

## Liste des caractéristiques du modèle Bridges

Nous souhaitons créer un environnement propice au travail d'équipe axé sur la collaboration qui faciliterait les relations ou l'établissement de ponts entre les gens et les idées. Une série de composants qui serviraient de catalyseurs - en invitant les membres de l'équipe à sortir de leur zone de confort pour les encourager à s'impliquer et à créer dans un climat de collaboration.

### Éléments de fabrication flexibles :

- tables simples (autostables ou mobiles)
- salles de formation
- salles de réunion bibliothèque
- bureau général et bureau privé pour 1 personne
- poste de travail pour 2 personnes
- poste de travail pour 3 personnes
- poste de travail pour 4 personnes
- poste de travail pour 6 personnes
- poste de travail doté d'une colonne de rangement
- poste de travail avec panneaux

**Personnalisation et reconfiguration** faciles afin de répondre aux besoins particuliers de chacun.

Du point de vue du gestionnaire des installations, il est possible d'uniformiser tous les postes de travail de manière à créer une surface de travail linéaire avec services d'alimentation/données, alors que leur fonction respective, ou leur but, peut varier en fonction du type, de la quantité et de la position des éléments adjacents, comme les plaques intercalaires, les armoires de rangement, les tablettes et les accessoires. Ces éléments adjacents sont faciles à reconfigurer en peu de temps, et ce, sans qu'on ne doive faire appel à un électricien ou à l'équipe de TI.

**Compatible avec les environnements les plus variés**, concept épuré, simple et élégant dont les finis reflètent le confort en ayant même un goût de 'chez soi'. Vaste éventail d'environnements présentant des finis variés. Qu'il s'agisse des finis les plus simples ou combinés, comme l'aluminium anodisé et le blanc qui confère une touche à la fois subtile et sophistiquée.

**Choix de deux fonctionnalités et de supports de pattes visiblement distincts** placés sur des roulettes et/ou des vérins de calage : - pattes rondes de hauteur réglable - pattes rectangulaires de hauteur fixe avec fini d'aluminium anodisé offert en option.

## Surfaces de travail

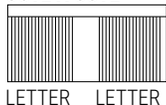
- Les surfaces de travail sont fabriquées de stratifiés à haute pression (HP) et destratifiés à basse pression (LP).
- Des dessus en placage de bois sont disponibles. Demandez à votre représentant du service à la clientèle.
- Les revêtements stratifiés de type HP sont fabriqués d'un panneau de particules d'une épaisseur de 1 1/16" et arborent un rebord plat de 3 mm sur tous les côtés.
- Les revêtements stratifiés de type LP sont fabriqués d'un panneau de particules en mélamine d'une épaisseur de 1" et arborent un rebord plat de 3 mm sur tous les côtés. **Tables**
- Toutes les tables sur rail coulissant unique sont munies de roulettes en équipement standard.
- Tous les postes de travail linéaires multiples sont munis de vérins de calage en équipement standard.
- Les dessus sont carrés pour bien s'appuyer sur les autres surfaces et permettent d'installer des accessoires de bureau.
- Les surfaces de travail sont munies de trous de guidage à des fins d'alignement accessoires.
- Les surfaces de travail sont munies de trous de guidage à des fins d'alignement.

### Surface de Travail, Edge Profiles:

HP/LP edge: 

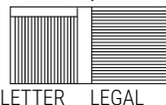
## Tableau des capacités de rangement des MODULES D'UNE LARGEUR DE 30"

### CÔTE À CÔTE



LETTER LETTER

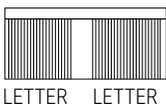
### CÔTE À CÔTE FORMAT LETTRE/AVANT-ARRIÈRE FORMAT LÉGAL



LETTER LEGAL

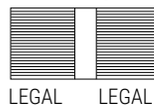
## Tableau des capacités de rangement des MODULES D'UNE LARGEUR DE 36" OU DE 42"

### CÔTE À CÔTE FORMAT LETTRE



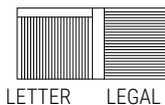
LETTER LETTER

### AVANT-ARRIÈRE FORMAT LÉGAL



LEGAL LEGAL

### CÔTE À CÔTE FORMAT LETTRE/AVANT-ARRIÈRE FORMAT LÉGAL



LETTER LEGAL

**Différents systèmes d'alimentation en courant/données sont offerts au choix:** - panier métallique pouvant accueillir les câbles en trop sous la surface de travail et espace de rangement - gestionnaire de câbles vertical intégré aux pattes de la table - modules d'alimentation/données placés sur le rebord de la surface de travail (faciles à reconfigurer, il suffit de les brancher dans les prises du mur/plancher) - caniveau pour câbles d'alimentation/données simple ou double sous la surface de travail (bureau, ordinateurs autostables sur le plancher et équipement de bureau) - porte d'accès de surface de travail (accès sous les prises de courant et les terminaux de données de la surface de travail) - caniveau pour câbles d'alimentation/données au-dessus de la surface de travail (portable/tablette/accès immédiat au téléphone) - système horizontal de gestion des câbles d'alimentation/ données intégré au-dessous des modules de rangement avec panier métallique en option - modules de rangement surélevés permettant un accès continu à la canalisation de plancher intégrée au panneau.

**Les modules de rangement interreliés** peuvent former une colonne (division des espaces, rangement, gestion des câbles et support de surface de travail). La patte de rangement peut être configurée de manière à servir de ferrure d'assemblage.

**Les modules de rangement intégrés aux panneaux** peuvent être reliés et soutenir les cloisons des panneaux (division des espaces, rangement, gestion des câbles, accès aux câbles d'alimentation/données de panneau et support de surface de travail). La patte Bridges intégrée au panneau soutient les surfaces de travail fixées au panneau.

**La collection de sièges Bridges Collaborative** comprend des sièges, des écrans de confidentialité, des tables, des tablettes et de l'alimentation. Il s'agit d'une série de meubles modulaires polyvalents pouvant être configurés dans de nombreux scénarios de planification de l'espace, notamment en angle, en ligne, à concept ouvert, pour la réception traditionnelle ainsi que pour les sièges isolés avec des cloisons de grande confidentialité.

• **CODES:** La liste de prix fait appel à un système de numérotation basé sur des caractères alpha-numériques afin de créer un numéro de produit facile à comprendre. Ce système permet ainsi d'identifier les produits bien plus facilement et de manière bien plus précise.

### EXEMPLE DE CARACTÉRISTIQUES D'UNE SURFACE DE TRAVAIL BRIDGES: CODE DU PRODUIT :

BRTWS2472HP MR71T CHR  
 BRT = Bridges  
 WS = Type de surface de travail  
 2472 = Dimensions : Profondeur sur largeur  
 HP = Fini  
 MR71T = Laminé à haute pression  
 CHR = Rebords de PVC

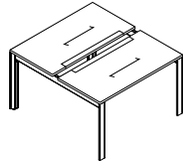
### Comment utiliser le bon code :

- Utilisez le code de produit Bridges correspondant au revêtement approprié.
- Précisez la couleur du dessus, c'est-à-dire la couleur du stratifié MR71T (matrice blanche de studio).
- Précisez la couleur du rebord de PVC, c'est-à-dire CHR (gris foncé).

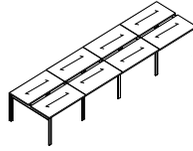
## GRAIN DIRECTION CHART



BRTS1P-L



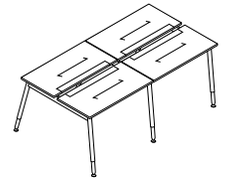
BRTBAR2PA-L



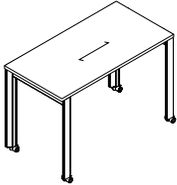
BRTBAR8PA-L



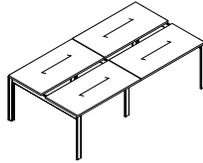
BRTS2P-LR



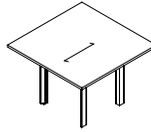
BRTBAR4PA-LR



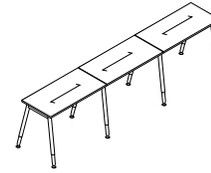
BRTS1P-C



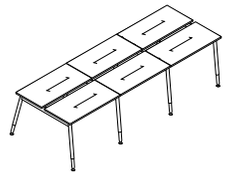
BRTBAR4P-L



BRTSQ



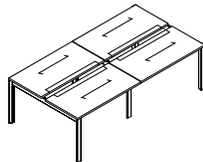
BRTS3P-LR



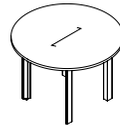
BRTBAR6P-LR



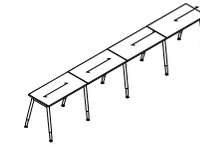
BRTS2P-L



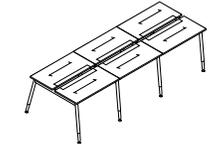
BRTBAR4PA-L



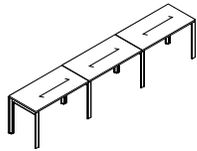
BTRR



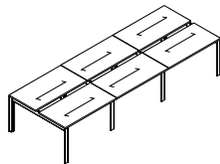
BRTS4P-LR



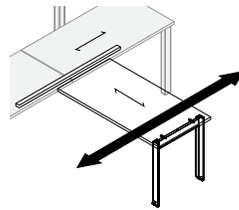
BRTBAR6PA-LR



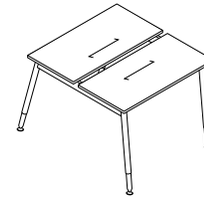
BRTS3P-L



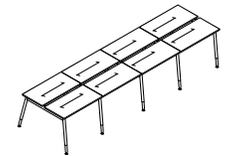
BRTBAR6P-L



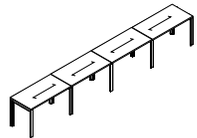
BRTSLDT72C



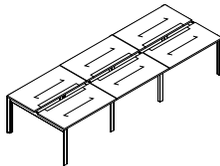
BRTBAR2P-LR



BRTBAR8P-LR



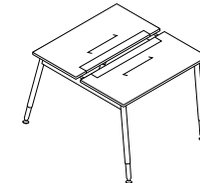
BRTS4P-L



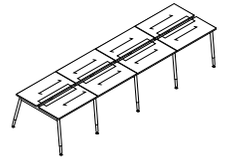
BRTBAR6PA-L



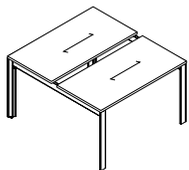
BRTS1P-CR



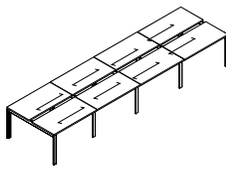
BRTBAR2PA-LR



BRTBAR8PA-LR



BRTBAR2P-L



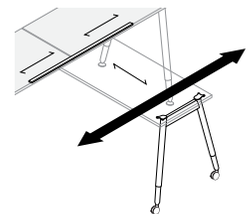
BRTBAR8P-L



BRTS1P-LR

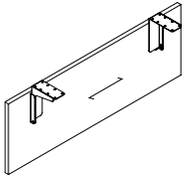


BRTBAR4P-LR



BRTSLDT72CR

GRAIN DIRECTION CHART



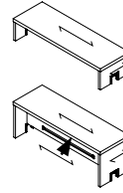
BRTMPS



BRT25BF-L



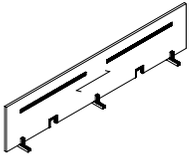
BRT25LO-L



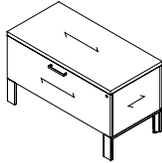
BRTBTS



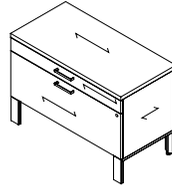
BRTPSL



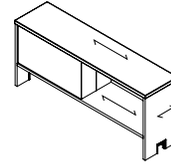
BRTLPPD



BRT21F-L



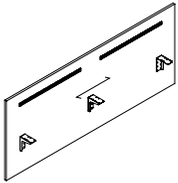
BRT25LBF-L



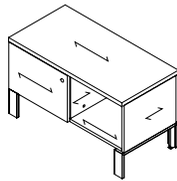
BRTBAS048



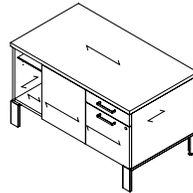
BRTPLBF



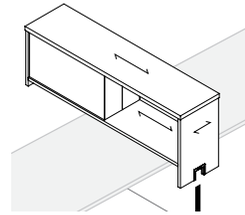
BRTLPPS



BRT21LS-L



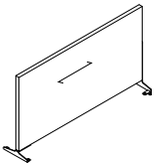
BRT25LBF042L



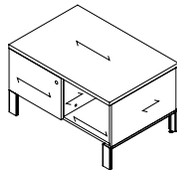
BRTSDS48



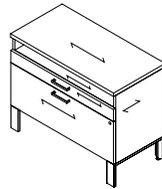
BRTCS45BBFF



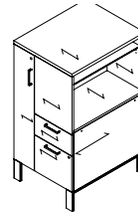
BRTLPPD



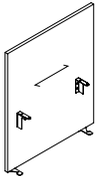
BRT21LSS-L



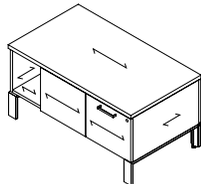
BRT29LOBF-L



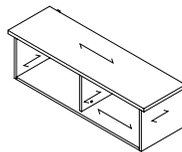
BRTTW50



BRTLPPD



BRT21LS042L



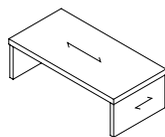
BRTTES



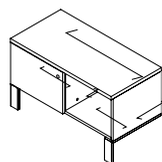
BRTT50



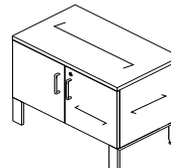
BRT21BF



BRTSTS



BRTPSLS



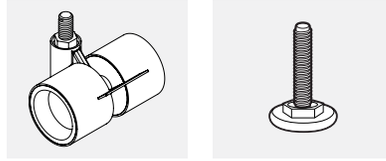
BRT25L2D

## Renseignements techniques - Patte rectangulaire

### Patte d'appui et cadre

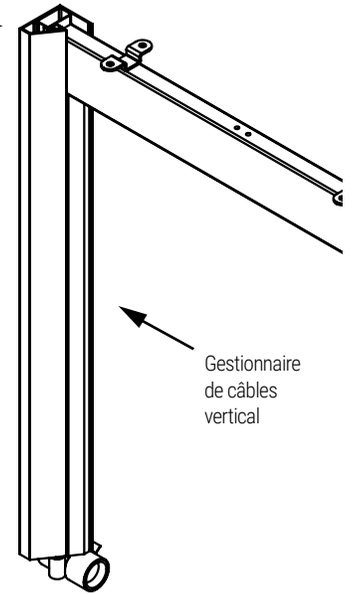
Support de surface de travail simple et partagée.

- Les pattes rectangulaires Bridges sont munies des éléments suivants :
- Roulettes verrouillables (BRTLCS)
- Vérins de calage (BRTLVS)
- Les roulettes et les vérins de calage ne peuvent s'installer en rattrapage.



### REMARQUES :

- Les vérins de calage présentent une hauteur de 2" et sont munis d'un filet de 5/16-18.
- Les vérins de calage sont offerts en noir seulement.
- Roulettes d'une hauteur de 45 mm avec filet de 8 mm, disponibles avec un corps blanc et des pneus gris seulement.
- Le cadre des pattes est offert avec notre peinture standard (9) et un fini d'aluminium anodisé.
- La peinture de finition consiste dans un revêtement en poudre d'époxy durable et écologique.



## Renseignements techniques - Pattes rondes

### Patte d'appui et cadre

Les pattes tubulaires s'ajustent par incréments de 1".

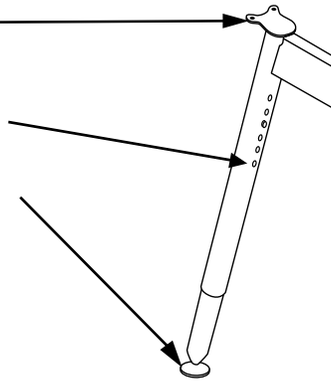
Support de surface de travail simple et partagée

Le réglage de la hauteur permet à l'utilisateur de régler facilement la hauteur d'une table.

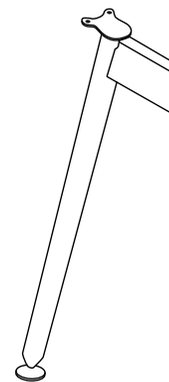
Les pattes présentent une plage de réglage de la hauteur de 24" à 32" par incréments de 1" lorsqu'elles sont munies de vérins de calage et de 27" à 35" avec roulettes.

Les pattes rondes Bridges sont munies des éléments suivants :

- Roulettes verrouillables (BRTLCR)
- Vérins de calage (BRTLVR)
- Les roulettes et les vérins de calage peuvent s'installer en rattrapage.



Pattes à hauteur réglable



Patte fixe

### REMARQUES :

- Les vérins de calage présentent une hauteur de 1" et sont munis d'un filet de 3/8-16.
- Les vérins de calage sont offerts en version chrome seulement.
- Les roulettes sont disponibles avec la combinaison tungstène/noire seulement.
- Les roulettes présentent un diamètre de 3" et une hauteur totale de 3 3/4" avec un filet 3/8-16.
- La patte intérieure est offerte en version chrome seulement.
- Le cadre des pattes est offert avec nos (9) peintures de finition standard.
- La peinture de finition est un revêtement en poudre d'époxy durable et écologique.

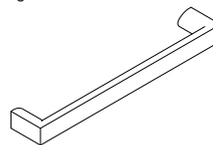
## Renseignements techniques – Poignées en option

Poignée offerte en option qui représente une alternative plus douce et plus mince aux poignées standard des modules de rangement Bridges 2. Coins et rebords arrondis. Peuvent s'installer en rattrapage sur place puisque la position des trous percés dans le tiroir reste inchangée.

Le fini se marie à merveille à l'aluminium anodisé.

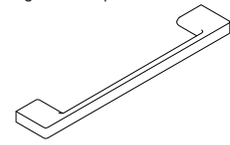
- La distance de centre en centre des trous des poignées Bridges 2 est de 128 mm.

Poignée standard



BRH1 - aluminium anodisé  
BRH1B - Noir

Poignée en option

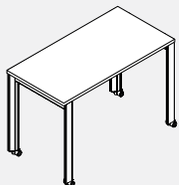


BRH2 - aluminium anodisé

**BRTS1P-L • Pattes rectangulaires - Module à ligne simple pour 1 personne (vérins de calage)**

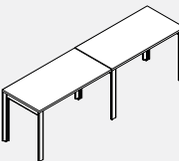
- Les ensembles de table à ligne simple comprennent une surface de travail, deux ensembles de pattes et une poutre structurale horizontale.
- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 110 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTS1P2436L	982	1038	29	36	24	45	4.00
BRTS1P2442L	1043	1111	29	42	24	48	4.10
BRTS1P2448L	1093	1174	29	48	24	51	4.20
BRTS1P2451L	1123	1209	29	50.5	24	54	4.30
BRTS1P2454L	1154	1249	29	54	24	57	4.40
BRTS1P2460L	1197	1301	29	60	24	60	4.48
BRTS1P2463L	1207	1317	29	62.5	24	63	4.57
BRTS1P2466L	1221	1328	29	66	24	66	4.65
BRTS1P2472L	1232	1356	29	72	24	69	4.73
BRTS1P2478L	1279	1395	29	78	24	72	4.82
BRTS1P2484L	1316	1441	29	84	24	75	4.92
BRTS1P3036L	1057	1120	29	36	30	54	4.20
BRTS1P3042L	1146	1233	29	42	30	57	4.30
BRTS1P3048L	1169	1262	29	48	30	60	4.41
BRTS1P3051L	1191	1287	29	50.5	30	63	4.50
BRTS1P3054L	1217	1304	29	54	30	66	4.60
BRTS1P3060L	1242	1353	29	60	30	69	4.73
BRTS1P3063L	1254	1366	29	62.5	30	72	4.80
BRTS1P3066L	1263	1381	29	66	30	75	4.90
BRTS1P3072L	1293	1416	29	72	30	78	5.01
BRTS1P3078L	1327	1452	29	78	30	81	5.10
BRTS1P3084L	1381	1516	29	84	30	84	5.20

**BRTS1P-C • Pattes rectangulaires - Module à ligne simple pour 1 personne (roulettes)**

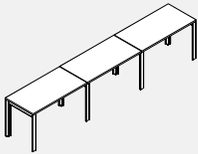
- Les ensembles de table à ligne simple comprennent une surface de travail, deux ensembles de pattes et une poutre structurale horizontale.
- Roulettes de blocage blanches de 40 mm avec pneus gris; poutres horizontales en acier, pattes d'aluminium.
- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 110 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTS1P2436C	1047	1104	29	36	24	45	4.00
BRTS1P2442C	1109	1175	29	42	24	48	4.10
BRTS1P2448C	1159	1238	29	48	24	51	4.20
BRTS1P2451C	1189	1277	29	50.5	24	54	4.30
BRTS1P2454C	1221	1312	29	54	24	57	4.40
BRTS1P2460C	1261	1366	29	60	24	60	4.48
BRTS1P2463C	1272	1383	29	62.5	24	63	4.57
BRTS1P2466C	1285	1393	29	66	24	66	4.65
BRTS1P2472C	1305	1421	29	72	24	69	4.73
BRTS1P2478C	1342	1460	29	78	24	72	4.82
BRTS1P2484C	1381	1505	29	84	24	75	4.92
BRTS1P3036C	1122	1187	29	36	30	54	4.20
BRTS1P3042C	1209	1299	29	42	30	57	4.30
BRTS1P3048C	1233	1327	29	48	30	60	4.41
BRTS1P3051C	1256	1351	29	50.5	30	63	4.50
BRTS1P3054C	1280	1368	29	54	30	66	4.60
BRTS1P3060C	1309	1417	29	60	30	69	4.73
BRTS1P3063C	1318	1431	29	62.5	30	72	4.90
BRTS1P3066C	1328	1444	29	66	30	75	4.90
BRTS1P3072C	1357	1464	29	72	30	78	5.01
BRTS1P3078C	1392	1516	29	78	30	81	5.10
BRTS1P3084C	1455	1581	29	84	30	84	5.20

**BRTS2P-L • Pattes rectangulaires - Module à ligne simple pour 2 personnes (vérins de calage)**

- Le poste de travail à ligne simple pour 2 personnes comprend deux surfaces de travail, trois ensembles de pattes et deux poutres structurales horizontales
- Une patte peut être utilisée par 2 surfaces de travail contiguës. Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 164 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois. Choose from standard metal finishes.

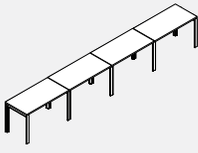
CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTS2P2448L	1863	2027	29	96	24	95	6.21
BRTS2P2454L	1987	2169	29	108	24	104	6.45
BRTS2P2460L	2068	2283	29	120	24	113	6.71
BRTS2P2466L	2115	2334	29	132	24	122	6.95
BRTS2P2472L	2158	2391	29	144	24	131	7.13
BRTS2P2478L	2231	2468	29	156	24	140	7.27
BRTS2P2484L	2309	2558	29	168	24	149	7.41
BRTS2P3048L	2001	2186	29	96	30	113	6.57
BRTS2P3054L	2086	2269	29	108	30	122	6.85
BRTS2P3060L	2147	2365	29	120	30	131	7.13
BRTS2P3066L	2190	2422	29	132	30	140	7.41
BRTS2P3072L	2264	2510	29	144	30	155	7.69
BRTS2P3078L	2314	2562	29	156	30	164	7.97
BRTS2P3084L	2422	2693	29	168	30	173	8.25

**BRTS3P-L • Pattes rectangulaires - Module à ligne simple pour 3 personnes (vébins de calage)**

- Le poste de travail à ligne simple pour 3 personnes comprend 3 surfaces de travail, 4 ensembles de pattes et 3 poutres structurales horizontales.

- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 217 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

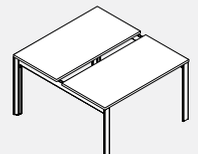
CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
	LP	HP	H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTS3P2448L	2632	2879	29	144	24	138	8.47	
BRTS3P2454L	2816	3093	29	162	24	152	8.68	
BRTS3P2460L	2945	3249	29	180	24	165	8.89	
BRTS3P2466L	3011	3340	29	198	24	179	9.11	
BRTS3P2472L	3077	3424	29	216	24	192	9.32	
BRTS3P2478L	3186	3543	29	234	24	206	9.53	
BRTS3P2484L	3298	3678	29	252	24	219	9.74	
BRTS3P3048L	2833	3106	29	144	30	161	9.01	
BRTS3P3054L	2958	3232	29	162	30	178	9.44	
BRTS3P3060L	3050	3379	29	180	30	195	9.87	
BRTS3P3066L	3113	3461	29	198	30	212	10.30	
BRTS3P3072L	3204	3570	29	216	30	229	10.72	
BRTS3P3078L	3300	3676	29	234	30	246	11.16	
BRTS3P3084L	3461	3869	29	252	30	263	11.59	

**BRTS4P-L • Pattes rectangulaires - Module à ligne simple pour 4 personnes (vébins de calage)**

- Le poste de travail à ligne simple pour 4 personnes comprend 4 surfaces de travail, 5 ensembles de pattes et 4 poutres structurales horizontales.

- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 271 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

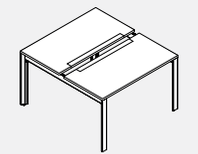
CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
	LP	HP	H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTS4P2448L	3400	3730	29	192	24	180	10.73	
BRTS4P2454L	3649	4015	29	216	24	199	11.22	
BRTS4P2460L	3815	4241	29	240	24	217	11.71	
BRTS4P2466L	3905	4344	29	264	24	236	12.20	
BRTS4P2472L	4021	4490	29	288	24	254	12.69	
BRTS4P2478L	4137	4617	29	312	24	273	13.18	
BRTS4P2484L	4292	4797	29	336	24	291	13.67	
BRTS4P3048L	3663	4032	29	192	30	213	11.45	
BRTS4P3054L	3831	4200	29	216	30	235	12.02	
BRTS4P3060L	3955	4392	29	240	30	257	12.59	
BRTS4P3066L	4037	4506	29	264	30	279	13.16	
BRTS4P3072L	4159	4645	29	288	30	301	13.73	
BRTS4P3078L	4290	4787	29	312	30	323	14.30	
BRTS4P3084L	4506	5044	29	336	30	345	14.87	

**BRTBAR2P-L • Pattes rectangulaires - Module dos-à-dos pour 2 personnes (vébins de calage)**

- Le poste de travail dos-à-dos pour 2 personnes comprend 2 surfaces de travail, 2 ensembles de pattes dos-à-dos et 2 poutres structurales horizontales.

- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 110 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

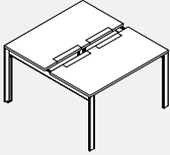
CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
	LP	HP	H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTBAR2P2460L	1939	2154	29	60	50.5	110	8.56	
BRTBAR2P2466L	1987	2203	29	66	50.5	119	8.76	
BRTBAR2P2472L	2030	2262	29	72	50.5	128	9.02	
BRTBAR2P2478L	2101	2341	29	78	50.5	137	9.20	
BRTBAR2P2484L	2179	2429	29	84	50.5	146	9.40	
BRTBAR2P3060L	1968	2190	29	60	62.5	130	9.00	
BRTBAR2P3066L	2011	2245	29	66	62.5	141	9.25	
BRTBAR2P3072L	2076	2314	29	72	62.5	152	9.54	
BRTBAR2P3078L	2145	2387	29	78	62.5	163	9.80	
BRTBAR2P3084L	2245	2515	29	84	62.5	174	10.4	

**BRTBAR2PA-L • Pattes rectangulaires - Module dos-à-dos pour 2 personnes (vébins de calage) avec porte d'accès**

- Le poste de travail dos-à-dos pour 2 personnes comprend 2 surfaces de travail, 2 ensembles de pattes dos-à-dos et 2 poutres structurales horizontales.

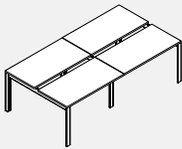
- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 110 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- La porte de surface de travail en aluminium anodisé donne accès au caniveau des câbles d'alimentation/données sous la surface de travail.
- La surface de travail avec portes d'accès ne peut être combinée au caniveau des câbles d'alimentation placé au-dessus de la surface de travail.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
	LP	HP	H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTBAR2PA2460L	2019	2323	29	60	50.5	110	8.56	
BRTBAR2PA2466L	2097	2435	29	66	50.5	119	8.76	
BRTBAR2PA2472L	2179	2567	29	72	50.5	128	9.02	
BRTBAR2PA3060L	2179	2567	29	60	62.5	130	9.00	
BRTBAR2PA3066L	2292	2710	29	66	62.5	141	9.25	
BRTBAR2PA3072L	2372	2841	29	72	62.5	152	9.54	

**BRTBAR2PDA-L • Pattes rectangulaires - Module dos-à-dos pour 2 personnes (vébins de calage) avec portes d'accès**


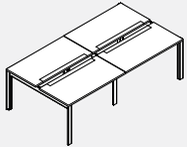
- Le poste de travail dos-à-dos pour 2 personnes comprend 2 surfaces de travail, 2 ensembles de pattes dos-à-dos et 2 poutres structurales horizontales.
- Ces tables sont munies de portes d'accès doubles, procurant ainsi un point de branchement central pour le dispositif de levage d'écran.
- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 110 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium avec revêtement en poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- La porte de surface de travail en aluminium anodisé donne accès au caniveau des câbles d'alimentation/données sous la surface de travail.
- La surface de travail avec portes d'accès ne peut être combinée au caniveau des câbles d'alimentation placé au-dessus de la surface de travail.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR2PDA2460L	2179	2511	29	60	50.5	110	8.56
BRTBAR2PDA2466L	2264	2632	29	66	50.5	119	8.76
BRTBAR2PDA2472L	2352	2772	29	72	50.5	128	9.02
BRTBAR2PDA2478L	2404	2842	29	78	50.5	137	9.20
BRTBAR2PDA2484L	2476	2961	29	84	50.5	146	9.40
BRTBAR2PDA3060L	2352	2772	29	60	62.5	130	9.00
BRTBAR2PDA3066L	2476	2927	29	66	62.5	141	9.25
BRTBAR2PDA3072L	2563	3067	29	72	62.5	152	9.54
BRTBAR2PDA3078L	2615	3172	29	78	62.5	163	9.80
BRTBAR2PDA3084L	2702	3295	29	84	62.5	174	10.4

**BRTBAR4P-L • Pattes rectangulaires - Module dos-à-dos pour 4 personnes (vébins de calage)**


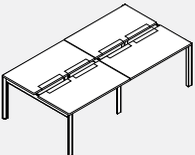
- Le poste de travail dos-à-dos pour 4 personnes comprend 4 surfaces de travail, 2 ensembles de pattes extérieures dos-à-dos, 1 ensemble de pattes étroites dos-à-dos et 4 poutres structurales horizontales.
- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre.
    - Un coût additionnel de 164 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR4P2460L	3428	3853	29	120	50.5	208	13.82
BRTBAR4P2466L	3518	3958	29	132	50.5	224	14.28
BRTBAR4P2472L	3608	4073	29	144	50.5	240	14.74
BRTBAR4P2478L	3751	4227	29	156	50.5	256	15.20
BRTBAR4P2484L	3905	4409	29	168	50.5	272	15.66
BRTBAR4P3060L	3518	3958	29	120	62.5	253	14.70
BRTBAR4P3066L	3603	4068	29	132	62.5	273	15.24
BRTBAR4P3072L	3724	4209	29	144	62.5	293	15.78
BRTBAR4P3078L	3853	4352	29	156	62.5	313	16.32
BRTBAR4P3084L	4068	4608	29	168	62.5	333	16.86

**BRTBAR4PA-L • Pattes rectangulaires - Module dos-à-dos pour 4 personnes (vébins de calage) avec porte d'accès**


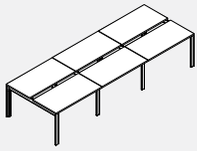
- Le poste de travail dos-à-dos pour 4 personnes comprend 4 surfaces de travail, 2 ensembles de pattes extérieures dos-à-dos, 1 ensemble de pattes étroites dos-à-dos et 4 poutres structurales horizontales.
- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 164 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard. La porte de surface de travail en aluminium anodisé donne accès au caniveau des câbles d'alimentation/données sous la surface de travail.
- La surface de travail avec portes d'accès ne peut être combinée au caniveau des câbles d'alimentation placé au-dessus de la surface de travail.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR4PA2460L	3584	4197	29	120	50.5	208	13.82
BRTBAR4PA2466L	3743	4422	29	132	50.5	224	14.28
BRTBAR4PA2472L	3905	4681	29	144	50.5	240	14.74
BRTBAR4PA3060L	3873	4648	29	120	62.5	253	14.70
BRTBAR4PA3066L	4098	4939	29	132	62.5	273	15.24
BRTBAR4PA3072L	4261	5196	29	144	62.5	293	15.78

**BRTBAR4PDA-L • Pattes rectangulaires - Module dos-à-dos pour 4 personnes (vébins de calage) avec portes d'accès**


- Le poste de travail dos-à-dos pour 4 personnes comprend 4 surfaces de travail, 2 ensembles de pattes extérieures dos-à-dos, 1 ensemble de pattes étroites dos-à-dos et 4 poutres structurales horizontales.
- Ces tables sont munies de portes d'accès doubles, procurant ainsi un point de branchement central pour le dispositif de levage d'écran.
- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 164 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
    - La porte de surface de travail en aluminium anodisé donne accès au caniveau des câbles d'alimentation/données sous la surface de travail.
    - La surface de travail avec portes d'accès ne peut être combinée au caniveau des câbles d'alimentation placé au-dessus de la surface de travail.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

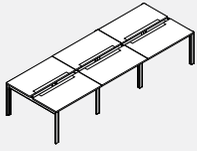
CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR4PDA2460L	3869	4532	29	120	50.5	208	13.82
BRTBAR4PDA2466L	4045	4774	29	132	50.5	224	14.28
BRTBAR4PDA2472L	4216	5055	29	144	50.5	240	14.74
BRTBAR4PDA2478L	4323	5192	29	156	50.5	256	15.20
BRTBAR4PDA2484L	4459	5438	29	168	50.5	272	15.66
BRTBAR4PDA3060L	4183	5018	29	120	62.5	253	14.70
BRTBAR4PDA3066L	4426	5334	29	132	62.5	273	15.24
BRTBAR4PDA3072L	4602	5612	29	144	62.5	293	15.78
BRTBAR4PDA3078L	4707	5821	29	156	62.5	313	16.32
BRTBAR4PDA3084L	4880	6064	29	168	62.5	333	16.86

**BRTBAR6P-L • Pattes rectangulaires - Module dos-à-dos pour 6 personnes (vérins de calage)**

- Le poste de travail dos-à-dos pour 6 personnes comprend 6 surfaces de travail, 2 ensembles de pattes extérieures dos-à-dos, 2 ensembles de pattes étroites dos-à-dos et 6 poutres structurales horizontales.

- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes:
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 217 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

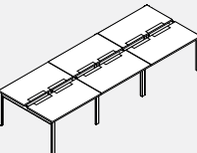
CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR6P2460L	4883	5523	29	180	50.5	308	19.76
BRTBAR6P2466L	5051	5710	29	198	50.5	329	20.54
BRTBAR6P2472L	5187	5883	29	216	50.5	359	21.32
BRTBAR6P2478L	5400	6116	29	234	50.5	409	22.10
BRTBAR6P2484L	5632	6387	29	252	50.5	434	22.88
BRTBAR6P3060L	5003	5660	29	180	62.5	369	21.08
BRTBAR6P3066L	5160	5860	29	198	62.5	400	21.97
BRTBAR6P3072L	5346	6072	29	216	62.5	431	22.86
BRTBAR6P3078L	5540	6283	29	234	62.5	462	23.75
BRTBAR6P3084L	5860	6672	29	252	62.5	493	24.53

**BRTBAR6PA-L • Pattes rectangulaires - Module dos-à-dos pour 6 personnes (vérins de calage) avec porte d'accès**

- Le poste de travail dos-à-dos pour 6 personnes comprend 6 surfaces de travail, 2 ensembles de pattes extérieures dos-à-dos, 2 ensembles de pattes étroites dos-à-dos et 6 poutres structurales horizontales.

- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre.
  - Un coût additionnel de 217 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de de poudre. poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- La porte de surface de travail en aluminium anodisé donne accès au caniveau des câbles d'alimentation/données sous la surface de travail.
- La surface de travail avec portes d'accès ne peut être combinée au caniveau des câbles d'alimentation placé au-dessus de la surface de travail.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

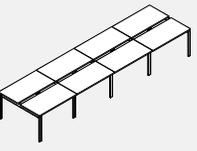
CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR6PA2460L	5116	6035	29	180	50.5	308	19.76
BRTBAR6PA2466L	5388	6408	29	198	50.5	329	20.54
BRTBAR6PA2472L	5632	6795	29	216	50.5	359	21.32
BRTBAR6PA3060L	5536	6698	29	180	62.5	369	21.08
BRTBAR6PA3066L	5907	7165	29	198	62.5	400	21.97
BRTBAR6PA3072L	6149	7554	29	216	62.5	431	22.86

**BRTBAR6PDA-L • Pattes rectangulaires - Module dos-à-dos pour 6 personnes (vérins de calage) avec portes d'accès**

- Le poste de travail dos-à-dos pour 6 personnes comprend 6 surfaces de travail, 2 ensembles de pattes extérieures dos-à-dos, 2 ensembles de pattes étroites dos-à-dos et 6 poutres structurales horizontales.

- Ces tables sont munies de portes d'accès doubles, procurant ainsi un point de branchement central pour le dispositif de levage d'écran
- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 217 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- La porte de surface de travail en aluminium anodisé donne accès au caniveau des câbles d'alimentation/données sous la surface de travail.
- La surface de travail avec portes d'accès ne peut être combinée au caniveau des câbles d'alimentation placé au-dessus de la surface de travail.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

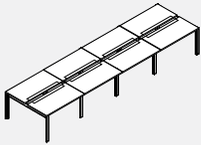
CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR6PDA2460L	5525	6519	29	180	50.5	308	19.76
BRTBAR6PDA2466L	5821	6871	29	198	50.5	329	20.54
BRTBAR6PDA2472L	6083	7339	29	216	50.5	359	21.32
BRTBAR6PDA2478L	6240	7548	29	234	50.5	409	22.10
BRTBAR6PDA2484L	6448	7911	29	252	50.5	434	22.88
BRTBAR6PDA3060L	5977	7234	29	180	62.5	369	21.08
BRTBAR6PDA3066L	6379	7739	29	198	62.5	400	21.97
BRTBAR6PDA3072L	6641	8158	29	216	62.5	431	22.86
BRTBAR6PDA3078L	6798	8470	29	234	62.5	462	23.75
BRTBAR6PDA3084L	7060	8837	29	252	62.5	493	24.53

**BRTBAR8P-L • Pattes rectangulaires - Module dos-à-dos pour 8 personnes (vérins de calage)**

- Le poste de travail dos-à-dos pour 8 personnes comprend 8 surfaces de travail, 2 ensembles de pattes extérieures dos-à-dos, 3 ensembles de pattes étroites dos-à-dos et 8 poutres structurales horizontales.

- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes:
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit
  - Un coût additionnel de 271 \$ s'applique à cette de poudre. configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR8P2460L	6435	7288	29	240	50.5	412	24.42
BRTBAR8P2466L	6584	7464	29	264	50.5	448	25.30
BRTBAR8P2472L	6766	7695	29	288	50.5	484	26.30
BRTBAR8P2478L	7048	8003	29	312	50.5	520	27.30
BRTBAR8P2484L	7358	8364	29	336	50.5	556	28.30
BRTBAR8P3060L	6551	7431	29	240	62.5	492	26.18
BRTBAR8P3066L	6719	7647	29	264	62.5	536	27.28
BRTBAR8P3072L	6966	7934	29	288	62.5	581	28.38
BRTBAR8P3078L	7224	8219	29	312	62.5	625	29.48
BRTBAR8P3084L	7647	8733	29	336	62.5	669	30.58

**BRTBAR8PA-L • Pattes rectangulaires - Module dos-à-dos pour 8 personnes (vérins de calage) avec porte d'accès**

- Le poste de travail dos-à-dos pour 8 personnes comprend 8 surfaces de travail, 2 ensembles de pattes extérieures dos-à-dos, 3 ensembles de pattes étroites dos-à-dos et 8 poutres structurales horizontales.

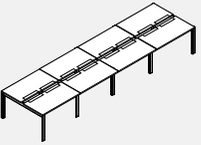
- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :

- 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre.
- Un coût additionnel de 271 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.

- 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.

- La porte de surface de travail en aluminium anodisé donne accès au caniveau des câbles d'alimentation/données sous la surface de travail.
- La surface de travail avec portes d'accès ne peut être combinée au caniveau des câbles d'alimentation placé au-dessus de la surface de travail.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR8PA2460L	6744	7971	29	240	50.5	412	24.42
BRTBAR8PA2466L	7035	8392	29	264	50.5	448	25.30
BRTBAR8PA2472L	7358	8908	29	288	50.5	484	26.30
BRTBAR8PA3060L	7261	8811	29	240	62.5	492	26.18
BRTBAR8PA3066L	7714	9393	29	264	62.5	536	27.28
BRTBAR8PA3072L	8037	9906	29	288	62.5	581	28.38

**BRTBAR8PDA-L • Pattes rectangulaires - Module dos-à-dos pour 8 personnes (vérins de calage) avec portes d'accès**

- Le poste de travail dos-à-dos pour 8 personnes comprend 8 surfaces de travail, 2 ensembles de pattes extérieures dos-à-dos, 3 ensembles de pattes étroites dos-à-dos et 8 poutres structurales horizontales.

- Ces tables sont munies de portes d'accès doubles, procurant ainsi un point de branchement central pour le dispositif de levage d'écran.

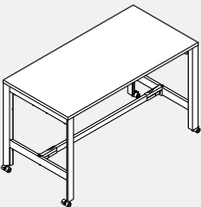
- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :

- 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre.
- Un coût additionnel de 271 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.

- 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux en acier. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.

- La porte de surface de travail en aluminium anodisé donne accès au caniveau des câbles d'alimentation/données sous la surface de travail.
- La surface de travail avec portes d'accès ne peut être combinée au caniveau des câbles d'alimentation placé au-dessus de la surface de travail.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR8PDA2460L	7284	8609	29	240	50.5	412	24.42
BRTBAR8PDA2466L	7599	9064	29	264	50.5	448	25.30
BRTBAR8PDA2472L	7949	9622	29	288	50.5	484	26.30
BRTBAR8PDA2478L	8158	9898	29	312	50.5	520	27.30
BRTBAR8PDA2484L	8436	10388	29	336	50.5	556	28.30
BRTBAR8PDA3060L	7842	9517	29	240	62.5	492	26.18
BRTBAR8PDA3066L	8333	10145	29	264	62.5	536	27.28
BRTBAR8PDA3072L	8677	10701	29	288	62.5	581	28.38
BRTBAR8PDA3078L	8888	11120	29	312	62.5	625	29.48
BRTBAR8PDA3084L	9238	11440	29	336	62.5	669	30.58

**BRT36P-C • Pattes rectangulaires - Table simple d'une hauteur de 36" (roulettes)**

- L'ensemble de table simple comprend une surface de travail, deux ensembles de pattes en H, ainsi que toutes les poutres nécessaires.

- Les tables d'une profondeur de 24" sont munies de 3 poutres sur le dessus et d'une poutre sur le dessous.

- Les tables d'une profondeur de 30" et de 36" sont munies de 4 poutres sur le dessus et d'une poutre sur le dessous.

- Roulettes de blocage blanches de 40 mm avec pneus gris.

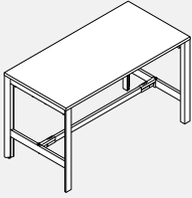
- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :

- 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 110 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.

- 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.

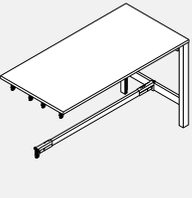
- Surface de travail disponible en versions LP et HP

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRT36P2436C	1891	1943	36	36	24	68.5	4.55
BRT36P2442C	1950	2017	36	42	24	76.0	4.76
BRT36P2448C	2025	2107	36	48	24	81.5	4.98
BRT36P2454C	2130	2222	36	54	24	88.0	5.19
BRT36P2460C	2198	2305	36	60	24	94.6	5.41
BRT36P2466C	2248	2357	36	66	24	101.1	5.62
BRT36P2472C	2295	2410	36	72	24	107.6	5.83
BRT36P2478C	2354	2475	36	78	24	114.1	6.13
BRT36P2484C	2413	2540	36	84	24	120.6	6.42
BRT36P3036C	2178	2239	36	36	30	83.9	5.00
BRT36P3042C	2273	2361	36	42	30	91.0	5.26
BRT36P3048C	2330	2422	36	48	30	99.2	5.53
BRT36P3054C	2432	2526	36	54	30	107.3	5.79
BRT36P3060C	2498	2608	36	60	30	115.5	6.06
BRT36P3066C	2552	2668	36	66	30	123.6	6.32
BRT36P3072C	2617	2736	36	72	30	131.8	6.59
BRT36P3078C	2682	2807	36	78	30	139.9	6.95
BRT36P3084C	2761	2897	36	84	30	148.1	7.32
BRT36P3642C	2464	2549	36	42	36	99.9	6.56
BRT36P3648C	2552	2644	36	48	36	109.0	6.87
BRT36P3654C	2670	2778	36	54	36	118.2	7.18
BRT36P3660C	2758	2873	36	60	36	126.3	7.48
BRT36P3666C	2844	2972	36	66	36	135.5	7.79
BRT36P3672C	2927	3065	36	72	36	144.6	8.10
BRT36P3678C	3012	3160	36	78	36	152.8	8.50
BRT36P3684C	3092	3252	36	84	36	161.9	8.91

**BRT36P-L • Pattes rectangulaires - Table simple d'une hauteur de 36" (vérins de calage)**

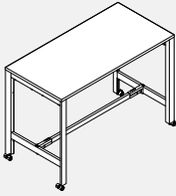
- L'ensemble de table simple comprend une surface de travail, deux ensembles de pattes en H, ainsi que toutes les poutres nécessaires.
- Les tables d'une profondeur de 24" sont munies de 3 poutres sur le dessus et d'une poutre sur le dessous.
- Les tables d'une profondeur de 30" et de 36" sont munies de 4 poutres sur le dessus et d'une poutre sur le dessous.
- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 110 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- Surface de travail disponible en versions LP et HP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRT36P2436L	1813	1863	36	36	24	68.0	4.55
BRT36P2442L	1872	1939	36	42	24	75.5	4.76
BRT36P2448L	1947	2028	36	48	24	81.0	4.98
BRT36P2454L	2053	2145	36	54	24	87.6	5.19
BRT36P2460L	2120	2225	36	60	24	94.1	5.41
BRT36P2466L	2169	2279	36	66	24	100.6	5.62
BRT36P2472L	2218	2333	36	72	24	107.1	5.83
BRT36P2478L	2277	2397	36	78	24	113.6	6.13
BRT36P2484L	2335	2462	36	84	24	120.2	6.42
BRT36P3036L	2098	2162	36	36	30	83.4	5.00
BRT36P3042L	2195	2283	36	42	30	90.5	5.26
BRT36P3048L	2252	2344	36	48	30	98.7	5.53
BRT36P3054L	2354	2448	36	54	30	106.8	5.79
BRT36P3060L	2421	2529	36	60	30	115.0	6.06
BRT36P3066L	2474	2591	36	66	30	123.1	6.32
BRT36P3072L	2538	2658	36	72	30	131.3	6.59
BRT36P3078L	2603	2728	36	78	30	139.4	6.95
BRT36P3084L	2683	2820	36	84	30	147.6	7.32
BRT36P3642L	2387	2471	36	42	36	99.4	6.56
BRT36P3648L	2474	2566	36	48	36	108.5	6.87
BRT36P3654L	2592	2697	36	54	36	117.7	7.18
BRT36P3660L	2680	2794	36	60	36	125.8	7.48
BRT36P3666L	2764	2893	36	66	36	135.0	7.79
BRT36P3672L	2849	2988	36	72	36	144.1	8.10
BRT36P3678L	2933	3083	36	78	36	152.3	8.50
BRT36P3684L	3014	3174	36	84	36	161.4	8.91

**BRT36A-L • Pattes rectangulaires - Module ajouté d'une hauteur de 36" (vérins de calage)**

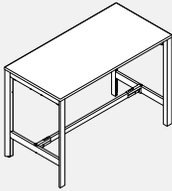
- L'ensemble de table simple comprend une surface de travail, un ensemble de pattes en H et toutes les poutres nécessaires.
- Les tables d'une profondeur de 24" sont munies de 3 poutres sur le dessus et d'une poutre sur le dessous.
- Les tables d'une profondeur de 30" et de 36" sont munies de 4 poutres sur le dessus et d'une poutre sur le dessous.
- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 55 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- Surface de travail disponible en versions LP et HP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRT36A2436L	1366	1418	36	36	24	54.2	2.87
BRT36A2442L	1427	1494	36	42	24	61.7	3.08
BRT36A2448L	1500	1583	36	48	24	67.2	3.30
BRT36A2454L	1606	1697	36	54	24	73.7	3.51
BRT36A2460L	1673	1781	36	60	24	80.2	3.73
BRT36A2466L	1724	1833	36	66	24	86.8	3.94
BRT36A2472L	1771	1887	36	72	24	93.3	4.15
BRT36A2478L	1830	1950	36	78	24	99.8	4.45
BRT36A2484L	1890	2016	36	84	24	106.3	4.74
BRT36A3036L	1624	1687	36	36	30	67.5	3.24
BRT36A3042L	1720	1807	36	42	30	74.7	3.50
BRT36A3048L	1777	1867	36	48	30	82.8	3.77
BRT36A3054L	1879	1970	36	54	30	91.0	4.03
BRT36A3060L	1945	2054	36	60	30	99.1	4.30
BRT36A3066L	1999	2115	36	66	30	107.3	4.56
BRT36A3072L	2064	2182	36	72	30	115.4	4.83
BRT36A3078L	2129	2254	36	78	30	123.6	5.19
BRT36A3084L	2209	2345	36	84	30	131.7	5.56
BRT36A3642L	1845	1927	36	42	36	81.6	4.30
BRT36A3648L	1929	2025	36	48	36	90.8	4.61
BRT36A3654L	2050	2155	36	54	36	99.9	4.92
BRT36A3660L	2136	2254	36	60	36	108.1	5.22
BRT36A3666L	2222	2350	36	66	36	117.2	5.53
BRT36A3672L	2308	2446	36	72	36	126.4	5.84
BRT36A3678L	2390	2540	36	78	36	134.5	6.24
BRT36A3684L	2472	2630	36	84	36	143.7	6.65

**BRT42P-C • Pattes rectangulaires - Module d'une hauteur de 42" (roulettes)**

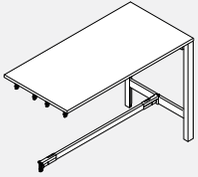
- L'ensemble de table simple comprend une surface de travail, deux ensembles de pattes en H, ainsi que toutes les poutres nécessaires.
- Les tables d'une profondeur de 24" sont munies de 3 poutres sur le dessus et d'une poutre sur le dessous.
- Les tables d'une profondeur de 30" et de 36" sont munies de 4 poutres sur le dessus et d'une poutre sur le dessous.
- Roulettes de blocage blanches de 40 mm avec pneus gris.
- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 110 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux.
- Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- Surface de travail disponible en versions LP et HP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P	LB		
BRT42P2436C	1935	1987	42	36	24	70.4	5.11	
BRT42P2442C	1995	2063	42	42	24	77.9	5.32	
BRT42P2448C	2068	2152	42	48	24	83.4	5.54	
BRT42P2454C	2175	2266	42	54	24	89.9	5.75	
BRT42P2460C	2243	2349	42	60	24	96.5	5.97	
BRT42P2466C	2292	2400	42	66	24	103.0	6.18	
BRT42P2472C	2339	2454	42	72	24	109.5	6.39	
BRT42P2478C	2399	2518	42	78	24	116.0	6.69	
BRT42P2484C	2457	2586	42	84	24	122.5	6.98	
BRT42P3036C	2222	2285	42	36	30	85.8	5.60	
BRT42P3042C	2318	2404	42	42	30	92.9	5.86	
BRT42P3048C	2375	2465	42	48	30	101.1	6.13	
BRT42P3054C	2477	2569	42	54	30	109.2	6.39	
BRT42P3060C	2543	2652	42	60	30	117.4	6.66	
BRT42P3066C	2595	2714	42	66	30	125.5	6.92	
BRT42P3072C	2660	2782	42	72	30	133.7	7.19	
BRT42P3078C	2727	2850	42	78	30	141.8	7.55	
BRT42P3084C	2807	2945	42	84	30	150.0	7.92	
BRT42P3642C	2510	2593	42	42	36	101.8	7.34	
BRT42P3648C	2595	2688	42	48	36	110.9	7.65	
BRT42P3654C	2715	2820	42	54	36	120.1	7.96	
BRT42P3660C	2803	2918	42	60	36	128.2	8.26	
BRT42P3666C	2888	3015	42	66	36	137.4	8.57	
BRT42P3672C	2973	3111	42	72	36	146.5	8.88	
BRT42P3678C	3056	3205	42	78	36	154.7	9.28	
BRT42P3684C	3138	3295	42	84	36	163.8	9.69	

**BRT42P-L • Pattes rectangulaires - Module d'une hauteur de 42" (vérins de calage)**

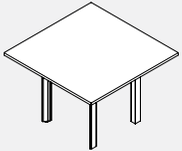
- L'ensemble de table simple comprend une surface de travail, deux ensembles de pattes en H, ainsi que toutes les poutres nécessaires.
- Les tables d'une profondeur de 24" sont munies de 3 poutres sur le dessus et d'une poutre sur le dessous.
- Les tables d'une profondeur de 30" et de 36" sont munies de 4 poutres sur le dessus et d'une poutre sur le dessous.
- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 110 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux.
- Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- Surface de travail disponible en versions LP et HP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P	LB		
BRT42P2436L	1858	1906	42	36	24	69.94	5.11	
BRT42P2442L	1917	1983	42	42	24	77.46	5.32	
BRT42P2448L	1990	2071	42	48	24	82.98	5.54	
BRT42P2454L	2096	2190	42	54	24	89.50	5.75	
BRT42P2460L	2166	2270	42	60	24	96.02	5.97	
BRT42P2466L	2213	2322	42	66	24	102.54	6.18	
BRT42P2472L	2261	2377	42	72	24	109.06	6.39	
BRT42P2478L	2321	2442	42	78	24	115.58	6.69	
BRT42P2484L	2379	2507	42	84	24	122.10	6.98	
BRT42P3036L	2145	2207	42	36	30	85.33	5.60	
BRT42P3042L	2237	2325	42	42	30	92.48	5.86	
BRT42P3048L	2296	2388	42	48	30	100.63	6.13	
BRT42P3054L	2399	2490	42	54	30	108.78	6.39	
BRT42P3060L	2464	2574	42	60	30	116.93	6.66	
BRT42P3066L	2517	2635	42	66	30	125.08	6.92	
BRT42P3072L	2583	2703	42	72	30	133.23	7.19	
BRT42P3078L	2650	2772	42	78	30	141.38	7.55	
BRT42P3084L	2728	2864	42	84	30	149.53	7.92	
BRT42P3642L	2430	2515	42	42	36	101.34	7.34	
BRT42P3648L	2517	2613	42	48	36	110.49	7.65	
BRT42P3654L	2637	2742	42	54	36	119.64	7.96	
BRT42P3660L	2724	2841	42	60	36	127.79	8.26	
BRT42P3666L	2809	2936	42	66	36	136.94	8.57	
BRT42P3672L	2894	3033	42	72	36	146.09	8.88	
BRT42P3678L	2978	3126	42	78	36	154.24	9.28	
BRT42P3684L	3059	3216	42	84	36	163.39	9.69	

**BRT42A-L • Pattes rectangulaires - Module complémentaire d'une hauteur de 42" (vérins de calage)**

- L'ensemble de table simple comprend une surface de travail, un ensemble de pattes en H et toutes les poutres nécessaires.
- Les tables d'une profondeur de 24" sont munies de 3 poutres sur le dessus et d'une poutre sur le dessous.
- Les tables d'une profondeur de 30" et de 36" sont munies de 4 poutres sur le dessus et d'une poutre sur le dessous.
- Veuillez choisir parmi les options de finition suivantes :
  - 1) Pattes verticales en aluminium anodisé avec éléments structuraux horizontaux en acier enduit de poudre. Un coût additionnel de 55 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
  - 2) Pattes verticales en aluminium enduit de poudre et éléments structuraux horizontaux. Veuillez choisir parmi les revêtements métalliques standard.
- Surface de travail disponible en versions LP et HP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P	LB		
BRT42A2436L	1389	1440	42	36	24	55.15	3.15	
BRT42A2442L	1450	1516	42	42	24	62.67	3.36	
BRT42A2448L	1522	1605	42	48	24	68.19	3.58	
BRT42A2454L	1628	1722	42	54	24	74.71	3.79	
BRT42A2460L	1696	1802	42	60	24	81.23	4.01	
BRT42A2466L	1747	1855	42	66	24	87.75	4.22	
BRT42A2472L	1792	1906	42	72	24	94.27	4.43	
BRT42A2478L	1852	1973	42	78	24	100.79	4.73	
BRT42A2484L	1913	2038	42	84	24	107.31	5.02	
BRT42A3036L	1647	1708	42	36	30	68.52	3.54	
BRT42A3042L	1739	1829	42	42	30	75.67	3.80	
BRT42A3048L	1799	1891	42	48	30	83.82	4.07	
BRT42A3054L	1901	1993	42	54	30	91.97	4.33	
BRT42A3060L	1967	2076	42	60	30	100.12	4.60	
BRT42A3066L	2020	2136	42	66	30	108.27	4.86	
BRT42A3072L	2086	2206	42	72	30	116.42	5.13	
BRT42A3078L	2152	2276	42	78	30	124.57	5.49	
BRT42A3084L	2231	2366	42	84	30	132.72	5.86	
BRT42A3642L	1866	1950	42	42	36	82.60	4.69	
BRT42A3648L	1954	2046	42	48	36	91.75	5.00	
BRT42A3654L	2070	2178	42	54	36	100.90	5.31	
BRT42A3660L	2158	2276	42	60	36	109.05	5.61	
BRT42A3666L	2245	2372	42	66	36	118.20	5.92	
BRT42A3672L	2330	2467	42	72	36	127.35	6.23	
BRT42A3678L	2413	2562	42	78	36	135.50	6.63	
BRT42A3684L	2493	2653	42	84	36	144.65	7.04	

**BRTSQ • Pattes rectangulaires - Table de réunion - Rectangulaire**

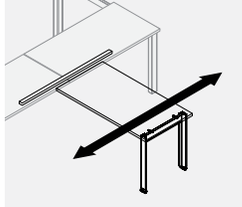
- Tables de réunion rectangulaires; vérins de calage ou roulettes
- Dessus de type LP ou HP, rebord de 3 mm.
- Un coût additionnel de 110 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
- Comprend le dessus, les pattes et la poutre.
- L = Vérins de calage
- C = Roulettes
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P	LB		
BRTSQ42L	1221	1349	29	42	42	85	4.20	
BRTSQ42C	1285	1414	29	42	42	85	4.20	

**BRTR • Pattes rectangulaires - Table de réunion - Ronde**

- Tables de réunion rondes; vérins de calage ou roulettes
- Dessus de type LP ou HP, rebord de 3 mm.
- Un coût additionnel de 110 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
- Comprend le dessus, les pattes et la poutre.
- L = Vérins de calage
- C = Roulettes
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P	LB		
BRTR42L	1221	1349	29	42	42	65	3.90	
BRTR42C	1285	1414	29	42	42	65	3.90	

**BRTSLDT72C • Pattes rectangulaires - Trousse de table coulissante sur rail**

- Comprend la patte, le support de patte, la quincaillerie du dispositif coulissant, le rail de 72" et la quincaillerie de fixation de la table. Surface de travail non comprise.
- Roulettes de blocage d'un dia. de 40 mm avec filet de 8 mm, corps blanc et pneus gris.
- Les pattes comprises sont destinées aux surfaces de travail d'une profondeur de 24".
- Un coût additionnel de 55 \$ s'applique à cette configuration des pattes en aluminium anodisé.
- La surface de la table coulissante présente une longueur maximale de 48".

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P	LB		
BRTSLDT72C	646	29	48	72	28.5	2.40	

**BRTS1P-LR • Module à ligne simple pour 1 personne et à pattes rondes (vérins de calage)**

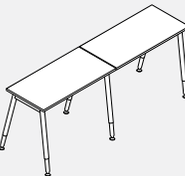
- Les ensembles de table à ligne simple comprennent une surface de travail, deux ensembles de pattes et une poutre structurale horizontale.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTS1P2436LR	1048	1084	29	36	24	45	4.00
BRTS1P2442LR	1084	1135	29	42	24	48	4.10
BRTS1P2448LR	1133	1217	29	48	24	51	4.20
BRTS1P2451LR	1163	1232	29	50.5	24	54	4.30
BRTS1P2454LR	1207	1286	29	54	24	57	4.40
BRTS1P2460LR	1233	1342	29	60	24	60	4.48
BRTS1P2463LR	1250	1355	29	62.5	24	63	4.57
BRTS1P2466LR	1258	1366	29	66	24	66	4.65
BRTS1P2472LR	1282	1395	29	72	24	69	4.73
BRTS1P2478LR	1316	1433	29	78	24	72	4.82
BRTS1P2484LR	1354	1481	29	84	24	75	4.92
BRTS1P3036LR	1019	1080	29	36	30	45	4.00
BRTS1P3042LR	1136	1225	29	42	30	48	4.10
BRTS1P3048LR	1162	1253	29	48	30	51	4.20
BRTS1P3051LR	1198	1291	29	50.5	30	54	4.30
BRTS1P3054LR	1221	1312	29	54	30	57	4.40
BRTS1P3060LR	1251	1343	29	60	30	60	4.48
BRTS1P3063LR	1261	1374	29	62.5	30	63	4.57
BRTS1P3066LR	1268	1387	29	66	30	66	4.65
BRTS1P3072LR	1300	1406	29	72	30	69	4.73
BRTS1P3078LR	1332	1456	29	78	30	72	4.82
BRTS1P3084LR	1387	1522	29	84	30	75	4.92

**BRTS1P-CR • Module à ligne simple pour 1 personne et à pattes rondes (roulettes)**

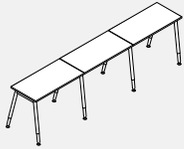
- Les ensembles de table à ligne simple comprennent une surface de travail, deux ensembles de pattes et une poutre structurale horizontale.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.
- Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTS1P2436CR	1124	1162	29	36	24	45	4.00
BRTS1P2442CR	1162	1210	29	42	24	48	4.10
BRTS1P2448CR	1207	1290	29	48	24	51	4.20
BRTS1P2451CR	1238	1312	29	50.5	24	54	4.30
BRTS1P2454CR	1287	1363	29	54	24	57	4.40
BRTS1P2460CR	1313	1418	29	60	24	60	4.48
BRTS1P2463CR	1326	1432	29	62.5	24	63	4.57
BRTS1P2466CR	1334	1444	29	66	24	66	4.65
BRTS1P2472CR	1356	1473	29	72	24	69	4.73
BRTS1P2478CR	1393	1514	29	78	24	72	4.82
BRTS1P2484CR	1431	1558	29	84	24	75	4.92
BRTS1P3036CR	1095	1159	29	36	30	45	4.00
BRTS1P3042CR	1217	1301	29	42	30	48	4.10
BRTS1P3048CR	1236	1329	29	48	30	51	4.20
BRTS1P3051CR	1277	1370	29	50.5	30	54	4.30
BRTS1P3054CR	1294	1388	29	54	30	57	4.40
BRTS1P3060CR	1327	1420	29	60	30	60	4.48
BRTS1P3063CR	1338	1452	29	62.5	30	63	4.57
BRTS1P3066CR	1349	1464	29	66	30	66	4.65
BRTS1P3072CR	1383	1483	29	72	30	69	4.73
BRTS1P3078CR	1412	1535	29	78	30	72	4.82
BRTS1P3084CR	1464	1599	29	84	30	75	4.92

**BRTS2P-LR • Module à ligne simple pour 2 personnes et à pattes rondes (vérins de calage)**

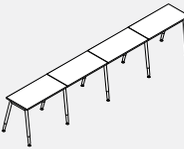
- Le poste de travail à ligne simple pour 2 personnes comprend 3 surfaces de travail, 3 ensembles de pattes et 2 poutres structurales horizontales.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTS2P2448LR	1923	2086	29	96	24	95	6.21
BRTS2P2454LR	2043	2225	29	108	24	104	6.45
BRTS2P2460LR	2127	2341	29	120	24	113	6.71
BRTS2P2466LR	2179	2391	29	132	24	122	6.95
BRTS2P2472LR	2219	2451	29	144	24	131	7.13
BRTS2P2478LR	2287	2527	29	156	24	140	7.27
BRTS2P2484LR	2378	2617	29	168	24	149	7.41
BRTS2P3048LR	2011	2195	29	96	30	113	6.57
BRTS2P3054LR	2094	2280	29	108	30	122	6.85
BRTS2P3060LR	2156	2376	29	120	30	131	7.13
BRTS2P3066LR	2198	2429	29	132	30	140	7.41
BRTS2P3072LR	2259	2501	29	144	30	155	7.69
BRTS2P3078LR	2323	2574	29	156	30	164	7.97
BRTS2P3084LR	2429	2702	29	168	30	173	8.25

**BRTS3P-LR • Module à ligne simple pour 3 personnes et à pattes rondes (vébins de calage)**

- Le poste de travail à ligne simple pour 3 personnes comprend 3 surfaces de travail, 4 ensembles de pattes et 3 poutres structurales horizontales.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
	LP	HP	H	L	P	LB	Pi	
BRTS3P2448LR	2709	2957	29	144	24	138	8.47	
BRTS3P2454LR	2894	3168	29	162	24	152	8.68	
BRTS3P2460LR	3020	3340	29	180	24	165	8.89	
BRTS3P2466LR	3087	3418	29	198	24	179	9.11	
BRTS3P2472LR	3156	3506	29	216	24	192	9.32	
BRTS3P2478LR	3259	3621	29	234	24	206	9.53	
BRTS3P2484LR	3378	3754	29	252	24	219	9.74	
BRTS3P3048LR	2846	3123	29	144	30	161	9.01	
BRTS3P3054LR	2973	3249	29	162	30	178	9.44	
BRTS3P3060LR	3064	3392	29	180	30	195	9.87	
BRTS3P3066LR	3126	3476	29	198	30	212	10.30	
BRTS3P3072LR	3219	3582	29	216	30	229	10.72	
BRTS3P3078LR	3315	3687	29	234	30	246	11.16	
BRTS3P3084LR	3476	3881	29	252	30	263	11.59	

**BRTS4P-LR • Module à ligne simple pour 4 personnes et à pattes rondes (vébins de calage)**

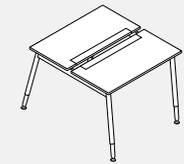
- Le poste de travail à ligne simple pour 4 personnes comprend 4 surfaces de travail, 5 ensembles de pattes et 3 poutres structurales horizontales.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
	LP	HP	H	L	P	LB	Pi	
BRTS4P2448LR	3460	3828	29	192	24	180	10.73	
BRTS4P2454LR	3743	4111	29	216	24	199	11.22	
BRTS4P2460LR	3898	4338	29	240	24	217	11.71	
BRTS4P2466LR	4004	4443	29	264	24	236	12.20	
BRTS4P2472LR	4093	4556	29	288	24	254	12.69	
BRTS4P2478LR	4236	4711	29	312	24	273	13.18	
BRTS4P2484LR	4389	4893	29	336	24	291	13.67	
BRTS4P3048LR	3680	4047	29	192	30	213	11.45	
BRTS4P3054LR	3846	4215	29	216	30	235	12.02	
BRTS4P3060LR	3970	4409	29	240	30	257	12.59	
BRTS4P3066LR	4055	4518	29	264	30	279	13.16	
BRTS4P3072LR	4177	4660	29	288	30	301	13.73	
BRTS4P3078LR	4304	4803	29	312	30	323	14.30	
BRTS4P3084LR	4518	5063	29	336	30	345	14.87	

**BRTBAR2P-LR • Module dos-à-dos pour 2 personnes et à pattes rondes (vébins de calage)**

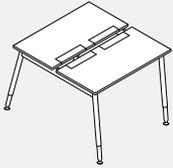
- Le poste de travail dos-à-dos pour 2 personnes comprend 2 surfaces de travail, 2 ensembles de pattes dos-à-dos et 2 poutres structurales horizontales.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
	LP	HP	H	L	P	LB	Pi	
BRTBAR2P2460LR	1991	2203	29	60	50.5	110	8.56	
BRTBAR2P2466LR	2037	2256	29	66	50.5	119	8.76	
BRTBAR2P2472LR	2083	2314	29	72	50.5	128	9.02	
BRTBAR2P2478LR	2154	2391	29	78	50.5	137	9.20	
BRTBAR2P2484LR	2215	2464	29	84	50.5	146	9.40	
BRTBAR2P3060LR	1851	2239	29	60	62.5	130	9.00	
BRTBAR2P3066LR	2063	2295	29	66	62.5	141	9.25	
BRTBAR2P3072LR	2124	2358	29	72	62.5	152	9.54	
BRTBAR2P3078LR	2190	2435	29	78	62.5	163	9.80	
BRTBAR2P3084LR	2295	2567	29	84	62.5	174	10.4	

**BRTBAR2PA-LR • Module dos-à-dos pour 2 personnes avec porte d'accès et pattes rondes (vébins de calage)**

- Le poste de travail dos-à-dos pour 2 personnes comprend 2 surfaces de travail, 2 ensembles de pattes dos-à-dos et 2 poutres structurales horizontales.
- La porte de la surface de travail en aluminium anodisé donne accès au caniveau des câbles d'alimentation/données qui se trouve sous la surface de travail.
- La surface de travail avec portes d'accès ne peut être combinée au caniveau des câbles d'alimentation placé au-dessus de la surface de travail.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
	LP	HP	H	L	P	LB	Pi	
BRTBAR2PA2460LR	2068	2376	29	60	50.5	110	8.56	
BRTBAR2PA2466LR	2149	2488	29	66	50.5	119	8.76	
BRTBAR2PA2472LR	2231	2617	29	72	50.5	128	9.02	
BRTBAR2PA3060LR	2198	2586	29	60	62.5	130	9.00	
BRTBAR2PA3066LR	2312	2730	29	66	62.5	141	9.25	
BRTBAR2PA3072LR	2391	2861	29	72	62.5	152	9.54	

**BRTBAR2PDA-LR • Module dos-à-dos pour 2 personnes avec porte d'accès et pattes rondes (vérins de calage)**

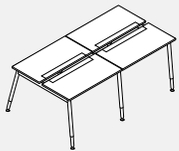
- Le poste de travail Back 2 Back pour 2 personnes se compose de 2 surfaces de travail, de 2 assemblages de pieds Back 2 Back et de 2 poutres structurales horizontales.
- Ces tables comportent des portes à double accès fournissant un point de connexion central pour les ascenseurs de moniteur.
- La porte de la surface de travail en aluminium anodisé permet d'accéder à l'alimentation/aux données par le dessous de la surface de travail.
- La surface de travail avec portes d'accès ne peut pas être combinée avec la goulotte d'alimentation au-dessus de la surface de travail.
- Surface de travail disponible en HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR2PDA2460LR	2234	2567	29	60	50.5	110	8.56
BRTBAR2PDA2466LR	2322	2687	29	66	50.5	119	8.76
BRTBAR2PDA2472LR	2408	2826	29	72	50.5	128	9.02
BRTBAR2PDA2478LR	2462	2896	29	78	50.5	137	9.20
BRTBAR2PDA2484LR	2514	3002	29	84	50.5	146	9.40
BRTBAR2PDA3060LR	2372	2792	29	60	62.5	130	9.00
BRTBAR2PDA3066LR	2496	2950	29	66	62.5	141	9.25
BRTBAR2PDA3072LR	2582	3090	29	72	62.5	152	9.54
BRTBAR2PDA3078LR	2637	3193	29	78	62.5	163	9.80
BRTBAR2PDA3084LR	2723	3315	29	84	62.5	174	10.4

**BRTBAR4P-LR • Module dos-à-dos pour 4 personnes et à pattes rondes (vérins de calage)**

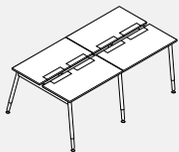
- Le poste de travail Back 2 Back pour 4 personnes se compose de 4 surfaces de travail, de 3 assemblages de pieds Back 2 Back et de 4 poutres structurales horizontales.
- Surface de travail disponible en HP et LP. Pour les dessus en placage de bois, veuillez contacter votre représentant du service à la clientèle.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR4P2460LR	3539	3962	29	120	50.5	208	13.82
BRTBAR4P2466LR	3627	4068	29	132	50.5	224	14.28
BRTBAR4P2472LR	3717	4183	29	144	50.5	240	14.74
BRTBAR4P2478LR	3862	4338	29	156	50.5	256	15.20
BRTBAR4P2484LR	4015	4518	29	168	50.5	272	15.66
BRTBAR4P3060LR	3627	4068	29	120	62.5	253	14.70
BRTBAR4P3066LR	3649	4111	29	132	62.5	273	15.24
BRTBAR4P3072LR	3803	4286	29	144	62.5	293	15.78
BRTBAR4P3078LR	3930	4428	29	156	62.5	313	16.32
BRTBAR4P3084LR	4145	4685	29	168	62.5	333	16.86

**BRTBAR4PA-LR • Module dos-à-dos pour 4 personnes avec porte d'accès et pattes rondes (vérins de calage)**

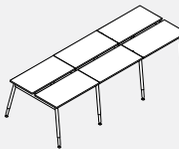
- Le poste de travail Back 2 Back pour 4 personnes se compose de 4 surfaces de travail, de 3 assemblages de pieds Back 2 Back et de 4 poutres structurales horizontales.
- La porte de la surface de travail en aluminium anodisé permet d'accéder à l'alimentation/aux données par le dessous de la surface de travail.
- La surface de travail avec portes d'accès ne peut pas être combinée avec la goulotte d'alimentation au-dessus de la surface de travail.
- Surface de travail disponible en HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR4PA2460LR	3691	4304	29	120	50.5	208	13.82
BRTBAR4PA2466LR	3926	4604	29	132	50.5	224	14.28
BRTBAR4PA2472LR	4015	4789	29	144	50.5	240	14.74
BRTBAR4PA3060LR	3983	4759	29	120	62.5	253	14.70
BRTBAR4PA3066LR	4241	5015	29	132	62.5	273	15.24
BRTBAR4PA3072LR	4338	5273	29	144	62.5	293	15.78

**BRTBAR4PDA-LR • Module dos-à-dos pour 4 personnes avec porte d'accès et pattes rondes (vérins de calage)**

- Le poste de travail Back 2 Back pour 4 personnes se compose de 4 surfaces de travail, de 3 assemblages de pieds Back 2 Back et de 4 poutres structurales horizontales.
- Ces tables comportent des portes à double accès fournissant un point de connexion central pour les ascenseurs de moniteur.
- La porte de la surface de travail en aluminium anodisé permet d'accéder à l'alimentation/aux données par le dessous de la surface de travail.
- La surface de travail avec portes d'accès ne peut pas être combinée avec la goulotte d'alimentation au-dessus de la surface de travail.
- Surface de travail disponible en HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR4PDA2460LR	3986	4649	29	120	50.5	208	13.82
BRTBAR4PDA2466LR	4239	4973	29	132	50.5	224	14.28
BRTBAR4PDA2472LR	4337	5172	29	144	50.5	240	14.74
BRTBAR4PDA2478LR	4440	5312	29	156	50.5	256	15.20
BRTBAR4PDA2484LR	4579	5555	29	168	50.5	272	15.66
BRTBAR4PDA3060LR	4301	5139	29	120	62.5	253	14.70
BRTBAR4PDA3066LR	4579	5415	29	132	62.5	273	15.24
BRTBAR4PDA3072LR	4684	5695	29	144	62.5	293	15.78
BRTBAR4PDA3078LR	4789	5906	29	156	62.5	313	16.32
BRTBAR4PDA3084LR	4963	6148	29	168	62.5	333	16.86

**BRTBAR6P-LR • Module dos-à-dos pour 6 personnes et à pattes rondes (vérins de calage)**

- Le poste de travail dos-à-dos pour 6 personnes comprend 6 surfaces de travail, 4 ensembles de pattes dos-à-dos et 6 poutres structurales horizontales.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR6P2460LR	5083	5734	29	180	50.5	308	19.76
BRTBAR6P2466LR	5218	5877	29	198	50.5	329	20.54
BRTBAR6P2472LR	5354	6052	29	216	50.5	359	21.32
BRTBAR6P2478LR	5568	6283	29	234	50.5	409	22.10
BRTBAR6P2484LR	5800	6554	29	252	50.5	434	22.88
BRTBAR6P3060LR	5170	5830	29	180	62.5	369	21.08
BRTBAR6P3066LR	5297	5995	29	198	62.5	400	21.97
BRTBAR6P3072LR	5480	6206	29	216	62.5	431	22.86
BRTBAR6P3078LR	5676	6419	29	234	62.5	462	23.75
BRTBAR6P3084LR	6002	6807	29	252	62.5	493	24.53

**BRTBAR6PA-LR • Module dos-à-dos pour 6 personnes avec porte d'accès et pattes rondes (vérins de calage)**

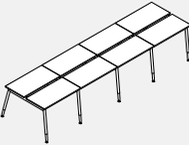
- Le poste de travail dos-à-dos pour 6 personnes comprend 6 surfaces de travail, 4 ensembles de pattes dos-à-dos et 6 poutres structurales horizontales.
- La porte de la surface de travail en aluminium anodisé donne accès au caniveau des câbles d'alimentation/données qui se trouve sous la surface de travail.
- La surface de travail avec portes d'accès ne peut être combinée au caniveau des câbles d'alimentation placé au-dessus de la surface de travail.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR6PA2460LR	5317	6237	29	180	50.5	308	19.76
BRTBAR6PA2466LR	5556	6576	29	198	50.5	329	20.54
BRTBAR6PA2472LR	5800	6964	29	216	50.5	359	21.32
BRTBAR6PA3060LR	5705	6865	29	180	62.5	369	21.08
BRTBAR6PA3066LR	6041	7301	29	198	62.5	400	21.97
BRTBAR6PA3072LR	6283	7688	29	216	62.5	431	22.86

**BRTBAR6PDA-LR • Module dos-à-dos pour 6 personnes avec porte d'accès et pattes rondes (vérins de calage)**

- Le poste de travail dos-à-dos pour 6 personnes comprend 6 surfaces de travail, 4 ensembles de pattes dos-à-dos et 6 poutres structurales horizontales.
- Ces tables sont munies de portes d'accès doubles, procurant ainsi un point de branchement central pour le dispositif de levage d'écran.
- La porte de la surface de travail en aluminium anodisé donne accès au caniveau des câbles d'alimentation/données qui se trouve sous la surface de travail.
- La surface de travail avec portes d'accès ne peut être combinée au caniveau des câbles d'alimentation placé au-dessus de la surface de travail.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR6PDA2460LR	5742	6735	29	180	50.5	308	19.76
BRTBAR6PDA2466LR	6001	7102	29	198	50.5	329	20.54
BRTBAR6PDA2472LR	6266	7520	29	216	50.5	359	21.32
BRTBAR6PDA2478LR	6419	7726	29	234	50.5	409	22.10
BRTBAR6PDA2484LR	6632	8093	29	252	50.5	434	22.88
BRTBAR6PDA3060LR	6160	7413	29	180	62.5	369	21.08
BRTBAR6PDA3066LR	6524	7886	29	198	62.5	400	21.97
BRTBAR6PDA3072LR	6787	8302	29	216	62.5	431	22.86
BRTBAR6PDA3078LR	6943	8615	29	234	62.5	462	23.75
BRTBAR6PDA3084LR	7203	8984	29	252	62.5	493	24.53

**BRTBAR8P-LR • Module dos-à-dos pour 8 personnes et à pattes rondes (vérins de calage)**

- Le poste de travail dos-à-dos pour 8 personnes comprend 8 surfaces de travail, 5 ensembles de pattes dos-à-dos et 8 poutres structurales horizontales.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. Veuillez communiquer avec votre représentant du service à la clientèle en ce qui concerne les revêtements en placage de bois.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
	LP	HP	H	L	P		
BRTBAR8P2460LR	6629	7481	29	240	50.5	412	24.42
BRTBAR8P2466LR	6811	7688	29	264	50.5	448	25.30
BRTBAR8P2472LR	6992	7921	29	288	50.5	484	26.30
BRTBAR8P2478LR	7275	8230	29	312	50.5	520	27.30
BRTBAR8P2484LR	7598	8592	29	336	50.5	556	28.30
BRTBAR8P3060LR	6744	7622	29	240	62.5	492	26.18
BRTBAR8P3066LR	6914	7842	29	264	62.5	536	27.28
BRTBAR8P3072LR	7160	8128	29	288	62.5	581	28.38
BRTBAR8P3078LR	7415	8412	29	312	62.5	625	29.48
BRTBAR8P3084LR	7842	8927	29	336	62.5	669	30.58

**BRTBAR8PA-LR • Module dos-à-dos pour 8 personnes avec porte d'accès et pattes rondes (vérins de calage)**

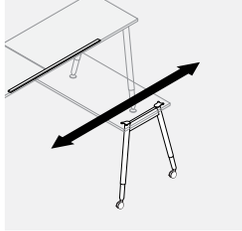
- Le poste de travail dos-à-dos pour 8 personnes comprend 8 surfaces de travail, 5 ensembles de pattes dos-à-dos et 8 poutres structurales horizontales.
- La porte de la surface de travail en aluminium anodisé donne accès au caniveau des câbles d'alimentation/données qui se trouve sous la surface de travail.
- La surface de travail avec portes d'accès ne peut être combinée au caniveau des câbles d'alimentation placé au-dessus de la surface de travail.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P	LB		
BRTBAR8PA2460LR	6940	8166	29	240	50.5	412	24.42	
BRTBAR8PA2466LR	7261	8616	29	264	50.5	448	25.30	
BRTBAR8PA2472LR	7585	9134	29	288	50.5	484	26.30	
BRTBAR8PA3060LR	7456	9005	29	240	62.5	492	26.18	
BRTBAR8PA3066LR	7907	9585	29	264	62.5	536	27.28	
BRTBAR8PA3072LR	8230	10101	29	288	62.5	581	28.38	

**BRTBAR8PDA-LR • Module dos-à-dos pour 8 personnes avec porte d'accès et pattes rondes (vérins de calage)**

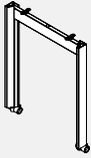
- Le poste de travail dos-à-dos pour 8 personnes comprend 8 surfaces de travail, 5 ensembles de pattes dos-à-dos et 8 poutres structurales horizontales.
- Ces tables sont munies de portes d'accès doubles, procurant ainsi un point de branchement central pour le dispositif de levage d'écran.
- La porte de la surface de travail en aluminium anodisé donne accès au caniveau des câbles d'alimentation/données qui se trouve sous la surface de travail.
- La surface de travail avec portes d'accès ne peut être combinée au caniveau des câbles d'alimentation placé au-dessus de la surface de travail.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P	LB		
BRTBAR8PDA2460LR	7494	8819	29	240	50.5	412	24.42	
BRTBAR8PDA2466LR	7842	9307	29	264	50.5	448	25.30	
BRTBAR8PDA2472LR	8193	9865	29	288	50.5	484	26.30	
BRTBAR8PDA2478LR	8400	10145	29	312	50.5	520	27.30	
BRTBAR8PDA2484LR	8677	10630	29	336	50.5	556	28.30	
BRTBAR8PDA3060LR	8053	9725	29	240	62.5	492	26.18	
BRTBAR8PDA3066LR	8540	10353	29	264	62.5	536	27.28	
BRTBAR8PDA3072LR	8888	10911	29	288	62.5	581	28.38	
BRTBAR8PDA3078LR	9097	11328	29	312	62.5	625	29.48	
BRTBAR8PDA3084LR	9447	11817	29	336	62.5	669	30.58	

**BRTSLDT72CR • Trousse de table coulissante (pattes rondes)**

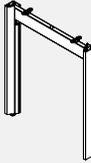
- Comprend la patte, le support de patte, la quincaillerie du dispositif coulissant, le rail de 72" et la quincaillerie de fixation de la table. Surface de travail non comprise.
- La surface de la table coulissante présente une longueur maximale de 48".
- Les roulettes de blocage standard présentent un diamètre de 3".

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTSLDT72CR	646	29	48	72	28.5	2.40

**BRTSL-C • Ensemble de pattes simples (roulettes)**

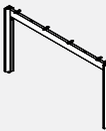
- Deux ensembles de pattes simples forment la structure de la table simple de la série Bridges.
- Roulettes de blocage blanches de 40 mm avec pneus gris; cadre d'acier et pattes d'aluminium.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Veuillez préciser le type de peinture de finition pour le support.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTSL24C	426	28	2.5	24	8	1.34
BRTSL30C	443	28	2.5	30	8	1.41
BRTSL36C	462	28	2.5	36	8	1.81

**BRTSL-L • Ensemble de pattes simples (vérins de calage)**

- Deux ensembles de pattes simples forment la structure de la table simple de la série Bridges.
- Une patte peut être utilisée conjointement par 2 surfaces de travail contiguës.
- Patins de mise à niveau, cadre d'acier et pattes d'aluminium.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Veuillez préciser le type de peinture de finition pour le support.
- Veuillez commander 2 poutres en utilisant le code BRTSL36L.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTSL24L	387	28	2.5	24	8	1.34
BRTSL30L	405	28	2.5	30	8	1.34
BRTSL36L	422	28	2.5	36	9	1.50

**BRTBA-L • Ensemble de pattes dos-à-dos (vérins de calage)**

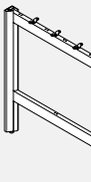
- Deux ensembles de pattes dos-à-dos forment la structure des tables dos-à-dos de la série Bridges.
- Une patte double peut être utilisée conjointement par 4 surfaces de travail contiguës.
- Vérin de calage, cadre d'acier et pattes d'aluminium.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Veuillez préciser le type de peinture de finition pour le support.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTBA34L	387	28	2.5	34	10	2.47
BRTBA51L	420	28	2.5	50.5	12	2.96
BRTBA63L	437	28	2.5	62.5	13	3.21

**BRTHL-C • Ensemble de pattes en H simple (roulettes)**

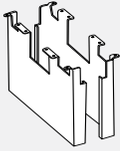
- Deux ensembles de pattes simples forment la structure de la table simple de la série Bridges.
- Patins de mise à niveau, cadre d'acier et pattes d'aluminium.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Veuillez préciser le type de peinture de finition pour le support.
- Remarque :
- Les tables d'une profondeur de 24" doivent être munies de 3 poutres sur le dessus et d'une poutre (poutre de dessous de tabl BRTBBxxC) en dessous.
- Les tables d'une profondeur de 30" ou de 36" doivent être munies de 4 poutres sur le dessus et d'une poutre (poutre de dessous de table BRTBBxxC) en dessous.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTHL3624C	485	35	2.5	24	14	1.68
BRTHL3630C	513	35	2.5	30	16	1.76
BRTHL3636C	583	35	2.5	36	18	2.26
BRTHL4224C	507	41	2.5	24	15	1.96
BRTHL4230C	536	41	2.5	30	17	2.06
BRTHL4236C	604	41	2.5	36	19	2.65

**BRTHL-L • Ensemble de pattes en H simple (vérins de calage)**

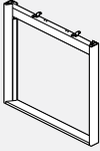
- Deux ensembles de pattes simples forment la structure de la table simple de la série Bridges.
- Une patte peut être utilisée conjointement par 2 surfaces de travail contiguës.
- Patins de mise à niveau, cadre d'acier et pattes d'aluminium.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Veuillez préciser le type de peinture de finition pour le support.
- Remarque :
- Les tables d'une profondeur de 24" doivent être munies de 3 poutres sur le dessus et d'une poutre (poutre de dessous de table BRTBBxxC) en dessous.
- Les tables d'une profondeur de 30" ou de 36" doivent être munies de 4 poutres sur le dessus et d'une poutre (poutre de dessous de table BRTBBxxC) en dessous.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTHL3624L	446	35	2.5	24	14	1.68
BRTHL3630L	474	35	2.5	30	16	1.76
BRTHL3636L	541	35	2.5	36	18	2.26
BRTHL4224L	469	41	2.5	24	15	1.96
BRTHL4230L	498	41	2.5	30	17	2.06
BRTHL4236L	564	41	2.5	36	19	2.65

**BRTDLSHS34 • Écran de patte de 34 po**

- Une enceinte d'acier en deux parties présente une cavité de gestion des câbles d'une profondeur de 5" et d'une largeur de 30" entre les pattes de la table rectangulaire de 34".
- Dissimule quatre câbles d'alimentation de plancher, ainsi que les câbles de communication/données provenant des monuments de plancher sur le dessous des tables Bridges II.
- Se fixe à la patte rectangulaire BRTBA34L et au-dessous des surfaces de travail.
- Veuillez préciser le type de peinture de finition.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTDLSHS34	438	28	30	5	62	5.25

**BRTSLL • Patte en boucle simple**

- Deux ensembles de pattes simples forment la structure de la table simple de la série Bridges.
- Une patte peut être utilisée conjointement par 2 surfaces de travail contiguës.
- Patins de mise à niveau, cadre d'acier et pattes d'aluminium.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Veuillez préciser le type de peinture de finition pour le support.
- Veuillez commander deux poutres lorsque vous utilisez la pièce no BRTSLL36L.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTSLL24L	447	28	2.5	24	11.00	1.01
BRTSLL30L	466	28	2.5	30	13.75	1.26
BRTSLL36L	494	28	2.5	36	16.50	1.51

**BRTBALL • Patte en boucle dos-à-dos**

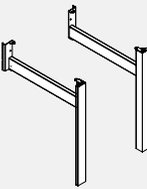
- Deux ensembles de pattes simples forment la structure de la table simple de la série Bridges.
- Une patte peut être utilisée conjointement par 2 surfaces de travail contiguës.
- Patins de mise à niveau, cadre d'acier et pattes d'aluminium.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Veuillez préciser le type de peinture de finition pour le support.
- Veuillez commander deux poutres lorsque vous utilisez la pièce no BRTSLL36L.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTBALL51L	512	28	2.5	50.5	23.14	2.12
BRTBALL63L	535	28	2.5	62.5	28.64	2.62

**BRT • Trousse de pattes de coin de 120**

- Une trousse de pattes de coin de 120° combinée à deux ensembles de pattes simples ou doubles et à des poutres de soutien forme la structure des tables de 120° de la série Bridges.
- Une trousse de patte de coin de 120° comprend une patte de coin et les poutres télescopiques adjacentes afin de soutenir les surfaces de travail de 120° BRTWAC120xxxx ou BRTWAC120Axxxx. Les poutres horizontales télescopiques permettent de placer des ensembles à une ou à deux pattes sous la surface de travail (à l'extrémité du module) ou entre deux surfaces de travail contiguës. Vérins de calage, cadre d'acier et pattes d'aluminium.
- Frais additionnel de 30 \$ pour une patte en aluminium anodisé. Veuillez préciser le type de peinture de finition pour le support.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRT120L42	741	28	2.5	34	6.6	2.80

**BRTHLEG • Ensemble de pattes Boulevard**

- L'ensemble de pattes Boulevard se fixe à un panneau Boulevard pour les applications exigeant la fonctionnalité des panneaux Boulevard combinée à des tables Boulevard à environnement ouvert.
- Une patte avec élément horizontal relié aux fentes incrémentielles de 1" dans l'élément du cadre vertical. Sert de support pour le panneau et la surface de travail reliée au panneau à l'extrémité; concept coordonné avec les tables autostables Bridges.
- Supporte les surfaces de travail d'une profondeur de 24" et 30". Une patte unique peut soutenir la surface de travail contiguë si on ajoute deux ferrures plates BHBF01 et une ferrure de coin BHBC02. Le patin de mise à niveau est fourni en équipement standard. Aucune poutre ne soutient la surface de travail. Utilisez des panneaux en porte-à-faux et le module de rangement en tant que support de la surface de travail. Une patte d'aluminium avec structure d'acier. Précisez s'il s'agit d'une installation à gauche ou à droite; et d'une profondeur de 24" ou 309" pour la surface de travail correspondante. Ferrure de panneau, pince à déloger et quincaillerie de surface de travail comprises.
- Frais additionnel de 30 \$ pour une patte en aluminium anodisé.
- Veuillez préciser le type de peinture de finition pour le support.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTHLEG24LL	308	28	2.5	24	9	1.25
BRTHLEG24RL	308	28	2.5	24	9	1.25
BRTHLEG30LL	323	28	2.5	30	11	1.45
BRTHLEG30RL	323	28	2.5	30	11	1.45

**BRTLVS • Vérin de calage pour table à pattes rectangulaires**

- Filet de 5/16" avec base noire; le vérin de calage présente une plage de réglage de 2".
- Les roulettes et les vérins de calage des pattes rectangulaires ne peuvent faire l'objet d'une permutation sur place.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTLVS	9	2.5	1	1	0.025	0.001

**BRTLCS • Roulette à blocage pour tables à pattes rectangulaires**

- Roulette à blocage pour table rectangulaire
- Roulette à blocage d'un diamètre de 40 mm avec filet de 8 mm, corps blanc, pneus gris pâle.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTLCS	26	2.5	2.7	2.6	0.055	0.008

**BRTSL • Ensemble de pattes simples**

- Deux ensembles de pattes simples combinée à une poutre simple représentent la structure de soutien des tables de ligne simple de la série Bridges.
- Une patte peut être utilisée conjointement par 2 surfaces de travail contiguës.
- Les vérins de calage sont offerts en équipement standard.
- Les roulettes à blocage sont disponibles sur les tables simples. Commandez 2 roulettes (BRTLRCR) pour un coût additionnel de 22 \$ chacune.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTSL	342	28	3	24	8	1.25

**BRTFSL • Ensemble de pattes simples de hauteur fixe**

- Deux ensembles de pattes simples combinées à une poutre simple représentent la structure de soutien des tables de ligne simple de la série Bridges.
- Une patte peut être utilisée conjointement par 2 surfaces de travail contiguës.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTFSL	294	28	2.5	24	5	0.97

**BRTDL • Ensemble de pattes dos-à-dos**

- Deux ensembles de pattes dos-à-dos combinées à deux poutres simples représentent la structure de soutien des tables dos-à-dos de la série Bridges.
- Une patte peut être utilisée conjointement par 2 surfaces de travail contiguës.
- Les vérins de calage sont offerts en équipement standard.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTDL	446	28	3	50	12	2.81

**BRTFDL • Ensemble de pattes dos-à-dos de hauteur fixe**

- Deux ensembles de pattes dos-à-dos combinées à deux poutres simples représentent la structure de soutien des tables dos-à-dos de la série Bridges.
- Une patte peut être utilisée conjointement par 2 surfaces de travail contiguës.
- Les vérins de calage sont offerts en équipement standard.

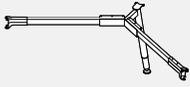
CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTFDL	399	28	2.5	50	8	2.03

**BRTBL • Ensemble de pattes Boulevard**

- L'ensemble de pattes Boulevard se fixe à un panneau Boulevard pour les applications qui requièrent la fonctionnalité des panneaux Boulevard avec un environnement ouvert de tables Bridges 2.

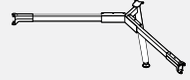
- La ferrure de panneau retient la patte au panneau par incréments de 1", et ce, à une hauteur de 24" à 32".
- La ferrure de montage de panneau s'inverse pour les utilisations ambidextres.
- Supporte les surfaces de travail d'une profondeur de 24" et 30". Une patte unique peut soutenir la surface de travail contiguë si on ajoute deux ferrures plates BHBF01 et une ferrure de coin BHBC02. Le patin de mise à niveau est fourni en équipement standard. Aucune poutre ne soutient la surface de travail. Utilisez des panneaux en porte-à-faux et le module de rangement en tant que support de la surface de travail. Ferrure de panneau, pince à déloger et quincaillerie de surface de travail comprises.
- Le patin de mise à niveau est fourni en équipement standard. Leveling glide is standard.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTBL	328	28	3	24	12	1.25

**BRTCRL • Trousse de pattes de coin de 120°**

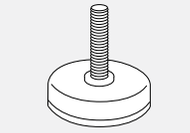
- **Soutiennent les surfaces de travail reliées dans un angle de 120°.**
- Ensemble de pattes simples et de poutre pour la planification de surface de travail de 120°.
- S'utilise avec la surface de travail BRTWAC120xxxx ou BRTWAC120Axxxx.
- Deux pattes simples (BRTSL) doivent être ajoutées si on utilise une table simple.
- Pour relier à une table dos-à-dos, la patte sera fixée à un module existant.
- Remarque : Pour relier à une table existante, la poutre se prolonge pour atteindre la patte commune.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL	
		H	L	P	LB	PI³		
BRTCRL42	686	28	18	16	15	1.50		

**BRTFCRL • Trousse de pattes de coin à hauteur fixe de 120°**

- **Soutiennent les surfaces de travail reliées dans un angle de 120° et soutenues au moyen de pattes de hauteur fixe.**
- Ensemble de pattes simples et de poutre pour la planification de surface de travail de 120°.
- S'utilise avec la surface de travail BRTWAC120xxxx ou BRTWAC120Axxxx.
- Deux pattes simples (BRTFSL) doivent être ajoutées si on utilise une table simple.
- Pour relier à une table dos-à-dos, la patte sera fixée à un module existant.
- Remarque : Pour relier à une table existante, la poutre se prolonge pour atteindre la patte commune.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL	
		H	L	P	LB	PI³		
BRTFCRL42	639	28	18	16	13	1.50		

**BRTLVR • Vérins de calage pour tables**

- **Représentent une alternative aux roulettes.**
- Le vérin de calage présente un diamètre de 2 1/8".
- La tige d'une longueur de 1 1/2" avec filet de 3/8 po-16 procure une plage de réglage de 1" pour la hauteur.
- Peut s'installer en rattrapage sur une patte ronde.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL	
		H	L	P	LB	PI³		
BRTLVR	9	2	2.125	2.125	0.2	0.002		

**BRTLCR • Roulettes à blocage pour tables à pattes rondes**

- **Représentent une alternative aux vérins de calage.**
- La roulette présente un diamètre de 3" en plus d'être munie d'une tige avec filet de 3/8 po-16.
- Hauteur totale de 3 3/4".
- Peut s'installer en rattrapage sur une patte ronde.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL	
		H	L	P	LB	PI³		
BRTLCR	26	3.75	3	1.5	0.3	0.002		

**BRTSL • Ensemble de pattes pour table ronde**

- **Ensemble de quatre pattes.**
- Les vérins de calage sont offerts en équipement standard. Des roulettes à blocage sont disponibles. Commandez 4 roulettes (BRTLCR) pour un coût additionnel de 17 \$ chacune.
- La table présente un diamètre maximal de 42".
- Comprend toute la quincaillerie de raccordement.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL	
		H	L	P	LB	PI³		
BRTSL	705	28	24	24	16	2.33		

## Utilisation des poutres

Les pattes de table Bridges II sont reliées à des poutres de soutien. À moins d'avoir une poutre pour une seule ligne de tables, deux poutres relient les structures de table dos-à-dos. Les brides ajustables à une extrémité ou l'autre de la poutre peuvent s'ajuster pour accommoder les configurations suivantes de table simple et de table dos-à-dos.

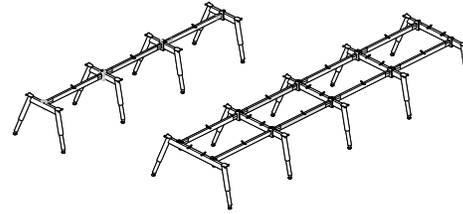
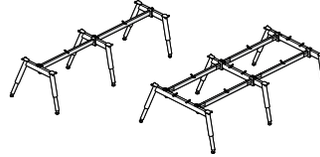
### POUTRE DE TABLE STANDARD

La poutre de table simple relie deux pattes afin de créer un support pour une table simple ou deux surfaces de travail dos-à-dos.

Les brides ajustables à chaque extrémité doivent être enfoncées complètement afin qu'on puisse insérer les deux pattes de table sous la surface de travail.

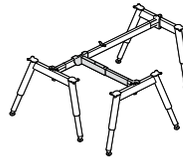
L'extrémité de la poutre de table soutient une table rentrée sous la surface de travail (une bride ajustable enfoncée complètement), alors que l'autre patte de table peut être partagée par deux surfaces de travail adjacentes (bride ajustable sortie afin d'étendre la poutre).

La poutre de table d'interconnexion soutient les deux ensembles de pattes de table déployées pour soutenir les surfaces de travail adjacentes d'un côté ou de l'autre. Les deux brides ajustables sont sorties pour déployer la poutre à une ou l'autre des extrémités.



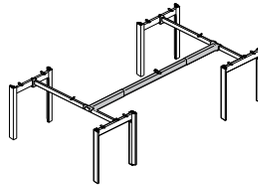
### POUTRE DE TABLE TÉLESCOPIQUE

Cette poutre soutient une rallonge reliée dans un sens perpendiculaire à une surface de travail principale d'une profondeur de 24" ou 30". La poutre télescopique est reliée à une patte simple ou dos-à-dos d'un côté et à n'importe quelle poutre de soutien de surface de travail du côté opposé. La bride de poutre télescopique permet d'insérer la patte de table sous la surface de travail ou de la partager entre deux surfaces de travail adjacentes.



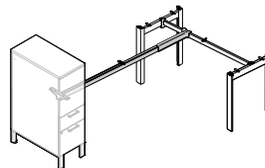
### POUTRE TÉLESCOPIQUE TABLE À TABLE

Cette poutre soutient une surface 36 po. à 84 po. de large connecté perpendiculairement entre deux tables autoportantes. Des supports réglables des deux côtés de la poutre relient le module à la poutre perpendiculaire et peuvent être ajustés pour s'adapter aux surfaces de travail principales de 24" et 30" de profondeur.



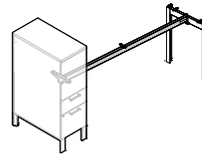
### POUTRE DE RETOUR TÉLESCOPIQUE DE TABLE À RANGEMENT

Cette poutre soutient un retour relié perpendiculairement à une surface de travail principale de 24" ou 30" à une extrémité et à une armoire de rangement de l'autre. Cela permet à la surface de travail de retour d'être superposée au-dessus du stockage sans avoir besoin d'un ensemble de pieds supplémentaire.



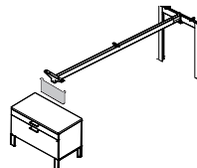
### POUTRE DE TABLE DE RANGEMENT

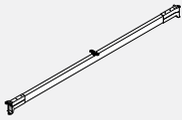
La poutre de rangement est reliée à une patte simple ou dos-à-dos d'un côté et à la surface de travail du côté opposé, ce qui permet ainsi d'économiser une patte (la surface de travail est reliée aux modules de rangement au moyen des ferrures de rangement prévues à cet effet). La flexibilité de la poutre de table de rangement permet de l'utiliser avec une seule table (alors que la patte de table est rentrée sous la surface de travail) et avec deux tables (deux tables adjacentes soutenues par une patte commune au centre et deux armoires de rangement aux extrémités opposées).



### ADAPTATEUR DE POUTRE DE TABLE DE RANGEMENT

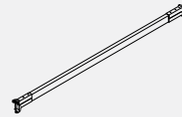
Cet adaptateur se branche à la poutre de table de rangement. Cet ensemble permet d'appuyer une surface de travail sur une patte d'un côté et sur une colonne (formée par des armoires de rangement interreliées) du côté opposé.



**BRTSB-C • Poutre de table standard**

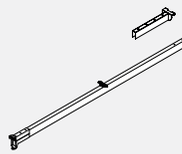
- La poutre de table standard relie deux pattes afin de créer un support pour une table simple ou deux surfaces de travail dos-à-dos. Les brides ajustables à chaque extrémité de la poutre conviennent à la poutre de table standard, aux extrémités des modules et aux poutres d'interconnexion de table. Les ferrures ajustables sont expédiées alors qu'elles sont fixées à la poutre.
- Commander un format de poutre de table simple dont la dimension nominale correspond à la longueur de la surface de travail. Comprend toute la quincaillerie nécessaire pour relier les pattes. Poutres en acier avec revêtement en poudre et brides en fonte d'aluminium.
- Préciser le fini du métal.
- La distance entre le bas de la poutre et le plancher des modules de hauteur standard est de 25 3/8".

