

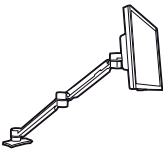
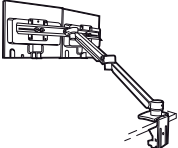

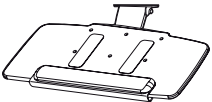
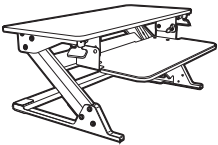
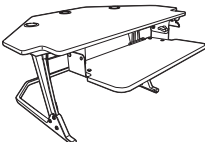
Supports d'écran MVL

Tablettes à clavier MVL

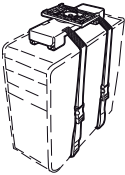
Accessoires

Blocs d'alimentation électricité+données

Accessoires

SUPPORTS D'ÉCRAN	MODÈLE	DIMENSIONS PO MM	POIDS LB KG	VOLUME PI ³ M ³	PRIX COURANT
	MVL1SDEH	4.75 x 4.23-26 x 19.5	8	0.72	346\$
		121 x 107-660 x 495	3.63	0.02	
Support à hauteur réglable avec bras à double extension pour un écran	D'une portée de 26 po, le bras permet un réglage sur une hauteur utile de 13 po. Le module est doté d'une plaque à branchement rapide normalisée VESA. D'un design épuré, sans poteau, le bras se replie pour occuper une surface d'au plus 4 3/8 po pour dégager plus d'espace sur le bureau. Guide-câbles intégré. Pivotement sur 360°. Peut recevoir un écran pesant jusqu'à 14 lb. Le support s'assujettit à toute surface de travail de 1 po à 1,5 po d'épaisseur présentant une arête affleurante au moyen d'une pince de fixation ou dans un passe-câbles. Fini argenté uniquement.				
	MVL2SDEH	22 x 5.95-26 x 17.5	9.4	1.57	476\$
		559 x 151-660 x 445	4.26	0.04	
Support à hauteur réglable avec bras à double extension pour deux écrans	D'une portée de 26 po, le bras permet un réglage sur une hauteur utile de 13 po. Le module est doté d'une plaque à branchement rapide normalisée VESA. Grâce à un design contrebalancé par ressort, le bras peut recevoir une charge variant de 2 à 20 lb (maximum de 10 lb par écran). La barre transversale double peut recevoir deux écrans d'une largeur horizontale de 22 po chacun. Guide-câbles intégré. L'installation de la pince de fixation se fait sans outils pour un montage rapide et simple. Le support s'assujettit à toute surface de travail de 1 po à 1,5 po d'épaisseur présentant une arête affleurante au moyen d'une pince de fixation ou dans un passe-câbles. Fini argenté uniquement.				
TABLETTES À CLAVIER					
	MVLKBT	20.6 x 12.5 x 4	4.78	0.42	173\$
		523 x 318 x 102	2.17	0.01	
Tiroir à clavier	Deux coulisses à roulement à billes à faible frottement permettent l'installation et le rangement sous la surface de travail. Surface porte-souris escamotable (pouvant être montée à gauche ou à droite). Repose-paume dissimulant un rangement pour instruments d'écriture. La tablette à clavier peut recevoir un clavier ordinaire ou ergonomique. Un dégagement de 17 po P sous la surface de travail est nécessaire pour l'installation.				
	MVLKP01	27.5 x 11.5 x 0.38	13.6	0.93	369\$
		699 x 292 x 10	6.17	0.02	
Ensemble tablette à clavier articulée	L'ensemble comporte un bras articulé et une tablette de 27 po en PEHD. La molette douce au toucher sur le bras permet de régler simultanément la hauteur et l'inclinaison. Design à profil bas et pivotement sur 360°. La tablette en PEHD de 0,38 po d'épaisseur est dotée d'un repose-poignet amovible. Des bandes antidérapantes sont posées sous la tablette. Un dégagement de 18 po P sous la surface de travail est nécessaire pour l'installation.				
	MVL5230B0	35.4 x 23.2 x 6.2	47	4.8	1148\$
		899 x 589 x 157	21.32	0.13	
Poste de travail assis-debout de table	S'installe aisément sur toute surface de travail de 24 po ou plus de profondeur. Peut accepter une charge d'au plus 35 lb. La surface pour le clavier s'incline de 10° à + 10°. Commande continue de réglage pneumatique de la hauteur. La surface principale peut être haussée jusqu'à 20 po au-dessus de la surface de travail. Le châssis et les surfaces sont offerts dans un fini noir. Comprend un passe-câbles. Aucun outil nécessaire pour l'installation.				
	MVL5230B5	42 x 38 x 6.2	55	9.3	1508\$
		1067 x 965 x 157	24.95	0.26	
Poste de travail de coin assis-debout de table	S'installe aisément sur toute surface de travail de coin de 24 po ou plus de profondeur. Peut accepter une charge d'au plus 35 lb. La surface pour le clavier s'incline de 10° à + 10°. Commande continue de réglage pneumatique de la hauteur. La surface principale peut être haussée jusqu'à 20 po au-dessus de la surface de travail. Le châssis et les surfaces sont offerts dans un fini noir. Comprend un passe-câbles. Aucun outil nécessaire pour l'installation.				

