les tabourets.
- Les modèles à tablette-écrivain ne s'empilent pas.
- Tous les modèles présentent un bâti protège-mur. Les pieds touchent au mur avant le dossier, protégeant donc le mur et le siège.
- Les modèles « G » sans accoudoirs intègrent un dispositif de jumelage breveté qui permet de jumeler les sièges en rangées.
- Le jeu de brides de jumelage 6626 peut s'utiliser avec tous les fauteuils et toutes les chaises sans dispositif de jumelage intégré. Le jeu comprend deux brides qui s'installent par encliquetage à l'avant et à l'arrière du piétement monobloc. Fini noir uniquement.
- Des patins en polycarbonate transparent **(CG)** sont de série et conviennent pour les planchers à moquette, en béton ou à revêtement caoutchouté.
- Ces sièges offrent une capacité pouvant atteindre 300 lb.
- Les sièges fonctionnels sont dotés de série de roulettes **(C1)** pour planchers à moquette
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Les sièges sur poutre Duet comprennent des modules-sièges (6690-6693, 6697, 6698) ainsi que les ferrures et fixations nécessaires pour les assujettir à une poutre.
- Se reporter à la section des sièges sur poutre (Beam) pour une liste complète des modules-sièges, modules tables et autres éléments de la collection de sièges sur poutre.
- Les modèles de sièges sur socle permettent d'installer des sièges à emplacement fixe à divers endroits comme les amphithéâtres, les classes, les bancs de jurys, les espaces publics et bien plus encore. Le socle doit être fixé au sol (fixations non comprises). Se reporter au Guide d'installation des bases sur socle ou au site Web pour plus de détails.


CARACTÉRISTIQUES EN OPTION




- Les assises, dossiers et accoudoirs coordonnés sont offerts dans un choix de 14 teintes, soit récif (BZB), cactus (CCT), carotte (CRO), stratus (IVC), dijon (DJN), aubergine (EGP), brume (FOG), givre (FRO), encre (INK), café au lait (LAB), nocturne (BLK), sable (SND), écarlate (SAR), ombre (SHW).
- Une tablette de 18,5 po P sur 18 po L est offerte en option. La tablette-écrivain est fabriquée en stratifié haute pression sur âme de contreplaqué de feuillus. Les chants sont arrondis et finies avec une laque incolore. Cette tablette est offerte dans les finis suivants, soit noir (BLK), érable clair (CMB), blanc de blancs (DWT) et noce grigio (NGL), à préciser. Ajouter 68 \$.
- Un choix de patins est offert. Les patins doivent être choisis en fonction du revêtement de sol et l'état des lieux. Pour plus d'informations, se reporter à la rubrique des patins (page 337).
- Le piétement chromé est offert en option sans patins **(XG)** et convient pour les planchers à moquette et à revêtement caoutchouté.
- Des patins à coussinet en acier inoxydable **(SG)** sont offerts pour les planchers à moquette ou à revêtement caoutchouté. À préciser. Ajouter 19 \$.
- Des patins à coussinet en feutre **(FG)** sont offerts pour les planchers à revêtement en vinyle, en liège ou stratifiés. À préciser. Ajouter 19 \$.
- Des patins à coussinet en caoutchouc **(RG)** sont offerts pour les planchers de bois, de pierre, de céramique ou à revêtement en vinyle ou stratifié. À préciser. Ajouter 19 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes **(C9R)**. Ajouter 21 \$.
- Les modèles de sièges sur socle sont dotés d'une base noire et d'un cylindre réglable en hauteur sur 2 po. Préciser :
(SH) Pivotant, mécanisme de retour automatique à la hauteur maximale. Sans supplément.
(SN) Non pivotant, mécanisme de retour automatique à la hauteur maximale. Ajouter 16 \$.
(SC) Pivotant, mécanismes de retour automatique au centre et à la hauteur maximale. Ajouter 26 \$.






	Capacité d'empilage des sièges Duet		Capacité d'empilage des tabourets	
	au sol	sur le chariot	au sol	sur le chariot
Sans accoudoirs				
Assise et dossier en polypropylène	jusqu'à 12	jusqu'à 40*	jusqu'à 12	s.o.
Assise rembourrée, dossier en polypropylène	jusqu'à 5	jusqu'à 12	jusqu'à 5	s.o.
Assise et dossier rembourrés	jusqu'à 5	jusqu'à 12	jusqu'à 3	s.o.
Avec accoudoirs				
Assise et dossier en polypropylène	jusqu'à 5	jusqu'à 24	jusqu'à 5	s.o.
Assise rembourrée, dossier en polypropylène	jusqu'à 5	jusqu'à 12	jusqu'à 5	s.o.
Assise et dossier rembourrés	jusqu'à 5	jusqu'à 12	jusqu'à 3	s.o.





*Peut passer une porte ordinaire de 80 po H; on peut empiler jusqu'à 36 sièges.






DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE					
	Fauteuil TFC : s.o. Poids unitaire : 19 LB 8.6 KG Poids - boîte : 21.75 LB 9.87 KG Volume - boîte : 24 P³ 0.67 M³		Prix courant					
			6620350					
 	Chaise TFC : s.o. Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG Poids - boîte : 20.5 LB 9.3 KG Volume - boîte : 14.25 P³ 0.4 M³		Prix courant					
			6621270					
			6621G290 Jumelable					
	Chaise avec rangement pour sac à dos TFC : s.o. Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 28 LB 12.7 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³		Prix courant					
			6621P453					
 	Chaise avec tablette-écritoire TFC : s.o. Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 32 LB 14.97 KG Volume - boîte : 23 P³ 0.65 M³		Prix courant					
			6621TR582 6621TL					
 	Chaise avec tabl.-écritoire et rangement pour sac TFC : s.o. Poids unitaire : 27 LB 12.3 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 16.25 FT³ 0.46 M³		Prix courant					
			6621TRP764 6621TLP					








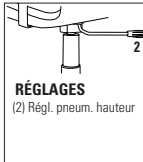
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES		MODÈLE		GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 25.25 LB 11.45 KG Volume - boîte : 26.75 P³ 0.75 M³	Assise rembourrée et dossier en polypropylène.	Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 12 sièges sur le chariot.														
</																	


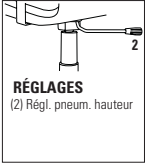
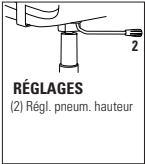

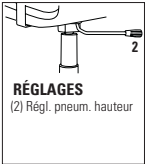
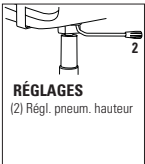

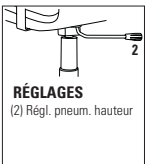
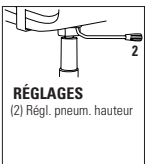

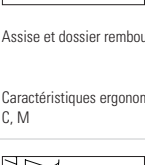
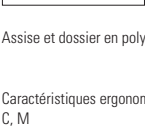

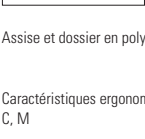

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES		MODÈLE		GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
 		Bridage de jumelage - jeu de 2 TFC : s.o. Poids unitaire : 0.25 LB 0.1 KG Poids - boîte : 0.3 LB 0.14 KG Volume - boîte : 0.04 P³ 0.001 M³		Pour fauteuils et modèles sans dispositif de jumelage intégré (G).		Prix courant													
						6626		22											
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
						L P H			L P H			L H							
						PO 1	6.5	0.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
						MM 25	165	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
						RTA 00													
				</															


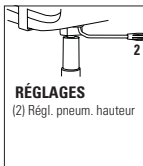


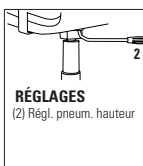


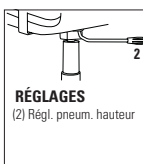


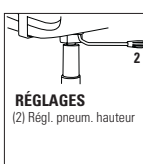


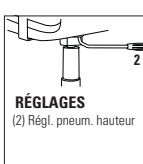

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Tabouret de bar sans accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 30.5 LB 13.83 KG Volume - boîte : 18.25 P³ 0.51 M³		Prix courant											
			6631490											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 20.75 MM 527	23.5 597	45 1143	18 457	17.5 445	29.5 749	18 457	16 406				
			RTA 00			2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)								
	Tabouret de bar avec accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 28 LB 12.7 KG Poids - boîte : 31 LB 14.06 KG Volume - boîte : 21.5 P³ 0.6 M³		1267369771774177981484988091895410031072											
			6632											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 25.5 MM 648	23.5 597	45 1143	18 457	17.5 445	30 762	18 457	15.5 394				
			RTA 00			2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)								
	Tabouret de bar sans accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 27 LB 12.3 KG Poids - boîte : 31.5 LB 14.29 KG Volume - boîte : 18.25 P³ 0.51 M³		12593617637661699734769800838874923992											
			6633											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 20.75 MM 527	23.5 597	45 1143	18 457	17.5 445	30 762	18 457	15.5 394				
			RTA 00			2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)								
	Tabouret de bar avec accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 28.5 LB 13 KG Poids - boîte : 31.5 LB 14.29 KG Volume - boîte : 21.5 P³ 0.6 M³		12728752772796834869904935973100910581127											
			6637											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 25.5 MM 648	23.5 597	45 1143	18 457	17 432	30 762	18 457	15.5 394				
			RTA 00			2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)								
	Tabouret de bar sans accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 27.5 LB 12.5 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 18.25 P³ 0.51 M³		126516756957197577928278588969329811050											
			6638											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 20.75 MM 527	23.5 597	45 1143	18 457	17 432	30 762	18 457	15.5 394				
			RTA 00			2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)								

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Tabouret de comptoir avec accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 25 LB 11.34 KG Volume - boîte : 21.5 P³ 0.6 M³	Prix courant												
		6660529												
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
	PO	25.5	23.5	39.5	18	17.5	24	18	16					
	MM	648	597	1003	457	445	610	457	406					
	RTA 002 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)													
	Tabouret de comptoir sans accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 25.5 LB 11.57 KG Volume - boîte : 18.25 P³ 0.51 M³	Prix courant												
		6661453												
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
	PO	20.75	23.5	39.5	18	17.5	24	18	16					
	MM	527	597	1003	457	445	610	457	406					
	RTA 002 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)													
	Tabouret de comptoir avec accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 23 LB 10.5 KG Poids - boîte : 26 LB 11.79 KG Volume - boîte : 21.5 P³ 0.6 M³													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		6662	636	660	680	704	742	777	812	843	881	917	966	1035
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H							
	PO	25.5	23.5	39.5	18	17.5	24.5	18	15.5					
	MM	648	597	1003	457	445	622	457	394					
	RTA 002 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)													
	Tabouret de comptoir sans accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 26.5 LB 12.02 KG Volume - boîte : 18.25 P³ 0.51 M³													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		6663	559	583	603	627	665	700	735	766	804	840	889	958
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H							
	PO	20.75	23.5	39.5	18	17.5	24.5	18	15.5					
	MM	527	597	1003	457	445	622	457	394					
	RTA 002 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)													
	Tabouret de comptoir avec accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 23.5 LB 10.7 KG Poids - boîte : 26.5 LB 12.02 KG Volume - boîte : 21.5 P³ 0.6 M³													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		6667	688	712	732	756	794	829	864	895	933	969	1018	1087
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H							
	PO	25.5	23.5	39.5	18	17	24.5	18	15.5					
	MM	648	597	1003	457	432	622	457	394					
	RTA 002 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)													

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Tabouret de comptoir sans accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 22.5 LB 10.2 KG Poids - boîte : 25.5 LB 11.57 KG Volume - boîte : 17.5 P³ 0.49 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			6668	613	637	657	681	719	754	789	820	858	894	943	1012
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 20.75 MM 527	23.5 597	39.5 1003	18 457	17 432	24.5 622	18 457	15.5 394					
		RTA 00	2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)												
			Prix courant												
		6690	457												
	Module-siège avec accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 19 LB 8.62 KG Volume - boîte : 9.75 P³ 0.27 M³	Assise et dossier rembourrés. Empilage - jusqu'à 3 sièges au sol.	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 25.5 MM 648	21 533	18 457	18 457	17.5 445	- -	18 457	16 406					
			RTA 00	messenger	2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)										
					Prix courant										
		6691	380												
	Module-siège sans accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 16 LB 7.3 KG Poids - boîte : 18 LB 8.16 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise et dossier en polypropylène. À utiliser avec une poutre. Consulter Beam - sièges sur poutre.	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 18 MM 457	21 533	18 457	18 457	17.5 445	- -	18 457	16 406					
			RTA 00	messenger	2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)										
					Prix courant										
		6692	380												
	Module-siège avec accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 19 LB 8.62 KG Volume - boîte : 9.75 P³ 0.27 M³	Assise et dossier en polypropylène.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			6692	561	585	605	629	667	702	737	768	806	842	891	960
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 25.5 MM 648	21 533	18 457	18 457	17.5 445	- -	18 457	15.5 394					
		RTA 00	messenger	2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)											
			Prix courant												
		6693	457												
	Module-siège sans accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 19 LB 8.62 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise rembourrée et dossier polypropylène. À utiliser avec une poutre. Consulter Beam - sièges sur poutre.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			6693	485	509	529	553	591	626	661	692	730	766	815	884
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 18 MM 457	21 533	18 457	18 457	17.5 445	- -	18 457	15.5 394					
		RTA 00	messenger	2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)											

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Module-siège avec accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG Poids - boîte : 20 LB 9.07 KG Volume - boîte : 9.75 P³ 0.27 M³	Assise et dossier rembourrés. À utiliser avec une poutre. Consulter Beam - sièges sur poutre.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO MM	25.5 648	21 533	18 457	18 457	17 432	- -	18 457	15.5 394			
	Module-siège sans accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 19 LB 8.62 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise et dossier rembourrés. À utiliser avec une poutre. Consulter Beam - sièges sur poutre.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO MM	18 457	21 533	18 457	18 457	17 432	- -	18 457	15.5 394			
	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	Assise et dossier en polypropylène. Caractéristiques ergonomiques : C, M	Prix courant											
			6720	608										
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	Assise et dossier en polypropylène. Caractéristiques ergonomiques : C, M	Prix courant											
			6721	526										
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	Assise et dossier en polypropylène. Caractéristiques ergonomiques : C, M	Prix courant											
			6721PB	782										
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
Chaise fonctionnelle - siège sur socle TFC : s.o. Poids unitaire : 28 LB 12.7 KG Poids - boîte : 37 LB 16.78 KG Volume - boîte : 10.75 P³ 0.3 M³		Caractéristiques ergonomiques : C, M												
			PO MM	18 457	21.5 546	33 838	18 457	17.5 445	16-18 406-457	18 457	16 406			
			1 par boîte											

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Fauteuil fonctionnel TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 28 LB 12.7 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 9.75 PP³ 0.27 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur												
 Chaise fonctionnelle TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 27 LB 12.3 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 9.75 PP³ 0.27 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur												
 Fauteuil fonctionnel TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 29 LB 13.2 KG Poids - boîte : 34 LB 15.42 KG Volume - boîte : 9.75 PP³ 0.27 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur												
 Chaise fonctionnelle TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 28 LB 12.7 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 9.75 PP³ 0.27 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur												
 Tabouret avec accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 33 LB 15 KG Poids - boîte : 38 LB 17.24 KG Volume - boîte : 9.75 PP³ 0.27 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur												

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Tabouret sans accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 37 LB 16.78 KG Volume - boîte : 9.75 P ³ 0.27 M ³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	Prix courant												
		6731 800												
		DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
		PO MM	18 457	21.5 546	41 1041	18 457	17.5 445	21-31 533-787	18 457	16 406				
		RTA 1		1 par boîte										
 Tabouret avec accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 34 LB 15.5 KG Poids - boîte : 39 LB 17.69 KG Volume - boîte : 9.75 P ³ 0.27 M ³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12												
		6732 981 1005 1025 1049 1087 1122 1157 1188 1226 1262 1311 1380												
		DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
		PO MM	25.5 648	21.5 546	41 1041	18 457	17.5 445	21.5-31.5 546-800	18 457	15.5 394				
		RTA 1		1 par boîte										
 Tabouret sans accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 33 LB 15 KG Poids - boîte : 38 LB 17.24 KG Volume - boîte : 9.75 P ³ 0.27 M ³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12												
		6733 903 927 947 971 1009 1044 1079 1110 1148 1184 1233 1302												
		DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
		PO MM	18 457	21.5 546	41 1041	18 457	17.5 445	21.5-31.5 546-800	18 457	15.5 394				
		RTA 1		1 par boîte										
 Tabouret avec accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 35 LB 15.9 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 9.75 P ³ 0.27 M ³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12												
		6737 1037 1061 1081 1105 1143 1178 1213 1244 1282 1318 1367 1436												
		DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
		PO MM	25.5 648	21.5 546	41 1041	18 457	17 432	21.5-31.5 546-800	18 457	15.5 394				
		RTA 1		1 par boîte										
 Tabouret sans accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 34 LB 15.5 KG Poids - boîte : 39 LB 17.69 KG Volume - boîte : 9.75 P ³ 0.27 M ³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12												
		6738 959 983 1003 1027 1065 1100 1135 1166 1204 1240 1289 1358												
		DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
		PO MM	18 457	21.5 546	41 1041	18 457	17 432	21.5-31.5 546-800	18 457	15.5 394				
		RTA 1		1 par boîte										



Des hôtels-boutiques aux spas, les riches expériences que les designers conçoivent pour le secteur hôtelier prennent le chemin des lieux où nous travaillons, apprenons, soignons et guérissons. Les sièges Erin^{MC} sont notre toute dernière proposition dans ce paysage changeant, franchissant les frontières conventionnelles entre le travail et le jeu avec des choix permettant de répondre aux besoins d'une diversité de personnes et d'applications intérieures.

La gamme Erin propose des coutures thermocollées, des membranes étanches comme barrière contre l'humidité, ainsi qu'un vaste choix de textiles performants de Global pour répondre aux besoins des milieux de soins de santé où les protocoles de nettoyage sont plus rigoureux. Le dossier profilé présente un dégagement intégré pour faciliter le nettoyage. Les pieds en bois ou en métal sont offerts dans un choix de finis et peuvent être munis de différents choix de patins.

Pour découvrir toute la collection Erin, consultez la liste de prix Sièges, que vous trouverez sur le site Web à globalfurnituregroup.com/fr-ca/resources/price-lists.

Caractéristiques et avantages

- Erin présente une silhouette épurée inspirée du style moderne du milieu du siècle dernier.
- Le profil arrondi du dossier s'incurve doucement jusque sous le siège pour offrir plus de soutien latéral et à la partie supérieure du dos, tout en créant un dégagement pour le nettoyage à l'arrière du coussin.
- Les pieds effilés rehaussent le style et l'élégance et sont offerts en bois ou en métal peint ou plaqué.
- La face inférieure de l'assise est scellée avec un matériau non poreux pour faciliter l'entretien et la lutte contre les infections.
- Des coutures thermocollées (dossier ou assise) et une membrane étanche (assise) sont offertes en option pour faciliter le nettoyage.
- Des fixations inviolables assurent une plus grande sécurité.
- Pour plus de confort, le coussin d'assise est fabriqué de série en mousse UltraCell haute densité.
- Des patins de mise à niveau qui ne marquent pas sont de série. Des patins antidérapants à coussinet en caoutchouc ou des patins à coussinet en feutre sont également offerts.

FACTOR



Sièges fonctionnels Factor



Se reporter à la page 28 pour les sièges fonctionnels Factor.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- La gamme Factor propose des sièges à prix avantageux pour le lieu de travail, le bureau de gestionnaire, la salle de réunion et la zone d'accueil.
- Le tissu maillé offert pour le dossier se décline en un vaste éventail de teintes à agencer avec le textile de l'assise rembourrée.
- Des modèles avec ou sans accoudoirs et munis de patins ou de roulettes sont offerts.
- Le bâti est fabriqué en acier tubulaire robuste et durable et se décline en trois finis thermolaqués pour une durabilité exceptionnelle.
- Un raccord flexible unit le dossier en tissu maillé et le piétement, offrant un équilibre parfait entre le soutien et le mouvement.
- En raison de la conception du dossier flexible, les sièges ne doivent pas être placés trop près d'un mur.
- Les accoudoirs en boucle aux lignes douces sont faits de nylon robuste et sont agencés au fini du cadre du dossier.
- Pour plus de confort, le coussin d'assise est fabriqué de série en mousse moulée profilée.
- La coquille d'assise présente un fini attrayant, agencé à celui du cadre du dossier.
- Les sièges peuvent être munis de patins en nylon (suffixe M) ou de roulettes (suffixe C).
- Les patins en nylon colorés de série sont offerts dans un fini noir ou sable; d'autres patins sont offerts, à choisir en fonction du type de revêtement de sol et des conditions du site. Se reporter aux suppléments. Pour plus de détails, se reporter à la rubrique des patins (page 337).
- Des roulettes pour planchers à moquette et à revêtement dur sont offertes (se reporter à la colonne de droite pour les choix).
- Une membrane étanche peut être précisée pour l'assise.
- Ces sièges ne s'empilent pas.
- La capacité de charge active pour ces sièges est de 300 lb et les sièges sont protégés par la garantie limitée à vie de Global.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs.

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- **Numéro de modèle**
5545AM Fauteuil à dossier en tissu maillé (patins)
5545AMC Fauteuil à dossier en tissu maillé (roulettes)
5545NM Chaise à dossier en tissu maillé (patins)
5545NMC Chaise à dossier en tissu maillé (roulettes)
- **Dossier en tissu maillé** (les teintes sont illustrées sur le site Web)
(P1) Neige
(P2) Sable
(P3) Étain
(P4) Vif argent
(P5) Fusain
(P6) Noir
(P8) Moka
(P9) Aubergine
(Q1) Récif
(Q2) Coquelicot
(Q3) Citrouille
(Q4) Lime
- **Textile**
Préciser le code du textile pour l'assise.
- **Fini – dossier et accoudoirs**
(BK) Noir. Sans supplément.
(IC) Stratus. Ajouter 62 \$.
(SH) Ombre. Ajouter 62 \$.
- **Fini – pieds**
(TBL) Noir
(TSH) Ombre
(TIV) Stratus
(CHM) Chromé. Ajouter 33 \$.
- **Type de patins** (pour les modèles sur patins)
(ST) Patins de couleur. De série.
 - **(BLK)** Noir
 - **(SND)** Sable

(NM) Patins en nylon blanc ne marquant pas pour certaines surfaces à revêtement dur ou à moquette. Sans supplément

(FG) Patins avec coussinets en feutre offerts pour les revêtements de sol en vinyle, en liège ou en stratifié, à préciser (ajoutent 0,375 po à la hauteur régulière). Ajouter 19 \$.

(RG) Patins avec coussinets en caoutchouc offerts pour les revêtements de sol en vinyle, en bois franc, en stratifié, en pierre ou en céramique, à préciser (ajoutent 0,563 po à la hauteur régulière). Ajouter 19 \$.

(SG) Patins avec coussinets en inox offerts pour les revêtements en caoutchouc ou les planchers à moquette, à préciser (ajoutent 0,313 po à la hauteur régulière). Ajouter 19 \$.
- **Roulettes** (pour les modèles à roulettes)
(DC) Roulettes de 2 po pour planchers à moquette.
(RC) Roulettes de 2 po pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 17 \$
- **Membrane étanche** (assise)
(NB) Sans membrane étanche
(RC) Avec membrane étanche. Ajouter 81 \$.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE FACTOR :

5545AM	-P1	-FU75	-BLK	-CHM	-NM	-DC	-NB
modèle	dossier en tissu maillé	textile	dossier et accoudoirs	pieds	patins	roulettes	membrane étanche

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil, assise rembourrée et dossier en tissu maillé
TFC : 1 V. | 0,91 M
Poids unitaire : 24 LB | 10,9 KG
Poids - boîte : 32,5 LB | 14,74 KG
Volume - boîte : 15,5 P³ | 0,43 M³

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5545AM patins	592	624	651	682	733	780	827	868	919	967	1032	1124
5545AMC roulettes	672	704	731	762	813	860	907	948	999	1047	1112	1204
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H	L	P	H			L	H		
PO	24,5	23,5	33	20	16,5	17,5			17,5		15,5	
MM	622	597	838	508	419	445			445		394	
RTA 00			1 par boîte									



Chaise, assise rembourrée et dossier en tissu maillé
TFC : 1 V. | 0,91 M
Poids unitaire : 21 LB | 9,5 KG
Poids - boîte : 27 LB | 12,25 KG
Volume - boîte : 13,75 P³ | 0,38 M³

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5545NM patins	546	578	605	636	687	734	781	822	873	921	986	1078
5545NMC roulettes	626	658	685	716	767	814	861	902	953	1001	1066	1158
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H	L	P	H			L	H		
PO	20	23.5	33	20	16.5	17.5			17.5	15.5		
MM	508	597	838	508	419	445			445	394		
RTA 00			1 par boîte									

FILE BUDDY



modèle 1105







modèle 1110

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- L'assise mesure 13,5 po de diamètre.
- Le tabouret est doté d'un piétement à cinq branches moulé par injection en nylon noir renforcé à la fibre de verre et roulettes (C65).
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE																	
	Tabouret pivotant, course 5 po, piét. 20 po TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 11 LB 5 KG Poids - boîte : 14 LB 6.35 KG Volume - boîte : 2.9 P³ 0.08 M³	Caractéristiques ergonomiques : C			1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
						1105	313	337	357	381	419	454	489	520	558	594	643	712		
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
						L	P	H	L	P	H	L	H							
						PO 13.5 MM 343	13.5 343	18.5 470	13.5 343	- -	16.5-21.5 419-546	- -	- -							
	Tabouret pivotant, course 10 po, piét. 22 po TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 14 LB 6.4 KG Poids - boîte : 17 LB 7.71 KG Volume - boîte : 2.9 P³ 0.08 M³	Caractéristiques ergonomiques : C			1 par boîte	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
						1110	379	403	423	447	485	520	555	586	624	660	709	778		
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
						L	P	H	L	P	H	L	H							
						PO 13.5 MM 343	13.5 343	27.5 699	13.5 343	- -	22.5-32.5 572-826	- -	- -							

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE




EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE FLAP :

6775	ALY
Modèle	Fini

- Tout en polymère, le Flap est un siège empilable moderne, léger et de qualité supérieure qui trouvera sa place à l'intérieur comme à l'extérieur.
- Les produits doivent être rangés à l'intérieur lorsque les conditions météorologiques sont mauvaises ou extrêmes. Se reporter à la garantie visant le mobilier extérieur de Global pour de plus amples renseignements.
- Le siège est conçu pour résister aux intempéries, aux rayons UV et aux taches, il est fait d'un matériau entièrement non ferreux et est recyclable, et il se nettoie au moyen d'une solution d'une partie d'eau de Javel pour 10 parties d'eau.
- Les pieds sont munis de série de patins translucides qui ne marquent pas, et qui conviennent pour l'extérieur et pour les surfaces à moquette ou à revêtement dur.
- Les chaises sont en stock dans un choix de deux teintes de série, soit l'alain (ALY) et lait (MLK).
- Aucune option de rembourrage n'est offerte.
- Les chaises ont une capacité de 275 lb.
- Pliée à plat, chaque chaise mesure 2,2 po (55 mm) d'épaisseur.
- La résistance et la durabilité des sièges Flap proviennent de l'utilisation d'un polymère chargé à la fibre de verre. La présence de ce matériau peut être visible en surface et est souvent plus évidente dans les couleurs foncées.
- Le crochet mural Flap (modèle 6776), vendu séparément, peut recevoir deux chaises Flap pliées. Le crochet en plastique de couleur lait (MLK) se monte au mur ou à l'intérieur d'un placard ou d'une penderie, une façon pratique d'accéder facilement à des sièges supplémentaires. Deux chaises sur crochet mural mesurent 7,3 po (185 mm) de profondeur. Les ferrures de montage ne sont pas comprises. On recommande d'assujettir le crochet mural à un montant.
- Les brides de jumelage Flap (modèle 6778) sont vendues par boîte de 12. Ces brides en plastique givré s'installent entre deux chaises, juste au-dessus ou en dessous de l'assise, permettant de jumeler les sièges de façon temporaire, selon les besoins.
- Le chariot Flap (modèle 6777), à commander séparément, peut recevoir jusqu'à 24 chaises pliées et empilées à plat. Comprend une sangle pour retenir les sièges, facilitant leur déplacement et rangement.

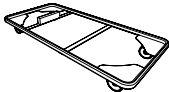



Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- **Numéro de modèle**
6775 Chaise pliante
6776 Crochet mural
6777 Chariot
6778 Brides de jumelage
- **Teinte (chaise uniquement)**
(ALY) Alliage
(MLK) Lait

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES			MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE					
	Prix courant									
	6775		250							
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
	L	P	H	L	P	H	L	H		
	PO MM	19 483	21.5 546	33.5 851	16 406	16.5 419	18.5 470	18.5 470	16 406	
Chaise pliante										
TFC : s.o.										
Poids unitaire : 12 LB 5.5 KG										
Poids - boîte : 13.5 LB 6.12 KG										
Volume - boîte : 3.2 P³ 0.09 M³										

RTA 00		messenger		2 par boîte (le prix et les caractéristiques sont pour une chaise)					
--------	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--

Prix courant								
6776		60						
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO MM	9 229	6 152	2.75 70	- -	- -	- -	- -	- -
RTA 00		messenger		1 par boîte				

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE								
	Chariot pour chaises pliantes Flat TFC : s.o. Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 23 LB 10.43 KG Volume - boîte : 4.5 P³ 0.12 M³	Peut recevoir jusqu'à 24 chaises Flap pliées et à plat. Sangle de retenue comprise.	6777	Prix courant							
				788							
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
				L	P	H	L	P	H	L	H
				PO 20.75 MM 527	44 1118	5.25 133	- -	- -	- -	- -	- -
				RTA 00						1 par boîte	
	Bride de jumelage Flap (boîte de 12) TFC : s.o. Poids unitaire : 0.25 LB 0.1 KG Poids - boîte : 0.29 LB 0.13 KG Volume - boîte : 0.4 P³ 0.01 M³		6778	Prix courant							
				212							
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
				L	P	H	L	P	H	L	H
				PO 4.75 MM 121	2.75 70	2.37 60	- -	- -	- -	- -	- -
				RTA 00						12 par boîte (le prix et les caractéristiques sont pour une boîte de 12)	

ISLANDS



modèle 4075



modèle 4076

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- La gamme Islands propose des sièges d’invités en bois d’un style contemporain.
- Deux styles de dossiers sont offerts, soit un dossier à coussin rembourré et un dossier à lattes horizontales en bois.
- Ces sièges ne s’empilent pas.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d’un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d’assise ou de dossier, s’il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les finis bois offerts sont absolu (AAM), noir (BKM), cerisier (ACM), chêne foncé (EOM), espresso (ECM), bois fruitier (TFM), gris (HGM), miel (AHM), acajou (TMM), érable (AVM), Noce Biondo (NBM), Noce Grigio (NGM), Noce Leggero (NEM), Noce Medio (NMM), noyer moyen (MWM), noyer naturel (NLW), nuit (ASM), palissandre (SKM), noyer (TWM), crème VVC (VVTM), blanc (WHM) et cerisier d’hiver (WCM). À préciser.

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



4075



Piqûres sur le cuir

Fauteuil, dossier rembourré

TFC : 1.5 V. | 1.37 M

Poids unitaire : 19 LB | 8.6 KG

Poids - boîte : 25 LB | 11.34 KG

Volume - boîte : 14.75 P³ | 0.41 M³

Ce siège ne s’empile pas.

Caractéristiques ergonomiques :
M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4075	864	912	953	999	1076	1146	1217	1278	1355	1427	1524	1662

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 24,5	23,5	32	20,5	18	18,5	19	13	
MM 622	597	813	521	457	470	483	330	
RTA 00			1 par boîte					



4076



Piqûres sur le cuir

Fauteuil, dossier à lattes

TFC : 1 V. | 0.91 M

Poids unitaire : 19 LB | 8.6 KG

Poids - boîte : 25 LB | 11.34 KG

Volume - boîte : 14.75 P³ | 0.41 M³

Ce siège ne s’empile pas.

Caractéristiques ergonomiques :
M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4076	935	967	994	1025	1076	1123	1170	1211	1262	1310	1375	1467

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 24,5	23,5	32	20,5	18	18,5	19	13	
MM 622	597	813	521	457	470	483	330	
RTA 00			1 par boîte					

KEY



modèle 2155









modèles 2151 & 2152

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Ces sièges se distinguent par leur bâti tubulaire rond et piétement monobloc chromés.
- Le modèle 2151 ne peut être jumelé à d'autres fauteuils ou chaises.
- On peut empiler jusqu'à 10 sièges du modèle 2151 au sol ou sur le chariot 2155.
- On peut empiler jusqu'à 13 sièges du modèle 2152 au sol et jusqu'à 15 sièges sur le chariot 2155.
- Les sièges sont munis de série de patins noirs.
- Un bâti fini chromé est de série. Ce fini est recommandé lorsque les sièges doivent être empilés.
- Ces sièges offrent une capacité pouvant atteindre 200 lb.
- Lorsqu'ils sont empilés, ces sièges peuvent laisser des empreintes dans la mousse du siège inférieur.
- Des accoudoirs à manchons en polypropylène noir moulés par injection sont de série sur le modèle 2151.
- Choix de rembourrage : tissus ou vinyles uniquement. Les modèles garnis d'un vinyle peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour les planchers à revêtement dur, commander des patins opaques qui ne marquent pas. Préciser **(NM)**. Sans supplément.
- Le bâti est également offert dans un fini noir **(TBL)**, ombre **(TSH)** ou tungstène **(TTU)**. Ajouter 10 %.
- Une pochette à accessoires à fermeture élastique est offerte. Préciser **(HP)** après le code de produit au moment de la commande. Ajouter 28 \$.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE														
	Fauteuil superposable TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 14 LB 6.4 KG Poids - boîte : 17.17 LB 7.79 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Empilage - jusqu'à 10 sièges au sol ou sur le chariot.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			2151	240	272	299	330	381	428	475	516	567	615	680	772		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H						
			PO	22.5	23.5	30	16.5	16.5	18	18	13.5						
	MM	572	597	762	419	419	457	457	343								
			RTA 00	3 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)													
	Chaise superposable TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 11 LB 5 KG Poids - boîte : 14.17 LB 6.43 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Empilage - jusqu'à 13 sièges au sol ou sur le chariot.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			2152	214	246	273	304	355	402	449	490	541	589	654	746		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H						
			PO	18.5	23.5	30	16.5	16.5	18	18	13.5						
	MM	470	597	762	419	419	457	457	343								
			RTA 00		3 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)												
	Chariot TFC : s.o. Poids unitaire : 8 LB 3.6 KG Poids - boîte : 11 LB 4.99 KG Volume - boîte : 7.5 P³ 0.21 M³	Peut recevoir jusqu'à 15 sièges.	Prix courant														
			2155	219													
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H						
			PO	22	26.5	18	-	-	-	-	-						
	MM	559	673	457	-	-	-	-	-								
			RTA 00		1 par boîte												
	Bride de jumelage TFC : s.o. Poids unitaire : 0.3 LB 0.13 KG Poids - boîte : 0.3 LB 0.14 KG Volume - boîte : 1 P³ 0.02 M³	Sert à jumeler les modèles 2152 et 2162 uniquement. Galvanisée.	Prix courant														
			2156	11													
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H						
			PO	3	0.75	1	-	-	-	-	-						
	MM	76	19	25	-	-	-	-	-								
			RTA 00														

LAYNE



modèle 8520T




modèle 8525T


CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Un style classique, des détails raffinés et une valeur sûre, voilà ce qui distingue la gamme de sièges d'appoint Layne.
- Le bâti est fabriqué en hêtre.
- Les pieds sont munis de série de patins blancs qui ne marquent pas et qui conviennent pour les planchers à moquette et à revêtement dur.
- Trois styles sont offerts pour le dossier, soit entièrement rembourré, rembourré à l'italienne et à lattes verticales.
- Ne s'empile pas.
- La capacité pour cette gamme est de 300 lb.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les finis bois offerts sont absolu (AAM), noir (BKM), cerisier (ACM), espresso (ECM), chêne foncé (EOM), bois fruitier (TFM), gris (HGM), miel (AHM), acajou (TMM), érable (AVM), Noce Biondo (NBM), Noce Grigio (NGM), Noce Leggero (NEM), Noce Medio (NMM), noyer moyen (MWM), noyer naturel (NLW), nuit (ASM), palissandre (SKM), noyer (TWM), crème WVC (WTM), blanc (WHM) et cerisier d'hiver (WCM). À préciser.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Chaise d'appoint entièrement rembourrée TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 15 LB 6.8 KG Poids - boîte : 21 LB 9.53 KG Volume - boîte : 14.75 P³ 0.41 M³	Ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		8520T	1078	1110	1137	1168	1219	1266	1313	1354	1405	1453	1518	1610
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	P	H			
			PO 22.75 MM 578	24 610	33 838	19.5 495	19 483	18 457			19.5 495	15 381		
 Fauteuil entièrement rembourré TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 16 LB 7.3 KG Poids - boîte : 22 LB 9.98 KG Volume - boîte : 14.75 P³ 0.41 M³	Ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		8521T	1249	1329	1397	1474	1602	1719	1837	1939	2067	2187	2349	2579
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	P	H			
			PO 22.75 MM 578	24 610	33 838	19.5 495	19 483	18 457			19.5 495	15 381		
 Fauteuil à dossier à l'italienne TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 16 LB 7.3 KG Poids - boîte : 22 LB 9.98 KG Volume - boîte : 14.75 P³ 0.41 M³	Ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		8522T	1356	1388	1415	1446	1497	1544	1591	1632	1683	1731	1796	1888
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	P	H			
			PO 22.75 MM 578	24 610	33 838	19.5 495	19 483	18 457			19.5 495	15 381		
 Fauteuil rembourré TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 16 LB 7.3 KG Poids - boîte : 22 LB 9.98 KG Volume - boîte : 14.75 P³ 0.41 M³	Ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		8525T	1302	1334	1361	1392	1443	1490	1537	1578	1629	1677	1742	1834
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	P	H			
			PO 22.75 MM 578	24 610	33 838	19.5 495	19 483	18 457			19.5 495	15 381		

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		8526T	1349	1381	1408	1439	1490	1537	1584	1625	1676	1724	1789	1881
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 22.75 MM 578	24 610	33 838	19.5 495	19 483	18 457	19.5 495	15 381					
Fauteuil à dossier à lattes verticales TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 16 LB 7.3 KG Poids - boîte : 22 LB 9.98 KG Volume - boîte : 13.25 P³ 0.37 M³	Ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N	RTA 00	1 par boîte											

LITE



modèle 5940

modèle 5944



modèle 5945

modèle 5951C

Accoudoirs en boucle fermée

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Lite est une gamme de sièges modernes fortement inspirés du passé.
- Les accoudoirs de série en porte-à-faux ou en boucle fermée très robustes, fabriqués en nylon renforcé à la fibre de verre, sont offerts en noir uniquement.
- Les sièges présentent un bâti haut rendement et une suspension Sytex^{MC} à sangles en polyester à haute résistance pour plus de confort.
- Le bâti des modèles à piétement en porte-à-faux est fabriqué en acier tubulaire d'épaisseur 12 de 1 po de diamètre.
- Les pieds avant des modèles à quatre pieds sont fabriqués en acier tubulaire de 1 po de diamètre; les pieds arrière sont faits d'acier tubulaire d'épaisseur 14 de 7/8 po de diamètre.
- Tous les modèles sont dotés de série de patins en polypropylène noir qui ne marquent pas **(NM)** et qui conviennent à la fois pour les planchers recouverts d'une moquette ou les planchers à revêtement dur.
- La capacité nominale active de tous les modèles est de 300 lb.
- Les sièges sur roulettes sont munis de série de roulettes **(C82)** à doubles galets pour planchers à moquette.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Vingt-quatre teintes sont offertes pour le tissu maillé du dossier : rive (VU10), dune (VU11), soleil couchant (VU12), chocolat (VU13), pâturin arctique (VU14), ardoise (VU15), mascaret (VU16), lichen (VU17), rose rouge (VU18), noir franc (VU19), blanc (VU20), limette (VU21), chartreuse (VU23), mosaïque bleue (VU26), ciel (VU28), bleu primaire (VU32), tangerine (VU34), paprika (VU37), millet (VU40), chardonneret (VU43), tourterelle (VU55), argent (VU63), rose vif (VU65) et mitaine rouge (VU70). Veuillez préciser.
- Un choix de patins est offert pour les chaises à quatre pieds (modèles 5940, 5941, 5942, 5950, 5951 et 5952). Les patins doivent être choisis en fonction du revêtement de sol et l'état des lieux. Pour plus d'informations, se reporter à la rubrique des patins (page 337).
- Des patins à coussinet en feutre **(FG)** sont offerts pour les planchers à revêtement en vinyle, en liège ou stratifiés. À préciser. Ajouter 43 \$.
- Des patins à coussinet en caoutchouc **(RG)** sont offerts pour les planchers de bois, de pierre, de céramique ou à revêtement en vinyle ou stratifié. À préciser. Ajouter 43 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes **(C9R)**. Ajouter 21 \$.
- Pour le choix de finis du bâti, se reporter à la page 356. Un supplément s'applique sur les finis plaquées. **(CHM)** Chromé. Ajouter 68.
(BCH) Chrome brossé. Ajouter 88 \$ pour les piétements à 4 pieds. Ajouter 102 \$ pour les piétements à 4 pieds sur roulettes. Ajouter 210 \$ pour les piétements en porte-à-faux.

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Chaise à quatre pieds
TFC : s.o.
Poids unitaire : 20 LB | 9.1 KG
Poids - boîte : 28.5 LB | 12.93 KG
Volume - boîte : 15.5 P³ | 0.43 M³

Prix courant

5940 650

DIMENSIONS HORS TOUT

	L	P	H
PO	21.75	24.75	34.25
MM	552	629	870

DIMENSIONS DE L'ASSISE

L	P	H
20	17	19
508	432	483

DIMENSIONS DU DOSSIER

L	H
19	16
483	406

RTA 00

1 par boîte



Chaise à quatre pieds sur roulettes
TFC : s.o.
Poids unitaire : 20 LB | 9.1 KG
Poids - boîte : 28.5 LB | 12.93 KG
Volume - boîte : 15.5 P³ | 0.43 M³

Prix courant

5940C 735

DIMENSIONS HORS TOUT

	L	P	H
PO	21.5	24.75	34.25
MM	546	629	870

DIMENSIONS DE L'ASSISE

L	P	H
20	17	19
508	432	483

DIMENSIONS DU DOSSIER

L	H
19	16
483	406

RTA 00

1 par boîte



Fauteuil à quatre pieds, acc. en porte-à-faux
TFC : s.o.
Poids unitaire : 21 LB | 9.5 KG
Poids - boîte : 29.5 LB | 13.38 KG
Volume - boîte : 15.5 P³ | 0.43 M³

Prix courant

5941 735

DIMENSIONS HORS TOUT

	L	P	H
PO	24	25.5	34.25
MM	610	648	870

DIMENSIONS DE L'ASSISE






L	P	H
20	17	19
508	432	483


DIMENSIONS DU DOSSIER


L	H
19	16
483	406

RTA 00

1 par boîte

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE						
	Fauteuil à quatre pieds, roulettes, acc. en porte-à-faux TFC : s.o. Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 29.5 LB 13.38 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Prix courant							
		5941C	822						
		DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H
		PO 24 MM 610	25.5 648	34.25 870	20 508	17 432	19 483	19 483	16 406
		RTA 00	1 par boîte						
	Fauteuil à quatre pieds, acc. en boucle TFC : s.o. Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 29.5 LB 13.38 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Prix courant							
		5942	735						
		DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H
		PO 23.75 MM 603	25.5 648	34.25 870	20 508	17 432	19 483	19 483	16 406
		RTA 00	1 par boîte						
	Fauteuil à quatre pieds, roulettes, acc. en boucle TFC : s.o. Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 29.5 LB 13.38 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Prix courant							
		5942C	822						
		DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H
		PO 23.75 MM 603	25.5 648	34.25 870	20 508	17 432	19 483	19 483	16 406
		RTA 00	1 par boîte						
	Chaise, piétement en porte-à-faux TFC : s.o. Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 29.5 LB 13.38 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Prix courant							
		5943	692						
		DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H
		PO 21.75 MM 552	23.5 597	34.25 870	20 508	17 432	19 483	19 483	16 406
		RTA 00	1 par boîte						
	Fauteuil, piétement et acc. en porte-à-faux TFC : s.o. Poids unitaire : 27 LB 12.3 KG Poids - boîte : 35.5 LB 16.1 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Prix courant							
		5944	779						
		DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H
		PO 24 MM 610	23.5 597	34.25 870	20 508	17 432	19 483	19 483	16 406
		RTA 00	1 par boîte						

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Fauteuil, piét. en porte-à-faux, acc. en boucle TFC : s.o. Poids unitaire : 27 LB 12.3 KG Poids - boîte : 35.5 LB 16.1 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Prix courant													
		5945	779												
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L	P	H	L	P	H	L		H					
		PO 23.75 MM 603	23.5 597	34.25 870	20 508	17 432	19 483	19 483		16 406					
		RTA 00	1 par boîte												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		5950	532	580	621	667	744	814	885	946	1023	1095	1192	1330	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L	P	H	L	P	H	L		H					
		PO 21.75 MM 552	24.75 629	34.25 870	20 508	17 432	19 483	19 483		16 406					
		RTA 00	1 par boîte												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		5950C	620	668	709	755	832	902	973	1034	1111	1183	1280	1418	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L	P	H	L	P	H	L		H					
		PO 21.5 MM 546	24.75 629	34.25 870	20 508	17 432	19 483	19 483		16 406					
		RTA 00	1 par boîte												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		5951	620	668	709	755	832	902	973	1034	1111	1183	1280	1418	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L	P	H	L	P	H	L		H					
		PO 24 MM 610	25.5 648	34.25 870	20 508	17 432	19 483	19 483		16 406					
		RTA 00	1 par boîte												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		5951C	707	755	796	842	919	989	1060	1121	1198	1270	1367	1505	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L	P	H	L	P	H	L		H					
		PO 24 MM 610	25.5 648	34.25 870	20 508	17 432	19 483	19 483		16 406					
		RTA 00	1 par boîte												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		5951C	707	755	796	842	919	989	1060	1121	1198	1270	1367	1505	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L	P	H	L	P	H	L		H					
		PO 24 MM 610	25.5 648	34.25 870	20 508	17 432	19 483	19 483		16 406					
		RTA 00	1 par boîte												

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil rembourré à quatre pieds, acc. en boucle TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 29.5 LB 13.38 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		5952	620	668	709	755	832	902	973	1034	1111	1183	1280	1418
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 23.75 MM 603	25.5 648	34.25 870	20 508	17 432	19 483	19 483	16 406					
		RTA 00	1 par boîte											

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5952C	707	755	796	842	919	989	1060	1121	1198	1270	1367	1505
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 23.75 MM 603	25.5 648	34.25 870	20 508	17 432	19 483	19 483	16 406					
		RTA 00	1 par boîte									

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5953	576	624	665	711	788	858	929	990	1067	1139	1236	1374
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 21.75 MM 552	23.5 597	34.25 870	20 508	17 432	19 483	19 483	16 406					
		RTA 00	1 par boîte									

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5954	664	712	753	799	876	946	1017	1078	1155	1227	1324	1462
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 24 MM 610	23.5 597	34.25 870	20 508	17 432	19 483	19 483	16 406					
		RTA 00	1 par boîte									

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5955	664	712	753	799	876	946	1017	1078	1155	1227	1324	1462
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 23.75 MM 603	23.5 597	34.25 870	20 508	17 432	19 483	19 483	16 406					
		RTA 00	1 par boîte									

LOCUST



modèle 2121

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Des sièges populaires pour l'aire d'accueil ou la salle de travail.
- On peut empiler jusqu'à six sièges sur le chariot FP15.
- Le patin de série est un patin en polypropylène noir durable.
- Les sièges présentent un bâti protège-mur.
- Les accoudoirs sont dotés de série de manchons en uréthane noir durable et doux au toucher.
- Choix de rembourrage : tissus ou vinyles uniquement. Les modèles garnis d'un vinyle peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Le bâti est offert dans un fini texturé Sandtex : noir (TBL), chromé (CHM), ombre (TSH) ou tungstène (TTU). Sans supplément.
- Un choix de patins est offert. Les patins doivent être choisis en fonction du revêtement de sol et l'état des lieux. Pour plus d'informations, se reporter à la rubrique des patins (page 337).
- Des patins à coussinet en feutre (FG) sont offerts pour les planchers à revêtement en vinyle, en liège ou stratifiés. À préciser. Ajouter 43 \$.
- Des patins à coussinet en caoutchouc (RG) sont offerts pour les planchers de bois, de pierre, de céramique ou à revêtement en vinyle ou stratifié. À préciser. Ajouter 43 \$.
- Des patins coussinés en acier (B) sont offerts pour tous les modèles. Les patins ajoutent 0,5 po à la hauteur du siège. Veuillez préciser. Ajouter 17 \$.

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil empilable

TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 15 LB | 6.8 KG
Poids - boîte : 17.67 LB | 8.01 KG
Volume - boîte : 13.75 P³ | 0.38 M³

Empilage - jusqu'à 6 sièges
au sol ou sur le chariot.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2121	413	445	472	503	554	601	648	689	740	788	853	945

DIMENSIONS HORS TOUT

L	P	H
PO 23	22	32
MM 584	559	813

DIMENSIONS DE L'ASSISE

L	P	H
19	18	18
483	457	457

DIMENSIONS DU DOSSIER

L	H
19	14
483	356

RTA 00

3 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)



Chaise empilable

TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 12 LB | 5.5 KG
Poids - boîte : 14.67 LB | 6.65 KG
Volume - boîte : 13.75 P³ | 0.38 M³

Empilage - jusqu'à 6 sièges
au sol ou sur le chariot.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2122	299	331	358	389	440	487	534	575	626	674	739	831

DIMENSIONS HORS TOUT

L	P	H
PO 20	22	32
MM 508	559	813

DIMENSIONS DE L'ASSISE

L	P	H
19	18	18
483	457	457

DIMENSIONS DU DOSSIER

L	H
19	14
483	356

RTA 00

3 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)



Chariot

TFC : s.o.
Poids unitaire : 6.5 LB | 2.94 KG
Poids - boîte : 6.5 LB | 2.95 KG
Volume - boîte : 1.5 P³ | 0.04 M³

Prix courant

FP15 207

DIMENSIONS HORS TOUT

L	P	H
PO 20.25	21.5	3.75
MM 514	546	95

DIMENSIONS DE L'ASSISE

L	P	H
-	-	-
-	-	-

DIMENSIONS DU DOSSIER

L	H
-	-
-	-

RTA 00



1 par boîte

Prix courant

2131 7

DIMENSIONS HORS TOUT

L	P	H
PO 0.87	7.75	1.5
MM 22	197	38

DIMENSIONS DE L'ASSISE

L	P	H
-	-	-
-	-	-

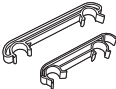
DIMENSIONS DU DOSSIER

L	H
-	-
-	-

RTA 00



Prix est pour le jeu, caractéristiques pour une bride uniquement



Brides de jumelage encliquetables - jeu de 2

TFC : s.o.
Poids unitaire : 0.07 LB | s.o. KG
Poids - boîte : 0.59 LB | 0.27 KG
Volume - boîte : 1 P³ | 0.02 M³

MARCHE



modèle 8624 (BCH)








modèle 8621 (CHM)





CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Une gamme de sièges en bois d'un attrait contemporain.
- Les pieds sont offerts de série dans un fini noir et munis de patins noir qui ne marquent pas.
- Ces sièges ne s'empilent pas.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les dossiers en bois sont offerts dans les finis bois suivants, soit absolu (AAM), noir (BKM), cerisier (ACM), chêne foncé (EOM), espresso (ECM), bois fruitier (TFM), gris (HGM), miel (AHM), acajou (TMM), érable (AVM), Noce Biondo (NBM), Noce Grigio (NGM), Noce Leggero (NEM), Noce Medio (NMM), noyer moyen (MWM), nuit (ASM), palissandre (SKM), noyer (TWM), crème WC (WTM), blanc (WHM) et cerisier d'hiver (WCM). À préciser.
- Les finis suivants sont offerts en option pour les pieds des sièges et des tabourets :
(TTU) Tungstène. Sans supplément.
(CHM) Chromé. Ajouter 59 \$.
(BCH) Chrome brossé. Ajouter 59 \$.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Siège d'appoint, dossier ouvert en bois TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 27 LB 12.25 KG Volume - boîte : 11.25 P³ 0.31 M³	Ne s'empile pas.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		8621	1004	1036	1063	1094	1145	1192	1239	1280	1331	1379	1444	1536
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H				
		PO MM	20 508	21 533	31.5 800	19 483	16.5 419	19 483			19 483		12.5 318	
		RTA 00	1 par boîte											
 Siège d'appoint, dossier plein en bois, rembourré TFC : 2.25 V. 2.06 M Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 27 LB 12.25 KG Volume - boîte : 11.25 P³ 0.31 M³	Ne s'empile pas.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		8622	1066	1138	1199	1269	1383	1489	1595	1687	1802	1910	2056	2263
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H				
		PO MM	20 508	21 533	31.5 800	19 483	16.5 419	19 483			19 483		12.5 318	
		RTA 00	1 par boîte											
 Siège d'appoint, dossier plein en bois TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 27 LB 12.25 KG Volume - boîte : 11.25 P³ 0.31 M³	Ne s'empile pas.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		8624	1004	1036	1063	1094	1145	1192	1239	1280	1331	1379	1444	1536
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H				
		PO MM	20 508	21 533	31.5 800	19 483	16.5 419	19 483			19 483		12.5 318	
		RTA 00	1 par boîte											
 Tabouret de comptoir, dossier ouvert en bois TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 25 LB 11.4 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³	Ne s'empile pas.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		8621S26	1339	1371	1398	1429	1480	1527	1574	1615	1666	1714	1779	1871
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H				
		PO MM	20 508	21 533	38.5 978	19 483	16.5 419	26 660			19 483		12.5 318	
		RTA 00	1 par boîte											
 Tabouret de comptoir, dossier plein en bois, rembourré TFC : 2.25 V. 2.06 M Poids unitaire : 25 LB 11.4 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³	Ne s'empile pas.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		8622S26	1396	1468	1529	1599	1713	1819	1925	2017	2132	2240	2386	2593
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H				
		PO MM	20 508	21 533	38.5 978	19 483	16.5 419	26 660			19 483		12.5 318	
		RTA 00	1 par boîte											

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Tabouret de comptoir, dossier plein en bois TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 25 LB 11.4 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³	Ne s'empile pas.	8624S26	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1339	1371	1398	1429	1480	1527	1574	1615	1666	1714	1779	1871
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO MM	20 508	21 533	38.5 978	19 483	16.5 419	26 660	19 483	12.5 318			
			RTA 00	1 par boîte											
	Tabouret de bar, dossier ouvert en bois TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 30 LB 13.6 KG Poids - boîte : 38 LB 17.24 KG Volume - boîte : 14 P³ 0.39 M³	Ne s'empile pas.	8621S30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1339	1371	1398	1429	1480	1527	1574	1615	1666	1714	1779	1871
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO MM	20 508	21 533	42.5 1080	19 483	16.5 419	30 762	19 483	12.5 318			
			RTA 00	1 par boîte											
	Tabouret de bar, dossier plein en bois, rembourré TFC : 2.25 V. 2.06 M Poids unitaire : 30 LB 13.6 KG Poids - boîte : 38 LB 17.24 KG Volume - boîte : 14 P³ 0.39 M³	Ne s'empile pas.	8622S30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1396	1468	1529	1599	1713	1819	1925	2017	2132	2240	2386	2593
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO MM	20 508	21 533	42.5 1080	19 483	16.5 419	30 762	19 483	12.5 318			
			RTA 00	1 par boîte											
	Tabouret de bar, dossier plein en bois TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 30 LB 13.6 KG Poids - boîte : 38 LB 17.24 KG Volume - boîte : 14 P³ 0.39 M³	Ne s'empile pas.	8624S30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1339	1371	1398	1429	1480	1527	1574	1615	1666	1714	1779	1871
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO MM	20 508	21 533	42.5 1080	19 483	16.5 419	30 762	19 483	12.5 318			
			RTA 00	1 par boîte											

MAYNE



modèle 8335T







modèle 8336T

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Un style classique, des détails raffinés et une valeur sûre, voilà ce qui distingue la gamme de sièges d'appoint Mayne.
- Le bâti est fabriqué en hêtre.
- Les pieds sont munis de série de patins blancs qui ne marquent pas et qui conviennent pour les planchers à moquette et à revêtement dur.
- Deux styles sont offerts pour le dossier, soit rembourré et à lattes verticales.
- Ne s'empile pas.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les finis bois offerts sont absolu (AAM), noir (BKM), cerisier (ACM), espresso (ECM), chêne foncé (EOM), bois fruitier (TFM), gris (HGM), miel (AHM), acajou (TMM), érable (AVM), Noce Biondo (NBM), Noce Grigio (NGM), Noce Leggero (NEM), Noce Medio (NMM), noyer moyen (MWM), noyer naturel (NLW), nuit (ASM), palissandre (SKM), noyer (TWM), crème WVC (WTM), blanc (WHM) et cerisier d'hiver (WCM). À préciser.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Fauteuil rembourré TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 27 LB 12.25 KG Volume - boîte : 14.75 P³ 0.41 M³	Ne s'empile pas.	Caractéristiques ergonomiques : M, N												
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 23 MM 584	24.5 622	33 838	20.5 521	18 457	18.5 470	19 483	14 356				
				RTA 00						1 par boîte					
	Fauteuil à dossier à lattes verticales TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 19 LB 8.6 KG Poids - boîte : 25 LB 11.34 KG Volume - boîte : 14.75 P³ 0.41 M³	Ne s'empile pas.	Caractéristiques ergonomiques : M, N												
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 23 MM 584	24.5 622	33 838	20.5 521	18 457	18.5 470	19 483	14 356				
				RTA 00						1 par boîte					

MODA



modèle 6961

Sièges empilables Moda



Se reporter à la page 165 pour les sièges empilables.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Siège haut de gamme d’une polyvalence sans pareille, le Moda deviendra vite un incontournable pour la salle de conférence ou de formation, les espaces intimes ou encore la zone de travail collaboratif. Il se révélera même idéal pour les tâches ponctuelles de courte durée. Un vrai classique.
- Les sièges sont moulés d’une seule pièce et sont offerts dans un fini nocturne (**BLK**), stratus (**IVC**) ou ombre (**SHW**).
- La coquille repose sur un bâti en aluminium poli doté de quatre pieds en acier chromé durable.
- Des patins en nylon (**N1**) sont de série et conviennent pour les planchers à moquette, à revêtement en caoutchouc ou en béton.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d’un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d’assise ou de dossier, s’il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Tous les modèles peuvent être dotés de manchons en uréthane noir, en plastique (noir, gris vitreux ou blanc) ou en imitation de bois (noix cendrée, ébène ou noyer) en option.
- Les manchons du modèle 6961 peuvent aussi être garnis d’un textile, vinyle ou cuir agencé.
- Des patins pivotants réglables (**SL**) sont offerts pour les planchers irréguliers. À préciser.
- Des patins à coussinet en feutre (**FG**) sont offerts pour les planchers à revêtement en vinyle, en liège ou stratifiés. À préciser. Ajouter 17 \$.
- Des patins à coussinet en caoutchouc (**RG**) sont offerts pour les planchers de bois, de pierre, de céramique ou à revêtement en vinyle ou stratifié. À préciser. Ajouter 17 \$.

Ajouter les codes d’options dans l’ordre suivant :

- **Numéro de modèle**
6960 Fauteuil
6961 Fauteuil, assise rembourrée
- **Textile**
Préciser le code pour l’assise (modèle 6961 uniquement).
- **Fini - coquille** (sans supplément)
(**BLK**) Nocturne
(**IVC**) Stratus
(**SHW**) Ombre
- **Fini - manchons**
(**NC**) Sans manchons.
(**GC**) Plastique gris vitreux. Ajouter 24 \$
(**H3**) Plastique noir. Ajouter 24 \$.
(**H4**) Plastique blanc. Ajouter 24 \$.
(**SS**) Uréthane noir. Ajouter 47 \$.
(**BT**) Plastique imitation noix cendrée. Ajouter 96 \$.
(**EB**) Plastique imitation ébène. Ajouter 96 \$.
(**WU**) Plastique imitation noyer. Ajouter 96 \$.
(**UP**) Rembourrés (agencés à l’assise, modèle 6961 uniquement). Ajouter 54 \$.
- **Fini- pieds**
(**CHM**) Chromé. Sans supplément.
(**TBL**) Noir. Ajouter 72 \$
(**TTU**) Tungstène. Ajouter 72 \$
(**BT**) Imitation noix cendrée. Ajouter 149 \$.
(**EB**) Imitation ébène. Ajouter 149 \$.
(**WU**) Imitation noyer. Ajouter 149 \$.
- **Style de patins** (sans supplément)
(**ST**) Fixes.
(**SL**) Pivotant réglable.
- **Type de patins**
(**N1**) Nylon de série. Sans supplément.
(**FG**) Feutre. Ajouter 17 \$.
(**RG**) Caoutchouc. Ajouter 17 \$.

EXEMPLE D’UN CODE POUR LA COMMANDE D’UN SIÈGE À QUATRE PIEDS MODA :

6961	-HD05	-IVC	-NC	-CHM	-ST	-N1
modèle	textile	coquille	manchons	pieds	style de patins	type de patins

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil à quatre pieds

TFC : s.o.
Poids unitaire : 16 LB | 7.3 KG
Poids - boîte : 25 LB | 11.34 KG
Volume - boîte : 17.5 P³ | 0.49 M³

Assise et dossier en polypropylène.

Prix courant
6960 690

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L’ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 25	25	31	20.5	18	16	20	15	
MM 635	635	787	521	457	406	508	381	

RTA 00 1 par boîte



Fauteuil à quatre pieds

TFC : 0.75 V. | 0.69 M
Poids unitaire : 19 LB | 8.6 KG
Poids - boîte : 28 LB | 12.7 KG
Volume - boîte : 17.5 P³ | 0.49 M³

Assise rembourrée et dossier en polypropylène.

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L’ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 25	25	31	20.5	18	16.5	20	14.5	
MM 635	635	787	521	457	419	508	368	

RTA 00 1 par boîte

MODA



modèle 6962

Sièges à quatre pieds Moda



Se reporter à la page 164 pour les sièges à quatre pieds.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Siège haut de gamme d'une polyvalence sans pareille, le Moda deviendra vite un incontournable pour la salle de conférence ou de formation, les espaces intimes ou encore la zone de travail collaboratif. Il se révélera même idéal pour les tâches ponctuelles de courte durée. Un vrai classique.
- Les sièges sont moulés d'une seule pièce et sont offerts dans un fini nocturne (**BLK**), stratus (**IVC**) ou ombre (**SHW**).
- La coquille repose sur un piétement en tiges d'acier plein de 0,5 po de diamètre offert exclusivement dans un fini chromé durable. L'absence de traverses permet le libre mouvement des pieds et des jambes.
- Les sièges peuvent être jumelés à l'aide des brides de jumelage 6970, laissant un espace de 0,25 po entre les sièges.
- Des patins en nylon (**N1**) agencés à la couleur de la coquille sont de série et conviennent pour les planchers à moquette, à revêtement en caoutchouc ou en béton.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- **Numéro de modèle**
6962 Fauteuil
6963 Fauteuil, assise rembourrée
- **Textile**
Préciser le code pour l'assise (modèle 6963 uniquement)
- **Fini - coquille** (sans supplément)
(**BLK**) Nocturne
(**IVC**) Stratus
(**SHW**) Ombre
- **Patins**
(**N1**) Nylon de série. Sans supplément.
(**FG**) Feutre. Ajouter 17 \$.
(**RG**) Caoutchouc. Ajouter 17 \$.
- **Fini - manchons**
(**NC**) Sans manchons.
(**SS**) Uréthane noir. Ajouter 47 \$.
(**GC**) Plastique gris vitreux. Ajouter 24 \$
(**H3**) Plastique noir. Ajouter 24 \$.
(**H4**) Plastique blanc. Ajouter 24 \$.
(**UP**) Rembourrés (agencés à l'assise, modèle 6963 uniquement). Ajouter 54 \$.




CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Tous les modèles peuvent être dotés de manchons en uréthane noir ou en plastique noir, gris vitreux ou blanc en option.
- Les manchons du modèle 6963 peuvent aussi être garnis d'un textile, vinyle ou cuir agencé.
- Des patins à coussinet en feutre (**FG**) sont offerts pour les planchers à revêtement en vinyle, en liège ou stratifiés. À préciser. Ajouter 17 \$.
- Des patins à coussinet en caoutchouc (**RG**) sont offerts pour les planchers de bois, de pierre, de céramique ou à revêtement en vinyle ou stratifié. À préciser. Ajouter 17 \$.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE EMPILABLE MODA :

6963	-HD05	-IVC	-N1	-NC
modèle	textile	coquille	patins	manchons

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil à piétement monobloc TFC : s.o. Poids unitaire : 16 LB 7.3 KG Poids - boîte : 20.5 LB 9.3 KG Volume - boîte : 17.5 PP³ 0.49 M³	Assise et dossier en polypropylène. Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 14 sièges sur le chariot.	Prix courant											
			6962 596											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 25	25	31	20.5	18	16	20	15				
			MM 635	635	787	521	457	406	508	381				
			RTA 00			2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)								
	Fauteuil à piétement monobloc TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 19 LB 8.6 KG Poids - boîte : 23.5 LB 10.66 KG Volume - boîte : 17.5 PP³ 0.49 M³	Assise rembourrée et dossier en polypropylène. Empilage - jusqu'à 4 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 8 sièges sur le chariot.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 25	25	31	20.5	18	16.5	20	14.5				
			MM 635	635	787	521	457	419	508	368				
			RTA 00			2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)								

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE								
 Chariot de moyenne densité TFC : s.o. Poids unitaire : 43 LB 19.5 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 13.25 P³ 0.37 M³	Peut recevoir jusqu'à 14 sièges ou ou jusqu'à 8 sièges pour les modèles rembourrés.	Prix courant									
		6969	923								
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
				L	P	H	L	P	H	L	H
				PO 25	63	36.75	-	-	-	-	-
				MM 635	1600	933	-	-	-	-	-
				RTA 1		1 par boîte					
 Brides de jumelage - jeu de 2 TFC : s.o. Poids unitaire : 0.13 LB 0.1 KG Poids - boîte : 0.3 LB 0.14 KG Volume - boîte : 0.3 P³ 0.01 M³		Prix courant									
		6970	42								
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
				L	P	H	L	P	H	L	H
				PO 3	1.5	0.75	-	-	-	-	-
				MM 76	38	19	-	-	-	-	-
				RTA 00				Prix est pour le jeu, caractéristiques pour une bride uniquement			

POPCORN



modèle 6711



modèle 6712



Détail - poignée



modèle 6743TR

	Capacité d'empilage des sièges Popcorn		Capacité d'empilage des tabourets Popcorn	
	Au sol	Sur le chariot	Au sol	Sur le chariot
Sans accoudoirs				
Assise en polypropylène	jusqu'à 10	jusqu'à 34	jusqu'à 8	s.o.
Assise rembourrée	jusqu'à 8	jusqu'à 15	jusqu'à 8	s.o.
Avec accoudoirs				
Assise en polypropylène	jusqu'à 10	jusqu'à 34	jusqu'à 8	s.o.
Assise rembourrée	jusqu'à 8	jusqu'à 15	jusqu'à 8	s.o.



CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE






- Popcorn est une gamme de sièges empilables de grande qualité qui conviennent à merveille pour diverses applications en entreprise, dans des installations gouvernementales ou dans des établissements de soins de santé.
- Le bâti en tiges d'acier plein durable de 0,5 po de diamètre est offert en fini chromé durable uniquement. Les sièges ne présentent pas de traverses pouvant entraver les mouvements des pieds ou des jambes de l'utilisateur.
- Les sièges sont dotés d'un bâti protégé-mur. Les pieds touchent au mur avant le dossier, protégeant ainsi le mur et le siège.
- Une découpe est pratiquée dans le haut du dossier pour faciliter le déplacement et l'empilage.
- Une coquille monopiece en polypropylène forme l'assise et le dossier des sièges pour plus de robustesse et une plus grande facilité d'entretien ou de désinfection.
- Les sièges peuvent être jumelés à l'aide de la bride de jumelage 6626. Le jumelage ne laisse aucun espace entre deux fauteuils jumelés et un espace de 5 po entre deux chaises jumelées.
- Un bâti chromé sans patins est de série et convient pour les planchers à moquette ou à revêtement en liège ou caoutchouté.
- Les sièges fonctionnels sont dotés de série d'un piétement araignée à cinq branches moulé par injection en nylon noir renforcé à la fibre de verre avec des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (**C1**).
- Les sièges fonctionnels sont offerts avec une tablette-écrioire. Très robuste, la tablette-écrioire convient pour une utilisation par les forces armées ou en milieu étudiant. La tablette se rabat vers le haut pour permettre à l'utilisateur de sortir du siège aisément en cas d'urgence. Elle coulisse vers l'avant et vers l'arrière, permettant de la placer à une position confortable pour les utilisateurs de toute taille.
- Les dimensions hors tout de la tablette de série (**D8**), fabriquée en polymère noir, sont de 18 po P sur 14,5 po L. Elle est installée à gauche ou à droite (déterminé alors que l'utilisateur est assis) sur les sièges fonctionnels.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- La face inférieure de l'assise des sièges rembourrés est munie d'une coquille protectrice noire pour ne pas laisser d'empreinte dans la mousse du siège inférieur lorsque ces sièges sont empilés.






- Les sièges sur poutre Popcorn comprennent des modules-sièges (6717, 6719) ainsi que les ferrures et fixations nécessaires pour les assujettir à une poutre.
- Se reporter à la section des sièges sur poutre (Beam) pour une liste complète des modules-sièges, modules tables et autres éléments de la collection de sièges sur poutre.


CARACTÉRISTIQUES EN OPTION


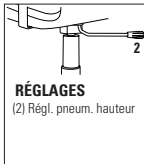
- La coquille en polypropylène et les accoudoirs coordonnés sont offerts dans un choix de 14 teintes, soit récif (BZB), cactus (CCT), carotte (CRO), stratus (IVC), dijon (DJN), aubergine (EGP), brume (FOG), givre (FRO), encre (INK), café au lait (LAB), nocturne (BLK), sable (SND), écarlate (SAR), ombre (SHW).
- Une tablette de 18,5 po P sur 18 po L est offerte en option. La tablette-écrioire est fabriquée en stratifié haute pression sur âme de contreplaqué de feuillus. Les chants sont arrondis et finies avec une laque incolore. Cette tablette est offerte dans les finis suivants, soit noir (BLK), érable clair (CMB), blanc de blancs (DWT) et noce grigio (NGL), à préciser. Ajouter 68 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes pour les modèles fonctionnels (**C9R**). À préciser. Ajouter 21 \$.
- Un choix de patins est offert. Les patins doivent être choisis en fonction du revêtement de sol et l'état des lieux. Pour plus d'informations, se reporter à la rubrique des patins (page 337).
- Des patins en polycarbonate transparent (**CG**) sont offerts pour les planchers à moquette, en béton ou à revêtement caoutchouté. À préciser. Ajouter 9 \$.
- Des patins à coussinet en acier inoxydable (**SG**) sont offerts pour les planchers à moquette ou à revêtement caoutchouté. À préciser. Ajouter 19 \$.
- Des patins à coussinet en feutre (**FG**) sont offerts pour les planchers à revêtement en vinyle, en liège ou stratifiés. À préciser. Ajouter 19 \$.
- Des patins à coussinet en caoutchouc (**RG**) sont offerts pour les planchers de bois, de pierre, de céramique ou à revêtement en vinyle ou stratifié. À préciser. Ajouter 19 \$.


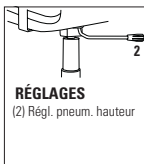
DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE							
	Fauteuil TFC : s.o. Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 23.5 LB 10.66 KG Volume - boîte : 23 P³ 0.65 M³	Assise et dossier en polypropylène. Empilage - jusqu'à 10 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 34 sièges sur le chariot.	Prix courant							
			6710		317					
			DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 24.5	23.5	32.5	18	18	16.5	19.5	16
			MM 622	597	826	457	457	419	495	406
			RTA 00		4 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)					
	Chaise TFC : s.o. Poids unitaire : 15 LB 6.8 KG Poids - boîte : 17.25 LB 7.82 KG Volume - boîte : 17 P³ 0.48 M³	Assise et dossier en polypropylène. Empilage - jusqu'à 10 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 34 sièges sur le chariot.	Prix courant							
			6711		234					
			DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 20	23.5	32.5	18	18	16.5	19.5	16
			MM 508	597	826	457	457	419	495	406
			RTA 00		4 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)					


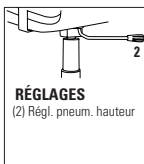
DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Fauteuil, assise rembourrée TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 25.25 LB 11.45 KG Volume - boîte : 26.75 P³ 0.75 M³	Assise rembourrée et dossier en polypropylène. Empilage - jusqu'à 8 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 15 sièges sur le chariot.	6712	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				417	441	461	485	523	558	593	624	662	698	747	816
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
	Chaise, assise rembourrée TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 16 LB 7.3 KG Poids - boîte : 19.25 LB 8.73 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³	Assise rembourrée et dossier en polypropylène. Empilage - jusqu'à 8 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 15 sièges sur le chariot.	6713	PO 24.5	23.5	32.5	18	18	17	19.5	15.5				
				MM 622	597	826	457	457	432	495	394				
				RTA 00			4 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Tabouret de bar avec accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 25 LB 11.4 KG Poids - boîte : 29.5 LB 13.38 KG Volume - boîte : 18.25 P³ 0.51 M³	Assise et dossier en polypropylène. Empilage - jusqu'à 8 sièges au sol.	6710BS	Prix courant											
				524											
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
	Tabouret de comptoir avec accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 25.25 LB 11.45 KG Volume - boîte : 24 P³ 0.67 M³	Assise et dossier en polypropylène. Empilage - jusqu'à 8 sièges au sol.	6710CS	PO 24.5	25.5	44.5	18	18	29	19.5	16				
				MM 622	648	1130	457	457	737	495	406				
				RTA 00			2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)								
				Prix courant											
	Tabouret de bar TFC : s.o. Poids unitaire : 23 LB 10.5 KG Poids - boîte : 27.5 LB 12.47 KG Volume - boîte : 18.25 P³ 0.51 M³	Assise et dossier en polypropylène. Empilage - jusqu'à 8 sièges au sol.	6711BS	Prix courant											
				439											
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 20	25.5	44.5	18	18	29	19.5	16				
				MM 508	648	1130	457	457	737	495	406				
				RTA 00			2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)								

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Tabouret de comptoir TFC : s.o. 4Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG Poids - boîte : 22.5 LB 10.21 KG Volume - boîte : 18.25 P³ 0.51 M³	Assise et dossier en polypropylène. Empilage - jusqu'à 8 sièges au sol.	Prix courant											
			6711CS 405											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 20	25.5	40.5	18	18	24	19.5	16				
			MM 508	648	1029	457	457	610	495	406				
			RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											
	Tabouret de bar avec accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 27 LB 12.3 KG Poids - boîte : 30 LB 13.61 KG Volume - boîte : 21.5 P³ 0.6 M³	Assise rembourrée et dossier en polypropylène. Empilage - jusqu'à 8 sièges au sol.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12											
			6712BS 623 647 667 691 729 764 799 830 868 904 953 1022											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 24.5	25.5	44.5	18	18	29.5	19.5	16				
			MM 622	648	1130	457	457	749	495	406				
			RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											
	Tabouret de comptoir avec accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 26 LB 11.79 KG Volume - boîte : 21.5 P³ 0.6 M³	Assise rembourrée et dossier en polypropylène. Empilage - jusqu'à 8 sièges au sol.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12											
			6712CS 590 614 634 658 696 731 766 797 835 871 920 989											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 24.5	25.5	40.5	18	18	24.5	19.5	16				
			MM 622	648	1029	457	457	622	495	406				
			RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											
	Tabouret de bar TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 25 LB 11.4 KG Poids - boîte : 29.5 LB 13.38 KG Volume - boîte : 21.5 P³ 0.6 M³	Assise rembourrée et dossier en polypropylène. Empilage - jusqu'à 8 sièges au sol.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12											
			6713BS 540 564 584 608 646 681 716 747 785 821 870 939											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 20	25.5	44.5	18	18	29.5	19.5	16				
			MM 508	648	1130	457	457	749	495	406				
			RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											
	Tabouret de comptoir TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 24.5 LB 11.11 KG Volume - boîte : 18.25 P³ 0.51 M³	Assise rembourrée et dossier en polypropylène. Empilage - jusqu'à 8 sièges au sol.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12											
			6713CS 504 528 548 572 610 645 680 711 749 785 834 903											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 20	25.5	40.5	18	18	24.5	19.5	16				
			MM 508	648	1029	457	457	622	495	406				
			RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE																
 Module-siège sans accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 19 LB 8.62 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise et dossier en polypropylène. À utiliser avec une poutre.	Prix courant																	
		6717		344															
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER											
		L	P	H	L	P	H	L	H										
		PO 20 MM 508	21 533	18 457	18 457	18 457	- -	19.5 495	16 406										
		RTA 00			messenger			2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)											
								1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		6719		444	468	488	512	550	585	620	651	689	725	774	843				
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER											
		L	P	H	L	P	H	L	H										
PO 20 MM 508	21 533	18 457	18 457	18 457	- -	19.5 495	16 406												
RTA 00			messenger			2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)													
Prix courant																			
6714		866																	
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER													
L	P	H	L	P	H	L	H												
PO 23 MM 584	31 787	18.5 470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
RTA 00			messenger			1 par boîte													
Prix courant																			
6715		866																	
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER													
L	P	H	L	P	H	L	H												
PO 21.37 MM 543	31.75 806	51.75 1314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
RTA 1			messenger			1 par boîte													
Prix courant																			
6626		22																	
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER													
L	P	H	L	P	H	L	H												
PO 1 MM 25	6.5 165	0.75 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
RTA 00			messenger			2 par boîte (prix est pour le jeu, caractéristiques pour une bride uniquement)													

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	Prix courant												
		6741	478											
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L P H			L P H			L H						
		PO 20	23	30.5	18	18	15.5	19.5	16					
MM 508	584	775	457	457	394	495	406							
Chaise fonctionnelle TFC : s.o. Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 17.5 P ³ 0.49 M ³	Assise et dossier en polypropylène. Caractéristiques ergonomiques : C	RTA 00	1 par boîte											

	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12												
		6743	579	603	623	647	685	720	755	786	824	860	909	978
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L P H			L P H			L H						
		PO 20	23	30.5	18	18	16	19.5	16					
MM 508	584	775	457	457	406	495	406							
Chaise fonctionnelle TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 14.25 P ³ 0.4 M ³	Assise rembourrée et dossier en polypropylène. Caractéristiques ergonomiques : C	RTA 00	1 par boîte											

	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12												
		6743TR 6743TL	872	896	916	940	978	1013	1048	1079	1117	1153	1202	1271
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L P H			L P H			L H						
		PO 24.75	26	30.5	18	18	16	19.5	16					
MM 629	660	775	457	457	406	495	406							
Chaise fonctionnelle avec tablette TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 35 LB 15.9 KG Poids - boîte : 44 LB 19.96 KG Volume - boîte : 17.5 P ³ 0.49 M ³	Assise rembourrée et dossier en polypropylène. Caractéristiques ergonomiques : C	RTA 00	1 par boîte											
Préciser (L), à gauche ou (R), à droite.														

REBOUND



modèle R5APU

modèle R5CSAPU

	Capacité d'empilage des sièges Rebound		Capacité d'empilage des tabourets Rebound
	Au sol	Sur le chariot (RDOL)	Au sol uniquement
Modèles à quatre pieds (patins ou roulettes) + modèles à piétement monobloc			
Polypropylène	jusqu'à 5	jusqu'à 10	jusqu'à 5
Assise rembourrée	jusqu'à 5	jusqu'à 10	jusqu'à 5

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE REBOUND :

R5APUG	-CCT	-BL20	-CHM	-NM
Modèle	Finis (dossier, assise et accoudoirs)	Textile (Assise)	Finis (Bâti)	Type de patins ou de roulettes

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Une conception signée Alessandro Piretti, la gamme Rebound propose des sièges dotés d'un dossier flexible pour un confort optimal. La gamme regroupe des modèles à quatre pieds et à piétement monobloc ainsi que des tabourets de comptoir et de bar à quatre pieds.
- La coquille en polypropylène est facile à nettoyer ou à essuyer et est offerte dans un choix de finis.
- Les modèles sont offerts dotés d'une assise et d'un dossier en polypropylène ou d'une assise rembourrée et d'un dossier en polypropylène.
- Les modèles sont offerts avec ou sans accoudoirs. Les accoudoirs sont agencés au fini choisi pour la coquille.
- Les modèles à quatre pieds et à piétement monobloc sont munis d'un piétement en acier tubulaire offert dans un vaste choix de finis peints ou plaqués.
- Les sièges à quatre pieds peuvent être dotés de patins (code se terminant par G) ou de roulettes (code se terminant par C). Les sièges à quatre
- pieds sont munis de série de patins en nylon noir (BG) ou sont offerts dans un choix de différents patins (adaptés au type de revêtement de sol et aux conditions sur place). Se reporter aux suppléments.
- Les sièges à piétement monobloc sont munis de patins en nylon noir ou en nylon opaque blanc.
- On peut empiler jusqu'à 5 sièges à quatre pieds et à piétement monobloc au sol, ou jusqu'à 10 sur le chariot (RDOL). On peut empiler jusqu'à 5 sièges à assise rembourrée au sol, ou jusqu'à 10 sur le chariot. On peut empiler jusqu'à 5 tabourets de bar ou de comptoir au sol.
- Tous les modèles présentent une coquille de protection d'une couleur agencée sous l'assise.
- En raison du dossier flexible, les sièges doivent être placés loin des murs.
- La capacité de charge active est de 300 lb pour les sièges avec roulettes; 400 lb pour les sièges avec patins.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- **Numéro de modèle**
R5 _ _ _ (G ou C) Siège à quatre pieds (patins ou roulettes)
R6 _ _ _ Siège à piétement monobloc
R5BS _ _ _ Tabouret de bar
R5CS _ _ _ Tabouret de comptoir
RDOL Chariot
- **Finis - assise, dossier + accoudoirs**
(BZB) Récif (FRO) Givre
(CCT) Cactus (INK) Encre
(CRO) Carotte (LAB) Café au lait
(IVC) Stratus (BLK) Nocturne
(DJN) Dijon (SND) Sable
(EGP) Aubergine (SAR) Écarlate
(FOG) Brume (SHW) Ombre
- **Textile - assise** (modèles à assise rembourrée)
Préciser le textile
- **Finis - bâti**
Consultez la page 356 pour le fini des pieds. Un supplément s'applique pour les finis plaqués :
(CHM) Chromé.
Pour les modèles à 4 pieds, ajouter 33 \$.
Pour les modèles à piétement monobloc, ajouter 42 \$.
Pour les tabourets, ajouter 60 \$.
(BCH) Chrome brossé.
Pour les modèles à 4 pieds, ajouter 119 \$.
Pour les modèles à piétement monobloc, ajouter 145 \$.
Pour les tabourets, ajouter 197 \$.
- **Patins** (modèles à 4 pieds uniquement)
(BG) Patins en nylon noir pour certaines surfaces à revêtement dur ou à moquette.
(NM) Patins en nylon blanc ne marquant pas pour certaines surfaces à revêtement dur ou à moquette.
(FG) Patins avec coussinets en feutre offerts pour les revêtements de sol en vinyle, en liège ou en stratifié. À préciser, ajouter 19 \$.
(RG) Patins avec coussinets en caoutchouc offerts pour les revêtements de sol en vinyle, en bois franc, en stratifié, en pierre ou en céramique. À préciser, ajouter 19 \$.
(SG) Patins avec coussinets en inox offerts pour les revêtements en caoutchouc ou les planchers à moquette. À préciser, ajouter 19 \$.
Patins (modèles à piétement monobloc uniquement)
(GL) Patins en nylon noir.
(NM) Patins en nylon blanc ne marquant pas.
- **Roulettes** (pour les modèles à roulettes)
(DC) Roulettes de 2 po pour planchers à moquette.
(RC) Roulettes de 2 po pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 17 \$.

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil, assise et dossier en polypropylène
TFC : s.o.
Poids unitaire : 17.5 LB | 8 KG
Poids - boîte : 21.75 LB | 9.87 KG
Volume - boîte : 15.5 P³ | 0.43 M³

On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol.
On peut empiler jusqu'à 10 sièges sur le chariot.


Prix courant

R5APPG patins	490
R5APPC roulettes	540

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 26.25	20.5	32.75	19.25	17.75	17.5	18.5	15.25
MM 667	521	832	489	451	445	470	387

RTA 00

2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Fauteuil, assise rembourrée et dossier en polypropylène TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 19.5 LB 8.9 KG Poids - boîte : 23.75 LB 10.77 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	R5APUG patins	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			630	654	674	698	736	771	806	837	875	911	960	1029	
			R5APUC roulettes	680	704	724	748	786	821	856	887	925	961	1010	1079
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 26.25 MM 667	20.5 521	32.75 832	19.25 489	17.75 451	18.5 470			18.5 470	14.25 362			
	On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol. On peut empiler jusqu'à 10 sièges sur le chariot.	RTA 00	2 per carton (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)												

Prix courant		
R5NPPG patins	379	
R5NPPC roulettes	429	

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H		
			PO 22 MM 559	20.5 521	32.75 832	19.25 489	17.75 451	17.5 445	18.5 470	15.25 387		
	On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol. On peut empiler jusqu'à 10 sièges sur le chariot.	RTA 00	2 per carton (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)									

Prix courant												
R5NPUG patins	519	543	563	587	625	660	695	726	764	800	849	918
R5NPUC roulettes	569	593	613	637	675	710	745	776	814	850	899	968






DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H		
			PO 22 MM 559	20.5 521	32.75 832	19.25 489	17.75 451	18.5 470	18.5 470	14.25 362		
	On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol. On peut empiler jusqu'à 10 sièges sur le chariot.	RTA 00	2 per carton (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)									

Prix courant		
R6APP	518	

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H		
			PO 26.25 MM 667	21.5 546	32.75 832	19.25 489	17.75 451	17.5 445	18.5 470	15.25 387		
	On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol. On peut empiler jusqu'à 10 sièges sur le chariot.	RTA 00	2 per carton (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)									

Prix courant												
R6APU	658	682	702	726	764	799	834	865	903	939	988	1057

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H		
			PO 26.25 MM 667	21.5 546	32.75 832	19.25 489	17.75 451	18.5 470	18.5 470	14.25 362		
	On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol. On peut empiler jusqu'à 10 sièges sur le chariot.	RTA 00	2 per carton (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)									

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	R6NPP Chaise, assise et dossier en polypropylène – piétement monobloc TFC : s.o. Poids unitaire : 16 LB 7.3 KG Poids - boîte : 20 LB 9.07 KG Volume - boîte : 13.75 P ³ 0.38 M ³		Prix courant											
			R6NPP 407											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
PO 22 MM 559	21.5 546	32.75 832	19.25 489	17.75 451	17.5 445	18.5 470	15.25 387							
	Chaise, assise rembourrée et dossier en polypropylène – piétement monobloc TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG Poids - boîte : 22 LB 9.98 KG Volume - boîte : 13.75 P ³ 0.38 M ³		RTA 00 2 per carton (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 22 MM 559	21.5 546	32.75 832	19.25 489	17.75 451	18.5 470	18.5 470	14.25 362				
	Tabouret de comptoir avec accoudoirs, assise et dossier en polypropylène TFC : s.o. Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 26.25 LB 11.91 KG Volume - boîte : 13.75 P ³ 0.38 M ³		Prix courant											
			R5CSAPP 610											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
PO 26.25 MM 667	21.75 552	38.25 972	19.25 489	17.75 451	23.75 603	18.5 470	15.25 387							
	Tabouret de comptoir avec accoudoirs, assise rembourrée et dossier en polypropylène TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 28.25 LB 12.81 KG Volume - boîte : 19.75 P ³ 0.55 M ³		RTA 00 2 per carton (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 26.25 MM 667	21.75 552	38.25 972	19.25 489	17.75 451	24.75 629	18.5 470	14.25 362				
	Tabouret de comptoir sans accoudoirs, assise et dossier en polypropylène TFC : s.o. Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 24 LB 10.89 KG Volume - boîte : 17.5 P ³ 0.49 M ³		RTA 00 2 per carton (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 22 MM 559	21.75 552	38.25 972	19.25 489	17.75 451	23.75 603	18.5 470	15.25 387				

REBOUND^{MC} R

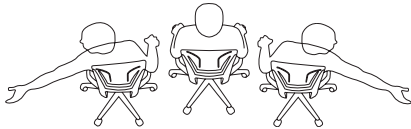
globalfurnituregroup.com | canadien 

ROMA IMBRICABLE



modèle 1898

modèle 1908



(modèles 1890, 1890L, 1900, 1900L)

D'une construction souple et flexible, le dossier moyen en polypropylène et celui garni de tissu offrent un soutien sur mesure qui aide à promouvoir un sain alignement dorsal tout en rehaussant le confort lorsqu'un utilisateur, en position assise, bouge ou tend le bras.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Élegante, polyvalente et abordable, la gamme Roma propose toute une famille de sièges aux lignes épurées.
- Le dossier se décline en trois styles distincts, soit en tissu maillé, en polypropylène perforé souple ou en polypropylène en treillis alvéolaire.
- Une housse en tissu (1909) se commande séparément et se glisse aisément sur le dossier. Pour dossiers en polypropylène uniquement.
- Les modèles à dossier en polypropylène flexible, offert en noir uniquement, intègrent un soutien lombaire conçu pour suivre les mouvements de l'utilisateur.
- Les sièges s'imbriquent à l'horizontale pour faciliter le rangement. Il suffit de basculer l'assise vers le haut et d'imbriquer les sièges à l'horizontale en les roulant, un peu comme des paniers d'épicerie.
- Lorsque les sièges sont imbriqués à l'horizontale, chaque siège ajoute 8 po (203 mm) à la profondeur.
- Des accoudoirs à manchons en uréthane durable et doux au toucher sont de série pour la gamme.
- Le bâti des sièges imbricables est offert dans un fini noir (**TBL**), ombre (**TSH**) ou tungstène (**TTU**).
- Des roulettes (**C1**) à doubles galets pour planchers à moquette sont de série.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Les modèles garnis d'un cuir présentent une assise avec une couture arrondie à l'arrière.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Le tissu maillé offert pour le dossier se décline en six teintes, soit en feuille d'automne (AO), crème de cassis (FB), minuit (MB), brindille (SG), bleu de Capri (SB) et grisaille (WG).
- Un fini chromé est offert en option pour le bâti. Préciser (**CHM**). Ajouter 26 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C9R**). Ajouter 17 \$.
- Se reporter à la page 72 pour les sièges non imbricables et les tabourets Roma.