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTSB15C	147	2	10	1	1.28	0.01
BRTSB24C	187	2	19	1	2.03	0.01
BRTSB30C	189	2	25	1	2.70	0.02
BRTSB36C	191	2	31	1	3.31	0.03
BRTSB42C	194	2	37	1	3.59	0.04
BRTSB48C	202	2	43	1	4.60	0.05
BRTSB51C	211	2	45.5	1	4.81	0.05
BRTSB54C	218	2	49	1	4.86	0.06
BRTSB60C	227	2	55	1	5.45	0.07
BRTSB63C	231	2	57.5	1	5.72	0.08
BRTSB66C	233	2	61	1	6.09	0.08
BRTSB72C	242	2	67	1	6.74	0.09
BRTSB78C	252	2	73	1	7.38	0.12
BRTSB84C	257	2	79	1	8.02	0.15

**BRTBB-C • Poutre de dessous de table**

- La poutre de dessous de table se branche à la poutre transversale inférieure sur les pattes en H d'une hauteur de 36" et de 42" afin de créer le repose-pied
- Une poutre est nécessaire pour chaque table.
- Cette poutre ne peut remplacer la poutre de table standard.
- Commander la poutre de dessous de table correspondant à la longueur de la surface de travail. Comprend toute la quincaillerie nécessaire pour relier une patte en H. Poutres en acier avec revêtement en poudre et brides en fonte d'aluminium.
- Préciser le fini du métal.
- Specify metal finish

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTBB36C	191	2	31	1	3.31	0.03
BRTBB42C	194	2	37	1	3.59	0.04
BRTBB48C	202	2	43	1	4.60	0.05
BRTBB54C	218	2	49	1	4.86	0.06
BRTBB60C	227	2	55	1	5.45	0.07
BRTBB66C	233	2	61	1	6.09	0.08
BRTBB72C	242	2	67	1	6.74	0.09
BRTBB78C	252	2	73	1	7.38	0.12
BRTBB84C	257	2	79	1	8.02	0.15

**BRTTB-C • Poutre de table télescopique**

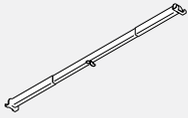
- Soutient une surface de travail reliée dans un sens perpendiculaire à une série de tables principales.
- Peut s'ajuster en fonction des surfaces de travail primaires d'une profondeur de 24" et 30".
- La bride ajustable retient la poutre à une patte d'un côté, alors que l'autre côté de la poutre est relié à l'extérieur du module, soit à la poutre standard perpendiculaire.
- Il est également possible d'étirer la bride ajustable afin d'enfourer la patte sous la surface de travail ou pour l'utiliser simultanément avec deux surfaces de travail adjacentes.
- Comprend toute la quincaillerie nécessaire pour la relier aux pattes.
- Acier avec revêtement en poudre et bride en fonte d'aluminium.
- La distance entre le bas de la poutre et le plancher des modules de hauteur standard est de 25 3/8".

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTTB36C	298	2	48.5	1	5.19	0.05
BRTTB42C	315	2	54.5	1	5.83	0.06
BRTTB48C	331	2	60.5	1	6.74	0.07
BRTTB54C	345	2	66.5	1	7.11	0.07
BRTTB60C	362	2	72.5	1	7.75	0.08
BRTTB66C	372	2	78.5	1	8.40	0.09
BRTTB72C	380	2	84.5	1	9.04	0.09
BRTTB78C	387	2	90.5	1	9.68	0.12
BRTTB84C	396	2	96.5	1	10.32	0.15

**BRTSTB-C • Poutre de table de rangement**

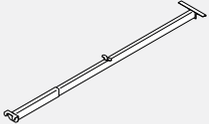
- La poutre de table de rangement permet d'appuyer une surface de travail sur une patte d'un côté et sur une ou plusieurs tours de rangement du côté opposé. La poutre de rangement est reliée à une patte simple ou dos-à-dos d'un côté et à la surface de travail du côté opposé, ce qui permet ainsi d'économiser une patte. La disposition flexible d'un tel ensemble de patte/poutre/bride permet d'enfourer la patte sous la surface de travail ou de l'utiliser simultanément avec deux surfaces de travail adjacentes.
- S'utilise également avec les ensembles dos-à-dos multiples.
- Précisez le format de poutre de table de rangement dont la dimension nominale correspond à la longueur de la surface de travail. Comprend toute la quincaillerie nécessaire pour la relier aux pattes.
- Acier avec revêtement en poudre.
- La distance entre le bas de la poutre et le plancher des modules de hauteur standard est de 25 3/8".

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTSTB36C	202	2	32.75	1	3.50	0.03
BRTSTB42C	211	2	38.75	1	4.16	0.04
BRTSTB48C	213	2	44.75	1	4.78	0.05
BRTSTB54C	227	2	50.75	1	5.43	0.05
BRTSTB60C	242	2	54.75	1	5.85	0.06
BRTSTB66C	257	2	62.75	1	6.74	0.07
BRTSTB72C	267	2	68.75	1	7.35	0.08
BRTSTB78C	275	2	74.75	1	7.99	0.08
BRTSTB84C	283	2	80.75	1	8.64	0.09

**BRT2TTB • Profilé télescopique, table-table**

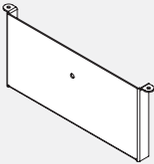
- Assure le support d'une surface de travail installée entre deux tables primaires.
- Se règle pour s'adapter à des surfaces de travail primaires de 24 po ou de 30 po P.
- Des pattes de fixation réglables de part et d'autre du profilé s'assujettissent hors module à la poutre
- perpendiculaire ordinaire.
- Comprend toutes les ferrures nécessaires pour assujettir le profilé aux pieds.
- Acier thermolaqué. Veuillez préciser la couleur.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI³
		H	L	P	LB	PI³	
BRT2TTB36	321	2.52	61.3	3.41	8.7	3.5	
BRT2TTB42	328	2.52	67.3	3.41	9.3	3.8	
BRT2TTB48	333	2.52	73.3	3.41	9.9	4.2	
BRT2TTB54	340	2.52	79.3	3.41	10.5	4.6	
BRT2TTB60	344	2.52	85.3	3.41	11.1	4.9	
BRT2TTB66	353	2.52	91.3	3.41	11.7	5.3	
BRT2TTB72	359	2.52	97.3	3.41	12.3	5.6	
BRT2TTB78	364	2.52	103.3	3.41	12.9	6.0	
BRT2TTB84	371	2.52	109.3	3.41	13.5	6.4	

**BRT2STTB • Profilé télescopique, table-rangement**

- Se fixe à un pied à une extrémité et à un rangement personnel de l'autre pour supporter une surface de travail.
- Se règle pour s'adapter à des tables de 24 po ou de 30 po.
- Des pattes de fixation réglables de part et d'autre du profilé s'assujettissent hors module à la poutre
- perpendiculaire ordinaire; une fixation soudée au profilé s'assujettit à la surface de travail.
- Comprend toutes les ferrures nécessaires pour assujettir le profilé aux pieds et aux rangements.
- Acier thermolaqué. Veuillez préciser la couleur.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI³
		H	L	P	LB	PI³	
BRT2STTB36	232	2.52	61.3	3.41	8.7	3.5	
BRT2STTB42	239	2.52	67.3	3.41	9.3	3.8	
BRT2STTB48	244	2.52	73.3	3.41	9.9	4.2	
BRT2STTB54	252	2.52	79.3	3.41	10.5	4.6	
BRT2STTB60	257	2.52	85.3	3.41	11.1	4.9	
BRT2STTB66	263	2.52	91.3	3.41	11.7	5.3	
BRT2STTB72	270	2.52	97.3	3.41	12.3	5.6	
BRT2STTB78	276	2.52	103.3	3.41	12.9	6.0	
BRT2STTB84	281	2.52	109.3	3.41	13.5	6.4	

**BRTSA • Adaptateur de poutre de table de rangement**

- L'adaptateur de poutre de table de rangement permet d'appuyer une surface de travail sur une patte d'un côté et sur la colonne de rangement de l'autre côté. Une colonne de rangement type est formée d'une série d'armoires de rangement d'une hauteur de 21" ou 25" interreliées de profondeur correspondante.

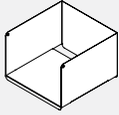
CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI³
		H	L	P	LB	PI³	
BRTSA21	97	6.5	15.2	1	2.15	0.05	
BRTSA25	81	2.75	15.2	1	4.3	0.02	

- La poutre de rangement est reliée à une patte simple ou dos-à-dos d'un côté et à la surface de travail du côté opposé, ce qui permet ainsi d'économiser une patte.
- Les adaptateurs de 21" ou 25" soutiennent la structure, puisqu'ils agissent à la façon de supports entre le haut de la colonne de l'armoire de rangement et le bas des surfaces de travail perpendiculaires.
- La disposition flexible de cet ensemble de patte/poutre/adaptateur permet d'enfouir la patte sous la surface de travail ou de l'utiliser simultanément avec deux surfaces de travail adjacentes. La quincaillerie reliant l'adaptateur à la surface de travail et à la tour de l'adaptateur de poutre de rangement de colonne est comprise.
- Remarque : Commandez une poutre de rangement d'une longueur nominale de 18" inférieure aux surfaces de travail pour utiliser sur le support de colonne de rangement.
- Commandez un adaptateur de colonne de rangement BRTSA21 (21") ou un adaptateur BRTSA25 (25"), tout dépendant de la hauteur des modules de rangement Bridges qui composent la colonne.
- Toute la quincaillerie nécessaire pour relier l'adaptateur à la poutre, à la surface de travail et à la colonne de rangement est comprise

**BRTLSC • Support de patte en porte-à-faux**

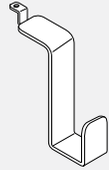
- Cette pièce assure la stabilité des supports de patte.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI³
		H	L	P	LB	PI³	
BRTLSC	120	3.5	7	2	0.5	0.007	

**BRTESBBIN • Porte-reliures à tablette surélevée**

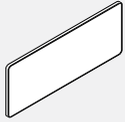
- **Porte-reliures à tablette surélevée.**
- Fini du cadre.
- Non compatible avec le module de rangement supérieur commun d'une profondeur de 16" muni de portes coulissantes.
- Complément pratique aux tablettes de table surélevée commune BRTBTSxxxx d'une profondeur de 12". Le bac repose sur la surface supérieure, permettant ainsi de mieux profiter de l'espace vertical; gestionnaire de cartables/livres; sensation d'intimité améliorée, tableau magnétique du côté opposé.

CODE PRODUIT	PRIX	TALLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P	LB		
BRTESBBIN	147	8	12	12	6	0.66	

**BRTHB • Ferrure de suspension**

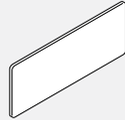
- **Une ferrure en acier formé s'accroche sur la patte de table Bridges 2. Cette ferrure peut être retenue à l'intérieur ou à l'extérieur de la patte.**
- Fini du cadre.

CODE PRODUIT	PRIX	TALLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P	LB		
BRTHB	24	3.5	1.5	3.3	0.2	0.01	

**BRTWB • Tableau blanc**

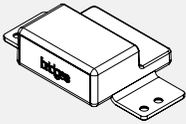
- **Tableau blanc pour marqueurs à essuyage à sec sur fond d'acier blanc présentant un revêtement en poudre.**
- Convient aux plaques intercalaires Bridges 2 d'une hauteur de 16" et aux tablettes à un seul côté. La surface à essuyage à sec est retenue par la force magnétique au fond d'acier, alors qu'on peut enlever le fond et l'utiliser à la façon d'un tableau magnétique

CODE PRODUIT	PRIX	TALLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P	LB		
BRTWB0924	201	8.5	24	0.5	1	0.56	

**BRTTB • Tableau d'affichage**

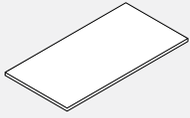
- **Tableau d'affichage gris sur fond d'acier blanc présentant un revêtement en poudre.**
- Convient aux plaques intercalaires Bridges 2 d'une hauteur de 16" et aux tablettes à un seul côté.

CODE PRODUIT	PRIX	TALLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P	LB		
BRTTB0924	201	8.5	24	0.5	1	0.56	

**BRTTEGF • Bouche-trou d'extrémité de table**

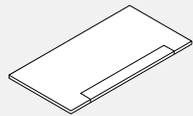
- **Le bloc moulé par injection remplit le jeu en guise de finition à l'extrémité des tables dos-à-dos. Il se fixe audessous de deux surfaces de travail dos-à-dos.**
- Résine moulée par injection, blanche.

CODE PRODUIT	PRIX	TALLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P	LB		
BRTTEGF	9	1.1	2.5	4.5	0.025	0.006	

**BRTWS • Dessus de surface de travail rectangulaire**

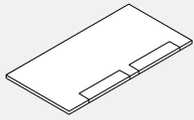
- Les surfaces de travail sont offertes avec stratifié à haute pression (HP d'une épaisseur de 1 1/16 po) et un stratifié à basse pression (LP d'une épaisseur de 1") avec rebords plats de 3 mm sur tous les côtés.
- Les surfaces de travail sont munies de trous de guidage à des fins d'alignement.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTWS2436	156	207	1	36	24	23	0.71
BRTWS2442	205	272	1	42	24	28	0.90
BRTWS2448	245	329	1	48	24	31	1.06
BRTWS2454	290	383	1	54	24	35	1.20
BRTWS2460	326	430	1	60	24	39	1.30
BRTWS2466	340	449	1	66	24	43	1.41
BRTWS2472	355	470	1	72	24	47	1.54
BRTWS2478	381	501	1	78	24	51	1.70
BRTWS2484	410	537	1	84	24	55	1.80
BRTWS3036	194	256	1	36	30	30	1.06
BRTWS3042	275	362	1	42	30	34	1.12
BRTWS3048	290	383	1	48	30	39	1.41
BRTWS3054	317	408	1	54	30	44	1.44
BRTWS3060	340	449	1	60	30	49	1.77
BRTWS3066	353	469	1	66	30	54	1.80
BRTWS3072	374	495	1	72	30	59	2.00
BRTWS3078	398	524	1	78	30	64	2.10
BRTWS3084	443	579	1	84	30	69	2.24
BRTWS3642	333	418	1	42	36	39	2.63
BRTWS3648	378	471	1	48	36	45	3.00
BRTWS3654	420	526	1	54	36	51	3.38
BRTWS3660	466	583	1	60	36	56	3.75
BRTWS3666	508	637	1	66	36	62	4.13
BRTWS3672	552	691	1	72	36	68	4.50
BRTWS3678	594	743	1	78	36	73	4.88
BRTWS3684	639	800	1	84	36	79	5.25

**BRTWSA • Dessus de surface de travail rectangulaire avec porte d'accès**

- Les surfaces de travail des tables sont offertes avec un stratifié à haute pression (HP d'une épaisseur de 1 1/16"), un stratifié à basse pression (LP d'une épaisseur de 1") et des rebords de 3 mm sur tous les côtés.
- Les surfaces de travail sont munies de trous de guidage pour faciliter l'alignement.
- Les surfaces de travail mesurant de 42" à 72" sont munies d'une porte d'accès.
- La porte d'aluminium anodisé d'une profondeur de 3,5" donne accès au caniveau des câbles d'alimentation / données placés sous la surface de travail.
- La porte d'accès est décalée de 13,5" d'un côté ou de l'autre de la surface de travail.
- Les surfaces de travail avec portes d'accès ne peuvent être combinées au caniveau des câbles d'alimentation placé au-dessus des surfaces de travail.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTWSA2442	257	372	1	42	24	23	0.71
BRTWSA2448	290	420	1	48	24	28	0.90
BRTWSA2454	323	469	1	54	24	31	1.06
BRTWSA2460	362	519	1	60	24	35	1.20
BRTWSA2466	396	564	1	66	24	39	1.30
BRTWSA2472	428	620	1	72	24	43	1.41
BRTWSA3042	308	443	1	42	30	30	1.06
BRTWSA3048	345	501	1	48	30	34	1.12
BRTWSA3054	387	564	1	54	30	39	1.41
BRTWSA3060	428	620	1	60	30	44	1.44
BRTWSA3066	476	686	1	66	30	49	1.77
BRTWSA3072	508	741	1	72	30	54	1.80
BRTWSA3642	366	498	1	42	36	39	2.63
BRTWSA3648	436	590	1	48	36	45	3.00
BRTWSA3654	493	681	1	54	36	51	3.38
BRTWSA3660	553	754	1	60	36	56	3.75
BRTWSA3666	636	854	1	66	36	62	4.13
BRTWSA3672	688	936	1	72	36	68	4.50

**BRTWSAA • Dessus de surface de travail rectangulaire avec 2 portes d'accès de 16"**

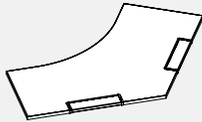
- Les surfaces de travail des tables sont offertes avec un stratifié à haute pression (HP d'une épaisseur de 1 1/16 po), un stratifié à basse pression (LP d'une épaisseur de 1") et des rebords de 3 mm sur tous les côtés.
- Les surfaces de travail sont munies de trous de guidage pour faciliter l'alignement.
- La porte d'aluminium anodisé d'une profondeur de 3,5" donne accès aux caniveaux des câbles d'alimentation/données placés sous la surface de travail.
- La porte d'accès est décalée de 10" (surfaces de travail de 60 po) et de 13,5" (surfaces de travail d'une largeur de 66" et plus) d'un côté ou de l'autre de la surface de travail.
- Les surfaces de travail avec portes d'accès ne peuvent être combinées au caniveau des câbles d'alimentation placé au-dessus des surfaces de travail.
- La distance entre les portes est de 8" pour les surfaces d'une longueur de 60" et 66", de 14" pour les surfaces de 72", de 20" pour les surfaces de 78" et de 26" pour les surfaces de 84".
- Surface de travail offerte en versions HP et LP. F
- On recommande de ne pas utiliser les surfaces de travail avec les plaques intercalaires montées sur table BRPX3P21xx.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTWSAA2460	393	558	1	60	24	35	1.20
BRTWSAA2466	428	612	1	66	24	39	1.30
BRTWSAA2472	462	672	1	72	24	43	1.41
BRTWSAA2478	466	677	1	78	24	47	1.54
BRTWSAA2484	493	730	1	84	24	51	1.70
BRTWSAA3060	462	672	1	60	30	44	1.44
BRTWSAA3066	518	740	1	66	30	49	1.77
BRTWSAA3072	547	802	1	72	30	54	1.80
BRTWSAA3078	551	821	1	78	30	59	2.00
BRTWSAA3084	585	871	1	84	30	64	2.10
BRTWSAA3660	521	726	1	60	36	56	3.75
BRTWSAA3666	604	829	1	66	36	62	4.13
BRTWSAA3672	650	920	1	72	36	68	4.50
BRTWSAA3678	675	954	1	78	36	73	4.88
BRTWSAA3684	741	1041	1	84	36	79	5.25

**BRTWAC120 • Dessus de table de 120°**

- La surface de travail à 5 côtés peut être utilisée pour une table autostable simple, alors qu'elle peut constituer un module de deux ou trois tables ou il est possible de la combiner à des surfaces de travail rectangulaires pour créer des postes de travail plus vastes.
- Les surfaces de travail sont munies de trous de guidage à des fins d'alignement.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTWAC120424224	735	974	1	42	24	31	1.06
BRTWAC120424230	800	1042	1	42	30	39	1.41

**BRTWAC120A • Dessus de table de 120° avec porte d'accès**

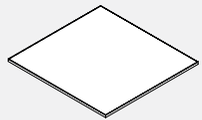
- La surface de travail à 5 côtés peut être utilisée pour une table autostable simple, alors qu'elle peut constituer un module de deux ou trois tables ou il est possible de la combiner à des surfaces de travail rectangulaires pour créer des postes de travail plus vastes.
- La porte d'aluminium anodisé d'une profondeur de 3,5" donne accès au caniveau des câbles d'alimentation/données placé sous la surface de travail.
- Surface de travail de 120° telle que décrite ci-dessus avec porte d'accès - la porte d'accès de la surface de travail en aluminium anodisé donne accès au caniveau des câbles d'alimentation/données qui se trouve sous la surface de travail.
- La surface de travail avec portes d'accès ne peut être combinée au caniveau des câbles d'alimentation placé au-dessus de la surface de travail.
- La porte d'accès est décalée de 13,5" d'un côté ou de l'autre de la surface de travail.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTWAC120A424224	781	1041	1	42	24	31	1.06
BRTWAC120A424230	843	1169	1	42	30	39	1.41

**BRTMTR • Dessus de table de réunion ronde**

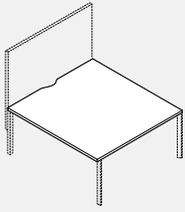
- **Dessus arrondi**
- Les surfaces de travail sont munies de trous de guidage à des fins d'alignement.
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTMTR42	387	484	1	42	42	40	1.76

**BRTWS • Dessus de table de réunion**

- **Peut créer une rallonge flexible et pratique de la table Bridges dos-à-dos.**
- Les surfaces de travail sont munies de trous de guidage à des fins d'alignement.
- Le dessus de table de réunion d'une longueur de 50,5" convient aux ensembles de table Bridges dos-à-dos d'une profondeur de 24".
- Le dessus de table de réunion d'une longueur de 62,5" convient aux ensembles de table Bridges dos-à-dos d'une profondeur de 30".
- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTWS2451	290	383	1	50.5	24	31	1.06
BRTWS3051	303	398	1	50.5	30	37	1.41
BRTWS3651	451	526	1	50.5	36	43	1.71
BRTWS4251	499	634	1	50.5	42	48	1.93
BRTWS4851	569	715	1	50.5	48	52	2.07
BRTWS5151	608	748	1	50.5	50.5	55	2.12
BRTWS5451	658	839	1	50.5	54	59	2.19
BRTWS6051	748	934	1	50.5	60	63	2.26
BRTWS2463	332	441	1	62.5	24	39	1.41
BRTWS3063	344	459	1	62.5	30	49	1.77
BRTWS3663	507	637	1	62.5	36	53	1.94
BRTWS4263	608	763	1	62.5	42	57	2.07
BRTWS4863	730	914	1	62.5	48	61	2.13
BRTWS5463	824	1026	1	62.5	54	63	2.21
BRTWS6063	915	1140	1	62.5	60	67	2.34

**BRTWS-SCP • Dessus de table de mur d’affichage avec découpe**

- Le mur d’affichage s’installe sur l’extrémité de la table dos-à-dos Bridges soutenue par des pattes rectangulaires. Contrairement aux surfaces de travail dos-à-dos séparées, le dessus de table de mur d’affichage procure une surface continue et ininterrompue avec la découpe située près du mur d’affichage (la découpe facilite le passage des câbles provenant d’en dessous de la table).

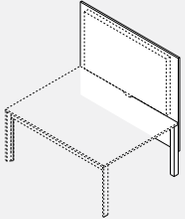
- Les surfaces de travail sont munies de trous de guidage à des fins d’alignement.

- Le dessus de table d’une longueur de 50,5” convient aux ensembles de table Bridges dos-à-dos d’une profondeur de 24”.

- Le dessus de table de réunion d’une longueur de 62,5” convient aux ensembles de table Bridges dos-à-dos d’une profondeur de 30”.

- Surface de travail offerte en versions HP et LP.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTWS4851SCP	569	715	1	50.5	48	60	1.40
BRTWS5451SCP	658	839	1	50.5	54	68	1.58
BRTWS6051SCP	748	934	1	50.5	60	75	1.75
BRTWS4863SCP	730	914	1	62.5	48	75	1.74
BRTWS5463SCP	824	1026	1	62.5	54	84	1.95
BRTWS6063SCP	915	1140	1	62.5	60	93	2.17

**BRTTVFT • Mur d’affichage : Écran orienté vers l’avant du poste de travail double**

- Le mur d’affichage s’installe sur l’extrémité de la table dos-à-dos Bridges soutenue par des pattes rectangulaires.

- L’affichage est placé face au poste de travail double et favorise la zone de présentation assise.

- Comprend un panneau stratifié, des supports pour télévision/affichage, la quincaillerie de montage, un gestionnaire de câbles vertical (noir), une ferrure mince (22 mm) capable de soutenir les écrans d’affichage/télévision d’une largeur maximale de 50” (resp. 62”) et pesant jusqu’à 80 lb. Une fois installé, le haut du tableau blanc de 52” sur 50,5” (resp. 62,5”) atteint une hauteur de 65,5”.

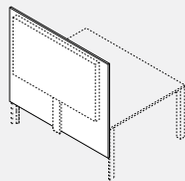
- Panneau stratifié à LP ou HP de 1” avec rebord de 3 mm. Les différents finis du stratifié à HP augmentent la fonctionnalité du produit. Par exemple, le stratifié du tableau de marquage à essuyage à sec peut être demandé sur la surface du tableau « sans affichage ». Précisez le fini stratifié, la position du stratifié à HP (côté affichage, autre côté) et le type de rebords.

- Remarque : Le gestionnaire de câbles vertical, qui est compris, traverse l’espace entre les deux surfaces de travail dos-à-dos. Si vous avez besoin d’une surface continue et sans la moindre interruption, commandez un dessus de table de mur d’affichage avec découpe (voir la section des surfaces de travail dans la liste de prix Bridges).

- Le mur d’affichage s’installe sur l’extrémité de la table dos-à-dos Bridges soutenue par des pattes rectangulaires ou sur la structure de table dos-à-dos avec dessus de table de mur d’affichage BRTWSxxxxSCP comportant une découpe. Contrairement aux surfaces de travail dos-à-dos séparées, le dessus de table de mur d’affichage BRTWSxxxxSCP procure une surface continue et ininterrompue avec la découpe située près du mur d’affichage (la découpe facilite le passage des câbles provenant d’en dessous de la table).

- Veuillez ajouter 422 \$ pour un tableau blanc à essuyage à sec sur le mur d’affichage d’une largeur de 51” et 576 \$ pour celui d’une largeur de

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTTVFT51	1384	1845	52	50.5	4	62.00	6.08
BRTTVFT63	1460	1999	52	62.5	4	74.00	7.52

**BRTTVBK • Mur d’affichage : Écran orienté vers l’arrière du poste de travail à double**

- Le panneau de support de mur d’affichage s’installe sur l’extrémité de la table dos-à-dos Bridges 2 soutenue par des pattes rectangulaires Bridges. L’affichage est orienté vers l’arrière du poste de travail double et favorise la zone de présentation assise ou debout (combinée avec les sièges de collaboration).

- Comprend un panneau stratifié, des supports pour téléviseur/affichage, la quincaillerie de montage, un gestionnaire de câbles vertical (noir), une ferrure mince (22 mm) capable de soutenir les écrans d’affichage/télévision d’une largeur maximale de 50” (resp. 62”) et pesant jusqu’à 80 lb.

- Une fois installé, le haut du tableau blanc de 52” sur 50,5” (resp. 62,5”) atteint une hauteur de 65,5”.

- Panneau stratifié à LP ou HP de 1” avec rebord de 3 mm. Les différents finis du stratifié à HP augmentent la fonctionnalité du produit. Par exemple, le stratifié du tableau de marquage à essuyage à sec peut être demandé sur la surface du tableau « sans affichage ». Précisez le fini stratifié, la position du stratifié à HP (côté affichage, autre côté) et le type de rebords.

- Le mur d’affichage s’installe sur l’extrémité de la table dos-à-dos Bridges soutenue par des pattes rectangulaires ou sur la structure de table dos-à-dos avec dessus de table de mur d’affichage BRTWSxxxxSCP comportant une découpe. Contrairement aux surfaces de travail dos-à-dos séparées, le dessus de table de mur d’affichage BRTWSxxxxSCP procure une surface continue et ininterrompue avec la découpe située près du mur d’affichage (la découpe facilite le passage des câbles provenant d’en dessous de la table).

- Veuillez ajouter 422 \$ pour un tableau blanc à essuyage à sec sur le mur d’affichage d’une largeur de 51” et 576 \$ pour celui d’une largeur de 63”.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTTVBK51	1384	1845	52	50.5	4	62.00	6.08
BRTTVBK63	1460	1999	52	62.5	4	74.00	7.52

## Acheminement du courant/gestion des câbles

Dans la version de base, l'équipement de bureau sur table et sur le plancher est alimenté par une prise située dans le mur ou dans le plancher. Au fur et à mesure de l'évolution des activités, on pourrait devoir mettre de l'ordre dans un fouillis de câbles.

Le panier pour câbles (1) se branche au-dessous des surfaces de travail au moyen de ferrures d'acier, alors que les câbles sont tout simplement insérés et enroulés autour de ces ferrures.

Un câble multiconducteur (2) est installé à proximité de la prise en saillie afin de gérer tout de câblage vertical.

Les modules d'alimentation et de données de bureau à circuit unique (3) fixés sur la table entraînent les services à la hauteur du bureau tout en étant reliés à la prise du mur ou du plancher. Il devient ainsi de nouveau possible de gérer les câbles en trop au moyen de chemins de câbles.

Le poteau de plafond BRTCPP (4) gère les câbles d'alimentation et de données entre le plafond et les caniveaux de câbles d'alimentation situés au-dessus ou en dessous de la surface de travail.

Ces caniveaux (5) peuvent s'installer entre les tables dos-à-dos pour se prolonger sous et au-dessus du système de distribution de courant/données placé à la hauteur du bureau. Circuit à 8 fils, 4 circuits.

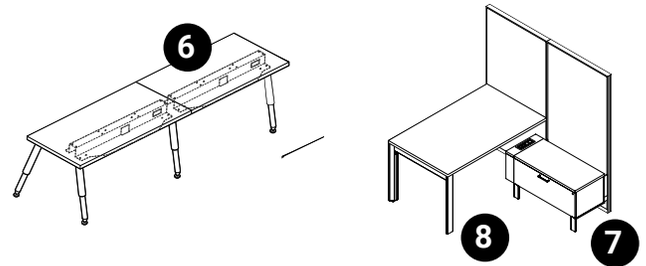
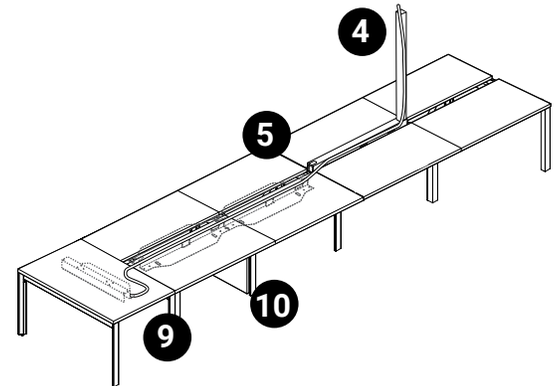
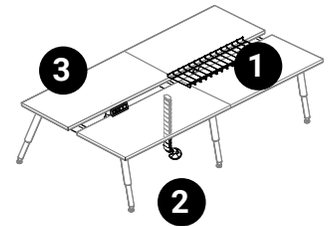
Les caniveaux pour câbles d'alimentation/données à un côté (6) peuvent s'installer sur le dessous d'une table simple.

Les modules de rangement surélevés donnent accès aux prises doubles et aux bornes de données (7) de la canalisation de plancher. Le jeu de 1" entre les panneaux et le module de rangement facilite le passage des câbles.

Certains modules de rangement peuvent être reliés aux fentes verticales du panneau, permettant ainsi d'ouvrir la canalisation de plancher et d'y accéder.

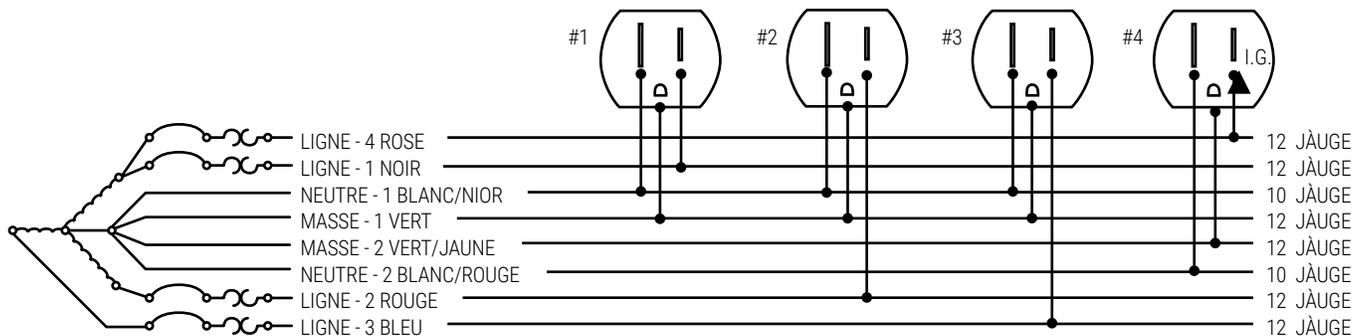
La boîte d'alimentation/données de rangement BRTVCM (8) se fixe aux modules de rangement et permet d'accéder à une borne double/données sur la surface de rangement supérieure. Le module à circuit simple intégré peut se brancher à la prise en saillie sous le module de rangement, à une prise murale ou à une prise double de la canalisation de plancher du panneau.

REMARQUE : Commandez la pièce BRTHH58 (9) pour distribuer le courant à partir du module dos-à-dos à double face sous le caniveau des câbles d'alimentation de la surface de travail et vers un caniveau de câbles d'alimentation de dessous de surface à un côté à l'extrémité d'un module de table.



Le protecteur de patte (10) se fixe aux pattes d'une largeur de 34" et gère le conduit d'alimentation de plancher, ainsi que les câbles de données provenant de la prise en saillie.

## Système électrique



8 Fils  
4 Lignes (calibre 12)  
2 Neutres  
2 Fils de masse (calibre 12)

4 Circuits  
3 Circuit Utilitaire  
1 Circuit Isolé

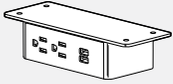
Réceptacle  
Duplex - Jusqu'à 6 prises doubles par circuit

Spécifications  
Système 120VAC évalué à 20a (15 CSA)

**BRED50 • Module Duo**

- Le module d'alimentation Duo est entièrement intégré et muni d'une bride de montage permettant de le fixer au rebord d'une surface de travail.
- Comporte deux prises et deux ports USB de 2,1 ampères.
- Plaque frontale blanche, prises et ferrure et cordon blanc avec fiche à trois broches de 72", corps blanc.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRED50	615	1.8	5.5	3.2	2.50	0.14

**BREDU51 • Duo Under Module**

- Le module d'alimentation Duo est muni d'une ferrure de montage encastrée mince permettant de fixer le module au-dessous d'une surface de travail ou au-dessus des tablettes de la surface de travail.
- Comporte deux prises et deux ports USB de 2,1 ampères.
- Plaque frontale blanche, prises et ferrures et cordon avec fiche à trois broches de 72".

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BREDU51	537	1.8	5.5	2.8	2.5	0.14

**BREDB52 • Module d'enjoliveur Duo**

- Le module d'alimentation à enjoliveur Duo est intégré et encastré dans un meuble ou une surface de travail.

- Comporte deux prises et deux ports USB de 2,1 ampères.
- Plaque frontale blanche, prises et enjoliveur et cordon avec fiche à trois broches de 72", corps blanc
- Nota: Ne fonctionnera pas sur les surfaces de travail épaisses W, veuillez contacter votre représentant du service clientèle pour des applications de surface spécifiques.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BREDB52	576	4	6.5	3.2	2.5	0.14

**BRETP53 • Module Trio Plus**

- Le module d'alimentation Trio Plus est complètement intégré et muni d'une bride de montage qui se fixe sur le rebord d'une surface de travail ou au-dessus des tablettes de la surface de travail.

- Comporte trois prises et deux ports USB de 2,1 amp., une trousse d'adaptateur comprenant une plaque d'obturation, ainsi que des ferrures pour prises HDMI, RJ45 ou VGA. Remarque : Les connecteurs HDMI, RJ45 et VGA ne sont pas compris.
- Plaque frontale blanche, prises, adaptateurs avec ferrures et cordon avec fiche à trois broches de 72", corps blanc.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRETP53	693	1.8	8	3.2	2.5	0.14

**BRETPU54 • Module de dessus Trio Plus**

- Le module d'alimentation Trio Plus est muni d'une ferrure de montage encastrée mince permettant de fixer le module au-dessous d'une surface de travail.

- Comporte trois prises et deux ports USB de 2,1 amp., une trousse d'adaptateur comprenant une plaque d'obturation, ainsi que des ferrures pour prises HDMI, RJ45 ou VGA. Remarque : Les connecteurs HDMI, RJ45 et VGA ne sont pas compris.
- Plaque frontale blanche, prises, adaptateurs avec ferrures et cordon avec fiche à trois broches de 72", corps blanc.

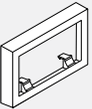
CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRETPU54	982	1.8	8	2.8	2.5	0.14

**BRETPB55 • Module d'enjoliveur Trio Plus**

- Le module d'alimentation à enjoliveur Trio Plus est intégré et encastré dans un meuble ou une surface de travail.

- Comporte trois prises et deux ports USB de 2,1 amp., une trousse d'adaptateur comprenant une plaque d'obturation, ainsi que des ferrures pour prises HDMI, RJ45 ou VGA. Remarque : Les connecteurs HDMI, RJ45 et VGA ne sont pas compris.
- Plaque frontale blanche, prises, adaptateurs et enjoliveur; cordon avec fiche à trois broches de 72", corps blanc.
- Nota: Ne fonctionnera pas sur les surfaces de travail épaisses W, veuillez contacter votre représentant du service clientèle pour des applications de surface spécifiques.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRETPB55	662	4	9	3.2	2.5	0.14

**BRTPD5 • Entretoise de données/communications**

- La plaque d'écartement de données/communication s'étend sur toute la profondeur, soit sur 0,6" derrière les jacks de données/communication en raison du rayon de pliage plus grand des câbles de données/communication.

- Fini noir
- La lettre « W » signifie la couleur blanche, alors que le « S » signifie la couleur argentée.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTPD5	45	2.04	4.75	0.6	0.1	0.01
BRTPD5W	45	2.04	4.75	0.6	0.1	0.01
BRTPD5S	45	2.04	4.75	0.6	0.1	0.01

**BRACS • Câble multiconducteur**

- Chemin flexible de gestion des câbles
- Deux chemins à l'intérieur du câble multiconducteur, soit un pour les données/communications et un autre pour acheminer les câbles d'alimentation.
- Disponible en version transparente (CLR) seulement.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRACS	123	30	8	2	3	0.19
BRACSH	207	49	8	2	5	0.27

**BRTCM • Gestionnaire de câbles**

- Un gestionnaire de câbles de rechange peut être ajouté aux modules Bridges. Le gestionnaire de câbles permet d'organiser proprement et de ranger les fils électriques et de communication.

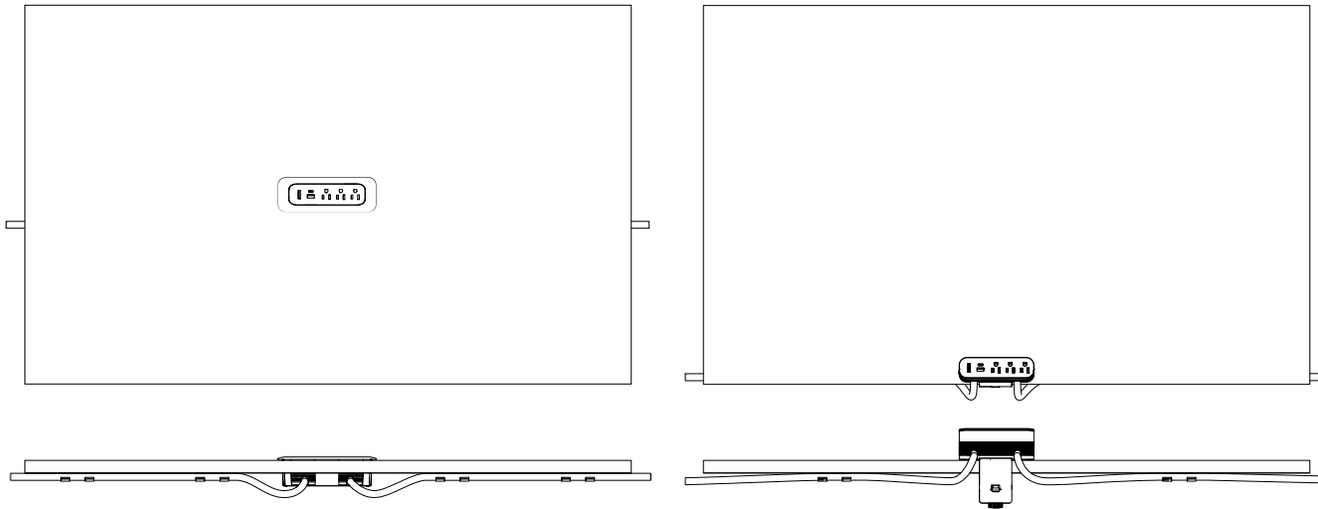
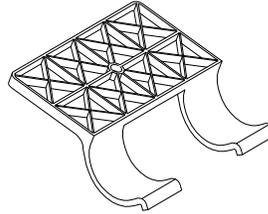
- Deux longueurs, 46" pour les dessus de 60" et moins; 58" pour les dessus de 72".

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTCM43	47	3	5	46	8	0.67
BRTCM55	58	3	5	58	9	0.85

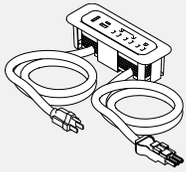
### Solution d'alimentation ModPower

- Solutions d'alimentation pour espaces flexibles. Connectez jusqu'à quatre unités (au Canada)/six unités aux États-Unis à partir d'une seule alimentation avec prise NEMA pour fournir des ports d'alimentation et de charge au dessus de la table. Modules en surface et modules à pince disponibles.
- Facile à installer, conforme au code qui permet aux utilisateurs d'optimiser n'importe quel espace en offrant un accès pratique à l'alimentation. Parfait pour les zones de formation, les salles de réunion, les postes de travail au bureau et plus encore. Les unités sont dotées de prises inviolables ainsi que de ports de charge USB-A et USB-C.
- Connecteurs faciles à utiliser qui sont sans danger au toucher avec un loquet supplémentaire pour éviter une séparation involontaire. Poussez facilement ensemble pour connecter et appuyez simplement sur le loquet pour déconnecter.
- La longueur totale maximale ne doit pas dépasser 48,5 pieds par alimentation. Homologué UL selon UL962A SD, la norme pour les unités de distribution d'alimentation de meubles pour les tables d'espace de travail portables/mobiles.
- Certifié selon la norme CSA C22.2 n° 203-16.

- Fonctionne avec les produits Licence, Terina et Bridges.
- Le module monté en surface est livré avec un support de serrage qui s'adapte à tout matériau de 1/2" à 1-1/2" d'épaisseur ; des supports supplémentaires sont également inclus pour les options de montage à vis qui peuvent s'adapter aux positions verticales ou horizontales.



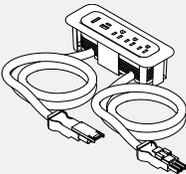
### CMDSF10 • Unité d'encastrement de démarrage ModPower



- L'unité de démarrage ModPower comprend un cordon de 10' avec une prise NEMA et un cordon de connexion de 3'.
- Unité équipée de trois prises inviolables de 15 A, d'un port de charge USB-A et d'un USB-C et d'un disjoncteur.
- 4 clips de cordon de gestion des câbles inclus.
- MG à la fin du code indique une finition magnésium, tandis que WH est une finition blanche.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/ H	POUCES L	P	POIDS LB	VOLUME PI <sup>3</sup>
GMDSF10MG	597	2.63	7.63	2.63	3.44	1.0
GMDSF10WH	597	2.63	7.63	2.63	3.44	1.0

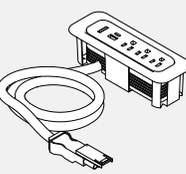
### GMDCF3 • Unité d'encastrement intermédiaire ModPower



- L'unité centrale ModPower comprend deux cordons de connexion de 3'.
- Unité équipée de trois prises inviolables de 15 A et 12 A, d'un port de charge USB-A et d'un port de charge USB-C et d'un disjoncteur.
- 4 clips de cordon de gestion des câbles inclus.
- MG à la fin du code indique une finition magnésium, tandis que WH est une finition blanche.

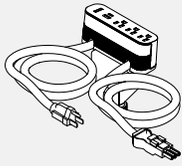
PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/ H	POUCES L	P	POIDS LB	VOLUME PI <sup>3</sup>
GMDCF3MG	562	2.63	7.63	2.63	2.44	1.0
GMDCF3WH	562	2.63	7.63	2.63	2.44	1.0

### GMDEF3 • Unité d'encastrement d'extrémité ModPower



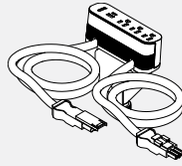
- L'unité d'extrémité ModPower comprend un cordon de connexion de 3'.
- Unité équipée de trois prises inviolables de 15 A et 12 A, d'un port de charge USB-A et d'un port de charge USB-C et d'un disjoncteur.
- 2 clips de cordon de gestion des câbles inclus.
- MG à la fin du code indique une finition magnésium, tandis que WH est une finition blanche.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/ H	POUCES L	P	POIDS LB	VOLUME PI <sup>3</sup>
GMDEF3MG	494	2.63	7.63	2.63	1.85	1.0
GMDEF3WH	494	2.63	7.63	2.63	1.85	1.0

**GMDSA10 • Unité montée sur démarreur ModPower**

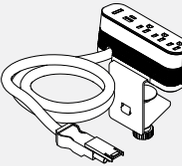
- L'unité de démarrage ModPower comprend un cordon de 10' avec une prise NEMA et un cordon de connexion de 3'.
- Unité équipée de trois prises inviolables de 15 A, d'un port de charge USB-A et d'un USB-C et d'un disjoncteur.
- Comprend une pince de bord et 3 autres méthodes de montage ; et 4 clips de cordon de gestion des câbles.
- MG à la fin du code indique une finition magnésium, tandis que WH est une finition blanche.

PRODUCT CODE	PRICE	PRICE			WEIGHT		VOL FT <sup>3</sup>
		H	W	D	LBS		
GMDSA10MG	631	2.5	6.13	1.75	4.33	1.0	
GMDSA10WH	631	2.5	6.13	1.75	4.33	1.0	

**GMDCA3 • Unité montée au milieu ModPower**

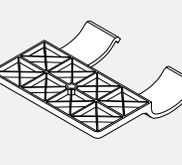
- L'unité centrale ModPower comprend deux cordons de connexion de 3'.
- Unité équipée de trois prises inviolables de 15 A et 12 A, d'un port de charge USB-A et d'un port de charge USB-C et d'un disjoncteur.
- Comprend une pince de bord et 3 autres méthodes de montage ; et 4 clips de cordon de gestion des câbles.
- MG à la fin du code indique une finition magnésium, tandis que WH est une finition blanche.

PRODUCT CODE	PRICE	PRICE			WEIGHT		VOL FT <sup>3</sup>
		H	W	D	LBS		
GMDCA3MG	597	2.5	6.13	1.75	3.33	1.0	
GMDCA3WH	597	2.5	6.13	1.75	3.33	1.0	

**GMDEA3 • Unité montée en bout ModPower**

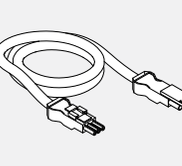
- L'unité d'extrémité ModPower comprend un cordon de connexion de 3'.
- Unité équipée de trois prises inviolables de 15 A et 12 A, d'un port de charge USB-A et d'un port de charge USB-C et d'un disjoncteur.
- Comprend une pince de bord et 3 autres méthodes de montage ; et 2 clips de cordon de gestion des câbles.
- MG à la fin du code indique une finition magnésium, tandis que WH est une finition blanche.

PRODUCT CODE	PRICE	PRICE			WEIGHT		VOL FT <sup>3</sup>
		H	W	D	LBS		
GMDEA3MG	528	2.5	6.13	1.75	2.75	1.0	
GMDEA3WH	528	2.5	6.13	1.75	2.75	1.0	

**CMDCLIPS • Clips de gestion ModPower**

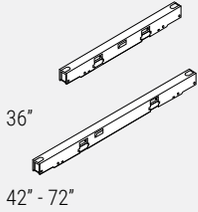
- Comprend 10 pinces.

PRODUCT CODE	PRICE	PRICE			WEIGHT		VOL FT <sup>3</sup>
		H	W	D	LBS		
GMDCLIPS	102	0.6	2.6	2.5	0.3	0.2	

**GMDJ36BK • Cavalier d'interconnexion ModPower**

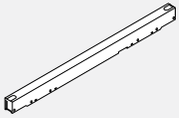
- Cordon d'interconnexion ModPower pour ajouter une longueur de cordon supplémentaire de 3 pieds entre les unités ModPower.
- Paquet de 2, chaque 3 pieds avec connecteur mâle et femelle.

PRODUCT CODE	PRICE	PRICE			WEIGHT		VOL FT <sup>3</sup>
		H	W	D	LBS		
GMDJ36BK	329		36		1.38	0.9	

**BRTETA-KIT • Caniveau pour câbles d'alimentation au-dessus de la surface de travail**

- Le caniveau pour câbles d'alimentation au-dessus de la surface de travail facilite la distribution du courant et la gestion des câbles de données/communication.
- Le caniveau d'acier formé est retenu entre deux postes dos-à-dos. Ne convient pas aux ensembles à une seule table.
- Les trusses de caniveau d'alimentation de 36" et 72" comprennent un caniveau d'acier à double face, un boîtier de distribution de courant, des ferrures de fixation et un gestionnaire de câbles de données/communication extrudé de couleur gris foncé.
- Les trusses de caniveau d'alimentation de 78" et 84" comprennent deux caniveaux en acier à double face BRTETA78KIT = trousse BRTETA36 ci-dessus + BRTETA42KIT + câble de connexion BRTETA84KIT = BRTETA42KIT + BRTETA42KIT + câble de connexion), deux boîtiers de distribution de courant, des ferrures de fixation, ainsi que deux gestionnaires de câbles de données/communication extrudés de couleur gris foncé.
- Commandez les prises doubles séparément. Le caniveau de 36" peut être muni d'une prise double de chaque côté, alors que le caniveau de 42-72" peut présenter deux prises doubles de chaque côté. Le caniveau de 78" peut abriter 3 prises doubles, alors que le caniveau de 84" peut compter 4 prises doubles de chaque côté. Commandez séparément les câbles de connexion entre les tables.
- Entrée des fils d'alimentation de plafond par les fentes à une ou l'autre des extrémités; entrée des fils d'alimentation de base à une ou l'autre des extrémités.
- Chaque caniveau comporte deux ouvertures de 1,37" sur 2,68" (une de chaque côté) pour les plaques à bornes de données/communication. Une plaque à bornes simple (non fournie) peut accueillir jusqu'à 4 plaques de données/communication.
- L'entretoise BRTPDS pour plaque de données/communication permet un rayon de pliage plus grand entre le câble et la borne.
- Chaque caniveau comporte deux ouvertures de 1,37" sur 2,68" (une de chaque côté) pour les plaques à bornes de données/communication. Une plaque à bornes simple (non fournie) peut accueillir jusqu'à 4 bornes (jacks) de données/communication.
- Fini peint.
- Commandez le capuchon d'extrémité de caniveau de câbles d'alimentation BRTETEC au-dessus de la surface de travail pour boucher les extrémités ouvertes du caniveau d'alimentation.
- Chaque auge comprend une entretoise de données/comm noire (BRTPDS) prolongeant la profondeur derrière les prises de données/comm de 0,6". Le blanc (BRTPDSW) et l'argent (BRTPDSS) sont également disponibles en option. Des entretoises supplémentaires peuvent être achetées individuellement pour le prix liste de 45 \$, voir BRTPDS.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTETA36KIT	485	3.5	35.9	2.5	4.06	0.18
BRTETA42KIT	525	3.5	41.9	2.5	4.73	0.21
BRTETA48KIT	557	3.5	47.9	2.5	5.41	0.24
BRTETA54KIT	589	3.5	53.9	2.5	6.09	0.27
BRTETA60KIT	607	3.5	59.9	2.5	6.77	0.30
BRTETA66KIT	652	3.5	65.9	2.5	7.45	0.33
BRTETA72KIT	663	3.5	71.9	2.5	8.12	0.36
BRTETA78KIT	1008	3.5	78	2.5	8.81	0.39
BRTETA84KIT	1051	3.5	84	2.5	9.49	0.42

**BRTEST-KIT • Trousse de bouche-trou de tour de rangement dos-à-dos**

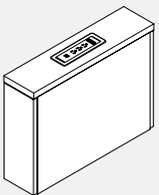
- Comprend un couvercle en tôle formée et quatre ferrures, ce qui permet d'installer le couvercle au niveau du caniveau pour câbles d'alimentation placé au-dessus de la surface de travail ou sous le niveau du caniveau pour câbles d'alimentation placé en dessous de la surface de travail.
- Des ferrures polyvalentes retiennent le caniveau dans les coins au-dessous de la surface de travail dos-à-dos soutenue par 51 ou 63 pattes communes ou par la poutre de rangement et les tours de rangement.
- Remarque: Le bouche-trou de tour de rangement dos-à-dos n'est pas compatible avec les tables autostables simples.
- La trousse BRTEST15 recouvre le jeu entre les deux tours de rangement dos-à-dos BRTT5024x ou BRTT5030x.
- La trousse BRTEST30 recouvre le jeu entre les deux paires de tours de rangement dos-à-dos BRTT5024x ou BRTT5030x.
- La trousse BRTEST24 recouvre le jeu entre les deux tours de rangement dos-à-dos BRTTW5024x ou BRTTW5030x.
- La trousse BRTEST48 recouvre le jeu entre les deux paires de tours de rangement dos-à-dos BRTTW5024x ou BRTTW5030x.
- Un faisceau de fils correspondant est compris.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTEST15KIT	428	3.5	2.5	15.5	2	0.078
BRTEST30KIT	495	3.5	2.5	31	3.5	0.157
BRTEST24KIT	464	3.5	2.5	24	2.5	0.122
BRTEST48KIT	547	3.5	2.5	48	4	0.243

**BRTETEC • Capuchon d'extrémité de caniveau pour câbles d'alimentation au-dessus de la surface de travail**

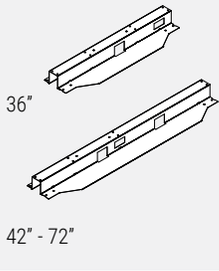
- Recouvre les extrémités du caniveau pour câbles d'alimentation de la surface de travail.
- Commandez deux capuchons par caniveau linéaire.
- Fini blanc.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTETEC	9	3.1	2.25	0.5	0.1	0.002

**BRTVCM • Gestionnaire de câbles vertical**

- Profilé vertical d'une largeur de 6" qu'il est possible de fixer à une extrémité ou entre des modules de rangement d'une hauteur de 21" à 25" et de profondeur identique.
- Facilite le transfert du courant et de données entre une prise en saillie placée sous des armoires de rangement ou à partir d'une canalisation d'un panneau de base vers le haut des modules de rangement.
- Les modules peuvent rejoindre d'autres modules de rangement d'une profondeur de 18" ou 24" de manière à former une colonne de rangement.
- Le dégagement au sol permet d'accéder aux prises doubles dans la canalisation de plancher du panneau.
- Le dessus amovible avec module d'alimentation/données sous la surface de travail facilite l'accès.
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal. Châssis LP de 3/4", devant et derrière (préciser le fini LP), dessus de 1" (préciser le fini LP ou HP), rebords découpés non finis. La quincaillerie de raccordement universelle est comprise.
- Module encastré d'enjoliveur Trio-Plus (BRETPB55) compris.
- Comporte trois prises et deux ports USB de 2,1 amp., une trousse d'adaptateur comprenant une plaque d'obturation, ainsi que des ferrures pour prises HDMI, RJ45 ou VGA. Remarque : Les connecteurs HDMI, RJ45 et VGA ne sont pas compris.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³	
		LP	HP	H			L
BRTVCM2118	903	920	21	6	18	14	1.31
BRTVCM2518	920	935	25	6	18	17	1.56
BRTVCM2124	953	969	21	6	24	17	1.75
BRTVCM2524	969	985	25	6	24	22	2.08

**BRTETB-SKIT • Caniveau simple pour câbles d'alimentation/données sous la surface de travail**

• La trousse de caniveau pour câbles d'alimentation simple sous la surface de travail facilite la distribution du courant et la gestion des câbles de données/ communication.

• Le caniveau d'acier formé est retenu sous une surface de travail à table simple, alors que les prises sont placées vers le rebord de surface de travail arrière.

• Ne convient pas aux tables dos-à-dos.

• Les trousse de caniveau d'alimentation de 36" et 72" comprennent un caniveau d'acier à simple face, un boîtier de distribution de courant, des ferrures de fixation et un gestionnaire de câbles de données/communication extrudé de couleur gris foncé.

• Les trousse de caniveau pour câbles d'alimentation de 78" et 84" comprennent deux caniveaux d'acier simples (BRTETB78KIT = BRTETB36KIT + BRTETB42KIT + câble de connexion. BRTETB84KIT = BRTETB42KIT + BRTETB42KIT + câble de connexion), deux boîtiers de distribution de courant, des ferrures de fixation, ainsi que deux gestionnaires de câbles de données/ communication extrudés de couleur gris foncé.

• Commandez les prises doubles séparément. Le caniveau de 36" peut abriter une prise double, celui de 42-72" peut abriter deux, celui de 78" peut abriter trois et celui de 84" peut abriter quatre par côté.

• Commandez séparément les câbles de connexion entre les tables.

• Entrée d'alimentation de base à chaque extrémité; aucune alimentation de plafond.

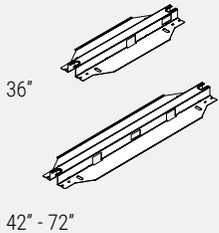
• Chaque caniveau comporte une ouverture de 1,37" sur 2,68" destinée à la plaque à bornes (non fournie). Une plaque à bornes peut accueillir jusqu'à quatre bornes de données/communication (jacks).

• Chaque auge comprend une entretoise de données/comm noire (BRTPDS) prolongeant la profondeur derrière les prises de données/comm de 0,6". Le blanc (BRTPD-SW) et l'argent (BRTPDSS) sont également disponibles en option. Des entretoises supplémentaires peuvent être achetées individuellement pour le prix liste de 45 \$, voir BRTPDS.

• Fini peint.

• Remarque : Veuillez commander la trousse de caniveau simple BRTETB36SKIT pour les tables de 120 degrés BRTWAC120xxxxxx.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PP
		H	L	P		
BRTETB36SKIT	428	2.5	30.34	8.5	4.5	0.59
BRTETB42SKIT	469	2.5	36.34	8.5	5.3	0.61
BRTETB48SKIT	508	2.5	42.34	8.5	6.2	0.71
BRTETB54SKIT	532	2.5	48.34	8.5	7.1	0.81
BRTETB60SKIT	541	2.5	54.34	8.5	8.0	0.91
BRTETB66SKIT	564	2.5	60.34	8.5	8.9	1.01
BRTETB72SKIT	583	2.5	66.34	8.5	9.8	1.11
BRTETB78SKIT	895	2.5	72.34	8.5	11.0	1.21
BRTETB84SKIT	935	2.5	78.34	8.5	12.0	1.31

**BRTETB-DKIT • Caniveau double pour câbles d'alimentation/données sous la surface de travail**

• La trousse de caniveau pour câbles d'alimentation double sous la surface de travail facilite la distribution du courant et la gestion des câbles de données/communication.

• Le caniveau d'acier formé est retenu sous les surfaces de travail, entre les postes dos-à-dos, et soutenu par les pattes dos-à-dos.

• Ne convient pas aux ensembles à une seule table.

• Les trousse de caniveau d'alimentation de 36" et 72" comprennent un caniveau d'acier à double face, un boîtier de distribution de courant, des ferrures de fixation et un gestionnaire de câbles de données/communication extrudé de couleur gris foncé.

• Les trousse de caniveau d'alimentation de 78" et 84" comprennent deux caniveaux en acier à double face (BRTETB78KIT = BRTETB36KIT + BRTETB42KIT + câble de connexion. BRTETB84KIT = BRTETB42KIT + BRTETB42KIT + câble de connexion), deux boîtiers de distribution de courant, des ferrures de fixation, ainsi que deux gestionnaires de câbles de données/ communication extrudés de couleur gris foncé.

• Commandez les prises doubles séparément. Le caniveau de 36" peut abriter une prise double, celui de 42-72" peut abriter deux, celui de 78" peut abriter trois et celui de 84" peut abriter quatre par côté.

• Commandez séparément les câbles de connexion entre les tables.

• Entrée des fils d'alimentation de plafond par les fentes à une ou l'autre des extrémités; entrée des fils d'alimentation de base à une ou l'autre des extrémités.

• Chaque caniveau comporte deux ouvertures de 1,37" sur 2,68" (une de chaque côté) pour les plaques à bornes de données/communication (non fourni).

• Fini peint.

• Chaque auge comprend une entretoise de données/comm noire (BRTPDS) prolongeant la profondeur derrière les prises de données/comm de 0,6". Le blanc (BRTPD-SW) et l'argent (BRTPDSS) sont également disponibles en option. Des entretoises supplémentaires peuvent être achetées individuellement pour le prix liste de 45 \$, voir BRTPDS.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PP
		H	L	P		
BRTETB36DKIT	589	2.5	30.3	11.6	3.8	0.37
BRTETB42DKIT	607	2.5	36.3	11.6	4.5	0.44
BRTETB48DKIT	633	2.5	42.3	11.6	5.3	0.52
BRTETB54DKIT	646	2.5	48.3	11.6	6.0	0.59
BRTETB60DKIT	663	2.5	54.3	11.6	6.8	0.66
BRTETB66DKIT	686	2.5	60.3	11.6	7.5	0.74
BRTETB72DKIT	702	2.5	66.3	11.6	8.3	0.81
BRTETB78DKIT	1196	2.5	72.3	11.6	9.0	0.88
BRTETB84DKIT	1209	2.5	78.3	11.6	9.8	0.96

**BRTCF • Alimentation de plafond Bridges**

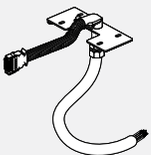
• L'alimentation de plafond présente un point d'entrée unique du courant provenant du plafond. Celui-ci traverse ensuite le montant de plafond pour rejoindre le caniveau et le boîtier de distribution de courant.

• Un faisceau de fils pour conduit de métal à 8 fils (4 circuits) avec boîte de dérivation en métal permet de rejoindre la source d'alimentation de l'édifice située au-dessus du carreau de plafond.

• Doit être relié par câble à la source d'alimentation de l'édifice par un électricien agréé.

• Le montant de plafond n'est pas compris.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PP
		H	L	P		
BRTCF120	409	120	6	6	5	2
BRTCF144	455	144	6	6	6	3

**BRTBF • Bridges Base Feed**

• Présente une entrée de courant simple à partir de la source d'alimentation de l'édifice située dans le plancher ou le mur.

• Se branche électriquement au boîtier de distribution de courant.

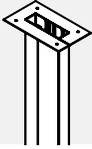
• Doit être relié par câble à la source d'alimentation de l'édifice par un électricien agréé.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PP
		H	L	P		
BRTBF	449	4	72	6	4	2
BRTBF120	641	4	120	6	6	2
BRTBF144	691	4	144	6	8	2

**BRTDIVPBF • Alimentation de base de panneau de plaque intercalaire Bridges**

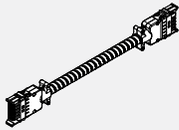
- Présente une entrée de courant simple à partir de la source d'alimentation de l'édifice située dans le plancher ou le mur.
- Se branche électriquement au boîtier de distribution de courant.
- Doit être relié par câble à la source d'alimentation de l'édifice par un électricien agréé.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTDIVPBF	430	4	72	6	4	2

**BRTCPP • Bridges Ceiling Pole**

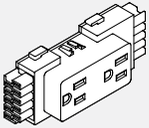
- Le montant de plafond achemine le conduit d'alimentation de plafond et les câbles de données reliant le plafond aux caniveaux des câbles d'alimentation à la hauteur du bureau. Ce montant convient aux plafonds d'une hauteur de 10 pi.
- La construction en deux pièces permet d'intégrer les conduits d'alimentation et de données.
- Comprend toute la quincaillerie et l'enjoliveur de plafond.
- Fini peint.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTCPP	242	99	4.75	1.5	13	0.48

**BRTHH • Faisceau de fils de boîtier à boîtier**

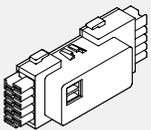
- Distribue le courant entre des boîtiers de distribution de courant.
- Précisez la pièce BRTHH58 pour distribuer le courant à partir du module dos-à-dos à double face sous le caniveau des câbles d'alimentation de la surface de travail et vers un caniveau de câbles d'alimentation de dessous de surface à un côté à l'extrémité d'un module de table. (Veuillez consulter la page Acheminement du courant au début de la section électrique (article 9)).

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTHH28	145	2	28	0.5	1.0	1.17
BRTHH44	173	2	44.5	0.5	1.5	1.17
BRTHH52	183	2	52.5	0.5	2.0	1.17
BRTHH58	189	2	58.5	0.5	2.2	1.17
BRTHH76	212	2	76.5	0.5	2.8	1.17

**BRT8D • Prises doubles**

- Ces prises s'installent à pression dans le boîtier de distribution de courant.
- Jusqu'à 6 prises doubles par circuit.
- xxxD1 = Circuit no 1 (circuit utilitaire)
- xxxD2 = Circuit no 2 (circuit utilitaire)
- xxxD3 = Circuit no 3 (circuit utilitaire)
- xxxDA = Circuit A (circuit spécialisé)
- Les lettres XW correspondent au plastique blanc. Toutes les autres pièces présentent la couleur noire standard.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRT8D1	32	2	4.625	1.25	0.10	0.01
BRT8D2	32	2	4.625	1.25	0.10	0.01
BRT8D3	32	2	4.625	1.25	0.10	0.01
BRT8DA	32	2	4.625	1.25	0.10	0.01
BRT8DXW1	47	2	4.625	1.25	0.10	0.01
BRT8DXW2	47	2	4.625	1.25	0.10	0.01
BRT8DXW3	47	2	4.625	1.25	0.10	0.01
BRT8DXWA	47	2	4.625	1.25	0.10	0.01

**BE8D • Prises USB**

- S'enclenche dans le boîtier de distribution de courant.
- Le module de chargement à prise USB permet de procéder facilement au chargement grâce aux prises doubles situées sur l'avant du boîtier.
- Deux ports USB.
- Prise de 2 amp, considérée comme circuit no 1.

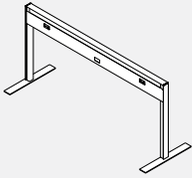
PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BE8DU1-B	216	2	4.625	1.25	0.10	0.01
BE8DU1-W	216	2	4.625	1.25	0.10	0.01

**BRTCB • Chemin de câbles d'alimentation/données**

- Le panier de câbles peu profond de 8" permet de gérer les câbles en trop. Lorsqu'on le suspend sous les surfaces de travail dos-à-dos, il facilite le raccordement d'un poste de travail au réseau électrique. L'équipement peut se brancher directement à une prise dans le mur ou le plancher, alors que le panier permet de gérer les cordons et les câbles. Il est facile de le libérer des ferrures d'acier (comprises) pour réorganiser les branchements des câbles par en dessous de la surface de travail.
- Ces mêmes ferrures d'acier peuvent être utilisées pour suspendre le panier de câbles sous la partie inférieure de l'armoire de rangement pour empêcher les cordons et les câbles de venir en contact avec le plancher, ainsi que pour les gérer sur le plan horizontal sous les armoires de rangement, par exemple, entre les prises de canalisation de base du panneau, les prises de plancher et le gestionnaire de câbles de rangement vertical.
- Les pattes de l'armoire de rangement haute permettent d'accéder facilement au panier de câbles, soit à l'endroit permettant de le détacher facilement des ferrures d'acier (comprises) afin de réorganiser le branchement des câbles.
- Remarque : Les paniers de câbles larges peuvent s'étendre sous plusieurs armoires de rangement. De façon générale, commandez un panier de câbles au moins 8" plus court que la colonne de l'armoire de rangement.
- Paniers finis de couleur noire, construits en fils d'acier, ferrures de suspension en acier noir, attaches.
- La trousse BRTCB76KIT comprend 2 pièces BRTCB34.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTCB8	78	1	8	8	0.36	0.03
BRTCB16	86	1	16	8	0.73	0.07
BRTCB22	90	1	22	8	1.01	0.10
BRTCB28	97	1	28	8	1.20	0.13
BRTCB34	111	1	34	8	1.56	0.15
BRTCB40	114	1	40	8	1.80	0.18
BRTCB46	123	1	46	8	2.16	0.21
BRTCB52	129	1	52	8	2.39	0.24
BRTCB58	140	1	58	8	2.66	0.26
BRTCB64	142	1	64	8	2.94	0.29
BRTCB70	154	1	70	8	3.22	0.34
BRTCB76KIT	212	1	34	8	1.56	0.15

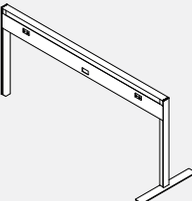
## BRPBS • Poutre de départ



- Les poutres d'alimentation Bridges permettent de séparer et de délimiter les espaces tout en acheminant une alimentation électricité + données aux surfaces de travail adjacentes.
- La poutre de départ peut s'utiliser seule ou servir de point de départ pour une course plus longue de poutres interconnectées.
- Les poutres de 30 po à 72 po L sont dotées de débouchures pour deux prises électriques doubles et une prise de communication de chaque côté, tandis que les poutres de 24 po L peuvent recevoir une prise électrique double et une prise de communication de chaque côté.
- Le montant de pied se règle en hauteur sur environ 4 po pour tenir compte de toute irrégularité du plancher et permettre une mise à niveau précise. La profondeur du pied est de 24 po.
- La poutre de départ comprend un profilé horizontal, des couvercles de canalisations, deux montants de pieds, deux pieds de 24 po P, deux garnitures d'extrémité verticales et des bandes de saisie des garnitures d'extrémité correspondantes.
- Préciser séparément la garniture supérieure plate de série (BRPBTC), l'ensemble intégré verre et garniture supérieure (BRPBEG) ou l'ensemble intégré feutre PET et garniture supérieure (BRPBEF).
- Préciser les composants électriques séparément.
- Préciser un fini métallique peint de série.

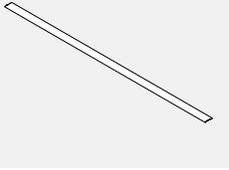
PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP'
		H	L	P		
BRPBS1824	406	18	24	24	20.23	6.00
BRPBS1830	431	18	30	24	21.83	7.50
BRPBS1836	450	18	36	24	23.14	9.00
BRPBS1842	471	18	42	24	24.46	10.50
BRPBS1848	496	18	48	24	25.77	12.00
BRPBS1854	517	18	54	24	27.08	13.50
BRPBS1860	538	18	60	24	28.39	15.00
BRPBS1866	562	18	66	24	29.7	16.50
BRPBS1872	595	18	72	24	31.01	18.00
BRPBS2624	432	26	24	24	21.24	8.67
BRPBS2630	457	26	30	24	22.84	10.83
BRPBS2636	476	26	36	24	24.15	13.00
BRPBS2642	497	26	42	24	25.47	15.17
BRPBS2648	523	26	48	24	26.77	17.33
BRPBS2654	544	26	54	24	28.09	19.50
BRPBS2660	564	26	60	24	29.4	21.67
BRPBS2666	588	26	66	24	30.7	23.83
BRPBS2672	621	26	72	24	32.02	26.00
BRPBS3424	455	34	24	24	22.25	11.33
BRPBS3430	489	34	30	24	23.85	14.17
BRPBS3436	508	34	36	24	25.16	17.00
BRPBS3442	529	34	42	24	26.47	19.83
BRPBS3448	554	34	48	24	27.78	22.67
BRPBS3454	575	34	54	24	29.09	25.50
BRPBS3460	596	34	60	24	30.4	28.33
BRPBS3466	617	34	66	24	31.71	31.17
BRPBS3472	656	34	72	24	33.02	34.00

## BPRBA • Poutre complémentaire



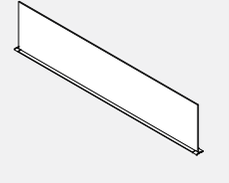
- Les poutres d'alimentation Bridges permettent de séparer et de délimiter les espaces tout en acheminant une alimentation électricité + données aux surfaces de travail adjacentes.
- La poutre complémentaire se joint à la poutre de départ et sert à prolonger la course des poutres d'alimentation Bridges selon les besoins.
- Les poutres de 30 po à 72 po L sont dotées de débouchures pour deux prises électriques doubles et une prise de communication de chaque côté, tandis que les poutres de 24 po L peuvent recevoir une prise électrique double et une prise de communication de chaque côté.
- La poutre complémentaire comprend un profilé horizontal, des couvercles de canalisations, deux montants de pieds, un pied de 24 po P et une paire de bandes de saisie de jonction poutre à poutre.
- Le pied se règle en hauteur sur environ 4 po pour tenir compte de toute irrégularité du plancher et permettre une mise à niveau précise. La profondeur du pied est de 24 po.
- Préciser séparément la garniture supérieure plate de série (BRPBTC), l'ensemble verre et garniture supérieure (BRPBEG) ou l'ensemble feutre PET et garniture supérieure (BRPBEF).
- Préciser les composants électriques séparément.
- Préciser un fini métallique peint de série.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP'
		H	L	P		
BPRBA1824	298	18	24	24	14.46	6.00
BPRBA1830	323	18	30	24	16.06	7.50
BPRBA1836	342	18	36	24	17.37	9.00
BPRBA1842	363	18	42	24	18.68	10.50
BPRBA1848	389	18	48	24	19.99	12.00
BPRBA1854	410	18	54	24	21.31	13.50
BPRBA1860	430	18	60	24	22.62	15.00
BPRBA1866	451	18	66	24	23.92	16.50
BPRBA1872	487	18	72	24	25.24	18.00
BPRBA2624	325	26	24	24	15.5	8.67
BPRBA2630	350	26	30	24	17.11	10.83
BPRBA2636	369	26	36	24	18.42	13.00
BPRBA2642	389	26	42	24	19.73	15.17
BPRBA2648	415	26	48	24	21.04	17.33
BPRBA2654	436	26	54	24	22.35	19.50
BPRBA2660	456	26	60	24	23.66	21.67
BPRBA2666	477	26	66	24	24.97	23.83
BPRBA2672	513	26	72	24	26.28	26.00
BPRBA3424	356	34	24	24	16.55	11.33
BPRBA3430	381	34	30	24	18.15	14.17
BPRBA3436	400	34	36	24	19.46	17.00
BPRBA3442	421	34	42	24	20.77	19.83
BPRBA3448	447	34	48	24	22.08	22.67
BPRBA3454	468	34	54	24	23.4	25.50
BPRBA3460	488	34	60	24	24.71	28.33
BPRBA3466	509	34	66	24	26.01	31.17
BPRBA3472	545	34	72	24	27.33	34.00

**BRPBTC • Garniture supérieure plate**

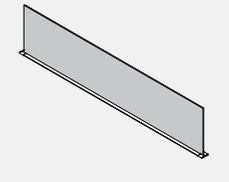
- La garniture supérieure plate s'installe sur la face supérieure d'une poutre d'alimentation Bridges pour accroître l'intimité ou délimiter l'espace.
- La garniture supérieure plate est faite d'une extrusion d'aluminium.
- Préciser un fini métallique peint de série.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP'
		H	L	P		
BRPBTC24	10	0.2	24	2.61	0.24	0.01
BRPBTC30	13	0.2	30	2.61	0.61	0.01
BRPBTC36	15	0.2	36	2.61	0.73	0.01
BRPBTC42	17	0.2	42	2.61	0.85	0.01
BRPBTC48	20	0.2	48	2.61	0.97	0.01
BRPBTC54	23	0.2	54	2.61	1.1	0.02
BRPBTC60	23	0.2	60	2.61	1.22	0.02
BRPBTC66	26	0.2	66	2.61	1.34	0.02
BRPBTC72	30	0.2	72	2.61	1.47	0.02

**BRPBEG • Ensemble intégré verre et garniture supérieure**

- L'ensemble intégré verre et garniture supérieure s'installe sur la face supérieure d'une poutre d'alimentation Bridges pour accroître l'intimité ou délimiter l'espace.
- L'ensemble comprend un profilé en aluminium extrudé, des embouts moulés sous pression, une cloisonnette en verre, un joint et les ferrures nécessaires pour assujettir la garniture au profilé horizontal de la poutre.
- Préciser un fini métallique peint de série.
- Verre trempé transparent de série.

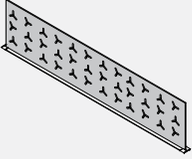
PRODUIT CODE	PRIX CLR	FRST	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP'
			H	L	P		
BRPBEG0824	125	207	8	24	2.61	9.42	0.29
BRPBEG0830	133	214	8	30	2.61	11.79	0.36
BRPBEG0836	140	222	8	36	2.61	14.15	0.44
BRPBEG0842	148	230	8	42	2.61	16.52	0.51
BRPBEG0848	163	254	8	48	2.61	18.88	0.58
BRPBEG0854	181	283	8	54	2.61	19.52	0.65
BRPBEG0860	198	311	8	60	2.61	20.58	0.73
BRPBEG0866	215	340	8	66	2.61	21.55	0.80
BRPBEG0872	238	374	8	72	2.61	23.62	0.87
BRPBEG1624	130	212	16	24	2.61	9.891	0.58
BRPBEG1630	160	256	16	30	2.61	12.37	0.73
BRPBEG1636	179	302	16	36	2.61	14.85	0.87
BRPBEG1642	204	347	16	42	2.61	17.346	1.02
BRPBEG1648	229	392	16	48	2.61	19.824	1.16
BRPBEG1654	253	413	16	54	2.61	21.25	1.31
BRPBEG1660	278	482	16	60	2.61	23.62	1.45
BRPBEG1666	303	527	16	66	2.61	25.98	1.60
BRPBEG1672	333	578	16	72	2.61	28.35	1.74

**BRPBEF • Ensemble intégré feutre PET et garniture supérieure**

- L'ensemble intégré feutre PET et garniture supérieure s'installe sur la face supérieure d'une poutre d'alimentation Bridges pour accroître l'intimité ou délimiter l'espace.
- L'ensemble comprend un profilé en aluminium extrudé, des embouts moulés sous pression, une cloisonnette en feutre PET et les ferrures nécessaires pour assujettir la garniture au profilé horizontal de la poutre.
- Préciser un fini métallique peint de série.
- Le feutre PET de 9 mm est punaisable. Préciser une teinte de série.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP'
		H	L	P		
BRPBEF0824	61	8	24	2.61	1.32	0.29
BRPBEF0830	64	8	30	2.61	1.65	0.36
BRPBEF0836	85	8	36	2.61	1.99	0.44
BRPBEF0842	89	8	42	2.61	2.32	0.51
BRPBEF0848	160	8	48	2.61	2.65	0.58
BRPBEF0854	164	8	54	2.61	2.98	0.65
BRPBEF0860	167	8	60	2.61	3.32	0.73
BRPBEF0866	171	8	66	2.61	3.65	0.80
BRPBEF0872	180	8	72	2.61	3.98	0.87
BRPBEF1624	61	16	24	2.61	1.83	0.58
BRPBEF1630	64	16	30	2.61	2.3	0.73
BRPBEF1636	85	16	36	2.61	2.76	0.87
BRPBEF1642	89	16	42	2.61	3.22	1.02
BRPBEF1648	160	16	48	2.61	3.68	1.16
BRPBEF1654	164	16	54	2.61	4.14	1.31
BRPBEF1660	167	16	60	2.61	4.61	1.45
BRPBEF1666	171	16	66	2.61	5.07	1.60
BRPBEF1672	180	16	72	2.61	5.53	1.74

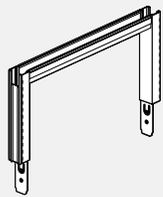
## BRPBEFP • Ensemble intégré feutre PET perforé et garniture supérieure



- L'ensemble intégré feutre PET perforé et garniture supérieure s'installe sur la face supérieure d'une poutre d'alimentation Bridges pour accroître l'intimité ou délimiter l'espace.
- L'ensemble comprend un profilé en aluminium extrudé, des embouts moulés sous pression, une cloisonnette en feutre PET perforé et les ferrures nécessaires pour assujettir la garniture au profilé horizontal de la poutre.
- Préciser un fini métallique peint de série.
- Le feutre PET de 9 mm est punaisable. Préciser une teinte de série.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP'
		H	L	P		
BRPBEFP0824	122	8	24	2.61	1.32	0.29
BRPBEFP0830	129	8	30	2.61	1.65	0.36
BRPBEFP0836	170	8	36	2.61	1.99	0.44
BRPBEFP0842	177	8	42	2.61	2.32	0.51
BRPBEFP0848	320	8	48	2.61	2.65	0.58
BRPBEFP0854	327	8	54	2.61	2.98	0.65
BRPBEFP0860	335	8	60	2.61	3.32	0.73
BRPBEFP0866	342	8	66	2.61	3.65	0.80
BRPBEFP0872	360	8	72	2.61	3.98	0.87
BRPBEFP1624	122	16	24	2.61	1.83	0.58
BRPBEFP1630	129	16	30	2.61	2.3	0.73
BRPBEFP1636	170	16	36	2.61	2.76	0.87
BRPBEFP1642	177	16	42	2.61	3.22	1.02
BRPBEFP1648	320	16	48	2.61	3.68	1.16
BRPBEFP1654	327	16	54	2.61	4.14	1.31
BRPBEFP1660	335	16	60	2.61	4.61	1.45
BRPBEFP1666	342	16	66	2.61	5.07	1.60
BRPBEFP1672	360	16	72	2.61	5.53	1.74

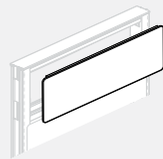
## BPX30P • Cadre surélevé



- S'installe au haut de toute cloison de la gamme Boulevard System 3 pour créer un mur allant du sol au plafond.
- Des carreaux peuvent être installés d'un côté ou de l'autre du cadre.
- Les deux montants sans fentes à chaque extrémité se glissent dans des extrusions verticales sur la base.
- Le cadre est expédié sans garnitures horizontales et verticales; à préciser séparément.
- Des ouvertures dans les profilés horizontaux permettent d'acheminer des câbles à la verticale du profilé supérieur et derrière les carreaux.
- Les cadres de 18 po et 24 po L ne présentent pas d'ouvertures pour recevoir un profilé vertical.
- Le cadre surélevé Boulevard System 3 n'est pas compatibles avec les cloisons de la gamme Boulevard.

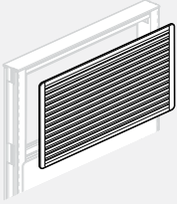
PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP'
		H	L	P		
BPX30P0824	99	8	24	2.61	4	0.43
BPX30P0830	106	8	30	2.61	4	0.65
BPX30P0836	114	8	36	2.61	4	0.71
BPX30P0842	127	8	42	2.61	5	0.87
BPX30P0848	134	8	48	2.61	5	0.93
BPX30P0854	142	8	54	2.61	6	1.04
BPX30P0860	151	8	60	2.61	6	1.20
BPX30P0866	168	8	66	2.61	7	1.31
BPX30P0872	186	8	72	2.61	8	1.42
BPX30P1624	99	16	24	2.61	5	0.73
BPX30P1630	106	16	30	2.61	5	1.09
BPX30P1636	114	16	36	2.61	5	1.18
BPX30P1642	127	16	42	2.61	6	1.45
BPX30P1648	134	16	48	2.61	6	1.55
BPX30P1654	142	16	54	2.61	7	1.73
BPX30P1660	151	16	60	2.61	7	2.00
BPX30P1666	168	16	66	2.61	9	2.16
BPX30P1672	186	16	72	2.61	10	2.37

## BP3FT • Carreau amovible – textile ou mélamine



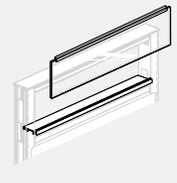
- Se fixe à toute cloison à ouverture.
- Pincettes de fixation comprises.
- Aisément interchangeable sur place.
- Préciser deux carreaux d'une largeur correspondant à l'ouverture. Les carreaux peuvent être combinés – par exemple, un carreau garni d'un textile peut être installé d'un côté de la cloison et un carreau pour accessoires de l'autre.
- OPT\* = mélamine ou tableau blanc.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP'
	GR1	GR2	OPT*	H	L	P		
BP3FT0824	94	103	110	8	24	0.25	1	0.16
BP3FT0830	103	114	130	8	30	0.25	2	0.20
BP3FT0836	127	140	154	8	36	0.25	2	0.25
BP3FT0842	135	147	164	8	42	0.25	2	0.29
BP3FT0848	141	154	168	8	48	0.25	3	0.33
BP3FT0854	149	164	176	8	54	0.25	3	0.37
BP3FT0860	154	167	182	8	60	0.25	4	0.41
BP3FT0866	175	232	296	8	66	0.25	4	0.46
BP3FT0872	226	298	373	8	72	0.25	4	0.50
BP3FT1624	106	112	120	16	24	0.25	2	0.33
BP3FT1630	113	128	142	16	30	0.25	3	0.41
BP3FT1636	140	152	167	16	36	0.25	3	0.50
BP3FT1642	149	164	176	16	42	0.25	3	0.58
BP3FT1648	156	169	186	16	48	0.25	4	0.66
BP3FT1654	165	176	193	16	54	0.25	4	0.75
BP3FT1660	182	240	199	16	60	0.25	5	0.83
BP3FT1666	199	256	319	16	66	0.25	5	0.92
BP3FT1672	246	326	408	16	72	0.25	6	1.00

**BP3AT • Carreau amovible pour accessoires**

- **Se fixe à toute ouverture d'un cadre surélevé.**
- Offre un support pour des accessoires.
- Aisément interchangeable sur place.
- Deux pinces comprises.
- Préciser deux carreaux d'une largeur correspondant à l'ouverture.  
Les carreaux peuvent être combinés – par exemple, un carreau garni d'un textile peut être installé d'un côté de la cloison et un carreau pour accessoires de l'autre.
- Le carreau pour accessoires ne peut être installé vis-à-vis un carreau alimenté.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/ POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
BP3AT0824	112	08	24	0.25	2.3	0.16
BP3AT0830	123	08	30	0.25	2.9	0.20
BP3AT0836	145	08	36	0.25	3.5	0.25
BP3AT0842	175	08	42	0.25	4.1	0.29
BP3AT0848	205	08	48	0.25	4.7	0.33
BP3AT0854	220	08	54	0.25	5.3	0.37
BP3AT0860	251	08	60	0.25	5.9	0.41
BP3AT0866	271	08	66	0.25	6.5	0.45
BP3AT0872	294	08	72	0.25	7.0	0.50
BP3AT1624	134	16	24	0.25	4.7	0.33
BP3AT1630	143	16	30	0.25	5.7	0.41
BP3AT1636	173	16	36	0.25	7.0	0.50
BP3AT1642	205	16	42	0.25	8.2	0.58
BP3AT1648	238	16	48	0.25	9.4	0.66
BP3AT1654	257	16	54	0.25	10.6	0.75
BP3AT1660	295	16	60	0.25	11.9	0.83
BP3AT1666	326	16	66	0.25	13.0	0.91
BP3AT1672	355	16	72	0.25	14.0	1.00

**BP3GT • Carreau vitré amovible**

- **Se fixe à toute cloison à ouverture.**
- Le carreau vitré de 8 po ou 16 po H rehausse l'accès visuel et favorise la transmission de la lumière.
- Aisément interchangeable sur place.
- Préciser un carreau vitré d'une largeur correspondant à l'ouverture.
- Verre trempé transparent de série.

PRODUIT CODE	PRIX	FRST/SMK	TAILLE/ POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
			H	L	P		
BP3GT0824	112	134	8	24	2.61	3.1	0.16
BP3GT0830	123	147	8	30	2.61	3.9	0.20
BP3GT0836	144	173	8	36	2.61	4.7	0.25
BP3GT0842	168	202	8	42	2.61	5.5	0.29
BP3GT0848	194	231	8	48	2.61	6.3	0.33
BP3GT0854	218	262	8	54	2.61	7.1	0.37
BP3GT0860	242	292	8	60	2.61	7.8	0.41
BP3GT0866	268	321	8	66	2.61	8.6	0.46
BP3GT0872	292	352	8	72	2.61	9.4	0.50
BP3GT1624	121	145	16	24	2.61	5.8	0.33
BP3GT1630	140	167	16	30	2.61	7.2	0.41
BP3GT1636	169	204	16	36	2.61	8.7	0.50
BP3GT1642	198	238	16	42	2.61	10.2	0.58
BP3GT1648	228	272	16	48	2.61	11.6	0.66
BP3GT1654	256	308	16	54	2.61	13.1	0.75
BP3GT1660	286	342	16	60	2.61	14.6	0.83
BP3GT1666	315	361	16	66	2.61	16.0	0.91
BP3GT1672	342	394	16	72	2.61	17.5	1.00

**BRP3PS • Poteau 90 degrés**

- Le poteau permet de diviser la course de poutres jusqu'en quatre directions à angle de 90o.
- L'ensemble poteau comprend un poteau en aluminium extrudé et quatre paires de connecteurs de bande de saisie.
- La garniture verticale du poteau doit être précisée en fonction de la configuration du poteau (2, 3 ou 4 directions).
- Préciser le fini métallique peint.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/ POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRP3PS018	65	18	2.61	2.61	3.00	0.12
BRP3PS026	93	26	2.61	2.61	3.60	0.13
BRP3PS034	122	34	2.61	2.61	4.00	0.14

**BRP3PS • Poteau 60 degrés**

- Le poteau permet de diviser la course de poutres jusqu'en trois directions à angle 120o.
- L'ensemble poteau comprend un poteau en aluminium extrudé et trois paires de connecteurs de bande de saisie.
- La garniture verticale du poteau doit être précisée en fonction de la configuration du poteau (2, 3 ou 4 directions).
- Préciser le fini métallique peint.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/ POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRP3PS60018	65	18	2.61	2.61	3.00	0.12
BRP3PS60026	93	26	2.61	2.61	3.60	0.13
BRP3PS60034	122	34	2.61	2.61	4.00	0.14

**BRP3PS • Poteau 45 degrés**

- Le poteau permet d'installer deux poutres dans un angle de 45o.
- L'ensemble poteau comprend un poteau en aluminium extrudé et quatre paires de connecteurs de bande de saisie.
- La garniture verticale du poteau doit être précisée en fonction de la configuration du poteau (2, 3 ou 4 directions).
- Préciser le fini métallique peint.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/ POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRP3PS45018	65	18	2.61	2.61	3.00	0.12
BRP3PS45026	93	26	2.61	2.61	3.60	0.13
BRP3PS45034	122	34	2.61	2.61	4.00	0.14

**BRPVTRF • Garniture d'extrémité**

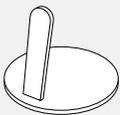
- S'installe sur un poteau.
- L'ensemble comprend la garniture en aluminium extrudé et une paire de connecteurs de bandes de saisie.
- La garniture verticale du poteau doit être précisée en fonction de la configuration du poteau (2, 3 ou 4 directions).
- Préciser le fini métallique peint.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/ POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRPVTRF18	22	18	2.61	2.61	0.50	0.01
BRPVTRF26	29	26	2.61	2.61	0.72	0.02
BRPVTRF34	37	34	2.61	2.61	0.94	0.03
BRPVTRF42	45	42	2.61	2.61	1.16	0.04
BRPVTRF50	54	50	2.61	2.61	1.38	0.05

**BA3VTEF • Garniture d'extrémité pour cloison surélevée**

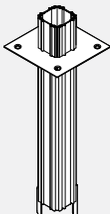
- S'installe sur les montants d'un cadre surélevé.
- L'ensemble comprend la garniture en aluminium extrudé, une cornière moulée sous pression et une paire de connecteurs de bandes de saisie.
- Des garnitures pour cloison surélevée doivent être précisées comme les rallonges pourraient ne pas se poursuivre sur toute la longueur et les rallonges placées stratégiquement nécessitent leurs propres garnitures aux endroits correspondants.
- Préciser le fini métallique peint.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/ POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
BA3VTEF8	11	8	2.61	0.125	0.20	0.01
BA3VTEF16	23	16	2.61	0.125	0.50	0.03

**BRPRB • Socle circulaire pour patte**

- Se fixe au bas du poteau BRP3PS pour offrir plus de stabilité à la jonction des poutres.
- Le socle circulaire en métal mesure 1/4 po d'épaisseur.
- Préciser le fini métallique peint.

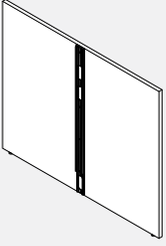
PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/ POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRPRB	235	6.5	7.5	7.5	3.67	0.01

**BEPE • Rallonge de poteau**

- **Montant en aluminium léger servant à acheminer les câbles d'alimentation électrique et données du plafond à une poutre en passant par un poteau.**
- Se fixe au plafond et à un poteau.
- L'ensemble comprend les raccords, la collerette de plafond et les vis nécessaires.
- La rallonge de poteau peut recevoir :
  - 75 câbles de données d'un dia. de 5,6 mm (0,220 po)
  - 60 câbles de données d'un dia. de 5,6 mm (0,220 po) avec 1 fil d'alimentation
  - 45 câbles de données d'un dia. de 5,6 mm (0,220 po) avec 2 fils d'alimentation
- La collerette de plafond est offerte dans un fini blanc uniquement.
- Préciser le fini métallique peint.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/ POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
BEPE81	171	81	2.61	2.61	9	0.43

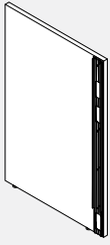
### B3LEP-NC • Cloison galerie de fin de course dans une configuration en T, sans raccords pour cloisons galerie supplémentaires



- Fournit un support au sol tout en délimitant l'extrémité d'une course de poutres sur deux côtés.
- Se fixe à l'extrémité d'une poutre d'alimentation Bridges au moyen de bandes de saisie pour former une configuration en T.
- Le raccord se situe au centre de la face intérieure.
- Comprend des patins et tout le matériel de fixation.
- La hauteur hors tout tient compte des patins réglés à leur pleine hauteur.
- La cloison galerie de 51 po L peut recevoir deux surfaces de 24 po P, la cloison de 63 po L peut recevoir deux surfaces de 30 po P et la cloison de 75 po L peut recevoir deux surfaces de 36 po P.
- Préciser le fini mélaminé basse pression (LP) et le fini du chant en PVC.
- Si un fini mélaminé similibois est choisi, le fil du grain courra à l'horizontale.
- Chant en PVC sur les trois bords apparents et chant intégré au bas du module.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
	LP		H	L	P		
B3LEP4227NC	404		42	26.5	1	29.49	0.64
B3LEP4251NC	634		42	51	1	55.17	1.24
B3LEP4263NC	710		42	63	1	68.01	1.53
B3LEP4275NC	790		42	75	1	80.86	1.82
B3LEP5027NC	471		50	26.5	1	35.25	0.77
B3LEP5051NC	736		50	51	1	65.92	1.48
B3LEP5063NC	829		50	63	1	81.27	1.82
B3LEP5075NC	936		50	75	1	96.62	2.17
B3LEP5427NC	471		54	26.5	1	38.12	0.83
B3LEP5451NC	758		54	51	1	71.3	1.59
B3LEP5463NC	854		54	63	1	87.9	1.97
B3LEP5475NC	965		54	75	1	104.49	2.34

### B3LSEPL-NC • Cloison galerie simple de gauche de fin de course dans une configuration en L, sans raccords pour cloisons galerie supplémentaires



- Fournit un support au sol tout en délimitant l'extrémité d'une course de poutres sur un côté.
- Se fixe à l'extrémité d'une poutre d'alimentation Bridges au moyen de bandes de saisie pour former une configuration en L.
- Le raccord se situe près de l'extrémité de droite de la face intérieure.
- Comprend des patins et tout le matériel de fixation.
- La hauteur hors tout tient compte des patins réglés à leur pleine hauteur.
- La cloison galerie de 27 po L peut recevoir une surface de 24 po P, la cloison de 33 po L peut recevoir une surface de 30 po P et la cloison de 39 po L peut recevoir une surface de 36 po P.
- Préciser le fini mélaminé basse pression (LP) et le fini du chant en PVC.
- Si un fini mélaminé similibois est choisi, le fil du grain courra à l'horizontale.
- Chant en PVC sur les trois bords apparents et chant intégré au bas du module.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
	LP		H	L	P		
B3LSEPL4215NC	332		42	14.25	1	16.64	0.35
B3LSEPL4227NC	483		42	27	1	29.47	0.66
B3LSEPL4233NC	521		42	33	1	35.89	0.80
B3LSEPL4239NC	548		42	39	1	42.32	0.95
B3LSEPL5015NC	378		50	14.25	1	19.9	0.41
B3LSEPL5027NC	549		50	27	1	35.23	0.78
B3LSEPL5033NC	595		50	33	1	42.9	0.95
B3LSEPL5039NC	637		50	39	1	50.57	1.13
B3LSEPL5415NC	378		54	14.25	1	21.52	0.45
B3LSEPL5427NC	565		54	27	1	38.1	0.84
B3LSEPL5433NC	614		54	33	1	46.4	1.03
B3LSEPL5439NC	657		54	39	1	54.7	1.22

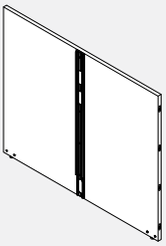
### B3LSEPR-NC • Cloison galerie simple de droite de fin de course dans une configuration en L, sans raccords pour cloisons galerie supplémentaires



- Fournit un support au sol tout en délimitant l'extrémité d'une course de poutres sur un côté.
- Se fixe à l'extrémité d'une poutre d'alimentation Bridges au moyen de bandes de saisie pour former une configuration en L.
- Le raccord se situe près de l'extrémité de gauche de la face intérieure.
- Comprend des patins et tout le matériel de fixation.
- La hauteur hors tout tient compte des patins réglés à leur pleine hauteur.
- La cloison galerie de 27 po L peut recevoir une surface de 24 po P, la cloison de 33 po L peut recevoir une surface de 30 po P et la cloison de 39 po L peut recevoir une surface de 36 po P.
- Préciser le fini mélaminé basse pression (LP) et le fini du chant en PVC.
- Si un fini mélaminé similibois est choisi, le fil du grain courra à l'horizontale.
- Chant en PVC sur les trois bords apparents et chant intégré au bas du module.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
	LP		H	L	P		
B3LSEPR4215NC	332		42	14.25	1	16.64	0.35
B3LSEPR4227NC	483		42	27	1	29.47	0.66
B3LSEPR4233NC	521		42	33	1	35.89	0.80
B3LSEPR4239NC	548		42	39	1	42.32	0.95
B3LSEPR5015NC	378		50	14.25	1	19.9	0.41
B3LSEPR5027NC	549		50	27	1	35.23	0.78
B3LSEPR5033NC	595		50	33	1	42.9	0.95
B3LSEPR5039NC	637		50	39	1	50.57	1.13
B3LSEPR5415NC	378		54	14.25	1	21.52	0.45
B3LSEPR5427NC	565		54	27	1	38.1	0.84
B3LSEPR5433NC	614		54	33	1	46.4	1.03
B3LSEPR5439NC	657		54	39	1	54.7	1.22

### B3LEP • Cloison galerie de fin de course dans une configuration en T, avec raccords pour cloisons galerie supplémentaires



- Fournit un support au sol tout en délimitant l'extrémité d'une course de poutres.
- Se fixe à l'extrémité d'une poutre d'alimentation Bridges au moyen de bandes de saisie pour former une configuration en T.
- Raccords aux deux extrémités ainsi qu'au centre de la face intérieure
- Les raccords aux extrémités servent à raccorder d'autres cloisons galerie.
- Le côté droit est compatible avec les cloisons galerie de droite (B3LXPRxxxx et B3LXPRxxxxNC, B3L2PRxxxx et B3L3PRxxxx) uniquement.
- Le côté gauche est compatible avec les cloisons galerie de gauche (B3LXLxxxx et B3LXLxxxxNC, B3L2PLxxxx et B3L3PLxxxx) uniquement.
- Les raccords au centre de la face intérieure servent à raccorder des cloisons Boulevard.
- Comprend des patins et tout le matériel de fixation.
- La hauteur hors tout tient compte des patins réglés à leur pleine hauteur.
- La cloison galerie de 51 po L peut recevoir deux surfaces de 24 po P, la cloison de 63 po L peut recevoir deux surfaces de 30 po P et la cloison de 75 po L peut recevoir deux surfaces de 36 po P.
- Préciser le fini mélaminé basse pression (LP) et le fini du chant en PVC.
- Si un fini mélaminé similibois est choisi, le fil du grain courra à l'horizontale.
- La cloison galerie présente un chant en PVC sur la face supérieure apparente uniquement; les trois autres bords présentent un chant intégré.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
	LP		H	L	P		
B3LEP4251	648		42	51	1	55.25	1.24
B3LEP4263	723		42	63	1	68.1	1.53
B3LEP4275	804		42	75	1	80.95	1.82
B3LEP5051	750		50	51	1	66.01	1.48
B3LEP5063	843		50	63	1	81.36	1.82
B3LEP5075	950		50	75	1	96.71	2.17
B3LEP5451	772		54	51	1	71.38	1.59
B3LEP5463	868		54	63	1	87.98	1.97
B3LEP5475	979		54	75	1	104.58	2.34

### B3LSEPL • Cloison galerie simple de gauche de fin de course dans une configuration en L, avec raccords pour cloisons galerie supplémentaires



- Fournit un support au sol tout en délimitant l'extrémité d'une course de poutres sur un côté.

- Se fixe à l'extrémité d'une poutre d'alimentation Bridges au moyen de bandes de saisie pour former une configuration en L.
- Le raccord à une cloison Boulevard se situe près de l'extrémité de droite de la face intérieure.
- Les raccords pour une cloison galerie se situent à l'extrémité de gauche.
- Compatible avec les cloisons galerie de gauche (B3LXPLxxxx et B3LXPLxxxxNC, B3L2PLxxxx et B3L3PLxxxx) uniquement.
- Comprend des patins et tout le matériel de fixation.
- La hauteur hors tout tient compte des patins réglés à leur pleine hauteur.
- La cloison galerie de 27 po L peut recevoir une surface de 24 po P, la cloison de 33 po L peut recevoir une surface de 30 po P et la cloison de 39 po L peut recevoir une surface de 36 po P.
- Préciser le fini mélaminé basse pression (LP) et le fini du chant en PVC.
- Si un fini mélaminé similibois est choisi, le fil du grain courra à l'horizontale.
- Chant en PVC sur deux bords apparents et chant intégré sur le bord raccordé à la cloison galerie et au bas du module.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PF
		H	L	P		
B3LSEPL4227	490	42	27	1	29.51	0.66
B3LSEPL4233	528	42	33	1	35.94	0.80
B3LSEPL4239	554	42	39	1	42.36	0.95
B3LSEPL5027	556	50	27	1	35.27	0.78
B3LSEPL5033	603	50	33	1	42.94	0.95
B3LSEPL5039	645	50	39	1	50.62	1.13
B3LSEPL5427	572	54	27	1	38.14	0.84
B3LSEPL5433	620	54	33	1	46.44	1.03
B3LSEPL5439	663	54	39	1	54.74	1.22

### B3LSEPR • Cloison galerie simple de droite de fin de course dans une configuration en L, avec raccords pour cloisons galerie supplémentaires

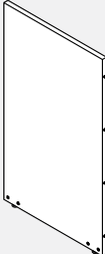


- Fournit un support au sol tout en délimitant l'extrémité d'une course de poutres sur un côté.

- Se fixe à l'extrémité d'une poutre d'alimentation Bridges au moyen de bandes de saisie pour former une configuration en L.
- Le raccord à une cloison Boulevard se situe près de l'extrémité de gauche de la face intérieure.
- Les raccords pour une cloison galerie se situent à l'extrémité de droite.
- Compatible avec les cloisons galerie de droite (B3LXPRxxxx et B3LXPRxxxxNC, B3L2PRxxxx et B3L3PRxxxx) uniquement.
- Comprend des patins et tout le matériel de fixation.
- La hauteur hors tout tient compte des patins réglés à leur pleine hauteur.
- La cloison galerie de 27 po L peut recevoir une surface de 24 po P, la cloison de 33 po L peut recevoir une surface de 30 po P et la cloison de 39 po L peut recevoir une surface de 36 po P.
- Préciser le fini mélaminé basse pression (LP) et le fini du chant en PVC.
- Si un fini mélaminé similibois est choisi, le fil du grain courra à l'horizontale.
- Chant en PVC sur deux bords apparents et chant intégré sur le bord raccordé à la cloison galerie et au bas du module.

