

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

messenger



Le produit peut être livré par service de messagerie.

TABLE DES MATIÈRES

A

Academic (fonctionnel)	363
Accord (Global Accord).....	33
Accoudoirs - choix.....	354
Arturo	20
Aspen	21
Auburn.....	22
Aurora.....	23

B

Bakhita	114
Ballara	225
Beach.....	117
Beam - sièges sur poutre.....	118
Braden	236

C

Calidon	240
Camino	241
Caprice	126
Chap	128
Citi Square.....	250
Citi Square.....	250
Comet	130
Concorde	24
Concorde Executive 24 h.....	340

D

Diplomat.....	132
Drift	259
Duet.....	133
Duet sur poutre	123

E

Echo	25
Enterprise.....	26
Erin	149

F

Factor.....	28
File Buddy.....	150
Flap.....	151

G

G1 Ergo Select.....	30
G1 Ergo Select TS	341
G20	32
Global Accord.....	33
Granada.....	37
Granada TS.....	336
Granada avec Schukra	43
Granada Deluxe.....	39
Granada Deluxe TS	336
Graphic.....	44

I

Islands	153
---------------	-----

J

Jeo.....	270
----------	-----

K

Kate	273
Key.....	154

L

Layne	155
Lite.....	157
Locust.....	161
Loover.....	46
Luray.....	50
Lux	274

M

Malaga	53
Malaga TS	337
Marche.....	162
Mayne	164
ML	276
ML Park	278
Moda	165

N

Noetic.....	54
Novello	58

O

ObusForme	61
ObusForme Comfort	62
ObusForme Comfort TS	338
ObusForme Comfort XL	343

P

Popcorn.....	168
Popcorn sur poutre.....	125
Prairie.....	279
Prefer.....	65

RÉFÉRENCES / PROGRAMMES

R

Rebound	173
River	280
River+	294
Robust	348
Roma	67
Roma imbricable	177
Roulettes - choix	357

S

Sas.....	179
Saxon.....	349
Score	71
Sidero	181
Sidero sur poutre.....	125
Sièges industriels.....	365
Sirena	317
Solar.....	73
Solo	75
Sonic.....	185
Sonic sur poutre.....	122
Sora	77
Spritz	83
Spritz - sièges polyvalents et imbricables.....	200
Spyker.....	204
Stream.....	79, 205
Supra	85
Supra-X.....	87
Synopsis	90

T

Traditional	93
Tritek Ergo Select	95
Triumph.....	97
Truform.....	98
Truform TS.....	338
Twilight.....	213
Tye	101

V

Venture.....	320
Vion	103
Vion sur poutre.....	121
Vion TS.....	350
Vitrola.....	323

W

Wind - sièges.....	325
Wind - tables.....	327
Wind Linear - sièges.....	329
Wind Linear - tables.....	333

Y

Yorkdale.....	110
Yorkdale TS	339

Z

Zoma.....	223
-----------	-----

Comment commander un siège	4
Sièges par catégorie	6
Caractéristiques et avantages ergonomiques.....	15
Réglages des mécanismes.....	16
Choix d'accouvoirs	354
Choix de roulettes.....	357
Choix de patins - Duet et Popcorn	358
Choix de piétements	359
Choix de cylindres	361
Roulettes industrielles.....	375
Demande d'autorisation de TFC/TAG	380
Sièges spécialisés.....	362
Textiles et finis	376
Modalités et conditions	381
Garantie limitée à vie.....	384
Index.....	385

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 352) 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		Luray.....50		Spritz83
	Aurora23		Noetic.....54		Spritz - sièges polyvalents.....200
	Echo.....25		Novello.....58		Stream.....79
	Enterprise.....26		ObusForme61		Supra-X87
	Factor28		ObusForme Comfort.....62		Synopsis.....90
	G1 Ergo Select30		Prefer.....65		Tritek Ergo Select.....95
	G20.....32		Robust.....348		Triumph97
	Granada.....37		Roma67		Truform98
	Granada Deluxe39		Score.....71		Tye.....101
	lombaire Schukra43		Solar.....73		Vion.....103
	Granada avec soutien Graphic.....44		Sonic185		Yorkdale110
	Loover.....46		Sora.....77		