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Piqûres sur le cuir

Chaise imbricable à DM en treillis alvéolaire

TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 22 LB | 10 KG
Poids - boîte : 30 LB | 13.61 KG
Volume - boîte : 15.5 PP³ | 0.43 M³

Caractéristiques ergonomiques :
M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1888	625	657	684	715	766	813	860	901	952	1000	1065	1157

DIMENSIONS HORS TOUT

L P H

PO	24.5	23.5	36
MM	622	597	914

DIMENSIONS DE L'ASSISE

L P H

PO	17	18
MM	432	457

DIMENSIONS DU DOSSIER

L H

PO	18.5	18
MM	470	457

RTA 00 1 par boîte



Piqûres sur le cuir

Chaise imbricable à DM en tissu maillé

TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 22 LB | 10 KG
Poids - boîte : 30 LB | 13.61 KG
Volume - boîte : 15.5 PP³ | 0.43 M³

Caractéristiques ergonomiques :
M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1889	593	625	652	683	734	781	828	869	920	968	1033	1125

DIMENSIONS HORS TOUT

L P H

PO	24.5	23.5	36
MM	622	597	914

DIMENSIONS DE L'ASSISE

L P H

PO	17	18
MM	432	457

DIMENSIONS DU DOSSIER

L H

PO	18.5	18
MM	470	457

RTA 00 1 par boîte



Piqûres sur le cuir

Chaise imbricable à DM en polypropylène

TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 22 LB | 10 KG
Poids - boîte : 30 LB | 13.61 KG
Volume - boîte : 15.5 PP³ | 0.43 M³

Caractéristiques ergonomiques :
M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1890	593	625	652	683	734	781	828	869	920	968	1033	1125

DIMENSIONS HORS TOUT

L P H

PO	24.5	23.5	36
MM	622	597	914

DIMENSIONS DE L'ASSISE

L P H




PO	17	18
MM	432	457

DIMENSIONS DU DOSSIER

L H

PO	18.5	18
MM	470	457

RTA 00 1 par boîte

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
	Fauteuil imbricable à DM en treillis alvéolaire TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 23 LB 10.5 KG Poids - boîte : 31 LB 14.06 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Caractéristiques ergonomiques : M, N	RTA 00	1 par boîte												
					DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
					L	P	H	L	P	H	L	H				
					PO 24.5	23.5	36	19.5	17	18	18.5	18				
					MM 622	597	914	495	432	457	470	457				
	Fauteuil imbricable à DM en tissu maillé TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 23 LB 10.5 KG Poids - boîte : 31 LB 14.06 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Caractéristiques ergonomiques : M, N	RTA 00	1 par boîte												
					DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
					L	P	H	L	P	H	L	H				
					PO 24.5	23.5	36	19.5	17	18	18.5	18				
					MM 622	597	914	495	432	457	470	457				
	Fauteuil imbricable à DM en polypropylène TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 23 LB 10.5 KG Poids - boîte : 31 LB 14.06 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Caractéristiques ergonomiques : M, N	RTA 00	1 par boîte												
					DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
					L	P	H	L	P	H	L	H				
					PO 24.5	23.5	36	19.5	17	18	18.5	18				
					MM 622	597	914	495	432	457	470	457				

SAS



modèle 8647

modèle 8648LBNS24



modèle 8648PS24

modèle 8648PS30

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Les sièges d'appoint et tabourets Sas présentent une coquille d'assise et de dossier monopiece en placage contrecollé.
- La gamme propose deux choix d'assises, soit une assise non rembourrée ou une assise rembourrée.
- Les dimensions indiquées ne tiennent pas compte de l'épaisseur du coussin d'assise des modèles rembourrés.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Des tabourets de comptoir et de bar sont offerts dotés d'un dossier moyen ou bas.
- On peut empiler jusqu'à quatre sièges d'appoint non rembourrés au sol, ou jusqu'à 10 sur le chariot. On peut empiler jusqu'à quatre tabourets non rembourrés au sol uniquement.
- Les modèles rembourrés ne s'empilent pas.
- Les sièges d'appoint et tabourets sont dotés de série de patins en polyéthylène noir.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- Textile**
Préciser le code de textile.
- Dossier (B)** Dossier droit. Sans supplément
- Bâti**
Pour le choix de finis du bâti, se reporter à la page 356. Un fini chromé est offert pour le bâti. Préciser **(CHM)**. Ajouter 77 \$.
- Coquille**
(AAM) Absolu
(BKM) Noir
(ACM) Cerisier
(EOM) Chêne foncé
(ECM) Espresso
(TFM) Bois fruitier
(HGM) Gris
(AHM) Miel
(TMM) Acajou
(AVM) Érable
(NBM) Noce Biondo
(NGM) Noce Grigio
(NEM) Noce Leggero
(NMM) Noce Medio
(MWM) Noyer moyen
(ASM) Nuit
(SKM) Paliissandre
(TWM) Noyer
(WTM) Crème WC
(WHM) Blanc. Ajouter 75 \$.
(WCM) Cerisier d'hiver

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE SAS :

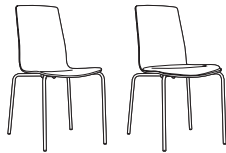
8647P	-HD05	-B	-AAM	-TBL
Modèle	Textile	Dossier	Coquille	Finis du bâti

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Chaise d'appoint à dossier moyen, 18 po

TFC : s.o.
Poids unitaire : 12 LB | 5.5 KG
Poids - boîte : 16 LB | 7.26 KG
Volume - boîte : 12 P³ | 0.33 M³

On peut empiler 4 sièges au sol.
On peut empiler 10 sièges sur le chariot.
Les modèles rembourrés ne s'empilent pas.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8647	486											
8647P Assise rembourrée	596	620	640	664	702	737	772	803	841	877	926	995
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 18.75 MM 476	21 533	33 838	16 406	15.5 394	18 457	16 406	15 381					

RTA 00 2 par boîte



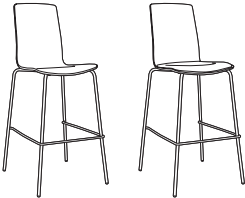
Tabouret de comptoir à dossier moyen, 24 po

TFC : s.o.
Poids unitaire : 16 LB | 7.3 KG
Poids - boîte : 23 LB | 10.43 KG
Volume - boîte : 13 P³ | 0.36 M³

On peut empiler 4 tabourets au sol uniquement.
Les modèles rembourrés ne s'empilent pas.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8648S24	723											
8648PS24 Assise rembourrée	833	857	877	901	939	974	1009	1040	1078	1114	1163	1232
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 19.5 MM 495	22 559	39 991	16 406	15.5 394	24 610	16 406	15 381					

RTA 00 1 par boîte

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Tabouret de bar à dossier moyen, 30 po TFC : s.o. Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 27 LB 12.25 KG Volume - boîte : 15.75 P³ 0.44 M³	On peut empiler 4 tabourets au sol uniquement. Les modèles rembourrés ne s'empilent pas.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			8648S30	723											
			8648PS30	833	857	877	901	939	974	1009	1040	1078	1114	1163	1232
			Assise rembourrée												

SIDERO



modèle 6901 (TBL) modèle 6900 (TBL) empilé



modèle 6900C (TBL) modèle 6905 (TTU)



modèle 6901CTL

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Une gamme de sièges aux lignes profilées qui se distinguent par de larges accoudoirs courbes et un bâti en acier tubulaire rond.
- La gamme Sidero regroupe des sièges d'appoint (avec et sans accoudoirs), des modèles sur roulettes, des modèles à piétement monobloc ainsi que des tabourets de comptoir et de bar et le modèle pour enfants.
- Les accoudoirs pleine longueur mesurent 2,125 po de largeur, offrant une bonne prise pour aider l'utilisateur à s'asseoir ou à se relever plus aisément.
- Les accoudoirs légèrement incurvés sont fabriqués de nylon renforcé à la fibre de verre incroyablement résistant.
- Le dossier à courbes composées procure confort et soutien dans de multiples applications. Aucune fixation n'est visible.
- Les sièges présentent un bâti protège-mur. Les pieds touchent au mur avant le dossier, protégeant donc le mur et le siège.
- Les modèles avec et sans accoudoirs peuvent être jumelés à l'aide de la bride de jumelage 2180.
- La face inférieure de l'assise est munie d'une coquille protectrice en polypropylène qui confère plus de stabilité et qui ne laisse pas d'empreinte dans la mousse du siège inférieur lorsque ces sièges sont empilés.
- Les modèles à quatre pieds peuvent s'empiler. Les tabourets et les modèles à piétement monobloc ne s'empilent pas.
- Les sièges sont munis de série de patins en polypropylène durable noir.
- Des roulettes (**C82**) à doubles galets pour planchers à moquette sont de série pour les modèles à quatre pieds sur roulettes.
- Très robuste, la tablette-écritoire convient pour une utilisation par les forces armées ou en milieu étudiant. La tablette se rabat vers le haut pour permettre à l'utilisateur de sortir du siège aisément en cas d'urgence. Elle coulisse vers l'avant et vers l'arrière, permettant de la placer à une position confortable pour les utilisateurs de toute taille. Les modèles à tablette-écritoire ne s'empilent pas.
- Les dimensions hors tout de la tablette de série (**D8**), fabriquée en polymère noir, sont de 18 po P sur 14,5 po L. Elle est installée à gauche ou à droite (déterminé alors que l'utilisateur est assis). Les tablettes-écritoires ne sont pas offertes pour les tabourets.

- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Les sièges sur poutre Sidero (6930, 6931) ainsi que les ferrures et fixations nécessaires pour les assujettir à une poutre.
- Se reporter à la section des sièges sur poutre (Beam) pour une liste complète des modules-sièges, modules tables et autres éléments de la collection de sièges sur poutre.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Une tablette de 18,5 po P sur 18 po L est offerte en option. La tablette-écritoire est fabriquée en stratifié haute pression sur âme de contreplaqué de feuillus. Les chants sont arrondis et finies avec une laque incolore. Cette tablette est offerte dans les finis suivants, soit noir (BLK), érable clair (CMB), blanc de blancs (DWT) et noce grigio (NGL), à préciser. Ajouter 68 \$.
- Une coquille de dossier en polyester résistant à l'abrasion est offerte en option. Résistant aux chocs. Noir uniquement. Préciser (**BKB**). Ajouter 17 \$.
- Un choix de patins est offert. Les patins doivent être choisis en fonction du revêtement de sol et l'état des lieux. Pour plus d'informations, se reporter à la rubrique des patins (page 337).
- Des patins à coussinet en feutre (**FG**) sont offerts pour les planchers à revêtement en vinyle, en liège ou stratifiés. À préciser. Ajouter 43 \$.
- Des patins à coussinet en caoutchouc (**RG**) sont offerts pour les planchers de bois, de pierre, de céramique ou à revêtement en vinyle ou stratifié. À préciser. Ajouter 43 \$.
- Pour des sièges devant être utilisés sur des planchers à revêtement dur, commander des patins opaques (blanc cassé) qui ne marquent pas. Préciser (**NM**). Sans supplément.
- Des patins coussinés en acier (**B**) sont offerts pour tous les modèles. Les patins ajoutent 0,5 po à la hauteur du siège. Veuillez préciser. Ajouter 17 \$.
- Pour des sièges à revêtement dur, commander des roulettes (**C9R**). Pour les modèles à quatre pieds, ajouter 17 \$. Pour les modèles fonctionnels, ajouter 21 \$.
- Le bâti robuste est offert dans un choix de finis peints, se reporter à la page 356. Un fini chromé est offert pour le bâti. Préciser (**CHM**). Ajouter 26 \$.

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil
TFC : 1.25 V. | 1.14 M
Poids unitaire : 23 LB | 10.5 KG
Poids - boîte : 31.5 LB | 14.29 KG
Volume - boîte : 15.5 P³ | 0.43 M³

Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol.
Empilage - jusqu'à 8 sièges sur le chariot.

Caractéristiques ergonomiques : M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6900	478	518	552	591	654	713	772	823	887	947	1028	1143

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	

PO	25.5	24	33	19.5	18	17.5	19	15.5
MM	648	610	838	495	457	445	483	394

RTA 00 1 par boîte



Fauteuil sur roulettes
TFC : 1.25 V. | 1.14 M
Poids unitaire : 23 LB | 10.5 KG
Poids - boîte : 31.5 LB | 14.29 KG
Volume - boîte : 15.5 P³ | 0.43 M³

Empilage - jusqu'à 3 sièges au sol.





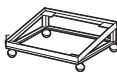
Caractéristiques ergonomiques : M, N






	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6900C	572	612	646	685	748	807	866	917	981	1041	1122	1237







DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	

PO	25.5	24	33	19.5	18	17.5	19	15.5
MM	648	610	838	495	457	445	483	394

RTA 00 1 par boîte

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
	<p>Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 8 sièges sur le chariot. Modèles avec tablette ne s'empilent pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N</p> <p>Offerte avec tablette : Préciser (L), à gauche ou (R), à droite. (p. ex. 6901TL ou 6901TR).</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		6901	445	485	519	558	621	680	739	790	854	914	995	1110		
		6901T	727	767	801	840	903	962	1021	1072	1136	1196	1277	1392		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
	PO 21 MM 533	24 610	33 838	19.5 495	18 457	17.5 445			19 483	15.5 394						
	<p>Empilage - jusqu'à 3 sièges au sol. Modèles avec tablette ne s'empilent pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N</p> <p>Offerte avec tablette : Préciser (L), à gauche ou (R), à droite. (p. ex. 6901CTL ou 6901CTR).</p>	RTA 00	1 par boîte													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		6901C	540	580	614	653	716	775	834	885	949	1009	1090	1205		
		6901CT	822	862	896	935	998	1057	1116	1167	1231	1291	1372	1487		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
	L	P	H	L	P	H	L	H								
	PO 21 MM 533	24 610	33 838	19.5 495	18 457	17.5 445			19 483	15.5 394						
	<p>Ce siège ne s'empile pas.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : M, N</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		6902	583	623	657	696	759	818	877	928	992	1052	1133	1248		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 25.5 MM 648	24 610	33 838	19.5 495	18 457	17.5 445			19 483	15.5 394				
	<p>Ce siège ne s'empile pas.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : M, N</p>	RTA 00	1 par boîte													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		6903	554	594	628	667	730	789	848	899	963	1023	1104	1219		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
	PO 21 MM 533	24 610	33 838	19.5 495	18 457	17.5 445			19 483	15.5 394						
	<p>Chaise, piétement monobloc TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³</p>	Prix courant														
		2125WS	326													
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 23.25 MM 591	24.75 629	12.25 311	- -	- -	- -			- -	- -				
	RTA 00	messenger														
	1 par boîte															

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Tabouret de comptoir avec accoudoirs TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 34.5 LB 15.65 KG Volume - boîte : 24 P³ 0.67 M³	Ce siège ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N	<div>PO25.5MM648</div> <div>RTA 00</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				651	691	725	764	827	886	945	996	1060	1120	1201	1316
				DIMENSIONS HORS TOUT LPH			DIMENSIONS DE L'ASSISE LPH			DIMENSIONS DU DOSSIER LH					
	Tabouret de comptoir sans accoudoirs TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 31 LB 14.06 KG Volume - boîte : 17.75 P³ 0.5 M³	Ce siège ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N	<div>PO21MM533</div> <div>RTA 00</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				620	660	694	733	796	855	914	965	1029	1089	1170	1285
				DIMENSIONS HORS TOUT LPH			DIMENSIONS DE L'ASSISE LPH			DIMENSIONS DU DOSSIER LH					
	Tabouret de bar avec accoudoirs TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 36.5 LB 16.56 KG Volume - boîte : 24 P³ 0.67 M³	Ce siège ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N	<div>PO25.5MM648</div> <div>RTA 00</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				686	726	760	799	862	921	980	1031	1095	1155	1236	1351
				DIMENSIONS HORS TOUT LPH			DIMENSIONS DE L'ASSISE LPH			DIMENSIONS DU DOSSIER LH					
	Tabouret de bar sans accoudoirs TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 17.5 P³ 0.49 M³	Ce siège ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N	<div>PO21MM533</div> <div>RTA 00</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				652	692	726	765	828	887	946	997	1061	1121	1202	1317
				DIMENSIONS HORS TOUT LPH			DIMENSIONS DE L'ASSISE LPH			DIMENSIONS DU DOSSIER LH					
	Chaise, assise à 13 po du sol TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 11 LB 5 KG Poids - boîte : 15 LB 6.8 KG Volume - boîte : 4.1 P³ 0.11 M³	Empilage - jusqu'à 4 sièges au sol. Pour des enfants d'âge préscolaire jusqu'en 3 ^e année. Caractéristiques ergonomiques : M, N	<div>PO15.5MM394</div> <div>RTA 00</div> <div>messageur</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				421	453	480	511	562	609	656	697	748	796	861	953
				DIMENSIONS HORS TOUT LPH			DIMENSIONS DE L'ASSISE LPH			DIMENSIONS DU DOSSIER LH					

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE																	
	Module-siège avec accoudoirs TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 25 LB 11.34 KG Volume - boîte : 9.75 P³ 0.27 M³	Assise et dossier rembourrés.	À utiliser avec une poutre.	 messenger 	1 par boîte		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
						6930	585	625	659	698	761	820	879	930	994	1054	1135	1250		
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
						L	P	H	L	P	H	L	H							
						PO 25.5	23.5	19	19.5	18	-	19	15.5							
				MM 648	597	483	495	457	-	483	394									
	Module-siège sans accoudoirs TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG Poids - boîte : 23 LB 10.43 KG Volume - boîte : 7.25 P³ 0.2 M³	Assise et dossier rembourrés.	À utiliser avec une poutre.	 messenger 	1 par boîte		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
						6931	554	594	628	667	730	789	848	899	963	1023	1104	1219		
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
						L	P	H	L	P	H	L	H							
						PO 21	23.5	19	19.5	18	-	19	15.5							
				MM 533	597	483	495	457	-	483	394									

SONIC



poutre 6500S3, modules-sièges 6502 et module-table 6507



modèle 6514MB (TBL)



modèle 6515WS (TTU)



modèle 6508TR (CHM)

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- La gamme Sonic propose des sièges sur poutre, des modèles à quatre pieds et à piétement monobloc, des modèles à tablette-écrivain, des tabourets, des modèles sur roulettes et des sièges fonctionnels.
- Les modèles à quatre pieds ou autoportants sont dotés de série de pieds droits ou d'un bâti protégé-mur (**WS**) et de patins noir durable.
- Les modèles désignés par le code « WS » présentent un bâti protégé-mur. Les pieds touchent au mur avant le dossier, protégeant donc le mur et le siège.
- Les sièges à quatre pieds autoportants sont offerts de série dans un fini chromé.
- On peut empiler jusqu'à cinq sièges à quatre pieds autoportants au sol ou jusqu'à 10 sièges sur le chariot 6517WS.
- Les sièges sont offerts sans accoudoirs, ou avec des accoudoirs d'une teinte assortie à celle de l'assise et du dossier.
- Très robuste, la tablette-écrivain convient pour une utilisation par les forces armées ou en milieu étudiant. La tablette se rabat vers le haut pour permettre à l'utilisateur de sortir du siège aisément en cas d'urgence. Elle coulisse vers l'avant et vers l'arrière, permettant de la placer à une position confortable pour les utilisateurs de toute taille. Les modèles à tablette-écrivain ne s'empilent pas.
- Les dimensions hors tout de la tablette de série (**D8**), fabriquée en polymère noir, sont de 18 po P sur 14,5 po L. Une tablette de 18,5 po P sur 18 po L est offerte en option. La tablette-écrivain est fabriquée en stratifié haute pression sur âme de contreplaqué de feuillus. Les chants sont arrondis et finies avec une laque incolore. Elle est installée à gauche ou à droite (déterminé alors que l'utilisateur est assis). Préciser (**TL**) ou (**TR**) après le numéro de modèle.
- Les sièges fonctionnels sont dotés de série d'un piétement araignée à cinq branches moulé par injection en nylon noir renforcé à la fibre de verre.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Le tissu maille (**MB**) des modèles à dossier en tissu maille est offert en noir uniquement.
- Les sièges sur poutre Sonic comprennent des modules-sièges (6501, 6502, 6503, 6504, 6505, et 6506) ainsi que les ferrures et fixations nécessaires pour les assujettir à une poutre.
- Se reporter à la section des sièges sur poutre (Beam) pour une liste complète des modules-sièges, modules tables et autres éléments de la collection de sièges sur poutre.
- Le modèle de siège sur socle permettent d'installer des sièges à emplacement fixe à divers endroits comme les amphithéâtres, les classes, les bancs de jurys, les espaces publics et bien plus encore. Le socle doit être fixé au sol (fixations non comprises). Se reporter au Guide d'installation des bases sur socle ou au site Web pour plus de détails.
- La capacité pour cette gamme est de 300 lb.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Fini – assise, dossier et accoudoirs**
Les assises et dossiers en polypropylène, et accoudoirs en nylon sont offerts dans un choix de 14 teintes. Les accoudoirs sont d'une teinte assortie à celle de l'assise et du dossier, ou en noir (BLK). Sans supplément.
(BZB) soit récif (EGP) aubergine (BLK) nocturne (CCT) cactus (FQG) brume (SND) sable (CRO) carotte (FRO) givre (SAR) écarlate (IVC) stratus (INK) encre (SHW) ombre (DJN) dijon (LAB) café au lait
- Fini – bâti**
Consultez la page 356 pour le fini des pieds.
- Patins**
Les patins doivent être choisis en fonction du revêtement de sol et l'état des lieux. Pour plus d'informations, se reporter à la rubrique des patins (page 337).
- modèles à quatre pieds et tabourets**
(**BG**) Patins en nylon noir pour certaines surfaces à revêtement dur ou à moquette. De série.
(**NM**) Patins en nylon blanc ne marquant pas pour certaines surfaces à revêtement dur ou à moquette. Sans supplément.
(**FG**) Patins avec coussinets en feutre offerts pour les revêtements de sol en vinyle, en liège ou en stratifié, à préciser (ajoutent 0,375 po à la hauteur régulière) Ajouter 43 \$.
(**RG**) Patins avec coussinets en caoutchouc offerts pour les revêtements de sol en vinyle, en bois franc, en stratifié, en pierre ou en céramique, à préciser (ajoutent 0,563 po à la hauteur régulière) Ajouter 43 \$.
(**B**) Patins avec coussinets en inox offerts pour les revêtements en caoutchouc ou les planchers à moquette, à préciser (ajoutent 0,313 po à la hauteur régulière) Ajouter 17 \$.
- modèles à piétement monobloc**
(**ST**) Patins en nylon noir.
(**NM**) Patins en nylon blanc ne marquant pas.
- Roulettes**
modèles à 4 pieds
(**C1**) Roulettes de 2 po pour planchers à moquette.
(**C9R**) Roulettes de 2,5 po pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 17 \$.
- sièges fonctionnels**
(**C65**) Roulettes de 2 po pour planchers à moquette.
(**C65R**) Roulettes de 2 po pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 21 \$.
- Tablettes**
Tablette de série
(**D8**) Polymère noir. 18 po P sur 14,5 po L
Tablette en stratifié haute pression
18,5 po P sur 18 po L. Ajouter 68 \$. À préciser :
(**BLK**) soit noir (DWT) blanc de blancs
(**CMB**) érable clair (NGL) noce grigio
- Sur socle**
dotés d'une base noire et d'un cylindre réglable en hauteur sur 2 po. Préciser :
(**SH**) Pivotant, mécanisme de retour automatique à la hauteur maximale. Sans supplément.
(**SN**) Non pivotant, mécanisme de retour automatique à la hauteur maximale. Ajouter 16 \$.
(**SC**) Pivotant, mécanismes de retour automatique au centre et à la hauteur maximale. Ajouter 26 \$.

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE

Prix courant

6501 312



6501

Module-siège sans accoudoirs

TFC : s.o.
Poids unitaire : 10 LB | 4,5 KG
Poids - boîte : 12 LB | 5,44 KG
Volume - boîte : 6,5 P³ | 0,18 M³

Assise en polypropylène.

À utiliser avec une poutre.

DIMENSIONS HORS TOUT

	L	P	H
PO	20	21.5	17
MM	508	546	432













2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)











DIMENSIONS DE L'ASSISE


	L	P	H
	17	16	-
	432	406	-


DIMENSIONS DU DOSSIER



	L	H
	17	15
	432	381



DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
 6502	Module-siège sans accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 10 LB 4.5 KG Poids - boîte : 12 LB 5.44 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise rembourrée. À utiliser avec une poutre.														
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P	H	L	P	H	L		H					
			PO 20	22	17	17	16	-	17		15					
			MM 508	559	432	432	406	-	432		381					
			RTA 00		2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)											
 6503	Module-siège sans accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 11 LB 5 KG Poids - boîte : 13 LB 5.9 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise et dossier rembourrés. À utiliser avec une poutre.														
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P	H	L	P	H	L		H					
			PO 20	22	17	17	15.5	-	17		15					
			MM 508	559	432	432	394	-	432		381					
			RTA 00		2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)											
 6504	Module-siège avec accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 11 LB 5 KG Poids - boîte : 13 LB 5.9 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise en polypropylène. À utiliser avec une poutre.	Prix courant													
			6504	373												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P	H	L	P	H	L		H					
			PO 23	21.5	17	17	16	-	17		15					
			MM 584	546	432	432	406	-	432		381					
			RTA 00		2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)											
 6505	Module-siège avec accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 11 LB 5 KG Poids - boîte : 13 LB 5.9 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise rembourrée. À utiliser avec une poutre.														
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P	H	L	P	H	L		H					
			PO 23	22	17	17	16	-	17		15					
			MM 584	559	432	432	406	-	432		381					
			RTA 00		2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)											
 6506	Module-siège avec accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 12 LB 5.5 KG Poids - boîte : 14 LB 6.35 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Assise et dossier rembourrés. À utiliser avec une poutre.														
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P	H	L	P	H	L		H					
			PO 23	22	17	17	15.5	-	17		15					
			MM 584	559	432	432	394	-	432		381					
			RTA 00		2 par boîte (prix et caractéristiques pour un module-siège uniquement)											


DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE																
	Tablette de rangement TFC : s.o. Poids unitaire : 3 LB 1.4 KG Poids - boîte : 5 LB 2.27 KG Volume - boîte : 3.6 P³ 0.1 M³	Prix courant																	
		6500BR		214															
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER											
			L	P	H	L	P	H	L	H									
			PO 16.5	14.75	12.5	-	-	-	-	-									
			MM 419	375	318	-	-	-	-	-									
			RTA 00		messenger		1 par boîte												
																			
 	Chaise TFC : s.o. Poids unitaire : 7.5 LB 3.4 KG Poids - boîte : 11.5 LB 5.22 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Prix courant																	
		6508		239															
		6508WS		273															
		6508MB		305															
6508WSMB		337																	
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER													
			L	P	H	L	P	H	L	H									
			PO 21.5	22	33	17	16	18	17	15									
			MM 546	559	838	432	406	457	432	381									
			RTA 00		2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)														
 	Chaise avec tablette-écritoire TFC : s.o. Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 26 LB 11.79 KG Volume - boîte : 14.25 P³ 0.4 M³	Prix courant																	
		6508T		533															
		6508TWS		566															
		6508TMB		596															
6508TWSMB		632																	
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER													
			L	P	H	L	P	H	L	H									
			PO 24.75	26.5	32	17	16	18	17	15									
			MM 629	673	813	432	406	457	432	381									
			RTA 00		1 par boîte														
 	Chaise TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 10 LB 4.5 KG Poids - boîte : 14 LB 6.35 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³																		
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
		6509	306	330	350	374	412	447	482	513	551	587	636	705					
		6509MB	370	394	414	438	476	511	546	577	615	651	700	769					
6509WS		334	358	378	402	440	475	510	541	579	615	664	733						
6509WSMB		399	423	443	467	505	540	575	606	644	680	729	798						
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER													
			L	P	H	L	P	H	L	H									
			PO 21.5	22	33	17	16	18.5	17	14.5									
			MM 546	559	838	432	406	470	432	368									
			RTA 00		2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)														
 	Chaise avec tablette-écritoire TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 28 LB 12.7 KG Volume - boîte : 14.25 P³ 0.4 M³																		
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
		6509T	601	625	645	669	707	742	777	808	846	882	931	1000					
		6509TWS	628	652	672	696	734	769	804	835	873	909	958	1027					
6509TMB		665	689	709	733	771	806	841	872	910	946	995	1064						
6509TWSMB		693	717	737	761	799	834	869	900	938	974	1023	1092						
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER													
			L	P	H	L	P	H	L	H									
			PO 24.75	26.5	32	17	16	18.5	17	15									
			MM 629	673	813	432	406	470	432	381									
			RTA 00		1 par boîte														

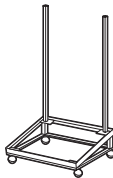

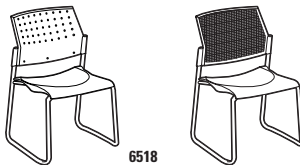
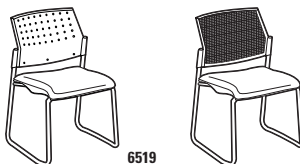

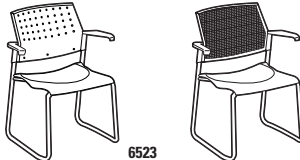
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	6511	Chaise TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 11 LB 5 KG Poids - boîte : 15 LB 6.8 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Assise et dossier rembourrés. Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 10 sièges sur le chariot.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				6511	349	373	393	417	455	490	525	556	594	630	679	748
				6511WS	378	402	422	446	484	519	554	585	623	659	708	777
				Protège-mur												
DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER											
L P H		L P H			L H											
PO 21.5		22	33.5	17	15.5	18.5	17			15						
MM 546		559	851	432	394	470	432			381						
		RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)														




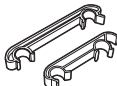
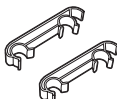


	6511TR	Chaise avec tablette-écrivain TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 23 LB 10.5 KG Poids - boîte : 29 LB 13.15 KG Volume - boîte : 14.25 P³ 0.4 M³	Assise et dossier rembourrés. Ce siège ne s'empile pas. Préciser (L), à gauche ou (R), à droite pour la tablette-écrivain. (p. ex. 6511TL ou 6511TR).		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6511T	644	668	688	712	750	785	820	851	889	925	974	1043	
				DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L P H		L P H			L H								
PO 24.75		26.5	32.5	17	16	18.5	17			15							
MM 629		673	826	432	406	470	432			381							
		RTA 00 1 par boîte															











	6513	Fauteuil TFC : s.o. Poids unitaire : 9.5 LB 4.3 KG Poids - boîte : 13.5 LB 6.12 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Assise en polypropylène. Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 10 sièges sur le chariot.	Prix courant														
				6513	312													
				6513WS	341													
				6513MB	376													
	6513MB (tissu maillé)			DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L P H		L P H			L H									
				PO 23	22	33	17	16	18	17			15					
				MM 584	559	838	432	406	457	432			381					
		RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)																



	6514	Fauteuil TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 12 LB 5.5 KG Poids - boîte : 16 LB 7.26 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Assise rembourrée. Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 10 sièges sur le chariot.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6514	376	400	420	444	482	517	552	583	621	657	706	775	
				6514WS	406	430	450	474	512	547	582	613	651	687	736	805	
				6514MB	439	463	483	507	545	580	615	646	684	720	769	838	
	6514MB (tissu maillé)			6514WSMB	469	493	513	537	575	610	645	676	714	750	799	868	
				DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L P H		L P H			L H								
				PO 23	22	33	17	16	18.5	17			14.5				
		MM 584	559	838	432	406	470	432			368						
		RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)															



	6515	Fauteuil TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 13 LB 5.9 KG Poids - boîte : 17 LB 7.71 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Assise et dossier rembourrés. Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 10 sièges sur le chariot.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				6515	415	439	459	483	521	556	591	622	660	696	745	814
				6515WS	447	471	491	515	553	588	623	654	692	728	777	846
				Protège-mur												
DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER											
L P H		L P H			L H											
PO 23		22	33.5	17	15.5	18.5	17			15						
		MM 584	559	851	432	394	470	432			381					
		RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)														



DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE										
		Chariot - Protège-mur TFC : s.o. Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 20 LB 9.07 KG Volume - boîte : 4 P³ 0.11 M³	Prix courant											
			6517WS 407 Protège-mur											
		Empilage - jusqu'à 10 sièges.	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 23.25 24.75 12.25 MM 591 629 311	-	-	-	-	-	-					
			RTA 1  2 boîtes											
		Chaise, piétement monobloc TFC : s.o. Poids unitaire : 9 LB 4.1 KG Poids - boîte : 11.5 LB 5.22 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Prix courant											
			6518 305 6518WS 334 6518MB 369 6518WSMB 399											
		Assise en polypropylène. Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 10 sièges sur le chariot.	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 21.5 22 33 MM 546 559 838	17 16 18 432 406 457	17 15 432 381									
			RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											
		Chaise, piétement monobloc TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 11.5 LB 5.2 KG Poids - boîte : 15.5 LB 7.03 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³												
		Assise rembourrée. Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 10 sièges sur le chariot.	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 21.5 22 33 MM 546 559 838	17 16 18.5 432 406 470	17 14.5 432 368									
			RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											
		Chaise, piétement monobloc TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 12.5 LB 5.7 KG Poids - boîte : 16.5 LB 7.48 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³												
		Assise et dossier rembourrés. Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 10 sièges sur le chariot.	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 21.5 22 33.5 MM 546 559 851	17 16 18.5 432 406 470	17 15 432 381									
			RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											
		Fauteuil, piétement monobloc TFC : s.o. Poids unitaire : 11 LB 5 KG Poids - boîte : 15 LB 6.8 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Prix courant											
			6523 375 6523WS 405 6523MB 438 6523WSMB 468											
		Assise en polypropylène. Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 10 sièges sur le chariot.	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 23 22 33 MM 584 559 838	17 16 18 432 406 457	17 15 432 381									
			RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											



DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE														
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
		Fauteuil, piétement monobloc TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 13.5 LB 6.1 KG Poids - boîte : 16 LB 7.26 KG Volume - boîte : 11.75 P³ 0.33 M³	Assise rembourrée. Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 10 sièges sur le chariot.	6524	438	462	482	506	544	579	614	645	683	719	768	837		
				6524WS	469	493	513	537	575	610	645	676	714	750	799	868		
				6524MB	502	526	546	570	608	643	678	709	747	783	832	901		
				6524WSMB	534	558	578	602	640	675	710	741	779	815	864	933		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
			L	P	H	L	P	H	L		H							
			PO 23	22	33	17	16	18.5		17	14.5							
			MM 584	559	838	432	406	470		432	368							
			RTA 00	2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)														
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
		Fauteuil, piétement monobloc TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 14.5 LB 6.6 KG Poids - boîte : 18.5 LB 8.39 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Assise et dossier rembourrés. Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 10 sièges sur le chariot.	6525	476	500	520	544	582	617	652	683	721	757	806	875		
				6525WS	508	532	552	576	614	649	684	715	753	789	838	907		
				Protège-mur														
							DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L		H							
			PO 23	22	33.5	17	16	18.5		17	15							
			MM 584	559	851	432	406	470		432	381							
			RTA 00	2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)														
				Prix courant														
		Brides de jumelage - jeu de 2 TFC : s.o. Poids unitaire : 0.07 LB s.o. KG Poids - boîte : 0.16 LB 0.07 KG Volume - boîte : 1 P³ 0.02 M³	Pour les modèles à quatre pieds uniquement.	6522	17													
							DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
							L	P	H	L	P	H	L		H			
							PO 0.87	7.75	1.5	-	-	-		-	-			
			MM 22	197	38	-	-	-		-	-							
			RTA 00	Prix est pour le jeu, caractéristiques pour une bride uniquement														
			messageur															
				Prix courant														
		Brides de jumelage - jeu de 2 TFC : s.o. Poids unitaire : 0.25 LB 0.004 KG Poids - boîte : 0.01 LB 0.004 KG Volume - boîte : 0.5 P³ 0.01 M³	Pour les modèles avec piétement monobloc uniquement.	6526	19													
							DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
							L	P	H	L	P	H	L		H			
							PO 0.75	5.75	1.25	-	-	-		-	-			
			MM 19	146	32	-	-	-		-	-							
			RTA 00	Prix est pour le jeu, caractéristiques pour une bride uniquement														
			messageur															
				Prix courant														
		Tabouret de bar sans accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 15 LB 6.8 KG Poids - boîte : 24 LB 10.89 KG Volume - boîte : 17.5 P³ 0.49 M³	Assise en polypropylène. On peut empiler 5 sièges au sol.	6558	421													
				6558MB	486													
				Tissu maillé														
							DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L		H							
			PO 22	23	44	17	16	28		17	15							
			MM 559	584	1118	432	406	711		432	381							
			RTA 00	1 par boîte														


DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
 6558CS		 6558CSMB (tissu maillé)	Assise en polypropylène. On peut empiler 5 sièges au sol.	Prix courant												
				6558CS 421												
				6558CSMB 486 Tissu maillé												
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
 6559		 6559MB (tissu maillé)	Assise rembourrée. On peut empiler 5 sièges au sol.	RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6559	466	490	510	534	572	607	642	673	711	747	796	865
				6559MB	530	554	574	598	636	671	706	737	775	811	860	929
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
 6559CS		 6559CSMB (tissu maillé)	Assise rembourrée. On peut empiler 5 sièges au sol.	RTA 00 1 par boîte												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6559CS	466	490	510	534	572	607	642	673	711	747	796	865
				6559CSMB	530	554	574	598	636	671	706	737	775	811	860	929
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
 6561CS		 6561CSMB (tissu maillé)	Assise et dossier rembourrés. On peut empiler 5 sièges au sol.	RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6561CS	508	532	552	576	614	649	684	715	753	789	838	907
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				 6561CS		 6561CSMB (tissu maillé)	Assise et dossier rembourrés. On peut empiler 5 sièges au sol.	RTA 00 1 par boîte								
1	2	3	4					5	6	7	8	9	10	11	12	
6561CS	508	532	552					576	614	649	684	715	753	789	838	907
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE					DIMENSIONS DU DOSSIER								
L	P	H	L					P	H	L	H					
 6561CS		 6561CSMB (tissu maillé)	Assise et dossier rembourrés. On peut empiler 5 sièges au sol.					RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				6561CS	508	532	552	576	614	649	684	715	753	789	838	907
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				 6561CS		 6561CSMB (tissu maillé)	Assise et dossier rembourrés. On peut empiler 5 sièges au sol.	RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)								
1	2	3	4					5	6	7	8	9	10	11	12	
6561CS	508	532	552					576	614	649	684	715	753	789	838	907
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE					DIMENSIONS DU DOSSIER								
L	P	H	L					P	H	L	H					








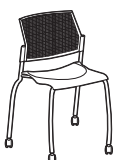
DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 6563	 6563MB (tissu maillé)	Prix courant												
		6563 496												
		6563MB 559 Tissu maillé												
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 23	23	44	17	16	28	17	15							
MM 584	584	1118	432	406	711	432	381							
		RTA 00 1 par boîte												




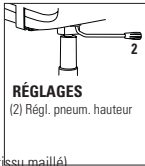


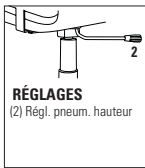


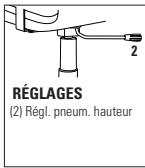

 6563CS	 6563CSMB (tissu maillé)	Prix courant											
		6563CS 496											
		6563CSMB 559 Tissu maillé											
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
		L	P	H	L	P	H	L	H				
PO 23	22.5	38	17	16	24	17	15						
MM 584	572	965	432	406	610	432	381						
		RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											


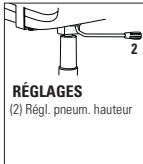
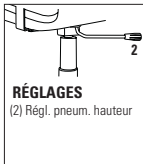



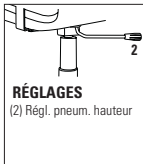
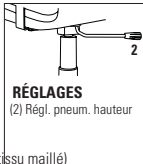



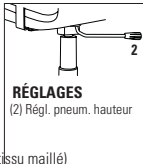
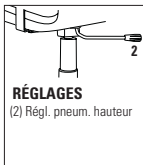


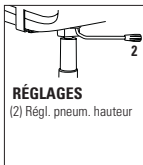

 6564	 6564MB (tissu maillé)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		6564	540	564	584	608	646	681	716	747	785	821	870	939	
		6564MB	603	627	647	671	709	744	779	810	848	884	933	1002	
		Tissu maillé													
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
L	P	H	L	P	H	L	H								
PO 23	23	44	17	16	28.5	17	15								
MM 584	584	1118	432	406	724	432	381								
		RTA 00 1 par boîte													

 6564CS	 6564CSMB (tissu maillé)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		6564CS	540	564	584	608	646	681	716	747	785	821	870	939	
		6564CSMB	603	627	647	671	709	744	779	810	848	884	933	1002	
		Tissu maillé													
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
L	P	H	L	P	H	L	H								
PO 23	22.5	38	17	16	24	17	15								
MM 584	572	965	432	406	610	432	381								
		RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)													

 6565	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
	6565	580	604	624	648	686	721	756	787	825	861	910	979	
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
	L	P	H	L	P	H	L	H						
PO 23	23	44.5	17	16	28.5	17	15							
MM 584	584	1130	432	406	724	432	381							
		RTA 00 1 par boîte												

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE																
	Tabouret de comptoir avec accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 19 LB 8.6 KG Poids - boîte : 23.5 LB 10.66 KG Volume - boîte : 17.75 P³ 0.5 M³	Assise et dossier rembourrés. On peut empiler 5 sièges au sol.	6565CS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
				580	604	624	648	686	721	756	787	825	861	910	979					
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER										
				L	P	H	L	P	H	L	H									
				PO 23 MM 584	22.5 572	38 965	17 432	15.5 394	24.5 622	17 432	15 381									
RTA 00		2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)																		
Prix courant																				
	6573	 6573MB (tissu maillé)		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER										
				L	P	H	L	P	H	L	H									
				PO 23 MM 584	22 559	33 838	17 432	16 406	18 457	17 432	15 381									
				RTA 00		2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)														
				Prix courant																
	6574	 6574MB (tissu maillé)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
				455	479	499	523	561	596	631	662	700	736	785	854					
				518	542	562	586	624	659	694	725	763	799	848	917					
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER										
				L	P	H	L	P	H	L	H									
PO 23 MM 584	22 559	33 838	17 432	16 406	18.5 470	17 432	14.5 368													
RTA 00		2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)																		
	6575			1	2	3	4	5	6	7	8	9				10	11	12		
				502	526	546	570	608	643	678	709	747	783	832	901					
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER										
				L	P	H	L	P	H	L	H									
				PO 23 MM 584	22 559	33.5 851	17 432	15.5 394	18.5 470	17 432	15 381									
RTA 00		2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)																		
	6577	 6577MB (tissu maillé)		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER										
				L	P	H	L	P	H	L	H									
				PO 21.5 MM 546	22 559	33 838	17 432	16 406	18 457	17 432	15 381									
				RTA 00		2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)														
				Prix courant																
	6577	6577MB (tissu maillé)		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER										
				L	P	H	L	P	H	L	H									
				PO 21.5 MM 546	22 559	33 838	17 432	16 406	18 457	17 432	15 381									
				RTA 00		2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)														
				Prix courant																

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE														
 6578 Chaise sur roulettes TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 12 LB 5.5 KG Poids - boîte : 16.25 LB 7.37 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³		Assise rembourrée. Ce siège ne s'empile pas.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
			6578	391	415	435	459	497	532	567	598	636	672	721	790			
			6578MB	453	477	497	521	559	594	629	660	698	734	783	852			
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H									
			PO MM	21.5 546	22 559	33 838	17 432	16 406	18.5 470			17 432		14.5 368				
			RTA 00		2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)													
 6579 Chaise sur roulettes TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 13 LB 5.9 KG Poids - boîte : 17 LB 7.71 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³		Assise et dossier rembourrés. Ce siège ne s'empile pas.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
			6579	431	455	475	499	537	572	607	638	676	712	761	830			
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H									
			PO MM	21.5 546	22 559	33.5 851	17 432	15.5 394	18.5 470			17 432		15 381				
			RTA 00		2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)													
 6537 Chaise fonctionnelle à DB TFC : s.o. Poids unitaire : 17.5 LB 8 KG Poids - boîte : 21.5 LB 9.75 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³		 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	Prix courant															
			6537	436														
			6537MB	499														
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H									
			PO MM	20.5 521	20.5 521	32.5 826	17 432	16 406	15.5-20.5 394-521			17 432		15 381				
			RTA 1			1 par boîte												
 6538 Chaise fonctionnelle à DB TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 18.5 LB 8.4 KG Poids - boîte : 22.5 LB 10.21 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³		 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
			6538	484	508	528	552	590	625	660	691	729	765	814	883			
			6538MB	547	571	591	615	653	688	723	754	792	828	877	946			
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H									
			PO MM	20.5 521	20.5 521	32.5 826	17 432	16 406	16-20 406-508			17 432		14.5 368				
			RTA 1			1 par boîte												
 6539 Chaise fonctionnelle à DB TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 19.5 LB 8.9 KG Poids - boîte : 23.5 LB 10.66 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³		 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
			6539	521	545	565	589	627	662	697	728	766	802	851	920			
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H									
			PO MM	20.5 521	20.5 521	33 838	17 432	15.5 394	16-20 406-508			17 432		15 381				
			RTA 1			1 par boîte												

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE																	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						
 Chaise fonctionnelle à DB - siège sur socle TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 9.75 P³ 0.27 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	Assise et dossier rembourrés. Caractéristiques ergonomiques : C	6539TPB	1062	1086	1106	1130	1168	1203	1238	1269	1307	1343	1392	1461						
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER											
				L	P	H	L	P	H	L	H										
				PO MM 24 610	26 660	31 787	17 432	15.5 394	16.5-18.5 419-470	17 432	15 381										
		 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	Offerte avec tablette : Préciser (L), à gauche ou (R), à droite. (p. ex. 6539TL or 6539TR).																		
			 RTA 2	1 par boîte																	
				Prix courant																	
				6567	504																
				6567MB	567																
 Fauteuil fonctionnel à DB TFC : s.o. Poids unitaire : 19 LB 8.6 KG Poids - boîte : 23 LB 10.43 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	 6567	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	6567MB (tissu maille)	Assise en polypropylène. Caractéristiques ergonomiques : C																	
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER											
				L	P	H	L	P	H	L	H										
				PO MM 23 584	20.5 521	32.5 826	17 432	16 406	15.5-20.5 394-521	17 432	15 381										
		 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	 RTA 1	1 par boîte																	
				Prix courant																	
				6568	552	576	596	620	658	693	728	759	797	833	882	951					
				6568MB	614	638	658	682	720	755	790	821	859	895	944	1013					
 Fauteuil fonctionnel à DB TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 24 LB 10.89 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	 6568	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	6568MB (tissu maille)	Assise rembourrée. Caractéristiques ergonomiques : C																	
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER											
				L	P	H	L	P	H	L	H										
				PO MM 23 584	20.5 521	32.5 826	17 432	16 406	16-21 406-533	17 432	14.5 368										
		 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	 RTA 1	1 par boîte																	
				Prix courant																	
				6569	595	619	639	663	701	736	771	802	840	876	925	994					
 Fauteuil fonctionnel à DB TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 25 LB 11.34 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³		 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur	 RTA 1	1 par boîte																	
				Prix courant																	
				6569	595	619	639	663	701	736	771	802	840	876	925	994					
				6569	595	619	639	663	701	736	771	802	840	876	925	994					

SPRITZ



modèle 6762-6



modèle 6765C



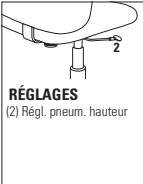
Les tabourets, les sièges imbricables et les sièges polyvalents sont dotés d'un dossier articulé.



L'assise des sièges imbricables se rabat.

MÉCANISMES :

Mécanisme fonctionnel (-6)



Caractéristiques ergonomiques :
C, G, M, N, U

Mécanisme fonctionnel – tabouret (-6)



Caractéristiques ergonomiques :
C, G, M, N, U

Sièges fonctionnels Spritz



Les sièges fonctionnels Spritz se trouvent à la page 87.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- D'un confort exceptionnel et proposant des modèles pour toutes les applications, la gamme se distingue par son dossier translucide haut de gamme en tissu maille.
- Les sièges sont dotés d'un dossier confortable à autorégulation. Le dossier à ressort de rappel réagit à la pression du corps et s'articule sur 12 degrés.
- Les modèles polyvalents sont dotés de série du cylindre pneumatique de qualité supérieure Descente en douceur^{MC} de Global qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue.
- Le piétement à cinq branches moulé par injection en nylon chargé à la fibre de verre avec roulettes (C10) à doubles galets pour planchers à moquette est de série pour les modèles polyvalents et les tabourets.
- Les sièges imbricables s'imbriquent à l'horizontale en faisant basculer l'assise vers le haut.
- Lorsque les sièges sont imbriqués à l'horizontale, chaque siège ajoute 10 po (254 mm) à la profondeur.
- Les sièges imbricables sont dotés de série de patins en nylon noir, de roulettes (C1) pour planchers à moquette ou d'un jeu de deux roulettes à l'avant et deux patins à l'arrière.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331).
Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :


- **Numéro de modèle**
6762-6 Fauteuil polyvalent.
6763-6 Chaise polyvalente.
6767-6 Tabouret polyvalent sans accoudoirs.
6768-6 Tabouret polyvalent avec accoudoirs.
6764 Chaise imbricable, patins.
6765 Fauteuil imbricable, patins.
Ajouter (C) au numéro de modèle pour commander des roulettes.
Ajouter (FC) au numéro de modèle pour commander des roulettes à l'avant et des patins à l'arrière.
- **Textile**
Préciser le code.
- **Bâti**
(TBL) Bâti fini noir.
(TSH) Bâti fini ombre.
(TTU) Bâti fini tungstène.
(CHM) Bâti fini chromé. Ajouter 53 \$.
- **Piètement (modèles polyvalents uniquement)**
(SD) Piètement en nylon noir.
(M2) Piètement araignée fini chromé. Ajouter 68 \$.
- **Roulettes (modèles polyvalents uniquement)**
(DM) Roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C10).
(DL) Roulettes à doubles galets pour planchers à revêtement dur (C10R). Ajouter 20 \$.
- **Roulettes (modèles 6764C et 6765C uniquement)**
(CX) Roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1).
(ID) Roulettes à doubles galets pour planchers à revêtement dur (C9R). Ajouter 17 \$.
- **Tissu maille** (teintes illustrées sur le site Web)
(U1) Noir
(U2) Bourgogne
(U3) Bleu
(U4) Vert

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE SPRITZ : SIÈGE POLYVALENT

6763-6	-TC68	-TBL	-SD	-DM	-U2
modèle	textile	bâti	piètement	roulettes	tissu maille



EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE SPRITZ : SIÈGE IMBRICABLE

6765	-TC65	-TTU	-	-U3
modèle	textile	bâti	roulettes	tissu maille

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil polyvalent TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 29 LB 13.15 KG Volume - boîte : 9.75 P³ 0.27 M³	6762-6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			625	649	669	693	731	766	801	832	870	906	955	1024
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 23.5	20.5	31	18	16.5	15.5-20.5	17	16.5					
		MM 597	521	787	457	419	394-521	432	419					
		RTA 1	messageur		1 par boîte									



Chaise polyvalente
TFC : 0.75 V. | 0.69 M
Poids unitaire : 21 LB | 9.5 KG
Poids - boîte : 28 LB | 12.7 KG
Volume - boîte : 9.75 P³ | 0.27 M³

MODÈLE			GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6763-6			599	623	643	667	705	740	775	806	844	880	929	998
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L			H		
PO			20.5	20.5	31	18	16.5	15.5	17			16.5		
MM			521	521	787	457	419	394	432			419		
						1 par boîte								



Chaise imbricable à assise rabattable, patins
TFC : 0.75 V. | 0.69 M
Poids unitaire : 15 LB | 6.8 KG
Poids - boîte : 23 LB | 10.43 KG
Volume - boîte : 14 P³ | 0.39 M³

Caractéristiques ergonomiques :
G, M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6764	524	548	568	592	630	665	700	731	769	805	854	923
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H		L	P	H		L		H	
PO	20.5	23	33		18.5	17	17		17		16	
MM	521	584	838		470	432	432		432		406	
RTA 00			1 par boîte									



Chaise imbricable à assise rabattable, roulettes
TFC : 0.75 V. | 0.69 M
Poids unitaire : 15 LB | 6.8 KG
Poids - boîte : 23 LB | 10.43 KG
Volume - boîte : 14 P³ | 0.39 M³

Caractéristiques ergonomiques :
G, M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6764C	524	548	568	592	630	665	700	731	769	805	854	923
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H		L	P	H		L		H	
PO	20.5	23	33		18.5	17	17		17		16	
MM	521	584	838		470	432	432		432		406	
RTA 00			1 par boîte									



Chaise imbricable à assise rabattable, roulettes à l'avant
TFC : 0.75 V. | 0.69 M
Poids unitaire : 15 LB | 6.8 KG
Poids - boîte : 23 LB | 10.43 KG
Volume - boîte : 14 P³ | 0.39 M³

Caractéristiques ergonomiques :
G, M, N

Prix courant													
6764FC	524	548	568	592	630	665	700	731	769	805	854	923	
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
	L	P	H		L	P	H		L		H		
PO	20.5	23	33		18.5	17	17		17		16		
MM	521	584	838		470	432	432		432		406		
RTA 00		1 par boîte											







Fauteuil imbricable à assise rabattable, patins
TFC : 0.75 V. | 0.69 M
Poids unitaire : 16 LB | 7.3 KG
Poids - boîte : 24 LB | 10.89 KG
Volume - boîte : 14 P³ | 0.39 M³

Caractéristiques ergonomiques :
G, M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6765	550	574	594	618	656	691	726	757	795	831	880	949
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 23.75	23	33	18.5	17	17	17	16					
MM 603	584	838	470	432	432	432	406					
RTA 00			1 par boîte									

SIÈGES POLYVALENTS

SPRITZ^{MC} SIÈGES POLYVALENTS ET IMBRICABLES

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Fauteuil imbricable à assise rabattable, roulettes TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 16 LB 7.3 KG Poids - boîte : 24 LB 10.89 KG Volume - boîte : 14 P³ 0.39 M³	Caractéristiques ergonomiques : G, M, N													
			6765C	550	574	594	618	656	691	726	757	795	831	880	949
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
PO MM	23.75 603	23 584	33 838	18.5 470	17 432	17 432	17 432	16 406							
			RTA 00	1 par boîte											
	Fauteuil imbricable à assise rabattable, roulettes à l'avant TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 16 LB 7.3 KG Poids - boîte : 24 LB 10.89 KG Volume - boîte : 14 P³ 0.39 M³	Caractéristiques ergonomiques : G, M, N													
			6765FC	550	574	594	618	656	691	726	757	795	831	880	949
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
PO MM	23.75 603	23 584	33 838	18.5 470	17 432	17 432	17 432	16 406							
			RTA 00	1 par boîte											
	Tabouret polyvalent, sans accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 28 LB 12.7 KG Volume - boîte : 14 P³ 0.39 M³														
			6767-6	783	807	827	851	889	924	959	990	1028	1064	1113	1182
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
PO MM	20.5 559	20.5 521	42.5 1080	18 457	16.5 419	22-32 559-813	17 432	16.5 419							
			RTA 1	1 par boîte											
	Tabouret polyvalent, avec accoudoirs TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 31 LB 14.06 KG Volume - boîte : 9.75 P³ 0.27 M³														
			6768-6	808	832	852	876	914	949	984	1015	1053	1089	1138	1207
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
PO MM	23.5 597	20.5 521	42.5 1080	18 457	16.5 419	22-32 559-813	17 432	16.5 419							
			RTA 1	1 par boîte											

SPYKER



modèle 6791

modèle 6790

	Capacité d'empilage des sièges Spyker	
	Au sol	Sur le chariot
Chaises		
6791	jusqu'à 10	jusqu'à 12 (utilisez 6756)
Fauteuils		
6790	jusqu'à 7	jusqu'à 7 (utilisez 6756)

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SPYKER :

6791	ALY
Modèle	Fini

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Tout en polymère, le Spyker est un siège empilable confortable, léger et de qualité supérieure qui trouvera sa place à l'intérieur comme à l'extérieur. Les produits doivent être rangés à l'intérieur lorsque les conditions météorologiques sont mauvaises ou extrêmes. Se reporter à la garantie visant le mobilier extérieur de Global pour de plus amples renseignements.
- Le siège est conçu pour résister aux intempéries, aux rayons UV et aux taches et ne rouillera pas (aucune pièce en métal).
- L'assise et le dossier sont perforés, réduisant la résistance au vent des sièges et empêchant la pluie de s'y accumuler lorsqu'ils sont utilisés à l'extérieur.
- La résistance et la durabilité des sièges proviennent de l'utilisation d'un polymère chargé à la fibre de verre. La présence de ce matériau peut être visible en surface et est souvent plus évidente dans les couleurs foncées.
- Les pieds sont munis de patins translucides qui ne marquent pas; les sièges peuvent ainsi être utilisés à l'extérieur, ainsi que sur des surfaces à moquette ou à revêtement dur.
- La capacité pour cette gamme est de 300 lb.
- Les sièges sont offerts dans un choix de 3 couleurs :
(**ALY**) Alliage
(**CHA**) Fusain
(**MLK**) Lait

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil
TFC : s.o.
Poids unitaire : 10 LB | 4.5 KG
Poids - boîte : 12 LB | 5.44 KG
Volume - boîte : 16.25 P³ | 0.46 M³

On peut empiler 7 fauteuils au sol.
On peut empiler 7 fauteuils sur le chariot.

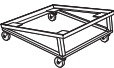
Prix courant								
6790		323						
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 23.5	21.5	31.5	16.5	17	17.5	16.5	15	
MM 597	546	800	419	432	445	419	381	
RTA 00		4 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)						



Chaise
TFC : s.o.
Poids unitaire : 9 LB | 4.1 KG
Poids - boîte : 11 LB | 4.99 KG
Volume - boîte : 14.25 P³ | 0.4 M³

On peut empiler 10 chaises au sol.
On peut empiler 12 chaises sur le chariot.

Prix courant								
6791		291						
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 16.5	21.5	31.5	16.5	17	17.5	16.5	15	
MM 419	546	800	419	432	445	419	381	
RTA 00		4 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)						



Chariot
TFC : s.o.
Poids unitaire : 10 LB | 4.5 KG
Poids - boîte : 11 LB | 4.99 KG
Volume - boîte : 2.4 P³ | 0.06 M³

Prix courant								
6756		367						
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 20.75	23	9.25	-	-	-	-	-	
MM 527	584	235	-	-	-	-	-	
RTA 00		1 par boîte						

STREAM



modèle 2075APP



modèle 2076NPU



modèle 2075NPPT



modèle 2075CSAPP

	Capacité d'empilage des sièges Stream		Capacité d'empilage des tabourets Stream
	Au sol	Sur le chariot (2085)	Au sol uniquement
Modèles à quatre pieds (patins ou roulettes) + modèles à piétement monobloc			
Assise et dossier en polypropylène	jusqu'à 5	jusqu'à 15	jusqu'à 5
Assise rembourrée, dossier en polypropylène	jusqu'à 5	jusqu'à 10	jusqu'à 5
Assise et dossier rembourrés	jusqu'à 5	jusqu'à 10	jusqu'à 5

Sièges fonctionnels et des tabourets Stream



Se reporter à la page 84 pour les sièges fonctionnels et des tabourets Stream.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE STREAM :

2075NPP	-	-	-IVC	-FG	-CHM	-RG	-	-	-
Modèle	Textile (Dossier)	Textile (Assise)	Fini (assise et dossier)	Bâti sur patins ou roulettes	Fini (Bâti)	Type de patins ou de roulettes	Couleur des patins en forme d'ogive	Type de tablette	Fini Tablette

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE


- La gamme de sièges polyvalents Stream propose des modèles à quatre pieds, à piétement monobloc et dotés de tablettes ou de rangements ainsi que des tabourets de deux hauteurs différentes.
- Les sièges sont offerts sans accoudoirs, ou avec des accoudoirs d'une teinte assortie à celle de l'assise et du dossier.
- Les piétements sont offerts dans un fini peint ou plaqué. Se reporter à la colonne des options.
- Les modèles à quatre pieds sont offerts de série dotés d'un bâti noir et de patins en forme d'ogive (FG) en nylon noir ne marquant pas. Ces patins peuvent être précisés dans toute couleur de plastique (y compris une couleur naturelle). Ils ne sont pas recommandés pour les carreaux de vinyle de luxe. Des roulettes sont offertes moyennant un supplément.
- Les modèles à piétement monobloc sont dotés de patins noirs ou opaques ne marquant pas.
- On peut empiler les modèles à quatre pieds et à piétement monobloc sur le chariot 2085. Se reporter au tableau des capacités d'empilage ci-dessous pour plus de détails.
- La face inférieure de l'assise des sièges rembourrés est munie d'une coquille protectrice, d'une teinte agencée, qui prévient les empreintes dans la mousse du siège inférieur lorsque ces sièges sont empilés.
- Certains modèles à quatre pieds et à piétement monobloc peuvent être dotés d'une tablette-écrioire. Les modèles dotés d'une tablette-écrioire ou d'un rangement pour sac à dos ne s'empilent pas.
- La tablette-écrioire est robuste et répond aux exigences des essais ANSI/BIFMA. Elle se rabat vers le haut pour permettre à l'utilisateur de s'asseoir et de se lever aisément et coulisse vers l'avant ou l'arrière pour s'adapter à la plupart des utilisateurs.
- Les dimensions hors tout de la tablette de série (D8), fabriquée en polymère noir, sont de 18 po P sur 14,5 po L. Elle est installée à gauche ou à droite (déterminé alors que l'utilisateur est assis).
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.






CARACTÉRISTIQUES EN OPTION






- Les assises et dossiers en polypropylène sont offerts dans un choix de 14 teintes, soit récif (BZB), cactus (CCT), carotte (CRO), stratus (IVC), dijon (DJN), aubergine (EGP), brume (FOG), givre (FRO), encre (INK), café au lait (LAB), nocturne (BLK), sable (SND), écarlate (SAR) et ombre (SHW). À préciser.
- Plusieurs choix de patins sont proposés. Les patins doivent être choisis en fonction du type de revêtement de sol et des conditions du site. Pour plus de détails, se reporter à la rubrique des patins (page 337).
- Des roulettes sont offertes en option pour les sièges à quatre pieds. Préciser (FC). Ajouter 108 \$.
- Pour des roulettes pour planchers à moquette, préciser (DC). Sans supplément.
- Pour des roulettes pour planchers à revêtement dur, préciser (RC). Ajouter 18 \$.
- Des patins opaques (blanc cassé) qui ne marquent pas pour planchers à revêtement dur sont offerts en option pour les sièges à piétement monobloc. Préciser (NM). Sans supplément.
- Une tablette de 18,5 po P sur 18 po L est offerte en option. La tablette-écrioire est fabriquée en stratifié haute pression sur âme de contreplaqué de feuillus. Les chants sont arrondis et finies avec une laque incolore. Cette tablette est offerte dans les finis suivants, soit noir (BLK), érable clair (CMB), blanc de blancs (DWT) et noce grigio (NGL), à préciser. Ajouter 68 \$.








Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :



- Numéro de modèle**
2075 Siège à quatre pieds
2075BR Siège à quatre pieds avec rangement pour sac à dos
2075BS Tabouret de bar
2075CS Tabouret de comptoir
2076 Siège à piétement monobloc
- **Suffixe accoudoirs (ajouter à la fin du # de modèle)**
(A) Siège avec accoudoirs
(N) Siège sans accoudoirs
- **Suffixe rembourrage (ajouter à la fin du # de modèle)**
(PP) Dossier en plastique, assise en plastique
(PU) Dossier en plastique, assise rembourrée
(UU) Dossier rembourré, assise rembourrée
- **Suffixe tablette (ajouter à la fin du # de modèle)**
(T) Si une tablette-écrioire est commandée (modèles hauteur siège uniquement)
- Textile**
Préciser le code pour le dossier (modèles UU)
Préciser le code pour l'assise (modèles PU et UU)
- Fini de l'assise et du dossier** (sans supplément)
(BZB) Récif (FRO) Givre
(CCT) Cactus (INK) Encre
(CRO) Carotte (LAB) Café au lait
(IVC) Stratus (BLK) Nocturne
(DJN) Dijon (SND) Sable
(EGP) Aubergine (SAR) Écarlate
(FOG) Brume (SHW) Ombre
- Patins en forme d'ogive ou roulettes** (modèles à quatre pieds uniquement)
(FG) Patins
(FC) Roulettes. Ajouter 108 \$.
- Types de roulettes (s'il y a lieu)**
(DC) C107 pour planchers à moquette.
(RC) C107R pour planchers à revêtement dur. Ajouter 18 \$.
- Fini du bâti**
Pour le choix de finis du bâti, se reporter à la page 356. Un supplément s'applique sur les finis plaquées :
(CHM) Chromé. Ajouter 25 \$ pour les fauteuils.
Ajouter 49 \$ pour les tabourets.
(BCH) Chrome brossé. Ajouter 138 \$ pour les fauteuils. Ajouter 212 \$ pour les tabourets.
- Type de patins** (modèles à quatre pieds uniquement)
(BG) Patins en forme d'ogive pour certains revêtements durs ou surfaces à moquette. La couleur du patin doit être précisée (de série).
(RG) Patins à coussinet en caoutchouc sont offerts pour les planchers de bois, de pierre, de céramique ou à revêtement en vinyle ou stratifié. À préciser. Ajouter 19 \$.
(FG) Patins à coussinet en feutre sont offerts pour les planchers à revêtement en vinyle, en liège ou stratifiés. À préciser. Ajouter 19 \$.
(SG) Patins à coussinet en acier inoxydable sont offerts pour les planchers à moquette ou à revêtement caoutchouté. À préciser. Ajouter 19 \$.
- Fini des patins en forme d'ogive** (modèles à quatre pieds uniquement)
(BZB) Récif (INK) Encre
(CCT) Cactus (LAB) Café au lait
(CRO) Carotte (NAT) Naturel
(IVC) Stratus (BLK) Nocturne
(DJN) Dijon (SND) Sable
(EGP) Aubergine (SAR) Écarlate
(FOG) Brume (SHW) Ombre
(FRO) Givre
- Patins pour modèle à piétement monobloc** (uniquement)
(GL) Patins noirs
(NM) Patins opaques qui ne marquent pas
- Tablette-écrioire**
(LT) Gauche
(RT) Droite
- Fini de la tablette-écrioire**
(D8) Polymère noir. Sans supplément.
(BLK) Stratifié noir. Ajouter 68 \$.
(CMB) Stratifié érable clair. Ajouter 68 \$.
(DWT) Stratifié blanc de blancs. Ajouter 68 \$.
(NGL) Stratifié noce grigio. Ajouter 68 \$.

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES		MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
		Fauteuil TFC : s.o. Poids unitaire : 13 LB 5.9 KG Poids - boîte : 16.25 LB 7.37 KG Volume - boîte : 26.75 P³ 0.75 M³		Assise et dossier en polypropylène. Patins en forme d'ogive ou roulettes. On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol. On peut empiler jusqu'à 15 sièges sur le chariot.		Prix courant											
						2075APP		436									
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
						PO 24 MM 610	25 635	33.25 845	18 457	18 457	17 432	16 406	16.5 419				
				RTA 00		4 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											
</																	

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES		MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2075APUT	Fauteuil avec tablette-écritoire TFC : 0.75 V 0.69 M Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 17.5 P³ 0.49 M³	2075AUUT	2075APUT Assise rembourrée	841	865	885	909	947	982	1017	1048	1086	1122	1171	1240
					966	990	1011	1034	1071	1107	1143	1173	1211	1248	1296	1365
					DIMENSIONS HORS TOUT L P H											
					PO MM	26.5 673	27.25 692	33.25 845	18 457	18 457	17.5 445		16 406	16 406		
					RTA 00		1 par boîte									
Prix courant																
				2075NPPT	648											
		Chaise avec tablette-écritoire TFC : s.o. Poids unitaire : 19 LB 8.6 KG Poids - boîte : 28 LB 12.7 KG Volume - boîte : 17.5 P³ 0.49 M³			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
					PO MM	25 635	27.25 692	33.25 845	18 457	18 457	17 432		16 406	16.5 419		
					RTA 00		1 par boîte									
Prix courant																
				2075NPPT	648											
	2075NPPT	Chaise avec tablette-écritoire TFC : 0.75 V 0.69 M Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 29 LB 13.15 KG Volume - boîte : 14.75 P³ 0.41 M³	2075NUUT	2075NPPT Assise rembourrée	778	802	822	846	884	919	954	985	1023	1059	1108	1177
					903	927	948	971	1008	1044	1079	1110	1148	1184	1233	1302
					DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
					PO MM	25 635	27.25 692	33.25 845	18 457	18 457	17.5 445		16 406	16 406		
					RTA 00		1 par boîte									
Prix courant																
				2075BRAPP	579											
		Fauteuil avec rangement pour sac à dos TFC : s.o. Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 25.5 LB 11.57 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
					PO MM	24 610	25 635	33.25 845	18 457	18 457	17 432		16 406	16.5 419		
					RTA 00		1 par boîte									
Prix courant																
				2075BRNPP	517											
		Chaise avec rangement pour sac à dos TFC : s.o. Poids unitaire : 13 LB 5.9 KG Poids - boîte : 21 LB 9.53 KG Volume - boîte : 14.25 P³ 0.4 M³			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
					PO MM	20.5 521	25 635	33.25 845	18 457	18 457	18 457		16 406	16.5 419		
					RTA 00		1 par boîte									

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE																												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																	
		Chaise avec rangement pour sac à dos TFC : 0.75 V 0.69 M Poids unitaire : 16 LB 7.3 KG Poids - boîte : 24 LB 10.89 KG Volume - boîte : 14.25 P³ 0.4 M³	Patins en forme d'ogive ou roulettes. Ne s'empile pas.	2075BRNPU	648	672	692	716	754	789	824	855	893	929	978	1047																
				Assise rembourrée																												
				2075BRNUU	773	797	818	841	878	914	949	980	1018	1054	1103	1172																
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																						
				L	P	H	L	P	H	L		H																				
				PO MM	20.5 521	25 635	33.25 845	18 457	18 457	17.5 445		16 406	16 406																			
				RTA 00	1 par boîte																											
Prix courant																																
2075BRNPPT 792																																
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																						
				L	P	H	L	P	H	L		H																				
				PO MM	25 635	27.25 692	33.25 845	18 457	18 457	17 432		16 406	16.5 419																			
				RTA 00	1 par boîte																											
Prix courant																																
2075BRNPPT 792																																
		Chaise avec rangement pour sac à dos et tablette-écritoire TFC : s.o. Poids unitaire : 23 LB 10.5 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 17.5 P³ 0.49 M³	Assise et dossier en polypropylène. Patins en forme d'ogive ou roulettes. Ne s'empile pas.	2075BRNPPT	922	946	966	990	1028	1063	1098	1129	1167	1203	1252	1321																
				Assise rembourrée																												
				2075BRNUUT	1047	1071	1092	1115	1152	1188	1224	1254	1292	1329	1377	1446																
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																						
				L	P	H	L	P	H	L		H																				
				PO MM	25 635	27.25 692	33.25 845	18 457	18 457	17.5 445		16 406	16 406																			
				RTA 00	1 par boîte																											
Prix courant																																
2075BSAPP 635																																
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																						
				L	P	H	L	P	H	L		H																				
				PO MM	24 610	24.75 629	45 1143	18 457	18 457	29 737		16 406	16.5 419																			
				RTA 00	2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)																											
Prix courant																																
2075BSAPP 635																																
		Tabouret de bar avec accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 25 LB 11.34 KG Volume - boîte : 21.5 P³ 0.6 M³	Assise et dossier en polypropylène. On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol.	2075BSAPU	816	840	860	884	922	957	992	1023	1061	1097	1146	1215																
				Assise rembourrée																												
				2075BSAUU	940	964	985	1008	1045	1081	1117	1147	1185	1222	1270	1339																
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																						
				L	P	H	L	P	H	L		H																				
				PO MM	24 610	24.75 629	45 1143	18 457	18 457	29.5 749		16 406	16 406																			
				RTA 00	2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)																											
Prix courant																																
2075BSAUU 1339																																

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES		MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
 Tabouret de bar sans accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 21 LB 9.53 KG Volume - boîte : 17.75 P³ 0.5 M³		Assise et dossier en polypropylène. On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol.		Prix courant													
				2075BSNPP 573													
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H						
				PO MM	22 559	24.75 629	45 1143	18 457	18 457	29 737	16 406	16.5 419					
				RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)													
				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12													
				2075BSNPU 753 777 797 821 859 894 929 960 998 1034 1083 1152 Assise rembourrée													
				2075BSNUU 878 902 923 946 983 1019 1055 1085 1123 1160 1208 1277 Assise et dossier rembourrés													
 2075BSNPU  2075BSNUU		On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol.		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H						
				PO MM	22 559	24.75 629	45 1143	18 457	18 457	29.5 749	16 406	16 406					
				RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)													
				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12													
 Tabouret de comptoir avec accoudoirs TFC : 0.75 V 0.69 M Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 24 LB 10.89 KG Volume - boîte : 21.5 P³ 0.6 M³		On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol.		Prix courant													
				2075CSAPP 573													
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H						
				PO MM	24 610	24.75 629	40 1016	18 457	18 457	24 610	16 406	16.5 419					
				RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)													
				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12													
				2075CSAPU 753 777 797 821 859 894 929 960 998 1034 1083 1152 Assise rembourrée													
				2075CSAUU 878 902 923 946 983 1019 1055 1085 1123 1160 1208 1277 Assise et dossier rembourrés													
 2075CSAPU  2075CSAUU		On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol.		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H						
				PO MM	24 610	24.75 629	40 1016	18 457	18 457	24.5 622	16 406	16 406					
				RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)													
				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12													
 Tabouret de comptoir sans accoudoirs TFC : s.o. Poids unitaire : 16 LB 7.3 KG Poids - boîte : 20 LB 9.07 KG Volume - boîte : 19 P³ 0.53 M³		On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol.		Prix courant													
				2075CSNPP 510													
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H						
				PO MM	22 559	24.75 629	40 1016	18 457	18 457	24 610	16 406	16.5 419					
				RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)													

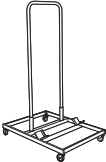
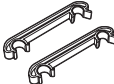

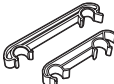

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES		MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		2075CSNPU	2075CSNUU	2075CSNPU	691	715	735	759	797	832	867	898	936	972	1021	1090		
				Assise rembourrée														
				2075CSNUU	816	840	861	884	921	957	993	1023	1061	1098	1146	1215		
				Assise et dossier rembourrés														
				DIMENSIONS HORS TOUT				DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H				L	P	H	L			H		
				PO	22	24.75	40				18	18	24.5				16	16
				MM	559	629	1016				457	457	622				406	406
Tabouret de comptoir sans accoudoirs TFC : 0.75 V 0.69 M Poids unitaire : 19 LB 8.6 KG Poids - boîte : 23 LB 10.43 KG Volume - boîte : 19 P³ 0.53 M³				On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol.	RTA 00		2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											

				Prix courant														
				2076APP	523													
				DIMENSIONS HORS TOUT				DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H				L	P	H	L			H		
				PO	24	25	33.25				18	18	17				16	16.5
				MM	610	635	845				457	457	432				406	419
Fauteuil avec piétement monobloc TFC : s.o. Poids unitaire : 14 LB 6.4 KG Poids - boîte : 17.25 LB 7.82 KG Volume - boîte : 26.75 P³ 0.75 M³				Assise et dossier en polypropylène. On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol. On peut empiler jusqu'à 15 sièges sur le chariot.	RTA 00		4 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											

				Prix courant														
				2076APU	704													
				Assise rembourrée														
				2076AUU	828	852	872	896	934	969	1004	1035	1073	1109	1158	1227		
				Assise et dossier rembourrés														
				DIMENSIONS HORS TOUT				DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H				L	P	H	L			H		
				PO	24	25	33.25				18	18	17.5				16	16
				MM	610	635	845				457	457	445				406	406
Fauteuil avec piétement monobloc TFC : s.o. Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 20.25 LB 9.19 KG Volume - boîte : 26.75 P³ 0.75 M³				On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol. On peut empiler jusqu'à 10 sièges sur le chariot.	RTA 00		4 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											

				Prix courant														
				2076NPP	461													
				DIMENSIONS HORS TOUT				DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H				L	P	H	L			H		
				PO	20.5	25	33.25				18	18	18				16	16.5
				MM	521	635	845				457	457	457				406	419
Chaise avec piétement monobloc TFC : s.o. Poids unitaire : 10 LB 4.5 KG Poids - boîte : 13.25 LB 6.01 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³				Assise et dossier en polypropylène. On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol. On peut empiler jusqu'à 15 sièges sur le chariot.	RTA 00		4 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											

				Prix courant														
				2076NPU	642													
				Assise rembourrée														
				2076NUU	765	789	809	833	871	906	941	972	1010	1046	1095	1164		
				Assise et dossier rembourrés														
				DIMENSIONS HORS TOUT				DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H				L	P	H	L			H		
				PO	20.5	25	33.25				18	18	17.5				16	16
				MM	521	635	845				457	457	445				406	406
Chaise avec piétement monobloc TFC : 0.75 V 0.69 M Poids unitaire : 13 LB 5.9 KG Poids - boîte : 16.25 LB 7.37 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³				On peut empiler jusqu'à 5 sièges au sol. On peut empiler jusqu'à 10 sièges sur le chariot.	RTA 00		4 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											

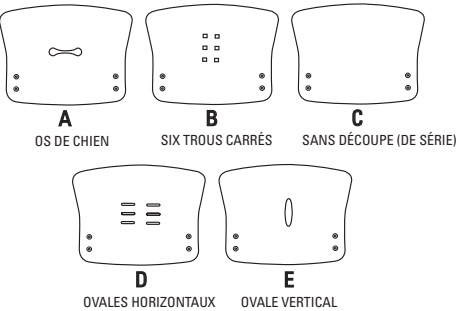
DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE							
	Chariot TFC : s.o. Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 6.75 P³ 0.19 M³	Peut recevoir de 10 à 15 sièges, selon le modèle.	Prix courant							
			2085		775					
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 24	33.5	53	-	-	-	-	-
			MM 610	851	1346	-	-	-	-	-
		RTA 00	1 par boîte							
	Bridges de jumelage – Jeu de 2 TFC : s.o. Poids unitaire : 0.09 LB 0.04 KG Poids - boîte : 0.2 LB 0.09 KG Volume - boîte : 1 P³ 0.02 M³	S'utilisent avec les modèles avec accoudoirs. Dégagement entre les sièges de 0,25 po.	Prix courant							
			5233		16					
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 0.87	7.75	1.5	-	-	-	-	-
			MM 22	197	38	-	-	-	-	-
		RTA 00		Prix est pour le jeu, caractéristiques pour une bride uniquement						
	Bridges de jumelage – Jeu de 2 TFC : s.o. Poids unitaire : 0.07 LB 0.03 KG Poids - boîte : 0.16 LB 0.07 KG Volume - boîte : 1 P³ 0.02 M³	S'utilisent avec les modèles sans accoudoirs. Dégagement entre les sièges de 0,25 po.	1							
			6522		17					
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 0.87	7.75	1.5	-	-	-	-	-
			MM 22	197	38	-	-	-	-	-
		RTA 00		Prix est pour le jeu, caractéristiques pour une bride uniquement						

TWILIGHT



modèle 2194WS (TBL) modèle 2198C (TTU)

Twilight - découpes possibles. Pour les dossiers en placage uniquement.



CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Les sièges de la gamme Twilight se distinguent par un dossier évasé rembourré ou en placage de bois.
 - On peut empiler jusqu'à cinq sièges au sol ou jusqu'à huit sièges sur le chariot 2125WS. Les tabourets ne s'empilent pas.
 - Les tables, chariots et brides de jumelage de la gamme Comet peuvent être utilisés avec la gamme Twilight.
 - Le bâti est fabriqué en acier tubulaire rond de 1 po, plié et soudé. Les pieds sont évasés vers l'arrière pour plus de stabilité.
 - Les modèles avec et sans accoudoirs peuvent être jumelés à l'aide de la bride de jumelage 2180.
 - Les sièges présentent un bâti protège-mur. Les pieds touchent au mur avant le dossier, protégeant donc le mur et le siège.
 - Des roulettes (**C1**) à doubles galets pour planchers à moquette sont de série pour les modèles sur roulettes.
 - Choix de rembourrage : tissus ou vinyles uniquement. Les modèles garnis d'un vinyle peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Un logo personnalisé peut être ajouté au dossier des modèles munis d'un dossier en placage. Communiquer avec le service à la clientèle pour plus de détails.
 - Pour les commandes de 50 articles et plus, les découpes indiquées ci-contre peuvent être ajoutées au dossier de sièges Twilight à dossier en placage de bois. À préciser. Ajouter 76 \$.
 - Les bâtis sont offerts dans un fini texturé Sandtex : noir (**TBL**) ou tungstène (**TTU**). Sans supplément.
 - Un fini chromé est offert en option. Préciser (**CHM**). Ajouter 37 \$.
 - Un choix de patins est offert. Les patins doivent être choisis en fonction du revêtement de sol et l'état des lieux. Pour plus d'informations, se reporter à la rubrique des patins (page 337).
 - Des patins à coussinet en feutre (**FG**) sont offerts pour les planchers à revêtement en vinyle, en liège ou stratifiés. À préciser. Ajouter 43 \$.
 - Des patins à coussinet en caoutchouc (**RG**) sont offerts pour les planchers de bois, de pierre, de céramique ou à revêtement en vinyle ou stratifié. À préciser. Ajouter 43 \$.
 - Pour les planchers à revêtement dur, commander des patins opaques qui ne marquent pas. Préciser (**NM**). Sans supplément.
 - Des patins coussinés en acier (**B**) sont offerts pour tous les modèles. Veuillez préciser. Ajouter 17 \$.
 - Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C9R**). Ajouter 17 \$.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les finis bois offerts sont absolu (AAM), nuit (ASM), noir (BKM), cerisier (ACM), chêne foncé (EOM), espresso (ECM), bois fruitier (TFM), gris (HGM), miel (AHM), acajou (TMM), érable (AVM), Noce Biondo (NBM), Noce Grigio (NGM), Noce Leggero (NEM), Noce Medio (NMM), noyer moyen (MVM), palissandre (SKM), noyer (TWM), crème WC (WTM), blanc (WHM) et cerisier d'hiver (WCM). À préciser. Des placages d'érable sont utilisés.

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil à dossier rembourré
TFC : 1.25 V. | 1.14 M
Poids unitaire : 19 LB | 8.6 KG
Poids - boîte : 22.5 LB | 10.21 KG
Volume - boîte : 15.5 P³ | 0.43 M³

Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol.
Empilage - jusqu'à 8 sièges sur le chariot.

Caractéristiques ergonomiques :
M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2194WS Protège-mur	436	476	510	549	612	671	730	781	845	905	986	1101

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 23.5	23.5	35	18	16	18	18.5	16
MM 597	597	889	457	406	457	470	406

RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)



Fauteuil à dossier rembourré, sur roulettes
TFC : 1.25 V. | 1.14 M
Poids unitaire : 19 LB | 8.6 KG
Poids - boîte : 24 LB | 10.89 KG
Volume - boîte : 15.5 P³ | 0.43 M³

-
Ce siège ne s'empile pas.

Caractéristiques ergonomiques :
M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2194C	513	553	587	626	689	748	807	858	922	982	1063	1178

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 23.5	22	35	18	16	18	18.5	16
MM 597	559	889	457	406	457	470	406

RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)



Chaise à dossier rembourré
TFC : 1.25 V. | 1.14 M
Poids unitaire : 16 LB | 7.3 KG
Poids - boîte : 20.25 LB | 9.19 KG
Volume - boîte : 16 P³ | 0.45 M³






Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol.
Empilage - jusqu'à 8 sièges sur le chariot.





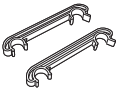
Caractéristiques ergonomiques :
M, N



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2195WS Protège-mur	365	405	439	478	541	600	659	710	774	834	915	1030

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 20	23.5	35	18	16	18	18.5	16
MM 508	597	889	457	406	457	470	406

RTA 00 2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Chaise à dossier rembourré, sur roulettes TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 16 LB 7.3 KG Poids - boîte : 21 LB 9.53 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Ce siège ne s'empile pas.	PO MM	20	22	35	18	16	18	18.5	16				
				508	559	889	457	406	457	470	406				
				2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											
	Fauteuil à dossier en placage TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG Poids - boîte : 22.5 LB 10.21 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 8 sièges sur le chariot.	PO MM	23.5	23.5	35	18	16	18	18.5	16				
				597	597	889	457	406	457	470	406				
				2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											
	Fauteuil à dossier en placage, sur roulettes TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG Poids - boîte : 23 LB 10.43 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Ce siège ne s'empile pas.	PO MM	23.5	22	35	18	16	18	18.5	16				
				597	559	889	457	406	457	470	406				
				2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											
	Chaise à dossier en placage TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 16 LB 7.3 KG Poids - boîte : 20.25 LB 9.19 KG Volume - boîte : 16 P³ 0.45 M³	Empilage - jusqu'à 5 sièges au sol. Empilage - jusqu'à 8 sièges sur le chariot.	PO MM	20	23.5	35	18	16	18	18.5	16				
				508	597	889	457	406	457	470	406				
				2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											
	Chaise à dossier en placage, sur roulettes TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 16 LB 7.3 KG Poids - boîte : 21 LB 9.53 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Ce siège ne s'empile pas.	PO MM	20	22	35	18	16	18	18.5	16				
				508	559	889	457	406	457	470	406				
				2 par boîte (prix et caractéristiques pour un siège uniquement)											

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Tabouret de bar à dossier en placage, avec acc. TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 30 LB 13.61 KG Volume - boîte : 17.5 P³ 0.49 M³	Ce siège ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N	<div>RTA 00</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				2188	620	644	664	688	726	761	796	827	865	901	950	1019
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				PO 23 MM 584	22 559	45 1143	18 457	16 406	29 737	18.5 470	16 406					
	Tabouret de bar à dossier en placage, sans acc. TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 28 LB 12.7 KG Volume - boîte : 17.5 P³ 0.49 M³	Ce siège ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N	<div>RTA 00</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				2189	548	572	592	616	654	689	724	755	793	829	878	947
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				PO 20 MM 508	22 559	45 1143	18 457	16 406	29 737	18.5 470	16 406					
	Tabouret de bar à dossier rembourré, avec acc. TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 23 LB 10.5 KG Poids - boîte : 31 LB 14.06 KG Volume - boîte : 17.5 P³ 0.49 M³	Ce siège ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N	<div>RTA 00</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				2196	596	636	670	709	772	831	890	941	1005	1065	1146	1261
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				PO 23 MM 584	22 559	45 1143	18 457	16 406	29 737	18.5 470	16 406					
	Tabouret de bar à dossier rembourré, sans acc. TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 25 LB 11.34 KG Volume - boîte : 17.5 P³ 0.49 M³	Ce siège ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N	<div>RTA 00</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				2197	531	571	605	644	707	766	825	876	940	1000	1081	1196
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				PO 20 MM 508	22 559	45 1143	18 457	16 406	29 737	18.5 470	16 406					
	Bride de jumelage encliquetable - jeu de 2 TFC : s.o. Poids unitaire : 0.09 LB 0.04 KG Poids - boîte : 0.2 LB 0.09 KG Volume - boîte : 1 P³ 0.02 M³		<div>RTA 00</div> <div>messageur</div>	Prix courant												
				2180	16											
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				PO 0.87 MM 22	7.75 197	1.5 38	- -	- -	- -	- -	- -					
				Prix est pour le jeu, caractéristiques pour une bride uniquement												

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE							
	Chariot TFC : s.o. Poids unitaire : 13 LB 5.9 KG Poids - boîte : 16 LB 7.26 KG Volume - boîte : 3.8 P³ 0.1 M³	Prix courant								
		2125WS	326							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H	
		PO 23.25	24.75	12.25	-	-	-	-	-	
		MM 591	629	311	-	-	-	-	-	
		RTA 1				1 par boîte				

VION



modèle 6325 (BLK-CHM)

VION - SIÈGES VISITEURS - FINIS				
Bâti dos	PRÉCISER	Bâti	PRÉCISER	Accoudoirs
Noir	BLK	Noir Ombre Brume Tungsten Chromé	TBL	Nylon renforcé à la fibre de verre - Noir
Ombre	SHW + \$68		TSH	
Brume	FOG + \$68		TFO TTU CHM - + \$26	

* Le bâti des sièges sur poutre est offert dans un fini noir uniquement.