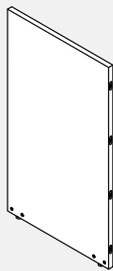
PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PF
		H	L	P		
B3LSEPR4227	490	42	27	1	29.51	0.66
B3LSEPR4233	528	42	33	1	35.94	0.80
B3LSEPR4239	554	42	39	1	42.36	0.95
B3LSEPR5027	556	50	27	1	35.27	0.78
B3LSEPR5033	603	50	33	1	42.94	0.95
B3LSEPR5039	645	50	39	1	50.62	1.13
B3LSEPR5427	572	54	27	1	38.14	0.84
B3LSEPR5433	620	54	33	1	46.44	1.03
B3LSEPR5439	663	54	39	1	54.74	1.22

### B3LXPL • Rallonge de gauche pour cloison galerie, avec raccords pour cloisons galerie supplémentaires



- Fournit un support au sol tout en prolongeant une course de cloisons galerie.
- Se fixe au côté gauche d'une cloison de galerie au moyen des raccords à broches pour permettre l'ajout de cloisons galerie supplémentaires du côté gauche.
- Raccords à broches sur le bord de droite et raccords modulaires sur le bord de gauche de la face intérieure.
- Le côté droit est compatible avec des cloisons galerie (B3LEPxxx, B3LSEPL, B3LMPxxx, B3LSMP et B3LXPLxxx) uniquement.
- Le côté gauche est compatible avec des cloisons galerie de gauche (B3LXPLxxxx et B3LXPLxxxxNC, B3L2PLxxxx et B3L3PLxxxx) uniquement.
- Comprend des patins et tout le matériel de fixation.
- La hauteur hors tout tient compte des patins réglés à leur pleine hauteur.
- Préciser le fini mélaminé basse pression (LP) et le fini du chant en PVC.
- Si un fini mélaminé similibois est choisi, le fil du grain courra à l'horizontale.
- Chant en PVC sur la face supérieure apparente uniquement; les trois autres bords présentent un chant intégré.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PF
		H	L	P		
B3LXPL4224	252	42	24	1	25.83	0.58
B3LXPL4230	290	42	30	1	32.26	0.73
B3LXPL4236	328	42	36	1	38.68	0.88
B3LXPL4242	365	42	42	1	45.11	1.02
B3LXPL4248	403	42	48	1	51.53	1.17
B3LXPL5024	300	50	24	1	30.83	0.69
B3LXPL5030	347	50	30	1	38.51	0.87
B3LXPL5036	394	50	36	1	46.18	1.04
B3LXPL5042	440	50	42	1	53.86	1.22
B3LXPL5048	487	50	48	1	61.53	1.39
B3LXPL5424	310	54	24	1	33.34	0.75
B3LXPL5430	358	54	30	1	41.64	0.94
B3LXPL5436	405	54	36	1	49.94	1.13
B3LXPL5442	452	54	42	1	58.24	1.31
B3LXPL5448	503	54	48	1	66.54	1.50

**B3LXPR • Rallonge de droite pour cloison galerie, avec raccords pour cloisons galerie supplémentaires**

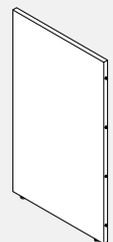
- Fournit un support au sol tout en prolongeant une course de cloisons galerie.
- Se fixe au côté droit d'une cloison de galerie au moyen des raccords à broches pour permettre l'ajout de cloisons galerie supplémentaires du côté droit.
- Raccords à broches sur le bord de gauche et raccords modulaires sur le bord de droite de la face intérieure.
- Le côté droit est compatible avec des cloisons galerie de droite (B3LXPRxxxx et B3LXPRxxxxNC, B3L2PRxxxx et B3L3PRxxxx) uniquement.
- Le côté gauche est compatible avec des cloisons galerie (B3LEPxxx, B3LSEPRxxx, B3LMPxxx et B3LXPRxxx) uniquement.
- Comprend des patins et tout le matériel de fixation.
- La hauteur hors tout tient compte des patins réglés à leur pleine hauteur.
- Préciser le fini mélaminé basse pression (LP) et le fini du chant en PVC.
- Si un fini mélaminé similibois est choisi, le fil du grain courra à l'horizontale.
- Chant en PVC sur la face supérieure apparente uniquement; les trois autres bords présentent un chant intégré.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PF
		H	L	P		
B3LXPR4224	252	42	24	1	25.83	0.58
B3LXPR4230	290	42	30	1	32.26	0.73
B3LXPR4236	328	42	36	1	38.68	0.88
B3LXPR4242	365	42	42	1	45.11	1.02
B3LXPR4248	403	42	48	1	51.53	1.17
B3LXPR5024	300	50	24	1	30.83	0.69
B3LXPR5030	347	50	30	1	38.51	0.87
B3LXPR5036	394	50	36	1	46.18	1.04
B3LXPR5042	440	50	42	1	53.86	1.22
B3LXPR5048	487	50	48	1	61.53	1.39
B3LXPR5424	310	54	24	1	33.34	0.75
B3LXPR5430	358	54	30	1	41.64	0.94
B3LXPR5436	405	54	36	1	49.94	1.13
B3LXPR5442	452	54	42	1	58.24	1.31
B3LXPR5448	503	54	48	1	66.54	1.50

**B3LXPL-NC • Rallonge de gauche pour cloison galerie, sans raccords pour cloisons galerie supplémentaires**

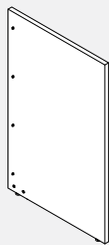
- Fournit un support au sol tout en délimitant l'extrémité d'une course de cloisons galerie de gauche.
- Se fixe au côté gauche d'une cloison galerie au moyen des raccords à broches pour terminer la course.
- Raccords à broche sur le bord de droite de la face intérieure.
- Compatible avec les cloisons galerie (B3LEPxxxx, B3LSEPLxxxx, B3LMPxxxx, B3LSMPxxxx et B3LXPLxxxx) uniquement.
- Comprend des patins et tout le matériel de fixation.
- La hauteur hors tout tient compte des patins réglés à leur pleine hauteur.
- Préciser le fini mélaminé basse pression (LP) et le fini du chant en PVC.
- Si un fini mélaminé similibois est choisi, le fil du grain courra à l'horizontale.
- Chant en PVC sur deux bords apparents et chant intégré sur le bord raccordé à la cloison galerie et au bas du module.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE/ POUCES			POIDS LB	VOLUME PF
		H	L	P		
B3LXPL4212NC	138	42	12	1	12.95	0.29
B3LXPL4224NC	245	42	24	1	25.8	0.58
B3LXPL4230NC	283	42	30	1	32.22	0.73
B3LXPL4236NC	320	42	36	1	38.65	0.88
B3LXPL4242NC	359	42	42	1	45.07	1.02
B3LXPL4248NC	396	42	48	1	51.5	1.17
B3LXPL5012NC	172	50	12	1	15.45	0.35
B3LXPL5024NC	294	50	24	1	30.8	0.69
B3LXPL5030NC	340	50	30	1	38.47	0.87
B3LXPL5036NC	386	50	36	1	46.15	1.04
B3LXPL5042NC	435	50	42	1	53.82	1.22
B3LXPL5048NC	481	50	48	1	61.5	1.39
B3LXPL5412NC	172	54	12	1	16.7	0.38
B3LXPL5424NC	303	54	24	1	33.3	0.75
B3LXPL5430NC	351	54	30	1	41.6	0.94
B3LXPL5436NC	398	54	36	1	49.9	1.13
B3LXPL5442NC	447	54	42	1	58.2	1.31
B3LXPL5448NC	494	54	48	1	66.5	1.50

**B3LXPR-NC • Rallonge de droite pour cloison galerie, sans raccords pour cloisons galerie supplémentaires**

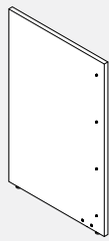
- Fournit un support au sol tout en délimitant l'extrémité d'une course de cloisons galerie de droite.
- Se fixe au côté droit d'une cloison galerie au moyen des raccords à broches pour terminer la course.
- Raccords à broche sur le bord de gauche de la face intérieure.
- Compatible avec les cloisons galerie (B3LEPxxxx, B3LSEPRxxxx, B3LMPxxxx et B3LXPRxxxx) uniquement.
- Comprend des patins et tout le matériel de fixation.
- La hauteur hors tout tient compte des patins réglés à leur pleine hauteur.
- Préciser le fini mélaminé basse pression (LP) et le fini du chant en PVC.
- Si un fini mélaminé similibois est choisi, le fil du grain courra à l'horizontale.
- Chant en PVC sur deux bords apparents et chant intégré sur le bord raccordé à la cloison galerie et au bas du module.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE/ POUCES			POIDS LB	VOLUME PF
		H	L	P		
B3LXPR4212NC	138	42	12	1	12.95	0.29
B3LXPR4224NC	245	42	24	1	25.8	0.58
B3LXPR4230NC	283	42	30	1	32.22	0.73
B3LXPR4236NC	320	42	36	1	38.65	0.88
B3LXPR4242NC	359	42	42	1	45.07	1.02
B3LXPR4248NC	396	42	48	1	51.5	1.17
B3LXPR5012NC	172	50	12	1	15.45	0.35
B3LXPR5024NC	294	50	24	1	30.8	0.69
B3LXPR5030NC	340	50	30	1	38.47	0.87
B3LXPR5036NC	386	50	36	1	46.15	1.04
B3LXPR5042NC	435	50	42	1	53.82	1.22
B3LXPR5048NC	481	50	48	1	61.5	1.39
B3LXPR5412NC	172	54	12	1	16.7	0.38
B3LXPR5424NC	303	54	24	1	33.3	0.75
B3LXPR5430NC	351	54	30	1	41.6	0.94
B3LXPR5436NC	398	54	36	1	49.9	1.13
B3LXPR5442NC	447	54	42	1	58.2	1.31
B3LXPR5448NC	494	54	48	1	66.5	1.50

**B3L2PR • Retour fin de course, cloison galerie de droite**

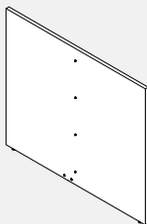
- Fournit un support au sol tout en délimitant l'extrémité d'une course de cloisons galerie.
- Se fixe au côté droit d'une cloison galerie au moyen de raccords pour former une configuration en L.
- Les raccords à la cloison galerie se situent près de l'extrémité de gauche de la face intérieure.
- Compatible avec les cloisons galerie (B3LEPxxxx, B3LSEPRxxxx, B3LMPxxxx et B3LXPRxxxx) uniquement.
- Comprend des patins et tout le matériel de fixation.
- La hauteur hors tout tient compte des patins réglés à leur pleine hauteur.
- La cloison galerie de 25 po L peut recevoir une surface de 24 po P, la cloison de 31 po L peut recevoir une surface de 30 po P et la cloison de 37 po L peut recevoir une surface de 36 po P.
- Préciser le fini mélaminé basse pression (LP) et le fini du chant en PVC.
- Si un fini mélaminé similibois est choisi, le fil du grain courra à l'horizontale.
- Chant en PVC sur les trois bords apparents et chant intégré au bas du module.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
B3L2PR4213	149	42	13	1	14.02	0.32
B3L2PR4225	283	42	25	1	26.87	0.61
B3L2PR4231	320	42	31	1	33.29	0.75
B3L2PR4237	347	42	37	1	39.72	0.90
B3L2PR5013	186	50	13	1	16.73	0.38
B3L2PR5025	340	50	25	1	32.08	0.72
B3L2PR5031	386	50	31	1	39.75	0.90
B3L2PR5037	428	50	37	1	47.43	1.07
B3L2PR5413	186	54	13	1	18.08	0.41
B3L2PR5425	351	54	25	1	34.68	0.78
B3L2PR5431	398	54	31	1	42.98	0.97
B3L2PR5437	441	54	37	1	51.28	1.16

**B3L2PL • Retour fin de course, cloison galerie de gauche**

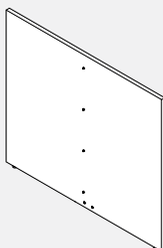
- Fournit un support au sol tout en délimitant l'extrémité d'une course de cloisons galerie.
- Se fixe au côté gauche d'une cloison galerie au moyen de raccords pour former une configuration en L.
- Les raccords à la cloison galerie se situent près de l'extrémité de droite de la face intérieure.
- Compatible avec les cloisons galerie (B3LEPxxxx, B3LSEPLxxxx, B3LMPxxxx, B3LSMPxxxx et B3LXPLxxxx) uniquement.
- Comprend des patins et tout le matériel de fixation.
- La hauteur hors tout tient compte des patins réglés à leur pleine hauteur.
- La cloison galerie de 25 po L peut recevoir une surface de 24 po P, la cloison de 31 po L peut recevoir une surface de 30 po P et la cloison de 37 po L peut recevoir une surface de 36 po P.
- Préciser le fini mélaminé basse pression (LP) et le fini du chant en PVC.
- Si un fini mélaminé similibois est choisi, le fil du grain courra à l'horizontale.
- Chant en PVC sur les trois bords apparents et chant intégré au bas du module.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
B3L2PL4213	149	42	13	1	14.02	0.32
B3L2PL4225	283	42	25	1	26.87	0.61
B3L2PL4231	320	42	31	1	33.29	0.75
B3L2PL4237	347	42	37	1	39.72	0.90
B3L2PL5013	186	50	13	1	16.73	0.38
B3L2PL5025	340	50	25	1	32.08	0.72
B3L2PL5031	386	50	31	1	39.75	0.90
B3L2PL5037	428	50	37	1	47.43	1.07
B3L2PL5413	186	54	13	1	18.08	0.41
B3L2PL5425	351	54	25	1	34.68	0.78
B3L2PL5431	398	54	31	1	42.98	0.97
B3L2PL5437	441	54	37	1	51.28	1.16

**B3L3PL • Retour fin de course 3 directions, cloison galerie de gauche**

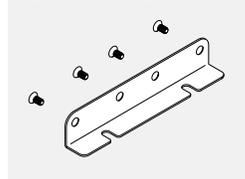
- Fournit un support au sol tout en délimitant l'extrémité d'une course de cloisons galerie.
- Se fixe au côté gauche d'une cloison galerie au moyen de raccords pour former une configuration en T.
- Les raccords à la cloison galerie se situent au centre de la face intérieure.
- Compatible avec les cloisons galerie (B3LEPxxxx, B3LSEPLxxxx, B3LMPxxxx, B3LSMPxxxx et B3LXPLxxxx) uniquement.
- Comprend des patins et tout le matériel de fixation.
- La hauteur hors tout tient compte des patins réglés à leur pleine hauteur.
- La cloison galerie de 49 po L peut recevoir deux surfaces de 24 po P, la cloison de 61 po L peut recevoir deux surfaces de 30 po P et la cloison de 73 po L peut recevoir deux surfaces de 36 po P.
- Préciser le fini mélaminé basse pression (LP) et le fini du chant en PVC.
- Si un fini mélaminé similibois est choisi, le fil du grain courra à l'horizontale.
- Chant en PVC sur les trois bords apparents et chant intégré au bas du module.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
B3L3PL4225	222	42	25	1	26.87	0.61
B3L3PL4249	384	42	49	1	52.57	1.19
B3L3PL4261	509	42	61	1	65.41	1.48
B3L3PL4273	591	42	73	1	78.26	1.77
B3L3PL5025	278	50	25	1	32.08	0.72
B3L3PL5049	527	50	49	1	62.77	1.42
B3L3PL5061	620	50	61	1	78.12	1.77
B3L3PL5073	727	50	73	1	93.47	2.11
B3L3PL5425	278	54	25	1	34.68	0.78
B3L3PL5449	543	54	49	1	67.88	1.53
B3L3PL5461	639	54	61	1	84.48	1.91
B3L3PL5473	750	54	73	1	101.08	2.28

**B3L3PR • Retour fin de course 3 directions, cloison galerie de droite**

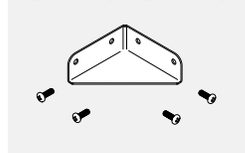
- Fournit un support au sol tout en délimitant l'extrémité d'une course de cloisons galerie.
- Se fixe au côté droit d'une cloison galerie au moyen de raccords pour former une configuration en T.
- Les raccords à la cloison galerie se situent au centre de la face intérieure.
- Compatible avec les cloisons galerie (B3LEPxxxx, B3LSEPRxxxx, B3LMPxxxx et B3LXPRxxxx) uniquement.
- Comprend des patins et tout le matériel de fixation.
- La hauteur hors tout tient compte des patins réglés à leur pleine hauteur.
- La cloison galerie de 49 po L peut recevoir deux surfaces de 24 po P, la cloison de 61 po L peut recevoir deux surfaces de 30 po P et la cloison de 73 po L peut recevoir deux surfaces de 36 po P.
- Préciser le fini mélaminé basse pression (LP) et le fini du chant en PVC.
- Si un fini mélaminé similibois est choisi, le fil du grain courra à l'horizontale.
- Chant en PVC sur les trois bords apparents et chant intégré au bas du module.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
B3L3PR4225	222	42	25	1	26.87	0.61
B3L3PR4249	384	42	49	1	52.57	1.19
B3L3PR4261	509	42	61	1	65.41	1.48
B3L3PR4273	591	42	73	1	78.26	1.77
B3L3PR5025	278	50	25	1	32.08	0.72
B3L3PR5049	527	50	49	1	62.77	1.42
B3L3PR5061	620	50	61	1	78.12	1.77
B3L3PR5073	727	50	73	1	93.47	2.11
B3L3PR5425	278	54	25	1	34.68	0.78
B3L3PR5449	543	54	49	1	67.88	1.53
B3L3PR5461	639	54	61	1	84.48	1.91
B3L3PR5473	750	54	73	1	101.08	2.28

**B3HLPBB01 • Ferrure droite inférieure pour cloisons galerie**

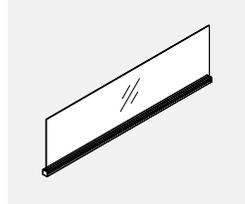
- La ferrure droite inférieure permet d'unir deux cloisons galerie au bas des modules à l'aide de vis.
- La ferrure est offerte dans tous les finis peints de série.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE / POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
B3HLPBB01	34	7	1.5	8	1	0.5

**B3HLPCB01 • Ferrure d'angle pour cloisons galerie**

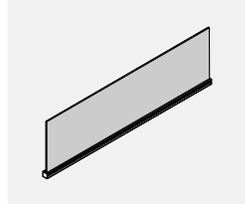
- La ferrure d'angle permet d'unir deux cloisons galerie à angle droit.
- La ferrure est offerte dans tous les finis peints de série.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE / POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
B3HLPCB01	33	7	1.5	4	4	0.5

**B3PMP-GI-W • Cloisonnette d'intimité vitrée pour cloisons galerie en mélamine de 1 po**

- Cloisonnette d'intimité vitrée avec garniture supérieure intégrée en aluminium.
- S'installe sur la face supérieure d'une cloison galerie pour accroître l'intimité ou délimiter l'espace.
- Comprend une garniture en aluminium avec profilé, des embouts et une cloisonnette en verre.
- Le rail supérieur peut également servir à suspendre des accessoires.
- La cloisonnette vitrée et le matériel de fixation sont expédiés séparément.
- Préciser un fini peint de série pour le profilé.
- La cloisonnette vitrée est offerte de série dans un fini transparent (CLR) ou givré (FRST).

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE / POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
	CLR	FRST	H	L	P		
B3PMP24GI8W	195	244	8	24	1	4.84	0.11
B3PMP30GI8W	213	268	8	30	1	6.06	0.14
B3PMP38GI8W	228	283	8	36	1	7.28	0.17
B3PMP42GI8W	244	304	8	42	1	8.5	0.19
B3PMP48GI8W	254	317	8	48	1	9.72	0.22
B3PMP24GI16W	195	244	16	24	1	8.92	0.22
B3PMP30GI16W	213	268	16	30	1	11.17	0.28
B3PMP36GI16W	228	283	16	36	1	13.43	0.33
B3PMP42GI16W	244	304	16	42	1	15.68	0.39
B3PMP48GI16W	254	317	16	48	1	17.92	0.44

**B3PFD-W • Cloisonnette d'intimité en feutre pour cloisons galerie en mélamine de 1 po**

- Cloisonnette d'intimité en feutre avec garniture supérieure intégrée en aluminium.
- S'installe sur la face supérieure d'une cloison galerie pour accroître l'intimité ou délimiter l'espace.
- Comprend une garniture en aluminium avec profilé, des embouts et une cloisonnette en feutre.
- Le rail supérieur peut également servir à suspendre des accessoires.
- La cloisonnette en feutre et le matériel de fixation sont expédiés séparément.
- Préciser un fini peint de série pour le profilé.
- Préciser une teinte de série pour le feutre.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE / POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
B3PFD0824W	70	8	24	1	1.32	0.11
B3PFD0830W	85	8	30	1	1.65	0.14
B3PFD0836W	99	8	36	1	1.99	0.17
B3PFD0842W	111	8	42	1	2.32	0.19
B3PFD0848W	165	8	48	1	2.65	0.22
B3PFD0854W	178	8	54	1	2.98	0.25
B3PFD0860W	193	8	60	1	3.32	0.28
B3PFD0866W	204	8	66	1	3.65	0.31
B3PFD0872W	231	8	72	1	3.98	0.33
B3PFD1624W	81	16	24	1	1.83	0.22
B3PFD1630W	95	16	30	1	2.3	0.28
B3PFD1636W	113	16	36	1	2.76	0.33
B3PFD1642W	126	16	42	1	3.22	0.39
B3PFD1648W	187	16	48	1	3.68	0.44
B3PFD1654W	204	16	54	1	4.14	0.50
B3PFD1660W	219	16	60	1	4.61	0.56
B3PFD1666W	231	16	66	1	5.07	0.61
B3PFD1672W	263	16	72	1	5.53	0.67

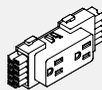
## BE8CI-1 • Connecteur en I



- Permet de raccorder deux câbles de distribution.
- Raccord en ligne utilisé pour raccorder deux câbles de distribution BE8CPxxHH.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
BE8CI1	77	1.5	1.5	4.625	0.06	0.03

## BE8D • Prise de courant double



- S'enclenche dans un boîtier de distribution.
- Jusqu'à 6 prises de courant doubles par circuit.
- BE8D1 = circuit n° 1 (circuit à usage général)
- BE8D2 = circuit n° 2 (circuit à usage général)
- BE8D3 = circuit n° 2 (circuit à usage général)
- BE8DA - Circuit A (circuit spécialisé)

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
BE8D1	32	2	4.625	1.25	0.10	0.01
BE8D2	32	2	4.625	1.25	0.10	0.01
BE8D3	32	2	4.625	1.25	0.10	0.01
BE8DA	32	2	4.625	1.25	0.10	0.01

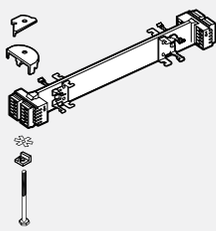
## BE8D • Port USB double



- S'enclenche dans un boîtier de distribution.
- Le module de charge offre un accès pratique à la puissance de charge au moyen de deux ports situés sur la face avant du module.
- Deux ports USB.
- Sortie 2 ampères, considérée comme le circuit no 1.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
BE8DU1-B	216	2	4.625	1.25	0.10	0.01
BE8DU1-W	216	2	4.625	1.25	0.10	0.01

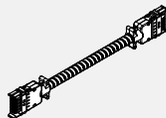
## BE83D • Boîtier de distribution électrique – Canalisation de poutre



- Fournit deux prises de courant doubles de part et d'autre de toute cloison d'une largeur supérieure à 24 po.
- Le boîtier de distribution doit être précisé en fonction de la taille de la cloison. Par exemple, précisez le boîtier BE83D36 pour une cloison de 36 po L.
- Les cloisons de 24 po L permettent l'installation d'une seule prise double de part et d'autre de la cloison.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
BE83D24	180	2	9.25	2.61	0.83	1.17
BE83D30	189	2	15.25	2.61	1.28	1.17
BE83D36	200	2	21.25	2.61	1.62	1.65
BE83D42	205	2	27.25	2.61	2.00	2.00
BE83D48	216	2	33.25	2.61	2.32	2.54
BE83D54	220	2	39.25	2.61	2.66	3.20
BE83D60	221	2	45.25	2.61	3.04	3.20
BE83D66	282	2	51.25	2.61	3.49	3.25
BE83D72	310	2	57.25	2.61	3.76	3.30

## BE8JC • Bretelle de continuité électrique



- Assure la continuité électrique entre deux boîtiers de distribution.
- La bretelle BE8JC16 raccorde deux cloisons alimentées, côte à côte.
- La bretelle BE8JC20 raccorde deux cloisons alimentées, séparées par un poteau.
- Les fils sont dissimulés dans un conduit en métal souple.
- Ces bretelles ne peuvent traverser un poteau Boulevard 1 dans une configuration en coin (utiliser une bretelle gainée dans ce cas).

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
BE8JC16	145	2	16.75	0.5	0.66	1.17
BE8JC20	147	2	20.75	0.5	0.78	1.17

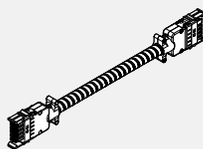
## BE8JM19 • Bretelle gainée



- Assure la continuité électrique entre deux boîtiers de distribution dans des cloisons Boulevard 1 dans une configuration en coin séparées par un poteau
- Bretelle BE8JM19 – Les fils sont recouverts d'un maillage de nylon durable.
- Bretelle BE8JMS19 – Les fils sont dissimulés dans un conduit en métal souple recouvert d'un maillage de nylon durable.
- Ces bretelles peuvent être utilisées avec des cloisons Boulevard System 3 à la position d'un carreau traversant un poteau dans une configuration de coin.

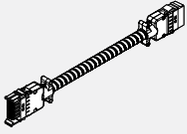
PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
BE8JM19	147	2	19	0.5	0.75	1.17
BE8JMS19	167	2	19	0.5	0.75	1.17

## BE8CP-HH • Câble de distribution entre deux boîtiers



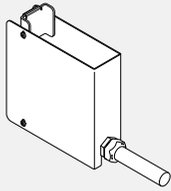
- Assure la continuité électrique entre deux boîtiers de distribution séparés par une ou plusieurs cloisons non alimentées.
- Les fils sont dissimulés dans un conduit en métal souple.
- REMARQUE : À la position d'un carreau dans une configuration de cloisons Boulevard 1 ou Boulevard System 3, le câble de distribution ne peut être utilisé que dans une course droite.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P		
BE8CP40HH	146	2	40.5	0.5	1.44	1.17
BE8CP46HH	152	2	46.5	0.5	1.71	1.17
BE8CP52HH	161	2	52.5	0.5	1.95	1.17
BE8CP58HH	167	2	58.5	0.5	2.21	1.17
BE8CP64HH	173	2	64.5	0.5	2.37	1.17
BE8CP70HH	178	2	70.5	0.5	2.6	1.17
BE8CP76HH	185	2	76.5	0.5	2.81	1.17
BE8CP82HH	194	2	82.5	0.5	3.03	1.17
BE8CP88HH	201	2	88.5	0.5	3.05	1.17
BE8CP94HH	205	2	94.5	0.5	3.30	1.17
BE8CP100HH	212	2	100.5	0.5	3.47	1.17
BE8CP106HH	220	2	106.5	0.5	3.87	1.17
BE8CP118HH	233	2	118.5	0.5	4.08	1.17
BE8CP130HH	244	2	130.5	0.5	4.73	1.17
BE8CP142HH	256	2	142.5	0.5	4.99	1.17

**BE8CP-HJ • Câble de distribution boîtier de distribution-boîtier de raccordement**

- Assure la continuité électrique entre un boîtier de distribution et un boîtier de raccordement d'un faisceau de câbles.
- Les fils sont dissimulés dans un conduit en métal souple.
- **REMARQUE** : À la position d'un carreau dans une configuration de cloisons Boulevard 1 ou Boulevard System 3, le câble de distribution ne peut être utilisé que dans une course droite.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PF <sup>3</sup>
		H	L	P		
BE8CP24HJ	113	2	24	0.5	0.9	1.17
BE8CP30HJ	119	2	30	0.5	1.3	1.17
BE8CP36HJ	124	2	36	0.5	1.44	1.17
BE8CP42HJ	154	2	42	0.5	1.71	1.17
BE8CP48HJ	161	2	48	0.5	1.95	1.17
BE8CP54HJ	171	2	54	0.5	2.21	1.17
BE8CP60HJ	178	2	60	0.5	2.37	1.17
BE8CP72HJ	185	2	72	0.5	2.81	1.17
BE8CP84HJ	200	2	84	0.5	3.05	1.17
BE8CP96HJ	212	2	96	0.5	3.3	1.17
BE8CP108HJ	221	2	108	0.5	3.87	1.17
BE8CP120HJ	234	2	120	0.5	4.08	1.17
BE8CP144HJ	266	2	144	0.5	4.59	1.17

**BRBPEFH • Alimentation au sol et logement pour poutre d'alimentation**

- Logement et faisceau de câblage pour poutre d'alimentation. Préciser le module xx18 pour une poutre d'alimentation de 18 po H, le module xx26 pour une poutre d'alimentation de 26 po H, etc.

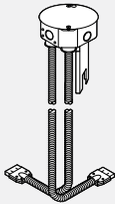
- S'installe sur la face intérieure du pied de la poutre d'alimentation.
- L'ensemble comprend deux ferrures de montage, un logement en acier et un faisceau de câblage dans un conduit étanche de 72 po devant être câblé à l'alimentation électrique du bâtiment.
- **REMARQUE** : Il est nécessaire de percer le pied sur place pour fixer les ferrures de montage à la face intérieure du pied.
- La garniture verticale du poteau doit être précisée en fonction de la configuration à 2, 3 ou 4 direction du poteau.
- Préciser un fini métallique peint de série.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PF <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRBPEFH18	524	6.9	6	2.5	2.70	0.06
BRBPEFH26	559	16.9	6	2.5	5.41	0.15
BRBPEFH34	585	22.9	6	2.5	7.03	0.20

**BE8CF-1 • Alimentation au plafond – simple**

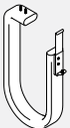
- Distribue l'alimentation électrique, par un câble simple, à partir du plafond en passant dans un poteau puis dans le profilé du chemin de câbles.
- Le câble pénètre dans la cloison, sur une longueur de 8 po, et se raccorde à un boîtier de distribution ou à un câble de distribution BE8CPxxHJ.
- Préciser séparément la rallonge de poteau.
- Doit être câblé à la source d'alimentation électrique par un électricien qualifié.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PF <sup>3</sup>
		H	L	P		
BE8CF1201	321	6	120	6	5.24	2
BE8CF1441	435	6	144	6	5.96	2

**BE8CF-2 • Alimentation au plafond – double**

- Distribue l'alimentation électrique, par un câble double, à partir du plafond en passant dans un poteau puis dans le profilé du chemin de câbles.
- Le câble pénètre dans la cloison, sur une longueur de 8 po, et se raccorde à un boîtier de distribution ou à un câble de distribution BE8CPxxHJ.
- Utilisation :
  - 1) Au centre d'un groupe de cloisons pour distribuer l'alimentation électrique dans les deux directions.
  - 2) Au début d'une course de cloisons, où le second câble est raccordé à un câble BE8CPxxHJ qui passe sous le boîtier de distribution pour alimenter un second groupe de circuits plus loin dans la course de cloisons.
- Préciser séparément la rallonge de poteau.
- Doit être câblé à la source d'alimentation électrique par un électricien qualifié.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PF <sup>3</sup>
		H	L	P		
BE8CF1202	564	6	120	3	5.24	2
BE8CF1442	637	6	144	3	5.96	2

**BRTWMS • Module de gestion de câbles**

- Permet la gestion de câbles entre la face inférieure de la surface de travail Freefit et la poutre d'alimentation.
- Le module peut être aligné en tout point le long de la poutre d'alimentation.
- L'ensemble comprend une gaine de gestion de câbles en néoprène, un support et des vis.
- Préciser le fini peint du module.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOLUME PF <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTWMS	102	1.25	42	5.25	1.87	0.4

## Applications

En combinant les tables Bridges aux plaques intercalaires montées sur table BRPX3P, on augmente la capacité de courant et de données, alors qu'on a accès aux câbles d'alimentation/données intégrés dans le sens de la hauteur du bureau en plus d'accroître la sensation d'intimité grâce aux carreaux des panneaux recouverts de tissu. Les carreaux d'accessoires en option peuvent accueillir des accessoires de classement de documents.

**Plaques intercalaires BRPX3P sans courant combinées à des caniveaux pour câbles d'alimentation BRTETB.** Ces caniveaux permettent d'acheminer les câbles d'alimentation/données et d'y accéder, alors que les plaques intercalaires BRPX3P augmentent la sensation d'intimité et, lorsque les carreaux pour accessoires sont en place, ils peuvent accueillir des accessoires de papier Bridges. Remarquez que les plaques intercalaires combinées aux caniveaux pour câbles d'alimentation n'acheminent aucun courant.

Plaques intercalaires BRPX3P à l'intérieur d'un système de distribution de courant et de données à 8 fils, 4 circuits. Les plaques intercalaires BRPX3P permettent de distribuer le courant/données, en plus d'être accessibles sur toute la hauteur du bureau et de procurer une sensation accrue d'intimité. Lorsqu'on le demande, les carreaux pour accessoires peuvent soutenir les accessoires pour papier Bridges.

Remarque : Les plaques intercalaires BRPX3P alimentées ne peuvent être combinées aux caniveaux pour câbles d'alimentation BRTETB sur les tables Bridges autostables. Les deux plaques doivent être reliées à une alimentation exclusive et séparée, alors que l'alimentation de base des plaques intercalaires BRPX3P nuirait physiquement au caniveau BRTETB sous la surface de travail.

Les plaques intercalaires BRPX3P et les caniveaux BRTETB sous la surface de travail peuvent être combinés uniquement si le courant alimentant les plaques intercalaires BRPX3P provient sur le plan horizontal des panneaux Boulevard System 3 adjacents, empêchant ainsi l'alimentation de base de nuire aux caniveaux. Les caniveaux sous la surface de travail BRTETB restent alimentés par le câble d'alimentation de base BRTDIVPBF.

**Dans certaines conditions, les plaques intercalaires BRPX3P peuvent être combinées aux caniveaux pour câbles d'alimentation BRTETB.** Ainsi, en plus d'assurer une intimité améliorée et de soutenir les accessoires, le module combiné BRPX3P/BRTETB procure un système de distribution de courant à deux niveaux (chacun étant muni de 8 fils et 4 circuits) à l'intention des clients qui consomment une quantité énorme d'électricité. Remarquez que chaque niveau doit être relié à sa propre source d'alimentation de base.

Remarque : Les plaques intercalaires BRPX3P et les caniveaux BRTETB sous la surface de travail peuvent être combinés **uniquement si le courant alimentant les plaques intercalaires BRPX3P provient sur le plan horizontal des panneaux Boulevard System 3 adjacents.**

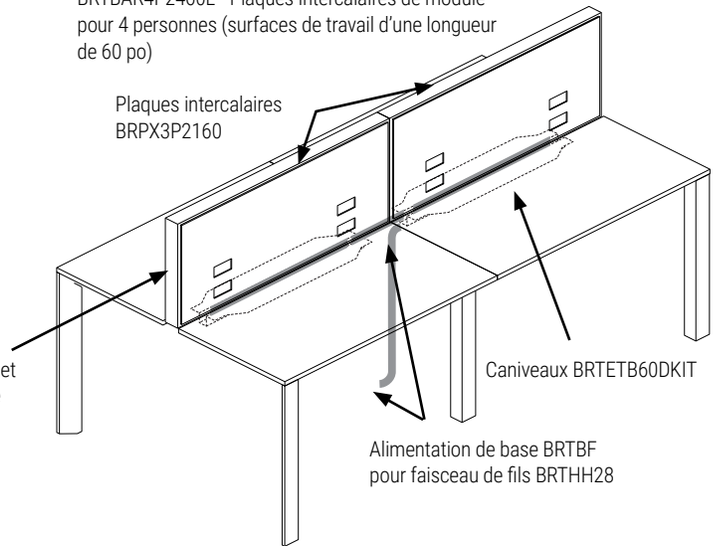
### L'alimentation de base de la plaque intercalaire nuira physiquement au caniveau BRTETB placé sous la surface de travail.

Les caniveaux sous la surface de travail BRTETB restent alimentés par le câble d'alimentation de base BRTDIVPBF. L'alimentation de base BRTBF et l'alimentation de base de plaque intercalaire BRTDIVPBF sont des composants spécialisés qui ne sont pas interchangeables.

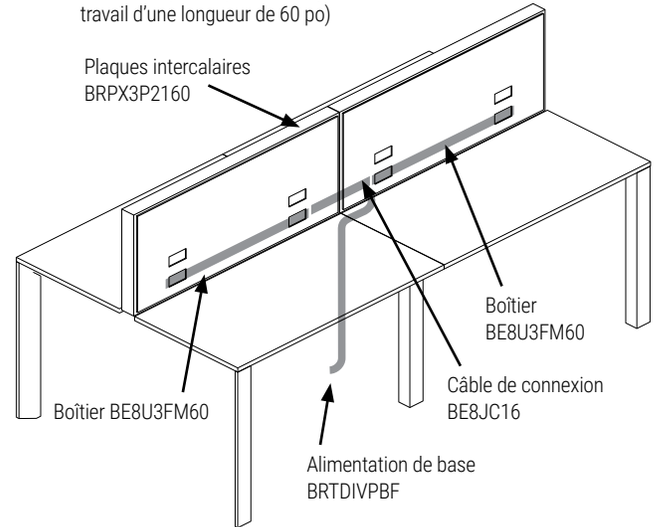
Précisez la quantité et le fini de la garniture d'extrémité plate en aluminium verticale BRA3VTRF22 à chaque extrémité.

Faisceau de fils - Plaques intercalaires de module pour 4 personnes (surfaces de travail d'une longueur de 60 po) BRTBAR4P2460L

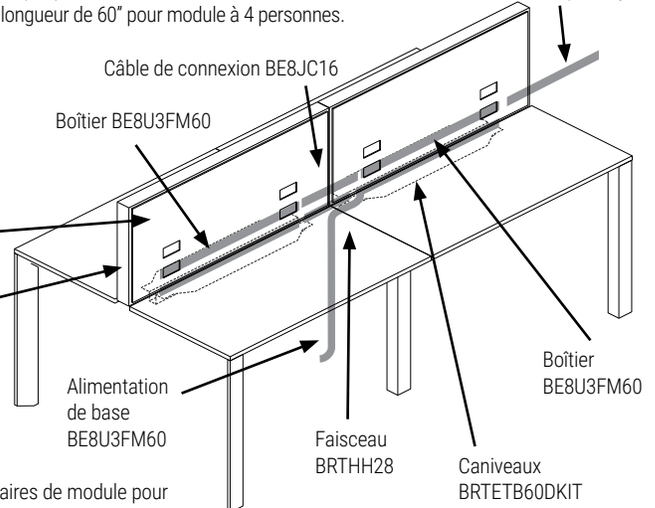
BRTBAR4P2460L - Plaques intercalaires de module pour 4 personnes (surfaces de travail d'une longueur de 60 po)



BRTBAR4P2460L - Plaques intercalaires de module pour 4 personnes (surfaces de travail d'une longueur de 60 po)



BRTBAR4P2460L - Caniveaux pour câbles d'alimentation de plaques intercalaires de surface de travail d'une longueur de 60" pour module à 4 personnes. BE8JC16, BE8JC20 ou BE8CPxxHH Panneau de passage



## Applications

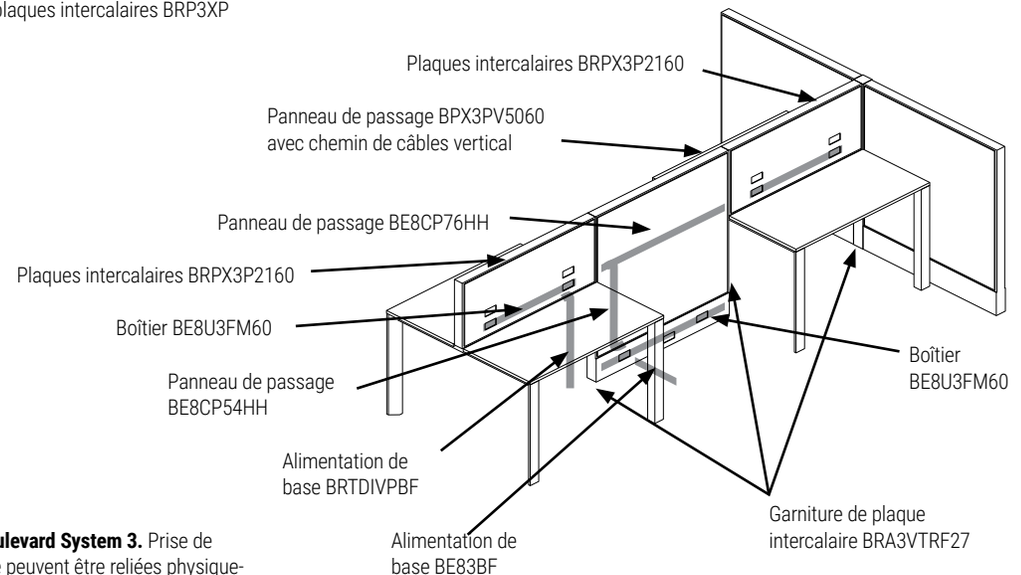
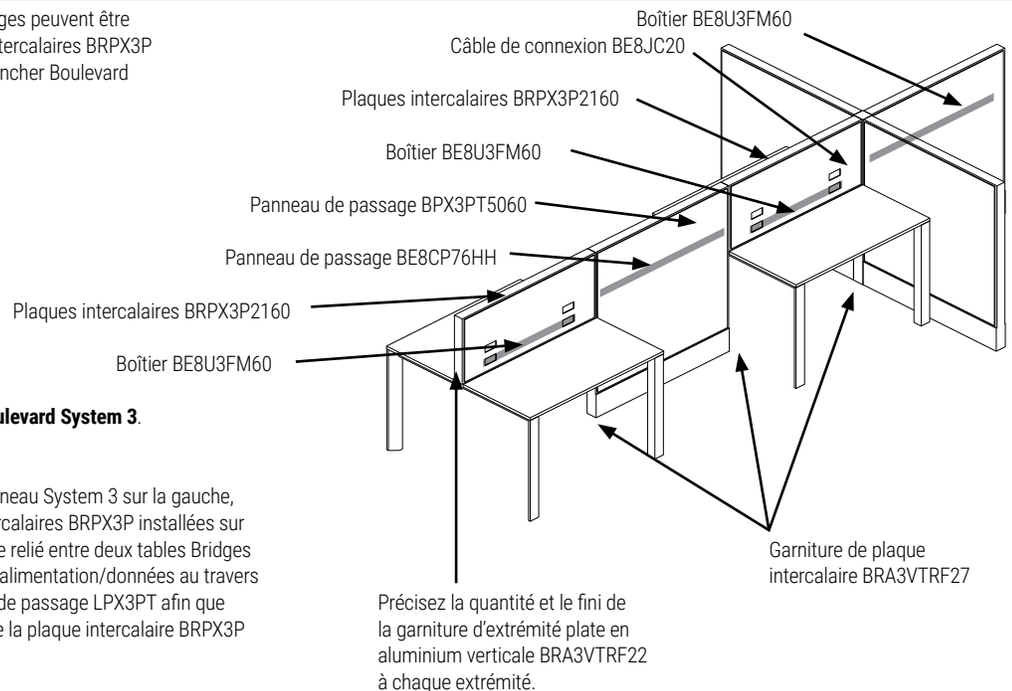
Les plaques intercalaires BRPX3P montées sur les tables Bridges peuvent être combinées aux panneaux Boulevard System 3. Les plaques intercalaires BRPX3P montées sur table conviendront au panneau autostable de plancher Boulevard System 3 d'une hauteur de 50".

### Plaques intercalaires BRPX3P combinées aux panneaux Boulevard System 3.

Le courant est acheminé au travers des panneaux System 3.

Cet exemple nous montre le courant acheminé à partir du panneau System 3 sur la gauche, pour ensuite traverser le montant et rejoindre les plaques intercalaires BRPX3P installées sur la table. Tout panneau System 3 d'une hauteur de 50" peut être relié entre deux tables Bridges indépendantes, mais si vous prévoyez acheminer les câbles d'alimentation/données au travers du groupe suivant de tables Bridges, commandez le panneau de passage LPX3PT afin que les câbles puissent passer sur le plan horizontal pour rejoindre la plaque intercalaire BRPX3P suivante installée sur la table à la droite.

Précisez la quantité et le fini des garnitures de plaque intercalaire Bridges BRA3VTRF27 qui recouvrent la face verticale des panneaux System 3 sous les plaques intercalaires BRPX3P installées sur la table Bridges.



**Plaques intercalaires BRPX3P combinées aux panneaux Boulevard System 3. Prise de plancher.** Les plaques intercalaires BRPX3P montées sur table peuvent être reliées physiquement aux panneaux autostables Boulevard System 3 d'une hauteur de 50", alors qu'on pourrait acheminer les câbles d'alimentation/données à partir du plancher (voir l'illustration). Il existe deux façons de faciliter l'alimentation à partir du plancher.

1 : Le courant peut entrer par le bas de la plaque intercalaire BRPX3P montée sur la table, pénétrer dans le boîtier BE8U3FM60 et traverser ensuite le panneau de passage BPX3PT5060 ou BPX3PV5060 avant de rejoindre la plaque intercalaire BRPX3P.

2 : L'alimentation de base BE83BF alimente le boîtier BE8U3FM60 à l'intérieur du panneau de passage BPX3PV5060 (muni d'une rainure verticale intégrée). Le faisceau de fils du panneau de passage BE8CP54HH alimente ensuite le boîtier BE8U3FM60 à l'intérieur de la plaque intercalaire montée sur table à la droite. Le faisceau de fils du panneau de passage BE8CP76HH se prolonge ensuite au travers du panneau de passage BPX3PT5060 pour rejoindre la plaque intercalaire BRPX3P adjacente.

**Remarque :** Il s'agit de deux exemples seulement, puisqu'on ne doit pas relier **deux fils d'alimentation à un même système de distribution de courant!**

## Applications

Les plaques intercalaires Boulevard System 3 BRPX3MA25 et BRPXGMA25 favorisent une transition harmonieuse d'un bureau constitué de panneaux vers un environnement ouvert.

### Panneaux BRPX3MA25 et BRPXGMA25 combinés au Boulevard System 3.

Le courant est acheminé au travers des panneaux System 3.

Le premier panneau d'une hauteur de 50" est muni d'un câble d'alimentation monté sur la face qui est inséré dans sa rainure verticale intégrée.

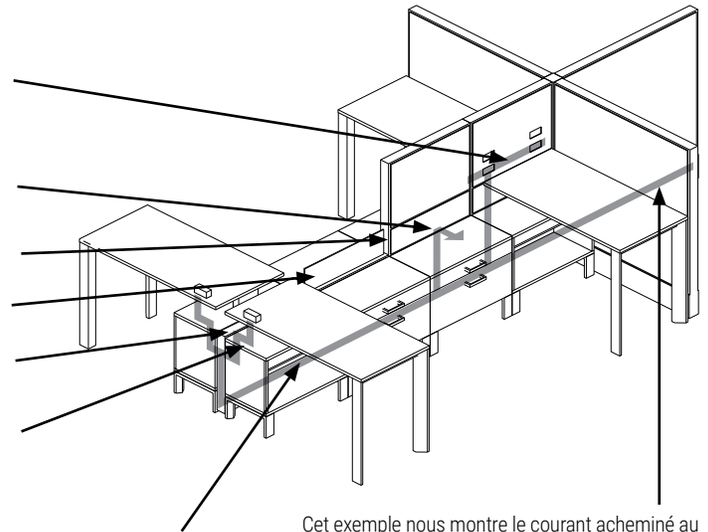
Tout équipement placé sur le dessus des armoires de rangement de 25" peut se brancher dans la canalisation de plancher (les câbles montent par l'espace situé entre les panneaux et l'armoire).

Précisez la quantité et le fini des garnitures réductrices Bridges BLVD BRA3VTSF25

Panneau BRPXGMA25

Panneau BRPXGMA25

La paire de Modules Duo BRED50 placés à droite sur la surface de travail (branchés dans la canalisation de plancher) facilite l'accès au courant à la hauteur du bureau.



Précisez la quantité et le fini de la garniture d'extrémité plate en aluminium verticale BRA3VTRF25.

Cet exemple nous montre le courant acheminé au niveau du plancher à partir du panneau System 3 et branché sur la gauche aux panneaux BRPX3MA25 et BRPXGMA25.

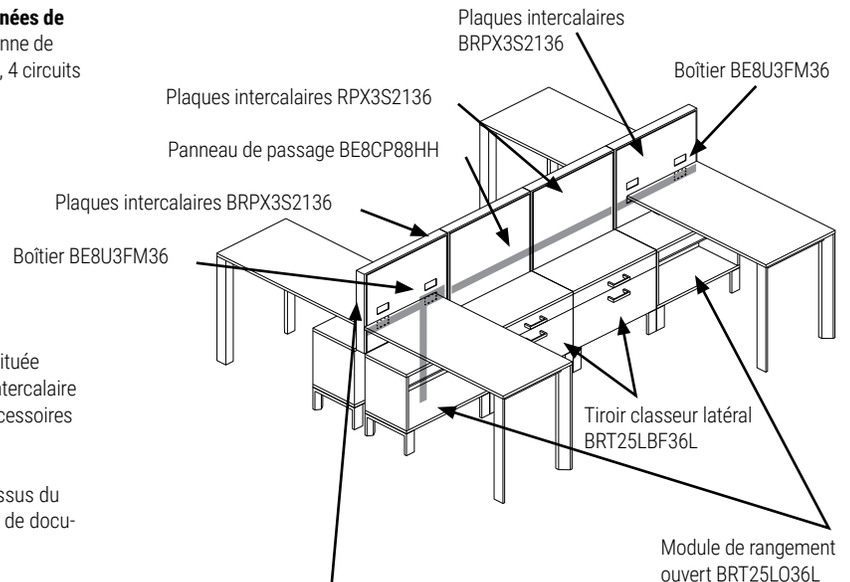
La combinaison d'armoires de rangement Bridges **d'une hauteur de 25" accompagnées de plaques intercalaires montées sur module de rangement BRPX3S** forme une colonne de rangement linéaire pouvant acheminer des câbles de distribution de courant à 8 fils, 4 circuits le long de la colonne.

Les plaques intercalaires BRPX3S sont retenues à une colonne de rangement constituée d'armoires de rangement Bridges dos-à-dos de largeur correspondante (la plaque intercalaire BRPX3S2136 est retenue à la pièce BRT25LBF36L, par exemple). Les carreaux d'accessoires en option peuvent accueillir des accessoires de classement de documents.

Les plaques intercalaires montées sur module de rangement atteignent 46" audessus du plancher, ce qui correspond aux limites du poste de travail, ainsi qu'aux classeurs de documents (alors que le carreau d'accessoire est installé).

Le courant pénètre dans la colonne par le bas, entre les armoires de rangement dos-à-dos, pour être ensuite acheminé sur un plan horizontal entre les plaques intercalaires.

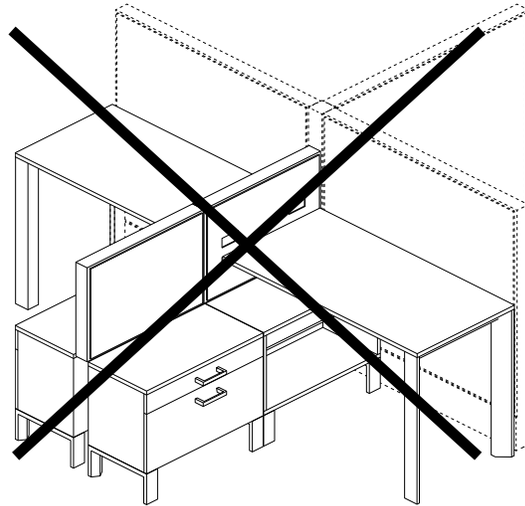
Remarque : Cet ensemble a été conçu en tant que module autostable. **Il n'est pas compatible avec les panneaux autostables Boulevard System 3.**

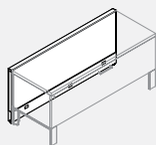


Précisez la quantité et le fini de la garniture d'extrémité plate en aluminium verticale BRA3VTRF22 à chaque extrémité.

**Applications**

Remarque : Les plaques intercalaires montées sur module de rangement et combinées à un module de rangement Bridges d'une hauteur de 25" ont été conçues pour être utilisées de manière autonome. Ces plaques ne sont pas compatibles avec les panneaux autostables Boulevard System 3.

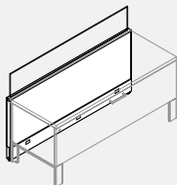


**BRPX3MA25 • Panneau System 3 d'une hauteur de 25"**

- Le panneau System 3 d'une hauteur de 25" facilite la transition harmonieuse d'un bureau constitué de panneaux à un bureau à aires ouvertes. Ce panneau peut être relié à un groupe de panneaux d'un côté et se poursuivre avec un système de distribution de courant/données dans les aires de collaboration.

- Le panneau System 3 d'une hauteur de 25" permet également de créer une colonne de rangement dotée d'une capacité de distribution de courant et de données complète à 8 fils, 4 circuits.

CODE PRODUIT	PRIX			TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
	GR1	GR2	OPT	H	L	P		
BRPX3MA2530	439	461	481	25	30	2.5	5.00	1.09
BRPX3MA2536	477	521	547	25	36	2.5	6.00	1.30
BRPX3MA2542	521	561	589	25	42	2.5	7.00	1.52

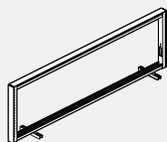
**BRPX3GMA25 • Panneau System 3 d'une hauteur de 25"**

- Le panneau System 3 d'une hauteur de 25" facilite la transition harmonieuse d'un bureau constitué de panneaux à un bureau à aires ouvertes. Ce panneau peut être relié à un groupe de panneaux d'un côté et se poursuivre avec un système de distribution de courant/données dans les aires de collaboration.

- Le panneau System 3 d'une hauteur de 25" permet également de créer une colonne de rangement dotée d'une capacité de distribution de courant et de données complète à 8 fils, 4 circuits.

CODE PRODUIT	PRIX			TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
	GR1	GR2	OPT	H	L	P		
BRPX3GMA2530	860	882	926	25	30	2.5	5.00	1.09
BRPX3GMA2536	904	945	993	25	36	2.5	6.00	1.30
BRPX3GMA2542	958	999	1051	25	42	2.5	7.00	1.52

- L'option de garniture supérieure du panneau B3 présente un panneau de verre intégré et sans cadre qui s'élève à 8" au-dessus du panneau. Par exemple, lorsqu'installé sur un panneau B3 d'une hauteur de 42", la hauteur totale atteint 50".
- Il existe un jeu de 1,25" entre deux panneaux de verre adjacents.
- Le verre est expédié séparément. Une clé Allen permettant de régler le panneau de verre d'aplomb est fournie avec chaque panneau.
- Verre trempé de 5 mm attaqué à l'acide sur un côté ou transparent.
- Coins carrés sur le verre.
- Ferrures ajustables intégrées et garniture d'aluminium extrudé.
- Rattrapage impossible sur place.

**BRPX3P21 • Plaque intercalaire encadrée ouverte montée sur table**

- Cadre de panneau d'aluminium conçu pour être retenu entre deux surfaces de travail Bridges placées dos-à-dos. Une fois les panneaux installés, leur hauteur correspond à la hauteur de 50" du panneau System 3. Notez que les panneaux peuvent être reliés individuellement au moyen de bandes de captage. Le panneau Bridges est physiquement compatible avec les modules System 3 et peut être relié à d'autres panneaux au moyen de bandes de captage System 3.

- Ce panneau a été conçu pour amener les câbles d'alimentation et de données à 8 fils/4 circuits le long de la colonne sur table et pour améliorer l'intimité en position assise, ainsi que l'acoustique, en plus de permettre l'installation d'accessoires pour papier ou pour les différentes tâches. Ne convient pas aux bras d'écran montés sur panneau. La plaque intercalaire ne comporte pas de fentes.

- Les ferrures de fixation de table et les bandes de captage sont comprises (les panneaux en ligne peuvent être reliés entre eux au moyen de bandes de captage). Précisez le faisceau de fils de distribution de courant, les prises doubles et les carreaux. Les garnitures d'extrémité ne sont pas comprises.

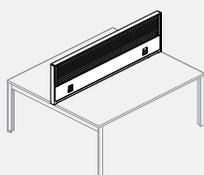
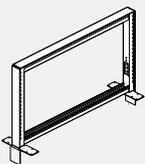
- Options de carreaux : tissu intégral, tissu intégral avec ouvertures pour câbles d'alimentation/données, carreau partiel pour accessoires et tissu et carreau partiel pour accessoires et tissu avec ouvertures pour câbles d'alimentation/données.

- REMARQUE : Le panneau s'installe uniquement dans un sens parallèle, entre deux surfaces de travail dos-à-dos. Les ferrures pour montage perpendiculaire ne sont pas disponibles.

- REMARQUE : On recommande de ne pas utiliser les plaques intercalaires montées sur table et munies de carreaux avec des surfaces de travail munies de portes d'accès BRTWSAxxxx et BRTWSAxxxx.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRPX3P2130	166	22	30	2.5	5.40	0.95
BRPX3P2136	173	22	36	2.5	6.50	1.15
BRPX3P2142	178	22	42	2.5	7.50	1.34
BRPX3P2148	188	22	48	2.5	8.60	1.53
BRPX3P2154	195	22	54	2.5	9.70	1.72
BRPX3P2160	202	22	60	2.5	10.80	1.91
BRPX3P2166	207	22	66	2.5	11.90	2.10
BRPX3P2172	215	22	72	2.5	13.00	2.29

Application

**BRPX3S • Plaque intercalaire B3 montée sur module de rangement**

- Cadre de panneau d'aluminium conçu pour être retenu entre deux modules de rangement latéraux Bridges dos-à-dos d'une hauteur de 21" ou 25". Une fois installé, le dessus du panneau atteint une hauteur de 42" ou 46". Notez que les panneaux peuvent être reliés individuellement au moyen de bandes de captage. Sur le plan physique, le panneau Bridges est compatible avec les modules System 3 et peut être relié à d'autres panneaux au moyen de bandes de captage System 3.

- Ce panneau a été conçu pour amener les câbles d'alimentation et de données à 8 fils/4 circuits le long de la colonne du module de rangement, et pour améliorer l'intimité en position assise, ainsi que l'acoustique, en plus de permettre l'installation d'accessoires pour papier ou pour les différentes tâches. Ne convient pas aux bras d'écran montés sur panneau. La plaque intercalaire ne comporte pas de fentes.

- Les ferrures de fixation de module de rangement et les bandes de captage sont comprises (les panneaux en ligne peuvent être reliés entre eux au moyen de bandes de captage).

- Précisez le faisceau de fils de distribution de courant, les prises doubles et les carreaux. Les garnitures d'extrémité ne sont pas comprises.

- Options de carreaux : tissu intégral, tissu intégral avec ouvertures pour câbles d'alimentation/données, carreau partiellement pour accessoires et tissu et carreau partiellement pour accessoires et tissu avec ouvertures pour câbles d'alimentation/données.

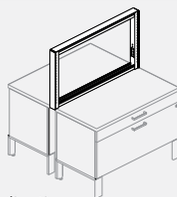
- REMARQUE : Le panneau s'installe uniquement dans un sens parallèle, entre deux modules de rangement dos-à-dos. Les ferrures pour montage perpendiculaire ne sont pas disponibles.

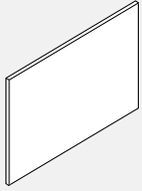
- Le système horizontal de gestion des câbles ne peut s'installer entre les plaques intercalaires séparant un module de rangement et une table ou entre des panneaux.

- Le système de gestion des câbles doit être placé entre des plaques intercalaires sur un module de rangement seulement.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRPX3S2130	166	22	30	2.5	5.40	0.95
BRPX3S2136	173	22	36	2.5	6.50	1.15
BRPX3S2142	178	22	42	2.5	7.50	1.34

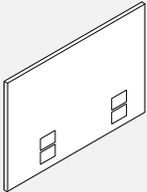
Application



**BRPX3FT21 • Carreau intercalaire B3 Bridges**

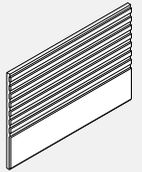
- Carreau entièrement en tissu. Cadre d'aluminium, tissu étiré tout autour du cadre.

CODE PRODUIT	PRIX			TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
	GR1	GR2	OPT	H	L	P		
BRPX3FT2130	80	87	92	22	30	1	2.70	0.38
BRPX3FT2136	87	92	101	22	36	1	3.25	0.46
BRPX3FT2142	99	106	113	22	42	1	3.80	0.53
BRPX3FT2148	109	118	128	22	48	1	4.32	0.61
BRPX3FT2154	120	129	140	22	54	1	4.86	0.69
BRPX3FT2160	130	141	152	22	60	1	5.40	0.76
BRPX3FT2166	142	152	166	22	66	1	5.94	0.84
BRPX3FT2172	152	166	177	22	72	1	6.48	0.92

**BRPX3NET21 • Carreau électrique de tissu B3 Bridges**

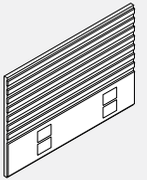
- Carreau recouvert de tissu avec ouvertures pour câbles d'alimentation et de données.
- Cadre d'aluminium, tissu étiré tout autour du cadre.
- Comprend un obturateur d'ouverture de données. Précisez le module de distribution de courant et les prises doubles.
- Les câbles de connexion et les faisceaux de fils d'alimentation sont placés séparément.

CODE PRODUIT	PRIX			TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
	GR1	GR2	OPT	H	L	P		
BRPX3NET2130	151	164	175	22	30	1	2.70	0.38
BRPX3NET2136	154	167	178	22	36	1	3.25	0.46
BRPX3NET2142	157	171	186	22	42	1	3.80	0.53
BRPX3NET2148	164	174	189	22	48	1	4.32	0.61
BRPX3NET2154	166	177	194	22	54	1	4.86	0.69
BRPX3NET2160	169	184	198	22	60	1	5.40	0.76
BRPX3NET2166	173	188	202	22	66	1	5.94	0.84
BRPX3NET2172	176	193	206	22	72	1	6.48	0.92

**BRPX3ATF21 • Carreau de tissu pour accessoires B3 Bridges**

- Carreau partiel pour accessoires/tissu. La trousse comprend un carreau pour accessoires d'une hauteur de 12" avec tringles horizontales et carreau de tissu d'une hauteur de 8" (tissu étiré sur le cadre d'aluminium).

CODE PRODUIT	PRIX			TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
	GR1	GR2	OPT	H	L	P		
BRPX3ATF2130	252	271	294	22	30	1	6.84	0.38
BRPX3ATF2136	260	283	304	22	36	1	8.20	0.46
BRPX3ATF2142	272	294	317	22	42	1	9.57	0.53
BRPX3ATF2148	283	304	330	22	48	1	10.94	0.61
BRPX3ATF2154	294	317	341	22	54	1	12.31	0.69
BRPX3ATF2160	303	329	355	22	60	1	13.68	0.76
BRPX3ATF2166	314	339	366	22	66	1	15.04	0.84
BRPX3ATF2172	323	352	378	22	72	1	16.40	0.92

**BRPX3ATE21 • Carreau électrique pour accessoires B3 Bridges**

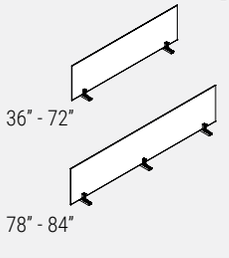
- Carreau partiel pour accessoires et tissu pour câbles d'alimentation et de données. La trousse comprend un carreau pour accessoires d'une hauteur de 12" avec tringles horizontales et carreau de tissu d'une hauteur de 8" (tissu étiré sur le cadre d'aluminium).
- Ouvertures pour câbles d'alimentation/données dans la partie de tissu; le couvercle comprend un obturateur pour données.
- Commandez le module de distribution de courant, les prises doubles, les câbles de connexion, ainsi que les faisceaux de fils d'alimentation séparément.

CODE PRODUIT	PRIX			TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
	GR1	GR2	OPT	H	L	P		
BRPX3ATE2130	276	298	323	22	30	1	7.00	0.38
BRPX3ATE2136	289	311	337	22	36	1	8.40	0.46
BRPX3ATE2142	300	323	352	22	42	1	9.80	0.53
BRPX3ATE2148	311	337	362	22	48	1	11.10	0.61
BRPX3ATE2154	323	350	377	22	54	1	12.50	0.69
BRPX3ATE2160	333	361	389	22	60	1	13.90	0.76
BRPX3ATE2166	344	373	405	22	66	1	15.20	0.84
BRPX3ATE2172	358	386	418	22	72	1	16.60	0.92

**BRA3VTRF22 • Garniture de plaque intercalaire B3 Bridges**

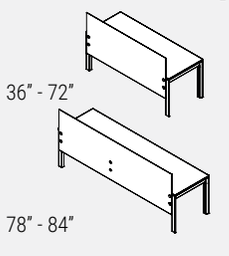
- S'utilise avec les plaques intercalaires de panneau/rangement Bridges/System 3.
- Garniture d'extrémité BRPX3P montée sur table.
- Garniture verticale de panneau Boulevard de 25"
- Garniture réductrice de panneau System 3 – couvre le panneau dans le sens vertical depuis le bas de la pièce BRPX3P montée sur la table jusqu'au bas du panneau System 3 adjacent.
- Garniture réductrice de panneau System 3 – couvre le panneau dans le sens vertical depuis le haut du panneau BRPXGMA25 jusqu'au haut du panneau LPX3xx System 3 adjacent d'une hauteur de 34".
- Garniture réductrice de panneau System 3 – couvre le panneau dans le sens vertical depuis le haut du panneau BRPXGMA25 jusqu'au haut du panneau LPX3xx System 3 adjacent d'une hauteur de 42".
- Garniture réductrice de panneau System 3 – couvre le panneau dans le sens vertical depuis le haut du panneau BRPXGMA25 jusqu'au haut du panneau LPX3xx System 3 adjacent d'une hauteur de 50".

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRA3VTRF22	28	22	2.61	0.125	0.045	
BRA3VTRF25	33	25	2.61	0.125	0.045	
BRA3VTRF27	40	27	2.61	0.125	0.05	
BRA3VTRF34	45	34	2.61	0.125	0.06	
BRA3VTRF38	52	38	2.61	0.125	0.07	
BRA3VTSF09	20	9	2.61	0.125	0.02	
BRA3VTSF17	23	17	2.61	0.125	0.03	
BRA3VTSF25	33	25	2.61	0.125	0.05	

**BRTAGDD • Plaques intercalaires en verre montées sur table**

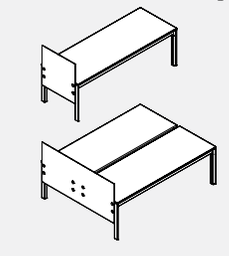
- **Plaque intercalaire parallèle, tables dos-à-dos, verre**
- Se fixe entre deux tables dos-à-dos; assure l'intimité tout en divisant l'espace.
- Une fois installée, la plaque intercalaire mesure 15,7" depuis le haut de la surface de travail.
- Les plaques intercalaires de 36" à 72" comprennent 2 ferrures d'appui, alors que les plaques intercalaires de 78" et 84" en comptent trois.
- Verre trempé, fini décapé à l'acide d'un côté (semblable à un fini givré), ferrures d'appui peintes.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
		H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTAGDD36	362	16	33	0.25	12	0.07	
BRTAGDD42	405	16	39	0.25	14	0.09	
BRTAGDD48	437	16	45	0.25	16	0.10	
BRTAGDD54	476	16	51	0.25	18	0.11	
BRTAGDD60	501	16	57	0.25	21	0.13	
BRTAGDD66	541	16	63	0.25	23	0.14	
BRTAGDD72	583	16	69	0.25	25	0.16	
BRTAGDD78	677	16	75	0.25	27	0.17	
BRTAGDD84	718	16	81	0.25	29	0.18	

**BRTAGDS • Plaque intercalaire parallèle en verre montée sur table**

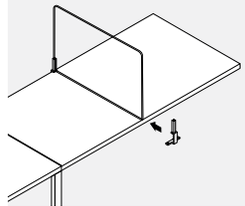
- **Se fixe au rebord arrière d'une table simple; assure l'intimité; divise l'espace sans cacher la lumière disponible.**
- Les plaques intercalaires de 36" à 72" comprennent 2 ferrures de fixation, alors que les plaques intercalaires de 78" et 84" en comptent trois.
- Verre trempé, décapé à l'acide d'un côté (qui donne un aspect givré), attaches de type disque en chrome satiné et ferrures d'appui en acier avec revêtement de poudre.
- Une fois installée, la plaque intercalaire se prolonge de 15,7" vers le haut et de 15" vers le bas depuis le haut de la surface de travail.
- Non recommandé pour les tables munies de pattes d'une hauteur de 42".

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
		H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTAGDS36	686	30.7	33	0.250	23	0.150	
BRTAGDS42	751	30.7	39	0.250	27	0.175	
BRTAGDS48	816	30.7	45	0.250	31	0.200	
BRTAGDS54	881	30.7	51	0.250	35	0.225	
BRTAGDS60	944	30.7	57	0.250	39	0.250	
BRTAGDS66	1008	30.7	63	0.250	43	0.275	
BRTAGDS72	1074	30.7	69	0.250	47	0.300	
BRTAGDS78	1285	30.7	75	0.250	51	0.325	
BRTAGDS84	1349	30.7	81	0.250	55	0.350	

**BRTAGED • Plaque intercalaire d'extrémité perpendiculaire en verre**

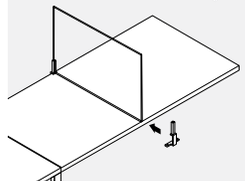
- **Se fixe au rebord perpendiculaire d'une table simple ou double la table dos-à-dos; assure l'intimité; divise l'espace sans cacher la lumière disponible.**
- Une fois installée, la plaque intercalaire se prolonge de 15,7" vers le haut et de 15" vers le bas depuis le haut de la surface de travail.
- Coin supérieur avant présentant un rayon de 1/2" pour les plaques intercalaires en verre d'une profondeur de 24" et 30". Les plaques intercalaires en verre de 51" et 63" destinées aux tables dos-à-dos présentent toutes deux un rayon de 1/2" sur les coins supérieurs.
- Les plaques intercalaires de 24" et 30" sont munies de 2 ferrures de fixation. Les plaques intercalaires de 51" et 63" sont munies de 4 ferrures de fixation.
- Verre trempé, décapé à l'acide d'un côté (qui donne un aspect givré), attaches de type disque en chrome satiné et ferrures d'appui en acier avec revêtement de poudre.
- L'extérieur du verre est gravé et l'intérieur est lisse pour la gauche (BRTAGEDxxL) et la droite (BRTAGEDxxR).

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
		H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTAGED24L	652	30.7	25.4	0.250	23	0.150	
BRTAGED24R	652	30.7	25.4	0.250	23	0.150	
BRTAGED30L	718	30.7	31.4	0.250	27	0.175	
BRTAGED30R	718	30.7	31.4	0.250	27	0.175	
BRTAGED51	1285	30.7	50.5	0.250	31	0.200	
BRTAGED63	1414	30.7	62.5	0.250	35	0.225	

**BRTAGPPD-M • Plaque intercalaire côte-à-côte perpendiculaire commune en verre - Centrale**

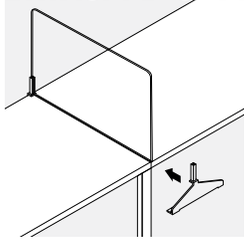
- **Assure l'intimité et divise l'espace.**
- Les trusses 24M et 30M sont conçues pour les tables munies de pattes encastrées (pattes rondes, pattes rectangulaires de 34 po).
- Les kits 24M et 30M se composent d'un support arrière et avant (acier peint par poudrage), d'un verre trempé avec des coins supérieurs arrondis (gravé à l'acide sur un côté), de joints de fixation de support et de vis de montage fixant les supports au dessous de la surface de travail.
- La version au-dessus du joint s'installe en plaçant la ferrure large à l'avant (pour éviter ainsi la patte commune), alors que la version « au centre de la surface de travail » s'installe en plaçant la ferrure large à l'arrière et la ferrure étroite à l'avant.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
		H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTAGPPD24M	484	16	24	0.250	9	0.055	
BRTAGPPD30M	503	16	30	0.250	11.25	0.069	

**BRTAGPPD-MQ • Plaque intercalaire côte-à-côte perpendiculaire commune en verre - Centrale - Coins carrés**

- **Assure l'intimité et divise l'espace**
- Les trusses 24M et 30M sont conçues pour les tables munies de pattes encastrées (pattes rondes, pattes rectangulaires de 34 po).
- Les kits 24M et 30M se composent d'un support arrière et avant (acier peint par poudrage), d'un verre trempé avec des coins supérieurs arrondis (gravé à l'acide sur un côté), de joints de fixation de support et de vis de montage fixant les supports au dessous de la surface de travail.
- La version au-dessus du joint s'installe en plaçant la ferrure large à l'avant (pour éviter ainsi la patte commune), alors que la version « au centre de la surface de travail » s'installe en plaçant la ferrure large à l'arrière et la ferrure étroite à l'avant.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
		H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTAGPPD24MQ	409	16	24	0.250	9	0.055	
BRTAGPPD30MQ	430	16	30	0.250	11.25	0.069	

**BRTAGPPD-S • Plaque intercalaire côte-à-côte perpendiculaire commune en verre - Central**

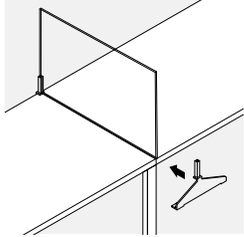
- **Assure l'intimité et divise l'espace.**

- Les trusses 24S et 30S sont destinées au centre ou à la jonction de deux surfaces de travail adjacentes soutenues par une patte RECTANGULAIRE commune de pleine profondeur.

- Les kits 24S et 30S se composent d'un support arrière et avant (acier peint par poudrage), d'un verre trempé avec des coins supérieurs arrondis (gravé à l'acide sur un côté), de joints de fixation du support et de vis de montage fixant les supports au dessous de la surface de travail.

- Remarque : Cette plaque ne peut s'installer au-dessus de deux pattes rectangulaires côte à côte. Une seule patte commune ou encastrée.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTAGPPD24S	484	16	24	0.250	9	0.055	
BRTAGPPD30S	503	16	30	0.250	11.25	0.069	

**BRTAGPPD-SQ • Plaque intercalaire côte-à-côte perpendiculaire commune en verre - Raccordement - Coins carrés**

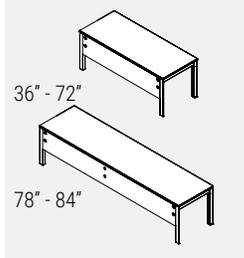
- **Assure l'intimité et divise l'espace.**

- Les trusses 24S et 30S sont destinées au centre ou à la jonction de deux surfaces de travail adjacentes soutenues par une patte RECTANGULAIRE commune de pleine profondeur.

- Les kits 24S et 30S se composent d'un support arrière et avant (acier peint par poudrage), d'un verre trempé avec des coins supérieurs arrondis (gravé à l'acide sur un côté), de joints de fixation du support et de vis de montage fixant les supports au dessous de la surface de travail.

- Remarque : Cette plaque ne peut s'installer au-dessus de deux pattes rectangulaires côte à côte. Une seule patte commune ou encastrée.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTAGPPD24SQ	409	16	24	0.250	9	0.055	
BRTAGPPD30SQ	430	16	30	0.250	11.25	0.069	

**BRTAGMPS • Panneau Modesty en verre**

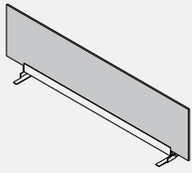
- **Se fixe au rebord arrière d'une table simple, entre les pattes de la table; assure l'intimité. La plaque intercalaire installée atteint 15" sous la surface de travail.**

- Les panneaux Modesty de 36" et 72" comprennent 2 ferrures de fixation.

- Les panneaux Modesty de 78" et 84" comprennent 3 ferrures de fixation.

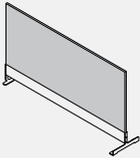
- Verre trempé, décapé à l'acide d'un côté (qui donne un aspect givré), attaches de type disque en chrome satiné et ferrures d'appui en acier avec revêtement de poudre.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTAGMPS36	476	13.25	29.75	0.25	9	0.05	
BRTAGMPS42	507	13.25	35.75	0.25	11	0.06	
BRTAGMPS48	541	13.25	41.75	0.25	13	0.08	
BRTAGMPS54	574	13.25	47.75	0.25	15	0.09	
BRTAGMPS60	607	13.25	53.75	0.25	17	0.10	
BRTAGMPS66	638	13.25	59.75	0.25	19	0.11	
BRTAGMPS72	671	13.25	65.75	0.25	20	0.12	
BRTAGMPS78	847	13.25	71.75	0.25	22	0.13	
BRTAGMPS84	881	13.25	77.75	0.25	24	0.14	

**BRTAFDD • Écran Dos À Dos Parallèle En Feutre**

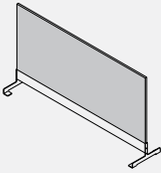
- **S'assujettit à la face inférieure de la surface de travail.**
- Le feutre de 9 mm est punaisable et offert dans un choix de 18 teintes. À préciser.
- Installé, l'écran mesure 15,7 po H à partir de la face supérieure de la surface de travail.
- Préciser un fini métallique de série pour le profilé et les ferrures.
- Supplément de 96 \$ pour profilé anodisé.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTAFDD36	198	16.88	33	7.5	2.8	0.41
BRTAFDD42	222	16.88	39	7.5	3.2	0.48
BRTAFDD48	252	16.88	45	7.5	3.7	0.55
BRTAFDD54	355	16.88	51	7.5	4.1	0.63
BRTAFDD60	377	16.88	57	7.5	4.6	0.70
BRTAFDD66	398	16.88	63	7.5	5.0	0.77
BRTAFDD72	420	16.88	69	7.5	5.4	0.85
BRTAFDD78	441	16.88	75	7.5	5.9	0.92
BRTAFDD84	463	16.88	81	7.5	6.3	1.00

**BRTAFPPD-M • Écran Perpendiculaire Côte À Côte En Feutre**

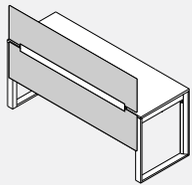
- **Une ferrure large à l'arrière et une ferrure étroite à l'avant assujettissent l'écran hors modules aux bords de la surface de travail.**
- Le feutre de 9 mm est punaisable et offert dans un choix de 18 teintes. À préciser.
- Installé, l'écran mesure 15,7 po H à partir de la face supérieure de la surface de travail.
- Préciser un fini métallique de série pour le profilé et les ferrures.
- Supplément de 96 \$ pour profilé anodisé.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTAFPPD24M	166	16.85	24.24	6.5	2.1	0.22
BRTAFPPD30M	189	16.85	30.24	6.5	2.6	0.27

**BRTAFPPD-S • Écran Perpendiculaire Côte À Côte En Feutre**

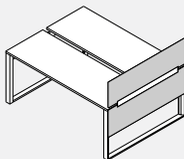
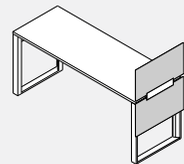
- **Deux ferrures larges assujettissent l'écran hors module et par-dessus l'écart entre deux surfaces de travail adjacentes.**
- Le feutre de 9 mm est punaisable et offert dans un choix de 18 teintes. À préciser.
- Installé, l'écran mesure 15,7 po H à partir de la face supérieure de la surface de travail.
- Préciser un fini métallique de série pour le profilé et les ferrures.
- Supplément de 96 \$ pour profilé anodisé.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTAFPPD24S	171	16.85	24.24	6.5	2.3	0.22
BRTAFPPD30S	193	16.85	30.24	6.5	2.7	0.27
BRTAFPPD51S	347	16.85	50.81	6.5	4.2	0.46
BRTAFPPD63S	393	16.85	62.81	6.5	5.1	0.57

**BRTAFDSN • Kit séparateur en feutre et panneau de modestie**

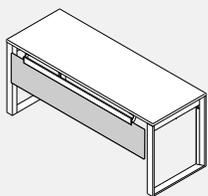
- **Le kit de diviseur de feutre et de panneau de fond se fixe au bas arrière d'une seule table Bridges et offre une intimité au-dessus et au-dessous de la surface de travail.**
- Le feutre de 9 mm est collable et est disponible dans une large gamme de couleurs.
- Installé, le diviseur mesure 15,7 de haut à partir du haut de la surface de travail et 15" de haut sous le haut de la surface de travail.
- Le kit comprend deux séparateurs en feutre, une extrusion de support et des supports gauche et droit.
- Veuillez choisir la finition du feutre et la finition métallique pour l'extrusion et les supports.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTAFDSN48	484	30.68	45	4.05	5.19	38.83
BRTAFDSN54	585	30.68	51	4.05	5.87	44.01
BRTAFDSN60	624	30.68	57	4.05	6.54	49.18
BRTAFDSN66	652	30.68	63	4.05	7.21	54.36
BRTAFDSN72	748	30.68	69	4.05	7.89	59.54
BRTAFDSN78	788	30.68	72	4.05	8.57	62.13
BRTAFDSN84	826	30.68	78	4.05	9.24	67.30

**BRTAFEDN - Kit séparateur d'extrémité en feutre et panneau de modestie**

- **Le kit de diviseur en feutre et de panneau de fond se fixe au bas latéral d'une table Bridges simple ou dos à dos et offre une intimité au-dessus et au-dessous de la surface de travail.**
- Le feutre de 9 mm est collable et est disponible dans une large gamme de couleurs.
- Installé, le diviseur mesure 15,7 de haut à partir du haut de la surface de travail et 15" de haut sous le haut de la surface de travail.
- Le kit comprend deux séparateurs en feutre, une extrusion de support et des supports gauche et droit.
- Veuillez choisir la finition du feutre et la finition métallique pour l'extrusion et les supports.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTAFEDN24	294	30.68	25.46	4.05	3.3	21.97
BRTAFEDN30	331	30.68	31.46	4.05	3.98	27.15
BRTAFEDN51	607	30.68	50.56	4.05	6.22	43.63
BRTAFEDN63	692	30.68	62.56	4.05	7.57	53.98

**BRTAFMPSN • Panneau de modestie en feutre**

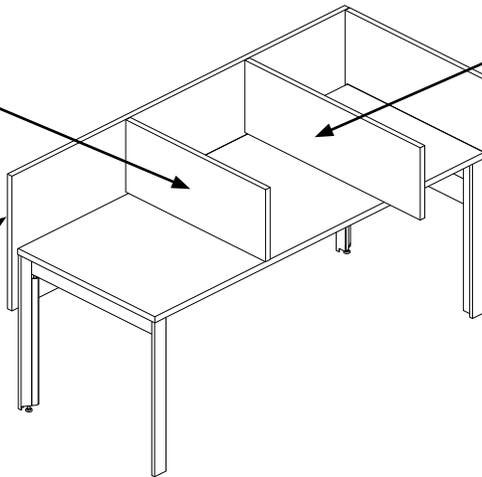
- **Le panneau de fond en feutre se fixe au bas arrière d'une seule table Bridges et offre une intimité sous la surface de travail.**
- Le feutre de 9 mm est collable et est disponible dans une large gamme de couleurs.
- Installé, le diviseur mesure 15" de haut sous le haut de la surface de travail.
- Le kit comprend une modestie en feutre, une extrusion de support et des supports gauche et droit.
- Veuillez choisir la finition du feutre et la finition métallique pour l'extrusion et les supports.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTAFMPSN48	196	13.82	41.76	4.17	3.31	16.71
BRTAFMPSN54	268	13.82	47.76	4.17	3.72	19.11
BRTAFMPSN60	281	13.82	53.76	4.17	4.13	21.51
BRTAFMPSN66	298	13.82	59.76	4.17	4.54	23.92
BRTAFMPSN72	317	13.82	65.76	4.17	4.95	26.32
BRTAFMPSN78	333	13.82	71.76	4.17	5.36	28.72
BRTAFMPSN84	353	13.82	77.76	4.17	5.77	31.12

### Utilisation sur table simple ou sur une rangée de tables simples :

Plaque intercalaire BRTLPPD côte à côte stratifiée perpendiculaire; s'installe à égalité du rebord de surface de travail avant. Peut s'installer en dehors du module, soit sur les rebords avant et arrière de la surface de travail, et ce, peu importe le type de support pour pattes - les ferrures d'appui peuvent chevaucher une patte commune.

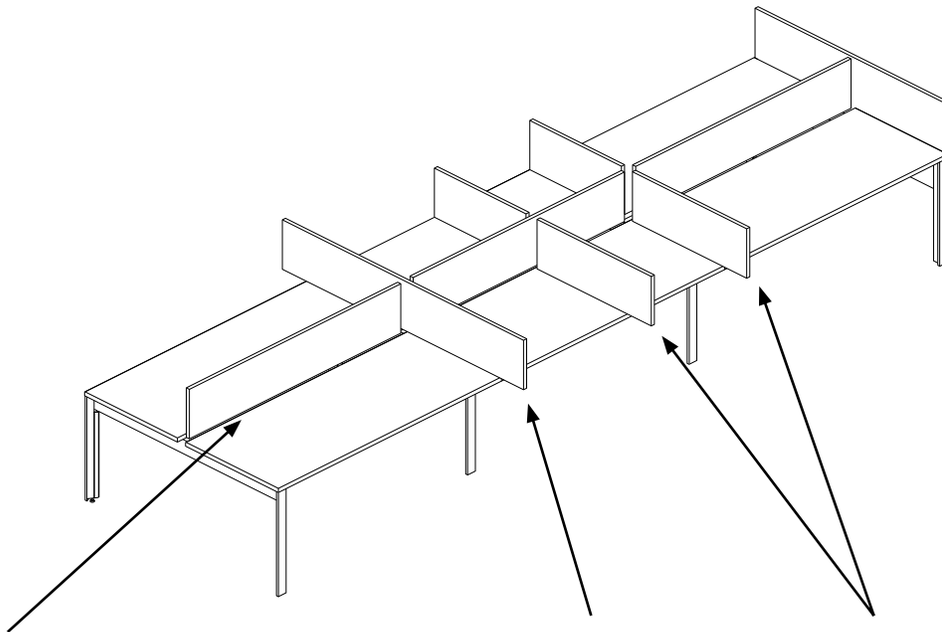
Plaque intercalaire BRTLPPDS installée sur table stratifiée parallèle pour table simple ou une rangée de tables : en recul de 1,3" aux deux extrémités; installée sur la table de manière à présenter un jeu de 0,9" à l'arrière.



Plaque intercalaire côte à côte stratifiée perpendiculaire allongée BRTLPExxxx. La version allongée dépasse de 6" du rebord de la surface de travail avant afin d'accroître l'intimité. Peut s'installer en dehors du module, soit sur les rebords avant et arrière de la surface de travail, et ce, peu importe le type de support pour pattes - les ferrures d'appui peuvent chevaucher une patte commune.

Plaque intercalaire d'extrémité perpendiculaire stratifiée. BRLTPED 24, 30 pour table simple ou pour une suite de tables simples : encastrée au rebord de la surface de travail avant; prolongement arrière à égalité de la plaque intercalaire BRTLPPDS.

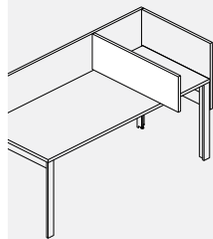
### Utilisation dos-à-dos et sur une rangée de tables dos-à-dos :



Plaque intercalaire montée sur table stratifiée et parallèle BRTLPPD : en recul de 1,3" aux deux extrémités; s'installe entre deux surfaces de travail dos-à-dos.

Plaque intercalaire double côte à côte stratifiée, perpendiculaire et allongée BRTLPPSExx. Cette plaque intercalaire fabriquée d'une seule pièce se prolonge au-delà des deux surfaces de travail dos-à-dos. Elle s'installe sur le module, entre deux plaques intercalaires et se fixe au rebord avant des deux surfaces de travail, peu importe le type de support de patte - les ferrures d'appui peuvent chevaucher la patte commune. Dépasse de 6" à l'avant.

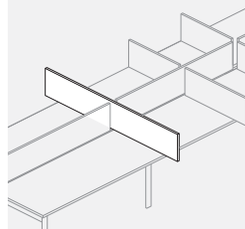
Plaque intercalaire côte à côte stratifiée perpendiculaire allongée BRTLPExxxx. La version allongée dépasse de 6" du rebord de la surface de travail avant afin d'accroître l'intimité. Cette plaque peut s'installer en dehors du module ou sur le module, soit sur les rebords avant et arrière de la surface de travail, et ce, peu importe le type de support pour pattes - les ferrures d'appui peuvent chevaucher une patte commune. Le dessin cidessus nous montre une utilisation sur module et hors module.

**BRTLPESE • Plaque intercalaire côte à côte stratifiée perpendiculaire – Allongée**

- **Assure l'intimité et divise l'espace.**

- Dépasse de 6" du rebord surface de travail avant afin d'accroître l'intimité.
- Commandez la pièce BRTLPESE30 pour les surfaces de travail d'une profondeur de 24" et la pièce BRTLPESE36 pour les surfaces de travail d'une profondeur de 30".
- S'installe en dehors du module ou sur le module, soit sur les rebords avant et arrière de la surface de travail, et ce, peu importe le type de support pour pattes - les ferrures d'appui peuvent chevaucher une patte commune.
- Comprend des ferrures d'appui en acier enduit de poudre. Tableaux à rebords en PVC à LP de 3/4". Veuillez préciser le type stratifié et le rebord de PVC de 3 mm.

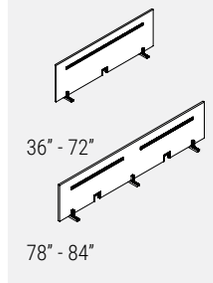
CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTLPESE30	215	16	30	0.75	9.00	0.21
BRTLPESE36	245	16	36	0.75	11.00	0.25

**BRTLPESE • Plaque intercalaire double côte à côte stratifiée perpendiculaire – Allongée**

- **Assure l'intimité et divise l'espace. Dépasse de 6" des rebords de la surface de travail d'un côté ou de l'autre afin d'accroître l'intimité.**

- Commandez la pièce BRTLPESE63 pour les surfaces de travail dos-à-dos d'une profondeur de 24" et la pièce BRTLPESE75 pour les surfaces de travail dos-à-dos d'une profondeur de 30".
- S'installe sur le module, entre deux plaques intercalaires BRTLPESE. Elle est retenue au rebord avant des deux surfaces de travail, et ce, peu importe le type de support de patte - les ferrures d'appui peuvent chevaucher des pattes communes.
- REMARQUE : Peut s'installer uniquement sur le module, entre deux plaques intercalaires BRTLPESE.
- Comprend des ferrures d'appui en acier enduit de poudre. Tableaux à rebords en PVC à LP de 3/4". Veuillez préciser le type stratifié et le rebord de PVC de 3 mm.

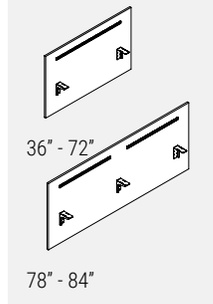
CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTLPESE63	399	16	63	0.75	18.00	0.44
BRTLPESE75	446	16	75	0.75	22.00	0.52

**BRTLPESE • Plaques intercalaires montées sur table stratifiée**

- **Plaque intercalaire parallèle, tables dos-à-dos, LP**

- Se fixe entre deux tables dos-à-dos; assure l'intimité tout en divisant l'espace.
- Une fois installée, la plaque intercalaire mesure 15,7" depuis le haut de la surface de travail.
- Les plaques intercalaires de 78" et 84" comprennent 3 ferrures d'appui et deux passe-fils.
- Rail pour accessoires intégré et fabriqué d'aluminium anodisé, découpures et garnitures de rail, ferrures d'appui peintes.
- Tableaux à rebords en PVC à LP de 3/4". Veuillez préciser le type stratifié et le rebord de PVC de 3 mm au moment de passer la commande.

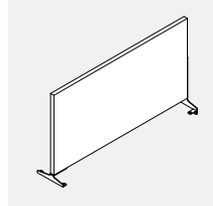
CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTLPESE36	283	16	33	0.75	10	0.22
BRTLPESE42	309	16	39	0.75	12	0.27
BRTLPESE48	337	16	45	0.75	14	0.31
BRTLPESE54	355	16	51	0.75	15	0.35
BRTLPESE60	372	16	57	0.75	17	0.39
BRTLPESE66	389	16	63	0.75	19	0.43
BRTLPESE72	417	16	69	0.75	21	0.47
BRTLPESE78	523	16	75	0.75	23	0.52
BRTLPESE84	539	16	81	0.75	24	0.56

**BRTLPESE • Plaque intercalaire haut montée sur table stratifiée**

- **Plaque intercalaire parallèle, tables simples, LP**

- Le rail d'accessoires est installé d'un seul côté.
- Se fixe à l'arrière d'une table simple; assure l'intimité tout en divisant l'espace.
- Une fois installée, la plaque intercalaire se prolonge de 15,7" vers le haut et de 15" vers le bas depuis le haut de la surface de travail.
- Les plaques intercalaires de 36" à 72" comprennent 2 ferrures d'appui, alors que les plaques intercalaires de 78" et 84" en comptent trois.
- Rail pour accessoires intégré et fabriqué d'aluminium anodisé, découpures et garnitures de rail blanche, ferrures enduites d'une poudre.
- Panneau Modesty intégré.
- Tableaux à rebords en PVC à LP de 3/4". Veuillez préciser le type stratifié et le rebord de PVC de 3 mm au moment de passer la commande.
- Non recommandé pour les tables munies de pattes d'une hauteur de 42".

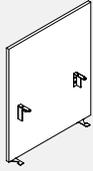
CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTLPESE36	398	30.7	33	0.75	22	0.50
BRTLPESE42	486	30.7	39	0.75	25	0.56
BRTLPESE48	523	30.7	45	0.75	29	0.66
BRTLPESE54	550	30.7	51	0.75	32	0.75
BRTLPESE60	592	30.7	57	0.75	36	0.83
BRTLPESE66	626	30.7	63	0.75	40	0.91
BRTLPESE72	663	30.7	69	0.75	43	1.00
BRTLPESE78	813	30.7	75	0.75	47	1.08
BRTLPESE84	849	30.7	81	0.75	50	1.16

**BRTLPESE • Plaque intercalaire côte à côte stratifiée perpendiculaire haute**

- **Plaque intercalaire côte à côte perpendiculaire, planche à rebords de PVC à LP de 3/4". Veuillez préciser le type stratifié et la fini des rebords de PVC de 3 mm.**

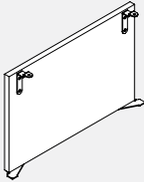
- Comprend des ferrures d'appui en acier enduit de poudre.
- Assure l'intimité, divise l'espace et se fixe en dehors du module ou sur le module, soit aux rebords avant et arrière de la surface de travail, et ce, peu importe le type de support pour pattes - les ferrures d'appui peuvent chevaucher une patte commune.
- Une fois installée, la plaque intercalaire mesure 15,7" depuis le haut de la surface de travail.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTLPESE24	195	16	24	0.75	7	0.16
BRTLPESE30	212	16	30	0.75	9	0.20

**BRTLPEP • Plaque intercalaire d'extrémité perpendiculaire stratifiée**

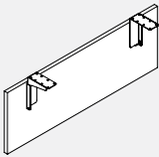
- Se fixe au rebord latéral d'une ou de plusieurs tables; assure l'intimité tout en divisant l'espace, LP.
- Une fois installée, la plaque intercalaire se prolonge de 15,7" vers le haut et de 15" vers le bas depuis le haut de la surface de travail.
- Comprend des ferrures d'appui enduites de poudre pour les pattes rectangulaires seulement.
- Panneau Modesty intégré.
- Tableaux à bordures en pareil à LP de 3/4". Veuillez préciser le type stratifié et le rebord de PVC de 3 mm au moment de passer la commande.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTLPEP24	310	30.7	24	0.75	7	0.16
BRTLPEP30	337	30.7	30	0.75	9	0.20
BRTLPEP51	530	30.7	50.5	0.75	15	0.35
BRTLPEP63	603	30.7	62.5	0.75	19	0.43

**BRTPEG • Côté stratifié pour patte rectangulaire**

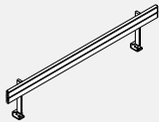
- Extrémité perpendiculaire d'un côté, LP
- Se fixe au rebord latéral d'une ou de plusieurs tables et aux pattes rectangulaires; assure l'intimité et divise l'espace.
- Comprend des ferrures d'appui en acier enduit de poudre.
- Panneaux à rebords autonomes à LP de 3/4".
- Trois hauteurs de côté sont disponibles. Les modèles BRTPEG24, 30, 51 et 63 se prolongent sur 15" sous la surface de travail. Le modèle BRTPEGxxH21 est aligné avec le dessous des armoires de rangement. Le modèle BRTPEGxxH27 se prolonge jusqu'à 1" du plancher.
- Remarque: BRTPEGxxH27 ne tient pas sur le pied de boucle BRTSLLxxL

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTPEG24	202	14	24	0.75	6	0.14
BRTPEG24H21	231	20.5	24	0.75	9	0.21
BRTPEG24H27	270	26.5	24	0.75	12	0.26
BRTPEG30	218	14	30	0.75	8	0.18
BRTPEG30H21	245	20.5	30	0.75	12	0.26
BRTPEG30H27	284	26.5	30	0.75	15	0.33
BRTPEG51	356	14	50.5	0.75	13	0.30
BRTPEG51H21	422	20.5	50.5	0.75	20	0.43
BRTPEG51H27	493	26.5	50.5	0.75	26	0.56
BRTPEG63	387	14	62.5	0.75	16	0.38
BRTPEG63H21	455	20.5	62.5	0.75	25	0.53
BRTPEG63H27	524	26.5	62.5	0.75	32	0.69

**BRTMPS • Panneau Modesty stratifié**

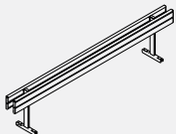
- Plaque Modesty parallèle, tables simples, LP
- Se fixe au rebord arrière d'une table; assure l'intimité tout en divisant l'espace.
- La plaque intercalaire installée atteint 15" sous la surface de travail.
- Comprend des ferrures d'appui en acier enduit de poudre.
- Panneaux à rebords autonomes à LP de 3/4".
- Il est possible d'abaisser le panneau pour accéder audessous de la surface de travail.
- Remarque : la taille réelle du panneau Modesty n'est pas celle qu'indique le code nominal.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTMPS36	345	14	30.5	0.75	9	0.21
BRTMPS42	362	14	36.5	0.75	11	0.25
BRTMPS48	380	14	42.5	0.75	13	0.29
BRTMPS54	396	14	48.5	0.75	14	0.32
BRTMPS60	410	14	54.5	0.75	16	0.36
BRTMPS66	428	14	60.5	0.75	17	0.40
BRTMPS72	443	14	66.5	0.75	19	0.43
BRTMPS78	461	14	72.5	0.75	20	0.47
BRTMPS84	476	14	78.5	0.75	22	0.51

**BRLBST • Rail d'accessoires simple**

- Rail d'accessoires monté sur table
- Compatible avec les accessoires standard.
- Comprend les capuchons d'extrémité et la quincaillerie de montage.
- Veuillez préciser le type de peinture de finition.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRLBST36	288	13.5	33	2.95	5.90	0.26
BRLBST42	301	13.5	39	2.95	6.44	0.30
BRLBST48	311	13.5	45	2.95	6.98	0.35
BRLBST54	323	13.5	51	2.95	7.52	0.39
BRLBST60	332	13.5	57	2.95	8.07	0.43
BRLBST66	342	13.5	63	2.95	8.61	0.48
BRLBST72	355	13.5	69	2.95	9.15	0.52
BRLBST78	365	13.5	75	2.95	9.69	0.56
BRLBST84	377	13.5	81	2.95	10.24	0.61

**BRLBB2B • Rail d'accessoires dos-à-dos**

- Le rail d'accessoires à double face s'installe entre les surfaces de travail sur l'ensemble dos-à-dos.
- Compatible avec les accessoires standard.
- Comprend les capuchons d'extrémité et la quincaillerie de montage.
- Veuillez préciser le type de peinture de finition.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRLBB2B36	444	13.5	33	7.50	9.02	0.32
BRLBB2B42	472	13.5	39	7.50	10.10	0.37
BRLBB2B48	495	13.5	45	7.50	11.19	0.42
BRLBB2B54	519	13.5	51	7.50	12.27	0.48
BRLBB2B60	534	13.5	57	7.50	13.36	0.53
BRLBB2B66	557	13.5	63	7.50	14.44	0.58
BRLBB2B72	578	13.5	69	7.50	15.52	0.63
BRLBB2B78	601	13.5	75	7.50	16.61	0.69
BRLBB2B84	624	13.5	81	7.50	17.69	0.74

## Utilisation sur une table simple ou sur une rangée de tables simples, plaques intercalaires d'une hauteur de 16" et 30"

Plaque intercalaire encadrée pour table simple ou une rangée de tables : encastrée de 1,5" aux deux extrémités; installée sur la table de manière à présenter un jeu de 0,6" à l'arrière.

Les plaques intercalaires BRTMFD/BRTMLD de 36" (dimension réelle de 33") - 66" (dimension réelle de 63") sont munies de 2 ferrures de fixation.

Les plaques intercalaires BRTMFD/BRTMLD de 72" (dimension réelle de 69") - 84" (dimension réelle de 81") sont munies de 3 ferrures de fixation.

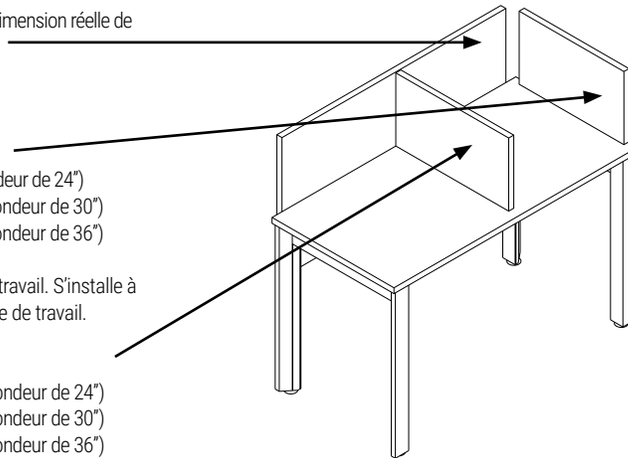
Plaque intercalaire encadrée d'extrémité pour table simple perpendiculaire  
BREFD/BRELD de 24" (dimension réelle de 21" pour surfaces de travail d'une profondeur de 24")  
BREFD/BRELD de 30" (dimension réelle de 27" pour surfaces de travail d'une profondeur de 30")  
BREFD/BRELD de 36" (dimension réelle de 33" pour surfaces de travail d'une profondeur de 36")

Deux ferrures retiennent la plaque intercalaire au rebord latéral de la surface de travail. S'installe à égalité du rebord arrière, encastré de 3" par rapport au rebord avant de la surface de travail.

Plaques intercalaires encadrées communes perpendiculaires

BRSFD/BRSLD de 24" (dimension réelle de 21" pour surfaces de travail d'une profondeur de 24")  
BRSFD/BRSLD de 30" (dimension réelle de 27" pour surfaces de travail d'une profondeur de 30")  
BRSFD/BRSLD de 36" (dimension réelle de 33" pour surfaces de travail d'une profondeur de 36")

Une ferrure simple retient la plaque intercalaire au rebord arrière de la surface de travail; peut s'installer en dehors du module ou au-dessus de la jonction entre deux surfaces de travail adjacentes. S'installe à égalité du rebord arrière, encastré de 3" par rapport au rebord avant de la surface de travail.



## Plaques intercalaires de 16" pour tables dos-à-dos

Plaque intercalaire encadrée parallèle dos-à-dos perpendiculaire retenue entre deux tables dos-à-dos, encastrée de 1,5" aux deux extrémités; jeu de 0,6" entre la plaque intercalaire et les surfaces de travail. Les plaques intercalaires BRPFD/ BRPLD de 36" (dimension réelle de 33") - 66" (dimension réelle de 63") sont munies de 2 ferrures de fixation.

Les plaques intercalaires BRPFD/BRPLD de 72" (dimension réelle de 69") - 84" (dimension réelle de 81") sont munies de 3 ferrures de fixation.

Plaque intercalaire encadrée dos-à-dos pour cadre commun perpendiculaire BRSDFD/ BRSDLD de 51" (dimension réelle de 45" pour les surfaces de travail d'une profondeur de 24 po).