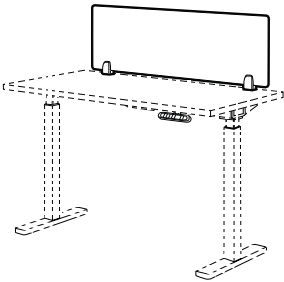
ACCESSOIRES	MODÈLE	DIMENSIONS ^{PO} ^{MM}	POIDS ^{LB} ^{KG}	VOLUME ^{Pi³} ^{M³}	PRIX COURANT
-------------	--------	---	--------------------------------------	--	--------------



Support d'ordinateur à deux sangles

	L x P x H			
MVLCPU	4 x 11 x 1.5	4	0.39	165\$
	102 x 279 x 38	1.81	0.01	

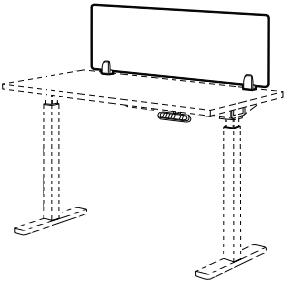
L'ordinateur coulisse sur un rail de 17 po et pivote pour une accessibilité complète et un rangement pratique. Les sangles s'ajustent à l'aide des boucles pour une installation facile et rapide. Le support peut recevoir un ordinateur pesant jusqu'à 75 lb d'un périmètre d'au plus 64 po. **Un dégagement de 17 po P sous la surface de travail est nécessaire pour l'installation.**



Cloisonnette d'intimité en tissu à monter sur la surface de travail

ML1324DMF	24 x 0.5 x 13.25 610 x 13 x 337	2.6 1.18	0.4 0.01	416\$
ML1330DMF	30 x 0.5 x 13.25 762 x 13 x 337	3 1.36	0.5 0.01	418\$
ML1336DMF	36 x 0.5 x 13.25 914 x 13 x 337	3.6 1.63	0.6 0.01	449\$
ML1342DMF	42 x 0.5 x 13.25 1067 x 13 x 337	4.2 1.91	0.7 0.01	481\$
ML1348DMF	48 x 0.5 x 13.25 1219 x 13 x 337	4.8 2.18	0.8 0.02	482\$
ML1354DMF	54 x 0.5 x 13.25 1372 x 13 x 337	5.4 2.45	0.9 0.02	514\$
ML1360DMF	60 x 0.5 x 13.25 1524 x 13 x 337	6 2.72	1 0.02	690\$
ML1366DMF	66 x 0.5 x 13.25 1676 x 13 x 337	6.6 2.99	1.1 0.03	714\$

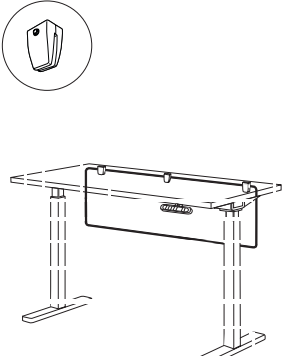
Se monte à une surface de travail de 1 po ou 1 1/16 po d'épaisseur. Supports de montage compris. Si vous souhaitez utiliser un support d'écran de pair avec une cloisonnette d'intimité, le support d'écran doit être autoportant ou monté dans un passe-câbles. Les supports d'écran montés à la surface de travail à l'aide d'une pince ne peuvent être utilisés avec les cloisonnettes d'intimité. Ne peut pas s'utiliser avec les ensembles de bancs de travail Ionic. Expédiée facile à monter, 1 boîte.