Sièges fonctionnels Vion




Se reporter à la page 107 pour les sièges fonctionnels Vion.






CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Sièges fonctionnels, de direction, de conférence, tabourets, sièges visiteurs et modèles haut rendement - voilà entre autres le choix que vous propose la vaste gamme Vion.
- La gamme compte des modèles à dossier en tissu maillé ou garni de tissu.
- Les sièges visiteurs présentent un bâti protège-mur en acier tubulaire de 7/8 po de diamètre.
- On peut empiler jusqu'à quatre sièges visiteurs Vion au sol.
- Des modèles avec et sans accoudoirs et avec ou sans roulettes sont offerts pour les sièges visiteurs.
- Les accoudoirs aux lignes légèrement arrondis sont fabriqués de nylon chargé à la fibre de verre.
- Le bâti des sièges visiteurs sont offerts de série dans un fini noir et munis de patins en polypropylène durable.
- Des roulettes (**C82**) pour planchers à moquette sont de série pour les sièges visiteurs sur roulettes.
- Les modèles de chaises fonctionnelles à dossier bas sur socle, dotés d'un mécanisme pivotant -6, sont un choix idéal pour les espaces de formation.
- Les sièges fonctionnels sont dotés d'un piétement gouverneur à cinq branches en nylon chargé à la fibre de verre (**B7**) est de série et muni de roulettes (**C1**) pour planchers à moquette.
- Dix teintes de tissu maillé Vion de série sont offertes pour les modèles à dossier en tissu maillé, soit azurin (MS75), noir (MS69), cerise noire (MS76), escarbille (MS77), ivoire (MS78), paprika (MS79), galet (MS71), bleu (MS72), cordage (MS73) et naturel (MS74).
- L'arrière du dossier de tous les sièges Vion à dossier garni de tissu présente de série un tissu Jenny en ébène (JN02).
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Les sièges sur poutre Vion comprennent des modules-sièges (6340-6343) ainsi que les ferrures et fixations nécessaires pour les assujettir à une poutre.
- Se reporter à la section des sièges sur poutre pour une liste complète des modules-sièges, modules tables et autres éléments de la collection de sièges sur poutre.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les bâtis du dossier, accoudoirs et piétements Vion sont offerts dans un choix de trois teintes : noir, ombre et brume. Se reporter au tableau de finis pour les options et suppléments. Les manchons sont toujours dans un fini noir.
- Dix teintes de tissu maillé Dimension sont également offertes pour les modèles à dossier en tissu maillé : noir (DBK), craie (DCL), fusain (DCH), brouillard (DST), crique (DPB), sable (DSD), ombre (DGM). Ajouter 25 \$.
- L'arrière du dossier des modèles à dossier garni de tissu peut être garni du même tissu que celui choisi pour l'assise et l'avant du dossier (**MO**). En raison du textile supplémentaire nécessaire, ces modèles sont présentés séparément et ont un prix différent de celui des modèles à dossier garni de tissu ordinaires.
- L'assise est aussi offerte en mousse viscoélastique. Préciser (**MF**). Ajouter 106 \$.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C9R**). Ajouter 21 \$.
- Un choix de patins est offert. Les patins doivent être choisis en fonction du revêtement de sol et l'état des lieux. Pour plus d'informations, se reporter à la rubrique des patins (page 337).
- Des patins à coussinet en feutre (**FG**) sont offerts pour les planchers à revêtement en vinyle, en liège ou stratifiés. À préciser. Ajouter 43 \$.
- Des patins à coussinet en caoutchouc (**RG**) sont offerts pour les planchers de bois, de pierre, de céramique ou à revêtement en vinyle ou stratifié. À préciser. Ajouter 43 \$.
- Commander des patins opaques (blanc cassé) qui ne marquent pas pour les planchers à revêtement dur. Préciser (**NM**). Sans supplément.
- Un patin à autorégulation en acier coussiné en caoutchouc (qui ajoute 0,5 po à la hauteur du siège) est offert en option pour les sièges visiteurs. Préciser (**B**). Ajouter 17 \$.
- Très robuste, la tablette-écritoire convient pour une utilisation par les forces armées ou en milieu étudiant. La tablette se rabat vers le haut pour permettre à l'utilisateur de sortir du siège aisément en cas d'urgence. Elle coulisse vers l'avant et vers l'arrière, permettant de la placer à une position confortable pour les utilisateurs de toute taille. Les modèles à tablette-écritoire ne s'empilent pas.
- Les dimensions hors tout de la tablette de série (**D8**), fabriquée en polymère noir, sont de 18 po P sur 14,5 po L. Elle est installée à gauche ou à droite (déterminé alors que l'utilisateur est assis). Les tablettes-écritoires ne sont pas offertes pour les tabourets.
- Une tablette de 18,5 po P sur 18 po L est offerte en option. La tablette-écritoire est fabriquée en stratifié haute pression sur âme de contreplaqué de feuillus. Les chants sont arrondis et finies avec une laque incolore. Cette tablette est offerte dans les finis suivants, soit noir (BLK), érable clair (CMB), blanc de blancs (DWT) et noce grigio (NGL), à préciser. Ajouter 68 \$.
- Le chariot (2125WS) est offert et permet d'empiler jusqu'à huit sièges. Préciser le modèle (2125WS). Le prix courant est de 326 \$.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 dossier en tissu maillé Chaise visiteur TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 25 LB 11.34 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Empiler jusqu'à 4 sièges au sol. Empiler jusqu'à 8 sièges sur le chariot. Caractéristiques ergonomiques : M, N		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		6324	576	608	635	666	717	764	811	852	903	951	1016	1108
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	P	H	L	P	H	
		PO 20 MM 508	24 610	34.5 876	19 483	18 457	18.75 476	19 483	16.5 419					
		RTA 00	1 par boîte											

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 <div>dossier en tissu maillé</div>	Chaise visiteur sur roulettes TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 25 LB 11.34 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N	6324C	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				672	704	731	762	813	860	907	948	999	1047	1112	1204
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L		H			
 <div>dossier en tissu maillé</div>	Fauteuil visiteur TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 19 LB 8.6 KG Poids - boîte : 27 LB 12.25 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Empiler jusqu'à 4 sièges au sol. Caractéristiques ergonomiques : M, N	6325	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				625	657	684	715	766	813	860	901	952	1000	1065	1157
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L		H			
 <div>dossier en tissu maillé</div>	Fauteuil visiteur sur roulettes TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 19 LB 8.6 KG Poids - boîte : 27 LB 12.25 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N	6325C	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				719	751	778	809	860	907	954	995	1046	1094	1159	1251
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L		H			
 <div>dossier rembourré</div>	Chaise visiteur TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG Poids - boîte : 26 LB 11.79 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Empiler jusqu'à 4 sièges au sol. Empiler jusqu'à 8 sièges sur le chariot. Caractéristiques ergonomiques : M, N	6334 6334MO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				576 635	616 699	650 753	689 815	752 917	811 1011	870 1105	921 1187	985 1289	1045 1385	1126 1515	1241 1699
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L		H			
 <div>dossier rembourré</div>	Chaise visiteur sur roulettes TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG Poids - boîte : 26 LB 11.79 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Ne s'empile pas. Caractéristiques ergonomiques : M, N	6334C 6334CMO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				672 733	712 797	746 851	785 913	848 1015	907 1109	966 1203	1017 1285	1081 1387	1141 1483	1222 1613	1337 1797
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L		H			



dossier rembourré

Fauteuil visiteur
TFC : 1.25 V. | 1.14 M
Poids unitaire : 20 LB | 9.1 KG
Poids - boîte : 28 LB | 12.7 KG
Volume - boîte : 15.5 P³ | 0.43 M³

Empiler jusqu'à 4 sièges au sol.
Empiler jusqu'à 8 sièges sur le chariot.

Caractéristiques ergonomiques :
M, N

MODÈLE			GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6335			625	665	699	738	801	860	919	970	1034	1094	1175	1290
6335MO			684	748	802	864	966	1060	1154	1236	1338	1434	1564	1748
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
L P H			L P H			L H								
PO	25.5	24	34.5	19			18	18.75	19			16.5		
MM	648	610	876	483			457	476	483			419		
RTA 00			1 par boîte											



dossier rembourré

Fauteuil visiteur sur roulettes
TFC : 1.25 V. | 1.14 M
Poids unitaire : 20 LB | 9.1 KG
Poids - boîte : 28 LB | 12.7 KG
Volume - boîte : 15.5 P³ | 0.43 M³

Ne s'empile pas.

Caractéristiques ergonomiques :
M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6335C	719	759	793	832	895	954	1013	1064	1128	1188	1269	1384
6335CMO	780	844	898	960	1062	1156	1250	1332	1434	1530	1660	1844
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H	L	P	H			L		H	
PO	25.5	24	34.5	19	18	18.75			19		16.5	
MM	648	610	876	483	457	476			483		419	



Module-siège sans accoudoirs - Vion
TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 20 LB | 9.1 KG
Poids - boîte : 26 LB | 11.79 KG
Volume - boîte : 7.25 P³ | 0.2 M³

Assise rembourrée, dossier en tissu maillé.

À utiliser avec une poutre.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6340	681	713	740	771	822	869	916	957	1008	1056	1121	1213
DIMENSIONS HORS TOUT				DIMENSIONS DE L'ASSISE				DIMENSIONS DU DOSSIER				
L P H				L P H				L H				
PO	21	23.5	20.5	17.5	18	-			19		17	
MM	533	597	521	445	457	-			483		432	
RTA 00				1 par boîte								



Module-siège sans accoudoirs - Vion
TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 20 LB | 9.1 KG
Poids - boîte : 26 LB | 11.79 KG
Volume - boîte : 7.25 P³ | 0.2 M³

Assise et dossier rembourrés.

À utiliser avec une poutre.

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6341		681	713	740	771	822	869	916	957	1008	1056	1121	1213
DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE				DIMENSIONS DU DOSSIER							
L P H		L P H				L H							
PO	21	23.5	20.5	17.5		18	-	19		17			
MM	533	597	521	445		457	-	483		432			
RTA 00		1 par boîte											









Module-siège avec accoudoirs - Vion
TFC : 1 V. | 0.91 M
Poids unitaire : 21 LB | 9.5 KG
Poids - boîte : 26 LB | 11.79 KG
Volume - boîte : 9.75 P³ | 0.27 M³

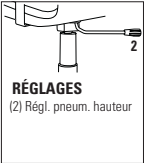
Assise rembourrée, dossier en tissu maillé.


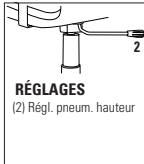

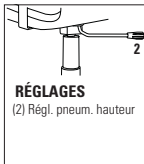

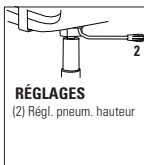
À utiliser avec une poutre.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6342	727	759	786	817	868	915	962	1003	1054	1102	1167	1259
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 25.5	23.5	20.5	17.5	18	-	19	17					
MM 648	597	521	445	457	-	483	432					
RTA 00		1 par boîte										

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
	Module-siège avec accoudoirs - Vion TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 27 LB 12.25 KG Volume - boîte : 9.75 P³ 0.27 M³	Assise et dossier rembourrés. À utiliser avec une poutre.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			6343	727	759	786	817	868	915	962	1003	1054	1102	1167	1259		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 25.5 MM 648	23.5 597	20.5 521	17.5 445	18 457	- -			19 483	17 432					
					RTA 00	1 par boîte											
	Tabouret de bar à dossier bas, avec accoudoirs TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 36 LB 16.33 KG Volume - boîte : 24 P³ 0.67 M³	Caractéristiques ergonomiques : M, N		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			6350	825	857	884	915	966	1013	1060	1101	1152	1200	1265	1357		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 25.5 MM 648	25 635	44.5 1130	19 483	17.5 445	28.5 724			18 457	16 406					
					RTA 00	1 par boîte											
	Tabouret de bar à dossier bas, sans accoudoirs TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 18.25 P³ 0.51 M³	Caractéristiques ergonomiques : M, N		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			6351	777	809	836	867	918	965	1012	1053	1104	1152	1217	1309		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 21 MM 533	25 635	44.5 1130	19 483	17.5 445	28.5 724			18 457	16 406					
					RTA 00	1 par boîte											
	Tabouret de comptoir à dossier bas, avec accoudoirs TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 25 LB 11.4 KG Poids - boîte : 35 LB 15.88 KG Volume - boîte : 24 P³ 0.67 M³	Caractéristiques ergonomiques : M, N		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			6352	825	857	884	915	966	1013	1060	1101	1152	1200	1265	1357		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 25.5 MM 648	24.5 622	40.5 1029	19 483	17.5 445	24.5 622			18 457	16 406					
					RTA 00	1 par boîte											
	Tabouret de comptoir à dossier bas, sans accoudoirs TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 23 LB 10.5 KG Poids - boîte : 31 LB 14.06 KG Volume - boîte : 14.5 P³ 0.41 M³	Caractéristiques ergonomiques : M, N		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			6353	777	809	836	867	918	965	1012	1053	1104	1152	1217	1309		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 21 MM 533	24.5 622	40.5 1029	19 483	17.5 445	24.5 622			18 457	16 406					
					RTA 00	1 par boîte											

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE														
	dossier rembourré	Tabouret de bar à dossier bas, avec accoudoirs TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 36 LB 16.33 KG Volume - boîte : 24 P³ 0.67 M³	Caractéristiques ergonomiques : M, N	<div>RTA 00</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
					6360	825	865	899	938	1001	1060	1119	1170	1234	1294	1375	1490	
					6360MO	886	950	1004	1066	1168	1262	1356	1438	1540	1636	1766	1950	
					DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
					L	P		H	L	P	H	L	H					
	dossier rembourré	Tabouret de bar à dossier bas, sans accoudoirs TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 18.25 P³ 0.51 M³	Caractéristiques ergonomiques : M, N	<div>RTA 00</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
					6361	777	817	851	890	953	1012	1071	1122	1186	1246	1327	1442	
					6361MO	838	902	956	1018	1120	1214	1308	1390	1492	1588	1718	1902	
					DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
					L	P		H	L	P	H	L	H					
	dossier rembourré	Tabouret de comptoir à dossier bas, avec accoudoirs TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 25 LB 11.4 KG Poids - boîte : 35 LB 15.88 KG Volume - boîte : 24 P³ 0.67 M³	Caractéristiques ergonomiques : M, N	<div>RTA 00</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
					6362	825	865	899	938	1001	1060	1119	1170	1234	1294	1375	1490	
					6362MO	886	950	1004	1066	1168	1262	1356	1438	1540	1636	1766	1950	
					DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
					L	P	H	L	P	H	L	H						
	dossier rembourré	Tabouret de comptoir à dossier bas, sans accoudoirs TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 23 LB 10.5 KG Poids - boîte : 31 LB 14.06 KG Volume - boîte : 16 P³ 0.45 M³	Caractéristiques ergonomiques : M, N	<div>RTA 00</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
					6363	777	817	851	890	954	1012	1071	1122	1186	1246	1327	1442	
					6363MO	838	902	956	1018	1120	1214	1071	1390	1492	1588	1718	1902	
					DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
					L	P	H	L	P	H	L	H						
	dossier en tissu maillé	Chaise fonctionnelle à DB - siège sur socle TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 28 LB 12.7 KG Volume - boîte : 11.75 P³ 0.33 M³	Caractéristiques ergonomiques : M, N Le soutien lombaire (LS) n'est pas disponible.	<div>RTA 00</div>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
					6364-6PB	1031	1063	1090	1121	1172	1219	1266	1307	1358	1406	1471	1563	
					DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
					L	P	H	L	P	H	L	H						
					PO	19.5	24.5	35.5	19	18	17.5-19.5			19		17		
					MM	495	622	902	483	457	445-495			483		432		



DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE																																				
 <p>dossier en tissu maillé - siège sur socle</p> <p>Chaise fonctionnelle à DB + tablette-écritoir TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 37 LB 16.8 KG Poids - boîte : 47 LB 21.32 KG Volume - boîte : 11.75 P³ 0.33 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : M, N</p> <p>Le soutien lombaire (LS) n'est pas disponible. Préciser (L), à gauche ou (R), à droite. (p. ex. 6364-6LPB ou 6364-6RPB).</p>	<p>6364-6PB</p> <table><tr><th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th><th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th><th colspan="3">DIMENSIONS DU DOSSIER</th></tr><tr><th>L</th><th>P</th><th>H</th><th>L</th><th>P</th><th>H</th><th>L</th><th>H</th></tr><tr><td>PO 23.5 MM 597</td><td>29 737</td><td>35.5 902</td><td>19 483</td><td>18 457</td><td>17.5-19.5 445-495</td><td>19 483</td><td>17 432</td></tr></table> <p>RTA 00</p> <p>1 par boîte</p>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			L	P	H	L	P	H	L	H	PO 23.5 MM 597	29 737	35.5 902	19 483	18 457	17.5-19.5 445-495	19 483	17 432	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																														
			L	P	H	L	P	H	L	H																													
			PO 23.5 MM 597	29 737	35.5 902	19 483	18 457	17.5-19.5 445-495	19 483	17 432																													
1307	1339	1366	1397	1448	1495	1542	1583	1634	1682	1747	1839																												
 <p>dossier rembourré</p> <p>Chaise fonctionnelle à DB - siège sur socle TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 27 LB 12.3 KG Poids - boîte : 36 LB 16.33 KG Volume - boîte : 11.75 P³ 0.33 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : M, N</p> <p>Le soutien lombaire (LS) n'est pas disponible.</p>	<p>6374-6PB</p> <table><tr><th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th><th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th><th colspan="3">DIMENSIONS DU DOSSIER</th></tr><tr><th>L</th><th>P</th><th>H</th><th>L</th><th>P</th><th>H</th><th>L</th><th>H</th></tr><tr><td>PO 19.5 MM 495</td><td>24.5 622</td><td>35.5 902</td><td>19 483</td><td>18 457</td><td>17.5-19.5 445-495</td><td>19 483</td><td>17 432</td></tr></table> <p>RTA 00</p> <p>1 par boîte</p>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			L	P	H	L	P	H	L	H	PO 19.5 MM 495	24.5 622	35.5 902	19 483	18 457	17.5-19.5 445-495	19 483	17 432	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																														
			L	P	H	L	P	H	L	H																													
			PO 19.5 MM 495	24.5 622	35.5 902	19 483	18 457	17.5-19.5 445-495	19 483	17 432																													
1031	1071	1104	1144	1208	1266	1325	1376	1440	1500	1581	1696																												
 <p>dossier rembourré - siège sur socle</p> <p>Chaise fonctionnelle à DB + tablette-écritoir TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 44 LB 19.96 KG Volume - boîte : 11.75 P³ 0.33 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : M, N</p> <p>Le soutien lombaire (LS) n'est pas disponible. Préciser (L), à gauche ou (R), à droite. (p. ex. 6374-6LPB ou 6374-6RPB)</p>	<p>6374-6PB</p> <table><tr><th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th><th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th><th colspan="3">DIMENSIONS DU DOSSIER</th></tr><tr><th>L</th><th>P</th><th>H</th><th>L</th><th>P</th><th>H</th><th>L</th><th>H</th></tr><tr><td>PO 23.5 MM 597</td><td>29 737</td><td>35.5 902</td><td>19 483</td><td>18 457</td><td>17.5-19.5 445-495</td><td>19 483</td><td>17 432</td></tr></table> <p>RTA 00</p> <p>1 par boîte</p>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			L	P	H	L	P	H	L	H	PO 23.5 MM 597	29 737	35.5 902	19 483	18 457	17.5-19.5 445-495	19 483	17 432	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																														
			L	P	H	L	P	H	L	H																													
			PO 23.5 MM 597	29 737	35.5 902	19 483	18 457	17.5-19.5 445-495	19 483	17 432																													
1307	1347	1380	1420	1484	1542	1601	1652	1716	1776	1857	1972																												

ZOMA



modèle 6656

modèle 6657

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Une gamme de sièges d'invité d'un design raffiné qui se distinguent par des accoudoirs évasés plats et un bâti en acier tubulaire elliptique.
- Le dossier très profilé à courbe composée procure confort et soutien dans une position assise droite ou plus détendue.
- Tous les modèles se distinguent par des fixations du dossier dissimulées. La coquille arrière du dossier de série est entièrement rembourrée, garnie comme le reste du siège.
- On peut empiler jusqu'à quatre sièges au sol ou sur le chariot 2125WS.
- Les accoudoirs larges et de pleine longueur, fabriqués de nylon noir renforcé à la fibre de verre, offrent une bonne prise pour aider l'utilisateur à s'asseoir ou à se relever plus aisément.
- Le bâti robuste est fabriqué en acier tubulaire elliptique (ovale) soudé de 1,5 po de largeur.
- La face inférieure de l'assise des sièges est munie d'une coquille protectrice en polypropylène qui confère plus de stabilité et qui ne laisse pas d'empreinte dans la mousse du siège inférieur lorsque ces sièges sont empilés.
- Le patin de série est un patin oblique en polypropylène noir durable.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Le bâti est offert dans un fini noir (**TBL**), ombre (**TSH**) ou tungstène (**TTU**), à préciser.
- Un fini chromé est offert en option. Préciser (**CHM**). Ajouter 26 \$.
- Une coquille arrière de dossier en polypropylène durable est offerte en option (en noir uniquement). Préciser (**PSB**). Sans supplément.
- Pour les planchers à revêtement dur, commander des patins opaques qui ne marquent pas. Préciser (**NM**). Sans supplément.

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil
TFC : 1.25 V. | 1.14 M
Poids unitaire : 22 LB | 10 KG
Poids - boîte : 30.5 LB | 13.83 KG
Volume - boîte : 15.5 P³ | 0.43 M³

Empilage - jusqu'à 4 sièges
au sol ou sur le chariot.

Caractéristiques ergonomiques :
M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6656	510	550	584	623	686	745	804	855	919	979	1060	1175

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 26.5 MM 673	24 610	32.5 826	20 508	19 483	17 432	18 457	15 381	

RTA 00 1 par boîte



Chaise
TFC : 1.25 V. | 1.14 M
Poids unitaire : 20 LB | 9.1 KG
Poids - boîte : 26 LB | 11.79 KG
Volume - boîte : 13.75 P³ | 0.38 M³

Empilage - jusqu'à 4 sièges
au sol ou sur le chariot.

Caractéristiques ergonomiques :
M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6657	477	517	551	590	653	712	771	822	886	946	1027	1142

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 22.5 MM 572	24 610	32.5 826	20 508	19 483	17 432	18 457	15 381	

RTA 00 1 par boîte

Prix courant

2125WS	326
---------------	-----



Chariot
TFC : s.o.
Poids unitaire : 13 LB | 5.9 KG
Poids - boîte : 16 LB | 7.26 KG
Volume - boîte : 3.8 P³ | 0.1 M³

Empilage - jusqu'à 4 sièges
au sol ou sur le chariot.

Caractéristiques ergonomiques :
M, N

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	
PO 23.25 MM 591	24.75 629	12.25 311	-	-	-	-	-	

RTA 1  1 par boîte

salon



Ballara.....218



Braden.....225



Calidon.....228



Camino.....229



Citi.....232



Citi Square.....236



Drift.....245



Jeo.....256



Kate.....257



ML.....258



ML Park.....260



Prairie.....261



Rambler.....262



River.....264



River+.....278



Sirena.....301



Venture.....304



Vitrola.....307



Wind.....309



Wind Linear.....313

BALLARA



modèle 9751

modèles 9751NA et 9757L

Assise matelassée en option
Motif de carrés de 4 po sur 4 po Se reporter aux caractéristiques en option pour plus de détails.




modèle 9752NA Causeuse, **9751NA** Siège de salon, **9757L** Tablette-écrivain de gauche


CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Ballara est une gamme de meubles modulaires qui réunit sièges, rangements, modules d'alimentation, tables flottantes et tablettes-écrivains.
- La gamme se prête à une foule d'aménagements, y compris des configurations en L ou en courses droites, et s'intègre aussi bien dans les zones décloisonnées que dans les aires d'accueil plus conventionnelles.
- Les sièges peuvent s'utiliser seuls ou être jumelés à l'aide de ferrures de jumelage en d'innombrables configurations.
- Quatre modèles à dossier haut (banquettes) proposent deux hauteurs pour le dossier, soit 42 po et 48 po H, et deux choix d'assises (modèles à deux ou à trois places, sans accoudoirs).
- Des tablettes-écrivains en option peuvent être montées en périphérie d'un aménagement pour aménager des pôles de travail ou des zones de travail collaboratif. Les tablettes intègrent un mécanisme de blocage en deux points facilitant la manipulation et assurant plus de stabilité.
- Les coussins fixes sont accentués par un piétement et un bâti en métal. Le bâti est fini noir de série.
- Les éléments en métal des tablettes-écrivains présentent de série un fini noir. Les plateaux en surface sont dotés d'un chant durable agencé de 3 mm.
- Les ferrures de jumelage et les modules d'alimentation présentent de série un fini noir.
- Les modules d'alimentation présentent une prise de courant et deux ports USB et se montent sous tout siège ou toute table. Un module de gestion de câbles est compris.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Tous les modèles sont munis de série de patins en polypropylène noir.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Une assise matelassée (**Q**) est offerte.
Pour les tabourets sans dossier, ajouter 131 \$.
Pour les sièges à une place, ajouter 131 \$.
Pour les modèles à deux places, ajouter 263 \$.
Pour les modèles à trois places, ajouter 395 \$.
- Le bâti des sièges, les éléments en métal des tablettes-écrivains, les ferrures de jumelage et les ferrures en métal sont offerts dans un choix de finis peints ou plaqués. Se reporter à la page 356. Le fini chromé (**CHM**) ou chrome brossé (**BCH**) est offert, moyennant un supplément.
Pour les tabourets de bar ou de comptoir, ajouter 174 \$.
Pour les sièges ou banc à une place, ajouter 174 \$.
Pour les sièges ou banc à deux places, ajouter 231 \$.
Pour les sièges ou banc à trois places, ajouter 275 \$.
Pour les tables longues, ajouter 231 \$.
Pour les banquettes, ajouter 85 \$.
Pour les ferrures de jumelage, ajouter 15 \$.
Pour les ferrures en métal des tables flottantes, ajouter 80 \$.
- Les finis suivants sont offerts pour les tables flottantes et de tablettes-écrivains, soit acajou absolu (ACJ), nuit d'orient (ASN), cerisier avant (AWC), miel avant (AWH), blizzard (BZD), gris hors série (CGY), noir (BLK), cobalt brossé (BRC), érable clair (CMB), espresso profond (DES), blanc de blancs (DWT), fashionista (FAS), première classe (FCL), Noce Biondo (NBL), Noce Grigio (NGL), Noce Leggero (NEL), Noce Medio (NML), acajou sur quartier (QTM), beauté naturelle (SBY), orage (SOG), concassé (SDT), cerisier d'hiver (WCR), chocolat blanc (WHC) et brou (WHE). À préciser.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE#	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil TFC : 4.25 V. 3.89 M Poids unitaire : 61 LB 27.7 KG Poids - boîte : 71 LB 32.21 KG Volume - boîte : 21.5 PP³ 0.6 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		9751	1771	1907	2022	2154	2370	2570	2770	2944	3161	3365	3641	4032
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 30.5	31	30	24	20.5	18.5	22	12.5					
		MM 775	787	762	610	521	470	559	318					
		RTA 00	1 par boîte											

	Siège à un accoudoir TFC : 3.25 V. 2.97 M Poids unitaire : 51 LB 23.2 KG Poids - boîte : 61 LB 27.67 KG Volume - boîte : 20 PP³ 0.56 M³	<div>Une ferrure de jumelage est nécessaire pour les configurations modulaires.</div> <div>R pour accoudoir droite. L pour accoudoir gauche</div>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			9751R 9751L	1500	1604	1692	1793	1958	2111	2264	2397	2563	2719	2930	3229
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 28.5	31	30	24	20.5	18.5	22	12.5					
		MM 724	787	762	610	521	470	559	318						
		RTA 00	1 par boîte												

Une ferrure de jumelage est nécessaire pour les configurations modulaires.

R pour accoudoir droite.
L pour accoudoir gauche

SUGGESTIONS D'AMÉNAGEMENTS

</



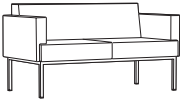
Siège sans accoudoirs
TFC : 2.25 V. | 2.06 M
Poids unitaire : 41 LB | 18.6 KG
Poids - boîte : 51 LB | 23.13 KG
Volume - boîte : 18.75 P³ | 0.53 M³

Une ferrure de jumelage est nécessaire pour les configurations modulaires.



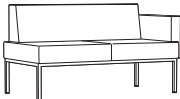
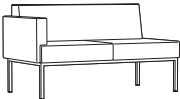
Module de coin
TFC : 3 V. | 2.74 M
Poids unitaire : 62 LB | 28.2 KG
Poids - boîte : 72 LB | 32.66 KG
Volume - boîte : 18.5 P³ | 0.52 M³

Une ferrure de jumelage est nécessaire pour les configurations modulaires.



Causeuse
TFC : 6.25 V. | 5.72 M
Poids unitaire : 99 LB | 45 KG
Poids - boîte : 111 LB | 50.35 KG
Volume - boîte : 37.5 P³ | 1.06 M³

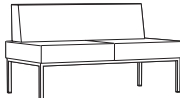
Une ferrure de jumelage est nécessaire pour les configurations modulaires.



Causeuse à un accoudoir
TFC : 5 V. | 4.57 M
Poids unitaire : 89 LB | 40.5 KG
Poids - boîte : 101 LB | 45.81 KG
Volume - boîte : 36.25 P³ | 1.02 M³

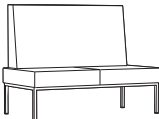
Une ferrure de jumelage est nécessaire pour les configurations modulaires.

R pour accoudoir droit.
L pour accoudoir gauche



Causeuse sans accoudoirs
TFC : 4 V. | 3.66 M
Poids unitaire : 79 LB | 35.9 KG
Poids - boîte : 91 LB | 41.28 KG
Volume - boîte : 35.5 P³ | 1 M³

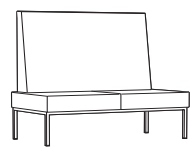
Une ferrure de jumelage est nécessaire pour les configurations modulaires.



Causeuse sans accoudoirs, dossier de 42 po H
TFC : 8 V. | 7.32 M
Poids unitaire : 105 LB | 47.7 KG
Poids - boîte : 120 LB | 54.43 KG
Volume - boîte : 48.5 P³ | 1.37 M³

Une ferrure de jumelage est nécessaire pour les configurations modulaires.

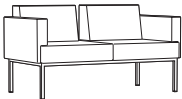
SUGGESTIONS D'AMÉNAGEMENTS



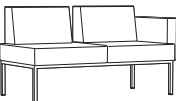
Causeuse sans accoudoirs, dossier de 48 po H
TFC : 8.75 V. | 8 M
Poids unitaire : 115 LB | 52.3 KG
Poids - boîte : 130 LB | 58.97 KG
Volume - boîte : 55 P³ | 1.55 M³

Une ferrure de jumelage est nécessaire pour les configurations modulaires.

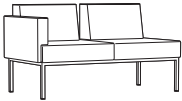
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9752NAHB48	2671	2951	3187	3459	3905	4316	4727	5086	5532	5952	6521	7326
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H	L	P	H	L	H				
PO	52	31	48	48	20.5	18.5	44	30.5				
MM	1321	787	1219	1219	521	470	1118	775				
RTA 00		1 par boîte										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12



Causeuse, dossier ouvert
TFC : 6.25 V. | 5.72 M
Poids unitaire : 99 LB | 45 KG
Poids - boîte : 111 LB | 50.35 KG
Volume - boîte : 35.25 P³ | 0.99 M³



9752L-OB



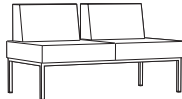
9752R-OB

Causeuse à un accoudoir, dossier ouvert
TFC : 5.25 V. | 4.8 M
Poids unitaire : 89 LB | 40.5 KG
Poids - boîte : 101 LB | 45.81 KG
Volume - boîte : 36.25 P³ | 1.02 M³

Une ferrure de jumelage est nécessaire pour les configurations modulaires.

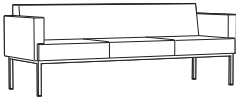
R pour accoudoir droite.
L pour accoudoir gauche

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9752R-OB 9752L-OB	2459	2627	2769	2932	3199	3446	3693	3908	4176	4428	4769	5252
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 54	31	30	48	20.5	18.5	44	12.5					
MM 1372	787	762	1219	521	470	1118	318					
RTA 00			1 par boîte									



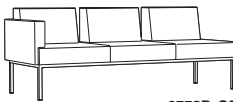
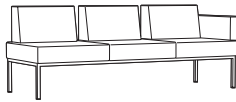
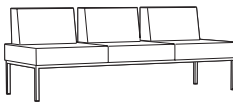









Causeuse sans accoudoirs, dossier ouvert
TFC : 4.25 V. | 3.89 M
Poids unitaire : 79 LB | 35.9 KG
Poids - boîte : 91 LB | 41.28 KG
Volume - boîte : 35.5 P³ | 1 M³


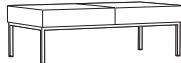
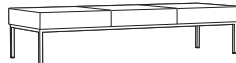




	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9752NA-OB	2218	2354	2469	2601	2817	3017	3217	3391	3608	3812	4088	4479
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H	L	P	H			L		H	
PO	52	31	30	48	20.5	18.5			44		12.5	
MM	1321	787	762	1219	521	470			1118		318	
RTA 00		1 par boîte										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12



Canapé
TFC : 9.5 V. | 8.69 M
Poids unitaire : 138 LB | 62.7 KG
Poids - boîte : 153 LB | 69.4 KG
Volume - boîte : 54.5 P³ | 1.54 M³

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9753	3784	4088	4345	4639	5124	5570	6017	6406	6891	7347	7964	8838
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H	L	P	H		L	H			
PO	82,5	31	30	76,5	20,5	18,5		66		12,5		
MM	2096	787	762	1943	521	470		1676		318		
RTA 00		1 par boîte										


DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE															
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
 9753R-OB	 9753L-OB	Canapé à un accoudoir, dossier ouvert TFC : 7 V. 6.4 M Poids unitaire : 128 LB 58.2 KG Poids - boîte : 143 LB 64.86 KG Volume - boîte : 54.5 P³ 1.54 M³	Une ferrure de jumelage est nécessaire pour les configurations modulaires. R pour accoudoir droite. L pour accoudoir gauche	9753R-OB	3495	3719	3908	4125	4482	4811	5140	5427	5784	6120	6575	7219			
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO 81.5 MM 2070	31 787	30 762	80.5 2045	20.5 521	18.5 470	74 1880	12.5 318								
				RTA 00	1 par boîte														
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
 9753NA-OB	Canapé sans accoudoirs, dossier ouvert TFC : 6.25 V. 5.72 M Poids unitaire : 118 LB 53.6 KG Poids - boîte : 133 LB 60.33 KG Volume - boîte : 51.5 P³ 1.45 M³	Une ferrure de jumelage est nécessaire pour les configurations modulaires.	PO 80.5 MM 2045	3208	3408	3577	3771	4089	4383	4677	4933	5252	5552	5958	6533				
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				31 787	30 762	80.5 2045	20.5 521	18.5 470	74 1880	12.5 318									
				RTA 00	1 par boîte														
				Prix courant															
 9757L	 9758R	Tablette-écritoire TFC : s.o. Poids unitaire : 9 LB 4.1 KG Poids - boîte : 12 LB 5.44 KG Volume - boîte : 2.5 P³ 0.07 M³	Se monte à la face inférieure de tout siège. R pour tablette-écritoire droite. L pour tablette-écritoire gauche.	9757L	598														
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO 14 MM 356	17.25 438	14 356	- -	- -	- -	- -	- -								
				RTA 00		1 par boîte													
				Prix courant															
 9759	 9760	Ferrure de jumelage TFC : s.o. Poids unitaire : 0.25 LB 0.1 KG Poids - boîte : 0.52 LB 0.24 KG Volume - boîte : 0.5 P³ 0.01 M³	Une ferrure de jumelage par raccord est nécessaire.	9759	25														
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO 1 MM 25	0.75 19	10 254	- -	- -	- -	- -	- -								
				RTA 00		25 par boîte													
				Prix courant															
 9760	 9760	Module d'alimentation, cordon d'alimentation de 10 pi TFC : s.o. Poids unitaire : 2 LB 0.9 KG Poids - boîte : 3 LB 1.36 KG Volume - boîte : 0.5 P³ 0.01 M³	Se monte à la face inférieure de tout siège ou de toute table. Une prise de courant et deux prises USB.	9760	375														
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO 6 MM 152	2.75 70	2.75 70	- -	- -	- -	- -	- -								
				RTA 00		1 par boîte													

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE														
	Banc une place TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 31 LB 14.1 KG Poids - boîte : 37 LB 16.78 KG Volume - boîte : 10.75 P³ 0.3 M³	Une ferrure de jumelage est nécessaire pour les configurations modulaires.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			9761	939	1003	1057	1119	1221	1315	1409	1491	1593	1689	1819	2003		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 27.5	28.5	17.5	27.5	28.5	18.5	-	-							
MM 699	724	445	699	724	470	-	-										
		RTA 00	1 par boîte														
	Banc deux places TFC : 4 V. 3.66 M Poids unitaire : 49 LB 22.3 KG Poids - boîte : 57 LB 25.85 KG Volume - boîte : 21.25 P³ 0.6 M³	Une ferrure de jumelage est nécessaire pour les configurations modulaires.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			9762	1668	1796	1904	2028	2232	2420	2608	2772	2976	3168	3428	3796		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 54	28.5	17.5	54	28.5	18.5	-	-							
MM 1372	724	445	1372	724	470	-	-										
		RTA 00	1 par boîte														
	Banc trois places TFC : 6 V. 5.49 M Poids unitaire : 70 LB 31.8 KG Poids - boîte : 80 LB 36.29 KG Volume - boîte : 29.5 P³ 0.83 M³	Une ferrure de jumelage est nécessaire pour les configurations modulaires.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			9763	2394	2586	2748	2934	3240	3522	3804	4050	4356	4644	5034	5586		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 80.5	28.5	17.5	80.5	28.5	18.5	-	-							
MM 2045	724	445	2045	724	470	-	-										
		RTA 00	1 par boîte														
	Table d'appoint flottante TFC : s.o. Poids unitaire : 15 LB 6.8 KG Poids - boîte : 20 LB 9.07 KG Volume - boîte : 2.2 P³ 0.06 M³	Se jumelle entre des modules sièges.	Prix courant														
			9767	501													
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 13.5	27.25	1	-	-	-	-	-							
MM 343	692	25	-	-	-	-	-										
		RTA 00		1 par boîte													
	Table de rangement flottante TFC : s.o. Poids unitaire : 15 LB 6.8 KG Poids - boîte : 20 LB 9.07 KG Volume - boîte : 2.2 P³ 0.06 M³	Se jumelle entre des modules sièges.	Prix courant														
			9768	704													
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 13.5	27.25	5	-	-	-	-	-							
MM 343	692	127	-	-	-	-	-										
		RTA 00		1 par boîte													

B

BALLARA^{MC}

SALON

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Tabouret, 24 po TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 22 LB 9.98 KG Volume - boîte : 4.75 P³ 0.13 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		9769S24	675	699	719	743	781	816	851	882	920	956	1005	1074
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
		PO 15	15	24	-	-	24	-	-					
		MM 381	381	610	-	-	610	-	-					
		RTA 00	1 par boîte											

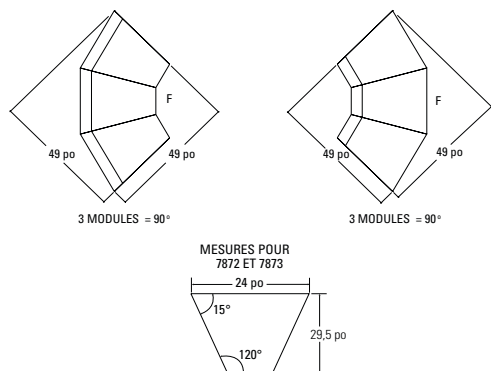
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9769S30	754	778	798	822	860	895	930	961	999	1035	1084	1153
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
	L	P	H	L	P	H	L	H				
PO 15	15	30	-	-	30	-	-					
MM 381	381	762	-	-	762	-	-					
		RTA 00	1 par boîte									

BRADEN



modèle 7871

modèles 7870R, 7870, 7870L, 7872, 7873



CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Une gamme polyvalente de sièges modulaires exceptionnellement durables. Les modules peuvent être agencés en de multiples configurations selon l'espace disponible.
- Un système de jumelage exclusif permet d'assujettir les modules Braden solidement ensemble tout permettant de les séparer pour les reconfigurer au besoin.
- Les goupilles d'arrêt sont toujours installées du côté gauche (déterminé alors qu'un utilisateur est assis), tandis que les douilles de logement (réceptacles) seront toujours du côté droit (déterminé alors qu'un utilisateur est assis).
- Les ferrures de jumelage ne s'utilisent que sur les modèles sans accoudoirs et les modèles à un seul accoudoir. Le modèle 7871 ne peut être jumelé.
- Trois modules de coin intérieurs permettent d'aménager un coin intérieur à angle droit.
- Trois modules de coin extérieurs permettent d'aménager un coin extérieur à angle droit.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

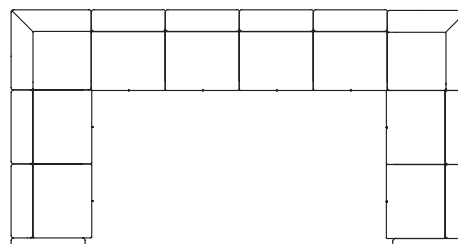
- Utiliser les codes suivants pour les ferrures de jumelage : ajouter **(G)** pour les deux côtés, **(GR)** pour le côté droit (assis) uniquement, et **(GL)** pour le côté gauche (assis) uniquement.
- Pour une mousse UltraCell haute élasticité haute densité, préciser **(UC)**. Ajouter 91 \$.
- Pour des patins « pattes de tigre » antidérapants pour des planchers à revêtement dur, préciser **(NS)**. Ajouter 21 \$.
- Le dessus de table 7874 est offert dans les finis suivants : acajou absolu (ACJ), nuit d'orient (ASN), cerisier avant (AWC), miel avant (AWH), blizzard (BZD), gris hors série (CGY), noir (BLK), cobalt brossé (BRC), érable clair (CMB), espresso profond (DES), blanc de blancs (DWT), fashionista (FAS), première classe (FCL), Noce Biondo (NBL), Noce Grigio (NGL), Noce Leggero (NEL), Noce Medio (NML), beauté naturelle (SBY), concassé (SDT), orage (SOG), cerisier d'hiver (WCR), chocolat blanc (WHC) et brou (WHE). À préciser.

Configurations et applications typiques

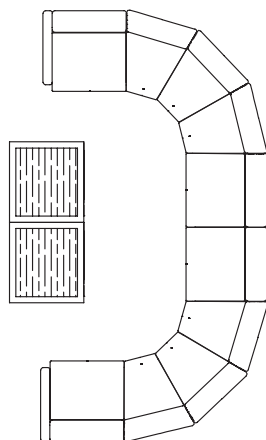
Canapé à cinq places, accoudoirs aux extrémités uniquement



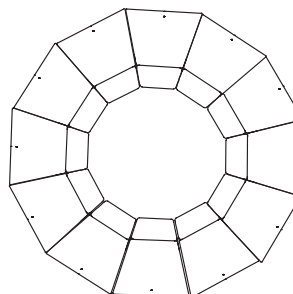
Sièges jumelés avec modules de coin

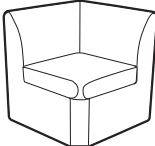



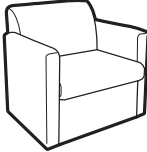



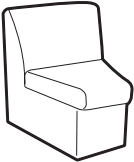

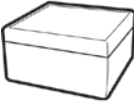
Aménagement en C, accoudoirs aux extrémités et tables



Aménagement circulaire avec sièges jumelés



DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Module de coin TFC : 4 V. 3.66 M Poids unitaire : 42 LB 19.1 KG Poids - boîte : 50 LB 22.68 KG Volume - boîte : 16.5 P³ 0.46 M³	Ferrures de jumelage côtés adjacents.	7867	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1092	1220	1328	1452	1656	1844	2032	2196	2400	2592	2852	3220	
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO MM	28 711	28 711	30 762	20 508	20.5 521	17 432				19.5 495	12.5 318		
		Caractéristiques ergonomiques : M, N	RTA 00		1 par boîte											
	Siège monoplace sans accoudoirs TFC : 2.75 V. 2.51 M Poids unitaire : 33 LB 15 KG Poids - boîte : 38 LB 17.24 KG Volume - boîte : 16.5 P³ 0.46 M³	Se reporter aux notes pour les choix de ferrures de jumelage.	7870	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				581	669	743	829	969	1098	1227	1340	1480	1612	1791	2044	
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO MM	24 610	27.5 699	30 762	24 610	19.5 495	16.5 419				24 610	13.5 343		
		Caractéristiques ergonomiques : M, N	RTA 00		1 par boîte											
	Siège monoplace, accoudoir de gauche TFC : 3.75 V. 3.43 M Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 45 LB 20.41 KG Volume - boîte : 16.5 P³ 0.46 M³	Ferrures de jumelage à droite.	7870L	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				870	990	1091	1208	1399	1575	1751	1905	2096	2276	2520	2865	
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO MM	27 686	27.5 699	30 762	24 610	19.5 495	16.5 419				24 610	13.5 343		
		Caractéristiques ergonomiques : M, N	RTA 00		1 par boîte											
	Siège monoplace, accoudoir de droite TFC : 3.75 V. 3.43 M Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 45 LB 20.41 KG Volume - boîte : 16.5 P³ 0.46 M³	Ferrures de jumelage à gauche.	7870R	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				870	990	1091	1208	1399	1575	1751	1905	2096	2276	2520	2865	
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO MM	27 686	27.5 699	30 762	24 610	19.5 495	16.5 419				24 610	13.5 343		
		Caractéristiques ergonomiques : M, N	RTA 00		1 par boîte											
	Siège monoplace avec accoudoirs TFC : 4.75 V. 4.34 M Poids unitaire : 47 LB 21.4 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 16.5 P³ 0.46 M³	Module autoportant. Aucune ferrure de jumelage.	7871	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				1158	1310	1438	1586	1828	2051	2274	2469	2711	2939	3248	3685	
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO MM	30 762	27.5 699	30 762	24 610	19.5 495	16.5 419				24 610	13.5 343		
		Caractéristiques ergonomiques : M, N	RTA 00		1 par boîte											

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 60° intérieur	<p>Trois modules composent un coin extérieur à angle droit.</p> <p>Total de 49 po L par 49 po H.</p> <p>Se reporter aux notes pour les choix de ferrures de jumelage.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : M, N</p>	7872	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			638	726	800	886	1026	1155	1284	1397	1537	1669	1848	2101
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 24 MM 610	27.5 699	30 762	20 508	19.5 495	16.5 419			15 381	13.5 343		
 30° intérieur	<p>Trois modules composent un coin extérieur à angle droit.</p> <p>Total de 49 po L par 49 po H.</p> <p>Se reporter aux notes pour les choix de ferrures de jumelage.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : M, N</p>	7873	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			638	726	800	886	1026	1155	1284	1397	1537	1669	1848	2101
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 24 MM 610	27.5 699	30 762	16 406	19.5 495	16.5 419			21.5 546	13.5 343		
	<p>Table carrée à parois rembourrées, 24 po</p> <p>TFC : 1.75 V. 1.6 M</p> <p>Poids unitaire : 35 LB 15.9 KG</p> <p>Poids - boîte : 38 LB 17.24 KG</p> <p>Volume - boîte : 16.5 P³ 0.46 M³</p>	7874	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			480	536	583	638	727	809	891	963	1052	1136	1250	1411
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 24 MM 610	24 610	14.5 368	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
	<p>Repose-pieds carré rembourré, 24 po</p> <p>TFC : 2.25 V. 2.06 M</p> <p>Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG</p> <p>Poids - boîte : 44 LB 19.96 KG</p> <p>Volume - boîte : 16.5 P³ 0.46 M³</p>	7874FS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			809	881	942	1012	1126	1232	1338	1430	1545	1653	1799	2006
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 24 MM 610	24 610	17.5 445	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		



D'un attrait résolument moderne rehaussé par des proportions bien équilibrées et harmonieuses, les sièges et les tables d'appoint de la gamme Calidon^{MC} se distinguent par un bâti plein en bois dur massif qui en fait une solution polyvalente alliant confort, style et durabilité. Les modèles de salon entièrement rembourrés peuvent intégrer en option une alimentation électricité et USB facile d'accès à l'avant ou sur le côté du siège. Les sièges de salon et pour invités présentent un dégagement qui permet de respecter les protocoles de nettoyage des lieux de travail au secteur de l'accueil en passant par le milieu des soins de santé.

Pour découvrir toute la collection Calidon, consultez la liste de prix Sièges, que vous trouverez sur le site Web à globalfurnituregroup.com/fr-ca/resources/price-lists.

Caractéristiques et avantages

- La gamme Calidon propose des sièges d'invité, de salon et bariatriques, de même que des bancs à bâti en bois.
- Des tables autoportantes et des tables jumelables ou de transition viennent compléter la gamme
- Conçue pour résister aux contraintes de milieux soumis à un usage intensif.
- Les sièges présentent un bâti protège-mur; les pieds touchent au mur avant le dossier, protégeant donc le mur et le siège.
- Tous les sièges d'invité et de salon présentent un dégagement entre les coussins d'assise et de dossier et sont dotés de pieds hauts pour faciliter l'entretien.
- Les modèles de salon dotés d'accoudoirs à joue pleine sont entièrement rembourrés.
- Pour plus de confort, le coussin d'assise est fabriqué de série en mousse bio UltraCell haute densité.
- La capacité de charge active pour les sièges réguliers est de 400 lb; elle est de 600 lb pour les modèles bariatriques.

CAMINO



modèles illustrés : fauteuil 5471-CP et causeuse 5472-CP.



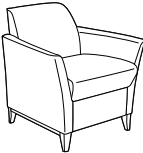
modèle 5471-CP

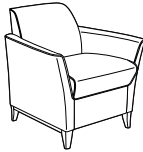
CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

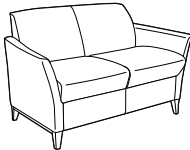
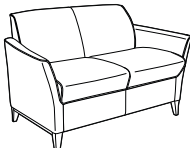
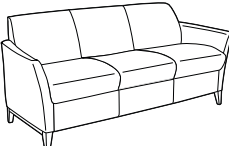
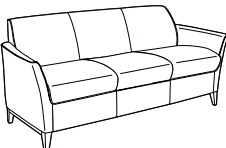
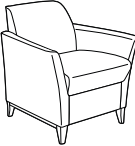
- Une gamme de meubles de salon qui se décline en modèles à une, deux ou trois places assises.
- Le bâti robuste, fabriqué d'éléments imbriqués en contreplaqué, est idéal pour les lieux publics.
- Le piétement se compose d'un cadre apparent continu entre les pieds avant et arrière. Il est assujéti directement au bâti du meuble pour une construction robuste et durable.
- Les pieds sont munis de série de patins translucides qui ne marquent pas et qui conviennent à la fois pour les planchers recouverts d'une moquette ou les planchers à revêtement dur.
- Les coutures sont renforcées par une surpiqûre simple pour des coutures bien plates et plus robustes.
- Les coussins sont faits de mousse haute densité, haute élasticité; les coussins d'assise sont posés sur une suspension à sangles en caoutchouc synthétique pour plus de confort.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu. Si un rembourrage mettant en jeu deux textiles ou un textile et un cuir est requis, un dessin indiquant les endroits où chaque textile doit être posé doit être fourni. Communiquer avec le service à la clientèle.


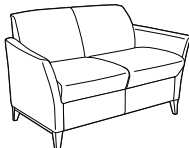
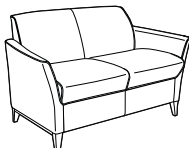
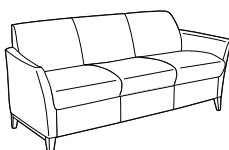
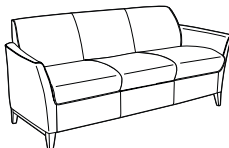
CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour un passepoil agencé, c'est-à-dire du même textile que celui de l'assise, du dossier et des accoudoirs, préciser (MP) après le numéro de produit. Sans supplément.
- Un passepoil contrastant, confectionné avec un textile différent, peut aussi être précisé. Dans ce cas, préciser un textile de grade 1 ou 2. Se reporter aux numéros de modèles se terminant par le code (CP) qui indiquent le supplément.
- Pour un passepoil confectionné avec un textile d'un grade supérieur à 2 nécessite une proposition de prix spéciale. Le prix unitaire variera selon le nombre d'articles commandés.
- Les pieds des sièges sont offerts en bois ou en aluminium poli. À préciser.
- Les finis bois sont absolu (AAM), noir (BKM), cerisier (ACM), chêne foncé (EOM), espresso (ECM), bois fruitier (TFM), gris (HGM), miel (AHM), acajou (TMM), érable (AVM), Noce Biondo (NBM), Noce Grigio (NGM), Noce Leggero (NEM), Noce Medio (NMM), noyer moyen (MWM), noyer naturel (NLW), nuit (ASM), palissandre (SKM), noyer (TWM), crème WC (WTM), blanc (WHM) et cerisier d'hiver (WCM). À préciser.
- Les sièges dotés de pieds en aluminium poli sont présentés comme UGS distinctes.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE#	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil club, pieds en bois TFC : 4 V. 3.66 M Poids unitaire : 50 LB 22.7 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³	Sans passepoil.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 29.5	29	30.5	21	19.5	18	20	11.5				
			MM 749	737	775	533	495	457	508	292				
		RTA 00	1 par boîte											

	Fauteuil club, pieds en bois TFC : 4 V. 3.66 M Poids unitaire : 50 LB 22.7 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³	CP = passepoil contrastant. MP = passepoil agencé.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 29.5	29	30.5	21	19.5	18	20	11.5				
			MM 749	737	775	533	495	457	508	292				
		RTA 00	1 par boîte											

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Causeuse, pieds en bois TFC : 5.75 V. 5.26 M Poids unitaire : 72 LB 32.7 KG Poids - boîte : 84 LB 38.1 KG Volume - boîte : 36 P³ 1.01 M³	Sans passepoil.	5472	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				2944	3128	3283	3462	3755	4025	4295	4531	4824	5100	5474	6003
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 51 MM 1295	29 737	30.5 775	42 1067	19.5 495	18 457	41 1041	11.5 292				
				RTA 00		1 par boîte									
	Causeuse, pieds en bois TFC : 5.75 V. 5.26 M Poids unitaire : 72 LB 32.7 KG Poids - boîte : 84 LB 38.1 KG Volume - boîte : 36 P³ 1.01 M³	CP = passepoil contrastant. MP = passepoil agencé.	5472-CP 5472-MP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				3140	3324	3479	3657	3949	4219	4489	4724	5017	5293	5666	6194
				2944	3128	3283	3462	3755	4025	4295	4531	4824	5100	5474	6003
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 51 MM 1295	29 737	30.5 775	42 1067	19.5 495	18 457	41 1041	11.5 292				
RTA 00		1 par boîte													
	Canapé trois place, pieds en bois TFC : 7.5 V. 6.86 M Poids unitaire : 95 LB 43.2 KG Poids - boîte : 110 LB 49.9 KG Volume - boîte : 50.25 P³ 1.42 M³	Sans passepoil.	5473	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				3800	4040	4243	4475	4858	5210	5563	5870	6253	6613	7100	7790
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 71 MM 1803	29 737	30.5 775	63 1600	19.5 495	18 457	62 1575	11.5 292				
				RTA 00		1 par boîte									
	Canapé trois place, pieds en bois TFC : 7.5 V. 6.86 M Poids unitaire : 95 LB 43.2 KG Poids - boîte : 110 LB 49.9 KG Volume - boîte : 50.25 P³ 1.42 M³	CP = passepoil contrastant. MP = passepoil agencé.	5473-CP 5473-MP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				4039	4279	4481	4713	5095	5447	5799	6106	6488	6848	7335	8024
				3800	4040	4243	4475	4858	5210	5563	5870	6253	6613	7100	7790
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 71 MM 1803	29 737	30.5 775	63 1600	19.5 495	18 457	62 1575	11.5 292				
RTA 00		1 par boîte													
	Fauteuil club, pieds en aluminium TFC : 4 V. 3.66 M Poids unitaire : 52 LB 23.6 KG Poids - boîte : 62 LB 28.12 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³	Sans passepoil.	5481	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1955	2083	2191	2315	2519	2707	2895	3059	3263	3455	3715	4083
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 29.5 MM 749	29 737	30.5 775	21 533	19.5 495	18 457	20 508	11.5 292				
				RTA 00		1 par boîte									

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil club, pieds en aluminium TFC : 4 V. 3.66 M Poids unitaire : 52 LB 23.6 KG Poids - boîte : 62 LB 28.12 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³	CP = passepoil contrastant. MP = passepoil agencé.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO MM	29.5 749	29 737	30.5 775	21 533	19.5 495	18 457	20 508	11.5 292			
			RTA 00			1 par boîte								
	Causeuse, pieds en aluminium TFC : 5.75 V. 5.26 M Poids unitaire : 74 LB 33.6 KG Poids - boîte : 86 LB 39.01 KG Volume - boîte : 36 P³ 1.01 M³	Sans passepoil.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO MM	51 1295	29 737	30.5 775	42 1067	19.5 495	18 457	41 1041	11.5 292			
			RTA 00			1 par boîte								
	Causeuse, pieds en aluminium TFC : 5.75 V. 5.26 M Poids unitaire : 74 LB 33.6 KG Poids - boîte : 86 LB 39.01 KG Volume - boîte : 36 P³ 1.01 M³	CP = passepoil contrastant. MP = passepoil agencé.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO MM	51 1295	29 737	30.5 775	42 1067	19.5 495	18 457	41 1041	11.5 292			
			RTA 00			1 par boîte								
	Canapé trois place, pieds en aluminium TFC : 7.5 V. 6.86 M Poids unitaire : 97 LB 44.1 KG Poids - boîte : 112 LB 50.8 KG Volume - boîte : 50.25 P³ 1.42 M³	Sans passepoil.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO MM	71 1803	29 737	30.5 775	63 1600	19.5 495	18 457	62 1575	11.5 292			
			RTA 00			1 par boîte								
	Canapé trois place, pieds en aluminium TFC : 7.5 V. 6.86 M Poids unitaire : 97 LB 44.1 KG Poids - boîte : 112 LB 50.8 KG Volume - boîte : 50.25 P³ 1.42 M³	CP = passepoil contrastant. MP = passepoil agencé.												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO MM	71 1803	29 737	30.5 775	63 1600	19.5 495	18 457	62 1575	11.5 292			
			RTA 00			1 par boîte								

CITI



modèle 7875RT

modèle 7897

Choix de pieds



Pied en métal tubulaire de 5 po H (illustré dans le fini tungstène)



Pied effilé en bois, bord doux (illustré dans le fini érable)



CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Une version contemporaine d'un classique intemporel, la gamme présente des proportions compactes - 31 po P - et s'adapte particulièrement bien aux espaces publics.
- Tous les modèles sont dotés de coussins fixes, non amovibles.
- La hauteur des accoudoirs de tous les modèles est de 25 po.
- Cette gamme n'accepte pas de roulettes.
- Les pieds en métal tubulaire des sièges et des tables mesurent 5 po H; le fini tungstène est de série.
- Les dessus des tables Citi sont offerts en mélamine.
- Les tablettes-écrivains sont fait de mélamine thermosoudée de 0,75 po d'épaisseur. Elles mesurent 12 po P sur 16,5 po L. Elles peuvent être précisées du côté droit (déterminé lorsque l'utilisateur est assis) (RT), du côté gauche (LT) ou des deux côtés (LRT).
- Les dessus de table et les tablettes-écrivains sont offerts dans les finis suivants : acajou absolu (ACJ), nuit d'orient (ASN), cerisier avant (AWC), miel avant (AWH), blizzard (BZD), gris hors série (CGY), noir (BLK), cobalt brossé (BRC), érable clair (CMB), espresso profond (DES), blanc de blancs (DWT), fashionista (FAS), première classe (FCL), Noce Biondo (NBL), Noce Grigio (NGL), Noce Leggero (NEL), Noce Medio (NML), acajou sur quartier (QTM), beauté naturelle (SBY), concassé (SDT), bois fruitier moiré (TFW), noyer moiré (TWL), cerisier d'hiver (WCR), chocolat blanc (VHC) et brou (WHE). À préciser.
- Les brides de jumelage (7892) sont vendues séparément. Elles doivent être utilisées si un module sans accoudoirs doit être joint à un autre module sans accoudoirs. Les bancs et poufs ne peuvent être jumelés qu'entre eux et non à des modules sièges. Un gabarit est fourni pour l'installation.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

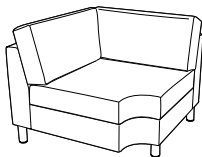
- Pour une assise en mousse UltraCell haute élasticité haute densité, préciser (UC) après le numéro de modèle. Une place assise, ajouter 99 \$. Deux places assises, ajouter 197 \$. Trois places assises, ajouter 295 \$.
- **Choix de pieds :**
(MTL) Pieds en métal
Pour le choix de finis des pieds en métal, se reporter à la page 356. Pour le fini chromé (CHM), ajouter 68 \$.
(WDL) Pieds en bois
Les pieds en bois non cylindriques sont offerts dans les finis suivants. Ajouter 300 \$.
(AAM) absolu (NEM) noce leggero
(ACM) cerisier (NGM) noce grigio
(AHM) miel (NLV) noyer naturel
(ASM) nuit (NMM) noce medio
(AVM) érable (SBM) sablé
(BKM) noir (SKM) palissandre
(ECM) espresso (TFM) bois fruitier
(EOM) chêne foncé (TMM) acajou
(HGM) gris (TWM) noyer
(JOM) onyx noir (WCM) cerisier d'hiver
(MWM) noyer moyen (WHM) blanc
(NBM) noce biondo (WTM) crème WC
- **Choix de patins**
(modèles à piétements en bois uniquement)
(NM) patins en nylon blanc ne marquant pas pour la plupart des surfaces (de série)
(SG) patins à coussinet en acier pour surfaces à moquette. Ajouter 17 \$.
(RG) patins antidérapants à coussinet en caoutchouc pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 22 \$.
(FG) patins à coussinet en feutre pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 22 \$.
- Les pieds des tables sont offerts dans un fini noir (TBL) ou tungstène (TTU), à préciser. Un fini chromé (CHM) est offert pour les pieds. Ajouter 68 \$.
- Pour commander un siège dont la coquille est garnie d'un tissu ou d'un vinyle et les coussins d'assise et de dossier sont garnis d'un cuir, veuillez soumettre [un formulaire de demande de tissus multiples](#) (le grade de tissus multiples s'applique). Remarque : L'inverse n'est pas possible (cuir pour la coquille, tissu ou vinyle pour les coussins d'assise et de dossier).

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE#

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Module de coin de liaison

TFC : 6.25 V. | 5.72 M
Poids unitaire : 65 LB | 29.5 KG
Poids - boîte : 75 LB | 34.02 KG
Volume - boîte : 30.25 P³ | 0.85 M³

Ferrures de jumelage non comprises.

Les côtés sans accoudoirs peuvent être munis de brides de jumelage 7892.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7862	-	-	-	-	1656	1950	2244	2500	2819	3119	3525	4100

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 37	37	31	26	26	17.5	26	13.5
MM 940	940	787	660	660	445	660	343
RTA 00		1 par boîte					







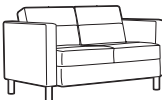

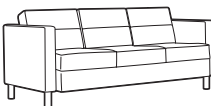
Fauteuil club



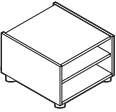
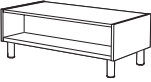
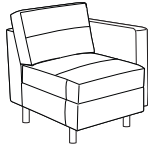
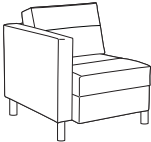


TFC : 4.5 V. | 4.11 M
Poids unitaire : 57 LB | 25.9 KG
Poids - boîte : 67 LB | 30.39 KG
Volume - boîte : 21 P³ | 0.59 M³

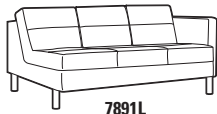
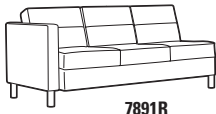


Module autoportant uniquement.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7875	-	-	-	-	1215	1426	1639	1822	2053	2269	2560	2974

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 30	31	30	22	19.5	17.5	22	12.5
MM 762	787	762	559	495	445	559	318
RTA 00		1 par boîte					

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 <div>7875LTL 7875RTL</div>	Fauteuil club à tablette-écritoire en mélamine TFC : 4.5 V. <i>4.11 M</i> Poids unitaire : 65 LB <i>29.5 KG</i> Poids - boîte : 75 LB <i>34.02 KG</i> Volume - boîte : 22.5 P³ <i>0.63 M³</i>	Module autoportant uniquement.	7875LTL 7875RTL											
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 31.5 MM 800	33.5 851	30 762	22 559	19.5 495	17.5 445		22 559		12.5 318		
			RTA 00		1 par boîte									
	Ensemble bride de jumelage TFC : s.o. Poids unitaire : 0.25 LB <i>0.1 KG</i> Poids - boîte : 0.25 LB <i>0.11 KG</i> Volume - boîte : 0.02 P³ <i>0.0003 M³</i>	L'ensemble comprend 2 brides, 4 vis et un gabarit. Un seul jeu par module est requis.	Prix courant 7892 18											
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 0.5 MM 13	3.87 98	2 51	- -	- -	- -		- -		- -		
			RTA 00											
	Siège simple sans accoudoirs TFC : 3 V. <i>2.74 M</i> Poids unitaire : 39 LB <i>17.7 KG</i> Poids - boîte : 45 LB <i>20.41 KG</i> Volume - boîte : 15.5 P³ <i>0.43 M³</i>	Ferrures de jumelage non comprises. Les côtés sans accoudoirs peuvent être munis de brides de jumelage 7892.	7895 - - - - 1180 1321 1463 1585 1739 1883 2077 2353											
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 22 MM 559	31 787	30.75 781	22 559	18.5 470	17.5 445		22 559		12.5 318		
			RTA 00		1 par boîte									
	Causeuse TFC : 6.25 V. <i>5.72 M</i> Poids unitaire : 113 LB <i>51.4 KG</i> Poids - boîte : 125 LB <i>56.7 KG</i> Volume - boîte : 36 P³ <i>1.01 M³</i>	Module autoportant uniquement.	7876 - - - - 1706 2000 2294 2550 2869 3169 3575 4150											
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 51.25 MM 1302	31 787	30 762	43.25 1099	19.5 495	17.5 445		43.25 1099		12.5 318		
			RTA 00		1 par boîte									
	Causeuse sans accoudoirs TFC : 5 V. <i>4.57 M</i> Poids unitaire : 81 LB <i>36.8 KG</i> Poids - boîte : 93 LB <i>42.18 KG</i> Volume - boîte : 36 P³ <i>1.01 M³</i>	Ferrures de jumelage non comprises. Les côtés sans accoudoirs peuvent être munis de brides de jumelage 7892.	7896 - - - - 1656 1891 2126 2331 2586 2826 3151 3611											
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 43.25 MM 1099	31 787	30.75 781	43.25 1099	19.5 495	17.5 445		43.25 1099		13.25 337		
			RTA 00		1 par boîte									
	Canapé trois places TFC : 8.75 V. <i>8 M</i> Poids unitaire : 149 LB <i>67.7 KG</i> Poids - boîte : 163 LB <i>73.94 KG</i> Volume - boîte : 50.25 P³ <i>1.42 M³</i>	Module autoportant uniquement.	7877 - - - - 2198 2610 3021 3380 3826 4246 4815 5620											
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 72.5 MM 1842	31 787	30 762	64.5 1638	19.5 495	17.5 445		64.5 1638		12.5 318		
			RTA 00		1 par boîte									

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Canapé trois places sans accoudoirs TFC : 7.25 V. 6.63 M Poids unitaire : 117 LB 53.2 KG Poids - boîte : 131 LB 59.42 KG Volume - boîte : 50.25 P³ 1.42 M³	Ferrures de jumelage non comprises. Les côtés sans accoudoirs peuvent être munis de brides de jumelage 7892.													
	Pouf TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 23 LB 10.5 KG Poids - boîte : 27 LB 12.25 KG Volume - boîte : 7.5 P³ 0.21 M³	Ferrures de jumelage non comprises. Les côtés peuvent être munis de brides de jumelage 7892. Ne se jumelle pas à des modules-sièges.													
	Table de bout - dessus en mélamine TFC : s.o. Poids unitaire : 45 LB 20.5 KG Poids - boîte : 53 LB 24.04 KG Volume - boîte : 6 P³ 0.16 M³														
	Table de salon rectangulaire - dessus en mélamine TFC : s.o. Poids unitaire : 50 LB 22.7 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³														
 	Siège simple, un accoudoir TFC : 4 V. 3.66 M Poids unitaire : 55 LB 25 KG Poids - boîte : 65 LB 29.48 KG Volume - boîte : 21 P³ 0.59 M³	Ferrures de jumelage non comprises. Le côté sans accoudoir peut être munis de brides de jumelage 7892.													
 	Causeuse, un accoudoir TFC : 5.25 V. 4.8 M Poids unitaire : 95 LB 43.2 KG Poids - boîte : 107 LB 48.53 KG Volume - boîte : 36 P³ 1.01 M³	Ferrures de jumelage non comprises. Le côté sans accoudoir peut être munis de brides de jumelage 7892.													

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 7891L	 7891R	Canapé trois places, un accoudoir TFC : 7.25 V. 6.63 M Poids unitaire : 124 LB 56.4 KG Poids - boîte : 138 LB 62.6 KG Volume - boîte : 50.25 P³ 1.42 M³	7891L 7891R	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				-	-	-	-	2134	2475	2816	3113	3483	3831	4302	4969
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 68.5 MM 1740	31 787	30.75 781	64.5 1638	19.5 495	17.5 445	64.5 1638	13.25 337				
				RTA 00			1 par boîte								
 Banc deux places		Banc deux places TFC : 2.25 V. 2.06 M Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 42 LB 19.05 KG Volume - boîte : 11.5 P³ 0.32 M³	7893	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				-	-	-	-	863	969	1075	1167	1282	1390	1536	1743
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 43 MM 1092	21.5 546	17 432	- -	- -	- -	- -	- -				
				RTA 00			1 par boîte								
 Banc trois places		Banc trois places TFC : 3.75 V. 3.43 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 62 LB 28.12 KG Volume - boîte : 16.75 P³ 0.47 M³	7894	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				-	-	-	-	1247	1424	1600	1754	1945	2125	2369	2714
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 64.5 MM 1638	21.5 546	17 432	- -	- -	- -	- -	- -				
				RTA 00			1 par boîte								

CITISQUARE



modèle S7875LT



Aménagement A - Modèles illustrés : S7875FUC et S7911



Aménagement B - Modèles illustrés : S7890RFUC, S7862FUC (2), S7897FUC, S7890LFUC et S7912.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

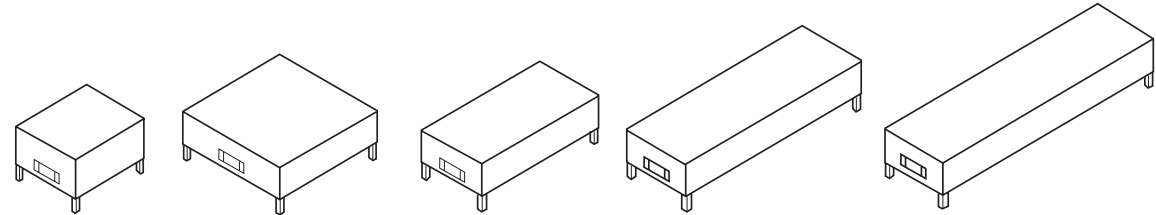
- Une collection de meubles de salon entièrement rembourrés proposant une gamme complète de modèles autoportants et d'éléments modulaires qui permettant de concevoir une foule d'aménagements répondant à tous les besoins. La gamme présente des proportions compactes - 31 po P - et s'adapte particulièrement bien aux espaces publics.
- Tous les modèles sont dotés de coussins fixes, non amovibles.
- La hauteur des accoudoirs de tous les modèles est de 25 po.
- Cette gamme n'accepte pas de roulettes.
- Les pieds des sièges et des tables mesurent 5 po H, sont faits d'une seule pièce soudée.
- Les tables Citi Square sont fabriquées en stratifié haute pression.
- Les tablettes-écrivains sont fait de mélamine thermosoudée de 3/4 po d'épaisseur. Elles mesurent 12 po P sur 16,5 po L. Elles peuvent être précisées du côté droit (déterminé lorsque l'utilisateur est assis) (**RT**), du côté gauche (**LT**) ou des deux côtés (**LRT**).
- Les tables et les tablettes-écrivains sont offerts dans les finis suivants : acajou absolu (ACJ), nuit d'orient (ASN), cerisier avant (AWC), miel avant (AWH), blizzard (BZD), gris hors série (CGY), noir (BLK), cobalt brossé (BRC), érable clair (CMB), espresso profond (DES), blanc de blancs (DWT), fashionista (FAS), première classe (FCL), Noce Biondo (NBL), Noce Grigio (NGL), Noce Leggero (NEL), Noce Medio (NML), acajou sur quartier (QTM), beauté naturelle (SBY), concassé (SDT), bois fruitier moiré (TFW), noyer moiré (TWL), cerisier d'hiver (WCCR), chocolat blanc (WHC) et brou (WHE). À préciser. Des finis stratifiés haute pression hors série pourront être envisagés sur demande.
- Les brides de jumelage (7892) sont vendues séparément. Elles doivent être utilisées si un module sans accoudoirs doit être joint à un autre module sans accoudoirs. Les bancs et poufs ne peuvent être jumelés qu'entre eux et non à des modules sièges. Un gabarit est fourni pour l'installation.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.




CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

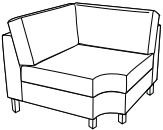
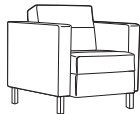

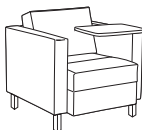

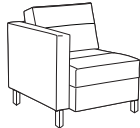
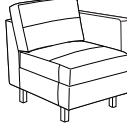
- Pour une assise en mousse UltraCell haute élasticité haute densité, préciser (**UC**) après le numéro de modèle. Une place assise, ajouter 99 \$. Deux places assises, ajouter 197 \$. Trois places assises, ajouter 295 \$. Quatre places assises, ajouter 395 \$.
- Pour le choix de finis du piétement, se reporter à la page 356. Un supplément s'applique sur les finis plaqués :
(**CHM**) Chromé. Ajouter 131 \$.
(**BCH**) Chrome brossé. Ajouter 246 \$ pour les modules de coin. Ajouter 177 \$ pour les sièges simples. Ajouter 220 \$ pour les causeuses. Ajouter 270 \$ pour les canapés à trois places. Ajouter 320 \$ pour les canapés à quatre places.
- Pour les finis des pieds de tables d'appoint, se reporter à la page 356. Un supplément s'applique sur les finis plaqués.
- Les tables peuvent être dotées de modules alimentation-USB. Chaque module présente deux prises de courant, deux prises USB doubles et un cordon d'alimentation de 6 pieds avec fiche à trois broches. Les modules sont offerts en noir (**J1**) ou en blanc (**W1**). Ajouter 729 \$ par module. Ces modules sont situés à des emplacements prédéterminés, se reporter aux dessins ci-dessous.
- Pour commander un siège dont la coquille est garnie d'un tissu ou d'un vinyle et les coussins d'assise et de dossier sont garnis d'un cuir, veuillez soumettre [un formulaire de demande de tissus multiples](#) (le grade de tissus multiples s'applique). Remarque : L'inverse n'est pas possible (cuir pour la coquille, tissu ou vinyle pour les coussins d'assise et de dossier).



POSITIONNEMENT DE L'ALIMENTATION

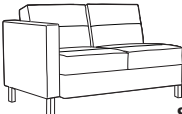
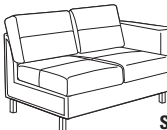


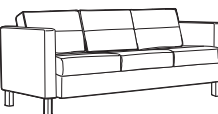
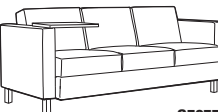
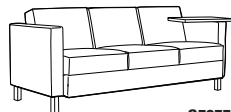
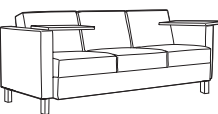
Tables de salon et de bout. L'emplacement prédéterminé se trouve à l'extrémité ou sur le côté de la table. J1 - noir, W1 - blanc.




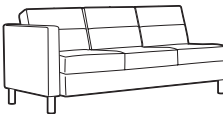
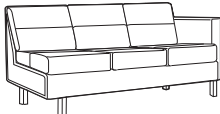
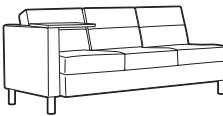
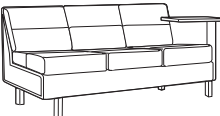
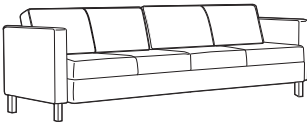
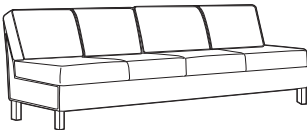
DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE							
		Prix courant								
		7892	18							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H	
		PO	0.5	3.87	2	-	-	-	-	-
		MM	13	98	51	-	-	-	-	-
		RTA 00								
Ensemble bride de jumelage TFC : s.o. Poids unitaire : 0.25 LB 0.1 KG Poids - boîte : 0.25 LB 0.11 KG Volume - boîte : 0.01 P³ 0.0003 M³		L'ensemble comprend 2 brides, 4 vis et un gabarit. Un seul jeu par module est requis.								

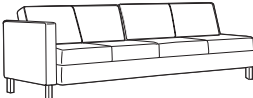
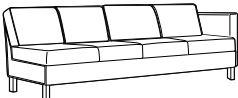

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE														
	Module de coin de liaison TFC : 6.25 V. 5.72 M Poids unitaire : 65 LB 29.5 KG Poids - boîte : 75 LB 34.02 KG Volume - boîte : 30.25 P³ 0.85 M³	Ferrures de jumelage non comprises. Les côtés sans accoudoirs peuvent être munis de brides de jumelage 7892.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
			S7862	-	-	-	-	1882	2176	2470	2726	3045	3345	3751	4326			
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
			L	P	H	L	P	H	L	H								
			PO 37 MM 940	37 940	31 787	26 660	26 660	17.5 445	26 660	13.5 343								
			RTA 00	1 par boîte														
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
	Fauteuil club TFC : 4.5 V. 4.11 M Poids unitaire : 71 LB 32.3 KG Poids - boîte : 81 LB 36.74 KG Volume - boîte : 21 P³ 0.59 M³	Module autoportant uniquement.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
			S7875	-	-	-	-	1328	1540	1751	1936	2165	2381	2674	3088			
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
			L	P	H	L	P	H	L	H								
			PO 30 MM 762	31 787	30 762	22 559	19.5 495	17.5 445	22 559	12.5 318								
			RTA 00	1 par boîte														
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
	S7875RT		S7875LT S7875RT		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
				S7875LT S7875RT	-	-	-	-	1760	1972	2183	2368	2597	2813	3106	3520		
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H							
				PO 31.5 MM 800	33.5 851	30 762	22 559	19.5 495	17.5 445	22 559	12.5 318							
			RTA 00	1 par boîte														
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
	Siège simple sans accoudoirs TFC : 3 V. 2.74 M Poids unitaire : 39 LB 17.7 KG Poids - boîte : 45 LB 20.41 KG Volume - boîte : 15.5 P³ 0.43 M³	Ferrures de jumelage non comprises. Les côtés sans accoudoirs peuvent être munis de brides de jumelage 7892.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
			S7895	-	-	-	-	1328	1469	1610	1733	1886	2030	2225	2501			
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
			L	P	H	L	P	H	L	H								
			PO 22 MM 559	31 787	30.75 781	22 559	18.5 470	17.5 445	22 559	12.5 318								
			RTA 00	1 par boîte														
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
	S7901R		S7901L		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
				S7901L S7901R	-	-	-	-	1328	1516	1704	1868	2072	2264	2524	2892		
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H							
				PO 26 MM 660	31 787	30.75 781	22 559	19.5 495	17.5 445	22 559	12.5 318							
			RTA 00	1 par boîte														

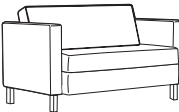
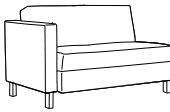
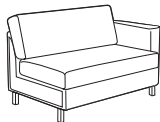

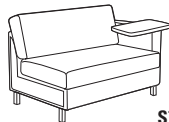
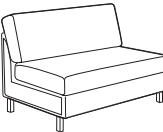
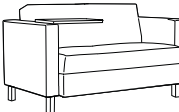
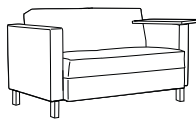
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES		MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	S7901RRT		S7901LLT		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				S7901LLT	-	-	-	-	1760	1948	2136	2300	2504	2696	2956	3324	
				S7901RRT													
				DIMENSIONS HORS TOUT	L	P	H	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
Siège simple, un accoudoir, une tablette-écritoire TFC : 4 V. 3.66 M Poids unitaire : 63 LB 28.6 KG Poids - boîte : 73 LB 33.11 KG Volume - boîte : 22.5 P³ 0.63 M³				Ferrures de jumelage non comprises. Les côtés sans accoudoirs peuvent être munis de brides de jumelage 7892.													
				PO	27.5	31	30.75	22	19.5	17.5		22	12.5				
				MM	699	787	781	559	495	445		559	318				
				RTA 00	1 par boîte												
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
S7876					-	-	-	-	1882	2176	2470	2726	3045	3345	3751	4326	
					DIMENSIONS HORS TOUT	L	P	H	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
Causeuse avec accoudoirs TFC : 6.25 V. 5.72 M Poids unitaire : 110 LB 50 KG Poids - boîte : 122 LB 55.34 KG Volume - boîte : 36 P³ 1.01 M³					PO	51.25	31	30	43.25	19.5	17.5		43.25	12.5			
					MM	1302	787	762	1099	495	445		1099	318			
					RTA 00	1 par boîte											
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
S7876LT					-	-	-	-	2312	2606	2900	3156	3475	3775	4181	4756	
					DIMENSIONS HORS TOUT	L	P	H	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
Causeuse avec accoudoirs et tablette-écritoire TFC : 6.25 V. 5.72 M Poids unitaire : 118 LB 53.6 KG Poids - boîte : 130 LB 58.97 KG Volume - boîte : 41.25 P³ 1.16 M³					PO	52.75	33.5	30	43.25	19.5	17.5		43.25	12.5			
					MM	1340	851	762	1099	495	445		1099	318			
					RTA 00	1 par boîte											
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
S7876LRT					-	-	-	-	2745	3039	3333	3589	3908	4208	4614	5189	
					DIMENSIONS HORS TOUT	L	P	H	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
Causeuse avec accoudoirs et tablettes-écritoires TFC : 6.25 V. 5.72 M Poids unitaire : 126 LB 57.3 KG Poids - boîte : 138 LB 62.6 KG Volume - boîte : 41.25 P³ 1.16 M³					PO	54.25	33.5	30	43.25	19.5	17.5		43.25	12.5			
					MM	1378	851	762	1099	495	445		1099	318			
					RTA 00	1 par boîte											
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
S7896					-	-	-	-	1882	2117	2352	2557	2812	3052	3377	3837	
					DIMENSIONS HORS TOUT	L	P	H	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
Causeuse sans accoudoirs TFC : 5 V. 4.57 M Poids unitaire : 78 LB 35.5 KG Poids - boîte : 90 LB 40.82 KG Volume - boîte : 36 P³ 1.01 M³					PO	43.25	31	30.75	43.25	19.5	17.5		43.25	13.25			
					MM	1099	787	781	1099	495	445		1099	337			
					RTA 00	1 par boîte											

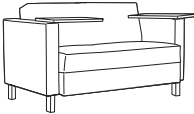
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 S7890R	 S7890L	Causeuse à un accoudoir TFC : 5.25 V. 4.8 M Poids unitaire : 94 LB 42.7 KG Poids - boîte : 106 LB 48.08 KG Volume - boîte : 36 P³ 1.01 M³	Ferrures de jumelage non comprises. Le côté sans accoudoir peut être munis de brides de jumelage 7892.												
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 47.25 MM 1200	31 787	30.75 781	43.25 1099	19.5 495	17.5 445	43.25 1099			13.25 337		
				RTA 00		1 par boîte									
 S7890RRT	 S7890LLT	Causeuse à un accoudoir et tablette-écrivire TFC : 5.25 V. 4.8 M Poids unitaire : 102 LB 46.4 KG Poids - boîte : 114 LB 51.71 KG Volume - boîte : 41.25 P³ 1.16 M³	Ferrures de jumelage non comprises. Les côtés sans accoudoirs peuvent être munis de brides de jumelage 7892.												
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 48.75 MM 1238	33.5 851	30.75 781	43.25 1099	19.5 495	17.5 445	43.25 1099			13.25 337		
				RTA 00		1 par boîte									
 S7877															
	DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H								
	PO 72.5 MM 1842	31 787	30 762	64.5 1638	19.5 495	17.5 445	64.5 1638			12.5 318					
	RTA 00		1 par boîte												
 S7877RT	 S7877LT	Canapé trois places avec accoudoirs TFC : 8.75 V. 8 M Poids unitaire : 149 LB 67.7 KG Poids - boîte : 163 LB 73.94 KG Volume - boîte : 50.25 P³ 1.42 M³	Module autoportant uniquement.												
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
				PO 74 MM 1880	33.5 851	30 762	64.5 1638	19.5 495	17.5 445	64.5 1638			12.5 318		
				RTA 00		1 par boîte									
 S7877LRT															
	DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H								
	PO 75.5 MM 1918	33.5 851	30 762	64.5 1638	19.5 495	17.5 445	64.5 1638			12.5 318					
	RTA 00		1 par boîte												

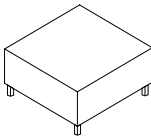
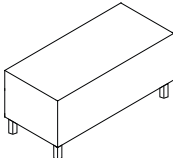
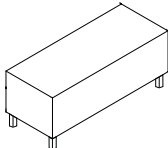
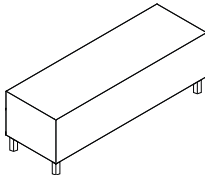
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Canapé trois places sans accoudoirs TFC : 8.25 V. 7.54 M Poids unitaire : 117 LB 53.2 KG Poids - boîte : 131 LB 59.42 KG Volume - boîte : 50.25 P³ 1.42 M³	Ferrures de jumelage non comprises. Les côtés sans accoudoirs peuvent être munis de brides de jumelage 7892.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			S7897	-	-	-	-	2432	2820	3208	3546	3967	4363	4899	5658	
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H							
			PO 64.5 MM 1638	31 787	30.75 781	64.5 1638	19.5 495	17.5 445	64.5 1638			13.25 337				
			RTA 00	1 par boîte												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				S7891L S7891R	-	-	-	-	2432	2773	3114	3411	3781	4129	4600	5267
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
				PO 68.5 MM 1740	31 787	30.75 781	64.5 1638	19.5 495	17.5 445	64.5 1638			13.25 337			
				RTA 00	1 par boîte											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				S7891LLT S7891RRT	-	-	-	-	2863	3204	3545	3842	4212	4560	5031	5698
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
				PO 70 MM 1778	31 787	30.75 781	64.5 1638	19.5 495	17.5 445	64.5 1638			13.25 337			
				RTA 00	1 par boîte											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				S7884	-	-	-	-	3458	3940	4422	4842	5365	5857	6523	7466
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
				PO 93.5 MM 2375	31 787	30 762	85.5 2172	19.5 495	17.5 445	85.5 2172			12.5 318			
				RTA 00	1 par boîte											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				S7884NA	-	-	-	-	3458	3869	4281	4639	5086	5506	6074	6879
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
				PO 85.5 MM 2172	31 787	30.75 781	85.5 2172	19.5 495	17.5 445	85.5 2172			12.5 318			
				RTA 00	1 par boîte											

	S7891R		S7891L	Canapé trois places à un accoudoir TFC : 7.25 V. 6.63 M Poids unitaire : 133 LB 60.5 KG Poids - boîte : 147 LB 66.68 KG Volume - boîte : 50.25 P³ 1.42 M³	Ferrures de jumelage non comprises. Le côté sans accoudoir peut être munis de brides de jumelage 7892.
	S7891RRT		S7891LLT	Canapé trois places à un accoudoir et tablette-écritoire TFC : 7.25 V. 6.63 M Poids unitaire : 141 LB 64.1 KG Poids - boîte : 155 LB 70.31 KG Volume - boîte : 55.5 P³ 1.57 M³	Ferrures de jumelage non comprises. Les côtés sans accoudoirs peuvent être munis de brides de jumelage 7892.
	Canapé quatre places avec accoudoirs TFC : 10.25 V. 9.37 M Poids unitaire : 188 LB 85.5 KG Poids - boîte : 204 LB 92.53 KG Volume - boîte : 69 P³ 1.95 M³	Module autoportant uniquement.			
	Canapé quatre places sans accoudoirs TFC : 8.75 V. 8 M Poids unitaire : 156 LB 70.9 KG Poids - boîte : 172 LB 78.02 KG Volume - boîte : 61.5 P³ 1.74 M³	Ferrures de jumelage non comprises. Les côtés sans accoudoirs peuvent être munis de brides de jumelage 7892.			