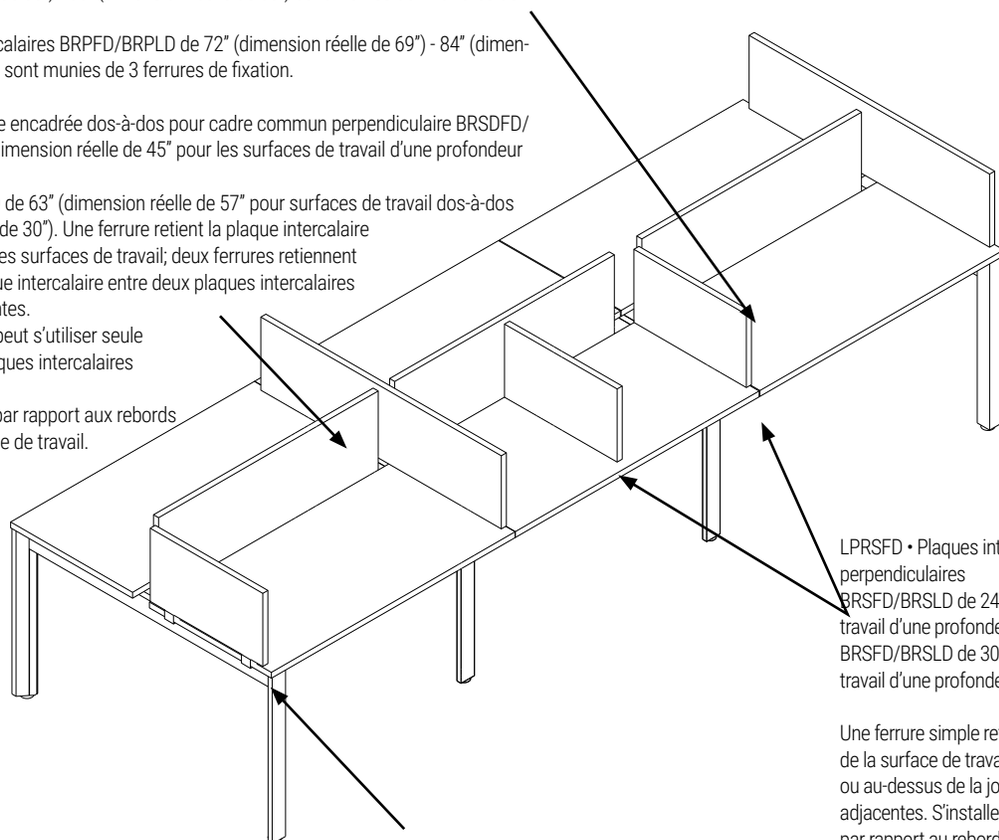
BRSDFD/BRSDLD de 63" (dimension réelle de 57" pour surfaces de travail dos-à-dos d'une profondeur de 30"). Une ferrure retient la plaque intercalaire dans le jeu entre les surfaces de travail; deux ferrures retiennent le haut de la plaque intercalaire entre deux plaques intercalaires parallèles adjacentes.

REMARQUE : Ne peut s'utiliser seule sans les deux plaques intercalaires parallèles.

Encastrée sur 3" par rapport aux rebords avant de la surface de travail.

Plaque intercalaire encadrée d'extrémité dos-à-dos perpendiculaire  
BREFD/BRELD de 51" (dimension réelle de 45" pour les surfaces de travail dos-à-dos d'une profondeur de 24")

BREFD/BRELD de 63" (dimension réelle de 57" pour les surfaces de travail dos-à-dos d'une profondeur de 30"). Trois ferrures retiennent la plaque intercalaire aux deux rebords latéraux des surfaces de travail. Encastrée sur 3" par rapport aux rebords avant de la surface de travail



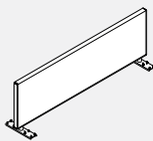
LPRSFD • Plaques intercalaires encadrées communes perpendiculaires  
BRSFD/BRSLD de 24" (dimension réelle de 21" pour surfaces de travail d'une profondeur de 24")  
BRSFD/BRSLD de 30" (dimension réelle de 27" pour surfaces de travail d'une profondeur de 30")

Une ferrure simple retient la plaque intercalaire au rebord arrière de la surface de travail; peut s'installer en dehors du module ou au-dessus de la jonction entre deux surfaces de travail adjacentes. S'installe à égalité du rebord arrière, encastré de 3" par rapport au rebord avant de la surface de travail.

Plaque intercalaire encadrée d'extrémité pour table simple perpendiculaire  
BREFD/BRELD de 24" (dimension réelle de 21" pour les surfaces de travail d'une profondeur de 24")  
BREFD/BRELD de 30" (dimension réelle de 27" pour surfaces de travail d'une profondeur de 30")  
Deux ferrures retiennent la plaque intercalaire au rebord latéral de la surface de travail. S'installe à égalité du rebord arrière, encastré de 3" par rapport au rebord avant de la surface de travail.

Remarque: N'utilisez pas les plaques intercalaires encadrée avec plaques intercalaires de verre. Le matériel de connexion ne convient pas.

## BRPFD/BRPLD • Plaques intercalaires encadrées parallèles dos-à-dos

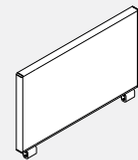


- **Se fixent au-dessous de la surface de travail.**
- Le cadre et la quincaillerie de montage des plaques intercalaires sont peints. Veuillez choisir parmi les peintures métalliques de finition standard.
- La plaque intercalaire de tissu peut s'installer au moyen d'agrafes, sans compter qu'elle est toujours installée à contresens.
- Le centre de la plaque intercalaire peut être fabriqué de tissu, d'un stratifié à basse pression (LP), d'un stratifié à haute pression (HP); il peut comprendre un tableau blanc qui s'essuie à sec (DE) ou un tableau magnétique qui s'essuie à sec (DM).
- Une fois installée, la plaque intercalaire mesure 15,7" depuis le haut de la surface de travail.
- Les plaques intercalaires mesurant de 36" à 54" sont munies de deux ferrures d'appui. Les plaques intercalaires mesurant de 60" à 84" sont munies de trois ferrures d'appui.
- Remarque : Les plaques intercalaires de 60" et 84" doivent être munies de trois ferrures d'appui et ne peuvent s'utiliser avec les surfaces de travail munies d'une porte d'accès unique.

CODE PRODUIT	PRIX			TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
	GR1	GR2		H	L	P	LB	PI³	
BRPFD36	341	375		16	33	1.25	13	0.92	
BRPFD42	352	384		16	39	1.25	15	1.08	
BRPFD48	404	443		16	45	1.25	17	1.25	
BRPFD54	421	469		16	51	1.25	19	1.42	
BRPFD60	508	557		16	57	1.25	22	1.58	
BRPFD66	535	590		16	63	1.25	23	1.75	
BRPFD72	552	613		16	69	1.25	25	1.92	
BRPFD78	561	624		16	75	1.25	27	2.08	
BRPFD84	587	656		16	81	1.25	28	2.25	

CODE PRODUIT	PRIX				TAILLE/POUCES			LP/HP/DE	MAG	VOL
	LP	HP	DE	DM	H	L	P	LB	PI³	
BRPLD36	251	326	424	710	16	33	1.25	17	20	0.92
BRPLD42	265	347	459	785	16	39	1.25	19	23	1.08
BRPLD48	297	404	527	903	16	45	1.25	21	26	1.25
BRPLD54	347	486	860	1608	16	51	1.25	24	29	1.42
BRPLD60	418	574	908	1659	16	57	1.25	26	32	1.58
BRPLD66	431	626	916	1760	16	63	1.25	30	37	1.75
BRPLD72	446	630	971	1774	16	69	1.25	33	40	1.92
BRPLD78	451	659	978	1790	16	75	1.25	35	43	2.08
BRPLD84	461	691	987	1803	16	81	1.25	37	46	2.25

## BREFD/BRELD • Plaques intercalaires encadrées d'extrémité de table simple perpendiculaire

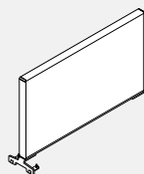


- **Ces plaques sont reliées à l'extrémité perpendiculaire d'une table simple ou dos-à-dos.**
- Le cadre et la quincaillerie de montage des plaques intercalaires sont peints. Veuillez choisir parmi les peintures métalliques de finition standard.
- La plaque intercalaire de tissu peut s'installer au moyen d'agrafes sans compter qu'elle est toujours installée à contresens. Le centre de la plaque intercalaire peut être fabriqué de tissu, d'un stratifié à basse pression (LP), d'un stratifié à haute pression (HP), d'un tableau blanc qui s'essuie à sec (DE) ou du côté utilisateur seulement d'un tableau magnétique qui s'essuie à sec (DM).
- Une fois installée, la plaque intercalaire mesure 15,7" depuis le haut de la surface de travail.
- La plaque intercalaire est munie de deux ferrures d'appui.
- Lorsqu'on commande un tableau magnétique qui s'essuie à sec (DM), celui-ci se retrouve du côté de l'utilisateur seulement, alors qu'un tableau blanc qui s'essuie à sec (DE) se trouve du côté opposé.
- Deux ferrures retiennent la plaque intercalaire au rebord latéral de la surface de travail. S'installe à égalité du rebord arrière, encastré de 3" par rapport au rebord avant de la surface de travail.

CODE PRODUIT	PRIX			TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
	GR1	GR2		H	L	P	LB	PI³	
BREFD24	263	292		16	21	1.25	9	0.58	
BREFD30	272	300		16	27	1.25	11	0.75	
BREFD36	297	332		16	33	1.25	12	0.92	

CODE PRODUIT	PRIX				TAILLE/POUCES			LP/HP/DE	MAG	VOL
	LP	HP	DE	DM	H	L	P	LB	PI³	
BRELD24	188	242	305	367	16	21	1.25	12	14	0.58
BRELD30	208	277	340	418	16	27	1.25	14	17	0.75
BRELD36	215	293	389	486	16	33	1.25	16	20	0.92

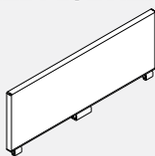
## BRSFD/BRSLD • Plaques intercalaires encadrées communes perpendiculaires



- **Ces plaques doivent être reliées n'importe où le long des surfaces de travail et entre ces dernières pour diviser l'espace et assurer l'intimité.**
- La plaque intercalaire est fixée sous la surface de travail, à égalité de l'endos de la table et encastrée de 3" par rapport au rebord avant du côté de l'utilisateur.
- Le cadre et la quincaillerie de raccordement des plaques intercalaires sont peints. Veuillez choisir parmi les peintures métalliques de finition standard.
- La plaque intercalaire de tissu peut s'installer au moyen d'agrafes sans compter qu'elle est toujours installée à contresens. Le centre de la plaque intercalaire peut être fabriqué de tissu, d'un stratifié à basse pression (LP), d'un stratifié à haute pression (HP); il peut comprendre un tableau blanc qui s'essuie à sec (DE) ou un tableau magnétique qui s'essuie à sec (DM).
- Une fois installée, la plaque intercalaire mesure 15,7" depuis le haut de la surface de travail.
- La plaque intercalaire est munie d'une ferrure d'appui à l'arrière et d'une plaque d'écartement recouverte d'un adhésif à double face à l'avant.

CODE PRODUIT	PRIX			TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
	GR1	GR2		H	L	P	LB	PI³	
BRSFD24	254	281		16	21	1.25	9	0.58	
BRSFD30	263	292		16	27	1.25	11	0.75	
BRSFD36	290	322		16	33	1.25	12	0.92	

CODE PRODUIT	PRIX				TAILLE/POUCES			LP/HP/DE	MAG	VOL
	LP	HP	DE	DM	H	L	P	LB	PI³	
BRSLD24	188	237	297	486	16	21	1.25	12	14	0.58
BRSLD30	202	271	333	603	16	27	1.25	14	17	0.75
BRSLD36	215	293	389	667	16	33	1.25	16	20	0.92

**BREDFD/BREDLD • Plaques intercalaires encadrées d'extrémité dos-à-dos perpendiculaires**

• Ces plaques doivent être reliées à l'extrémité d'une suite de tables dos-à-dos pour assurer l'intimité.

• La plaque intercalaire est fixée sous la surface de travail et encastrée de 3" par rapport au rebord avant d'un côté ou de l'autre.

• Le cadre et la quincaillerie de montage des plaques intercalaires sont peints. Veuillez choisir parmi les peintures métalliques de finition standard.

• La plaque intercalaire de tissu peut s'installer au moyen d'agrafes sans compter qu'elle est toujours installée à contresens.

• Le centre de la plaque intercalaire peut être fabriqué de tissu, d'un stratifié à basse pression (LP), d'un stratifié à haute pression (HP); il peut comprendre un tableau blanc qui s'essuie à sec (DE) ou un tableau magnétique qui s'essuie à sec (DN) du côté de l'utilisateur seulement.

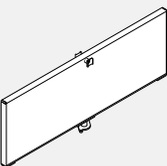
• Une fois installée, la plaque intercalaire mesure 15,7" depuis le haut de la surface de travail.

• La plaque intercalaire est munie d'une grande et de 2 petites ferrures d'appui.

• Lorsqu'on commande un tableau magnétique qui s'essuie à sec (DM), celui-ci se retrouve du côté de l'utilisateur seulement, alors qu'un tableau blanc qui s'essuie à sec (DE) se trouve du côté opposé.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	GR1	GR2	H	L	P		
BREDFD51	410	454	16	45	1.25	18	1.25
BREDFD63	464	512	16	57	1.25	21	1.58

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			LP/HP/DE	MAG LB	VOL PI <sup>3</sup>		
	LP	HP	DE	DM	H				L	P
BREDLD51	305	408	541	659	16	45	1.25	21	26	1.25
BREDLD63	375	535	875	1119	16	57	1.25	26	32	1.58

**BRSDFD/BRSDLD • Plaques intercalaires encadrées communes dos-à-dos perpendiculaires**

• Ces plaques doivent être reliées entre des plaques intercalaires encadrées parallèles de tables dos-à-dos afin de diviser l'espace et pour assurer l'intimité.

• La plaque intercalaire est fixée sous la surface de travail et encastrée de 3" par rapport au rebord avant d'un côté ou de l'autre.

• Le cadre et la quincaillerie de montage des plaques intercalaires sont peints. Veuillez choisir parmi les peintures métalliques de finition standard.

• La plaque intercalaire de tissu peut s'installer au

moyen d'agrafes sans compter qu'elle est toujours installée à contresens. Le centre de la plaque intercalaire peut être fabriqué de tissu, d'un stratifié à basse pression (LP), d'un stratifié à haute pression (HP); il peut comprendre un tableau blanc qui s'essuie à sec (DE) ou un tableau magnétique qui s'essuie à sec (DM).

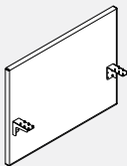
• Une fois installée, la plaque intercalaire mesure 15,7" depuis le haut de la surface de travail.

• La plaque intercalaire est munie d'une ferrure d'appui centrale, de deux plaques d'écartement avec adhésif et de deux brides d'écartement supérieures.

• REMARQUE : Ne peut s'utiliser seule sans les deux plaques intercalaires parallèles.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	GR1	GR2	H	L	P		
BRSDFD51	385	426	16	45	1.25	17	1.25
BRSDFD63	438	486	16	57	1.25	20	1.58

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			LP/HP/DE	MAG LB	VOL PI <sup>3</sup>		
	LP	HP	DE	DM	H				L	P
BRSDLD51	293	396	521	894	16	45	1.25	21	26	1.25
BRSDLD63	361	513	853	1603	16	57	1.25	26	32	1.58

**BRTMFD/BRTMLD • Plaques intercalaires encadrées montées sur table**

• Plaque intercalaire parallèle pour tables simples

• Le cadre et la quincaillerie de montage des plaques intercalaires sont peints. Veuillez choisir parmi les peintures métalliques de finition standard.

• La plaque intercalaire de tissu peut s'installer au moyen d'agrafes, sans compter qu'elle est toujours installée à contresens.

• Le centre de la plaque intercalaire peut être fabriqué de tissu, d'un stratifié à basse pression (LP), d'un stratifié à haute pression (HP); il peut comprendre un tableau blanc qui s'essuie à sec (DE) ou un tableau magnétique qui s'essuie à sec (DM) du côté de l'utilisateur seulement.

• Se fixe au-dessous de la surface de travail.

• Le jeu de 0,6" entre la surface de travail et la plaque intercalaire permet le passage des câbles.

• Une fois installée, la plaque intercalaire se prolonge de 15,7" vers le haut et de 15" vers le bas depuis le haut de la surface de travail.

• Les plaques intercalaires mesurant de 36" à 66" sont munies de deux ferrures d'appui. Les plaques intercalaires de 72" à 84" sont munies de trois ferrures d'appui.

• Lorsqu'on commande un tableau magnétique qui s'essuie à sec (DM), celui-ci se retrouve du côté de l'utilisateur seulement, alors qu'un tableau blanc qui s'essuie à sec (DE) se trouve du côté opposé.

• REMARQUE : Les plaques intercalaires de 72" et 84" doivent être munies de trois ferrures d'appui et ne peuvent s'utiliser avec les surfaces de travail munies d'une porte d'accès unique

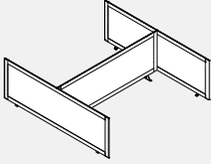
• REMARQUE SUR LE STRATIFIÉ: Les séparateurs de 72 à 84 pouces nécessitent 3 supports et ne peuvent pas être utilisés avec des surfaces de travail dotées d'une seule porte d'accès.

• REMARQUE SUR LES TISSUS: Les séparateurs de 60" à 84" nécessitent 3 supports et ne peuvent pas être utilisés avec des surfaces de travail dotées d'une seule porte d'accès.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	GR1	GR2	H	L	P		
BRTMFD36	307	340	30	33	1.25	20	1.90
BRTMFD42	367	403	30	39	1.25	22	2.03
BRTMFD48	410	454	30	45	1.25	25	2.34
BRTMFD54	457	505	30	51	1.25	27	2.66
BRTMFD60	518	565	30	57	1.25	30	2.97
BRTMFD66	587	641	30	63	1.25	33	3.28
BRTMFD72	604	667	30	69	1.25	37	3.59
BRTMFD78	630	692	30	75	1.25	40	3.91
BRTMFD84	674	743	30	81	1.25	43	4.22

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			LP/HP/DE	MAG LB	VOL PI <sup>3</sup>		
	LP	HP	DE	DM	H				L	P
BRTMLD36	365	510	741	1184	30	33	1.25	30	38	1.90
BRTMLD42	380	526	1069	1434	30	39	1.25	34	42	2.03
BRTMLD48	395	540	1075	1527	30	45	1.25	38	48	2.34
BRTMLD54	408	556	2060	2794	30	51	1.25	43	54	2.66
BRTMLD60	431	576	2185	2958	30	57	1.25	48	60	2.97
BRTMLD66	446	653	2191	2973	30	63	1.25	52	66	3.28
BRTMLD72	468	673	2206	2988	30	69	1.25	57	71	3.59
BRTMLD78	928	1236	2220	3001	30	75	1.25	61	77	3.91
BRTMLD84	943	1250	2234	3016	30	81	1.25	66	83	4.22

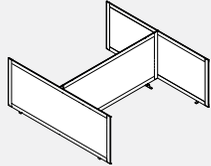
## BRTADP-H24 • Kit de vitrine de séparation en polycarbonate pour module dos-à-dos, 24 po. de hauteur



- **Contribuent à la paix d'esprit tout en favorisant la productivité dans les espaces de travail collaboratif.**
- Les vitrines de table sont légères et faciles à nettoyer.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, polycarbonate cannelé translucide et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.237 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1,25 po.
- BRTADP51xxH24 sont destinés aux surfaces de 24" de profondeur et BRTAD-P63xxH24 aux surfaces de 30" de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés, 1,5 po. à l'arrière et 6,237 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTADP5136H24	1070	24.63	36	50.5	33.00	6.31
BRTADP5142H24	1092	24.63	42	50.5	34.50	7.36
BRTADP5148H24	1114	24.63	48	50.5	36.00	8.42
BRTADP5154H24	1136	24.63	54	50.5	37.50	9.47
BRTADP5160H24	1159	24.63	60	50.5	39.00	10.52
BRTADP5166H24	1183	24.63	66	50.5	40.50	11.57
BRTADP5172H24	1202	24.63	72	50.5	42.00	12.63
BRTADP5178H24	1225	24.63	78	50.5	43.50	13.68
BRTADP5184H24	1249	24.63	84	50.5	45.00	14.73
BRTADP6336H24	1158	24.63	36	62.5	46.50	7.81
BRTADP6342H24	1179	24.63	42	62.5	48.00	9.11
BRTADP6348H24	1201	24.63	48	62.5	49.50	10.42
BRTADP6354H24	1224	24.63	54	62.5	51.00	11.72
BRTADP6360H24	1246	24.63	60	62.5	52.50	13.02
BRTADP6366H24	1267	24.63	66	62.5	54.00	14.32
BRTADP6372H24	1290	24.63	72	62.5	55.50	15.63
BRTADP6378H24	1313	24.63	78	62.5	57.00	16.93
BRTADP6384H24	1335	24.63	84	62.5	58.50	18.23

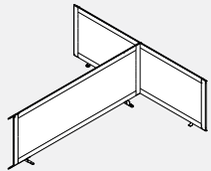
## BRTADP-H30 • Kit de vitrine de séparation en polycarbonate pour module dos-à-dos, 30 po. de hauteur



- **Contribuent à la paix d'esprit tout en favorisant la productivité dans les espaces de travail collaboratif.**
- Les vitrines de table sont légères et faciles à nettoyer.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, polycarbonate cannelé translucide et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.237 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1,25 po.
- BRTADP51xxH30 sont destinés aux surfaces de 24" de profondeur et BRTAD-P63xxH30 aux surfaces de 30" de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés, 1,5 po. à l'arrière et 6,237 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTADP5136H30	1187	30.63	36	50.5	35.50	6.31
BRTADP5142H30	1212	30.63	42	50.5	37.00	7.36
BRTADP5148H30	1238	30.63	48	50.5	38.50	8.42
BRTADP5154H30	1264	30.63	54	50.5	40.00	9.47
BRTADP5160H30	1289	30.63	60	50.5	41.50	10.52
BRTADP5166H30	1316	30.63	66	50.5	43.00	11.57
BRTADP5172H30	1341	30.63	72	50.5	44.50	12.63
BRTADP5178H30	1366	30.63	78	50.5	46.00	13.68
BRTADP5184H30	1393	30.63	84	50.5	47.50	14.73
BRTADP6336H30	1332	30.63	36	62.5	49.00	7.81
BRTADP6342H30	1357	30.63	42	62.5	50.50	9.11
BRTADP6348H30	1386	30.63	48	62.5	52.00	10.42
BRTADP6354H30	1409	30.63	54	62.5	53.50	11.72
BRTADP6360H30	1437	30.63	60	62.5	55.00	13.02
BRTADP6366H30	1462	30.63	66	62.5	56.50	14.32
BRTADP6372H30	1488	30.63	72	62.5	58.00	15.63
BRTADP6378H30	1515	30.63	78	62.5	59.50	16.93
BRTADP6384H30	1539	30.63	84	62.5	61.00	18.23

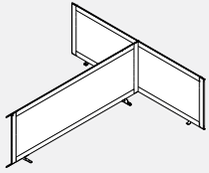
## BRTADPE-H24 - Kit d'extension de vitrine de séparation en polycarbonate pour module dos-à-dos, 24 po.



- **Fournit une extension pour la confidentialité dans un environnement ouvert. Conçu pour toujours se connecter au kit de vitrine de séparation pour module dos-à-dos.**
- Les vitrines de table sont légères et faciles à nettoyer.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, polycarbonate cannelé translucide et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.237 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1,25 po.
- BRTADPE51xxH24 sont destinés aux surfaces de 24" de profondeur et BRTADPE63xxH24 aux surfaces de 30" de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés, 1,5 po. à l'arrière et 6,237 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Peut être utilisé comme connexion gauche ou droite.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTADPE5136H24	725	24.63	36	50.5	26.35	6.31
BRTADPE5142H24	745	24.63	42	50.5	27.85	7.36
BRTADPE5148H24	768	24.63	48	50.5	29.35	8.42
BRTADPE5154H24	792	24.63	54	50.5	30.85	9.47
BRTADPE5160H24	815	24.63	60	50.5	32.35	10.52
BRTADPE5166H24	837	24.63	66	50.5	33.85	11.57
BRTADPE5172H24	859	24.63	72	50.5	35.35	12.63
BRTADPE5178H24	881	24.63	78	50.5	36.85	13.68
BRTADPE5184H24	903	24.63	84	50.5	38.35	14.73
BRTADPE6336H24	767	24.63	36	62.5	39.85	7.81
BRTADPE6342H24	790	24.63	42	62.5	41.35	9.11
BRTADPE6348H24	813	24.63	48	62.5	42.85	10.42
BRTADPE6354H24	835	24.63	54	62.5	44.35	11.72
BRTADPE6360H24	858	24.63	60	62.5	45.85	13.02
BRTADPE6366H24	881	24.63	66	62.5	47.35	14.32
BRTADPE6372H24	902	24.63	72	62.5	48.85	15.63
BRTADPE6378H24	924	24.63	78	62.5	50.35	16.93
BRTADPE6384H24	947	24.63	84	62.5	51.85	18.23

### BRTADPE-H30 - Kit d'extension de vitrine de séparation en polycarbonate pour module dos-à-dos, 30 po. de hauteur

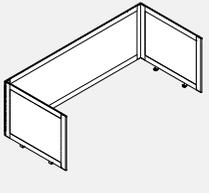


- **Fournit une extension pour la confidentialité dans un environnement ouvert. Conçu pour toujours se connecter au kit de vitrine de séparation pour module dos-à-dos.**

- Les vitrines de table sont légères et faciles à nettoyer.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, polycarbonate cannelé translucide et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.237 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1,25 po.
- BRTADPE51xxH24 sont destinés aux surfaces de 24" de profondeur et BRTADPE63xxH24 aux surfaces de 30" de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés, 1,5 po. à l'arrière et 6,237 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Peut être utilisé comme connexion gauche ou droite.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTADPE5136H30	796	30.63	36	50.50	28.85	6.31
BRTADPE5142H30	824	30.63	42	50.50	30.35	7.36
BRTADPE5148H30	849	30.63	48	50.50	31.85	8.42
BRTADPE5154H30	875	30.63	54	50.50	33.35	9.47
BRTADPE5160H30	901	30.63	60	50.50	34.85	10.52
BRTADPE5166H30	926	30.63	66	50.50	36.35	11.57
BRTADPE5172H30	953	30.63	72	50.50	37.85	12.63
BRTADPE5178H30	977	30.63	78	50.50	39.35	13.68
BRTADPE5184H30	1003	30.63	84	50.50	40.85	14.73
BRTADPE6336H30	847	30.63	36	62.50	42.35	7.81
BRTADPE6342H30	872	30.63	42	62.50	43.85	9.11
BRTADPE6348H30	899	30.63	48	62.50	45.35	10.42
BRTADPE6354H30	924	30.63	54	62.50	46.85	11.72
BRTADPE6360H30	952	30.63	60	62.50	48.35	13.02
BRTADPE6366H30	975	30.63	66	62.50	49.85	14.32
BRTADPE6372H30	1003	30.63	72	62.50	51.35	15.63
BRTADPE6378H30	1029	30.63	78	62.50	52.85	16.93
BRTADPE6384H30	1054	30.63	84	62.50	54.35	18.23

### BRTADP-H24 - Kit de vitrine de séparation en polycarbonate pour table simple, 24 po. de hauteur

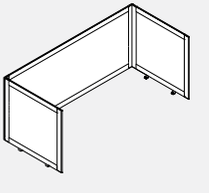


- **Contribuent à la paix d'esprit tout en favorisant la productivité dans les espaces de travail collaboratif.**

- Les vitrines de table sont légères et faciles à nettoyer.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, polycarbonate cannelé translucide et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.237 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place sur le bord arrière de la surface de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace est d'environ 1,25 po.
- BRTADP24xxH24 sont destinés aux surfaces de 24" de profondeur et BRTADP30xxH24 aux surfaces de 30" de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés, 1,5 po. à l'arrière et 6,237 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTADP2436H24	738	24.63	36	31.75	26.55	3.97
BRTADP2442H24	761	24.63	42	31.75	28.10	4.63
BRTADP2448H24	783	24.63	48	31.75	29.65	5.29
BRTADP2454H24	805	24.63	54	31.75	31.20	5.95
BRTADP2460H24	828	24.63	60	31.75	32.75	6.61
BRTADP2466H24	850	24.63	66	31.75	34.30	7.28
BRTADP2472H24	871	24.63	72	31.75	35.85	7.94
BRTADP2478H24	894	24.63	78	31.75	37.40	8.60
BRTADP2484H24	919	24.63	84	31.75	38.95	9.26
BRTADP3036H24	792	24.63	36	37.75	40.50	4.72
BRTADP3042H24	815	24.63	42	37.75	42.05	5.51
BRTADP3048H24	837	24.63	48	37.75	43.60	6.29
BRTADP3054H24	859	24.63	54	37.75	45.15	7.08
BRTADP3060H24	881	24.63	60	37.75	46.70	7.87
BRTADP3066H24	903	24.63	66	37.75	48.25	8.65
BRTADP3072H24	926	24.63	72	37.75	49.80	9.44
BRTADP3078H24	948	24.63	78	37.75	51.35	10.22
BRTADP3084H24	970	24.63	84	37.75	52.90	11.01

### BRTADP-H30 - Kit de vitrine de séparation en polycarbonate pour table simple, 30 po. de hauteur

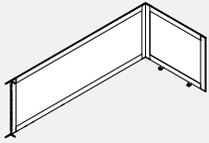


- **Contribuent à la paix d'esprit tout en favorisant la productivité dans les espaces de travail collaboratif.**

- Les vitrines de table sont légères et faciles à nettoyer.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, polycarbonate cannelé translucide et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.237 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place sur le bord arrière de la surface de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace est d'environ 1,25 po.
- BRTADP24xxH30 sont destinés aux surfaces de 24" de profondeur et BRTADPE30xxH24 aux surfaces de 30" de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés, 1,5 po. à l'arrière et 6,237 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTADP2436H30	828	30.63	36	31.75	28.85	3.97
BRTADP2442H30	856	30.63	42	31.75	30.35	4.63
BRTADP2448H30	881	30.63	48	31.75	31.85	5.29
BRTADP2454H30	905	30.63	54	31.75	33.35	5.95
BRTADP2460H30	932	30.63	60	31.75	34.85	6.61
BRTADP2466H30	957	30.63	66	31.75	36.35	7.28
BRTADP2472H30	985	30.63	72	31.75	37.85	7.94
BRTADP2478H30	1009	30.63	78	31.75	39.35	8.60
BRTADP2484H30	1034	30.63	84	31.75	40.85	9.26
BRTADP3036H30	879	30.63	36	37.75	42.35	4.72
BRTADP3042H30	905	30.63	42	37.75	43.85	5.51
BRTADP3048H30	931	30.63	48	37.75	45.35	6.29
BRTADP3054H30	956	30.63	54	37.75	46.85	7.08
BRTADP3060H30	983	30.63	60	37.75	48.35	7.87
BRTADP3066H30	1008	30.63	66	37.75	49.85	8.65
BRTADP3072H30	1033	30.63	72	37.75	51.35	9.44
BRTADP3078H30	1059	30.63	78	37.75	52.85	10.22
BRTADP3084H30	1085	30.63	84	37.75	54.35	11.01

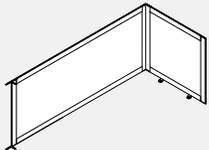
### BRTADPE-H24 - Kit d'extension de vitrine de séparation polycarbonate pour table simple, 24 po. de hauteur



- Contribuent à la paix d'esprit tout en favorisant la productivité dans les espaces de travail collaboratif.
- Les vitrines de table sont légères et faciles à nettoyer.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, polycarbonate cannelé translucide et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.237 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place sur le bord arrière de la surface de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace est d'environ 1,25 po.
- RTADPE24xxH24 sont destinés aux surfaces de 24" de profondeur et BRTADPE30xxH24 aux surfaces de 30" de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés, 1,5 po. à l'arrière et 6,237 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Peut être utilisé comme connexion gauche ou droite.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTADPE2436H24	553	24.63	36	31.75	21.05	3.97
BRTADPE2442H24	608	24.63	42	31.75	22.60	4.63
BRTADPE2448H24	630	24.63	48	31.75	24.15	5.29
BRTADPE2454H24	652	24.63	54	31.75	25.70	5.95
BRTADPE2460H24	674	24.63	60	31.75	27.25	6.61
BRTADPE2466H24	697	24.63	66	31.75	28.80	7.28
BRTADPE2472H24	719	24.63	72	31.75	30.35	7.94
BRTADPE2478H24	741	24.63	78	31.75	31.90	8.60
BRTADPE2484H24	763	24.63	84	31.75	33.45	9.26
BRTADPE3036H24	575	24.63	36	37.75	35.00	4.72
BRTADPE3042H24	629	24.63	42	37.75	36.55	5.51
BRTADPE3048H24	652	24.63	48	37.75	38.10	6.29
BRTADPE3054H24	674	24.63	54	37.75	39.65	7.08
BRTADPE3060H24	697	24.63	60	37.75	41.20	7.87
BRTADPE3066H24	718	24.63	66	37.75	42.75	8.65
BRTADPE3072H24	740	24.63	72	37.75	44.30	9.44
BRTADPE3078H24	763	24.63	78	37.75	45.85	10.22
BRTADPE3084H24	787	24.63	84	37.75	47.40	11.01

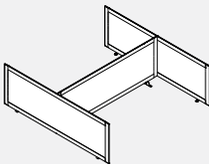
### BRTADPE-H30 - Kit d'extension de vitrine de séparation polycarbonate pour table simple, 30 po. de hauteur



- Contribuent à la paix d'esprit tout en favorisant la productivité dans les espaces de travail collaboratif.
- Les vitrines de table sont légères et faciles à nettoyer.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, polycarbonate cannelé translucide et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.237 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place sur le bord arrière de la surface de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace est d'environ 1,25 po.
- BRTADPE24xxH30 sont destinés aux surfaces de 24" de profondeur et BRTADPE30xxH30 aux surfaces de 30" de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés, 1,5 po. à l'arrière et 6,237 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Peut être utilisé comme connexion gauche ou droite.

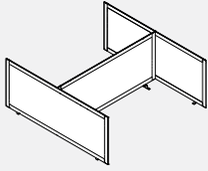
CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTADPE2436H30	609	30.63	36	31.75	22.85	3.97
BRTADPE2442H30	667	30.63	42	31.75	24.40	4.63
BRTADPE2448H30	692	30.63	48	31.75	25.95	5.29
BRTADPE2454H30	717	30.63	54	31.75	27.50	5.95
BRTADPE2460H30	743	30.63	60	31.75	29.05	6.61
BRTADPE2466H30	768	30.63	66	31.75	30.60	7.28
BRTADPE2472H30	794	30.63	72	31.75	32.15	7.94
BRTADPE2478H30	821	30.63	78	31.75	33.70	8.60
BRTADPE2484H30	845	30.63	84	31.75	35.25	9.26
BRTADPE3036H30	635	30.63	36	37.75	36.80	4.72
BRTADPE3042H30	692	30.63	42	37.75	38.35	5.51
BRTADPE3048H30	717	30.63	48	37.75	39.90	6.29
BRTADPE3054H30	741	30.63	54	37.75	41.45	7.08
BRTADPE3060H30	768	30.63	60	37.75	43.00	7.87
BRTADPE3066H30	794	30.63	66	37.75	44.55	8.65
BRTADPE3072H30	820	30.63	72	37.75	46.10	9.44
BRTADPE3078H30	845	30.63	78	37.75	47.65	10.22
BRTADPE3084H30	870	30.63	84	37.75	49.20	11.01

### BRTADG-H24 • Kit de d'écran de séparation en verre pour module dos-à-dos, 24 po. de hauteur



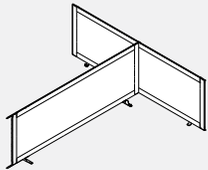
- Contribuent à la paix d'esprit tout en favorisant la productivité dans les espaces de travail collaboratif.
- Les vitrines de table sont faciles à nettoyer.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, verre clair (CLR) det 4mm et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.25 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1 po.
- BRTADG51xxH24 sont destinés aux surfaces de 24" de profondeur et BRTADG63xxH24 aux surfaces de 30" de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés et 6,25 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Le supplément pour verre dépoli (FRST) est de 20%.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTADG5136H24	1389	24.6	36	50.5	33.00	6.31
BRTADG5142H24	1421	24.6	42	50.5	34.50	7.36
BRTADG5148H24	1454	24.6	48	50.5	36.00	8.42
BRTADG5154H24	1488	24.6	54	50.5	37.50	9.47
BRTADG5160H24	1519	24.6	60	50.5	39.00	10.52
BRTADG5166H24	1553	24.6	66	50.5	40.50	11.57
BRTADG5172H24	1585	24.6	72	50.5	42.00	12.63
BRTADG5178H24	1618	24.6	78	50.5	43.50	13.68
BRTADG5184H24	1650	24.6	84	50.5	45.00	14.73
BRTADG6336H24	1519	24.6	36	62.5	46.50	7.81
BRTADG6342H24	1552	24.6	42	62.5	48.00	9.11
BRTADG6348H24	1584	24.6	48	62.5	49.50	10.42
BRTADG6354H24	1617	24.6	54	62.5	51.00	11.72
BRTADG6360H24	1649	24.6	60	62.5	52.50	13.02
BRTADG6366H24	1683	24.6	66	62.5	54.00	14.32
BRTADG6372H24	1714	24.6	72	62.5	55.50	15.63
BRTADG6378H24	1748	24.6	78	62.5	57.00	16.93
BRTADG6384H24	1781	24.6	84	62.5	58.50	18.23

**BRTADG-H30 • Kit de d'écran de séparation en verre pour module dos-à-dos, 30 po. de hauteur**

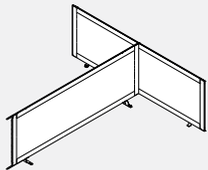
- Contribuent à la paix d'esprit tout en favorisant la productivité dans les espaces de travail collaboratif.
- Les vitrines de table sont faciles à nettoyer.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, verre clair (CLR) de 4mm et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.25 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1 po.
- BRTADG51xxH30 sont destinés aux surfaces de 24" de profondeur et BRTADG63xxH30 aux surfaces de 30" de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés et 6,25 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Le supplément pour verre dépoli (FRST) est de 20%.

PRODUCT CODE	PRIX	SIZE/INCHES			WEIGHT LBS	VOL FT <sup>3</sup>
		H	W	D		
BRTADG5136H30	1467	30.6	36	50.5	35.50	6.31
BRTADG5142H30	1502	30.6	42	50.5	37.00	7.36
BRTADG5148H30	1535	30.6	48	50.5	38.50	8.42
BRTADG5154H30	1568	30.6	54	50.5	40.00	9.47
BRTADG5160H30	1603	30.6	60	50.5	41.50	10.52
BRTADG5166H30	1635	30.6	66	50.5	43.00	11.57
BRTADG5172H30	1656	30.6	72	50.5	44.50	12.63
BRTADG5178H30	1703	30.6	78	50.5	46.00	13.68
BRTADG5184H30	1736	30.6	84	50.5	47.50	14.73
BRTADG6336H30	1647	30.6	36	62.5	49.00	7.81
BRTADG6342H30	1682	30.6	42	62.5	50.50	9.11
BRTADG6348H30	1714	30.6	48	62.5	52.00	10.42
BRTADG6354H30	1749	30.6	54	62.5	53.50	11.72
BRTADG6360H30	1782	30.6	60	62.5	55.00	13.02
BRTADG6366H30	1815	30.6	66	62.5	56.50	14.32
BRTADG6372H30	1835	30.6	72	62.5	58.00	15.63
BRTADG6378H30	1883	30.6	78	62.5	59.50	16.93
BRTADG6384H30	1917	30.6	84	62.5	61.00	18.23

**BRTADGE-H24 • Kit d'extension de séparation en verre pour module dos-à-dos, 24 po. de hauteur**

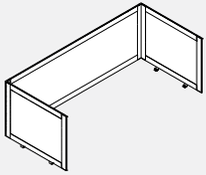
- Fournit une extension pour la confidentialité dans un environnement ouvert. Conçu pour toujours se connecter au kit de vitrine de séparation pour module dos-à-dos.
- Les vitrines de table sont faciles à nettoyer.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, verre clair (CLR) de 4mm et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.25 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1 po.
- BRTADGE51xxH24 sont destinés aux surfaces de 24" de profondeur et BRTADGE63xxH24 aux surfaces de 30" de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés et 6,25 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Le supplément pour verre dépoli (FRST) est de 20%.
- Peut être utilisé comme connexion gauche ou droite.

PRODUCT CODE	PRIX	SIZE/INCHES			WEIGHT LBS	VOL FT <sup>3</sup>
		H	W	D		
BRTADGE5136H24	916	24.6	36	50.5	26.35	6.31
BRTADGE5142H24	949	24.6	42	50.5	27.85	7.36
BRTADGE5148H24	982	24.6	48	50.5	29.35	8.42
BRTADGE5154H24	1015	24.6	54	50.5	30.85	9.47
BRTADGE5160H24	1047	24.6	60	50.5	32.35	10.52
BRTADGE5166H24	1080	24.6	66	50.5	33.85	11.57
BRTADGE5172H24	1113	24.6	72	50.5	35.35	12.63
BRTADGE5178H24	1144	24.6	78	50.5	36.85	13.68
BRTADGE5184H24	1177	24.6	84	50.5	38.35	14.73
BRTADGE6336H24	982	24.6	36	62.5	39.85	7.81
BRTADGE6342H24	1013	24.6	42	62.5	41.35	9.11
BRTADGE6348H24	1047	24.6	48	62.5	42.85	10.42
BRTADGE6354H24	1077	24.6	54	62.5	44.35	11.72
BRTADGE6360H24	1111	24.6	60	62.5	45.85	13.02
BRTADGE6366H24	1144	24.6	66	62.5	47.35	14.32
BRTADGE6372H24	1176	24.6	72	62.5	48.85	15.63
BRTADGE6378H24	1209	24.6	78	62.5	50.35	16.93
BRTADGE6384H24	1242	24.6	84	62.5	51.85	18.23

**BRTADG-H30 • BRTADGE-H30 - Kit d'extension de séparation en verre pour module dos-à-dos, 30 po. de hauteur**

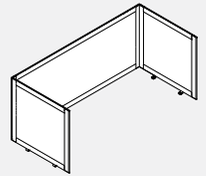
- Fournit une extension pour la confidentialité dans un environnement ouvert. Conçu pour toujours se connecter au kit de vitrine de séparation pour module dos-à-dos.
- Les vitrines de table sont faciles à nettoyer.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, verre clair (CLR) de 4mm et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.25 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1 po.
- BRTADGE51xxH30 sont destinés aux surfaces de 24" de profondeur et BRTADGE63xxH30 aux surfaces de 30" de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés et 6,25 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Le supplément pour verre dépoli (FRST) est de 20%.
- Peut être utilisé comme connexion gauche ou droite.

PRODUCT CODE	PRIX	SIZE/INCHES			WEIGHT LBS	VOL FT <sup>3</sup>
		H	W	D		
BRTADGE5136H30	966	30.6	36	50.5	28.85	6.31
BRTADGE5142H30	999	30.6	42	50.5	30.35	7.36
BRTADGE5148H30	1033	30.6	48	50.5	31.85	8.42
BRTADGE5154H30	1067	30.6	54	50.5	33.35	9.47
BRTADGE5160H30	1100	30.6	60	50.5	34.85	10.52
BRTADGE5166H30	1134	30.6	66	50.5	36.35	11.57
BRTADGE5172H30	1154	30.6	72	50.5	37.85	12.63
BRTADGE5178H30	1201	30.6	78	50.5	39.35	13.68
BRTADGE5184H30	1235	30.6	84	50.5	40.85	14.73
BRTADGE6336H30	1032	30.6	36	62.5	42.35	7.81
BRTADGE6342H30	1067	30.6	42	62.5	43.85	9.11
BRTADGE6348H30	1099	30.6	48	62.5	45.35	10.42
BRTADGE6354H30	1133	30.6	54	62.5	46.85	11.72
BRTADGE6360H30	1166	30.6	60	62.5	48.35	13.02
BRTADGE6366H30	1200	30.6	66	62.5	49.85	14.32
BRTADGE6372H30	1221	30.6	72	62.5	51.35	15.63
BRTADGE6378H30	1267	30.6	78	62.5	52.85	16.93
BRTADGE6384H30	1301	30.6	84	62.5	54.35	18.23

**BRTADG-H24 - Kit de séparation en verre pour table simple, 24 po. de hauteur**

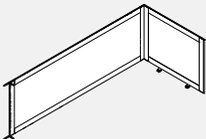
- **Contribuent à la paix d'esprit tout en favorisant la productivité dans les espaces de travail collaboratif.**
- Les vitrines de table sont faciles à nettoyer. Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, verre clair (CLR) de 4mm et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.25 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1 po.
- BRTADG24xxH24 sont destinés aux surfaces de 24" de profondeur et BRTADG30xxH24 aux surfaces de 30" de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés et 6,25 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Le supplément pour verre dépoli (FRST) est de 20%.

PRODUCT CODE	PRIX	SIZE/INCHES			WEIGHT LBS	VOL FT <sup>3</sup>
		H	W	D		
BRTADG2436H24	1003	24.6	36	31.50	26.55	3.94
BRTADG2442H24	1035	24.6	42	31.50	28.10	4.59
BRTADG2448H24	1068	24.6	48	31.50	29.65	5.25
BRTADG2454H24	1100	24.6	54	31.50	31.20	5.91
BRTADG2460H24	1134	24.6	60	31.50	32.75	6.56
BRTADG2466H24	1165	24.6	66	31.50	34.30	7.22
BRTADG2472H24	1199	24.6	72	31.50	35.85	7.88
BRTADG2478H24	1230	24.6	78	31.50	37.40	8.53
BRTADG2484H24	1264	24.6	84	31.50	38.95	9.19
BRTADG3036H24	1064	24.6	36	37.75	40.50	4.72
BRTADG3042H24	1097	24.6	42	37.75	42.05	5.51
BRTADG3048H24	1131	24.6	48	37.75	43.60	6.29
BRTADG3054H24	1163	24.6	54	37.75	45.15	7.08
BRTADG3060H24	1196	24.6	60	37.75	46.70	7.87
BRTADG3066H24	1228	24.6	66	37.75	48.25	8.65
BRTADG3072H24	1261	24.6	72	37.75	49.80	9.44
BRTADG3078H24	1293	24.6	78	37.75	51.35	10.22
BRTADG3084H24	1327	24.6	84	37.75	52.90	11.01

**BRTADG-H30 - Kit de séparation en verre pour table simple, 30 po. de hauteur**

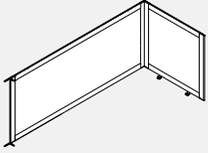
- **Contribuent à la paix d'esprit tout en favorisant la productivité dans les espaces de travail collaboratif.**
- Les vitrines de table sont faciles à nettoyer.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, verre clair (CLR) de 4mm et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.25 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1 po.
- BRTADG24xxH30 sont destinés aux surfaces de 24" de profondeur et BRTADG30xxH30 aux surfaces de 30" de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés et 6,25 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Le supplément pour verre dépoli (FRST) est de 20%.

PRODUCT CODE	PRIX	SIZE/INCHES			WEIGHT LBS	VOL FT <sup>3</sup>
		H	W	D		
BRTADG2436H30	1042	30.6	36	31.50	28.85	3.94
BRTADG2442H30	1076	30.6	42	31.50	30.40	4.59
BRTADG2448H30	1110	30.6	48	31.50	31.95	5.25
BRTADG2454H30	1144	30.6	54	31.50	33.50	5.91
BRTADG2460H30	1177	30.6	60	31.50	35.05	6.56
BRTADG2466H30	1212	30.6	66	31.50	36.60	7.22
BRTADG2472H30	1230	30.6	72	31.50	38.15	7.88
BRTADG2478H30	1279	30.6	78	31.50	39.70	8.53
BRTADG2484H30	1313	30.6	84	31.50	41.25	9.19
BRTADG3036H30	1110	30.6	36	37.75	42.80	4.72
BRTADG3042H30	1143	30.6	42	37.75	44.35	5.51
BRTADG3048H30	1176	30.6	48	37.75	45.90	6.29
BRTADG3054H30	1210	30.6	54	37.75	47.45	7.08
BRTADG3060H30	1243	30.6	60	37.75	49.00	7.87
BRTADG3066H30	1279	30.6	66	37.75	50.55	8.65
BRTADG3072H30	1297	30.6	72	37.75	52.10	9.44
BRTADG3078H30	1345	30.6	78	37.75	53.65	10.22
BRTADG3084H30	1379	30.6	84	37.75	55.20	11.01

**BRTADGE-H24 • BRTADGE-H24 - Kit d'extension de séparation en verre pour table simple, 24 po. de hauteur**

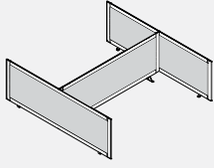
- **Contribuent à la paix d'esprit tout en favorisant la productivité dans les espaces de travail collaboratif.**
- Les vitrines de table sont faciles à nettoyer.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, verre clair (CLR) de 4mm et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.25 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1 po.
- BRTADGE51xxH30 sont destinés aux surfaces de 24" de profondeur et BRTADGE63xxH30 aux surfaces de 30" de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés et 6,25 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Le supplément pour verre dépoli (FRST) est de 20%.
- Peut être utilisé comme connexion gauche ou droite.

PRODUCT CODE	PRIX	SIZE/INCHES			WEIGHT LBS	VOL FT <sup>3</sup>
		H	W	D		
BRTADGE2436H24	716	24.6	36	31.50	21.05	3.94
BRTADGE2442H24	781	24.6	42	31.50	22.60	4.59
BRTADGE2448H24	815	24.6	48	31.50	24.15	5.25
BRTADGE2454H24	845	24.6	54	31.50	25.70	5.91
BRTADGE2460H24	879	24.6	60	31.50	27.25	6.56
BRTADGE2466H24	910	24.6	66	31.50	28.80	7.22
BRTADGE2472H24	944	24.6	72	31.50	30.35	7.88
BRTADGE2478H24	975	24.6	78	31.50	31.90	8.53
BRTADGE2484H24	1009	24.6	84	31.50	33.45	9.19
BRTADGE3036H24	754	24.6	36	37.75	35.00	4.72
BRTADGE3042H24	817	24.6	42	37.75	36.55	5.51
BRTADGE3048H24	850	24.6	48	37.75	38.10	6.29
BRTADGE3054H24	883	24.6	54	37.75	39.65	7.08
BRTADGE3060H24	915	24.6	60	37.75	41.20	7.87
BRTADGE3066H24	948	24.6	66	37.75	42.75	8.65
BRTADGE3072H24	982	24.6	72	37.75	44.30	9.44
BRTADGE3078H24	1013	24.6	78	37.75	45.85	10.22
BRTADGE3084H24	1047	24.6	84	37.75	47.40	11.01

**BRTADGE-H30 • BRTADGE-H30 - Kit d'extension de séparation en verre pour table simple, 30 po. de hauteur**


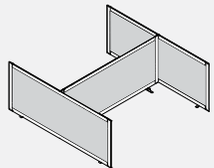
- **Contribuent à la paix d'esprit tout en favorisant la productivité dans les espaces de travail collaboratif.**
- Les vitrines de table sont faciles à nettoyer.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, verre clair (CLR) de 4mm et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.25 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1 po.
- BRTADGE51xxH30 sont destinés aux surfaces de 24" de profondeur et BRTADGE63xxH30 aux surfaces de 30" de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés et 6,25 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Le supplément pour verre dépoli (FRST) est de 20%.
- Peut être utilisé comme connexion gauche ou droite.

PRODUCT CODE	PRIX	SIZE/INCHES			WEIGHT LBS	VOL FT <sup>3</sup>
		H	W	D		
BRTADGE2436H30	752	30.6	36	31.50	22.85	3.94
BRTADGE2442H30	818	30.6	42	31.50	24.40	4.59
BRTADGE2448H30	851	30.6	48	31.50	25.95	5.25
BRTADGE2454H30	886	30.6	54	31.50	27.50	5.91
BRTADGE2460H30	920	30.6	60	31.50	29.05	6.56
BRTADGE2466H30	953	30.6	66	31.50	30.60	7.22
BRTADGE2472H30	971	30.6	72	31.50	32.15	7.88
BRTADGE2478H30	1020	30.6	78	31.50	33.70	8.53
BRTADGE2484H30	1055	30.6	84	31.50	35.25	9.19
BRTADGE3036H30	785	30.6	36	37.75	36.80	4.72
BRTADGE3042H30	851	30.6	42	37.75	38.35	5.51
BRTADGE3048H30	884	30.6	48	37.75	39.90	6.29
BRTADGE3054H30	920	30.6	54	37.75	41.45	7.08
BRTADGE3060H30	953	30.6	60	37.75	43.00	7.87
BRTADGE3066H30	986	30.6	66	37.75	44.55	8.65
BRTADGE3072H30	1005	30.6	72	37.75	46.10	9.44
BRTADGE3078H30	1054	30.6	78	37.75	47.65	10.22
BRTADGE3084H30	1088	30.6	84	37.75	49.20	11.01

**BRTADF-H24 • Kit de d'écran de séparation en feutre pour module dos-à-dos, 24 po. de hauteur**

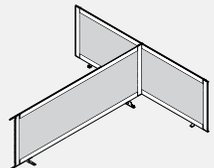
- **Contribuent à la paix d'esprit tout en favorisant la productivité dans les espaces de travail collaboratif.**
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, d'un feutre de 9mm et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.25 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1 po.
- BRTADF51xxH24 sont destinés aux surfaces de 24 po. de profondeur et BRTADF63xxH24 aux surfaces de 30 po. de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés et 6,25 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Le feutre de 9 mm est collable et est disponible dans une variété de couleurs.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTADF5136H24	890	24.6	36	50.5	28.00	6.31
BRTADF5142H24	905	24.6	42	50.5	29.50	7.36
BRTADF5148H24	923	24.6	48	50.5	31.00	8.42
BRTADF5154H24	936	24.6	54	50.5	32.50	9.47
BRTADF5160H24	957	24.6	60	50.5	34.00	10.52
BRTADF5166H24	974	24.6	66	50.5	35.50	11.57
BRTADF5172H24	992	24.6	72	50.5	37.00	12.63
BRTADF5178H24	1010	24.6	78	50.5	38.50	13.68
BRTADF5184H24	1043	24.6	84	50.5	40.00	14.73
BRTADF6336H24	957	24.6	36	62.5	41.50	7.81
BRTADF6342H24	974	24.6	42	62.5	43.00	9.11
BRTADF6348H24	992	24.6	48	62.5	44.50	10.42
BRTADF6354H24	1009	24.6	54	62.5	46.00	11.72
BRTADF6360H24	1026	24.6	60	62.5	47.50	13.02
BRTADF6366H24	1043	24.6	66	62.5	49.00	14.32
BRTADF6372H24	1060	24.6	72	62.5	50.50	15.63
BRTADF6378H24	1077	24.6	78	62.5	52.00	16.93
BRTADF6384H24	1111	24.6	84	62.5	53.50	18.23

**BRTADF-H30 • Kit de d'écran de séparation en feutre pour module dos-à-dos, 30 po. de hauteur**

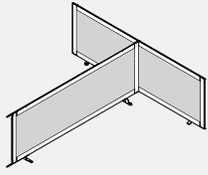
- **Contribuent à la paix d'esprit tout en favorisant la productivité dans les espaces de travail collaboratif.**
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, d'un feutre de 9mm et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.25 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1 po.
- BRTADF51xxH30 sont destinés aux surfaces de 24 po. de profondeur et BRTADF63xxH30 aux surfaces de 30 po. de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés et 6,25 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Le feutre de 9 mm est collable et est disponible dans une variété de couleurs.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTADF5136H30	890	30.60	36	50.5	30.50	6.31
BRTADF5142H30	905	30.60	42	50.5	32.00	7.36
BRTADF5148H30	923	30.60	48	50.5	33.50	8.42
BRTADF5154H30	936	30.60	54	50.5	35.00	9.47
BRTADF5160H30	957	30.60	60	50.5	36.50	10.52
BRTADF5166H30	974	30.60	66	50.5	38.00	11.57
BRTADF5172H30	992	30.60	72	50.5	39.50	12.63
BRTADF5178H30	1010	30.60	78	50.5	41.00	13.68
BRTADF5184H30	1043	30.60	84	50.5	42.50	14.73
BRTADF6336H30	957	30.60	36	62.5	44.00	7.81
BRTADF6342H30	974	30.60	42	62.5	45.50	9.11
BRTADF6348H30	992	30.60	48	62.5	47.00	10.42
BRTADF6354H30	1009	30.60	54	62.5	48.50	11.72
BRTADF6360H30	1026	30.60	60	62.5	50.00	13.02
BRTADF6366H30	1043	30.60	66	62.5	51.50	14.32
BRTADF6372H30	1060	30.60	72	62.5	53.00	15.63
BRTADF6378H30	1077	30.60	78	62.5	54.50	16.93
BRTADF6384H30	1111	30.60	84	62.5	56.00	18.23

**BRTADFE-H24 • Kit d'extension de séparation en feutre pour module dos-à-dos, 24 po. de hauteur**

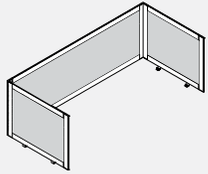
- **Fournit une extension pour la confidentialité dans un environnement ouvert. Conçu pour toujours se connecter au kit de vitrine de séparation pour module dos-à-dos.**
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, d'un feutre de 9mm et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.25 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1 po.
- BRTADFE51xxH24 sont destinés aux surfaces de 24 po. de profondeur et BRTADFE63xxH24 aux surfaces de 30 po. de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés et 6,25 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Le feutre de 9 mm est collable et est disponible dans une variété de couleurs.
- Peut être utilisé comme connexion gauche ou droite.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTADFE5136H24	605	24.60	36	50.5	23.35	6.31
BRTADFE5142H24	624	24.60	42	50.5	24.85	7.36
BRTADFE5148H24	639	24.60	48	50.5	26.35	8.42
BRTADFE5154H24	658	24.60	54	50.5	27.85	9.47
BRTADFE5160H24	674	24.60	60	50.5	29.35	10.52
BRTADFE5166H24	692	24.60	66	50.5	30.85	11.57
BRTADFE5172H24	710	24.60	72	50.5	32.35	12.63
BRTADFE5178H24	726	24.60	78	50.5	33.85	13.68
BRTADFE5184H24	761	24.60	84	50.5	35.35	14.73
BRTADFE6336H24	638	24.60	36	62.5	36.85	7.81
BRTADFE6342H24	656	24.60	42	62.5	38.35	9.11
BRTADFE6348H24	673	24.60	48	62.5	39.85	10.42
BRTADFE6354H24	691	24.60	54	62.5	41.35	11.72
BRTADFE6360H24	706	24.60	60	62.5	42.85	13.02
BRTADFE6366H24	725	24.60	66	62.5	44.35	14.32
BRTADFE6372H24	741	24.60	72	62.5	45.85	15.63
BRTADFE6378H24	760	24.60	78	62.5	47.35	16.93
BRTADFE6384H24	794	24.60	84	62.5	48.85	18.23

**BRTADFE-H30 • Kit d'extension de séparation en feutre pour module dos-à-dos, 30 po. de hauteur**

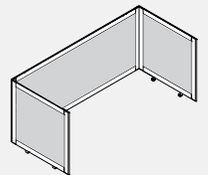
- Fournit une extension pour la confidentialité dans un environnement ouvert. Conçu pour toujours se connecter au kit de vitrine de séparation pour module dos-à-dos.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, d'un feutre de 9mm et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6,25 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1 po.
- BRTADFE51xxH30 sont destinés aux surfaces de 24 po. de profondeur et BRTADFE63xxH30 aux surfaces de 30 po. de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés et 6,25 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Le feutre de 9 mm est collable et est disponible dans une variété de couleurs.
- Peut être utilisé comme connexion gauche ou droite.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTADFE5136H30	605	30.6	36	50.5	25.85	6.31
BRTADFE5142H30	624	30.6	42	50.5	27.35	7.36
BRTADFE5148H30	639	30.6	48	50.5	28.85	7.42
BRTADFE5154H30	658	30.6	54	50.5	30.35	9.47
BRTADFE5160H30	674	30.6	60	50.5	31.85	10.52
BRTADFE5166H30	692	30.6	66	50.5	33.35	11.57
BRTADFE5172H30	710	30.6	72	50.5	34.85	12.63
BRTADFE5178H30	726	30.6	78	50.5	36.35	13.68
BRTADFE5184H30	761	30.6	84	50.5	37.85	14.73
BRTADFE6336H30	638	30.6	36	62.5	39.35	7.81
BRTADFE6342H30	656	30.6	42	62.5	40.85	9.11
BRTADFE6348H30	673	30.6	48	62.5	42.35	10.42
BRTADFE6354H30	691	30.6	54	62.5	43.85	11.72
BRTADFE6360H30	706	30.6	60	62.5	45.35	13.02
BRTADFE6366H30	725	30.6	66	62.5	46.85	14.32
BRTADFE6372H30	741	30.6	72	62.5	48.35	15.63
BRTADFE6378H30	760	30.6	78	62.5	49.85	16.93
BRTADFE6384H30	794	30.6	84	62.5	51.35	18.23

**BRTADF-H24 • Trousse de paravent en feutre pour table simple, 24 po de hauteur**

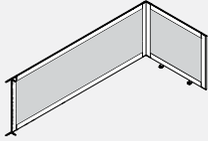
- Contribuent à la paix d'esprit tout en favorisant la productivité dans les espaces de travail collaboratif.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, d'un feutre de 9mm et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6,237 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1,25 po.
- BRTADF24xxH24 sont destinés aux surfaces de 24 po. de profondeur et BRTADF30xxH24 aux surfaces de 30 po. de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés, 1,5 po. à l'arrière et 6,237 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Le feutre de 9 mm est collable et est disponible dans une variété de couleurs.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTADF2436H24	647	24.6	36	31.50	22.55	3.94
BRTADF2442H24	663	24.6	42	31.50	24.10	4.59
BRTADF2448H24	681	24.6	48	31.50	25.65	5.25
BRTADF2454H24	699	24.6	54	31.50	27.20	5.91
BRTADF2460H24	716	24.6	60	31.50	28.75	6.56
BRTADF2466H24	733	24.6	66	31.50	30.30	7.22
BRTADF2472H24	751	24.6	72	31.50	31.85	7.88
BRTADF2478H24	767	24.6	78	31.50	33.40	8.53
BRTADF2484H24	802	24.6	84	31.50	34.95	9.19
BRTADF3036H24	669	24.6	36	37.75	36.50	4.72
BRTADF3042H24	688	24.6	42	37.75	38.05	5.51
BRTADF3048H24	703	24.6	48	37.75	39.60	6.29
BRTADF3054H24	722	24.6	54	37.75	41.15	7.08
BRTADF3060H24	738	24.6	60	37.75	41.70	7.87
BRTADF3066H24	756	24.6	66	37.75	44.25	8.65
BRTADF3072H24	773	24.6	72	37.75	45.80	9.44
BRTADF3078H24	790	24.6	78	37.75	47.35	10.22
BRTADF3084H24	825	24.6	84	37.75	48.90	11.01

**BRTADF-H30 • Trousse de paravent en feutre pour table simple, 30 po de hauteur**

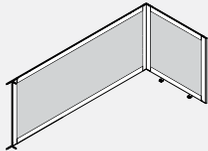
- Contribuent à la paix d'esprit tout en favorisant la productivité dans les espaces de travail collaboratif.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, d'un feutre de 9mm et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6,237 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1,25 po.
- BRTADF24xxH30 sont destinés aux surfaces de 24 po. de profondeur et BRTADF30xxH30 aux surfaces de 30 po. de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés, 1,5 po. à l'arrière et 6,237 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Le feutre de 9 mm est collable et est disponible dans une variété de couleurs.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTADF2436H30	647	30.6	36	31.50	24.85	3.94
BRTADF2442H30	663	30.6	42	31.50	26.40	4.59
BRTADF2448H30	681	30.6	48	31.50	27.95	5.25
BRTADF2454H30	699	30.6	54	31.50	29.50	5.91
BRTADF2460H30	716	30.6	60	31.50	31.05	6.56
BRTADF2466H30	733	30.6	66	31.50	32.60	7.22
BRTADF2472H30	751	30.6	72	31.50	34.14	7.88
BRTADF2478H30	767	30.6	78	31.50	34.70	8.53
BRTADF2484H30	802	30.6	84	31.50	37.25	9.19
BRTADF3036H30	669	30.6	36	37.75	38.80	4.72
BRTADF3042H30	688	30.6	42	37.75	40.35	5.51
BRTADF3048H30	703	30.6	48	37.75	41.90	6.29
BRTADF3054H30	722	30.6	54	37.75	43.45	7.08
BRTADF3060H30	738	30.6	60	37.75	45.00	7.87
BRTADF3066H30	756	30.6	66	37.75	46.55	8.65
BRTADF3072H30	773	30.6	72	37.75	48.10	9.44
BRTADF3078H30	790	30.6	78	37.75	49.65	10.22
BRTADF3084H30	825	30.6	84	37.75	51.20	11.01

**BRTADFE-H24 • Kit d'extension de séparation en feutre pour table simple, 24 po. de hauteur**

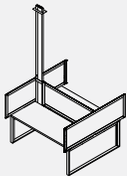
- Fournit une extension pour la confidentialité dans un environnement ouvert. Conçu pour toujours se connecter au kit de vitrine de séparation pour module côte à côte.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, feutre de 9mm et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.237 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1 po.
- BRTADFE24xxH24 sont destinés aux surfaces de 24 po. de profondeur et BRTADFE30xxH24 aux surfaces de 30 po. de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés et 6,25 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Le feutre de 9 mm est collable et est disponible dans une variété de couleurs.
- Peut être utilisé comme connexion gauche ou droite.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTADFE2436H24	512	24.6	36	31.50	18.55	3.94
BRTADFE2442H24	561	24.6	42	31.50	20.10	4.59
BRTADFE2448H24	575	24.6	48	31.50	21.65	5.25
BRTADFE2454H24	592	24.6	54	31.50	23.20	5.91
BRTADFE2460H24	608	24.6	60	31.50	24.75	6.56
BRTADFE2466H24	625	24.6	66	31.50	26.30	7.22
BRTADFE2472H24	639	24.6	72	31.50	27.85	7.88
BRTADFE2478H24	656	24.6	78	31.50	29.40	8.53
BRTADFE2484H24	693	24.6	84	31.50	30.95	9.19
BRTADFE3036H24	535	24.6	36	37.75	32.50	4.72
BRTADFE3042H24	583	24.6	42	37.75	34.05	5.51
BRTADFE3048H24	597	24.6	48	37.75	35.60	6.29
BRTADFE3054H24	615	24.6	54	37.75	37.15	7.08
BRTADFE3060H24	630	24.6	60	37.75	38.70	7.87
BRTADFE3066H24	647	24.6	66	37.75	40.25	8.65
BRTADFE3072H24	662	24.6	72	37.75	41.80	9.44
BRTADFE3078H24	678	24.6	78	37.75	43.35	10.22
BRTADFE3084H24	716	24.6	84	37.75	44.90	11.01

**BRTADFE-H30 - Kit d'extension de séparation en feutre pour table simple, 30 po. de hauteur**

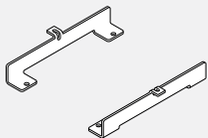
- Fournit une extension pour la confidentialité dans un environnement ouvert. Conçu pour toujours se connecter au kit de vitrine de séparation pour module côte à côte.
- Les écrans sont faits de cadre en aluminium peint en poudre, feutre de 9mm et tout les ferrure de raccord peint sont comprises.
- Les modules se prolongent de 6.237 po. à l'avant de chaque surface de travail.
- L'écran central se place au-dessus de l'espace entre les surfaces de travail permettant d'acheminer les câbles vers le chemin de câbles; l'espace pour chaque côté est d'environ 1 po.
- BRTADFE24xxH30 sont destinés aux surfaces de 24 po. de profondeur et BRTADFE30xxH30 aux surfaces de 30 po. de profondeur.
- La largeur et la profondeur sont des tailles nominales représentant les tailles de la table FreeFit. Permettre un surplomb de 0,25 po. sur les côtés et 6,25 po. à l'avant.
- Les cadres en aluminium peint sont offerts dans tous les finis Bridges de série. Le capuchon de garniture d'extrémité est disponible uniquement en CHR - charbon.
- Peut être utilisé comme connexion gauche ou droite.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTADFE2436H30	512	30.6	36	31.50	20.35	3.94
BRTADFE2442H30	561	30.6	42	31.50	21.90	4.59
BRTADFE2448H30	575	30.6	48	31.50	23.45	5.25
BRTADFE2454H30	592	30.6	54	31.50	25.00	5.91
BRTADFE2460H30	608	30.6	60	31.50	26.55	6.56
BRTADFE2466H30	625	30.6	66	31.50	28.10	7.22
BRTADFE2472H30	639	30.6	72	31.50	29.65	7.88
BRTADFE2478H30	656	30.6	78	31.50	31.20	8.53
BRTADFE2484H30	693	30.6	84	31.50	32.75	9.19
BRTADFE3036H30	535	30.6	36	37.75	34.30	4.72
BRTADFE3042H30	583	30.6	42	37.75	35.85	5.51
BRTADFE3048H30	597	30.6	48	37.75	37.40	6.29
BRTADFE3054H30	615	30.6	54	37.75	38.95	7.08
BRTADFE3060H30	630	30.6	60	37.75	40.50	7.87
BRTADFE3066H30	647	30.6	66	37.75	42.05	8.65
BRTADFE3072H30	662	30.6	72	37.75	43.60	9.44
BRTADFE3078H30	678	30.6	78	37.75	45.15	10.22
BRTADFE3084H30	716	30.6	84	37.75	46.70	11.01

**BRTADPCPP4 - Kit de poteaux d'alimentation au plafond pour module dos-à-dos**

- Le poteau de plafond amène le conduit d'alimentation du plafond et les câbles de données du plafond aux Power Troughs à hauteur du bureau.
- À utiliser avec BRTCF - Bridges Ceiling Feed.
- Une construction en deux parties permet la pose du conduit d'alimentation / de données.
- Comprend la visserie de montage et le cadre de plafond, finition peinte.
- Veuillez spécifier le séparateur central de 6 "plus court lorsque vous utilisez le kit de poteaux d'alimentation au plafond.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTADPCPP	275	99	4.75	1.50	13.00	0.48

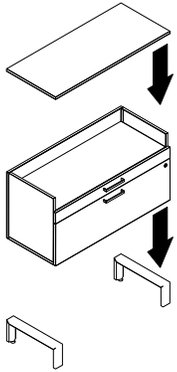
**BRTMKIT - Kit intermédiaire de vitrine de protection**

- Kit à utiliser avec les séparateurs d'écran Bridges lorsque l'étagère de table d'extrémité est utilisée.
- Lors de l'installation, retirez les supports du capuchon d'extrémité et installez le BRTMKIT à la place.

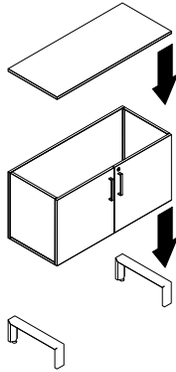
CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
BRTMKIT	24	2	2	2	0.50	0.01

## Ensemble de rangement

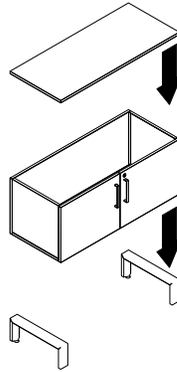
Pour un ensemble de rangement complet, il faut préciser un plateau, un châssis et des pieds.



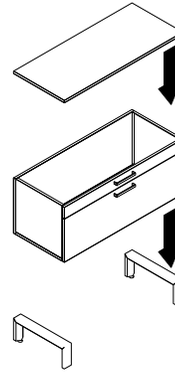
1 - BRT29LOBFxxxxU  
1 - BRTWUxxxx  
2 - BRTxxLEGL



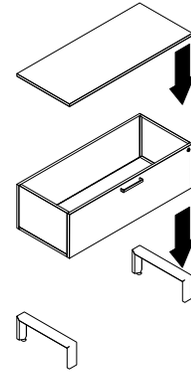
1 - BRT29L2DxxxxU  
1 - BRTWUxxxx  
2 - BRTxxLEGL



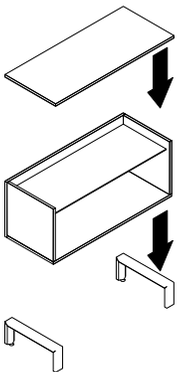
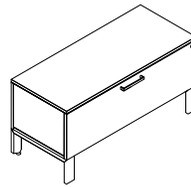
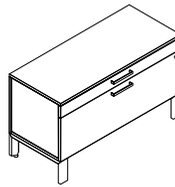
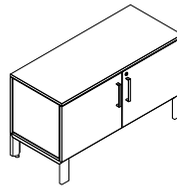
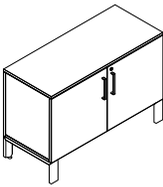
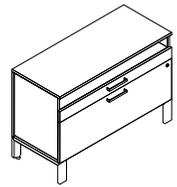
1 - BRT25L2DxxxxU  
1 - BRTWUxxxx  
2 - BRTxxLEGL



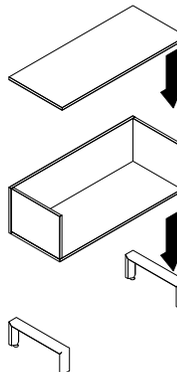
1 - BRT25LBFxxxxU  
1 - BRTWUxxxx  
2 - BRTxxLEGL



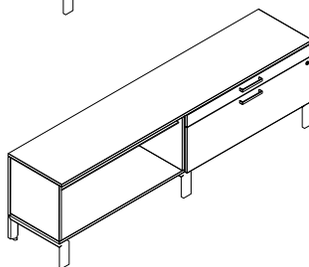
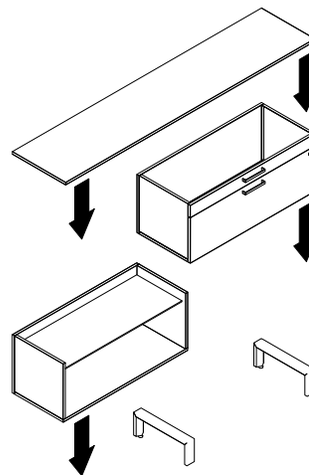
1 - BRT21FxxxxU  
1 - BRTWUxxxx  
2 - BRTxxLEGL



1 - BRT25LOxxxxU  
1 - BRTWUxxxx  
2 - BRTxxLEGL

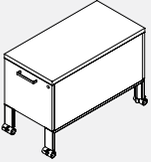
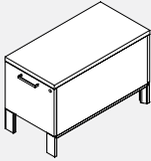


1 - BRT21LOxxxxU  
1 - BRTWUxxxx  
2 - BRTxxLEGL



Pour les grands assemblages, la patte peut être partagée.

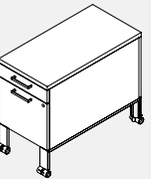
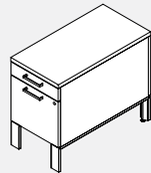
1 - BRT25LOxxxxU  
1 - BRT25LBFxxxxU  
1 - BRTWUxxxx - s'assurer que la largeur de la surface est égale à la largeur combinée des deux châssis de rangements  
3 - BRTxxLEGL

**BRT21BF • Caisson pour classeur de 21"**

- **S'installe sous les tables Bridges.**

- Peut être relié à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 21" ou de profondeur identique pour former une colonne ou se glisse sur des roulettes pour servir de surface de travail additionnelle.
- Le dégagement au sol permet d'accéder aux prises doubles de la canalisation de plancher du panneau. Les modules placés sur des vérins de calage permettent d'installer un panier de câbles en option afin de gérer les cordons et les câbles de données sous la colonne de rangement.
- Un tiroir classeur renferme les dossiers suspendus des formats lettre, légal et A4, mais ne comprend pas les caissons de 18".
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal. (Modèles SANS ROULETTES seulement).
- Le caisson peut entrer sous les poutres de la table même avec le coussin de siège en option.
- Châssis LP et devants de tiroir (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées, précisez les vérins de calage de 5/16 sur 2" ou les roulettes verrouillables de 40 mm blanches/grises.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.

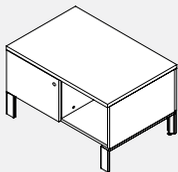
CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
	LP	HP	H	L	P		
<b>Vérins de calage</b>							
BRT21BF18L	710	760	21	15.5	18	58	3.39
BRT21BF24L	825	870	21	15.5	24	64	4.52
BRT21BF30L	903	969	21	15.5	30	72	5.65
<b>Roulettes</b>							
BRT21BF18C	710	760	21	15.5	18	58	3.39
BRT21BF24C	825	870	21	15.5	24	64	4.52
BRT21BF30C	903	969	21	15.5	30	72	5.65

**BRT25BF-L • Caisson pour tiroir/classeur de 25"**

- **S'installe sous les tables Bridges**

- Peut être relié à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 25" de profondeur correspondante pour former une colonne ou se glisse sur des roulettes pour servir de surface de travail additionnelle.
- Le dégagement au sol permet d'accéder aux prises doubles de la canalisation de plancher du panneau. Les modules placés sur des vérins de calage permettent d'installer un panier de câbles en option afin de gérer les cordons et les câbles de données sous la colonne de rangement.
- Un tiroir simple, un tiroir classeur (qui renferme les dossiers suspendus des formats lettre, légal et A4, mais ne comprend pas les caissons de 18").
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal. (modèles SANS ROULETTES seulement).
- S'installe tel quel sous les poutres de table des surfaces de travail de 30".
- Châssis LP et devants de tiroir (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées, précisez les vérins de calage de 5/15 sur 2" ou les roulettes verrouillables de 40 mm blanches/grises.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Le caisson avec coussin ne s'installe pas sous la poutre.
- Un porte-crayon noir moulé par injection est compris.
- Ne pas utiliser les modules de rangement Bridges d'une hauteur de 25" sous les tables Bridges dos-à-dos présentant un caniveau sous la surface de travail. Le module de rangement n'entrera pas sous le caniveau.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
	LP	HP	H	L	P		
<b>Vérins de calage</b>							
BRT25BF18L	806	857	25	15.5	18	69	3.89
BRT25BF24L	935	986	25	15.5	24	74	5.02
BRT25BF30L	1019	1082	25	15.5	30	82	6.15
<b>Roulettes</b>							
BRT25BF18C	870	921	25	15.5	18	69	3.89
BRT25BF24C	1000	1051	25	15.5	24	74	5.02
BRT25BF30C	1082	1146	25	15.5	30	82	6.15

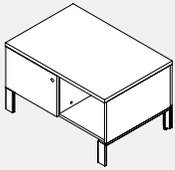
**BRT21LS-L/R • Module de rangement à porte coulissante de 21"**

Côté droit illustré

- **S'installe sous les tables Bridges.**

- Peut être relié à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 21" pour créer une colonne.
- Peut servir de surface de travail additionnelle ou de siège improvisé pour invités avec coussin offert en option.
- Le dégagement au sol permet d'accéder aux prises doubles dans la canalisation de plancher du panneau et d'installer un panier de câbles en option afin de gérer les cordons et les câbles de données sous la colonne de rangement.
- Hauteur interne du compartiment de rangement : 12,36"
- Verrous de porte coulissante du côté gauche.
- En option: coussin de 15,5" sur 18".
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP et porte coulissante (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³
	LP	HP	H	L	P		
<b>Gauche</b>							
BRT21LS30L	774	839	21	30	18	53	6.56
BRT21LS36L	857	921	21	36	18	60	7.87
BRT21LS42L	935	1000	21	42	18	67	9.18
<b>Droit</b>							
BRT21LS30R	774	839	21	30	18	53	6.56
BRT21LS36R	857	921	21	36	18	60	7.87
BRT21LS42R	935	1000	21	42	18	67	9.18

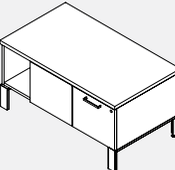
**BRT21LSS-L/R • Module de rangement à porte coulissante commun de 21"**

Côté droit illustré

- Les modules communs présentent deux compartiments de rangement d'une profondeur de 11" de chaque côté. Ces compartiments sont habituellement placés près de la table. Bridges, entre deux postes de travail adjacents.

- Les modules peuvent être reliés à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 21" et d'une profondeur de 24" pour créer une colonne de rangement ou servir de surface de travail de rallonge additionnelle ou de siège pour invités impromptus avec coussin offert en option.
- Le dégagement au sol permet d'installer un panier de câbles en option afin de gérer les cordons et les câbles de données sous la colonne de rangement. Hauteur interne du compartiment de rangement : 12,36". Verrous de porte coulissante du côté gauche.
- En option : coussin de 15,5" sur 18".
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP et porte coulissante (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.

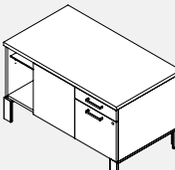
CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI³
	LP	HP	H	L	P	LB		
<b>Gauche</b>								
BRT21LSS30L	1082	1146	21	30	24	69	8.75	
BRT21LSS36L	1177	1260	21	36	24	78	10.50	
BRT21LSS42L	1277	1373	21	42	24	87	12.25	
<b>Droit</b>								
BRT21LSS30R	1082	1146	21	30	24	69	8.75	
BRT21LSS36R	1177	1260	21	36	24	78	10.50	
BRT21LSS42R	1277	1373	21	42	24	87	12.25	

**BRT21LSO42L • Module de classement/ouvert commun de 21"**

- Les modules communs présentent des compartiments de rangement de chaque côté. Ces compartiments sont habituellement placés entre deux postes de travail Bridges adjacents.

- Les modules peuvent être reliés à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 21" et d'une profondeur de 24" pour créer une colonne de rangement ou servir de surface de travail de rallonge additionnelle ou de siège pour invités impromptus avec coussin offert en option.
- Le dégagement au sol permet d'installer un panier de câbles en option afin de gérer les cordons et les câbles de données sous la colonne de rangement. Un tiroir classeur, un compartiment ouvert de chaque côté. Hauteur interne du compartiment de rangement sans tablette de hauteur ajustable : 12,36"
- En option : coussin de 15,5" sur 18". Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP et devants de tiroir (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Ne pas utiliser les modules de rangement Bridges d'une hauteur de 25" sous les tables Bridges dos-à-dos présentant un caniveau sous la surface de travail. Le module de rangement n'entrera pas sous le caniveau.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.

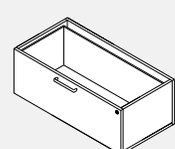
CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI³
	LP	HP	H	L	P	LB		
BRT21LSO42L	1453	1566	21	42	24	124	14.0	

**BRT25LBFO42L • Module de rangement commun de 25"**

- Les modules communs présentent des compartiments de rangement d'un côté ou de l'autre.

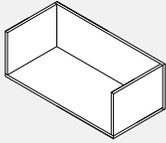
- Ces modules sont habituellement placés entre deux postes de travail Bridges adjacents. Les modules peuvent rejoindre d'autres modules de rangement d'une hauteur de 25" ou d'une profondeur de 24" de manière à former une colonne de rangement ou pour servir de surface de travail de rallonge additionnelle.
- Le dégagement au sol permet d'installer un panier de câbles en option afin de gérer les cordons et les câbles de données sous la colonne de rangement.
- Un tiroir classeur verrouillable, un tiroir simple, un compartiment ouvert avec tablette ajustable de chaque côté. Hauteur interne du compartiment de rangement sans tablette de hauteur ajustable : 16,08". En option: coussin de 15,5" sur 18".
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP et devants de tiroir (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Un porte-crayon noir moulé par injection est compris.
- Ne pas utiliser les modules de rangement Bridges d'une hauteur de 25" sous les tables Bridges dos-à-dos présentant un caniveau sous la surface de travail. Le module de rangement n'entrera pas sous le caniveau.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI³
	LP	HP	H	L	P	LB		
BRT25LBFO42L	1823	1923	25	42	24	154	16.66	

**BRT21F-U • Tiroir classeur latéral de 21", sans surface ou pattes**

- Module de rangement de type tiroir classeur.
- Peut être relié à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 21" pour former une colonne.
- Le dégagement au sol permet d'accéder aux prises doubles dans la canalisation de plancher du panneau. et d'installer un panier de câbles en option afin de gérer les cordons et les câbles de données sous la colonne de rangement.
- Un tiroir classeur, surface et pattes à commander séparément.
- Châssis LP et devants de tiroir (précisez le fini LP), poignées de métal.
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.

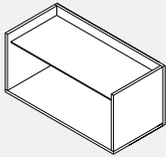
PRODUCT CODE	PRIX		SIZE/ INCHES			WEIGHT VOL	
	LP	HP	H	W	D	LBS	FT³
BRT21F3018U	763		13	30	18	47	4.06
BRT21F3618U	843		13	36	18	51	4.88
BRT21F4218U	978		13	42	18	56	5.69
BRT21F3024U	781		13	30	24	51	5.42
BRT21F3624U	869		13	36	24	55	6.50
BRT21F4224U	1024		13	42	24	60	7.58

**BRT21LO-U • Module de rangement ouvert de 21" sans surface ou pattes**

- **Module de rangement ouvert.**

- Ce module est habituellement placé près d'un ensemble de tables Bridges ou entre deux postes de travail adjacents.
- Les modules peuvent être reliés à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 21" pour créer une colonne.
- Le dégagement au sol permet d'accéder aux prises doubles de la canalisation de plancher du panneau et d'installer un panier de câbles en option afin de gérer les cordons et les câbles de données sous la colonne de rangement.
- Compartiment ouvert, surface et pattes à commander séparément.
- Châssis LP et devants de tiroir (précisez le fini LP).
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Unité est expédié démonté.

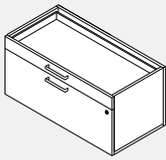
PRODUCT CODE	PRIX LP	SIZE/ INCHES			WEIGHT VOL	
		H	W	D	LBS	FT <sup>3</sup>
BRT21LO3018U	240	13	30	18	25	4.06
BRT21LO3618U	358	13	36	18	29	4.88
BRT21LO4218U	387	13	42	18	32	5.69
BRT21LO3024U	251	13	30	24	29	5.42
BRT21LO3624U	371	13	36	24	33	6.50
BRT21LO4224U	403	13	42	24	36	7.58

**BRT25LO-U • Module de rangement ouvert de 25" sans surface ou pattes**

- **Module de rangement ouvert avec tablette ajustable en verre.**

- Ce module est habituellement placé près d'un ensemble de tables Bridges ou entre deux postes de travail adjacents.
- Les modules peuvent être reliés à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 25" pour créer une colonne.
- Le dégagement au sol permet d'accéder aux prises doubles de la canalisation de plancher du panneau et d'installer un panier de câbles en option afin de gérer les cordons et les câbles de données sous la colonne de rangement.
- Compartiment ouvert avec tablette ajustable en verre, surface et pattes à commander séparément.
- Châssis LP et devants de tiroir (précisez le fini LP).
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Ne pas utiliser les modules de rangement Bridges d'une hauteur de 25" sous les tables Bridges dos-à-dos présentant un caniveau sous la surface de travail. Le module de rangement n'entrera pas sous le caniveau.
- Unité est expédié démonté.

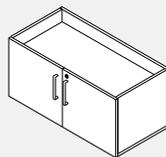
PRODUCT CODE	PRIX LP	SIZE/ INCHES			WEIGHT VOL	
		H	W	D	LBS	FT <sup>3</sup>
BRT25LO3018U	355	17	30	18	40	5.31
BRT25LO3618U	486	17	36	18	46	6.38
BRT25LO4218U	503	17	42	18	52	7.44
BRT25LO3024U	380	17	30	24	44	7.08
BRT25LO3624U	506	17	36	24	50	8.50
BRT25LO4224U	528	17	42	24	56	9.92

**BRT25LBF-U • Module latéral pour tiroir classeur de 25" sans surface ou pattes**

- **Module de rangement de type tiroir classeur.**

- Ce module est habituellement placé près d'un ensemble de tables Bridges ou entre deux postes de travail adjacents.
- Les modules peuvent être reliés à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 25" pour créer une colonne.
- Le dégagement au sol permet d'accéder aux prises doubles de la canalisation de plancher du panneau et d'installer un panier de câbles en option afin de gérer les cordons et les câbles de données sous la colonne de rangement.
- Un tiroir classeur verrouillable, un tiroir simple, surface et pattes à commander séparément.
- Châssis LP et devants de tiroir (précisez le fini LP), poignées de métal.
- Un porte-crayon noir moulé par injection est compris (peut être fixé à l'intérieur du tiroir n'importe où sur le pourtour du mur).
- Ne pas utiliser les modules de rangement Bridges d'une hauteur de 25" sous les tables Bridges dos-à-dos présentant un caniveau sous la surface de travail. Le module de rangement n'entrera pas sous le caniveau.
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.

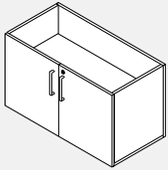
PRODUCT CODE	PRIX LP	SIZE/ INCHES			WEIGHT VOL	
		H	W	D	LBS	FT <sup>3</sup>
BRT25LBF3018U	915	17	30	18	58	5.31
BRT25LBF3618U	1062	17	36	18	79	6.38
BRT25LBF4218U	1133	17	42	18	68	7.44
BRT25LBF3024U	952	17	30	24	62	7.08
BRT25LBF3624U	1104	17	36	24	83	8.50
BRT25LBF4224U	1177	17	42	24	72	9.92

**BRT25L2D-U • Armoire de rangement de 25" sans surface ou pattes**

- **Module de rangement à 2 portes.**

- Ce module est habituellement placé près d'un ensemble de tables Bridges ou entre deux postes de travail adjacents.
- Les modules peuvent être reliés à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 25" pour créer une colonne.
- Le dégagement au sol permet d'accéder aux prises doubles de la canalisation de plancher du panneau et d'installer un panier de câbles en option afin de gérer les cordons et les câbles de données sous la colonne de rangement.
- Deux portes verrouillables, tablette de verre comprise, surface et pattes à commander séparément.
- Châssis LP et devants de tiroir (précisez le fini LP), poignées de métal.
- Ne pas utiliser les modules de rangement Bridges d'une hauteur de 25" sous les tables Bridges dos-à-dos présentant un caniveau sous la surface de travail. Le module de rangement n'entrera pas sous le caniveau.
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour l'armoire de rangement. Veuillez préciser le type HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.
- Unité est expédié démonté.

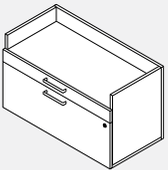
PRODUCT CODE	PRIX LP	SIZE/ INCHES			WEIGHT VOL	
		H	W	D	LBS	FT <sup>3</sup>
BRT25L2D3018U	675	17	30	18	39	5.31
BRT25L2D3618U	727	17	36	18	45	6.38
BRT25L2D4218U	757	17	42	18	54	7.44
BRT25L2D3024U	788	17	30	24	43	7.08
BRT25L2D3624U	859	17	36	24	49	8.50
BRT25L2D4224U	893	17	42	24	58	9.92

**BRT29L2D-U • Armoire de rangement de 29" sans surface ou pattes**

- **Module de rangement à 2 portes.**

- Ce module est habituellement placé près d'un ensemble de tables Bridges ou entre deux postes de travail adjacents.
- Les modules peuvent être reliés à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 29" pour créer une colonne.
- Le dégagement au sol permet d'accéder aux prises doubles de la canalisation de plancher du panneau et d'installer un panier de câbles en option afin de gérer les cordons et les câbles de données sous la colonne de rangement.
- Deux portes verrouillables, tablette de verre comprise, surface et pattes à commander séparément.
- Hauteur interne du compartiment de rangement de 20,5".
- Châssis LP et devants de tiroir (précisez le fini LP), poignées de métal.
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour l'armoire de rangement. Veuillez préciser le type HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.
- Unité est expédié démonté.

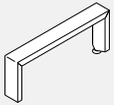
PRODUCT CODE	PRIX LP	SIZE/ INCHES			WEIGHT VOL	
		H	W	D	LBS	FT <sup>3</sup>
BRT29L2D3018U	773	21	30	18	49	6.56
BRT29L2D3618U	806	21	36	18	55	7.88
BRT29L2D4218U	842	21	42	18	64	9.19
BRT29L2D3024U	908	21	30	24	53	8.75
BRT29L2D3624U	948	21	36	24	59	10.50
BRT29L2D4224U	969	21	42	24	68	12.25

**BRT29LOBF-U • Module de rangement ouvert à tiroir/classer de 29" sans surface ou pattes**

- **Module avec tiroir simple, tiroir classer et tablettes.**

- Ce module est habituellement placé près d'un ensemble de tables Bridges ou entre deux postes de travail adjacents.
- Les modules peuvent être reliés à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 29" pour créer une colonne.
- Le dégagement au sol permet d'accéder aux prises doubles de la canalisation de plancher du panneau et d'installer un panier de câbles en option afin de gérer les cordons et les câbles de données sous la colonne de rangement.
- Un tiroir classer verrouillable, un tiroir simple, un compartiment ouvert, surface et pattes à commander séparément.
- Hauteur interne du compartiment de rangement : 3,9".
- Un porte-crayon noir moulé par injection est compris (peut être fixé à l'intérieur du tiroir n'importe où sur le pourtour du mur).
- Châssis LP et devants de tiroir (précisez le fini LP), poignées de métal.
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.

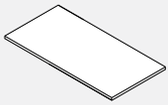
PRODUCT CODE	PRIX LP	SIZE/ INCHES			WEIGHT VOL	
		H	W	D	LBS	FT <sup>3</sup>
BRT29LOBF3018U	1077	21	30	18	70	6.56
BRT29LOBF3618U	1217	21	36	18	78	7.88
BRT29LOBF4218U	1335	21	42	18	86	9.19
BRT29LOBF3024U	1121	21	30	24	74	8.75
BRT29LOBF3624U	1264	21	36	24	82	10.50
BRT29LOBF4224U	1389	21	42	24	90	12.25

**BRT-LEGL • Pattes Bridges pour module de rangement**

- **Deux pattes simples forment la structure des modules de rangement Bridges.**

- Un seul patte peut être utilisé à chaque extrémité des unités de rangement ou peut être utilisé pour soutenir la rencontre de deux unités modulaires.
- Patins de nivellement, structure en acier, pattes en aluminium.
- Précisez pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.

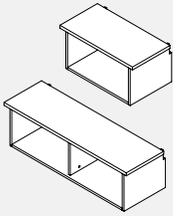
PRODUCT CODE	PRIX	SIZE/ INCHES			WEIGHT VOL	
		H	W	D	LBS	FT <sup>3</sup>
BRT18LEGL	48	8	2.5	18	8	1.34
BRT24LEGL	56	8	2.5	24	8	1.34

**BRTWU • Surface Bridges pour module de rangement**

- **Les surfaces de travail des tables sont offertes avec un stratifié à haute pression (HP d'une épaisseur de 1 1/16"), un stratifié à basse pression (LP d'une épaisseur de 1") et des rebords de 3 mm sur tous les côtés.**

- Les surfaces de travail sont munies de trous de guidage pour faciliter l'alignement.
- Les surfaces de travail peuvent être utilisées pour chaque unité modulaire ou s'étendre sur deux à trois unités.

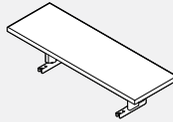
PRODUCT CODE	PRIX LP	HP	SIZE/ INCHES			WEIGHT VOL	
			H	W	D	LBS	FT <sup>3</sup>
BRTWU1830	134	178	1	30	18	15	0.50
BRTWU1836	154	204	1	36	18	18	0.59
BRTWU1842	202	270	1	42	18	21	0.68
BRTWU1860	319	410	1	60	18	29	0.97
BRTWU1866	334	439	1	66	18	32	1.10
BRTWU1872	352	464	1	72	18	35	1.20
BRTWU1878	369	488	1	78	18	38	1.30
BRTWU1884	405	530	1	84	18	41	1.40
BRTWU1890	421	551	1	90	18	44	1.50
BRTWU1896	437	573	1	96	18	47	1.60
BRTWU2430	141	184	1	30	24	20	0.65
BRTWU2436	156	207	1	36	24	24	0.78
BRTWU2442	205	272	1	42	24	28	0.90
BRTWU2460	326	430	1	60	24	39	1.30
BRTWU2466	340	449	1	66	24	43	1.41
BRTWU2472	355	470	1	72	24	47	1.54
BRTWU2478	381	501	1	78	24	51	1.70
BRTWU2484	410	537	1	84	24	55	1.80
BRTWU2490	428	561	1	90	24	59	1.90
BRTWU2496	444	583	1	96	24	63	2.00

**BRTTES • Tablette d'extrémité montée sur table**

- **Tablette ouverte simple ou double / surface de travail allongée.**

- Fixée à l'extrémité d'une table Bridges simple ou dos-à-dos, soutenue par des pattes rectangulaires.
- Toute la quincaillerie de montage est comprise.
- Hauteur interne du compartiment de rangement : 13,25"
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP).
- REMARQUE : Non compatible avec les pattes rondes.
- Ne pas utiliser les modules de rangement Bridges d'une hauteur de 25" sous les tables Bridges dos-à-dos présentant un caniveau sous la surface de travail. Le module de rangement n'entrera pas sous le caniveau.

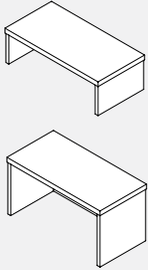
CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
	LP	HP	H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTTES24	596	646	15	24	15.5	29	3.22	
BRTTES30	652	710	15	30	15.5	34	4.03	
BRTTES51	1082	1188	15	50.5	15.5	57	6.79	
BRTTES63	1188	1323	15	62.5	15.5	68	8.4	

**BRTCMS • Tablette à montage central**

- **La tablette centrale commune et ouverte flotte à 6,75" au-dessus du jeu formé par deux surfaces de travail dos-à-dos. La surface de la tablette stratifiée d'une profondeur de 12" sur 30" ou 36" accepte le porte-reliures pour tablette surélevée BRTEBBIN.**

- **La tablette d'une largeur de 30" peut accueillir deux bacs BRTEBBIN, alors que la tablette de 36" peut en accueillir trois. Les tablettes dépassent de la structure de soutien de 6" d'un côté ou de l'autre.**
- La structure d'aluminium/coulée à pression se fixe au-dessous des deux surfaces de travail.
- Remarque : Non compatible avec le caniveau d'alimentation placé au-dessus de la surface de travail BRTETA et les surfaces de travail avec portes d'accès.
- Commandez la tablette stratifiée à haute pression (HP, épaisseur de 1 1/16 po) ou la tablette stratifiée à basse pression (LP, épaisseur de 1").
- Précisez le fini du métal de la structure de soutien.
- Un frais additionnel de 55 \$ est imposé pour une structure de soutien présentant un fini anodisé.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
	LP	HP	H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTCMS30	215	245	6.75	30	12	12.60	1.41	
BRTCMS36	308	339	6.75	36	12	15.20	1.69	

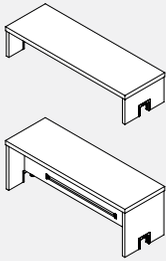
**BRTSTS • Tablette de table surélevée à un seul côté**

- **Tablette surélevée à un côté.**

- Retenue dans un sens perpendiculaire aux tables Bridges simples ou dos-à-dos. Rail d'accessoires en aluminium anodisé intégré. Découpeure et garnitures de rail d'accessoires blanches.
- Le porte-reliures sur tablette surélevée en option repose sur la surface supérieure, permettant ainsi de mieux utiliser l'espace vertical et améliorant la sensation d'intimité.
- Trois hauteurs sont disponibles :
- Le module d'une hauteur de 8" offre un espace de rangement additionnel sans obstruer la vue.
- Il atteint une hauteur de 16" lorsqu'on l'installe avec une tablette pour cartables d'une hauteur de 8". Hauteur interne de 6,6".
- Le module d'une hauteur de 13" s'aligne avec les panneaux autostables de 42".
- Le module d'une hauteur de 16" s'aligne avec le dessus des plaques intercalaires de table de 16" (15,8"). Commandez la tablette commune surélevée plus étroite (12") qui est immédiatement adjacente à la tablette surélevée perpendiculaire. Hauteur interne de 14,6".
- REMARQUE : Pour empêcher toute interférence, assurez-vous de demander que les tablettes surélevées communes qui sont immédiatement adjacentes à la tablette surélevée perpendiculaire et qui présentent une hauteur identique ou supérieure soient 12" plus étroites que la surface de travail d'appui.
- Le porte-reliures sur tablette surélevée en option (BRTEBBIN) repose sur la surface supérieure, permettant ainsi de mieux utiliser l'espace vertical et améliorant la sensation d'intimité.
- Voyez le Tableau de compatibilité des accessoires.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
	LP	HP	H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTSTS0824	211	275	8	24	12	14	1.33	
BRTSTS0830	242	308	8	30	12	16	1.66	
BRTSTS0851	387	485	8	50.5	12	25	2.80	
BRTSTS0863	437	583	8	62.5	12	28	3.47	
BRTSTS1324	227	290	13	24	12	18	2.16	
BRTSTS1330	257	323	13	30	12	21	2.70	
BRTSTS1351	387	485	13	50.5	12	32	4.55	
BRTSTS1363	451	583	13	62.5	12	38	5.64	
BRTSTS1624	257	323	16	24	12	19	2.66	
BRTSTS1630	308	372	16	30	12	29	3.33	
BRTSTS1651	451	564	16	50.5	12	33	5.61	
BRTSTS1663	519	663	16	62.5	12	39	6.94	

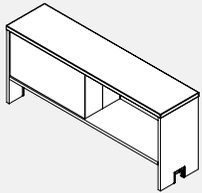
## BRTBTS • Shared Elevated Table Shelf



- **La tablette surélevée dos-à-dos commune repose sur les tables Bridges dos-à-dos.**
- Les découpures dans les côtés latéraux de soutien permettent d'installer la tablette au-dessus des caniveaux de câbles d'alimentation/données qui se trouvent au-dessus de la surface de travail. Rail d'accessoires en aluminium anodisé intégré. Découpe et garnitures de rail d'accessoires blanches.
- Trois hauteurs sont disponibles.
- Le module d'une hauteur de 8" offre un espace de rangement additionnel sans obstruer la vue. Il atteint une hauteur de 16" lorsqu'on l'installe avec une tablette pour cartables d'une hauteur de 8". Hauteur interne de 6,6".
- Le module d'une hauteur de 13" s'aligne avec les panneaux autostables de 42".
- Le module d'une hauteur de 16" s'aligne avec le dessus des plaques intercalaires de table de 16" (15,8"). Commandez la tablette commune surélevée plus étroite (12") qui est immédiatement adjacente à la tablette surélevée perpendiculaire. Hauteur interne de 14,6".
- REMARQUE : Pour empêcher toute interférence, assurez-vous de demander que les tablettes surélevées communes qui sont immédiatement adjacentes à la tablette surélevée perpendiculaire et qui présentent une hauteur identique ou supérieure sont 12" plus étroites que la surface de travail d'appui.
- Le porte-reliures sur tablette surélevée en option (BRTESBBIN) repose sur la surface supérieure, permettant ainsi de mieux utiliser l'espace vertical et le système de gestion des cartables/ livres et améliorant la sensation d'intimité. Un tableau magnétique est placé du côté opposé.
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP).

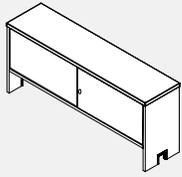
CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
	LP	HP	H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTBTS0836	323	387	8	36	12	16	2.00	
BRTBTS0842	356	420	8	42	12	19	2.33	
BRTBTS0848	387	485	8	48	12	21	2.66	
BRTBTS0854	405	519	8	54	12	23	3.00	
BRTBTS0860	451	583	8	60	12	26	3.33	
BRTBTS0866	485	633	8	66	12	28	3.66	
BRTBTS0872	519	663	8	72	12	30	4.00	
BRTBTS0878	550	710	8	78	12	32	4.33	
BRTBTS0884	583	760	8	84	12	35	4.66	
BRTBTS1336	387	469	13	36	12	22	3.25	
BRTBTS1342	437	519	13	42	12	25	3.79	
BRTBTS1348	469	583	13	48	12	28	4.33	
BRTBTS1354	519	633	13	54	12	30	4.87	
BRTBTS1360	564	677	13	60	12	33	5.86	
BRTBTS1366	550	741	13	66	12	36	6.45	
BRTBTS1372	646	806	13	72	12	39	6.50	
BRTBTS1378	696	857	13	78	12	42	7.04	
BRTBTS1384	741	921	13	84	12	44	7.58	
BRTBTS1636	405	469	16	36	12	25	4.00	
BRTBTS1642	451	550	16	42	12	28	4.66	
BRTBTS1648	501	596	16	48	12	31	5.33	
BRTBTS1654	532	663	16	54	12	34	6.00	
BRTBTS1660	583	710	16	60	12	38	6.66	
BRTBTS1666	633	760	16	66	12	41	7.33	
BRTBTS1672	677	825	16	72	12	44	8.00	
BRTBTS1678	710	870	16	78	12	47	8.66	
BRTBTS1684	760	935	16	84	12	50	9.33	

## BRTBAS048 • Huche commune soutenue sur table



- **Un compartiment par côté; mur arrière magnétique blanc; s'aligne avec le module de rangement autostable de plancher d'une hauteur de 50".**
- Rail d'accessoires en aluminium anodisé intégré sous les tablettes.
- Peut recouvrir le jeu entre deux tables Bridges dos-à-dos parallèles.
- Peut recouvrir le caniveau de câbles d'alimentation/données de la surface de travail.
- Hauteur interne du compartiment de rangement : 12,25".
- Le porte-reliures sur tablette surélevée en option repose sur la surface supérieure, permettant ainsi de mieux utiliser l'espace vertical et améliorant la sensation d'intimité.
- Châssis LP (précisez le fini LP), cloison centrale et endos blancs en acier enduit de poudre, dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP).