Cloisonnette d'intimité en stratifié à monter sur la surface de travail

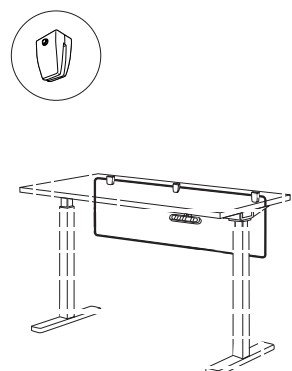
ML1324DML	23.75 x 0.44 x 13.25 603 x 11 x 337	14.4 6.53	0.5 0.01	263\$
ML1330DML	29.75 x 0.44 x 13.25 756 x 11 x 337	17.1 7.76	0.6 0.01	350\$
ML1336DML	35.75 x 0.44 x 13.25 908 x 11 x 337	19.8 8.98	0.7 0.01	377\$
ML1342DML	41.75 x 0.44 x 13.25 1060 x 11 x 337	22.6 10.25	0.8 0.02	380\$
ML1348DML	47.75 x 0.44 x 13.25 1213 x 11 x 337	25.3 11.48	0.9 0.02	397\$
ML1354DML	53.75 x 0.44 x 13.25 1365 x 11 x 337	28 12.7	1 0.02	471\$
ML1360DML	59.75 x 0.44 x 13.25 1518 x 11 x 337	31.2 14.15	1.1 0.03	537\$
ML1366DML	65.75 x 0.44 x 13.25 1670 x 11 x 337	33.9 15.38	1.2 0.03	561\$

Se monte à une surface de travail de 1 po ou 1 1/16 po d'épaisseur. Supports de montage compris. Si vous souhaitez utiliser un support d'écran de pair avec une cloisonnette d'intimité, le support d'écran doit être autoportant ou monté dans un passe-câbles. Les supports d'écran montés à la surface de travail à l'aide d'une pince ne peuvent être utilisés avec les cloisonnettes d'intimité. Ne peut pas s'utiliser avec les ensembles de bancs de travail Ionic. Expédiée facile à monter, 1 boîte.

ACCESSOIRES	MODÈLE	DIMENSIONS ^{PO} MM	POIDS ^{LB} KG	VOLUME ^{PI³} M ³	PRIX COURANT
		L x P x H			
	ML1324UMF	24 x 0.5 x 13.25 610 x 13 x 337	2.6 1.18	0.4 0.01	416\$
	ML1330UMF	30 x 0.5 x 13.25 762 x 13 x 337	3 1.36	0.5 0.01	418\$
	ML1336UMF	36 x 0.5 x 13.25 914 x 13 x 337	3.6 1.63	0.6 0.01	449\$
	ML1342UMF	42 x 0.5 x 13.25 1067 x 13 x 337	4.2 1.91	0.7 0.01	481\$
	ML1348UMF	48 x 0.5 x 13.25 1219 x 13 x 337	4.8 2.18	0.8 0.02	482\$
	ML1354UMF	54 x 0.5 x 13.25 1372 x 13 x 337	5.4 2.45	0.9 0.02	514\$
	ML1360UMF	60 x 0.5 x 13.25 1524 x 13 x 337	6 2.72	1 0.02	690\$
	ML1366UMF	66 x 0.5 x 13.25 1676 x 13 x 337	6.6 2.99	1.1 0.03	714\$

Cloisonnette d'intimité en tissu
à monter sous la surface de travail

Se monte à une surface de travail de 1 po ou 1 1/16 po d'épaisseur. Supports de montage compris. Pour ajouter des cloisonnettes d'intimité aux ensembles de bancs de travail Ionic (pages 119-121), utiliser les cloisonnettes à montage sous plan avec les adaptateurs MVLPPABx (page 122). Si vous souhaitez utiliser un support d'écran de pair avec une cloisonnette d'intimité, le support d'écran doit être autoportant ou monté dans un passe-câbles. Les supports d'écran montés à la surface de travail à l'aide d'une pince ne peuvent être utilisés avec les cloisonnettes d'intimité. Expédiée facile à monter, 1 boîte.



Cloisonnette d'intimité en stratifié
À monter sous la surface de travail

ML1324UML	23.75 x 0.44 x 13.25 603 x 11 x 337	14.7 6.53	0.5 0.01	263\$
ML1330UML	29.75 x 0.44 x 13.25 756 x 11 x 337	17.4 7.89	0.6 0.01	350\$
ML1336UML	35.75 x 0.44 x 13.25 908 x 11 x 337	20.2 9.16	0.7 0.01	377\$
ML1342UML	41.75 x 0.44 x 13.25 1060 x 11 x 337	23 10.43	0.8 0.02	380\$
ML1348UML	47.75 x 0.44 x 13.25 1213 x 11 x 337	25.7 11.66	0.9 0.02	397\$
ML1354UML	53.75 x 0.44 x 13.25 1365 x 11 x 337	28.5 12.93	1 0.02	471\$
ML1360UML	59.75 x 0.44 x 13.25 1518 x 11 x 337	31.7 14.38	1.1 0.03	537\$
ML1366UML	65.75 x 0.44 x 13.25 1670 x 11 x 337	34.5 15.65	1.2 0.03	561\$

Se monte à une surface de travail de 1 po ou 1 1/16 po d'épaisseur. Supports de montage compris. Pour ajouter des cloisonnettes d'intimité aux ensembles de bancs de travail Ionic (pages 119-121), utiliser les cloisonnettes à montage sous plan avec les adaptateurs MVLPPABx (page 122). Si vous souhaitez utiliser un support d'écran de pair avec une cloisonnette d'intimité, le support d'écran doit être autoportant ou monté dans un passe-câbles. Les supports d'écran montés à la surface de travail à l'aide d'une pince ne peuvent être utilisés avec les cloisonnettes d'intimité. Expédiée facile à monter, 1 boîte.