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
	S7884R		S7884L	Canapé quatre places à un accoudoir TFC : 9.5 V. 8.69 M Poids unitaire : 172 LB 78.2 KG Poids - boîte : 188 LB 85.28 KG Volume - boîte : 69 P³ 1.95 M³	Ferrures de jumelage non comprises. Le côté sans accoudoir peut être munis de brides de jumelage 7892.												
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
						PO 89.5 MM 2273	31 787	30.75 781	85.8 2179	19.5 495	17.5 445	85.8 2179	12.5 318				
				RTA 00	1 par boîte												
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				S7879	-	-	-	-	739	810	880	942	1018	1090	1188	1326	
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 22 MM 559	22 559	17 432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				RTA 00		1 par boîte											
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				S7893	-	-	-	-	1089	1195	1301	1393	1508	1616	1762	1969	
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 43 MM 1092	21.5 546	17 432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				RTA 00	1 par boîte												
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				S7894	-	-	-	-	1547	1723	1900	2053	2245	2425	2668	3013	
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 64.5 MM 1638	21.5 546	17 432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				RTA 00	1 par boîte												
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				S7905	-	-	-	-	1089	1195	1301	1393	1508	1616	1762	1969	
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
				PO 43 MM 1092	21.5 546	17 432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				RTA 00	1 par boîte												

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
		Causeuse, coussin simple TFC : 6.5 V. 5.94 M Poids unitaire : 110 LB 50 KG Poids - boîte : 122 LB 55.34 KG Volume - boîte : 36 P³ 1.01 M³	Module autoportant uniquement.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				S7902	-	-	-	-	1967	2273	2578	2845	3176	3488	3911	4509
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO 51.25 MM 1302	31 787	30 762	43.25 1099	19.5 495	17.5 445	43.25 1099	12.5 318					
			RTA 00	1 par boîte												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
 S7902R  S7902L		Causeuse à un accoudoir, coussin simple TFC : 6.5 V. 5.94 M Poids unitaire : 102 LB 46.4 KG Poids - boîte : 114 LB 51.71 KG Volume - boîte : 36 P³ 1.01 M³	Ferrures de jumelage non comprises. Le côté sans accoudoir peut être munis de brides de jumelage 7892.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				S7902L S7902R	-	-	-	-	1967	2273	2578	2845	3176	3488	3911	4509
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO 47.25 MM 1200	31 787	30.75 781	43.25 1099	19.5 495	17.5 445	43.25 1099	13.25 337					
			RTA 00	1 par boîte												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
 S7902RRT  S7902LLT		Causeuse à un acc. et tablette-écrivitoire, coussin simple TFC : 5.25 V. 4.8 M Poids unitaire : 102 LB 46.4 KG Poids - boîte : 114 LB 51.71 KG Volume - boîte : 36 P³ 1.01 M³	Ferrures de jumelage non comprises. Le côté sans accoudoir peut être munis de brides de jumelage 7892.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				S7902LLT S7902RRT	-	-	-	-	2399	2646	2893	3108	3376	3628	3969	4452
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO 48.75 MM 1238	33.5 851	30.75 781	43.25 1099	19.5 495	17.5 445	43.25 1099	13.25 337					
			RTA 00	1 par boîte												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Causeuse sans accoudoirs, coussin simple TFC : 4.5 V. 4.11 M Poids unitaire : 78 LB 35.5 KG Poids - boîte : 90 LB 40.82 KG Volume - boîte : 36 P³ 1.01 M³	Ferrures de jumelage non comprises. Les côtés sans accoudoirs peuvent être munis de brides de jumelage 7892.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				S7902NA	-	-	-	-	1967	2179	2390	2575	2804	3020	3313	3727
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO 43.25 MM 1099	31 787	30.75 781	43.25 1099	19.5 495	17.5 445	43.25 1099	13.25 337					
			RTA 00	1 par boîte												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
 S7902RT  S7902LT		Causeuse avec acc. et tablette-écrivitoire, coussin simple TFC : 6.5 V. 5.94 M Poids unitaire : 118 LB 53.6 KG Poids - boîte : 130 LB 58.97 KG Volume - boîte : 41.25 P³ 1.16 M³	Module autoportant uniquement.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				S7902LT S7902RT	-	-	-	-	2399	2705	3010	3277	3608	3920	4343	4941
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO 52.75 MM 1340	33.5 851	30 762	43.25 1099	19.5 495	17.5 445	43.25 1099	12.5 318					
			RTA 00	1 par boîte												

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			S7902LRT	-	-	-	-	2829	3076	3323	3538	3806	4058	4399	4882
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
Causeuse avec acc. et tablettes-écrivtoires, coussin simple TFC : 5.25 V. 4.8 M Poids unitaire : 115 LB 52.3 KG Poids - boîte : 127 LB 57.61 KG Volume - boîte : 41.25 P³ 1.16 M³		Module autoportant uniquement. Tablettes à gauche et à droite.	PO MM	54.25 1378	33.5 851	30 762	43.25 1099	19.5 495	17.5 445	43.25 1099			12.5 318		
			RTA 00	1 par boîte											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
S7904				-	-	-	-	3489	3971	4453	4873	5396	5888	6554	7497
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
Canapé quatre places avec accoudoirs, deux coussins TFC : 10.25 V. 9.37 M Poids unitaire : 188 LB 85.5 KG Poids - boîte : 204 LB 92.53 KG Volume - boîte : 69 P³ 1.95 M³		Module autoportant uniquement.	PO MM	93.5 2375	31 787	30 762	85.5 2172	19.5 495	17.5 445	85.5 2172			12.5 318		
			RTA 00	1 par boîte											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
S7904L S7904R				-	-	-	-	3489	3936	4382	4772	5256	5712	6330	7204
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
Canapé quatre places à un accoudoir, deux coussins TFC : 9.5 V. 8.69 M Poids unitaire : 172 LB 78.2 KG Poids - boîte : 188 LB 85.28 KG Volume - boîte : 61.5 P³ 1.74 M³		Ferrures de jumelage non comprises. Le côté sans accoudoir peut être munis de brides de jumelage 7892.	PO MM	89.5 2273	31 787	30.75 781	89.5 2273	19.5 495	17.5 445	89.5 2273			12.5 318		
			RTA 00	1 par boîte											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
S7904NA				-	-	-	-	3489	3900	4312	4670	5117	5537	6105	6910
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
Canapé quatre places sans accoudoirs, deux coussins TFC : 8.75 V. 8 M Poids unitaire : 156 LB 70.9 KG Poids - boîte : 172 LB 78.02 KG Volume - boîte : 61.5 P³ 1.74 M³		Ferrures de jumelage non comprises. Les côtés sans accoudoirs peuvent être munis de brides de jumelage 7892.	PO MM	85.5 2172	31 787	30.75 781	85.5 2172	19.5 495	17.5 445	85.5 2172			12.5 318		
			RTA 00	1 par boîte											
				Prix courant											
S7911				1268											
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
Table de bout cubique TFC : s.o. Poids unitaire : 41 LB 18.6 KG Poids - boîte : 51 LB 23.13 KG Volume - boîte : 5.5 P³ 0.15 M³		Suppléments du fini des pieds : Chromé (CHM) - ajouter 64 \$ Chrome brossé (BCH) - ajouter 104 \$ Module autoportant uniquement. Se reporter aux dessins des emplacements pour modules alimentation-USB.	PO MM	20 508	24 610	16 406	- -	- -	- -	-			-		
			RTA 00	1 par boîte											

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE						
	Suppléments du fini des pieds : Chromé (CHM) - ajouter 46 \$ Chrome brossé (BCH) - ajouter 221 \$ Module autoportant uniquement. Se reporter aux dessins des emplacements pour modules alimentation-USB.	Prix courant							
		S7912 1616							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
		PO 33 MM 838	33 838	14 356	- -	- -	- -	- -	- -
Table de salon cubique TFC : s.o. Poids unitaire : 74 LB 33.6 KG Poids - boîte : 86 LB 39.01 KG Volume - boîte : 10.75 P³ 0.3 MP³		RTA 00 1 par boîte							
	Suppléments du fini des pieds : Chromé (CHM) - ajouter 67 \$ Chrome brossé (BCH) - ajouter 115 \$ Module autoportant uniquement. Se reporter aux dessins des emplacements pour modules alimentation-USB.	Prix courant							
		S7913 1534							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
		PO 40 MM 1016	20 508	14 356	- -	- -	- -	- -	- -
Table de salon cubique, 40 po TFC : s.o. Poids unitaire : 56 LB 25.5 KG Poids - boîte : 66 LB 29.94 KG Volume - boîte : 8 P³ 0.22 MP³		RTA 00 1 par boîte							
	Suppléments du fini des pieds : Chromé (CHM) - ajouter 67 \$ Chrome brossé (BCH) - ajouter 99 \$ Module autoportant uniquement. Se reporter aux dessins des emplacements pour modules alimentation-USB.	Prix courant							
		S7915 2007							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
		PO 60 MM 1524	20 508	14 356	- -	- -	- -	- -	- -
Table de salon cubique longue, 60 po TFC : s.o. Poids unitaire : 81 LB 36.8 KG Poids - boîte : 93 LB 42.18 KG Volume - boîte : 12 P³ 0.33 MP³		RTA 00 1 par boîte							
	Suppléments du fini des pieds : Chromé (CHM) - ajouter 81 \$ Chrome brossé (BCH) - ajouter 188 \$ Module autoportant uniquement. Se reporter aux dessins des emplacements pour modules alimentation-USB.	Prix courant							
		S7916 2087							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
		PO 72 MM 1829	20 508	14 356	- -	- -	- -	- -	- -
Table de salon cubique longue, 72 po TFC : s.o. Poids unitaire : 107 LB 48.53 KG Poids - boîte : 107 LB 48.53 KG Volume - boîte : 14.25 P³ 0.4 MP³		RTA 00 1 par boîte							

SIÈGES DRIFT



modèle 8034

modèle 8037

modèle 8030



modèle 8052

modèle 8022

modèle 8026

Tables Drift



Se reporter à la page 252 pour les tables Drift.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE DRIFT :

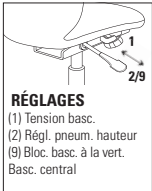
8030P	-S2	-WA50	-SE	-WA50	-R11
modèle	coutures scellées - dossier	textile – dossier et accoudoirs	coutures scellées - assise	textile - assise	couleur – protecteur
-AAM	-NM	-NB			
fini - piétement	patins	membrane étanche			

Vinyle Release pour les protecteurs d'accoudoirs et d'appui-tête

(R11) Blanc	(R21) Grange	(R31) Vert
(R12) Craie	(R22) Passe-velours	(R32) Bleu
(R13) Caillou	(R23) Cornaline	(R33) Noir
(R14) Taupe	(R24) Campagnol	(R34) Souris
(R15) Orange	(R25) Parchet	(R35) Plomb
(R16) Prairies	(R26) Picholine	(R36) Marine
(R17) Mordoré	(R27) Bonsaï	(R37) Chocolat noir
(R18) Fumerolle	(R28) Songe d'été	(R38) Espresso
(R19) Jaune	(R29) Calicot	

CHOIX DE MÉCANISMES :

Basculant (-4)



Caractéristiques ergonomiques :

B, C, S, U

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Au dossier et aux accoudoirs profilés s'ajoute une assise moelleuse, créant un parfait équilibre entre style et confort.
- Les piétements fixes en bois sont fabriqués en hêtre et sont offerts dans tous les finis bois de série.
- Les piétements fixes et pivotants en bois sont offerts de série, dotés de patins en polycarbonate blanc ne marquant pas (voir la colonne de droite pour d'autres choix de patins).
- Les piétements monoblocs sont offerts de série dans un fini peint ou un fini métallique (voir la colonne de droite pour les suppléments).
- Les modèles à piétement monobloc sont offerts de série, dotés de patins en polycarbonate transparent (voir la colonne de droite pour d'autres choix de patins).
- Pour assurer une durabilité accrue pour les sièges d'appoint et de salon, choisir les modèles portant les suffixes P et PH, qui sont offerts dotés de protecteurs d'accoudoirs et d'appui-tête en vinyle Release de Global. Préciser la couleur.
- Pour faciliter l'entretien des sièges d'appoint et de salon, les modèles portant le suffixe F sont dotés d'une assise relevable (le matériau sous l'assise s'agence au textile choisi).
- Des coutures scellées sont offertes pour les dossiers et les assises (moyennant un supplément). Pour un pouf avec coutures scellées, choisir le modèle 8026S, offert dans des textiles approuvés uniquement.
- Une membrane étanche peut être ajoutée aux coussins d'assise (moyennant un supplément) mais ne peut être combinée avec des coutures scellées.
- Les sièges sont assemblés à l'aide de vis inviolables et sont livrés entièrement montés.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- La capacité de charge de cette gamme est de 300 lb.

SIÈGES D'APPOINT

- Six styles de piétements sont offerts : monobloc, fixe en bois, pivotant à 4 pieds en étoile en bois, pivotant à 4 pieds en étoile chromé, haut pivotant à 4 pieds en étoile et à 5 pieds en étoile sur roulettes.
- Le piétement haut pivotant à 4 pieds en étoile est fini aluminium poli et doté de patins ne marquant pas (voir la colonne de droite pour d'autres choix de patins).
- Les sièges dotés d'un piétement pivotant sur 360° et munis de roulettes se règlent en hauteur sur 4 po et présentent un mécanisme de basculement qui se bloque à la verticale. Des roulettes pour surfaces à moquette et à revêtement dur sont offertes (voir la colonne de droite pour le choix de roulettes).

SIÈGES DE SALON

- Quatre styles de piétements sont offerts : monobloc, fixe en bois, pivotant à 4 pieds en étoile en bois et pivotant à 4 pieds en étoile chromé.
- Les modèles à piétement pivotant à 4 pieds en étoile chromé sont dotés d'un mécanisme de centrage automatique ou de pivotement sur 360°. Le piétement est fini chrome poli uniquement.
- Deux hauteurs d'assise sont offertes : 17 po avec un dossier à inclinaison classique pour un siège de salon ou 18 po avec un dossier à inclinaison moindre pour permettre de s'asseoir et de se relever plus facilement.

TABOURETS

- Trois styles de piétements sont offerts pour les tabourets de comptoir ou de bar : monobloc, fixe en bois et pivotant à 4 pieds en étoile en métal.


POUF


- Le pouf présente une base lestée qui l'empêche de verser et est doté de patins blancs ne marquant pas.


Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :


- Numéro de modèle**
Préciser le numéro de modèle
- Coutures + textile – dossier**
(NS) Sans coutures scellées
(S2) Coutures scellées. Voir le modèle pour le supplément. Préciser le code du textile.
- Coutures + textile – assise**
(NS) Sans coutures scellées
(SE) Coutures scellées. Voir le modèle pour le supplément. Préciser le code du textile.
- Textile – protecteurs d'accoudoirs + d'appui-tête**
(modèles avec suffixe P et PH). Voir au bas à gauche pour les choix de vinyle Release.
- Hauteur de l'assise** (sièges de salon uniquement)
(S17) 17 po
(S18) 18 po
- Finis bois** (piétements en bois uniquement)



(AAM) Absolu	(NLW) Noyer naturel
(BKM) Noir	(ASM) Nuit
(ACM) Cerisier	(NBM) Noce Biondo
(EOM) Chêne foncé	(NGM) Noce Grigio
(ECM) Espresso	(NEM) Noce Leggero
(TFM) Bois fruitier	(NMM) Noce Medio
(HGM) Gris	(SKM) Palissandre
(AHM) Miel	(TWM) Noyer
(TMM) Acajou	(WTM) Crème WC
(AVM) Érable	(WHM) Blanc
(MWM) Noyer moyen	(WCM) Cerisier d'hiver
- Fin du bâti**
(modèles à piétement monobloc uniquement)
Voir la page 356 pour le choix de finis du piétement. Un supplément s'applique pour les finis plaqués :
(CHM) Chromé. Sièges d'appoint/de salon : + 41 \$.
Tab. de comptoir : + 79 \$. Tab. de bar : + 79 \$.
- Fin du piétement**
(siège d'appoint à piétement à 5 pieds en étoile uniquement)
(A7) Aluminium poli
- Choix de cylindres**
(modèles à piétement pivotant fini chromé uniquement)
(DSC) pivotant
(DAC) à centrage automatique
- Choix de patins**
(modèles à piétements en bois uniquement)
(NM) patins en nylon blanc ne marquant pas pour la plupart des surfaces (de série)
(SG) patins à coussinet en acier pour surfaces à moquette. Ajouter 17 \$.
(RG) patins antidérapants à coussinet en caoutchouc pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 22 \$.
(FG) patins à coussinet en feutre pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 22 \$.
- Choix de patins** (modèles à piétement monobloc)
(CG) patins en polycarbonate transparent pour la plupart des surfaces (de série)
(XG) sans patins
(SG) patins à coussinet en acier pour surfaces à moquette. Ajouter 19 \$.
(RG) patins antidérapants à coussinet en caoutchouc pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 19 \$.
(FG) patins à coussinet en feutre pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 19 \$.
- Choix de patins** (modèles à 4 pieds hauts en étoile)
(NM) patins en nylon blanc ne marquant pas pour la plupart des surfaces (de série)
(FG) patins à coussinet en feutre pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 22 \$.
- Choix de roulettes** (modèles à 5 pieds hauts en étoile)
(DC) roulettes de 2 po pour surface à moquette
(RC) roulettes de 2 po pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 17 \$.
- Membrane étanche** (non offerte avec coutures scellées)
(NB) Sans membrane étanche.
(MB) Avec membrane étanche (assise uniquement). Ajouter 81 \$.





DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES		MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				8026	803	867	922	983	1086	1179	1274	1355	1458	1554	1683	1867	
				8026S	905	969	1024	1085	1188	1281	1376	1457	1560	1656	1785	1969	
				coutures scellées													
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H						
				PO	18.5	18.5	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				MM	470	470	457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				RTA 00		mesure		1 par boîte									


				suppl. cout. scellées		(S2)	(SE)
				8023	+ 33 \$	+ 25 \$	
				8023F	+ 33 \$	+ 40 \$	
				8023P	+ 49 \$	+ 25 \$	
				8023PF		+ 49 \$	+ 40 \$


				suppl. cout. scellées		(S2)	(SE)
				8030	+ 33 \$	+ 25 \$	
				8030F	+ 33 \$	+ 40 \$	
				8030P	+ 49 \$	+ 25 \$	
				8030PF		+ 49 \$	+ 40 \$

				suppl. cout. scellées		(S2)	(SE)
				8031	+ 33 \$	+ 25 \$	
				8031F	+ 33 \$	+ 40 \$	
				8031P	+ 49 \$	+ 25 \$	
				8031PF		+ 49 \$	+ 40 \$

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES		MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE																										
		<div>suppl. cout. scellées</div> <table><tr><th></th><th>(S2)</th><th>(SE)</th></tr><tr><td>8032</td><td>+ 33 \$</td><td>+ 25 \$</td></tr><tr><td>8032F</td><td>+ 33 \$</td><td>+ 40 \$</td></tr><tr><td>8032P</td><td>+ 49 \$</td><td>+ 25 \$</td></tr><tr><td>8032PF</td><td>+ 49 \$</td><td>+ 40 \$</td></tr></table>			(S2)	(SE)	8032	+ 33 \$	+ 25 \$	8032F	+ 33 \$	+ 40 \$	8032P	+ 49 \$	+ 25 \$	8032PF	+ 49 \$	+ 40 \$		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					(S2)	(SE)																									
				8032	+ 33 \$	+ 25 \$																									
				8032F	+ 33 \$	+ 40 \$																									
				8032P	+ 49 \$	+ 25 \$																									
8032PF	+ 49 \$	+ 40 \$																													
8032	1748	1812	1866	1929	2030	2124	2218	2300	2402	2498	2628	2812																			
8032F	1848	1920	1981	2051	2165	2271	2377	2469	2584	2692	2838	3045																			
Fauteuil d'appoint, piétement pivotant chromé TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 31 LB 14.06 KG Volume - boîte : 15.75 P³ 0.44 M³				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																					
				L	P	H	L	P	H	L	H																				
				PO 24.5	23	31	18	17.5	18	15	13																				
				MM 622	584	787	457	445	457	381	330																				
				RTA 00			1 par boîte																								
		<div>suppl. cout. scellées</div> <table><tr><th></th><th>(S2)</th><th>(SE)</th></tr><tr><td>8021</td><td>+ 33 \$</td><td>+ 25 \$</td></tr><tr><td>8021P</td><td>+ 49 \$</td><td>+ 25 \$</td></tr></table>			(S2)	(SE)	8021	+ 33 \$	+ 25 \$	8021P	+ 49 \$	+ 25 \$		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						
					(S2)	(SE)																									
				8021	+ 33 \$	+ 25 \$																									
				8021P	+ 49 \$	+ 25 \$																									
				8021	1558	1622	1676	1739	1840	1934	2028	2110	2212	2308	2438	2622															
8021P	1578	1642	1696	1759	1860	1954	2048	2130	2232	2328	2458	2642																			
Fauteuil d'appoint, piétement haut pivotant à 4 pieds en étoile TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 26.5 LB 12 KG Poids - boîte : 35.5 LB 16.1 KG Volume - boîte : 13.25 P³ 0.37 M³				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																					
				L	P	H	L	P	H	L	H																				
				PO 24.5	23	32	18	17.5	18.5	15	13																				
				MM 622	584	813	457	445	470	381	330																				
				RTA 00			1 par boîte																								
		<div>suppl. cout. scellées</div> <table><tr><th></th><th>(S2)</th><th>(SE)</th></tr><tr><td>8022</td><td>+ 33 \$</td><td>+ 25 \$</td></tr><tr><td>8022P</td><td>+ 49 \$</td><td>+ 25 \$</td></tr></table>			(S2)	(SE)	8022	+ 33 \$	+ 25 \$	8022P	+ 49 \$	+ 25 \$		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						
					(S2)	(SE)																									
				8022	+ 33 \$	+ 25 \$																									
				8022P	+ 49 \$	+ 25 \$																									
				8022	1701	1765	1819	1882	1983	2077	2171	2253	2355	2451	2581	2765															
8022P	1721	1785	1839	1902	2003	2097	2191	2273	2375	2471	2601	2785																			
Fauteuil d'appoint, piétement pivotant basculant à 5 pieds en étoile sur roulettes TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 28.5 LB 13 KG Poids - boîte : 37.5 LB 17.01 KG Volume - boîte : 15.75 P³ 0.44 M³				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																					
				L	P	H	L	P	H	L	H																				
				PO 24.5	23	32.5	18	17.5	15	15	13																				
				MM 622	584	826	457	445	381	381	330																				
				RTA 00			1 par boîte																								
		<div>suppl. cout. scellées</div> <table><tr><th></th><th>(S2)</th><th>(SE)</th></tr><tr><td>8024</td><td>+ 68 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8024F</td><td>+ 68 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr><tr><td>8024P</td><td>+ 84 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8024PF</td><td>+ 84 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr></table>			(S2)	(SE)	8024	+ 68 \$	+ 29 \$	8024F	+ 68 \$	+ 44 \$	8024P	+ 84 \$	+ 29 \$	8024PF	+ 84 \$	+ 44 \$		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					(S2)	(SE)																									
				8024	+ 68 \$	+ 29 \$																									
				8024F	+ 68 \$	+ 44 \$																									
				8024P	+ 84 \$	+ 29 \$																									
8024PF	+ 84 \$	+ 44 \$																													
8024	1829	1933	2021	2122	2287	2440	2593	2726	2892	3048	3259	3558																			
8024F	1954	2082	2190	2315	2518	2706	2894	3058	3262	3454	3714	4082																			
Fauteuil de salon à dossier bas, piétement monobloc TFC : 3.25 V. 2.97 M Poids unitaire : 42 LB 19.1 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																					
				L	P	H	L	P	H	L	H																				
				PO 29	30	33	21.5	20	17	21	16																				
				MM 737	762	838	546	508	432	533	406																				
				RTA 00			1 par boîte																								

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES		MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE																										
		<div>suppl. cout. scellées</div> <table><tr><th></th><th>(S2)</th><th>(SE)</th></tr><tr><td>8025</td><td>+ 68 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8025F</td><td>+ 68 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr><tr><td>8025P</td><td>+ 84 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8025PF</td><td>+ 84 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr></table>			(S2)	(SE)	8025	+ 68 \$	+ 29 \$	8025F	+ 68 \$	+ 44 \$	8025P	+ 84 \$	+ 29 \$	8025PF	+ 84 \$	+ 44 \$		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					(S2)	(SE)																									
				8025	+ 68 \$	+ 29 \$																									
				8025F	+ 68 \$	+ 44 \$																									
				8025P	+ 84 \$	+ 29 \$																									
				8025PF	+ 84 \$	+ 44 \$																									
				8025232924332521262227872940309332263392354837594058																											
				8025F245425822690281530183206339435583762395442144582																											
				assise relevable																											
				8025P234924532541264228072960311332463412356837794078																											
protecteurs d'accoudoirs																															
8025PF247426022710283530383226341435783782397442344602																															
protecteurs d'accoudoirs + assise relevable																															
		<div>suppl. cout. scellées</div> <table><tr><th></th><th>(S2)</th><th>(SE)</th></tr><tr><td>8033</td><td>+ 68 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8033F</td><td>+ 68 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr><tr><td>8033P</td><td>+ 84 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8033PF</td><td>+ 84 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr></table>			(S2)	(SE)	8033	+ 68 \$	+ 29 \$	8033F	+ 68 \$	+ 44 \$	8033P	+ 84 \$	+ 29 \$	8033PF	+ 84 \$	+ 44 \$		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					(S2)	(SE)																									
				8033	+ 68 \$	+ 29 \$																									
				8033F	+ 68 \$	+ 44 \$																									
				8033P	+ 84 \$	+ 29 \$																									
				8033PF	+ 84 \$	+ 44 \$																									
				8033232924332521262227872940309332263392354837594058																											
				8033F245425822690281530183206339435583762395442144582																											
				assise relevable																											
				8033P234924532541264228072960311332463412356837794078																											
protecteurs d'accoudoirs																															
8033PF247426022710283530383226341435783782397442344602																															
protecteurs d'accoudoirs + assise relevable																															
		<div>suppl. cout. scellées</div> <table><tr><th></th><th>(S2)</th><th>(SE)</th></tr><tr><td>8034</td><td>+ 68 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8034F</td><td>+ 68 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr><tr><td>8034P</td><td>+ 84 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8034PF</td><td>+ 84 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr></table>			(S2)	(SE)	8034	+ 68 \$	+ 29 \$	8034F	+ 68 \$	+ 44 \$	8034P	+ 84 \$	+ 29 \$	8034PF	+ 84 \$	+ 44 \$		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					(S2)	(SE)																									
				8034	+ 68 \$	+ 29 \$																									
				8034F	+ 68 \$	+ 44 \$																									
				8034P	+ 84 \$	+ 29 \$																									
				8034PF	+ 84 \$	+ 44 \$																									
				8034234424482536263728022955310832413407356337744073																											
				8034F246925972705283030333221340935733777396942294597																											
				assise relevable																											
				8034P236424682556265728222975312832613427358337944093																											
protecteurs d'accoudoirs																															
8034PF248926172725285030533241342935933797398942494617																															
protecteurs d'accoudoirs + assise relevable																															
		<div>suppl. cout. scellées</div> <table><tr><th></th><th>(S2)</th><th>(SE)</th></tr><tr><td>8016</td><td>+ 74 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8016F</td><td>+ 74 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr><tr><td>8016P</td><td>+ 90 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8016PF</td><td>+ 90 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr></table>			(S2)	(SE)	8016	+ 74 \$	+ 29 \$	8016F	+ 74 \$	+ 44 \$	8016P	+ 90 \$	+ 29 \$	8016PF	+ 90 \$	+ 44 \$		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					(S2)	(SE)																									
				8016	+ 74 \$	+ 29 \$																									
				8016F	+ 74 \$	+ 44 \$																									
				8016P	+ 90 \$	+ 29 \$																									
				8016PF	+ 90 \$	+ 44 \$																									
				8016192320352130223824172581274628893068323634633785																											
				8016F207322092324245626722872307232463463366739434334																											
				assise relevable																											
				8016P194320552150225824372601276629093088325634833805																											
protecteurs d'accoudoirs																															
8016PF209322292344247626922892309232663483368739634354																															
protecteurs d'accoudoirs + assise relevable																															
		<div>suppl. cout. scellées</div> <table><tr><th></th><th>(S2)</th><th>(SE)</th></tr><tr><td>8016</td><td>+ 74 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8016F</td><td>+ 74 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr><tr><td>8016P</td><td>+ 90 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8016PF</td><td>+ 90 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr></table>			(S2)	(SE)	8016	+ 74 \$	+ 29 \$	8016F	+ 74 \$	+ 44 \$	8016P	+ 90 \$	+ 29 \$	8016PF	+ 90 \$	+ 44 \$		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					(S2)	(SE)																									
				8016	+ 74 \$	+ 29 \$																									
				8016F	+ 74 \$	+ 44 \$																									
				8016P	+ 90 \$	+ 29 \$																									
				8016PF	+ 90 \$	+ 44 \$																									
				8016192320352130223824172581274628893068323634633785																											
				8016F207322092324245626722872307232463463366739434334																											
				assise relevable																											
				8016P194320552150225824372601276629093088325634833805																											
protecteurs d'accoudoirs																															
8016PF209322292344247626922892309232663483368739634354																															
protecteurs d'accoudoirs + assise relevable																															

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE																										
	<div>suppl. cout. scellées</div> <table><tr><th></th><th>(S2)</th><th>(SE)</th></tr><tr><td>8027</td><td>+ 74 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8027F</td><td>+ 74 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr><tr><td>8027P</td><td>+ 90 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8027PF</td><td>+ 90 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr></table>		(S2)	(SE)	8027	+ 74 \$	+ 29 \$	8027F	+ 74 \$	+ 44 \$	8027P	+ 90 \$	+ 29 \$	8027PF	+ 90 \$	+ 44 \$		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			(S2)	(SE)																									
		8027	+ 74 \$	+ 29 \$																									
		8027F	+ 74 \$	+ 44 \$																									
		8027P	+ 90 \$	+ 29 \$																									
		8027PF	+ 90 \$	+ 44 \$																									
		8027	2423	2535	2630	2738	2917	3081	3246	3389	3568	3736	3963	4285															
8027F	2573	2709	2824	2956	3172	3372	3572	3746	3963	4167	4443	4834																	
assise relevable																													
8027P	2443	2555	2650	2758	2937	3101	3266	3409	3588	3756	3983	4305																	
protecteurs d'accoudoirs																													
8027PF	2593	2729	2844	2976	3192	3392	3592	3766	3983	4187	4463	4854																	
protecteurs d'accoudoirs + assise relevable																													
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																					
		L	P	H	L	P	H	L	H																				
		PO 29	31.5	38.5	21.5	20	17			21	21.5																		
		MM 737	800	978	546	508	432			533	546																		
		RTA 00		1 par boîte																									



Fauteuil de salon à dos. moyen, piètement pivotant en bois

TFC : 3.5 V. | 3.2 M

Poids unitaire : 44 LB | 20 KG


Poids - boîte : 54 LB | 24.49 KG

Volume - boîte : 25.5 PP | 0.72 M³

suppl. cout. scellées	(S2)	(SE)
8035	+ 74 \$	+ 29 \$
8035F	+ 74 \$	+ 44 \$
8035P	+ 90 \$	+ 29 \$
8035PF	+ 90 \$	+ 44 \$

				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8035				2423	2535	2630	2738	2917	3081	3246	3389	3568	3736	3963	4285
8035F				2573	2709	2824	2956	3172	3372	3572	3746	3963	4167	4443	4834
assise relevable															
8035P				2443	2555	2650	2758	2937	3101	3266	3409	3588	3756	3983	4305
protecteurs d'accoudoirs															
8035PF				2593	2729	2844	2976	3192	3392	3592	3766	3983	4187	4463	4854
protecteurs d'accoudoirs + assise relevable															

DIMENSIONS HORS TOUT				DIMENSIONS DE L'ASSISE				DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H	
PO	29	31.5	38.5	21.5	20	17	21	21.5	
MM	737	800	978	546	508	432	533	546	
RTA 00				1 par boîte					



Fauteuil de salon à dos. moyen, piétement pivotant chromé

TFC : 3.5 V. | 3.2 M

Poids unitaire : 50 LB | 22.7 KG

Poids - boîte : 60 LB | 27.22 KG

Volume - boîte : 25.5 P3 | 0.72 M3



suppl. cout. scellées	(S2)	(SE)
8036	+ 74 \$	+ 29 \$
8036F	+ 74 \$	+ 44 \$
8036P	+ 90 \$	+ 29 \$
8036PF	+ 90 \$	+ 44 \$

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8036	2439	2551	2646	2754	2933	3097	3262	3405	3584	3752	3979	4301
8036F	2589	2725	2840	2972	3188	3388	3588	3762	3979	4183	4459	4850
assise releable												
8036P	2459	2571	2666	2774	2953	3117	3282	3425	3604	3772	3999	4321
protecteurs d'accoudoirs												
8036PF	2609	2745	2860	2992	3208	3408	3608	3782	3999	4203	4479	4870
protecteurs d'accoudoirs + assise releable												

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 29	31.5	38.5	21.5	20	17	21	21.5
MM 737	800	978	546	508	432	533	546

RTA 00

1 par boîte

Fauteuil de salon à dossier haut, piétement monobloc
TFC : 3.75 V. | 3.43 M
Poids unitaire : 46 LB | 20.9 KG
Poids - boîte : 56 LB | 25.4 KG
Volume - boîte : 28.25 P³ | 0.79 M³


suppl. cout. scellées	(S2)	(SE)
8028	+ 76 \$	+ 29 \$
8028F	+ 76 \$	+ 44 \$
8028P	+ 93 \$	+ 29 \$
8028PF	+ 93 \$	+ 44 \$
8028PH	+ 112 \$	+ 29 \$
8028PHF	+ 112 \$	+ 44 \$

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8028	2150	2270	2371	2488	2679	2855	3031	3185	3376	3556	3800	4145
8028F	2325	2469	2591	2731	2959	3171	3383	3567	3797	4013	4305	4719
assise relevable												
8028P	2170	2290	2391	2508	2699	2875	3051	3205	3396	3576	3820	4165
protecteurs d'accoudoirs												
8028PF	2345	2489	2611	2751	2979	3191	3403	3587	3817	4033	4325	4739
protecteurs d'accoudoirs + assise relevable												
8028PH	2200	2320	2421	2538	2729	2905	3081	3235	3426	3606	3850	4195
protecteurs d'accoudoirs + appui-tête												
8028PHF	2375	2519	2641	2781	3009	3221	3433	3617	3847	4063	4355	4769
protecteurs d'accoudoirs + appui-tête + assise relevable												

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 29	31.5	44.5	21.5	20	17	21	27.5
MM 737	800	1130	546	508	432	533	699







RTA 00

1 par boîte

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES		MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE																																
		<div>suppl. cout. scellées</div> <table><tr><th></th><th>(S2)</th><th>(SE)</th></tr><tr><td>8029</td><td>+ 76 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8029F</td><td>+ 76 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr><tr><td>8029P</td><td>+ 93 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8029PF</td><td>+ 93 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr><tr><td>8029PH</td><td>+ 112 \$</td><td>+ 29 \$</td></tr><tr><td>8029PHF</td><td>+ 112 \$</td><td>+ 44 \$</td></tr></table>			(S2)	(SE)	8029	+ 76 \$	+ 29 \$	8029F	+ 76 \$	+ 44 \$	8029P	+ 93 \$	+ 29 \$	8029PF	+ 93 \$	+ 44 \$	8029PH	+ 112 \$	+ 29 \$	8029PHF	+ 112 \$	+ 44 \$		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					(S2)	(SE)																															
				8029	+ 76 \$	+ 29 \$																															
				8029F	+ 76 \$	+ 44 \$																															
				8029P	+ 93 \$	+ 29 \$																															
				8029PF	+ 93 \$	+ 44 \$																															
				8029PH	+ 112 \$	+ 29 \$																															
				8029PHF	+ 112 \$	+ 44 \$																															
				8029				2650	2770	2871	2988	3179	3355	3531	3685	3876	4056	4300	4645																		
				8029F				2825	2969	3091	3231	3459	3671	3883	4067	4297	4513	4805	5219																		
assise relevable																																					
8029P				2670	2790	2891	3008	3199	3375	3551	3705	3896	4076	4320	4665																						
protecteurs d'accoudoirs																																					
8029PF				2845	2989	3111	3251	3479	3691	3903	4087	4317	4533	4825	5239																						
protecteurs d'accoudoirs + assise relevable																																					
8029PH				2700	2820	2921	3038	3229	3405	3581	3735	3926	4106	4350	4695																						
protecteurs d'accoudoirs + appui-tête																																					
8029PHF				2875	3019	3141	3281	3509	3721	3933	4117	4347	4563	4855	5269																						
protecteurs d'accoudoirs + appui-tête + assise relevable																																					
					DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																										
					L	P	H	L	P	H	L	H																									
					PO MM	29 737	31.5 800	44.5 1130	21.5 546	20 508	17 432		21 533		27.5 699																						
					RTA 00		1 par boîte																														

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12							
8037	2650	2770	2871	2988	3179	3355	3531	3685	3876	4056	4300	4645							
8037F	2825	2969	3091	3231	3459	3671	3883	4067	4297	4513	4805	5219							
assise relevable																			
8037P	2670	2790	2891	3008	3199	3375	3551	3705	3896	4076	4320	4665							
protecteurs d'accoudoirs																			
8037PF	2845	2989	3111	3251	3479	3691	3903	4087	4317	4533	4825	5239							
protecteurs d'accoudoirs + assise relevable																			
8037PH	2700	2820	2921	3038	3229	3405	3581	3735	3926	4106	4350	4695							
protecteurs d'accoudoirs + appui-tête																			
8037PHF	2875	3019	3141	3281	3509	3721	3933	4117	4347	4563	4855	5269							
protecteurs d'accoudoirs + appui-tête + assise relevable																			
					DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
					L	P	H	L	P	H	L	H							
					PO MM	29 737	31.5 800	44.5 1130	21.5 546	20 508	17 432		21 533		27.5 699				
					RTA 00		1 par boîte												

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12							
8038	2666	2786	2887	3004	3195	3371	3547	3701	3892	4072	4316	4661							
8038F	2841	2985	3107	3247	3475	3687	3899	4083	4313	4529	4821	5235							
assise relevable																			
8038P	2686	2806	2907	3024	3215	3391	3567	3721	3912	4092	4336	4681							
protecteurs d'accoudoirs																			
8038PF	2861	3005	3127	3267	3495	3707	3919	4103	4333	4549	4841	5255							
protecteurs d'accoudoirs + assise relevable																			
8038PH	2716	2836	2937	3054	3245	3421	3597	3751	3942	4122	4366	4711							
protecteurs d'accoudoirs + appui-tête																			
8038PHF	2891	3035	3157	3297	3525	3737	3949	4133	4363	4579	4871	5285							
protecteurs d'accoudoirs + appui-tête + assise relevable																			
					DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
					L	P	H	L	P	H	L	H							
					PO MM	29 737	31.5 800	44.5 1130	21.5 546	20 508	17 432		21 533		27.5 699				
					RTA 00		1 par boîte												

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES		MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Tabouret de comptoir, piétement monobloc TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 23.5 LB 10.7 KG Poids - boîte : 30 LB 13.61 KG Volume - boîte : 9 P1³ 0.25 M³	<div>suppl. cout. scellées</div> <div>(S2)(SE)</div> <div>8051+ 26 \$+ 17 \$</div>		RTA 00	1 par boîte												
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
						PO 19.25 MM 489	19 483	34.5 876	15.5 394	15.75 400	24.5 622	12.5 318	10 254				
	Tabouret de comptoir, piétement à 4 pieds en bois TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 28 LB 12.7 KG Volume - boîte : 9 P1³ 0.25 M³	<div>suppl. cout. scellées</div> <div>(S2)(SE)</div> <div>8052+ 26 \$+ 17 \$</div>		RTA 00	1 par boîte												
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
						PO 19.25 MM 489	19 483	34.5 876	15.5 394	15.75 400	24.5 622	12.5 318	10 254				
	Tabouret de comptoir, piétement pivotant chromé TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 36.5 LB 16.6 KG Poids - boîte : 43 LB 19.5 KG Volume - boîte : 11.5 P1³ 0.32 M³	<div>suppl. cout. scellées</div> <div>(S2)(SE)</div> <div>8053+ 26 \$+ 17 \$</div>		RTA 00	1 par boîte												
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
						PO 19.25 MM 489	20 508	34.5 876	15.5 394	15.75 400	24.5 622	12.5 318	10 254				
	Tabouret de bar, piétement monobloc TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 25 LB 11.4 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 11 P1³ 0.31 M³	<div>suppl. cout. scellées</div> <div>(S2)(SE)</div> <div>8054+ 26 \$+ 17 \$</div>		RTA 00	1 par boîte												
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
						PO 19.25 MM 489	20 508	40 1016	15.5 394	15.75 400	29.5 749	12.5 318	10 254				
	Tabouret de bar, piétement à 4 pieds en bois TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 22.5 LB 10.2 KG Poids - boîte : 30 LB 13.61 KG Volume - boîte : 11 P1³ 0.31 M³	<div>suppl. cout. scellées</div> <div>(S2)(SE)</div> <div>8055+ 26 \$+ 17 \$</div>		RTA 00	1 par boîte												
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
						PO 19.25 MM 489	20 508	40 1016	15.5 394	15.75 400	29.5 749	12.5 318	10 254				
	Tabouret de bar, piétement pivotant chromé TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 38 LB 17.3 KG Poids - boîte : 45.5 LB 20.64 KG Volume - boîte : 13.25 P1³ 0.37 M³	<div>suppl. cout. scellées</div> <div>(S2)(SE)</div> <div>8056+ 26 \$+ 17 \$</div>		RTA 00	1 par boîte												
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
						PO 19.25 MM 489	20 508	40 1016	15.5 394	15.75 400	29.5 749	12.5 318	10 254				

TABLES DRIFT



modèle 8041R2616C



modèle 8042S02816I



modèle 8042S02816WSF

Sièges Drift



Se reporter à la page 245 pour les sièges Drift.

TABLEAU D'AGENCEMENT DES FINIS – TABLES DRIFT			
PLATEAU EN MÉLAMINE OU STRATIFIÉ		PIÉTEMENT EN BOIS AGENCÉ	
ACJ	Acajou absolu	AAM	Absolu
		MWM	Noyer moyen
ASN	Nuit d'Orient	ASM	Nuit
AWC	Cerisier Avant	ACM	Cerisier
AWH	Miel Avant	AHM	Miel
BLK	Noir	BKM	Noir
CMB	Érable clair	AVM	Érable
DES	Espresso profond	ECM	Espresso
DWT	Blanc de blancs	WHM	Blanc
NBL	Noce Biondo	NBM	Noce Biondo
NEL	Noce Leggero	NEM	Noce Leggero
NGL	Noce Grigio	NGM	Noce Grigio
NML	Noce Medio	NMM	Noce Medio
QTM	Acajou sur quartier	TMM	Acajou
WCR	Cerisier d'hiver	WCM	Cerisier d'hiver
WHC	Chocolat blanc	WTM	Crème WC
WHE	Brou	NLW	Noyer naturel
FINIS EN MÉLAMINES OU STRATIFIÉ SANS FINIS BOIS AGENCÉS		FINIS BOIS SANS FINIS STRATIFIÉS AGENCÉS	
BRC**	Cobalt brossé	EOM	Chêne foncé
FAS**	Fashionista	NLW	Noyer naturel
FCL**	Première classe	SKM	Shaker Cherry
SBY**	Beauté naturell		
SOG**	Orage		
**Tous les finis en mélamines ou stratifiés sont offerts pour les plateaux des modèles à piétement fini chrome poli			

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Trois formes, de nombreux formats, deux styles de chants et trois matériaux pour les plateaux sont offerts pour les tables, qui peuvent toutes être dotées d'un des trois styles de piétements proposés, soit un piétement monobloc, un piétement à quatre pieds en bois ou un piétement en métal fini chrome poli.
- Le piétement des tables est fixe et ne pivote pas.
- Les piétements monoblocs sont offerts en deux hauteurs.
- Les piétements en bois sont fabriqués en hêtre et sont offerts dans tous les finis bois de série.
- Les piétements monoblocs sont offerts de série dans un fini peint ou plaqué. Se reporter aux suppléments.
- Les piétements en chrome sont offerts dans un fini chrome poli uniquement.
- Les plateaux des tables sont offerts en mélamine, en stratifié ou en surface solide.
- Les plateaux à chant plat sont offerts en mélamine thermosoudée (TFL) de 1 po d'épaisseur et dotés d'une bande de chant de 2 mm ou en stratifié haute pression (HPL) ou en stratifié haute pression ultra mat (UML) de 1 1/16 po d'épaisseur et dotés d'une bande de chant de 2 mm (se reporter aux modèles pour les suppléments).
- Les plateaux à chant à arrête vive sont offerts uniquement en stratifié haute pression (HPL) ou en stratifié haute pression ultra mat (UML) de 1 3/16 po d'épaisseur et dotés d'une bande de chant de 2,5 mm.
- Les plateaux en surface solide mesurent 1,25 po d'épaisseur et peuvent présenter un chant plat ou à arrête vive.
- Les piétements fini chrome poli sont munis de patins en polycarbonate blanc qui ne marquent pas et qui conviennent à la plupart des surfaces à moquette ou à revêtement dur.
- Les tables sont expédiées entièrement montées.

Préciser le choix selon les critères suivants :

- **Numéro de modèle** (le suffixe précise le chant)
modèles à piétement monobloc
 - _____ **I** mélamine ou stratifié, chant plat
 - _____ **K** Mélamine, chant à arrête vive
 - _____ **SF** surface solide, chant plat
 - _____ **SK** surface solide, chant à arrête vive**modèles à piétement fini chrome poli**
 - _____ **C** mélamine ou stratifié, chant plat
 - _____ **CK** Mélamine, chant à arrête vive
 - _____ **CSF** surface solide, chant plat
 - _____ **CSK** surface solide, chant à arrête vive**modèles à piétement à 4 pieds en bois**
 - _____ **W** mélamine ou stratifié, chant plat
 - _____ **WK** Mélamine, chant à arrête vive
 - _____ **WSF** surface solide, chant plat
 - _____ **WSK** surface solide, chant à arrête vive

- **Plateaux MÉLAMINE OU STRATIFIÉ**
Type de surface (plateaux à chant plat uniquement)
(TFL) Mélamine thermosoudée
(HPL) Stratifié haute pression
(UML) Stratifié haute pression ultra mat
(*certaines couleurs uniquement)
- Fini – plateau**
(se reporter au modèle pour le supplément HPL)
(ACJ) acajou absolu (FCL) première classe
(ASN) nuit d'orient (NBL) noce biondo
(AWC) cerisier avant (NGL) noce grigio
(AWH) miel avant (NEL) noce leggero
(BLK) noir* (NML) noce medio
(BRC) cobalt brossé (QTM) acajou sur quartier
(BZD) blizzard* (SBY) beauté naturelle
(CGY) gris hors série* (SDT) concassé*
(CMB) érable clair (SOG) orage *
(DES) espresso profond (WCR) cerisier d'hiver
(DWT) blanc de blancs* (WHE) brou
(FAS) fashionista (WHC) chocolat blanc

SURFACE SOLIDE


- Fini – plateau**
(se reporter au modèle pour le supplément grade 2)
(SWH) Blanc de blancs - grade 1
(SBT) Tempête beige - grade 2
(SBX) Mirage onyx noir - grade 2
(SFW) Mirage blanc givré - grade 2
(SHS) Pierre chaude - grade 2
(SMG) Spectre verre de lait - grade 2
(SNM) Mélange nordique - grade 2

- **Finis – piétement PIÉTEMENT MONOBLOC**
Se reporter à la page 356. pour le choix de finis de série. Un supplément s'applique pour les finis plaqués :
(CHM) Chromé. Ajouter 33 \$.
- PIÉTEMENT EN BOIS**
(se reporter au tableau d'agencement des finis)
(AAM) Absolu (NLW) Noyer naturel
(BKM) Noir (ASM) Nuit
(ACM) Cerisier (NBM) Noce Biondo
(EOM) Chêne foncé (NGM) Noce Grigio
(ECM) Espresso (NEM) Noce Leggero
(TFM) Bois fruitier (NMM) Noce Medio
(HGM) Gris (SKM) Palissandre
(AHM) Miel (TWM) Noyer
(TMM) Acajou (WTM) Crème WC
(AVM) Érable (WHM) Blanc
(MWM) Noyer moyen (WCM) Cerisier d'hiver

PIÉTEMENTS FINI CHROME POLI
(CHM) Chromé.



- **Type de patins PIÉTEMENT MONOBLOC**
(CG) patins en polycarbonate transparent pour la plupart des surfaces (de série)
(XG) sans patins (surfaces à moquette)
(SG) patins à coussinet en acier pour surfaces à moquette. Ajouter 19 \$.
(RG) patins à coussinet en caoutchouc pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 19 \$.
(FG) patins à coussinet en feutre pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 19 \$.
- PIÉTEMENT EN BOIS**
(NM) patins en nylon blanc ne marquant pas pour la plupart des surfaces (de série)
(SG) patins à coussinet en acier pour surfaces à moquette. Ajouter 17 \$.
(RG) patins antidérapants à coussinet en caoutchouc pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 22 \$.
(FG) patins à coussinet en feutre pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 22 \$.

Remarque : Ces finis sont agencés et non pas des appariements exacts. Nous vous invitons à communiquer avec votre représentant Global pour obtenir des échantillons des finis avant de passer votre commande.

DESCRIPTION	MODÈLE	DIMENSIONS	POIDS/LB	VOLUME/PI3	PRIX COURANT	HPL+	UML+	GRADE 2+
 Table circulaire, piètement à quatre pieds fini chrome poli	L x P x H							
	Mélamine ou stratifié, chant plat							
	8041R2616C	26 x 26 x 16	30	10.75	865 \$	91 \$	214 \$	N/A
	8041R3016C	30 x 30 x 16	34	13	898 \$	108 \$	214 \$	N/A
	Mélamine, chant à arête vive							
	8041R2616CK	26 x 26 x 16	30	10.75	1504 \$	N/A	256 \$	N/A
	8041R3016CK	30 x 30 x 16	34	13	1697 \$	N/A	256 \$	N/A
	Surface solide, chant plat							
	8041R2616CSF	26 x 26 x 16	43	10.75	2789 \$	N/A	N/A	171 \$
	8041R3016CSF	30 x 30 x 16	51.5	13	2982 \$	N/A	N/A	235 \$
	Surface solide, chant à arête vive							
	8041R2616CSK	26 x 26 x 16	43	10.75	2847 \$	N/A	N/A	183 \$
	8041R3016CSK	30 x 30 x 16	51.5	13	3070 \$	N/A	N/A	253 \$


La hauteur hors tout varie en fonction du matériau utilisé pour le plateau. La table est expédiée entièrement montée, dans 1 boîte.



 Table circulaire, piètement monobloc	Mélamine ou stratifié, chant plat							
	8041R2616I	26 x 26 x 16	28	10.25	489 \$	91 \$	214 \$	N/A
	8041R3016I	30 x 30 x 16	33	13	522 \$	108 \$	214 \$	N/A
	8041R2120I	21 x 21 x 20	23	8.75	487 \$	89 \$	214 \$	N/A
	Mélamine, chant à arête vive							
	8041R2616IK	26 x 26 x 16	28	10.25	1128 \$	N/A	256 \$	N/A
	8041R3016IK	30 x 30 x 16	33	13	1321 \$	N/A	256 \$	N/A
	8041R2120IK	21 x 21 x 20	23	8.75	941 \$	N/A	220 \$	N/A
	Surface solide, chant plat							
	8041R2616ISF	26 x 26 x 16	41	10.25	2413 \$	N/A	N/A	171 \$
 Table circulaire, piètement à quatre pieds en bois	8041R3016ISF	30 x 30 x 16	50	13	2606 \$	N/A	N/A	235 \$
	8041R2120ISF	21 x 21 x 20	31.5	8.75	2263 \$	N/A	N/A	118 \$
	Surface solide, chant à arête vive							
	8041R2616ISK	26 x 26 x 16	41	10.25	2471 \$	N/A	N/A	183 \$
	8041R3016ISK	30 x 30 x 16	50	13	2694 \$	N/A	N/A	253 \$
	8041R2120ISK	21 x 21 x 20	31.5	8.75	2369 \$	N/A	N/A	123 \$

La hauteur hors tout varie en fonction du matériau utilisé pour le plateau. La table est expédiée entièrement montée, dans 1 boîte.



 Table circulaire, piètement à quatre pieds en bois	Mélamine ou stratifié, chant plat							
	8041R2616W	26 x 26 x 16	24	10.75	975 \$	91 \$	214 \$	N/A
	8041R3016W	30 x 30 x 16	29	13	1008 \$	108 \$	214 \$	N/A
	Mélamine, chant à arête vive							
	8041R2616WK	26 x 26 x 16	24	10.75	1614 \$	N/A	256 \$	N/A
	8041R3016WK	30 x 30 x 16	29	13	1807 \$	N/A	256 \$	N/A
	Surface solide, chant plat							
	8041R2616WSF	26 x 26 x 16	37.5	10.75	2899 \$	N/A	N/A	171 \$
	8041R3016WSF	30 x 30 x 16	46.5	13	3092 \$	N/A	N/A	235 \$
	Surface solide, chant à arête vive							
	8041R2616WSK	26 x 26 x 16	37.5	10.75	2957 \$	N/A	N/A	183 \$
	8041R3016WSK	30 x 30 x 16	46.5	13	3180 \$	N/A	N/A	253 \$

La hauteur hors tout varie en fonction du matériau utilisé pour le plateau. La table est expédiée entièrement montée, dans 1 boîte.


DESCRIPTION	MODÈLE	DIMENSIONS	POIDS/LB	VOLUME/PI3	PRIX COURANT	HPL+	UML+	GRADE 2+
	L x P x H							
	Mélamine ou stratifié, chant plat							
	8042SQ2216C	22.75 x 22.75 x 16	29	7.75	865 \$	91 \$	214 \$	N/A
	8042SQ2816C	28.5 x 28.5 x 16	36	11.5	898 \$	108 \$	214 \$	N/A
	Mélamine, chant à arête vive							
	8042SQ2216CK	22.75 x 22.75 x 16	29	7.75	1300 \$	N/A	220 \$	N/A
	8042SQ2816CK	28.5 x 28.5 x 16	36	11.5	1493 \$	N/A	256 \$	N/A
	Surface solide, chant plat							
	8042SQ2216CSF	22.75 x 22.75 x 16	34	7.75	2488 \$	N/A	N/A	147 \$
	8042SQ2816CSF	28.5 x 28.5 x 16	48.5	11.5	2832 \$	N/A	N/A	235 \$
	Surface solide, chant à arête vive							
	8042SQ2216CSK	22.75 x 22.75 x 16	34	7.75	2847 \$	N/A	N/A	176 \$
	8042SQ2816CSK	28.5 x 28.5 x 16	48.5	11.5	3421 \$	N/A	N/A	265 \$

Table carrée, piétement à quatre pieds fini chrome poli

La hauteur hors tout varie en fonction du matériau utilisé pour le plateau. La table est expédiée entièrement montée, dans 1 boîte.


	Mélamine ou stratifié, chant plat							
	8042SQ2216I	22.5 x 22.5 x 16	27	8	489 \$	91 \$	214 \$	N/A
	8042SQ2816I	28.5 x 28.5 x 16	35	11.75	522 \$	108 \$	214 \$	N/A
	8042SQ1920I	19.5 x 19.5 x 20	23.5	7.75	487 \$	89 \$	214 \$	N/A
	Mélamine, chant à arête vive							
	8042SQ2216IK	22.5 x 22.5 x 16	27	8	924 \$	N/A	220 \$	N/A
	8042SQ2816IK	28.5 x 28.5 x 16	35	11.75	1117 \$	N/A	256 \$	N/A
	8042SQ1920IK	19.5 x 19.5 x 20	23.5	7.75	881 \$	N/A	220 \$	N/A
	Surface solide, chant plat							
	8042SQ2216ISF	22.5 x 22.5 x 16	32.5	8	2112 \$	N/A	N/A	147 \$
	8042SQ2816ISF	28.5 x 28.5 x 16	53.5	11.75	2456 \$	N/A	N/A	235 \$
	8042SQ1920ISF	19.5 x 19.5 x 20	31.5	7.75	2017 \$	N/A	N/A	123 \$
	Surface solide, chant à arête vive							
	8042SQ2216ISK	22.5 x 22.5 x 16	32.5	8	2471 \$	N/A	N/A	176 \$
	8042SQ2816ISK	28.5 x 28.5 x 16	53.5	11.75	3045 \$	N/A	N/A	265 \$
	8042SQ1920ISK	19.5 x 19.5 x 20	31.5	7.75	2369 \$	N/A	N/A	130 \$

Table carrée, piétement monobloc

La hauteur hors tout varie en fonction du matériau utilisé pour le plateau. La table est expédiée entièrement montée, dans 1 boîte.


	Mélamine ou stratifié, chant plat							
	8042SQ2216W	22.75 x 22.75 x 16	23	7.75	975 \$	91 \$	214 \$	N/A
	8042SQ2816W	28.5 x 28.5 x 16	30	11.5	1008 \$	108 \$	214 \$	N/A
	Mélamine, chant à arête vive							
	8042SQ2216WK	22.75 x 22.75 x 16	23	7.75	1410 \$	N/A	220 \$	N/A
	8042SQ2816WK	28.5 x 28.5 x 16	30	11.5	1603 \$	N/A	256 \$	N/A
	Surface solide, chant plat							
	8042SQ2216WSF	22.75 x 22.75 x 16	29	7.75	2598 \$	N/A	N/A	147 \$
	8042SQ2816WSF	28.5 x 28.5 x 16	50	11.5	2942 \$	N/A	N/A	235 \$
	Surface solide, chant à arête vive							
	8042SQ2216WSK	22.75 x 22.75 x 16	29	7.75	2957 \$	N/A	N/A	176 \$
	8042SQ2816WSK	28.5 x 28.5 x 16	50	11.5	3531 \$	N/A	N/A	265 \$

Table carrée, piétement à quatre pieds en bois

La hauteur hors tout varie en fonction du matériau utilisé pour le plateau. La table est expédiée entièrement montée, dans 1 boîte.


DESCRIPTION	MODÈLE	DIMENSIONS	POIDS/LB	VOLUME/PI3	PRIX COURANT	HPL+	UML+	GRADE 2+
	L x P x H							
	Mélamine ou stratifié, chant plat							
	80430V2616C	26 x 22 x 16	30	9.25	865 \$	91 \$	214 \$	N/A
	80430V3116C	31 x 26 x 16	34	11.75	898 \$	108 \$	214 \$	N/A
	Mélamine, chant à arête vive							
	80430V2616CK	26 x 22 x 16	30	9.25	1504 \$	N/A	256 \$	N/A
	80430V3116CK	31 x 26 x 16	34	11.75	1697 \$	N/A	256 \$	N/A
	Surface solide, chant plat							
	80430V2616CSF	26 x 22 x 16	41.5	9.25	2789 \$	N/A	N/A	171 \$
	80430V3116CSF	31 x 26 x 16	51.5	11.75	2982 \$	N/A	N/A	235 \$
	Surface solide, chant à arête vive							
	80430V3116CSK	31 x 26 x 16	51.5	11.75	3070 \$	N/A	N/A	253 \$
	80430V3116CSK	31 x 26 x 16	51.5	11.75	3070 \$	N/A	N/A	253 \$

Table ovale, piétement à quatre pieds fini chrome poli

La hauteur hors tout varie en fonction du matériau utilisé pour le plateau. La table est expédiée entièrement montée, dans 1 boîte.



Table ovale, piétement monobloc

Mélamine ou stratifié, chant plat								
80430V2616I	22 x 26 x 16	28.5	8.75	489 \$	91 \$	214 \$	N/A	
80430V3116I	31 x 26 x 16	36	11.75	522 \$	108 \$	214 \$	N/A	
80430V2220I	18 x 22 x 20	28	10.75	487 \$	89 \$	214 \$	N/A	
Mélamine, chant à arête vive								
80430V2616IK	22 x 26 x 16	28.5	8.75	1128 \$	N/A	256 \$	N/A	
80430V3116IK	31 x 26 x 16	36	11.75	1321 \$	N/A	256 \$	N/A	
80430V2220IK	18 x 22 x 20	28	10.75	941 \$	N/A	220 \$	N/A	
Surface solide, chant plat								
80430V2616ISF	22 x 26 x 16	34	8.75	2413 \$	N/A	N/A	171 \$	
80430V3116ISF	31 x 26 x 16	50	11.75	2606 \$	N/A	N/A	235 \$	
80430V2220ISF	18 x 22 x 20	32	10.75	2263 \$	N/A	N/A	118 \$	
Surface solide, chant à arête vive								
80430V2616ISK	22 x 26 x 16	38	8.75	2471 \$	N/A	N/A	183 \$	
80430V3116ISK	31 x 26 x 16	50	11.75	2694 \$	N/A	N/A	253 \$	
80430V2220ISK	18 x 22 x 20	32	10.75	2369 \$	N/A	N/A	123 \$	

La hauteur hors tout varie en fonction du matériau utilisé pour le plateau. La table est expédiée entièrement montée, dans 1 boîte.



Table ovale, piétement à quatre pieds en bois

Mélamine ou stratifié, chant plat								
80430V2616W	26 x 22 x 16	24	9.25	975 \$	91 \$	214 \$	N/A	
80430V3116W	31 x 26 x 16	29	11.75	1008 \$	108 \$	214 \$	N/A	
Mélamine, chant à arête vive								
80430V2616WK	26 x 22 x 16	24	9.25	1614 \$	N/A	256 \$	N/A	
80430V3116WK	31 x 26 x 16	29	11.75	1807 \$	N/A	256 \$	N/A	
Surface solide, chant plat								
80430V2616WSF	26 x 22 x 16	36.5	9.25	2899 \$	N/A	N/A	171 \$	
80430V3116WSF	31 x 26 x 16	46.5	11.75	3092 \$	N/A	N/A	235 \$	
Surface solide, chant à arête vive								
80430V3116WSK	31 x 26 x 16	46.5	11.75	3180 \$	N/A	N/A	253 \$	
80430V3116WSK	31 x 26 x 16	46.5	11.75	3180 \$	N/A	N/A	253 \$	

La hauteur hors tout varie en fonction du matériau utilisé pour le plateau. La table est expédiée entièrement montée, dans 1 boîte.

JEO



Dossier matelassé en option (Q)

Piètement à 5 branches muni de patins en option (G)

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Jeo est une gamme contemporaine épurée d’inspiration rétro idéale pour une foule d’application en milieu de travail.
- Ses lignes carrées nettement détaillées ajoutent à la polyvalence d’un fauteuil qui trouvera sa place aussi bien en milieu de travail qu’au salon, dans la salle de conférence, dans une zone mutualisée ou comme siège visiteur.
- Trois modèles de sièges sont proposés : un fauteuil pivotant basculant doté d’un piètement à cinq branches munis de roulettes, un fauteuil pivotant à autocentrage sur base piédestalcirculaire à hauteur fixe et un fauteuil à quatre pieds agencé.
- Le modèle 8433-5 est doté de série d’un piètement à cinq branches en nylon noir munis de roulettes pour planchers à moquette (CX).
- Le modèle 8437 présente de série un bâti à quatre pieds fini noir (TBL).
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles, cuirs ou une une combinaison de deux matières ou plus. Les modèles garnis d’un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d’assise ou de dossier, s’il y a lieu. Les surfaces rembourrées sont unies au moyen de coutures doubles.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Un dossier matelassé est offert en option pour les sièges. Préciser (Q). Ajouter 131 \$.
- Un piètement à cinq branches en aluminium est offert en option pour le modèle 8433-4. Préciser (PA). Ajouter 175 \$.
- Pour un piètement à cinq branches en aluminium doté de patins rigides en option, préciser (HG). Ajouter 49 \$.
- Des patins souples sont offerts en option pour le piètement à cinq branches. Préciser (ID). Ajouter 21 \$.
- La base piédestal circulaire du modèle 8434 est offerte dans un fini chromé (CHM) ou chrome brossé (BCH). À préciser.
- Un bâti fini tungstène (TTU) ou blanc de blancs (TDW) est offert en option pour le modèle 8437 à quatre pieds. À préciser. Sans supplément. Pour le fini chromé (CHM) ou chrome brossé (BCH), ajouter 175 \$.

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Fauteuil club à autocentrage sur base piédestal
TFC : 2.75 V. | 2.51 M
Poids unitaire : 50 LB | 22.7 KG
Poids - boîte : 56 LB | 25.4 KG
Volume - boîte : 14.25 P³ | 0.4 M³

Caractéristiques ergonomiques :
C

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8434	1945	2033	2107	2193	2333	2462	2591	2704	2844	2976	3155	3408

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	

PO	26	25	30	20	19	16.5	20	15
MM	660	635	762	508	483	419	508	381
RTA 00			1 par boîte					



Fauteuil pivotant basculant
TFC : 2.75 V. | 2.51 M
Poids unitaire : 50 LB | 22.7 KG
Poids - boîte : 56 LB | 25.4 KG
Volume - boîte : 14.25 P³ | 0.4 M³

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, S

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8433-4	1295	1383	1457	1543	1683	1812	1941	2054	2194	2326	2505	2758

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	

PO	26	25	30	20	19	16.5	20	15
MM	660	635	762	508	483	419	508	381
RTA 00			1 par boîte					



Fauteuil
TFC : 2.75 V. | 2.51 M
Poids unitaire : 50 LB | 22.7 KG
Poids - boîte : 57 LB | 25.85 KG
Volume - boîte : 15.75 P³ | 0.44 M³

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, S

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8437	1432	1520	1594	1680	1820	1949	2078	2191	2331	2463	2642	2895

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
L	P	H	L	P	H	L	H	

PO	26	25	32.5	20	19	18	20	15
MM	660	635	826	508	483	457	508	381
RTA 00			1 par boîte					

KATE



modèle 2811-4



modèle 2811-8


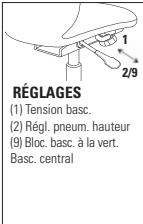

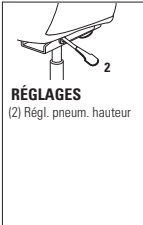



CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Une gamme de sièges contemporains d'inspiration rétro, dotés de coussins d'assise et de dossier profilés.
- Les accoudoirs à joue pleine proposent un style inédit pour le milieu de travail d'aujourd'hui.
- Les modèles basculants et pivotants sont dotés de série d'un piétement à cinq branches en aluminium poli munis de roulettes (**C10**) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Le bâti et les pieds de série pour les sièges d'invité et les poufs à quatre pieds sont en acier fini chromé. Ces pieds sont munis de série de patins en polypropylène noir.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Aucun autre choix d'accoudoirs n'est offert pour cette gamme.
- Un piétement noir (**BK**) moulé par injection est offert en option. À préciser. Sans supplément.
- Des patins (**C7**) sont offerts en option. À préciser. Sans supplément.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C10R**). Ajouter 20 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331).
Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.



DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
 Fauteuil basculant à dossier moyen TFC : 3.75 V. 3.43 M Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 50 LB 22.68 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (9) Bloc. basc. à la vert. Basc. central</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, N</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		2811-4	1187	1307	1408	1525	1716	1892	2068	2222	2413	2593	2837	3182	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L	P	H	L	P	H	L	H						
		PO MM	26 660	24.5 622	33 838	17.5 445	18 457	17.5-22.5 445-572	19 483	15.5 394					
		RTA 00	1 par boîte												
 Fauteuil pivotant à dossier moyen TFC : 3.75 V. 3.43 M Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 46 LB 20.87 KG Volume - boîte : 19.5 P³ 0.55 M³	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : C, N</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		2811-8	1161	1281	1382	1499	1690	1866	2042	2196	2387	2567	2811	3156	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L	P	H	L	P	H	L	H						
		PO MM	26 660	24.5 622	33 838	17.5 445	18 457	17.5-22.5 445-572	19 483	15.5 394					
		RTA 00	1 par boîte												
 Fauteuil à dossier moyen TFC : 3.75 V. 3.43 M Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 46 LB 20.87 KG Volume - boîte : 19.5 P³ 0.55 M³	<p>Caractéristiques ergonomiques : N</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		2813	1128	1248	1349	1466	1657	1833	2009	2163	2354	2534	2778	3123	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L	P	H	L	P	H	L	H						
		PO MM	26.5 673	26.5 673	33.5 851	17.5 445	18 457	18 457	19 483	15.5 394					
		RTA 00	1 par boîte												
 Pouf TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 22 LB 9.98 KG Volume - boîte : 6 P³ 0.16 M³	<p>Caractéristiques ergonomiques : N</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		2814	740	788	829	875	952	1022	1093	1154	1231	1303	1400	1538	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L	P	H	L	P	H	L	H						
		PO MM	23.5 597	18.75 476	17.75 451	- -	- -	17.75 451	- -	- -					
		RTA 00		1 par boîte											

ML




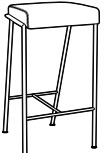
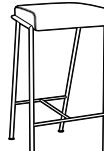

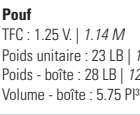
modèle ML2630


CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE


- Interprétation contemporaine d'un styleminimaliste classique, la gamme ML se distingue par un bâti, des pieds et des accoudoirs en acier tubulaire.
- Les coussins d'assise et de dossier en continu sont entièrement rembourrés.
- Tous les modèles sont munis de série de patins en polypropylène noir qui ne marquent pas.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Cinq finis sont offerts pour le bâti, soit chromé (**CHM**), chrome brossé (**BCH**), noir (**TBL**), blanc de blancs (**TDW**) ou tungstène (**TTU**). À préciser. Sans supplément.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Tabouret de comptoir, assise à 24 po du sol TFC : 0.5 V. 0.46 M Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 24 LB 10.89 KG Volume - boîte : 9.5 P³ 0.26 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ML171724	1483	1499	1513	1528	1554	1577	1601	1621	1647	1671	1703	1749
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	P	H			
	Tabouret de bar, assise à 30 po du sol TFC : 0.5 V. 0.46 M Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG Poids - boîte : 26 LB 11.79 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ML171730	1517	1533	1547	1562	1588	1611	1635	1655	1681	1705	1737	1783
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	P	H			
	Tabouret de bar, assise à 33 po du sol TFC : 0.5 V. 0.46 M Poids unitaire : 19 LB 8.6 KG Poids - boîte : 27 LB 12.25 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ML171733	1550	1566	1580	1595	1621	1644	1668	1688	1714	1738	1770	1816
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	P	H			
	Pouf TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 23 LB 10.5 KG Poids - boîte : 28 LB 12.7 KG Volume - boîte : 5.75 P³ 0.16 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ML2121	1454	1494	1528	1567	1630	1689	1748	1799	1863	1923	2004	2119
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	P	H			
	Pouf TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 23 LB 10.5 KG Poids - boîte : 28 LB 12.7 KG Volume - boîte : 5.75 P³ 0.16 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ML2121	1454	1494	1528	1567	1630	1689	1748	1799	1863	1923	2004	2119
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	P	H			

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Siège de salle à manger TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 14.75 P³ 0.41 M³	ML2326	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			2083	2139	2186	2241	2330	2412	2494	2566	2655	2739	2853	3014
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 23.25 MM 591	29.5 749	29.75 756	20.5 521	17 432	18 457			17 432	11.5 292		
		RTA 00	1 par boîte											

	Fauteuil club TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 46 LB 20.9 KG Poids - boîte : 54 LB 24.49 KG Volume - boîte : 21.25 P³ 0.6 M³	ML2630	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			2328	2408	2476	2553	2681	2798	2916	3018	3146	3266	3428	3658
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 26 MM 660	34.5 876	35 889	23 584	20 508	18 457			18 457	17.5 445		
		RTA 00	1 par boîte											

ML PARK



modèle ML4634CH




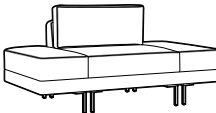
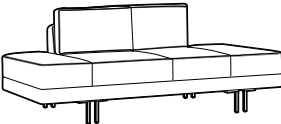
modèle ML8634

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Gamme de sièges modernes, sans accoudoirs, ML Park se distingue par un design résolument rétro.
- Les sièges sont dotés de pieds en aluminium munis de série de patins en polypropylène noir qui ne marquent pas.
- Les coussins d'assise et de dossier en continu sont entièrement rembourrés et rehaussés par des coutures distinctives.
- Tous les modèles sont munis de série de patins en polypropylène noir.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Un coussin de dossier fixe (**FC**) est offert pour les sièges de salon. À préciser.
Modèle ML4634, ajouter 157 \$.
Modèle ML6634, ajouter 210 \$.
Modèle ML8634, ajouter 263 \$
- Cinq finis sont offerts pour les pieds, soit noir (**TBL**), aluminium brossé (**BAL**), blanc de blancs (**TDW**), aluminium poli (**ALU**) ou tungstène (**TTU**). À préciser. Sans supplément.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Pouf TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 35 LB 15.9 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 9.75 P³ 0.27 M³	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
	L	P	H	L	P	H	L	H						
	PO 26.75	26.75	18.25	-	-	-	-	-						
	MM 679	679	464	-	-	-	-	-						
	RTA 00		1 par boîte											
 Siège simple TFC : 7.25 V. 6.63 M Poids unitaire : 85 LB 38.6 KG Poids - boîte : 95 LB 43.09 KG Volume - boîte : 35.5 P³ 1 M³	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
	L	P	H	L	P	H	L	H						
	PO 42.75	36	32	42.75	24	20	20	12						
	MM 1086	914	813	1086	610	508	508	305						
	RTA 00	1 par boîte												
 Causeuse TFC : 7.5 V. 6.86 M Poids unitaire : 120 LB 54.5 KG Poids - boîte : 132 LB 59.87 KG Volume - boîte : 52 P³ 1.47 M³	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
	L	P	H	L	P	H	L	H						
	PO 66	36	32	66	24	20	20	12						
	MM 1676	914	813	1676	610	508	508	305						
	RTA 00	1 par boîte												
 Canapé TFC : 11 V. 10.06 M Poids unitaire : 145 LB 65.9 KG Poids - boîte : 160 LB 72.57 KG Volume - boîte : 67.25 P³ 1.9 M³	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
	L	P	H	L	P	H	L	H						
	PO 86	36	32	86	24	20	40	12						
	MM 2184	914	813	2184	610	508	1016	305						
	RTA 00	1 par boîte												

PRAIRIE



modèle 3481



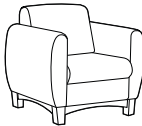
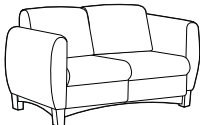
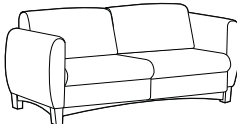
modèle 3482

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Des accoudoirs galbés de forme tonneau confèrent une élégance toute simple.
- Ces sièges sont entièrement rembourrés et rehaussés d'une jupe courbe et de pieds en bois.
- Tous les modèles sont dotés de coussins fixes, non amovibles.
- Le siège présente un système de suspension élastique pour un confort accru.
- La gamme propose un fauteuil club, une causeuse et un canapé trois places.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les finis pour la jupe et les pieds en bois sont absolu (AAM), noir (BKM), cerisier (ACM), chêne foncé (EOM), espresso (ECM), bois fruitier (TFM), gris (HGM), miel (AHM), acajou (TMM), érable (AVM), Noce Biondo (NBM), Noce Grigio (NGM), Noce Leggero (NEM), Noce Medio (NMM), noyer moyen (MWM), noyer naturel (NLW), nuit (ASM), palissandre (SKM), noyer (TWM), crème WC (WTM), blanc (WHM) et cerisier d'hiver (WCM). À préciser. Des placages d'érable et du bois plein sont utilisés.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil club TFC : 4.25 V. 3.89 M Poids unitaire : 70 LB 31.8 KG Poids - boîte : 80 LB 36.29 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3481	1502	1638	1753	1885	2101	2301	2501	2675	2892	3096	3372	3763
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	P	H				
		PO 32 MM 813	29 737	30.5 775	21 533	19 483	16 406	21 533	14.5 368					
		RTA 00	1 par boîte											
	Causeuse TFC : 6.25 V. 5.72 M Poids unitaire : 96 LB 43.6 KG Poids - boîte : 106 LB 48.08 KG Volume - boîte : 41.25 P³ 1.16 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3482	2050	2250	2419	2613	2931	3225	3519	3775	4094	4394	4800	5375
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	P	H				
		PO 52.5 MM 1334	29 737	30.5 775	42 1067	19 483	16 406	42 1067	14.5 368					
		RTA 00	1 par boîte											
	Canapé trois places TFC : 9.5 V. 8.69 M Poids unitaire : 135 LB 61.4 KG Poids - boîte : 150 LB 68.04 KG Volume - boîte : 55.5 P³ 1.57 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3483	2599	2903	3160	3454	3939	4385	4832	5221	5706	6162	6779	7653
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	P	H				
		PO 73.5 MM 1867	29 737	30.5 775	63.5 1613	19 483	16 406	63.5 1613	14.5 368					
		RTA 00	1 par boîte											

RAMBLER



modèle RA2652RE



modèle RA3939SQ

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE





- Les poufs Rambler se distinguent par leur forme délicatement arrondie et permettent de créer des aménagements mobiles ou stationnaires dans les milieux de l'éducation, du travail ou des soins de santé.
- Les poufs sont entièrement rembourrés et sont offerts dans un choix de dimensions et de formes (carré, rectangulaire ou trapézoïdal).
- La hauteur d'assise de série est de 17,5 po (lorsque le pouf est doté de pieds fixes de 3 po ou de roulettes); une hauteur d'assise de 15,5 po est également offerte (pieds de 1 po).
- Les pieds en polypropylène (de 3 po ou de 1 po) sont offerts dans un fini nocturne ou sable et sont munis de série de patin en polycarbonate blanc ne marquant pas (voir la colonne de droite pour plus de choix de patins).
- Des roulettes noires de 2,5 po pour planchers à moquette (12) sont de série; des roulettes pour planchers à revêtement dur (8R) sont offertes en option.
- Les poufs peuvent être garnis de textiles contrastants. Préciser le choix de textile pour le dessus séparément du choix pour les parois. Utiliser l'outil Construire sur notre site Web pour établir le prix. La combinaison de différents types de matériaux (p. ex. vinyle et tissu) pose un risque de plissage et n'est donc pas recommandée.
- Une membrane étanche peut être ajoutée (moyennant un supplément).
- Des coutures scellées ne sont pas offertes.
- Les poufs ne se jumellent pas.
- Tous les modèles sont expédiés entièrement montés.
- La capacité de charge active de cette gamme est de 300 lb.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis de vinyle ou de cuir peuvent présenter des piqûres sur l'assise, s'il y a lieu.






Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- Numéro de modèle**
préciser le numéro de modèle
- Textile – dessus**
préciser le code de textile
- Textile – parois**
préciser le code de textile
- Pieds**
(3L) pieds de 3 po, hauteur d'assise : 17,5 po
(1L) pieds de 1 po, hauteur d'assise : 15,5 po
(CST) roulettes, hauteur d'assise : 17,5 po
(un supplément peut s'appliquer – voir ci-dessous)
- Fini – pieds**
(BLK) Nocturne
(SND) Sable
- Roulettes**
(12) roulettes noires de 2,5 po pour planchers à moquette. Sans supplément.
(8R) roulettes de 2,5 po pour la plupart des planchers à revêtement dur. Ajouter 21 \$.
- Patins**
(NM) patins en nylon blanc ne marquant pas pour la plupart des surfaces (de série).
(SG) patins à coussinet en acier pour planchers à moquette. Ajouter 17 \$.
(RG) patins antidérapants à coussinet en caoutchouc pour la plupart des planchers à revêtement dur. Ajouter 22 \$.
(FG) patins à coussinet en feutre pour la plupart des planchers à revêtement dur. Ajouter 22 \$.
- Membrane étanche**
(NB) sans membrane étanche.
(MB) avec membrane étanche
(se reporter au modèle pour le supplément)

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN POUF RAMBLER :

RA2222SQ	-WA50	-VY20	-3L	BLK	NM	NB
Numéro de modèle	Textile – dessus	Textile – parois	Pieds	Fini – pieds ou type de roulettes	Patins	Membrane étanche

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Pouf carré 22 po x 22 po TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 28 LB 12.7 KG Poids - boîte : 33.5 LB 15.2 KG Volume - boîte : 6.5 Pi³ 0.18 M³	Ajouter 81 \$ pour une membrane étanche (MB). Il peut y avoir des variations de largeur et de profondeur allant jusqu'à 0,5 po	RA2222SQ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			610	666	713	768	857	939	1021	1093	1182	1266	1380	1541
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 22.5	22.5	17.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		MM 572	572	445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		RTA 00		1 par boîte										
 Pouf carré 26 po x 26 po TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 38.4 LB 17.5 KG Poids - boîte : 45.4 LB 20.59 KG Volume - boîte : 9.5 Pi³ 0.26 M³	Ajouter 81 \$ pour une membrane étanche (MB). Il peut y avoir des variations de largeur et de profondeur allant jusqu'à 0,5 po	RA2626SQ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			655	711	758	813	902	984	1066	1138	1227	1311	1425	1586
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 26.5	26.5	17.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		MM 673	673	445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		RTA 00		1 par boîte										

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
 Pouf carré 39 po x 39 po TFC : 3.5 V. 3.2 M Poids unitaire : 63 LB 28.6 KG Poids - boîte : 76 LB 34.47 KG Volume - boîte : 19.5 Pi³ 0.55 M³	Ajouter 165 \$ pour une membrane étanche (MB). Il peut y avoir des variations de largeur et de profondeur allant jusqu'à 0,5 po	RA3939SQ	1125	1237	1332	1441	1618	1783	1948	2091	2270	2438	2665	2987
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 39.5 MM 1003	39.5 1003	17.5 445	-	-	-	-	-	-	-	-	
			RTA 00	1 par boîte										
 Pouf rectangulaire 26 po x 39 po TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 57.4 LB 26.1 KG Poids - boîte : 66.4 LB 30.12 KG Volume - boîte : 13.75 Pi³ 0.38 M³	Ajouter 122 \$ pour une membrane étanche (MB). Il peut y avoir des variations de largeur et de profondeur allant jusqu'à 0,5 po	RA2639RE	870	950	1018	1095	1223	1340	1458	1560	1688	1808	1970	2200
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 39.5 MM 1003	26.5 673	17.5 445	-	-	-	-	-	-	-	-	
			RTA 00	1 par boîte										
 Pouf rectangulaire 26 po x 52 po TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 64 LB 29.1 KG Poids - boîte : 75 LB 34.02 KG Volume - boîte : 17.75 Pi³ 0.5 M³	Ajouter 122 \$ pour une membrane étanche (MB). Il peut y avoir des variations de largeur et de profondeur allant jusqu'à 0,5 po	RA2652RE	1105	1185	1253	1330	1458	1575	1693	1795	1923	2043	2205	2435
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 52.5 MM 1334	26.5 673	17.5 445	-	-	-	-	-	-	-	-	
			RTA 00	1 par boîte										
 Pouf trapézoïdal 26 po x 26 po TFC : 2.25 V. 2.06 M Poids unitaire : 31.8 LB 14.5 KG Poids - boîte : 38.8 LB 17.6 KG Volume - boîte : 9.5 Pi³ 0.26 M³	Ajouter 122 \$ pour une membrane étanche (MB). Il peut y avoir des variations de largeur et de profondeur allant jusqu'à 0,5 po	RA2626TR	655	727	788	858	973	1078	1184	1276	1391	1499	1645	1852
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 27.5 MM 699	27.5 699	17.5 445	-	-	-	-	-	-	-	-	
			RTA 00	1 par boîte										
 Pouf trapézoïdal 26 po x 39 po TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 48 LB 21.8 KG Poids - boîte : 59 LB 26.76 KG Volume - boîte : 13.75 Pi³ 0.38 M³	Ajouter 122 \$ pour une membrane étanche (MB). Il peut y avoir des variations de largeur et de profondeur allant jusqu'à 0,5 po	RA2639TR	870	950	1018	1095	1223	1340	1458	1560	1688	1808	1970	2200
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 39.5 MM 1003	26.5 673	17.5 445	-	-	-	-	-	-	-	-	
			RTA 00	1 par boîte										
 Pouf trapézoïdal 26 po x 52 po TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 59.4 LB 27 KG Poids - boîte : 70.4 LB 31.93 KG Volume - boîte : 17.75 Pi³ 0.5 M³	Ajouter 122 \$ pour une membrane étanche (MB). Il peut y avoir des variations de largeur et de profondeur allant jusqu'à 0,5 po	RA2652TR	1105	1185	1253	1330	1458	1575	1693	1795	1923	2043	2205	2435
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 52.5 MM 1334	26.5 673	17.5 445	-	-	-	-	-	-	-	-	
			RTA 00	1 par boîte										

RIVER



Configuration typique



Configuration typique

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- La gamme de sièges River se décline en modules droits, courbés et de coin, ainsi que des modules autoportants. La gamme propose des dossiers très hauts, hauts et de hauteur traditionnelle pour des meubles de salon. Les modules jumelables sont compatibles et peuvent s'utiliser ensemble dans toute configuration pour créer un vaste choix d'aménagements.
- Les modules sans accoudoirs peuvent se jumeler grâce à un raccord de connexion rapide. Les ferrures de jumelage sont de série et installées en usine. Lorsqu'elles ne servent pas, les ferrures pivotent pour se dissimuler.
- La face avant des sièges s'incline légèrement vers l'arrière pour permettre de bouger les pieds sans entraves et éviter le frottement contre le tissu. Cette légère inclinaison rappelle celle du dossier. Les bancs et les tables de bout jumelables présentent aussi une telle inclinaison sur les faces avant et arrière pour une agréable uniformité visuelle.
- Les pieds fuselés sont fabriqués en acier soudé haut rendement. Chaque pied est solidement boulonné au bâti. Tous les modules (sauf les tables pour portable) sont dotés des mêmes pieds de 6,5 po H et facilite l'entretien sous les meubles.
- Les pieds sont finis chromé de série et munis de patins en nylon noirs à hauteur réglable qui ne marquent pas.
- Tous les modèles sont dotés de coussins fixes, non amovibles. Les coutures en périphérie sont renforcées par une surpiqûre simple pour des coutures bien plates.
- Le bâti robuste, fabriqué d'éléments imbriqués en contreplaqué, est idéal pour les milieux dynamiques et actifs. Les coussins d'assise sont faits de mousse haute densité, haute élasticité.
- Les modèles de sièges alcôves grand trafic offrent une capacité nominale active maximale de 350 lb par place assise, sont conçus pour une utilisation en continu et devraient être commandés garnis d'un textile résistant à 100 000 doubles frottements ou plus (pour que la partie textile de la garantie s'applique). Ces modules présentent la même construction que les autres modèles River, mais le bâti est fabriqué en placage de bouleau déroulé de 1 po d'épaisseur.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu. Cuir est en général recommandé que pour les assises.