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL
	LP	HP	H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>	
BRTBAS048	646	741	21	48	12	54	7.00	

**BRTBASL • Module surélevé commun avec portes stratifiées coulissantes**

- Deux compartiments placés dans des directions opposées et comportant des portes stratifiées coulissantes peuvent être verrouillés. Hauteur interne du compartiment de rangement: 12,25

• Le module surélevé commun s'installe sur le jeu entre deux tables dos-à-dos Bridges parallèles.

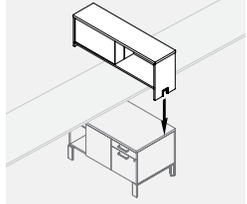
• Rail d'accessoires en aluminium anodisé intégré sous les compartiments de rangement. S'installe au-dessus des caniveaux de câbles d'alimentation/données placés au-dessus de la surface de travail.

• REMARQUE : Pour ne pas compromettre l'accès aux prises doubles et à la surface de travail, veuillez commander un module surélevé de la même largeur que la surface de travail d'appui.

• Pour ne pas nuire au poteau d'alimentation de plafond, veuillez commander un module surélevé mesurant 6" de moins afin que sa largeur corresponde à la longueur de la surface de travail d'appui. Les bacs à cartables de tablette surélevée NE PEUVENT s'utiliser avec ce module surélevé. Le rail d'accessoire inférieur accepte le plateau à lettres BALTO1, la corbeille média BAMB01, le plateau utilitaire BAUTO1 et le support de téléphone BVATH01.

• Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), verrou au fini satiné

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTBASL36	1836	1956	21	36	16	23.5	6.56
BRTBASL42	1964	2113	21	42	16	27.5	7.65
BRTBASL48	2066	2242	21	48	16	31.4	8.75
BRTBASL54	2222	2405	21	54	16	35.3	9.84
BRTBASL60	2344	2537	21	60	16	39.3	10.93
BRTBASL66	2646	2868	21	66	16	43.2	12.03
BRTBASL72	2785	3035	21	72	16	47.1	13.12
BRTBASL78	2932	3200	21	78	16	51.0	14.21
BRTBASL84	2970	3340	21	84	16	55.0	15.31

**BRTSDS48 • Plaque intercalaire de rangement commune d'une hauteur de 45"**

- Divise les postes de travail côte à côte; présente deux tablettes ouvertes communes

• Un compartiment de chaque côté, mur arrière magnétique blanc.

Repose sur un tiroir simple/classeur/ouvert commun de 25" et sur une surface de travail dos-à-dos.

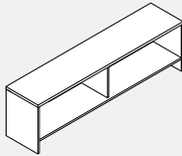
• Le haut du module se trouve à 15,7" du dessus de la surface de travail.

• Hauteur interne du compartiment de rangement : 12,8".

• Le porte-reliures sur tablette surélevée en option (BRTESSBIN) repose sur la surface supérieure, permettant ainsi de mieux utiliser l'espace vertical et améliorant la sensation d'intimité.

• Châssis LP (précisez le fini LP), cloison centrale et endos en acier enduit de poudre blanche, dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP).

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTSDS48	519	613	16	48	12	54	5.33

**BRT21HO • Module de rangement simple face ouvert**

- Module de rangement simple face ouvert soutenu sur table.

• Hauteur interne du compartiment de rangement: 14".

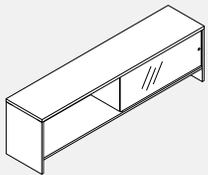
• Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP).

• REMARQUE : Ne peut s'utiliser avec le caniveau de câbles d'alimentation au-dessus de la surface de travail.

• Pour ne pas compromettre l'accès aux prises doubles et à la surface de travail, veuillez commander un module surélevé de la même largeur que la surface de travail d'appui.

• Pour ne pas nuire au poteau d'alimentation de plafond, veuillez commander un module surélevé dont la largeur est de 6" inférieure à la longueur de la surface de travail d'appui.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRT21HO3616	811	919	21	36	16	81	9
BRT21HO4216	871	997	21	42	16	96	10.5
BRT21HO4816	930	1070	21	48	16	100	12
BRT21HO5416	987	1146	21	54	16	124	13.5
BRT21HO6016	1054	1229	21	60	16	134	15
BRT21HO6616	1120	1315	21	66	16	144	16.5
BRT21HO7216	1162	1383	21	72	16	152	18
BRT21HO7816	1250	1480	21	78	16	161	19.5
BRT21HO8416	1300	1546	21	84	16	168	21

**BRT21GS • Module de rangement simple face ouvert avec 1 porte coulissante en verre**

- Module de rangement simple face ouvert, porte coulissante en verre simple avec poignée encastrée.

• Hauteur interne du compartiment de rangement: 14"

• Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP).

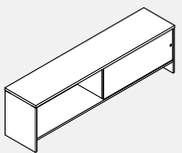
• Aucun verrou.

• REMARQUE : Ne peut s'utiliser avec le caniveau de câbles d'alimentation au-dessus de la surface de travail.

• Pour ne pas compromettre l'accès aux prises doubles et à la surface de travail, veuillez commander un module surélevé de la même largeur que la surface de travail d'appui.

• Pour ne pas nuire au poteau d'alimentation de plafond, veuillez commander un module surélevé mesurant 6" de moins afin que sa largeur corresponde à la longueur de la surface de travail d'appui.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRT21GS3616	1279	1386	21	36	16	87	9
BRT21GS4216	1343	1467	21	42	16	103	10.5
BRT21GS4816	1400	1541	21	48	16	108	12
BRT21GS5416	1671	1830	21	54	16	133	13.5
BRT21GS6016	1736	1915	21	60	16	144	15
BRT21GS6616	1821	2016	21	66	16	155	16.5
BRT21GS7216	1880	2092	21	72	16	164	18
BRT21GS7816	1981	2210	21	78	16	174	19.5
BRT21GS8416	2039	2287	21	84	16	181	21

**BRT21LS • Module de rangement simple face ouvert avec 1 porte coulissante stratifiée**

- Module de rangement simple face ouvert, porte coulissante stratifiée simple avec poignée encastrée.

• Hauteur interne du compartiment de rangement: 14".

• Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP).

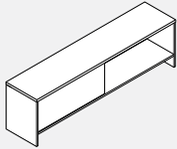
• Aucun verrou.

• REMARQUE : Ne peut s'utiliser avec le caniveau de câbles d'alimentation au-dessus de la surface de travail.

• Pour ne pas compromettre l'accès aux prises doubles et à la surface de travail, veuillez commander un module surélevé de la même largeur que la surface de travail d'appui.

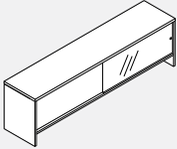
• Pour ne pas nuire au poteau d'alimentation de plafond, veuillez commander un module surélevé mesurant 6" de moins afin que sa largeur corresponde à la longueur de la surface de travail d'appui.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRT21LS3616	1241	1392	21	36	16	94	9
BRT21LS4216	1302	1478	21	42	16	111	10.5
BRT21LS4816	1360	1559	21	48	16	117	12
BRT21LS5416	1417	1642	21	54	16	143	13.5
BRT21LS6016	1639	1890	21	60	16	155	15
BRT21LS6616	1707	1981	21	66	16	167	16.5
BRT21LS7216	1757	2056	21	72	16	177	18
BRT21LS7816	1836	2160	21	78	16	188	19.5
BRT21LS8416	1887	2234	21	84	16	198	21

**BRT21HDO • Module de rangement double ouvert**

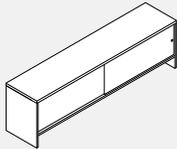
- **Module de rangement à double face ouvert soutenu sur table.**
- Recouvre le jeu entre deux tables Bridges dos-à-dos parallèles.
- Hauteur interne du compartiment de rangement: 14"
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP).
- REMARQUE : Ne peut s'utiliser avec le caniveau de câbles d'alimentation au-dessus de la surface de travail.
- Pour ne pas compromettre l'accès aux prises doubles et à la surface de travail, veuillez commander un module surélevé de la même largeur que la surface de travail d'appui.
- Pour ne pas nuire au poteau d'alimentation de plafond, veuillez commander un module surélevé mesurant 6" de moins afin que sa

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRT21HDO3616	842	948	21	36	16	81	9
BRT21HDO4216	890	1013	21	42	16	96	10.5
BRT21HDO4816	931	1074	21	48	16	100	12
BRT21HDO5416	1004	1163	21	54	16	124	13.5
BRT21HDO6016	1056	1230	21	60	16	134	15
BRT21HDO6616	1136	1330	21	66	16	144	16.5
BRT21HDO7216	1173	1386	21	72	16	152	18
BRT21HDO7816	1265	1496	21	78	16	161	19.5
BRT21HDO8416	1301	1549	21	84	16	168	21

**BRT21GDS • Module de rangement à double face avec porte coulissante en verre.**

- **Module de rangement à double face soutenu sur table avec portes coulissantes en verre et poignée encastrée.**
- Recouvre le jeu entre deux tables Bridges dos-à-dos parallèles.
- Hauteur interne du compartiment de rangement: 14"
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP).
- Aucun verrou.
- REMARQUE : Ne peut s'utiliser avec le caniveau de câbles d'alimentation au-dessus de la surface de travail.
- Pour ne pas nuire à la prise double et à la porte d'accès de surface de travail, veuillez commander un module surélevé présentant la même largeur que la surface de travail d'appui.
- Pour ne pas nuire au poteau d'alimentation de plafond, veuillez commander un module surélevé mesurant 6" de moins afin que sa largeur corresponde à la longueur de la surface de travail d'appui.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRT21GDS3616	1661	1766	21	36	16	94	9
BRT21GDS4216	1737	1862	21	42	16	111	10.5
BRT21GDS4816	1778	1918	21	48	16	117	12
BRT21GDS5416	2298	2457	21	54	16	143	13.5
BRT21GDS6016	2341	2517	21	60	16	155	15
BRT21GDS6616	2497	2692	21	66	16	167	16.5
BRT21GDS7216	2552	2762	21	72	16	177	18
BRT21GDS7816	2655	2884	21	78	16	188	19.5
BRT21GDS8416	2826	3075	21	84	16	196	21

**BRT21LDS • Module double face avec porte coulissante stratifiée**

- **Module de rangement à double face soutenu sur table avec portes coulissantes stratifiées et poignée encastrée.**
- Recouvre le jeu entre deux tables Bridges dos-à-dos parallèles.
- Hauteur interne du compartiment de rangement: 14"
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP).
- Aucun verrou.
- REMARQUE : Ne peut s'utiliser avec le caniveau de câbles d'alimentation au-dessus de la surface de travail.
- Pour ne pas nuire à la prise double et à la porte d'accès de surface de travail, veuillez commander un module surélevé présentant la même largeur que la surface de travail d'appui.
- Pour ne pas nuire au poteau d'alimentation de plafond, veuillez commander un module surélevé mesurant 6" de moins afin que sa largeur corresponde à la longueur de la surface de travail d'appui.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRT21LDS3616	1631	1736	21	36	16	106	9
BRT21LDS4216	1734	1859	21	42	16	126	10.5
BRT21LDS4816	1771	1913	21	48	16	134	12
BRT21LDS5416	2212	2371	21	54	16	162	13.5
BRT21LDS6016	2252	2428	21	60	16	176	15
BRT21LDS6616	2401	2596	21	66	16	190	16.5
BRT21LDS7216	2438	2651	21	72	16	203	18
BRT21LDS7816	2530	2759	21	78	16	216	19.5
BRT21LDS8416	2682	2928	21	84	16	227	21

**BRTTW50-L/R • Tour de rangement avec penderie**

Côté gauche illustré

- **Procure un espace de rangement et assure l'intimité à l'extrémité d'une table.**
- Tiroirs simples + classeur, compartiment ouvert avec tablette ajustable (hauteur de 50"), rangement pour manteaux et porte articulée.
- Précisez le côté gauche ou droit.
- Capable de soutenir la surface de travail d'un côté (filets rapportés intégrés pour retenir la poutre d'appui de surface de travail spécialisée).
- Hauteur interne du compartiment de rangement latéral ouvert : 19,6".
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées. (Veuillez préciser le type de peinture de finition.)
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Un porte-crayon noir moulé par injection est compris.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour tiroir simple, tiroir classeur Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale pour la penderie. Veuillez préciser le type HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRTTW5024L	1759	1872	50	24	24	142	16.66
BRTTW5024R	1759	1872	50	24	24	142	16.66
BRTTW5030L	1955	2066	50	24	30	163	20.83
BRTTW5030R	1955	2066	50	24	30	163	20.83

**BRTTW66-L/R • Tour de rangement avec penderie**

Côté gauche illustré

- Procure un espace de rangement et assure l'intimité à l'extrémité d'une table.

- Tiroirs simples + classeur, compartiment ouvert (hauteur de 66"), rangement pour manteaux avec porte articulée et 2 tablettes.
- Précisez le côté gauche ou droit.
- Capable de soutenir la surface de travail d'un côté (filets rapportés intégrés pour retenir la poutre d'appui de surface de travail spécialisée).
- Hauteur interne du compartiment de rangement latéral ouvert : 35,6".
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées. (Veuillez préciser le type de peinture de finition.)
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Un porte-crayon noir moulé par injection est compris.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour le tiroir simple et le tiroir classeur. Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour la penderie. Veuillez préciser le type HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.

CODE PRODUIT	PRIX			TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP		H	L	P		
BRTTW6624L	2287	2433		66	24	24	170	22
BRTTW6624R	2287	2433		66	24	24	170	22
BRTTW6630L	2540	2684		66	24	30	195	27.5
BRTTW6630R	2540	2684		66	24	30	195	27.5

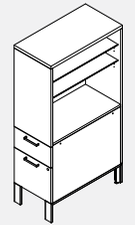
**BRTT50-L/R • Tour de rangement d'une hauteur de 50"**

Côté gauche illustré

- Procure un espace de rangement et assure l'intimité à l'extrémité d'une table.

- Tiroirs simples + classeurs; compartiment ouvert avec tablette de verre ajustable.
- Précisez le côté gauche ou droit.
- Capable de soutenir la surface de travail d'un côté (filets rapportés intégrés pour retenir la poutre d'appui de surface de travail spécialisée). Hauteur interne du compartiment de rangement latéral ouvert : 19,6"
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées. (Veuillez préciser le type de peinture de finition.)
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Un porte-crayon noir moulé par injection est compris.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.

CODE PRODUIT	PRIX			TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP		H	L	P		
BRTT5024L	1309	1388		50	15.5	24	88	10.76
BRTT5024R	1309	1388		50	15.5	24	88	10.76
BRTT5030L	1438	1533		50	15.5	30	101	13.45
BRTT5030R	1438	1533		50	15.5	30	101	13.45

**BRTT66-L/R • Tour de rangement d'une hauteur de 66"**

Côté gauche illustré

- Procure un espace de rangement et assure l'intimité à l'extrémité d'une table.

- Tiroirs simples + classeurs; compartiment ouvert 2 tablettes de verre ajustables.
- Précisez le côté gauche ou droit.
- Capable de soutenir la surface de travail d'un côté (filets rapportés intégrés pour retenir la poutre d'appui de surface de travail spécialisée).
- Hauteur interne du compartiment de rangement latéral ouvert : 35,6".
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées. (Veuillez préciser le type de peinture de finition.)
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Un porte-crayon noir moulé par injection est compris.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.

CODE PRODUIT	PRIX			TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP		H	L	P		
BRTT6624L	1700	1805		66	15.5	24	106	12.91
BRTT6624R	1700	1805		66	15.5	24	106	12.91
BRTT6630L	1869	1995		66	15.5	30	121	16.14
BRTT6630R	1869	1995		66	15.5	30	121	16.14

**BRTTW2D50-L/R • Tour de rangement avec penderie et armoire**

Côté gauche illustré

- Procure un espace de rangement et assure l'intimité à l'extrémité d'une table.

- Tiroirs simples + classeur, compartiment fermé avec tablette ajustable en LP (hauteur de 50"), rangement pour manteaux et porte articulée.
- Précisez le côté gauche ou droit.
- Hauteur interne du compartiment de rangement latéral fermé : 20,3".
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées. (Veuillez préciser le type de peinture de finition.)
- Un porte-crayon noir moulé par injection est compris.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour tiroir simple, tiroir classeur Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour la penderie. Veuillez préciser le type HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour le compartiment fermé. Veuillez préciser le type HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.

PRODUCT CODE	PRIX			SIZE/ INCHES			WEIGHT LBS	VOL FT <sup>3</sup>
	LP	HP		H	W	D		
BRTTW2D5018L	1628	1715		50	24	18	121	12.50
BRTTW2D5018R	1628	1715		50	24	18	121	12.50
BRTTW2D5024L	1826	1938		50	24	24	142	16.67
BRTTW2D5024R	1826	1938		50	24	24	142	16.67
BRTTW2D5030L	2021	2132		50	24	30	163	20.83
BRTTW2D5030R	2021	2132		50	24	30	163	20.83

**BRTTW2D66-L/R • Tour de rangement avec penderie et armoire**

Côté gauche illustré

- Procure un espace de rangement et assure l'intimité à l'extrémité d'une table.

- Tiroirs simples + classeur, compartiment fermé avec deux tablettes ajustables en LP (hauteur de 66"), rangement pour manteaux et porte articulée.
- Précisez le côté gauche ou droit.
- Hauteur interne du compartiment de rangement latéral fermé : 36,3".
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées. (Veuillez préciser le type de peinture de finition.)
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Un porte-crayon noir moulé par injection est compris.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour tiroir simple, tiroir classeur Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour la penderie. Veuillez préciser le type HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour le compartiment fermé. Veuillez préciser le type HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.

PRODUCT CODE	PRIX		SIZE/ INCHES			WEIGHT VOL	
	LP	HP	H	W	D	LBS	FT <sup>3</sup>
BRTTW2D6618L	2082	2188	66	24	18	145	16.50
BRTTW2D6618R	2082	2188	66	24	18	145	16.50
BRTTW2D6624L	2354	2499	66	24	24	170	22.00
BRTTW2D6624R	2354	2499	66	24	24	170	22.00
BRTTW2D6630L	2607	2751	66	24	30	195	27.50
BRTTW2D6630R	2607	2751	66	24	30	195	27.50

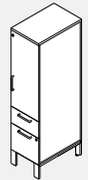
**BRTT1D50-L/R - 50" High Tour de rangement avec compartiment fermé**

Côté droit illustré

- Procure un espace de rangement et assure l'intimité à l'extrémité d'une table.

- Tiroirs simples + classeur, compartiment fermé avec tablette ajustable en LP (hauteur de 50") avec porte articulée.
- Précisez le côté gauche ou droit.
- Hauteur interne du compartiment de rangement latéral fermé : 20,3".
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées. (Veuillez préciser le type de peinture de finition.)
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Un porte-crayon noir moulé par injection est compris.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour tiroir simple, tiroir classeur Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour la penderie. Veuillez préciser le type HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.

PRODUCT CODE	PRIX		SIZE/ INCHES			WEIGHT VOL	
	LP	HP	H	W	D	LBS	FT <sup>3</sup>
BRTT1D5018L	1199	1260	50	15.5	18	110	8.07
BRTT1D5018R	1199	1260	50	15.5	18	110	8.07
BRTT1D5024L	1375	1454	50	15.5	24	131	10.76
BRTT1D5024R	1375	1454	50	15.5	24	131	10.76
BRTT1D5030L	1504	1599	50	15.5	30	152	13.45
BRTT1D5030R	1504	1599	50	15.5	30	152	13.45

**BRTT1D66-L/R - 66" High Hinged Door Storage Tower**

Côté droit illustré

- Procure un espace de rangement et assure l'intimité à l'extrémité d'une table.

- Tiroirs simples + classeur, compartiment fermé avec deux tablettes ajustables en LP (hauteur de 66") avec porte articulée.
- Précisez le côté gauche ou droit.
- Hauteur interne du compartiment de rangement latéral fermé : 36,3".
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées. (Veuillez préciser le type de peinture de finition.)
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Un porte-crayon noir moulé par injection est compris.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour tiroir simple, tiroir classeur Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour le compartiment fermé. Veuillez préciser le type HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.

PRODUCT CODE	PRIX		SIZE/ INCHES			WEIGHT VOL	
	LP	HP	H	W	D	LBS	FT <sup>3</sup>
BRTT1D6618L	1533	1620	66	15.5	18	134	10.66
BRTT1D6618R	1533	1620	66	15.5	18	134	10.66
BRTT1D6624L	1766	1872	66	15.5	24	159	14.21
BRTT1D6624R	1766	1872	66	15.5	24	159	14.21
BRTT1D6630L	1936	2063	66	15.5	30	184	17.76
BRTT1D6630R	1936	2063	66	15.5	30	184	17.76

**BRTW1D-L/R • Penderie**

Côté droit illustré

- **Fournit garde-robe et intimité au bout d'une table**
- Précisez le côté gauche ou droit.
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées. (Veuillez préciser le type de peinture de finition.)
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour la penderie. Veuillez préciser le type HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.
- L'unité de 18 "a des patères, les unités de 24" et 30 "ont une tige de manteau.

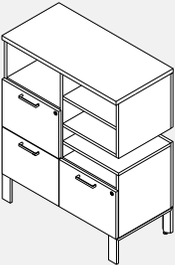
PRODUCT CODE	PRIX		SIZE/ INCHES			WEIGHT VOL	
	LP	HP	H	W	D	LBS	FT <sup>3</sup>
BRTW1D5018L	924	983	50	15.5	18	105	8.07
BRTW1D5018R	924	983	50	15.5	18	105	8.07
BRTW1D5024L	1047	1123	50	15.5	24	126	10.76
BRTW1D5024R	1047	1123	50	15.5	24	126	10.76
BRTW1D5030L	1174	1271	50	15.5	30	147	13.45
BRTW1D5030R	1174	1271	50	15.5	30	147	13.45
BRTW1D6618L	1169	1228	66	15.5	18	129	10.66
BRTW1D6618R	1169	1228	66	15.5	18	129	10.66
BRTW1D6624L	1323	1399	66	15.5	24	154	14.21
BRTW1D6624R	1323	1399	66	15.5	24	154	14.21
BRTW1D6630L	1481	1575	66	15.5	30	179	17.76
BRTW1D6630R	1481	1575	66	15.5	30	179	17.76

**BRTCS45BBFF • Tiroir de rangement ouvert en porte-à-faux, tiroir, classeur, ouvert, classeur**

Côté gauche illustré

- **Procure un espace de rangement et assure l'intimité sur toute la longueur du banc.**
- L'ouverture centrale de l'armoire permet à la partie supérieure de dépasser au-dessus de la surface de travail.
- Deux tiroirs-classeurs verrouillables.
- Les deux tiroirs à crayons ne se verrouillent pas.
- Compartiment ouvert avec tablette de verre ajustable, dimension interne de 15,9".
- Trois compartiments ouverts fixes, dont deux au-dessus des surfaces de travail (dimension intérieure de 6,7"), un en dessous (dimension intérieure de 3,7").
- Précisez le côté gauche ou droit.
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées. (Veuillez préciser le type de peinture de finition.)
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$ pour chacun.
- Les modules de rangement en porte-à-faux doivent être munis de deux verrous électroniques.

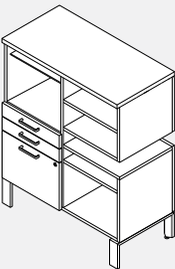
CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS VOL	
	LP	HP	H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>
BRTCS45BBFFL	1978	2079	45	36	18	256	24
BRTCS45BBFFR	1978	2079	45	36	18	256	24

**BRTCS45FFFO • Rangement ouvert en porte-à-faux, tiroir classeur, ouvert, classeur, ouvert**

Côté gauche illustré

- **Procure un espace de rangement et assure l'intimité sur toute la longueur du banc.**
- L'ouverture centrale de l'armoire permet à la partie supérieure de dépasser au-dessus de la surface de travail.
- Trois tiroirs classeurs verrouillables munis de deux verrous.
- Compartiment ouvert (dimension intérieure de 10,3").
- Trois compartiments ouverts fixes, dont deux au-dessus des surfaces de travail (dimension intérieure de 6,7"), un en dessous (dimension intérieure de 3,7").
- Précisez le côté gauche ou droit.
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées. (Veuillez préciser le type de peinture de finition.)
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$ pour chacun.
- Les modules de rangement en porte-à-faux doivent être munis de deux verrous électroniques.

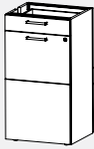
CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS VOL	
	LP	HP	H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>
BRTCS45FFFO L	2026	2124	45	36	18	256	24
BRTCS45FFFO R	2026	2124	45	36	18	256	24

**BRTCS45BBFOO • Rangement ouvert en porte-à-faux, tiroir, ouvert, classeur, ouvert, classeur**

Côté gauche illustré

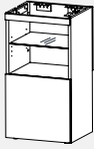
- **Procure un espace de rangement et assure l'intimité sur toute la longueur du banc.**
- L'ouverture centrale de l'armoire permet à la partie supérieure de dépasser au-dessus de la surface de travail.
- Tiroir classeur verrouillable.
- Les deux tiroirs à crayons ne se verrouillent pas.
- Compartiment ouvert (dimension intérieure de 10,3") avec tablette de verre ajustable.
- Quatre compartiments ouverts fixes, deux au-dessus de la surface de travail (dimension intérieure de 6,7", deux en dessous (dimension intérieure de 12,2" pour le compartiment inférieur et dimension intérieure de 3,3" pour le compartiment supérieur).
- Précisez le côté gauche ou droit.
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées. (Veuillez préciser le type de peinture de finition.)
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$ pour chacun.
- Les modules de rangement en porte-à-faux doivent être munis d'un verrou électronique.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS VOL	
	LP	HP	H	L	P	LB	PI <sup>3</sup>
BRTCS45BBFOO L	1933	2032	45	36	18	256	24
BRTCS45BBFOO R	1933	2032	45	36	18	256	24

**BRTDS2B2F • Tiroir simple/classseur de module de rangement sur pilier, simple/classseur**

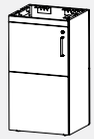
- Soutient la plaque intercalaire côte à côte avec tiroir classeur sur les côtés opposés dans la version côte à côte.
- Deux tiroirs de classement verrouillables, deux tiroirs simples.
- Un porte-crayon noir moulé par injection est compris (peut être fixé à l'intérieur du tiroir n'importe où sur le pourtour du mur).
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 446 \$.

CODE PRODUIT	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTDS2B2F	1271	36	18	16	85	14

**BRTDSOP • Module de rangement ouvert à montant, 2 tablettes ajustables en verre**

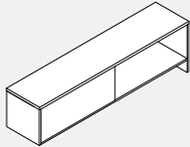
- Soutient la plaque intercalaire côte à côte avec tiroir classeur sur les côtés opposés dans la version côte à côte.
- Hauteur interne du compartiment de rangement sans tablette de hauteur ajustable : 15".

PRODUCT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTDSOP	843	36	18	16	75	14

**BRTDS2D • Porte articulée de module de rangement à montant avec 2 tablettes ajustables en verre**

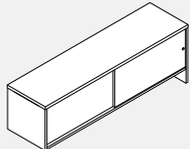
- Soutient la plaque intercalaire côte à côte avec porte verrouillable articulée sur les côtés opposés dans la version côte à côte.
- Hauteur interne du compartiment de rangement sans tablette de hauteur ajustable : 15".
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser le type HL-HR (horizontal gauche et droit) et ajouter le prix de catalogue de 446 \$.

PRODUCT CODE	PRIX	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
		H	L	P		
BRTDS2D	1135	36	18	16	79	14

**BRT21PHDO • Rangement côte à côte - Ouvert à double face**

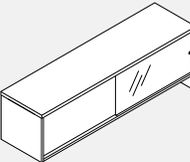
- Module de rangement ouvert à double face côte à côte soutenu sur montant et sur table.
- Divise l'espace et procure un rangement en tout point le long du banc ou de la table.
- Hauteur interne du compartiment de rangement: 14".
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP).

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRT21PHDO4216	733	858	21	42	16	96	10.5
BRT21PHDO4816	781	923	21	48	16	100	12
BRT21PHDO5416	857	1015	21	54	16	124	13.5
BRT21PHDO6016	903	1081	21	60	16	134	15
BRT21PHDO6616	980	1174	21	66	16	144	16.5
BRT21PHDO7216	1033	1246	21	72	16	152	18

**BRT21PLDS • Rangement côte à côte - Porte coulissante stratifiée à double face**

- Module de rangement à double face côte à côte soutenu sur montant et sur table avec portes coulissantes stratifiées et poignée encastrée.
- Divise l'espace et procure un rangement en tout point le long du banc ou de la table.
- Hauteur interne du compartiment de rangement: 14".
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP).
- Aucun verrou.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRT21PLDS4216	1703	1828	21	42	16	126	11
BRT21PLDS4816	1738	1880	21	48	16	134	12
BRT21PLDS5416	2181	2341	21	54	16	162	14
BRT21PLDS6016	2221	2398	21	60	16	176	15
BRT21PLDS6616	2371	2566	21	66	16	190	17
BRT21PLDS7216	2408	2619	21	72	16	203	18

**BRT21PGDS • Rangement côte à côte - Porte coulissante à double face en verre**

- Module de rangement à double face côte à côte soutenu sur montant et sur table avec portes coulissantes en verre et poignée encastrée.
- Divise l'espace et procure un rangement en tout point le long du banc ou de la table.
- Hauteur interne du compartiment de rangement: 14".
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP).

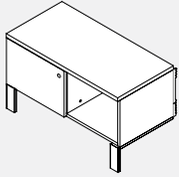
CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P		
BRT21PGDS4216	1722	1843	21	42	16	110	10.5
BRT21PGDS4816	1758	1899	21	48	16	116	12
BRT21PGDS5416	2281	2441	21	54	16	141	13.5
BRT21PGDS6016	2322	2498	21	60	16	153	15
BRT21PGDS6616	2477	2671	21	66	16	165	16.5
BRT21PGDS7216	2532	2745	21	72	16	175	18

### Modules latéraux de soutien de panneau

- Procurent un rangement en plus de soutenir le panneau. Permettent un accès complet au couvercle de la canalisation inférieure Boulevard System 3 et aux prises d'alimentation/données. La patte soutient le devant du module, alors qu'une série de ferrures (comprises) retient le module aux panneaux Boulevard.
- Les ferrures de fixation des panneaux laissent un jeu d'une profondeur de 1" entre l'espace de rangement et le panneau, facilitant ainsi le passage des câbles derrière l'espace de rangement. Remarque

- En raison des ferrures, la profondeur totale atteint 19" (modules de rangement d'une profondeur de 18") par rapport au panneau et 24" (modules de rangement d'une profondeur de 23").
- Le chemin de câbles en option doit être suspendu au-dessous du module de rangement et permet de gérer les câbles sur le plan horizontal.
- Châssis LP (précisez le fini LP), dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées (précisez le fini).

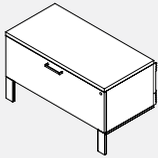
### BRTPSLS • Panneau soutenant la porte coulissante latérale



- S'installe sous les tables Bridges et peut être relié à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 21" et d'une profondeur de 18" et de 23" le long du panneau. Peut servir de surface de travail supplémentaire ou de siège improvisé pour invités avec coussin offert en option.
- Hauteur interne du compartiment de rangement : 12,36".
- Verrous de porte coulissante du côté gauche.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI³
	LP	HP	H	L	P	LB		
BRTPSLS30	986	1051	21	30	19	53	6.56	
BRTPSLS36	1064	1132	21	36	19	60	7.87	
BRTPSLS42	1146	1209	21	42	19	67	9.18	
BRTPSLS2330	1313	1399	21	30	24	61	8.39	
BRTPSLS2336	1420	1505	21	36	24	70	10.06	
BRTPSLS2342	1528	1616	21	42	24	79	11.74	

### BRTPSL • Panneau soutenant le tiroir classeur latéral



- S'installe sous les tables Bridges et peut être relié à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 21" et d'une profondeur de 18" et de 23" le long du panneau. Peut servir de surface de travail supplémentaire ou de siège improvisé pour invités avec coussin offert en option.
- Un tiroir classeur renferme les dossiers suspendus des formats lettre, légal et A4.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI³
	LP	HP	H	L	P	LB		
BRTPSL30	1019	1033	21	30	19	77	6.56	
BRTPSL36	1114	1177	21	36	19	84	7.87	
BRTPSL42	1227	1290	21	42	19	92	9.18	
BRTPSL2330	1355	1376	21	30	24	86	8.39	
BRTPSL2336	1484	1570	21	36	24	95	10.06	
BRTPSL2342	1642	1723	21	42	24	104	11.74	

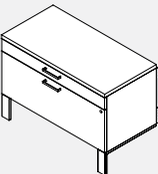
### BRTP25LO-L • Panneau soutenant le module de rangement ouvert



- S'installe sous les tables Bridges et peut être relié à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 25" et d'une profondeur de 18" et de 23" le long du panneau. Peut servir de surface de travail supplémentaire ou de siège improvisé pour invités avec coussin offert en option.
- Compartiment ouvert avec tablette ajustable en verre. Hauteur interne du compartiment de rangement sans tablette de hauteur ajustable: 15,8"
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI³
	LP	HP	H	L	P	LB		
BRTP25LO30L	564	677	25	30	19	49	7.81	
BRTP25LO36L	710	774	25	36	19	55	9.37	
BRTP25LO42L	774	857	25	42	19	62	10.93	
BRTP25LO2330L	755	903	25	30	24	59	10.42	
BRTP25LO2336L	947	1033	25	36	24	66	12.50	
BRTP25LO2342L	1033	1140	25	42	24	72	14.58	

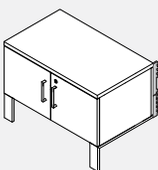
### BRTPLBF • Panneau soutenant le tiroir/classeur latéral



- S'installe sous les tables Bridges et peut être relié à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 25" et d'une profondeur de 18" et de 23" le long du panneau.
- Un tiroir classeur verrouillable (renferme les dossiers suspendus des formats lettre, légal et A4), un tiroir simple.
- Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé.
- Un porte-crayon noir moulé par injection est compris (peut être fixé à l'intérieur du tiroir n'importe où sur le pourtour du mur).
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser le type V (vertical) et ajouter le prix de catalogue de 224 \$.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI³
	LP	HP	H	L	P	LB		
BRTPLBF30	1098	1163	25	30	19	88	7.81	
BRTPLBF36	1260	1323	25	36	19	96	9.37	
BRTPLBF42	1373	1453	25	42	19	104	10.93	
BRTPLBF2330	1540	1616	25	30	24	98	10.42	
BRTPLBF2336	1680	1763	25	36	24	107	12.50	
BRTPLBF2342	1830	1936	25	42	24	116	14.58	

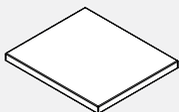
### BRTP25L2D • Panneau soutenant le module latéral avec portes articulées latérales



- S'installe sous les tables Bridges et peut être relié à d'autres modules de rangement d'une hauteur de 25" et d'une profondeur de 18" ou de 23" le long du panneau.
- Peut servir de surface de travail supplémentaire ou de siège improvisé pour invités avec coussin offert en option.
- Deux portes verrouillables.
- Châssis avant et devants de porte LP (précisez le fini LP).
- Dessus de 1" (précisez le fini LP ou HP), poignées de métal, pattes d'aluminium enduites de poudre ou anodisées. Des frais additionnels de 55 \$ s'appliquent aux pattes en aluminium anodisé

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI³
	LP	HP	H	L	P	LB		
BRTP25L2D30	870	955	25	30	19	69	7.81	
BRTP25L2D36	941	1038	25	36	19	78	9.38	
BRTP25L2D42	987	1102	25	42	19	90	10.94	
BRTP25L2D3024	997	1109	25	30	24	75	10.42	
BRTP25L2D3624	1081	1214	25	36	24	84	12.50	
BRTP25L2D4224	1162	1279	25	42	24	96	14.58	

### BRTC • Coussin



- Le coussin de siège en option peut s'ajouter à tout compartiment de rangement.

CODE PRODUIT	TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI³
	H	L	P	LB		
BRTC	1.25	15.5	18	1	0.41	

CODE PRODUIT	PRIX									
	GR1	GR2	GR3	GR4	GR5	GR6	GR7	GR8	GR9	GR10
BRTC	187	220	245	278	329	373	420	464	509	560
CODE BRTC	GR11	GR12	GR13	GR14	GR15	GR16	GR17	GR18	GR19	GR20
	625	718	806	898	1099	1299	1502	1702	1902	2126

## Sièges Bridges pour espace de travail collaboratif

Sièges Bridges pour espace de travail collaboratif

La collection de sièges pour espace de travail collaboratif Bridges comprend des sièges, des écrans d'intimité, des tables, des tablettes et une prise de courant. Il s'agit d'une série de meubles polyvalents et modulaires qu'il est possible de configurer de nombreuses façons en les plaçant en coin, en ligne, selon un concept ouvert, à la manière d'un bureau d'accueil traditionnel, ainsi qu'en position isolée avec les cloisons isolantes élevées.

Les pièces de mobilier peuvent s'utiliser de manière autonome et il est possible de les relier entre elles pour créer différentes configurations de sièges.

Le siège et le dossier peuvent être intégrés aux tables Bridges et aux panneaux Boulevard. Les tables de coin et les modules de table de 6" en ligne servent également de centres d'acheminement du courant.

Les dossiers de siège spécialisés sont munis d'un port de chargement USB double.

Certains modules de table de 6" en ligne sont munis de passe-fils pour soutenir les tablettes.

Les pattes sont offertes avec la peinture de finition métallique Bridges standard et le fini d'aluminium anodisé.

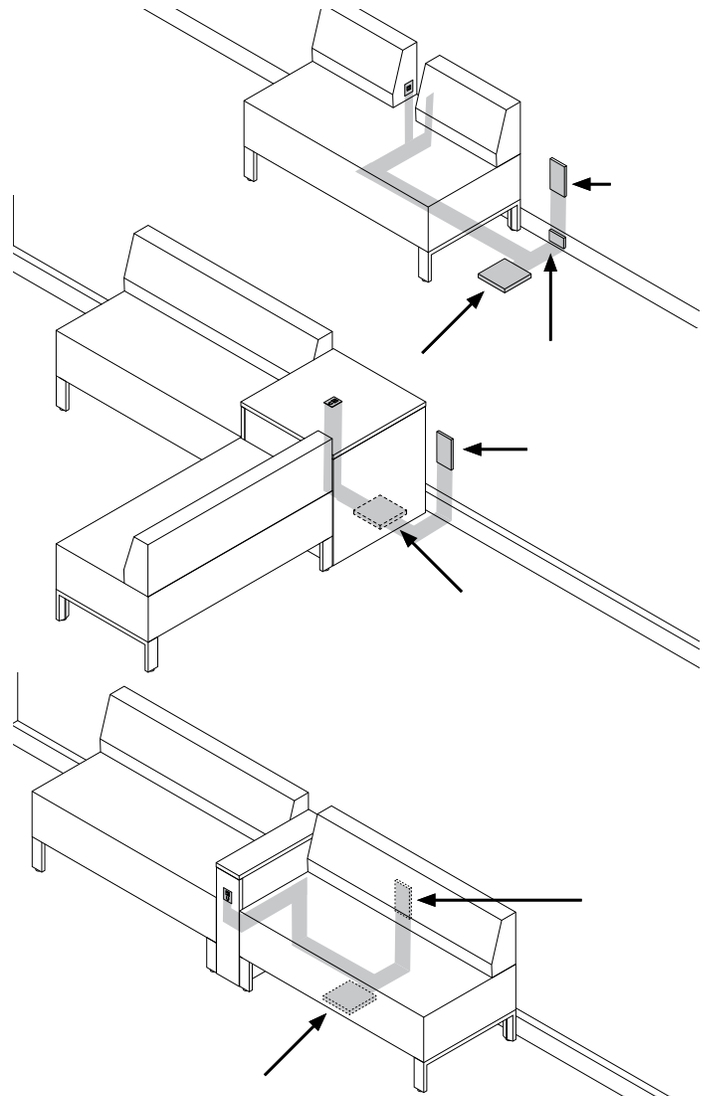
**Le rembourrage des sièges d'espace de collaboration Bridges** présente une couture unique effectuée au moyen d'un fil blanc épais tout autour des rebords. La couture blanche large et les coins bien définis leur confèrent une personnalité particulière. Pour obtenir des rebords aussi bien définis et réduire l'effet « d'oreiller » que procure un tissu trop tendu, on a volontairement omis de trop serrer le tissu d'ameublement, ce qui, avec le temps pourrait entraîner la formation de plis en surface. Ce problème se corrige facilement en étirant le tissu à la main ou au moment de le nettoyer à l'aspirateur.

Pour exploiter de manière efficace le rendement du tissu, tous les sièges et les dossiers de 60" présentent une couture en plein milieu. La couture double est réalisée au moyen d'un fil mince dont la couleur correspond de près au tissu d'ameublement.

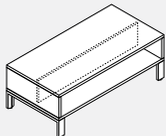
Certains tissus aux motifs complexes sont difficiles à agencer, de sorte qu'on les installera sans joint à la discrétion de l'usine.

Si vous préférez qu'il n'y ait aucune couture centrale en coupant le rouleau, veuillez inscrire la mention « AUCUNE COUTURE » au moment de passer la commande.

La longueur indiquée représente une estimation seulement. La longueur précise dépendra de la largeur du tissu et de la répétition du motif



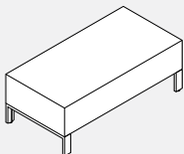
### BRTST24-F • Table basse



- **Tables autostables d'une hauteur de 17".**
- La cloison centrale divise l'espace sous la surface supérieure en deux compartiments d'une profondeur de 11". Tous les châssis LP avec dessus HP ou LP (rebords de 3 mm). Patte en aluminium de rangement Bridges.
- Précisez la finition du châssis et du dessus, ainsi que la finition des pattes de métal. Ajoutez 55 \$ pour des pattes d'aluminium présentant un fini anodisé.
- Pour convertir la table à la version mobile, ajoutez 36 \$ au prix de catalogue et un « M » à la fin du code du produit.

CODE PRODUIT	PRIX		TAILLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P	LB		
BRTST2424F	462	537	17	24	24	40.7	5.67	
BRTST2448F	652	845	17	48	24	69.0	11.33	
BRTST2460F	730	999	17	60	24	83.6	14.17	

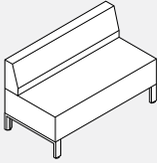
### BRTSE-NB • Siège de salon



- **Siège de salon sans bras entièrement rembourré avec base en métal.**
- Les sièges peuvent être autostables ou reliés au moyen de ferrures à enclenchement vendues en option.
- Précisez un textile des sièges et le fini de pattes.
- Ajoutez 55 \$ pour des pattes d'aluminium présentant un fini anodisé

CODE PRODUIT	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>	YRDS (COM)
	H	L	P			
BRTSE24NB	17	24	24	22.7	5.57	1.25
BRTSE48NB	17	48	24	36.9	11.33	2.00
BRTSE60NB	17	60	24	47.0	14.17	2.50

CODE PRODUIT	PRIX									
	GR1	GR2	GR3	GR4	GR5	GR6	GR7	GR8	GR9	GR10
BRTSE24NB	652	697	732	774	839	899	958	1015	1076	1140
BRTSE48NB	1191	1262	1317	1386	1488	1584	1681	1767	1867	1969
BRTSE60NB	1378	1467	1537	1621	1750	1871	1990	2101	2224	2352
GRADE	GR11	GR12	GR13	GR14	GR15	GR16	GR17	GR18	GR19	GR20
BRTSE24NB	1224	1343	1460	1580	1840	2101	2364	2626	2886	3175
BRTSE48NB	2105	2295	2484	2670	3092	3508	3928	4348	4764	5225
BRTSE60NB	2522	2759	2992	3227	3754	4275	4802	5324	5845	6421

**BRTSE-B • Siège de salon avec dossier**

- **Siège de salon sans bras entièrement rembourré avec dossier intégral et base en métal**

- Les dossiers sont retenus en permanence aux sièges et ne peuvent être reconfigurés sur place.
- Les sièges peuvent être autostables ou reliés au moyen de ferrures à enclenchement vendues en option.
- Précisez un textile des sièges et le fini de pattes.
- Ajoutez 55 \$ pour des pattes d'aluminium présentant un fini anodisé.

CODE PRODUIT	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>	YRDS (COM)
	H	L	P			
BRTSE2424B	29	24	24	33.0	9.57	2.25
BRTSE4848B	29	48	24	55.5	19.33	3.50
BRTSE6060B	29	60	24	70.0	24.17	4.50

CODE PRODUIT	PRIX										
	GR1	GR2	GR3	GR4	GR5	GR6	GR7	GR8	GR9	GR10	
BRTSE2424B	1030	1109	1170	1249	1364	1471	1581	1680	1790	1904	
BRTSE4848B	1901	2025	2123	2242	2421	2589	2758	2911	3086	3266	
BRTSE6060B	2203	2363	2488	2641	2870	3089	3307	3505	3727	3958	
GRADE	GR11	GR12	GR13	GR14	GR15	GR16	GR17	GR18	GR19	GR20	
BRTSE2424B	2056	2273	2484	2694	3167	3633	4109	4579	5046	5568	
BRTSE4848B	3502	3835	4160	4489	5229	5953	6692	7426	8153	8962	
BRTSE6060B	4261	4687	5110	5531	6479	7414	8363	9306	10241	11283	

**BRTSE-BL/R • Siège de salon, dossier simple décalé de 24 po**

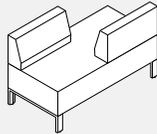
Côté droit illustré

- **Siège de salon sans bras entièrement rembourré avec dossier intégral et base en métal.**

- Précisez si le dossier doit être installé à gauche ou à droite. Les dossiers sont retenus en permanence au banc et ne peuvent être reconfigurés sur place.
- Les sièges peuvent être autostables ou reliés au moyen de ferrures à enclenchement vendues en option.
- Précisez un textile des sièges et le fini de pattes.
- Ajoutez 55 \$ pour des pattes d'aluminium présentant un fini anodisé.

CODE PRODUIT	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>	YRDS (COM)
	H	L	P			
BRTSE2448BL	29	48	24	46.10	19.33	3.00
BRTSE2448BR	29	48	24	46.10	19.33	3.00

CODE PRODUIT	PRIX										
	GR1	GR2	GR3	GR4	GR5	GR6	GR7	GR8	GR9	GR10	
BRTSE2448BL	1568	1672	1757	1858	2012	2156	2301	2432	2582	2735	
BRTSE2448BR	1568	1672	1757	1858	2012	2156	2301	2432	2582	2735	
GRADE	GR11	GR12	GR13	GR14	GR15	GR16	GR17	GR18	GR19	GR20	
BRTSE2448BL	2936	3224	3506	3785	4417	5041	5675	6302	6926	7619	
BRTSE2448BR	2936	3224	3506	3785	4417	5041	5675	6302	6926	7619	

**BRTSE-BODL/R • Lounge Seat, Two 24" Offset Backrest**

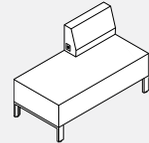
Côté gauche illustré

- **BRTSExxxBODL/R • Siège lounge, deux dossiers décalés de 24 po**

- Siège lounge sans accoudoirs entièrement rembourré avec deux dossiers décalés et une base en métal.
- Spécifiez la configuration du dossier gauche ou droit. Les dossiers sont fixés en permanence au banc et ne peuvent pas être reconfigurés sur place.
- Les sièges peuvent être autonomes ou liés avec un kit de support de verrouillage en option.
- Précisez un textile des sièges et le fini de pattes.
- Ajoutez 55 \$ pour des pattes d'aluminium présentant un fini anodisé.

CODE PRODUIT	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>	YRDS (COM)
	H	L	P			
BRTSE2448BODL	29	48	24	46.10	19.33	4.00
BRTSE2448BODR	29	48	24	46.10	19.33	4.00

CODE PRODUIT	PRIX										
	GR1	GR2	GR3	GR4	GR5	GR6	GR7	GR8	GR9	GR10	
BRTSE2448BODL	1944	2085	2196	2331	2536	2728	2922	3098	3296	3502	
BRTSE2448BODR	1944	2085	2196	2331	2536	2728	2922	3098	3296	3502	
GRADE	GR11	GR12	GR13	GR14	GR15	GR16	GR17	GR18	GR19	GR20	
BRTSE2448BODL	3771	4151	4527	4901	5743	6576	7417	8256	9087	10011	
BRTSE2448BODR	3771	4151	4527	4901	5743	6576	7417	8256	9087	10011	

**BRTSE-EBL/R • Lounge Seat, Single 21" Wide Backrest with USB**

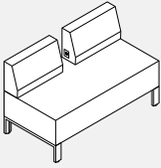
Côté gauche illustré

- **Chaise longue sans accoudoirs entièrement rembourrée avec un dossier et une base en métal.**

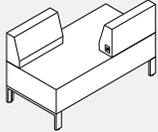
- Le dossier de 21 pouces de large est livré avec un double port USB intégré sur le côté.
- Remarque : les prises d'alimentation et USB latérales pointent toujours vers le centre du siège. Chaque prise USB offre 2 ampères. Le transformateur AC/DC se branche sur le monument mural ou au sol (câble d'environ 4' de long disponible à partir du bas du siège). Consommation électrique du transformateur : 0,68 ampères.
- Spécifiez la configuration du dossier gauche ou droit. Les dossiers sont fixés en permanence au banc et ne peuvent pas être reconfigurés sur place.
- Les sièges peuvent être autonomes ou liés avec un kit de support de verrouillage en option.
- Prises USB blanches.

CODE PRODUIT	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>	YRDS (COM)
	H	L	P			
BRTSE2148EBL	29	48	24	46.10	19.33	3.00
BRTSE2148EBR	29	48	24	46.10	19.33	3.00

CODE PRODUIT	PRIX										
	GR1	GR2	GR3	GR4	GR5	GR6	GR7	GR8	GR9	GR10	
BRTSE2148EBL	1816	1923	2005	2107	2259	2404	2550	2682	2831	2984	
BRTSE2148EBR	1816	1923	2005	2107	2259	2404	2550	2682	2831	2984	
GRADE	GR11	GR12	GR13	GR14	GR15	GR16	GR17	GR18	GR19	GR20	
BRTSE2148EBL	3187	3474	3753	4035	4666	5290	5921	6549	7173	7867	
BRTSE2148EBR	3187	3474	3753	4035	4666	5290	5921	6549	7173	7867	

**BRTSE-E2B • Lounge Seat, two 21" Wide Backrests with USB**

- **Siège lounge sans accoudoirs entièrement rembourré avec deux dossiers, chacun avec double prise USB et base en métal.**
  - Les deux dossiers de 21 pouces de large sont équipés d'un double port USB intégré sur le côté.
  - Remarque : les prises d'alimentation et USB latérales pointent toujours vers le centre du siège. Chaque prise USB offre 2 ampères. Le transformateur AC/DC se branche sur le mur ou le monument au sol (câble d'environ 52" de long disponible à partir du bas du siège). Consommation électrique du transformateur : 0,68 ampères.
  - Les dossiers sont fixés en permanence au banc et ne peuvent pas être reconfigurés sur place.
  - Les sièges peuvent être autonomes ou liés avec un kit de support de verrouillage en option.
  - Précisez un textile des sièges et le fini de pattes.
  - Les prises USB sont blanches.
  - Ajoutez 55 \$ pour des pattes d'aluminium présentant un fini anodisé.
- | CODE<br>PRODUIT | PRIX<br>TGR1 | TAILLE/POUCES |      |      |      |      |      |      |      | POIDS<br>LB | VOL<br>PI <sup>3</sup> | YRDS<br>(COM) |
|-----------------|--------------|---------------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|------------------------|---------------|
|                 |              | GR2           | GR3  | GR4  | GR5  | GR6  | GR7  | GR8  | GR9  |             |                        |               |
| BRTSE2148E2B    | 2442         | 2582          | 2694 | 2828 | 3034 | 3226 | 3420 | 3595 | 3794 | 3997        |                        |               |
| GRADE           | GR11         | GR12          | GR13 | GR14 | GR15 | GR16 | GR17 | GR18 | GR19 | GR20        |                        |               |
| BRTSE2148E2B    | 4268         | 4649          | 5024 | 5399 | 6241 | 7073 | 7915 | 8754 | 9584 | 10509       |                        |               |

**BRTSE-EBODL/R • Siège de salon, deux dossiers décalés avec prise USB**

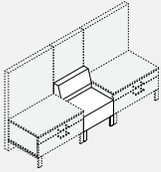
Côté gauche illustré

- **Siège de salon sans bras entièrement rembourré avec deux dossiers décalés, chacun étant muni d'une prise USB double et base en métal.**
  - Les deux dossiers d'une largeur de 21" sont munis d'un port USB intégré sur le côté. Remarque : Les prises d'alimentation/USB installées sur le côté sont toujours orientées vers le centre du siège. Chaque prise USB présente un courant de 2 ampères. Le transformateur c.a./c.c. se branche dans le mur ou dans la prise en saillie (un câble d'une longueur de près de 52" part du dessous du siège). Consommation de courant du transformateur : 0,68 ampère.
  - Les dossiers sont retenus en permanence au banc et ne peuvent être reconfigurés sur place.
  - Les sièges peuvent être autostables ou reliés au moyen de ferrures à enclenchement vendues en option.
  - Précisez un textile des sièges et le fini de pattes.
  - Les prises USB sont blanches.
  - Ajoutez 55 \$ pour des pattes d'aluminium présentant un fini anodisé.
- | CODE<br>PRODUIT | PRIX<br>GR1 | TAILLE/POUCES |      |      |      |      |      |      |      | POIDS<br>LB | VOL<br>PI <sup>3</sup> | YRDS<br>(COM) |
|-----------------|-------------|---------------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|------------------------|---------------|
|                 |             | GR2           | GR3  | GR4  | GR5  | GR6  | GR7  | GR8  | GR9  |             |                        |               |
| BRTSE2148EBODL  | 2442        | 2582          | 2694 | 2828 | 3034 | 3226 | 3420 | 3595 | 3794 | 3997        |                        |               |
| BRTSE2148EBODR  | 2442        | 2582          | 2694 | 2828 | 3034 | 3226 | 3420 | 3595 | 3794 | 3997        |                        |               |
| GRADE           | GR11        | GR12          | GR13 | GR14 | GR15 | GR16 | GR17 | GR18 | GR19 | GR20        |                        |               |
| BRTSE2148EBODL  | 4268        | 4649          | 5024 | 5399 | 6241 | 7073 | 7915 | 8754 | 9584 | 10509       |                        |               |
| BRTSE2148EBODR  | 4268        | 4649          | 5024 | 5399 | 6241 | 7073 | 7915 | 8754 | 9584 | 10509       |                        |               |

**BRTSE-EBL/R • Siège unique, dossier simple d'une largeur de 21" et prise USB**

Côté gauche illustré

- **Siège de salon sans bras entièrement rembourré avec un dossier, prise USB double et base en métal.**
  - Le dossier d'une largeur de 21" est muni d'un port USB intégré sur le côté. Remarque : Chaque prise USB présente un courant de 2 ampères. Le transformateur c.a./c.c. se branche dans le mur ou dans la prise en saillie (un câble d'une longueur de près de 52" part du dessous du siège). Consommation de courant du transformateur : 0,68 ampère.
  - Les dossiers sont retenus en permanence au banc et ne peuvent être reconfigurés sur place.
  - Les sièges peuvent être autostables ou reliés au moyen de ferrures à enclenchement vendues en option.
  - Précisez un textile des sièges et le fini de pattes.
  - Les prises USB sont blanches.
  - Ajoutez 55 \$ pour des pattes d'aluminium présentant un fini anodisé.
- | CODE<br>PRODUIT | PRIX<br>GR1 | TAILLE/POUCES |      |      | POIDS<br>LB | VOL<br>PI <sup>3</sup> | YRDS<br>(COM) |
|-----------------|-------------|---------------|------|------|-------------|------------------------|---------------|
|                 |             | GR2           | GR3  | GR4  |             |                        |               |
| BRTSE2124EBL    | 1279        | 1356          | 1420 | 1496 | 1612        | 1722                   | 1828          |
| BRTSE2124EBR    | 1279        | 1356          | 1420 | 1496 | 1612        | 1722                   | 1828          |
| GRADE           | GR11        | GR12          | GR13 | GR14 | GR15        | GR16                   | GR17          |
| BRTSE2124EBL    | 2306        | 2519          | 2730 | 2945 | 3418        | 3883                   | 4356          |
| BRTSE2124EBR    | 2306        | 2519          | 2730 | 2945 | 3418        | 3883                   | 4356          |

**BRTSPI • Siège de salon intégré Boulevard**

- **Siège de salon sans bras entièrement rembourré avec dossier pleine largeur et pattes de métal spéciales.**

- Le dossier simple est retenu en permanence au banc et ne peut être reconfiguré sur place.
- Les ferrures de siège se branchent aux fentes verticales re liant le panneau au module; ces ferrures s'utilisent sur le module seulement. Le siège doit présenter la même largeur que le panneau. Le siège est INCAPABLE de soutenir le panneau.
- Les sièges et les modules de rangement peuvent être reliés et présenter une patte commune. Le support de patte spécial permet d'accéder à la cavité de la canalisation de panneau qui se trouve sous le siège, ainsi qu'aux prises doubles réparties ici et là sur le panneau.
- Les dossiers sont retenus en permanence au banc et ne peuvent être reconfigurés sur place.
- Les panneaux et les modules de rangement ne sont pas compris.

- Précisez un textile des sièges et le fini de pattes.

- Ajoutez 55 \$ pour des pattes d'aluminium présentant un fini anodisé.

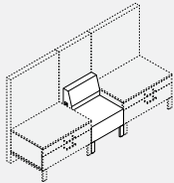
CODE PRODUIT	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³	YRDS (COM)
	H	L	P			
BRTSPI2424	29	24	24	33.00	9.67	2.25
BRTSPI4848	29	48	24	55.50	19.33	3.50
BRTSPI6060	29	60	24	69.00	24.17	4.50

CODE PRODUIT	PRIX										
	GR1	GR2	GR3	GR4	GR5	GR6	GR7	GR8	GR9	GR10	GR11
BRTSPI2424	1030	1109	1170	1249	1364	1471	1581	1680	1790	1904	
BRTSPI4848	1901	2025	2123	2242	2421	2589	2758	2911	3086	3266	
BRTSPI6060	2203	2363	2488	2641	2870	3089	3307	3505	3727	3958	

GRADE	GR11	GR12	GR13	GR14	GR15	GR16	GR17	GR18	GR19	GR20
	BRTSPI2424	2056	2273	2484	2694	3167	3633	4109	4579	5046
BRTSPI4848	3502	3835	4160	4489	5229	5953	6692	7426	8153	8962
BRTSPI6060	4261	4687	5110	5531	6479	7414	8363	9306	10241	11283

**BRTSPI-L/R • Siège unique intégré Boulevard avec prise USB**

Right Hand Shown

- **Siège de salon sans bras entièrement rembourré avec dossier d'une largeur de 21", prises USB doubles et pattes en métal spéciales.**

- Le dossier simple est retenu en permanence au banc et ne peut être reconfiguré sur place.
- Les ferrures de siège se branchent aux fentes verticales reliant le panneau au module; ces ferrures s'utilisent sur le module seulement. Le siège doit présenter la même largeur que le panneau. Le siège est INCAPABLE de soutenir le panneau.
- Les sièges et les modules de rangement peuvent être reliés et présenter une patte commune. Le support de patte spécial permet d'accéder à la cavité de la canalisation de panneau qui se trouve sous le siège, ainsi qu'aux prises doubles réparties ici et là sur le panneau
- Remarque : Chaque prise USB présente un courant de 2 ampères. Le transformateur c.a./c.c. se branche dans le mur ou dans la prise en saillie (un câble d'une longueur de près de 52" part du dessous du siège). Courant consommé par le transformateur : 0,68 amp.
- Les panneaux et les modules de rangement ne sont pas compris.
- Les prises USB sont blanches.

- Précisez un textile des sièges et le fini de pattes.

- Ajoutez 55 \$ pour des pattes d'aluminium présentant un fini anodisé.

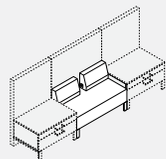
CODE PRODUIT	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³	YRDS (COM)
	H	L	P			
BRTSPI2124L	29	24	24	33.00	9.67	2.25
BRTSPI2124R	29	24	24	55.50	19.33	2.25

CODE PRODUIT	PRIX										
	GR1	GR2	GR3	GR4	GR5	GR6	GR7	GR8	GR9	GR10	GR11
BRTSPI2124L	1279	1356	1420	1496	1612	1722	1828	1927	2039	2155	
BRTSPI2124R	1279	1356	1420	1496	1612	1722	1828	1927	2039	2155	

GRADE	GR11	GR12	GR13	GR14	GR15	GR16	GR17	GR18	GR19	GR20
	BRTSPI2124L	2306	2519	2730	2945	3418	3883	4356	4828	5297
BRTSPI2124R	2306	2519	2730	2945	3418	3883	4356	4828	5297	5818

**BRTSPI-B2 • Siège de salon intégré Boulevard avec deux dossiers de 21" et prise USB**

- **Siège de salon sans bras entièrement rembourré avec dossier d'une largeur de 21", prises USB doubles et pattes en métal spéciales.**

- Le dossier simple est retenu en permanence au banc et ne peut être reconfiguré sur place.
- Les ferrures de siège se branchent aux fentes verticales reliant le panneau au module; ces ferrures s'utilisent sur le module seulement. Le siège doit présenter la même largeur que le panneau. Le siège est INCAPABLE de soutenir le panneau.
- Les sièges et les modules de rangement peuvent être reliés et présenter une patte commune. Le support de patte spécial permet d'accéder à la cavité de la canalisation de panneau qui se trouve sous le siège, ainsi qu'aux prises doubles réparties ici et là sur le panneau.
- Remarque : Chaque prise USB présente un courant de 2 ampères. Le transformateur c.a./c.c. se branche dans le mur ou dans la prise en saillie (un câble d'une longueur de près de 52" part du dessous du siège). Courant consommé par le transformateur : 0,68 amp.
- Les panneaux et les modules de rangement ne sont pas compris
- Les prises USB sont blanches.

- Précisez un textile des sièges et le fini de pattes.

- Ajoutez 55 \$ pour des pattes d'aluminium présentant un fini anodisé

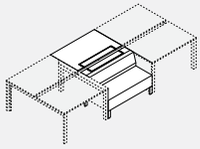
CODE PRODUIT	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL PI³	YRDS (COM)
	H	L	P			
BRTSPI2148B2	29	48	24	33.00	9.67	4.00

CODE PRODUIT	PRIX										
	GR1	GR2	GR3	GR4	GR5	GR6	GR7	GR8	GR9	GR10	GR11
BRTSPI2148B2	2442	2582	2694	2828	3034	3226	3420	3595	3794	3997	

GRADE	GR11	GR12	GR13	GR14	GR15	GR16	GR17	GR18	GR19	GR20
	BRTSPI2148B2	4268	4649	5024	5399	6241	7073	7915	8754	9584

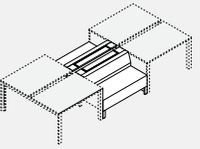
**BRTSINT-S • Siège de salon intégré Bridges, un côté**

- **Siège de salon sans bras entièrement rembourré avec dossier pleine largeur et pattes de métal.**
- Module intégré à la table linéaire dos-à-dos Bridges d'une profondeur de 62,5".
- La trousse à un côté comprend un siège de 24" sur 48" ou de 24" sur 60", un dossier pleine largeur, une enceinte de surface de travail à trois faces en dessous, un module de surface de travail d'une profondeur de 6" avec porte d'accès, une surface de travail mesurant 30" sur 48" ou 30" sur 60" avec porte d'accès et quincaillerie de soutien.
- Remarque : Compatible uniquement avec les surfaces de travail dos-à-dos d'une profondeur de 30" (profondeur totale de 62,5") soutenues par des pattes rectangulaires Bridges.
- Reliant les poutres de table dos-à-dos, les pattes et la surface de travail doivent être commandées séparément.
- Non compatible avec les pattes rondes Bridges et les surfaces de travail d'une profondeur de 24"; non compatible avec les ensembles de table simple d'une profondeur de 24" ou 30". La trousse ne peut être utilisée à l'extrémité d'une série de tables, pas plus qu'on ne peut l'utiliser dans une configuration autonome et autostable. Elle doit toujours être soutenue par des tables dos-à-dos Bridges placées d'un côté ou de l'autre.
- Remarque : Le module de siège permet de combiner les services de distribution de courant et de données sous les surfaces de travail (commandez séparément les caniveaux d'alimentation sous la surface de travail et les composants d'alimentation).
- Le module de surface de travail d'une profondeur de 6" avec porte d'accès permet d'accéder au caniveau pour câbles d'alimentation sous la surface de travail.
- Les dossiers sont retenus en permanence au banc et ne peuvent être reconfigurés sur place.
- Tables non comprises.
- Précisez un textile des sièges et le fini de pattes.
- Ajoutez 55 \$ pour des pattes d'aluminium présentant un fini anodisé.

CODE PRODUIT	TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>	YRDS (COM)
	H	L	P			
BRTSINT48S	29	48	24	126.00	19.33	3.50
BRTSINT60S	29	60	24	155.00	24.17	4.50

CODE PRODUIT	PRIX										
	GR1	GR2	GR3	GR4	GR5	GR6	GR7	GR8	GR9	GR10	GR11
BRTSINT48SLP	4164	4237	4291	4358	4459	4558	4655	4743	4841	4943	
BRTSINT60SLP	4353	4441	4511	4596	4722	4847	4965	5075	5200	5328	
BRTSINT48SHP	4386	4455	4511	4578	4682	4776	4875	4963	5063	5165	
BRTSINT60SHP	4573	4660	4732	4816	4942	5066	5184	5295	5418	5548	
GRADE	GR11	GR12	GR13	GR14	GR15	GR16	GR17	GR18	GR19	GR20	
BRTSINT48SLP	5080	5270	5456	5643	6065	6480	6904	7323	7737	8199	
BRTSINT60SLP	5498	5734	5969	6202	6729	7249	7776	8300	8819	9396	
BRTSINT48SHP	5299	5489	5677	5863	6284	6701	7123	7542	7956	8421	
BRTSINT60SHP	5716	5952	6186	6420	6947	7468	7995	8520	9038	9617	

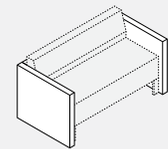
**BRTSINT-D • Siège de salon intégré Bridges, deux côtés**

- **Siège de salon sans bras entièrement rembourré avec dossiers et pattes de métal intégrés à la table linéaire dos-à-dos Bridges d'une profondeur de 62,5".**
- La trousse double face comprend deux sièges de 24" sur 48" ou de 24" sur 60", des dossiers pleine largeur, des enceintes à trois faces sous la surface de travail, des modules de surface de travail d'une profondeur de 6" avec portes d'accès et quincaillerie de soutien.
- Remarque : Compatible uniquement avec les surfaces de travail dos-à-dos d'une profondeur de 30" (profondeur totale de 62,5") soutenues par des pattes rectangulaires Bridges. Non compatible avec les pattes rondes Bridges, les surfaces de travail d'une profondeur de 24"; non compatible avec les ensembles de table simple d'une profondeur de 24" ou 30".
- La trousse ne peut être utilisée à l'extrémité d'une série de tables, pas plus qu'on ne peut l'utiliser dans une configuration autonome et autostable. Elle doit toujours être soutenue par des tables dos-à-dos Bridges placées d'un côté ou de l'autre.
- Remarque : Le module de siège permet de combiner les services de distribution de courant et de données sous les surfaces de travail (commandez séparément les caniveaux d'alimentation sous la surface de travail et les composants d'alimentation séparément).
- Le module de surface de travail d'une profondeur de 6" avec porte d'accès permet d'accéder au caniveau pour câbles d'alimentation sous la surface de travail.
- Les dossiers sont retenus en permanence au banc et ne peuvent être reconfigurés sur place.
- Tables non comprises.
- Précisez le tissu, le fini stratifié LP (enceinte), la surface de travail et le fini des pattes.
- Précisez un textile des sièges et le fini de pattes.
- Ajoutez 55 \$ pour des pattes d'aluminium présentant un fini anodisé.

CODE PRODUIT	SIZE/ INCHES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>	YRDS (COM)
	H	L	P			
BRTSINT48D	29	48	24	182.00	19.33	3.50
BRTSINT60D	29	60	24	220.00	24.17	4.50

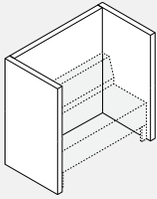
CODE PRODUIT	PRIX										
	GR1	GR2	GR3	GR4	GR5	GR6	GR7	GR8	GR9	GR10	GR11
BRTSINT48DLP	5121	5365	5564	5799	6156	6497	6832	7139	7490	7849	
BRTSINT60DLP	5727	6041	6294	6599	7059	7494	7928	8323	8771	9232	
BRTSINT48DHP	5339	5586	5782	6019	6377	6714	7051	7360	7707	8067	
BRTSINT60DHP	5946	6263	6514	6818	7278	7714	8146	8542	8989	9453	
GRADE	GR11	GR12	GR13	GR14	GR15	GR16	GR17	GR18	GR19	GR20	
BRTSINT48DLP	8319	8985	9639	10296	11771	13225	14702	16168	17623	19241	
BRTSINT60DLP	9838	10694	11538	12381	14277	16148	18044	19930	21801	23883	
BRTSINT48DHP	8539	9203	9859	10515	11990	13444	14922	16389	17844	19461	
BRTSINT60DHP	10060	10913	11757	12599	14497	16367	18264	20149	22020	24100	

**BRTPP-L1 • Cloisons pour siège**

- **La trousse de cloison basse en 3 parties, d'une épaisseur de 2,5" et entièrement rembourrée s'enroule autour du siège Bridges de 24" ou 48".**
- L'avant du siège est reculé de 2,5". La trousse est retenue aux sièges sur place (les ferrures reliant les pattes du siège à l'intérieur de la cloison sont comprises).
- Trousses rembourrées comprenant des panneaux de base creux de 2", une mousse de 1/4", des vérins de calage et la quincaillerie de raccordement. Veuillez spécifier le tissu du panneau.
- Remarque : Les sièges et les dossiers ne sont pas compris.

CODE PRODUIT	PRIX			TAILLE/POUCES			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>	YRDS (COM)
	GR1	GR2		H	L	P			
BRTPP2424L1	1098	1207		25	29	28.7	32.00	12.04	2.50
BRTPP2448L1	1464	1616		25	53	28.7	41.00	22.01	3.25

## BRTPP-L2 • Cloisons isolantes pour siège

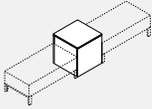


• La trousse de cloison à deux niveaux et en 3 parties, d'une épaisseur de 2,5" et entièrement rembourrée s'enroule autour du siège Bridges de 24" ou 48". L'ensemble d'une hauteur de 50" assure l'intimité visuelle lorsqu'on est assis.

- Les cloisons rembourrées d'une épaisseur de 2,5" améliorent l'intimité sur le plan acoustique lorsqu'on doit s'isoler du reste de l'équipe pour placer un appel en toute tranquillité. Le siège encastré prolonge la cloison à l'avant de 2,5" afin de procurer une sensation d'intimité accrue.
- La trousse retenue aux sièges sur place (les ferrures reliant les pattes du siège à l'intérieur de la cloison sont comprises).
- Les trousse rembourrées comprennent des panneaux de base creux de 2", une mousse de 1/4", des vérins de calage et la quincaillerie de raccordement. Veuillez spécifier le tissu du panneau.
- Remarque : Les sièges et les dossiers ne sont pas compris.

CODE PRODUIT	PRIX		TALLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>	YRDS (COM)
	GR1	GR2	H	L	P	LB			
BRTPP2424L2	1610	1830	50	29	28.7	38.00	24.08	5.00	
BRTPP2448L2	2123	2343	50	53	28.7	48.00	44.01	6.50	

## BRTS-B • Bloc de table carrée

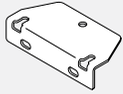


• Le bloc de table carrée autostable de 24" et d'une hauteur de 25" sert d'ancrage visuel lorsque le siège Bridges doit être placé sur un coin ou orienté dans deux, trois ou quatre directions.

- Le module BRTS2424LP peut se placer directement sur une prise en saillie, qui alimentera le module d'alimentation de dessus. L'option comprend un châssis de bloc de 24" sur 24", un module d'alimentation double encastré (deux prises et deux ports USB de 2,1 amp., une plaque frontale blanche, des prises et un enjoliveur, ainsi qu'un cordon noir à trois broches d'une longueur de 72").
- Le bloc de table carrée peut être utilisé de manière autonome, comme un module autostable ou il est possible de le fixer en permanence aux sièges Bridges adjacents au moyen des ferrures d'interconnexions vendues en option.
- Précisez le châssis stratifié LP, la surface stratifiée de 1" à LP ou HP.
- Deux trousse de ferrures de jumelage pour table carrée sont comprises.
- Le bloc de table carrée alimenté est muni d'un passe-fils de panneau latéral en option en cas de besoin. Veuillez commander le no GRMTRS pour le côté droit ou le no GRMTLS pour le côté gauche.

CODE PRODUIT	PRIX		TALLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	HP	H	L	P	LB		
BRTS2424B	512	586	25	24	24	57.00	8.33	
BRTS2424BP	1025	1098	25	24	24	59.30	8.33	

## BRTSTBG • Trousse de ferrures d'assemblage pour bloc de table carrée



• Deux ferrures d'assemblage de table carrée relient les pattes de siège en permanence au côté du bloc de table carrée de 24" sur place. La trousse comprend des vis mécaniques reliant les pattes aux sièges, ainsi que des vis à bois qui permettent un raccordement permanent au bloc de table carrée.

- Comprend 2 ferrures avec vis; revêtement de finition en poudre noire

CODE PRODUIT	PRIX	TALLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P	LB		
BRTSTBG	36	1.1	5	2.4	0.50	0.01	

## BRTSTSB • Trousse de ferrures d'assemblage

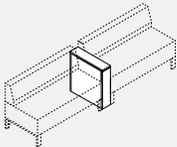


• Deux ferrures d'assemblage relient le siège temporairement au siège en ligne adjacent ou au module de rangement Bridges d'une profondeur de 24".

- Revêtement de finition de poudre noire.

CODE PRODUIT	PRIX	TALLE/POUCES			POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P	LB		
BRTSTSB	17	.1	6	1.3	0.3	0.00	

## BRTS-Bx • Bloc en ligne de 6"



• Le bloc de table en ligne multifonctionnel de 6" divise les sièges, sert de surface utilitaire, peut soutenir les bras des tablettes et les lampes en plus de servir de centre d'acheminement du courant.

- Le bloc est retenu en permanence entre deux sièges Bridges et ne peut se placer à l'extrémité d'une suite. Deux ferrures d'assemblage pour bloc de table carrée BRT-STBG relient les pattes de siège en permanence au côté du bloc de table en ligne sur place. La trousse comprise est munie de vis mécaniques reliant les pattes aux sièges en plus d'inclure des vis à bois qui permettent un raccordement permanent au bloc de table en ligne de 6". Revêtement de finition de poudre noire.
- Le châssis est également offert sans module d'alimentation, avec un module d'alimentation ou deux modules d'alimentation intégrés à la verticale.
- Le module Duo vertical encastré présente deux prises et deux ports USB de 2,1 amp. Le cordon de 72" sort par le bas et se branche à une prise en saillie placée sous les sièges avec plaque frontale blanche et enjoliveur.
- Les pièces BRTS2406BT et BRTS2406LPT comprennent une tablette pivotante de 9,5" sur 14,5".
- Précisez le châssis stratifié LP, la surface stratifiée de 1" à LP ou HP. Si on commande un dessus LP, la tablette sera également de type LP. Si on commande un dessus HP, la tablette sera également de type HP.
- Deux trousse de ferrures d'assemblage de table carrée sont comprises

BRTS2406B

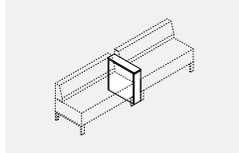


Table en ligne (sans module d'alimentation et bras pivotant).

BRTS2406BP

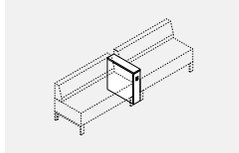


Table en ligne avec module d'alimentation avant.

BRTS2406B2P

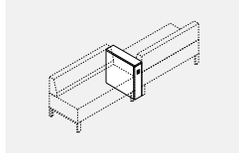


Table en ligne avec module d'alimentation avant et arrière.

BRTS2406BT

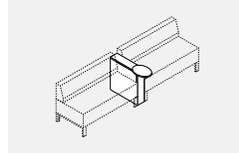


Table en ligne avec bras de tablette pivotant.

BRTS2406BPT

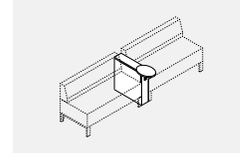


Table en ligne avec module d'alimentation avant et bras de tablette pivotant.

## LICENCE 2 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Certifié Greenguard (www.greenguard.org)
- Conforme à la norme CARB
- Certifier level 2MC (www.levelcertifi ed.org)
- Respecte ou surpasse les normes ANSI/BIFMA X5.9.2004, ANSI/BIFMA X5.5.2008 et CAN/CGSB 44-227-2008
- L'usine est certifiée ISO 9001:2008 (qualité)
- L'usine est certifiée ISO 14001:2004 (environnement)
- L'usine est certifiée OHSAS 18001:2007 (santé et sécurité)
- Entièrement fabriqué au Canada
- Garantie à vie
- Plus de 6 500 modules de série
- Des modules hors série sont possibles, moyennant un délai de production de cinq semaines
- Plus de 24 finis mélaminés offerts de série
- La couleur du chant peut être précisée – choisissez parmi 20 couleurs et motifs
- Les coquilles de bureau et les retours rectangulaires sont réversibles
- Le dessus des modules est posé sur les parois latérales
- Les dessus en mélamine thermofusionnée mesurent 1 po d'épaisseur
- Les dessus en stratifié haute pression peuvent mesurer 1 1/16 po ou 1 7/16 po d'épaisseur
- Un style de chant est offert pour les dessus : Boulevard (S)
- Les surfaces sont fabriquées à partir de panneaux de particules d'une densité de 45 livres recouverts de part et d'autre de mélamine thermosoudée haut rendement ou de stratifié haute pression (en option)
- Les châssis sont fabriqués à partir de panneaux de particules d'une densité de 45 livres recouverts de part et d'autre de mélamine thermosoudée
- Un chant agencé de 3 mm ceinture toutes les surfaces de travail, les panneaux latéraux, les tiroirs et les portes
- Un panneau de fond pleine hauteur et un panneau de fond partiel de 10 po sont offerts de série
- Des portes en verre givré à cadre en aluminium anodisé sont offertes; aucune poignée n'est comprise
- Les tiroirs simples sont montés sur des coulisses à roulement à billes à extension com-

- plète de qualité supérieure
- Les tiroirs classeurs sont montés sur des coulisses à roulement à billes à extension complète progressive de qualité supérieure
- Les tiroirs classeurs peuvent recevoir des chemises suspendues de format lettre ou grand format (se reporter la rubrique Capacité des tiroirs classeurs à la page G.2)
- Des serrures sont de série sur tous les modules et sont offertes dans un fini noir ou argenté, à préciser
- Tous les classeurs latéraux sont munis d'un dispositif d'interverrouillage
- Des poignées en applique sont de série pour les tiroirs de bureaux
- Les fonds de tiroirs sont installés dans une rainure toupillée dans les parois du tiroir
- Les devants de tiroirs sont ceinturés d'une bande de chant agencée de 3 mm
- Tous les tiroirs se verrouillent de série
- Possibilité de clés identiques
- Les caissons sont offerts dans une largeur de 15,5 po et dans des profondeurs de 18, 20, 23, 24, 29, 30 ou 36 po
- Un porte-crayons est compris
- Tous les caissons mobiles peuvent être munis d'un contrepoids en option
- Les modules de rangement sont dotés de patins de mise à niveau de 5/16 po x 1 po facilement accessibles de l'extérieur du module. Tous les autres modules présentent des patins de mise à niveau de 5/16 po x 2 po
- Trois styles sont offerts pour les pieds monobranches, soit un pied carré de 2,5 po ou de 3 po, un pied circulaire de 3 po ou un pied circulaire de 6 po
- Six choix de poignées sont offerts
- Les modules de rangement sont offerts dans un choix de quatre hauteurs : 29 po, 50 po, 65,8 po ou 72,8 po
- Les modules latéraux sont offerts en trois largeurs, soit 30 po, 36 po ou 42 po
- Des passe-câbles rectangulaires sont de série et peuvent être précisés à divers emplacements de série (se reporter à la rubrique Emplacement des passe-câbles à la page A.10)
- Des modules d'alimentation sont offerts dans divers styles et configurations
- En option, les devants de tiroirs et de portes sont offerts dans un fini autre que celui du châssis, à préciser. À noter que la plaque de protection sera agencée au fini du devant de tiroir ou de porte, à moins d'une indication contraire

## MEUBLES AUTOPORTANTS • RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

### Surfaces de travail

Les surfaces de travail sont offertes en trois épaisseurs : LP (1 po), B (1 1/16 po) ou W (1 7/16 po) Elles sont prépercées pour recevoir les raccords (configurations de bureaux)  
Dessus rectangulaires, arqués, biseautés et ondulés offerts

### Chants

Offertes en trois épaisseurs : LP (1 po), B (1 1/16 po) ou W (1 7/16 po)  
Les chants de style Boulevard (S) en PVC similibois sont offerts dans les épaisseurs B et W uniquement

### Choix de chants

Chant Boulevard (S)

"LP" Épaisseur		
HP "B" Épaisseur		1 po
HP "W" Épaisseur		1 1/16 po
		1 7/16 po

### Ferrures

Toutes les ferrures nécessaires sont comprises

### Panneaux de fond

Un panneau de fond pleine hauteur (27 5/8 po H) et un panneau de fond mi-hauteur (10 po – option H) sont offerts  
Les panneaux de fond sont montés en affleurement des panneaux latéraux de 24 po, 30 po et 36 po P

Ils peuvent être installés en retrait sur les modules avec panneaux de fond de 30 po et de 36 po P  
La distance du retrait est de 6 po  
Seuls les panneaux de fond affleurants sont possibles pour les coquilles et surfaces de transition prolongées

Seuls les panneaux de fond pleine hauteur sont possibles pour les bureaux L2D rectangulaires, arqués ou biseautés

Une bande de chant garnit toutes les arêtes exposées

### Panneaux latéraux

Le terme « panneau latéral » sert à désigner les parois latérales (côtés) d'une coquille, d'un bureau à

un caisson ou d'un retour.

Les panneaux latéraux étroits ou de bout servent à configurer une table bureau intégrant un îlot.

Les panneaux latéraux sont interchangeable et peuvent s'installer à gauche ou à droite.

Les panneaux latéraux de 24 po, 30 po et 36 po P sont prépercés pour recevoir un panneau de fond pleine hauteur ou mi-hauteur monté en affleurement.

Les panneaux latéraux de 30 po et de 36 po P sont utilisés pour recevoir un panneau de fond pleine hauteur ou mi-hauteur monté en retrait.

Les arêtes exposées des panneaux et panneaux latéraux sont garnies d'une bande de chant de 3 mm.

La face supérieure des panneaux étroits est toupillée pour permettre d'acheminer les câbles. Une ferrure plate est comprise.

Une bande de chant garnit tous les bords inférieurs.

### Poignées

Quatre styles de poignées sont offerts

Les choix sont les suivants : BB = Poignée arquée, noir mat  
BC = Poignée arquée, chrome mat

UB = Poignée en U, noir mat  
UC = Poignée en U, chrome mat

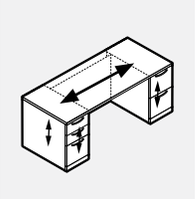
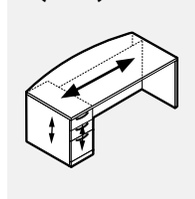
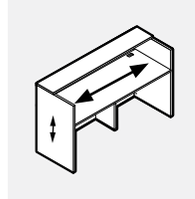
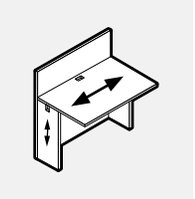
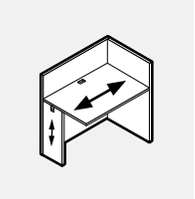
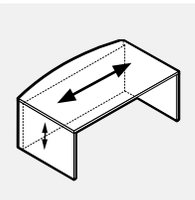
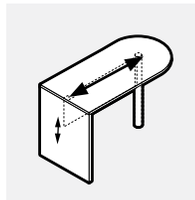
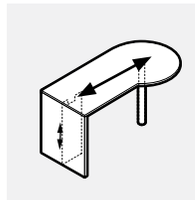
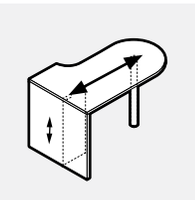
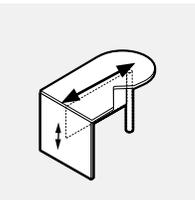
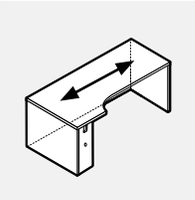
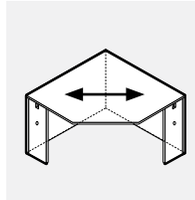
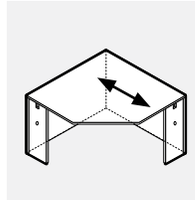
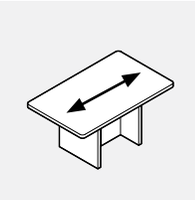
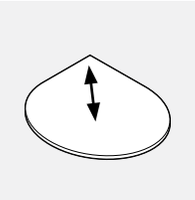
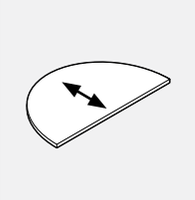
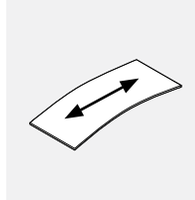
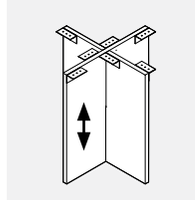
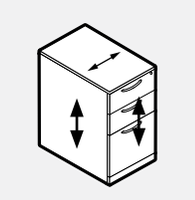
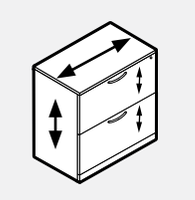
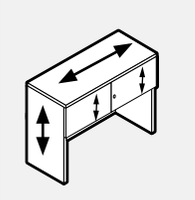
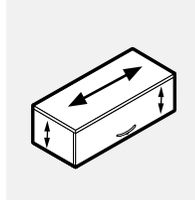
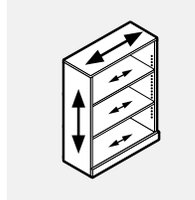
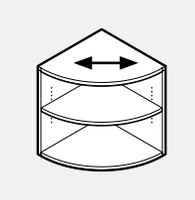
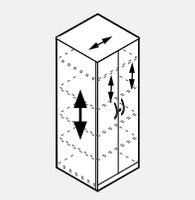
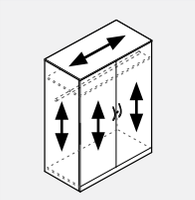
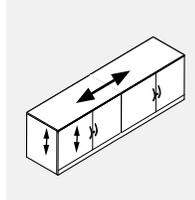
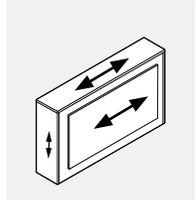
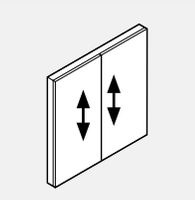
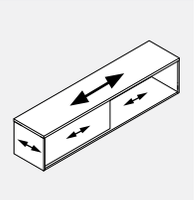
FA = Poignée plate, finie aluminium

RN = Poignée ronde, finie nickel

Espacement entre les trous de montage = 192 mm e-lock



STRATIFIÉ SIMILIBOIS (WG)

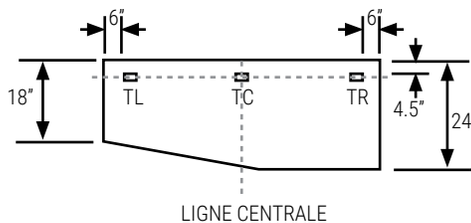
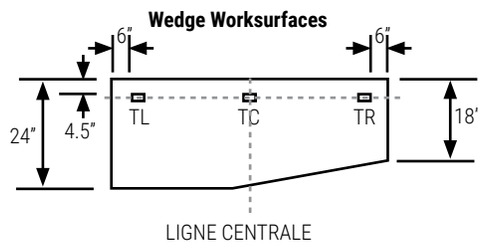
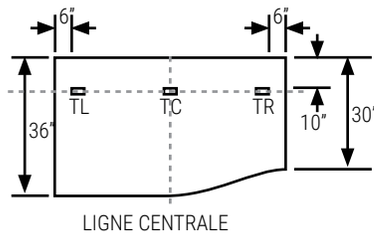
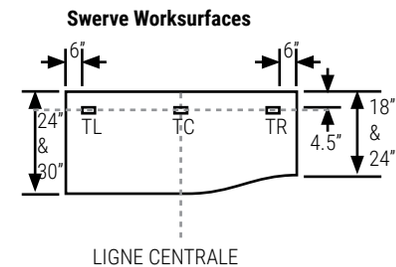
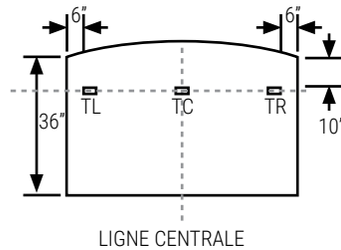
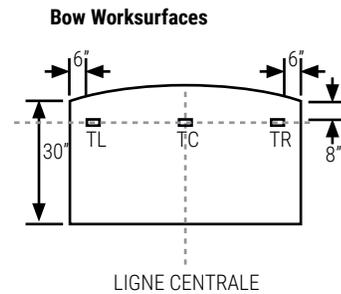
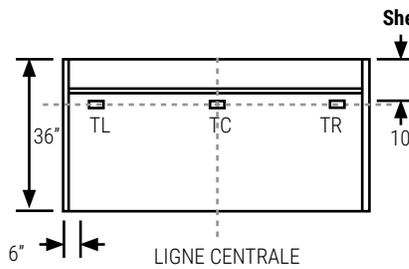
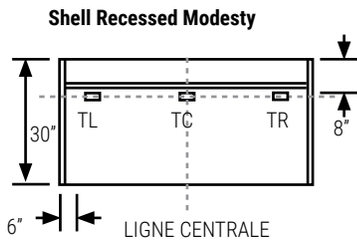
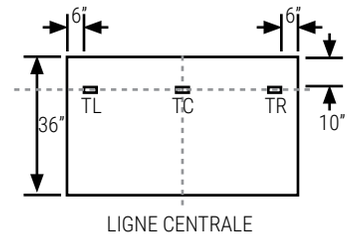
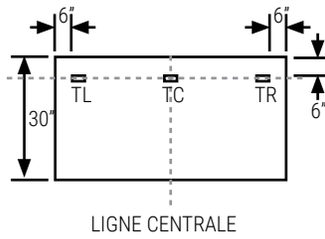
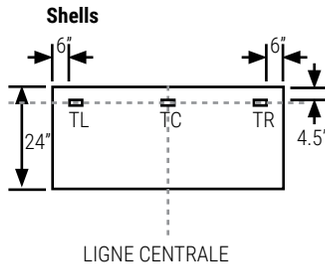
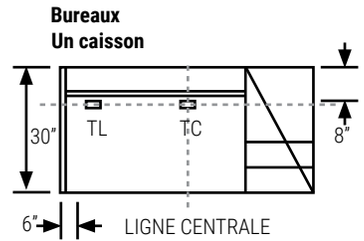
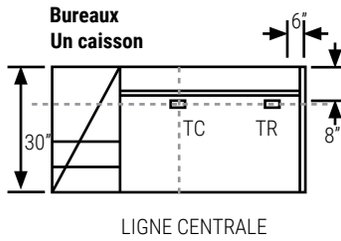
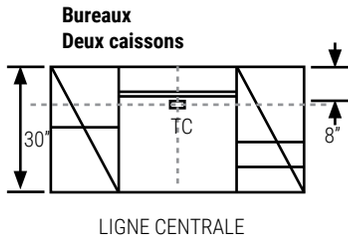
				
<b>Bureaux à deux caissons</b>	<b>Bureaux à un caisson</b>	<b>Bureaux d'accueil</b>	<b>Surfaces de transition enveloppantes</b>	<b>Surfaces de transition enveloppantes de droite</b>
				
<b>Coquilles</b>	<b>Tables en D</b>	<b>Tables en P</b>	<b>Tables de coin à profilé circulaire</b>	<b>Tables de coin à profilé tronqué</b>
				
<b>Bureaux de coin profilé</b>	<b>Bureaux de coin de 42 po et moins</b>	<b>Bureaux de coins de plus de 42 po</b>	<b>Tables d'appoint</b>	<b>Dessus en forme de goutte</b>
				
<b>Dessus demi-lune</b>	<b>Tous les autres dessus de table</b>	<b>Piétements</b>	<b>Caissons</b>	<b>Classeurs latéraux</b>
				
<b>Étagères avec portes à charnières</b>	<b>Rangements surélevés avec portes escamotables</b>	<b>Bibliothèques</b>	<b>Bibliothèques de coin</b>	<b>Tours de rangement personnel</b>
				
<b>Armoires</b>	<b>Bahuts</b>	<b>Bureaux galerie</b>	<b>Tableaux de présentation</b>	<b>Rangement supérieur diviseur</b>

**EMPLACEMENT DES PASSE-CÂBLES**

**Notes**

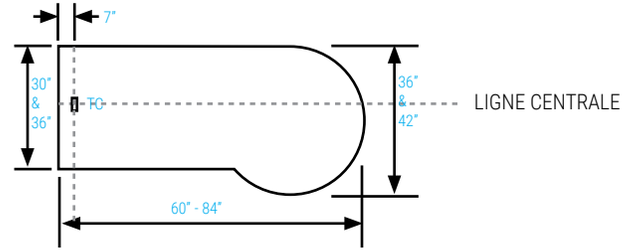
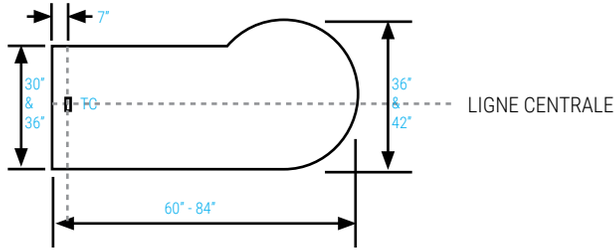
Toutes les surfaces de travail sont dotées de série de passe-câbles rectangulaires BG5.  
 Les surfaces de travail de 54 po L et moins présentent un passe-câbles.  
 Les surfaces de travail de plus de 54 po L présentent deux passe-câbles.

L'emplacement du passe-câbles doit être précisé au moment de la commande, sinon le module ne présentera aucun passe-câbles.

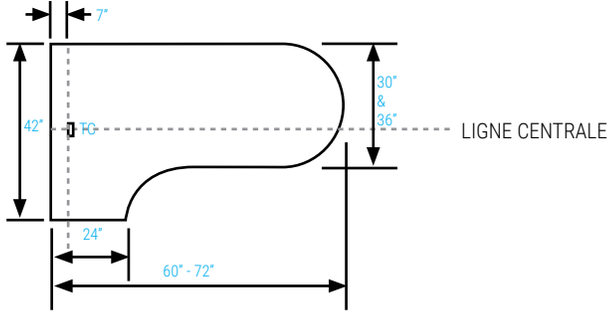


**EMPLACEMENT DES PASSE-CÂBLES**

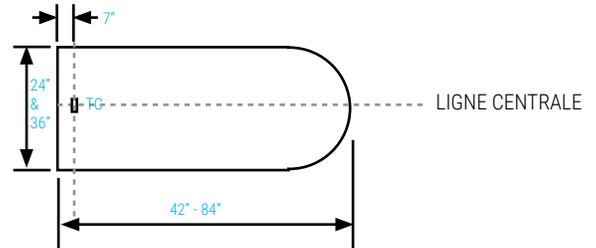
Tables en P - L2T



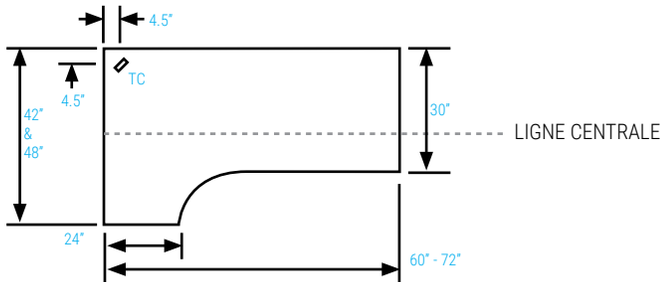
Tables en D prolongées L2TED



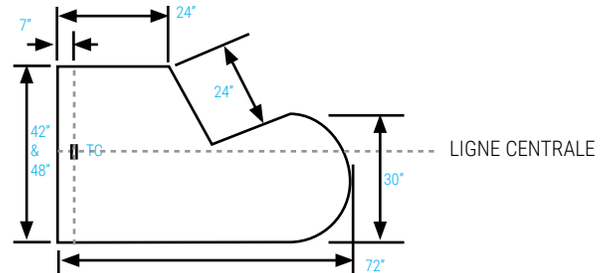
Tables en D



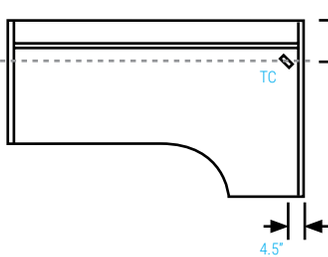
Modules de coin prolongé - L2EC



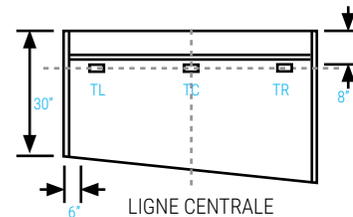
Modules de coin en D avec découpe - L2TEDCO



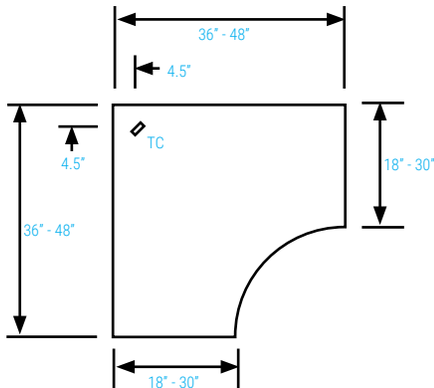
Module Coin Prolongé, Modeste en Retrait



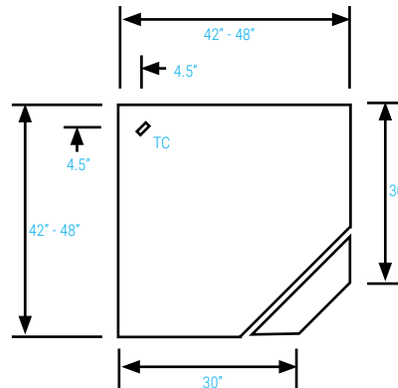
Module de Forme Biseau Modestie en Retrait



Modules de coin - Une pièce



Modules de coin - Deux pièces

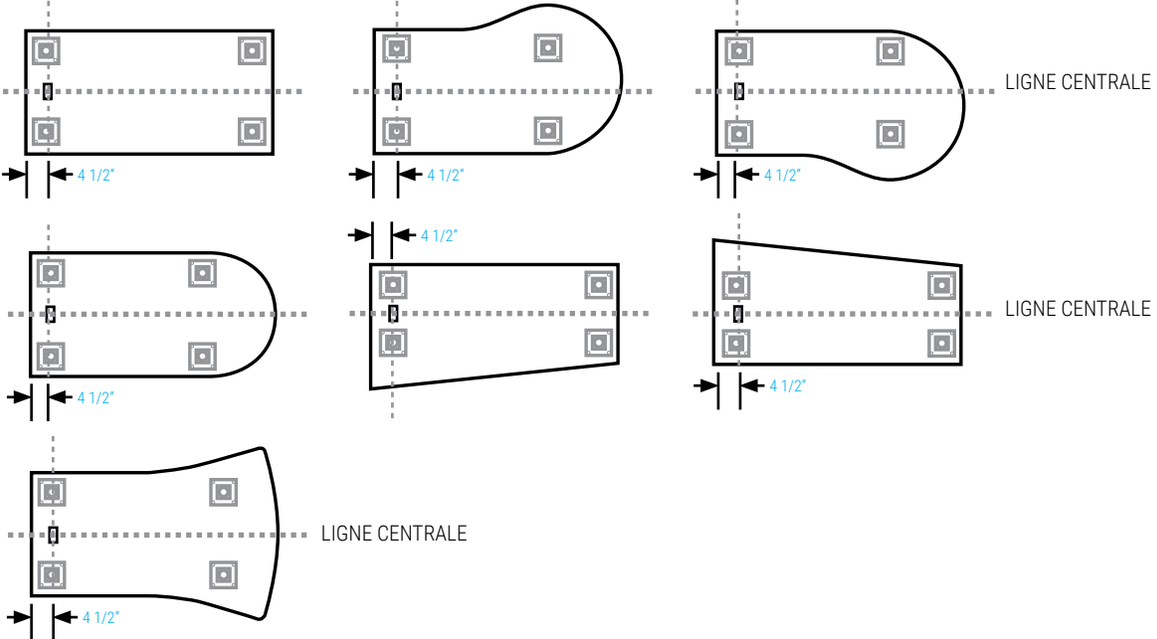


**EMPLACEMENT DES PASSE-CÂBLES**

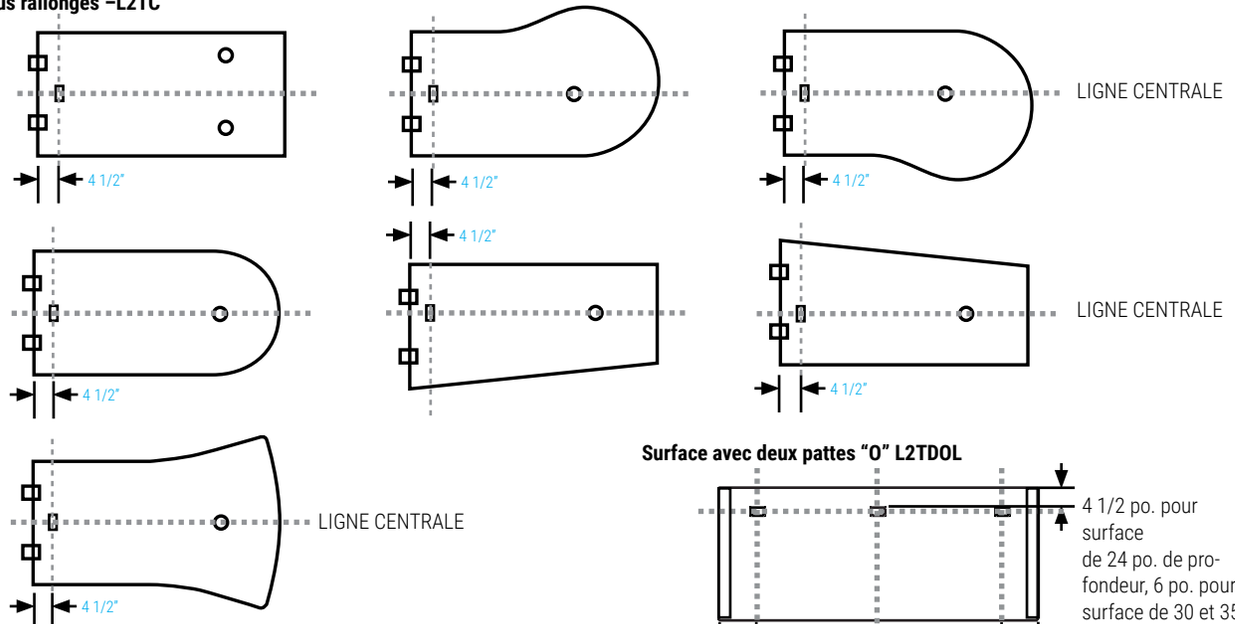
Tables en forme de bâton de hockey - L2TH



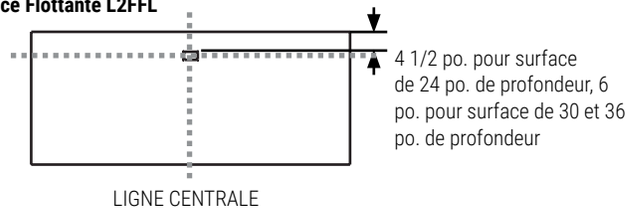
Dessus flottants - L2F



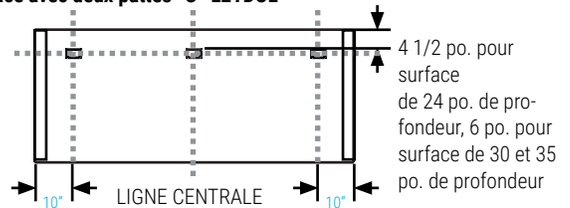
Dessus rallonges - L2TC



Surface Flottante L2FFL



Surface avec deux pattes "O" L2TDOL



## RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

### Bureaux à deux caissons, bureaux à un caisson

Tous les bureaux sont expédiés démontés

Les caissons sont expédiés montés

Les caissons sont entièrement fabriqués en mélamine LP

Aucun mécanisme d'interverrouillage dans les caissons

Un panneau de fond mi-hauteur est offert pour les bureaux à deux caissons. Préciser H avant les dimensions, p. ex. L2DRH3060FB

Un panneau de fond mi-hauteur est offert pour les bureaux à un caisson. Préciser H avant les dimensions, p. ex. L2DRH3060BR

Le panneau de fond est posé en retrait de 6 po sur tous les bureaux

### Bureaux de direction avec retour

Tous les bureaux sont expédiés démontés

La face sans panneau de ce type de bureau doit être assujettie à la surface de travail adjacente à l'aide de ferrures plates.