SIÈGES PAR CATÉGORIE

Conférence / Gestion

	Accord (Global Accord).....33
	Arturo.....20
	Aurora.....23
	Enterprise.....26
	Global Accord.....33
	Graphic.....44
	Kate.....273



	Luray.....50
	Novello.....58
	ObusForme Comfort.....62
	Prefer.....65
	Roma.....67
	Solar.....73
	Solo.....75

	Supra.....85
	Synopsis.....90
	Traditional.....93
	Tye.....101



















Direction

	Accord (Global Accord).....33
	Arturo.....20
	Auburn.....22
	Concorde.....24

	Global Accord.....33
	Luray.....50
	ObusForme Comfort.....62
	Robust.....348

	Traditional.....93
	Triumph.....97

Tabourets à hauteur réglable
















	Factor.....28		Loover.....46		Spritz.....202
	File Buddy.....150		Noetic.....56		Stream.....79
	Global Accord.....33		Novello.....60		Supra-X.....87
	Granada.....37		Prefer.....65		Tritek Ergo Select.....95
	Granada Deluxe.....39		Roma.....67		Truform.....98
	Graphic.....45		Solar.....73		Vion.....106

SIÈGES PAR CATÉGORIE




























SIÈGES POLYVALENTS

Sièges empilables

 Bakhita.....114	 Key.....154	 Rebound.....173	 Spyker.....204
 Comet.....130	 Locust.....161	 Sas.....179	 Stream.....205
 Duet.....133	 Moda.....166	 Sidero.....181	 Zoma.....223
 Flap.....151	 Popcorn.....168	 Sonic.....185	

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

 Aurora.....23	 Kate.....273	 Rebound.....173	 Synopsis.....90
 Caprice.....126	 Key.....154	 Sas.....179	 Twilight.....213
 Comet.....130	 Lite.....157	 Sidero.....181	 Tye.....101
 Diplomat.....132	 Locust.....161	 Solo.....75	 Vion.....217
 Enterprise.....26	 Marche.....162	 Sonic.....185	
 Erin.....149	 Moda.....165	 Stream.....205	
 Granada Deluxe.....39	 ObusForme Comfort.....62	 Supra.....85	

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



Beach117



Chap128



Erin149



Islands153



Layne155



Mayne164



Traditional93



Twilight213

Sièges imbricables



Roma imbricable177



Spritz201

Sièges tandem / sur poutre / sur socle



Beam - sièges sur poutre118



Duet sur poutre123



Duet - sièges sur socle143



Global Accord - sièges sur socle34



Luray - sièges sur socle51



Novello - sièges sur socle58



Popcorn sur poutre125



Sidero sur poutre125



Sonic sur poutre122



Sonic - sièges sur socle197



Spritz - sièges sur socle201



Stream - sièges sur socle79



Synopsis - sièges sur socle91








Vion sur poutre121








Vion - sièges sur socle104

SIÈGES PAR CATÉGORIE

Tabourets




	Bakhita.....177
	Caprice.....126
	Diplomat.....132
	Duet.....133
	File Buddy.....150








	Marche.....162
	ML.....276
	Popcorn.....168
	Rebound.....173
	Sas.....179

	Sidero.....181
	Sonic.....185
	Stream.....205
	Twilight.....213
	Vion.....217



SIÈGES DE SALON

	Ballara.....225
	Braden.....236
	Calidon.....240
	Camino.....241
	Citi.....246
	Citi Square.....250
	Drift.....259

	Jeo.....270
	Kate.....273
	Lux.....274
	ML.....276
	ML Park.....278
	Prairie.....279
	River.....280

	River+.....294
	Sirena.....317
	Venture.....280
	Vitrola.....294
	Wind/Wind Linear.....250