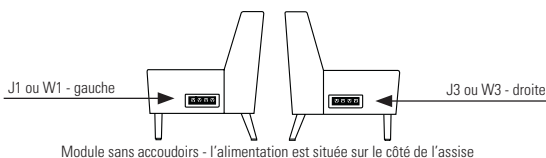
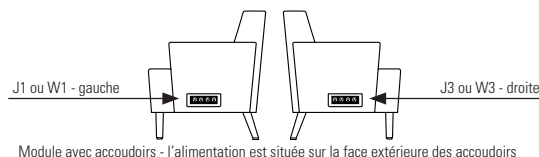
CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- La plupart des tables et modules sièges (sauf les bancs circulaires) peuvent être dotés de modules alimentation-USB. Chaque module présente deux prises de courant, deux prises USB doubles et un cordon d'alimentation noir à trois broches de 5 pieds avec fiche à trois broches. Ces modules sont situés à des emplacements prédéterminés, se reporter aux dessins ci-dessous. Ils doivent être installés à l'usine.
- Les modules alimentation-USB peuvent présenter une plaque noire (**J**) et des prises noires ou une plaque blanche (**W**) et des prises blanches.
- Pour ajouter un module alimentation-USB, ajouter le code (**J1**), (**W1**), (**J2**), (**W2**), (**J3**), (**W3**), (**J4**), (**W4**), (**J6**) ou (**W6**) après le numéro de modèle. Nota : si on souhaite ajouter un module d'alimentation à gauche et à droite d'un siège, ajouter les codes (**J1/J3**) ou (**W1/W3**) au numéro de modèle. Ajouter 729 \$ par module.
- Les tables de salon, de bout et pour portable sont fabriquées en stratifié haute pression et sont offertes dans les finis suivants : acajou absolu (ACJ), nuit d'orient (ASN), cerisier avant (AWC), miel avant (AWH), blizzard (BZD), gris hors série (CGY), érable clair (CMB), espresso profond (DES), blanc de blancs (DWT), Noce Biondo (NBL), Noce Grigio (NGL), Noce Leggero (NEL), Noce Medio (NML), concassé (SDT), cerisier d'hiver (WCR), chocolat blanc (WHC) et brou (WHE). À préciser. Des finis hors série pourront être envisagés sur demande.
- Pour le choix de finis des pieds, se reporter à la page 356. Sans supplément.
- Lorsque plus d'un textile ou une combinaison textile-vinyle-cuir est souhaité, on doit remplir le formulaire « Textiles multiples pour sièges », précisant l'endroit où chaque textile doit être posé. Communiquer avec le service à la clientèle.

POSITIONNEMENT DE L'ALIMENTATION

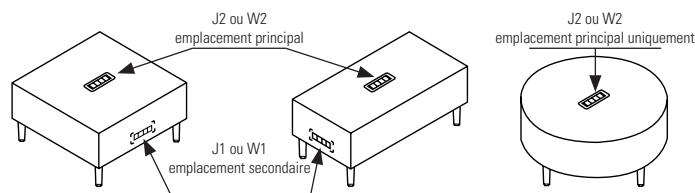
Meubles de salon

Emplacements possibles : à gauche J1 (noir) ou W1 (blanc), à droite J3 (noir) ou W3 (blanc) ou de part et d'autre J1/J3 (noir) ou W1/W3 (blanc).

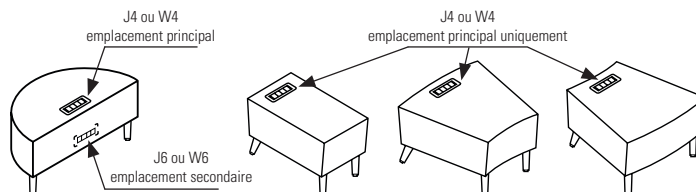



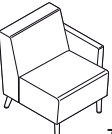


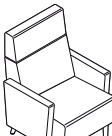
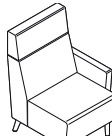
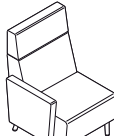
Tables de salon et de bout

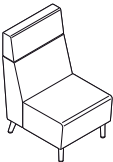
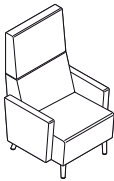
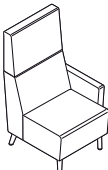
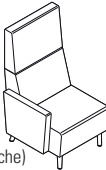
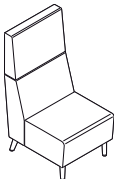
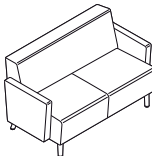
Emplacement principal : sur le dessus, centré, J2 (noir) ou W2 (blanc). Emplacement secondaire : à l'extrémité ou sur le côté du module, J1 (noir) ou W1 (blanc).


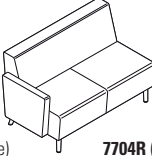
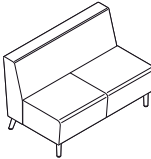
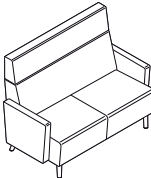

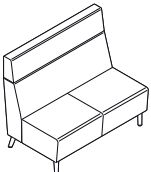


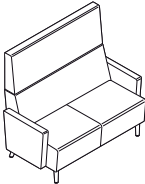
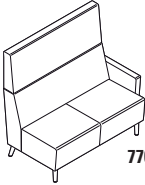
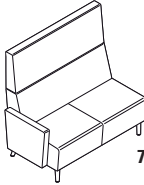
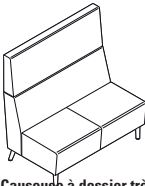
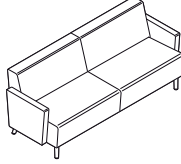
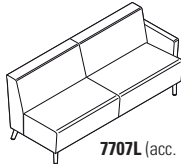
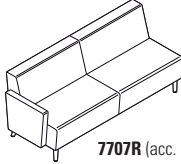
Emplacement principal : sur le dessus, près de l'extrémité, centré, J4 (noir) ou W4 (blanc). Emplacement secondaire : à l'arrière du module, J6 (noir) ou W6 (blanc).

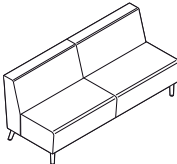
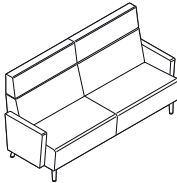
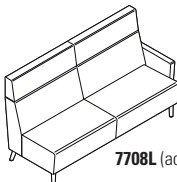
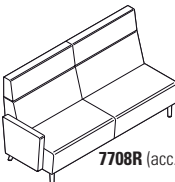
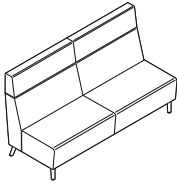
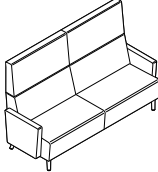


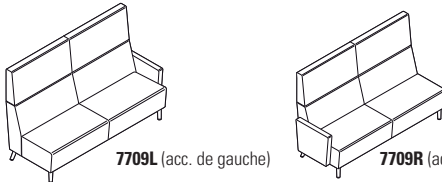
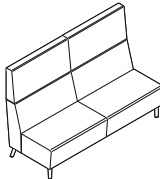

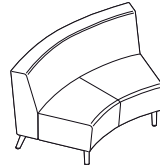
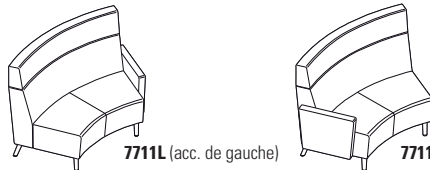
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
	Siège simple à dossier régulier, avec accoudoirs TFC : 4 V. 3.66 M Poids unitaire : 46 LB 20.9 KG Poids - boîte : 57 LB 25.85 KG Volume - boîte : 22.5 P³ 0.63 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			7701	1920	2048	2156	2280	2484	2672	2860	3024	3228	3420	3680	4048		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 29.5 MM 749	29.5 749	32 813	24 610	19 483	18 457	24 610	14 356							
			RTA 00	1 par boîte													
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
 7701L (acc. de gauche)	 7701R (acc. de droite)	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (1 côté).	7701L 7701R	1676	1780	1868	1969	2134	2287	2440	2573	2739	2895	3106	3405		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 27 MM 686	29.5 749	32 813	24 610	19 483	18 457	24 610	14 356							
						RTA 00	1 par boîte										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
	Siège simple à dossier régulier, sans accoudoirs TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 47 LB 21.32 KG Volume - boîte : 22.5 P³ 0.63 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).	7701NA	1432	1512	1580	1657	1785	1902	2020	2122	2250	2370	2532	2762		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 24.5 MM 622	29.5 749	32 813	24 610	19 483	18 457	24 610	14 356							
						RTA 00	1 par boîte										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
	Siège simple à dossier haut, avec accoudoirs TFC : 4.5 V. 4.11 M Poids unitaire : 48 LB 21.8 KG Poids - boîte : 61 LB 27.67 KG Volume - boîte : 28.25 P³ 0.79 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement.	7702	2154	2298	2420	2559	2789	3000	3212	3396	3626	3842	4134	4548		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 29.5 MM 749	29.5 749	41.5 1054	24 610	19 483	18 457	24 610	24 610							
						RTA 00	1 par boîte										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
 7702L (acc. de gauche)	 7702R (acc. de droite)	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (1 côté).	7702L 7702R	1913	2033	2134	2251	2442	2618	2794	2948	3139	3319	3563	3908		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 27 MM 686	29.5 749	41.5 1054	24 610	19 483	18 457	24 610	24 610							
						RTA 00	1 par boîte										

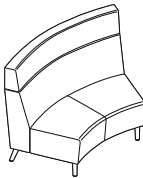
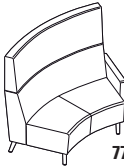
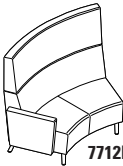
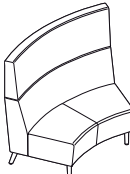

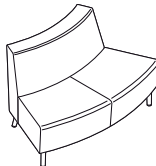
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
	Siège simple à dossier haut, sans accoudoirs TFC : 3 V. 2.74 M Poids unitaire : 28 LB 12.7 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 28.25 P³ 0.79 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			7702NA	1669	1765	1846	1939	2092	2233	2374	2497	2650	2794	2989	3265		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
	PO MM	24.5 622	29.5 749	41.5 1054	24 610	19 483	18 457	24 610	24 610								
	RTA 00	1 par boîte															
	Siège simple à dossier très haut, avec accoudoirs TFC : 4.75 V. 4.34 M Poids unitaire : 51 LB 23.2 KG Poids - boîte : 68 LB 30.84 KG Volume - boîte : 32.75 P³ 0.92 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			7703	2247	2399	2527	2675	2917	3140	3363	3558	3800	4028	4337	4774		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
	PO MM	29.5 749	29.5 749	47 1194	24 610	19 483	18 457	24 610	29 737								
	RTA 00	1 par boîte															
 	Siège simple à dossier très haut, un accoudoir TFC : 4 V. 3.66 M Poids unitaire : 41 LB 18.6 KG Poids - boîte : 58 LB 26.31 KG Volume - boîte : 32.75 P³ 0.92 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (1 côté).		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			7703L 7703R	2004	2132	2240	2364	2568	2756	2944	3108	3312	3504	3764	4132		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			W	D	H	W	D	H	W	H							
	PO MM	27 686	29.5 749	47 1194	24 610	19 483	18 457	24 610	29 737								
	RTA 00	1 par boîte															
	Siège simple à dossier très haut, sans accoudoirs TFC : 3.25 V. 2.97 M Poids unitaire : 31 LB 14.1 KG Poids - boîte : 48 LB 21.77 KG Volume - boîte : 32.75 P³ 0.92 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			7703NA	1761	1865	1953	2054	2219	2372	2525	2658	2824	2980	3191	3490		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
	PO MM	24.5 622	29.5 749	47 1194	24 610	19 483	18 457	24 610	29 737								
	RTA 00	1 par boîte															
	Causeuse à dossier régulier, avec accoudoirs TFC : 5.5 V. 5.03 M Poids unitaire : 73 LB 33.2 KG Poids - boîte : 95 LB 43.09 KG Volume - boîte : 39 P³ 1.1 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			7704	2702	2878	3027	3197	3478	3736	3995	4220	4501	4765	5122	5628		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
	PO MM	53.5 1359	29.5 749	32 813	48 1219	19 483	18 457	48 1219	14 356								
	RTA 00	1 par boîte															

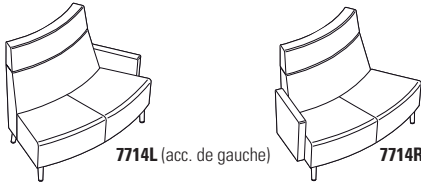
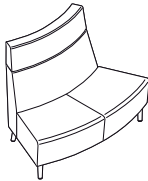
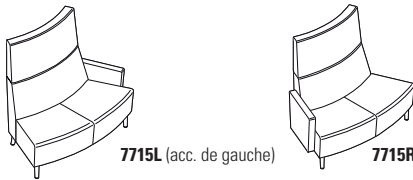
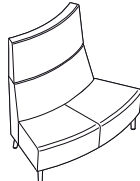
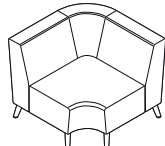
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
		7704L (acc. de gauche) 7704R (acc. de droite)	7704L 7704R	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				2460	2612	2740	2888	3130	3353	3576	3771	4013	4241	4550	4987	
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
Causeuse à dossier régulier, un accoudoir TFC : 4.75 V. 4.34 M Poids unitaire : 63 LB 28.6 KG Poids - boîte : 85 LB 38.56 KG Volume - boîte : 39 P ³ 1.1 M ³				PO 51	29.5	32	48	19	18	48	14					
				MM 1295	749	813	1219	483	457	1219	356					
				RTA 00		1 par boîte										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				7704NA	2217	2353	2468	2600	2816	3016	3216	3390	3607	3811	4087	4478
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
Causeuse à dossier régulier, sans accoudoirs TFC : 4.25 V. 3.89 M Poids unitaire : 53 LB 24.1 KG Poids - boîte : 75 LB 34.02 KG Volume - boîte : 39 P ³ 1.1 M ³				PO 48.5	29.5	32	48	19	18	48	14					
				MM 1232	749	813	1219	483	457	1219	356					
				RTA 00		1 par boîte										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				7705	3172	3380	3556	3757	4089	4394	4700	4966	5298	5610	6032	6630
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
Causeuse à dossier haut, avec accoudoirs TFC : 6.25 V. 5.94 M Poids unitaire : 77 LB 35 KG Poids - boîte : 101 LB 45.81 KG Volume - boîte : 49 P ³ 1.38 M ³				PO 53.5	29.5	41.5	48	19	18	48	24					
				MM 1359	749	1054	1219	483	457	1219	610					
				RTA 00		1 par boîte										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				7705L 7705R	2929	3113	3268	3447	3740	4010	4280	4516	4809	5085	5459	5988
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
Causeuse à dossier haut, un accoudoir TFC : 5.75 V. 5.26 M Poids unitaire : 67 LB 30.5 KG Poids - boîte : 91 LB 41.28 KG Volume - boîte : 49 P ³ 1.38 M ³				PO 51	29.5	41.5	48	19	18	48	24					
				MM 1295	749	1054	1219	483	457	1219	610					
				RTA 00		1 par boîte										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				7705NA	2687	2855	2997	3160	3427	3674	3921	4136	4404	4656	4997	5480
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H						
Causeuse à dossier haut, sans accoudoirs TFC : 5.25 V. 4.8 M Poids unitaire : 57 LB 25.9 KG Poids - boîte : 81 LB 36.74 KG Volume - boîte : 49 P ³ 1.38 M ³				PO 48.5	29.5	41.5	48	19	18	48	24					
				MM 1232	749	1054	1219	483	457	1219	610					
				RTA 00		1 par boîte										

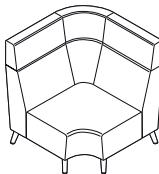
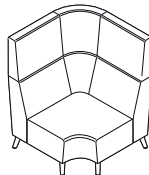
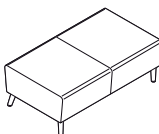
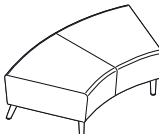
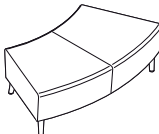
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
	Causeuse à dossier très haut, avec accoudoirs TFC : 7 V. 6.4 M Poids unitaire : 81 LB 36.8 KG Poids - boîte : 107 LB 48.53 KG Volume - boîte : 56.75 P³ 1.6 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			7706	3358	3582	3771	3988	4345	4674	5003	5290	5647	5983	6438	7082	
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P	H	L	P	H	L	H						
			PO	53.5	29.5	47	48	19	18	48	29					
			MM	1359	749	1194	1219	483	457	1219	737					
			RTA 00	1 par boîte												
	7706L (acc. de gauche)		7706R (acc. de droite)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				7706L 7706R	3115	3315	3484	3678	3996	4290	4584	4840	5159	5459	5865	6440
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO	51	29.5	47	48	19	18	48	29					
			MM	1295	749	1194	1219	483	457	1219	737					
			RTA 00	1 par boîte												
	Causeuse à dossier très haut, un accoudoir TFC : 6.25 V. 5.72 M Poids unitaire : 71 LB 32.3 KG Poids - boîte : 97 LB 44 KG Volume - boîte : 56.75 P³ 1.6 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (1 côté).		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			7706NA	2871	3055	3210	3389	3682	3952	4222	4458	4751	5027	5401	5930	
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P	H	L	P	H	L	H						
			PO	48.5	29.5	47	48	19	18	48	29					
			MM	1232	749	1194	1219	483	457	1219	737					
			RTA 00	1 par boîte												
	Canapé trois places à dos. régulier, avec accoudoirs TFC : 8.25 V. 7.54 M Poids unitaire : 108 LB 49.1 KG Poids - boîte : 139 LB 63.05 KG Volume - boîte : 56.75 P³ 1.6 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			7707	4268	4532	4755	5011	5431	5819	6207	6545	6966	7362	7898	8657	
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P	H	L	P	H	L	H						
			PO	77.5	29.5	32	72	19	18	72	14					
			MM	1969	749	813	1829	483	457	1829	356					
			RTA 00	1 par boîte												
	7707L (acc. de gauche)		7707R (acc. de droite)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				7707L 7707R	4025	4273	4482	4723	5118	5482	5846	6164	6559	6931	7435	8148
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO	75	29.5	32	72	19	18	72	14					
			MM	1905	749	813	1829	483	457	1829	356					
			RTA 00	1 par boîte												

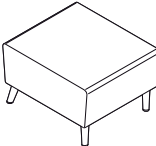
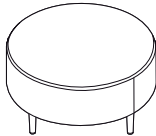
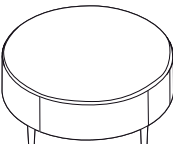
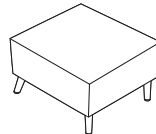
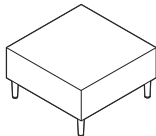
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
	Canapé trois places à dossier régulier, sans accoudoirs TFC : 7 V. 6.4 M Poids unitaire : 88 LB 40 KG Poids - boîte : 119 LB 53.98 KG Volume - boîte : 55.5 P³ 1.57 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			7707NA	3783	4007	4196	4413	4770	5099	5428	5715	6072	6408	6863	7507		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 72.5 MM 1842	29.5 749	32 813	72 1829	19 483	18 457	72 1829	14 356							
			RTA 00	1 par boîte													
	Canapé trois places à dossier haut, avec accoudoirs TFC : 10.5 V. 9.6 M Poids unitaire : 112 LB 50.9 KG Poids - boîte : 148 LB 67.13 KG Volume - boîte : 69.75 P³ 1.97 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			7708	4973	5309	5593	5918	6454	6947	7441	7871	8407	8911	9593	10559		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 77.5 MM 1969	29.5 749	41.5 1054	72 1829	19 483	18 457	72 1829	24 610							
			RTA 00	1 par boîte													
 7708L (acc. de gauche)	 7708R (acc. de droite)	Canapé trois places à dossier haut, un accoudoir TFC : 9.75 V. 8.92 M Poids unitaire : 102 LB 46.4 KG Poids - boîte : 139 LB 63.05 KG Volume - boîte : 69.75 P³ 1.97 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			7708L 7708R	4731	5043	5306	5609	6106	6564	7022	7422	7919	8387	9021	9918		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 75 MM 1905	29.5 749	41.5 1054	72 1829	19 483	18 457	72 1829	24 610							
			RTA 00	1 par boîte													
	Canapé trois places à dossier haut, sans accoudoirs TFC : 9.25 V. 8.46 M Poids unitaire : 92 LB 41.8 KG Poids - boîte : 126 LB 57.15 KG Volume - boîte : 69.75 P³ 1.97 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			7708NA	4486	4782	5032	5319	5790	6225	6660	7039	7511	7955	8556	9407		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 72.5 MM 1842	29.5 749	41.5 1054	72 1829	19 483	18 457	72 1829	24 610							
			RTA 00	1 par boîte													
	Canapé trois places à dos. très haut, avec accoudoirs TFC : 11 V. 10.06 M Poids unitaire : 116 LB 52.7 KG Poids - boîte : 144 LB 65.32 KG Volume - boîte : 78.75 P³ 2.22 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			7709	5250	5602	5899	6240	6801	7318	7835	8286	8847	9375	10090	11102		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 77.5 MM 1969	29.5 749	47 1194	72 1829	19 483	18 457	72 1829	29 737							
			RTA 00	1 par boîte													

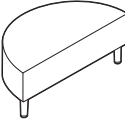

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7709L (acc. de gauche) 7709R (acc. de droite)			7709L 7709R	5007	5343	5627	5952	6488	6981	7475	7905	8441	8945	9627	10593
Canapé trois places à dossier très haut, un accoudoir TFC : 10.5 V. 9.6 M Poids unitaire : 106 LB 48.2 KG Poids - boîte : 134 LB 60.78 KG Volume - boîte : 78.75 P³ 2.22 M³		Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (1 côté).		DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 75 MM 1905	29.5 749	47 1194		72 1829	19 483	18 457		72 1829	29 737			
			RTA 00	1 par boîte											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			7709NA	4764	5076	5339	5642	6139	6597	7055	7455	7952	8420	9054	9951
Canapé trois places à dos. très haut, sans accoudoirs TFC : 9.75 V. 8.92 M Poids unitaire : 96 LB 43.6 KG Poids - boîte : 124 LB 56.25 KG Volume - boîte : 78.75 P³ 2.22 M³		Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).		DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 72.5 MM 1842	29.5 749	47 1194		72 1829	19 483	18 457		72 1829	29 737			
			RTA 00	1 par boîte											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7710L (acc. de gauche) 7710R (acc. de droite)			7710L 7710R	2886	3054	3196	3359	3626	3873	4120	4335	4603	4855	5196	5679
Causeuse à dossier régulier, un accoudoir, courbe int. TFC : 5.25 V. 4.8 M Poids unitaire : 68 LB 30.9 KG Poids - boîte : 88 LB 39.92 KG Volume - boîte : 43 P³ 1.21 M³		Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).		DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 57 MM 1448	29.5 749	32 813		42 1067	19 483	18 457		51 1295	14 356			
			RTA 00	1 par boîte											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			7710NA	2643	2787	2909	3048	3278	3489	3701	3885	4115	4331	4623	5037
Causeuse à dos. régulier, sans accoudoirs, courbe int. TFC : 4.5 V. 4.11 M Poids unitaire : 58 LB 26.4 KG Poids - boîte : 78 LB 35.38 KG Volume - boîte : 43 P³ 1.21 M³		Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).		DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 55 MM 1397	29.5 749	32 813		42 1067	19 483	18 457		51 1295	14 356			
			RTA 00	1 par boîte											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7711L (acc. de gauche) 7711R (acc. de droite)			7711L 7711R	3428	3636	3812	4013	4345	4650	4956	5222	5554	5866	6288	6886
Causeuse à dossier haut, un accoudoir, courbe int. TFC : 6.5 V. 5.94 M Poids unitaire : 72 LB 32.7 KG Poids - boîte : 94 LB 42.64 KG Volume - boîte : 54 P³ 1.52 M³		Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).		DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 57 MM 1448	29.5 749	41.5 1054		42 1067	19 483	18 457		51 1295	24 610			
			RTA 00	1 par boîte											

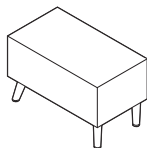
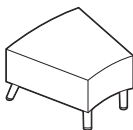
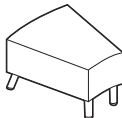
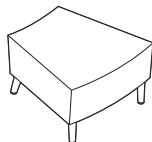
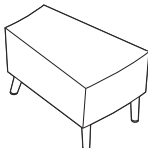
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Causeuse à dossier haut, sans accoudoirs, courbe int. TFC : 6 V. 5.49 M Poids unitaire : 62 LB 28.2 KG Poids - boîte : 84 LB 38.1 KG Volume - boîte : 54 P³ 1.52 M³		Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).												
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				PO	55	29.5	41.5	42	19	18		51	24		
				MM	1397	749	1054	1067	483	457		1295	610		
			RTA 00	1 par boîte											
	7712L (acc. de gauche)		Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).												
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				PO	57	29.5	47	42	19	18		51	29		
				MM	1448	749	1194	1067	483	457		1295	737		
			RTA 00	1 par boîte											
	7712R (acc. de droite)		Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).												
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				PO	57	29.5	47	42	19	18		51	29		
				MM	1448	749	1194	1067	483	457		1295	737		
			RTA 00	1 par boîte											
	Causeuse à dos. très haut, sans accoudoirs, courbe int. TFC : 6.75 V. 6.17 M Poids unitaire : 66 LB 30 KG Poids - boîte : 89 LB 40.37 KG Volume - boîte : 62.75 P³ 1.77 M³		Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).												
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				PO	55	29.5	47	42	19	18		51	29		
				MM	1397	749	1194	1067	483	457		1295	737		
			RTA 00	1 par boîte											
	7713L (acc. de gauche)		Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (1 côté).												
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				PO	54.5	29.5	32	48	19	18		36	14		
				MM	1384	749	813	1219	483	457		914	356		
			RTA 00	1 par boîte											
	Causeuse à dos. régulier, sans accoudoirs, courbe ext. TFC : 4.5 V. 4.11 M Poids unitaire : 52 LB 23.6 KG Poids - boîte : 72 LB 32.66 KG Volume - boîte : 43 P³ 1.21 M³		Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).												
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				PO	54	29.5	32	48	19	18		36	14		
				MM	1372	749	813	1219	483	457		914	356		
			RTA 00	1 par boîte											

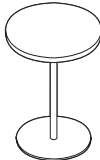
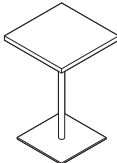
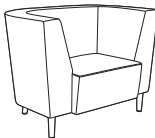
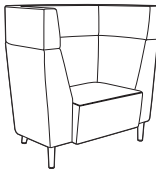
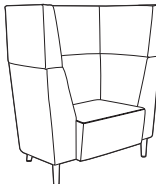
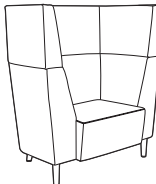
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	7714L (acc. de gauche)	7714R (acc. de droite)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Causeuse à dossier haut, un accoudoir, courbe ext. TFC : 6.5 V. 5.94 M Poids unitaire : 66 LB 30 KG Poids - boîte : 88 LB 39.92 KG Volume - boîte : 54 P ³ 1.52 M ³		Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (1 côté).	7714L 7714R	3486	3694	3870	4071	4403	4708	5014	5280	5612	5924	6346
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO MM	54,5 1384	29.5 749	41.5 1054	48 1219	19 483	18 457			36 914	24 610		
			RTA 00	1 par boîte											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			7714NA	3242	3434	3596	3782	4088	4370	4652	4898	5204	5492	5882	6434
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO MM	54 1372	29.5 749	41.5 1054	48 1219	19 483	18 457			36 914	24 610		
			RTA 00	1 par boîte											
	7715L (acc. de gauche)	7715R (acc. de droite)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Causeuse à dossier très haut, un accoudoir, courbe ext. TFC : 7 V. 6.4 M Poids unitaire : 70 LB 31.8 KG Poids - boîte : 93 LB 42.18 KG Volume - boîte : 54 P ³ 1.52 M ³		Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).	7715L 7715R	3797	4021	4210	4427	4784	5113	5442	5729	6086	6422	6877
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO MM	54,5 1384	29.5 749	47 1194	48 1219	19 483	18 457			36 914	29 737		
			RTA 00	1 par boîte											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			7715NA	3553	3769	3951	4161	4505	4822	5139	5416	5760	6084	6523	7144
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO MM	54 1372	29.5 749	47 1194	48 1219	19 483	18 457			36 914	29 737		
			RTA 00	1 par boîte											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			7716	3676	3852	4001	4171	4452	4710	4969	5194	5475	5739	6096	6602
				DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO MM	38 965	38 965	32 813	24 610	19 483	18 457			24 610	14 356		
			RTA 00	1 par boîte											

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES		MODÈLE		GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Module de coin à dossier haut, sans accoudoirs TFC : 7.75 V. 7.09 M Poids unitaire : 60 LB 27.3 KG Poids - boîte : 82 LB 37.19 KG Volume - boîte : 49 P³ 1.38 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).	7717	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
				4666	4914	5123	5364	5759	6123	6487	6805	7200	7572	8076	8789		
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H						
				PO 38 MM 965	38 965	41.5 1054	24 610	19 483	18 457	24 610	24 610						
				RTA 00		1 par boîte											
	Module de coin à dossier très haut, sans accoudoirs TFC : 8.5 V. 7.77 M Poids unitaire : 65 LB 29.5 KG Poids - boîte : 88 LB 39.92 KG Volume - boîte : 49 P³ 1.38 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).	7718	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
				5181	5453	5683	5946	6380	6779	7179	7527	7961	8369	8921	9703		
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H						
				PO 38 MM 965	38 965	47 1194	24 610	19 483	18 457	24 610	29 737						
				RTA 00		1 par boîte											
	Banc deux places TFC : 2.25 V. 2.06 M Poids unitaire : 31 LB 14.1 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 21.25 P³ 0.6 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).	7725	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
				1796	1868	1929	1999	2113	2219	2325	2417	2532	2640	2786	2993		
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H						
				PO 48.5 MM 1232	28 711	17.5 445	- -	- -	- -	- -	- -						
				RTA 00		1 par boîte											
	Banc deux places, courbe intérieure TFC : 3 V. 2.74 M Poids unitaire : 31 LB 14.1 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 21.25 P³ 0.6 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).	7726	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
				2609	2705	2786	2879	3032	3173	3314	3437	3590	3734	3929	4205		
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H						
				PO 54 MM 1372	28 711	17.5 445	- -	- -	- -	- -	- -						
				RTA 00		1 par boîte											
	Banc deux places, courbe extérieure TFC : 3 V. 2.74 M Poids unitaire : 31 LB 14.1 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 21.25 P³ 0.6 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).	7727	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
				2597	2693	2774	2867	3020	3161	3302	3425	3578	3722	3917	4193		
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H						
				PO 54 MM 1372	28 711	17.5 445	- -	- -	- -	- -	- -						
				RTA 00		1 par boîte											

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE															
	Banc carré une place TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 25 LB 11.4 KG Poids - boîte : 30 LB 13.61 KG Volume - boîte : 9.25 P³ 0.26 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).	7728	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
				1157	1213	1260	1315	1404	1486	1568	1640	1729	1813	1927	2088				
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO 24.5 MM 622	28 711	17.5 445	-	-	-	-	-	-							
			RTA 00	1 par boîte															
	Banc circulaire, 36 po dia TFC : 3 V. 2.74 M Poids unitaire : 41 LB 18.6 KG Poids - boîte : 46 LB 20.87 KG Volume - boîte : 18.25 P³ 0.51 M³	Aucun module alimentation-USB.. Module autoportant uniquement.	7729	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
				1546	1642	1723	1816	1969	2110	2251	2374	2527	2671	2866	3142				
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO 36 MM 914	36 914	17.5 445	-	-	-	-	-	-							
			RTA 00	1 par boîte															
	Banc circulaire, 42 po dia TFC : 3.25 V. 2.97 M Poids unitaire : 45 LB 20.5 KG Poids - boîte : 50 LB 22.68 KG Volume - boîte : 22 P³ 0.62 M³	Aucun module alimentation-USB.. Module autoportant uniquement.	7730	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
				1813	1917	2005	2106	2271	2424	2577	2710	2876	3032	3243	3542				
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO 42 MM 1067	42 1067	17.5 445	-	-	-	-	-	-							
			RTA 00	1 par boîte															
	Table de salon carrée, 30 po x 30 po TFC : s.o. Poids unitaire : 48 LB 21.8 KG Poids - boîte : 61 LB 27.67 KG Volume - boîte : 11.5 P³ 0.32 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement.	Prix courant																
			7731	1392															
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO 30 MM 762	30 762	17 432	-	-	-	-	-	-							
			RTA 00	1 par boîte															
	Table de salon carrée, 36 po x 36 po TFC : s.o. Poids unitaire : 70 LB 31.8 KG Poids - boîte : 85 LB 38.56 KG Volume - boîte : 16.5 P³ 0.46 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement.	Prix courant																
			7732	1582															
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
				L	P	H	L	P	H	L	H								
				PO 36 MM 914	36 914	17 432	-	-	-	-	-	-							
			RTA 00	1 par boîte															

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE							
	Table de salon rectangulaire TFC : s.o. Poids unitaire : 50 LB 22.7 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 11.5 P³ 0.32 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement.	Prix courant							
			7733	1400						
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 40 MM 1016	20 508	17 432	- -	- -	- -	- -	- -
			RTA 00	1 par boîte						
	Table de salon circulaire, 36 po dia TFC : s.o. Poids unitaire : 58 LB 26.4 KG Poids - boîte : 63 LB 28.58 KG Volume - boîte : 16.5 P³ 0.46 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement.	Prix courant							
			7734	1729						
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 36 MM 914	36 914	17 432	- -	- -	- -	- -	- -
			RTA 00	1 par boîte						
	Table de salon circulaire, 42 po dia TFC : s.o. Poids unitaire : 80 LB 36.4 KG Poids - boîte : 85 LB 38.56 KG Volume - boîte : 22 P³ 0.62 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement.	Prix courant							
			7735	1889						
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 42 MM 1067	42 1067	17 432	- -	- -	- -	- -	- -
			RTA 00	1 par boîte						
	Table de salon demi-cercle, 36 po TFC : s.o. Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 37 LB 16.78 KG Volume - boîte : 8.5 P³ 0.24 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement.	Prix courant							
			7736	1223						
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 36 MM 914	18 457	17 432	- -	- -	- -	- -	- -
			RTA 00	1 par boîte						
	Table de salon demi-cercle, 42 po TFC : s.o. Poids unitaire : 44 LB 20 KG Poids - boîte : 48 LB 21.77 KG Volume - boîte : 11.5 P³ 0.32 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement.	Prix courant							
			7737	1483						
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 42 MM 1067	21 533	17 432	- -	- -	- -	- -	- -
			RTA 00	1 par boîte						

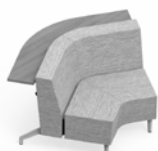
DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE							
	Table de bout rectangulaire TFC : s.o. Poids unitaire : 28 LB 12.7 KG Poids - boîte : 34 LB 15.42 KG Volume - boîte : 5.5 P³ 0.15 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).	Prix courant							
			7738	1401						
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 15 MM 381	27.25 692	17 432	- -	- -	- -	- -	- -
			RTA 00			1 par boîte				
	Table de bout large en biseau, courbe intérieure TFC : s.o. Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 50 LB 22.68 KG Volume - boîte : 9.5 P³ 0.26 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).	Prix courant							
			7739	1850						
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 27.25 MM 692	27.25 692	17 432	- -	- -	- -	- -	- -
			RTA 00			1 par boîte				
	Table de bout étroite en biseau, courbe intérieure TFC : s.o. Poids unitaire : 28 LB 12.7 KG Poids - boîte : 34 LB 15.42 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).	Prix courant							
			7740	1499						
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 18.25 MM 464	27.25 692	17 432	- -	- -	- -	- -	- -
			RTA 00			1 par boîte				
	Table de bout large en biseau, courbe extérieure TFC : s.o. Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 50 LB 22.68 KG Volume - boîte : 9.5 P³ 0.26 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).	Prix courant							
			7741	1850						
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 27.25 MM 692	27.25 692	17 432	- -	- -	- -	- -	- -
			RTA 00			1 par boîte				
	Table de bout étroite en biseau, courbe extérieure TFC : s.o. Poids unitaire : 28 LB 12.7 KG Poids - boîte : 34 LB 15.42 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Brides de jumelage comprises (2 côtés).	Prix courant							
			7742	1499						
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 18.25 MM 464	27.25 692	17 432	- -	- -	- -	- -	- -
			RTA 00			1 par boîte				

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE														
	Table circulaire de 18 po pour portable, piétement 14 po TFC : s.o. Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 6 P1³ 0.16 M³	Aucun module alimentation-USB..	Prix courant														
			7743	1063													
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H						
			PO 18	18	25.25	-	-	-	-	-	-						
MM 457	457	641	-	-	-	-	-	-									
RTA 00			1 par boîte														
	Table carrée 16 po pour portable, piétement 14 po TFC : s.o. Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 36 LB 16.33 KG Volume - boîte : 6 P1³ 0.16 M³	Aucun module alimentation-USB..	Prix courant														
			7745	1035													
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H						
			PO 16	16	25.25	-	-	-	-	-	-						
MM 406	406	641	-	-	-	-	-	-									
RTA 00			1 par boîte														
	Fauteuil alcove à dossier régulier TFC : 5.5 V. 5.03 M Poids unitaire : 70 LB 31.8 KG Poids - boîte : 85 LB 38.56 KG Volume - boîte : 31.75 P1³ 0.89 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement. *Modèle grand trafic.															
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			7746	3124	3300	3449	3619	3900	4158	4417	4642	4923	5187	5544	6050		
			7786*	3568	3744	3893	4063	4344	4602	4861	5086	5367	5631	5988	6494		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
	Fauteuil alcove à dossier haut TFC : 7.75 V. 7.09 M Poids unitaire : 86 LB 39.1 KG Poids - boîte : 101 LB 45.81 KG Volume - boîte : 40.25 P1³ 1.13 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement. *Modèle grand trafic.		L	P	H	L	P	H	L	H						
			PO 45	29.5	32	24	19	18	27	14							
			MM 1143	749	813	610	483	457	686	356							
			RTA 00			1 par boîte											
	Fauteuil alcove à dossier très haut TFC : 8.5 V. 7.77 M Poids unitaire : 102 LB 46.4 KG Poids - boîte : 117 LB 53.07 KG Volume - boîte : 45.75 P1³ 1.29 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement. *Modèle grand trafic.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			7747	4397	4645	4854	5095	5490	5854	6218	6536	6931	7303	7807	8520		
			7787*	4970	5218	5427	5668	6063	6427	6791	7109	7504	7876	8380	9093		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
				L	P	H	L	P	H	L	H						
	Fauteuil alcove à dossier très haut TFC : 8.5 V. 7.77 M Poids unitaire : 102 LB 46.4 KG Poids - boîte : 117 LB 53.07 KG Volume - boîte : 45.75 P1³ 1.29 M³	Module alimentation-USB - se reporter aux dessins. Module autoportant uniquement. *Modèle grand trafic.		L	P	H	L	P	H	L	H						
			PO 45	29.5	47	24	19	18	27	29							
			MM 1143	749	1194	610	483	457	686	737							
			RTA 00			1 par boîte											

SIÈGES RIVER+



modèle R27802



modèle R27824S

Bancs et tables River+



Se reporter à la page 292 pour les bancs River+.
Se reporter à la page 297 pour les tables River+.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE RIVER+ :

R27802	-NS	-CE90	-NS	-CE90	-	-FO
--------	-----	-------	-----	-------	---	-----

Modèle	Coutures scellées (dossier)	Textile – dossier	Coutures scellées (assise)	Textile – assise	Finis – coquille	Finis – connecteur
--------	-----------------------------	-------------------	----------------------------	------------------	------------------	--------------------

-CHM	-S6	-NC
------	-----	-----

Finis – pieds	Choix de pieds	Poids supplémentaire
---------------	----------------	----------------------

Autres options préciser à la fin du code de commande.	PRÉCISER
Lest Se reporter au modèle voulu pour le poids supplémentaire et le supplément. Pour les modèles dont le code se termine par S, ne s'applique qu'aux pieds (S6).	CW
Face inférieure Doublure noire sous l'assise (de série) En vinyle, scellée, avec bande d'agrafes. Le supplément varie, se reporter au modèle voulu.* En acier. Le supplément varie, se reporter au modèle voulu.**	SB SU BS
Finis – module d'alimentation Noir de jais Blanc	J W
Emplacement du module alimentation-USB (se reporter aux illustrations des emplacements possibles; non offert pour les modules de coin) Avant, à gauche Avant, à droite Côté gauche Côté droit Emplacement du module alimentation-USB (modèles avec console) Arrière, au centre	717 \$ par module F1 F2 S1 S2 CB
Fixations inviolables Le supplément varie, se reporter au modèle voulu.	TP
Membrane étanche Le supplément varie, se reporter au modèle voulu.	MB
Finis – accroche-sac (modèles avec console) Nocturne. Sans supplément. Brume. Sans supplément. Café au lait. Sans supplément.	BK FO LB

*les brides de jumelage sont surbaissées pour dégager la bande d'agrafes; les modules avec face inférieure scellée ne se jumellent qu'avec d'autres modules à face inférieure scellée.

**ne peut recevoir des brides de jumelage ou des modules d'alimentation.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Gamme modulaire, River+ se décline en modules droits, courbes et de coin.
- Les modules ayant la même hauteur d'assise et sans accoudoirs rembourrés peuvent être jumelés pour créer de nombreux aménagements. Les ferrures de jumelage sont de série (installées en usine) et pivotent pour se dissimuler lorsqu'elles ne servent pas.
- Les pieds fuselés inédits sont faits d'acier soudé. Chaque pied est solidement boulonné au bâti. Le pied de série mesure 6,5 po H, facilitant l'entretien sous les meubles.
- Les pieds sont finis chromé (**CHM**) de série et munis de patins en nylon noirs qui ne marquent pas.
- Les accoudoirs modulaires en boucle en aluminium sont vendus séparément (avec ou sans manchons en nylon). Ces accoudoirs repositionnables sont installés sur place à tout raccord de connexion assise-dossier.
- Le bâti robuste, fabriqué d'éléments imbriqués en contreplaqué, est idéal pour les milieux dynamiques et actifs. Les coussins d'assise sont faits de mousse haute densité, haute élasticité.
- Les éléments du connecteur assise-dossier joignent l'assise et le dossier, préservant un dégagement pour le nettoyage. Le connecteur est offert dans un choix de trois finis.
- Tous les modèles de sièges River+ respectent ou surpassent les normes ANSI/BIFMA applicables et sont protégés par la garantie des modèles haut rendement de Global.
- Les modules River+ offrent une capacité nominale active maximale de 600 lb par place assise et sont conçus pour une utilisation en continu.
- Pour les applications haut rendement, la garantie limitée à vie de Global ne vise que les textiles d'un rendement nominal de 100 000 doubles frottements.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Un rembourrage en cuir n'est en général recommandé que pour les assises et peuvent présenter des piqûres.
- Tous les modules sont expédiés entièrement montés.

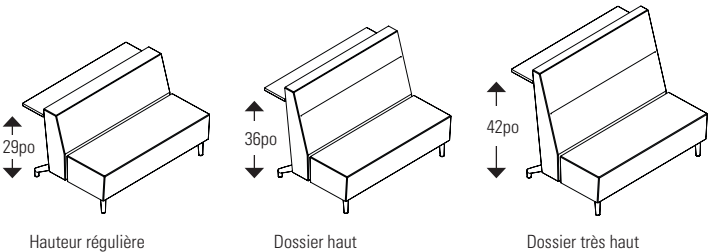
CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour ajouter des coutures thermocollées, préciser (**S2**), (**SE**) – se reporter au modèle voulu pour le supplément.
- Une tablette-console de 10 po de profondeur et de 1 po d'épaisseur est offerte sur les causeuses, les canapés et certains modules de coin, dans un grand choix de finis mélaminés. Supports en aluminium avec accroche-sac offert dans trois finis. Capacité : console - 50 lb par place assise; accroche-sac - 20 lb chacun.
- Les modules avec console sont offerts dotés de pieds de 6,5 po. Les pieds arrière de série pour ces modèles sont des pieds prolongés (**E6**).
- Pour préciser des pieds fuselés pour un module doté d'une console de façon à l'agencer à un module sans console, choisir des pieds (**C6**) avec contrepoids. Cette option est offerte pour les modèles dont le code se termine par S. Le supplément varie.
- Pour les modules sans console, des pieds avec fixation au sol sont offerts. Préciser (**F6**). Les modules avec console sont dotés de pieds prolongés. Visserie non comprise.
- Les produits peuvent être lestés pour mieux rester en place. Préciser (**CW**) – se reporter au modèle voulu pour le poids supplémentaire et le supplément.
- Les sièges présentent de série une doublure noire sous l'assise (**SB**). Pour faciliter l'entretien et relever les pratiques de lutte contre les infections, la face inférieure de l'assise peut être finie en PVC (vinyle) et scellée pour prévenir l'infiltration de liquides. Préciser (**SU**) – se reporter au modèle voulu pour le supplément.
- Un fond en acier offre une protection contre les manipulations (comprend des vis inviolables). Préciser (**BS**) – se reporter au modèle voulu pour le supplément. Remarque : les modules d'alimentation et l'option de jumelage ne sont pas offerts pour les modèles à fond en acier.
- La plupart des sièges (sauf les modules de coin) peuvent être commandés dotés de modules alimentation-USB qui présentent une prise électrique, un port USB double et un cordon d'alimentation de 120 po avec fiche à trois broches.
- Les modules alimentation-USB peuvent être précisés à divers emplacements prédéfinis, comme le montrent les illustrations du positionnement de l'alimentation. Ces modules doivent être installés en usine.
- Les modules alimentation-USB peuvent présenter une plaque finie noir de jais (**J**) et des prises noires ou une plaque blanche (**W**) et des prises blanches.
- Pour un degré de sécurité accru, des fixations inviolables peuvent être demandées (les brides de jumelage sont vendues séparément). Préciser (**TP**) – se reporter au modèle voulu pour le supplément.
- Pour une membrane étanche, préciser (**MB**) – se reporter au modèle voulu pour le supplément.

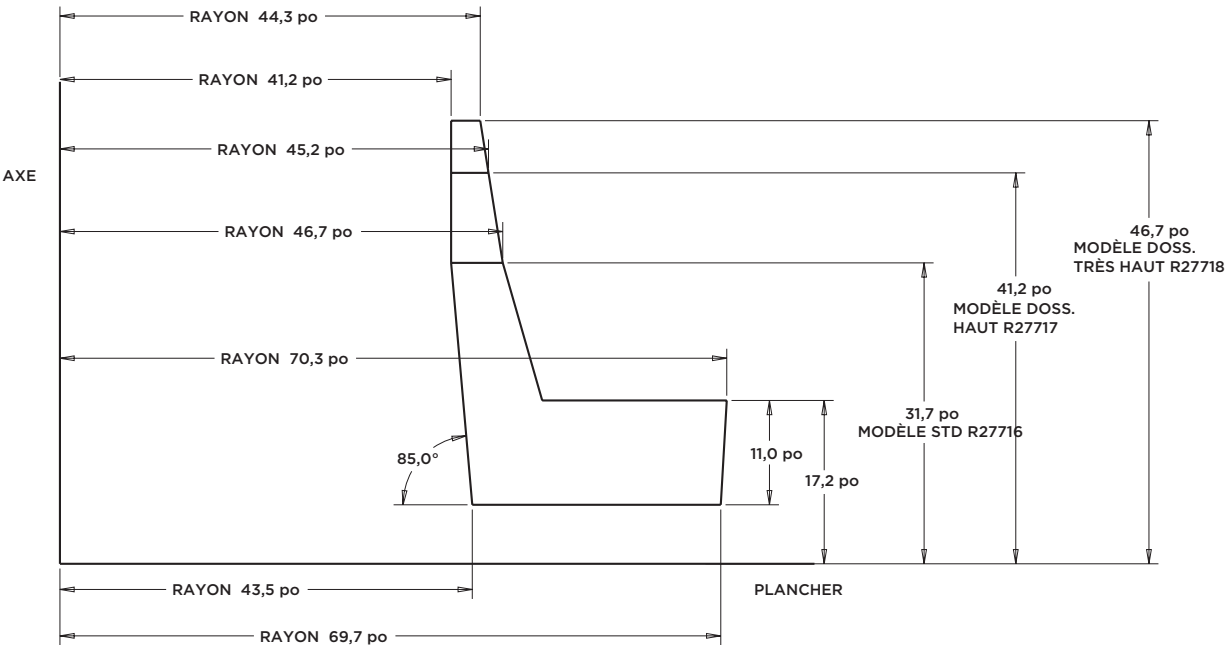
Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- Numéro de modèle**
R27801 à R27803 Sièges de salon
R27804 à R27806 Causeuses
R27807 à R27809 Canapé trois places
R27810 à R27812 Sièges de salon bariatriques
R27815 à R27817 Causeuses, courbe intérieure
R27818 à R27820 Causeuses, courbe extérieure
R27821 à R27823 Modules de coin à 90 degrés
R27824 à R27826 Modules de coin à 120 degrés
- Ajouter (**S**) au numéro de modèle pour commander une tablette-console (sauf sièges de salon et modèles bariatriques).
- Coutures thermocollées – dossier + acc. remb. (NS)** Coutures régulières.
(**S2**) Coutures thermocollées. Le supplément varie, se reporter au modèle voulu.
- Textile – dossier + acc. remb.**
Préciser le code de textile.
- Coutures thermocollées – assise (NS)** Coutures régulières.
(**SE**) Coutures thermocollées. Le supplément varie, se reporter au modèle voulu.
- Textile – assise**
Préciser le code de textile.
- Finis – console** (code terminant avec S)
(consulter le site Web pour les couleurs)
(**ACJ**) acajou absolu
(**ASN**) nuit d'orient
(**AWC**) cerisier avant
(**AWH**) miel avant
(**BLK**) noir
(**BRC**) cobalt brossé
(**BZD**) blizzard
(**CGY**) gris hors série
(**CMB**) érable clair
(**DES**) espresso profond
(**DWT**) blanc de blancs
(**FAS**) fashionista
(**FCL**) première classe
(**NBL**) noce biondo
(**NGL**) noce grigio
(**NEL**) noce leggero
(**NML**) noce medio
(**OTM**) acajou sur quartier
(**SBY**) beauté naturelle
(**SDT**) concassé
(**SOG**) orage
(**WCR**) cerisier d'hiver
(**WHC**) chocolat blanc
(**WHE**) brou
- Finis – connecteur assise-dossier**
(**BK**) Nocturne. Sans supplément.
(**FO**) Brume. Sans supplément.
(**LB**) Café au lait. Sans supplément.
- Finis – pieds**
Pour le choix de finis des pieds, se reporter à la page 356. Sans supplément.
- Choix de pieds** (modèles sans console)
(**S6**) Assise de hauteur régulière (17,5 po), pieds de 6,5 po avec patins réglables. Sans supplément.
(**S8**) Assise haute (19 po), pieds de 8 po avec patins réglables. Sans supplément.
(**F6**) Assise de hauteur régulière (17,5 po), pieds de 6,5 po avec fixation au sol. Ajouter 90 \$ pour les modules droits, 113 \$ pour les modules courbes, de coin.
(**F8**) Assise haute (19 po), pieds de 8 po avec fixation au sol. Ajouter 90 \$ pour les modules droits, 113 \$ pour les modules courbes, de coin.
- Choix de pieds** (modèles avec console)
(**E6**) Assise de hauteur régulière (17,5 po), pieds de 6,5 po prolongés avec patins réglables.
(**F6**) Assise de hauteur régulière (17,5 po), pieds de 6,5 po prolongés avec fixation au sol. Ajouter 90 \$ pour les modules droits, 113 \$ pour les modules courbes, de coin.
(**C6**) Assise de hauteur régulière (17,5 po), pieds de 6,5 po avec patins réglables et contrepoids. Le supplément varie, se reporter au modèle voulu.
- Poids supplémentaire**
(non offert pour tous les modèles)
(**NC**) Sans poids supplémentaire. Sans supplément.
(**CW**) Contrepoids. Se reporter à chaque modèle pour le poids et le supplément.

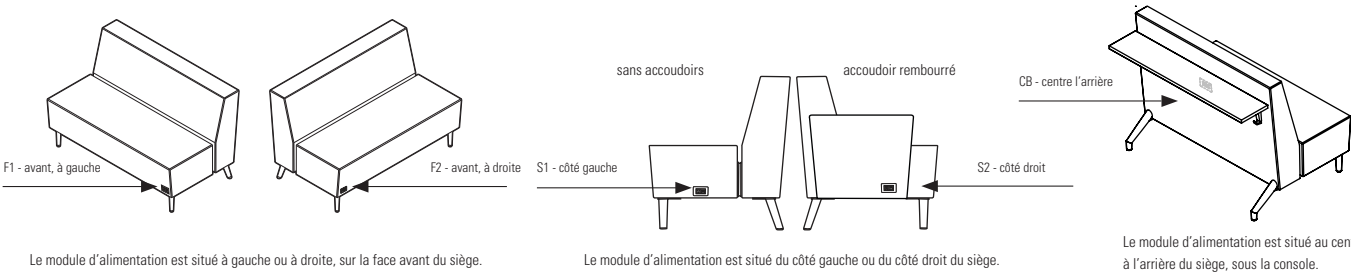
HAUTEUR DE CONSOLE

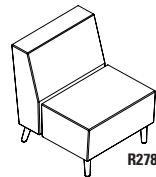


DIMENSIONS



EMPLACEMENTS – ALIMENTATION





R27801

Fauteuil de salon, dossier régulier

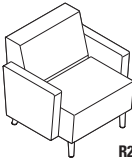
TFC : 3.75 V. | 3.43 M
Poids unitaire : 47 LB | 21.4 KG
Poids - boîte : 61 LB | 27.67 KG
Volume - boîte : 19.75 P³ | 0.55 M³

Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.

Ferrures de jumelage comprises (2 côtés).

Ajouter 52 \$, 46 \$ pour **(S2)**, **(SE)**
Ajouter 533 \$ pour 36 lb **(CW)**
Ajouter 59 \$ pour **(SU)** ou 298 \$ pour **(BS)**
Ajouter 28 \$ pour **(TP)**
Ajouter 81 \$ pour **(MB)**

MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
R27801	1691	1811	1912	2029	2220	2396	2572	2726	2917	3097	3341	3686
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 26 MM 660	30 762	32 813	26 660	19 483	18 457	26 660	14 356					
RTA 00			1 par boîte									



R27801B

Faut. de salon, doss. régulier, acc. remb.

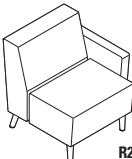
TFC : 5.75 V. | 5.26 M
Poids unitaire : 67 LB | 30.5 KG
Poids - boîte : 82 LB | 37.19 KG
Volume - boîte : 24.5 P³ | 0.69 M³

Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.

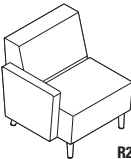
Non jumelable.

Ajouter 91 \$, 46 \$ pour **(S2)**, **(SE)**
Ajouter 533 \$ pour 36 lb **(CW)**
Ajouter 57 \$ pour **(SU)** ou 285 \$ pour **(BS)**
Ajouter 28 \$ pour **(TP)**
Ajouter 77 \$ pour **(MB)**

MODÈLE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
R27801B	2285	2469	2624	2803	3096	3366	3636	3872	4165	4441	4815	5344
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 33 MM 838	30 762	32 813	26 660	19 483	18 457	26 660	14 356					
RTA 00			1 par boîte									



R27801L



R27801R

Faut. de salon, doss. régulier, acc. remb. (gauche/droite)

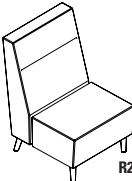
TFC : 4.75 V. | 4.34 M
Poids unitaire : 57 LB | 25.9 KG
Poids - boîte : 72 LB | 32.66 KG
Volume - boîte : 24.5 P³ | 0.69 M³

Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.

Ferrures de jumelage comprises (1 côté).

Ajouter 71 \$, 46 \$ pour **(S2)**, **(SE)**
Ajouter 533 \$ pour 36 lb **(CW)**
Ajouter 57 \$ pour **(SU)** ou 285 \$ pour **(BS)**
Ajouter 28 \$ pour **(TP)**
Ajouter 77 \$ pour **(MB)**

MODÈLE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
R27801L R27801R	1988	2140	2268	2416	2658	2881	3104	3299	3541	3769	4078	4515
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 29.5 MM 749	30 762	32 813	26 660	19 483	18 457	26 660	14 356					
RTA 00			1 par boîte									



R27802

Fauteuil de salon, dossier haut

TFC : 4.5 V. | 4.11 M
Poids unitaire : 52 LB | 23.6 KG
Poids - boîte : 71 LB | 32.21 KG
Volume - boîte : 24.75 P³ | 0.7 M³

Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.

Ferrures de jumelage comprises (2 côtés).

Ajouter 72 \$, 46 \$ pour **(S2)**, **(SE)**
Ajouter 533 \$ pour 36 lb **(CW)**
Ajouter 59 \$ pour **(SU)** ou 298 \$ pour **(BS)**
Ajouter 28 \$ pour **(TP)**
Ajouter 81 \$ pour **(MB)**

MODÈLE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
R27802	1878	2022	2143	2284	2513	2724	2935	3120	3349	3565	3858	4272
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 26 MM 660	30.5 775	41.5 1054	26 660	19 483	18 457	26 660	23.5 597					
RTA 00			1 par boîte									



R27802B

Fauteuil de salon, doss. haut, acc. remb.

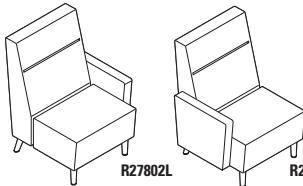
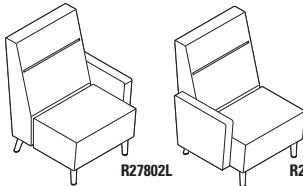
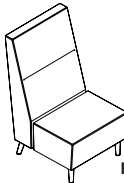
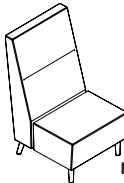
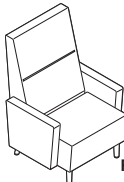
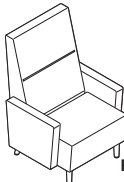
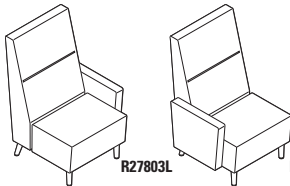
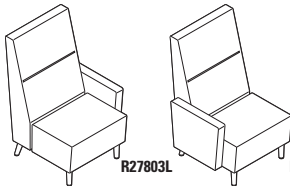
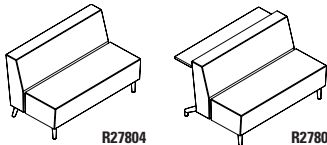
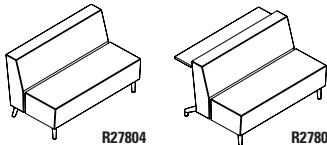
TFC : 6.5 V. | 5.94 M
Poids unitaire : 72 LB | 32.7 KG
Poids - boîte : 88.5 LB | 40.14 KG
Volume - boîte : 31.25 P³ | 0.88 M³

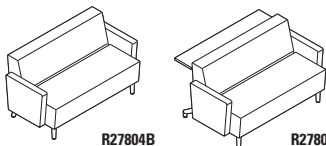
Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.

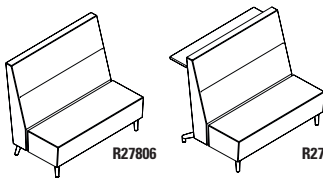
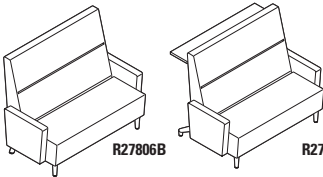
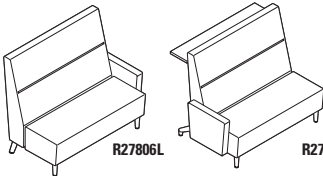
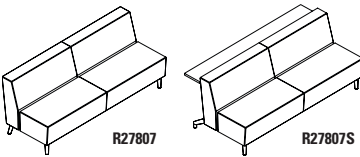
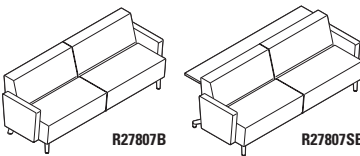
Non jumelable.

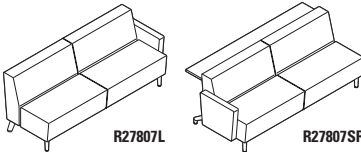
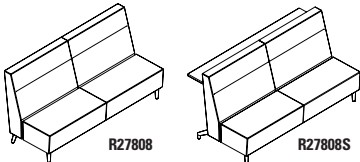
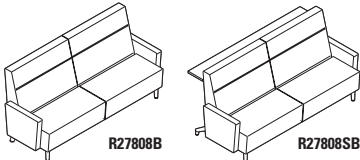
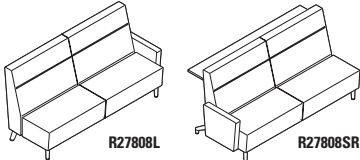
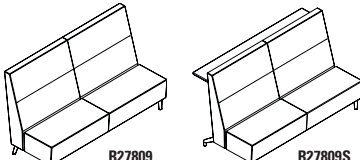
Ajouter 112 \$, 46 \$ pour **(S2)**, **(SE)**
Ajouter 533 \$ pour 36 lb **(CW)**
Ajouter 59 \$ pour **(SU)** ou 298 \$ pour **(BS)**
Ajouter 28 \$ pour **(TP)**
Ajouter 81 \$ pour **(MB)**

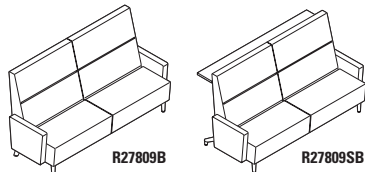
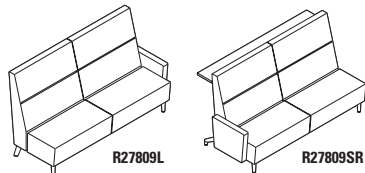

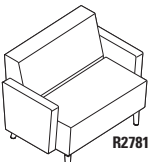
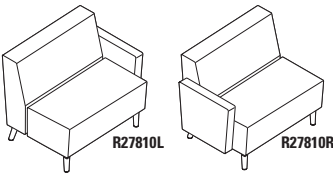
MODÈLE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
R27802B	2472	2680	2855	3058	3389	3694	3999	4266	4597	4909	5332	5930
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
L	P	H	L	P	H	L	H					
PO 33 MM 838	30.5 775	41.5 1054	26 660	19 483	18 457	26 660	23.5 597					
RTA 00			1 par boîte									

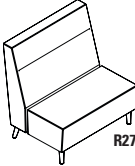
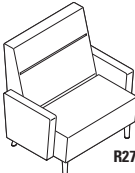

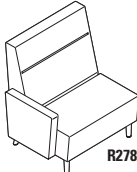
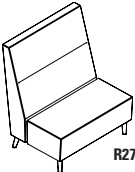
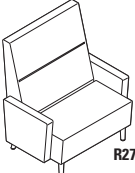
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
 <div>R27802L R27802R</div>		Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			R27802L R27802R	2175	2351	2499	2671	2951	3209	3467	3693	3973	4237	4595	5101	
 <div>R27802L R27802R</div> <div>Fauteuil de salon, doss. haut, acc. remb. (gauche/droite) TFC : 5.5 V. 5.03 M Poids unitaire : 62 LB 28.2 KG Poids - boîte : 78.5 LB 35.61 KG Volume - boîte : 31.25 P³ 0.88 M³</div>		Ferrures de jumelage comprises (1 côté).	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P		H	L	P		H	L	H				
		PO 29.5 MM 749	30.5 775	41.5 1054		26 660	19 483	18 457		26 660	23.5 597					
		RTA 00			1 par boîte											
 <div>R27803</div>		Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			R27803	1972	2124	2252	2400	2642	2865	3088	3283	3525	3753	4062	4499	
 <div>R27803</div> <div>Fauteuil de salon, dossier très haut TFC : 4.75 V. 4.34 M Poids unitaire : 64 LB 29.1 KG Poids - boîte : 81 LB 36.74 KG Volume - boîte : 28 P³ 0.79 M³</div>		Ferrures de jumelage comprises (2 côtés).	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P	H	L	P	H	L	H						
		PO 26 MM 660	31 787	47 1194		26 660	19 483	18 457		26 660	29 597					
		RTA 00			1 par boîte											
 <div>R27803B</div>		Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			R27803B	2566	2782	2964	3174	3518	3835	4152	4429	4773	5097	5536	6157	
 <div>R27803B</div> <div>Fauteuil de salon, doss. très haut, acc. remb. TFC : 6.75 V. 6.17 M Poids unitaire : 84 LB 38.2 KG Poids - boîte : 101.5 LB 46.04 KG Volume - boîte : 35 P³ 0.99 M³</div>		Non jumelable.	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P	H	L	P	H	L	H						
		PO 33 MM 838	31 787	47 1194		26 660	19 483	18 457		26 660	29 737					
		RTA 00			1 par boîte											
 <div>R27803L R27803R</div>		Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			R27803L R27803R	2269	2453	2608	2787	3080	3350	3620	3856	4149	4425	4799	5328	
 <div>R27803L R27803R</div> <div>Fauteuil de salon, doss. très haut, acc. remb. (gauche/droite) TFC : 5.75 V. 5.26 M Poids unitaire : 74 LB 33.6 KG Poids - boîte : 91.5 LB 41.5 KG Volume - boîte : 35 P³ 0.99 M³</div>		Ferrures de jumelage comprises (1 côté).	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P		H	L	P		H	L	H				
		PO 29.5 MM 749	31 787	47 1194		26 660	19 483	18 457		26 660	29 737					
		RTA 00			1 par boîte											
 <div>R27804 R27804S</div>		Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			R27804 R27804S	2647	2799	2927	3075	3317	3540	3763	3958	4200	4428	4737	5174	
 <div>R27804 R27804S</div> <div>Causeuse, dossier régulier TFC : 4.75 V. 4.34 M Poids unitaire : 91 LB 41.4 KG Poids - boîte : 113 LB 51.26 KG Volume - boîte : 28 P³ 0.79 M³</div>		Ferrures de jumelage comprises (2 côtés).	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
			L	P	H	L	P	H	L	H						
		PO 52 MM 1321	30 762	32 813		52 1321	19 483	18 457		52 1321	14 356					
		RTA 00			1 par boîte											
			module avec console PO L52 P40.5 H32 MM L1321 P1029 H813													

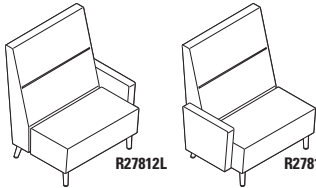
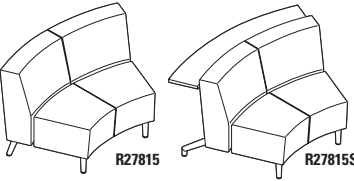
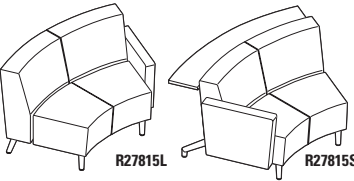
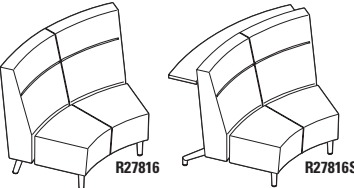
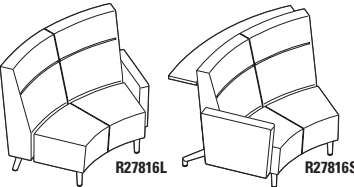
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	R27804B	R27804SB													
	Causeuse, doss. régulier, acc. remb. TFC : 6.75 V. 6.17 M Poids unitaire : 111 LB 50.5 KG Poids - boîte : 133 LB 60.33 KG Volume - boîte : 42.5 P³ 1.2 M³		Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.												
		Non jumelable.													
		Ajouter 127 \$, 71 \$ pour (S2), (SE) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW), (C6) Ajouter 119 \$ pour (SU) ou 476 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)													

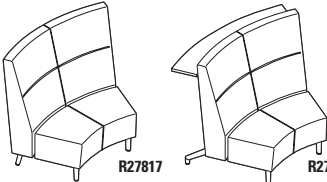
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE																
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
	Causeuse, dossier très haut TFC : 5.5 V. 5.03 M Poids unitaire : 106 LB 48.2 KG Poids - boîte : 71 LB 32.21 KG Volume - boîte : 24.75 PP 0.7 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Ferrures de jumelage comprises (2 côtés). Ajouter 123 \$, 71 \$ pour (S2), (SE) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW), (C6) Ajouter 119 \$ pour (SU) ou 476 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)	R27806	3117	3293	3442	3612	3893	4151	4410	4635	4916	5180	5537	6043					
			R27806S	3678	3854	4003	4173	4454	4712	4971	5196	5477	5741	6098	6604					
module avec console P0 L52 P41.5 H47 MM L1321 P1054 H1194				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER										
				L	P	H	L	P	H	L	H									
				P0 52 MM 1321	31 787	47 1194	52 1321	19 483	18 457	52 1321	29 737									
				RTA 00	1 par boîte															
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
	Causeuse, doss. très haut, acc. remb. TFC : 8 V. 7.32 M Poids unitaire : 126 LB 57.3 KG Poids - boîte : 151 LB 68.49 KG Volume - boîte : 60.5 PP 1.71 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Non jumelable. Ajouter 162 \$, 71 \$ pour (S2), (SE) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW), (C6) Ajouter 119 \$ pour (SU) ou 476 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)	R27806B	3711	3967	4183	4431	4839	5215	5591	5919	6327	6711	7231	7967					
			R27806SB	4272	4528	4744	4992	5400	5776	6152	6480	6888	7272	7792	8528					
module avec console P0 L59 P41.5 H47 MM L1499 P1054 H1194				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER										
				L	P	H	L	P	H	L	H									
				P0 59 MM 1499	31 787	47 1194	52 1321	19 483	18 457	52 1321	29 737									
				RTA 00	1 par boîte															
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
	Causeuse, doss. très haut, acc. remb. (gauche/droite) TFC : 7 V. 6.4 M Poids unitaire : 116 LB 52.7 KG Poids - boîte : 141 LB 63.96 KG Volume - boîte : 60.5 PP 1.71 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Ferrures de jumelage comprises (1 côté). Ajouter 142 \$, 71 \$ pour (S2), (SE) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW), (C6) Ajouter 119 \$ pour (SU) ou 476 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)	R27806L	3414	3638	3827	4044	4401	4730	5059	5346	5703	6039	6494	7138					
			R27806R																	
R27806SL			3975	4199	4388	4605	4962	5291	5620	5907	6264	6600	7055	7699						
module avec console P0 L55.5 P41.5 H47 MM L1410 P1054 H1194				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER										
				L	P	H	L	P	H	L	H									
				P0 55.5 MM 1410	31 787	47 1194	52 1321	19 483	18 457	52 1321	29 737									
				RTA 00	1 par boîte															
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
	Canapé trois places, dossier régulier TFC : 8 V. 7.32 M Poids unitaire : 120 LB 54.5 KG Poids - boîte : 152 LB 68.95 KG Volume - boîte : 55.5 PP 1.57 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Ferrures de jumelage comprises (2 côtés). Ajouter 101 \$, 84 \$ pour (S2), (SE) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW), (C6) Ajouter 179 \$ pour (SU) ou 655 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 243 \$ pour (MB)	R27807	3783	4039	4256	4503	4912	5287	5664	5991	6400	6784	7303	8039					
			R27807S	4531	4787	5004	5251	5660	6035	6412	6739	7148	7532	8051	8787					
module avec console P0 L78 P40.5 H32 MM L1981 P1029 H813				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER										
				L	P	H	L	P	H	L	H									
				P0 78 MM 1981	30 762	32 813	78 1981	19 483	18 457	78 1981	14 356									
				RTA 00	1 par boîte															
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
	Canapé trois places, doss. régulier, acc. remb. TFC : 10 V. 9.14 M Poids unitaire : 140 LB 63.6 KG Poids - boîte : 170 LB 77.11 KG Volume - boîte : 60.5 PP 1.71 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Non jumelable. Ajouter 137 \$, 84 \$ pour (S2), (SE) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW), (C6) Ajouter 179 \$ pour (SU) ou 655 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 243 \$ pour (MB)	R27807B	4377	4697	4968	5277	5788	6257	6728	7137	7648	8128	8777	9697					
			R27807SB	5125	5445	5716	6025	6536	7005	7476	7885	8396	8876	9525	10445					
module avec console P0 L85 P40.5 H32 MM L2159 P1029 H813				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER										
				L	P	H	L	P	H	L	H									
				P0 85 MM 2159	30 762	32 813	78 1981	19 483	18 457	78 1981	14 356									
				RTA 00	1 par boîte															

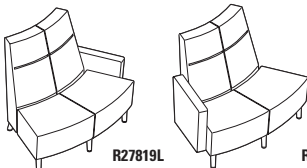
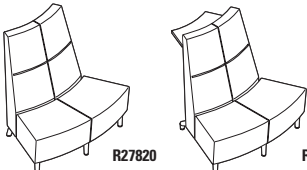
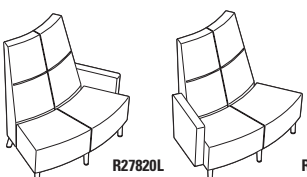
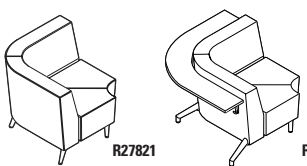
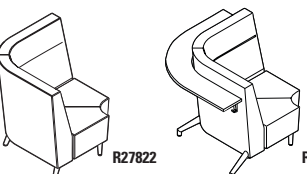
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
 <div>R27807L R27807SR</div>	Canapé trois places, doss. rég., acc. remb. (gauche/droite) TFC : 9 V. 8.23 M Poids unitaire : 130 LB 59.1 KG Poids - boîte : 160 LB 72.57 KG Volume - boîte : 60.5 P³ 1.71 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Ferrures de jumelage comprises (1 côté). Ajouter 120 \$, 84 \$ pour (S2), (SE) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW), (C6) Ajouter 179 \$ pour (SU) ou 655 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 243 \$ pour (MB)	R27807L R27807R R27807SL R27807SR	4080	4368	4612	4890	5350	5772	6196	6564	7024	7456	8040	8868
			module avec console PO L81.5 P40.5 H32 MM L2070 P1029 H813												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 81.5 MM 2070	30 762	32 813		78 1981	19 483	18 457			78 1981		14 356	
			RTA 00	1 par boîte											
 <div>R27808 R27808S</div>	Canapé trois places, dossier haut TFC : 9.25 V. 8.46 M Poids unitaire : 138 LB 62.7 KG Poids - boîte : 177 LB 80.29 KG Volume - boîte : 69.75 P³ 1.97 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Ferrures de jumelage comprises (2 côtés). Ajouter 136 \$, 84 \$ pour (S2), (SE) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW), (C6) Ajouter 179 \$ pour (SU) ou 655 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 243 \$ pour (MB)	R27808 R27808S	4486	4782	5032	5319	5791	6225	6660	7039	7511	7955	8556	9407
			module avec console PO L78 P41 H41.5 MM L1981 P1041 H1054												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 78 MM 1981	30.5 775	41.5 1054		78 1981	19 483	18 457			78 1981		23.5 597	
			RTA 00	1 par boîte											
 <div>R27808B R27808SB</div>	Canapé trois places, doss. haut, acc. remb. TFC : 11.25 V. 10.29 M Poids unitaire : 158 LB 71.8 KG Poids - boîte : 190.5 LB 86.41 KG Volume - boîte : 69.75 P³ 1.97 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Non jumelable. Ajouter 175 \$, 84 \$ pour (S2), (SE) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW), (C6) Ajouter 179 \$ pour (SU) ou 655 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 243 \$ pour (MB)	R27808B R27808SB	5080	5440	5744	6093	6667	7195	7724	8185	8759	9299	10030	11065
			module avec console PO L85 P41 H41.5 MM L2159 P1041 H1054												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 85 MM 2159	30.5 775	41.5 1054		78 1981	19 483	18 457			78 1981		23.5 597	
			RTA 00	1 par boîte											
 <div>R27808L R27808SR</div>	Canapé trois places, doss. haut, acc. remb. (gauche/droite) TFC : 10.25 V. 9.37 M Poids unitaire : 148 LB 67.3 KG Poids - boîte : 180.5 LB 81.87 KG Volume - boîte : 76.75 P³ 2.17 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Ferrures de jumelage comprises (1 côté). Ajouter 155 \$, 84 \$ pour (S2), (SE) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW), (C6) Ajouter 179 \$ pour (SU) ou 655 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 243 \$ pour (MB)	R27808L R27808R R27808SL R27808SR	4783	5111	5388	5706	6229	6710	7192	7612	8135	8627	9293	10236
			module avec console PO L81.5 P41 H41.5 MM L2070 P1041 H1054												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 81.5 MM 2070	30.5 775	41.5 1054		78 1981	19 483	18 457			78 1981		23.5 597	
			RTA 00	1 par boîte											
 <div>R27809 R27809S</div>	Canapé trois places, dossier très haut TFC : 10 V. 9.14 M Poids unitaire : 135 LB 61.4 KG Poids - boîte : 165 LB 74.84 KG Volume - boîte : 79.25 P³ 2.24 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Ferrures de jumelage comprises (2 côtés). Ajouter 143 \$, 84 \$ pour (S2), (SE) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW), (C6) Ajouter 179 \$ pour (SU) ou 655 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 243 \$ pour (MB)	R27809 R27809S	4764	5084	5355	5664	6175	6644	7115	7524	8035	8515	9164	10084
			module avec console PO L78 P41.5 H47 MM L1981 P1054 H1194												
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 78 MM 1981	31 787	47 1194		78 1981	19 483	18 457			78 1981		29 737	
			RTA 00	1 par boîte											

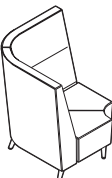
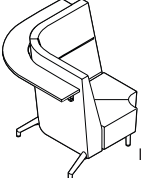



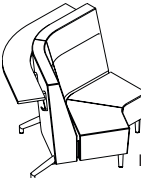

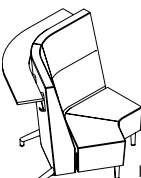
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
 R27809B R27809SB	Canapé trois places, doss. très haut, acc. remb. TFC : 12 V. 10.97 M Poids unitaire : 155 LB 70.5 KG Poids - boîte : 190 LB 86.18 KG Volume - boîte : 86.25 P³ 2.44 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Non jumelable.		R27809B	5358	5742	6067	6438	7051	7614	8179	8670	9283	9859	10638	11742	
				R27809SB	6106	6490	6815	7186	7799	8362	8927	9418	10031	10607	11386	12490	
				module avec console PO L85 P41.5 H47 MM L2159 P1054 H1194													
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H						
				PO 85	31	47	78	19	18	78	29						
				MM 2159	787	1194	1981	483	457	1981	737						
				RTA 00	1 par boîte												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
 R27809L R27809SR	Canapé trois places, doss. très haut, acc. remb. (gauche/droite) TFC : 11 V. 10.06 M Poids unitaire : 145 LB 65.9 KG Poids - boîte : 180 LB 81.65 KG Volume - boîte : 86.25 P³ 2.44 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Ferrures de jumelage comprises (1 côté).		R27809L	5061	5413	5711	6051	6613	7129	7647	8097	8659	9187	9901	10913	
				R27809SR	5809	6161	6459	6799	7361	7877	8395	8845	9407	9935	10649	11661	
				module avec console PO L81.5 P41.5 H47 MM L2070 P1054 H1194													
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H						
				PO 81.5	31	47	78	19	18	78	29						
				MM 2070	787	1194	1981	483	457	1981	737						
				RTA 00	1 par boîte												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
 R27810	Fauteuil de salon bariatrique, dossier régulier TFC : 4.25 V. 3.89 M Poids unitaire : 69 LB 31.4 KG Poids - boîte : 90 LB 40.82 KG Volume - boîte : 28.75 P³ 0.81 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Ferrures de jumelage comprises (2 côtés).		R27810	2303	2439	2554	2686	2902	3102	3302	3476	3693	3897	4173	4564	
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
				L	P	H	L	P	H	L	H						
				PO 39	30	32	39	19	18	39	14						
				MM 991	762	813	991	483	457	991	356						
				RTA 00	1 par boîte												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
 R27810B		Fauteuil de salon bariatrique, doss. rég., acc. remb. TFC : 6.25 V. 5.72 M Poids unitaire : 89 LB 40.5 KG Poids - boîte : 108 LB 48.99 KG Volume - boîte : 33 P³ 0.93 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Non jumelable.		R27810B	2897	3097	3266	3460	3778	4072	4366	4622	4941	5241	5647	6222
					DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
					L	P	H	L	P	H	L	H					
					PO 46	30	32	39	19	18	39	14					
					MM 1168	762	813	991	483	457	991	356					
					RTA 00	1 par boîte											
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
 R27810L R27810R	Faut. de salon bariatrique, doss. rég., acc. remb. (gauche/droite) TFC : 5.25 V. 4.8 M Poids unitaire : 79 LB 35.9 KG Poids - boîte : 98 LB 44.45 KG Volume - boîte : 33 P³ 0.93 M³		Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Ferrures de jumelage comprises (1 côté).		R27810L R27810R	2600	2768	2910	3073	3340	3587	3834	4049	4317	4569	4910	5393
					DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	H	L	P	H	H	L	H				
				PO 42.5	30	32	39	19	18	39	14						
				MM 1080	762	813	991	483	457	991	356						
				RTA 00	1 par boîte												


DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE																																			
 R27811 Fauteuil de salon bariatrique, dossier haut TFC : 4.75 V. 4.34 M Poids unitaire : 77 LB 35 KG Poids - boîte : 98 LB 44.45 KG Volume - boîte : 36 P³ 1.01 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Ferrures de jumelage comprises (2 côtés). Ajouter 81 \$, 52 \$ pour (S2) , (SE) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW) Ajouter 83 \$ pour (SU) ou 387 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 122 \$ pour (MB)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																								
		R27811	2585	2737	2865	3013	3255	3478	3701	3896	4138	4366	4675	5112																								
		<table><tr><th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th><th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th><th colspan="3">DIMENSIONS DU DOSSIER</th></tr><tr><th>L</th><th>P</th><th>H</th><th>L</th><th>P</th><th>H</th><th>L</th><th>H</th><th></th></tr><tr><td>PO 39 MM 991</td><td>30,5 775</td><td>41,5 1054</td><td>39 991</td><td>19 483</td><td>18 457</td><td>39 991</td><td>23,5 597</td><td></td></tr><tr><td colspan="3">RTA 00</td><td colspan="6">1 par boîte</td></tr></table>			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			L	P	H	L	P	H	L	H		PO 39 MM 991	30,5 775	41,5 1054	39 991	19 483	18 457	39 991	23,5 597		RTA 00			1 par boîte			
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																																
L	P	H	L	P	H	L	H																															
PO 39 MM 991	30,5 775	41,5 1054	39 991	19 483	18 457	39 991	23,5 597																															
RTA 00			1 par boîte																																			
 R27811B Faut. de salon bariatrique, doss. haut, acc. remb. TFC : 6.75 V. 6.17 M Poids unitaire : 97 LB 44.1 KG Poids - boîte : 117.5 LB 53.3 KG Volume - boîte : 42.25 P³ 1.19 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Non jumelable. Ajouter 120 \$, 52 \$ pour (S2) , (SE) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW) Ajouter 83 \$ pour (SU) ou 387 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 122 \$ pour (MB)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																								
		R27811B	3179	3395	3577	3787	4131	4448	4765	5042	5386	5710	6149	6770																								
		<table><tr><th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th><th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th><th colspan="3">DIMENSIONS DU DOSSIER</th></tr><tr><th>L</th><th>P</th><th>H</th><th>L</th><th>P</th><th>H</th><th>L</th><th>H</th><th></th></tr><tr><td>PO 46 MM 1168</td><td>30,5 775</td><td>41,5 1054</td><td>39 991</td><td>19 483</td><td>18 457</td><td>39 991</td><td>23,5 597</td><td></td></tr><tr><td colspan="3">RTA 00</td><td colspan="6">1 par boîte</td></tr></table>			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			L	P	H	L	P	H	L	H		PO 46 MM 1168	30,5 775	41,5 1054	39 991	19 483	18 457	39 991	23,5 597		RTA 00			1 par boîte			
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																																
L	P	H	L	P	H	L	H																															
PO 46 MM 1168	30,5 775	41,5 1054	39 991	19 483	18 457	39 991	23,5 597																															
RTA 00			1 par boîte																																			
  R27811L R27811R Faut. de salon bariatrique, doss. haut, acc. remb. (gauche/droite) TFC : 5.75 V. 5.26 M Poids unitaire : 87 LB 39.5 KG Poids - boîte : 107.5 LB 48.76 KG Volume - boîte : 42.25 P³ 1.19 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Ferrures de jumelage comprises (1 côté). Ajouter 100 \$, 52 \$ pour (S2) , (SE) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW) Ajouter 83 \$ pour (SU) ou 387 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 122 \$ pour (MB)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																								
		R27811L R27811R	2882	3066	3221	3400	3693	3963	4233	4469	4762	5038	5412	5941																								
		<table><tr><th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th><th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th><th colspan="3">DIMENSIONS DU DOSSIER</th></tr><tr><th>L</th><th>P</th><th>H</th><th>L</th><th>P</th><th>H</th><th>L</th><th>H</th><th>LH</th></tr><tr><td>PO 42,5 MM 1080</td><td>30,5 775</td><td>41,5 1054</td><td>39 991</td><td>19 483</td><td>18 457</td><td>39 991</td><td>23,5 597</td><td></td></tr><tr><td colspan="3">RTA 00</td><td colspan="6">1 par boîte</td></tr></table>			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			L	P	H	L	P	H	L	H	LH	PO 42,5 MM 1080	30,5 775	41,5 1054	39 991	19 483	18 457	39 991	23,5 597		RTA 00			1 par boîte			
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																																
L	P	H	L	P	H	L	H	LH																														
PO 42,5 MM 1080	30,5 775	41,5 1054	39 991	19 483	18 457	39 991	23,5 597																															
RTA 00			1 par boîte																																			
 R27812 Fauteuil de salon bariatrique, dossier très haut TFC : 5.25 V. 4.8 M Poids unitaire : 91 LB 41.4 KG Poids - boîte : 115 LB 52.16 KG Volume - boîte : 41 P³ 1.16 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Ferrures de jumelage comprises (2 côtés). Ajouter 85 \$, 52 \$ pour (S2) , (SE) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW) Ajouter 83 \$ pour (SU) ou 387 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 122 \$ pour (MB)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																								
		R27812	2697	2865	3007	3170	3437	3684	3931	4146	4414	4666	5007	5490																								
		<table><tr><th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th><th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th><th colspan="3">DIMENSIONS DU DOSSIER</th></tr><tr><th>L</th><th>P</th><th>H</th><th>L</th><th>P</th><th>H</th><th>L</th><th>H</th><th></th></tr><tr><td>PO 39 MM 991</td><td>31 787</td><td>47 1194</td><td>39 991</td><td>19 483</td><td>18 457</td><td>39 991</td><td>29 737</td><td></td></tr><tr><td colspan="3">RTA 00</td><td colspan="6">1 par boîte</td></tr></table>			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			L	P	H	L	P	H	L	H		PO 39 MM 991	31 787	47 1194	39 991	19 483	18 457	39 991	29 737		RTA 00			1 par boîte			
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																																
L	P	H	L	P	H	L	H																															
PO 39 MM 991	31 787	47 1194	39 991	19 483	18 457	39 991	29 737																															
RTA 00			1 par boîte																																			
 R27812B Faut. de salon bariatrique, doss. très haut, acc. remb. TFC : 7.25 V. 6.63 M Poids unitaire : 111 LB 50.5 KG Poids - boîte : 132.5 LB 60.1 KG Volume - boîte : 47.25 P³ 1.33 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Non jumelable. Ajouter 127 \$, 52 \$ pour (S2) , (SE) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW) Ajouter 83 \$ pour (SU) ou 387 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 122 \$ pour (MB)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																								
		R27812B	3291	3523	3719	3944	4313	4654	4995	5292	5662	6010	6481	7148																								
		<table><tr><th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th><th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th><th colspan="3">DIMENSIONS DU DOSSIER</th></tr><tr><th>L</th><th>P</th><th>H</th><th>L</th><th>P</th><th>H</th><th>L</th><th>H</th><th></th></tr><tr><td>PO 46 MM 1168</td><td>31 787</td><td>47 1194</td><td>39 991</td><td>19 483</td><td>18 457</td><td>39 991</td><td>29 737</td><td></td></tr><tr><td colspan="3">RTA 00</td><td colspan="6">1 par boîte</td></tr></table>			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			L	P	H	L	P	H	L	H		PO 46 MM 1168	31 787	47 1194	39 991	19 483	18 457	39 991	29 737		RTA 00			1 par boîte			
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																																
L	P	H	L	P	H	L	H																															
PO 46 MM 1168	31 787	47 1194	39 991	19 483	18 457	39 991	29 737																															
RTA 00			1 par boîte																																			

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
 R27812L R27812R Faut. de salon bariatrique, doss. très haut, acc. remb. (gauche/droite) TFC : 6.25 V. 5.72 M Poids unitaire : 101 LB 45.9 KG Poids - boîte : 122.5 LB 55.57 KG Volume - boîte : 47.25 P³ 1.33 M³		Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.	R27812L R27812R	2994	3194	3363	3557	3875	4169	4463	4719	5038	5338	5744	6319
		Ferrures de jumelage comprises (1 côté).		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
		Ajouter 106 \$, 52 \$ pour (S2) , (SE) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW) Ajouter 83 \$ pour (SU) ou 387 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 122 \$ pour (MB)	<div>PO 42.5 MM 1080</div> <div>RTA 00</div>	31 787	47 1194		39 991	19 483	18 457		39 991	29 737			
 R27815 R27815S Causeuse à dossier régulier, courbe int. TFC : 5 V. 4.57 M Poids unitaire : 67 LB 30.5 KG Poids - boîte : 93 LB 42.18 KG Volume - boîte : 42.75 P³ 1.21 M³		Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.	R27815 R27815S	2643	2803	2938	3093	3348	3583	3818	4023	4278	4518	4843	5303
		Ferrures de jumelage comprises (2 côtés).		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
		Ajouter 85 \$, 61 \$ pour (S2) , (SE) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW) , (C6) Ajouter 108 \$ pour (SU) ou 446 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)	<div>PO 50.5 MM 1283</div> <div>RTA 00</div>	30 762	32 813		42 1067	19 483	18 457		51 1295	14 356			
 R27815L R27815SR Causeuse à doss. rég., courbe int., acc. remb. (gauche/droite) TFC : 6 V. 5.49 M Poids unitaire : 77 LB 35 KG Poids - boîte : 102 LB 46.27 KG Volume - boîte : 43.5 P³ 1.23 M³		Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.	R27815L R27815R R27815SL R27815SR	2940	3132	3294	3480	3786	4068	4350	4596	4902	5190	5580	6132
		Ferrures de jumelage comprises (1 côté).		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
		Ajouter 106 \$, 61 \$ pour (S2) , (SE) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW) , (C6) Ajouter 108 \$ pour (SU) ou 446 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)	<div>PO 54 MM 1372</div> <div>RTA 00</div>	30 762	32 813		42 1067	19 483	18 457		51 1295	14 356			
 R27816 R27816S Causeuse à dossier haut, courbe int. TFC : 5.5 V. 5.03 M Poids unitaire : 78 LB 35.5 KG Poids - boîte : 106 LB 48.08 KG Volume - boîte : 53.75 P³ 1.52 M³		Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.	R27816 R27816S	3185	3361	3510	3680	3961	4219	4478	4703	4984	5248	5605	6111
		Ferrures de jumelage comprises (2 côtés).		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
		Ajouter 115 \$, 61 \$ pour (S2) , (SE) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW) , (C6) Ajouter 108 \$ pour (SU) ou 446 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)	<div>PO 51 MM 1295</div> <div>RTA 00</div>	30.5 775	41.5 1054		42 1067	19 483	18 457		51 1295	23.5 597			
 R27816L R27816SR Causeuse à doss. haut, courbe int., acc. remb. (gauche/droite) TFC : 6.5 V. 5.94 M Poids unitaire : 88 LB 40 KG Poids - boîte : 115 LB 52.16 KG Volume - boîte : 55.5 P³ 1.57 M³		Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.	R27816L R27816R R27816SL R27816SR	3482	3690	3866	4067	4399	4704	5010	5276	5608	5920	6342	6940
		Ferrures de jumelage comprises (1 côté).		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
		Ajouter 134 \$, 61 \$ pour (S2) , (SE) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW) , (C6) Ajouter 108 \$ pour (SU) ou 446 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)	<div>PO 54.5 MM 1384</div> <div>RTA 00</div>	30.5 775	41.5 1054		42 1067	19 483	18 457		51 1295	23.5 597			

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 <div>R27817R27817S</div>		Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.	Ferrures de jumelage comprises (2 côtés).												
Causeuse à dossier très haut, courbe int.		Ajouter 123 \$, 61 \$ pour (S2) , (SE) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW) , (C6) Ajouter 108 \$ pour (SU) ou 446 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
TFC : 6 V. 5.49 M Poids unitaire : 84 LB 38.2 KG Poids - boîte : 118 LB 53.52 KG Volume - boîte : 61 P³ 1.72 M³			PO 51.5 MM 1308	31 787	47 1194	42 1067	19 483	18 457			51 1295	29 737			
			RTA 00	1 par boîte											

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
 R27819L R27819R	Causeuse à doss. haut, courbe ext., acc. remb. (gauche/droite) TFC : 6.25 V. 5.72 M Poids unitaire : 83 LB 37.7 KG Poids - boîte : 110 LB 49.9 KG Volume - boîte : 55.5 P³ 1.57 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.	R27819L	3539	3739	3908	4102	4420	4714	5008	5264	5583	5883	6289	6864
			R27819R												
Ferrures de jumelage comprises (1 côté).		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L P			H L P			H L H							
		PO 53.5	30.5	41.5	50	19	18	32	23.5						
		MM 1359	775	1054	1270	483	457	813	597						
		RTA 00	1 par boîte												
 R27820 R27820S	Causeuse à dossier très haut, courbe ext. TFC : 6.25 V. 5.72 M Poids unitaire : 75 LB 34.1 KG Poids - boîte : 109 LB 49.44 KG Volume - boîte : 61 P³ 1.72 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.	R27820	3553	3753	3922	4116	4434	4728	5022	5278	5597	5897	6303	6878
			R27820S	4052	4252	4421	4615	4933	5227	5521	5777	6096	6396	6802	7377
Ferrures de jumelage comprises (2 côtés).		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L P H			L P H			L H							
		PO 50	31	47	50	19	18	28	29						
		MM 1270	787	1194	1270	483	457	711	737						
		RTA 00	1 par boîte												
 R27820L R27820R	Causeuse à doss. très haut, courbe ext., acc. remb. (gauche/droite) TFC : 7.25 V. 6.63 M Poids unitaire : 85 LB 38.6 KG Poids - boîte : 113 LB 51.26 KG Volume - boîte : 62.25 P³ 1.76 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.	R27820L	3850	4082	4278	4503	4872	5213	5554	5851	6221	6569	7040	7707
			R27820R												
Ferrures de jumelage comprises (1 côté).		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L P			H L P			H L H							
		PO 53.5	31	47	50	19	18	28	29						
		MM 1359	787	1194	1270	483	457	711	737						
		RTA 00	1 par boîte												
 R27821 R27821S	Module de coin à 90°, dossier régulier TFC : 6 V. 5.49 M Poids unitaire : 79 LB 35.9 KG Poids - boîte : 105 LB 47.63 KG Volume - boîte : 35.5 P³ 1 M³	Sans module alimentation-USB.	R27821	3676	3868	4030	4216	4522	4804	5086	5332	5638	5926	6316	6868
			R27821S	4674	4866	5028	5214	5520	5802	6084	6330	6636	6924	7314	7866
Brides de jumelage comprises (2 côtés).		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L P H			L P H			L H							
		PO 37.5	37.5	32	24	19	18	24	14						
		MM 953	953	813	610	483	457	610	356						
		RTA 00	1 par boîte												
 R27822 R27822S	Module de coin à 90°, dossier haut TFC : 7.75 V. 7.09 M Poids unitaire : 95 LB 43.2 KG Poids - boîte : 119 LB 53.98 KG Volume - boîte : 44.5 P³ 1.26 M³	Sans module alimentation-USB.	R27822	4666	4914	5123	5364	5759	6123	6487	6805	7200	7572	8076	8789
			R27822S	5664	5912	6121	6362	6757	7121	7485	7803	8198	8570	9074	9787
Brides de jumelage comprises (2 côtés).		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
		L P H			L P H			L H							
		PO 38.5	38.5	41.5	24	19	18	24	23.5						
		MM 978	978	1054	610	483	457	610	597						
		RTA 00	1 par boîte												

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 R27823	 R27823S	Sans module alimentation-USB.													
			Bridés de jumelage comprises (2 côtés).												
			Ajouter 131 \$, 47 \$ pour (S2), (SE) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW), (C6) Ajouter 108 \$ pour (SU) ou 536 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)												
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H DIMENSIONS DU DOSSIER L H												
			PO 39 MM 991	39 991	47 1194	24 610	19 483	18 457		24 610	29 737				
			RTA 00										1 par boîte		
 R27824	 R27824S	Sans module alimentation-USB.													
			Bridés de jumelage comprises (2 côtés).												
			Ajouter 91 \$, 63 \$ pour (S2), (SE) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW), (C6) Ajouter 117 \$ pour (SU) ou 596 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)												
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H DIMENSIONS DU DOSSIER L H												
			PO 52.5 MM 1334	30 762	32 813	52 1321	19 483	18 457		52 1321	14 356				
			RTA 00										1 par boîte		
 R27825	 R27825S	Sans module alimentation-USB.													
			Bridés de jumelage comprises (2 côtés).												
			Ajouter 120 \$, 63 \$ pour (S2), (SE) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW), (C6) Ajouter 117 \$ pour (SU) ou 596 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)												
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H DIMENSIONS DU DOSSIER L H												
			PO 53.5 MM 1359	30.5 775	41.5 1054	41 1041	21 533	18 457		51 1295	23.5 597				
			RTA 00										1 par boîte		
 R27826	 R27826S	Sans module alimentation-USB.													
			Bridés de jumelage comprises (2 côtés).												
			Ajouter 129 \$, 63 \$ pour (S2), (SE) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW), (C6) Ajouter 117 \$ pour (SU) ou 596 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)												
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H DIMENSIONS DU DOSSIER L H												
			PO 54 MM 1372	31.5 800	47 1194	41 1041	21 533	18 457		51 1295	29 737				
			RTA 00										1 par boîte		

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE									
		Prix courant										
		R2771	274									
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
			L	P	H	L	P	H	L	H		
			PO 2.5	14	19.5	-	-	-	-	-		
			MM 64	356	495	-	-	-	-	-		
Accoudoir en boucle avec manchon												
TFC : s.o.												
Poids unitaire : 5 LB 2.3 KG												
Poids - boîte : 7 LB 3.18 KG												
Volume - boîte : 0.6 P³ 0.01 M³												
	Accoudoirs vendus séparément (1 art.).											
	Finis – manchon :											
	(BK) nocturne, (FO) brume, (LB) café au lait											
		RTA 1									1 par boîte	

BANCS RIVER+



modèle R27832

modèle R27842



modèle R27845

modèle R27840

Sièges et tables River+



Se reporter à la page 278 pour les sièges River+.