Un panneau de fond mi-hauteur est offert pour les retours à un caisson. Préciser H avant les dimensions, p. ex. L2RH2036FL

### Retours à un caisson

Tous les modules sont expédiés démontés

La face sans panneau de ce type de module doit être assujettie à la surface de travail adjacente à l'aide de ferrures plates.

## BUREAUX • GUIDE DE COMMANDE

**CODES :** La liste de prix emploie un système de codage facile à comprendre. Chaque code alphanumérique est propre à chaque module, simplifiant la commande et réduisant le risque d'erreur.

### EXEMPLE – POUR COMMANDER UN BUREAU

#### CODE DE PRODUIT :

L2DR3060FB

L2 = Licence

D = Bureau

R = Surface rectangulaire

3060 = Profondeur x largeur

FB = Caisson 2 tiroirs classeurs à gauche + caisson

2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à droite

#### OPTIONS:

Dessus:

LP – LP (mélamine thermofusionnée), épaisseur 1 po

HP B – B, épaisseur 1 1/16 po

HP W – W, épaisseur 1 7/16 po

Fini – Dessus :

Choisir la couleur

Chant en PVC – Dessus :

Choisir la couleur

Fini – Châssis :

Choisir la couleur

Chant en PVC – Châssis :

Choisir la couleur

Style de poignée :

**BC - Poignée arquée, chrome mat (choix implicite)**

**BB - Poignée arquée, noir mat**

**UB - Poignée en U, noir mat**

**UC - Poignée en U, chrome mat**

**FA - Poignée plate, finie aluminium**

**RN - Poignée ronde, finie nickel**

Passe-câbles :

**N – Aucun passe-câbles (choix implicite)**

Bureaux à deux caissons :

TC – Centré sur le dessus uniquement

Bureaux à un caisson à droite :

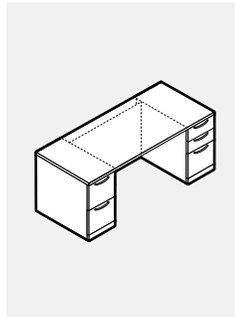
TC – Centré sur le dessus

TL – À gauche sur le dessus

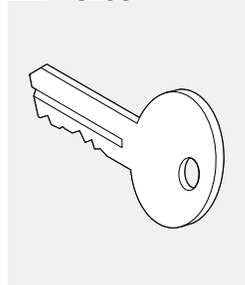
Bureaux à un caisson à gauche :

TC – Centré sur le dessus

TR – À droite sur le dessus



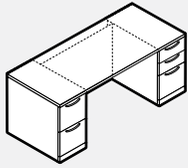
## L2 • Clés



- Clé supplémentaire (préciser au moment de la commande).
- Choisir noir ou argenté.

PRODUIT CODE	PRIX	DIMENSIONS (POUCES)			POIDS LB	VOL PI³
		H	L	P		
<b>Passe-partout:</b>						
L2MK	29					
<b>Clé supplémentaire pour module existant:</b>						
L2EK	12					
<b>Clé de barillet:</b>						
L2CK	14					
<b>Barillet et clé:</b>						
L2LOCKKEY	31					

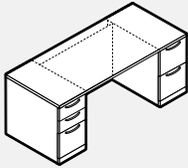
**L2DR-FB • Bureau à deux caissons, 2 tiroirs classeurs à gauche, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à droite, panneau de fond en retrait**



• Verrou électronique offert en option pour chaque socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$ pour chacun.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DR3060FB	2290	2426	2550	29	29.5	60	30	224	24	
L2DR3066FB	2333	2482	2617	29	29.5	66	30	234	25	
L2DR3072FB	2376	2538	2684	29	29.5	72	30	244	25	
L2DR3078FB	2420	2593	2752	29	29.5	78	30	272	26	
L2DR3084FB	2463	2653	2822	29	29.5	84	30	299	26	
L2DR3672FB	2497	2693	2861	29	29.5	72	36	272	26	
L2DR3678FB	2544	2756	2935	29	29.5	78	36	299	28	
L2DR3684FB	2593	2820	3014	29	29.5	84	36	327	28	

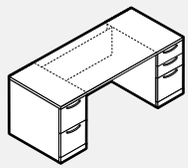
**L2DR-BF • Bureau à deux caissons, 2 tiroirs classeurs à droite, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à gauche, panneau de fond en retrait**



• Verrou électronique offert en option pour chaque socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$ pour chacun.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DR3060BF	2290	2426	2550	29	29.5	60	30	224	24	
L2DR3066BF	2333	2482	2617	29	29.5	66	30	234	25	
L2DR3072BF	2376	2538	2684	29	29.5	72	30	244	25	
L2DR3078BF	2420	2593	2752	29	29.5	78	30	272	26	
L2DR3084BF	2463	2653	2822	29	29.5	84	30	299	26	
L2DR3672BF	2497	2693	2861	29	29.5	72	36	272	26	
L2DR3678BF	2544	2756	2935	29	29.5	78	36	299	28	
L2DR3684BF	2593	2820	3014	29	29.5	84	36	327	28	

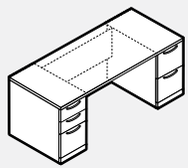
**L2DRH-FB • Bureau à deux caissons, 2 tiroirs classeurs à gauche, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à droite, panneau de fond mi-hauteur en retrait**



• Verrou électronique offert en option pour chaque socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$ pour chacun.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DRH3060FB	2234	2369	2496	29	29.5	60	30	224	24	
L2DRH3066FB	2269	2420	2553	29	29.5	66	30	234	25	
L2DRH3072FB	2301	2462	2611	29	29.5	72	30	244	25	
L2DRH3078FB	2334	2510	2668	29	29.5	78	30	272	26	
L2DRH3084FB	2368	2556	2728	29	29.5	84	30	299	26	
L2DRH3672FB	2423	2617	2785	29	29.5	72	36	272	26	
L2DRH3678FB	2460	2670	2849	29	29.5	78	36	299	28	
L2DRH3684FB	2498	2726	2919	29	29.5	84	36	327	28	

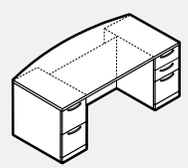
**L2DRH-BF • Bureau à deux caissons, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à gauche, 2 tiroirs classeurs à droite, panneau de fond mi-hauteur en retrait**



• Verrou électronique offert en option pour chaque socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$ pour chacun.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DRH3060BF	2234	2369	2496	29	29.5	60	30	224	24	
L2DRH3066BF	2269	2420	2553	29	29.5	66	30	234	25	
L2DRH3072BF	2301	2462	2611	29	29.5	72	30	244	25	
L2DRH3078BF	2334	2510	2668	29	29.5	78	30	272	26	
L2DRH3084BF	2368	2556	2728	29	29.5	84	30	299	26	
L2DRH3672BF	2423	2617	2785	29	29.5	72	36	272	26	
L2DRH3678BF	2460	2670	2849	29	29.5	78	36	299	28	
L2DRH3684BF	2498	2726	2919	29	29.5	84	36	327	28	

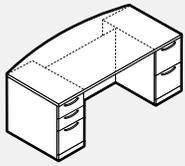
**L2DB-FB • Bureau à devant arqué à deux caissons, 2 tiroirs classeurs à gauche, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à droite, panneau de fond en retrait**



• Verrou électronique offert en option pour chaque socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$ pour chacun.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DB3060FB	2344	2507	2646	29	29.5	60	36	374	25	
L2DB3066FB	2390	2569	2721	29	29.5	66	36	383	26	
L2DB3072FB	2435	2631	2795	29	29.5	72	36	395	26	
L2DB3078FB	2485	2694	2869	29	29.5	78	36	422	28	
L2DB3084FB	2534	2760	2948	29	29.5	84	36	450	28	
L2DB3672FB	2558	2785	2970	29	29.5	72	42	422	28	
L2DB3678FB	2611	2855	3051	29	29.5	78	42	450	29	
L2DB3684FB	2664	2927	3138	29	29.5	84	42	477	29	

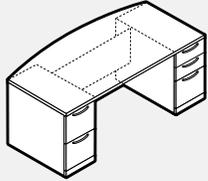
**L2DB-BF • Bureau à devant arqué à deux caissons, 2 tiroirs classeurs à droite, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à gauche, panneau de fond en retrait**



• Verrou électronique offert en option pour chaque socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$ pour chacun.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DB3060BF	2344	2507	2646	29	29.5	60	36	374	25	
L2DB3066BF	2390	2569	2721	29	29.5	66	36	383	26	
L2DB3072BF	2435	2631	2795	29	29.5	72	36	395	26	
L2DB3078BF	2485	2694	2869	29	29.5	78	36	422	28	
L2DB3084BF	2534	2760	2948	29	29.5	84	36	450	28	
L2DB3672BF	2558	2785	2970	29	29.5	72	42	422	28	
L2DB3678BF	2611	2855	3051	29	29.5	78	42	450	29	
L2DB3684BF	2664	2927	3138	29	29.5	84	42	477	29	

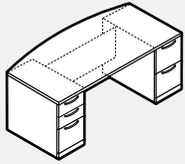
**L2DBH-FB • Bureau à devant arqué à deux caissons, 2 tiroirs classeurs à gauche, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à droite, panneau de fond mi-hauteur en retrait**



• Verrou électronique offert en option pour chaque socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$ pour chacun.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DBH3060FB	2290	2452	2592	29	29.5	60	36	374	25	
L2DBH3066FB	2324	2507	2655	29	29.5	66	36	383	26	
L2DBH3072FB	2363	2555	2721	29	29.5	72	36	395	26	
L2DBH3078FB	2398	2611	2784	29	29.5	78	36	422	28	
L2DBH3084FB	2438	2665	2850	29	29.5	84	36	450	28	
L2DBH3672FB	2485	2710	2894	29	29.5	72	42	422	28	
L2DBH3678FB	2525	2770	2966	29	29.5	78	42	450	29	
L2DBH3684FB	2570	2833	3042	29	29.5	84	42	477	29	

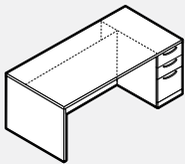
**L2DBH-BF • Bureau à devant arqué à deux caissons, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à gauche, 2 tiroirs classeurs à droite, panneau de fond mi-hauteur en retrait**



• Verrou électronique offert en option pour chaque socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$ pour chacun.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DBH3060BF	2290	2452	2592	29	29.5	60	36	374	25	
L2DBH3066BF	2324	2507	2655	29	29.5	66	36	383	26	
L2DBH3072BF	2363	2555	2721	29	29.5	72	36	395	26	
L2DBH3078BF	2398	2611	2784	29	29.5	78	36	422	28	
L2DBH3084BF	2438	2665	2850	29	29.5	84	36	450	28	
L2DBH3672BF	2485	2710	2894	29	29.5	72	42	422	28	
L2DBH3678BF	2525	2770	2966	29	29.5	78	42	450	29	
L2DBH3684BF	2570	2833	3042	29	29.5	84	42	477	29	

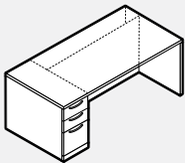
**L2DR-BR • Bureau à un caisson, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à droite, panneau de fond en retrait**



• Verrou électronique offert en option pour le socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DR3060BR	1590	1724	1849	29	29.5	60	30	224	14	
L2DR3066BR	1632	1781	1916	29	29.5	66	30	234	15	
L2DR3072BR	1674	1837	1983	29	29.5	72	30	244	15	
L2DR3078BR	1711	1885	2045	29	29.5	78	30	272	17	
L2DR3084BR	1763	1955	2123	29	29.5	84	30	299	17	
L2DR3672BR	1782	1975	2145	29	29.5	72	36	272	17	
L2DR3678BR	1821	2031	2215	29	29.5	78	36	299	18	
L2DR3684BR	1878	2103	2298	29	29.5	84	36	327	18	

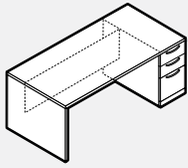
**L2DR-BL • Bureau à un caisson, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à gauche, panneau de fond en retrait**



• Verrou électronique offert en option pour le socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DR3060BL	1590	1724	1849	29	29.5	60	30	224	14	
L2DR3066BL	1632	1781	1916	29	29.5	66	30	234	15	
L2DR3072BL	1674	1837	1983	29	29.5	72	30	244	15	
L2DR3078BL	1711	1885	2045	29	29.5	78	30	272	17	
L2DR3084BL	1763	1955	2123	29	29.5	84	30	299	17	
L2DR3672BL	1782	1975	2145	29	29.5	72	36	272	17	
L2DR3678BL	1821	2031	2215	29	29.5	78	36	299	18	
L2DR3684BL	1878	2103	2298	29	29.5	84	36	327	18	

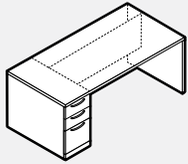
**L2DRH-BR • Bureau à un caisson, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à droite, panneau de fond mi-hauteur en retrait**



• Verrou électronique offert en option pour le socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DRH3060BR	1485	1620	1748	29	29.5	60	30	224	14	
L2DRH3066BR	1518	1668	1803	29	29.5	66	30	234	15	
L2DRH3072BR	1552	1713	1862	29	29.5	72	30	244	15	
L2DRH3078BR	1584	1759	1916	29	29.5	78	30	272	17	
L2DRH3084BR	1619	1808	1978	29	29.5	84	30	299	17	
L2DRH3672BR	1658	1851	2022	29	29.5	72	36	272	17	
L2DRH3678BR	1695	1903	2086	29	29.5	78	36	299	18	
L2DRH3684BR	1733	1961	2155	29	29.5	84	36	327	18	

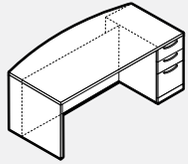
**L2DRH-BL • Bureau à un caisson, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à gauche, panneau de fond mi-hauteur en retrait**



• Verrou électronique offert en option pour le socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DRH3060BL	1485	1620	1748	29	29.5	60	30	224	14	
L2DRH3066BL	1518	1668	1803	29	29.5	66	30	234	15	
L2DRH3072BL	1552	1713	1862	29	29.5	72	30	244	15	
L2DRH3078BL	1584	1759	1916	29	29.5	78	30	272	17	
L2DRH3084BL	1619	1808	1978	29	29.5	84	30	299	17	
L2DRH3672BL	1658	1851	2022	29	29.5	72	36	272	17	
L2DRH3678BL	1695	1903	2086	29	29.5	78	36	299	18	
L2DRH3684BL	1733	1961	2155	29	29.5	84	36	327	18	

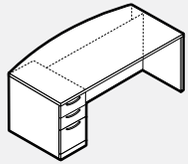
**L2DB-BR • Bureau à devant arqué à un caisson, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à droite, panneau de fond en retrait**



• Verrou électronique offert en option pour le socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DB3060BR	1642	1805	1945	29	29.5	60	36	264	14	
L2DB3066BR	1690	1867	2022	29	29.5	66	36	274	15	
L2DB3072BR	1736	1929	2094	29	29.5	72	36	286	15	
L2DB3078BR	1778	1988	2162	29	29.5	78	36	314	17	
L2DB3084BR	1835	2059	2248	29	29.5	84	36	338	17	
L2DB3672BR	1843	2068	2254	29	29.5	72	42	310	17	
L2DB3678BR	1890	2133	2330	29	29.5	78	42	338	18	
L2DB3684BR	1948	2213	2422	29	29.5	84	42	362	18	

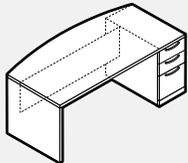
**L2DB-BL • Bureau à devant arqué à un caisson, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à gauche, panneau de fond en retrait**



• Verrou électronique offert en option pour le socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DB3060BL	1642	1805	1945	29	29.5	60	36	264	14	
L2DB3066BL	1690	1867	2022	29	29.5	66	36	274	15	
L2DB3072BL	1736	1929	2094	29	29.5	72	36	286	15	
L2DB3078BL	1778	1988	2162	29	29.5	78	36	314	17	
L2DB3084BL	1835	2059	2248	29	29.5	84	36	338	17	
L2DB3672BL	1843	2068	2254	29	29.5	72	42	310	17	
L2DB3678BL	1890	2133	2330	29	29.5	78	42	338	18	
L2DB3684BL	1948	2213	2422	29	29.5	84	42	362	18	

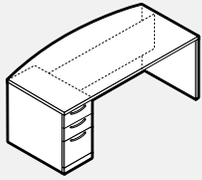
**L2DBH-BR • Bureau à devant arqué à un caisson, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à droite, panneau de fond mi-hauteur en retrait**



• Verrou électronique offert en option pour le socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DBH3060BR	1540	1701	1840	29	29.5	60	36	264	14	
L2DBH3066BR	1575	1753	1904	29	29.5	66	36	274	15	
L2DBH3072BR	1612	1807	1969	29	29.5	72	36	286	15	
L2DBH3078BR	1648	1861	2032	29	29.5	78	36	314	17	
L2DBH3084BR	1689	1915	2101	29	29.5	84	36	338	17	
L2DBH3672BR	1720	1945	2129	29	29.5	72	42	310	17	
L2DBH3678BR	1759	2003	2200	29	29.5	78	42	338	18	
L2DBH3684BR	1803	2067	2279	29	29.5	84	42	362	18	

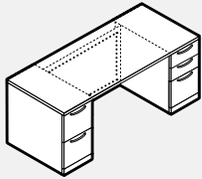
**L2DBH-BL • Bureau à devant arqué à un caisson, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à gauche, panneau de fond mi-hauteur en retrait**



- Verrou électronique offert en option pour le socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)					POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2DBH3060BL	1540	1701	1840	29	29.5	60	36	264	14	
L2DBH3066BL	1575	1753	1904	29	29.5	66	36	274	15	
L2DBH3072BL	1612	1807	1969	29	29.5	72	36	286	15	
L2DBH3078BL	1648	1861	2032	29	29.5	78	36	314	17	
L2DBH3084BL	1689	1915	2101	29	29.5	84	36	338	17	
L2DBH3672BL	1720	1945	2129	29	29.5	72	42	310	17	
L2DBH3678BL	1759	2003	2200	29	29.5	78	42	338	18	
L2DBH3684BL	1803	2067	2279	29	29.5	84	42	362	18	

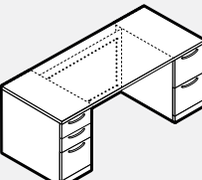
**L2DRA-FB • Bureau à deux caissons, 2 tiroirs classeurs à gauche, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à droite, panneau de fond vitré en retrait**



- Panneau de fond en acrylique givré.
- Cadre en aluminium.
- Verrou électronique offert en option pour chaque socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$ pour chacun.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)					POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2DRA3060FB	2714	2846	2967	29.06	29.5	60	30	204	22	
L2DRA3066FB	2797	2945	3076	29.06	29.5	66	30	213	23	
L2DRA3072FB	2882	3039	3183	29.06	29.5	72	30	222	23	
L2DRA3078FB	2962	3138	3290	29.06	29.5	78	30	247	24	
L2DRA3084FB	3051	3237	3403	29.06	29.5	84	30	272	24	
L2DRA3672FB	3001	3190	3355	29.06	29.5	72	36	247	24	
L2DRA3678FB	3087	3293	3473	29.06	29.5	78	36	272	25	
L2DRA3684FB	3180	3400	3590	29.06	29.5	84	36	297	25	

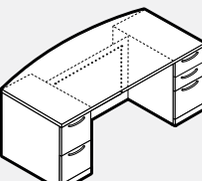
**L2DRA-BF • Bureau à deux caissons, 2 tiroirs classeurs à droite 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à gauche, panneau de fond vitré en retrait**



- Panneau de fond en acrylique givré.
- Cadre en aluminium.
- Verrou électronique offert en option pour chaque socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$ pour chacun.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)					POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2DRA3060BF	2714	2846	2967	29.06	29.5	60	30	204	22	
L2DRA3066BF	2797	2945	3076	29.06	29.5	66	30	213	23	
L2DRA3072BF	2882	3039	3183	29.06	29.5	72	30	222	23	
L2DRA3078BF	2962	3138	3290	29.06	29.5	78	30	247	24	
L2DRA3084BF	3051	3237	3403	29.06	29.5	84	30	272	24	
L2DRA3672BF	3001	3190	3355	29.06	29.5	72	36	247	24	
L2DRA3678BF	3087	3293	3473	29.06	29.5	78	36	272	25	
L2DRA3684BF	3180	3400	3590	29.06	29.5	84	36	297	25	

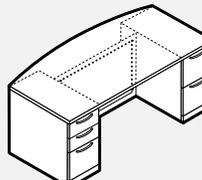
**L2DBA-FB • Bureau à devant arqué à deux caissons, 2 tiroirs classeurs à gauche, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à droite, panneau de fond vitré en retrait**



- Panneau de fond en acrylique givré.
- Cadre en aluminium.
- Verrou électronique offert en option pour chaque socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$ pour chacun.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)					POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2DBA3060FB	2764	2924	3061	29.06	29.5	60	36	340	23	
L2DBA3066FB	2851	3027	3175	29.06	29.5	66	36	348	24	
L2DBA3072FB	2945	3130	3290	29.06	29.5	72	36	359	24	
L2DBA3078FB	3031	3232	3406	29.06	29.5	78	36	384	25	
L2DBA3084FB	3122	3342	3523	29.06	29.5	84	36	409	25	
L2DBA3672FB	3061	3282	3460	29.06	29.5	72	42	384	25	
L2DBA3678FB	3153	3392	3584	29.06	29.5	78	42	409	26	
L2DBA3684FB	3249	3507	3711	29.06	29.5	84	42	434	26	

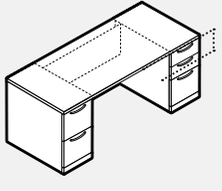
**L2DBA-BF • Bureau à devant arqué à deux caissons, 2 tiroirs classeurs à droite 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à gauche, panneau de fond vitré en retrait**



- Panneau de fond en acrylique givré.
- Cadre en aluminium.
- Verrou électronique offert en option pour chaque socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$ pour chacun.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)					POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2DBA3060BF	2764	2924	3061	29.06	29.5	60	36	340	23	
L2DBA3066BF	2851	3027	3175	29.06	29.5	66	36	348	24	
L2DBA3072BF	2945	3130	3290	29.06	29.5	72	36	359	24	
L2DBA3078BF	3031	3232	3406	29.06	29.5	78	36	384	25	
L2DBA3084BF	3122	3342	3523	29.06	29.5	84	36	409	25	
L2DBA3672BF	3061	3282	3460	29.06	29.5	72	42	384	25	
L2DBA3678BF	3153	3392	3584	29.06	29.5	78	42	409	26	
L2DBA3684BF	3249	3507	3711	29.06	29.5	84	42	434	26	

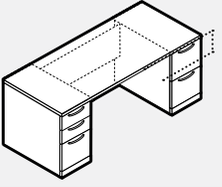
**L2DRAH-FB • Bureau à deux caissons, 2 tiroirs classeurs à gauche, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à droite, panneau de fond vitré mi-hauteur en retrait**



- Panneau de fond en acrylique givré.
- Cadre en aluminium.
- Verrou électronique offert en option pour chaque socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$ pour chacun.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL P <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (L/P/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DRAH3060FB	2569	2701	2823	29.06	29.5	60	30	204	22	
L2DRAH3066FB	2638	2783	2917	29.06	29.5	66	30	213	23	
L2DRAH3072FB	2697	2856	3001	29.06	29.5	72	30	222	23	
L2DRAH3078FB	2759	2928	3084	29.06	29.5	78	30	247	24	
L2DRAH3084FB	2823	3010	3174	29.06	29.5	84	30	272	24	
L2DRAH3672FB	2818	3009	3170	29.06	29.5	72	36	247	24	
L2DRAH3678FB	2882	3087	3265	29.06	29.5	78	36	272	25	
L2DRAH3684FB	2950	3170	3359	29.06	29.5	84	36	297	25	

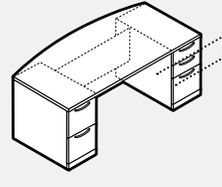
**L2DRAH-BF • Bureau à deux caissons, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à gauche, 2 tiroirs classeurs à droite, panneau de fond vitré mi-hauteur en retrait**



- Panneau de fond en acrylique givré.
- Cadre en aluminium.
- Verrou électronique offert en option pour chaque socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$ pour chacun.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL P <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (L/P/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DRAH3060BF	2569	2701	2823	29.06	29.5	60	30	204	22	
L2DRAH3066BF	2638	2783	2917	29.06	29.5	66	30	213	23	
L2DRAH3072BF	2697	2856	3001	29.06	29.5	72	30	222	23	
L2DRAH3078BF	2759	2928	3084	29.06	29.5	78	30	247	24	
L2DRAH3084BF	2823	3010	3174	29.06	29.5	84	30	272	24	
L2DRAH3672BF	2818	3009	3170	29.06	29.5	72	36	247	24	
L2DRAH3678BF	2882	3087	3265	29.06	29.5	78	36	272	25	
L2DRAH3684BF	2950	3170	3359	29.06	29.5	84	36	297	25	

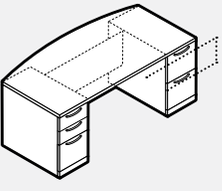
**L2DBAH-FB • Bureau à devant arqué à deux caissons, 2 tiroirs classeurs à gauche, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à droite, panneau de fond vitré mi-hauteur en retrait**



- Panneau de fond en acrylique givré.
- Cadre en aluminium.
- Verrou électronique offert en option pour chaque socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$ pour chacun.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL P <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (L/P/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DBAH3060FB	2620	2780	2917	29.06	29.5	60	36	340	23	
L2DBAH3066FB	2694	2867	3015	29.06	29.5	66	36	348	24	
L2DBAH3072FB	2758	2949	3106	29.06	29.5	72	36	359	24	
L2DBAH3078FB	2822	3027	3200	29.06	29.5	78	36	384	25	
L2DBAH3084FB	2892	3113	3295	29.06	29.5	84	36	409	25	
L2DBAH3672FB	2877	3099	3278	29.06	29.5	72	42	384	25	
L2DBAH3678FB	2948	3187	3377	29.06	29.5	78	42	409	26	
L2DBAH3684FB	3016	3277	3480	29.06	29.5	84	42	434	26	

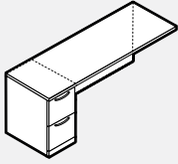
**L2DBAH-BF • Bureau à devant arqué à deux caissons, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur à gauche, 2 tiroirs classeurs à droite, panneau de fond vitré mi-hauteur en retrait**



- Panneau de fond en acrylique givré.
- Cadre en aluminium.
- Verrou électronique offert en option pour chaque socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$ pour chacun.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL P <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (L/P/B)	H (W)	L	P	LB		
L2DBAH3060BF	2620	2780	2917	29.06	29.5	60	36	340	23	
L2DBAH3066BF	2694	2867	3015	29.06	29.5	66	36	348	24	
L2DBAH3072BF	2758	2949	3106	29.06	29.5	72	36	359	24	
L2DBAH3078BF	2822	3027	3200	29.06	29.5	78	36	384	25	
L2DBAH3084BF	2892	3113	3295	29.06	29.5	84	36	409	25	
L2DBAH3672BF	2877	3099	3278	29.06	29.5	72	42	384	25	
L2DBAH3678BF	2948	3187	3377	29.06	29.5	78	42	409	26	
L2DBAH3684BF	3016	3277	3480	29.06	29.5	84	42	434	26	

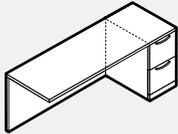
**L2ER-FL • Retour de direction, caisson à 2 tiroirs classeurs à gauche**



• Verrou électronique offert en option pour le socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2ER2036FL	1135	1199	1264	29	29.5	36	20	151	12	
L2ER2042FL	1174	1252	1327	29	29.5	42	20	172	12	
L2ER2048FL	1220	1301	1388	29	29.5	48	20	179	12	
L2ER2054FL	1258	1354	1448	29	29.5	54	20	184	13	
L2ER2436FL	1179	1249	1317	29	29.5	36	24	151	12	
L2ER2442FL	1223	1300	1381	29	29.5	42	24	172	12	
L2ER2448FL	1264	1354	1442	29	29.5	48	24	179	13	
L2ER2454FL	1309	1409	1505	29	29.5	54	24	184	13	

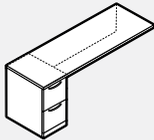
**L2ER-FR • Retour de direction, caisson à 2 tiroirs classeurs à droite**



• Verrou électronique offert en option pour le socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2ER2036FR	1135	1199	1264	29	29.5	36	20	151	12	
L2ER2042FR	1174	1252	1327	29	29.5	42	20	172	12	
L2ER2048FR	1220	1301	1388	29	29.5	48	20	179	12	
L2ER2054FR	1258	1354	1448	29	29.5	54	20	184	13	
L2ER2436FR	1179	1249	1317	29	29.5	36	24	151	12	
L2ER2442FR	1223	1300	1381	29	29.5	42	24	172	12	
L2ER2448FR	1264	1354	1442	29	29.5	48	24	179	13	
L2ER2454FR	1309	1409	1505	29	29.5	54	24	184	13	

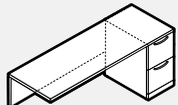
**L2ERH-FL • Retour de direction, caisson à 2 tiroirs classeurs à gauche, panneau de fond mi-hauteur**



• Verrou électronique offert en option pour le socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2ERH2036FL	1084	1148	1218	29	29.5	36	20	151	12	
L2ERH2042FL	1114	1190	1264	29	29.5	42	20	172	12	
L2ERH2048FL	1141	1229	1315	29	29.5	48	20	179	12	
L2ERH2054FL	1170	1266	1363	29	29.5	54	20	184	13	
L2ERH2436FL	1126	1196	1263	29	29.5	36	24	151	12	
L2ERH2442FL	1159	1235	1316	29	29.5	42	24	172	12	
L2ERH2448FL	1189	1280	1366	29	29.5	48	24	179	13	
L2ERH2454FL	1221	1320	1417	29	29.5	54	24	184	13	

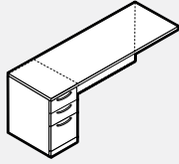
**L2ERH-FR • Retour de direction, caisson à 2 tiroirs classeurs à droite, panneau de fond mi-hauteur**



• Verrou électronique offert en option pour le socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2ERH2036FR	1084	1148	1218	29	29.5	36	20	151	12	
L2ERH2042FR	1114	1190	1264	29	29.5	42	20	172	12	
L2ERH2048FR	1141	1229	1315	29	29.5	48	20	179	12	
L2ERH2054FR	1170	1266	1363	29	29.5	54	20	184	13	
L2ERH2436FR	1126	1196	1263	29	29.5	36	24	151	12	
L2ERH2442FR	1159	1235	1316	29	29.5	42	24	172	12	
L2ERH2448FR	1189	1280	1366	29	29.5	48	24	179	13	
L2ERH2454FR	1221	1320	1417	29	29.5	54	24	184	13	

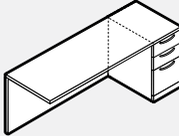
**L2ER-BL • Retour de direction, caisson à 2 tiroirs simples et 1 tiroir classeur à gauche**



• Verrou électronique offert en option pour le socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2ER2036BL	1196	1260	1327	29	29.5	36	20	151	12	
L2ER2042BL	1235	1313	1388	29	29.5	42	20	172	12	
L2ER2048BL	1279	1364	1448	29	29.5	48	20	179	12	
L2ER2054BL	1318	1416	1509	29	29.5	54	20	184	13	
L2ER2436BL	1242	1312	1381	29	29.5	36	24	151	12	
L2ER2442BL	1286	1364	1442	29	29.5	42	24	172	12	
L2ER2448BL	1328	1418	1505	29	29.5	48	24	179	13	
L2ER2454BL	1373	1472	1569	29	29.5	54	24	184	13	

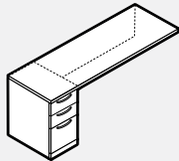
**L2ER-BR • Retour de direction, caisson à 2 tiroirs simples et 1 tiroir classeur à droite**



• Verrou électronique offert en option pour le socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2ER2036BR	1196	1260	1327	29	29.5	36	20	151	12	
L2ER2042BR	1235	1313	1388	29	29.5	42	20	172	12	
L2ER2048BR	1279	1364	1448	29	29.5	48	20	179	12	
L2ER2054BR	1318	1416	1509	29	29.5	54	20	184	13	
L2ER2436BR	1242	1312	1381	29	29.5	36	24	151	12	
L2ER2442BR	1286	1364	1442	29	29.5	42	24	172	12	
L2ER2448BR	1328	1418	1505	29	29.5	48	24	179	13	
L2ER2454BR	1373	1472	1569	29	29.5	54	24	184	13	

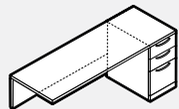
**L2ERH-BL • Retour de direction, caisson à 2 tiroirs simples et 1 tiroir classeur à gauche, panneau de fond mi-hauteur**



• Verrou électronique offert en option pour le socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2ERH2036BL	1143	1207	1279	29	29.5	36	20	151	12	
L2ERH2042BL	1173	1251	1326	29	29.5	42	20	172	12	
L2ERH2048BL	1202	1289	1375	29	29.5	48	20	179	12	
L2ERH2054BL	1232	1329	1423	29	29.5	54	20	184	13	
L2ERH2436BL	1190	1258	1327	29	29.5	36	24	151	12	
L2ERH2442BL	1222	1299	1378	29	29.5	42	24	172	12	
L2ERH2448BL	1252	1342	1430	29	29.5	48	24	179	13	
L2ERH2454BL	1284	1384	1481	29	29.5	54	24	184	13	

**L2ERH-BR • Retour de direction, caisson à 2 tiroirs simples et 1 tiroir classeur à droite, panneau de fond mi-hauteur**



• Verrou électronique offert en option pour le socle en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2ERH2036BR	1143	1207	1279	29	29.5	36	20	151	12	
L2ERH2042BR	1173	1251	1326	29	29.5	42	20	172	12	
L2ERH2048BR	1202	1289	1375	29	29.5	48	20	179	12	
L2ERH2054BR	1232	1329	1423	29	29.5	54	20	184	13	
L2ERH2436BR	1190	1258	1327	29	29.5	36	24	151	12	
L2ERH2442BR	1222	1299	1378	29	29.5	42	24	172	12	
L2ERH2448BR	1252	1342	1430	29	29.5	48	24	179	13	
L2ERH2454BR	1284	1384	1481	29	29.5	54	24	184	13	

**RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES**

- Bureaux d'accueil
- Tous les bureaux sont expédiés démontés.
- Les plans de travail centraux des bureaux d'accueil sont offerts dans les épaisseurs LP, B ou W, correspondant à l'épaisseur et au profil de la surface de travail.
- Une bande de chant en PVC de 3 mm garnit toutes les autres arêtes exposées.
- Les modules centraux sont autoportants et peuvent être assujettis, à une extrémité ou de part et d'autre, à un retour ou à une surface de transition.
- Une surface de travail s'assujettit au module central pour prolonger le retour de part et d'autre. Module non réversible doit être assujettit de part et d'autre.
- Les modules de gauche ou de droite sont conçus pour prolonger le module central et doivent être assujettis à une extrémité.
- Les bureaux d'accueil peuvent être utilisés seuls ou assujettis à une surface de transition enveloppante ou un module de coin enveloppant.
- Le plan de travail est compris.

**BUREAUX • GUIDE DE COMMANDE**

**CODES :** La liste de prix emploie un système de codage facile à comprendre. Chaque code alphanumérique est propre à chaque module, simplifiant la commande et réduisant le risque d'erreur.

**EXEMPLE – POUR COMMANDER UN POSTE D'ACCUEIL GALERIE**

**CODE DE PRODUIT :**  
 L2GR66  
 L2 = Licence  
 G = Galerie  
 R = Accueil  
 66 = Largeur

**OPTIONS:**

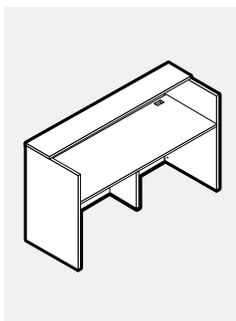
Dessus:  
 LP – LP (mélamine thermofusionnée), épaisseur 1 po  
 HP B – B, épaisseur 1 1/16 po  
 HP W – W, épaisseur 1 7/16 po

Fini – Dessus : Choisir la couleur

Chant en PVC – Dessus : Choisir la couleur

Fini – Châssis : Choisir la couleur

Chant en PVC – Châssis : Choisir la couleur



**L2GR • Bureau d'accueil galerie**



- Deux passe-câbles, à gauche et à droite du dessus.

PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B		H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2GR66	1313	1647	1834	42.315	42.750	66	25	149	15
L2GR72	1381	1745	1943	42.315	42.750	72	25	163	17
L2GR78	1447	1837	2055	42.315	42.750	78	25	166	18
L2GR84	1515	1932	2166	42.315	42.750	84	25	171	20
L2GR96	1648	2123	2389	42.315	42.750	96	25	178	23

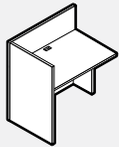
**L2GB • Surface de transition galerie**



- Un passe-câbles, au centre du dessus.

PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B		H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2GB42	585	716	778	41.315	41.315	42	25	79	10
L2GB48	639	788	859	41.315	41.315	48	25	86	12
L2GB54	693	859	938	41.315	41.315	54	25	95	13
L2GB60	744	928	1020	41.315	41.315	60	25	101	14

**L2GR-L • Retour galerie de gauche**



- Un passe-câbles, au centre du dessus.

PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B		H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2GR36L	652	773	829	41.315	41.315	36	25	90	9
L2GR42L	705	843	910	41.315	41.315	42	25	97	11
L2GR48L	762	915	992	41.315	41.315	48	25	106	13
L2GR54L	816	987	1071	41.315	41.315	54	25	119	14
L2GR60L	868	1057	1151	41.315	41.315	60	25	132	16

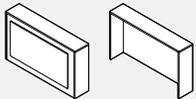
**L2GR-R • Retour galerie de droite**



- Un passe-câbles, au centre du dessus.

PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B		H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2GR36R	652	773	829	41.315	41.315	36	25	90	9
L2GR42R	705	843	910	41.315	41.315	42	25	97	11
L2GR48R	762	915	992	41.315	41.315	48	25	106	13
L2GR54R	816	987	1071	41.315	41.315	54	25	119	14
L2GR60R	868	1057	1151	41.315	41.315	60	25	132	16

**L2GD • Bureau galerie avec panneau décoratif**

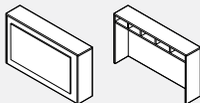


Devant Derrière

- À utiliser avec une coquille de bureau rectangulaire de 66 po, 72 po u 84 po.
- Le panneau décoratif est fabriqué en stratifié haute pression.

PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B		H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2GD66	1618	1757	1906	42.315	42.750	68.25	12	99	20
L2GD72	1837	1999	2171	42.315	42.750	74.25	12	113	22
L2GD84	1970	2149	2344	42.315	42.750	86.25	12	117	25

**L2GDP • Bureau galerie avec pigeonnier et panneau décoratif**

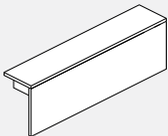


Devant Derrière

- À utiliser avec une coquille de bureau rectangulaire de 66 po, 72 po u 84 po.
- Le panneau décoratif est fabriqué en stratifié haute pression.

PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B		H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2GDP66	1682	1863	2016	42.315	42.750	68.25	12	99	20
L2GDP72	1906	2119	2298	42.315	42.750	74.25	12	113	22
L2GDP84	2055	2287	2488	42.315	42.750	86.25	12	117	25

**L2GRKIT • Ensemble galerie pour poste d'accueil**



- Le module doit être posé sur une coquille de bureau L2DR ou L2CRS.

PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B		H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2GRKIT36H36	406	429	446	18.37	18.75	36	12	68	1.50
L2GRKIT42H36	443	471	492	18.37	18.75	42	12	79	1.75
L2GRKIT48H36	481	518	535	18.37	18.75	48	12	90	2.00
L2GRKIT54H36	521	557	583	18.37	18.75	54	12	101	2.25
L2GRKIT60H36	558	601	626	18.37	18.75	60	12	113	2.50
L2GRKIT36H42	449	494	509	24.37	24.75	36	12	68	1.50
L2GRKIT42H42	495	547	564	24.37	24.75	42	12	79	1.75
L2GRKIT48H42	539	596	620	24.37	24.75	48	12	90	2.00
L2GRKIT54H42	586	650	674	24.37	24.75	54	12	101	2.25
L2GRKIT60H42	633	702	730	24.37	24.75	60	12	113	2.50

**RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES**

- Tous les bureaux et toutes les coquilles jumelables sont expédiés démontés.
- Tous les modules jumelables doivent être assujettis à une surface de travail adjacente lorsqu'il n'y a aucun panneau latéral ou un panneau latéral étroit sans ferrures plates.
- Les panneaux latéraux pleine profondeur et étroits sont interchangeables.
- Une bande de chant garnit tous les bords inférieurs.
- Un passe-câbles (BG5) peut être précisé pour toutes les coquilles, sans supplément. Se reporter à la rubrique des renseignements généraux (section A) pour les emplacements.

**BUREAUX • GUIDE DE COMMANDE**

**CODES:** La liste de prix emploie un système de codage facile à comprendre. Chaque code alphanumérique est propre à chaque module, simplifiant la commande et réduisant le risque d'erreur.

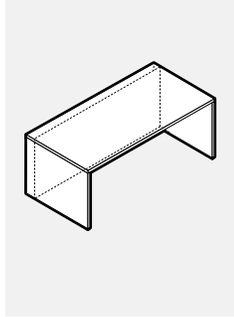
**EXEMPLE – POUR COMMANDER UN BUREAU**

**CODE DE PRODUIT:** L2DR3060  
 L2 = Licence 2  
 D = Bureau  
 R = Rectangulaire  
 3060 = Profondeur x largeur

**OPTIONS:**

Dessus : LP – LP (mélamine thermofusionnée), épaisseur 1 po  
 HP B – B, épaisseur 1 1/16 po  
 HP W – W, épaisseur 1 7/16 po

Fini – Dessus : Choisir la couleur  
 Chant en PVC – Dessus : Choisir la couleur  
 Fini – Châssis : Choisir la couleur  
 Chant en PVC – Châssis : Choisir la couleur

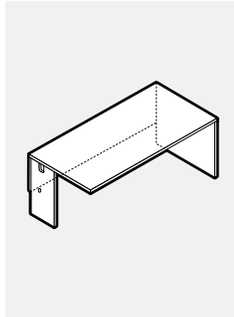
**EXEMPLE – POUR COMMANDER UN RETOUR JUMELABLE**

**CODE DE PRODUIT:** L2RCH2030R  
 L2 = Licence 2  
 R = Retour  
 C = Jumelable  
 H = Panneau de fond mi-hauteur  
 2030 = Profondeur x largeur  
 R = Jumelable à droite

**OPTIONS:**

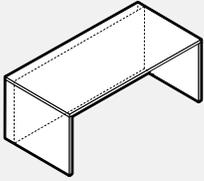
Dessus : LP – LP (mélamine thermofusionnée), épaisseur 1 po  
 HP B – B, épaisseur 1 1/16 po  
 HP W – W, épaisseur 1 7/16 po

Fini – Dessus : Choisir la couleur  
 Chant en PVC – Dessus : Choisir la couleur  
 Fini – Châssis : Choisir la couleur  
 Chant en PVC – Châssis : Choisir la couleur



**L2DR • Bureau rectangulaire, panneau de fond en retrait**

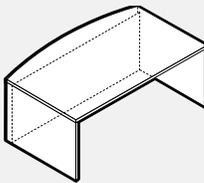
• Le retrait des panneaux de fond en retrait est de 6 po.



PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2DR3060	853	1041	1169	29	29.5	60	30	136	6
L2DR3066	898	1102	1247	29	29.5	66	30	145	7
L2DR3072	943	1165	1317	29	29.5	72	30	155	7
L2DR3078	988	1227	1389	29	29.5	78	30	175	9
L2DR3084	1038	1293	1471	29	29.5	84	30	185	10
L2DR3660	949	1170	1320	29	29.5	60	36	155	7
L2DR3666	999	1239	1401	29	29.5	66	36	165	9
L2DR3672	1051	1312	1484	29	29.5	72	36	176	9
L2DR3678	1098	1381	1568	29	29.5	78	36	197	11
L2DR3684	1153	1455	1654	29	29.5	84	36	208	12

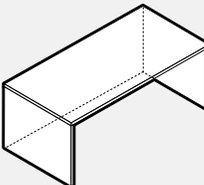
**L2DB • Bureau à devant arqué, panneau de fond en retrait**

• Le retrait des panneaux de fond en retrait est de 6 po.

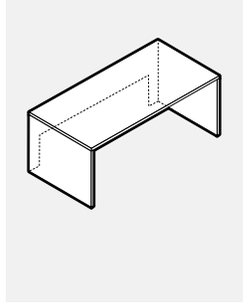


PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2DB3060	909	1132	1286	29	29.5	60	36	155	7
L2DB3066	958	1199	1366	29	29.5	66	36	165	9
L2DB3072	1007	1266	1451	29	29.5	72	36	176	9
L2DB3078	1057	1338	1531	29	29.5	78	36	197	11
L2DB3084	1111	1415	1620	29	29.5	84	36	208	12
L2DB3660	1007	1261	1433	29	29.5	60	42	155	7
L2DB3666	1060	1338	1527	29	29.5	66	42	165	9
L2DB3672	1114	1415	1618	29	29.5	72	42	176	9
L2DB3678	1166	1493	1707	29	29.5	78	42	197	11
L2DB3684	1227	1573	1807	29	29.5	84	42	208	12

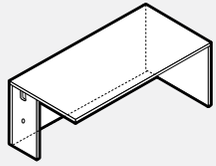
**L2CRS • Coquille de bahut, panneaux latéraux pleine profondeur à gauche et à droite, dos affleurant**



PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2CRS2024	503	575	625	29	29.5	24	20	68	3
L2CRS2030	546	633	691	29	29.5	30	20	77	3
L2CRS2036	586	681	756	29	29.5	36	20	87	3
L2CRS2042	625	737	820	29	29.5	42	20	94	3
L2CRS2048	668	793	884	29	29.5	48	20	102	4
L2CRS2054	705	847	948	29	29.5	54	20	109	4
L2CRS2060	756	909	1021	29	29.5	60	20	118	4
L2CRS2066	799	965	1085	29	29.5	66	20	127	6
L2CRS2072	838	1020	1148	29	29.5	72	20	135	6
L2CRS2078	879	1074	1217	29	29.5	78	20	151	7
L2CRS2084	926	1135	1286	29	29.5	84	20	160	8
L2CRS2424	524	596	651	29	29.5	24	24	68	3
L2CRS2430	565	652	718	29	29.5	30	24	77	3
L2CRS2436	609	710	787	29	29.5	36	24	87	3
L2CRS2442	650	768	853	29	29.5	42	24	94	3
L2CRS2448	696	826	921	29	29.5	48	24	102	4
L2CRS2454	736	882	987	29	29.5	54	24	109	4
L2CRS2460	787	945	1062	29	29.5	60	24	118	4
L2CRS2466	828	1003	1131	29	29.5	66	24	127	6
L2CRS2472	870	1058	1197	29	29.5	72	24	135	6
L2CRS2478	914	1118	1262	29	29.5	78	24	151	7
L2CRS2484	963	1179	1335	29	29.5	84	24	160	8
L2CRS3030	620	724	796	29	29.5	30	30	90	3
L2CRS3036	667	787	869	29	29.5	36	30	99	3
L2CRS3042	710	847	943	29	29.5	42	30	109	4
L2CRS3048	756	909	1019	29	29.5	48	30	119	4
L2CRS3054	801	971	1089	29	29.5	54	30	127	6
L2CRS3060	853	1041	1169	29	29.5	60	30	136	6
L2CRS3066	898	1102	1247	29	29.5	66	30	145	7
L2CRS3072	943	1165	1317	29	29.5	72	30	155	7
L2CRS3078	988	1227	1389	29	29.5	78	30	175	9
L2CRS3084	1038	1293	1471	29	29.5	84	30	185	10

**L2CRSH • Coquille de bahut, panneau de fond à découpe, panneaux latéraux pleine profondeur à gauche et à droite, dos affleurant**

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE(POUCES)					POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2CRSH2030	546	633	691	29	29.5	30	20	77	3	
L2CRSH2036	586	681	756	29	29.5	36	20	87	3	
L2CRSH2042	625	737	820	29	29.5	42	20	94	3	
L2CRSH2048	668	793	884	29	29.5	48	20	102	4	
L2CRSH2054	705	847	948	29	29.5	54	20	109	4	
L2CRSH2060	756	909	1021	29	29.5	60	20	118	4	
L2CRSH2066	799	965	1085	29	29.5	66	20	127	6	
L2CRSH2072	838	1020	1148	29	29.5	72	20	135	6	
L2CRSH2078	879	1074	1217	29	29.5	78	20	151	7	
L2CRSH2084	926	1135	1286	29	29.5	84	20	160	8	
L2CRSH2430	565	652	718	29	29.5	30	24	77	3	
L2CRSH2436	609	710	787	29	29.5	36	24	87	3	
L2CRSH2442	650	768	853	29	29.5	42	24	94	3	
L2CRSH2448	696	826	921	29	29.5	48	24	102	4	
L2CRSH2454	736	882	987	29	29.5	54	24	109	4	
L2CRSH2460	787	945	1062	29	29.5	60	24	118	4	
L2CRSH2466	828	1003	1131	29	29.5	66	24	127	6	
L2CRSH2472	870	1058	1197	29	29.5	72	24	135	6	
L2CRSH2478	914	1118	1262	29	29.5	78	24	151	7	
L2CRSH2484	963	1179	1335	29	29.5	84	24	160	8	
L2CRSH3030	620	724	796	29	29.5	30	30	90	3	
L2CRSH3036	667	787	869	29	29.5	36	30	99	3	
L2CRSH3042	710	847	943	29	29.5	42	30	109	4	
L2CRSH3048	756	909	1019	29	29.5	48	30	119	4	
L2CRSH3054	801	971	1089	29	29.5	54	30	127	6	
L2CRSH3060	853	1041	1169	29	29.5	60	30	139	6	
L2CRSH3066	898	1102	1247	29	29.5	66	30	145	7	
L2CRSH3072	943	1165	1317	29	29.5	72	30	155	7	
L2CRSH3078	963	1227	1389	29	29.5	78	30	175	9	
L2CRSH3084	1038	1293	1471	29	29.5	84	30	185	10	

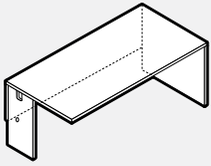
**L2RC-R • Retour jumelable à droite, panneau latéral pleine profondeur à droite, panneau latéral étroit à gauche**

- Les modules sont réversibles; ils peuvent être configurés comme module de gauche ou de droite.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2RC2024R	472	545	592	29	29.5	24	20	64	3	
L2RC2030R	519	601	663	29	29.5	30	20	69	3	
L2RC2036R	560	656	730	29	29.5	36	20	79	3	
L2RC2042R	605	715	796	29	29.5	42	20	86	3	
L2RC2048R	647	771	865	29	29.5	48	20	95	4	
L2RC2054R	691	829	931	29	29.5	54	20	102	4	
L2RC2060R	744	899	1010	29	29.5	60	20	110	4	
L2RC2066R	792	957	1077	29	29.5	66	20	119	6	
L2RC2072R	838	1020	1148	29	29.5	72	20	128	6	
L2RC2078R	882	1076	1220	29	29.5	78	20	143	7	
L2RC2084R	926	1134	1286	29	29.5	84	20	152	8	
L2RC2424R	492	562	617	29	29.5	24	24	64	3	
L2RC2430R	537	622	688	29	29.5	30	24	69	3	
L2RC2436R	584	681	760	29	29.5	36	24	79	3	
L2RC2442R	626	741	828	29	29.5	42	24	86	3	
L2RC2448R	673	802	899	29	29.5	48	24	95	4	
L2RC2454R	718	865	969	29	29.5	54	24	102	4	
L2RC2460R	777	935	1052	29	29.5	60	24	110	4	
L2RC2466R	821	996	1122	29	29.5	66	24	119	6	
L2RC2472R	870	1058	1197	29	29.5	72	24	128	6	
L2RC2478R	916	1119	1264	29	29.5	78	24	143	7	
L2RC2484R	963	1179	1335	29	29.5	84	24	152	8	
L2RC3030R	586	686	761	29	29.5	30	30	83	3	
L2RC3036R	635	752	837	29	29.5	36	30	91	3	
L2RC3042R	679	817	911	29	29.5	42	30	101	4	
L2RC3048R	729	882	988	29	29.5	48	30	111	4	
L2RC3054R	777	945	1063	29	29.5	54	30	119	6	
L2RC3060R	837	1024	1154	29	29.5	60	30	129	6	
L2RC3066R	884	1088	1229	29	29.5	66	30	138	7	
L2RC3072R	935	1159	1310	29	29.5	72	30	147	7	
L2RC3078R	983	1223	1464	29	29.5	78	30	167	9	
L2RC3084R	1032	1287	1544	29	29.5	84	30	177	10	
L2RC3660R	903	1124	1271	29	29.5	60	36	145	7	
L2RC3666R	957	1198	1356	29	29.5	66	36	157	9	
L2RC3672R	1011	1272	1447	29	29.5	72	36	169	9	
L2RC3678R	1063	1345	1531	29	29.5	78	36	190	11	
L2RC3684R	1115	1417	1618	29	29.5	84	36	201	12	

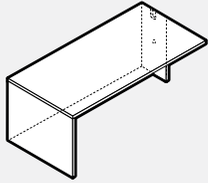
**L2RCH-R • Retour jumelable à droite, panneau latéral pleine profondeur à droite, panneau latéral étroit à gauche, panneau de fond mi-hauteur**

- Les modules sont réversibles; ils peuvent être configurés comme module de gauche ou de droite.



PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	B		H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2RCH2024R	420	486	539	29	29.5	24	20	55	3	
L2RCH2030R	450	530	591	29	29.5	30	20	57	3	
L2RCH2036R	484	576	647	29	29.5	36	20	65	3	
L2RCH2042R	513	619	702	29	29.5	42	20	69	3	
L2RCH2048R	546	667	756	29	29.5	48	20	76	4	
L2RCH2054R	576	706	809	29	29.5	54	20	81	4	
L2RCH2060R	617	767	879	29	29.5	60	20	86	4	
L2RCH2066R	650	809	931	29	29.5	66	20	92	6	
L2RCH2072R	684	859	991	29	29.5	72	20	99	6	
L2RCH2078R	715	903	1043	29	29.5	78	20	112	7	
L2RCH2084R	748	947	1099	29	29.5	84	20	119	8	
L2RCH2424R	437	505	560	29	29.5	24	24	56	3	
L2RCH2430R	469	552	616	29	29.5	30	24	57	3	
L2RCH2436R	502	601	673	29	29.5	36	24	65	3	
L2RCH2442R	534	642	730	29	29.5	42	24	69	3	
L2RCH2448R	565	691	787	29	29.5	48	24	76	4	
L2RCH2454R	601	737	842	29	29.5	54	24	81	4	
L2RCH2460R	642	799	911	29	29.5	60	24	86	4	
L2RCH2466R	675	842	969	29	29.5	66	24	92	6	
L2RCH2472R	712	893	1031	29	29.5	72	24	99	6	
L2RCH2478R	743	941	1086	29	29.5	78	24	112	7	
L2RCH2484R	777	987	1141	29	29.5	84	24	119	8	
L2RCH3030R	521	617	691	29	29.5	30	30	77	3	
L2RCH3036R	556	671	755	29	29.5	36	30	83	3	
L2RCH3042R	590	722	817	29	29.5	42	30	87	4	
L2RCH3048R	625	773	882	29	29.5	48	30	92	4	
L2RCH3054R	663	826	944	29	29.5	54	30	98	6	
L2RCH3060R	706	890	1021	29	29.5	60	30	105	6	
L2RCH3066R	743	943	1084	29	29.5	66	30	111	7	
L2RCH3072R	782	997	1148	29	29.5	72	30	119	7	
L2RCH3078R	818	1051	1282	29	29.5	78	30	136	9	
L2RCH3084R	854	1101	1348	29	29.5	84	30	144	10	
L2RCH3660R	777	992	1139	29	29.5	60	36	123	7	
L2RCH3666R	817	1052	1209	29	29.5	66	36	129	9	
L2RCH3672R	859	1114	1287	29	29.5	72	36	141	9	
L2RCH3678R	899	1170	1357	29	29.5	78	36	154	11	
L2RCH3684R	938	1181	1430	29	29.5	84	36	162	12	

**L2RC-L • Retour jumelable à gauche, panneau latéral pleine profondeur à gauche, panneau latéral étroit à droite**

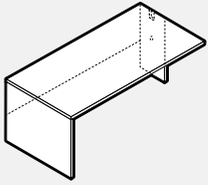


- Les modules sont réversibles; ils peuvent être configurés comme module de gauche ou de droite.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE(POUCES)				POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2RC2024L	472	545	592	29	29.5	24	20	64	3	
L2RC2030L	519	601	663	29	29.5	30	20	69	3	
L2RC2036L	560	656	730	29	29.5	36	20	79	3	
L2RC2042L	605	715	796	29	29.5	42	20	86	3	
L2RC2048L	647	771	865	29	29.5	48	20	95	4	
L2RC2054L	691	829	931	29	29.5	54	20	102	4	
L2RC2060L	744	899	1010	29	29.5	60	20	110	4	
L2RC2066L	792	957	1077	29	29.5	66	20	119	6	
L2RC2072L	838	1020	1148	29	29.5	72	20	128	6	
L2RC2078L	882	1076	1220	29	29.5	78	20	143	7	
L2RC2084L	926	1134	1286	29	29.5	84	20	152	8	
L2RC2424L	492	562	617	29	29.5	24	24	64	3	
L2RC2430L	537	622	688	29	29.5	30	24	69	3	
L2RC2436L	584	681	760	29	29.5	36	24	79	3	
L2RC2442L	626	741	828	29	29.5	42	24	86	3	
L2RC2448L	673	802	899	29	29.5	48	24	95	4	
L2RC2454L	718	865	969	29	29.5	54	24	102	4	
L2RC2460L	777	935	1052	29	29.5	60	24	110	4	
L2RC2466L	821	996	1122	29	29.5	66	24	119	6	
L2RC2472L	870	1058	1197	29	29.5	72	24	128	6	
L2RC2478L	916	1119	1264	29	29.5	78	24	143	7	
L2RC2484L	963	1179	1335	29	29.5	84	24	152	8	
L2RC3030L	586	686	761	29	29.5	30	30	83	3	
L2RC3036L	635	752	837	29	29.5	36	30	91	3	
L2RC3042L	679	817	911	29	29.5	42	30	101	4	
L2RC3048L	729	882	988	29	29.5	48	30	111	4	
L2RC3054L	777	945	1063	29	29.5	54	30	119	6	
L2RC3060L	837	1024	1154	29	29.5	60	30	129	6	
L2RC3066L	884	1088	1229	29	29.5	66	30	138	7	
L2RC3072L	935	1159	1310	29	29.5	72	30	147	7	
L2RC3078L	983	1223	1464	29	29.5	78	30	167	9	
L2RC3084L	1032	1287	1544	29	29.5	84	30	177	10	
L2RC3660L	903	1124	1271	29	29.5	60	36	145	7	
L2RC3666L	957	1198	1356	29	29.5	66	36	157	9	
L2RC3672L	1011	1272	1447	29	29.5	72	36	169	9	
L2RC3678L	1063	1345	1531	29	29.5	78	36	190	11	
L2RC3684L	1115	1417	1618	29	29.5	84	36	201	12	

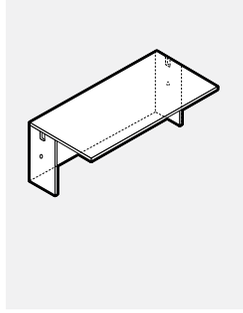
**L2RCH-L • Retour jumelable à gauche, panneau latéral pleine profondeur à gauche, panneau latéral étroit à droite, panneau de fond mi-hauteur**

- Les modules sont réversibles; ils peuvent être configurés comme module de gauche ou de droite.



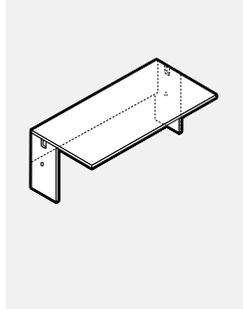
PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PF <sup>3</sup>
	LP	B		H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PF	
L2RCH2024L	420	486	539	29	29.5	24	20	55	3	
L2RCH2030L	450	530	591	29	29.5	30	20	57	3	
L2RCH2036L	484	576	647	29	29.5	36	20	65	3	
L2RCH2042L	513	619	702	29	29.5	42	20	69	3	
L2RCH2048L	546	667	756	29	29.5	48	20	76	4	
L2RCH2054L	576	706	809	29	29.5	54	20	81	4	
L2RCH2060L	617	767	879	29	29.5	60	20	86	4	
L2RCH2066L	650	809	931	29	29.5	66	20	92	5	
L2RCH2072L	684	859	991	29	29.5	72	20	99	5	
L2RCH2078L	715	903	1043	29	29.5	78	20	112	6	
L2RCH2084L	748	947	1099	29	29.5	84	20	119	7	
L2RCH2424L	437	505	560	29	29.5	24	24	56	3	
L2RCH2430L	469	552	616	29	29.5	30	24	57	3	
L2RCH2436L	502	601	673	29	29.5	36	24	65	3	
L2RCH2442L	534	642	730	29	29.5	42	24	69	3	
L2RCH2448L	565	691	787	29	29.5	48	24	76	4	
L2RCH2454L	601	737	842	29	29.5	54	24	81	4	
L2RCH2460L	642	799	911	29	29.5	60	24	86	4	
L2RCH2466L	675	842	969	29	29.5	66	24	92	5	
L2RCH2472L	712	893	1031	29	29.5	72	24	99	5	
L2RCH2478L	743	941	1086	29	29.5	78	24	112	6	
L2RCH2484L	777	987	1141	29	29.5	84	24	119	7	
L2RCH3030L	521	617	691	29	29.5	30	30	77	3	
L2RCH3036L	556	671	755	29	29.5	36	30	83	3	
L2RCH3042L	590	722	817	29	29.5	42	30	87	4	
L2RCH3048L	625	773	882	29	29.5	48	30	92	4	
L2RCH3054L	663	826	944	29	29.5	54	30	98	5	
L2RCH3060L	706	890	1021	29	29.5	60	30	105	5	
L2RCH3066L	743	943	1084	29	29.5	66	30	111	6	
L2RCH3072L	782	997	1148	29	29.5	72	30	119	6	
L2RCH3078L	818	1051	1282	29	29.5	78	30	136	8	
L2RCH3084L	854	1101	1348	29	29.5	84	30	144	9	
L2RCH3660L	777	992	1139	29	29.5	60	36	123	6	
L2RCH3666L	817	1052	1209	29	29.5	66	36	129	8	
L2RCH3672L	859	1114	1287	29	29.5	72	36	141	8	
L2RCH3678L	899	1170	1357	29	29.5	78	36	154	10	
L2RCH3684L	938	1181	1430	29	29.5	84	36	162	11	

## L2RC-C • Retour jumelable de part et d'autre, panneaux latéraux étroits à gauche et à droite



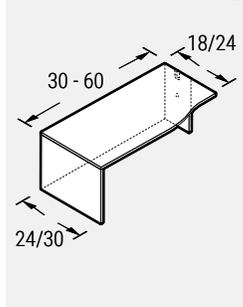
PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PF <sup>3</sup>	
L2RC2024C	420	488	539	29	29.5	24	20	56	3	
L2RC2030C	463	524	584	29	29.5	30	20	62	3	
L2RC2036C	507	576	647	29	29.5	36	20	72	3	
L2RC2042C	551	634	710	29	29.5	42	20	78	3	
L2RC2048C	592	686	774	29	29.5	48	20	87	4	
L2RC2054C	638	739	838	29	29.5	54	20	95	4	
L2RC2060C	696	806	914	29	29.5	60	20	102	4	
L2RC2066C	737	860	977	29	29.5	66	20	111	6	
L2RC2072C	785	919	1047	29	29.5	72	20	120	6	
L2RC2078C	828	972	1109	29	29.5	78	20	135	7	
L2RC2084C	870	1029	1173	29	29.5	84	20	144	8	
L2RC2424C	438	507	560	29	29.5	24	24	56	3	
L2RC2430C	484	546	608	29	29.5	30	24	62	3	
L2RC2436C	527	603	673	29	29.5	36	24	72	3	
L2RC2442C	574	656	739	29	29.5	42	24	78	3	
L2RC2448C	617	713	805	29	29.5	48	24	87	4	
L2RC2454C	666	769	870	29	29.5	54	24	95	4	
L2RC2460C	722	839	949	29	29.5	60	24	102	4	
L2RC2466C	767	895	1019	29	29.5	66	24	111	6	
L2RC2472C	817	956	1088	29	29.5	72	24	120	6	
L2RC2478C	862	1011	1154	29	29.5	78	24	135	7	
L2RC2484C	908	1069	1222	29	29.5	84	24	144	8	
L2RC3030C	541	639	712	29	29.5	30	30	75	3	
L2RC3036C	587	703	788	29	29.5	36	30	84	3	
L2RC3042C	636	768	866	29	29.5	42	30	94	4	
L2RC3048C	681	796	899	29	29.5	48	30	103	4	
L2RC3054C	732	858	970	29	29.5	54	30	116	6	
L2RC3060C	792	931	1056	29	29.5	60	30	121	6	
L2RC3066C	839	992	1126	29	29.5	66	30	130	7	
L2RC3072C	891	1057	1201	29	29.5	72	30	140	7	
L2RC3078C	938	1119	1277	29	29.5	78	30	160	9	
L2RC3084C	987	1177	1349	29	29.5	84	30	169	10	

**L2RCH-C • Retour jumelable de part et d'autre, panneaux latéraux étroits à gauche et à droite, panneau de fond mi-hauteur**



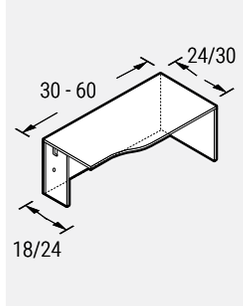
PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE(POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B		H(LP/B)	H(W)	L	P	LB	PP	
L2RCH2024C	366	430	485	29	29.5	24	20	46	3	
L2RCH2030C	398	476	537	29	29.5	30	20	50	3	
L2RCH2036C	429	523	591	29	29.5	36	20	57	3	
L2RCH2042C	461	564	647	29	29.5	42	20	62	3	
L2RCH2048C	493	611	701	29	29.5	48	20	68	4	
L2RCH2054C	507	652	756	29	29.5	54	20	74	4	
L2RCH2060C	551	712	825	29	29.5	60	20	78	4	
L2RCH2066C	584	756	877	29	29.5	66	20	85	6	
L2RCH2072C	616	803	934	29	29.5	72	20	91	6	
L2RCH2078C	647	849	991	29	29.5	78	20	105	7	
L2RCH2084C	678	893	1043	29	29.5	84	20	111	8	
L2RCH2424C	383	449	503	29	29.5	24	24	46	3	
L2RCH2430C	417	495	560	29	29.5	30	24	50	3	
L2RCH2436C	447	541	616	29	29.5	36	24	57	3	
L2RCH2442C	480	587	673	29	29.5	42	24	62	3	
L2RCH2448C	512	636	730	29	29.5	48	24	68	4	
L2RCH2454C	527	679	787	29	29.5	54	24	74	4	
L2RCH2460C	574	739	857	29	29.5	60	24	78	4	
L2RCH2466C	607	787	911	29	29.5	66	24	85	6	
L2RCH2472C	640	837	971	29	29.5	72	24	91	6	
L2RCH2478C	673	883	1029	29	29.5	78	24	105	7	
L2RCH2484C	704	928	1085	29	29.5	84	24	111	8	
L2RCH3030C	473	573	642	29	29.5	30	30	72	3	
L2RCH3036C	509	620	704	29	29.5	36	30	80	3	
L2RCH3042C	546	673	768	29	29.5	42	30	85	4	
L2RCH3048C	583	727	832	29	29.5	48	30	90	4	
L2RCH3054C	616	778	895	29	29.5	54	30	95	6	
L2RCH3060C	666	842	971	29	29.5	60	30	97	6	
L2RCH3066C	700	894	1035	29	29.5	66	30	103	7	
L2RCH3072C	737	949	1102	29	29.5	72	30	111	7	
L2RCH3078C	773	1003	1165	29	29.5	78	30	129	9	
L2RCH3084C	807	1055	1228	29	29.5	84	30	136	10	

**L2RCS • Retour jumelable de gauche avec devant incurvé à droite**



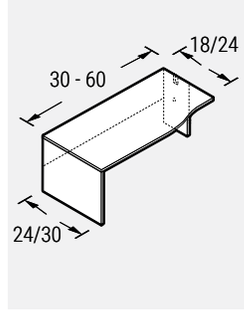
PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE(POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B		H(LP/B)	H(W)	L	P	LB	PP	
L2RCS243018	569	652	761	29	29.5	30	24	70	2	
L2RCS243618	612	712	828	29	29.5	36	24	79	3	
L2RCS244218	653	769	895	29	29.5	42	24	88	3	
L2RCS244818	700	827	963	29	29.5	48	24	97	4	
L2RCS245418	741	884	1031	29	29.5	54	24	106	4	
L2RCS246018	800	955	1110	29	29.5	60	24	114	4	
L2RCS303024	619	724	839	29	29.5	30	30	81	3	
L2RCS303624	668	788	915	29	29.5	36	30	91	3	
L2RCS304224	715	853	992	29	29.5	42	30	109	4	
L2RCS304824	763	916	1069	29	29.5	48	30	119	4	
L2RCS305424	809	982	1143	29	29.5	54	30	127	6	
L2RCS306024	859	1048	1222	29	29.5	60	30	136	6	

**L2RCS • Retour jumelable de droite avec devant incurvé à gauche**



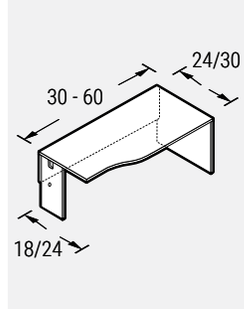
PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE(POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B		H(LP/B)	H(W)	L	P	LB	PP	
L2RCS183024	569	652	761	29	29.9	30	24	70	2	
L2RCS183624	612	712	828	29	29.5	36	24	79	3	
L2RCS184224	653	769	895	29	29.5	42	24	88	3	
L2RCS184824	700	827	963	29	29.5	48	24	97	4	
L2RCS185424	741	884	1031	29	29.5	54	24	106	4	
L2RCS186024	800	955	1110	29	29.5	60	24	114	4	
L2RCS243030	619	724	839	29	29.5	30	30	81	3	
L2RCS243630	668	788	915	29	29.5	36	30	91	3	
L2RCS244230	715	853	992	29	29.5	42	30	109	4	
L2RCS244830	763	916	1069	29	29.5	48	30	119	4	
L2RCS245430	809	982	1143	29	29.5	54	30	127	6	
L2RCS246030	859	1048	1222	29	29.5	60	30	136	6	

**L2RCSH • Retour jumelable de gauche avec devant incurvé à droite, panneau de fond mi-hauteur**



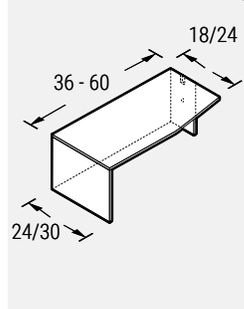
PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI³
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2RCSH243018	503	586	693	29	29.5	30	24	61	2
L2RCSH243618	534	633	744	29	29.5	36	24	65	3
L2RCSH244218	564	674	801	29	29.5	42	24	72	3
L2RCSH244818	596	719	857	29	29.5	48	24	77	4
L2RCSH245418	626	763	909	29	29.5	54	24	84	4
L2RCSH246018	672	821	975	29	29.5	60	24	90	4
L2RCSH303024	553	652	771	29	29.5	30	30	78	3
L2RCSH303624	589	704	835	29	29.5	36	30	88	3
L2RCSH304224	624	757	898	29	29.5	42	30	105	4
L2RCSH304824	660	809	959	29	29.5	48	30	114	4
L2RCSH305424	697	862	1024	29	29.5	54	30	121	5
L2RCSH306024	732	914	1086	29	29.5	60	30	130	5

**L2RCSH • Retour jumelable de droite avec devant incurvé à gauche, panneau de fond mi-hauteur**



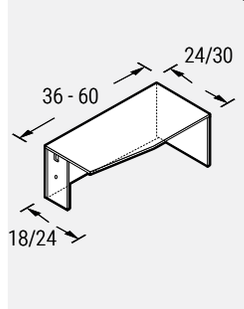
PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI³
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2RCSH183024	503	586	693	29	29.5	30	24	61	2
L2RCSH183624	534	633	744	29	29.5	36	24	65	3
L2RCSH184224	564	674	801	29	29.5	42	24	72	3
L2RCSH184824	596	719	857	29	29.5	48	24	77	4
L2RCSH185424	626	763	909	29	29.5	54	24	84	4
L2RCSH186024	672	821	975	29	29.5	60	24	90	4
L2RCSH243030	553	652	771	29	29.5	30	30	78	3
L2RCSH243630	589	704	835	29	29.5	36	30	88	3
L2RCSH244230	624	757	898	29	29.5	42	30	105	4
L2RCSH244830	660	809	959	29	29.5	48	30	114	4
L2RCSH245430	697	862	1024	29	29.5	54	30	121	6
L2RCSH246030	732	914	1086	29	29.5	60	30	130	6

**L2RCW • Retour jumelable de gauche en forme de biseau**



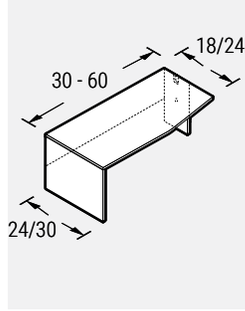
PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI³
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2RCW243018	569	652	761	29	29.5	30	24	70	2
L2RCW243618	612	712	828	29	29.5	36	24	79	3
L2RCW244218	653	769	895	29	29.5	42	24	88	3
L2RCW244818	700	827	963	29	29.5	48	24	97	4
L2RCW245418	741	884	1031	29	29.5	54	24	106	4
L2RCW246018	800	955	1110	29	29.5	60	24	114	4
L2RCW303024	619	724	839	29	29.5	30	30	81	3
L2RCW303624	668	788	915	29	29.5	36	30	91	3
L2RCW304224	715	853	992	29	29.5	42	30	109	4
L2RCW304824	763	916	1069	29	29.5	48	30	119	4
L2RCW305424	809	982	1143	29	29.5	54	30	127	6
L2RCW306024	859	1048	1222	29	29.5	60	30	136	6

**L2RCW • Retour jumelable de droite en forme de biseau**



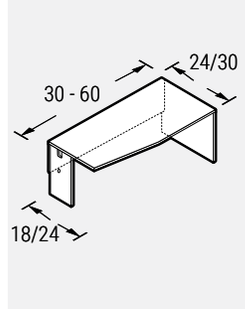
PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI³
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2RCW183024	569	652	761	29	29.5	30	24	70	2
L2RCW183624	612	712	828	29	29.5	36	24	79	3
L2RCW184224	653	769	895	29	29.5	42	24	88	3
L2RCW184824	700	827	963	29	29.5	48	24	97	4
L2RCW185424	741	884	1031	29	29.5	54	24	106	4
L2RCW186024	800	955	1110	29	29.5	60	24	114	4
L2RCW243030	619	724	839	29	29.5	30	30	81	3
L2RCW243630	668	788	915	29	29.5	36	30	91	3
L2RCW244230	715	853	992	29	29.5	42	30	109	4
L2RCW244830	763	916	1069	29	29.5	48	30	119	4
L2RCW245430	809	982	1143	29	29.5	54	30	127	6
L2RCW246030	859	1048	1222	29	29.5	60	30	136	6

**L2RCWH • Retour jumelable de gauche avec devant incurvé à droite, panneau de fond mi-hauteur**



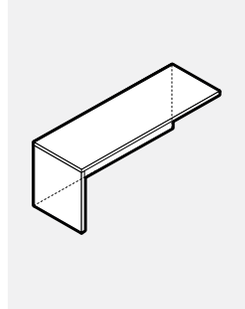
PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI³
	LP	B		H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2RCWH243018	503	586	693	29	29.5	30	24	61	2	
L2RCWH243618	534	633	744	29	29.5	36	24	65	3	
L2RCWH244218	564	674	801	29	29.5	42	24	72	3	
L2RCWH244818	596	719	857	29	29.5	48	24	77	4	
L2RCWH245418	626	763	909	29	29.5	54	24	84	4	
L2RCWH246018	672	821	975	29	29.5	60	24	90	4	
L2RCWH303024	553	652	771	29	29.5	30	30	78	3	
L2RCWH303624	589	704	835	29	29.5	36	30	88	3	
L2RCWH304224	624	757	898	29	29.5	42	30	105	4	
L2RCWH304824	660	809	959	29	29.5	48	30	114	4	
L2RCWH305424	697	862	1024	29	29.5	54	30	121	6	
L2RCWH306024	732	914	1086	29	29.5	60	30	130	6	

**L2RCWH • Retour jumelable de droite avec devant incurvé à droite, panneau de fond mi-hauteur**



PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI³
	LP	B		H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2RCWH183024	503	586	693	29	29.5	30	24	61	2	
L2RCWH183624	534	633	744	29	29.5	36	24	65	3	
L2RCWH184224	564	674	801	29	29.5	42	24	72	3	
L2RCWH184824	596	719	857	29	29.5	48	24	77	4	
L2RCWH185424	626	763	909	29	29.5	54	24	84	4	
L2RCWH186024	672	821	975	29	29.5	60	24	90	4	
L2RCWH243030	553	652	771	29	29.5	30	30	78	3	
L2RCWH243630	589	704	835	29	29.5	36	30	88	3	
L2RCWH244230	624	757	898	29	29.5	42	30	105	4	
L2RCWH244830	660	809	959	29	29.5	48	30	114	4	
L2RCWH245430	697	862	1024	29	29.5	54	30	121	6	
L2RCWH246030	732	914	1086	29	29.5	60	30	130	6	

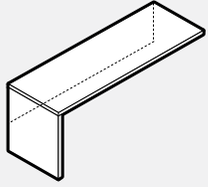
**L2ER-L • Retour de direction de gauche**



• Les modules sont réversibles; ils peuvent être configurés comme module de gauche ou de droite.

PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI³
	LP	B		H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2ER2024L	378	442	493	29	29.5	24	20	25	3	
L2ER2030L	421	501	560	29	29.5	30	20	29	3	
L2ER2036L	469	561	637	29	29.5	36	20	32	3	
L2ER2042L	520	625	706	29	29.5	42	20	35	3	
L2ER2048L	561	681	777	29	29.5	48	20	37	4	
L2ER2054L	607	740	843	29	29.5	54	20	40	4	
L2ER2060L	663	809	926	29	29.5	60	20	44	4	
L2ER2066L	704	868	992	29	29.5	66	20	46	6	
L2ER2072L	750	927	1062	29	29.5	72	20	50	6	
L2ER2424L	393	461	512	29	29.5	24	24	25	3	
L2ER2430L	438	521	583	29	29.5	30	24	29	3	
L2ER2436L	488	585	663	29	29.5	36	24	32	3	
L2ER2442L	539	650	737	29	29.5	42	24	35	3	
L2ER2448L	585	710	806	29	29.5	48	24	37	4	
L2ER2454L	633	769	879	29	29.5	54	24	40	4	
L2ER2460L	688	842	959	29	29.5	60	24	44	4	
L2ER2466L	733	903	1032	29	29.5	66	24	46	6	
L2ER2472L	778	965	1106	29	29.5	72	24	50	6	

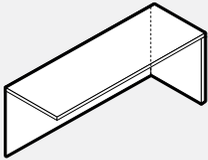
**L2ERH-L • Retour de direction de gauche, panneau de fond mi-hauteur**



• Les modules sont réversibles; ils peuvent être configurés comme module de gauche ou de droite.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE(POUCES)				POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2ERH2024L	326	387	438	29	29.5	24	20	25	3	
L2ERH2030L	356	430	492	29	29.5	30	20	29	3	
L2ERH2036L	397	486	560	29	29.5	36	20	32	3	
L2ERH2042L	428	530	615	29	29.5	42	20	35	3	
L2ERH2048L	459	576	671	29	29.5	48	20	37	4	
L2ERH2054L	492	619	724	29	29.5	54	20	40	4	
L2ERH2060L	534	677	792	29	29.5	60	20	44	4	
L2ERH2066L	564	722	843	29	29.5	66	20	46	6	
L2ERH2072L	594	767	902	29	29.5	72	20	50	6	
L2ERH2424L	337	400	457	29	29.5	24	24	25	3	
L2ERH2430L	369	449	509	29	29.5	30	24	29	3	
L2ERH2436L	413	505	584	29	29.5	36	24	32	3	
L2ERH2442L	446	552	639	29	29.5	42	24	35	3	
L2ERH2448L	477	601	697	29	29.5	48	24	37	4	
L2ERH2454L	509	646	752	29	29.5	54	24	40	4	
L2ERH2460L	556	703	821	29	29.5	60	24	44	4	
L2ERH2466L	587	751	879	29	29.5	66	24	46	6	
L2ERH2472L	619	799	941	29	29.5	72	24	50	6	

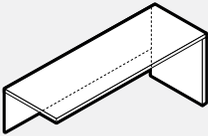
**L2ER-R • Retour de direction de droite**



• Les modules sont réversibles; ils peuvent être configurés comme module de gauche ou de droite.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE(POUCES)				POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2ER2024R	378	442	493	29	29.5	24	20	55	3	
L2ER2030R	421	501	560	29	29.5	30	20	63	3	
L2ER2036R	469	561	637	29	29.5	36	20	70	3	
L2ER2042R	520	625	706	29	29.5	42	20	77	3	
L2ER2048R	561	681	777	29	29.5	48	20	87	4	
L2ER2054R	607	740	843	29	29.5	54	20	92	4	
L2ER2060R	663	809	926	29	29.5	60	20	102	4	
L2ER2066R	704	868	992	29	29.5	66	20	110	6	
L2ER2072R	750	927	1062	29	29.5	72	20	119	6	
L2ER2424R	393	461	512	29	29.5	24	24	55	3	
L2ER2430R	438	521	583	29	29.5	30	24	63	3	
L2ER2436R	488	585	663	29	29.5	36	24	70	3	
L2ER2442R	539	650	737	29	29.5	42	24	77	3	
L2ER2448R	585	710	806	29	29.5	48	24	87	4	
L2ER2454R	633	769	879	29	29.5	54	24	92	4	
L2ER2460R	688	842	959	29	29.5	60	24	102	4	
L2ER2466R	733	903	1032	29	29.5	66	24	110	6	
L2ER2472R	778	965	1106	29	29.5	72	24	119	6	

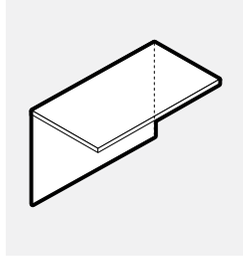
**L2ERH-R • Retour de direction de droite, panneau de fond mi-hauteur**



• Les modules sont réversibles; ils peuvent être configurés comme module de gauche ou de droite.

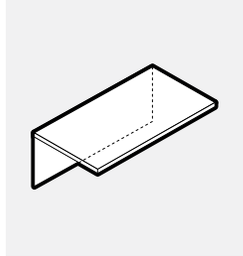
PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE(POUCES)				POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2ERH2024R	326	387	438	29	29.5	24	20	45	3	
L2ERH2030R	356	430	492	29	29.5	30	20	53	3	
L2ERH2036R	397	486	560	29	29.5	36	20	62	3	
L2ERH2042R	428	530	615	29	29.5	42	20	67	3	
L2ERH2048R	459	576	671	29	29.5	48	20	77	4	
L2ERH2054R	492	619	724	29	29.5	54	20	83	4	
L2ERH2060R	534	677	792	29	29.5	60	20	94	4	
L2ERH2066R	564	722	843	29	29.5	66	20	101	6	
L2ERH2072R	594	767	902	29	29.5	72	20	110	6	
L2ERH2424R	337	400	457	29	29.5	24	24	45	3	
L2ERH2430R	369	449	509	29	29.5	30	24	53	3	
L2ERH2436R	413	505	584	29	29.5	36	24	62	3	
L2ERH2442R	446	552	639	29	29.5	42	24	67	3	
L2ERH2448R	477	601	697	29	29.5	48	24	77	4	
L2ERH2454R	509	646	752	29	29.5	54	24	83	4	
L2ERH2460R	556	703	821	29	29.5	60	24	94	4	
L2ERH2466R	587	751	879	29	29.5	66	24	101	6	
L2ERH2472R	619	799	941	29	29.5	72	24	110	6	

**L2B • Surface de transition, panneau de fond affleurant**



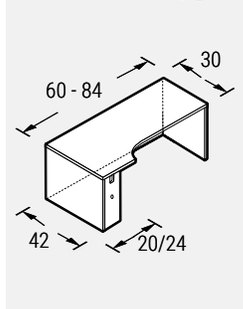
PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE(POUCES)						POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB	PI <sup>3</sup>		
L2B2024	259	318	372	29	29.5	24	20	39	2		
L2B2030	303	377	439	29	29.5	30	20	42	3		
L2B2036	352	439	512	29	29.5	36	20	68	3		
L2B2042	394	495	579	29	29.5	42	20	77	3		
L2B2048	438	553	647	29	29.5	48	20	86	4		
L2B2054	481	612	715	29	29.5	54	20	94	4		
L2B2424	270	331	386	29	29.5	24	24	39	2		
L2B2430	315	392	458	29	29.5	30	24	44	3		
L2B2436	364	457	532	29	29.5	36	24	68	3		
L2B2442	409	519	605	29	29.5	42	24	77	3		
L2B2448	457	576	673	29	29.5	48	24	86	4		
L2B2454	501	637	741	29	29.5	54	24	94	4		

**L2BH • Surface de transition, panneau de fond affleurant mi-hauteur**



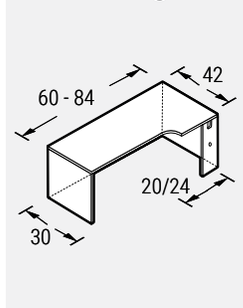
PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE(POUCES)						POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB	PI <sup>3</sup>		
L2BH2024	206	263	317	29	29.5	24	20	36	2		
L2BH2030	238	309	369	29	29.5	30	20	36	2		
L2BH2036	272	358	430	29	29.5	36	20	54	3		
L2BH2042	303	400	486	29	29.5	42	20	61	3		
L2BH2048	334	446	539	29	29.5	48	20	66	4		
L2BH2054	366	492	592	29	29.5	54	20	72	4		
L2BH2424	215	275	329	29	29.5	24	24	36	2		
L2BH2430	246	319	385	29	29.5	30	24	42	3		
L2BH2436	284	372	449	29	29.5	36	24	54	3		
L2BH2442	317	419	505	29	29.5	42	24	61	3		
L2BH2448	350	463	561	29	29.5	48	24	66	4		
L2BH2454	381	509	617	29	29.5	54	24	72	4		

**L2EC-R • Bureau de coin allongé, panneau de bout de 10 po à gauche, panneau latéral pleine profondeur à droite, panneau de fond pleine hauteur**



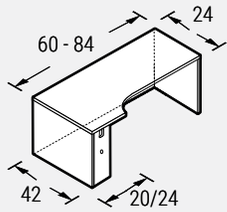
PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE(POUCES)						POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB	PI <sup>3</sup>		
<b>Pour jumeler à un retour de 20 po</b>											
L2EC20426030R	1077	1334	1516	29	29.5	60	42	187	8		
L2EC20426630R	1133	1414	1607	29	29.5	66	42	209	9		
L2EC20427230R	1187	1488	1697	29	29.5	72	42	231	10		
L2EC20427830R	1236	1566	1788	29	29.5	78	42	253	11		
L2EC20428430R	1290	1641	1879	29	29.5	84	42	275	12		
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>											
L2EC24426030R	1077	1334	1516	29	29.5	60	42	187	8		
L2EC24426630R	1133	1414	1607	29	29.5	66	42	209	9		
L2EC24427230R	1187	1488	1697	29	29.5	72	42	231	10		
L2EC24427830R	1236	1566	1788	29	29.5	78	42	253	11		
L2EC24428430R	1290	1641	1879	29	29.5	84	42	275	12		

**L2EC-L • Bureau de coin allongé, panneau de bout de 10 po à droite, panneau latéral pleine profondeur à gauche, panneau de fond pleine hauteur**



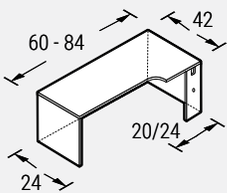
PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE(POUCES)						POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB	PI <sup>3</sup>		
<b>Pour jumeler à un retour de 20 po</b>											
L2EC30604220L	1077	1334	1516	29	29.5	60	42	187	8		
L2EC30664220L	1133	1414	1607	29	29.5	66	42	209	9		
L2EC30724220L	1187	1488	1697	29	29.5	72	42	231	10		
L2EC30784220L	1236	1566	1788	29	29.5	78	42	253	11		
L2EC30844220L	1290	1641	1879	29	29.5	84	42	275	12		
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>											
L2EC30604224L	1077	1334	1516	29	29.5	60	42	187	8		
L2EC30664224L	1133	1414	1607	29	29.5	66	42	209	9		
L2EC30724224L	1187	1488	1697	29	29.5	72	42	231	10		
L2EC30784224L	1236	1566	1788	29	29.5	78	42	253	11		
L2EC30844224L	1290	1641	1879	29	29.5	84	42	275	12		

**L2EC-R • Bureau de coin allongé, panneau de bout de 10 po à gauche, panneau latéral pleine profondeur à droite, panneau de fond pleine hauteur**



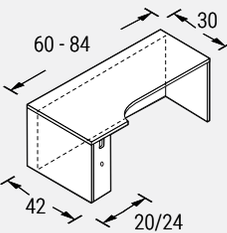
PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				L	P	POIDS LB	VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)					
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>										
L2EC20426024R	1056	1313	1494	29	29.5	60	42	187	8	
L2EC20426624R	1109	1389	1584	29	29.5	66	42	209	9	
L2EC20427224R	1163	1465	1674	29	29.5	72	42	231	10	
L2EC20427824R	1218	1542	1764	29	29.5	78	42	253	11	
L2EC20428424R	1266	1619	1858	29	29.5	84	42	275	12	
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>										
L2EC24426024R	1056	1313	1494	29	29.5	60	42	187	8	
L2EC24426624R	1109	1389	1584	29	29.5	66	42	209	9	
L2EC24427224R	1163	1465	1674	29	29.5	72	42	231	10	
L2EC24427824R	1218	1542	1764	29	29.5	78	42	253	11	
L2EC24428424R	1266	1619	1858	29	29.5	84	42	275	12	

**L2EC-L • Bureau de coin allongé, panneau de bout de 10 po à droite, panneau latéral pleine profondeur à gauche, panneau de fond pleine hauteur**



PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				L	P	POIDS LB	VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)					
<b>Pour jumeler à un retour de 20 po</b>										
L2EC24604220L	1056	1313	1494	29	29.5	60	42	187	8	
L2EC24664220L	1109	1389	1584	29	29.5	66	42	209	9	
L2EC24724220L	1163	1465	1674	29	29.5	72	42	231	10	
L2EC24784220L	1218	1542	1764	29	29.5	78	42	253	11	
L2EC24844220L	1266	1619	1858	29	29.5	84	42	275	12	
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>										
L2EC24604224L	1056	1313	1494	29	29.5	60	42	187	8	
L2EC24664224L	1109	1389	1584	29	29.5	66	42	209	9	
L2EC24724224L	1163	1465	1674	29	29.5	72	42	231	10	
L2EC24784224L	1218	1542	1764	29	29.5	78	42	253	11	
L2EC24844224L	1266	1619	1858	29	29.5	84	42	275	12	

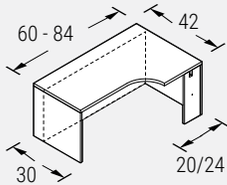
**L2DEC-R • Bureau de coin allongé, panneau de bout de 10 po à gauche, panneau latéral pleine profondeur à droite, panneau de fond pleine hauteur**



• Le retrait des panneaux de fond en retrait est de 6 po.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				L	P	POIDS LB	VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)					
<b>Pour jumeler à un retour de 20 po</b>										
L2DEC20426030R	1077	1334	1516	29	29.5	60	42	187	8	
L2DEC20426630R	1133	1414	1607	29	29.5	66	42	209	9	
L2DEC20427230R	1187	1488	1697	29	29.5	72	42	231	10	
L2DEC20427830R	1236	1566	1788	29	29.5	78	42	253	11	
L2DEC20428430R	1290	1641	1879	29	29.5	84	42	275	12	
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>										
L2DEC24426030R	1077	1334	1516	29	29.5	60	42	187	8	
L2DEC24426630R	1133	1414	1607	29	29.5	66	42	209	9	
L2DEC24427230R	1187	1488	1697	29	29.5	72	42	231	10	
L2DEC24427830R	1236	1566	1788	29	29.5	78	42	253	11	
L2DEC24428430R	1290	1641	1879	29	29.5	84	42	275	12	

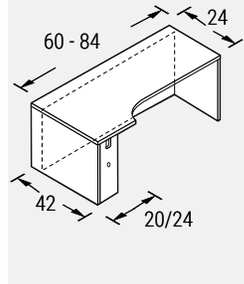
**L2DEC-L • Bureau de coin allongé, panneau de bout de 10 po à droite, panneau latéral pleine profondeur à gauche, panneau de fond pleine hauteur**



• Le retrait des panneaux de fond en retrait est de 6 po.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				L	P	POIDS LB	VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)					
<b>Pour jumeler à un retour de 20 po</b>										
L2DEC30604220L	1077	1334	1516	29	29.5	60	42	187	8	
L2DEC30664220L	1133	1414	1607	29	29.5	66	42	209	9	
L2DEC30724220L	1187	1488	1697	29	29.5	72	42	231	10	
L2DEC30784220L	1236	1566	1788	29	29.5	78	42	253	11	
L2DEC30844220L	1290	1641	1879	29	29.5	84	42	275	12	
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>										
L2DEC30604224L	1077	1334	1516	29	29.5	60	42	187	8	
L2DEC30664224L	1133	1414	1607	29	29.5	66	42	209	9	
L2DEC30724224L	1187	1488	1697	29	29.5	72	42	231	10	
L2DEC30784224L	1236	1566	1788	29	29.5	78	42	253	11	
L2DEC30844224L	1290	1641	1879	29	29.5	84	42	275	12	

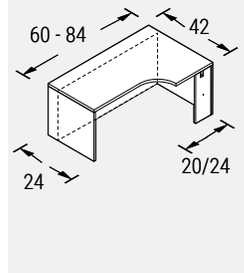
**L2DEC-R • Bureau de coin allongé, panneau de bout de 10 po à gauche, panneau latéral pleine profondeur à droite, panneau de fond pleine hauteur**



• Le retrait des panneaux de fond en retrait est de 6 po.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				L	P	POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)					
<b>Pour jumeler à un retour de 20 po</b>										
L2DEC20426024R	1056	1313	1494	29	29.5	60	42	187	8	
L2DEC20426624R	1109	1389	1584	29	29.5	66	42	209	9	
L2DEC20427224R	1163	1465	1674	29	29.5	72	42	231	10	
L2DEC20427824R	1218	1542	1764	29	29.5	78	42	253	11	
L2DEC20428424R	1266	1619	1858	29	29.5	84	42	275	12	
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>										
L2DEC24426024R	1056	1313	1494	29	29.5	60	42	187	8	
L2DEC24426624R	1109	1389	1584	29	29.5	66	42	209	9	
L2DEC24427224R	1163	1465	1674	29	29.5	72	42	231	10	
L2DEC24427824R	1218	1542	1764	29	29.5	78	42	253	11	
L2DEC24428424R	1266	1619	1858	29	29.5	84	42	275	12	

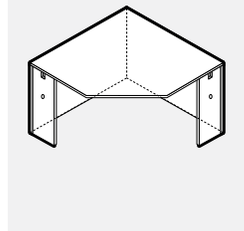
**L2DEC-L • Bureau de coin allongé, panneau de bout de 10 po à droite, panneau latéral pleine profondeur à gauche, panneau de fond pleine hauteur**



• Le retrait des panneaux de fond en retrait est de 6 po.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				L	P	POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)					
<b>Pour jumeler à un retour de 20 po</b>										
L2DEC24604220L	1056	1313	1494	29	29.5	60	42	187	8	
L2DEC24664220L	1109	1389	1584	29	29.5	66	42	209	9	
L2DEC24724220L	1163	1465	1674	29	29.5	72	42	231	10	
L2DEC24784220L	1218	1542	1764	29	29.5	78	42	253	11	
L2DEC24844220L	1266	1619	1858	29	29.5	84	42	275	12	
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>										
L2DEC24604224L	1056	1313	1494	29	29.5	60	42	187	8	
L2DEC24664224L	1109	1389	1584	29	29.5	66	42	209	9	
L2DEC24724224L	1163	1465	1674	29	29.5	72	42	231	10	
L2DEC24784224L	1218	1542	1764	29	29.5	78	42	253	11	
L2DEC24844224L	1266	1619	1858	29	29.5	84	42	275	12	

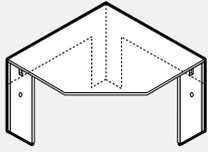
**L2CS • Module de coin à devant droit, panneaux arrière pleine profondeur, panneaux de bout étroits**



• Pour l'orientation du fil du bois sur les surfaces de plus de 42 po, se reporter au tableau de l'orientation du fil du bois au début de cette liste de prix.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				L	P	POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)					
L2CS183618	862	1063	1329	29	29.5	36	36	79	3	
L2CS183620	884	1089	1364	29	29.5	36	36	84	3	
L2CS183624	884	1089	1364	29	29.5	36	36	84	3	
L2CS203618	884	1089	1364	29	29.5	36	36	84	3	
L2CS203620	921	1148	1480	29	29.5	36	36	88	3	
L2CS203624	942	1174	1514	29	29.5	36	36	88	3	
L2CS243618	884	1089	1364	29	29.5	36	36	84	3	
L2CS243620	942	1174	1514	29	29.5	36	36	88	3	
L2CS243624	942	1174	1514	29	29.5	36	36	88	3	
L2CS184218	944	1168	1452	29	29.5	42	42	87	4	
L2CS184220	970	1198	1488	29	29.5	42	42	92	4	
L2CS184224	970	1198	1488	29	29.5	42	42	92	4	
L2CS204218	970	1198	1488	29	29.5	42	42	92	4	
L2CS204220	970	1198	1488	29	29.5	42	42	97	4	
L2CS204224	994	1227	1570	29	29.5	42	42	97	4	
L2CS244218	970	1198	1488	29	29.5	42	42	92	4	
L2CS244220	994	1227	1570	29	29.5	42	42	97	4	
L2CS244224	994	1227	1570	29	29.5	42	42	97	4	
L2CS184818	1000	1225	1507	29	29.5	48	48	97	6	
L2CS184820	1026	1254	1544	29	29.5	48	48	101	6	
L2CS184824	1026	1254	1544	29	29.5	48	48	101	6	
L2CS204818	1026	1254	1544	29	29.5	48	48	101	6	
L2CS204820	1026	1254	1544	29	29.5	48	48	107	6	
L2CS204824	1052	1285	1626	29	29.5	48	48	107	6	
L2CS244818	1026	1254	1544	29	29.5	48	48	101	6	
L2CS244820	1052	1285	1626	29	29.5	48	48	107	6	
L2CS244824	1052	1285	1626	29	29.5	48	48	107	6	

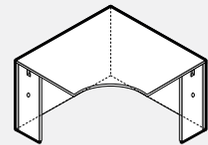
**L2CSH • Module de coin à devant droit, panneaux arrière à découpe, panneaux de bout étroits**



• Pour l'orientation du fil du bois sur les surfaces de plus de 42 po, se reporter au tableau de l'orientation du fil du bois au début de cette liste de prix.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
				H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2CSH183618	891	1093	1357	29	29.5	36	36	51	3	
L2CSH183620	915	1120	1394	29	29.5	36	36	55	3	
L2CSH183624	915	1120	1394	29	29.5	36	36	55	3	
L2CSH203618	915	1120	1394	29	29.5	36	36	55	3	
L2CSH203620	949	1177	1509	29	29.5	36	36	59	3	
L2CSH203624	971	1203	1542	29	29.5	36	36	59	3	
L2CSH243618	915	1120	1394	29	29.5	36	36	55	3	
L2CSH243620	971	1203	1542	29	29.5	36	36	59	3	
L2CSH243624	971	1203	1542	29	29.5	36	36	59	3	
L2CSH184218	977	1201	1484	29	29.5	42	42	57	4	
L2CSH184220	1004	1230	1524	29	29.5	42	42	63	4	
L2CSH184224	1004	1230	1524	29	29.5	42	42	63	4	
L2CSH204218	1004	1230	1524	29	29.5	42	42	63	4	
L2CSH204220	1004	1230	1524	29	29.5	42	42	68	4	
L2CSH204224	1029	1262	1606	29	29.5	42	42	68	4	
L2CSH244218	1004	1230	1524	29	29.5	42	42	63	4	
L2CSH244220	1029	1262	1606	29	29.5	42	42	68	4	
L2CSH244224	1029	1262	1606	29	29.5	42	42	68	4	
L2CSH184818	1034	1260	1541	29	29.5	48	48	65	6	
L2CSH184820	1060	1288	1581	29	29.5	48	48	70	6	
L2CSH184824	1060	1288	1581	29	29.5	48	48	70	6	
L2CSH204818	1060	1288	1581	29	29.5	48	48	70	6	
L2CSH204820	1060	1288	1581	29	29.5	48	48	76	6	
L2CSH204824	1085	1318	1663	29	29.5	48	48	76	6	
L2CSH244818	1060	1288	1581	29	29.5	48	48	70	6	
L2CSH244820	1085	1318	1663	29	29.5	48	48	76	6	
L2CSH244824	1085	1318	1663	29	29.5	48	48	76	6	

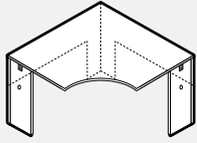
**L2CC • Module de coin à devant courbe, panneaux arrière pleine profondeur, panneaux de bout étroits**



• Pour l'orientation du fil du bois sur les surfaces de plus de 42 po, se reporter au tableau de l'orientation du fil du bois au début de cette liste de prix.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
				H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2CC183618	872	1082	1355	29	29.5	36	36	79	3	
L2CC183620	898	1109	1392	29	29.5	36	36	84	3	
L2CC183624	898	1109	1392	29	29.5	36	36	84	3	
L2CC203618	898	1109	1392	29	29.5	36	36	84	3	
L2CC203620	934	1169	1509	29	29.5	36	36	88	3	
L2CC203624	956	1197	1542	29	29.5	36	36	88	3	
L2CC243618	898	1109	1392	29	29.5	36	36	84	3	
L2CC243620	956	1197	1542	29	29.5	36	36	88	3	
L2CC243624	956	1197	1542	29	29.5	36	36	88	3	
L2CC184218	958	1189	1481	29	29.5	42	42	87	4	
L2CC184220	983	1221	1518	29	29.5	42	42	92	4	
L2CC184224	983	1221	1518	29	29.5	42	42	92	4	
L2CC204218	983	1221	1518	29	29.5	42	42	92	4	
L2CC204220	983	1221	1518	29	29.5	42	42	97	4	
L2CC204224	1008	1251	1604	29	29.5	42	42	97	4	
L2CC244218	983	1221	1518	29	29.5	42	42	92	4	
L2CC244220	1008	1251	1604	29	29.5	42	42	97	4	
L2CC244224	1008	1251	1604	29	29.5	42	42	97	4	
L2CC184818	1015	1247	1537	29	29.5	48	48	97	6	
L2CC184820	1038	1277	1575	29	29.5	48	48	101	6	
L2CC184824	1038	1277	1575	29	29.5	48	48	101	6	
L2CC204818	1038	1277	1575	29	29.5	48	48	101	6	
L2CC204820	1038	1277	1575	29	29.5	48	48	107	6	
L2CC204824	1064	1305	1660	29	29.5	48	48	107	6	
L2CC244818	1038	1277	1575	29	29.5	48	48	101	6	
L2CC244820	1064	1305	1660	29	29.5	48	48	107	6	
L2CC244824	1064	1305	1660	29	29.5	48	48	107	6	

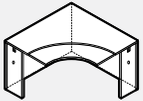
**L2CCH • Module de coin à devant courbe, panneaux arrière à découpe, panneaux de bout étroits**



• Pour l'orientation du fil du bois sur les surfaces de plus de 42 po, se reporter au tableau de l'orientation du fil du bois au début de cette liste de prix.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	
L2CCH183618	903	1110	1482	29	29.5	36	36	51	3
L2CCH183620	928	1139	1485	29	29.5	36	36	55	3
L2CCH183624	928	1139	1485	29	29.5	36	36	55	3
L2CCH203618	928	1139	1485	29	29.5	36	36	55	3
L2CCH203620	965	1199	1608	29	29.5	36	36	59	3
L2CCH203624	987	1227	1608	29	29.5	36	36	59	3
L2CCH243618	928	1139	1485	29	29.5	36	36	55	3
L2CCH243620	987	1227	1608	29	29.5	36	36	59	3
L2CCH243624	987	1227	1608	29	29.5	36	36	59	3
L2CCH184218	993	1223	1515	29	29.5	42	42	57	4
L2CCH184220	1020	1253	1554	29	29.5	42	42	63	4
L2CCH184224	1020	1253	1554	29	29.5	42	42	63	4
L2CCH204218	1020	1253	1554	29	29.5	42	42	63	4
L2CCH204220	1020	1253	1554	29	29.5	42	42	68	4
L2CCH204224	1042	1285	1637	29	29.5	42	42	68	4
L2CCH244218	1020	1253	1554	29	29.5	42	42	63	4
L2CCH244220	1042	1285	1637	29	29.5	42	42	68	4
L2CCH244224	1042	1285	1637	29	29.5	42	42	68	4
L2CCH184818	1051	1280	1570	29	29.5	48	48	65	6
L2CCH184820	1075	1310	1608	29	29.5	48	48	70	6
L2CCH184824	1075	1310	1608	29	29.5	48	48	70	6
L2CCH204818	1075	1310	1608	29	29.5	48	48	70	6
L2CCH204820	1075	1310	1608	29	29.5	48	48	76	6
L2CCH204824	1099	1341	1693	29	29.5	48	48	76	6
L2CCH244818	1075	1310	1608	29	29.5	48	48	70	6
L2CCH244820	1099	1341	1693	29	29.5	48	48	76	6
L2CCH244824	1099	1341	1693	29	29.5	48	48	76	6

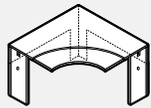
**L2CK • Module de coin à devant courbe en deux pièces pour clavier, panneaux arrière pleine profondeur, panneaux de bout étroits**



• Pour l'orientation du fil du bois sur les surfaces de plus de 42 po, se reporter au tableau de l'orientation du fil du bois au début de cette liste de prix.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	
L2CK244224	1717	2014	2389	29	29.5	42	42	97	4
L2CK244824	1773	2069	2448	29	29.5	48	48	107	6

**L2CHK • Split Corner Desk w/Curved Front Keyboard, Cut Out Back Panel & Narrow End Gables**



• Pour l'orientation du fil du bois sur les surfaces de plus de 42 po, se reporter au tableau de l'orientation du fil du bois au début de cette liste de prix.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	
L2CHK244224	1750	2030	2405	29	29.5	42	42	68	4
L2CHK244824	1807	2088	2462	29	29.5	48	48	76	6

## RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

- Tous les îlots sont expédiés démontés.
- Les pieds monobranches ou carrés sont expédiés dans une boîte distincte.
- Tous les modules doivent être jumelés à un module adjacent à l'aide de ferrures plates.
- Pour les retours de 24 po P qui se jumellent à un module adjacent à l'aide des ferrures plates comprises.
- Pour les retours de 24 po P qui se jumellent à un module de coin, le panneau étroit mesure 10 po; il mesure 14 po pour les retours de 30 po P.
- Une bande de chant garnit tous les bords inférieurs.
- Les pieds monobranches sont prépercés pour recevoir des vis à épaulement permettant l'assujettissement au panneau de fond.
- Les panneaux de fond sont offerts dans une hauteur de 10 po uniquement.
- La plaque supérieure avec découpe pour pied monobranché de 3 po peut recevoir un panneau de fond de 1 po d'épaisseur.
- La plaque de 8 po sur 8 po s'assujettit à la surface à l'aide des vis à bois no 10 de 3/4 po comprises.
- Course de réglage en hauteur de 1 po

## ÎLOTS • GUIDE DE COMMANDE

**CODES:** La liste de prix emploie un système de codage facile à comprendre. Chaque code alphanumérique est propre à chaque module, simplifiant la commande et réduisant le risque d'erreur.