SIÈGES HAUT RENDEMENT/SIÈGES 24 H



Concorde Executive 24 h.....340



G1 Ergo Select TS.....341



Granada TS336



Granada Deluxe TS.....336



Malaga TS.....337



ObusForme Comfort TS.....338



ObusForme Comfort XL.....343



Robust.....348



Saxon.....349



Truform TS.....338



Vion TS.....350



Yorkdale TS.....339



SIÈGES SPÉCIALISÉS



Academic (fonctionnel).....363



Industriel (- 50).....366



Industriel (antimicrobien - 62).....371



Industriel (nettoyage au chiffon - 64)....372















Sidero (modèles pour enfants).....181







ÉDUCATION






Sièges pour salles de classe

	Academic (fonctionnel).....	363
	Duet.....	133
	Flap.....	151
	Graphic.....	44
	Noetic.....	54
	Novello.....	58






	Moda.....	166
	Popcorn.....	168
	Rebound.....	173
	Roma imbricable.....	177
	Sidero.....	181
	Sonic.....	185

	Spritz.....	200
	Stream.....	205
	Supra-X.....	87
	Vion.....	103






Sièges de bureau et fonctionnels

	Factor.....	28
	Granada Deluxe.....	39
	Graphic.....	44
	Loover.....	46
	Novello.....	58





	ObusForme Comfort.....	62
	Prefer.....	65
	Roma.....	67
	Solar.....	73
	Spritz.....	83

	Stream.....	79
	Supra-X.....	87
	Tritek Ergo Select.....	95
	Truform.....	98
	Vion.....	103







Sièges d'invité

	Beach.....	117
	Caprice.....	126
	Chap.....	128
	Duet.....	133
	Erin.....	149













	Flap.....	151
	Islands.....	153
	Moda.....	165
	Rebound.....	173
	Roma.....	177

	Sidero.....	181
	Sonic.....	185
	Vion.....	103
	Zoma.....	223









Sièges pour salles de lecture

 Beam - sièges sur poutre.....118	 Popcorn sur poutre.....125	 Sonic sur poutre.....122
 Duet sur poutre123	 Sidero sur poutre125	 Vion sur poutre.....121












Sièges pour laboratoire et tabourets

 Caprice126	 Novello.....60	 Spritz.....202
 Duet.....133	 Rebound.....173	 Stream.....205
 Graphic.....45	 Sidero.....181	 Supra-X89
 Noetic.....56	 Sonic185	 Vion106

Sièges pour cafétéria






 Bakhita114	 Popcorn168	 Spyker204
 Duet.....133	 Rebound173	 Stream205
 Flap.....151	 Sonic185	






Sièges de salo



 Ballara225	 Drift.....259	 Sirena.....317
 Camino241	 ML Park278	 Venture.....280
 Citi.....246	 River.....280	 Wind/Wind Linear250
 Citi Square.....250	 River+294	

SIÈGES PAR CATÉGORIE

Sièges empilables et imbricables

	Bakhita.....	114
	Duet.....	133
	Flap.....	151
	Moda.....	166
	Popcorn.....	168

	Rebound.....	173
	Roma.....	177
	Sidero.....	181
	Sonic.....	185
	Spritz.....	201

	Spyker.....	204
	Stream.....	205
	Zoma.....	223

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
- (6) 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 SUIVIT 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	APPROUVÉ
Rembourrage	Bulletin technique 117 (État de Californie), section E.
Cloisons et murs rembourrés	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 dégorçement 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	APPROUVÉ
Rembourrage	AATCC 8-2001 Dégorçement par frottement sec, catégorie 4 minimum. Dégorçement par frottement humide, catégorie 3 minimum.
Cloisons et murs rembourrés	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	APPROUVÉ
Rembourrage	AATCC option 2-2003 ou AATCC option 3-2003. Catégorie 4, minimum de 40 heures.
Cloisons et murs rembourrés	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	APPROUVÉ
Rembourrage	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.
Cloisons et murs rembourrés	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	APPROUVÉ
Rembourrage général	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.
Rembourrage à haut rendement	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.