Se reporter à la page 297 pour les tables River+.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE RIVER+ :

R27832	-NS	-CE90	-CHM	-S6	-AS	-NC
--------	-----	-------	------	-----	-----	-----

Modèle	Coutures scellées (dossier)	Textile	Fini – pieds	Choix de pieds	Angle des pieds	Lest
--------	-----------------------------	---------	--------------	----------------	-----------------	------

-SB	-W	-F1
Face inférieure	Fini – alimentation	Emplacement – alimentation

Autres options	PRÉCISER
préciser à la fin du code de commande.	
Fixations inviolables Le supplément varie, se reporter au modèle voulu.	TP
Membrane étanche Le supplément varie, se reporter au modèle voulu.	MB

*les brides de jumelage sont surbaissées pour dégager la bande d'agrafes; les modules avec face inférieure scellée ne se jumellent qu'avec d'autres modules à face inférieure scellée.

**ne peut recevoir des brides de jumelage ou des modules d'alimentation.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Gamme modulaire, River+ se décline en modules droits, courbes et autoportants.
- Les modules peuvent se jumeler ensemble dans toute configuration pour créer un vaste choix d'aménagements. Les ferrures de jumelage sont de série et installées en usine. Elles pivotent pour se ranger lorsqu'elles ne sont pas utilisées.
- Les pieds fuselés inédits sont faits d'acier soudé. Chaque pied est solidement boulonné au bâti. Le pied de série mesure 6,5 po H, facilitant l'entretien sous les meubles.
- Des pieds droits (à la verticale) sont de série. En option, les modules jumelables peuvent être munis de pieds arrière à angle pour s'harmoniser avec les sièges River+.
- Les pieds sont finis chromé de série et munis de patins réglables en nylon noirs qui ne marquent pas.
- Les modules River+ offrent une capacité nominale active maximale de 600 lb par place assise et sont conçus pour une utilisation en continu.
- Pour les applications haut rendement, la garantie limitée à vie de Global ne vise que les textiles d'un rendement nominal de 100 000 doubles frottements.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Tous les modules sont expédiés entièrement montés.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

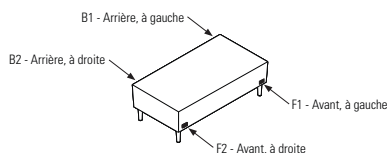
- Pour ajouter des coutures thermocollées, préciser **(SS)** – se reporter au modèle voulu pour le supplément.
- Les pieds sont offerts dans des hauteurs de 3 po et de 8 po. Les pieds des deux hauteurs peuvent être munis de fixations au sol, à préciser. Le supplément varie. Visserie non comprise.
- Les produits peuvent être lestés pour mieux rester en place. Préciser **(CW)** – se reporter au modèle voulu pour le poids supplémentaire et le supplément.
- Pour faciliter l'entretien et rehausser les pratiques de lutte contre les infections, la face inférieure de l'assise peut être finie en PVC (vinyle) et scellée pour prévenir l'infiltration de liquides. Préciser **(SU)** – se reporter au modèle voulu pour le supplément.
- Un fond en acier offre une protection contre les manipulations (comprend des vis inviolables) Préciser **(BS)** – se reporter au modèle voulu pour le supplément. Remarque : les modules d'alimentation et l'option de jumelage ne sont pas offerts pour les modèles à fond en acier.
- La plupart des bancs (sauf les modules de coin et les modules autoportants) peuvent être dotés de modules alimentation-USB. Chaque module présente une prise de courant, deux prises USB doubles et un cordon d'alimentation noir de 120 po avec fiche à trois broches.
- Ces modules sont situés à des emplacements prédéterminés, se reporter aux illustrations. Ils doivent être installés à l'usine. Ajouter 717 \$ par module.
- Les modules alimentation-USB peuvent présenter une plaque finie noir de jais **(J)** et des prises noires ou une plaque blanche **(W)** et des prises blanches.

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

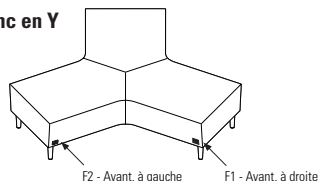
- Numéro de modèle**
R27831 à R27833 Bancs droits
R27834 à R27835 Bancs courbes
R27836 à R27839 Bancs de coin
R27840 à R27841 Bancs boomerang
R27842 Banc en Y
R27843 à R27846 Bancs circulaires non jumelables
R27847 à R27850 Bancs carrés non jumelables
- Coutures thermoscellées**
(NS) Coutures régulières.
(SS) Coutures thermoscellées. Le supplément varie, se reporter au modèle voulu.
- Textile**
Préciser le code de textile.
- Fini – pieds**
Pour le choix de finis des pieds, se reporter à la page 356. Sans supplément.
- Choix de pieds**
(S6) Assise de hauteur régulière (17,5 po), pieds de 6,5 po avec patins réglables. Sans supplément.
(S3) Assise basse (14 po), pieds de 3 po avec patins réglables. Sans supplément.
(S8) Assise haute (19 po), pieds de 8 po avec patins réglables. Sans supplément.
(F6) Assise de hauteur régulière (17,5 po), pieds de 6,5 po avec fixation au sol. Le supplément varie.
(F3) Assise basse (14 po), pieds de 3 po avec fixation au sol. Le supplément varie.
(F8) Assise haute (19 po), pieds de 8 po avec fixation au sol. Le supplément varie.
- Angle des pieds**
(AS) Pieds droits. Sans supplément.
(SA) Pieds avant droits, pieds arrière à angle (offerts uniquement pour les pieds de 6,5 po et de 8 po sur les modules droits, courbes, de coin et boomerang). Sans supplément.
- Lest**
(NC) Sans lest.
(CW) Lest. Le supplément varie, se reporter au modèle voulu.
- Face inférieure**
(SB) Face inférieure régulière.
(SU) En vinyle, scellée, avec bande d'agrafes. Le supplément varie, se reporter au modèle voulu.*
(BS) Fond en acier. Le supplément varie, se reporter au modèle voulu.**
- Fini – module alimentation-USB**
(NP) Sans module d'alimentation
(J) Noir de jais
(W) Blanc
- Emplacement – module alimentation-USB**
(bancs droits, courbes, boomerang et en Y uniquement, selon les illustrations ci-dessous). Ajouter 717 \$ par module.
(F1) Avant, à gauche
(F2) Avant, à droite
(B1) Arrière, à gauche
(B2) Arrière, à droite

EMPLACEMENTS – ALIMENTATION

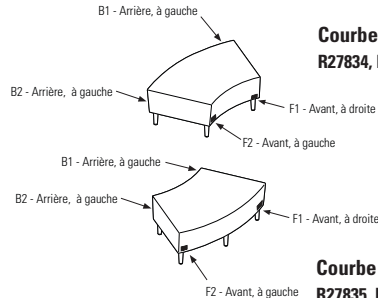
Bancs droits



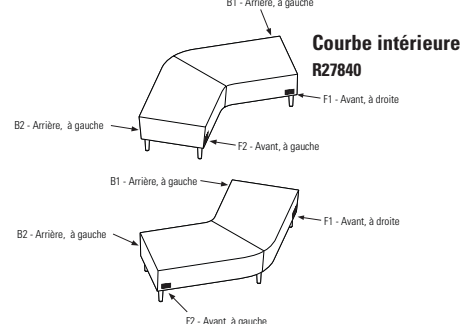
Banc en Y


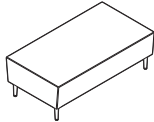
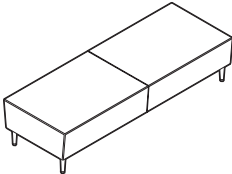
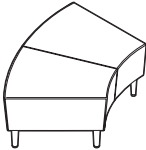
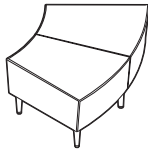


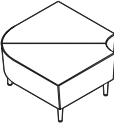
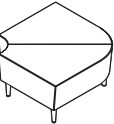


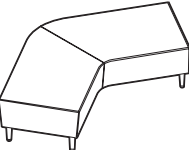
Bancs courbes


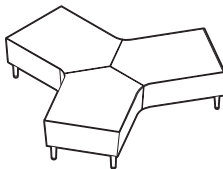

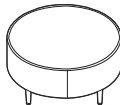
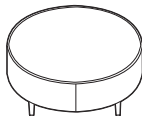


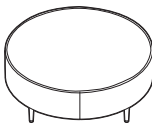
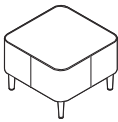
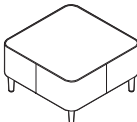
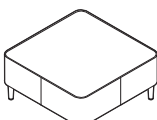
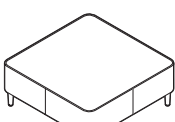
Boomerang benches



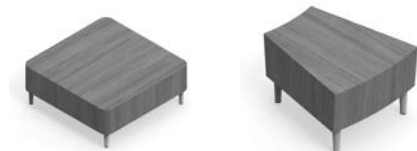
DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
 Banc simple TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 48 LB 21.77 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Brides de jumelage comprises (2 côtés). Ajouter 47 \$ pour (SS) Ajouter 90 \$ pour (F_) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW) Ajouter 47 \$ pour (SU) ou 247 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 81 \$ pour (MB)	R27831	1157	1213	1260	1315	1404	1486	1568	1640	1729	1813	1927	2088
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 26 MM 660	28.5 724	17.5 445	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			RTA 00			1 par boîte								
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
 Banc deux places TFC : 2.75 V. 2.51 M Poids unitaire : 55 LB 25 KG Poids - boîte : 65 LB 29.48 KG Volume - boîte : 20.5 P³ 0.58 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Brides de jumelage comprises (2 côtés). Ajouter 59 \$ pour (SS) Ajouter 90 \$ pour (F_) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW) Ajouter 72 \$ pour (SU) ou 407 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)	R27832	1796	1884	1958	2044	2184	2313	2442	2555	2695	2827	3006	3259
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 52 MM 1321	28.5 724	17.5 445	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			RTA 00			1 par boîte								
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
 Banc trois places TFC : 4.5 V. 4.11 M Poids unitaire : 88 LB 40 KG Poids - boîte : 103 LB 46.72 KG Volume - boîte : 30.25 P³ 0.85 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Brides de jumelage comprises (2 côtés). Ajouter 88 \$ pour (SS) Ajouter 90 \$ pour (F_) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW) Ajouter 101 \$ pour (SU) ou 521 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 243 \$ pour (MB)	R27833	2489	2633	2755	2894	3124	3335	3547	3731	3961	4177	4469	4883
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 78 MM 1981	28.5 724	17.5 445	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			RTA 00			1 par boîte								
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
 Banc deux places, courbe int. TFC : 3 V. 2.74 M Poids unitaire : 49 LB 22.3 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 22.75 P³ 0.64 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Brides de jumelage comprises (2 côtés). Ajouter 55 \$ pour (SS) Ajouter 113 \$ pour (F_) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW) Ajouter 72 \$ pour (SU) ou 327 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)	R27834	2609	2705	2786	2879	3032	3173	3314	3437	3590	3734	3929	4205
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 50 MM 1270	30.5 775	17.5 445	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			RTA 00			1 par boîte								
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
 Banc deux places, courbe ext. TFC : 3 V. 2.74 M Poids unitaire : 49 LB 22.3 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 22.75 P³ 0.64 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Brides de jumelage comprises (2 côtés). Ajouter 55 \$ pour (SS) Ajouter 113 \$ pour (F_) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW) Ajouter 72 \$ pour (SU) ou 327 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)	R27835	2609	2705	2786	2879	3032	3173	3314	3437	3590	3734	3929	4205
			DIMENSIONS HORS TOUT L P H			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H			DIMENSIONS DU DOSSIER L H					
			PO 50 MM 1270	30.5 775	17.5 445	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			RTA 00			1 par boîte								
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	<p>Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.</p> <p>Brides de jumelage comprises (2 côtés).</p> <p>Ajouter 55 \$ pour (SS) Ajouter 113 \$ pour (F_) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW) Ajouter 83 \$ pour (SU) ou 382 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		R27836	2609	2713	2801	2902	3067	3220	3373	3506	3672	3828	4039	4338
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 36.5	36.5	17.5	-	-	-	-	-					
	<p>Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.</p> <p>Brides de jumelage comprises (2 côtés).</p> <p>Ajouter 55 \$ pour (SS) Ajouter 113 \$ pour (F_) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW) Ajouter 83 \$ pour (SU) ou 382 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		R27837	2609	2713	2801	2902	3067	3220	3373	3506	3672	3828	4039	4338
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 36.5	36.5	17.5	-	-	-	-	-					
	<p>Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.</p> <p>Brides de jumelage comprises (2 côtés).</p> <p>Ajouter 57 \$ pour (SS) Ajouter 113 \$ pour (F_) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW) Ajouter 83 \$ pour (SU) ou 421 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		R27838	2609	2721	2816	2924	3103	3267	3432	3575	3754	3922	4149	4471
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 36.5	51.5	17.5	-	-	-	-	-					
	<p>Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.</p> <p>Brides de jumelage comprises (2 côtés).</p> <p>Ajouter 57 \$ pour (SS) Ajouter 113 \$ pour (F_) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW) Ajouter 83 \$ pour (SU) ou 421 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		R27839	2609	2721	2816	2924	3103	3267	3432	3575	3754	3922	4149	4471
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 36.5	51.5	17.5	-	-	-	-	-					
	<p>Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.</p> <p>Brides de jumelage comprises (2 côtés).</p> <p>Ajouter 84 \$ pour (SS) Ajouter 113 \$ pour (F_) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW) Ajouter 114 \$ pour (SU) ou 736 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 243 \$ pour (MB)</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		R27840	3233	3401	3543	3706	3973	4220	4467	4682	4950	5202	5543	6026
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO 82	45	17.5	-	-	-	-	-					

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
	<p>Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.</p> <p>Brides de jumelage comprises (2 côtés).</p> <p>Ajouter 84 \$ pour (SS) Ajouter 113 \$ pour (F_) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW) Ajouter 114 \$ pour (SU) ou 736 \$ pour (BS) Ajouter 35 \$ pour (TP) Ajouter 243 \$ pour (MB)</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		R27841	3233	3401	3543	3706	3973	4220	4467	4682	4950	5202	5543	6026		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO 82	45	17.5	-	-	-	-	-							
		MM 2083	1143	445	-	-	-	-	-							
		RTA 00	1 par boîte													
	<p>Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations.</p> <p>Brides de jumelage comprises (2 côtés).</p> <p>Ajouter 141 \$ pour (SS) Ajouter 158 \$ pour (F_) Ajouter 800 \$ pour 54 lb (CW) Ajouter 179 \$ pour (SU) ou 917 \$ pour (BS) Ajouter 51 \$ pour (TP) Ajouter 324 \$ pour (MB)</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		R27842	5623	5879	6095	6343	6751	7127	7503	7831	8239	8623	9143	9879		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO 82	70	17.5	-	-	-	-	-							
		MM 2083	1778	445	-	-	-	-	-							
		RTA 00	1 par boîte													
	<p>Sans module alimentation-USB.</p> <p>Module autoportant uniquement.</p> <p>Ajouter 31 \$ pour (SS) Ajouter 90 \$ pour (F_) Non offert (CW) Ajouter 35 \$ pour (SU), (BS) non offert Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 81 \$ pour (MB)</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		R27843	686	718	745	776	827	874	921	962	1013	1061	1126	1218		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO 18	18	17.5	-	-	-	-	-							
		MM 457	457	445	-	-	-	-	-							
		RTA 00	1 par boîte													
	<p>Sans module alimentation-USB.</p> <p>Module autoportant uniquement.</p> <p>Ajouter 51 \$ pour (SS) Ajouter 90 \$ pour (F_) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW) Ajouter 72 \$ pour (SU) ou 422 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 81 \$ pour (MB)</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		R27844	1546	1650	1738	1839	2004	2157	2310	2443	2609	2765	2976	3275		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO 36	36	17.5	-	-	-	-	-							
		MM 914	914	445	-	-	-	-	-							
		RTA 00	1 par boîte													
	<p>Sans module alimentation-USB.</p> <p>Module autoportant uniquement.</p> <p>Ajouter 55 \$ pour (SS) Ajouter 90 \$ pour (F_) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW) Ajouter 83 \$ pour (SU) ou 461 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		R27845	1813	1925	2020	2128	2307	2471	2636	2779	2958	3126	3353	3675		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO 42	42	17.5	-	-	-	-	-							
		MM 1067	1067	445	-	-	-	-	-							
		RTA 00	1 par boîte													

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			R27846	2130	2250	2351	2468	2659	2835	3011	3165	3356	3536	3780	4125
	Sans module alimentation-USB.														
	Module autoportant uniquement.			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
Banc circulaire, 48 po dia TFC : 3.75 V. 3.43 M Poids unitaire : 55 LB 25 KG Poids - boîte : 65 LB 29.48 KG Volume - boîte : 30 P³ 0.84 M³	Ajouter 59 \$ pour (SS) Ajouter 90 \$ pour (F.) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW) Ajouter 101 \$ pour (SU) ou 491 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 243 \$ pour (MB)	PO 48 MM 1219	48	17.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		RTA 00	1 par boîte												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			R27847	968	1016	1057	1103	1180	1250	1321	1382	1459	1531	1628	1766
	Sans module alimentation-USB.														
	Module autoportant uniquement.			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
Banc carré, 24 po TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 25 LB 11.4 KG Poids - boîte : 30 LB 13.61 KG Volume - boîte : 8 P³ 0.22 M³	Ajouter 43 \$ pour (SS) Ajouter 90 \$ pour (F.) Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW) Ajouter 38 \$ pour (SU) ou 189 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 81 \$ pour (MB)	PO 24 MM 610	24	17.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		RTA 00	1 par boîte												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			R27848	1290	1378	1452	1538	1678	1807	1936	2049	2189	2321	2500	2753
	Sans module alimentation-USB.														
	Module autoportant uniquement.			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
Banc carré, 30 po TFC : 2.75 V. 2.51 M Poids unitaire : 30 LB 13.6 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 12.25 P³ 0.34 M³	Ajouter 51 \$ pour (SS) Ajouter 90 \$ pour (F.) Ajouter 1067 \$ pour 36 lb (CW) Ajouter 72 \$ pour (SU) ou 233 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 81 \$ pour (MB)	PO 30 MM 762	30	17.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		RTA 00	1 par boîte												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			R27849	1598	1694	1775	1868	2021	2162	2303	2426	2579	2723	2918	3194
	Sans module alimentation-USB.														
	Module autoportant uniquement.			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
Banc carré, 36 po TFC : 3 V. 2.74 M Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 50 LB 22.68 KG Volume - boîte : 18.25 P³ 0.51 M³	Ajouter 55 \$ pour (SS) Ajouter 90 \$ pour (F.) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW) Ajouter 77 \$ pour (SU) ou 311 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 161 \$ pour (MB)	PO 36 MM 914	36	17.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		RTA 00	1 par boîte												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			R27850	1955	2059	2147	2248	2413	2566	2719	2852	3018	3174	3385	3684
	Sans module alimentation-USB.														
	Module autoportant uniquement.			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L	H				
Banc carré, 42 po TFC : 3.25 V. 2.97 M Poids unitaire : 50 LB 22.7 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 23 P³ 0.65 M³	Ajouter 61 \$ pour (SS) Ajouter 90 \$ pour (F.) Ajouter 1067 \$ pour 72 lb (CW) Ajouter 96 \$ pour (SU) ou 430 \$ pour (BS) Ajouter 28 \$ pour (TP) Ajouter 243 \$ pour (MB)	PO 42 MM 1067	42	17.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		RTA 00	1 par boîte												

TABLES RIVER+



modèle R27858

modèle R27864



modèle 7743

Sièges et bancs River+



Se reporter à la page 278 pour les sièges River+.
Se reporter à la page 292 pour les bancs River+.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Gamme modulaire, River+ se décline en modules droits, courbes et autoportants.
- Les modules jumelable peuvent s'utiliser avec les sièges et les bancs River+ dans toute configuration pour créer un vaste choix d'aménagements. Les brides de jumelage sont de série et installées en usine. Elles pivotent pour se ranger lorsqu'elles ne sont pas utilisées.
- Les faces avant et arrière des tables de bout (jumelables) s'inclinent légèrement vers l'intérieur. Cette légère inclinaison rappelle celle des sièges, créant ainsi une agréable uniformité visuelle.
- Les pieds fuselés inédits sont faits d'acier soudé. Chaque pied est solidement boulonné au bâti. Le pied de série mesure 6,5 po H, facilitant l'entretien sous les meubles.
- Des pieds droits (à la verticale) sont de série. En option, les modules jumelables peuvent être munis de pieds arrière à angle pour s'harmoniser avec les sièges River+.
- Les pieds sont finis chromé (CM) de série et munis de patins réglables en nylon noirs qui ne marquent pas.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les tables sont fabriquées en stratifié haute pression et sont offertes dans les finis présentées à droite. À préciser. Des finis stratifiés haute pression hors série seront envisagés sur demande.
- Les pieds sont offerts dans des hauteurs de 3 po et de 8 po. Les pieds des deux hauteurs peuvent être munis de fixations au sol, à préciser.
- Les produits peuvent être lestés pour mieux rester en place. Préciser (CW) – se reporter au modèle voulu pour le poids supplémentaire et le supplément.
- La plupart des tables (sauf les modules autoportants) peuvent être dotées de modules alimentation-USB. Chaque module présente une prise de courant, deux prises USB doubles et un cordon d'alimentation noir de 120 po avec fiche à trois broches.
- Ces modules sont situés à des emplacements prédéterminés, se reporter aux illustrations. Ils doivent être installés à l'usine. Ajouter 881 \$ par module.
- Les modules alimentation-USB peuvent présenter une plaque finie noir de jais (J) et des prises noires ou une plaque blanche (W) et des prises blanches.

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

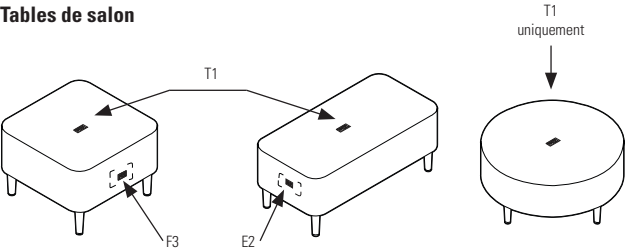
- Numéro de modèle**
R27855 à R27858 Tables de salon carrées
R27859 Table de salon rectangulaire
R27860 à R27861 Tables de salon circulaires
R27862 à R27864 Tables jumelable, de bout
7443 et 7745 Tables autoportantes
- Finis – stratifié**
(consulter le site Web pour les couleurs)
(ACJ) acajou absolu (FCL) première classe
(ASN) nuit d'orient (NBL) noce biondo
(AWC) cerisier avant (NGL) noce grigio
(AWH) miel avant (NEL) noce leggero
(BLK) noir (NML) noce medio
(BRC) cobalt brossé (QTM) acajou sur quartier
(BZD) blizzard (SBY) beauté naturelle
(CGY) gris hors série (SDT) concassé
(CMB) érable clair (SOG) orage
(DES) espresso profond (WCR) cerisier d'hiver
(DWT) blanc de blancs (WHC) chocolat blanc
(FAS) fashionista (WHE) brou
- Finis – pieds**
Pour le choix de finis des pieds, se reporter à la page 356. Sans supplément.
- Choix de pieds**
(S6) Réguliers (6,5 po) avec patins réglables. Sans supplément.
(S3) Bas (3 po) avec patins réglables. Sans supplément.
(S8) Hauts (8 po) avec patins réglables. Sans supplément.
(F6) Réguliers (6,5 po) avec fixation au sol. Ajouter 90 \$.
(F3) Bas (3 po) avec fixation au sol. Ajouter 90 \$.
(F8) Hauts (8 po) avec fixation au sol. Ajouter 90 \$.
- Angle des pieds**
(tables jumelables, de bout uniquement)
(AS) Pieds droits. Sans supplément.
(SA) Pieds avant droits, pieds arrière à angle. Sans supplément.
- Lest**
(NC) Sans lest.
(CW) Lest. Le supplément varie, se reporter au modèle voulu.
- Finis – module alimentation-USB**
(J) Noir de jais.
(W) Blanc
- Emplacement – module alimentation-USB**
(tables de salon et tables jumelables, de bout uniquement, selon les illustrations ci-dessous). Ajouter 881 \$ par module.
(NP) Sans module d'alimentation. Sans supplément.
(E1) Extrémité de gauche (table de salon rectangulaire uniquement)
(E2) Extrémité de droite (table de salon rectangulaire uniquement)
(F3) Avant, au centre (table de salon carrée uniquement)
(T1) Dessus
- Fixations**
(RS) Régulières
(TP) Inviolables. Ajouter 119 \$.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UNE TABLE RIVER+ :

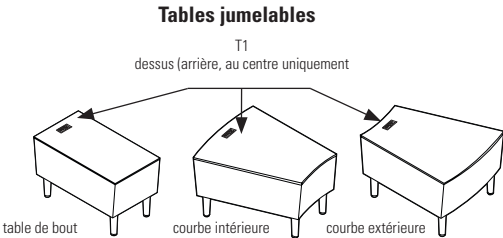
R27858	-ACJ	-CHM	-S6	-AS	-NC	-W	-T1	-RS
Modèle	Finis – stratifié	Finis – pieds	Choix de pieds	Angle – pieds	Lest	Finis – alimentation	alimentation – USB	Fixations

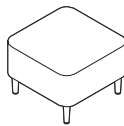
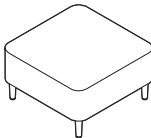
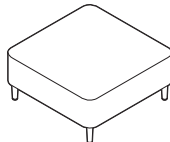
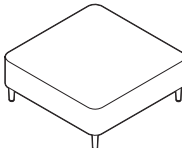
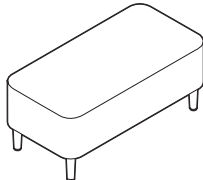
EMPLACEMENTS – ALIMENTATION

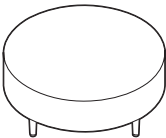
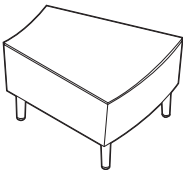
Tables de salon

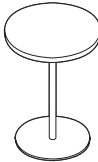

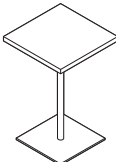



Tables jumelables



DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE								
	<p>Table de salon carrée en stratifié, 24 po TFC : s.o. Poids unitaire : 40 LB 18.14 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 10.7 P³ 0.3 M³</p>	Prix courant									
		R27855		1329							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
		L P H			L P H			L H			
		PO 24			24			17			- -
		MM 610			610			432			- -
		RTA 00			1 par boîte						
	<p>Table de salon carrée en stratifié, 30 po TFC : s.o. Poids unitaire : 53 LB 24.04 KG Poids - boîte : 53 LB 24.04 KG Volume - boîte : 15.3 P³ 0.43 M³</p>	Prix courant									
		R27856		1392							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
		L P H			L P H			L H			
		PO 30			30			17			- -
		MM 762			762			432			- -
		RTA 00			1 par boîte						
	<p>Table de salon carrée en stratifié, 36 po TFC : s.o. Poids unitaire : 75 LB 34.01 KG Poids - boîte : 75 LB 34.02 KG Volume - boîte : 20.6 P³ 0.58 M³</p>	Prix courant									
		R27857		1541							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
		L P H			L P H			L H			
		PO 36			36			17			- -
		MM 914			914			432			- -
		RTA 00			1 par boîte						
	<p>Table de salon carrée en stratifié, 42 po TFC : s.o. Poids unitaire : 115 LB 52.16 KG Poids - boîte : 115 LB 52.16 KG Volume - boîte : 26.7 P³ 0.75 M³</p>	Prix courant									
		R27858		1706							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
		L P H			L P H			L H			
		PO 42			42			17			- -
		MM 1067			1067			432			- -
		RTA 00			1 par boîte						
	<p>Table de salon rectangulaire en stratifié TFC : s.o. Poids unitaire : 55 LB 24.94 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 14.2 P³ 0.4 M³</p>	Prix courant									
		R27859		1400							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
		L P H			L P H			L H			
		PO 40			20			17			- -
		MM 1016			508			432			- -
		RTA 00			1 par boîte						

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE					
	Table de salon circulaire en stratifié, 36 po TFC : s.o. Poids unitaire : 63 LB 28.57 KG Poids - boîte : 63 LB 28.58 KG Volume - boîte : 15.3 PP³ 0.43 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Module autoportant uniquement. Ajouter 267 \$ pour 18 lb (CW)	Prix courant					
			R27860		1729			
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE		
			L	P	H	L	P	H
	Table de salon circulaire en stratifié, 42 po TFC : s.o. Poids unitaire : 85 LB 38.55 KG Poids - boîte : 85 LB 38.56 KG Volume - boîte : 20.6 PP³ 0.58 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Module autoportant uniquement. Lest non requis.	Prix courant					
			R27861		1889			
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE		
			L	P	H	L	P	H
	Table de bout rectangulaire en stratifié TFC : s.o. Poids unitaire : 40 LB 18.14 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 20.6 PP³ 0.58 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Brides de jumelage comprises (2 côtés). Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW)	Prix courant					
			R27862		1401			
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE		
			L	P	H	L	P	H
	Table de bout en stratifié, courbe int. TFC : s.o. Poids unitaire : 47 LB 21.31 KG Poids - boîte : 47 LB 21.32 KG Volume - boîte : 13.3 PP³ 0.37 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Brides de jumelage comprises (2 côtés). Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW)	Prix courant					
			R27863		1850			
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE		
			L	P	H	L	P	H
	Table de bout en stratifié, courbe ext. TFC : s.o. Poids unitaire : 47 LB 21.31 KG Poids - boîte : 47 LB 21.32 KG Volume - boîte : 13.3 PP³ 0.37 M³	Pour l'emplacement de l'alimentation, se reporter aux illustrations. Brides de jumelage comprises (2 côtés). Ajouter 533 \$ pour 36 lb (CW)	Prix courant					
			R27864		1850			
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE		
			L	P	H	L	P	H

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE							
	Table circulaire en stratifié pour portable, 18 po dia TFC : s.o. Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 6 PI³ 0.16 M³	Aucun module alimentation-USB..	Prix courant							
			7743		1063					
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 18	18	25.25	-	-	-	-	-
			MM 457	457	641	-	-	-	-	-
			RTA 00				1 par boîte			
	Table carrée en stratifié pour portable, 16 po TFC : s.o. Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 36 LB 16.33 KG Volume - boîte : 6 PI³ 0.16 M³	Aucun module alimentation-USB..	Prix courant							
			7745		1035					
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 16	16	25.25	-	-	-	-	-
			MM 406	406	641	-	-	-	-	-
			RTA 00				1 par boîte			

SIRENA



modèle 3371



modèle 3372CTRL








CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Une gamme de sièges d'un attrait moderne qui propose des fauteuils club, des causeuses et des canapés trois places.
- Les pieds distinctifs sont offerts dans un fini noir uniquement.
- Tous les modèles sont dotés de coussins fixes, non amovibles et la hauteur des accoudoirs de tous les modèles est de 25 po à l'avant.
- Lors de la commande de modèles avec tablette-écrivain, préciser à gauche ou à droite. Se reporter aux modèles ci-dessous.
- Les tablettes pivotent et ne sont pas amovibles. Leurs dimensions hors tout sont de 17 po L sur 14 po P.
- Les dessus en mélamine mesurent 1,5 po d'épaisseur.
- Des roulettes (**C1M**) à doubles galets pour planchers à moquette sont de série. Seuls les fauteuils club peuvent être munis de roulettes.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les tablettes-écrivain et tablettes de rangement en mélamine sont offertes dans les finis suivants : acajou absolu (ACJ), nuit d'orient (ASN), cerisier avant (AWC), miel avant (AWH), blizzard (BZD), gris hors série (CGY), noir (BLK), érable clair (CMB), espresso profond (DES), blanc de blancs (DWT), fashionista (FAS), première classe (FCL), Noce Biondo (NBL), Noce Grigio (NGL), Noce Leggero (NEL), Noce Medio (NML), acajou sur quartier (QTM), beauté naturelle (SBY), concassé (SDT), cerisier d'hiver (WCR), chocolat blanc (WHC) et brou (WHE). À préciser.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil club, tissu TFC : 4.25 V. 3.89 M Poids unitaire : 45 LB 20.5 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3371	-	1148	1263	1395	1611	1811	2011	2185	2402	2606	2882	3273
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H				
		PO	30.5	29.5	28.5	20	20	17.5		19	11.5			
		MM	775	749	724	508	508	445		483	292			
		RTA 00	1 par boîte											
	Fauteuil club sur roulettes TFC : 4.25 V. 3.89 M Poids unitaire : 47 LB 21.4 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3371C	-	1242	1357	1489	1705	1905	2105	2279	2496	2700	2976	3367
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H				
		PO	30.5	29.5	29.5	20	20	18		19	12.5			
		MM	775	749	749	508	508	457		483	318			
		RTA 00	1 par boîte											
 	Fauteuil club, tablette-écrivain en mélamine TFC : 4.25 V. 3.89 M Poids unitaire : 53 LB 24.1 KG Poids - boîte : 58 LB 26.31 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3371LTL 3371RTL	-	1561	1676	1808	2024	2224	2424	2598	2815	3019	3295	3686
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H				
		PO	32.5	29.5	28.5	20	20	17.5		19	11.5			
		MM	826	749	724	508	508	445		483	292			
		RTA 00	1 par boîte											

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
		3371CLTL 3371CRTL Fauteuil club sur roulettes, tablette-écrivtoire en mélamine TFC : 4.25 V. 3.89 M Poids unitaire : 57 LB 25.9 KG Poids - boîte : 62 LB 28.12 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				-	1652	1767	1899	2115	2315	2515	2689	2906	3110	3386	3777	
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO 32 MM 813	29.5 749	29.5 749		20 508	20 508	18 457			19 483	12.5 318		
			RTA 00	1 par boîte												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		3372 Fauteuil club, tablette de rangement en mélamine TFC : 4.25 V. 3.89 M Poids unitaire : 47 LB 21.4 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³		-	1371	1486	1618	1834	2034	2234	2408	2625	2829	3105	3496	
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO 30.5 MM 775	29.5 749	28.5 724		20 508	20 508	17.5 445			19 483	11.5 292		
						RTA 00	1 par boîte									
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		3372C Fauteuil club sur roulettes, tablette de rangement en mélamine TFC : 4.25 V. 3.89 M Poids unitaire : 47 LB 21.4 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³		-	1464	1579	1711	1927	2127	2327	2501	2718	2922	3198	3589	
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO 30.5 MM 775	29.5 749	28.5 724		20 508	20 508	17.5 445			19 483	11.5 292		
						RTA 00	1 par boîte									
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		3372LTL 3372RTL Fauteuil club, tabl. écrivtoire et de rangement en mélamine TFC : 4.25 V. 3.89 M Poids unitaire : 58 LB 26.4 KG Poids - boîte : 66 LB 29.94 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³		-	1782	1897	2029	2245	2445	2645	2819	3036	3240	3516	3907	
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO 32.5 MM 826	29.5 749	28.5 724		20 508	20 508	17.5 445			19 483	11.5 292		
						RTA 00	1 par boîte									
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		3372CLTL 3372CRTL Fauteuil club sur roulettes, tabl. écrivtoire et de rangement en mélamine TFC : 4.25 V. 3.89 M Poids unitaire : 58 LB 26.4 KG Poids - boîte : 66 LB 29.94 KG Volume - boîte : 19.25 P³ 0.54 M³		-	1874	1989	2121	2337	2537	2737	2911	3128	3332	3608	3999	
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
				PO 32.5 MM 826	29.5 749	28.5 724		20 508	20 508	17.5 445			19 483	11.5 292		
						RTA 00	1 par boîte									

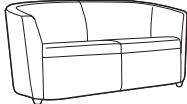
Fauteuil club sur roulettes, tablette-écrivain en mélamine
TFC : 4.25 V. | 3.89 M
Poids unitaire : 57 LB | 25.9 KG
Poids - boîte : 62 LB | 28.12 KG
Volume - boîte : 19.25 P³ | 0.54 M³

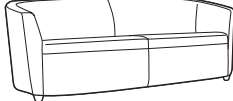
Fauteuil club, tablette de rangement en mélamine
TFC : 4.25 V. | 3.89 M
Poids unitaire : 47 LB | 21.4 KG
Poids - boîte : 55 LB | 24.95 KG
Volume - boîte : 19.25 P³ | 0.54 M³

Fauteuil club sur roulettes, tablette de rangement en mélamine
TFC : 4.25 V. | 3.89 M
Poids unitaire : 47 LB | 21.4 KG
Poids - boîte : 55 LB | 24.95 KG
Volume - boîte : 19.25 P³ | 0.54 M³

Fauteuil club, tabl. écrivain et de rangement en mélamine
TFC : 4.25 V. | 3.89 M
Poids unitaire : 58 LB | 26.4 KG
Poids - boîte : 66 LB | 29.94 KG
Volume - boîte : 19.25 P³ | 0.54 M³

Fauteuil club sur roulettes, tabl. écrivain et de rangement en mélamine
TFC : 4.25 V. | 3.89 M
Poids unitaire : 58 LB | 26.4 KG
Poids - boîte : 66 LB | 29.94 KG
Volume - boîte : 19.25 P³ | 0.54 M³

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
	Causeuse TFC : 7 V. 6.4 M Poids unitaire : 82 LB 37.3 KG Poids - boîte : 92 LB 41.73 KG Volume - boîte : 48 P³ 1.35 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		3373	-	2036	2225	2442	2799	3128	3457	3744	4101	4437	4892	5536		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO 62	29.5	28.5	53	20	17.5	53	11.5							
		MM 1575	749	724	1346	508	445	1346	292							
		RTA 00	1 par boîte													

	Canapé trois places TFC : 7.75 V. 7.09 M Poids unitaire : 97 LB 44.1 KG Poids - boîte : 107 LB 48.53 KG Volume - boîte : 55.5 P³ 1.57 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		3374	-	2405	2614	2855	3250	3614	3978	4296	4691	5063	5567	6280		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO 81.5	29.5	28.5	72.5	20	17.5	72.5	11.5							
		MM 2070	749	724	1842	508	445	1842	292							
		RTA 00	1 par boîte													

VENTURE



Banquette deux places, 48 po L
modèle 8506-48



Banquette trois places, 78 po L
modèle 8506-78



Banquette quatre places, 60 po, dossier double
modèle 8508-60

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Robustes et durables, les banquettes Venture sont une solution idéale pour les réunions imprévisibles.
 - Les banquettes sont offertes avec un dossier entièrement rembourré ou avec un dossier non rembourré. Ces banquettes à dossier ouvert sont conçues pour être placées contre un mur ou dans des configurations dans lesquelles l'arrière du dossier ne sera pas visible.
 - Les coussins sont fixes et non amovibles et faits de mousse haute élasticité pour un confort accru.
 - L'ensemble de ferrures de jumelage (8509) permet de jumeler deux modèles à dossier simple en configuration dos à dos ou côte à côte et les modèles à dossier double côte à côte. L'ensemble comprend deux ferrures.
 - Les modules sont offerts de série dotés de pieds en métal finis et munis de patins noirs qui conviennent pour les planchers à moquette ou à revêtement dur.
 - Les modèles à dossier fermé sont entièrement rembourrés; ils conviennent dans les aménagements où l'arrière du dossier sera visible et sont facilement reconfigurables.
 - Les modèles à dossier ouvert ont l'arrière du dossier protégé par une housse pare-poussière noire et sont conçus pour être placés contre un mur ou jumelés dos à dos.
- Les modèles à dossier double (8508-48, 8508-60, 8508-72, 8508-78) mesurent 55 po P et 48 po H et pèsent plus de 100 lb. Il pourrait donc être nécessaire de coordonner leur manutention. Pour plus de commodité, ces modèles peuvent être commandés démontés (KD); des instructions de montage sont fournies (sans supplément).
 - Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- **Fin** - **pieds** (sans supplément)
(**TBL**) Noir
(**CHM**) Chromé
(**TTU**) Tungstène
- **Options de conditionnement** (sans supplément)
pour les modèles à dossier double uniquement
(**ST**) entièrement monté (de série)
(**KD**) démonté

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE VENTURE :

8506-48	EL58	EL65	TBL	ST
Modèle	Textile – Dossier	Textile – Assise	Fin – pieds	Conditionnement

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

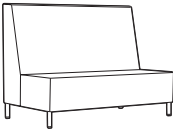
GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



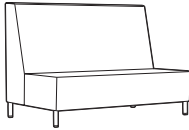
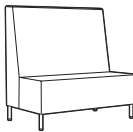
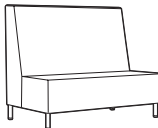
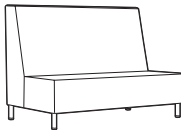
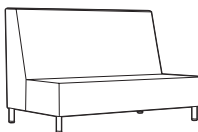
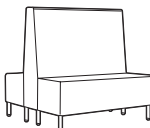
Banquette deux places, 48 po, dossier fermé
TFC : 6.75 V. | 6.17 M
Poids unitaire : 80 LB | 36.4 KG
Poids - boîte : 104 LB | 47.17 KG
Volume - boîte : 50.75 P³ | 1.43 M³

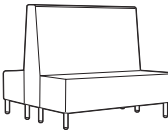
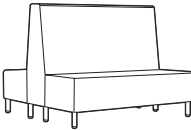
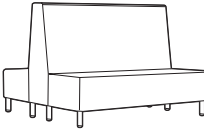
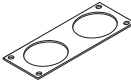



Banquette deux places, 60 po, dossier fermé
TFC : 8 V. | 7.32 M
Poids unitaire : 100 LB | 45.5 KG
Poids - boîte : 127 LB | 57.61 KG
Volume - boîte : 62.75 P³ | 1.77 M³



Banquette trois places, 72 po, dossier fermé
TFC : 9 V. | 8.23 M
Poids unitaire : 120 LB | 54.5 KG
Poids - boîte : 153 LB | 69.4 KG
Volume - boîte : 75 P³ | 2.12 M³

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES			MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Banquette trois places, 78 po, dossier fermé TFC : 10 V. 9.14 M Poids unitaire : 130 LB 59.1 KG Poids - boîte : 163 LB 73.94 KG Volume - boîte : 79.75 P³ 2.25 M³						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					8506-78	4409	4729	4999	5309	5819	6289	6759	7169	7679	8159	8809	9729
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
					PO MM	78 1981	28 711	48 1219	78 1981	19 483	18 457	78 1981	30 762				
					RTA 00	1 par boîte											
 Banquette deux places, 48 po, dossier ouvert TFC : 5 V. 4.57 M Poids unitaire : 80 LB 36.4 KG Poids - boîte : 105 LB 47.63 KG Volume - boîte : 50.75 P³ 1.43 M³						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					8507-48	3012	3172	3307	3462	3717	3952	4187	4392	4647	4887	5212	5672
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
					PO MM	48 1219	28 711	48 1219	48 1219	19 483	18 457	48 1219	30 762				
					RTA 00	1 par boîte											
 Banquette deux places, 60 po, dossier ouvert TFC : 6 V. 5.49 M Poids unitaire : 100 LB 45.5 KG Poids - boîte : 127 LB 57.61 KG Volume - boîte : 62.75 P³ 1.77 M³						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					8507-60	3504	3696	3858	4044	4350	4632	4914	5160	5466	5754	6144	6696
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
					PO MM	60 1524	28 711	48 1219	60 1524	19 483	18 457	60 1524	30 762				
					RTA 00	1 par boîte											
 Banquette trois places, 72 po, dossier ouvert TFC : 7 V. 6.4 M Poids unitaire : 120 LB 54.5 KG Poids - boîte : 153 LB 69.4 KG Volume - boîte : 75 P³ 2.12 M³						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					8507-72	3885	4109	4298	4515	4872	5201	5530	5817	6174	6510	6965	7609
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
					PO MM	72 1829	28 711	48 1219	72 1829	19 483	18 457	72 1829	30 762				
					RTA 00	1 par boîte											
 Banquette trois places, 78 po, dossier ouvert TFC : 8 V. 7.32 M Poids unitaire : 130 LB 59.1 KG Poids - boîte : 163 LB 73.94 KG Volume - boîte : 79.75 P³ 2.25 M³						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					8507-78	4134	4390	4606	4854	5262	5638	6014	6342	6750	7134	7654	8390
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
					PO MM	78 1981	28 711	48 1219	78 1981	19 483	18 457	78 1981	30 762				
					RTA 00	1 par boîte											
 Banquette quatre places, 48 po, dossier double TFC : 9 V. 8.23 M Poids unitaire : 128 LB 58.2 KG Poids - boîte : 163 LB 73.94 KG Volume - boîte : 64 P³ 1.81 M³						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					8508-48	4545	4833	5076	5355	5814	6237	6660	7029	7488	7920	8505	9333
						DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
						L	P	H	L	P	H	L	H				
					PO MM	48 1219	55 1397	48 1219	48 1219	19 483	18 457	48 1219	30 762				
					RTA 00	1 par boîte											
		Module expédié démonté (KD) en option (sans supplément)															

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Banquette quatre places, 60 po, dossier double TFC : 10 V. 9.14 M Poids unitaire : 160 LB 72.7 KG Poids - boîte : 198 LB 89.81 KG Volume - boîte : 79 P³ 2.23 M³	Module expédié démonté (KD) en option (sans supplément)	8508-60											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 60 MM 1524	55 1397	48 1219	60 1524	19 483	18 457	60 1524	30 762				
			RTA 00			1 par boîte								
	Banquette six places, 72 po, dossier double TFC : 11 V. 10.06 M Poids unitaire : 192 LB 87.3 KG Poids - boîte : 242 LB 109.77 KG Volume - boîte : 94.25 P³ 2.66 M³	Module expédié démonté (KD) en option (sans supplément)	8508-72											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 72 MM 1829	55 1397	48 1219	72 1829	19 483	18 457	72 1829	30 762				
			RTA 00			1 par boîte								
	Banquette six places, 78 po, dossier double TFC : 12 V. 10.97 M Poids unitaire : 208 LB 94.5 KG Poids - boîte : 255 LB 115.67 KG Volume - boîte : 101.75 P³ 2.88 M³	Module expédié démonté (KD) en option (sans supplément)	8508-78											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 78 MM 1981	55 1397	48 1219	78 1981	19 483	18 457	78 1981	30 762				
			RTA 00			1 par boîte								
	Jeu de ferrure de jumelage TFC : s.o. Poids unitaire : 0.25 LB - KG Poids - boîte : 0.5 LB 0.23 KG Volume - boîte : 0.1 P³ 0.03 M³	Comprend deux fixations	Prix courant											
			8509											
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 2.5 MM 64	6 152	0.25 6	-	-	-	-	-				
RTA 00					50 par boîte									

VITROLA



modèle 8271

modèle 8275



modèle 8274, 8275 et 8276

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Les sièges de salon rembourrés d'un attrait classique sont dotés d'accoudoirs plongeants.
- Le dossier du fauteuil est offert en deux hauteurs; la gamme propose aussi une causeuse et un canapé à trois places.
- Un pouf et un coussin décoratif agencés viennent compléter la collection.
- Les sièges sont entièrement rembourrés et agrémentés d'un passepoil au bas du bâti.
- Les coussins d'assise sont fixes et solidement cousus.
- Des pieds effilés en érable sont de série.
- Les pieds sont munis de série de patins blancs qui ne marquent pas et qui conviennent pour les planchers à moquette et à revêtement dur.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Le rembourrage du dossier est d'une seule pièce, sans couture; toutefois, si le textile choisi ne peut être posé à contresens, des coutures seront nécessaires (une dans le cas de la causeuse, deux dans le cas du canapé).
- Tous les modèles sont expédiés entièrement montés.

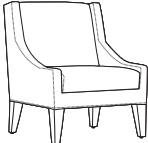
CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

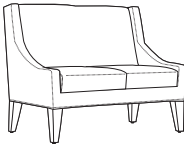
Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

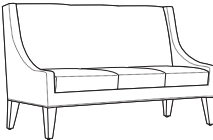
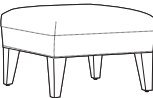

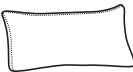
- **Numéro de modèle**
8271 Fauteuil de salon
8272 Causeuse
8273 Canapé à trois places
8274 Pouf
8275 Fauteuil de salon à dossier haut
8276 Coussin décoratif
- **Textile**
Préciser le code de textile.
- **Pieds en bois**
(**AAM**) Absolu
(**BKM**) Noir
(**ACM**) Cerisier
(**EOM**) Chêne foncé
(**ECM**) Espresso
(**HGM**) Gris
(**AHM**) Miel
(**TMM**) Acajou
(**AVM**) Maple
(**MVM**) Noyer moyen
(**NLW**) Noyer naturel
(**ASM**) Nuit
(**NBM**) Noce Biondo
(**NGM**) Noce Grigio
(**NEM**) Noce Leggero
(**NMM**) Noce Medio
(**SKM**) Palissandre
(**TFM**) Bois fruitier
(**TVM**) Noyer
(**WTM**) Crème WVC
(**WHM**) Blanc
(**WCM**) Cerisier d'hiver
(consulter le site Web pour les couleurs)

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE VITROLA :

8271	WA50	HGM
Modèle	Textile	Pieds en bois

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Fauteuil de salon TFC : 5.25 V. 4.8 M Poids unitaire : 80 LB 36.4 KG Poids - boîte : 90 LB 40.82 KG Volume - boîte : 20.25 P³ 0.57 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		8271	1423	1591	1733	1896	2163	2410	2657	2872	3140	3392	3733	4216
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO MM	28 711	31 787	34 864	22 559	20 508	18 457			22 559		16 406	
		RTA 00	1 par boîte											

	Causeuse TFC : 7.25 V. 6.63 M Poids unitaire : 95 LB 43.2 KG Poids - boîte : 107 LB 48.53 KG Volume - boîte : 36.5 P³ 1.03 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		8272	2349	2581	2777	3002	3371	3712	4053	4350	4720	5068	5539	6206
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO MM	51 1295	31 787	34 864	45 1143	20 508	18 457			45 1143		16 406	
		RTA 00	1 par boîte											

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Canapé à trois places TFC : 9.25 V. 8.46 M Poids unitaire : 125 LB 56.8 KG Poids - boîte : 140 LB 63.5 KG Volume - boîte : 51.75 P³ 1.46 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		8273	3113	3409	3659	3946	4417	4852	5287	5666	6138	6582	7183	8034
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO MM	74.25 1886	31 787	34 864	68.25 1734	20 508	18 457	68.25 1734	16 406				
		RTA 00	1 par boîte											
	Pouf TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 15 LB 6.8 KG Poids - boîte : 20 LB 9.07 KG Volume - boîte : 8 P³ 0.22 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		8274	525	581	628	683	772	854	936	1008	1097	1181	1295	1456
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO MM	24 610	24 610	17 432	24 610	- -	17 432	- -	- -				
		RTA 00	1 par boîte											
	Fauteuil de salon à dossier haut TFC : 6.25 V. 5.72 M Poids unitaire : 85 LB 38.6 KG Poids - boîte : 96 LB 43.54 KG Volume - boîte : 28.25 P³ 0.79 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		8275	1652	1852	2021	2215	2533	2827	3121	3377	3696	3996	4402	4977
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO MM	28 711	31 787	42 1067	22 559	20 508	18 457	22 559	18 457				
		RTA 00	1 par boîte											
	Coussin décoratif TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 3 LB 1.4 KG Poids - boîte : 4 LB 1.81 KG Volume - boîte : 1 P³ 0.02 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		8276	175	199	219	243	281	316	351	382	420	456	505	574
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO MM	23 584	6 152	8 203	- -	- -	- -	- -	- -				
		RTA 00	1 par boîte											

SIÈGES WIND

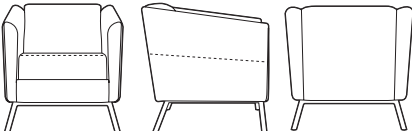


modèle 3361 (fauteuil club), modèle 3362 (causeuse) + modèle 3367 (table de salon)

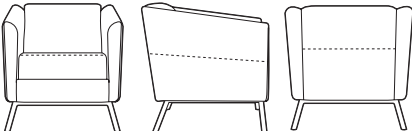
PIQÛRES SUPPLÉMENTAIRES - ILLUSTRATIONS



Piqûres de série - rembourrage en tissu ou vinyle



Piqûres supplémentaire - rembourrage en cuir



Piqûres supplémentaire - rembourrage en cuir


Pour les tables Wind, se reporter à la page 311.
Pour la gamme Wind Linear, se reporter à la page 313. Cette gamme comprend des modèles jumelables.






CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- La gamme Wind propose des sièges de salon et des tables autoportants.
- Les sièges Wind sont une interprétation contemporaine du classique fauteuil à l'anglaise dont les proportions ont été réduites pour tenir compte des pièces plus petites d'aujourd'hui.
- Les sièges Wind peuvent être dotés de pieds en métal ou en bois. Se reporter à la colonne de droite pour plus de détails.
- Un choix de patins est offert. Se reporter à la colonne de droite pour plus de détails. Cette gamme n'est pas conçue pour recevoir des roulettes.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Les sièges peuvent être garnis de textiles contrastants. Préciser le choix de textiles pour les accoudoirs, le dos et la jupe avant séparément du textile souhaité pour le coussin d'assise.

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- **Numéro de modèle de 3361 à 3363**
Sièges à pieds en métal
de 3431 à 3433
Sièges à pieds en bois
- **Textile – accoudoirs + dossier**
(comprend la jupe avant)
Préciser le code de textile.
- **Textile – assise**
Préciser le code de textile.
- **Fini – pieds (métal)**
Pour le choix de finis du piétement, se reporter à la page 356. Un supplément s'applique sur les finis plaqués :
(CHM) Chromé. Sans supplément.
(BCH) Chrome brossé. Ajouter 49 \$ pour le fauteuil club. Ajouter 84 \$ pour la causeuse. Ajouter 174 \$ pour le canapé.
- **Fini – pieds (bois)**
(AAM) Absolu
(BKM) Noir
(ACM) Cerisier
(EOM) Chêne foncé
(ECM) Espresso
(TFM) Bois fruitier
(HGM) Gris
(AHM) Miel
(TMM) Acajou
(AVM) Érable
(MWM) Noyer moyen
(NLW) Noyer naturel
(ASM) Nuit
(NBM) Noce Biondo
(NGM) Noce Grigio
(NEM) Noce Leggero
(NMM) Noce Medio
(SKM) Palissandre
(TWM) Noyer
(WTM) Crème WC
(WHM) Blanc
(WCM) Cerisier d'hiver
- **Choix de patins**
(modèles à piétements en métal uniquement)
(GL) patins noir pour la plupart des surfaces (de série)
(NM) patins ne marquant pas pour la plupart des surfaces. Sans supplément.
- **Choix de patins**
(modèles à piétements en bois uniquement)
(NM) patins ne marquant pas pour la plupart des surfaces (de série)
(SG) patins à coussinet en acier pour surfaces à moquette. Ajouter 17 \$.
(RG) patins antidérapants à coussinet en caoutchouc pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 22 \$.
(FG) patins à coussinet en feutre pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 22 \$.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES			MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				3361	-	1711	1832	1973	2202	2413	2624	2809	3038	3254	3547	3961
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
				L	P	H	L	P	H	L	H					
Fauteuil club, piétements en métal																
TFC : 4.5 V. 4.11 M																
Poids unitaire : 55 LB 25 KG																
Poids - boîte : 62 LB 28.12 KG																
Volume - boîte : 16.5 P³ 0.46 M³																
				RTA 00	1 par boîte											

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES			MODÈLE		GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					3362		-	2288	2471	2680	3024	3341	3659	3935	4280	4604	5042	5663
							DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
							L	P	H	L	P	H	L	H				
Causeuse, piétements en métal TFC : 6.75 V. 6.17 M Poids unitaire : 95 LB 43.2 KG Poids - boîte : 102 LB 46.27 KG Volume - boîte : 30 P ³ 0.84 M ³		PO 54,5			29		28.5			46.5			19			46.5		
		MM 1384			737		724			1181			483			1181		
		RTA 00					1 par boîte											
							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					3363		-	2863	3107	3385	3845	4267	4691	5059	5519	5951	6535	7363
							DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
							L	P	H	L	P	H	L	H				
Canapé trois places, piétements en métal TFC : 9 V. 8.23 M Poids unitaire : 125 LB 56.8 KG Poids - boîte : 135 LB 61.23 KG Volume - boîte : 42.5 P ³ 1.2 M ³		PO 78			29		28.5			70.5			19			70.5		
		MM 1981			737		724			1791			483			1791		
		RTA 00					1 par boîte											
							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					3431		-	1968	2130	2317	2622	2904	3186	3432	3738	4026	4416	4968
							DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
							L	P	H	L	P	H	L	H				
Fauteuil club, piétements en bois TFC : 6 V. 5.49 M Poids unitaire : 53 LB 24.1 KG Poids - boîte : 59 LB 26.76 KG Volume - boîte : 16.5 P ³ 0.46 M ³		PO 27,5			29		28.5			19.5			19			19		
		MM 699			737		724			495			483			483		
		RTA 00					1 par boîte											
							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					3432		-	2631	2814	3023	3367	3684	4002	4278	4623	4947	5385	6006
							DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
							L	P	H	L	P	H	L	H				
Causeuse, piétements en bois TFC : 6.75 V. 6.17 M Poids unitaire : 91 LB 41.4 KG Poids - boîte : 98 LB 44.45 KG Volume - boîte : 30 P ³ 0.84 M ³		PO 54,5			29		28.5			46.5			19			46.5		
		MM 1384			737		724			1181			483			1181		
		RTA 00					1 par boîte											
							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					3433		-	3292	3536	3814	4274	4696	5120	5488	5948	6380	6964	7792
							DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
							L	P	H	L	P	H	L	H				
Canapé trois places, piétements en bois TFC : 9 V. 8.23 M Poids unitaire : 119 LB 54.1 KG Poids - boîte : 129 LB 58.51 KG Volume - boîte : 42.5 P ³ 1.2 M ³		PO 78			29		28.5			70.5			19			70.5		
		MM 1981			737		724			1791			483			1791		
		RTA 00					1 par boîte											

TABLES WIND



modèle 3367 (table de salon rectangulaire)





Pour les sièges Wind, se reporter à la page 309.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Les tables Wind rehaussent le décor moderne de nombreux milieux, se mariant tout naturellement avec les sièges de salon Wind et Wind Linear et ceux d'autres gammes d'un design contemporain (comme Kate, Erin et Marche).
- Les tables Wind sont offertes dotées de pieds en métal uniquement. Se reporter à la colonne de droite pour plus de détails.
- Un choix de patins est offert. Se reporter à la colonne de droite pour plus de détails. Cette gamme n'est pas conçue pour recevoir des roulettes.
- Les plateaux de table sont offerts dans un choix de finis mélaminés qui s'agencent aux finis des gammes de meubles et de sièges en bois de Global. Ils sont aussi offerts en stratifié haute pression (HPL) moyennant un supplément de 20 %. Préciser HPL en plus du code de fini.

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- Numéro de modèle**
précisez le numéro de modèle
- Fini – plateau en mélamine (LPL)**
acajou absolu (ACJ), nuit d'orient (ASN), cerisier avant (AWC), miel avant (AWH), blizzard (BZD), gris hors série (CGY), noir (BLK), cobalt brossé (BRC), érable clair (CMB), espresso profond (DES), blanc de blancs (DWT), fashionista (FAS), première classe (FCL), Noce Biondo (NBL), Noce Grigio (NGL), Noce Leggero (NEL), Noce Medio (NML), acajou sur quartier (QTM), beauté naturelle (SBY), concassé (SDT), cerisier d'hiver (WCR), chocolat blanc (WHC) et brou (WHE).
- Fini- pieds**
Pour le choix de finis du piétement, se reporter à la page 356. Un supplément s'applique sur les finis plaqués :
(CHM) Chromé. Sans supplément.
(BCH) Chrome brossé. Ajouter 73 \$.
- Choix de patins**
(GL) patins noir pour la plupart des surfaces (de série)
(NM) patins ne marquant pas pour la plupart des surfaces. Sans supplément.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE								
	Table de bout, piétements en métal TFC : s.o. Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 36 LB 16.33 KG Volume - boîte : 11.5 P³ 0.32 M³	Prix courant									
		3366		661							
		Dessus en mélamine									
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
		L	P	H	L	P	H	L	H		
PO	24	24	17	-	-	-	-	-			
MM	610	610	432	-	-	-	-	-			
		RTA 00		1 par boîte							
	Table de salon rectangulaire, piétements en métal TFC : s.o. Poids unitaire : 39 LB 17.7 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 16 P³ 0.45 M³	Prix courant									
		3367		886							
		Dessus en mélamine									
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
		L	P	H	L	P	H	L	H		
PO	48	20	15	-	-	-	-	-			
MM	1219	508	381	-	-	-	-	-			
		RTA 00		1 par boîte							
	Table de bout carrée, piétements en métal TFC : s.o. Poids unitaire : 50 LB 22.7 KG Poids - boîte : 66 LB 29.94 KG Volume - boîte : 22 P³ 0.62 M³	Prix courant									
		3368		1214							
		Dessus en mélamine									
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
		L	P	H	L	P	H	L	H		
PO	36	36	15	-	-	-	-	-			
MM	914	914	381	-	-	-	-	-			
		RTA 00		1 par boîte							
	Table de bout circulaire, piétements en métal TFC : s.o. Poids unitaire : 30 LB 13.6 KG Poids - boîte : 35 LB 15.88 KG Volume - boîte : 11.5 P³ 0.32 M³	Prix courant									
		3870		721							
		Dessus en mélamine									
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
		L	P	H	L	P	H	L	H		
PO	24	24	17	-	-	-	-	-			
MM	610	610	432	-	-	-	-	-			
		RTA 00		1 par boîte							

W WIND^{MC}

SALON


DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE							
		Prix courant								
		3871			1115					
		Dessus en mélamine								
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H	
		PO 36	36	15	-	-	-	-	-	
		MM 914	914	381	-	-	-	-	-	
		RTA 00			1 par boîte					

Table de salon circulaire, piétements en métal
TFC : s.o.
Poids unitaire : 50 LB | 22.7 KG
Poids - boîte : 57 LB | 25.85 KG
Volume - boîte : 22 P³ | 0.62 M³

SIÈGES WIND LINEAR



modèles 3363R et 3363L avec table de transition 3882, fixations pour table 3360 et tables de salon 3880

Pour les tables Wind Linear, se reporter à la page 317.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE



- Complément parfait de notre très populaire collection de sièges de salon Wind, la gamme Wind Linear se distingue par ses lignes épurées et accueillantes.
- La gamme propose des sièges se déclinant en versions sans accoudoirs, ou encore avec un ou deux accoudoirs; des bancs et des tables viennent la compléter.
- Les sièges peuvent être utilisés comme modules autoportants ou peuvent être jumelés. Se reporter à la rubrique Jumelage ci-dessous pour plus de détails.
- Les sièges Wind peuvent être dotés de pieds en métal ou en bois. Se reporter à la colonne de droite pour plus de détails.
- Un choix de patins est offert. Se reporter à la colonne de droite pour plus de détails. Cette gamme n'est pas conçue pour recevoir des roulettes.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.
- Les sièges peuvent être garnis de textiles contrastants. Préciser le choix de textiles pour les accoudoirs, le dos et la jupe avant séparément du textile souhaité pour le coussin d'assise.


JUMELAGE






- **Pieds en métal (sièges) :**
Des tables de transition peuvent s'installer à l'extérieur ou entre des sièges pour aménager diverses zones de travail ou collaboratives. Un jeu de fixations pour table 3360 est requis.
- **Pieds en bois (sièges) :**
Des ferrures de jumelage siège à siège sont offertes, permettant de jumeler des sièges ensemble à leur extrémité sans accoudoir. Cette option doit être choisie au moment de la commande puisque les ferrures de jumelage sont installées en usine et ne peuvent être ajoutées sur place. Les tables de transition et les tables de bout de transitions Wind Linear (modèles 3882 + 3884) peuvent être montées entre deux sièges.
- Les bancs et les poufs ne peuvent se jumeler aux modules sièges.




Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- **Numéro de modèle**
3361L/R/NA, 3363L/R/NA, 3361B + 3363B
Sièges à pieds en métal
3431L/R/NA, 3433L/R/NA, 3434B + 3435B
Sièges à pieds en bois
- **Textile – accoudoirs + dossier**
(comprend la jupe avant)
Préciser le code de textile.
- **Textile – assise**
Préciser le code de textile.
- **Leg finish** (métal)
Pour le choix de finis du piétement, se reporter à la page 356. Un supplément s'applique sur les finis plaqués :
(CHM) Chromé. Sans supplément.
(BCH) Chrome brossé. Ajouter 130 \$ pour les sièges monoplaces. Ajouter 200 \$ pour les canapés.
Ajouter 107 \$ pour le pouf. Ajouter 193 \$ pour le banc.
- **Fini – pieds (bois)**
(AAM) Absolu (NLW) Noyer naturel
(BKM) Noir (ASM) Nuit
(ACM) Cerisier (NBM) Noce Biondo
(EOM) Chêne foncé (NGM) Noce Grigio
(ECM) Espresso (NEM) Noce Leggero
(TFM) Bois fruitier (MMM) Noce Medio
(HGM) Gris (SKM) Palissandre
(AHM) Miel (TWM) Noyer
(TMM) Acajou (WTM) Crème WC
(AVM) Érable (WHM) Blanc
(MWM) Noyer moyen (WCM) Cerisier d'hiver
- **Choix de patins**
(modèles à piétements en métal uniquement)
(GL) patins noir pour la plupart des surfaces (de série)
(NM) patins ne marquant pas pour la plupart des surfaces. Sans supplément.
- **Choix de patins**
(modèles à piétements en bois uniquement)
(NM) patins ne marquant pas pour la plupart des surfaces (de série)
(SG) patins à coussinet en acier pour surfaces à moquette. Ajouter 17 \$.
(RG) patins antidérapants à coussinet en caoutchouc pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 22 \$.
(FG) patins à coussinet en feutre pour la plupart des surfaces à revêtement dur. Ajouter 22 \$.
- **Jumelage**
(modèles à piétements en bois uniquement)
(NG) sans jumelage (de série)
(GS) jumelage siège à siège.
Voir le modèle pour le supplément.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
<div><div>3361R</div></div> <div><div>3361L</div></div>			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3361R 3361L	-	1866	1995	2142	2384	2607	2831	3025	3268	3496	3804	4241
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
Siège monoplace, accoudoir de gauche ou de droite, piétements en métal TFC : 4.75 V. 4.34 M Poids unitaire : 62 LB 28.2 KG Poids - boîte : 72 LB 32.66 KG Volume - boîte : 28.5 P³ 0.8 M³		PO MM	39.5 1003	29 737	28.5 724	36 914	19 483	17 432	36 914	12 305				
		RTA 00	1 par boîte											

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES		MODÈLE		GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	Siège monospace sans accoudoirs, piétements en métal TFC : 3.25 V. 2.97 M Poids unitaire : 48 LB 21.8 KG Poids - boîte : 58 LB 26.31 KG Volume - boîte : 28.5 P³ 0.8 M³																
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
		L	P	H	L	P	H	L		H							
		PO MM	36.5 927	29 737	28.5 724	36.5 927	19 483	17 432	36.5 927		12 305						
		RTA 00		1 par boîte													
	Canapé trois places, accoudoir de gauche ou de droite, piétements en métal TFC : 7.75 V. 7.09 M Poids unitaire : 105 LB 47.7 KG Poids - boîte : 120 LB 54.43 KG Volume - boîte : 41 P³ 1.16 M³																
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
		L	P	H	L	P	H	L		H							
		PO MM	75 1905	29 737	28.5 724	71 1803	19 483	17 432	71 1803		12 305						
		RTA 00		1 par boîte													
	Canapé trois places sans accoudoirs, piétements en métal TFC : 6.5 V. 5.94 M Poids unitaire : 96 LB 43.6 KG Poids - boîte : 111 LB 50.35 KG Volume - boîte : 39.25 P³ 1.11 M³																
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
		L	P	H	L	P	H	L		H							
		PO MM	72 1829	29 737	28.5 724	72 1829	19 483	17 432	72 1829		12 305						
		RTA 00		1 par boîte													
	Pouf, piétements en métal TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 38 LB 17.3 KG Poids - boîte : 50 LB 22.68 KG Volume - boîte : 12.5 P³ 0.35 M³																
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
		L	P	H	L	P	H	L		H							
		PO MM	35.5 902	20.5 521	17.5 445	- -	- -	- -	- -		- -						
		RTA 00		1 par boîte													
	Banc, piétements en métal TFC : 3.5 V. 3.2 M Poids unitaire : 70 LB 31.8 KG Poids - boîte : 80 LB 36.29 KG Volume - boîte : 18.75 P³ 0.53 M³																
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
		L	P	H	L	P	H	L		H							
		PO MM	72 1829	20.5 521	17.5 445	- -	- -	17.5 445	- -		- -						
		RTA 00		1 par boîte													

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
 <div>3431R3431L</div>	Siège monoplace, accoudoir de gauche ou de droite, piétements en bois TFC : 4.75 V. 4.34 M Poids unitaire : 60 LB 27.3 KG Poids - boîte : 70 LB 31.75 KG Volume - boîte : 28.5 P³ 0.8 M³	Une ferrure de jumelage siège à siège sur un côté est offerte en option. Ajouter 12 \$.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			3431R 3431L	-	2146	2275	2422	2664	2887	3111	3305	3548	3776	4084	4521		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 39.5 MM 1003	29 737	28.5 724	36 914	19 483	17 432	36 914	12 305							
RTA 00			1 par boîte														
 <div>3431NA</div>	Siège monoplace sans accoudoirs, piétements en bois TFC : 3.25 V. 2.97 M Poids unitaire : 46 LB 20.9 KG Poids - boîte : 56 LB 25.4 KG Volume - boîte : 28.5 P³ 0.8 M³	Deux ferrures de jumelage siège à siège sur les deux côtés sont offertes en option. Ajouter 24 \$.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			3431NA	-	1924	2012	2113	2279	2431	2584	2717	2883	3039	3250	3549		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 36.5 MM 927	29 737	28.5 724	36.5 927	19 483	17 432	36.5 927	12 305							
RTA 00			1 par boîte														
 <div>3433R3433L</div>	Canapé trois places, accoudoir de gauche ou de droite, piétements en bois TFC : 7.75 V. 7.09 M Poids unitaire : 99 LB 45 KG Poids - boîte : 111 LB 50.35 KG Volume - boîte : 41 P³ 1.16 M³	Une ferrure de jumelage siège à siège sur un côté est offerte en option. Ajouter 12 \$.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			3433R 3433L	-	3073	3283	3523	3918	4282	4647	4964	5360	5732	6235	6948		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 75 MM 1905	29 737	28.5 724	71 1803	19 483	17 432	71 1803	12 305							
RTA 00			1 par boîte														
 <div>3433NA</div>	Canapé trois places sans accoudoirs, piétements en bois TFC : 6.5 V. 5.94 M Poids unitaire : 90 LB 40.9 KG Poids - boîte : 105 LB 47.63 KG Volume - boîte : 39.25 P³ 1.11 M³	Deux ferrures de jumelage siège à siège sur les deux côtés sont offertes en option. Ajouter 24 \$.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			3433NA	-	2851	3027	3229	3559	3865	4171	4437	4769	5081	5503	6101		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 72 MM 1829	29 737	28.5 724	72 1829	19 483	17 432	72 1829	12 305							
RTA 00			1 par boîte														
 <div>3434B</div>	Pouf, piétements en bois TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 48 LB 21.77 KG Volume - boîte : 12.5 P³ 0.35 M³			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			3434B	-	1484	1531	1586	1675	1757	1839	1911	2000	2084	2198	2359		
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO 35.5 MM 902	20.5 521	17.5 445	- -	- -	- -	- -	- -							
RTA 00			1 par boîte														

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
	Banc, piétements en bois TFC : 3.5 V. 3.2 M Poids unitaire : 66 LB 30 KG Poids - boîte : 76 LB 34.47 KG Volume - boîte : 18.75 P³ 0.53 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		3435B	-	2234	2329	2437	2616	2780	2945	3088	3267	3435	3662	3984		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO 72	20.5	17.5	-	-	17.5	-	-							
		MM 1829	521	445	-	-	445	-	-							
		RTA 00	1 par boîte													
	Traversin TFC : 1 V. 0.91 M Poids unitaire : 1 LB 0.5 KG Poids - boîte : 1.5 LB 0.68 KG Volume - boîte : 1.3 P³ 0.03 M³		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		3885	-	133	160	191	242	289	336	377	428	476	541	633		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO 16	5	7	-	-	-	-	-							
		MM 406	127	178	-	-	-	-	-							
		RTA 00		1 par boîte												

TABLES WIND LINEAR



modèle 3878 (table de bout rectangulaire)

Pour les sièges Wind Linear, se reporter à la page 313.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE






- Complément parfait de notre très populaire collection de sièges de salon Wind, la gamme Wind Linear se distingue par ses lignes épurées et accueillantes.
- Les sièges et les tables autoportantes peuvent s'utiliser seuls. Les sièges peuvent se jumeler à l'aide d'une table de transition pour créer d'innombrables configurations.
- Les tables sont offertes dotées de pieds en métal. Se reporter à la colonne de droite pour plus de détails.
- Un choix de patins est offert. Se reporter à la colonne de droite pour plus de détails. Cette gamme n'est pas conçue pour recevoir des roulettes.
- Les plateaux de table sont offerts dans un choix de finis mélaminés qui s'agencent aux finis des gammes de meubles et de sièges en bois de Global.








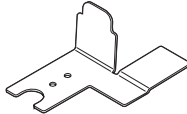

JUMELAGE

- Des tables de transition peuvent s'installer à l'extérieur ou entre des sièges pour aménager diverses zones de travail ou collaboratives. Un jeu de fixations pour table 3360 est requis.
- Les tables de transition et les tables de bout de transition se montent entre des sièges ou des canapés uniquement (aux extrémités sans accoudoirs). La table de transition 3884 ne s'utilise qu'avec des poufs ou des bancs. Les deux nécessitent un jeu de fixations pour table 3360.

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- **Numéro de modèle**
3878, 3879, 3880, 3881L + 3883
Tables à pieds en métal
3882 + 3884
Tables de transition (sans pieds)
- **Fini – plateau en mélamine (LPL)**
acajou absolu (ACJ), nuit d'orient (ASN), cerisier avant (AWC), miel avant (AWH), blizzard (BZD), gris hors série (CGY), noir (BLK), cobalt brossé (BRC), érable clair (CMB), espresso profond (DES), blanc de blancs (DWT), fashionista (FAS), première classe (FCL), Noce Biondo (NBL), Noce Grigio (NGL), Noce Leggero (NEL), Noce Medio (NML), acajou sur quartier (QTM), beauté naturelle (SBY), concassé (SDT), cerisier d'hiver (VCR), chocolat blanc (VHC) et brou (WHE).
- **Fini-pieds**
Pour le choix de finis du piétement, se reporter à la page 356. Un supplément s'applique sur les finis plaqués :
(CHM) Chromé. Sans supplément
(à l'exception de la table de coin de transition modèle 3881 - ajouter 61 \$)
(BCH) Chrome brossé. Ajouter 73 \$.
- **Choix de patins**
(modèles à piétements en métal uniquement)
(GL) patins noir pour la plupart des surfaces (de série)
(NM) patins ne marquant pas pour la plupart des surfaces. Sans supplément.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE							
	Table de bout rectangulaire, piétements en métal TFC : s.o. Poids unitaire : 30 LB 13.6 KG Poids - boîte : 38 LB 17.24 KG Volume - boîte : 11.5 P ³ 0.32 M ³	Module autoportant.	Prix courant							
			3878	1112						
			DIMENSIONS HORS TOUT	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 20	25	16	-	-	-	-	-
			MM 508	635	406	-	-	-	-	-
			RTA 00		1 par boîte					
	Table de bout carrée, 25 po, piétements en métal TFC : s.o. Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 11.5 P ³ 0.32 M ³	Module autoportant.	Prix courant							
			3879	1241						
			DIMENSIONS HORS TOUT	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 25	25	16	-	-	-	-	-
			MM 635	635	406	-	-	-	-	-
			RTA 00		1 par boîte					
	Table de bout carrée, 54 po, piétements en métal TFC : s.o. Poids unitaire : 39 LB 17.7 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 16 P ³ 0.45 M ³	Module autoportant.	Prix courant							
			3880	1393						
			DIMENSIONS HORS TOUT	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
			L	P	H	L	P	H	L	H
			PO 54	20	15	-	-	-	-	-
			MM 1372	508	381	-	-	-	-	-
			RTA 00	1 par boîte						

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE								
 <div>3881R3881L</div>	Table de coin de transition, piétements en métal TFC : s.o. Poids unitaire : 25 LB 11.4 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 11.5 P³ 0.32 M³	Fixations 3360 requises.	Finis Chromé (CHM) des pieds - ajouter 61 \$	Prix courant							
				3881R	1502						
				3881L							
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
				L	P	H	L	P	H	L	H
PO 25 MM 635	25 635	12 305	- -	- -	- -	- -	- -				
				RTA 00		1 par boîte					
	Table de bout de transition TFC : s.o. Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 25 LB 11.34 KG Volume - boîte : 3.4 P³ 0.09 M³	Fixations 3360 requises.	Ne s'utilise qu'avec les sièges ou canapés et non les poufs ou bancs.	Prix courant							
				3882	789						
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
				L	P	H	L	P	H	L	H
				PO 20 MM 508	25 635	5 127	- -	- -	- -	- -	- -
				RTA 00		1 par boîte					
	Table de bout basse, piétements en métal TFC : s.o. Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 11.5 P³ 0.32 M³	Module autoportant.		Prix courant							
				3883	1098						
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
				L	P	H	L	P	H	L	H
				PO 20 MM 508	25 635	12 305	- -	- -	- -	- -	- -
				RTA 00		1 par boîte					
	Table de transition carrée, 20 po TFC : s.o. Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG Poids - boîte : 23 LB 10.43 KG Volume - boîte : 3.4 P³ 0.09 M³	Fixations 3360 requises.	Ne s'utilise qu'avec les sièges ou canapés et non les poufs ou bancs.	Prix courant							
				3884	710						
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
				L	P	H	L	P	H	L	H
				PO 20 MM 508	20 508	5 127	- -	- -	- -	- -	- -
				RTA 00	1 par boîte						
	Jeu de fixations pour table TFC : s.o. Poids unitaire : 1 LB 0.5 KG Poids - boîte : 1.5 LB 0.68 KG Volume - boîte : 0.5 P³ 0.01 M³	Comprend quatre fixations et les ferrures nécessaires. À utiliser avec les modèles 3881L, 3881R, 3882, 3884, 3436R et 3436L. 1 jeu par boîte.		Prix courant							
				3360	125						
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
				L	P	H	L	P	H	L	H
				PO 5 MM 127	7.5 191	3 76	- -	- -	- -	- -	- -
				RTA 00							

haut rendement / 24 h



Concorde Executive 24 h.....324



G1 Ergo Select TS.....325



Granada TS320



Granada Deluxe TS320



Malaga TS.....321



ObusForme Comfort TS.....322



Robust.....327



Saxon.....328



Truform TS.....322



Vion TS.....329



Yorkdale TS.....323

MODELÈS TS



Malaga modèle TS3140-3 Truform modèle TS5451-3


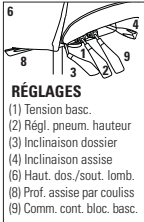

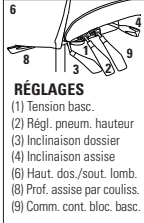

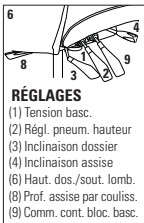
CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE


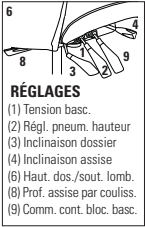

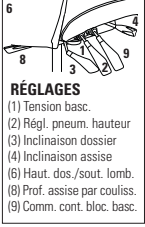

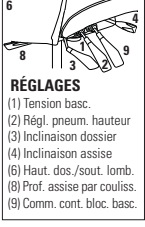

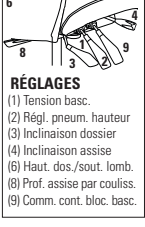

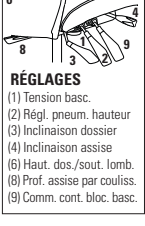
- Les modèles TS sont offerts dans le cadre des gammes régulières. TS signifie « trois quarts de travail » (soit three shift, en anglais). Chaque modèle TS est conçu et prévu pour des applications jour et nuit, sept jours sur sept et offre une capacité pouvant atteindre 350 lb.
- Les modèles à basculements multiples présentent un mécanisme haut rendement.
- Les modèles à basculements multiples sont dotés de série d'un réglage pneumatique de la hauteur du siège, d'un mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise, d'un réglage de l'inclinaison de l'assise vers l'avant et vers l'arrière avec commande continue de blocage du basculement, d'une commande d'inclinaison libre du dossier et d'un réglage de la tension du basculement.
- Les tabourets haut rendement sont pivotants et munis de série d'un dossier à hauteur fixe, d'un réglage pneumatique de la hauteur du siège, d'un mécanisme de réglage de la profondeur de l'assise et d'un repose-pieds chromé réglable.
- Tous les modèles sont dotés d'une assise en mousse UltraCell ou en mousse moulée haut rendement.
- Tous les modèles sont dotés d'un montant de dossier haut rendement de 3 po de largeur.
- Tous les modèles (sauf les modèles Truform) présentent une coquille à l'arrière du dossier tenue en place à l'aide de vis de finition.
- L'arrière du dossier de tous les modèles (sauf les modèles Truform) est encerclé d'un bourrelet protecteur transparent.
- Des roulettes (**C10**) à doubles galets pour planchers à moquette sont de série sur tous les modèles, à l'exception des modèles Truform qui sont dotés de roulettes (**C1**) de série.