### EXEMPLE – POUR COMMANDER UN ÎLOT

**CODE DE PRODUIT:**

L2TDH3060  
 L2 = Licence 2  
 T = Table îlot  
 D = Surface en D  
 H = Panneau de fond mi-hauteur (10 po)  
 3060 = Profondeur x largeur

**OPTIONS:**

Dessus : LP – LP (mélamine thermofusionnée), épaisseur 1 po  
 HP B – B, épaisseur 1 1/16 po  
 HP W – W, épaisseur 1 7/16 po

Pied : L2BHML03 (de série) Pied monobranché rond  
 L2LSQ3X3 – Pied carré

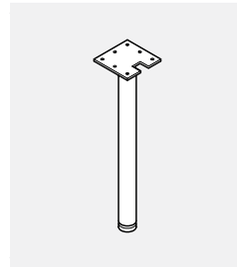
Fini – Dessus : Choisir la couleur

Chant en PVC – Dessus : Choisir la couleur

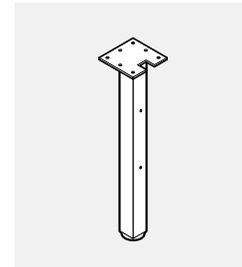
Fini – Châssis : Choisir la couleur

Chant en PVC – Châssis : Choisir la couleur

Fini – Pied en métal : Choisir la couleur



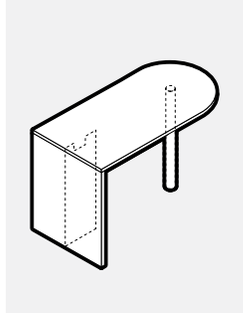
L2BHML03



L2LSQ3X3

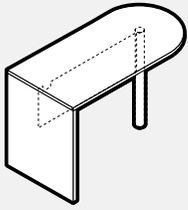
## L2TD • Îlot en D avec piétement en T et pied monobranché

- Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.



PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP <sup>3</sup>
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2TD2442	760	877	965	29	29.5	42	24	64	3	
L2TD2448	779	910	1007	29	29.5	48	24	68	3	
L2TD2454	802	945	1054	29	29.5	54	24	72	3	
L2TD2460	825	982	1098	29	29.5	60	24	76	4	
L2TD2466	845	1015	1140	29	29.5	66	24	79	4	
L2TD2472	867	1052	1188	29	29.5	72	24	84	4	
L2TD2478	890	1085	1229	29	29.5	78	24	87	6	
L2TD2484	910	1120	1277	29	29.5	84	24	91	6	
L2TD3054	870	1047	1169	29	29.5	54	30	97	4	
L2TD3060	898	1088	1224	29	29.5	60	30	107	7	
L2TD3066	926	1132	1279	29	29.5	66	30	117	8	
L2TD3072	949	1170	1329	29	29.5	72	30	127	9	
L2TD3078	975	1217	1384	29	29.5	78	30	136	9	
L2TD3084	1003	1256	1438	29	29.5	84	30	146	10	
L2TD3654	935	1139	1282	29	29.5	54	36	107	4	
L2TD3660	967	1190	1343	29	29.5	60	36	111	10	
L2TD3666	996	1238	1406	29	29.5	66	36	116	9	
L2TD3672	1026	1288	1467	29	29.5	72	36	153	10	
L2TD3678	1057	1338	1529	29	29.5	78	36	165	11	
L2TD3684	1086	1387	1591	29	29.5	84	36	176	12	

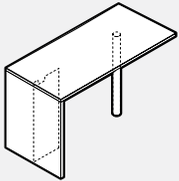
**L2TDH • Îlot en D avec piétement en T, pied monobranché et panneau de fond mi-hauteur**



• Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
				H(LP/B)	H(W)	L	P	LB	PP	
L2TDH2442	741	860	947	29	29.5	42	24	63	3	
L2TDH2448	774	904	1000	29	29.5	48	24	69	3	
L2TDH2454	805	948	1056	29	29.5	54	24	75	3	
L2TDH2460	837	994	1110	29	29.5	60	24	81	4	
L2TDH2466	868	1036	1164	29	29.5	66	24	87	4	
L2TDH2472	899	1084	1221	29	29.5	72	24	94	4	
L2TDH2478	930	1126	1272	29	29.5	78	24	99	6	
L2TDH2484	959	1170	1327	29	29.5	84	24	106	6	
L2TDH3054	871	1047	1169	29	29.5	54	30	95	4	
L2TDH3060	908	1098	1232	29	29.5	60	30	102	7	
L2TDH3066	943	1151	1294	29	29.5	66	30	112	8	
L2TDH3072	977	1201	1357	29	29.5	72	30	122	9	
L2TDH3078	1013	1254	1421	29	29.5	78	30	132	9	
L2TDH3084	1051	1305	1485	29	29.5	84	30	142	10	
L2TDH3654	935	1140	1284	29	29.5	54	36	145	4	
L2TDH3660	975	1199	1353	29	29.5	60	36	151	10	
L2TDH3666	1005	1251	1416	29	29.5	66	36	154	9	
L2TDH3672	1047	1309	1485	29	29.5	72	36	156	10	
L2TDH3678	1085	1366	1559	29	29.5	78	36	161	11	
L2TDH3684	1124	1427	1632	29	29.5	84	36	172	12	

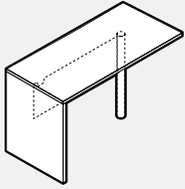
**L2TR • Îlot rectangulaire avec piétement en T et pied monobranché**



• Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
				H(LP/B)	H(W)	L	P	LB	PP	
L2TR2442	760	877	965	29	29.5	42	24	64	3	
L2TR2448	779	910	1007	29	29.5	48	24	68	3	
L2TR2454	802	945	1054	29	29.5	54	24	72	3	
L2TR2460	825	982	1098	29	29.5	60	24	76	4	
L2TR2466	845	1015	1140	29	29.5	66	24	79	4	
L2TR2472	867	1052	1188	29	29.5	72	24	84	4	
L2TR2478	890	1085	1229	29	29.5	78	24	87	6	
L2TR2484	910	1120	1277	29	29.5	84	24	91	6	
L2TR3054	870	1047	1169	29	29.5	54	30	97	4	
L2TR3060	898	1088	1224	29	29.5	60	30	107	7	
L2TR3066	926	1132	1279	29	29.5	66	30	112	8	
L2TR3072	949	1170	1329	29	29.5	72	30	127	9	
L2TR3078	975	1217	1384	29	29.5	78	30	136	9	
L2TR3084	1003	1256	1438	29	29.5	84	30	146	10	
L2TR3654	935	1139	1282	29	29.5	54	36	107	4	
L2TR3660	967	1190	1343	29	29.5	60	36	111	7	
L2TR3666	996	1238	1406	29	29.5	66	36	116	8	
L2TR3672	1026	1288	1467	29	29.5	72	36	153	9	
L2TR3678	1057	1338	1529	29	29.5	78	36	165	9	
L2TR3684	1086	1387	1591	29	29.5	84	36	176	10	

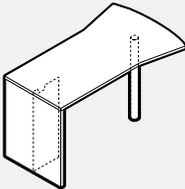
**L2TRH • Îlot rectangulaire avec piétement en T, pied monobranché et panneau de fond mi-hauteur**



• Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
				H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2TRH2442	741	860	947	29	29.5	42	24	63	3	
L2TRH2448	774	904	1010	29	29.5	48	24	69	3	
L2TRH2454	805	948	1056	29	29.5	54	24	75	3	
L2TRH2460	837	994	1110	29	29.5	60	24	81	4	
L2TRH2466	868	1036	1164	29	29.5	66	24	87	4	
L2TRH2472	899	1084	1221	29	29.5	72	24	94	4	
L2TRH2478	930	1126	1272	29	29.5	78	24	99	6	
L2TRH2484	959	1170	1327	29	29.5	84	24	100	6	
L2TRH3054	871	1047	1169	29	29.5	54	30	95	4	
L2TRH3060	908	1098	1232	29	29.5	60	30	102	7	
L2TRH3066	943	1151	1294	29	29.5	66	30	112	8	
L2TRH3072	977	1201	1357	29	29.5	72	30	132	9	
L2TRH3078	1013	1254	1421	29	29.5	78	30	142	9	
L2TRH3084	1051	1305	1485	29	29.5	84	30	145	10	
L2TRH3654	935	1140	1284	29	29.5	54	36	145	4	
L2TRH3660	975	1199	1353	29	29.5	60	36	151	7	
L2TRH3666	1005	1251	1416	29	29.5	66	36	154	8	
L2TRH3672	1047	1309	1485	29	29.5	72	36	156	9	
L2TRH3678	1085	1366	1559	29	29.5	78	36	161	9	
L2TRH3684	1124	1427	1632	29	29.5	84	36	172	10	

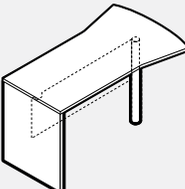
**L2TA • Îlot en forme de hache avec piétement en T et pied monobranché**



• Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
				H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2TA3060	996	1252	1427	29	29.50	60	42	131	10	
L2TA3066	1032	1309	1497	29	29.50	66	42	140	11	
L2TA3072	1064	1364	1569	29	29.50	72	42	149	12	
L2TA3078	1099	1420	1639	29	29.50	78	42	157	12	
L2TA3084	1134	1476	1711	29	29.50	84	42	166	13	
L2TA3672	1140	1481	1706	29	29.50	72	48	153	13	
L2TA3678	1179	1544	1786	29	29.50	78	48	163	14	
L2TA3684	1221	1607	1866	29	29.50	84	48	173	15	

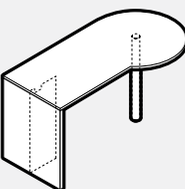
**L2TAH • Îlot en forme de hache avec piétement en T, pied monobranché et panneau de fond mi-hauteur**



• Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
				H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2TAH3060	1005	1261	1438	29	29.50	60	42	127	10	
L2TAH3066	1051	1327	1517	29	29.50	66	42	135	11	
L2TAH3072	1093	1393	1598	29	29.50	72	42	144	12	
L2TAH3078	1136	1460	1680	29	29.50	78	42	153	12	
L2TAH3084	1179	1527	1759	29	29.50	84	42	162	13	
L2TAH3672	1162	1498	1725	29	29.50	72	48	149	13	
L2TAH3678	1207	1573	1815	29	29.50	78	48	158	14	
L2TAH3684	1256	1648	1903	29	29.50	84	48	168	15	

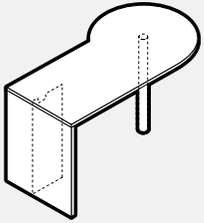
**L2TP-L • Îlot en P de gauche avec piétement en T et pied monobranché**



• Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
				H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2TP3060L	948	1170	1329	29	29.50	60	36	121	9	
L2TP3066L	978	1223	1392	29	29.50	66	36	135	9	
L2TP3072L	1010	1268	1454	29	29.50	72	36	150	10	
L2TP3078L	1038	1320	1516	29	29.50	78	36	164	11	
L2TP3084L	1070	1370	1580	29	29.50	84	36	178	12	
L2TP3672L	1086	1387	1591	29	29.50	72	42	188	12	
L2TP3678L	1122	1442	1663	29	29.50	78	42	202	12	
L2TP3684L	1158	1502	1733	29	29.50	84	42	217	13	

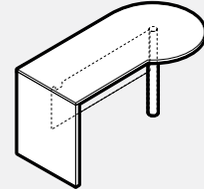
**L2TP-R • Îlot en P de droite avec piétement en T et pied monobranché**



• Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2TP3060R	948	1170	1329	29	29.50	60	36	121	9	
L2TP3066R	978	1223	1392	29	29.50	66	36	135	9	
L2TP3072R	1010	1268	1454	29	29.50	72	36	150	10	
L2TP3078R	1038	1320	1516	29	29.50	78	36	164	11	
L2TP3084R	1070	1370	1580	29	29.50	84	36	178	12	
L2TP3672R	1086	1387	1591	29	29.50	72	42	188	12	
L2TP3678R	1122	1442	1663	29	29.50	78	42	202	12	
L2TP3684R	1158	1502	1733	29	29.50	84	42	217	13	

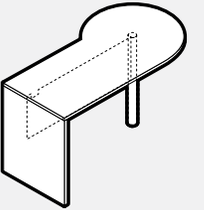
**L2TPH-L • Îlot en P de gauche avec piétement en T, pied monobranché et panneau de fond mi-hauteur**



• Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2TPH3060L	958	1181	1338	29	29.50	60	36	117	9	
L2TPH3066L	997	1238	1412	29	29.50	66	36	131	9	
L2TPH3072L	1036	1299	1482	29	29.50	72	36	145	10	
L2TPH3078L	1076	1357	1555	29	29.50	78	36	160	11	
L2TPH3084L	1118	1417	1626	29	29.50	84	36	174	12	
L2TPH3672L	1104	1406	1608	29	29.50	72	42	184	12	
L2TPH3678L	1147	1472	1692	29	29.50	78	42	198	12	
L2TPH3684L	1191	1539	1773	29	29.50	84	42	212	13	

**L2TPH-R • Îlot en P de droite avec piétement en T, pied monobranché et panneau de fond mi-hauteur**

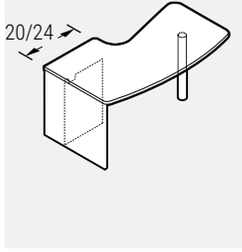


• Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2TPH3060R	958	1181	1338	29	29.50	60	36	117	9	
L2TPH3066R	997	1238	1412	29	29.50	66	36	131	9	
L2TPH3072R	1036	1299	1482	29	29.50	72	36	145	10	
L2TPH3078R	1076	1357	1555	29	29.50	78	36	160	11	
L2TPH3084R	1118	1417	1626	29	29.50	84	36	174	12	
L2TPH3672R	1104	1406	1608	29	29.50	72	42	184	12	
L2TPH3678R	1147	1472	1692	29	29.50	78	42	198	12	
L2TPH3684R	1191	1539	1773	29	29.50	84	42	212	13	

**L2TH-L • Îlot en crosse de hockey de gauche avec piétement en T et pied monobranché**

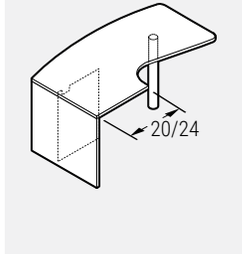
• Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.



PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB	
<b>Pour jumeler à un retour de 20 po</b>									
L2TH203060L	988	1218	1388	29	29.50	60	36	121	9
L2TH203066L	1020	1264	1452	29	29.50	66	36	135	9
L2TH203072L	1051	1316	1515	29	29.50	72	36	150	10
L2TH203078L	1080	1365	1580	29	29.50	78	36	164	11
L2TH203084L	1110	1417	1641	29	29.50	84	36	178	12
L2TH203660L	1057	1318	1511	29	29.50	60	42	188	10
L2TH203666L	1093	1376	1584	29	29.50	66	42	202	11
L2TH203672L	1131	1433	1656	29	29.50	72	42	217	12
L2TH203678L	1164	1494	1728	29	29.50	78	42	220	12
L2TH203684L	1198	1552	1802	29	29.50	84	42	237	13
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>									
L2TH3060L	988	1218	1388	29	29.50	60	36	121	9
L2TH3066L	1020	1264	1452	29	29.50	66	36	135	9
L2TH3072L	1051	1316	1515	29	29.50	72	36	150	10
L2TH3078L	1080	1365	1580	29	29.50	78	36	164	11
L2TH3084L	1110	1417	1641	29	29.50	84	36	178	12
L2TH3660L	1057	1318	1511	29	29.50	60	42	188	10
L2TH3666L	1093	1376	1584	29	29.50	66	42	202	11
L2TH3672L	1131	1433	1656	29	29.50	72	42	217	12
L2TH3678L	1164	1494	1728	29	29.50	78	42	220	12
L2TH3684L	1198	1552	1802	29	29.50	84	42	237	13

**L2TH-R • Îlot en crosse de hockey de droite avec piétement en T et pied monobranché**

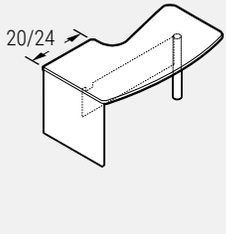
• Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.



PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB	
<b>Pour jumeler à un retour de 20 po</b>									
L2TH203060R	988	1218	1388	29	29.50	60	36	121	9
L2TH203066R	1020	1264	1452	29	29.50	66	36	135	9
L2TH203072R	1051	1316	1515	29	29.50	72	36	150	10
L2TH203078R	1080	1365	1580	29	29.50	78	36	164	11
L2TH203084R	1110	1417	1641	29	29.50	84	36	178	12
L2TH203660R	1057	1318	1511	29	29.50	60	42	188	10
L2TH203666R	1093	1376	1584	29	29.50	66	42	202	11
L2TH203672R	1131	1433	1656	29	29.50	72	42	217	12
L2TH203678R	1164	1494	1728	29	29.50	78	42	220	12
L2TH203684R	1198	1552	1802	29	29.50	84	42	237	13
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>									
L2TH3060R	988	1218	1388	29	29.50	60	36	121	9
L2TH3066R	1020	1264	1452	29	29.50	66	36	135	9
L2TH3072R	1051	1316	1515	29	29.50	72	36	150	10
L2TH3078R	1080	1365	1580	29	29.50	78	36	164	11
L2TH3084R	1110	1417	1641	29	29.50	84	36	178	12
L2TH3660R	1057	1318	1511	29	29.50	60	42	188	10
L2TH3666R	1093	1376	1584	29	29.50	66	42	202	11
L2TH3672R	1131	1433	1656	29	29.50	72	42	217	12
L2TH3678R	1164	1494	1728	29	29.50	78	42	220	12
L2TH3684R	1198	1552	1802	29	29.50	84	42	237	13

**L2THH-L • Îlot en crosse de hockey de gauche avec piétement en T, pied monobranché et panneau de fond mi-hauteur**

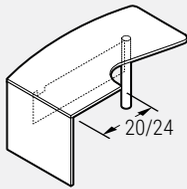
- Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.



PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
	LP	B		H (LP/B)	H (W)	L	P		
<b>Pour jumeler à un retour de 20 po</b>									
L2THH203060L	997	1225	1396	29	29.50	60	36	117	9
L2THH203066L	1036	1286	1472	29	29.50	66	36	131	9
L2THH203072L	1077	1348	1544	29	29.50	72	36	145	10
L2THH203078L	1119	1406	1619	29	29.50	78	36	160	11
L2THH203084L	1161	1467	1692	29	29.50	84	36	174	12
L2THH203660L	1058	1318	1511	29	29.50	60	42	184	10
L2THH203666L	1102	1387	1592	29	29.50	66	42	198	11
L2THH203672L	1147	1454	1674	29	29.50	72	42	212	12
L2THH203678L	1195	1522	1759	29	29.50	78	42	220	12
L2THH203684L	1235	1591	1840	29	29.50	84	42	237	13
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>									
L2THH3060L	997	1225	1396	29	29.50	60	36	117	9
L2THH3066L	1036	1286	1472	29	29.50	66	36	131	9
L2THH3072L	1077	1348	1544	29	29.50	72	36	145	10
L2THH3078L	1119	1406	1619	29	29.50	78	36	160	11
L2THH3084L	1161	1467	1692	29	29.50	84	36	174	12
L2THH3660L	1058	1318	1511	29	29.50	60	42	184	10
L2THH3666L	1102	1387	1592	29	29.50	66	42	198	11
L2THH3672L	1147	1454	1674	29	29.50	72	42	212	12
L2THH3678L	1195	1522	1759	29	29.50	78	42	220	12
L2THH3684L	1235	1591	1840	29	29.50	84	42	237	13

**L2THH-R • Îlot en crosse de hockey de droite avec piétement en T, pied monobranché et panneau de fond mi-hauteur**

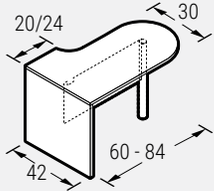
- Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.



PRODUIT CODE	PRIX		W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
	LP	B		H (LP/B)	H (W)	L	P		
<b>Pour jumeler à un retour de 20 po</b>									
L2THH203060R	997	1225	1396	29	29.50	60	36	117	9
L2THH203066R	1036	1286	1472	29	29.50	66	36	131	9
L2THH203072R	1077	1348	1544	29	29.50	72	36	145	10
L2THH203078R	1119	1406	1619	29	29.50	78	36	160	11
L2THH203084R	1161	1467	1692	29	29.50	84	36	174	12
L2THH203660R	1058	1318	1511	29	29.50	60	42	184	10
L2THH203666R	1102	1387	1592	29	29.50	66	42	198	11
L2THH203672R	1147	1454	1674	29	29.50	72	42	212	12
L2THH203678R	1195	1522	1759	29	29.50	78	42	220	12
L2THH203684R	1235	1591	1840	29	29.50	84	42	237	13
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>									
L2THH3060R	997	1225	1396	29	29.50	60	36	117	9
L2THH3066R	1036	1286	1472	29	29.50	66	36	131	9
L2THH3072R	1077	1348	1544	29	29.50	72	36	145	10
L2THH3078R	1119	1406	1619	29	29.50	78	36	160	11
L2THH3084R	1161	1467	1692	29	29.50	84	36	174	12
L2THH3660R	1058	1318	1511	29	29.50	60	42	184	10
L2THH3666R	1102	1387	1592	29	29.50	66	42	198	11
L2THH3672R	1147	1454	1674	29	29.50	72	42	212	12
L2THH3678R	1195	1522	1759	29	29.50	78	42	220	12
L2THH3684R	1235	1591	1840	29	29.50	84	42	237	13

**L2TEDH-L • Îlot en D allongé avec piétement en T, pied monobranché et panneau de fond mi-hauteur**

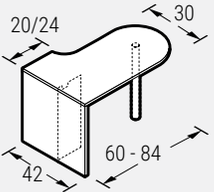
- Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.



PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>	
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L			P
<b>Pour jumeler à un retour de 20 po</b>									
L2TEDH603020L	1082	1288	1475	29	29.50	60	42	110	8
L2TEDH663020L	1126	1353	1555	29	29.50	66	42	121	9
L2TEDH723020L	1170	1418	1635	29	29.50	72	42	132	10
L2TEDH783020L	1220	1484	1715	29	29.50	78	42	143	11
L2TEDH843020L	1261	1552	1794	29	29.50	84	42	154	12
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>									
L2TEDH603024L	1082	1288	1475	29	29.50	60	42	110	8
L2TEDH663024L	1126	1353	1555	29	29.50	66	42	121	9
L2TEDH723024L	1170	1418	1635	29	29.50	72	42	132	10
L2TEDH783024L	1220	1484	1715	29	29.50	78	42	143	11
L2TEDH843024L	1261	1552	1794	29	29.50	84	42	154	12

**L2TED-L • Îlot en D allongé avec piétement en T et pied monobranché**

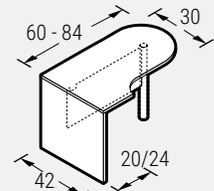
- Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.



PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>	
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L			P
<b>Pour jumeler à un retour de 20 po</b>									
L2TED603020L	1070	1263	1448	29	29.50	60	42	110	8
L2TED663020L	1106	1318	1517	29	29.50	66	42	121	9
L2TED723020L	1140	1375	1587	29	29.50	72	42	132	10
L2TED783020L	1175	1430	1658	29	29.50	78	42	143	11
L2TED843020L	1210	1484	1727	29	29.50	84	42	154	12
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>									
L2TED603024L	1070	1263	1448	29	29.50	60	42	110	8
L2TED663024L	1106	1318	1517	29	29.50	66	42	121	9
L2TED723024L	1140	1375	1587	29	29.50	72	42	132	10
L2TED783024L	1175	1430	1658	29	29.50	78	42	143	11
L2TED843024L	1210	1484	1727	29	29.50	84	42	154	12

**L2TEDH-R • Îlot en D allongé avec piétement en T, pied monobranché et panneau de fond mi-hauteur**

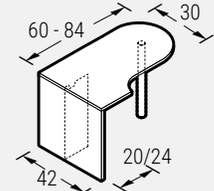
- Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.



PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>	
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L			P
<b>Pour jumeler à un retour de 20 po</b>									
L2TEDH603020R	1082	1288	1475	29	29.50	60	42	110	8
L2TEDH663020R	1126	1353	1555	29	29.50	66	42	121	9
L2TEDH723020R	1170	1418	1635	29	29.50	72	42	132	10
L2TEDH783020R	1220	1484	1715	29	29.50	78	42	143	11
L2TEDH843020R	1261	1552	1794	29	29.50	84	42	154	12
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>									
L2TEDH603024R	1082	1288	1475	29	29.50	60	42	110	8
L2TEDH663024R	1126	1353	1555	29	29.50	66	42	121	9
L2TEDH723024R	1170	1418	1635	29	29.50	72	42	132	10
L2TEDH783024R	1220	1484	1715	29	29.50	78	42	143	11
L2TEDH843024R	1261	1552	1794	29	29.50	84	42	154	12

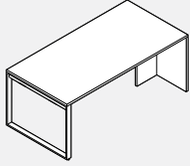
**L2TED-R • Îlot en D allongé avec piétement en T et pied monobranché**

- Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.



PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>	
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L			P
<b>Pour jumeler à un retour de 20 po</b>									
L2TED603020R	1070	1263	1448	29	29.50	60	42	110	8
L2TED663020R	1106	1318	1517	29	29.50	66	42	121	9
L2TED723020R	1140	1375	1587	29	29.50	72	42	132	10
L2TED783020R	1175	1430	1658	29	29.50	78	42	143	11
L2TED843020R	1210	1484	1727	29	29.50	84	42	154	12
<b>Pour jumeler à un retour de 24 po</b>									
L2TED603024R	1070	1263	1448	29	29.50	60	42	110	8
L2TED663024R	1106	1318	1517	29	29.50	66	42	121	9
L2TED723024R	1140	1375	1587	29	29.50	72	42	132	10
L2TED783024R	1175	1430	1658	29	29.50	78	42	143	11
L2TED843024R	1210	1484	1727	29	29.50	84	42	154	12

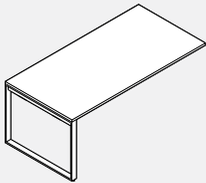
**L2TROL • Dessus Licence 2 avec patte en O et base en T**



- Comprend la surface de travail, la patte en boucle et la base en T stratifiée.
- Passe-fils BG5. Veuillez préciser le type TL, TC ou TR.
- La patte en boucle est peinte. Veuillez préciser la couleur de peinture standard.

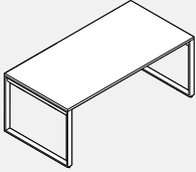
PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)						POIDS		VOL P <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP		
L2TROL2442	889	953	1041	29	29.5	24	42	138	5		
L2TROL2448	927	1005	1086	29	29.5	24	48	153	5		
L2TROL2454	969	1057	1132	29	29.5	24	54	168	6		
L2TROL2460	1003	1102	1176	29	29.5	24	60	183	6		
L2TROL2466	1016	1121	1221	29	29.5	24	66	198	6		
L2TROL2472	1031	1140	1266	29	29.5	24	72	213	7		
L2TROL2478	1056	1169	1307	29	29.5	24	78	228	7		
L2TROL2484	1085	1205	1351	29	29.5	24	84	243	7		
L2TROL3042	1041	1124	1200	29	29.5	30	42	168	7		
L2TROL3048	1056	1143	1210	29	29.5	30	48	187	7		
L2TROL3054	1081	1168	1307	29	29.5	30	54	206	8		
L2TROL3060	1102	1207	1363	29	29.5	30	60	225	8		
L2TROL3066	1114	1225	1417	29	29.5	30	66	243	8		
L2TROL3072	1136	1251	1470	29	29.5	30	72	262	9		
L2TROL3078	1159	1277	1522	29	29.5	30	78	281	9		
L2TROL3084	1201	1331	1579	29	29.5	30	84	300	10		
L2TROL3642	1143	1223	1351	29	29.5	36	42	200	7		
L2TROL3648	1186	1274	1418	29	29.5	36	48	222	8		
L2TROL3654	1225	1327	1484	29	29.5	36	54	245	8		
L2TROL3660	1268	1378	1554	29	29.5	36	60	267	9		
L2TROL3666	1310	1431	1620	29	29.5	36	66	290	9		
L2TROL3672	1351	1482	1687	29	29.5	36	72	312	10		
L2TROL3678	1392	1533	1753	29	29.5	36	78	335	10		
L2TROL3684	1433	1586	1821	29	29.5	36	84	357	11		

**L2TCROL • Retour Licence 2 avec patte en O**



- Comprend la surface de travail, la patte en boucle, les ferrures de raccordement et les ferrures plates de raccordement.
- Le profilé en oméga est fourni en équipement standard sur tous les dessus, sauf ceux d'une largeur de 42 po et de 48 po.
- Passe-fils BG5. Veuillez préciser le type TL, TC ou TR.
- La patte en boucle est peinte. Veuillez préciser la couleur de peinture standard.
- Les caissons et classeurs latéraux supportant ne peuvent pas être placés sous la surface de travail en raison de la barre de support située sous la surface.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)						POIDS		VOL P <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP		
L2TCROL2442	662	726	816	29	29.5	24	42	110	4		
L2TCROL2448	701	779	860	29	29.5	24	48	125	5		
L2TCROL2454	804	892	967	29	29.5	24	54	140	5		
L2TCROL2460	845	947	1021	29	29.5	24	60	155	5		
L2TCROL2466	868	972	1071	29	29.5	24	66	170	6		
L2TCROL2472	891	1000	1126	29	29.5	24	72	185	6		
L2TCROL2478	924	1037	1176	29	29.5	24	78	200	6		
L2TCROL2484	959	1082	1227	29	29.5	24	84	215	7		
L2TCROL3042	790	872	949	29	29.5	30	42	137	6		
L2TCROL3048	804	892	959	29	29.5	30	48	156	6		
L2TCROL3054	891	978	1119	29	29.5	30	54	175	7		
L2TCROL3060	922	1026	1181	29	29.5	30	60	194	7		
L2TCROL3066	942	1054	1243	29	29.5	30	66	212	8		
L2TCROL3072	971	1086	1305	29	29.5	30	72	231	8		
L2TCROL3078	1003	1121	1366	29	29.5	30	78	250	8		
L2TCROL3084	1054	1183	1428	29	29.5	30	84	269	9		
L2TCROL3642	892	971	1099	29	29.5	36	42	164	7		
L2TCROL3648	934	1024	1166	29	29.5	36	48	186	7		
L2TCROL3654	1035	1136	1294	29	29.5	36	54	209	8		
L2TCROL3660	1088	1198	1371	29	29.5	36	60	231	8		
L2TCROL3666	1137	1260	1448	29	29.5	36	66	254	9		
L2TCROL3672	1187	1317	1522	29	29.5	36	72	276	9		
L2TCROL3678	1235	1376	1597	29	29.5	36	78	299	10		
L2TCROL3684	1286	1438	1671	29	29.5	36	84	321	10		

**L2TDOL • Dessus Licence 2 avec pattes en O doubles**

- Comprend la surface de travail et 2 pattes en boucle.
- Le profilé en oméga est fourni en équipement standard sur tous les dessus, sauf ceux d'une largeur de 42 po et de 48 po.
- Passe-fils BG5. Veuillez préciser le type TL, TC ou TR.
- La patte en boucle est peinte. Veuillez préciser la couleur de peinture standard.
- Les caissons et classeurs latéraux supportant ne peuvent pas être placés sous la surface de travail en raison de la barre de support située sous la surface.

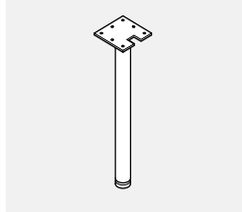
PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2TDOL2442	1055	1119	1207	29	29.5	24	42	115	6	
L2TDOL2448	1093	1170	1252	29	29.5	24	48	130	7	
L2TDOL2454	1197	1285	1357	29	29.5	24	54	145	7	
L2TDOL2460	1238	1338	1414	29	29.5	24	60	160	7	
L2TDOL2466	1261	1365	1464	29	29.5	24	66	175	8	
L2TDOL2472	1284	1393	1520	29	29.5	24	72	190	8	
L2TDOL2478	1316	1430	1568	29	29.5	24	78	205	8	
L2TDOL2484	1353	1473	1619	29	29.5	24	84	220	9	
L2TDOL3042	1243	1328	1401	29	29.5	30	42	143	9	
L2TDOL3048	1258	1345	1415	29	29.5	30	48	162	9	
L2TDOL3054	1343	1431	1570	29	29.5	30	54	181	10	
L2TDOL3060	1374	1480	1634	29	29.5	30	60	200	10	
L2TDOL3066	1394	1505	1696	29	29.5	30	66	218	11	
L2TDOL3072	1426	1539	1758	29	29.5	30	72	237	11	
L2TDOL3078	1455	1573	1819	29	29.5	30	78	256	11	
L2TDOL3084	1505	1635	1880	29	29.5	30	84	275	12	
L2TDOL3642	1392	1471	1598	29	29.5	36	42	170	10	
L2TDOL3648	1432	1522	1667	29	29.5	36	48	192	10	
L2TDOL3654	1535	1635	1794	29	29.5	36	54	215	11	
L2TDOL3660	1586	1696	1871	29	29.5	36	60	237	11	
L2TDOL3666	1637	1758	1947	29	29.5	36	66	260	12	
L2TDOL3672	1685	1816	2022	29	29.5	36	72	282	12	
L2TDOL3678	1734	1877	2096	29	29.5	36	78	305	13	
L2TDOL3684	1785	1936	2170	29	29.5	36	84	327	13	

**RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES**

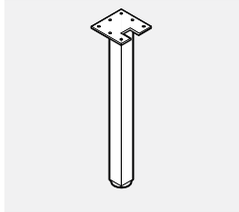
- Tous les modules doivent être jumelés à un module adjacent à l'aide des ferrures plates comprises.
  - Les passe-câbles sont situés à la position centrée sur le dessus (TC) uniquement.
- NOTA : Tous les îlots rallonges comprennent des fixations pour profilés oméga.

**OPTIONS:**

- Dessus :
- LP – LP (mélangine thermofusionnée), épaisseur 1 po
  - HP B – B, épaisseur 1 1/16 po
  - HP W – W, épaisseur 1 7/16 po
- Pied :
- BHML03 (de série) Pied monobranche rond
  - LLSQ3X3H28 – Pied carré
- Fini – Dessus :
- Choisir la couleur
- Chant en PVC – Dessus :
- Choisir la couleur
- Fini – Pied en métal :
- Choisir la couleur

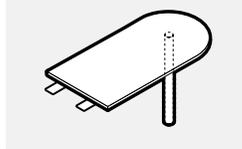


BHML03



LLSQ3X3H28

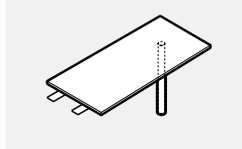
**L2TCD • Îlot rallonge en D avec pied monobranche**



- Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2TCD3060	713	895	947	29	29.5	60	30	97	4	
L2TCD3066	757	956	1021	29	29.5	66	30	106	6	
L2TCD3660	777	992	1069	29	29.5	60	36	97	4	
L2TCD3666	811	1047	1133	29	29.5	66	36	106	6	

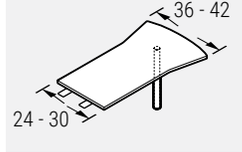
**L2TCR1L • Îlot rallonge rectangulaire avec pied monobranche**



- Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2TCR1L3060	690	862	919	29	29.5	60	30	97	4	
L2TCR1L3066	718	908	969	29	29.5	66	30	106	6	
L2TCR1L3660	736	942	1013	29	29.5	60	36	97	4	
L2TCR1L3666	769	993	1074	29	29.5	66	36	106	6	

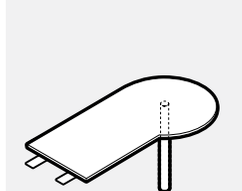
**L2TCA1L • Îlot rallonge en forme de hache avec pied monobranche**



- Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2TCA1L2460	739	944	1022	29	29.5	60	36	119	4	
L2TCA1L2466	773	996	1081	29	29.5	66	36	130	6	
L2TCA1L3060	785	1020	1114	29	29.5	60	42	119	4	
L2TCA1L3066	824	1077	1181	29	29.5	66	42	130	6	

**L2TCP • Îlot rallonge en P avec pied monobranche**

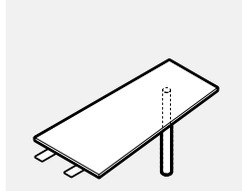


- Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
<b>Right</b>										
L2TCP3060R	774	988	1069	29	29.5	60	36	119	4	
L2TCP3066R	809	1043	1133	29	29.5	66	36	130	6	
L2TCP3660R	826	1071	1169	29	29.5	60	42	119	4	
L2TCP3666R	866	1134	1239	29	29.5	66	42	130	6	
<b>Left</b>										
L2TCP3060L	774	988	1069	29	29.5	60	36	119	4	
L2TCP3066L	809	1043	1133	29	29.5	66	36	130	6	
L2TCP3660L	826	1071	1169	29	29.5	60	42	119	4	
L2TCP3666L	866	1134	1239	29	29.5	66	42	130	6	

Module de gauche illustré

**L2TCW • Îlot rallonge en forme de biseau avec pied monobranche**



- Pour un pied chromé en option, ajouter 118 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
<b>Right</b>										
L2TCW3060R	733	915	982	29	29.5	60	30	119	4	
L2TCW3066R	765	965	1034	29	29.5	66	30	130	6	
L2TCW3660R	785	999	1084	29	29.5	60	36	119	4	
L2TCW3666R	820	1055	1143	29	29.5	66	36	130	6	
<b>Left</b>										
L2TCW3060L	733	915	982	29	29.5	60	30	119	4	
L2TCW3066L	765	965	1034	29	29.5	66	30	130	6	
L2TCW3660L	785	999	1084	29	29.5	60	36	119	4	
L2TCW3666L	820	1055	1143	29	29.5	66	36	130	6	

Module de gauche illustré

**RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES**

- Les pieds monobranches et les blocs espaceurs sont expédiés dans une boîte distincte.
- Les îlots flottants ne sont pas prépercés pour recevoir des pieds monobranches ou des blocs espaceurs.
- Le passe-câbles (à l'emplacement TC uniquement) doit être précisé au moment de la commande, sinon aucun passe-câbles ne sera installé.

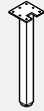
- Un îlot flottant doit être installé sur un bahut hauteur 1 tiroir ou un classeur latéral ouvert hauteur 1 tiroir.
  - Les passe-câbles (à préciser) sont situés à la position centrée sur le dessus (TC) uniquement.
- NOTA : Tous les îlots flottants comprennent des fixations pour profilés oméga.

**LLSQ3X3 • Bloc espaceur**



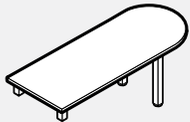
PRODUIT CODE	PRIX	CHROME OPT	TAILLE (POUCES)			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
			H	L	P		
LLSQ3X3	135	230	8	3	3	4	0.09

**LLSQ3X3H28 • Pied monobranche carré**



PRODUIT CODE	PRIX	CHROME OPT	TAILLE (POUCES)			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
			H	L	P		
LLSQ3X3H28	255	338	28	3	3	4	0.17

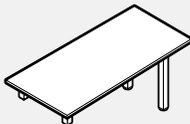
**L2FD • Îlot flottant en D avec pieds et blocs espaceurs**



- Pour des pieds chromés en option, ajouter 469 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2FD3060	941	1133	1151	29	29.5	60	30	53	7
L2FD3066	971	1179	1201	29	29.5	66	30	57	7
L2FD3072	1003	1227	1254	29	29.5	72	30	62	8
L2FD3078	1036	1282	1305	29	29.5	78	30	64	8
L2FD3084	1082	1341	1355	29	29.5	84	30	68	9
L2FD3660	987	1235	1328	29	29.5	60	36	57	8
L2FD3666	1022	1291	1393	29	29.5	66	36	63	8
L2FD3672	1057	1350	1455	29	29.5	72	36	68	9
L2FD3678	1098	1412	1520	29	29.5	78	36	70	9
L2FD3684	1143	1480	1585	29	29.5	84	36	75	10

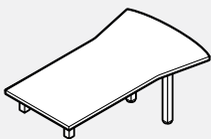
**L2FR • Îlot flottant rectangulaire avec pieds et blocs espaceurs**



- Pour des pieds chromés en option, ajouter 469 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2FR2460	890	1051	1076	29	29.5	60	24	51	6
L2FR2466	916	1092	1120	29	29.5	66	24	55	6
L2FR2472	945	1133	1164	29	29.5	72	24	59	7
L2FR2478	975	1175	1205	29	29.5	78	24	62	7
L2FR2484	1015	1228	1252	29	29.5	84	24	66	8
L2FR3060	935	1131	1173	29	29.5	60	30	53	7
L2FR3066	969	1175	1225	29	29.5	66	30	57	7
L2FR3072	1000	1225	1280	29	29.5	72	30	62	8
L2FR3078	1035	1279	1329	29	29.5	78	30	64	8
L2FR3084	1077	1335	1383	29	29.5	84	30	68	9
L2FR3660	983	1205	1297	29	29.5	60	36	57	8
L2FR3666	1020	1262	1357	29	29.5	66	36	63	8
L2FR3672	1056	1318	1421	29	29.5	72	36	68	9
L2FR3678	1095	1376	1484	29	29.5	78	36	70	9
L2FR3684	1141	1444	1548	29	29.5	84	36	75	10

**L2FA • Îlot flottant en forme de hache avec pieds et blocs espaceurs**

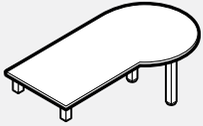


- Pour des pieds chromés en option, ajouter 469 \$ au prix courant.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2FA3060	1036	1293	1378	29	29.5	60	42	77	8
L2FA3066	1077	1356	1448	29	29.5	66	42	81	8
L2FA3072	1119	1420	1518	29	29.5	72	42	84	9
L2FA3078	1163	1485	1587	29	29.5	78	42	88	9
L2FA3084	1217	1560	1658	29	29.5	84	42	95	10
L2FA3660	1106	1394	1507	29	29.5	60	48	83	9
L2FA3666	1148	1464	1586	29	29.5	66	48	88	9
L2FA3672	1196	1535	1667	29	29.5	72	48	90	10
L2FA3678	1239	1608	1746	29	29.5	78	48	95	11
L2FA3684	1297	1690	1821	29	29.5	84	48	101	11

**L2FP • Îlot flottant en P avec pieds et blocs espaceurs**

• Pour des pieds chromés en option, ajouter 469 \$ au prix courant.

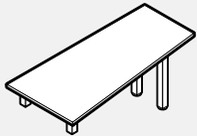


Module de gauche illustré

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)						POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P			
<b>droit</b>										
L2FP3060R	1004	1228	1301	29	29.5	60	36	66	8	
L2FP3066R	1038	1286	1364	29	29.5	66	36	70	8	
L2FP3072R	1076	1341	1426	29	29.5	72	36	75	9	
L2FP3078R	1115	1399	1484	29	29.5	78	36	77	9	
L2FP3084R	1163	1467	1546	29	29.5	84	36	81	10	
L2FP3660R	1055	1312	1401	29	29.5	60	42	70	9	
L2FP3666R	1093	1374	1472	29	29.5	66	42	76	9	
L2FP3672R	1134	1438	1542	29	29.5	72	42	81	10	
L2FP3678R	1177	1503	1612	29	29.5	78	42	84	11	
L2FP3684R	1228	1579	1684	29	29.5	84	42	88	11	
<b>gauche</b>										
L2FP3060L	1004	1228	1301	29	29.5	60	36	66	8	
L2FP3066L	1038	1286	1364	29	29.5	66	36	70	8	
L2FP3072L	1076	1341	1426	29	29.5	72	36	75	9	
L2FP3078L	1115	1399	1484	29	29.5	78	36	77	9	
L2FP3084L	1163	1467	1546	29	29.5	84	36	81	10	
L2FP3660L	1055	1312	1401	29	29.5	60	42	70	9	
L2FP3666L	1093	1374	1472	29	29.5	66	42	76	9	
L2FP3672L	1134	1438	1542	29	29.5	72	42	81	10	
L2FP3678L	1177	1503	1612	29	29.5	78	42	84	11	
L2FP3684L	1228	1579	1684	29	29.5	84	42	88	11	

**L2FW • Îlot flottant en forme de biseau avec pieds et blocs espaceurs**

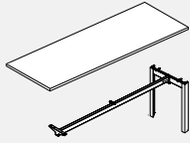
• Pour des pieds chromés en option, ajouter 469 \$ au prix courant.



Module de gauche illustré

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)						POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P			
<b>droit</b>										
L2FW3060R	941	1133	1175	29	29.5	60	30	53	7	
L2FW3066R	971	1179	1229	29	29.5	66	30	57	7	
L2FW3072R	1003	1227	1284	29	29.5	72	30	62	8	
L2FW3078R	1036	1282	1334	29	29.5	78	30	64	8	
L2FW3084R	1082	1341	1387	29	29.5	84	30	68	9	
L2FW3660R	983	1205	1268	29	29.5	60	36	57	8	
L2FW3666R	1020	1262	1329	29	29.5	66	36	63	8	
L2FW3672R	1056	1318	1392	29	29.5	72	36	68	9	
L2FW3678R	1095	1376	1453	29	29.5	78	36	70	9	
L2FW3684R	1141	1444	1515	29	29.5	84	36	75	10	
<b>gauche</b>										
L2FW3060L	941	1133	1175	29	29.5	60	30	53	7	
L2FW3066L	971	1179	1229	29	29.5	66	30	57	7	
L2FW3072L	1003	1227	1284	29	29.5	72	30	62	8	
L2FW3078L	1036	1282	1334	29	29.5	78	30	64	8	
L2FW3084L	1082	1341	1387	29	29.5	84	30	68	9	
L2FW3660L	983	1205	1268	29	29.5	60	36	57	8	
L2FW3666L	1020	1262	1329	29	29.5	66	36	63	8	
L2FW3672L	1056	1318	1392	29	29.5	72	36	68	9	
L2FW3678L	1095	1376	1453	29	29.5	78	36	70	9	
L2FW3684L	1141	1444	1515	29	29.5	84	36	75	10	

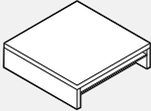
**L2FBR • Îlot flottant rectangulaire avec pieds – BLOCS ESPACEURS VENDUS SÉPARÉMENT**



- Des pieds en aluminium anodisé sont offerts moyennant un supplément de 55 \$.
- En raison de l'emplacement de poutre de table, la location du passe-câble doit être fait comme spéciaux. Veuillez contacter votre représentant à service clientèle.
- Les caissons et classeurs latéraux supportant ne peuvent pas être placés sous la surface de travail en raison de la barre de support située sous la surface.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2FBR2466	828	953	1052	1	1.44	66	24	51	6
L2FBR2472	854	987	1095	1	1.44	72	24	55	6
L2FBR2478	888	1032	1147	1	1.44	78	24	59	7
L2FBR2484	926	1081	1203	1	1.44	84	24	62	7
L2FBR3066	895	1049	1166	1	1.44	66	30	53	8
L2FBR3072	924	1092	1220	1	1.44	72	30	57	8
L2FBR3078	963	1141	1280	1	1.44	78	30	62	9
L2FBR3084	1004	1199	1345	1	1.44	84	30	64	9

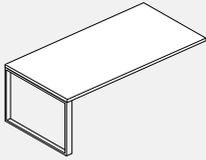
**L2SPBOX • Espaceur à parois en stratifié avec tablette vitrée**



- Le verre est transparent.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE (POUCES)			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H	L	P		
L2SPBOX1620	547	8	16	20	15	1
L2SPBOX1626	612	8	16	26	18	2
L2SPBOX1634	696	8	16	34	22	5

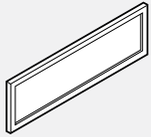
**L2FFL • Dessus Licence 2 flottants avec patte en O**



- La trousse comprend une surface de travail, une patte en O et un profilé.
- Option pour le passe-fils - TC BG5 seulement.
- Patte en boucle peinte. Veuillez préciser la norme.
- Les caissons et classeurs latéraux supportant ne peuvent pas être placés sous la surface de travail en raison de la barre de support située sous la surface.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2FFL2466	805	910	1009	1	1.44	66	24	55	6
L2FFL2472	826	935	1062	1	1.44	72	24	59	7
L2FFL2478	857	970	1104	1	1.44	78	24	62	7
L2FFL2484	892	1013	1158	1	1.44	84	24	66	8
L2FFL3066	879	991	1181	1	1.44	66	30	57	7
L2FFL3072	906	1021	1239	1	1.44	72	30	62	8
L2FFL3078	934	1054	1299	1	1.44	78	30	64	8
L2FFL3084	985	1114	1360	1	1.44	84	30	68	9
L2FFL3666	1075	1197	1386	1	1.44	66	36	63	8
L2FFL3672	1121	1252	1455	1	1.44	72	36	68	9
L2FFL3678	1166	1309	1529	1	1.44	78	36	70	9
L2FFL3684	1218	1368	1604	1	1.44	84	36	75	10

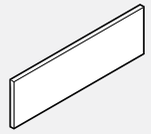
**L2HGAMP • Panneau de fond suspendu en acrylique givré avec cadre en aluminium**



- L2HGAMP • Panneau de fond suspendu en stratifié

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE (POUCES)			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>	VOL FT <sup>3</sup>
		H	L	P			
L2HGAMP36	490	14		35.50	0.75	12	1
L2HGAMP42	526	14		41.50	0.75	13	1
L2HGAMP48	562	14		47.50	0.75	14	1
L2HGAMP54	601	14		53.50	0.75	16	1

**L2HGMP • Panneau de fond suspendu en stratifié**



- Les supports de suspension sont compris.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE (POUCES)			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>	VOL FT <sup>3</sup>
		H	L	P			
L2HGMP36	286	14		36	0.75	9	1
L2HGMP42	294	14		42	0.75	11	1
L2HGMP48	305	14		48	0.75	13	1
L2HGMP54	311	14		54	0.75	14	1

## Généralités

### Caissons

#### Les caissons sont expédiés montés.

- Trois types de caissons sont offerts : des caissons servant d'appui à une surface de travail, des caissons autoportants et des caissons mobiles.
- Les caissons mesurent 15 1/2 po L à l'avant et sont offerts dans des profondeurs de 18 po, 23 po, 24 po, 29 po, 30 po, 36 po.
- Si vous spécifier un caisson pour un bureau, veuillez vous assurer de spécifier la prochaine profondeur inférieure, exemple: caisson de 23 po. pour un bureau de 24 po.
- Les caissons servant d'appui mesurent 28 po H.
- Les caissons autoportants présentent un dessus d'une épaisseur LP ou B pour une hauteur hors tout de 29 po H, ou un dessus d'une épaisseur W pour une hauteur hors tout de 29,5 po H.
- Les caissons autoportants sont munis de patins réglables.
- Les caissons mobiles présentent un dessus d'une épaisseur LP ou B pour une hauteur hors tout de 29 po H, ou un dessus d'une épaisseur W pour une hauteur hors tout de 29,5 po H; les roulettes avant se bloquent pour supporter le caisson.
- Un plumier est compris dans le tiroir simple supérieur de chaque caisson.
- Les tiroirs simples sont montés sur des coulisses à roulement à billes à extension complète.
- Les tiroirs classeurs sont montés sur des coulisses à roulement à billes à extension complète.
- Tous les tiroirs classeurs comprennent des tringles réglables pour le classement de dossiers suspendus de format lettre ou grand format. Se reporter au tableau Capacité des tiroirs classeurs à la page G2.
- La tablette escamotable pour ordinateur ou imprimante présente une capacité de charge de 75 lb et est montée sur des coulisses télescopiques.
- Les modules pour ordinateur ou imprimante sont dotés d'un œillet d'aération à l'arrière.
- La hauteur utile de la tablette pour imprimante est de 11 po.
- Les caissons pour imprimante sont munis de deux tablettes escamotables; le dos présente quatre passe-câbles ronds.
- Les caissons pour ordinateur sont munis d'une tablette escamotable; le dos présente deux passe-câbles ronds.
- Les modules pour imprimante et les modules pour ordinateur doivent être installés sous une surface de travail pour éviter tout risque de basculement.
- Tous les caissons dotés d'une porte présentent une tablette réglable.
- Les châssis et devantes sont fabriqués en mélamine (stratifié thermofusionné).
- Préciser l'épaisseur du dessus en fonction de l'épaisseur de la surface de travail.
- Des serrures, offertes dans un fini noir ou argenté, sont de série sur tous les modules. Le fini de la serrure sera agencé à celui de la poignée.

### Étagères et rangements surélevés

#### Les étagères et rangements surélevés sont expédiés montés.

- Les étagères et rangements surélevés sont offerts dans les épaisseurs LP et W et dans un choix de trois hauteurs. Se reporter aux renseignements techniques à la page G3.
- L'épaisseur du dessus de l'étagère ou du rangement surélevé doit être précisée pour correspondre à celle de la surface de travail.
- Les châssis et devantes sont fabriqués en mélamine (stratifié thermofusionné).
- Aucun choix de poignée n'est offert pour les étagères et rangements surélevés dotés de portes (à charnières ou en alu) ou de portes escamotables.
- Les étagères avec pigeonnier sont dotées d'un loqueteau.
- Un choix de poignées de série est offert pour les étagères et rangements surélevés à portes coulissantes.
- Des poignées encastrées chromées sont les seules offertes pour les étagères et rangements surélevés à portes coulissantes vitrées.
- Les étagères et les rangements surélevés muraux sont offerts dans un choix de quatre styles, soit sans portes, avec portes à charnières (en stratifié ou à cadre en alu avec panneau en acrylique givré ou transparent), avec portes coulissantes (en stratifié ou vitrées), et à portes escamotables.
- Une fois la porte installée, la face inférieure de celle-ci ne s'aligne pas avec le bas d'un rangement surélevé sans portes ou à portes à charnières.
- Les rangements muraux doivent être solidement assujettis aux poteaux muraux.
- Les rangements surélevés à monter à une cloison comprennent les fixations nécessaires pour les monter à une cloison Boulevard.
- Le dos des étagères est muni d'un passe-câbles rond centré.
- Le dessus des étagères et des rangements surélevés dotés de portes basculantes est fabriqué en mélamine (stratifié thermofusionné) de 3/4 po d'épaisseur. Les portes se soulèvent pour se ranger sur le dessus du module.
- Les dimensions intérieures des étagères et modules à montage mural dotés de portes basculantes sont de 13 1/4 po H sur 14 1/2 po P.
- Les dimensions intérieures des étagères et modules à montage mural dotés de portes à charnières sont de 12 3/4 po H x 15 1/4 po P.
- Les dimensions intérieures des étagères et modules à montage mural sans portes sont de 12 3/4 po H x 15 1/4 po P.
- Les dimensions intérieures des étagères et modules à montage mural dotés de portes coulissantes sont de 12 3/4 po H x 13 po P.

- Un ruban adhésif double face doit être utilisé pour fixer une étagère à une surface de travail.
- Des serrures, offertes dans un fini noir ou argenté, sont de série sur tous les modules. Le fini de la serrure sera agencé à celui de la poignée.
- Il est recommandé d'installer contre un mur et de fixer à ce mur à l'aide du matériel approprié (non inclus).

### Bahuts

#### Les bahuts sont expédiés montés.

- Des contrepoids doivent être précisés pour les bahuts L2CR2H2H et L2CR1H1H de façon à éviter tout risque de basculement.
- Les bahuts présentent un dessus d'une épaisseur LP ou B pour une hauteur hors tout de 20 po H ou de 9 po H, ou un dessus d'une épaisseur W pour une hauteur hors tout de 20,5 po H ou de 29,5 po H.
- Les portes à charnières sont fabriquées en mélamine (stratifié thermofusionné) ou en acrylique givré ou transparent encadré d'un cadre en aluminium anodisé.
- Des serrures, offertes dans un fini noir ou argenté, sont de série sur tous les modules. Le fini de la serrure sera agencé à celui de la poignée.

### Bibliothèques

#### Les bibliothèques sont expédiées démontées.

- Les bibliothèques sont offertes dans des largeurs de 30 po ou de 36 po et dans des profondeurs de 12,685 po ou de 16,685 po (au bas); leur hauteur varie de 29 po à 72 po. Un dégageage de 12 po est prévu entre les tablettes.
- La tablette inférieure est fixe, toutes les autres sont réglables.
- Préciser l'épaisseur du dessus en fonction de l'épaisseur et du profil de la surface de travail.
- Les modules mesurant jusqu'à 42 po H présentent un dessus d'une épaisseur LP, B ou W; les modules de 54 po H et plus présente un dessus d'une épaisseur LP ou W.
- Il est recommandé d'installer contre un mur et de fixer à ce mur à l'aide du matériel approprié (non inclus).

### Modules latéraux

#### Les modules latéraux sont expédiés montés.

- Les modules latéraux sont offerts en trois largeurs, soit 30 po 36 po, 42 po et en deux profondeurs, soit 20 po et 24 po; la hauteur peut varier de 28 po à 54 po.
- Les modules mesurant jusqu'à 42 po H présentent un dessus d'une épaisseur LP, B ou W; les modules de 54 po H et plus présente un dessus d'une épaisseur LP ou W.
- Les modules devant servir d'appui à une surface de travail ne sont pas dotés d'un dessus.
- Les châssis et devantes sont fabriqués en mélamine (stratifié thermofusionné).
- Les portes à charnières sont fabriquées en mélamine (stratifié thermofusionné) ou en acrylique givré ou transparent encadré d'un cadre en aluminium anodisé.
- Deux types de classeurs sont offerts : des classeurs servant d'appui à une surface de travail et des classeurs autoportants.
- Tous les classeurs latéraux sont dotés d'un mécanisme d'interverrouillage. Tous les tiroirs classeurs comprennent des tringles réglables pour le classement de dossiers suspendus de format lettre ou grand format.
- Des contrepoids doivent être précisés pour tous les classeurs latéraux sauf ceux servant d'appui.
- Un plumier est compris dans le tiroir simple des modules latéraux à configuration mixte C, installé dans le sens de la profondeur du tiroir.
- Un seul côté des modules latéraux à configuration mixte C peut se verrouiller.
- Tous les modules latéraux dotés d'une porte comprennent une tablette réglable.
- Les tiroirs classeurs sont montés sur des coulisses à roulement à billes à extension complète.
- Des serrures, offertes dans un fini noir ou argenté, sont de série sur tous les modules. Le fini de la serrure sera agencé à celui de la poignée.

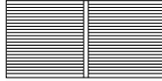
### Tours de rangement personnel et armoires

- Les tours de rangement personnel et les armoires sont expédiés montés.
- Les tours de rangement personnel sont offertes dans une largeur de 24 po, les armoires, dans des largeurs de 30 po et 36 po; les deux types de modules présentent un dessus d'une épaisseur LP ou B.
- Les châssis sont fabriqués en mélamine (stratifié thermofusionné).
- Les portes à charnières sont fabriquées en mélamine (stratifié thermofusionné) ou en acrylique givré ou transparent encadré d'un cadre en aluminium anodisé.
- Les tours et armoires dotées de portes en aluminium anodisé sont offertes sans poignées.
- Un mécanisme d'ouverture à loqueteau est compris.
- Dans les tours présentant une penderie et un rangement au-dessus de deux tiroirs classeurs ou deux tiroirs simples et un tiroir classeur, seuls les tiroirs et la penderie se verrouillent.
- Les tours de rangement avec penderie comprennent une tringle pour vêtements.
- Des serrures, offertes dans un fini noir ou argenté, sont de série sur tous les modules. Le fini de la serrure sera agencé à celui de la poignée
- Les contrepoids doivent être précisés pour les unités de 20 "de profondeur par 60" à 72 "de hauteur avec 2H2D ou 2H / Open, veuillez commander 2 x LACWB pour chaque unité.

## CLASSEURS LATÉRAUX

### Tiroir classeur latéral:

36 po L et 42 po L  
Chemises grand format – classement avant-arrière

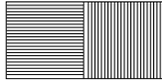


Tiroir classeur avec tringle en plastique

30 po L. Dimensions : 9,44 po H x 25,75 po L x 16 po P  
36 po L. Dimensions : 9,44 po H x 31,75 po L x 16 po P  
42 po L. Dimensions : 9,44 po H x 37,75 po L x 16 po P

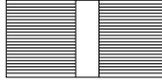
### Tiroir classeur latéral:

36 po L et 42 po L  
Chemises grand format – classement latéral  
Chemises format lettre – classement avant-arrière



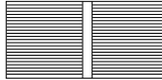
### Tiroir classeur latéral

30 po L, 36 po L et 42 po L  
Chemises format lettre – classement avant-arrière



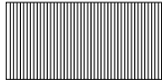
### Tiroir classeur latéral

36 po L et 42 po L  
Chemises grand format et format lettre – classement avant-arrière



### Tiroir classeur latéral

30 po L, 36 po L et 42 po L  
Chemises grand format – classement latéral



## CAISSONS

### Tiroir simple:

15,5 po L  
Chemises grand format – classement latéral



Tiroir simple, 18 po P. Dimensions : 3,93"H x 13"W x 16 po P

Tiroir simple, 20, 23, 24, 29, 30, 36 po P. Dimensions : 3,93"H x 13"W x 20 po P

### Tiroir classeur:

15,5 po L  
Chemises format lettre – classement avant-arrière



Tiroir simple, 18 po P, tringle en plastique. Dimensions : 9,4"H x 13"W x 16"L

Tiroir simple, 20 po P et plus, tringle en plastique. Dimensions : 9,4"H x 13"W x 20 po P

### Tiroir classeur:

15,5 po L  
Chemises grand format – classement latéral



Tiroir simple, 18 po P, tringle en plastique. Dimensions : 9,4"H x 13"W x 16"L

Tiroir simple, 20 po P et plus, tringle en plastique. Dimensions : 9,4"H x 13"W x 20 po P

## CAISSONS / CLASSEURS LATÉRAUX

Pour les unités de 30 "de large: la largeur du tiroir est de 11 3/4" et ne peut accueillir que des classeurs légaux ou des lettres d'un côté à l'autre.

Pour les unités de 36 "de large: La largeur du tiroir est de 14 3/4" et ne peut accueillir que des classeurs légaux ou des lettres d'un côté à l'autre.

INFORMATION THECHNIQUE - RANGEMENTS

DESSUS LP 1 po  
ÉTAGÈRE DESSUS LP  
BUREAU DESSUS LP 29 po H  
ARMOIRE LP

DESSUS HP 1 1/16 po  
ÉTAGÈRE DESSUS LP  
BUREAU DESSUS B 29 po H  
ARMOIRE LP

DESSUS HP 1 7/16 po  
ÉTAGÈRE DESSUS W  
BUREAU DESSUS W 29,5 po H  
ARMOIRE W

SANS TABLEAU PUNAISABLE  
LTB  
50 po H

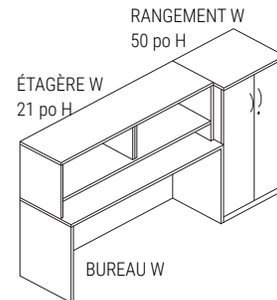
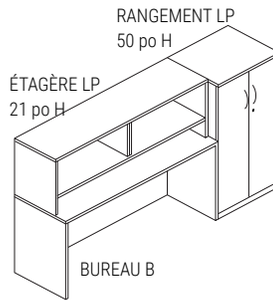
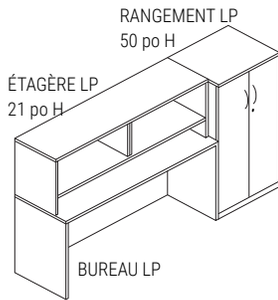


TABLEAU PUNAISABLE  
LTB21  
66 po H

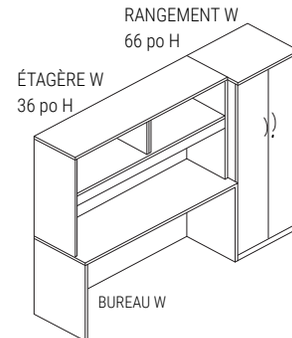
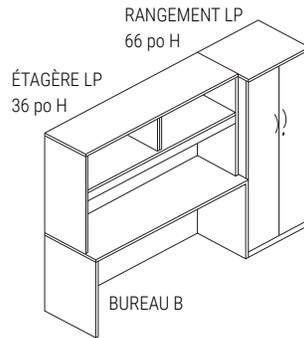
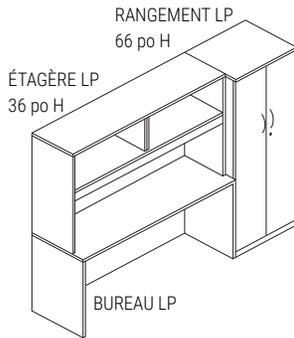
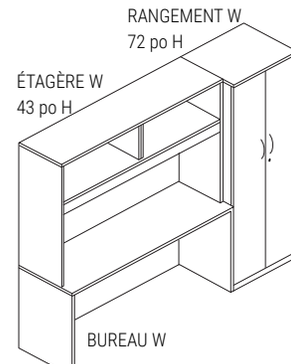
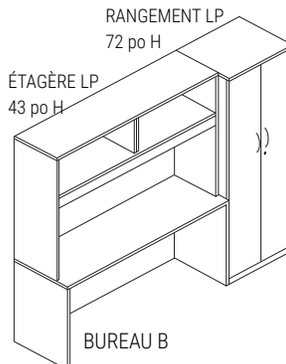
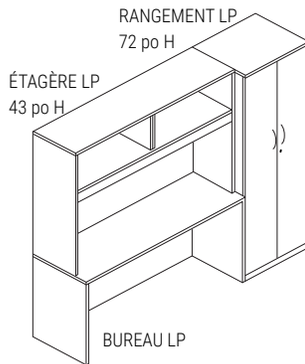
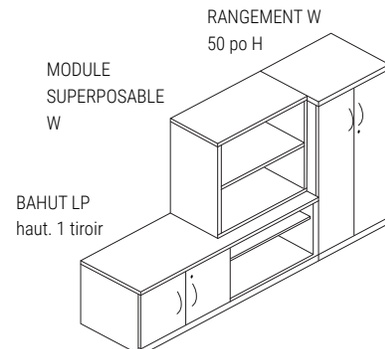
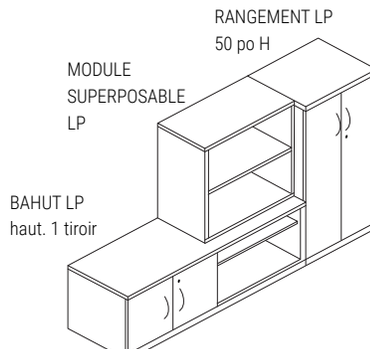
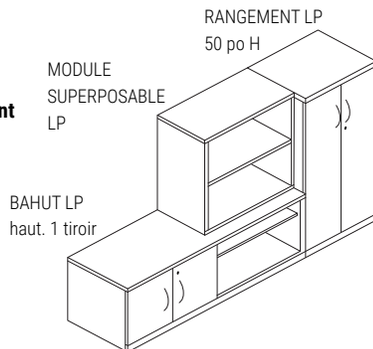


TABLEAU PUNAISABLE  
LTB27  
72 po H

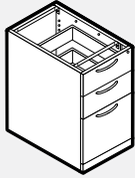


MODULES SUPERPOSABLES À POSER SUR UN BAHUT HAUTEUR 1 TIROIR

50 po H  
uniquement



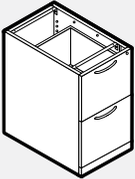
**L2PBBF • Caisson servant d'appui, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE(POUCES)			POIDS LB	VOL PP
		H	L	P		
L2PBBF18	821	28	15.5	18	94	8
L2PBBF20	895	28	15.5	20	94	8
L2PBBF23	909	28	15.5	23	94	8
L2PBBF24	909	28	15.5	24	99	10
L2PBBF29	943	28	15.5	29	105	10
L2PBBF30	943	28	15.5	30	110	10
L2PBBF36	991	28	15.5	36	116	11

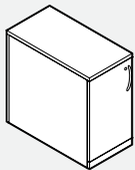
**L2PFF • Caisson servant d'appui, 2 tiroirs classeurs**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE(POUCES)			POIDS LB	VOL PP
		H	L	P		
L2PFF18	748	28	15.5	18	94	8
L2PFF20	837	28	15.5	20	94	8
L2PFF23	847	28	15.5	23	94	8
L2PFF24	847	28	15.5	24	99	8
L2PFF29	891	28	15.5	29	105	10
L2PFF30	891	28	15.5	30	110	10
L2PFF36	927	28	15.5	36	116	11

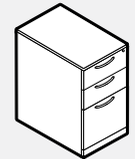
**L2P1D • Caisson servant d'appui, 1 porte**



- Une tablette réglable comprise.
- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HL (horizontal gauche) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE(POUCES)			POIDS LB	VOL PP
		H	L	P		
L2P1D18	626	28	15.5	18	66	8
L2P1D20	675	28	15.5	20	74	8
L2P1D23	693	28	15.5	23	74	8
L2P1D24	693	28	15.5	24	75	10
L2P1D29	761	28	15.5	29	84	10
L2P1D30	761	28	15.5	30	85	10

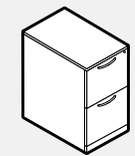
**L2PBBF-F • Caisson autoportant, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE(POUCES)				POIDS LB	VOL PP
				H(LP/B)	H(W)	L	P		
L2PBBF20F	972	1000	1038	29	29.5	15.5	20	94	8
L2PBBF24F	987	1015	1055	29	29.5	15.5	24	99	8
L2PBBF30F	1029	1062	1106	29	29.5	15.5	30	105	10
L2PBBF36F	1077	1120	1168	29	29.5	15.5	36	116	11

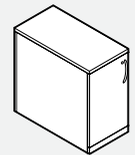
**L2PFF-F • Caisson autoportant, 2 tiroirs classeurs**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE(POUCES)				POIDS LB	VOL PP
				H(LP/B)	H(W)	L	P		
L2PFF20F	882	909	972	29	29.5	15.5	20	99	8
L2PFF24F	894	923	988	29	29.5	15.5	24	99	8
L2PFF30F	969	1003	1043	29	29.5	15.5	30	110	10
L2PFF36F	1054	1095	1109	29	29.5	15.5	36	116	11

**L2P1D-F • Caisson autoportant, 1 porte**



- Une tablette réglable comprise.
- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HL (horizontal gauche) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE(POUCES)				POIDS LB	VOL PP
				H(LP/B)	H(W)	L	P		
L2P1D20F	752	803	839	29	29.5	15.5	20	78	8
L2P1D24F	763	816	851	29	29.5	15.5	24	98	8
L2P1D30F	839	903	945	29	29.5	15.5	30	103	10
L2P1D36F	921	997	1047	29	29.5	15.5	36	110	11

**L2PBBF-MIT • Caisson mobile, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le caisson de 18 po. de profondeur a une cinquième roulette au centre du fond.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE(POUCES)			POIDS LB	VOL PP
		H	L	P		
L2PBBF18MIT	1187	28	15.5	18	99	8
L2PBBF23MIT	1254	28	15.5	23	105	8
L2PBBF29MIT	1316	28	15.5	29	110	10

**L2PBBF-M • Caisson mobile, 2 tiroirs simples, 1 tiroir classeur, dessus régulier**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le caisson de 20 po. de profondeur a une cinquième roulette au centre du fond.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
				H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2PBBF20M	1280	1287	1348	29	29.5	15.5	20	99	8	
L2PBBF24M	1299	1309	1366	29	29.5	15.5	24	99	8	
L2PBBF30M	1327	1356	1400	29	29.5	15.5	30	105	10	
L2PBBF36M	1381	1417	1458	29	29.5	15.5	36	110	11	

**L2PFF-MIT • Caisson mobile, 2 tiroirs classeurs**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le caisson de 18 po. de profondeur a une cinquième roulette au centre du fond.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
		H	L	P	LB	PP		
L2PFF18MIT	1011	28	15.5	18	99	8		
L2PFF23MIT	1076	28	15.5	23	105	8		
L2PFF29MIT	1133	28	15.5	29	110	10		

**L2PFF-M • Caisson mobile, 2 tiroirs classeurs, dessus régulier**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le caisson de 20 po. de profondeur a une cinquième roulette au centre du fond.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
				H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2PFF20M	1084	1109	1141	29	29.5	15.5	20	99	8	
L2PFF24M	1099	1126	1162	29	29.5	15.5	24	99	8	
L2PFF30M	1139	1169	1230	29	29.5	15.5	30	105	10	
L2PFF36M	1198	1233	1280	29	29.5	15.5	36	110	11	

**L2PBF-M • Caisson mobile, 1 tiroir simple, 1 tiroir classeur, dessus régulier**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le caisson de 20 po. de profondeur a une cinquième roulette au centre du fond.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
				H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2PBF20M	944	972	1026	22.69	23.15	15.5	20	78	7	
L2PBF24M	957	987	1038	22.69	23.15	15.5	24	80	7	
L2PBF30M	991	1025	1064	22.69	23.15	15.5	30	90	9	

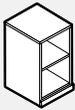
**L2PBF-MIT • Caisson mobile, 1 tiroir simple, 1 tiroir classeur, dessus encastré**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le caisson de 18 po. de profondeur a une cinquième roulette au centre du fond.

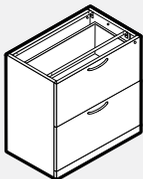
PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE (POUCES)			POIDS		VOL PP
		H	L	P	LB	PP	
L2PBF18MIT	884	22	15.5	18	99	8	
L2PBF23MIT	941	22	15.5	23	99	8	
L2PBF24MIT	941	22	15.5	24	105	8	
L2PBF29MIT	994	22	15.5	29	105	8	
L2PBF30MIT	994	22	15.5	30	110	10	

**L2PU • Module pour imprimante, 2 tablettes escamotables**



PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE (POUCES)			POIDS		VOL PP
		H (LP/B)	H (W)	L	LB	PP	
L2PU18	904	28	22	18	83	8	
L2PU22	986	28	22	22	88	9	
L2PU24	1029	28	22	24	94	10	

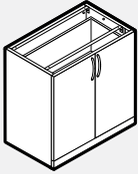
**L2L2H • Classeur latéral servant d'appui, 2 tiroirs classeurs Pour modules de 18 po P et de 22 po P**



- Une serrure comprise. Optional
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE (POUCES)			POIDS		VOL PP
		H (LP/B)	H (W)	L	LB	PP	
L2L2H1830	1205	28	30	18	189	12	
L2L2H1836	1285	28	36	18	209	14	
L2L2H1842	1334	28	42	18	216	20	
L2L2H2230	1238	28	30	22	189	12	
L2L2H2236	1320	28	36	22	209	14	
L2L2H2242	1414	28	42	22	216	20	

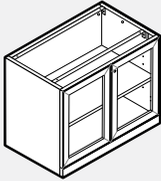
**L2L2D • Classeur latéral servant d'appui, 2 portes, 1 tablette réglable**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE (POUCES)			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H (LP/B)	H (W)	L		
L2L2D1830	842	28	30	18	171	12
L2L2D1836	889	28	36	18	178	14
L2L2D1842	974	28	42	18	180	20
L2L2D2230	910	28	30	22	171	12
L2L2D2236	935	28	36	22	178	14
L2L2D2242	1077	28	42	22	180	20

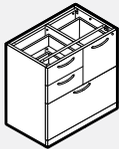
**L2L2AD • Classeur latéral servant d'appui, 2 portes en alu, 1 tablette réglable**



- Une serrure comprise.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE (POUCES)			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H (LP/B)	H (W)	L		
L2L2AD1830	1432	28	30	18	165	12
L2L2AD1836	1535	28	36	18	172	14
L2L2AD1842	1676	28	42	18	174	20
L2L2AD2230	1500	28	30	22	165	12
L2L2AD2236	1584	28	36	22	172	14
L2L2AD2242	1781	28	42	22	174	20

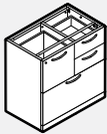
**L2LCR • Classeur latéral servant d'appui, config. mixte**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE (POUCES)			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H (LP/B)	H (W)	L		
L2LCR1830	1480	28	30	18	204	12
L2LCR1836	1727	28	36	18	215	14
L2LCR2230	1722	28	30	22	204	12
L2LCR2236	1808	28	36	22	215	14

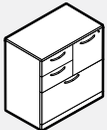
**L2LCL • Classeur latéral servant d'appui, config. mixte**



- Une serrure comprise.
- Le verrou électronique n'est pas disponible.

PRODUIT CODE	PRIX LP	TAILLE (POUCES)			POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
		H (LP/B)	H (W)	L		
L2LCL1830	1480	28	30	18	204	12
L2LCL1836	1727	28	36	18	215	14
L2LCL2230	1722	28	30	22	204	12
L2LCL2236	1808	28	36	22	215	14

**L2LCR • Classeur latéral avec dessus, config. mixte**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2LCR2030	1827	1869	1916	29	29.5	30	20	204	12
L2LCR2036	1915	1940	2039	29	29.5	36	20	215	14
L2LCR2430	1900	1943	1995	29	29.5	30	24	204	12
L2LCR2436	1991	2020	2123	29	29.5	36	24	215	14

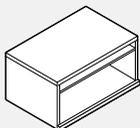
**L2LCL • Classeur latéral avec dessus, config. mixte**



- Une serrure comprise.
- Le verrou électronique n'est pas disponible.

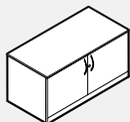
PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2LCL2030	1827	1869	1916	29	29.5	30	20	204	12
L2LCL2036	1915	1940	2039	29	29.5	36	20	215	14
L2LCL2430	1900	1943	1995	29	29.5	30	24	204	12
L2LCL2436	1991	2020	2123	29	29.5	36	24	215	14

**L2LO • Module autoportant sans portes, hauteur 1 tiroir**



PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2LO2030	651	740	803	19.94	20.4	30	20	75	11
L2LO2036	773	881	915	19.94	20.4	36	20	86	13
L2LO2430	677	769	837	19.94	20.4	30	24	75	11
L2LO2436	805	915	954	19.94	20.4	36	24	86	13

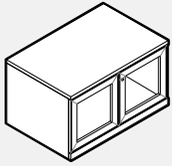
**L2L2D-H20 • Module autoportant, 2 portes, hauteur 1 tiroir**



- Une tablette réglable comprise.
- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2L2D2030H20	894	972	1022	19.94	20.4	30	20	95	11
L2L2D2036H20	972	1067	1122	19.94	20.4	36	20	106	13
L2L2D2430H20	931	1011	1063	19.94	20.4	30	24	95	11
L2L2D2436H20	1011	1109	1166	19.94	20.4	36	24	106	13

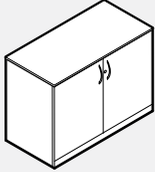
**L2L2AD • Module autoportant, 2 portes en alu, hauteur 1 tiroir**



- Une tablette réglable comprise.
- Une serrure comprise.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2L2AD2030H20	1370	1448	1497	19.5	20	30	20	86	10
L2L2AD2036H20	1488	1582	1637	19.5	20	36	20	96	12
L2L2AD2430H20	1406	1485	1539	19.5	20	30	24	86	10
L2L2AD2436H20	1527	1623	1682	19.5	20	36	24	96	12

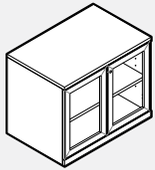
**L2L2D • Module autoportant, 2 portes, hauteur 2 tiroirs**



- Une tablette réglable comprise.
- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2L2D2030	987	1096	1124	29	29.5	30	20	171	12
L2L2D2036	1088	1181	1236	29	29.5	36	20	178	14
L2L2D2042	1220	1327	1388	29	29.5	42	20	208	20
L2L2D2430	1025	1140	1169	29	29.5	30	24	171	12
L2L2D2436	1133	1229	1287	29	29.5	36	24	178	14
L2L2D2442	1264	1378	1444	29	29.5	42	24	208	20

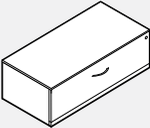
**L2L2AD • Module autoportant, 2 portes en alu, hauteur 2 tiroirs**



- Une tablette réglable comprise.
- Une serrure comprise.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2L2AD2030	1579	1687	1717	29	29.5	30	20	165	12
L2L2AD2036	1734	1830	1884	29	29.5	36	20	172	14
L2L2AD2042	1920	2028	2090	29	29.5	42	20	174	20
L2L2AD2430	1617	1730	1759	29	29.5	30	24	165	12
L2L2AD2436	1779	1877	1933	29	29.5	36	24	172	14
L2L2AD2442	1967	2082	2147	29	29.5	42	24	174	20

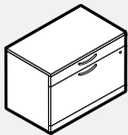
**L2L1H • Classeur latéral autoportant, hauteur 1 tiroir**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2L1H2030	890	938	971	19.94	20.4	30	20	105	11
L2L1H2036	949	1008	1062	19.94	20.4	36	20	114	13
L2L1H2042	1029	1095	1158	19.94	20.4	42	20	133	15
L2L1H2430	926	974	1010	19.94	20.4	30	24	105	11
L2L1H2436	991	1051	1104	19.94	20.4	36	24	114	13
L2L1H2442	1069	1137	1200	19.94	20.4	42	24	133	15

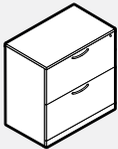
**L2LBFH20 • Freestanding Box File Lateral**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUCT CODE	PRIXSH LP	B	W	SIZE / INCHES				WEIGHT LBS	VOL FT <sup>3</sup>
				H (LP/B)	H (W)	W	D		
L2LBF2030H20	1201	1233	1298	19.94	20	30	20	108	11
L2LBF2036H20	1293	1330	1405	19.94	20	36	20	117	13
L2LBF2042H20	1377	1419	1504	19.94	20	42	20	136	15
L2LBF2430H20	1245	1277	1342	19.94	20	30	24	108	11
L2LBF2436H20	1337	1374	1449	19.94	20	36	24	117	13
L2LBF2442H20	1421	1463	1548	19.94	20	42	24	136	15

**L2L2H • Classeur latéral autoportant, hauteur 2 tiroirs**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2L2H2030	1348	1393	1442	29	29.5	30	20	189	12
L2L2H2036	1441	1496	1552	29	29.5	36	20	209	14
L2L2H2042	1549	1616	1669	29	29.5	42	20	242	20
L2L2H2430	1400	1448	1502	29	29.5	30	24	189	12
L2L2H2436	1497	1557	1612	29	29.5	36	24	209	14
L2L2H2442	1610	1680	1736	29	29.5	42	24	242	20

**L2L3H • Classeur latéral autoportant, hauteur 3 tiroirs**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2L3H2030	1838	1884	1935	41.75	42.18	30	20	252	18
L2L3H2036	1980	2034	2047	41.75	42.18	36	20	264	21
L2L3H2430	1913	1960	2012	41.75	42.18	30	24	252	18
L2L3H2436	2059	2118	2130	41.75	42.18	36	24	264	21

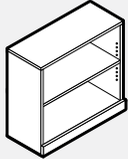
**L2L4H • Classeur latéral autoportant, hauteur 4 tiroirs**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2L4H2030	2377	2476	54.5	54.94	30	20	315	23	
L2L4H2036	2496	2641	54.5	54.94	36	20	336	28	
L2L4H2430	2471	2574	54.5	54.94	30	24	315	23	
L2L4H2436	2595	2745	54.5	54.94	36	24	336	28	

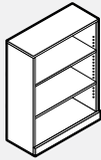
**L2B2H • Bibliothèque, 1 tablette réglable**



- Le module est expédié démonté.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2B2H3012	526	575	619	29	29.5	30	12	95	8	
L2B2H3612	611	669	727	29	29.5	36	12	106	9	
L2B2H30	626	699	769	29	29.5	30	17	95	11	
L2B2H36	725	781	839	29	29.5	36	17	106	13	

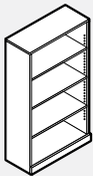
**L2B3H • Bibliothèque, 2 tablettes réglables**



- Le module est expédié démonté.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2B3H3012	673	722	752	41.75	42.18	30	12	160	9	
L2B3H3612	739	811	849	41.75	42.18	36	12	171	12	
L2B3H30	838	908	967	41.75	42.18	30	17	160	15	
L2B3H36	944	1026	1084	41.75	42.18	36	17	171	18	

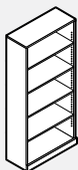
**L2B4H • Bibliothèque, 3 tablettes réglables**



- Le module est expédié démonté.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2B4H3012	803	915	952	54.5	54.94	30	12	178	13	
L2B4H3612	902	1031	1071	54.5	54.94	36	12	189	15	
L2B4H30	1024	1140	1180	54.5	54.94	30	17	178	19	
L2B4H36	1119	1227	1267	54.5	54.94	36	17	189	22	

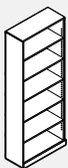
**L2B5H • Bibliothèque, 4 tablettes réglables**



- Le module est expédié démonté.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2B5H3012	969	1032	1095	65.81	66.25	30	12	193	15	
L2B5H3612	1057	1189	1252	65.81	66.25	36	12	204	19	
L2B5H30	1147	1239	1302	65.81	66.25	30	17	193	23	
L2B5H36	1285	1421	1484	65.81	66.25	36	17	204	28	

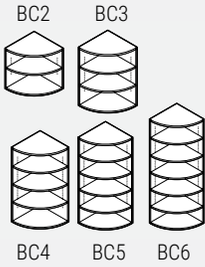
**L2B6H • Bibliothèque, 5 tablettes réglables**



- Le module est expédié démonté.

PRODUIT CODE	PRIX			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2B6H3012	1043	1154	1217	72.81	73.24	30	12	237	17	
L2B6H3612	1169	1300	1363	72.81	73.24	36	12	248	20	
L2B6H30	1175	1297	1360	72.81	73.24	30	17	242	25	
L2B6H36	1406	1608	1671	72.81	73.24	36	17	253	30	

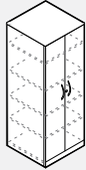
**L2BC • Bibliothèque de coin, 20 po P x 20 po P/24 po P x 24 po P**



- Le module est expédié démonté.