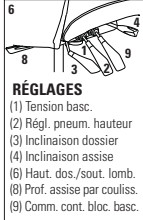


CARACTÉRISTIQUES EN OPTION


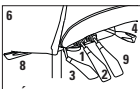

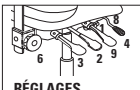

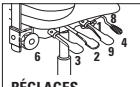
- Une coquille de dossier en polyester résistant à l'abrasion est offerte en option (sauf pour les modèles Truform). Résistant aux chocs. Noir uniquement. Préciser (**BKB**). Ajouter 9 \$.
- Pour les applications 24 heures, la garantie limitée à vie de Global ne vise que les textiles d'un rendement nominal de 100 000 doubles frottements.
- Pour des roulettes pour planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C10R**). Ajouter 20 \$. Pour des roulettes pour planchers à revêtement dur sur les modèles Truform, préciser (**C9R**). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

Divers formats d'assises sont offerts pour certaines gammes choisies. Se reporter aux mesures ci-dessous.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE													
 Granada TS Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DB uni TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 48 LB 21.8 KG Poids - boîte : 58 LB 26.31 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss (9) Comm. cont. bloc. basc.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		TS3212	1050	1098	1139	1185	1262	1332	1403	1464	1541	1613	1710	1848		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO 26 MM 660	24 610	40 1016	20.5 521	17-19.5 432-495	17.5-21.5 445-546		19 483	17.5-21.5 445-546						
 Granada TS Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DH uni TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 51 LB 23.2 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		TS3217	1088	1144	1191	1246	1335	1417	1499	1571	1660	1744	1858	2019		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO 26 MM 660	24.5 622	43 1092	20.5 521	17-19.5 432-495	17.5-21.5 445-546		19 483	21.5-25.5 546-648						
 Granada Deluxe TS Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DH TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 56 LB 25.5 KG Poids - boîte : 65 LB 29.48 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		TS1170-3	1140	1204	1258	1320	1422	1516	1610	1692	1794	1890	2020	2204		
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
		L	P	H	L	P	H	L	H							
		PO 26 MM 660	23.5 597	45 1143	21 533	18-20.5 457-521	17.5-21.5 445-546		20 508	23-28.25 584-718						

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Granada Deluxe TS Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DM TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 63 LB 28.58 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par coulis. (9) Comm. cont. bloc. basc.	TS1171-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1097	1153	1200	1255	1344	1426	1508	1580	1669	1753	1867	2028
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
 Granada Deluxe TS Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DH, Schukra TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 56 LB 25.5 KG Poids - boîte : 65 LB 29.48 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par coulis. (9) Comm. cont. bloc. basc.	TS1190-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1265	1329	1383	1445	1547	1641	1735	1817	1919	2015	2145	2329
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
 Granada Deluxe TS Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DM, Schukra TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 63 LB 28.58 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par coulis. (9) Comm. cont. bloc. basc.	TS1191-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1222	1278	1325	1380	1469	1551	1633	1705	1794	1878	1992	2153
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
 Malaga TS Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DH TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 52 LB 23.6 KG Poids - boîte : 61 LB 27.67 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par coulis. (9) Comm. cont. bloc. basc.	TS3140-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1163	1219	1266	1321	1410	1492	1574	1646	1735	1819	1933	2094
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
 Malaga TS Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DB TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 51 LB 23.2 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par coulis. (9) Comm. cont. bloc. basc.	TS3141-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1110	1158	1199	1245	1322	1392	1463	1524	1601	1673	1770	1908
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	ObusForme Comfort TS Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DH TFC : 2.25 V. 2.06 M Poids unitaire : 65 LB 29.5 KG Poids - boîte : 78 LB 35.38 KG Volume - boîte : 11 P³ 0.31 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S												
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L P H			L P H			L H					
				PO 26 25 48			21 17.5-20 16-20			19.5 27-32.25					
				MM 660 635 1219			533 445-508 406-508			495 686-819					
										1 par boîte					

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Truform TS Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DM TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 55 LB 25 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S	TS5451-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				1057	1113	1160	1215	1304	1386	1468	1540	1629	1713	1827	1988
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L		H			
				PO 26	25	38.5		20	18-20.5	16.5-20.5		20	20-22.5		
MM 660	635	978		508	457-521	419-521		508	508-572						
 Yorkdale TS Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DH TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 44 LB 20 KG Poids - boîte : 50 LB 22.68 KG Volume - boîte : 9.75 P³ 0.27 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S	TS2330	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				971	1027	1074	1129	1218	1300	1382	1454	1543	1627	1741	1902
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L		H			
				PO 24	25	42		20.5	17.5	16.5-20.5		19	21.5-23.5		
MM 610	635	1067		521	445	419-521		483	546-597						
 Yorkdale TS Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DB TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 42 LB 19.1 KG Poids - boîte : 48 LB 21.77 KG Volume - boîte : 9.75 P³ 0.27 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S	TS2331	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				916	964	1005	1051	1128	1198	1269	1330	1407	1479	1576	1714
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
				L	P	H	L	P	H	L		H			
				PO 24	25	36		20.5	17.5	16.5-20.5		19	16.5-18.5		
MM 610	635	914		521	445	419-521		483	419-470						

CONCORDE EXECUTIVE 24 h



modèle 2424




Boutons-poussoirs
Situés à portée de la main, ils favorisent une bonne posture en encourageant le mouvement.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Tous les réglages s'effectuent par des boutons-poussoirs situés bien à la vue pour une utilisation simple et efficace.
- L'assise et le dossier à courbes composés sont fabriqués de mousse moulée.
- Le coussin d'assise tenu en place à l'aide de bandes Velcro se retire et se remplace aisément, facilitant le nettoyage.
- Ces sièges sont prévus pour des applications à quarts multiples et offrent une capacité pouvant atteindre 350 lb.
- Des accoudoirs à écartement réglable sont installés au moyen de vis à six pans (clé hexagonale fournie). Chaque accoudoir s'écarte de 1,25 po pour un écartement supplémentaire de 2,5 po.
- Les sièges sont dotés d'un réglage pneumatique de la hauteur du siège et d'un mécanisme de blocage du basculement à cinq positions.
- Le dossier se règle à l'aide d'un mécanisme à rochet
- Tous les modèles sont dotés de série d'un piétement araignée en nylon noir renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes (**C10**) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Pour les applications 24 heures, la garantie limitée à vie de Global ne vise que les textiles d'un rendement nominal de 100 000 doubles frottements.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les patins (**C7**) ne sont pas offerts pour ces modèles.
- Pour des roulettes pour planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C10R**). Ajouter 20 \$.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 <p>Fauteuil à basc. synchro Concorde Executive 24 h à DH TFC : 2.5 V 2.29 M Poids unitaire : 70 LB 31.8 KG Poids - boîte : 81.5 LB 36.97 KG Volume - boîte : 24.5 P³ 0.69 M³</p>	<p>RÉGLAGES</p> <ul style="list-style-type: none">- Tension basc.- Prof. assise par couliss.- Haut. dos. à 7 pos.- Basc. synchro.- Antirecul- Commande à 2 boutons <p>Acc. de droite</p> <ul style="list-style-type: none">- Régl. pneum. hauteur <p>Acc. de gauche</p> <ul style="list-style-type: none">- Bloc. basc. à 5 pos. <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, L, M, N, Q, T</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2424	-	2716	2784	2861	2989	3106	3224	3326	3454	3574	3736	3966
		Réglage prof. assise : 16 po - 18 po												
		2424-18	-	2716	2784	2861	2989	3106	3224	3326	3454	3574	3736	3966
		Assise profonde - Réglage prof. assise : 18 po - 20 po												
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H		L	P	H		L	H				
PO	28.5	27	50		21	16-18	18-22		21	28-31				
MM	724	686	1270		533	406-457	457-559		533	711-787				
RTA 00			1 par boîte											

G1 ERGO SELECT TS



modèle TS7331-3 H1

modèle TS7333-3 G5

MÉCANISME :

Basculements multiples (-3)



Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U

CARACTÉRISTIQUES EN SÉRIE

- Des modèles TS sont offerts dans le cadre de la gamme G1 Ergo Select régulière. TS signifie « trois quarts de travail » (soit three shift, en anglais). Chaque modèle TS est conçu et prévu pour des applications 24 heures sur 24, 7 jours sur 7 et présente une capacité pouvant atteindre 350 lb.
- Les modèles présentent des composants haut rendement, notamment le mécanisme de basculements multiples, le cylindre et la mousse moulée de l'assise.
- Les modèles sont dotés de série d'un réglage pneumatique de la hauteur du siège, d'un réglage de l'inclinaison de l'assise vers l'avant et vers l'arrière avec commande continue de blocage du basculement, d'une commande d'inclinaison libre du dossier, d'un réglage de la tension du basculement et d'un mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté.
- La gamme propose trois hauteurs pour le dossier et deux formats pour l'assise (régulière ou grande).
- Les piqûres définissant l'assise et le dossier sont discrètes, réalisées de série au moyen d'un fil de même couleur que le textile.
- Des accoudoirs à hauteur et à écartement réglables (G5) sont de série. Les manchons coulissants pivotent également vers l'intérieur ou l'extérieur, s'orientant vers le clavier ou vers la souris.
- Piètement araignée à cinq branches moulé par injection en nylon noir renforcé à la fibre de verre et roulettes (C82) à doubles galets pour planchers à moquette.
- La gamme G1 Ergo Select respecte toutes les dernières exigences des normes BIFMA G1, GSA et ONGC.
- Pour les applications 24 heures, la garantie limitée à vie de Global ne vise que les tissus d'un rendement nominal de 100 000 doubles frottements.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu. Un textile de grade 2 ou supérieur est recommandé pour les applications à quarts multiples.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Le rembourrage peut présenter des surpiqûres plus apparentes (fil plus épais) dans un choix de 14 teintes agencées ou contrastantes. À préciser.
- Des accoudoirs Ergo Select à hauteur (4 po) et à écartement réglables dotés de manchons coulissants. Les manchons pivotent également de 25° vers l'intérieur ou l'extérieur, s'orientant vers le clavier ou vers la souris.

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- Numéro de modèle**
TS7331 Fauteuil à dossier moyen avec accoudoirs.
TS7332 Fauteuil à dossier haut avec accoudoirs.
TS7333 Fauteuil à dossier très haut avec accoudoirs.
- Textile**
Préciser le code.
- Mécanisme**
(3) Basculements multiples. Sans supplément.
- Taille de l'assise**
(S) Régulière
(G) Grande
- Accoudoirs**
(G5) Acc. G5. Sans supplément.
(H1) Acc. Ergo Select. Ajouter 66 \$.
(H2) Acc. Ergo Select avec manchons larges. Ajouter 106 \$.
- Piètement**
(B7) Piètement B78 en nylon noir. Sans supplément.
(A7) Piètement fini aluminium poli. Ajouter 131 \$.
- Roulettes**
(B2) Roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C82). Sans supplément.
(B8) Roulettes à doubles galets pour planchers à revêtement dur (C82R). Ajouter 21 \$.
- Piqûres**
(MS) Surpiqûres décoratives d'une teinte agencée. Sans supplément.
(XP) Noir (XB) Beige
(XG) Clairière (XA) Graphite
(XK) Acajou (XJ) Écru
(XH) Marine 3 (XD) Pinchard
(XF) Nickel (XN) Céruse
(XL) Rubis (XI) Écarlate
(XC) Fumée (XE) Taupe
(consulter le site Web pour les teintes)

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE G1 ERGO SELECT TS:

TS7332	-WA53	-3	-S	-H1	-B7	-82	-MS
modèle	textile	mécanisme	taille de l'assise	accoudoirs	piètement	roulettes	piqûres

G1 Ergo Select TS - Mesures dimensionnelles : Mesures calculées pour un mécanisme de basculements multiples

	Distance entre les accoudoirs	Hauteur standard des accoudoirs	Plage de réglage de la profondeur de l'assise	Hauteur standard du siège
Assise régulière (S) Cyl. haut rendement 4 po (4L); acc. (H1)	16,0 po - 21,5 po = régl. 5,5 po 406mm - 546mm = régl. 140mm	7,3 po - 11,4 po	16,5 po - 18,75 po 419mm - 476mm	17,5 po - 21,5 po
Grande assise (G) Cyl. haut rendement 4 po (4L); acc. (H1)	17,25 po - 22,75 po = régl. 5,5 po 438mm - 578mm = régl. 140mm	185mm - 290mm	17,25 po - 19,5 po 438mm - 495mm	444mm - 546mm



Fauteuil à dossier moyen
TFC : 1.65 YD | 1.51 M
Poids unitaire : 54 LB | 24.5 KG
Poids - boîte : 66 LB | 29.94 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³



Fauteuil à dossier haut
TFC : 1.75 YD | 1.6 M
Poids unitaire : 56 LB | 25.5 KG
Poids - boîte : 68 LB | 30.84 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³



Fauteuil à dossier très haut
TFC : 2 YD | 1.83 M
Poids unitaire : 56 LB | 25.5 KG
Poids - boîte : 69 LB | 31.3 KG
Volume - boîte : 11 P³ | 0.31 M³

MODÈLE			GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
TS7331			1252	1305	1349	1401	1485	1562	1640	1707	1791	1871	1978	2130
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L			H		
PO 24			21.5	42		18.5	15.5-18.5	17.5-21.5	19			22		
MM 610			546	1067		470	394-470	445-546	483			559		
RTA 2			1 par boîte											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
TS7332			1278	1334	1381	1436	1525	1607	1689	1761	1850	1934	2048	2209
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L			H		
PO 24.5			23	45.5		19.75	16.5-19.5	17.5-21.5	19			24.5		
MM 622			584	1156		502	419-495	445-546	483			622		
RTA 2			1 par boîte											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
TS7333			1302	1366	1420	1483	1584	1678	1772	1854	1956	2052	2182	2366
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L			H		
PO 24.5			24	51		19.75	16.5-19.5	17.5-21.5	19			27		
MM 622			610	1295		502	419-495	445-546	483			686		
RTA 2			1 par boîte											

ROBUST



modèle 2527



modèle 2526




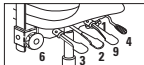

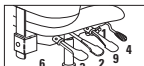
Mousse viscoélastique en option
Détails à droite.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Ces sièges sont prévus pour des applications à quarts multiples et offrent une capacité pouvant atteindre 500 lb.
- Un piétement haut rendement à six branches en acier tubulaire (diamètre de 32 po) est de série et offert en noir uniquement.
- Des accoudoirs en boucle en acier sont de série. Les accoudoirs gainés de vinyle sont agréables au toucher et amortissent les chocs.
- Les accoudoirs s'écartent de 2 po de part et d'autre de l'assise pour plus d'espace et de confort.
- La tension du basculement se règle à l'aide d'un levier facile d'accès en position assise.
- Les coussins d'assise et de dossier sont fabriqués en mousse UltraCell haute élasticité haute densité.
- Les grandes roulettes noires d'un diamètre de 3 po sont conçues pour faciliter les mouvements et conviennent pour les surfaces à moquette ou à revêtement dur.
- Pour les applications 24 heures, la garantie limitée à vie de Global ne vise que les textiles d'un rendement nominal de 100 000 doubles frottements.
- Choix de rembourrage : tissu uniquement. Le rembourrage pour la gamme Robust combine des tissus en deux tons, soit le tissu choisi + un tissu noir pour la garniture.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

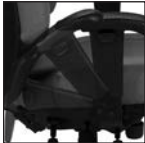
- Aucun autre choix de roulettes ou d'accoudoirs n'est offert pour cette gamme.
- Une coquille de dossier en polyester résistant à l'abrasion est offerte en option. Résistant aux chocs. Noir uniquement. Préciser **(BKB)**. Ajouter 9 \$.

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE														
 <p>Fauteuil haut rendement à basc. multiples à DH avec appui-tête TFC : 3.25 V. 2.97 M Poids unitaire : 92 LB 41.8 KG Poids - boîte : 118 LB 53.52 KG Volume - boîte : 33.5 P³ 0.94 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, F, G, M, N, Q, S</p>	2526	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
			-	2539	2627	2728	2893	3046	3199	3332	3498	3654	3865	4164			
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
 <p>Fauteuil haut rendement à basc. multiples à DM TFC : 3 V. 2.74 M Poids unitaire : 90 LB 40.9 KG Poids - boîte : 114 LB 51.71 KG Volume - boîte : 29.5 P³ 0.83 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, F, G, M, N, Q, S</p>	2527	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
			-	2352	2433	2526	2679	2820	2961	3084	3237	3381	3576	3852			
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER								
			L	P	H	L	P	H	L	H							
			PO	29	26.5	42.5	25.5	20	16.5-20.5	22	24						
			MM	737	673	1080	648	508	419-521	559	610						
			RTA 00			1 par boîte											

SAXON



modèle 2512-3



Accoudoirs
Les accoudoirs pivotants rabattables sont conçus pour permettre aux utilisateurs portant un ceinturon de service de s'asseoir confortablement.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Ces sièges sont prévus pour des applications à quarts multiples et offrent une capacité pouvant atteindre 350 lb.
- Le coussin d'assise à double couche de mousse UltraCell et le dossier généreusement rembourré procurent un confort exceptionnel.
- Une coquille de dossier en polyester résistant à l'abrasion est offerte en option. Résistant aux chocs. Noir uniquement.
- Des accoudoirs pivotants rabattables à hauteur et à écartement réglables (**VL**) sont de série et permettent aux utilisateurs portant un ceinturon de service, comme les policiers et le personnel militaire, de s'asseoir confortablement
- Un réglage de la hauteur du dossier (2,25 po) assisté d'un mécanisme à rochet est de série.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté est de série.
- Pour les applications 24 heures, la garantie limitée à vie de Global ne vise que les textiles d'un rendement nominal de 100 000 doubles frottements.
- Le montant du dossier mesure 3 po de largeur pour plus de robustesse
- Le piétement à cinq branches moulé par injection en nylon chargé à la fibre de verre avec roulettes (**C10**) à doubles galets pour planchers à moquette est de série.
- Choix de rembourrage : tissus ou vinyles uniquement. Les modèles garnis d'un vinyle peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des roulettes pour planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C10R**). Ajouter 20 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

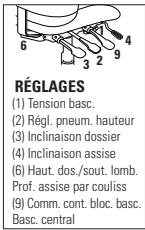
DESCRIPTION



Fauteuil haut rendement à basc. multiples à DH

TFC : 2.25 V. | 2.06 M
Poids unitaire : 53 LB | 24.1 KG
Poids - boîte : 60 LB | 27.22 KG
Volume - boîte : 13 P³ | 0.36 M³

CARACTÉRISTIQUES



RÉGLAGES
(1) Tension basc.
(2) Régl. pneum. hauteur
(3) Inclinaison dossier
(4) Inclinaison assise
(6) Haut. dos/sout. lomb.
Prof. assise par couliss
(9) Comm. cont. bloc. basc.
Basc. central

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2512-3	-	1530	1591	1661	1775	1881	1987	2079	2194	2302	2448	2655

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 27.5	25	39.5	22.5	19-21.5	18-22	20	19.5-22
MM 699	635	1003	572	483-546	457-559	508	495-559

RTA 2

1 par boîte

VION TS



modèle TS6321-3



modèle TS6331-3


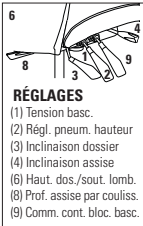



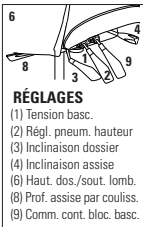


VION - SIÈGES FONCTIONNELS - FINIS				
Bâti dos	Piètements	PRÉCISER	Accoudoirs	PRÉCISER
Noir	Noir	BLK	Acc. en T rég. (noir) Acc. en T rég., manchons fixes (noir) Acc. en T rég. (noir, chromé) Acc. en T, manchons fixes (noir, chromé)	AS AF AC AD
	Aluminium poli	BAU + \$131		
Ombre	Ombre	SHW + \$131	Acc. en T rég. (ombre) Acc. en T rég., manchons fixes (ombre) Acc. en T rég. (ombre, chromé) Acc. en T, manchons fixes (ombre, chromé)	SHA SHF FC CF
	Aluminium poli	SAU + \$131		
Brume	Brume	FOG + \$131	Acc. en T rég. (brume) Acc. en T rég., manchons fixes (brume) Acc. en T rég. (brume, chromé) Acc. en T, manchons fixes (brume, chromé)	FA FF FC CF
	Aluminium poli	FAU + \$131	Acc. C fixes (noir) Acc. C fixes (ombre) Acc. C fixes (brume) Acc. C fixes (aluminium poli)	C SHC CC CA + \$111
* Tous les accoudoirs sont dotés de manchons en uréthane noir.				


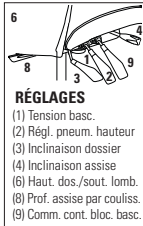



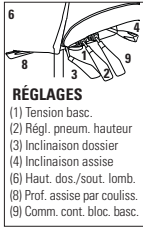





CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Les modèles TS sont offerts dans le cadre de la gamme Vion régulière. TS signifie « trois quarts de travail » (soit three shift, en anglais). Chaque modèle TS est conçu et prévu pour des applications jour et nuit, sept jours sur sept et offre une capacité pouvant atteindre 350 lb.
- Les modèles à basculements multiples sont munis d'un mécanisme haut rendement.
- Les modèles à basculements multiples sont dotés de série d'un réglage pneumatique de la hauteur du siège, d'un réglage de l'inclinaison de l'assise vers l'avant et l'arrière avec commande continue de blocage du basculement et de l'inclinaison libre du dossier et d'un réglage de la tension du basculement.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté est de série sur les modèles à basculements multiples.
- Tous les modèles sont dotés d'une assise en mousse UltraCell ou en mousse moulée haut rendement.
- Tous les modèles sont dotés d'un montant de dossier haut rendement de 3 po de largeur.
- Un piétement de style gouverneur à cinq branches en nylon chargé à la fibre de verre **(B7)** avec des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette **(C1)** est de série.
- Tous les modèles sont dotés de série d'accoudoirs à hauteur et à écartement réglables munis de manchons coulissants.
- Dix teintes de tissu maillé Vion de série sont offertes pour les modèles à dossier en tissu maillé, soit azurin (MS75), noir (MS69), cerise noire (MS76), escarille (MS77), ivoire (MS78), paprika (MS79), galet (MS71), bleu (MS72), cordage (MS73) et naturel (MS74).
- Pour les applications 24 heures, la garantie limitée à vie de Global ne vise que les textiles d'un rendement nominal de 100 000 doubles frottements.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu. Un textile de grade 2 ou supérieur est recommandé pour les applications à quarts multiples.
- L'arrière du dossier de tous les modèles à dossier garni de tissu présente de série un tissu Jenny en ébène (JN02).

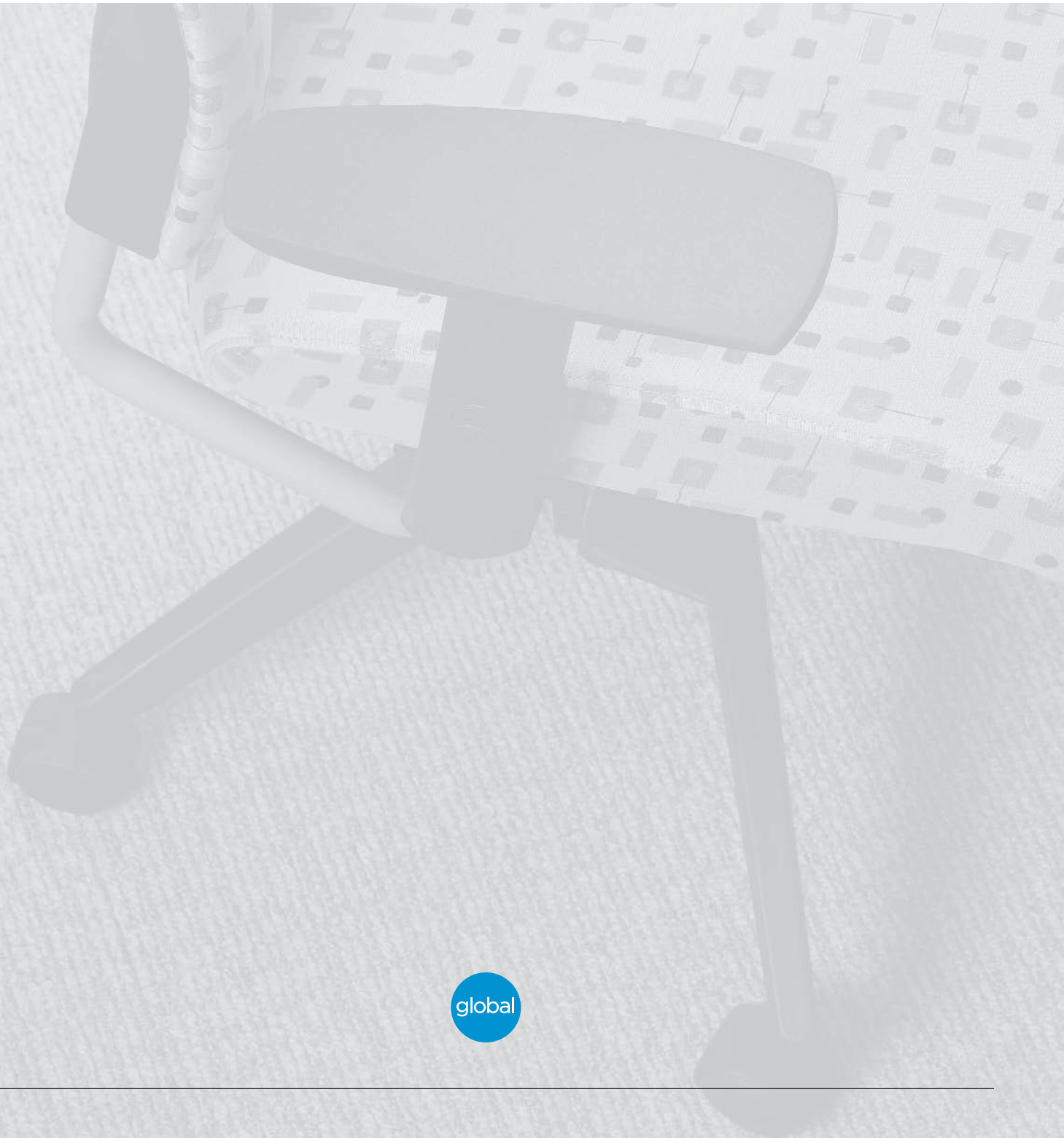
CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les bâtis du dossier, accoudoirs et piétements Vion sont offerts dans un choix de trois teintes : noir, ombre et brume. Se reporter au tableau de finis pour les options et suppléments. Les manchons sont toujours dans un fini noir.
- Dix teintes de tissu maillé Dimension sont également offertes pour les modèles à dossier en tissu maillé : noir (DBK), craie (DCL), fusain (DCH), brouillard (DST), crique (DPB), sable (DSD), ombre (DGM). Ajouter 25 \$.
- L'arrière du dossier des modèles à dossier garni de tissu peut être garni du même tissu que celui choisi pour l'assise et l'avant du dossier **(M0)**. En raison du textile supplémentaire nécessaire, ces modèles sont présentés séparément et ont un prix différent de celui des modèles à dossier garni de tissu ordinaire.
- Un soutien lombaire réglable, offert en option, peut être ajouté à tout modèle au moment de la commande. Préciser **(LS)**. Ajouter 17 \$. Le soutien lombaire peut aussi être commandé après vente. Dans ce cas, commander le modèle 6339. Le prix courant est de 33 \$. Le soutien est réglable en hauteur sur une course de 3 po.
- L'assise est aussi offerte en mousse viscoélastique. Préciser **(MF)**. Ajouter 106 \$.
- Des modèles à petite assise (mesurant 2 po de moins sur la largeur et la profondeur qu'une assise régulière) sont offerts. Ajouter **(P)** au numéro de modèle. Sans supplément.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes **(C9R)**. Ajouter 21 \$.

DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE														
 <p>Vion TS</p> <p>Fauteuil haut rendement à basc. multiples, DH en tissu maillé</p> <p>TFC : 1 V. 0.91 M</p> <p>Poids unitaire : 50 LB 22.7 KG</p> <p>Poids - boîte : 62 LB 28.12 KG</p> <p>Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES</p> <p>(1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, F, G, H, M, N, Q, U, S</p>	  1 par boîte	TS6321-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
				1340	1372	1399	1430	1481	1528	1575	1616	1667	1715	1780	1872			
			DIMENSIONS HORS TOUT				L	P	H	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
										L	P	H	L		H			
			PO 25.5				24	41	20	17-19.5	17.5-21.5		18.5	23				
MM 648				610	1041	508	432-495	445-546		470	584							
 <p>Vion TS</p> <p>Fauteuil haut rendement à basc. multiples, DM en tissu maillé</p> <p>TFC : 1 V. 0.91 M</p> <p>Poids unitaire : 48 LB 21.8 KG</p> <p>Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG</p> <p>Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	 <p>RÉGLAGES</p> <p>(1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, F, G, H, M, N, Q, U, S</p>	  1 par boîte	TS6322-3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
				1279	1311	1338	1369	1420	1467	1514	1555	1606	1654	1719	1811			
			DIMENSIONS HORS TOUT				L	P	H	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
										L	P	H	L		H			
			PO 25.5				24	39	20	17-19.5	17.5-21.5		18.5	21				
MM 648				610	991	508	432-495	445-546		470	533							

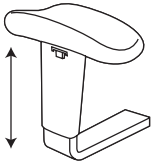
DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Vion TS Fauteuil haut rendement à basc. multiples, DH rembourré TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 51 LB 23.2 KG Poids - boîte : 63 LB 28.58 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, F, G, H, M, N, Q, U, S		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			TS6331-3	1340	1380	1414	1453	1516	1575	1634	1685	1749	1809	1890	2005
			TS6331-3MO	1400	1464	1518	1580	1682	1776	1870	1952	2054	2150	2280	2464
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 25.5	24	41	20	17-19.5	17.5-21.5	18.5	23					
			MM 648	610	1041	508	432-495	445-546	470	584					
			 RTA 2		 messenger						1 par boîte				
 Vion TS Fauteuil haut rendement à basc. multiples, DM rembourré TFC : 1.25 V. 1.14 M Poids unitaire : 49 LB 22.3 KG Poids - boîte : 61 LB 27.67 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, E, F, G, H, M, N, Q, U, S		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			TS6332-3	1279	1319	1353	1392	1455	1514	1573	1624	1688	1748	1829	1944
			TS6332-3MO	1340	1404	1458	1520	1622	1716	1810	1892	1994	2090	2220	2404
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO 25.5	24	39	20	17-19.5	17.5-21.5	18.5	21					
			MM 648	610	991	508	432-495	445-546	470	533					
			 RTA 2		 messenger						1 par boîte				
 Vion S Ensemble support lombaire pour Vion TFC : s.o. Poids unitaire : 0.5 LB 0.2 KG Poids - boîte : 1.5 LB 0.68 KG Volume - boîte : 0.5 P³ 0.01 M³				6339	33										
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
						L	P	H	L	P	H	L	H		
						PO 10.25	3.5	5.25	-	-	-	-	-		
			MM 260	89	133	-	-	-	-	-					
			 RTA 00		 messenger						1 par boîte				

accoudoirs, roulettes et piétements



COMMENT CHOISIR DES ACCOUDOIRS

GLOBAL OFFRE UNE VASTE GAMME D'ACCOUDOIRS CONVENANT À PRESQUE TOUTES LES TÂCHES. LES ACCOUDOIRS CONSTITUENT UNE CARACTÉRISTIQUE IMPORTANTE D'UN SIÈGE : ILS RÉDUISENT LE STRESS ET LA TENSION DE LA COLONNE VERTÉBRALE ET DES MUSCLES DU COU ET DES ÉPAULES EN SUPPORTANT LE POIDS DE VOS BRAS. VOUS SEREZ PLUS À L'AISE POUR TRAVAILLER ET, AINSI, PLUS PRODUCTIF! LES ACCOUDOIRS À HAUTEUR, ÉCARTEMENT OU INCLINAISON RÉGLABLES, VOUS PERMETTENT DE PLACER VOS BRAS DANS UNE POSITION DE TRAVAIL CONFORTABLE, QUI CONVIENT À LA TÂCHE À ACCOMPLIR.



CONSEILS PRATIQUES

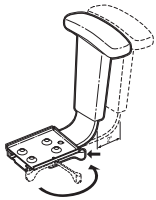
- Vos poignets doivent rester droits, c'est-à-dire dans une position neutre - évitez de les fléchir.
- Lorsque vous utilisez une souris, déplacez tout votre bras plutôt que de fléchir votre poignet.
- Posez votre paume sur le tapis de souris pour plus de support.

ACCOUDOIRS À HAUTEUR RÉGLABLE

- Global offre une gamme complète d'accoudoirs avec manchons en uréthane lisse.
- Utilisez les caractéristiques des accoudoirs réglables de Global pour répondre à vos exigences en matière d'ergonomie.

L'ACCOUDOIR VARI-WIDTH PROCURE UN CONFORT OPTIMAL TOUT EN VOUS PERMETTANT DE CONSERVER UN DEGRÉ DE PRODUCTIVITÉ ÉLEVÉ.

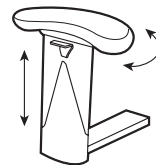
VARI-WIDTH



Des leviers faciles à utiliser vous permettent de régler l'écartement entre vos accoudoirs de façon simple et rapide. Option ergonomique, le mécanisme Vari-Width offre le maximum de support pour les épaules tout en s'adaptant aux besoins particuliers de chaque utilisateur en termes d'espace.

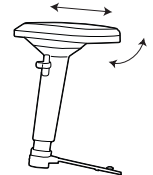
- Des plaques en métal permettent de régler l'écartement. Ces adaptateurs sont fixés de part et d'autre sous le siège. Les accoudoirs sont ensuite insérés dans les adaptateurs.
- Les accoudoirs s'écartent vers l'extérieur, ajoutant jusqu'à 2 po de part et d'autre de l'assise. Un levier permet de bloquer chaque accoudoir en position.
- Le mécanisme Vari-Width est offert uniquement pour les accoudoirs à hauteur réglable de Global. Le tableau des accoudoirs précise tous les choix d'accoudoirs qui acceptent le mécanisme Vari-Width. Le mécanisme Vari-Width est de série pour de nombreux sièges et peut s'installer rétroactivement.
- Au moment de la commande, précisez la gamme, l'accoudoir et le code (WA), p. ex. Yorkdale 2331, (3N) et (WA). Pour une installation rétroactive, précisez 2280-WA.

MANCHONS PIVOTANTS



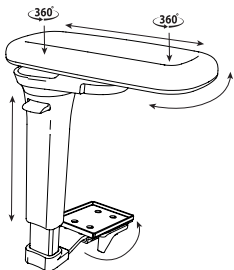
Ces manchons pivotants s'orientent vers l'intérieur ou l'extérieur, les plaçant dans la position idéale pour supporter vos bras lorsque vous utilisez une souris ou le clavier. Ils peuvent également être utilisés pour réduire l'écartement entre les accoudoirs, permettant ainsi aux utilisateurs de plus petite taille de bien appuyer leur bras lorsqu'ils travaillent au clavier.

MANCHONS COULISSANTS



Certains accoudoirs sont munis de manchons coulissants. Les manchons coulissent au-dessus de l'assise, réduisant l'écartement entre les accoudoirs, répondant ainsi aux besoins d'utilisateurs de plus petite taille. Ils coulissent également vers l'avant pour offrir un soutien aux utilisateurs de plus grande taille, ou vers l'arrière, permettant aux utilisateurs de taille moins grande de s'asseoir plus près de la surface de travail.

HALO ARMS



Les accoudoirs Halo respectent ou surpassent les exigences des normes CSA Z412:24, CSA Z1004:24 et BIFMA 10.1. Conçus pour s'adapter à 95 % ou plus de la population active, ils offrent de multiples réglages selon tous les paramètres de conception d'accoudoirs, s'adaptant à diverses habitudes de travail et morphologies.

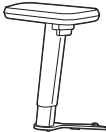

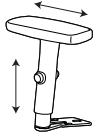
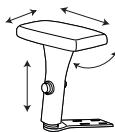
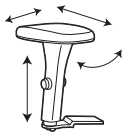
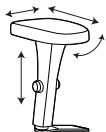
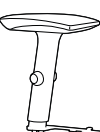
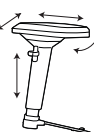
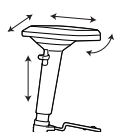
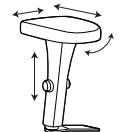
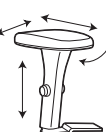
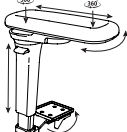
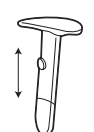
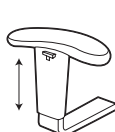
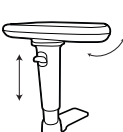
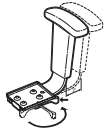

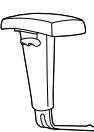
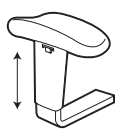
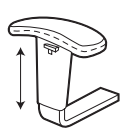

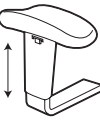


- réglage en hauteur sur une course de 4 1/8 po
- double pivotement indépendant sur 360°
- réglage latéral total de 12 po (6 po vers l'intérieur + 6 po vers l'extérieur, se bloquant à intervalles de 1/2 po)
- manchons coulissant de 2 po vers l'avant et vers l'arrière
- conception épurée et facile à configurer, sans points de pincement, conçu pour faciliter la lutte contre les infections (idéal pour le milieu des soins de santé)

GAMME	STATUT	ACCOUDOIRS	DESCRIPTION	SUPPLÉMENT
ASPEN	STD	AS	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants	-
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
AURORA	STD	3P	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons arrondis à l'avant	-
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
	OPT	T6	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants sur 360°	101\$
ECHO	STD	3P	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons arrondis à l'avant	-
	OPT	C	Accoudoirs C en nylon à hauteur fixe, manchons en uréthane	31\$
	OPT	CA	Accoudoirs C en aluminium poli à hauteur fixe, manchons en uréthane	141\$
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
	OPT	T6	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants sur 360°	101\$
ENTERPRISE	STD	TD	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons en forme de goutte	-
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
G1 ERGO SELECT	STD	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	-
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	H1	Accoudoirs G1 à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants	66\$
	OPT	H2	Accoudoirs G1 à hauteur réglable, manchons larges coulissants/pivotants	106\$
	OPT	C	Accoudoirs C en nylon à hauteur fixe, manchons en uréthane	0\$
	OPT	CA	Accoudoirs C en aluminium poli à hauteur fixe, manchons en uréthane	111\$
	OPT	T6	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants sur 360°	71\$
	OPT	MG	Accoudoirs Halo, multiples réglages/pivotants sur 360°	28\$
GRANADA	STD	3N	Accoudoirs à hauteur réglable, Luxcurve manchons	-
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	70\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	70\$
	OPT	T6	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants sur 360°	140\$
GRANADA DELUXE	STD	3B	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons en uréthane	-
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
	OPT	T6	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants sur 360°	101\$
GRAPHIC	STD	G4	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants	-
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
LOOVER	STD	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	-
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	C	Accoudoirs C en nylon à hauteur fixe, manchons en uréthane	0\$
	OPT	CA	Accoudoirs C en aluminium poli à hauteur fixe, manchons en uréthane	111\$
	OPT	T6	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants sur 360°	71\$
MALAGA	STD	TD	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons en forme de goutte	-
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
	OPT	T6	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants sur 360°	101\$
OBUSFORME	STD	G3	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants	-
	OPT	G2	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants	0\$
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	G7	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons larges coulissants/pivotants	0\$
	OPT	G8	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons larges coulissants/pivotants	0\$
	OPT	T6	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants sur 360°	71\$
OBUSFORME COMFORT	STD	G3	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants	-
	OPT	G2	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants	0\$
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	G7	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons larges coulissants/pivotants	0\$
	OPT	G8	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons larges coulissants/pivotants	0\$
	OPT	T6	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants sur 360°	71\$
	OPT	MG	Accoudoirs Halo, multiples réglages/pivotants sur 360°	28\$
OBUSFORME COMFORT XL	STD	G3	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants	-
	OPT	G2	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants	0\$
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	G7	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons larges coulissants/pivotants	0\$
	OPT	G8	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons larges coulissants/pivotants	0\$
	OPT	T6	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants sur 360°	71\$










GAMME	STATUT	ACCOUDOIRS	DESCRIPTION	SUPPLÉMENT
SAXON	STD	VL	Accoudoirs rabattables à hauteur réglable, manchons en uréthane	-
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
SCORE	STD	3M	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons ovales concaves	-
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
	OPT	WA	Mécanisme d'écartement des accoudoirs	84\$
SPRITZ	STD	G4	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants	-
	OPT	C	Accoudoirs C en nylon à hauteur fixe, manchons en uréthane	0\$
	OPT	CA	Accoudoirs C en aluminium poli à hauteur fixe, manchons en uréthane	111\$
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	T6	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants sur 360°	71\$
	OPT	WA	Mécanisme d'écartement des accoudoirs	84\$
SUPRA-X	STD	SC	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons ovales	-
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
SYNOPSIS	STD	3B	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons en uréthane	-
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
	OPT	T6	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants sur 360°	101\$
TRITEK ERGO SELECT (GRANDE ASSISE)	STD	G3	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants	-
	OPT	G2	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants	0\$
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	G7	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons larges coulissants/pivotants	0\$
	OPT	G8	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons larges coulissants/pivotants	0\$
	OPT	T6	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants sur 360°	71\$
	OPT	MG	Accoudoirs Halo, multiples réglages/pivotants sur 360°	28\$
TRITEK ERGO SELECT (ASSISE RÉGULIÈRE/PETITE)	STD	G2	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants	-
	OPT	G3	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants	0\$
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	G7	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons larges coulissants/pivotants	0\$
	OPT	G8	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons larges coulissants/pivotants	0\$
	OPT	T6	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants sur 360°	71\$
	OPT	MG	Accoudoirs Halo, multiples réglages/pivotants sur 360°	28\$
TRIUMPH	STD	G1	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants	-
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	FUTURE STD	G4	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants	-
TRUFORM	STD	SC	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons ovales	-
	OPT	C	Accoudoirs C en nylon à hauteur fixe, manchons en uréthane	31\$
	OPT	CA	Accoudoirs C en aluminium poli à hauteur fixe, manchons en uréthane	141\$
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	31\$
	OPT	T6	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants sur 360°	101\$
TYE	STD	3N	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons Luxcurve	-
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	70\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	70\$
	OPT	WA	Mécanisme d'écartement des accoudoirs	84\$
VION	STD	AS	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants (chromé : AC / brume : FA, FC)	-
	STD	ZT	Accoudoirs pivotants rabattables à hauteur réglable (non offerts sur les modèles à petite assise)	-
	OPT	AF	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons fixes (chromé : AD / brume : FF, CF)	0\$
	OPT	C	Accoudoirs C en nylon à hauteur fixe, manchons en uréthane (brume : CC)	0\$
	OPT	CA	Accoudoirs C en aluminium poli à hauteur fixe, manchons en uréthane	111\$
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	0\$
	OPT	T6	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants sur 360°	72\$
	OPT	MG	Accoudoirs Halo, multiples réglages/pivotants sur 360°	28\$
YORKDALE	STD	3N	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons Luxcurve	-
	OPT	G5	Accoudoirs à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	70\$
	OPT	G6	Accoudoirs à profil bas à hauteur réglable, manchons coulissants/pivotants blocables	70\$

ACCOUDOIRS EN OPTION

Achetés séparément. Le prix figure sous la description. Se reporter au tableau pour la compatibilité avec les diverses gamme.






 <p>AS</p> <p>Accoudoirs en T à hauteur réglable, manchons coulissants en uréthane. Pour des accoudoirs non coulissants, préciser (AF). 189 \$</p>	 <p>C</p> <p>Accoudoirs C à hauteur fixe avec manchons en uréthane. 189 \$</p> <p>Version en aluminium poli, préciser (CA). 300 \$</p>	 <p>GL</p> <p>Accoudoirs en T à hauteur réglable, manchons en uréthane doux au toucher coulissants vers l'avant et vers l'arrière. 189 \$</p>	 <p>G1</p> <p>Accoudoirs en T à hauteur et à écartement réglables, manchons droits articulés (coulissant et pivotant vers l'intérieur) en uréthane. 189 \$</p>	 <p>G2</p> <p>Version spéciale à profil bas des accoudoirs G3. En conservent toutes les fonctions mais sont 1 po moins élevés. 189 \$</p>
 <p>G3</p> <p>Accoudoirs en T à hauteur et à écartement réglables, manchons courbes articulés (coulissant et pivotant vers l'intérieur) en uréthane. 189 \$</p>	 <p>G4</p> <p>Accoudoirs en T à hauteur réglable, manchons coulissants en uréthane. 189 \$</p>	 <p>G5</p> <p>Accoudoirs en T blocables à hauteur et à écartement réglables, manchons articulés (coulissant vers l'avant, l'arrière et latéralement, et pivotant vers l'intérieur et l'extérieur) en uréthane. 189 \$</p>	 <p>G6</p> <p>Version spéciale à profil bas des accoudoirs G5. En conservent toutes les fonctions mais sont 1 po moins élevés. 189 \$</p>	 <p>G7</p> <p>Version large des accoudoirs G3. En conservent toutes les fonctions. 189 \$</p>
 <p>G8</p> <p>Version spéciale à profil bas des accoudoirs G7. En conservent toutes les fonctions mais sont 1 po moins élevés. 189 \$</p>	 <p>MG</p> <p>Les accoudoirs Halo offrent une vaste plage de réglages pour tous les paramètres d'accoudoirs : un réglage en hauteur de 4 1/8 po, un double pivotement indépendant sur 360°, un réglage latéral total de 12 po (6 po vers l'intérieur + 6 po vers l'extérieur, avec blocage à intervalles de 1/2 po), un recul de l'accoudoir variant de 5 cm à 25 cm, un mouvement du manchon de 2 po vers l'avant et vers l'arrière, ainsi qu'une conception sans points de pincement (idéale pour le contrôle des infections et les environnements de soins de santé). \$28</p>	 <p>SC</p> <p>Accoudoirs en T obliques, manchons ovales en uréthane doux au toucher. 158 \$</p>	 <p>TD</p> <p>Accoudoirs en T à hauteur réglable, manchons en forme de goutte ovales en uréthane doux au toucher. 158 \$</p>	 <p>T6</p> <p>Accoudoirs en T à hauteur réglable, manchons en uréthane coulissant vers l'avant et l'arrière et pivotant sur 360°. Régl. sur 4 po; à la position supérieure, les acc. sont plus hauts que les acc. réguliers. 260 \$</p>
 <p>WA</p> <p>Adaptateur Vari-Width en métal. Permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise. Un levier bloque les accoudoirs en place. 84 \$</p>	 <p>ZT</p> <p>Accoudoirs en T pivotants rabattables à hauteur réglable, manchons en forme de goutte en uréthane texturé doux au toucher. 210 \$</p>	 <p>3B</p> <p>Accoudoirs en T à hauteur réglable, manchons en uréthane doux au toucher. 158 \$</p>	 <p>3M</p> <p>Accoudoirs en T à hauteur réglable, manchons ovales concaves en uréthane doux au toucher. 158 \$</p>	 <p>3N</p> <p>Accoudoirs en T à hauteur réglable, manchons Luxcurve en uréthane doux au toucher. 119 \$</p>
 <p>3P</p> <p>Accoudoirs en T à hauteur réglable, manchons arrondis à l'avant en uréthane doux au toucher. 158 \$</p>	 <p>3R</p> <p>Accoudoirs en T à hauteur réglable, manchons ovales concaves en uréthane. Coefficient de dureté élevé dur. Pour les milieux exigeants. 158 \$</p>	 <p>4415R</p> <p>Tablette-écritoire rabattable de droite. 10,5 po sur 21 po. Se soulève pour se rabattre sur le côté. Tablette et montant offerts en noir. Préciser 4415L pour une tablette de gauche. 308 \$</p>	 <p>4425R</p> <p>Tablette-écritoire rabattable de droite. 16 po sur 21 po. Se soulève pour se rabattre sur le côté. Tablette et montant offerts en noir. Préciser 4425L pour une tablette de gauche. 377 \$</p>	

CHOIX DE ROULETTES

	MODÈLE	DESCRIPTION	COULEUR	REVÊTEMENT DE SOL	QUANTITÉ	PRIX
	C1SET	Roulette universelle pour planchers à moquette Roulette de 2 po à chape et à doubles galets, sans collerette. Convient pour tous les piétements.	noir	moquette	jeu de 5	75 \$
	C7SET	Patin Permet au siège de demeurer à la même hauteur qu'un siège sur roulettes. Convient pour tous les piétements.	noir	toutes les surfaces	jeu de 5	75 \$
	C9RSET	Roulette universelle pour planchers à revêtement dur Roulette de 2,5 po à chape et à doubles galets, sans collerette. Convient pour tous les piétements.	noir bande de roulement en uréthane gris	vinyle, marbre, bois dur	jeu de 5	96 \$
	C10SET	Roulette intégrée pour planchers à moquette Roulette de 2 po à chape et à doubles galets, grande collerette. Convient pour les gammes Auburn, Concorde, Kate, Malaga et Saxon uniquement.	noir	moquette	jeu de 5	84 \$
	C10RSET	Roulette intégrée pour planchers à revêtement dur Roulette de 2 po à chape et à doubles galets, grande collerette. Convient pour les gammes Auburn, Concorde, Kate, Malaga et Saxon uniquement.	noir bande de roulement en uréthane gris	vinyle, marbre, bois dur	jeu de 5	104 \$
	C14RSET	Roulette autobloquante Roulette de 2 po à chape en acier et à doubles galets, sans collerette. Les roulettes se bloquent dès que l'utilisateur s'assoit. Convient pour tous les piétements	noir	toutes les surfaces	jeu de 5	314 \$
	C65SET	Roulette intégrée pour planchers à moquette Roulette de 2 po à chape et à doubles galets, collerette régulière. Convient pour tous les piétements sauf ceux à embouts fins comme (B5) et gouverneur (B7) .	noir	moquette	jeu de 5	75 \$
	C65RSET	Roulette intégrée pour planchers à revêtement dur Roulette de 2 po à chape et à doubles galets, collerette régulière. Convient pour tous les piétements sauf ceux à embouts fins comme (B5) et gouverneur (B7) .	noir bande de roulement en uréthane gris	vinyle, marbre, bois dur	jeu de 5	96 \$
	C66RSET	Roulette à doubles galets résistante au roulement Roulette de 2 po à chape en acier et à doubles galets, collerette régulière. Le mécanisme de résistance au roulement s'active lorsque le poids est soulevé. Convient pour tous les piétements sauf ceux à embouts fins comme (B5) et gouverneur (B7) .	noir	toutes les surfaces	jeu de 5	141 \$
	C82SET	Grande roulette pour planchers à moquette Roulette de 2,5 po à doubles galets, sans chape ou collerette. Convient pour tous les piétements.	noir	moquette	jeu de 5	75 \$

NOTES :

- Les roulettes illustrées ci-dessus sont des roulettes de remplacement et sont vendues en jeu de cinq. Les prix indiqués permettent également de calculer le supplément exigible pour le remplacement des roulettes au moment de la commande. Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série, la différence sera facturée. La différence de prix de roulettes ayant un prix inférieur ne sera pas créditée.
- Toutes les roulettes ne conviennent pas pour tous les revêtements de sol. Votre représentant ou un représentant du service à la clientèle de Global pourra vous aider dans des situations particulières, en s'informant notamment auprès du fabricant des roulettes. Un supplément pourra être exigé si d'autres roulettes se révèlent nécessaires.

PATINS	SURFACE	TAPIS, MOQUETTE	VINYLE EN FEUILLE	CARREAUX DE VINYLE DE LUXE	CARREAUX DE VINYLE COMPOSITE	CAOUTCHOUC	LIÈGE	BOIS DUR	REVÊTEMENT DE SOL STRATIFIÉ	CARREAUX DE CÉRAMIQUE, PIERRE	MARBRE, GRANITE	BÉTON
SANS PATINS (XG) 		●	NR	NR	NR	●	NR	NR	NR	NR	NR	NR
PATIN EN POLYCARBONATE TRANSPARENT (CG) 		●	NR	NR	NR	●	NR	NR	NR	NR	NR	●
PATIN EN POLYCARBONATE À COUSSINET EN INOX (SG) 		●	NR	NR	NR	●	NR	NR	NR	NR	NR	NR
PATIN EN POLYCARBONATE À COUSSINET EN FEUTRE (FG) 		NR	●	●	NR	NR	●	NR	●	NR	NR	NR
PATIN EN POLYCARBONATE À COUSSINET ANTIDÉRAPANT EN CAOUTCHOUC (RG) 		NR	●	●	●	NR	NR	●	●	●	●	NR

NOTA : Le tableau ci-dessus n'est présenté qu'à titre indicatif. Les patins doivent être utilisés sur des planchers propres et bien finis uniquement. Les patins non recommandés pour une utilisation sur une surface donnée ne seront pas couverts par la garantie limitée à vie de Global. Les conditions d'un site peuvent sensiblement influencer sur le caractère adéquat d'un patin selon l'application envisagée. Les patins doivent être examinés régulièrement pour prévenir les dommages. Se reporter aux descriptions ci-dessous.

● = MEILLEUR PATIN POUR L'APPLICATION

NR = UTILISATION NON RECOMMANDÉE

SANS PATINS (XG) : Le piétement monobloc chromé glisse aisément et silencieusement sur les tapis et moquettes. Nota : Ne pas utiliser dans des endroits humides.
PATIN EN POLYCARBONATE TRANSPARENT (CG) : Le patin en polycarbonate glisse bien sur la plupart des revêtements de sol. Il ne laisse pas de traces et réduit le bruit sur les surfaces dures.
PATIN EN POLYCARBONATE À COUSSINET EN INOX (SG) : Le patin muni d'un coussinet en acier inoxydable glisse facilement. Extrêmement durable, il réduit le contact au sol et le bruit sur les surfaces dures.
PATIN EN POLYCARBONATE À COUSSINET FEUTRE (FG) : Le patin muni d'un coussinet en feutre glisse facilement et silencieusement sur les surfaces dures, les protégeant contre les dommages.
PATIN EN POLYCARBONATE À COUSSINET ANTIDÉRAPANT EN CAOUTCHOUC (RG) : Le patin muni d'un coussinet en caoutchouc est antidérapant. Il s'agrippe au revêtement de sol, réduit le mouvement et les risques de rayures et élimine le bruit.

* Des patins à coussinet en feutre (FG) ou en caoutchouc (RG) sont également offerts pour les sièges d'invité à quatre pieds des gammes suivantes : Caprice, Comet, Diplomat, Lite, Locust, Sidero, Sonic, Supra, Twilight et Vion. Les recommandations ci-dessus pourront guider votre choix de patins selon votre revêtement de sol.

CHOIX DE PIÉTEMENTS

MODÈLE	NOM	PRIX
 2241	Jeu de conversion pour tabourets Comprend un emboîtement de rallonge pour le cylindre pneumatique du siège (hausse l'assise de 8 po). Un repose-pieds circulaire chromé à hauteur réglable (18 po de diamètre). Un piétement moulé par injection (26,5 po de diamètre). Pour assurer la stabilité, on recommande d'utiliser ce jeu avec un siège fonctionnel uniquement.	252 \$
 2243	Jeu de conversion pour tabourets Comprend un cylindre de levage pneumatique de 10 po. La course de l'assise varie de 24 po à 34 po, environ. Un repose-pieds circulaire chromé à hauteur réglable (18 po de diamètre). La course du repose-pied varie de 8 po à 16 po au-dessus du sol. Un piétement moulé par injection (26,5 po de diamètre). Pour assurer la stabilité, on recommande d'utiliser ce jeu avec un siège fonctionnel uniquement.	286 \$
 B2	Piétement en aluminium poli avec embouts protecteurs noirs Piétement à cinq branches en aluminium poli. Comprend de série des roulettes (C1) pour planchers à moquette. Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C9R). Ajouter 21 \$. Coût de remplacement 271 \$. Supplément par rapport à un piétement en nylon noir 131 \$.	271 \$
 B4M	Piétement en acier avec parement arrondi en bois Piétement en acier en acier avec parement arrondi en bois. Des placages d'érable et du bois plein sont utilisés. Se reporter à la rubrique Finis pour sièges - Bois de la section Textiles et finis. Préciser le fini bois après le numéro de modèle. Comprend de série des roulettes (C1) pour planchers à moquette. Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C9R). Ajouter 21 \$. Coût de remplacement 271 \$. Supplément par rapport à un piétement en nylon noir 131 \$.	271 \$
 B5A	Piétement araignée très arqué en aluminium Piétement araignée très arqué en aluminium poli. Comprend de série des roulettes (C1) pour planchers à moquette. Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C9R). Ajouter 21 \$. Coût de remplacement 271 \$. Supplément par rapport à un piétement en nylon noir 131 \$.	271 \$
 B7A	Piétement gouverneur Piétement araignée moyennement arqué en aluminium poli. Comprend de série des roulettes (C1) pour planchers à moquette. Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C9R). Ajouter 21 \$. Coût de remplacement 199 \$. Supplément par rapport à un piétement en nylon noir 131 \$.	199 \$
 PIÉTEMENT TRADITIONNEL	Piétement de style traditionnel avec parement en bois Piétement de style traditionnel en acier avec parement en bois. Genuine maple faced veneers and solids. Se reporter à la rubrique Finis pour sièges - Bois de la section Textiles et finis. Préciser le fini bois après le numéro de modèle. Comprend de série des roulettes (C1) pour planchers à moquette. Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C9R). Ajouter 21 \$. Coût de remplacement 307 \$. Supplément par rapport à un piétement en nylon noir 184 \$.	307 \$

Nota : Le diamètre du piétement, la garniture de cylindre et le numéro de modèle peuvent varier selon la gamme de sièges. Veuillez communiquer avec le service à la clientèle de Global.

MODÈLE	NOM
	<p>3G</p> <p>Cylindre à course de 3 po, pivotement de 360° Cylindre pneumatique Descente en douceur^{MC} d'une course de 3 po. Ce cylindre peut ne pas être utilisable avec les mécanismes de basculement synchronisé (-0) ou de basculements multiples (-3) comme il peut entraver le fonctionnement de certaines commande.</p>
	<p>4F</p> <p>Tige de pivotement de 360° à hauteur fixe no 4 Hauteur fixe, pivotement uniquement. La hauteur de l'assise est fonction de la longueur de la tige, qui est configurée à l'usine et ne peut être modifiée.</p>
	<p>4L</p> <p>Cylindre à course de 4 po, pivotement de 360°, profil bas Cylindre pneumatique Descente en douceur^{MC} à profil bas d'une course de 4 po.</p>
	<p>5F</p> <p>Tige de pivotement de 360° à hauteur fixe no 5 Hauteur fixe, pivotement uniquement. La hauteur de l'assise est fonction de la longueur de la tige, qui est configurée à l'usine et ne peut être modifiée.</p>
	<p>5L</p> <p>Cylindre à course de 5 po, pivotement de 360°, profil bas Cylindre pneumatique Descente en douceur^{MC} à profil bas d'une course de 5 po.</p>
	<p>7G</p> <p>Cylindre à course de 7 po, pivotement de 360° Cylindre pneumatique Descente en douceur^{MC} d'une course de 7 po. Le cylindre permet à la plupart des utilisateurs de s'asseoir à une hauteur bureau ou comptoir. Les sièges peuvent être trop hauts à la hauteur bureau pour les utilisateurs de plus petite taille.</p>
	<p>7R</p> <p>Cylindre à course de 7 po pivotement de 360° avec repose-pieds chromé de 20 po dia. Cylindre pneumatique Descente en douceur^{MC} d'une course de 7 po. Le cylindre permet à la plupart des utilisateurs de s'asseoir à une hauteur bureau ou comptoir. Les sièges peuvent être trop hauts à la hauteur bureau pour les utilisateurs de plus petite taille (se reporter au tableau des choix de cylindres à la page 340).</p>
	<p>SC</p> <p>Cylindre à centrage et à retour automatiques, pivotement de 360° Cylindre à retour automatique au centre et en hauteur sur une course de 2 po. Le siège pivote automatiquement pour revenir à sa position initiale de façon à ce que les groupes de sièges restent alignés. La hauteur du siège peut être baissée par l'utilisateur. Le siège revient à la hauteur maximale lorsque l'utilisateur se lève.</p>
	<p>SH</p> <p>Cylindre de pivotement de 360° à retour automatique Cylindre à retour automatique d'une course de 2 po. La hauteur du siège peut être baissée par l'utilisateur. Le siège revient à la hauteur maximale lorsque l'utilisateur se lève.</p>
	<p>SN</p> <p>Cylindre à retour automatique, non pivotant Cylindre à retour automatique en hauteur sur une course de 2 po. La hauteur du siège peut être baissée par l'utilisateur. Le siège revient à la hauteur maximale lorsque l'utilisateur se lève.</p>

NOTA :

- Les cylindres ne conviennent pas tous pour tous les mécanismes. Se reporter au tableau suivant pour la compatibilité et l'effet d'un cylindre donné sur la hauteur minimum d'un siège.
- Pour plus de détails sur les suppléments et les coûts de remplacement de cylindres, communiquer avec le service à la clientèle.

CHOIX DE CYLINDRES

GAMME	CYLINDRE Mécanisme	STD	3G	4L	4F	5L	5F	7G	7R	SC	SH	SN
ACCORD	-2	4L	s.o.	STD	s.o.	+ 1,5	s.o.	+ 1,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
	-4	4G*	s.o.	s.o.	+ 0,5	s.o.	+ 1,0	+ 1,0	s.o.	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,5
ASPEN	-3	4L	- 0,75	STD	s.o.	+ 1,5	S.o.	+ 2,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
G1 ERGO SELECT	-0	4L	s.o.	STD	s.o.	+ 1,5	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
	-3, -8	4L	- 0,75	STD	s.o.	+ 1,5	s.o.	+ 2,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
G20		5L	- 2,25	- 1,5	s.o.	STD	s.o.	+ 1,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
GRANADA DELUXE	-2, -3	4L	s.o.	STD	s.o.	+ 1,5	s.o.	+ 2,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
	-5	4L	- 0,75	STD	s.o.	+ 1,5	s.o.	+ 2,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
LOOVER	-3	4L	- 0,75	STD	s.o..	+ 1,5	s.o.	+ 2,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
	-4	5L	- 2,25	- 1,5	s.o.	STD	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,75	+ 1,75	+ 1,75
	-8	5L	- 2,25	- 1,5	s.o.	STD	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,0	+ 2,0	+ 2,0	+ 2,0
LURAY	-2	4L	s.o.	STD	s.o.	+ 1,5	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
	-4	5L	s.o.	- 1,5	+ 0,5	STD	+ 1,0	+ 1,0	s.o.	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,5
MALAGA	-1, -4	5L	- 2,25	- 1,5	s.o.	STD	s.o.	+ 1,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
	-2, -3	5L	s.o.	- 1,5	s.o.	STD	s.o.	+ 1,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
NOVELLO		5L	- 2,25	- 1,5	s.o.	STD	s.o.	+ 1,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
OBUSFORME COMFORT	-2, -3	4L	s.o.	STD	s.o.	+ 1,5	s.o.	+ 2,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
	-5	4L	- 0,75	STD	s.o.	+ 1,5	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
PREFER		4G*	- 1,75	- 1,25	+ 0	+ 0,25	+ 1,0	+ 0,75	+ 0,75	s.o.	s.o.	s.o.
ROMA		4L*	- 0,75	STD	s.o.	+ 1,5	+ 2,5	+ 2,0	s.o.	+ 2,0	+ 2,0	+ 2,0
SORA	-8	4L	- 0,75	STD	s.o.	+ 1,5	s.o.	+ 2,0	+ 2,0	s.o.	s.o.	s.o.
SUPRA-X	-1, -4, -5	5L	- 2,25	- 1,5	s.o.	STD	s.o.	+ 1,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
	-3	5L	s.o.	- 1,5	s.o.	STD	s.o.	+ 1,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
SYNOPSIS	-3	5L	s.o.	- 1,5	s.o.	STD	s.o.	+ 1,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
	-4	5L	- 2,25	- 1,5	s.o.	STD	+ 1,0	+ 1,0	s.o.	+ 2,25	+ 2,25	+ 2,25
TRITEK ERGO SELECT - PETITE ASSISE	-3	4L	s.o.	STD	s.o.	+ 1,5	s.o.	+ 2,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
	-5	4L	- 0,5	STD	s.o.	+ 1,5	s.o.	+ 2,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
- ASSISE RÉGULIÈRE	-3	5L	s.o.	- 1,5	s.o.	STD	s.o.	+ 1,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
	-5	5L	- 2,25	- 1,5	s.o.	STD	s.o.	+ 1,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
- GRANDE ASSISE	-3	5G	s.o.	- 2,25	s.o.	- 1,0	s.o.	+ 2,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
	-5	5G	- 2,75	- 2,25	s.o.	- 1,0	s.o.	+ 2,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
TRIUMPH	-3, -8	4L*	- 0,75	STD	s.o.	+ 1,5	s.o.	+ 2,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
TRUFORM	-0	5L	s.o.	- 1,5	s.o.	STD	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
	-1, -3, -4, -5	5L	s.o.	- 1,5	s.o.	STD	s.o.	+ 1,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
	-8	5L	- 2,25	- 1,5	s.o.	STD	s.o.	+ 1,0	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
VION	-3	5L	- 2,25	- 1,5	s.o.	STD	s.o.	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,75	+ 1,75	+ 1,5
	-4	5L	- 2,25	- 1,5	s.o.	STD	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,5
	-8	5L	- 2,25	- 1,5	s.o.	STD	+ 0,5	+ 1,0	s.o.	s.o.	s.o.	+ 1,5

NOTA : LES VALEURS PRÉSENTÉES INDIQUENT LA VARIATION (EN POUCES) PAR RAPPORT À LA HAUTEUR MINIMALE D'UN SIÈGE DONNÉ.
LES CHOIX DE CYLINDRES NE S'APPLIQUENT PAS AUX PRODUITS DE LA SECTION "HAUT RENDEMENT/24 H" ET "SIÈGES SPÉCIALISÉS". LEUR GARANTIE EST BASÉE SUR LES CARACTÉRISTIQUES DU CYLINDRE DE SÉRIE.

*CYLINDRE SPÉCIAL

sièges spécialisés



Academic (fonctionnel).....342



Industriel (- 50).....344



Industriel (nettoyage au chiffon - 64).....349



Sidero (modèles pour enfants).....180

GAMME ACADEMIC - SIÈGES FONCTIONNELS



modèle S2314 Score

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Des sièges fonctionnels durables, conçus pour des années d'utilisation en salle de formation et en milieu scolaire.
- Le montant du dossier est soudé ou boulonné au mécanisme du siège; la hauteur et l'inclinaison du dossier sont fixes et ne se règlent pas.
- Un bourrelet protecteur en vinyle est de série.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable munis de manchons courbes en uréthane (3N) sont de série et offerts en noir uniquement.
- Tous les modèles sont dotés de série d'un piétement araignée en nylon noir renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes (C65) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Le bâti et le piétement sont offerts dans un fini noir uniquement.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 21 \$.
- L'assise est aussi offerte en mousse viscoélastique. Préciser (MF). Ajouter 106 \$.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (WA) est offert lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise. Ajouter 84 \$.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (331). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Score

Tabouret fonctionnel à DB
TFC : 1.25 V. | 1.14 M
Poids unitaire : 35 LB | 15.9 KG
Poids - boîte : 38 LB | 17.24 KG
Volume - boîte : 9.75 P³ | 0.27 M³



Caractéristiques ergonomiques :
C, H, M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
S2303	688	728	762	801	864	923	982	1033	1097	1157	1238	1353

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	24	23.5	43	20	17.5	23-33	18	17
MM	610	597	1092	508	445	584-838	457	432

RTA 1  1 par boîte



Score

Tabouret fonctionnel à DB, sans accoudoirs
TFC : 1.25 V. | 1.14 M
Poids unitaire : 30 LB | 13.6 KG
Poids - boîte : 33 LB | 14.97 KG
Volume - boîte : 9.75 P³ | 0.27 M³



Caractéristiques ergonomiques :
C, H, M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
S2304	601	641	675	714	777	836	895	946	1010	1070	1151	1266

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	20	23.5	43	20	17.5	23-33	18	17
MM	508	597	1092	508	445	584-838	457	432

RTA 1  1 par boîte



Score

Fauteuil fonctionnel à DB
TFC : 1.25 V. | 1.14 M
Poids unitaire : 30 LB | 13.6 KG
Poids - boîte : 37 LB | 16.78 KG
Volume - boîte : 10.75 P³ | 0.3 M³



Caractéristiques ergonomiques :
C, H, M, N

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
S2314	570	610	644	683	746	805	864	915	979	1039	1120	1235

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	24	23.5	35.5	20	17.5	16-21	18	17
MM	610	597	902	508	445	406-533	457	432

RTA 1  1 par boîte

EXPLICATION DES DIVERSES APPLICATIONS INDUSTRIELLES

Cette section ne présente que certaines des possibilités. Veuillez communiquer avec votre représentant pour de plus amples renseignements.



INDUSTRIEL - 50

Ces sièges sont conçus pour les milieux haut rendement à usage intensif, par exemple les usines, les chaînes de montage et les bureaux de régulation. Ils se caractérisent par des composantes durables, y compris une construction en acier fort, des cylindres de levage pneumatique et des bâtis chromés résistants à l'humidité, à l'écaillage et à la corrosion, des piétements haut rendement, des roulettes de sécurité commandées par le poids pour les planchers à revêtement dur ou des patins de mise à niveau intégrés, un tissu résistant à l'usure ou un vinyle facile à nettoyer.



ANTIMICROBIEN (UI - USAGE INTENSIF) - 62

Ces sièges sont conçus pour les laboratoires et bien des endroits en milieu hospitalier qui nécessitent un mobilier qui prohibe le développement bactérien et la prolifération fongique et qui se nettoie aisément. Les tissus et vinyles à propriétés antimicrobiennes inhibent la pénétration et la prolifération de microorganismes indésirables. Des filtres intégrés permettent au tissu ou au vinyle de respirer.



NETTOYAGE AU CHIFFON (MINOTAUR) - 64

Ces sièges sont conçus pour les fabricants d'aliments secs, les hôpitaux et les laboratoires judiciaires qui exigent le nettoyage régulier et immédiat de la poussière, de la saleté ou de la poudre. Le tissu d'ameublement de tout genre est inacceptable dans de tels milieux. Les assises et dossiers confortables en polyuréthane noir, des cylindres de levage pneumatique et des bâtis chromés résistants à l'humidité, à l'écaillage et à la corrosion, et des roulettes ou des patins de sécurité figurent parmi les caractéristiques. Certains produits à « nettoyage au chiffon » peuvent également être offerts avec protection ESD.

TABEAU DES TISSUS POUR APPLICATIONS INDUSTRIELLES

APPLICATION	TISSU OU VINYLE
Industriel - 50	Grade 1 (tissu) : Terrace, Waterfall Grade 2 (tissu) : Imprint Grade 2 (vinyle) : Allante FRee, collection MorCare ^{MC} (Vitality), LuxPlus
Antimicrobien - 62 avec apprêt Global UltraSeal ^{MC}	Grade 2 (vinyle) : Collection MorCare ^{MC} (Vitality)
Nettoyage au chiffon - 64	Aucun tissu requis; les sièges sont fabriqués en mousse uréthane moulée.

GAMME INDUSTRIELLE - 50



modèle 3212-50 (3N)

modèle 3288-50 (3N)



Industriel - 50
Conçus pour les milieux haut rendement comme les usines, chaînes de montage et bureaux de régulation.


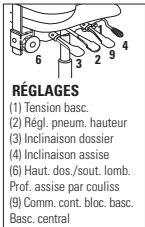
CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Les modèles Granada présentent une assise moulée et un dossier profilé intégrant un support lombaire amélioré.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable munis de manchons courbes en uréthane (3N) sont de série et offerts en noir uniquement.
- Les sièges sont dotés d'un cylindre pneumatique et d'un bâti chromés qui résistent à l'écaillage, à la corrosion et à l'humidité.
- Les sièges sont munis d'un cylindre pneumatique chromé offrant une course de 5 po.
- Les tabourets munis d'un cylindre pneumatique chromé offrant une course de 10 po.
- De série sur tous certains modèles choisis, une garniture transparente protège le dossier.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté est de série sur tous les modèles à basculements multiples.
- Un piétement à cinq branches moulé par injection en nylon noir renforcé à la fibre de verre est de série. Les tabourets haut rendement sont munis de patins en caoutchouc antidérapants.

- La plupart des modèles Minotaur sont dotés de série d'un piétement haut rendement à cinq branches avec mandrin en métal et de roulettes (C10R) pour planchers à revêtement dur.
- Des roulettes (C39R) pour planchers à revêtement dur sont de série pour les modèles Granada.
- Choix de textiles : tissus haut rendement ou vinyles facile à nettoyer uniquement (tel qu'il est indiqué dans le tableau des tissus pour applications industrielles).

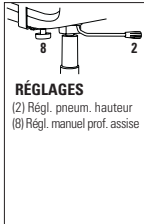
CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (pages 331 et 352). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 Granada Fauteuil à basculements multiples à DB TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 48 LB 21.8 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³	 RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. Prof. assise par couliss (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3212-50	-	1117	1158	1204	1281	1351	1422	1483	1560	1632	1729	1867
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
		L	P	H	L	P	H	L	H					
			PO MM	25.5 648	24 610	40 1016	20.5 521	17-19.5 432-495	17.5-22.5 445-572		19 483	17.5-21.5 445-546		
			RTA 2		1 par boîte									

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
3217-50	-	1156	1203	1258	1347	1429	1511	1583	1672	1756	1870	2031			
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
	L	P	H	L	P	H	L	H							
	PO MM	25.5 648	24.5 622	43 1092	20.5 521	17-19.5 432-495	17.5-22.5 445-572	19 483	21.5-25.5 546-648						
			RTA 2		1 par boîte										

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
3254-50	-	767	808	854	931	1001	1072	1133	1210	1282	1379	1517			
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER									
	L	P	H	L	P	H	L	H							
	PO MM	20.5 521	24 610	38 965	20.5 521	17.5-19 445-483	16.5-21.5 419-546	19 483	19 483						
			RTA 2		1 par boîte										


DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
 <p>Granada</p> <p>Fauteuil fonctionnel à DB, acc. 3N TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : C, E, M, N</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3255-50	-	881	922	968	1045	1115	1186	1247	1324	1396	1493	1631
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L		H			
		PO MM	25.5 648	24 610	38 965		20.5 521	17.5-19 445-483	16.5-21.5 419-546			19 483	19 483	
		RTA 2	1 par boîte											
 <p>Granada</p> <p>Tabouret fonctionnel TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 37 LB 16.78 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : C, E, M, N</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3256-50	-	885	926	972	1049	1119	1190	1251	1328	1400	1497	1635
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L		H			
		PO MM	20.5 521	24 610	48 1219		20.5 521	17.5-19 445-483	23-33 584-838			19 483	19 483	
		RTA 2	1 par boîte											
 <p>Granada</p> <p>Tabouret fonctionnel, acc. 3N TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 38 LB 17.3 KG Poids - boîte : 43 LB 19.5 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : C, E, H, M, N, Q</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3257-50	-	1001	1042	1088	1165	1235	1306	1367	1444	1516	1613	1751
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L		H			
		PO MM	25.5 648	24 610	48 1219		20.5 521	17.5-19 445-483	23-33 584-838			19 483	19 483	
		RTA 2	1 par boîte											
 <p>Granada</p> <p>Tabouret d'opérateur TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 39 LB 17.7 KG Poids - boîte : 44 LB 19.96 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : C, D, F, G, M, N</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3278-50	-	1070	1111	1157	1234	1304	1375	1436	1513	1585	1682	1820
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L		H			
		PO MM	20.5 521	23.5 597	48 1219		20.5 521	17.5 445	24-34 610-864			19 483	17.5-21.5 445-546	
		RTA 2	1 par boîte											
 <p>Granada</p> <p>Tabouret d'opérateur, acc. 3N TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 47 LB 21.4 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 15.75 P³ 0.44 M³</p>	 <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : C, D, F, G, H, M, N, Q</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3288-50	-	1185	1226	1272	1349	1419	1490	1551	1628	1700	1797	1935
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L		H			
		PO MM	25.5 648	23.5 597	48 1219		20.5 521	17.5 445	24-34 610-864			19 483	17.5-21.5 445-546	
		RTA 2	1 par boîte											

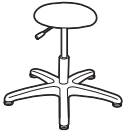


Minotaure - Tabouret de travail
TFC : 0.75 V. | 0.69 M
Poids unitaire : 11 LB | 5 KG
Poids - boîte : 19 LB | 8.62 KG
Volume - boîte : 14.5 P³ | 0.41 M³

Pivotement sur 360°.
Réglage pneumatique sur 5 po.

Caractéristiques ergonomiques :
C

MODÈLE			GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9602-50			-	298	318	342	380	415	450	481	519	555	604	673
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE						DIMENSIONS DU DOSSIER					
L P H			L P		H		L P		H		L		H	
PO	14	14			17.5			14	-	15-20		-	-	
MM	356	356			445			356	-	381-508		-	-	
RTA 00			messenger											
														
			1 par boîte											



Minotaure - Tabouret de travail
TFC : 0.75 V. | 0.69 M
Poids unitaire : 13 LB | 5.9 KG
Poids - boîte : 21 LB | 9.53 KG
Volume - boîte : 14.5 P³ | 0.41 M³

Pivotement sur 360°.
Réglage pneumatique sur 10 po.

Caractéristiques ergonomiques :
C

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
9604-50	-	343	363	387	425	460	495	526	564	600	649	718	
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
L P H			L P H			L H							
PO 14	14	26.5	14			21.5-31.5		-					-
MM 356	356	673	356			546-800		-					-
RTA 00			1 par boîte										



Minotaure - Tabouret de travail
TFC : s.o.
Poids unitaire : 12 LB | 5.5 KG
Poids - boîte : 16 LB | 7.26 KG
Volume - boîte : 13 P³ | 0.36 M³

Pivotement sur 360°.
Réglage pneumatique sur 5 po.

Caractéristiques ergonomiques :
C

Prix courant									
9611-50		472							
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
L	P	H	L	P	H	L	H		
PO 14	14	24.5	14	-	15-20	-	-		
MM 356	356	622	356	-	381-508	-	-		
RTA 00		1 par boîte							



Minotaure - Tabouret de travail
TFC : s.o.
Poids unitaire : 14 LB | 6.4 KG
Poids - boîte : 22 LB | 9.98 KG
Volume - boîte : 14.5 P³ | 0.41 M³

Pivotement sur 360°.
Réglage pneumatique sur 10 po.

Caractéristiques ergonomiques :
C


Prix courant									
9612-50		517							
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
L	P	H	L	P	H	L	H		
PO 14	14	31	14	-	21.5-31.5	-	-		
MM 356	356	787	356	-	546-800	-	-		
RTA 00		1 par boîte							

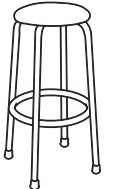


Minotaure - Tabouret haut rendement
TFC : 0.75 V. | 0.69 M
Poids unitaire : 13 LB | 5.9 KG
Poids - boîte : 17 LB | 7.71 KG
Volume - boîte : 5.5 P³ | 0.15 M³

Pivotement sur 360°.
Réglage pneumatique sur 10 po.

Caractéristiques ergonomiques :
C


	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9624-50	-	296	316	340	378	413	448	479	517	553	602	671
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H	L	P	H			L		H	
PO	16	16	27.5	14	-	27.5			-		-	
MM	406	406	699	356	-	699			-		-	
RTA 00		messenger										
		1 par boîte										




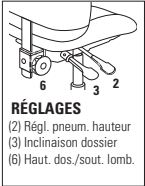

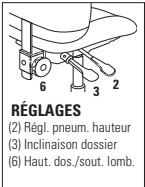

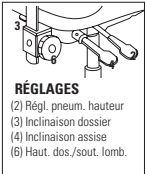


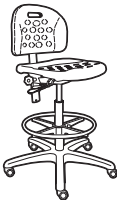
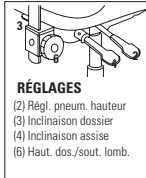
Minotaure - Tabouret haut rendement
TFC : 0.75 V. | 0.69 M
Poids unitaire : 15 LB | 6.8 KG
Poids - boîte : 19 LB | 8.62 KG
Volume - boîte : 5.5 P³ | 0.15 M³

Pivotement sur 360°.
Réglage pneumatique sur 10 po.

Caractéristiques ergonomiques :
C

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
9632-50	-	320	340	364	402	437	472	503	541	577	626	695	
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER							
	L	P	H		L	P	H		L				H
PO	16	16	32.5		14	-	32.5		-				-
MM	406	406	826		356	-	826		-				-
RTA 00		messenger											
		1 par boîte											

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE					
	Minotaur - Fauteuil fonctionnel TFC : s.o. Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 26 LB 11.79 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³	Pivotement sur 360°. Réglage pneumatique sur 5 po. Caractéristiques ergonomiques : C, E	Prix courant					
			9662-50	638				
			DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE		DIMENSIONS DU DOSSIER	
	Minotaur - Tabouret fonctionnel TFC : s.o. Poids unitaire : 29 LB 13.2 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³	Pivotement sur 360°. Réglage pneumatique sur 10 po. Caractéristiques ergonomiques : C, E	L		L		L	
			P	P	P	P	H	H
			H	H	H	H	H	H
	Minotaur - Chaise fonctionnelle posture TFC : s.o. Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 30 LB 13.61 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (6) Haut. dos/sout. lomb.	Prix courant					
			9664-50	726				
			DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE		DIMENSIONS DU DOSSIER	
	Minotaur - Tabouret fonctionnel posture TFC : s.o. Poids unitaire : 27 LB 12.3 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (6) Haut. dos/sout. lomb.	L		L		L	
			P	P	P	P	H	H
			H	H	H	H	H	H
	Minotaur - Chaise d'opérateur TFC : s.o. Poids unitaire : 29 LB 13.2 KG Poids - boîte : 34 LB 15.42 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb.	Prix courant					
			9666-50	804				
			DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE		DIMENSIONS DU DOSSIER	
		Réglage pneumatique sur 5 po. Caractéristiques ergonomiques : C, D, F, G	L		L		L	
			P	P	P	P	H	H
			H	H	H	H	H	H
			L		L		L	
			P	P	P	P	H	H
			H	H	H	H	H	H
			L		L		L	
			P	P	P	P	H	H
			H	H	H	H	H	H

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE									
 Minotaur - Tabouret d'opérateur TFC : s.o. Poids unitaire : 30 LB 13.6 KG Poids - boîte : 35 LB 15.88 KG Volume - boîte : 13 P ³ 0.36 M ³	 RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. Réglage pneumatique sur 10 po. Caractéristiques ergonomiques : C, D, F, G	Prix courant										
		9667-50		934								
						DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE		DIMENSIONS DU DOSSIER		
				L	P	H	L	P	H	L	H	
				PO	18	20.5	42	18	17	21-31	16.5	12.5-19
				MM	457	521	1067	457	432	533-787	419	318-483
				RTA 2		1 par boîte						

GAMME INDUSTRIELLE - NETTOYAGE AU CHIFFON - 64



modèle 9632-64



modèle 9667-64



Nettoyage au chiffon
- 64

Conçus pour les fabricants d'aliments secs, les hôpitaux et les laboratoires judiciaires où poussière, saleté et résidus poudreux doivent être éliminés sur-le-champ.





* images présentées à titre d'illustration uniquement.

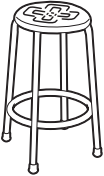
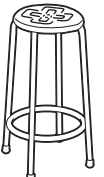



CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- *Tous les modèles à nettoyage au chiffon sont dotés d'un cylindre pneumatique fini noir.
- Une assise et un dossier confortables en polyuréthane noir caractérisent les sièges Minotaur à nettoyage au chiffon.
- Une construction en acier fort et des composantes durables caractérisent les sièges.
- Les sièges sont dotés d'un cylindre pneumatique et d'un bâti qui résistent à l'écaillage, à la corrosion et à l'humidité.
- Les sièges munis d'un cylindre pneumatique noir offrant une course de 5 po ou de 10 po.
- Tous les sièges sont dotés d'un montant de dossier chromé.
- Tous les tabourets à quatre pieds présentent un bâti chromé.
- Un piétement haut rendement à cinq branches moulé par injection en nylon noir chargé à la fibre de verre avec roulettes (**C10R**) pour planchers à revêtement dur.
- Les tabourets de travail sont munis de série de patins (**C7R**).