PRODUIT CODE	PRIX LP	B	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP
				H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2BC2H20	847	994	1031	29.00	29.50	20	20	90	11
L2BC2H24	882	1034	1070	29.00	29.50	24	24	90	11
L2BC3H20	1074	1222	1261	41.75	42.18	20	20	125	15
L2BC3H24	1118	1266	1312	41.75	42.18	24	24	125	15
L2BC4H20	1301	-	1494	54.50	54.94	20	20	158	20
L2BC4H24	1354	-	1554	54.50	54.94	24	24	158	20
L2BC5H20	1529	-	1725	65.81	66.25	20	20	188	24
L2BC5H24	1591	-	1794	65.81	66.25	24	24	188	24
L2BC6H20	1720	-	1927	72.81	73.24	20	20	218	26
L2BC6H24	1788	-	2002	72.81	73.24	24	24	218	26

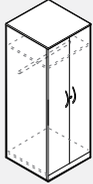
**L2TW2D-D • Tour de rangement, 2 portes, 4 tablettes réglables**



- La tour de 50 po H comprend trois tablettes réglables.
- Une serrure sur la porte de droite comprise.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP
			H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2TW2D50H20D	1480	1586	49.56	50.00	24	20	211	22
L2TW2D66H20D	1635	1782	65.81	66.25	24	20	268	24
L2TW2D72H20D	1706	1847	72.81	73.24	24	20	283	26
L2TW2D50H24D	1535	1648	49.56	50.00	24	24	211	22
L2TW2D66H24D	1697	1850	65.81	66.25	24	24	268	24
L2TW2D72H24D	1773	1916	72.81	73.24	24	24	283	26

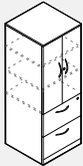
**L2TW2DCS-D • Tour de rangement, 2 portes, tringle, tablette pour chapeau**



- La tour de 50 po H comprend une tablette réglable.
- Une serrure sur la porte de droite comprise.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP
			H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2TW2DCS50H20D	1322	1475	49.56	50.00	24	20	178	22
L2TW2DCS66H20D	1496	1606	65.81	66.25	24	20	268	24
L2TW2DCS72H20D	1560	1670	72.81	73.24	24	20	284	26
L2TW2DCS50H24D	1374	1531	49.56	50.00	24	24	178	22
L2TW2DCS66H24D	1555	1668	65.81	66.25	24	24	268	24
L2TW2DCS72H24D	1621	1733	72.81	73.24	24	24	284	26

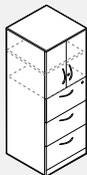
**L2TW2H2D-D • Tour de rangement, rangement hauteur 3 tiroirs sur classeur latéral à 2 tiroirs**



- La tour de 50 po H comprend une tablette réglable.
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP
			H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2TW2H2D50H20D	2001	2043	49.56	50.00	24	20	222	22
L2TW2H2D66H20D	2223	2259	65.81	66.25	24	20	279	24
L2TW2H2D72H20D	2287	2448	72.81	73.24	24	20	295	26
L2TW2H2D50H24D	2083	2126	49.56	50.00	24	24	222	22
L2TW2H2D66H24D	2314	2349	65.81	66.25	24	24	279	24
L2TW2H2D72H24D	2379	2543	72.81	73.24	24	24	295	26

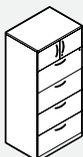
**L2TW3H2D-D • Tour de rangement, rangement hauteur 2 tiroirs sur classeur latéral à 3 tiroirs**



- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP
			H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2TW3H2D66H20D	2452	2558	65.81	66.25	24	20	296	24
L2TW3H2D72H20D	2526	2603	72.81	73.24	24	20	311	26
L2TW3H2D66H24D	2550	2660	65.81	66.25	24	24	296	24
L2TW3H2D72H24D	2625	2708	72.81	73.24	24	24	311	26

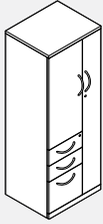
**L2TW4H2D-D • Tour de rangement, rangement hauteur 1 tiroir sur classeur latéral à 4 tiroirs**



- Aucune serrure n'est offerte pour le rangement s'il est doté de poignées UB, UC ou RN.
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs classeurs. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour l'armoire de rangement supérieure. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX LP	W	TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP
			H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2TW4H2D66H20D	2784	2894	65.81	66.25	24	20	307	24
L2TW4H2D72H20D	2872	2908	72.81	73.24	24	20	322	26
L2TW4H2D66H24D	2895	3011	65.81	66.25	24	24	307	24
L2TW4H2D72H24D	2989	3023	72.81	73.24	24	24	322	26

**L2TWBBF2DL • Tour de rangement, rangement hauteur 3 tiroirs sur 2 tiroirs simples et 1 tiroir classeur, 1 penderie**

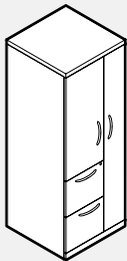


Module de droite illustré

- Le rangement d'une tour de 50 po H comprend une tablette réglable; il en comporte deux pour les tours de 66 po H et de 72 po H.
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs simple, simple, classeur. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour la penderie. Veuillez préciser HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE(POUCES)				POIDS LB	VOL PP
	LP	W	H(LP/B)	H(W)	L	P		
<b>gauche</b>								
L2TWBBF2DL50H20D	2047	2199	49.56	50.00	24	20	288	20
L2TWBBF2DL66H20D	2280	2385	65.81	66.25	24	20	348	22
L2TWBBF2DL72H20D	2363	2467	72.81	73.25	24	20	378	24
L2TWBBF2DL50H24D	2129	2286	49.5	50.00	24	24	288	20
L2TWBBF2DL66H24D	2369	2481	65.81	66.25	24	24	348	22
L2TWBBF2DL72H24D	2455	2567	72.81	73.25	24	24	378	24
<b>droite</b>								
L2TWBBF2DR50H20D	2047	2199	49.56	50.00	24	20	288	20
L2TWBBF2DR66H20D	2280	2385	65.81	66.25	24	20	348	22
L2TWBBF2DR72H20D	2363	2467	72.81	73.25	24	20	378	24
L2TWBBF2DR50H24D	2129	2286	49.5	50.00	24	24	288	20
L2TWBBF2DR66H24D	2369	2481	65.81	66.25	24	24	348	22
L2TWBBF2DR72H24D	2455	2567	72.81	73.25	24	24	378	24

**L2TW2F2D-D • Tour de rangement, rangement hauteur 3 tiroirs sur 2 tiroirs classeurs, 1 penderie**

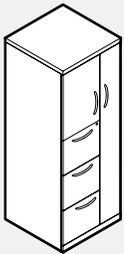


Module de droite illustré

- La penderie comprend une tringle pour vêtements
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs classeurs. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour l'armoire de rangement supérieure. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE(POUCES)				POIDS LB	VOL PP
	LP	W	H(LP/B)	H(W)	L	P		
<b>gauche</b>								
L2TW2F2DL50H20D	1925	2079	49.56	50.00	24	20	222	22
L2TW2F2DL66H20D	2156	2261	65.81	66.25	24	20	279	24
L2TW2F2DL72H20D	2239	2345	72.81	73.24	24	20	295	26
L2TW2F2DL50H24D	2001	2158	49.56	50.00	24	24	222	22
L2TW2F2DL66H24D	2245	2351	65.81	66.25	24	24	279	24
L2TW2F2DL72H24D	2331	2438	72.81	73.24	24	24	295	26
<b>droite</b>								
L2TW2F2DR50H20D	1925	2079	49.56	50.00	24	20	222	22
L2TW2F2DR66H20D	2156	2261	65.81	66.25	24	20	279	24
L2TW2F2DR72H20D	2239	2345	72.81	73.24	24	20	295	26
L2TW2F2DR50H24D	2001	2158	49.56	50.00	24	24	222	22
L2TW2F2DR66H24D	2245	2351	65.81	66.25	24	24	279	24
L2TW2F2DR72H24D	2331	2438	72.81	73.24	24	24	295	26

**L2TW3F2D-D • Tour de rangement, rangement hauteur 2 tiroirs sur 3 tiroir classeurs, 1 penderie**

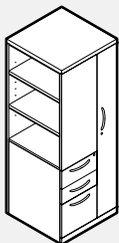


Module de droite illustré

- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs simple, simple, classeur. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour la penderie. Veuillez préciser HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE(POUCES)				POIDS LB	VOL PP
	LP	W	H(LP/B)	H(W)	L	P		
<b>gauche</b>								
L2TW3F2DL66H20D	2281	2394	65.81	66.25	24	20	296	24
L2TW3F2DL72H20D	2364	2453	72.81	73.24	24	20	311	26
L2TW3F2DL66H24D	2372	2489	65.81	66.25	24	24	296	24
L2TW3F2DL72H24D	2460	2552	72.81	73.24	24	24	311	26
<b>droite</b>								
L2TW3F2DR66H20D	2281	2394	65.81	66.25	24	20	296	24
L2TW3F2DR72H20D	2364	2453	72.81	73.24	24	20	311	26
L2TW3F2DR66H24D	2372	2489	65.81	66.25	24	24	296	24
L2TW3F2DR72H24D	2460	2552	72.81	73.24	24	24	311	26

**L2TWBBFDO • Tour de rangement, rangement hauteur 3 tiroirs à ouverture sur le côté sur 2 tiroirs simples et 1 tiroir classeur, 1 penderie**

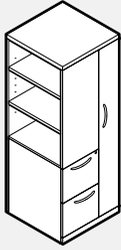


Module de droite illustré

- Le rangement d'une tour de 50 po H comprend une tablette réglable; il en comporte deux pour les tours de 66 po H et de 72 po H.
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs simple, simple, classeur. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour la penderie. Veuillez préciser HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE(POUCES)				POIDS LB	VOL PP
	LP	W	H(LP/B)	H(W)	L	P		
<b>gauche</b>								
L2TWBBFDO50H20D	1903	2024	49.50	50.00	24	20	285	20
L2TWBBFDO66H20D	2107	2175	65.81	66.25	24	20	345	22
L2TWBBFDO72H20D	2177	2242	72.81	73.25	24	20	375	24
L2TWBBFDO50H24D	1981	2103	49.50	50.00	24	24	285	20
L2TWBBFDO66H24D	2191	2262	65.81	66.25	24	24	345	22
L2TWBBFDO72H24D	2263	2331	72.81	73.25	24	24	375	24
<b>droite</b>								
L2TWBBFDOR50H20D	1903	2024	49.50	50.00	24	20	285	20
L2TWBBFDOR66H20D	2107	2175	65.81	66.25	24	20	345	22
L2TWBBFDOR72H20D	2177	2242	72.81	73.25	24	20	375	24
L2TWBBFDOR50H24D	1981	2103	49.50	50.00	24	24	285	20
L2TWBBFDOR66H24D	2191	2262	65.81	66.25	24	24	345	22
L2TWBBFDOR72H24D	2263	2331	72.81	73.25	24	24	375	24

**L2TW2FDO-D • Tour de rangement, rangement hauteur 3 tiroirs à ouverture sur le côté sur 2 tiroirs classeurs, 1 penderie**

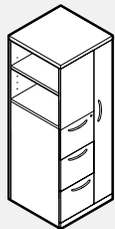


Module de droite illustré

- Le rangement d'une tour de 50 po H comprend une tablette réglable.
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs simple, simple, classeur. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour la penderie. Veuillez préciser HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)		L	P	POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)				
<b>gauche</b>								
L2TW2FDOL50H20D	1782	1900	49.56	50.00	24	20	211	22
L2TW2FDOL66H20D	1983	2053	65.81	66.25	24	20	268	24
L2TW2FDOL72H20D	2054	2118	72.81	73.24	24	20	284	26
L2TW2FDOL50H24D	1851	1975	49.56	50.00	24	24	211	22
L2TW2FDOL66H24D	2063	2133	65.81	66.25	24	24	268	24
L2TW2FDOL72H24D	2134	2202	72.81	73.24	24	24	284	26
<b>droite</b>								
L2TW2FDOR50H20D	1782	1900	49.56	50.00	24	20	211	22
L2TW2FDOR66H20D	1983	2053	65.81	66.25	24	20	268	24
L2TW2FDOR72H20D	2054	2118	72.81	73.24	24	20	284	26
L2TW2FDOR50H24D	1851	1975	49.56	50.00	24	24	211	22
L2TW2FDOR66H24D	2063	2133	65.81	66.25	24	24	268	24
L2TW2FDOR72H24D	2134	2202	72.81	73.24	24	24	284	26

**L2TW3FDO-D • Tour de rangement, rangement hauteur 2 tiroirs à ouverture sur le côté sur 3 tiroirs classeurs, 1 penderie**

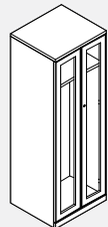


Module de droite illustré

- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs simple, simple, classeur. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour la penderie. Veuillez préciser HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)		L	P	POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)				
<b>gauche</b>								
L2TW3FDOL66H20D	2143	2248	65.81	66.25	24	20	285	24
L2TW3FDOL72H20D	2277	2292	72.81	73.24	24	20	300	26
L2TW3FDOL66H24D	2225	2335	65.81	66.25	24	24	285	24
L2TW3FDOL72H24D	2365	2383	72.81	73.24	24	24	300	26
<b>droite</b>								
L2TW3FDOR66H20D	2143	2248	65.81	66.25	24	20	285	24
L2TW3FDOR72H20D	2277	2292	72.81	73.24	24	20	300	26
L2TW3FDOR66H24D	2225	2335	65.81	66.25	24	24	285	24
L2TW3FDOR72H24D	2365	2383	72.81	73.24	24	24	300	26

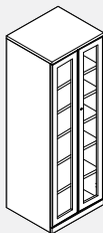
**L2TWA2DCS • Tour de rangement, 2 portes en alu, tringle, tablette pour chapeau**



- Le rangement d'une tour de 50 po H comprend une tablette réglable au-dessus de la tringle.
- Une serrure comprise.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)		L	P	POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)				
L2TWA2DCS50H20D	2136	2290	49.56	50.00	24	20	162	20
L2TWA2DCS66H20D	2490	2602	65.81	66.25	24	20	244	22
L2TWA2DCS72H20D	2624	2734	72.81	73.25	24	20	258	24
L2TWA2DCS50H24D	2190	2345	49.56	50.00	24	24	162	20
L2TWA2DCS66H24D	2550	2664	65.81	66.25	24	24	244	22
L2TWA2DCS72H24D	2684	2797	72.81	73.25	24	24	258	24

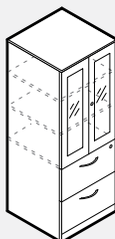
**L2TWA2D • Tour de rangement, 2 portes en alu, 4 tablettes réglables**



- La tour de 50 po H comprend trois tablettes réglables.
- Une serrure comprise.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)		L	P	POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)				
L2TWA2D50H20D	2294	2400	49.56	50.00	24	20	192	20
L2TWA2D66H20D	2631	2779	65.81	66.25	24	20	244	22
L2TWA2D72H20D	2769	2910	72.81	73.25	24	20	257	24
L2TWA2D50H24D	2349	2462	49.56	50.00	24	24	192	20
L2TWA2D66H24D	2695	2847	65.81	66.25	24	24	244	22
L2TWA2D72H24D	2835	2981	72.81	73.25	24	24	257	24

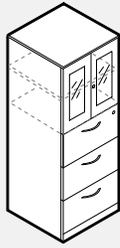
**L2TWA2H2D • Tour de rangement, rangement hauteur 3 tiroirs sur classeur latéral à 2 tiroirs**



- La tour de 50 po H comprend une tablette réglable.
- La serrure est installée sur le tiroir supérieur.
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)		L	P	POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)				
L2TWA2H2D50H20D	2499	2543	49.56	50.00	24	20	202	20
L2TWA2H2D66H20D	2902	2938	65.81	66.25	24	20	254	22
L2TWA2H2D72H20D	3036	3192	72.81	73.25	24	20	258	24
L2TWA2H2D50H24D	2582	2625	49.56	50.00	24	24	202	20
L2TWA2H2D66H24D	2992	3031	65.81	66.25	24	24	254	22
L2TWA2H2D72H24D	3127	3289	72.81	73.25	24	24	258	24

**L2TWA3H2D • Tour de rangement, rangement hauteur 2 tiroirs avec portes en alu sur classeur latéral 3 2 tiroirs**



- La serrure est installée sur le tiroir supérieur.
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2TWA3H2D66H20D	2988	3097	65.81	66.25	24	20	269	22
L2TWA3H2D72H20D	3128	3208	72.81	73.25	24	20	283	24
L2TWA3H2D66H24D	3086	3196	65.81	66.25	24	24	269	22
L2TWA3H2D72H24D	3229	3313	72.81	73.25	24	24	283	24

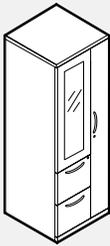
**L2TWA4H2D • Tour de rangement, rangement hauteur 1 tiroir avec portes en alu sur classeur latéral à 4 tiroirs**



- La serrure est installée sur le tiroir supérieur.
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2TWA4H2D66H20D	3123	3231	65.81	66.25	24	20	279	22
L2TWA4H2D72H20D	3289	3324	72.81	73.25	24	20	293	24
L2TWA4H2D66H24D	3232	3347	65.81	66.25	24	24	293	22
L2TWA4H2D72H24D	3406	3442	72.81	73.25	24	24	293	24

**L2TWA2F2D • Tour de rangement, rangement hauteur 3 tiroirs sur 2 tiroirs classeurs, penderie**

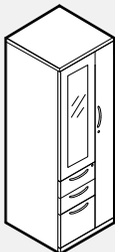


Module de droite illustré

- Le rangement d'une tour de 50 po H comprend une tablette réglable; il en comporte deux pour les tours de 66 po H et de 72 po H.
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs simple, simple, classeur. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale pour la penderie. Veuillez préciser HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2TWA2F2DR50H20D	2177	2330	49.56	50.00	24	20	219	20
L2TWA2F2DR66H20D	2516	2620	65.81	66.25	24	20	276	22
L2TWA2F2DR72H20D	2640	2745	72.81	73.25	24	20	292	24
L2TWA2F2DR50H24D	2254	2410	49.56	50.00	24	24	219	20
L2TWA2F2DR66H24D	2603	2710	65.81	66.25	24	24	276	22
L2TWA2F2DR72H24D	2729	2839	72.81	73.25	24	24	292	24
L2TWA2F2DL50H20D	2177	2330	49.56	50.00	24	20	219	20
L2TWA2F2DL66H20D	2516	2620	65.81	66.25	24	20	276	22
L2TWA2F2DL72H20D	2640	2745	72.81	73.25	24	20	292	24
L2TWA2F2DL50H24D	2254	2410	49.56	50.00	24	24	219	20
L2TWA2F2DL66H24D	2603	2710	65.81	66.25	24	24	276	22
L2TWA2F2DL72H24D	2729	2839	72.81	73.25	24	24	292	24

**L2TWABBF2D • Tour de rangement, rangement hauteur 3 tiroirs sur 2 tiroirs simples et 1 tiroir classeur, penderie**

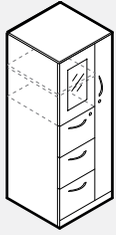


Module de droite illustré

- Le rangement d'une tour de 50 po H comprend une tablette réglable; il en comporte deux pour les tours de 66 po H et de 72 po H.
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs simple, simple, classeur. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale pour la penderie. Veuillez préciser HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2TWABBF2DL50H20D	2300	2452	49.56	50.00	24	20	288	20
L2TWABBF2DL66H20D	2640	2743	65.81	66.25	24	20	348	22
L2TWABBF2DL72H20D	2761	2868	72.81	73.25	24	20	378	24
L2TWABBF2DL50H24D	2376	2534	49.56	50.00	24	24	288	20
L2TWABBF2DL66H24D	2727	2834	65.81	66.25	24	24	348	22
L2TWABBF2DL72H24D	2851	2960	72.81	73.25	24	24	378	24
L2TWABBF2DR50H20D	2300	2452	49.56	50.00	24	20	288	20
L2TWABBF2DR66H20D	2640	2743	65.81	66.25	24	20	348	22
L2TWABBF2DR72H20D	2761	2868	72.81	73.25	24	20	378	24
L2TWABBF2DR50H24D	2376	2534	49.56	50.00	24	24	288	20
L2TWABBF2DR66H24D	2727	2834	65.81	66.25	24	24	348	22
L2TWABBF2DR72H24D	2851	2960	72.81	73.25	24	24	378	24

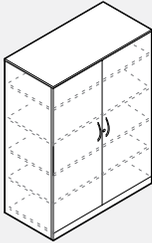
**L2TW3F2D-D • Tour de rangement, rangement hauteur 2 tiroirs sur 3 tiroirs classeurs, penderie**



- La serrure est installée sur le tiroir supérieur.
- Le rangement comprend une tablette réglable.
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs simple, simple, classeur. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour la penderie. Veuillez préciser HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI³
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2TWA3F2DR66H20D	2577	2692	65.81	66.25	24	20	340	22	
L2TWA3F2DR72H20D	2697	2786	72.81	73.25	24	20	370	24	
L2TWA3F2DR66H24D	2670	2786	65.81	66.25	24	24	340	22	
L2TWA3F2DR72H24D	2792	2886	72.81	73.25	24	24	370	24	
L2TWA3F2DL66H20D	2577	2692	65.81	66.25	24	20	340	22	
L2TWA3F2DL72H20D	2697	2786	72.81	73.25	24	20	370	24	
L2TWA3F2DL66H24D	2670	2786	65.81	66.25	24	24	340	22	
L2TWA3F2DL72H24D	2792	2886	72.81	73.25	24	24	370	24	

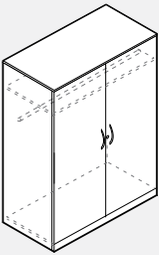
**L2CB • Armoire de rangement, 2 portes, 4 tablettes réglables**



- L'armoire de 50 po H comprend trois tablettes réglables.
- Les armoires de 66 po H et de 72 po H comprennent quatre tablettes réglables.
- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI³
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2CB20302D50H	1684	1821	49.56	50.00	30	20	245	21	
L2CB20362D50H	1803	1964	49.56	50.00	36	20	281	25	
L2CB20302D66H	1913	2047	65.81	66.25	30	20	310	28	
L2CB20362D66H	2056	2213	65.81	66.25	36	20	354	33	
L2CB20302D72H	1988	2120	72.81	73.24	30	20	327	30	
L2CB20362D72H	2133	2287	72.81	73.24	36	20	372	36	
L2CB24302D50H	1751	1896	49.56	50.00	30	24	245	25	
L2CB24362D50H	1874	2041	49.56	50.00	36	24	281	30	
L2CB24302D66H	1990	2130	65.81	66.25	30	24	310	33	
L2CB24362D66H	2138	2301	65.81	66.25	36	24	354	39	
L2CB24302D72H	2067	2206	72.81	73.24	30	24	327	36	
L2CB24362D72H	2220	2379	72.81	73.24	36	24	372	43	

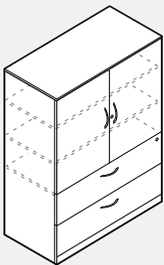
**L2CB • Armoire de rangement, 2 portes, tringle, 1 tablette réglable**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI³
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2CB20302DCS50H	1540	1668	49.56	50.00	30	20	204	21	
L2CB20362DCS50H	1625	1781	49.56	50.00	36	20	231	25	
L2CB20302DCS66H	1689	1849	65.81	66.25	30	20	249	28	
L2CB20362DCS66H	1778	1933	65.81	66.25	36	20	281	33	
L2CB20302DCS72H	1761	2025	72.81	73.24	30	20	265	30	
L2CB20362DCS72H	1858	2014	72.81	73.24	36	20	298	36	
L2CB24302DCS50H	1601	1734	49.56	50.00	30	24	204	25	
L2CB24362DCS50H	1690	1850	49.56	50.00	36	24	231	30	
L2CB24302DCS66H	1756	1925	65.81	66.25	30	24	249	33	
L2CB24362DCS66H	1848	2009	65.81	66.25	36	24	281	39	
L2CB24302DCS72H	1835	2103	72.81	73.24	30	24	265	36	
L2CB24362DCS72H	1932	2094	72.81	73.24	36	24	298	43	

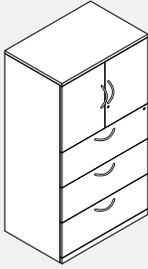
**L2CB • Armoire de rangement, rangement hauteur 3 tiroirs avec 2 tablettes réglables sur classeur latéral à 2 tiroirs**



- L'armoire de 50 po H comprend une tablette réglable.
- Les armoires de 66 po H et de 72 po H comprennent deux tablettes réglables.
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs classeurs. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour l'armoire de rangement supérieure. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PI³
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2CB20302H2D50H	2190	2312	49.56	50.00	30	20	256	21	
L2CB20362H2D50H	2324	2435	49.56	50.00	36	20	292	25	
L2CB20302H2D66H	2451	2575	65.81	66.25	30	20	321	28	
L2CB20362H2D66H	2611	2756	65.81	66.25	36	20	365	33	
L2CB20302H2D72H	2527	2652	72.81	73.24	30	20	338	30	
L2CB20362H2D72H	2665	2790	72.81	73.24	36	20	383	36	
L2CB24302H2D50H	2277	2401	49.56	50.00	30	24	256	25	
L2CB24362H2D50H	2421	2534	49.56	50.00	36	24	292	30	
L2CB24302H2D66H	2549	2677	65.81	66.25	30	24	321	33	
L2CB24362H2D66H	2715	2867	65.81	66.25	36	24	365	39	
L2CB24302H2D72H	2629	2757	72.81	73.24	30	24	338	36	
L2CB24362H2D72H	2770	2902	72.81	73.24	36	24	383	43	

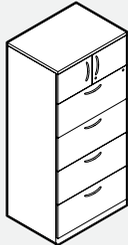
**L2CB • Armoire de rangement, rangement hauteur 2 tiroirs avec 1 tablette réglable sur classeur latéral à 3 tiroirs**



- Une serrure sur la porte de droite comprise.
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs classeurs. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale pour l'armoire de rangement supérieure. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2CB20303H2D66H	2569	2694	65.81	66.25	30	20	337	28	
L2CB20363H2D66H	2729	2877	65.81	66.25	36	20	381	33	
L2CB20303H2D72H	2670	2795	72.81	73.25	30	20	354	30	
L2CB20363H2D72H	2830	2982	72.81	73.25	36	20	399	36	
L2CB24303H2D66H	2671	2800	65.81	66.25	30	24	337	28	
L2CB24363H2D66H	2839	2991	65.81	66.25	36	24	381	33	
L2CB24303H2D72H	2779	2907	72.81	73.25	30	24	354	30	
L2CB24363H2D72H	2946	3101	72.81	73.25	36	24	399	36	

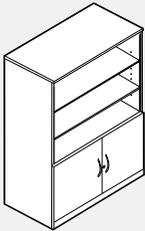
**L2CB • Armoire de rangement, rangement hauteur 1 tiroir sur classeur latéral à 4 tiroirs**



- Deux serrures comprises.
- Aucune serrure n'est offerte pour le rangement s'il est doté de poignées UB, UC ou RN.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs classeurs. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale pour l'armoire de rangement supérieure. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2CB20304H2D66H	2957	3106	65.81	66.25	30	20	343	28	
L2CB20364H2D66H	3189	3345	65.81	66.25	36	20	387	33	
L2CB20304H2D72H	3035	3165	72.81	73.24	30	20	360	30	
L2CB20364H2D72H	3222	3375	72.81	73.24	36	20	405	36	
L2CB24304H2D66H	3076	3231	65.81	66.25	30	24	278	33	
L2CB24364H2D66H	3317	3479	65.81	66.25	36	24	314	39	
L2CB24304H2D72H	3156	3291	72.81	73.24	30	24	343	36	
L2CB24364H2D72H	3348	3510	72.81	73.24	36	24	387	43	

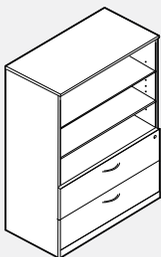
**L2CB • Armoire de rangement, bibliothèque sans portes avec 2 tablettes réglables sur rangement à 2 portes**



- L'armoire de 50 po H comprend une tablette réglable.
- Les armoires de 66 po H et de 72 po H comprennent deux tablettes réglables.
- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2CB20302D050H	1414	1601	49.56	50.00	30	20	212	21	
L2CB20362D050H	1509	1773	49.56	50.00	36	20	248	25	
L2CB20302D066H	1585	1823	65.81	66.25	30	20	277	28	
L2CB20362D066H	1944	2068	65.81	66.25	36	20	321	33	
L2CB20302D072H	1638	1898	72.81	73.24	30	20	294	30	
L2CB20362D072H	1786	2145	72.81	73.24	36	20	339	36	
L2CB24302D050H	1483	1681	49.56	50.00	30	24	212	25	
L2CB24362D050H	1585	1862	49.56	50.00	36	24	248	30	
L2CB24302D066H	1664	1915	65.81	66.25	30	24	277	33	
L2CB24362D066H	1795	2171	65.81	66.25	36	24	321	39	
L2CB24302D072H	1720	1990	72.81	73.24	30	24	294	36	
L2CB24362D072H	1874	2254	72.81	73.24	36	24	339	43	

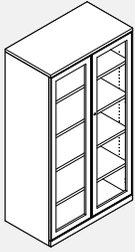
**L2CB • Armoire de rangement, bibliothèque sans portes avec 2 tablettes réglables sur classeur latéral à 2 tiroirs**



- L'armoire de 50 po H comprend une tablette réglable.
- Les armoires de 66 po H et de 72 po H comprennent deux tablettes réglables.
- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2CB20302H050H	1706	1833	49.56	50.00	30	20	226	21	
L2CB20362H050H	1791	1925	49.56	50.00	36	20	261	25	
L2CB20302H066H	1879	2003	65.81	66.25	30	20	290	28	
L2CB20362H066H	2031	2113	65.81	66.25	36	20	334	33	
L2CB20302H072H	1955	1989	72.81	73.24	30	20	307	30	
L2CB20362H072H	2085	2165	72.81	73.24	36	20	352	36	
L2CB24302H050H	1789	1924	49.56	50.00	30	24	226	25	
L2CB24362H050H	1879	2022	49.56	50.00	36	24	261	30	
L2CB24302H066H	1973	2103	65.81	66.25	30	24	290	33	
L2CB24362H066H	2133	2219	65.81	66.25	36	24	334	39	
L2CB24302H072H	2052	2089	72.81	73.24	30	24	307	36	
L2CB24362H072H	2190	2273	72.81	73.24	36	24	352	43	

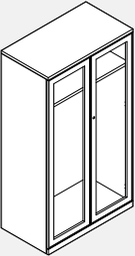
**L2CBA • Armoire de rangement, 2 portes, 4 tablettes réglables**



- Une serrure comprise.
- Le cadre des portes est en aluminium anodisé.
- Le panneau des portes est en acrylique givré.
- Les portes sont de série sans poignées.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL P <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2CBA20302D50H	2594	2731	49.56	50.00	30	20	235	21	
L2CBA20362D50H	2809	2973	49.56	50.00	36	20	281	25	
L2CBA20302D66H	3031	3165	65.81	66.25	30	20	300	28	
L2CBA20362D66H	3296	3454	65.81	66.25	36	20	344	33	
L2CBA20302D72H	3183	3317	72.81	73.25	30	20	317	30	
L2CBA20362D72H	3461	3617	72.81	73.25	36	20	362	36	
L2CBA24302D50H	2663	2807	49.56	50.00	30	24	235	21	
L2CBA24362D50H	2882	3047	49.56	50.00	36	24	281	25	
L2CBA24302D66H	3106	3249	65.81	66.25	30	24	300	28	
L2CBA24362D66H	3378	3541	65.81	66.25	36	24	344	33	
L2CBA24302D72H	3263	3400	72.81	73.25	30	24	317	30	
L2CBA24362D72H	3546	3710	72.81	73.25	36	24	362	36	

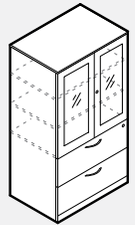
**L2CBA • Armoire de rangement, 2 portes, tringle, 1 tablette réglable**



- Une serrure comprise.
- Le cadre des portes est en aluminium anodisé.
- Le panneau des portes est en acrylique givré.
- Les portes sont de série sans poignées.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL P <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2CBA20302DCS50H	2452	2580	49.56	50.00	30	20	195	21	
L2CBA20362DCS50H	2631	2786	49.56	50.00	36	20	221	25	
L2CBA20302DCS66H	2806	2966	65.81	66.25	30	20	239	28	
L2CBA20362DCS66H	3016	3174	65.81	66.25	36	20	271	33	
L2CBA20302DCS72H	2958	3221	72.81	73.25	30	20	255	30	
L2CBA20362DCS72H	3187	3342	72.81	73.25	36	20	288	36	
L2CBA24302DCS50H	2514	2646	49.56	50.00	30	24	195	21	
L2CBA24362DCS50H	2696	2858	49.56	50.00	36	24	221	25	
L2CBA24302DCS66H	2872	3042	65.81	66.25	30	24	239	28	
L2CBA24362DCS66H	3087	3251	65.81	66.25	36	24	271	33	
L2CBA24302DCS72H	3031	3298	72.81	73.25	30	24	255	30	
L2CBA24362DCS72H	3258	3422	72.81	73.25	36	24	288	36	

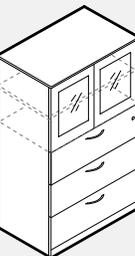
**L2CBA • Armoire de rangement, rangement hauteur 3 tiroirs avec 2 tablettes réglables sur classer latéral à 2 tiroirs**



- Armoire 2H2P
- Une serrure sur la porte de droite comprise.
- Une serrure est installée sur le tiroir supérieur.
- Le cadre des portes est en aluminium anodisé.
- Le panneau des portes est en acrylique givré.
- Les portes sont de série sans poignées.
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL P <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2CBA20302H2D50H	2740	2862	49.56	50.00	30	20	233	19	
L2CBA20362H2D50H	2925	3038	49.56	50.00	36	20	265	22	
L2CBA20302H2D66H	3207	3330	65.81	66.25	30	20	292	25	
L2CBA20362H2D66H	3444	3588	65.81	66.25	36	20	332	29	
L2CBA20302H2D72H	3359	3484	72.81	73.25	30	20	307	27	
L2CBA20362H2D72H	3585	3710	72.81	73.25	36	20	348	32	
L2CBA24302H2D50H	2826	2952	49.56	50.00	30	24	233	22	
L2CBA24362H2D50H	3017	3132	49.56	50.00	36	24	265	27	
L2CBA24302H2D66H	3307	3433	65.81	66.25	30	24	292	29	
L2CBA24362H2D66H	3546	3698	65.81	66.25	36	24	332	35	
L2CBA24302H2D72H	3461	3589	72.81	73.25	30	24	307	32	
L2CBA24362H2D72H	3689	3821	72.81	73.25	36	24	348	38	

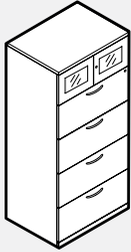
**L2CBA • Armoire de rangement, rangement hauteur 2 tiroirs avec 1 tablette réglable sur classer latéral à 3 tiroirs**



- Armoire 2H2P
- Une serrure sur la porte de droite comprise.
- Une serrure est installée sur le tiroir supérieur.
- Le cadre des portes est en aluminium anodisé.
- Le panneau des portes est en acrylique givré.
- Les portes sont de série sans poignées.
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL P <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2CBA20303H2D66H	3160	3285	65.81	66.25	30	20	337	28	
L2CBA20363H2D66H	3377	3523	65.81	66.25	36	20	381	33	
L2CBA20303H2D72H	3341	3463	72.81	73.25	30	20	354	30	
L2CBA20363H2D72H	3564	3716	72.81	73.25	36	20	399	36	
L2CBA24303H2D66H	3263	3392	65.81	66.25	30	24	337	28	
L2CBA24363H2D66H	3485	3639	65.81	66.25	36	24	381	33	
L2CBA24303H2D72H	3446	3575	72.81	73.25	30	24	354	30	
L2CBA24363H2D72H	3678	3838	72.81	73.25	36	24	399	36	

**L2CBA • Armoire de rangement, rangement à 2 portes en alu sur classeur latéral à 4 tiroirs**



- Une serrure sur la porte de droite comprise.
- Une serrure est installée sur le tiroir supérieur.
- Le cadre des portes est en aluminium anodisé.
- Le panneau des portes est en acrylique givré.
- Les portes sont de série sans poignées.
- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2CBA20304H2D66H	3362	3512	65.81	66.25	30	20	343	28
L2CBA20364H2D66H	3696	3852	65.81	66.25	36	20	387	33
L2CBA20304H2D72H	3524	3655	72.81	73.25	30	20	360	30
L2CBA20364H2D72H	3755	3909	72.81	73.25	36	20	345	36
L2CBA24304H2D66H	3482	3637	65.81	66.25	30	24	343	28
L2CBA24364H2D66H	3824	3985	65.81	66.25	36	24	387	33
L2CBA24304H2D72H	3649	3783	72.81	73.25	30	24	360	30
L2CBA24364H2D72H	3883	4046	72.81	73.25	36	24	345	36

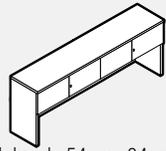
**L2HH • Étagère, portes à charnières**



Modules de 30 po - 42 po



Modules de 48 po

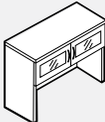


Modules de 54 po - 84 po

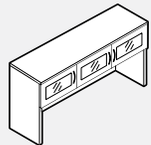
- Les modules de 30 po - 42 po comportent une serrure.
- Les modules de 48 po - 84 po comportent deux serrures.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Les bahuts d'une longueur de 48 po ou plus doivent être munis de deux verrous électroniques.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2HH30H36	851	954	36.81		30	16	138	17
L2HH36H36	899	1015	36.81		36	16	145	18
L2HH42H36	974	1119	36.81		42	16	163	19
L2HH48H36	1230	1381	36.81		48	16	180	22
L2HH54H36	1456	1608	36.81		54	16	208	26
L2HH60H36	1488	1676	36.81		60	16	216	29
L2HH66H36	1568	1779	36.81		66	16	233	30
L2HH72H36	1610	1836	36.81		72	16	251	32
L2HH78H36	1702	1988	36.81		78	16	264	46
L2HH84H36	1751	2012	36.81		84	16	277	50
L2HH30H43	915	1008	43.81		30	16	158	19
L2HH36H43	945	1062	43.81		36	16	166	20
L2HH42H43	1043	1197	43.81		42	16	175	22
L2HH48H43	1286	1432	43.81		48	16	191	24
L2HH54H43	1495	1669	43.81		54	16	209	31
L2HH60H43	1548	1736	43.81		60	16	227	32
L2HH66H43	1632	1843	43.81		66	16	249	33
L2HH72H43	1708	1936	43.81		72	16	259	36
L2HH78H43	1773	2056	43.81		78	16	272	48
L2HH84H43	1819	2089	43.81		84	16	285	53

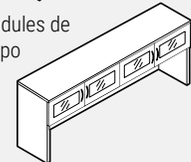
**L2HH-A • Étagère, portes à charnières en alu**



Modules de 30 po - 42 po



Modules de 48 po

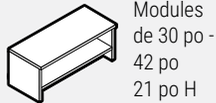


Modules de 54 po - 84 po

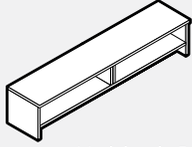
- Les modules de 30 po - 42 po comportent une serrure.
- Les modules de 48 po - 84 po comportent deux serrures.
- Le cadre des portes est en aluminium anodisé.
- Le panneau des portes est en acrylique givré.
- Les portes sont de série sans poignées.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	W	D			
L2HH30H36A	1351	1451	36.81	30	16	138	17	
L2HH36H36A	1430	1546	36.81	36	16	145	18	
L2HH42H36A	1522	1635	36.81	42	16	163	19	
L2HH48H36A	1997	2145	36.81	48	16	180	22	
L2HH54H36A	2432	2586	36.81	54	16	208	26	
L2HH60H36A	2496	2684	36.81	60	16	216	29	
L2HH66H36A	2587	2614	36.81	66	16	233	30	
L2HH72H36A	2655	2881	36.81	72	16	251	32	
L2HH78H36A	2749	3035	36.81	78	16	264	46	
L2HH84H36A	2826	3101	36.81	84	16	277	50	
L2HH30H43A	1415	1509	43.81	30	16	158	19	
L2HH36H43A	1480	1594	43.81	36	16	166	20	
L2HH42H43A	1591	1748	43.81	42	16	175	22	
L2HH48H43A	2052	2198	43.81	48	16	191	24	
L2HH54H43A	2490	2646	43.81	54	16	209	31	
L2HH60H43A	2556	2747	43.81	60	16	227	32	
L2HH66H43A	2651	2769	43.81	66	16	249	33	
L2HH72H43A	2760	2989	43.81	72	16	259	36	
L2HH78H43A	2819	3102	43.81	78	16	272	48	
L2HH84H43A	2900	3167	43.81	84	16	285	53	

**L2HO • Étagère sans portes**



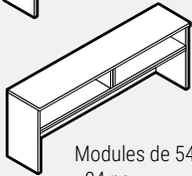
Modules de 30 po - 42 po - 21 po H



Modules de 54 po - 84 po - 21 po H



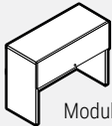
Modules de 30 po - 48 po



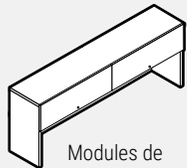
Modules de 54 po - 84 po

PRODUIT CODE	PRIX LP	W	TAILLE(POUCES)			POIDS		VOL PP
			H(LP/B)	L	P	LB	PP	
L2HO30H21	472	579	20.56	30	16	73	11	
L2HO36H21	518	605	20.56	36	16	81	13	
L2HO42H21	575	727	20.56	42	16	96	15	
L2HO48H21	639	799	20.56	48	16	100	18	
L2HO54H21	769	931	20.56	54	16	124	20	
L2HO60H21	796	997	20.56	60	16	134	22	
L2HO66H21	849	1075	20.56	66	16	144	24	
L2HO72H21	882	1122	20.56	72	16	152	26	
L2HO78H21	932	1170	20.56	78	16	161	29	
L2HO84H21	977	1262	20.56	84	16	169	31	
L2HO30H36	576	681	36.81	30	16	91	18	
L2HO36H36	626	751	36.81	36	16	109	19	
L2HO42H36	691	842	36.81	42	16	127	22	
L2HO48H36	799	956	36.81	48	16	131	24	
L2HO54H36	903	1064	36.81	54	16	145	29	
L2HO60H36	935	1137	36.81	60	16	138	31	
L2HO66H36	996	1225	36.81	66	16	142	33	
L2HO72H36	1041	1284	36.81	72	16	149	36	
L2HO78H36	1096	1399	36.81	78	16	154	46	
L2HO84H36	1153	1431	36.81	84	16	158	50	
L2HO30H43	642	681	43.81	30	16	99	22	
L2HO36H43	677	751	43.81	36	16	108	26	
L2HO42H43	801	842	43.81	42	16	122	31	
L2HO48H43	854	956	43.81	48	16	127	35	
L2HO54H43	972	1064	43.81	54	16	151	40	
L2HO60H43	1063	1137	43.81	60	16	161	44	
L2HO66H43	1126	1225	43.81	66	16	171	48	
L2HO72H43	1209	1284	43.81	72	16	178	53	
L2HO78H43	1233	1399	43.81	78	16	187	57	
L2HO84H43	1293	1431	43.81	84	16	196	62	

**L2HF • Étagère avec porte escamotable**



Modules de 30 po - 48 po

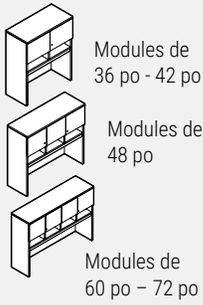


Modules de 54 po - 84 po

- Les modules de 30 po - 48 po comportent une serrure.
- Les modules de 54 po - 84 po comportent deux serrures.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Les bahuts d'une longueur de 48 po ou plus doivent être munis de deux verrous électroniques.

PRODUIT CODE	PRIXSH LP	W	TAILLE(POUCES)			POIDS		VOL PP
			H(LP/B)	L	P	LB	PP	
L2HF30H36	857	890	36.81	30	16	142	18	
L2HF36H36	914	949	36.81	36	16	146	19	
L2HF42H36	983	1022	36.81	42	16	158	22	
L2HF48H36	988	1029	36.81	48	16	180	24	
L2HF54H36	1483	1541	36.81	54	16	182	29	
L2HF60H36	1573	1637	36.81	60	16	220	31	
L2HF66H36	1647	1713	36.81	66	16	253	33	
L2HF72H36	1696	1764	36.81	72	16	259	36	
L2HF78H36	1774	1845	36.81	78	16	264	46	
L2HF84H36	1839	1913	36.81	84	16	275	50	
L2HF30H43	943	978	43.81	30	16	150	22	
L2HF36H43	948	988	43.81	36	16	154	26	
L2HF42H43	1021	1060	43.81	42	16	166	31	
L2HF48H43	1093	1136	43.81	48	16	188	35	
L2HF54H43	1498	1559	43.81	54	16	194	40	
L2HF60H43	1619	1684	43.81	60	16	232	44	
L2HF66H43	1702	1772	43.81	66	16	265	48	
L2HF72H43	1749	1816	43.81	72	16	271	53	
L2HF78H43	1878	1956	43.81	78	16	276	57	
L2HF84H43	1948	2026	43.81	84	16	287	62	

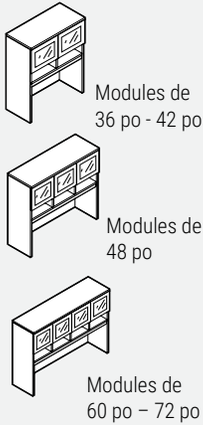
**L2HHP • Étagère, portes à charnières en mélamine, pigeonnier**



- Préciser le modèle LTB21xx pour un tableau punaisable.
- Les modules de 36 po - 42 po comportent une serrure.
- Les modules de 48 po - 72 po comportent deux serrures.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) pour le module d'une largeur de 48 po et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Les bahuts d'une longueur de 48 po ou plus doivent être munis de deux verrous électroniques.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)			POIDS		VOL PI³
	LP	W	H (LP/B)	L	P	LB		
L2HHP36	1092	1203	43.81	36	16	145	17	
L2HHP42	1159	1289	43.81	42	16	163	19	
L2HHP48	1561	1715	43.81	48	16	180	22	
L2HHP60	1890	2068	43.81	60	16	216	26	
L2HHP66	1949	2169	43.81	66	16	233	30	
L2HHP72	2030	2254	43.81	72	16	251	32	

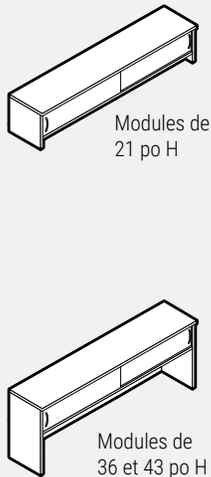
**L2HHP-A • Étagère, portes à charnières en alu, pigeonnier**



- Préciser le modèle LTB21xx pour un tableau punaisable.
- Les modules de 36 po - 42 po comportent une serrure.
- Les modules de 48 po - 72 po comportent deux serrures.
- Le cadre des portes est en aluminium anodisé.
- Le panneau des portes est en acrylique givré.
- Les portes sont de série sans poignées.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)			POIDS		VOL PI³
	LP	W	H (LP/B)	L	P	LB		
L2HHP36A	1531	1646	43.81	36	16.8	132	15	
L2HHP42A	1670	1803	43.81	42	16.8	148	17	
L2HHP48A	2239	2391	43.81	48	16.8	164	20	
L2HHP60A	2768	2949	43.81	60	16.8	196	24	
L2HHP66A	2864	3084	43.81	66	16.8	212	27	
L2HHP72A	2983	3207	43.81	72	16.8	228	29	

**L2HSD • Étagère, portes coulissantes en mélamine**

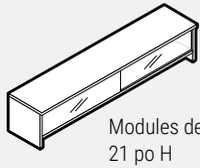


- Une serrure comprise.

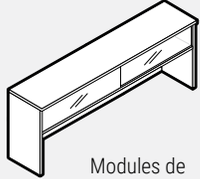
PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)			POIDS		VOL PI³
	LP	W	H (LP/B)	L	P	LB		
L2HSD48H21	1062	1225	20.56	48	16	122	18	
L2HSD54H21	1165	1349	20.56	54	16	146	20	
L2HSD60H21	1205	1409	20.56	60	16	156	22	
L2HSD66H21	1285	1509	20.56	66	16	166	24	
L2HSD72H21	1322	1540	20.56	72	16	174	26	
L2HSD78H21	1387	1671	20.56	78	16	183	29	
L2HSD84H21	1428	1708	20.56	84	16	191	31	
L2HSD48H36	1316	1484	36.81	48	16	141	24	
L2HSD54H36	1454	1621	36.81	54	16	165	29	
L2HSD60H36	1488	1697	36.81	60	16	175	31	
L2HSD66H36	1579	1813	36.81	66	16	185	33	
L2HSD72H36	1619	1850	36.81	72	16	193	36	
L2HSD78H36	1706	2026	36.81	78	16	201	46	
L2HSD84H36	1745	2055	36.81	84	16	210	50	
L2HSD48H43	1394	1562	43.81	48	16	149	35	
L2HSD54H43	1540	1700	43.81	54	16	173	40	
L2HSD60H43	1581	1789	43.81	60	16	183	44	
L2HSD66H43	1672	1905	43.81	66	16	193	48	
L2HSD72H43	1763	1997	43.81	72	16	200	53	
L2HSD78H43	1812	2127	43.81	78	16	209	57	
L2HSD84H43	1869	2158	43.81	84	16	218	62	

**L2DSH • Étagère à deux faces, verre trempé givré**

- Une serrure comprise.
- Les portes sont en verre trempé givré.



Modules de 21 po H

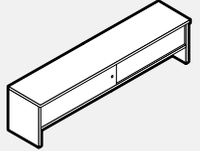


Modules de 36 et 43 po H

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)			POIDS LB	VOL PI³
	LP	W	H (LP/B)	L	P		
L2HGSD48H21	2281	2451	20.56	48	16	139	18
L2HGSD54H21	2404	2593	20.56	54	16	163	20
L2HGSD60H21	2452	2660	20.56	60	16	184	22
L2HGSD66H21	2543	2779	20.56	66	16	194	24
L2HGSD72H21	2602	2850	20.56	72	16	201	26
L2HGSD78H21	2698	2991	20.56	78	16	210	29
L2HGSD84H21	2764	3055	20.56	84	16	219	31
L2HGSD48H36	2424	2593	36.81	48	16	157	24
L2HGSD54H36	2576	2743	36.81	54	16	182	29
L2HGSD60H36	2614	2822	36.81	60	16	202	31
L2HGSD66H36	2714	2949	36.81	66	16	212	33
L2HGSD72H36	2779	3050	36.81	72	16	220	36
L2HGSD78H36	2890	3204	36.81	78	16	229	46
L2HGSD84H36	2966	3256	36.81	84	16	238	50
L2HGSD48H43	2481	2721	43.81	48	16	165	35
L2HGSD54H43	2614	2875	43.81	54	16	189	40
L2HGSD60H43	2675	2957	43.81	60	16	210	44
L2HGSD66H43	2779	3050	43.81	66	16	220	48
L2HGSD72H43	2850	3192	43.81	72	16	228	53
L2HGSD78H43	2960	3328	43.81	78	16	237	57
L2HGSD84H43	3042	3403	43.81	84	16	245	62

**L2DSH • Bahut double face avec portes stratifiées**

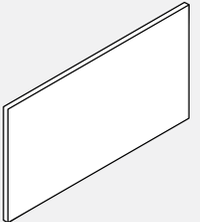
- Deux serrures comprises.



PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)			POIDS LB	VOL PI³
	LP	W	H (LP/B)	L	P		
L2DSH60H21	1268	1472	20.56	60	16	156	22
L2DSH66H21	1350	1575	20.56	66	16	166	24
L2DSH72H21	1392	1585	20.56	72	16	201	26
L2DSH78H21	1464	1748	20.56	78	16	210	29
L2DSH84H21	1509	1786	20.56	84	16	219	31

**LTB27 • Tableau punaisable pour étagères régulières de 43,813 po H**

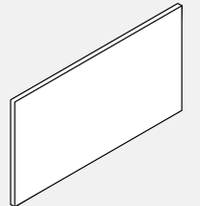
- Offre une surface punaisable pour afficher des notes et autres effets.
- Velcro nécessaires à l'installation compris.
- La hauteur hors tout du tableau est inférieure de 3 po à celle de l'étagère.



PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)			POIDS LB	VOL PI³
	GR1	GR2	H	L	P		
LTB2727	298	315	27	27	1	7	0.46
LTB2733	323	344	27	33	1	7	0.57
LTB2739	352	378	27	39	1	7	0.67
LTB2745	399	428	27	45	1	8	0.78
LTB2751	459	486	27	51	1	8	0.88
LTB2757	512	539	27	57	1	9	0.98
LTB2763	564	592	27	63	1	9	1.09
LTB2769	620	652	27	69	1	10	1.19
LTB2775	696	730	27	75	1	10	1.30
LTB2781	777	811	27	81	1	11	1.40

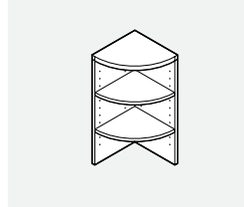
**LTB21 • Tableau punaisable pour étagères régulières de 36,813 po H**

- Offre une surface punaisable pour afficher des notes et autres effets.
- Velcro nécessaires à l'installation compris.
- La hauteur hors tout du tableau est inférieure de 3 po à celle de l'étagère.



PRODUIT CODE	PRIX		TAILLE (POUCES)			POIDS LB	VOL PI³
	GR1	GR2	H	L	P		
LTB2127	233	252	21	27	1	4	0.38
LTB2133	253	273	21	33	1	4	0.42
LTB2139	275	303	21	39	1	4	0.49
LTB2145	314	341	21	45	1	5	0.56
LTB2151	359	372	21	51	1	5	0.63
LTB2157	399	428	21	57	1	6	0.69
LTB2163	442	474	21	63	1	6	0.76
LTB2169	486	513	21	69	1	7	0.83
LTB2175	545	572	21	75	1	7	0.89
LTB2181	608	636	21	81	1	8	0.96

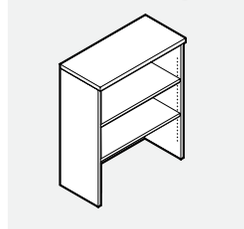
**L2HC • Bibliothèque de coin à devant courbe**



- Le module est expédié démonté.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	L	P		
L2HC1637	617	712	36.81	16.87	16.87	57	7
L2HC1644	656	752	43.81	16.87	16.87	63	8

**L2HBK • Étagère bibliothèque sans portes**

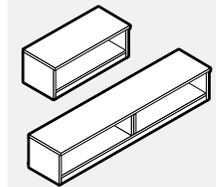


- Le module est expédié démonté.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)			POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	L	P		
L2HBK303	724	845	36.81	30	16.875	109	12
L2HBK363	782	928	36.81	36	16.875	123	14
L2HBK304	793	915	43.81	30	16.875	119	13
L2HBK364	837	982	43.81	36	16.875	135	17

**L2WHO • Rangement mural sans portes**

Modules de 30 po - 48 po

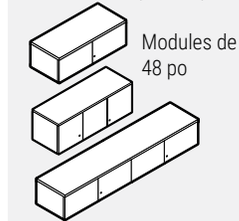


Modules de 54 po - 72 po

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2WHO30	520	617	16.75	17.18	30	16	69	7
L2WHO36	553	696	16.75	17.18	36	16	78	8
L2WHO42	639	777	16.75	17.18	42	16	87	9
L2WHO48	678	831	16.75	17.18	48	16	97	10
L2WHO54	733	924	16.75	17.18	54	16	106	11
L2WHO60	915	1032	16.75	17.18	60	16	117	12
L2WHO66	959	1064	16.75	17.18	66	16	125	13
L2WHO72	1003	1170	16.75	17.18	72	16	139	14

**L2WHH • Rangement mural, portes à charnières**

Modules de 30 po - 42 po



Modules de 48 po

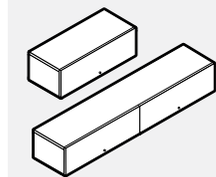
Modules de 54 po - 72 po

- Les modules de 30 po - 42 po comportent une serrure.
- Les modules de 48 po - 72 po comportent deux serrures.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Les étagères d'une longueur de 48 po ou plus doivent être munies de deux verrous électroniques.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2WHH30	701	777	16.75	17.18	30	16	120	7
L2WHH36	752	842	16.75	17.18	36	16	139	8
L2WHH42	821	932	16.75	17.18	42	16	143	9
L2WHH48	1029	1148	16.75	17.18	48	16	145	10
L2WHH54	1220	1354	16.75	17.18	54	16	155	11
L2WHH60	1262	1368	16.75	17.18	60	16	165	12
L2WHH66	1320	1444	16.75	17.18	66	16	175	13
L2WHH72	1376	1559	16.75	17.18	72	16	187	14

**L2WHF • Rangement mural, porte escamotable**

Modules de 30 po - 48 po

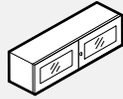


Modules de 54 po - 72 po

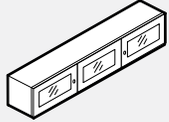
- Les modules de 30 po - 48 po comportent une serrure.
- Les modules de 54 po - 72 po comportent deux serrures.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Les étagères d'une longueur de 54 po ou plus doivent être munies de deux verrous électroniques.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2WHF30	782		17.63	17.63	30	16	94	7
L2WHF36	829		17.63	17.63	36	16	103	8
L2WHF42	903		17.63	17.63	42	16	113	9
L2WHF48	948		17.63	17.63	48	16	123	10
L2WHF54	1399		17.63	17.63	54	16	130	11
L2WHF60	1441		17.63	17.63	60	16	141	12
L2WHF66	1527		17.63	17.63	66	16	151	13
L2WHF72	1566		17.63	17.63	72	16	163	14

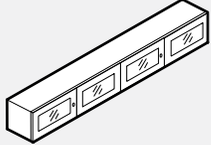
**L2WHH • Rangement mural, portes en alu**



Modules de 30 po - 42 po



Modules de 48 po

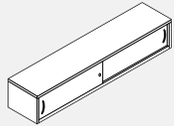


Modules de 54 po - 72 po

- Les modules de 30 po - 42 po comportent une serrure.
- Les modules de 48 po - 72 po comportent deux serrures.
- Le cadre des portes est en aluminium anodisé.
- Le panneau des portes est en acrylique givré.
- Les portes sont de série sans poignées.
- Le rail pour montage mural est compris.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2WHH30A	1166	1241	16.75	17.19	30	16	109	6	
L2WHH36A	1258	1349	16.75	17.19	36	16	126	7	
L2WHH42A	1366	1480	16.75	17.19	42	16	130	8	
L2WHH48A	1748	1867	16.75	17.19	48	16	132	9	
L2WHH54A	2110	2246	16.75	17.19	54	16	141	10	
L2WHH60A	2193	2300	16.75	17.19	60	16	150	11	
L2WHH66A	2279	2401	16.75	17.19	66	16	159	12	
L2WHH72A	2389	2570	16.75	17.19	72	16	170	13	

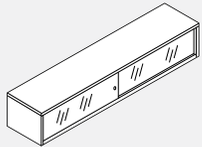
**L2WSD • Rangement mural, portes coulissantes en mélamine**



- Le rail pour montage mural est compris.
- Une serrure comprise.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2WSD36	1024	1151	16.75	17.19	36	16	128	7	
L2WSD42	1118	1266	16.75	17.19	42	16	130	8	
L2WSD48	1159	1309	16.75	17.19	48	16	132	9	
L2WSD54	1284	1464	16.75	17.19	54	16	141	10	
L2WSD60	1339	1539	16.75	17.19	60	16	150	11	
L2WSD66	1430	1661	16.75	17.19	66	16	159	12	
L2WSD72	1471	1717	16.75	17.19	72	16	170	13	

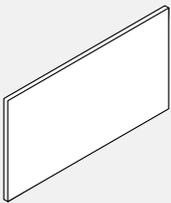
**L2WGSD • Rangement mural, portes coulissantes vitrées**



- Le rail pour montage mural est compris.
- Poignées encastrées chromées de série.
- La serrure est incluse et doit être installée au moment de la fabrication, veuillez spécifier le numéro de clé.
- Verre trempé givré

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2WGSD36	1902	2206	16.75	17.19	36	16	128	7	
L2WGSD42	2223	2378	16.75	17.19	42	16	130	8	
L2WGSD48	2279	2448	16.75	17.19	48	16	132	9	
L2WGSD54	2383	2570	16.75	17.19	54	16	141	10	
L2WGSD60	2446	2652	16.75	17.19	60	16	150	11	
L2WGSD66	2549	2785	16.75	17.19	66	16	159	12	
L2WGSD72	2646	2896	16.75	17.19	72	16	170	13	

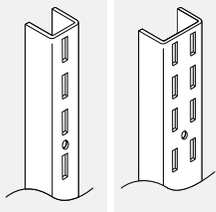
**LTB20 • Tableau punaisable pour rangements muraux**



- Les rails pour montage mural (BHV01 et BHV02) doivent être commandés séparément. Se reporter à la liste de prix Boulevard.
- Offre une surface punaisable pour afficher des notes et autres effets.
- Les fixations nécessaires à l'installation sont comprises.
- Les fixations nécessaires à l'installation sont comprises.
- Tableaux d'affichage pour module mural. Les rails muraux (BHV01 et BHV02) doivent être commandés séparément.
- Pour les panneaux de plus de 60 po, veuillez inclure un BHV01 supplémentaire au centre.

PRODUIT CODE	FABRIC		TAILLE (POUCES)			POIDS		VOL PP <sup>3</sup>
	GR1	GR2	H	L	P	LB		
LTB2030	233	256	19.5	30	1	4	0.38	
LTB2036	253	276	19.5	36	1	4	0.42	
LTB2042	275	289	19.5	42	1	4	0.49	
LTB2048	314	329	19.5	48	1	5	0.56	
LTB2054	359	369	19.5	54	1	5	0.63	
LTB2060	399	420	19.5	60	1	6	0.69	
LTB2066	442	469	19.5	66	1	6	0.76	
LTB2072	486	513	19.5	72	1	7	0.83	
LTB2078	545	578	19.5	78	1	7	0.89	
LTB2084	608	650	19.5	84	1	8	0.96	

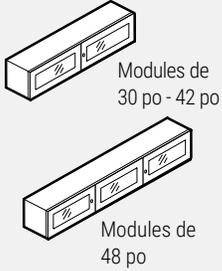
**BHV • Adaptateur mural pour composant - Simple et double**



- Retient les composants du système à un mur fixe.
- Fini du cadre de panneau.
- L'adaptateur mural vertical est un profilé en U comportant une rangée verticale de fentes avec centres de 1 po.
- L'adaptateur mural pour composants doubles comporte une double rangée de fentes avec centres de 1".
- Offert en longueurs de 60" seulement.
- Procéder avec soin pour fixer les adaptateurs uniquement aux montants du mur au moyen des attaches prescrites.
- Ne comprend pas la quincaillerie de montage. La quincaillerie de montage utilisée varie en fonction du matériau dont le mur est fabriqué.
- Autrement le module pourrait s'effondrer, risquant ainsi d'entraîner des blessures corporelles.
- Vendu par paires.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE/ POUCES			POIDS		VOLUME PP <sup>3</sup>
		H	L	P	LB		
BHV01	99	60	0.75	0.5	4	0.009	
BHV02	114	60	1.50	0.5	5	0.026	

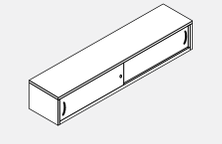
**L2PHH • Rangement à monter à une cloison Boulevard, portes en alu**



- Les modules de 30 po - 42 po comportent une serrure.
- Les modules de 48 po comportent deux serrures.
- Le cadre des portes est en aluminium anodisé.
- Le panneau des portes est en acrylique givré.
- Les portes sont de série sans poignées.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2PHH30A	1300	1430	16.75	17.19	30	14.75	111	6	
L2PHH36A	1384	1539	16.75	17.19	36	14.75	128	7	
L2PHH42A	1484	1662	16.75	17.19	42	14.75	132	8	
L2PHH48A	1850	2091	16.75	17.19	48	14.75	134	9	

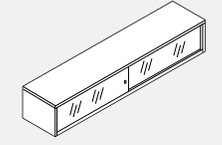
**L2PSD • Rangement à monter à une cloison Boulevard, portes coulissantes en mélamine**



- Les ferrures nécessaires pour monter le module à la cloison sont comprises.
- Une serrure comprise.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2PSD36	1080	1201	16.75	17.19	36	14.75	123	7	
L2PSD42	1153	1304	16.75	17.19	42	14.75	132	8	
L2PSD48	1179	1330	16.75	17.19	48	14.75	141	9	

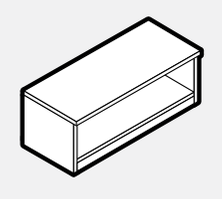
**L2PGSD • Rangement à monter à une cloison Boulevard, portes coulissantes vitrées**



- Les ferrures nécessaires pour monter le module à la cloison sont comprises.
- Une serrure comprise.
- Poignées encastrées chromées de série.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2PGSD36	2171	2294	16.75	17.19	36	14.75	123	7	
L2PGSD42	2261	2418	16.75	17.19	42	14.75	132	8	
L2PGSD48	2302	2468	16.75	17.19	48	14.75	141	9	

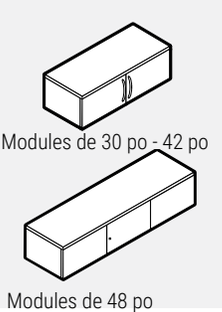
**L2PHO • Rangement surélevé sans portes à monter à une cloison Boulevard**



- Les ferrures nécessaires pour monter le module à la cloison sont comprises.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2PHO30	541	622	16.75	17.18	30	14.75	72	7	
L2PHO36	575	702	16.75	17.18	36	14.75	80	8	
L2PHO42	590	761	16.75	17.18	42	14.75	89	9	
L2PHO48	624	827	16.75	17.18	48	14.75	99	10	

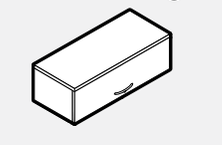
**L2PHH • Rangement surélevé à portes à charnières à monter à une cloison Boulevard**



- Les ferrures nécessaires pour monter le module à la cloison sont comprises.
- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) ou HL (horizontal gauche) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Les étagères d'une longueur de 48 po ou plus doivent être munies de deux verrous électroniques.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB	PP	
L2PHH30	835	965	16.75	17.18	30	14.75	122	7	
L2PHH36	879	1033	16.75	17.18	36	14.75	141	8	
L2PHH42	941	1115	16.75	17.18	42	14.75	145	9	
L2PHH48	1134	1374	16.75	17.18	48	14.75	147	10	

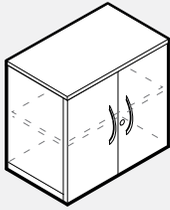
**L2PHF • Rangement surélevé à portes escamotable à monter à une cloison Boulevard**



- Les ferrures nécessaires pour monter le module à la cloison sont comprises.
- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL
	LP	W	H (LP)	L	P	LB	PP		
L2PHF30	851		17.63	30	16	94	7		
L2PHF36	893		17.63	36	16	103	8		
L2PHF42	943		17.63	42	16	113	9		
L2PHF48	993		17.63	48	16	123	10		

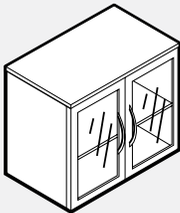
**L2SOHD • Armoire superposable hauteur 2 tiroirs, portes à charnières, tablette réglable; pour rangement hauteur 1 tiroir**



- Une serrure comprise.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP)	H (W)	L	P		
<b>un porte</b>								
L2SOHDL15	626	697	29.63	29.63	15	16	95	7
L2SOHDR15	626	697	29.63	29.63	15	16	95	7
L2SOHDL18	642	713	29.63	29.63	18	16	99	9
L2SOHDR18	642	713	29.63	29.63	18	16	99	9
<b>double porte</b>								
L2SOHD30	901	1007	29.63	29.63	30	16	171	11
L2SOHD36	1004	1134	29.63	29.63	36	16	178	13

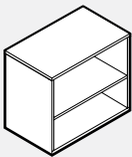
**L2SOALD • Armoire superposable hauteur 2 tiroirs, portes à charnières en alu, tablette réglable; pour rangement hauteur 1 tiroir**



- Pas de serrure disponible pour les unités à une porte, une serrure incluse pour les unités à double porte.
- Le cadre des portes est en aluminium anodisé.
- Le panneau des portes est en acrylique givré.
- Les portes sont de série sans poignées.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

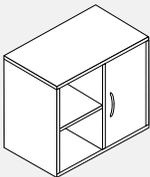
PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP)	H (W)	L	P		
<b>un porte</b>								
L2SOALDL15	1043	1111	29.63	29.63	15	16	88	7
L2SOALDR15	1043	1111	29.63	29.63	15	16	88	7
L2SOALDL18	1089	1159	29.63	29.63	18	16	94	9
L2SOALDR18	1089	1159	29.63	29.63	18	16	94	9
<b>double porte</b>								
L2SOALD30	1764	1872	29.63	29.63	30	16	164	11
L2SOALD36	1913	2038	29.63	29.63	36	16	172	13

**L2SOO • Armoire superposable hauteur 2 tiroirs, tablette réglable; pour rangement hauteur 1 tiroir**



PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP)	H (W)	L	P		
L2SOO15	459	532	29.63	29.63	15	16	61	7
L2SOO18	470	546	29.63	29.63	18	16	72	8
L2SOO30	604	719	29.63	29.63	30	16	88	14
L2SOO36	704	845	29.63	29.63	36	16	94	19

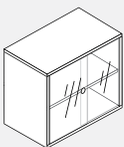
**L2SOSD • Armoire superposable hauteur 2 tiroirs, porte coulissante, cloisonnette, tablettes réglables; pour rangement hauteur 1 tiroir**



- Une porte coulissante.
- Serrure non comprise.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP)	H (W)	L	P		
L2SOSD30	924	1031	29.63	29.63	30	16	116	14
L2SOSD36	1086	1218	29.63	29.63	36	16	121	19

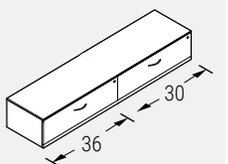
**L2SOGSD • Armoire superposable hauteur 2 tiroirs, portes coulissantes vitrées, tablette réglable; pour rangement hauteur 1 tiroir**



- Une serrure comprise.
- Les portes sont en verre trempé givré.
- Poignées encastrées chromées de série.

PRODUIT CODE	PRIXSH		TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
	LP	W	H (LP)	H (W)	L	P		
L2SOGSD30	2175	2269	29.63	29.63	30	16	116	14
L2SOGSD36	2379	2493	29.63	29.63	36	16	121	19

**L2CR1H1H • Bahut, hauteur 1 tiroir, tiroir classeur/tiroir classeur**

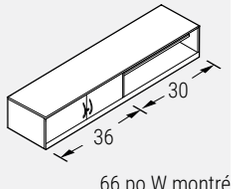


66 po W montré

- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Les bahuts d'une longueur de 48 po ou plus doivent être munis de deux verrous électroniques.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PP <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2CR1H1H2060	1664	1750	1788	19.94	20.5	60	20	189	22
L2CR1H1H2066	1745	1837	1877	19.94	20.5	66	20	209	24
L2CR1H1H2072	1769	1872	1916	19.94	20.5	72	20	246	26
L2CR1H1H2460	1730	1819	1862	19.94	20.5	60	24	189	22
L2CR1H1H2466	1813	1906	1955	19.94	20.5	66	24	209	24
L2CR1H1H2472	1839	1948	1993	19.94	20.5	72	24	246	26

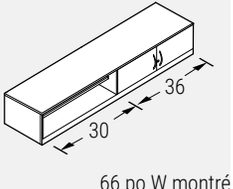
**L2CR2DO • Bahut, hauteur 1 tiroir, 2 portes/1 tablette ouverte**



- Une serrure comprise.
- Une tablette à hauteur réglable comprise.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2CR2DO2060	1426	1582	1668	19.94	20.5	60	20	169	22	
L2CR2DO2066	1488	1661	1752	19.94	20.5	66	20	180	24	
L2CR2DO2072	1554	1745	1845	19.94	20.5	72	20	191	26	
L2CR2DO2460	1482	1646	1733	19.94	20.5	60	24	169	22	
L2CR2DO2466	1548	1727	1823	19.94	20.5	66	24	180	24	
L2CR2DO2472	1617	1812	1918	19.94	20.5	72	24	191	26	

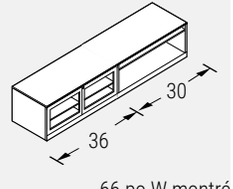
**L2CRO2D • Bahut, hauteur 1 tiroir, 1 tablette ouverte/2 portes**



- Une serrure comprise.
- Une tablette à hauteur réglable comprise.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2CRO2D2060	1426	1582	1668	19.94	20.5	60	20	169	22	
L2CRO2D2066	1488	1661	1752	19.94	20.5	66	20	180	24	
L2CRO2D2072	1554	1745	1845	19.94	20.5	72	20	191	26	
L2CRO2D2460	1482	1646	1733	19.94	20.5	60	24	169	22	
L2CRO2D2466	1548	1727	1823	19.94	20.5	66	24	180	24	
L2CRO2D2472	1617	1812	1918	19.94	20.5	72	24	191	26	

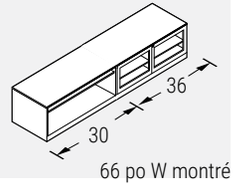
**L2CR2ADO • Bahut, hauteur 1 tiroir, 2 portes en alu/1 tablette ouverte**



- Une serrure comprise.
- Une tablette à hauteur réglable comprise.
- Le cadre des portes est en aluminium anodisé.
- Le panneau des portes est en acrylique givré.
- Les portes sont de série sans poignées.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2CR2ADO2060	1900	2056	2144	19.94	20.5	60	20	154	20	
L2CR2ADO2066	2002	2175	2266	19.94	20.5	66	20	164	22	
L2CR2ADO2072	2067	2256	2361	19.94	20.5	72	20	174	24	
L2CR2ADO2460	1957	2119	2209	19.94	20.5	60	24	154	20	
L2CR2ADO2466	2063	2243	2339	19.94	20.5	66	24	164	22	
L2CR2ADO2472	2130	2324	2430	19.94	20.5	72	24	174	24	

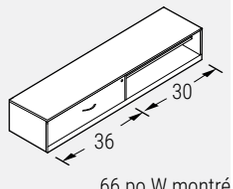
**L2CRO2AD • Bahut, hauteur 1 tiroir, 1 tablette ouverte/2 portes en alu**



- Une serrure comprise.
- Une tablette à hauteur réglable comprise.
- Le cadre des portes est en aluminium anodisé.
- Le panneau des portes est en acrylique givré.
- Les portes sont de série sans poignées.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2CRO2AD2060	1900	2056	2144	19.94	20.5	60	20	154	20	
L2CRO2AD2066	2002	2175	2266	19.94	20.5	66	20	164	22	
L2CRO2AD2072	2067	2256	2361	19.94	20.5	72	20	174	24	
L2CRO2AD2460	1957	2119	2209	19.94	20.5	60	24	154	20	
L2CRO2AD2466	2063	2243	2339	19.94	20.5	66	24	164	22	
L2CRO2AD2472	2130	2324	2430	19.94	20.5	72	24	174	24	

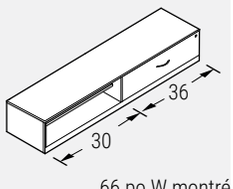
**L2CR1HO • Bahut, hauteur 1 tiroir, 1 tiroir classé/1 tablette ouverte**



- Une serrure comprise.
- Une tablette à hauteur réglable comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2CR1HO2060	1448	1575	1667	19.94	20.5	60	20	179	22	
L2CR1HO2066	1509	1647	1756	19.94	20.5	66	20	189	24	
L2CR1HO2072	1619	1772	1858	19.94	20.5	72	20	200	26	
L2CR1HO2460	1505	1638	1731	19.94	20.5	60	24	179	22	
L2CR1HO2466	1569	1711	1824	19.94	20.5	66	24	189	24	
L2CR1HO2472	1684	1840	1932	19.94	20.5	72	24	200	26	

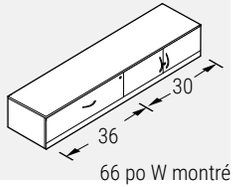
**L2CRO1H • Bahut, hauteur 1 tiroir, 1 tablette ouverte/1 tiroir classé**



- Une serrure comprise.
- Une tablette à hauteur réglable comprise.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P	LB		
L2CRO1H2060	1448	1575	1667	19.94	20.5	60	20	179	22	
L2CRO1H2066	1509	1647	1756	19.94	20.5	66	20	189	24	
L2CRO1H2072	1619	1772	1858	19.94	20.5	72	20	200	26	
L2CRO1H2460	1505	1638	1731	19.94	20.5	60	24	179	22	
L2CRO1H2466	1569	1711	1824	19.94	20.5	66	24	189	24	
L2CRO1H2472	1684	1840	1932	19.94	20.5	72	24	200	26	

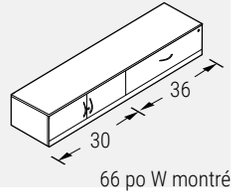
**L2CRO1H • Bahut, hauteur 1 tiroir, 1 tiroir classeur/2 portes**



- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs classeurs. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour l'armoire de rangement supérieure. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI³
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P		
L2CR1H2D2060	1761	1850	1970	19.94	20.5	60	20	199	22
L2CR1H2D2066	1779	1880	2129	19.94	20.5	66	20	209	24
L2CR1H2D2072	1890	2080	2181	19.94	20.5	72	20	220	26
L2CR1H2D2460	1834	1926	2053	19.94	20.5	60	24	199	22
L2CR1H2D2466	1849	1958	2215	19.94	20.5	66	24	209	24
L2CR1H2D2472	1962	2162	2266	19.94	20.5	72	24	220	26

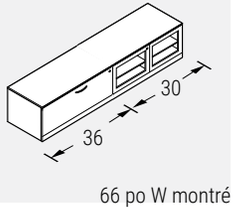
**L2CR2D1H • Bahut, hauteur 1 tiroir, 2 portes/1 tiroir classeur**



- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs classeurs. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour l'armoire de rangement supérieure. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI³
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P		
L2CR2D1H2060	1761	1850	1970	19.94	20.5	60	20	199	22
L2CR2D1H2066	1779	1880	2129	19.94	20.5	66	20	209	24
L2CR2D1H2072	1890	2080	2181	19.94	20.5	72	20	220	26
L2CR2D1H2460	1834	1926	2053	19.94	20.5	60	24	199	22
L2CR2D1H2466	1849	1958	2215	19.94	20.5	66	24	209	24
L2CR2D1H2472	1962	2162	2266	19.94	20.5	72	24	220	26

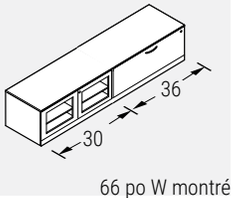
**L2CR1H2AD • Bahut, hauteur 1 tiroir, 1 tiroir classeur/2 portes en alu**



- Deux serrures comprises.
- Une tablette à hauteur réglable comprise.
- Le cadre des portes est en aluminium anodisé.
- Le panneau des portes est en acrylique givré.
- Les portes sont de série sans poignées.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI³
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P		
L2CR1H2AD2060	2236	2324	2449	19.94	20.5	60	20	181	20
L2CR1H2AD2066	2294	2397	2643	19.94	20.5	66	20	190	22
L2CR1H2AD2072	2402	2593	2696	19.94	20.5	72	20	200	24
L2CR1H2AD2460	2308	2400	2527	19.94	20.5	60	24	181	20
L2CR1H2AD2466	2364	2472	2729	19.94	20.5	66	24	190	22
L2CR1H2AD2472	2478	2677	2783	19.94	20.5	72	24	200	24

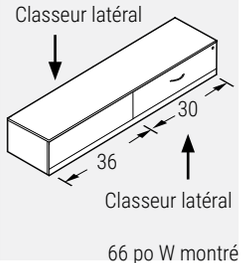
**L2CR2AD1H • Bahut, hauteur 1 tiroir, 2 portes en alu/1 tiroir classeur**



- Deux serrures comprises.
- Une tablette à hauteur réglable comprise.
- Le cadre des portes est en aluminium anodisé.
- Le panneau des portes est en acrylique givré.
- Les portes sont de série sans poignées.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI³
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P		
L2CR2AD1H2060	2236	2324	2449	19.94	20.5	60	20	181	20
L2CR2AD1H2066	2294	2397	2643	19.94	20.5	66	20	190	22
L2CR2AD1H2072	2402	2593	2696	19.94	20.5	72	20	200	24
L2CR2AD1H2460	2308	2400	2527	19.94	20.5	60	24	181	20
L2CR2AD1H2466	2364	2472	2729	19.94	20.5	66	24	190	22
L2CR2AD1H2472	2478	2677	2783	19.94	20.5	72	24	200	24

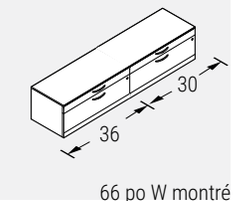
**L2DSCR1H • Bahut à deux faces, hauteur 1 tiroir**



- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Les bahuts doivent être munis de deux verrous électroniques.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI³
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P		
L2DSCR1H2060	1961	2056	2124	19.94	20.5	60	20	196	22
L2DSCR1H2066	2024	2127	2215	19.94	20.5	66	20	206	24
L2DSCR1H2072	2085	2198	2305	19.94	20.5	72	20	217	26
L2DSCR1H2460	2039	2138	2209	19.94	20.5	60	24	196	22
L2DSCR1H2466	2102	2213	2302	19.94	20.5	66	24	206	24
L2DSCR1H2472	2168	2285	2397	19.94	20.5	72	24	217	26

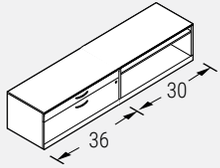
**L2CRBFBF • Bahut, 1 tiroir simple, 1 tiroir classeur/1 tiroir simple, 1 tiroir classeur**



- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Les bahuts doivent être munis de deux verrous électroniques.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL PI³
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P		
L2CRBFBF2060	2225	2312	2349	19.94	20.5	60	20	218	20
L2CRBFBF2066	2314	2409	2451	19.94	20.5	66	20	228	22
L2CRBFBF2072	2352	2455	2499	19.94	20.5	72	20	239	24
L2CRBFBF2460	2294	2383	2424	19.94	20.5	60	24	218	20
L2CRBFBF2466	2387	2484	2527	19.94	20.5	66	24	228	22
L2CRBFBF2472	2424	2530	2577	19.94	20.5	72	24	239	24

**L2CRBFO • Bahut, 1 tiroir simple, 1 tiroir classeur/1 rangement ouvert**

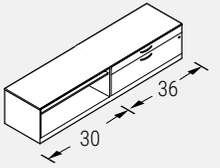


66 po W montré

Une serrure comprise.  
Une tablette à hauteur réglable comprise.  
Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2CRBFO2060	1728	1856	1948	19.94	20.5	60	20	202	20	
L2CRBFO2066	1802	1938	2047	19.94	20.5	66	20	220	22	
L2CRBFO2072	1912	2063	2149	19.94	20.5	72	20	254	24	
L2CRBFO2460	1799	1929	2026	19.94	20.5	60	24	202	20	
L2CRBFO2466	1873	2016	2129	19.94	20.5	66	24	220	22	
L2CRBFO2472	1988	2146	2235	19.94	20.5	72	24	254	24	

**L2CROBF • Bahut, 1 rangement ouvert/1 tiroir simple, 1 tiroir classeur**

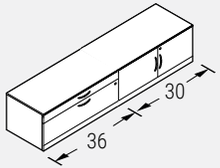


66 po W montré

• Une serrure comprise.  
• Une tablette à hauteur réglable comprise.  
• Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2CROBF2060	1728	1856	1948	19.94	20.5	60	20	202	20	
L2CROBF2066	1802	1938	2047	19.94	20.5	66	20	220	22	
L2CROBF2072	1912	2063	2149	19.94	20.5	72	20	254	24	
L2CROBF2460	1799	1929	2026	19.94	20.5	60	24	202	20	
L2CROBF2466	1873	2016	2129	19.94	20.5	66	24	220	22	
L2CROBF2472	1988	2146	2235	19.94	20.5	72	24	254	24	

**L2CRBF • Bahut, 1 tiroir simple, 1 tiroir classeur/2 portes**

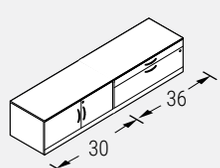


66 po W montré

• Une serrure comprise.  
• Une tablette à hauteur réglable comprise.  
• Verrou électronique offert en option en position verticale pour le tiroir classeur. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.  
• Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2CRBF2D2060	2045	2131	2254	19.94	20.5	60	20	214	20	
L2CRBF2D2066	2069	2173	2422	19.94	20.5	66	20	224	22	
L2CRBF2D2072	2181	2369	2472	19.94	20.5	72	20	235	24	
L2CRBF2D2460	2126	2218	2344	19.94	20.5	60	24	214	20	
L2CRBF2D2466	2154	2261	2517	19.94	20.5	66	24	224	22	
L2CRBF2D2472	2269	2464	2571	19.94	20.5	72	24	235	24	

**L2CR2DBF • Bahut, 2 portes/1 tiroir simple, 1 tiroir classeur**

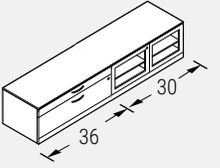


66 po W montré

• Une serrure comprise.  
• Une tablette à hauteur réglable comprise.  
• Verrou électronique offert en option en position verticale pour le tiroir classeur. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.  
• Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2CR2DBF2060	2045	2131	2254	19.94	20.5	60	20	214	20	
L2CR2DBF2066	2069	2173	2422	19.94	20.5	66	20	224	22	
L2CR2DBF2072	2181	2369	2472	19.94	20.5	72	20	235	24	
L2CR2DBF2460	2126	2218	2344	19.94	20.5	60	24	214	20	
L2CR2DBF2466	2154	2261	2517	19.94	20.5	66	24	224	22	
L2CR2DBF2472	2269	2464	2571	19.94	20.5	72	24	235	24	

**L2CRBF2AD • Bahut, 1 tiroir simple, 1 tiroir classeur/2 portes en alu**

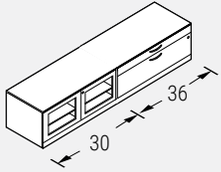


66 po W montré

• Deux serrures comprises.  
• Une tablette à hauteur réglable comprise.  
• Le cadre des portes est en aluminium anodisé.  
• Le panneau des portes est en acrylique givré.  
• Les portes sont de série sans poignées.  
• Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.  
• Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2CRBF2AD2060	2518	2608	2728	19.94	20.5	60	20	214	20	
L2CRBF2AD2066	2586	2687	2935	19.94	20.5	66	20	224	22	
L2CRBF2AD2072	2696	2886	2988	19.94	20.5	72	20	235	24	
L2CRBF2AD2460	2618	2709	2836	19.94	20.5	60	24	214	20	
L2CRBF2AD2466	2692	2795	3054	19.94	20.5	66	24	224	22	
L2CRBF2AD2472	2804	3001	3106	19.94	20.5	72	24	235	24	

**L2CR2ADBF • Bahut, 2 portes en alu/1 tiroir simple, 1 tiroir classéur**

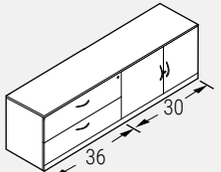


66 po W montré

- Deux serrures comprises.
- Une tablette à hauteur réglable comprise.
- Le cadre des portes est en aluminium anodisé.
- Le panneau des portes est en acrylique givré.
- Les portes sont de série sans poignées.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2CR2ADBF2060	2518	2608	2728	19.94	20.5	60	20	214	20	
L2CR2ADBF2066	2586	2687	2935	19.94	20.5	66	20	224	22	
L2CR2ADBF2072	2696	2886	2988	19.94	20.5	72	20	235	24	
L2CR2ADBF2460	2618	2709	2836	19.94	20.5	60	24	214	20	
L2CR2ADBF2466	2692	2795	3054	19.94	20.5	66	24	224	22	
L2CR2ADBF2472	2804	3001	3106	19.94	20.5	72	24	235	24	

**L2CR2H2D • Bahut, 2 tiroirs classéurs/2 portes**

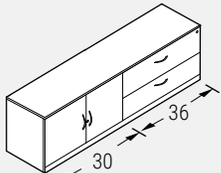


66 po W montré

- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs classéurs. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour l'armoire de rangement supérieure. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2CR2H2D2060	2296	2453	2529	29	29.5	60	20	363	24	
L2CR2H2D2066	2390	2555	2640	29	29.5	66	20	374	26	
L2CR2H2D2072	2490	2642	2752	29	29.5	72	20	396	30	
L2CR2H2D2460	2388	2552	2632	29	29.5	60	24	363	24	
L2CR2H2D2466	2486	2657	2745	29	29.5	66	24	374	26	
L2CR2H2D2472	2592	2747	2862	29	29.5	72	24	396	30	

**L2CR2D2H • Bahut, 2 portes/2 tiroirs classéurs**

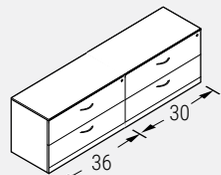


66 po W montré

- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale pour les tiroirs classéurs. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Verrou électronique offert en position horizontale pour l'armoire de rangement supérieure. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2CR2D2H2060	2296	2453	2529	29	29.5	60	20	363	24	
L2CR2D2H2066	2390	2555	2640	29	29.5	66	20	374	26	
L2CR2D2H2072	2490	2642	2752	29	29.5	72	20	396	30	
L2CR2D2H2460	2388	2552	2632	29	29.5	60	24	363	24	
L2CR2D2H2466	2486	2657	2745	29	29.5	66	24	374	26	
L2CR2D2H2472	2592	2747	2862	29	29.5	72	24	396	30	

**L2CR2H2H • Bahut, 2 tiroirs classéurs/2 tiroirs classéurs**

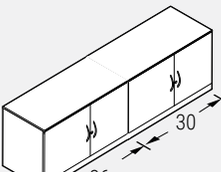


66 po W montré

- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position verticale. Veuillez préciser V (vertical) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Les bahuts doivent être munis de deux verrous électroniques.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2CR2H2H2060	2664	2756	2855	29	29.5	60	20	385	24	
L2CR2H2H2066	2757	2860	2961	29	29.5	66	20	407	26	
L2CR2H2H2072	2849	2960	3072	29	29.5	72	20	418	30	
L2CR2H2H2460	2769	2864	2970	29	29.5	60	24	385	24	
L2CR2H2H2466	2867	2974	3079	29	29.5	66	24	407	26	
L2CR2H2H2472	2962	3079	3193	29	29.5	72	24	418	30	

**L2CR2D2D • Bahut hauteur 2 tiroirs, 4 portes**

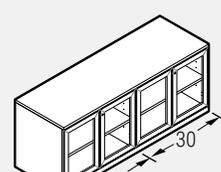


66 po W montré

- Deux serrures comprises.
- Verrou électronique offert en option en position horizontale. Veuillez préciser HR (horizontal droit) et ajouter le prix courant de 224 \$.
- Les bahuts doivent être munis de deux verrous électroniques.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2CR2D2D2060	1935	2156	2215	29	29.5	60	20	341	24	
L2CR2D2D2066	2037	2242	2324	29	29.5	66	20	352	26	
L2CR2D2D2072	2140	2328	2438	29	29.5	72	20	363	30	
L2CR2D2D2460	2012	2245	2301	29	29.5	60	24	341	24	
L2CR2D2D2466	2119	2333	2421	29	29.5	66	24	352	26	
L2CR2D2D2472	2224	2422	2537	29	29.5	72	24	363	30	

**L2CR4AD • Bahut hauteur 2 tiroirs, 4 portes en alu**

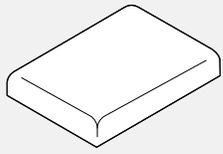


66 po W montré

- Deux serrures comprises.
- Le cadre des portes est en aluminium anodisé.
- Le panneau des portes est en acrylique givré.
- Les portes sont de série sans poignées.
- Le verrou électronique n'est pas disponible pour les portes en verre à cadre d'aluminium.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS		VOL PP
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P	LB		
L2CR4AD2060	3116	3340	3397	29	29.5	60	20	336	24	
L2CR4AD2066	3329	3533	3620	29	29.5	66	20	347	26	
L2CR4AD2072	3544	3730	3843	29	29.5	72	20	358	30	
L2CR4AD2460	3193	3424	3483	29	29.5	60	24	336	24	
L2CR4AD2466	3412	3625	3713	29	29.5	66	24	347	26	
L2CR4AD2472	3629	3825	3941	29	29.5	72	24	358	30	

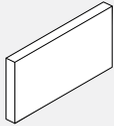
**LPSTC/LLSTC • Coussin pour caisson ou module latéral**



PRODUIT CODE	YRDS	TAILLE(POUCES)			POIDS LB	VOL PF
		H	L	P		
LPSTC1518	0.75	2	15.5	18	2	0.34
LPSTC1520	0.75	2	15.5	20	2	0.40
LPSTC1523	0.75	2	15.5	23	3	0.44
LPSTC1524	0.75	2	15.5	24	3	0.46
LPSTC1529	1.00	2	15.5	29	3	0.55
LPSTC1530	1.00	2	15.5	30	3	0.24
LLSTC2030	1.00	2	20	30	5	0.76
LLSTC2036	1.25	2	20	36	6	0.91
LLSTC2230	1.00	2	22	30	6	0.84
LLSTC2236	1.25	2	22	36	7	1.01
LLSTC2430	1.00	2	24	30	6	0.91
LLSTC2436	1.25	2	24	36	7	1.10

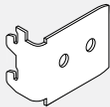
PRODUIT CODE	PRIX																			
	GR1	GR2	GR3	GR4	GR5	GR6	GR7	GR8	GR9	GR10	GR11	GR12	GR13	GR14	GR15	GR16	GR17	GR18	GR19	GR20
LPSTC1518	196	226	245	272	314	353	389	422	463	503	557	633	703	779	944	1109	1274	1439	1604	1785
LPSTC1520	202	230	253	278	319	358	396	429	469	508	562	637	710	785	949	1114	1280	1444	1608	1790
LPSTC1523	206	233	256	283	323	361	399	435	472	513	565	640	715	789	955	1119	1285	1451	1613	1794
LPSTC1524	212	240	262	289	330	367	406	439	477	521	573	647	722	795	959	1123	1289	1455	1619	1801
LPSTC1529	259	296	326	360	414	466	518	562	613	668	737	839	936	1034	1256	1473	1696	1916	2134	2377
LPSTC1530	266	301	331	366	420	471	523	567	619	673	743	844	943	1041	1262	1481	1702	1923	2140	2383
LLSTC2030	281	318	345	383	437	488	536	585	636	691	760	860	958	1057	1279	1496	1720	1938	2156	2399
LLSTC2036	333	380	417	461	527	590	653	712	778	844	932	1057	1179	1304	1581	1852	2130	2402	2677	2981
LLSTC2230	286	322	353	386	441	493	541	589	639	694	763	866	965	1060	1284	1500	1724	1943	2160	2402
LLSTC2236	340	385	421	466	532	595	661	718	783	851	938	1062	1187	1309	1585	1860	2135	2409	2683	2987
LLSTC2430	289	326	355	389	443	495	546	591	641	697	767	868	967	1063	1286	1503	1726	1945	2165	2405
LLSTC2436	344	392	428	471	537	603	667	724	789	857	944	1069	1191	1315	1591	1865	2143	2417	2688	2991

**LACWB • Contrepoids à utiliser dans les rangements Licence**



PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE(POUCES)			POIDS LB	VOL PF
		H	L	P		
LACWB	92	0.5	11.62	11.62	10	0.07

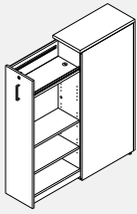
**BHTP01 • Fixation pour assujettir les tours Licence aux cloisons Boulevard**



• Fini agencé à celui du châssis de la cloison.

PRODUIT CODE	PRIX	TAILLE(POUCES)			POIDS LB	VOL PF
		H	L	P		
BHTP01	64	2	2.5	1	2	0.05

**L2PO • Armoire escamotable**



Module de gauche illustré

- L'armoire escamotable sert de module de rangement multi-fonction et personnalisable qui définit l'espace et rehausse la confidentialité dans un environnement fonctionnel.
- Peut s'utiliser avec les modules Licence, Bridges, FreeFit et Boulevard.
- L'organisation interne comprend deux tablettes fixes en haut et en bas. Deux tablettes intermédiaires sont ajustables. Deux rails d'accessoires sont fournis en équipement standard et conviennent aux accessoires de métal GC.
- Les tablettes d'armoire intérieures et l'endos sont normalement de couleur blanc Designer. L'enveloppe de l'armoire, le tiroir et le dessus peuvent être fabriqués de tout stratifié standard au choix.
- L2PO12xxx ne convient pas au classeurs.
- Uniquement disponible avec la poignée FA.

**Fini**

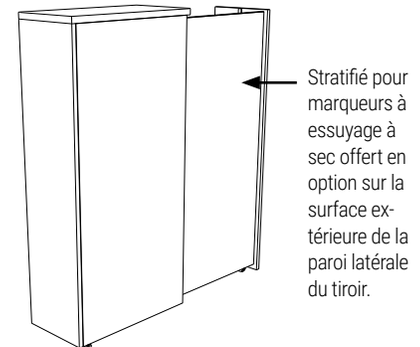
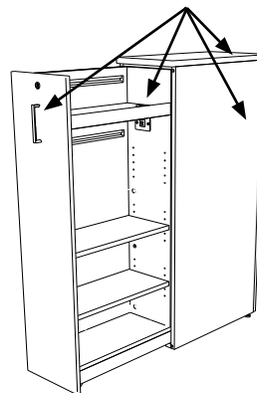
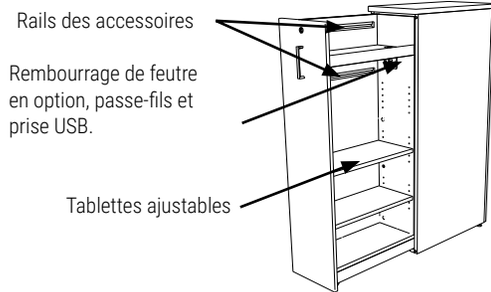
Alors qu'il est possible de préciser le fini des parois du garde-manger, des tiroirs supérieur et escamotable et du panneau arrière, le dos et les tablettes ajustables de l'armoire interne sont de couleur blanche en équipement standard. Veuillez préciser le fini pour le dessus de l'armoire et le devant du tiroir escamotable.

**Options**

- Ensemble de deux prises USB+A+C - veuillez ajouter les lettres 'USB' à la fin du code. Ajoutez 377 \$ au prix courant.
- Lorsque vous commandez deux prises USB, la tablette supérieure présente une surface de feutre gris et un passe-fils qui permet d'insérer le câble de prise USB (situé sous la tablette supérieure). Un cordon d'alimentation à deux broches sort de l'armoire en traversant le plancher à l'arrière.
- Tableau pour marqueurs à essuyage à sec - Choisissez l'option 'DE'. Veuillez ajouter 266 \$ au prix courant.
- Si on le demande, un stratifié pour marqueurs à essuyage à sec sera appliqué sur la surface extérieure de la paroi latérale du tiroir escamotable.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE (POUCES)				POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	B	W	H (LP/B)	H (W)	L	P		
L2PO1224H42NL	1493	1511	1546	41.56	42	12	24	128	7
L2PO1230H42NL	1568	1590	1631	41.56	42	12	30	143	9
L2PO1236H42NL	1641	1668	1717	41.56	42	12	36	157	11
L2PO1824H42NL	1716	1744	1790	41.56	42	18	24	156	11
L2PO1830H42NL	1799	1833	1889	41.56	42	18	30	172	13
L2PO1836H42NL	1881	1922	1987	41.56	42	18	36	187	16
L2PO1224NL	1624	1640	1671	49.56	50	12	24	133	8
L2PO1230NL	1702	1734	1760	49.56	50	12	30	148	10
L2PO1236NL	1781	1827	1850	49.56	50	12	36	162	15
L2PO1824NL	1885	1917	1950	49.56	50	18	24	161	12
L2PO1830NL	1969	2022	2050	49.56	50	18	30	177	15
L2PO1836NL	2055	2125	2149	49.56	50	18	36	192	18
L2PO1224H54NL	1642	1659	1690	53.56	54	12	24	138	9
L2PO1230H54NL	1720	1740	1760	53.56	54	12	30	153	11
L2PO1236H54NL	1799	1823	1849	53.56	54	12	36	167	14
L2PO1824H54NL	1904	1928	1970	53.56	54	18	24	166	14
L2PO1830H54NL	1989	2020	2069	53.56	54	18	30	182	17
L2PO1836H54NL	2075	2110	2168	53.56	54	18	36	197	20
L2PO1224H42NR	1493	1511	1546	41.56	42	12	24	128	7
L2PO1230H42NR	1568	1590	1631	41.56	42	12	30	143	9
L2PO1236H42NR	1641	1668	1717	41.56	42	12	36	157	11
L2PO1824H42NR	1716	1744	1790	41.56	42	18	24	156	11
L2PO1830H42NR	1799	1833	1889	41.56	42	18	30	172	13
L2PO1836H42NR	1881	1922	1987	41.56	42	18	36	187	16
L2PO1224NR	1624	1640	1671	49.56	50	12	24	133	8
L2PO1230NR	1702	1734	1760	49.56	50	12	30	148	10
L2PO1236NR	1781	1827	1850	49.56	50	12	36	162	15
L2PO1824NR	1885	1917	1950	49.56	50	18	24	161	12
L2PO1830NR	1969	2022	2050	49.56	50	18	30	177	15
L2PO1836NR	2055	2125	2149	49.56	50	18	36	192	18
L2PO1224H54NR	1642	1659	1690	53.56	54	12	24	138	9
L2PO1230H54NR	1720	1740	1760	53.56	54	12	30	153	11
L2PO1236H54NR	1799	1823	1849	53.56	54	12	36	167	14
L2PO1824H54NR	1904	1928	1970	53.56	54	18	24	166	14
L2PO1830H54NR	1989	2020	2069	53.56	54	18	30	182	17
L2PO1836H54NR	2075	2110	2168	53.56	54	18	36	197	20

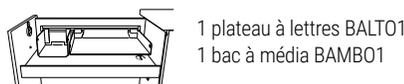
Fini au choix



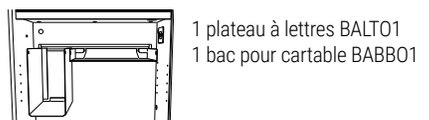
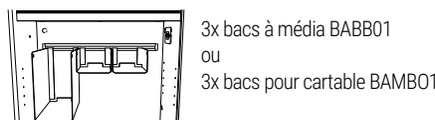
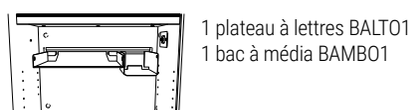
**Rails d'accessoires intégrés**

Deux rails d'accessoires (d'une longueur de 18,25 po) chacun sont prévus pour qu'il soit plus facile de personnaliser les accessoires de métal de Global Contract.

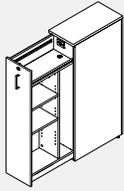
Rail d'accessoires supérieur :



Rail d'accessoires inférieur :



**L2PW • Rangement garde-robe**



Left Hand Shown

- L'armoire escamotable sert de module de rangement multi-fonction et personnalisable qui définit l'espace et rehausse la confidentialité dans un environnement fonctionnel.
- Peut s'utiliser avec les modules Licence, Bridges, FreeFit et Boulevard.
- L'organisation interne comprend deux tablettes fixes en haut et en bas. Deux tablettes intermédiaires sont ajustables, armoire avec patère.
- Les tablettes d'armoire intérieures et l'endos sont normalement de couleur blanc Designer. L'enveloppe de l'armoire, le tiroir et le dessus peuvent être fabriqués de tout stratifié standard au choix.
- L2PW12xxx ne convient pas au classeurs.
- Uniquement disponible avec la poignée FA.

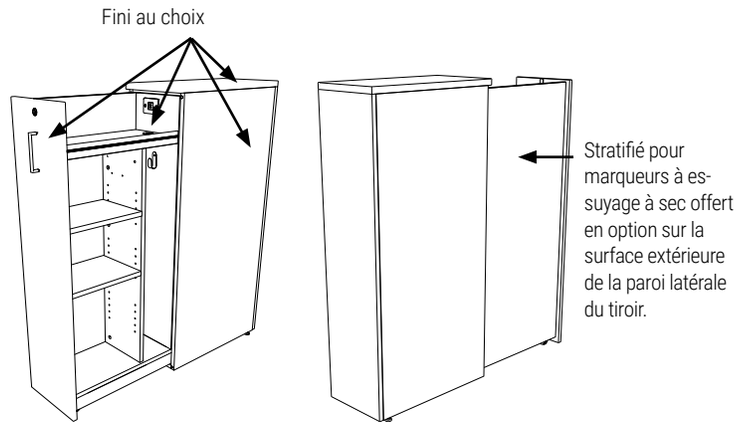
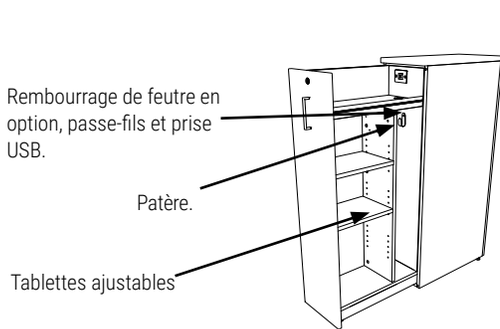
**Fini**

Alors qu'il est possible de préciser le fini des parois du garde-manger, des tiroirs supérieur et escamotable et du panneau arrière, le dos et les tablettes ajustables de l'armoire interne sont de couleur blanche en équipement standard. Veuillez préciser le fini pour le dessus de l'armoire et le devant du tiroir escamotable.

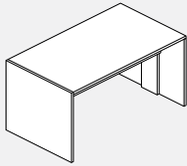
**Options**

- Ensemble de deux prises USB A+C - veuillez ajouter les lettres 'USB' à la fin du code. Ajoutez 377 \$ au prix courant.
- Lorsque vous commandez deux prises USB, la tablette supérieure présente une surface de feutre gris et un passe-fils qui permet d'insérer le câble de prise USB (situé sous la tablette supérieure). Un cordon d'alimentation à deux broches sort de l'armoire en traversant le plancher à l'arrière.
- Tableau pour marqueurs à essuyage à sec - Choisissez l'option 'DE'. Veuillez ajouter 266 \$ au prix courant.
- Si on le demande, un stratifié pour marqueurs à essuyage à sec sera appliqué sur la surface extérieure de la paroi latérale du tiroir escamotable.

PRODUIT CODE	PRIXSH			TAILLE(POUCES)				POIDS LB	VOL P <sup>3</sup>
	LP	B	W	H(LP/B)	H(W)	L	P		
L2PW1224H42NL	1631	1649	1684	41.56	42	12	24	128	7
L2PW1230H42NL	1706	1728	1769	41.56	42	12	30	143	9
L2PW1236H42NL	1779	1806	1855	41.56	42	12	36	157	11
L2PW1824H42NL	1889	1917	1963	41.56	42	18	24	156	11
L2PW1830H42NL	1972	2006	2062	41.56	42	18	30	172	13
L2PW1836H42NL	2054	2095	2160	41.56	42	18	36	187	16
L2PW1224NL	1778	1794	1825	49.56	50	12	24	133	8
L2PW1230NL	1856	1888	1914	49.56	50	12	30	148	10
L2PW1236NL	1935	1981	2004	49.56	50	12	36	162	15
L2PW1824NL	2078	2110	2143	49.56	50	18	24	161	12
L2PW1830NL	2162	2215	2243	49.56	50	18	30	177	15
L2PW1836NL	2248	2318	2342	49.56	50	18	36	192	18
L2PW1224H54NL	1812	1829	1860	53.56	54	12	24	138	9
L2PW1230H54NL	1890	1910	1930	53.56	54	12	30	153	11
L2PW1236H54NL	1969	1993	2019	53.56	54	12	36	167	14
L2PW1824H54NL	2118	2142	2184	53.56	54	18	24	166	14
L2PW1830H54NL	2203	2234	2283	53.56	54	18	30	182	17
L2PW1836H54NL	2289	2324	2382	53.56	54	18	36	197	20
L2PW1224H42NR	1493	1511	1546	41.56	42	12	24	128	7
L2PW1230H42NR	1706	1728	1769	41.56	42	12	30	143	9
L2PW1236H42NR	1779	1806	1855	41.56	42	12	36	157	11
L2PW1824H42NR	1854	1882	1928	41.56	42	18	24	156	11
L2PW1830H42NR	1972	2006	2062	41.56	42	18	30	172	13
L2PW1836H42NR	2054	2095	2160	41.56	42	18	36	187	16
L2PW1224NR	1778	1794	1825	49.56	50	12	24	133	8
L2PW1230NR	1856	1888	1914	49.56	50	12	30	148	10
L2PW1236NR	1935	1981	2004	49.56	50	12	36	162	15
L2PW1824NR	2078	2110	2143	49.56	50	18	24	161	12
L2PW1830NR	2162	2215	2243	49.56	50	18	30	177	15
L2PW1836NR	2248	2318	2342	49.56	50	18	36	192	18
L2PW1224H54NR	1812	1829	1860	53.56	54	12	24	138	9
L2PW1230H54NR	1890	1910	1930	53.56	54	12	30	153	11
L2PW1236H54NR	1969	1993	2019	53.56	54	12	36	167	14
L2PW1824H54NR	2118	2142	2184	53.56	54	18	24	166	14
L2PW1830H54NR	2203	2234	2283	53.56	54	18	30	182	17
L2PW1836H54NR	2289	2324	2382	53.56	54	18	36	197	20

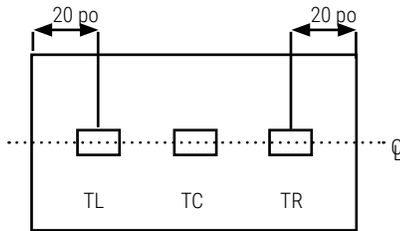


**L2CT • Table de collaboration, chemins de câbles intégrés**



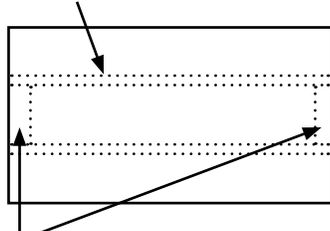
- Le module est expédié démonté.
- L'appuie-pieds doit être commandé séparément. Préciser FR à la fin du code de produit. Ajouter 1890 \$ au prix courant.
- L'ensemble appuie-pieds comprend le nombre approprié de rails d'un diamètre de 2 po ainsi que 4 brides de fixation.
- Plateau et panneaux latéraux d'épaisseur W (1 7/16 po").
- Panneau de fond en mélamine.

**Emplacement des passe-câbles:**



Se reporter à la section Accessoires pour les modules d'alimentation.

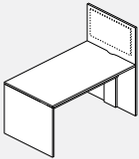
Panneau de fond mi-hauteur (15 po H)



Chemins de câbles verticaux

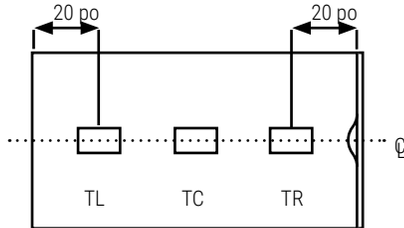
PRODUIT CODE	PRIXSH "W"	TAILLE (POUCES)			POIDS LB	VOL PI³
		H(W)	L	P		
L2CT3060H29	1690	29.5	60	30	171	13
L2CT3066H29	1761	29.5	66	30	180	14
L2CT3072H29	1836	29.5	72	30	189	15
L2CT3078H29	1905	29.5	78	30	198	16
L2CT3084H29	1981	29.5	84	30	207	18
L2CT3096H29	2126	29.5	96	30	216	20
L2CT3060H36	1791	36	60	30	176	19
L2CT3066H36	1866	36	66	30	185	21
L2CT3072H36	1938	36	72	30	194	23
L2CT3078H36	2011	36	78	30	203	24
L2CT3084H36	2085	36	84	30	212	26
L2CT3096H36	2231	36	96	30	221	30
L2CT3060H42	1936	42	60	30	181	25
L2CT3066H42	2011	42	66	30	190	28
L2CT3072H42	2083	42	72	30	199	30
L2CT3078H42	2156	42	78	30	208	33
L2CT3084H42	2230	42	84	30	217	35
L2CT3096H42	2375	42	96	30	226	40
L2CT3660H29	1896	29.5	60	36	180	15
L2CT3666H29	1978	29.5	66	36	189	17
L2CT3672H29	2058	29.5	72	36	198	18
L2CT3678H29	2140	29.5	78	36	207	20
L2CT3684H29	2220	29.5	84	36	216	21
L2CT3696H29	2383	29.5	96	36	225	24
L2CT3660H36	2020	36	60	36	185	23
L2CT3666H36	2098	36	66	36	194	25
L2CT3672H36	2181	36	72	36	203	27
L2CT3678H36	2262	36	78	36	212	29
L2CT3684H36	2344	36	84	36	221	32
L2CT3696H36	2507	36	96	36	230	36
L2CT3660H42	2185	42	60	36	190	30
L2CT3666H42	2264	42	66	36	199	33
L2CT3672H42	2346	42	72	36	208	36
L2CT3678H42	2427	42	78	36	217	39
L2CT3684H42	2510	42	84	36	226	42
L2CT3696H42	2671	42	96	36	235	48
L2CT4260H29	2102	29.5	60	42	189	18
L2CT4266H29	2192	29.5	66	42	198	19
L2CT4272H29	2281	29.5	72	42	207	21
L2CT4278H29	2369	29.5	78	42	216	23
L2CT4284H29	2460	29.5	84	42	225	25
L2CT4296H29	2638	29.5	96	42	234	28
L2CT4260H36	2246	36	60	42	194	26
L2CT4266H36	2335	36	66	42	203	29
L2CT4272H36	2424	36	72	42	212	32
L2CT4278H36	2514	36	78	42	221	34
L2CT4284H36	2603	36	84	42	230	37
L2CT4296H36	2783	36	96	42	239	42
L2CT4260H42	2430	42	60	42	199	35
L2CT4266H42	2519	42	66	42	208	39
L2CT4272H42	2611	42	72	42	217	42
L2CT4278H42	2698	42	78	42	226	46
L2CT4284H42	2787	42	84	42	235	49
L2CT4296H42	2966	42	96	42	244	56

**L2CTV • Table de collaboration avec mur multimédia, chemins de câbles intégrés**



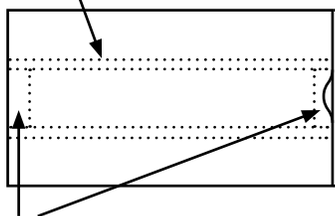
- Le module est expédié démonté.
- L'appuie-pieds doit être commandé séparément. Préciser FR à la fin du code de produit. Ajouter 1890 \$ au prix courant.
- L'ensemble appuie-pieds comprend le nombre approprié de rails d'un diamètre de 2 po ainsi que 4 brides de fixation.
- Le module comprend les fixations pour écran ou téléviseur ainsi que les ferrures de montage nécessaire.
- Plateau et panneaux latéraux d'épaisseur W (1 7/16 po").
- Panneau de fond en mélamine.

**Emplacement des passe-câbles:**



Se reporter à la section Accessoires pour les modules d'alimentation.

Panneau de fond mi-hauteur (15 po H)



Chemins de câbles verticaux

PRODUIT CODE	PRIXSH "W"	TAILLE(POUCES)			POIDS LB	VOL P3
		H (W)	L	P		
L2CTV4260H29H66	3110	29.5	60	42	192	18
L2CTV4266H29H66	3199	29.5	66	42	201	19
L2CTV4272H29H66	3288	29.5	72	42	210	21
L2CTV4278H29H66	3377	29.5	78	42	219	23
L2CTV4284H29H66	3464	29.5	84	42	228	25
L2CTV4296H29H66	3648	29.5	96	42	237	28
L2CTV4860H29H66	3377	29.5	60	48	198	20
L2CTV4866H29H66	3475	29.5	66	48	207	22
L2CTV4872H29H66	3572	29.5	72	48	216	24
L2CTV4878H29H66	3669	29.5	78	48	225	26
L2CTV4884H29H66	3769	29.5	84	48	234	28
L2CTV4896H29H66	3960	29.5	96	48	243	32

L2CTV4260H36H72	3253	36	60	42	197	26
L2CTV4266H36H72	3343	36	66	42	206	29
L2CTV4272H36H72	3432	36	72	42	215	32
L2CTV4278H36H72	3521	36	78	42	224	34
L2CTV4284H36H72	3609	36	84	42	233	37
L2CTV4296H36H72	3788	36	96	42	242	42
L2CTV4860H36H72	3540	36	60	48	203	30
L2CTV4866H36H72	3637	36	66	48	212	33
L2CTV4872H36H72	3737	36	72	48	221	36
L2CTV4878H36H72	3835	36	78	48	230	39
L2CTV4884H36H72	3929	36	84	48	239	42
L2CTV4896H36H72	3632	36	96	48	248	48
L2CTV4260H42H72	3367	42	60	42	202	35
L2CTV4266H42H72	3455	42	66	42	211	39
L2CTV4272H42H72	3544	42	72	42	220	42
L2CTV4278H42H72	3666	42	78	42	229	46
L2CTV4284H42H72	3724	42	84	42	238	49
L2CTV4296H42H72	3934	42	96	42	247	56
L2CTV4860H42H72	3663	42	60	48	208	40
L2CTV4866H42H72	3760	42	66	48	217	44
L2CTV4872H42H72	3859	42	72	48	226	48
L2CTV4878H42H72	3956	42	78	48	235	52
L2CTV4884H42H72	4055	42	84	48	244	56
L2CTV4896H42H72	4248	42	96	48	253	64