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION




- Aucun choix d'accoudoirs n'est offert pour les tabourets.
- Les tabourets peuvent être munis de roulettes (**C65R**) en option, à préciser. Sans supplément.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (pages 331 et 352). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE						
	Minotaur - Tabouret de travail TFC : s.o. Poids unitaire : 11 LB 5 KG Poids - boîte : 14 LB 6.35 KG Volume - boîte : 6.5 P³ 0.18 M³	Pivotement sur 360°. Réglage pneumatique sur 5 po. Caractéristiques ergonomiques : C	Prix courant						
			9602-64	348					
		DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE		DIMENSIONS DU DOSSIER			
		L	P	H	L	P	H	L	H
		PO 14	14	17.5	14	-	15-20	-	-
		MM 356	356	445	356	-	381-508	-	-
		RTA 00		1 par boîte					
	Minotaur - Tabouret de travail TFC : s.o. Poids unitaire : 13 LB 5.9 KG Poids - boîte : 20 LB 9.07 KG Volume - boîte : 9.5 P³ 0.26 M³	Pivotement sur 360°. Réglage pneumatique sur 10 po. Caractéristiques ergonomiques : C	Prix courant						
			9604-64	394					
		DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE		DIMENSIONS DU DOSSIER			
		L	P	H	L	P	H	L	H
		PO 14	14	26.5	14	-	21.5-31.5	-	-
		MM 356	356	673	356	-	546-800	-	-
		RTA 00		1 par boîte					
	Minotaur - Tabouret de travail TFC : s.o. Poids unitaire : 12 LB 5.5 KG Poids - boîte : 19 LB 8.62 KG Volume - boîte : 9.5 P³ 0.26 M³	Pivotement sur 360°. Réglage pneumatique sur 5 po. Caractéristiques ergonomiques : C	Prix courant						
			9611-64	394					
		DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE		DIMENSIONS DU DOSSIER			
		L	P	H	L	P	H	L	H
		PO 14	14	24.5	14	-	15-20	-	-
		MM 356	356	622	356	-	381-508	-	-
		RTA 00		1 par boîte					
	Minotaur - Tabouret de travail TFC : s.o. Poids unitaire : 14 LB 6.4 KG Poids - boîte : 22 LB 9.98 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³	Pivotement sur 360°. Réglage pneumatique sur 10 po. Caractéristiques ergonomiques : C	Prix courant						
			9612-64	436					
		DIMENSIONS HORS TOUT		DIMENSIONS DE L'ASSISE		DIMENSIONS DU DOSSIER			
		L	P	H	L	P	H	L	H
		PO 14	14	31	14	-	21.5-31.5	-	-
		MM 356	356	787	356	-	546-800	-	-
		RTA 00		1 par boîte					




DESCRIPTION		CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE				
	Minotaure - Tabouret haut rendement TFC : s.o. Poids unitaire : 13 LB 5.9 KG Poids - boîte : 17 LB 7.71 KG Volume - boîte : 5.5 P³ 0.15 M³		9624-64	Prix courant				
				399				
	Minotaure - Tabouret haut rendement TFC : s.o. Poids unitaire : 15 LB 6.8 KG Poids - boîte : 19 LB 8.62 KG Volume - boîte : 5.5 P³ 0.15 M³		9632-64	Prix courant				
				421				
	Minotaure - Fauteuil fonctionnel TFC : s.o. Poids unitaire : 22 LB 10 KG Poids - boîte : 26 LB 11.79 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³	Pivotement sur 360°. Réglage pneumatique sur 5 po. Caractéristiques ergonomiques : C, E	9662-64	Prix courant				
				557				
	Minotaure - Tabouret fonctionnel TFC : s.o. Poids unitaire : 29 LB 13.2 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³	Pivotement sur 360°. Réglage pneumatique sur 10 po. Caractéristiques ergonomiques : C, E	9663-64	Prix courant				
				690				
	Minotaure - Chaise fonctionnelle posture TFC : s.o. Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 30 LB 13.61 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³	Pivotement sur 360°. Réglage pneumatique sur 5 po. Caractéristiques ergonomiques : C, D	9664-64	Prix courant				
				647				

SIÈGES SPÉCIALISÉS

GAMME INDUSTRIELLE - NETTOYAGE AU CHIFFON - 64 I

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE								
	Minotaur - Tabouret fonctionnel posture TFC : s.o. Poids unitaire : 27 LB 12.3 KG Poids - boîte : 33 LB 14.97 KG Volume - boîte : 13 P ³ 0.36 M ³	Pivotement sur 360°. Réglage pneumatique sur 10 po. Caractéristiques ergonomiques : C, D	Prix courant								
			9665-64		778						
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
			L	P	H	L	P	H	L	H	
			PO	18	20	42	18	16	20.5-30.5	16.5	12.5-19
			MM	457	508	1067	457	406	521-775	419	318-483
			RTA 2		1 par boîte						
	Minotaur - Chaise d'opérateur TFC : s.o. Poids unitaire : 29 LB 13.2 KG Poids - boîte : 34 LB 15.42 KG Volume - boîte : 13 P ³ 0.36 M ³	Pivotement sur 360°. Réglage pneumatique sur 5 po. Caractéristiques ergonomiques : C, D, F, G	Prix courant								
			9666-64		726						
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
			L	P	H	L	P	H	L	H	
			PO	18	20.5	32	18	17	15-20	16.5	12.5-19
			MM	457	521	813	457	432	381-508	419	318-483
			RTA 2		1 par boîte						
	Minotaur - Tabouret d'opérateur TFC : s.o. Poids unitaire : 30 LB 13.6 KG Poids - boîte : 35 LB 15.88 KG Volume - boîte : 13 P ³ 0.36 M ³	Pivotement sur 360°. Réglage pneumatique sur 10 po. Caractéristiques ergonomiques : C, D, F, G	Prix courant								
			9667-64		855						
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
			L	P	H	L	P	H	L	H	
			PO	18	20.5	38	18	17	21-31	16.5	12.5-19
			MM	457	521	1067	457	432	533-787	419	318-483
			RTA 2		1 par boîte						

ROULETTES INDUSTRIELLES

	MODÈLE	NOM	COULEUR	REVÊTEMENT	QUANTITÉ	PRIX
	C7RSET	Patin antidérapant Permet au siège de demeurer à la même hauteur qu'un siège sur roulettes.	noir	vinyle, marbre, bois franc	jeu de 5	96 \$
De série pour les tabourets Minotaur dans des applications industrielles, antimicrobiennes et à essuyage au chiffon.						
	C10RSET	Roulette intégrée - planchers à revêtement dur Roulette intégrée de 2 po à doubles galets. Grande collerette.	noir galets en uréthane gris	vinyle, marbre, bois franc	jeu de 5	104 \$
De série pour les tabourets Minotaur dans des applications industrielles.						
	C65RSET	Roulette intégrée - planchers à revêtement dur Roulette intégrée de 2 po à doubles galets. Grande collerette.	noir galets en uréthane gris	vinyle, marbre, bois franc	jeu de 5	96 \$

NOTES - ROULETTES INDUSTRIELLES :

- Les roulettes illustrées ci-dessus sont des roulettes de remplacement et sont vendues en jeu de cinq. Les prix indiqués permettent également de calculer le supplément exigible pour le remplacement des roulettes au moment de la commande. Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série, la différence sera facturée. La différence de prix de roulettes ayant un prix inférieur ne sera pas créditée.
- Les roulettes industrielles ne conviennent pas pour les sièges réguliers de Global.
- Toutes les roulettes ne conviennent pas pour tous les revêtements de sol. Votre représentant ou un représentant du service à la clientèle de Global pourra vous aider dans des situations particulières, en s'informant notamment auprès du fabricant des roulettes. Un supplément pourra être exigé si d'autres roulettes se révèlent nécessaires.

VEUILLEZ PRÉCISER TOUTES LES OPTIONS ET SUBSTITUTIONS.

textiles et finis

Soin et entretien

Textiles

Tissus : Pour prolonger la vie d'un siège garni de tissu, époussetez-le régulièrement pour empêcher les particules en suspension de pénétrer la surface du textile.

Pour un nettoyage général ou pour éliminer des taches légères, utilisez un linge humide et tamponner la tache en appliquant une pression très légère, en prenant soin de ne pas détremper le tissu. Les taches plus rebelles peuvent être traitées de la même façon mais en utilisant un détergent doux. À la première utilisation de tout produit de nettoyage, il est recommandé d'en faire l'essai à un endroit non apparent.

Cuir : Pour l'entretien régulier, utilisez simplement un linge doux humide en prenant soin de ne pas détremper le cuir. Pour un nettoyage plus en profondeur, trempez un linge doux dans une solution savonneuse douce et essuyez la surface avec des mouvements circulaires. Répétez avec de l'eau propre. Laissez sécher et polissez avec un linge doux propre. N'utilisez pas de détergents, d'aérosols ou d'autres types de produits de polissage.

Revêtements durs

Finis mélaminés, peints + plaqués et surfaces solides :

Nettoyez la surface à l'aide d'un chiffon doux humide; au besoin, une solution savonneuse douce (p. ex. un détergent à vaisselle Ivory) peut être utilisée. Pour ne pas laisser de traces, séchez la surface avec un linge doux sec en mouvements circulaires.

Textiles

- **Nettoyants à base d'eau (W)**. Nettoyez l'endroit sali à l'aide de la mousse d'un produit de nettoyage en mousse à base d'eau, comme un détergent doux ou un shampoing pour tissu sans solvants. Appliquez la mousse à l'aide d'une brosse à poils doux avec des mouvements circulaires. Passez l'aspirateur lorsque la mousse aura séché. Il est recommandé de faire d'abord un essai à un endroit non apparent.
- **Nettoyants à base de solvants (S)**. Nettoyez l'endroit sali à l'aide d'un produit de nettoyage sans eau à base de solvants ou d'un produit de nettoyage à sec. Travaillez dans un endroit bien ventilé et évitez tout produit contenant du tétrachlorure de carbone ou d'autres substances toxiques. Il est recommandé de faire d'abord un essai à un endroit non apparent.
- **Nettoyants à base d'eau ou de solvants (WS)**. Nettoyez l'endroit sali à l'aide d'un solvant doux, d'un shampoing pour tissu ou de la mousse d'un produit de nettoyage en mousse. Lorsque vous utilisez un solvant ou un produit de nettoyage à sec, suivez les instructions et travaillez dans un endroit bien ventilé. Évitez tout produit contenant du tétrachlorure de carbone ou d'autres substances toxiques. Peu importe la méthode choisie, il est recommandé de faire d'abord un essai à un endroit non apparent.
- **Aspirateur uniquement (X)**. Ce genre de textile doit être nettoyé en passant l'aspirateur ou en le brossant légèrement pour éviter l'accumulation de saletés. Les produits de nettoyage en mousse à base d'eau peuvent causer le rétrécissement, des taches ou la dénaturation de la surface et ne doivent donc pas être utilisés.
- **Nettoyage du tissu Crypton (C)**. Les taches sont d'ordinaire éliminées à l'aide d'eau et d'un nettoyant aux enzymes en poudre. Les shampoings en mousse, les nettoyants à base d'eau et les détergents germicides pour tissu d'ameublement peuvent aussi être employés. Rincez bien à l'eau claire pour éliminer tout résidu. N'utilisez pas de nettoyants à base de solvants ou de produits de nettoyage à sec.
- Ces recommandations et ces codes ont été mis au point par des spécialistes en textiles. Toutefois, comme un tissu peut être taché ou endommagé de diverses façons, il n'est pas possible de garantir les résultats. La responsabilité de l'emploi des méthodes suggérées vous incombe. Pour éviter que votre siège ne se salisse trop, il est recommandé de passer l'aspirateur ou de le brosser fréquemment afin d'enlever la poussière et la saleté. Ayez recours à un service professionnel de nettoyage de meubles si votre siège devient généralement souillé.

Textiles de série

Grade 1	Bantam, Carrera, Dobby, Emerge, Fusion, Illusion, Jenny, Quilt, Terrace, Trak, Urban, Waterfall, Wavelength
Grade 2	Allante FRee, Elevate, Essence, Etch, Imprint, LuxPlus, Page, Release, Vitality
Grade 3	Carson CV, Ego, Guild, Nestle, Nomad, Scatter
Grade 4	Continuum, Fedora, Feltro, Manner, Merit, Messenger, Metric, Mode, Murmur, Optic, Sierra GC
Grade 5	Beta, California, Caravan, Cosmopolitan, Cover Cloth, Lavish, Percept, Rocket, Ulster, Woolish
Grade 6	Digi Tweed, Milieu, Montana, Novaro (cuir), Pause, Promise
Grade 7	Affinity, Brisa, Brisa vieilli, Everywhere Texture, Luster, Native EPU, Pleat, Twisted Tweed, Ultraleather (cuir)
Grade 8	Intraweb, Linnen, Rainwater, Silica, Silica Etch, Silica Suede
Grade 9	Birch Bark Plaid, Dapple, Inkling, Macrotweed, Motif, Silicone Element, Tilt Shift Redux
Grade 10	Cuir Prescott, Silica Stride
Grade 11	Lena (cuir), Net, Sierra (cuir)
Grade 12	Lumi
Grade 13	Les prix des textiles de la gamme Sail (de Designtex) se trouvent sur le site Web (outil Construire) ou à l'aide de la calculatrice de la liste de prix .

Tableau de combinaison de deux grades

PREMIER TEXTILE CHOISI		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
DEUXIÈME TEXTILE CHOISI	1	1													
	2	2	2												
	3	3	3	3											
	4	3	4	4	4										
	5	4	4	5	5	5									
	6	5	5	5	6	6	6								
	7	5	6	6	6	7	7	7							
	8	6	6	7	7	7	8	8	8						
	9	7	7	7	8	8	8	9	9	9					
	10	8	8	8	8	9	9	9	10	10	10				
	11	9	9	9	9	9	10	10	10	11	11	11			
	12	10	10	10	10	10	10	11	11	11	12	12	12		
	13	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12	13	13	13	
	14	11	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13	14	14	14

- La combinaison de deux grades de tissus pour garnir un siège Global donnera le grade révisé indiqué dans le tableau ci-dessus.
- Hypothèses : Deux sièges ou plus sont commandés; s’il y a lieu, le motif du textile se répète sur une largeur d’au plus 15 po; le textile mesure au moins 54 po de largeur.
 - Une image ou une esquisse montrant les endroits où les deux textiles doivent être posés doit être fournie au moment de la commande.
 - Ce tableau ne peut être utilisé pour combiner plus de deux textiles. Une proposition de prix spéciales est nécessaire lorsqu’il s’agit de combiner trois textiles ou plus.

Textiles pour tableaux punaisables

Anchorage
Brinx
Lola
Textiles pour sièges Global*

* Communiquez avec le service à la clientèle pour les prix

FINIS

Finis pour sièges - Métal Pour le choix de finis des pieds/bâti pour chaque gamme de siège, se reporter à la page 356.

Noir (TBL)	Chrome brossé (BCH)	Récif (TBZ)	Cactus (TCC)	Carotte (TCR)	Stratus (TIV)
Chromé (CHM)	Blanc de blancs (TDW)	Dijon (TDJ)	Aubergine (TEG)	Brume (TFO)	Givre (TFR)
Encre (TIN)	Kahlua (TKA)	Café au lait (TLA)	Moka (TMO)	Nevada (TNE)	Sable (TSN)
Écarlate (TSR)	Ombre (TSH)	Avoine grillée (TOA)	Tungstène (TTU)		

Finis pour sièges - Plastique (Bakhita*, Duet, Tables Duet, Popcorn, Sonic, Spyker* et Stream)

Alliage (ALY)*	Récif (BZB)	Cactus (CCT)	Carotte (CRO)	Fusain (CHA)*	Stratus (IVC)
Dijon (DJN)	Aubergine (EGP)	Brume (FOG)	Givre (FRO)	Encre (INK)	Café au lait (LAB)
Lait (MLK)*	Nocturne (BLK)	Sable (SND)	Écarlate (SAR)	Ombre (SHW)	

Finis pour sièges - Bois

Les finis de sièges ne seront pas nécessairement identiques aux finis de meubles, des espèces différentes de bois étant utilisées pour les sièges et les meubles, qui sont par ailleurs fabriqués à de multiples emplacements.

Absolu (AAM)	Noir (BKM)	Cerisier (ACM)	Chêne foncé (EOM)	Espresso (ECM)	Bois fruitier (TFM)
Gris (HGM)	Miel (AHM)	Onyx noir (JOM)*	Acajou (TMM)	Érable (AVM)	Noyer moyen (MWM)
Noyer naturel (NLW)	Nuit (ASM)	Noce Biondo (NBM)	Noce Grigio (NGM)	Noce Leggero (NEM)	Noce Medio (NMM)
Sablé (SBM)*	Palissandre (SKM)	Noyer (TWM)	Crème WC (WTM)	Blanc (WHM)	Cerisier d'hiver (WCM)

*Offert uniquement pour la gamme Calidon.

Finis mélaminés - Bureaux, poste de travail, tables et accessoires

Acajou absolu (ACJ)	Nuit d'Orient (ASN)	Cerisier Avant (AWC)	Miel Avant (AWH)	Noir (BLK)	Cobalt brossé (BRC)
Érable clair (CMB)	Espresso profond (DES)	Blanc de blancs (DWT)	Fashionista (FAS)	Première Classe (FCL)	Gris de Hayden (HGT)
Noce Biondo (NBL)	Noce Grigio (NGL)	Noce Leggero (NEL)	Noce Medio (NML)	Acajou sur quartier (QTM)	Beauté Naturelle (SBY)
Orange (SOG)	Brou (WHE)	Chocolat blanc (WHC)	Cerisier d'hiver (WCR)	Surface inscriptible (WRW)*	

*Option offerte uniquement pour la gamme Zook.

Appariement des finis bois massif et mélaminés

Finis bois massif

Absolu (AAM)
Noir (BKM)
Cerisier (ACM)
Espresso (ECM)
Bois fruitier (TFM)
Gris (HGM)
Miel (AHM)
Acajou (TMM)
Érable (AVM)
Noyer moyen (MWM)
Nuit (ASM)
Noce Biondo (NBM)
Noce Grigio (NGM)
Noce Leggero (NEM)
Noce Medio (NMM)
Noyer (TWM)
Crème (WTM)
Blanc (WHM)
Cerisier d'hiver (WCM)

Finis mélaminés

Acajou absolu (ACJ)
Noir (BLK)
Cerisier Avant (AWC)
Espresso profond (DES)
Gris de Hayden (HGT)
Miel Avant (AWH)
Acajou sur quartier (QTM)
Érable clair (CMB)
Nuit d'Orient (ASN)
Noce Biondo (NBL)
Noce Grigio (NGL)
Noce Leggero (NEL)
Noce Medio (NML)
Chocolat blanc (WHC)
Blanc de blancs (DWT)
Cerisier d'hiver (WCR)

Finis de série pour classeurs

Noir (BLK)	Porcelaine (BNE)	Gris affaires (BGR)	Fusain (CHR)	Bordeaux (CLT)	Mastic désert (DPT)
Blanc de blancs (DWT)	Brume (FOG)	Gris (GRY)	Givre (ICE)	Ivoire (IVR)	Gris pâle (LGR)
Métro (MET)	Sphaigne (MOS)	Marine (NVY)	Nevada (NEV)	Huître (OYS)	Firmament (SKY)
Argenté (SIL)	Pierre (STN)	Orange (SGR)	Sable de Tahiti (TSA)	Taupe (TPE)	Tungstène (TUN)*
Saule (WIL)					

*un supplément de 10% s'applique

Finis texturés pour classeurs

Café noir (BKC)	Blizzard (BZD)	Chocolat noir (DCH)	Moka (MCH)	Concassé (SDT)
-----------------	----------------	---------------------	------------	----------------

TABLEAU DES FINIS EN MÉTAL - PIEDS, BÂTI ET PIÈTEMENT

	finis peintes																				finis plaqués			
	Noir	Tungstène	Ombre	Café au lait	Moka	Kahlua	Avoine grillée	Blanc de blancs	Nevada	Brune	Stratus	Sable	Givre	Dijon	Carotte	Écarlate	Cactus	Récif	Aubergine	Encre	Chromé	Chrome brossé		
CODE DU FINI	TBL	TTU	TSH	TLA	TMO	TKA	TOA	TDW	TNE	TF0	TIV	TSN	TFR	TDJ	TCR	TSR	TCC	TBZ	TEG	TIN	CHM	BCH		
SIÈGES D'INVITÉ																								
Caprice	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●*	●*		
Comet	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●*			
Diplomat	●	●	●																		●*			
Key	●	●	●																		●			
Lite	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●*	●*		
Locust	●	●	●																		●			
Marche	●	●																			●*	●*		
Moda (sièges à 4 pieds)	●*	●*	Également offert dans trois finis en imitation de bois																		●			
Sas	●	●						●													●*			
Sidero	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●								●*			
Solo (fauteuil et chaise d'appoint)	●	●																			●*			
Supra	●	●	Piètements de sièges fonctionnels sont offerts dans un fini aluminium poli																		●*	fauteuils uniquement		
Twilight	●	●																			●*			
Tye (fauteuil)	●	●																			●*			
SIÈGES EMPILABLES/IMBRICABLES																								
Duet (piètement monobloc)																					●			
Moda (sièges empilables)																					●			
Popcorn (sièges à piètement monobloc)																					●			
Rebound	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●*	●*		
Roma Imbricable	●	●	●																		●*			
Sonic	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
Spritz (sièges à 4 pieds)	●	●	●																		●*			
Stream (sièges polyvalents)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●*	●*		
Vion (sièges polyvalents)	●	●	●							●											●*			
Zoma	●	●	●																		●*			
SALON																								
Ballara	●	●						●													●*	●*		
Citi (sièges + tables)	●	●																			●*			
Citi Square	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●*	●*		
Drift (sièges et tables à piètement monobloc)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●*			
Jeo (sièges à base piédestal)																					●	●		
Jeo (fauteuil)	●	●						●													●*	●*		
ML	●	●						●													●	●		
ML Park	●	●						●	Également offert dans un fini aluminium poli (ALU) et aluminium brossé (BAL)															
River	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●								●			
River+ (pieds)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●								●			
Venture	●	●																			●			
Wind	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●*		
Wind Linear	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●*		

* Un supplément s'applique sur ce choix de fini.

VOUS TROUVEREZ CI-DESSOUS LES RENSEIGNEMENTS À FOURNIR LORS D'UNE COMMANDE METTANT EN JEU DU TFC (TEXTILE FOURNI PAR LE CLIENT) OU DU TAG (TEXTILE ACHETÉ PAR GLOBAL POUR LE COMPTE DU CLIENT). VEUILLEZ SUIVRE LES ÉTAPES CI-DESSOUS DE FAÇON À CE QUE VOTRE COMMANDE SOIT TRAITÉE RAPIDEMENT.

1. Vous pouvez accéder à la « DEMANDE D'AUTORISATION – TFC/TAG » à partir du Centre de revendeurs ou directement en suivant ce lien : <https://www.globalfurnituregroupapps.com/COMForm>.

2. Remplissez la « DEMANDE D'AUTORISATION – TFC/TAG » en indiquant tous les renseignements nécessaires :

- Entrez le nom du revendeur, son adresse, le nom de la personne-ressource, le numéro de téléphone et l'adresse de courriel.
- Entrez le nom et la couleur du textile ainsi que le nom du fabricant et de l'usine (champs obligatoires).
- Entrez le numéro de modèle du siège et le nombre de sièges sur lesquels le textile doit être posé. Vous devez aussi choisir le sens de pose du textile pour l'assise et pour le dossier en cliquant sur l'image du siège, puis en choisissant le sens voulu. Si vous vous trompez, vous pouvez cliquer sur le texte « ici » sous l'image.

3. Une fois que vous avez entré tous les renseignements voulus, cliquez sur « Soumettre » au bas de l'écran. Vous recevrez une copie du formulaire par courriel et un numéro de référence pour vos dossiers. Veuillez imprimer une copie et envoyer un échantillon du textile à l'adresse ci-dessous. Pour l'approbation du TFC, un échantillon du textile doit être envoyé à Global et approuvé par le département de contrôle de la qualité..

Veillez acheminer l'échantillon demandé par la poste au :

Coordonnateur des textiles
596, chemin Supertest
Toronto (Ontario)
M3J 2M6

4. Le service des textiles examinera votre demande et l'approuvera ou la refusera. Une fois la demande approuvée, vous recevrez un courriel contenant l'approbation avec le code du textile et la quantité de verges de textile à envoyer. Le courriel renfermera également une étiquette avec un code-barres que l'expéditeur doit joindre au textile qu'il envoie..

Tous les clients canadiens et internationaux doivent acheminer leurs textiles à :

Global Upholstery Co. Inc.
596, chemin Supertest
Toronto (Ontario)
M3J 2M6

COM / GPM(special) AUTHORIZATION REQUEST/TRACKING FORM

CUSTOMER INFORMATION (To be filled by the Dealer) Use one form per fabric
Note: Incomplete information may delay or prevent approval

Dealer/Company Name: _____ Email: _____
Address: _____ City: _____ Postal Code: _____
Contact Name: _____ Phone: _____
P.O. #: _____ Contract #: _____ Date: _____
Design Specifier of Record (often requested by Mill for Sales Commissions): _____

FABRIC INFORMATION

1. Fabric Name (series/style): _____
Fabric color name and description (including specifically designed): _____
2. Mill/Manufacturer name: _____ Mill phone: _____
Website address (if available): _____
3. Specified fabric's country of origin (if available): _____
4. Fabric Specification/data sheet (if available please upload and disregard step 5) Attached?
☐ Yes, skip Step #5. ☒ No, complete Step #5.
5. Fabric content (% Cotton, % Polyester, etc.): _____
Fabric Width: _____ Pattern Repeat: Warp: _____ Fill: _____
Railroader? ☐ Yes ☒ No FR Chemical? ☐ Yes ☒ No

FABRIC APPLICATION INFORMATION

Chair Model	Qty.	Multi Fabric	Special instructions for CS and buyer	Special Instructions (e.g. reverse side, off direction/wall/rod pattern, noval seam, moisture barrier etc.)
		Yes <input type="radio"/> (Drawing attached) No <input checked="" type="radio"/>		Sealed seam: Yes <input type="radio"/> No <input checked="" type="radio"/> Off Direction/tail road the pattern: Yes <input type="radio"/> No <input checked="" type="radio"/> Moisture barrier: Yes <input type="radio"/> No <input checked="" type="radio"/> Inside out: Yes <input type="radio"/> No <input checked="" type="radio"/> Other options: Yes <input type="radio"/> No <input checked="" type="radio"/>

FABRIC DIRECTION

☒ New fabric request
Attach fabric sample (12" x width of fabric roll) in correct direction and side.
☐ Previously approved fabric
☐ Previous Global Approval/order # _____
Attach textile sample (9" x 9" swatch) in correct direction and side.
☐ CANADIAN AND INTERNATIONAL CUSTOMER
Mail to: Fabric Coordinator, 596 Supertest Road, Toronto, Ontario, M3J 2M6
☐ USA CUSTOMER
Mail to: Customer Service Rep., 17 W. Stow Rd # 3116, Marlton, NJ 08053, USA
* Please click on the image below to select the direction for the fabric for the seat and back.

GLOBAL UPHOLSTERY AUTHORIZATION (To be filled by Global Upholstery)

Global Approval # _____ Fabric yard (required for the order) _____ Fabric code _____

Signature _____ Print Name _____ Date _____
Comment: _____

COM ** Customer's Own Material
Once approved is done. Send the specified fabric amount for order to: 596 Supertest Road, Toronto, Ontario, M3J 2M6

PS: 1. Global Upholstery cannot be responsible for fabric received without the Approval/ Acknowledgement #. 2. Global requires MDW and Country of Origin for fabric supplied by customer from Mill to complete the order and for future references.

Submit Exit

Global réserve le droit de refuser un textile s'il est jugé inacceptable pour quelque raison que ce soit.

Cette liste de prix courants illustrée est conçue pour permettre une consultation rapide et simple. Tous les produits y sont classés selon les catégories suivantes, soit « sièges », « bureaux », « classement » et « cloisons » et « tables », et sont présentés par ordre numérique à l'intérieur de leur catégorie respective. Les illustrations au trait correspondent à des photographies réelles (dans la mesure du possible) pour permettre le repérage immédiat de tous les modèles d'une gamme particulière.

La vente de produits de Global Furniture Group (« Global ») s'effectue uniquement aux termes des modalités et des conditions habituelles de vente de Global faisant partie de cette liste de prix. Aux fins des présentes, par « acheteur » on entend tout revendeur ou toute autre personne qui achète initialement des produits directement de Global en vue de leur utilisation ou de leur revente. Ces modalités et conditions habituelles peuvent être modifiées ou complétées uniquement au moyen d'un document écrit distinct signé par le personnel autorisé de Global à son siège social à Toronto en Ontario, au Canada. Toute modalité ou condition apparaissant sur tout bon de commande ou autre formule (y compris un contrat type imprimé) utilisé par l'acheteur pour commander des marchandises et qui diffère des modalités et conditions habituelles de Global, ou qui est en sus de celles-ci ou incompatible avec celles-ci, sera nulle et non avenue.

L'ensemble des illustrations, des caractéristiques techniques et des prix figurant dans cette liste de prix est fondé sur les renseignements les plus récents sur les produits disponibles au moment de la publication. Global réserve le droit de modifier, en tout temps et sans préavis, les prix, les couleurs, les matériaux, les caractéristiques et les modèles offerts.

Description

Chaque produit illustré ou décrit dans la présente liste de prix est un produit standard offert par Global. Les options offertes sont indiquées au début des descriptions de chaque gamme. Les variations applicables à chaque gamme sont notées. Ces options offertes peuvent entraîner un délai de livraison plus long et un coût supplémentaire, et peuvent avoir une incidence sur la garantie offerte. Les dimensions et les poids indiqués sont des approximations et peuvent faire l'objet de légères modifications de temps à autre.

Prix et modalités de paiement

Les prix paraissant dans cette liste de prix, ainsi que ceux cités par Global, sont exprimés en dollars canadiens pour ce qui est des commandes expédiées à des destinations au Canada.

Lorsque la date d'expédition demandée est plus de 90 jours après la date de la commande, Global aura le droit d'utiliser des prix courants publiés en vigueur au moment de l'expédition.

Les commandes sont facturées au moment de l'expédition. Les modalités de paiement sont « Net dans 30 jours », à moins d'une indication contraire. L'acheteur convient que Global aura le droit d'imputer des frais totalisant 1,5 % par mois (18 % par année) à l'égard de toute facture en souffrance depuis plus de 30 jours.

Si le volume net annuel le plus récent de l'acheteur est inférieur à 5 000 \$, Global pourra suggérer que la commande soit acquittée d'avance.

Toutes les commandes seront reconnues dans la mesure où l'acheteur respecte la politique en matière de crédit en vigueur de Global.

Tout produit vendu par Global demeurera la propriété personnelle de Global jusqu'à ce que son prix ait été réglé en totalité.

Les prix mentionnés sont des prix courants suggérés uniquement et peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Toutefois, Global s'efforcera de tenir l'acheteur au courant de toute modification, y compris des modifications apportées aux prix.

Taxes

Les prix mentionnés dans cette liste de prix excluent toute taxe de vente, taxe d'utilisation, taxe de vente harmonisée (TVH),

taxe d'accise ou autres taxes ou droits applicables, qui peuvent être à la charge de l'acheteur selon la facture établie par Global. Si l'acheteur demande une exemption au titre de telles taxes, il demeurera du ressort de l'acheteur de fournir un certificat d'exemption approprié à Global lors de la commande.

Modalités de commande

Global exige que toutes les commandes soient faites par écrit. Ces commandes écrites seront par la suite reconnues au moyen d'un accusé de réception de Global régissant l'opération.

L'accusé de réception décrira les articles qui doivent être livrés et une date d'expédition approximative. Il incombe à l'acheteur de vérifier l'exactitude du contenu de l'accusé de réception. Si l'accusé de réception comporte une erreur, l'acheteur doit en aviser un représentant du service à la clientèle de Global sans délai, par téléphone, et faire suivre une confirmation par écrit. Les dates d'expédition sont attribuées aux commandes en fonction des articles ayant le délai de fabrication le plus long (à moins qu'une expédition partielle n'ait été demandée).

Au moment de la commande, l'acheteur doit fournir les renseignements suivants :

1. Le numéro de compte (dans la mesure du possible).
2. Le numéro du bon de commande.
3. Le nom et les coordonnées de la personne à facturer ou du destinataire, ou les deux.
4. Le numéro intégral du modèle, le code du textile et les options choisies.
5. Les instructions particulières et les données d'étiquetage.
6. Les instructions relatives à l'expédition, notamment :
 - a. cueillette
 - b. programme de livraison de Global
 - c. transporteur public (fournir le nom du transporteur et le numéro de compte)
7. Le numéro de toute proposition de prix spéciale ou de meuble sur mesure (s'il y a lieu).
8. Pour les textiles fournis par le client (TFC), les textiles achetés par Global (TAG) ou les cuirs fournis par le client (CFC) - voir ci-dessous.
9. Pour ce qui est des propositions de prix spéciales ou des propositions relatives à des meubles sur mesure, indiquer le numéro de la proposition sur le bon de commande. En cas de modification, une nouvelle proposition de prix doit être obtenue avant de soumettre la commande. Il incombe au revendeur de s'assurer que les renseignements de la proposition sont exacts. Global n'assume aucune responsabilité pour les produits incorrects découlant d'erreurs dans la proposition.

Global vérifiera les points susmentionnés pour s'assurer de leur exactitude. Par ailleurs, Global traitera les commandes en utilisant les codes fournis par l'acheteur. Il incombe à l'acheteur de vérifier l'exactitude des prix. En cas d'inexactitude, il incombe à l'acheteur d'en aviser Global avant la facturation.

Il incombe à l'acheteur de fournir les renseignements exacts au moment de la commande. Si aucune option n'est choisie, le système entrera le produit de série. Pour ce qui est des commandes comportant des données incomplètes ou incorrectes (choix de finis, etc.), le début de la fabrication sera prévu au moment de la réception de renseignements complets ou exacts seulement.

Modifications et annulations

Après la date de l'accusé de réception de Global d'une commande d'un acheteur, la commande ne pourra être modifiée ou annulée par l'acheteur sans le consentement écrit de Global. Les articles devant être garnis d'un textile de commande spéciale (TAG) ne peuvent faire l'objet d'une modification ou d'une annulation une fois que le textile a été acheté. Les articles de commande spéciale ou ceux garnis d'un TFC ou d'un textile et déjà en cours de production ne peuvent faire l'objet d'une modification ou d'une annulation, en aucune circonstance. Les articles garnis d'un textile sont réputés être en cours de production à la date prévue de coupe du tissu. Les autres articles de série déjà en cours de production font l'objet de frais d'annulation minimums de 35 %.

Erreurs et omissions

Les prix cités, les accusés de réception et les factures peuvent faire l'objet de corrections si des erreurs ou des omissions sont relevées.

Roulettes

La liste de prix précise les roulettes de série pour chaque modèle de siège; dans la plupart des cas, il s'agit de roulettes C1 ou C65 prévues pour des planchers recouverts d'une moquette. Si le produit est destiné à être utilisé sur des surfaces à revêtement dur comme des carreaux de céramique, du béton, du linoléum ou du bois, il convient d'utiliser des roulettes différentes. Il incombe à l'acheteur d'établir si les roulettes de série d'un produit donné conviennent à l'utilisation prévue. La rubrique des roulettes et accoudoirs présente les différentes roulettes offertes par Global ainsi que leurs utilisations suggérées.

FINIS

Sièges - Finis points

Un supplément sera exigé lorsque la couleur des bâtis peints n'est pas de série. Une proposition de prix spéciale est nécessaire.

Sièges - Teintures pour bois

Des frais initiaux ponctuels de 250 \$ (montant net) seront exigés pour l'ouverture d'un dossier de teinture de bois ou d'assortiment de couleurs hors série. Ces frais sont valables pour une période de cinq ans à compter de la date d'ouverture du dossier. Après cette période de cinq ans, des frais d'ouverture de dossier de 250 \$ seront à nouveau exigés. Certaines restrictions peuvent s'appliquer. Le client doit fournir un échantillon de 3 po x 3 po.

Pour l'application d'une teinture fournie par le client, un supplément de 10 % du prix courant par module sera exigé (en plus de tout autre supplément exigé selon les options choisies, le cas échéant). Pour les commandes mettant en jeu une teinture hors série pour des quantités de 30 articles et plus, le supplément pourra être réduit ou éliminé. Une [demande de produits sur mesure](#) doit être soumise pour obtenir une proposition de prix.

Teinture hors série de bois

La marche à suivre pour la teinture hors série de sièges en bois est la suivante. L'acheteur fait parvenir un échantillon du fini bois souhaité au département des promotions de Global. Plusieurs échantillons créés par Global lui seront retournés. L'acheteur ou l'utilisateur final approuvera les échantillons et les retournera à Global, en conservant un pour ses dossiers. Global n'utilisera pas nécessairement la même espèce de bois mais produira une teinte qui s'approchera le plus possible de l'échantillon lorsqu'elle est appliquée à l'espèce de bois utilisée pour fabriquer le bâti du siège.

Classeurs

Aucun supplément n'est exigé pour les finis de série pour les articles de classement et de rangement. Tout fini hors série doit être approuvé par Global avant l'acceptation de la commande et un supplément pourra être exigé.

Des couleurs spéciales (hors série) sont offertes pour les gammes 9300, 9300 Plus, les caissons de gamme G moyennant un supplément de 10 % pour les commandes visant à concurrence de 10 articles. Aucun supplément n'est exigé pour les commandes de 11 articles ou plus.

À noter :

- Il n'est possible de combiner que des articles des gammes 9300 et 9300 Plus pour obtenir 11 articles, soit le nombre minimum d'articles requis.

Un supplément de 10 % sera exigé pour les finis métalliques ou mica ainsi que pour les blancs spéciaux, peu importe le nombre d'articles visés par la commande.

Placages de bois

En raison de sa nature, les variations sont une caractéristique distinctive du bois. L'appariement exact de finis n'est donc pas toujours possible. Global n'assume aucune responsabilité si l'appariement des finis ne peut être réalisé.

Textile fourni par le client (TFC)

L'utilisation de TFC par le client doit être approuvée par Global avant l'acceptation de la commande. Veuillez remplir et soumettre

la formule de demande d'autorisation. Cette formule peut être photocopiée au besoin. Le client doit fournir un échantillon de son textile mesurant 12 po sur 12 po, donner des instructions sur la façon de poser le textile et indiquer la quantité de textile envoyé. **Le métrage nécessaire sera fourni par le personnel de l'usine; une quantité supplémentaire de textile pourrait être requise si le modèle exige l'appariement de motifs.** Le client doit envoyer le textile au Service du TFC de Global au 596, chemin Supertest, Toronto (Ontario) M3J 2M5 après l'approbation de Global. Si le TFC est difficile à poser, ou si le produit doit être modifié, des frais supplémentaires seront imputés. Global réserve le droit d'annuler une commande en tout temps si le TFC est inadéquat pour quelque raison que ce soit. Le TFC doit être expédié acquitté et port payé à l'usine de Global s'il y a lieu. De telles expéditions doivent porter clairement mention du numéro de commande de l'acheteur et de l'article pour lequel le textile est prévu. Le rendement du TFC une fois posé demeure l'unique responsabilité de l'acheteur. La garantie habituelle de Global à l'égard de ses produits ne s'appliquera pas aux TFC.

Le prix d'un article garni d'un TFC est le prix du grade le moins élevé publié pour la gamme. Le métrage requis pour les commandes mettant en jeu du TFC est approximatif et figure à côté de chaque article de la liste de prix. Le métrage indiqué se fonde sur la quantité de textile nécessaire pour la coupe et le garnissage d'un siège simple avec un tissu d'un motif uni. Pour les textiles à motifs ou pour les commandes avec TFC de 10 sièges ou plus, le métrage peut varier considérablement. Il est donc nécessaire de consulter le service à la clientèle pour recalculer le métrage requis.

Classement des textiles

Le prix de tous les produits est établi en fonction du textile de série de l'article et du classement de ce textile. Un produit peut parfois être garni d'un textile de grade inférieur au même prix que le produit de série. Se reporter à la rubrique des textiles et finis pour les différents grades.

La combinaison de deux textiles de grades différents sur un même siège peut entraîner une révision du grade. Se reporter au tableau de combinaison de grades à la rubrique des textiles et finis. Pour plus de deux textiles, une proposition de prix spéciale est nécessaire.

Textile précisé par le client acheté par Global (TAG).

Global peut acheter un textile précisé par le client. L'utilisation de TAG doit être approuvée par Global avant l'acceptation de la commande. Si le textile est difficile à poser, ou si le produit doit être modifié, des frais supplémentaires seront imputés. Global réserve le droit d'annuler une commande en tout temps si le TAG est inadéquat pour quelque raison que ce soit. Le rendement du TAG une fois posé demeure l'unique responsabilité du fournisseur de textile. La garantie habituelle de Global à l'égard de ses produits ne s'appliquera pas aux TAG.

Cuir fourni par le client (CFC)

Certains sièges ne peuvent être garnis de cuir. Veuillez consulter les notes de la gamme en question pour déterminer si un rembourrage en cuir est possible. Le prix d'un article garni d'un CFC est le prix du grade le moins élevé (cuir ou tissu) publié pour la gamme.

Tissus d'ameublement

De légères variations de la couleur peuvent survenir d'un lot de teinture à un autre. Bien que Global s'efforce de les limiter, de telles variations se produiront et elles doivent être acceptées comme une occurrence normale. Ces variations ne seront pas réputées être un défaut.

Cuir

Le cuir étant un produit naturel, il faut s'attendre à des variations, variations qui surviennent naturellement. Avec le temps et l'usage, le cuir acquiert une certaine patine. Sa couleur change légèrement. Il s'étire, s'assouplit, se lustre, s'enrichit. Toutes ces caractéristiques sont le propre d'un cuir véritable et ne sauraient être considérées des défauts.

Métrage

Le métrage nécessaire (en verges) est calculé selon des tissus sans motif d'une largeur de 54 po pour les sièges et de 63 po pour les cloisons. Le calcul du métrage est exprimé en mesures impériales.

Accoudoirs

Un vaste choix d'accoudoirs est offert pour certaines gammes. Se reporter au tableau des accoudoirs de la liste de prix Sièges pour plus de détails.

Poids

Dans la liste de prix Sièges, le poids de l'article proprement dit et le poids par boîte sont indiqués. Dans les listes de prix Bureaux et tables et Classement et rangement en métal, le poids par boîte est indiqué.

Retards

L'accusé de réception de Global mentionnera une date d'expédition, laquelle constitue l'estimation la plus exacte possible de Global au moment où la commande est reconnue. Cependant, Global n'assumera aucune obligation ou responsabilité envers l'acheteur pour défaut d'expédier la marchandise à la date précisée, à moins que Global n'ait convenu d'une date ferme et non équivoque d'expédition dans un document écrit distinct exécuté par son personnel autorisé à son siège social. En outre, Global ne sera pas tenue responsable des pertes ou dommages découlant d'un retard ou d'un défaut de livraison ou de tout autre défaut d'exécuter l'entente, en totalité ou en partie, intervenue entre les parties à l'égard des marchandises présentées au recto de l'accusé de réception lorsqu'un tel retard, un tel défaut, une telle perte ou un tel dommage est la conséquence immédiate d'un acte d'une instance gouvernementale ou d'une subdivision politique de celle-ci, d'une révolution, d'une émeute, d'un désordre civil ou de troubles publics, d'un retard ou d'un défaut de transport, d'une grève parmi ou entre des syndicats de travailleurs ou autre conflit de travail, d'un retard ou de l'incapacité d'obtenir des matériaux et des installations, d'un incendie, d'une inondation, d'un cas de force majeure ou de toute autre cause qui ne peut raisonnablement être contrôlée par Global.

Franco à bord (FOB)

Le point d'expédition FOB est l'usine de Global à Toronto en Ontario, au Canada.

Expéditions par service de messagerie



Ce symbole signale un produit pouvant être expédié par un service de messagerie comme FedEx, Purolator, CanPar ou UPS.

Expédition

L'acheteur doit choisir, au moment de la commande, un des deux modes de paiement des frais de transport. Global n'effectuera aucune expédition à un utilisateur final, à moins qu'une entente spéciale n'ait été prise.

1. FOB point d'expédition, port dû - cueillette et transporteur public;
2. FOB point d'expédition, fret payé d'avance et facturé à l'acheteur - programme de livraison de Global.

Toutes les livraisons se font de quai à quai.

Service

Les demandes de service relèvent habituellement des revendeurs autorisés de Global. Lorsque la résolution de problèmes ne peut s'effectuer sur place, les problèmes doivent être portés à l'attention du Service à la clientèle de Global.

Global/Express (Canada)

Tél. : (905) 660-5101 ou 1-800-567-8901

Télé. : (905) 660-4759 ou 1-800-375-5134

Global International

Tél. : (416) 661-3660

Télé. : (416) 661-661-0983 ou 1-877-585-5579

Rendus

Aucun rendu sur ventes ne sera accepté sans le consentement écrit de Global et sans instructions d'expédition de Global. Des frais minimums de reprise de stock de 35 % seront déduits de tout rendu autorisé aux fins de crédit ou de remboursement, pourvu que les biens soient reçus par Global dans le même état qu'à leur départ de l'usine. Ces frais peuvent être plus élevés selon le genre de produit. Tous les rendus autorisés doivent porter clairement mention du numéro d'autorisation de marchandises rendues (AMR) de Global. Global ne sera pas responsable des frais de transport. Aucun crédit ne sera accordé si les biens ne peuvent être utilisés comme biens neufs. Les articles de commande spéciale, les articles hors série et les articles mettant en jeu du TFC ne peuvent en aucun cas être rendus. Tous les rendus doivent être approuvés et autorisés par écrit par le service à la clientèle de Global. Global réserve le droit de refuser la livraison de tout rendu non autorisé.

Demandes d'indemnisation

Tous les biens sont vendus FOB usine ou centre de distribution. Global n'est pas responsable des dommages survenus pendant le transport (ou en cours de stockage). Le transporteur accepte toute marchandise reçue en bon état apparent au moyen de sa signature. Il incombe à l'acheteur d'examiner les marchandises dès leur réception et de produire toute demande d'indemnisation auprès du transporteur pour les pertes ou les dommages survenus au produit pendant le transport, y compris les dommages non apparents.

Toute demande d'indemnisation signifiée à Global à l'égard de défauts apparents, d'erreurs ou de manques doit être faite par l'acheteur, par écrit, dans un délai de quinze (15) jours ouvrables suivant la livraison. Si l'acheteur omet de signifier une demande d'indemnisation à Global dans ce délai de quinze (15) jours ouvrables, l'acheteur sera réputé avoir accepté la livraison des biens et s'être désisté de réclamer une indemnisation à l'égard de défauts apparents, d'erreurs ou de manques.

Suspension

En cas de non-paiement par l'acheteur de toute somme due à Global, ou dans le cas où la situation financière de l'acheteur devient insatisfaisante pour Global, Global aura le droit de reporter ou de faire cesser l'expédition de toute marchandise jusqu'à ce que le manquement soit réparé ou jusqu'à ce que l'acheteur donne l'assurance d'un paiement à Global.

Droit d'auteur

L'ensemble des catalogues, photographies, dessins, listes de prix et autres documents imprimés est protégé par le droit d'auteur. Tous droits réservés.

Marques de commerce

Toutes les marques de commerce sont la propriété de Global Furniture Group et utilisées sous licence, à l'exception de la marque OBUSFORME^{MC}, propriété d'OBUSFORME LTD CO., filiale de Homematics Inc., de la marque MORCARE^{MC}, propriété de MORBERN INC., de la marque Perma-Mesh, propriété de J.B. RESEARCH INC. OBUSFORME^{MD} et le dossier distinctif sont des marques de commerce déposées d'OBUSFORME LTD CO.

Dessins, modèles et brevets

Bon nombre des produits fabriqués par Global sont protégés par des enregistrements de dessins, des brevets de dessin ou modèle, ou des brevets. Les modèles et les caractéristiques techniques peuvent être modifiés, complétés ou abandonnés, sans préavis.

Pour une liste complète des brevets délivrés ou des marques déposées, veuillez consulter le site globalfurnituregroup.com.

Cubage

Le cubage cité est une mesure approximative en pieds cubes utilisée pour calculer les frais de transport. Le chiffre indiqué est le volume total qu'occupe un article aux fins de l'expédition (p. ex., si un article est expédié en 2 boîtes, le volume cité représente le cubage des deux boîtes ensemble) et pourra être modifié sans préavis. Il est plus économique d'acheter le nombre d'articles précisé par boîte.

Expéditions combinées

Global s'efforcera de combiner des expéditions et des commandes à la demande écrite de l'acheteur. Cependant, Global ne pourra être tenue responsable lorsqu'elle ne peut donner suite à une telle demande.

Offre de vente

La possession de cette liste de prix ou de toute autre documentation ne signifie pas que Global est disposée à vendre au détenteur et ne sera pas interprétée comme une offre directe de vente.

En cas de conflit entre : i) les prix figurant dans les logiciels fournis au client par Global ou par quiconque pour le compte de Global; et ii) les prix courants actuels publiés sur le site Web de Global, les prix les plus récents prévaudront.

Homologation

Les produits de Global sont soumis à des essais rigoureux et bon nombre d'entre eux sont conformes ou surpassent les exigences des normes d'essai les plus rigoureuses du secteur.

Limitation de responsabilité

Les mesures métriques présentées pour les sièges ne sont fournies qu'à titre de renseignement. En cas de divergence entre les mesures impériales et les mesures métriques, les mesures impériales prévaudront. Les prix mentionnés sont des prix courants suggérés par le fabricant au moment de l'impression. Les prix à jour figurent sur le site Web de Global. Toutes les taxes applicables sont en sus. Les descriptions, caractéristiques et prix peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Les erreurs et omissions peuvent faire l'objet de corrections.

Exigences de codes de prévention des incendies

L'État de la Californie a récemment abrogé la norme CAL TB133, mais des demandes comportant cette exigence peuvent encore être présentées, du moins jusqu'à ce que les codes locaux en matière de prévention des incendies soient actualisés ou qu'une norme nationale soit adoptée.

L'industrie a choisi d'adopter la norme CAL TB117-2013 comme la norme reconnue en matière d'incendie. Les produits de Global respecteront donc cette norme. La norme CAL TB117 décrit les critères de rendement et les méthodes d'essai de la résistance à la combustion des tissus d'ameublement, des matériaux barrière, de la bourre et des tabliers utilisés en rembourrage de meubles. La résistance à la combustion est testée au moyen d'essais de brûlure de cigarette.

La norme CAL TB117-2013 ne requiert pas l'emploi d'un coupe-feu ou d'autres matériaux pour répondre aux exigences. Toutes les mousses et tous les textiles de Global (de série et TAG) respectent les exigences de la norme CAL TB117-2013 et sont libres de produits chimiques nocifs. Global peut fournir, sur demande, des certifications CAL TB117-2013 obtenues de tierces parties pour tout textile ou toute mousse, par modèle.

Il arrive qu'un chef des services des incendies exige qu'un produit réponde aux exigences de la norme « NFPA 261 ». Les essais selon cette norme ne sont pas exigés par notre secteur d'activité et ne sont pas effectués par Global. La norme CAL TB117 2013 en est l'équivalent, et elle peut être acceptée au gré du chef des services des incendies.

MISE EN GARDE - SIÈGES

POUR PRÉVENIR LES DÉFAILLANCES ET LE RISQUE DE BLESSURES :

S'assurer que le siège choisi convient à l'utilisation envisagée et tient compte du poids de l'utilisateur prévu. L'utilisation de certains sièges n'est pas recommandée pour les utilisateurs d'un poids supérieur à une certaine limite. Examiner le siège périodiquement pour repérer des fissures ou autres défauts visibles et resserrer toutes les vis, tous les boulons et toutes les molettes réglables au besoin. Si le siège est endommagé ou instable, le retirer immédiatement du service.

Les renseignements ou les suggestions à l'égard des applications, des caractéristiques ou de la conformité à des codes ou à des normes ne sont donnés qu'à titre de renseignement. Aucune déclaration n'est faite quant à leur exactitude ou à leur pertinence. Global décline toute responsabilité légale. Il incombe à l'utilisateur de vérifier la pertinence de tout renseignement et le caractère adéquat de tout produit compte tenu de l'usage qu'il entend en faire. Global réserve le droit de modifier les modalités et conditions assortissant la liste de prix, en tout temps et sans préavis.

Cette liste de prix est en vigueur à compter de janvier 2026.

Des mises à jour sont publiées périodiquement. Pour en prendre connaissance, veuillez consulter la mise à jour, en format PDF, au site Web globalfurnituregroup.com. À la page d'accueil, choisissez l'onglet Ressources, puis la rubrique Listes de prix. Vous aurez le choix entre les listes de prix Sièges, Bureaux et tables et Classement et rangement en métal. Global garantit à l'acheteur original que tous ses produits commerciaux sont libres de tout défaut de matériel et de fabrication, pour la durée de vie du produit.

Global garantit à l'acheteur original que tous ses produits commerciaux sont libres de tout défaut de matériel et de fabrication, pour la durée de vie du produit.

Les produits qui auront fait l'objet d'un recours en garantie en bonne et due forme seront, au choix de Global, réparés ou remplacés par Global. La présente garantie ne vise que les produits fabriqués après le 22 mars 2016.

Global ne fait aucune garantie que l'un quelconque de ses produits convient à un usage particulier et ne peut faire aucune autre garantie, expresse ou tacite, autre que les garanties expresses contenues aux présentes. Les codes et les normes variant d'un territoire à l'autre, toute mention de conformité à de tels codes ou à de telles normes n'est faite que pour des raisons pratiques et sans déclaration quant à l'exactitude ou à la pertinence. L'utilisateur doit donc vérifier la pertinence des renseignements ou s'assurer que le produit en question convient à l'utilisation qu'il compte en faire. En aucun cas Global ne sera-t-elle soumise à une obligation délictuelle ou contractuelle à l'égard de toute perte ou de tout dommage direct, particulier, accessoire, consécutif ou punitif.

Catégorie générale de sièges commerciaux

La garantie de Global à l'égard de sa gamme générale de sièges commerciaux vise l'ensemble des pièces et éléments composant les sièges, entre autres les cylindres pneumatiques, piétements, roulettes, patins, bâtis, accoudoirs, assises et dossiers en plastique et autres éléments de structure.

La garantie est valable uniquement dans le cas d'une utilisation correspondant à un quart de travail simple régulier, soit huit heures par jour et au total 40 heures par semaine, par des utilisateurs d'un poids maximum de 300 lb.

Les exceptions à la garantie visant la gamme générale de sièges sont les suivantes :

- la mousse, le textile d'ameublement (présenté sur les cartes d'échantillons de textiles de série de Global et de textiles de marque d'autres fabricants commercialisés par Global), le tissu maillé, et les éléments électriques, lesquels sont garantis pour une période de cinq (5) ans. La collection de cuir Novaro est garantie pour une période d'un (1) an.
- les mécanismes de commande sont garantis pour une période de douze (12) ans
- les sièges haut rendement et les sièges d'utilisation occasionnelle sont exclus de la catégorie générale de sièges commerciaux (voir ci-après pour les exceptions à la garantie)

Sièges haut rendement

Global offre des produits conçus pour des applications quarts multiples (24 heures par jour, 7 jours par semaine) et pour des utilisateurs de plus forte taille, et dont la capacité peut atteindre 350 livres, 400 livres, 500 livres ou 600 livres, selon la gamme ou le modèle. Global garantit ces produits pour une période de douze (12) ans à l'acheteur original. Cette garantie couvre toutes les pièces (mécanismes de commande, cylindres pneumatiques, piétements, roulettes, patins, bâtis, accoudoirs, assises et dossiers en plastiques, etc.) dans le cas d'une utilisation 24 heures par jour, 7 jours par semaine. Les exceptions à la garantie sont la mousse et les textiles d'ameublement, lesquels sont garantis pour une période de cinq (5) ans. Pour être admissibles à la partie de la présente garantie visant les textiles, les sièges utilisés dans le cadre d'applications à quarts multiples doivent être garnis d'un textile dont la résistance à l'abrasion surpasse 100 000 doubles frottements. Les gammes de sièges haut rendement visées par cette garantie se trouvent à la rubrique des sièges haut rendement de la liste de prix.

Sièges d'utilisation occasionnelle

Global offre des produits conçus pour une utilisation occasionnelle et garantit ces produits pour une période de dix (10) ans à l'acheteur original. Cette garantie couvre toutes les pièces (bâtis, patins et accoudoirs). Les exceptions à la garantie sont la mousse et les textiles d'ameublement, lesquels sont garantis pour une période de cinq (5) ans. La garantie est valable uniquement dans le cas d'une utilisation correspondant à un quart de travail simple régulier, soit huit heures par jour et au total 40 heures par semaine, par des utilisateurs d'un poids maximum de 200 livres. Les gammes de sièges Key sont actuellement visées par cette garantie.

Mobilier extérieur

Global offre des produits conçus pour être utilisés autant l'intérieur qu'à l'extérieur. Global garantit ces produits pour une période de trois ans à l'acheteur original. Cette garantie vise une utilisation pour un quart de travail simple (soit une journée de huit heures et une semaine de quarante heures) pour les utilisateurs pesant jusqu'à 275 livres, sauf indication contraire. Les meubles d'extérieur doivent être entreposés à l'intérieur pendant les périodes d'intempéries ou dans des conditions météorologiques extrêmes comme le froid intense, la chaleur accablante ou de forts vents.

Les exceptions à la garantie relative au mobilier d'intérieur et d'extérieur sont les suivantes :

- Seuls les textiles de marque Global et les textiles fichés faisant partie du programme des partenaires de l'Alliance textile expressément désignés pour une application extérieure sont couverts pendant une période de trois ans lorsqu'ils sont utilisés à l'extérieur.

Garantie relative aux sièges - Sommaire

Type de siège	Garantie à l'acheteur original à l'égard des pièces et éléments	Durée d'utilisation aux termes de la garantie	Exceptions
Catégorie générale de sièges commerciaux	garantie limitée à vie	8 heures par jour/5 jours par semaine	mousse, textile, tissu maillé, éléments électriques - 5 ans mécanismes de commande - 12 ans
Sièges haut rendement	12 ans	24 heures par jour/7 jours par semaine	mousse et textile - 5 ans
Sièges d'utilisation occasionnelle	10 ans	8 heures par jour/5 jours par semaine	mousse et textile - 5 ans
Sièges d'intérieur et d'extérieur	3 ans	8 heures par jour/5 jours par semaine	textile pour l'extérieur – 3 ans

La garantie de Global ne vise pas (peu importe la catégorie de produits) ce qui suit :

- une usure modeste ou normale pouvant survenir avec le temps
- les défaillances attribuables à la négligence, à une utilisation abusive ou à un accident
- le défaut d'utiliser, d'installer ou d'entretenir les produits conformément aux instructions et aux mises en garde écrites de Global
- la modification, les ajouts ou la réparation par des méthodes autres que celles approuvées par Global
- les dommages causés par un transporteur durant le transport, en cours de stockage ou durant la livraison, ou par un installateur
- l'appariement de couleurs, du veinage ou de textures de matières naturelles (bois, cuir, etc.)
- les produits exposés à des températures chaudes ou froides extrêmes ou à des milieux très secs ou très humides
- la solidité de la couleur ou l'appariement de couleurs de textiles ou l'uniformité de la couleur de textiles de différents lots de teinture
- les dommages causés par le marquage ou le maculage, par des objets tranchants, ou les empreintes laissées par des instruments
- les dommages causés par l'exposition de textiles ou de surfaces en bois ou en mélamine au soleil (y compris les rayons UV)
- les produits non achetés directement auprès d'un revendeur Global autorisé
- les produits utilisés à des fins de location
- les pièces de remplacement achetées, lesquels sont assortis d'une garantie d'un (1) an
- le non-respect des instructions de nettoyage, d'entretien ou de désinfection publiées dans le site Web à globalfurnituregroup.com

La garantie de Global ne couvre pas les frais de transport ou de main-d'œuvre. La réparation ou le remplacement d'un produit s'effectue au gré de Global.

Textiles

Global garantit les textiles de Global et ceux des programmes des partenaires de l'Alliance textile figurant sur une carte d'échantillons, y compris les tissus, les vinyles et les produits de cuir, pour une période de cinq (5) ans, à l'exception de la collection de cuir Novaro qui est garantie pour une période d'un (1) an. Global ne garantit pas les textiles fournis par le client (TFC) ou les textiles fichés (ne figurant pas sur une carte d'échantillons) achetés par Global pour le compte d'un client. Pour les textiles fichés ou les TFC, veuillez communiquer avec le fournisseur du textile pour obtenir des détails sur la garantie ou des renseignements sur le rendement. Pour des renseignements détaillés concernant l'entretien ou la désinfection, veuillez consulter le site Web à globalfurnituregroup.com. Le non-respect des instructions de nettoyage, d'entretien ou de désinfection publiées peut annuler la garantie.

Les textiles et finis de Global sont périodiquement actualisés pour répondre à la demande et aux tendances du marché. Par conséquent, certains textiles ou finis peuvent être abandonnés soit par Global, soit par le fabricant. En cas d'abandon d'un textile ou d'un fini, Global prendra toutes les mesures utiles et raisonnables pour offrir un produit de remplacement comparable.

INDEX

1004.....	132	1907.....	75	2194WS.....	206	3140-3.....	52	3878.....	317	5482.....	231
1005.....	132	1908.....	75	2195C.....	207	3141-3.....	52	3879.....	317	5482-CP.....	231
1010.....	133	1909.....	75	2195WS.....	206	3212.....	36	3880.....	317	5482-MP.....	231
1011.....	133	1950-3.....	105	2197.....	208	3212-50.....	344	3881L.....	318	5483.....	231
1014.....	133	1950-4.....	105	2198C.....	207	3217.....	36	3881R.....	318	5483-CP.....	231
1015.....	133	1951-3.....	105	2198WS.....	207	3217-50.....	344	3882.....	318	5483-MP.....	231
1105.....	149	1951-4.....	106	2199C.....	207	3254.....	36	3883.....	318	5540.....	28
1110.....	149	1953.....	106	2199WS.....	207	3254-50.....	344	3884.....	318	5540NA.....	28
1170-3.....	38	2073APP.....	84	2241.....	338	3255.....	37	3885.....	316	5541.....	29
1170-8.....	38	2073APU.....	84	2243.....	338	3255-50.....	345	3991.....	20	5541NA.....	29
1171-3.....	38	2073AUU.....	84	2311.....	76	3256-50.....	345	3992.....	20	5545AM.....	148
1171-5.....	38	2073NPP.....	85	2312.....	76	3257-50.....	345	3993.....	20	5545AMC.....	148
1171-6.....	39	2073NPU.....	85	2314.....	76	3275.....	37	4075.....	152	5545NM.....	148
1171-8.....	39	2073NUU.....	85	2315.....	76	3278.....	37	4076.....	152	5545NMC.....	148
1172-5.....	39	2074APP.....	85	2317.....	77	3278-50.....	345	4077.....	121	5546.....	29
1172-6.....	39	2074APU.....	85	2330.....	114	3288.....	37	4078.....	121	5546NA.....	29
1175.....	39	2074AUU.....	85	2331.....	114	3288-50.....	345	4411.....	60	5940.....	156
1177-5.....	40	2074NPP.....	85	2340-3.....	114	3360.....	318	4430.....	60	5940C.....	156
1178-5.....	40	2074NPU.....	86	2341-3.....	114	3361.....	309	4432.....	60	5941.....	156
1190-3.....	40	2074NUU.....	86	2341-6.....	115	3361B.....	314	4560.....	26	5941C.....	157
1191-3.....	40	2075APP.....	200	2343-6.....	115	3361L.....	313	4561.....	26	5942.....	157
1220-3.....	23	2075APPT.....	200	2400-18.....	24	3361NA.....	314	4565.....	26	5942C.....	157
1221-3.....	23	2075APU.....	200	2409.....	24	3361R.....	313	4570-3.....	27	5943.....	157
1240-0.....	61	2075APUT.....	201	2424.....	24, 324	3362.....	310	4571-3.....	27	5944.....	157
1240-2.....	61	2075AUU.....	200	2424-18.....	24, 324	3363.....	310	5080-0.....	94	5945.....	158
1240-3.....	62	2075AUUT.....	201	2512-3.....	328	3363B.....	314	5080-3.....	94	5950.....	158
1240P-0.....	61	2075BRAPP.....	201	2526.....	327	3363L.....	314	5080-4.....	94	5950C.....	158
1240P-3.....	62	2075BRNPP.....	201	2527.....	327	3363NA.....	314	5081-0.....	95	5951.....	158
1241-0.....	62	2075BRNPPT.....	202	2660-0.....	46	3363R.....	314	5081-3.....	95	5951C.....	158
1241-2.....	62	2075BRNPU.....	202	2660-3.....	46	3365.....	130	5081-4.....	95	5952.....	159
1241-3.....	62	2075BRNPUT.....	202	2660-4.....	47	3365C.....	130	5090-4.....	95	5952C.....	159
1241P-0.....	62	2075BRNUU.....	202	2660-8.....	47	3366.....	311	5090-4PB.....	95	5953.....	159
1241P-3.....	62	2075BRNUUT.....	202	2660P-3.....	46	3367.....	311	5091-4.....	96	5954.....	159
1246.....	62	2075BSAPP.....	202	2660P-8.....	47	3368.....	311	5091-4PB.....	96	5955.....	159
1247.....	63	2075BSAPU.....	202	2661-0.....	47	3369.....	130	5092.....	96	6007.....	32
1251-0.....	64	2075BSAUU.....	202	2661-3.....	47	3371.....	301	5225.....	80	6070.....	53
1251-3.....	65	2075BSNPP.....	203	2661-4.....	47	3371C.....	301	5226.....	80	6070NA.....	54
1251-8.....	65	2075BSNPU.....	203	2661-8.....	48	3371CLTL.....	302	5227.....	81	6071.....	54
1252-0.....	65	2075BSNUU.....	203	2661P-3.....	47	3371CRTL.....	302	5228.....	81	6071NA.....	54
1252-3.....	65	2075CSAPP.....	199, 203	2661P-8.....	48	3371LTL.....	301	5233.....	80, 205	6072.....	54
1252-8.....	65	2075CSAPU.....	203	2662-0.....	48	3371RTL.....	301	5330-2.....	89	6072NA.....	54
1253-0.....	66	2075CSAUU.....	203	2662-3.....	48	3372.....	302	5330-4.....	89	6073.....	54
1253-3.....	66	2075CSNPP.....	203	2662-4.....	48	3372C.....	302	5331-2.....	90	6073NA.....	55
1253-8.....	66	2075CSNPU.....	204	2662-6.....	49	3372CLTL.....	302	5331-4.....	90	6074.....	55
1254-0.....	66	2075CSNUU.....	204	2662-8.....	48	3372CRTL.....	302	5332.....	90	6074NA.....	55
1254-3.....	66	2075NPP.....	200	2662P-3.....	48	3372LTL.....	302	5332C.....	90	6075.....	55
1254-8.....	67	2075NPPT.....	201	2662P-8.....	48	3372RTL.....	302	5333-3.....	91	6075NA.....	55
1255-0.....	67	2075NPU.....	200	2663-6.....	49	3373.....	303	5333-4.....	91	6076.....	55
1255-3.....	67	2075NPUT.....	201	2664-6.....	49	3374.....	303	5335.....	90	6076NA.....	56
1255-8.....	67	2075NUU.....	200	2665-6.....	49	3431.....	310	5336-1.....	91	6077.....	56
1256-0.....	67	2075NUUT.....	201	2670-2.....	33	3431L.....	315	5336-3.....	92	6077NA.....	56
1256-3.....	68	2076APP.....	204	2670-4.....	33	3431NA.....	315	5336-4.....	92	6321-0.....	107
1256-8.....	68	2076APU.....	204	2671-2.....	34	3431R.....	315	5336-5.....	92	6321-3.....	108
1260-0.....	63	2076AUU.....	204	2671-4.....	34	3432.....	310	5336-6.....	92	6321-4.....	108
1260-3.....	63	2076NPP.....	204	2671-4PB.....	34	3433.....	310	5337-5.....	92	6321-6.....	108
1260P-0.....	63	2076NPU.....	199, 204	2672-6.....	34	3433L.....	315	5337-6.....	93	6321-8.....	108
1260P-3.....	63	2076NUU.....	204	2676-2.....	34	3433NA.....	315	5338-6.....	93	6322-0.....	108
1261-0.....	63	2085.....	205	2676-4.....	35	3433R.....	315	5339-6.....	93	6322-3.....	109
1261-3.....	63	2105.....	136	2677-2.....	35	3434B.....	315	5450-3.....	102	6322-4.....	109
1261P-0.....	63	2108.....	136	2677-4.....	35	3435B.....	316	5450-4.....	102	6322-4PB.....	109
1261P-3.....	63	2109.....	136	2678-6.....	35	3481.....	261	5450-6.....	102	6322-6.....	109
1871.....	72	2121.....	160	2736.....	42	3482.....	261	5450-8.....	103	6322-8.....	109
1872.....	72	2122.....	160	2736MB.....	42	3483.....	261	5451-0.....	103	6323-6.....	109
1874.....	73	2125WS.....	181, 209, 216	2737.....	42	3650-3.....	101	5451-3.....	103	6324.....	210
1876.....	73	2131.....	160	2738.....	42	3650-8.....	101	5451-4.....	103	6324C.....	211
1877.....	73	2151.....	153	2738MB.....	43	3651-3.....	101	5457-6.....	103	6325.....	211
1879.....	73	2152.....	153	2739.....	43	3651-8.....	101	5458-6.....	104	6325C.....	211
1888.....	176	2155.....	153	2748.....	43	3670-3.....	25	5471.....	229	6327-6.....	110
1889.....	176	2156.....	153	2748MB.....	43	3671-3.....	25	5471-CP.....	229	6328-6.....	110
1890.....	176	2171C.....	134	2749.....	43	3720.....	97	5471-MP.....	229	6331-0.....	110
1896.....	73	2171WS.....	134	2811-4.....	257	3722.....	97	5472.....	230	6331-OMO.....	110
1897.....	74	2172C.....	135	2811-8.....	257	3722C.....	97	5472-CP.....	230	6331-3.....	110
1898.....	177	2172WS.....	134	2813.....	257	3732.....	97	5472-MP.....	230	6331-3MO.....	110
1899.....	177	2173WS.....	135	2814.....	257	3742.....	98	5473.....	230	6331-4.....	110
1900.....	177	2174WS.....	135	2850-3.....	21	3760.....	98	5473-CP.....	230	6331-4MO.....	110
1901.....	74	2176.....	135	2851-3.....	21	3766.....	98	5473-MP.....	230	6331-6.....	111
1902.....	74	2180.....	135, 208	2852-3.....	21	3767.....	22	5481.....	230	6331-6MO.....	111
1903.....	74	2188.....	208	3112.....	41	3870.....	311	5481-CP.....	231	6331-8.....	111
1906.....	74	2194C.....	206	3117.....	41	3871.....	312	5481-MP.....	231	6331-8MO.....	111

6332-0	111	6506	127, 185	6565CS	192	6730	145	7702	265	7862	232
6332-0MO	111	6507	124, 125	6567	194	6731	146	7702L	265	7867	226
6332-3	111	6508	186	6568	194	6732	146	7702NA	266	7870	226
6332-3MO	111	6508MB	186	6568MB	194	6733	146	7702R	265	7870L	226
6332-4	111	6508T	186	6569	194	6737	146	7703	266	7870R	226
6332-4MO	111	6508TMB	186	6573	192	6738	146	7703L	266	7871	226
6332-6	112	6508TWS	186	6573MB	192	6741	171	7703NA	266	7872	227
6332-6MO	112	6508TWSMB	186	6574	192	6743	171	7703R	266	7873	227
6332-8	112	6508WS	186	6574MB	192	6743TL	171	7704	266	7874	227
6332-8MO	112	6508WSMB	186	6575	192	6743TR	171	7704L	267	7874FS	227
6333-6	112	6509	186	6577	192	6750	118	7704NA	267	7875	232
6333-6MO	112	6509MB	186	6577MB	192	6751	118	7704R	267	7875LTL	233
6334	211	6509T	186	6578	193	6752	118	7705	267	7875RTL	233
6334C	211	6509TMB	186	6578MB	193	6753	119	7705L	267	7876	233
6334CMO	211	6509TWS	186	6579	193	6754	119	7705NA	267	7877	233
6334MO	211	6509TWSMB	186	6591B	125	6755	119	7705R	267	7879	234
6335	212	6509WS	186	6620	138	6756	119, 198	7706	268	7885	234
6335C	212	6509WSMB	186	6621	138	6761-4	87	7706L	268	7887	234
6335CMO	212	6511	187	6621G	138	6761-8	87	7706NA	268	7890L	234
6335MO	212	6511T	187	6621P	138	6762-6	195	7706R	268	7890R	234
6337-6	112	6511WS	187	6621TL	138	6763-6	196	7707	268	7891L	235
6337-6MO	112	6513	187	6621TLP	138	6764	196	7707L	268	7891R	235
6338-6	112	6513MB	187	6621TR	138	6764C	196	7707NA	269	7892	233, 236
6338-6MO	112	6513WS	187	6621TRP	138	6764FC	196	7707R	268	7893	235
6339	113, 330	6513WSMB	187	6622	139	6765	196	7708	269	7894	235
6340	125, 212	6514	187	6623	139	6765C	197	7708L	269	7895	233
6340L	125	6514MB	187	6623G	139	6765FC	197	7708NA	269	7896	233
6341	125, 212	6514WS	187	6623P	139	6766-4	88	7708R	269	7897	234
6342	125, 212	6514WSMB	187	6623TL	139	6766-8	88	7709	269	7901L	234
6342L	125	6515	187	6623TR	139	6767-6	197	7709L	270	7901R	234
6343	126, 213	6515WS	187	6624	139	6768-6	197	7709NA	270	8016	248
6343L	126	6517WS	188	6626	140, 170	6775	150	7709R	270	8016F	248
6350	213	6518	188	6627	140	6776	150	7710L	270	8016P	248
6351	213	6518MB	188	6628	140	6777	151	7710NA	270	8016PF	248
6352	213	6518WS	188	6628G	140	6778	151	7710R	270	8021	247
6353	213	6518WSMB	188	6628P	140	6780	119	7711L	270	8021P	247
6360	214	6519	188	6630	140	6781	120	7711NA	271	8022	247
6360MO	214	6519MB	188	6631	141	6785	120	7711R	270	8022P	247
6361	214	6519WS	188	6632	141	6786	120	7712L	271	8023	246
6362	214	6519WSMB	188	6633	141	6790	198	7712NA	271	8023F	246
6362MO	214	6521	188	6637	141	6791	198	7712R	271	8023P	246
6363	214	6521WS	188	6638	141	6900	180	7713L	271	8023PF	246
6363MO	214	6522	131, 189, 205	6656	216	6900C	180	7713NA	271	8024	247
6364-6LPB	215	6523	188	6657	216	6901	181	7713R	271	8024F	247
6364-6PB	214	6523MB	188	6660	142	6901C	181	7714L	272	8024P	247
6364-6RPB	215	6523WS	188	6661	142	6901CTL	181	7714NA	272	8024PF	247
6374-6LPB	215	6523WSMB	188	6662	142	6901CTR	181	7714R	272	8025	248
6374-6PB	215	6524	189	6663	142	6901TL	181	7715L	272	8025F	248
6374-6RPB	215	6524MB	189	6667	142	6901TR	181	7715NA	272	8025P	248
6400	57	6524WS	189	6668	143	6902	181	7715R	272	8025PF	248
6401	57	6524WSMB	189	6690	127, 143	6903	181	7716	272	8026	246
6402	58	6525	189	6691	127, 143	6904	182	7717	273	8026S	246
6402PB	58	6525WS	189	6692	127, 143	6905	182	7718	273	8027	249
6403	58	6526	189	6693	128, 143	6906	182	7725	273	8027F	249
6403PB	58	6537	193	6697	128, 144	6907	182	7726	273	8027P	249
6410	58	6537MB	193	6698	128, 144	6909	182	7727	273	8027PF	249
6411	58	6538	193	6710	167	6930	129, 183	7728	274	8028	249
6412	59	6538MB	193	6710BS	168	6931	129, 183	7729	274	8028F	249
6413	59	6539	193	6710CS	168	6941	83	7730	274	8028P	249
6460	51	6539TRPB	194	6711	167	6942	83	7731	274	8028PF	249
6461	51	6558	189	6711BS	168	6960	164	7732	274	8028PH	249
6461PB	51	6558CS	190	6711CS	169	6961	164	7733	275	8028PHF	249
6462	51	6558CSMB	190	6712	168	6962	165	7734	275	8029	250
6462PB	51	6558MB	189	6712BS	169	6963	165	7735	275	8029F	250
6500A2	123	6559	190	6712CS	169	6969	166	7736	275	8029P	250
6500A3	123	6559CS	190	6713	168	6970	166	7737	275	8029PF	250
6500A4	123	6559CSMB	190	6713BS	169	7331	31	7738	276	8029PH	250
6500A8	123	6559MB	190	6713CS	169	7332	31	7739	276	8029PHF	250
6500A9	123	6561	190	6714	170	7333	31	7740	276	8030	246
6500BD	124	6561CS	190	6715	170	7336	31	7741	276	8030F	246
6500BR	186	6563	191	6717	128, 170	7336NA	31	7742	276	8030P	246
6500S2	124	6563CS	191	6719	128, 170	7472-3	99	7743	277, 300	8030PF	246
6500S3	124	6563CSMB	191	6720	144	7482-3	100	7745	277, 300	8031	246
6500S4	124	6563MB	191	6721	144	7492-3	100	7746	277	8031F	246
6501	126, 184	6564	191	6721PB	144	7497-7NA	100	7747	277	8031P	246
6502	126, 185	6564CS	191	6722	145	7701	265	7748	277	8031PF	246
6503	126, 185	6564CSMB	191	6723	145	7701L	265	7786	277	8032	247
6504	126, 185	6564MB	191	6727	145	7701NA	265	7787	277	8032F	247
6505	127, 185	6565	191	6728	145	7701R	265	7788	277	8032P	247

INDEX

8032PF.....	247	8042SQ2816ISF.....	254	8521T.....	154	9764.....	219	R27804B.....	282	R27818S.....	288
8033.....	248	8042SQ2816ISK.....	254	8522T.....	154	9767.....	223	R27804L.....	282	R27819.....	288
8033F.....	248	8042SQ2816W.....	254	8525T.....	154	9768.....	223	R27804R.....	282	R27819L.....	289
8033P.....	248	8042SQ2816WK.....	254	8526T.....	155	9769S24.....	224	R27804S.....	281	R27819R.....	289
8033PF.....	248	8042SQ2816WSF.....	254	8621.....	161	9769S30.....	224	R27804SB.....	282	R27819S.....	288
8034.....	248	8042SQ2816WSK.....	254	8621S26.....	161		B	R27804SL.....	282	R27820.....	289
8034F.....	248	8043OV2220I.....	255	8621S30.....	162	B2.....	338	R27804SR.....	282	R27820L.....	289
8034P.....	248	8043OV2220IK.....	255	8622.....	161	B4M.....	338	R27805.....	282	R27820R.....	289
8034PF.....	248	8043OV2220ISF.....	255	8622S26.....	161	B5A.....	338	R27805B.....	282	R27820S.....	289
8035.....	249	8043OV2220ISK.....	255	8622S30.....	162	B7A.....	338	R27805L.....	282	R27821.....	289
8035F.....	249	8043OV2616C.....	255	8624.....	161		C	R27805R.....	282	R27821S.....	289
8035P.....	249	8043OV2616CK.....	255	8624S26.....	162	C1SET.....	336	R27805SB.....	282	R27822.....	289
8035PF.....	249	8043OV2616CSF.....	255	8624S30.....	162	C7RSET.....	352	R27805SL.....	282	R27822S.....	289
8036.....	249	8043OV2616I.....	255	8647.....	178	C7SET.....	336	R27805SR.....	282	R27823.....	290
8036F.....	249	8043OV2616IK.....	255	8647P.....	178	C9RSET.....	336	R27806.....	283	R27823S.....	290
8036P.....	249	8043OV2616ISF.....	255	8648L.BNS24.....	179	C10RSET.....	336, 352	R27806B.....	283	R27824.....	290
8036PF.....	249	8043OV2616ISK.....	255	8648L.BNS30.....	179	C10SET.....	336	R27806L.....	283	R27824S.....	290
8037.....	250	8043OV2616W.....	255	8648LBPS24.....	179	C14RSET.....	336	R27806R.....	283	R27825.....	290
8037F.....	250	8043OV2616WK.....	255	8648LBPS30.....	179	C65RSET.....	336, 352	R27806S.....	283	R27825S.....	290
8037P.....	250	8043OV2616WSF.....	255	8648PS24.....	178	C65SET.....	336	R27806SB.....	283	R27826.....	290
8037PF.....	250	8043OV3116C.....	255	8648PS30.....	179	C66RSET.....	336	R27806SL.....	283	R27826S.....	290
8037PH.....	250	8043OV3116CK.....	255	8648S24.....	178	C82SET.....	336	R27806SR.....	283	R27831.....	293
8037PHF.....	250	8043OV3116CSF.....	255	8648S30.....	179		F	R27807.....	283	R27832.....	293
8038.....	250	8043OV3116CSK.....	255	8649.....	179	FP15.....	160	R27807B.....	283	R27833.....	293
8038F.....	250	8043OV3116I.....	255	9602-50.....	346		I	R27807L.....	284	R27834.....	293
8038P.....	250	8043OV3116IK.....	255	9602-64.....	349	IN30AHB.....	44	R27807R.....	284	R27835.....	293
8038PF.....	250	8043OV3116ISF.....	255	9604-50.....	346	IN30AMB.....	45	R27807S.....	283	R27836.....	294
8038PH.....	250	8043OV3116ISK.....	255	9604-64.....	349	IN30NHB.....	45	R27807SB.....	283	R27837.....	294
8038PHF.....	250	8043OV3116W.....	255	9611-50.....	346	IN30NMB.....	45	R27807SL.....	284	R27838.....	294
8041R2120I.....	253	8043OV3116WK.....	255	9611-64.....	349		M	R27807SR.....	284	R27839.....	294
8041R2120IK.....	253	8043OV3116WSF.....	255	9612-50.....	346	ML2121.....	258	R27808.....	284	R27840.....	294
8041R2120ISF.....	253	8043OV3116WSK.....	255	9612-64.....	349	ML2326.....	259	R27808B.....	284	R27841.....	295
8041R2120ISK.....	253	8051.....	251	9624-50.....	346	ML2630.....	259	R27808L.....	284	R27842.....	295
8041R2616C.....	253	8052.....	251	9624-64.....	350	ML2634.....	260	R27808R.....	284	R27843.....	295
8041R2616CK.....	253	8053.....	251	9632-50.....	346	ML4634.....	260	R27808S.....	284	R27844.....	295
8041R2616CSF.....	253	8054.....	251	9632-64.....	350	ML6634.....	260	R27808SB.....	284	R27845.....	295
8041R2616CSK.....	253	8055.....	251	9662-50.....	347	ML8634.....	260	R27808SL.....	284	R27846.....	296
8041R2616I.....	253	8056.....	251	9662-64.....	350	ML171724.....	258	R27808SR.....	284	R27847.....	296
8041R2616IK.....	253	8271.....	307	9663-50.....	347	ML171730.....	258	R27809.....	284	R27848.....	296
8041R2616ISF.....	253	8272.....	307	9663-64.....	350	ML171733.....	258	R27809B.....	285	R27849.....	296
8041R2616ISK.....	253	8273.....	308	9664-50.....	347		Q	R27809L.....	285	R27850.....	296
8041R2616W.....	253	8274.....	308	9664-64.....	350	QU104AHB.....	71	R27809R.....	285	R27855.....	298
8041R2616WK.....	253	8275.....	308	9665-50.....	347	QU104AMB.....	71	R27809S.....	284	R27856.....	298
8041R2616WSF.....	253	8276.....	308	9665-64.....	351		R	R27809SB.....	285	R27857.....	298
8041R2616WSK.....	253	8335T.....	163	9666-50.....	347	R5APPC.....	172	R27809SL.....	285	R27858.....	298
8041R3016C.....	253	8336T.....	163	9666-64.....	351	R5APPG.....	172	R27809SR.....	285	R27859.....	298
8041R3016CK.....	253	8433-4.....	256	9667-50.....	348	R5APUC.....	173	R27810.....	285	R27860.....	299
8041R3016CSF.....	253	8434.....	256	9667-64.....	351	R5APUG.....	173	R27810B.....	285	R27861.....	299
8041R3016CSK.....	253	8437.....	256	9751.....	218	R5BSAPP.....	175	R27810L.....	285	R27862.....	299
8041R3016I.....	253	8456.....	78	9751L.....	218	R5BSAPU.....	175	R27810R.....	285	R27863.....	299
8041R3016IK.....	253	8456NA.....	79	9751NA.....	219	R5BSNPP.....	175	R27811.....	286	R27864.....	299
8041R3016ISF.....	253	8456S.....	78	9751R.....	218	R5BSNPU.....	175	R27811B.....	286	RDOL.....	175
8041R3016ISK.....	253	8456SNA.....	79	9752.....	219	R5CSAPP.....	174	R27811L.....	286	S.....	
8041R3016W.....	253	8457.....	78	9752L.....	219	R5CSAPU.....	174	R27811R.....	286	S2303.....	342
8041R3016WK.....	253	8457NA.....	79	9752L-OB.....	220	R5CSNPP.....	174	R27812.....	286	S2304.....	342
8041R3016WSF.....	253	8457S.....	78	9752NA.....	219	R5CSNPU.....	175	R27812B.....	286	S2314.....	342
8041R3016WSK.....	253	8457SNA.....	79	9752NAHB42.....	219	R5NPPC.....	173	R27812L.....	287	S7862.....	237
8042SQ1920I.....	254	8458.....	69	9752NAHB48.....	220	R5NPPG.....	173	R27812R.....	287	S7875.....	237
8042SQ1920IK.....	254	8458NA.....	69	9752NA-OB.....	220	R5NPUC.....	173	R27815.....	287	S7875LT.....	237
8042SQ1920ISF.....	254	8458NAS.....	69	9752-OB.....	220	R5NPUG.....	173	R27815L.....	287	S7875RT.....	237
8042SQ1920ISK.....	254	8458S.....	69	9752R.....	219	R6APP.....	173	R27815R.....	287	S7876.....	238
8042SQ22216C.....	254	8459.....	70	9752R-OB.....	220	R6APU.....	173	R27815S.....	287	S7876LRT.....	238
8042SQ22216CK.....	254	8459NA.....	70	9753.....	220	R6NPP.....	174	R27815SL.....	287	S7876LT.....	238
8042SQ22216CSF.....	254	8459NAS.....	70	9753L.....	221	R6NPU.....	174	R27815SR.....	287	S7876RT.....	238
8042SQ22216CSK.....	254	8459S.....	70	9753L-OB.....	222	R2770.....	290	R27816.....	287	S7877.....	239
8042SQ22216I.....	254	8506-48.....	304	9753NA.....	221	R2771.....	291	R27816L.....	287	S7877LRT.....	239
8042SQ22216IK.....	254	8506-60.....	304	9753NAHB42.....	221	R27801.....	280	R27816R.....	287	S7877LT.....	239
8042SQ22216ISF.....	254	8506-72.....	304	9753NAHB48.....	221	R27801B.....	280	R27816S.....	287	S7877RT.....	239
8042SQ22216ISK.....	254	8506-78.....	305	9753NA-OB.....	222	R27801L.....	280	R27816SL.....	287	S7879.....	241
8042SQ22216W.....	254	8507-48.....	305	9753-OB.....	221	R27801R.....	280	R27816SR.....	287	S7884.....	240
8042SQ22216WK.....	254	8507-60.....	305	9753R.....	221	R27802.....	280	R27817.....	288	S7884L.....	241
8042SQ22216WSF.....	254	8507-72.....	305	9753R-OB.....	222	R27802B.....	280	R27817L.....	288	S7884NA.....	240
8042SQ22216WSK.....	254	8507-78.....	305	9757L.....	222	R27802L.....	281	R27817R.....	288	S7884R.....	241
8042SQ2816C.....	254	8508-48.....	305	9758R.....	222	R27802R.....	281	R27817S.....	288, 289	S7890L.....	239
8042SQ2816CK.....	254	8508-60.....	306	9759.....	222	R27803.....	281	R27817SL.....	288	S7890LLT.....	239
8042SQ2816CSF.....	254	8508-72.....	306	9760.....	222	R27803B.....	281	R27817SR.....	288	S7890R.....	239
8042SQ2816CSK.....	254	8508-78.....	306	9761.....	223	R27803L.....	281	R27818.....	288	S7890RRT.....	239
8042SQ2816I.....	254	8509.....	306	9762.....	223	R27803R.....	281	R27818L.....	288	S7891L.....	240
8042SQ2816IK.....	254	8520T.....	154	9763.....	223	R27804.....	281	R27818R.....	288	S7891LLT.....	240

S7891R	240
S7891RRT	240
S7893	241
S7894	241
S7895	237
S7896	238
S7897	240
S7901L	237
S7901LLT	238
S7901R	237
S7901RRT	238
S7902	242
S7902L	242
S7902LLT	242
S7902LRT	243
S7902LT	242
S7902NA	242
S7902R	242
S7902RRT	242
S7902RT	242
S7904	243
S7904L	243
S7904NA	243
S7904R	243
S7905	241
S7911	243
S7912	244
S7913	244
S7915	244
S7916	244
T	
TS1170-3	320
TS1171-3	321
TS1190-3	321
TS1191-3	321
TS1240-3	322
TS1240P-3	322
TS1241-3	322
TS1241P-3	322
TS1260-3	322
TS1260P-3	322
TS1261-3	322
TS1261P-3	322
TS2330	323
TS2331	323
TS3140-3	321
TS3141-3	321
TS3212	320
TS3217	320
TS5450-3	322
TS5451-3	323
TS6321-3	329
TS6322-3	329
TS6331-3	330
TS6331-3MO	330
TS6332-3	330
TS6332-3MO	330
TS7331	326
TS7332	326
TS7333	326

Global - Bureaux au Canada

Siège social

560, chemin Supertest
Toronto (Ontario)
M3J 2M6
Tél (416) 650-6500

Bureau de vente - Toronto

1350, chemin Flint
Toronto (Ontario)
M3J 2J7
Tél (416) 661-3660

Salles d'exposition

Calgary

237, 8e avenue S-E, bureau 302
Calgary (Alberta)
T2G 5C3
Tél (403) 250-7770

Le Blueprint Montréal

1010, rue Sainte-Catherine Ouest, Mezz 2
Montréal (Québec)
H3B 1E7
Tél (514) 866-4331

Vancouver

675, rue West Hastings, bureau 1000
Vancouver (Colombie-Britannique)
V6B 1N2
Tél (604) 432-1701

Edmonton

10158, rue 103 N-O, bureau 201
Edmonton (Alberta)
T5J 0X6
Tél (780) 444-8922

Toronto

1350, chemin Flint
Toronto (Ontario)
M3J 2J7
Tél (416) 661-3660

Winnipeg

111, avenue Lombard, bureau 220
Winnipeg (Manitoba)
R3B 0T4
Tél (204) 925-3350

Halifax

1061, rue Marginal, bureau 120
Halifax (Nouvelle Écosse)
B3H 4P7
Tél (902) 422-7434