ACCESSOIRES	MODÈLE	DIMENSIONS ^{PO} _{MM}	POIDS ^{LB} _{KG}	VOLUME ^{Pi³} _{M³}	PRIX COURANT
-------------	--------	---	--------------------------------------	--	--------------

L x P x H

Jeu de 1

MVLPET42-1	42 x 0.36 x 13.25 1067 x 9 x 337	2.6 1.18	0.8 0.02	267\$
MVLPET48-1	48 x 0.36 x 13.25 1219 x 9 x 337	3.3 1.5	0.9 0.02	281\$
MVLPET54-1	54 x 0.36 x 13.25 1372 x 9 x 337	3.6 1.63	1 0.02	360\$
MVLPET60-1	60 x 0.36 x 13.25 1524 x 9 x 337	3.8 1.72	1.1 0.03	372\$
MVLPET66-1	66 x 0.36 x 13.25 1676 x 9 x 337	4.5 2.04	1.3 0.03	438\$

Jeu de 4

MVLPET42-4	42 x 0.36 x 13.25 1067 x 9 x 337	9.5 4.31	0.8 0.02	1021\$
MVLPET48-4	48 x 0.36 x 13.25 1219 x 9 x 337	11.9 5.4	1 0.02	1068\$
MVLPET54-4	54 x 0.36 x 13.25 1372 x 9 x 337	12.8 5.81	1.1 0.03	1379\$
MVLPET60-4	60 x 0.36 x 13.25 1524 x 9 x 337	13.8 6.26	1.2 0.03	1419\$
MVLPET66-4	66 x 0.36 x 13.25 1676 x 9 x 337	16.2 7.35	1.3 0.03	1673\$

Se monte à une surface de 1 po d'épaisseur, en surface ou sous plan. Pincés de montage comprises. La cloisonnette doit être assujettie à l'aide de vis à bois. Les vis à bois peuvent endommager la face supérieure lorsque la cloisonnette est montée sur la surface de travail. Si vous souhaitez utiliser un support d'écran de pair avec une cloisonnette d'intimité, le support d'écran doit être autoportant ou monté dans un passe-câbles. Les supports d'écran montés à la surface de travail à l'aide d'une pince ne peuvent être utilisés avec les cloisonnettes d'intimité. Expédiée facile à monter, 1 boîte.

MVLAP42	42.5 x 0.25 x 13.25 1080 x 6 x 337	3.6 1.63	0.8 0.02	292\$
MVLAP48	48.5 x 0.25 x 13.25 1232 x 6 x 337	4.3 1.95	1 0.02	332\$
MVLAP54	54.5 x 0.25 x 13.25 1384 x 6 x 337	5.1 2.31	1.1 0.03	448\$
MVLAP60	60.5 x 0.25 x 13.25 1537 x 6 x 337	5.3 2.4	1.2 0.03	487\$
MVLAP66	66.5 x 0.25 x 13.25 1689 x 6 x 337	6.5 2.95	1.3 0.03	509\$

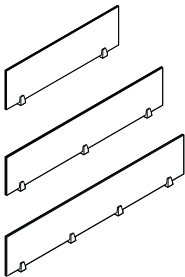
Pincés de montage comprises. Si vous souhaitez utiliser un support d'écran de pair avec une cloisonnette d'intimité, le support d'écran doit être autoportant ou monté dans un passe-câbles. Les supports d'écran montés à la surface de travail à l'aide d'une pince ne peuvent être utilisés avec les cloisonnettes d'intimité. Expédiée facile à monter, 1 boîte.

MLDTP3224	31.5 x 15.5 x 23.5 800 x 394 x 597	7 3.18	0.5 0.01	256\$
-----------	---------------------------------------	-----------	-------------	-------

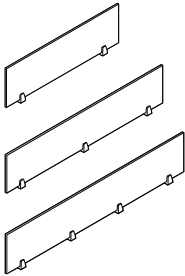
Cloison de bureau légère et autoportante. Se déplace selon les besoins pour créer un endroit où se concentrer. Feutre PET de 9 mm d'épaisseur, aucune ferrure de raccord. Se replie à plat pour le rangement. Expédiée en deux pièces; joints en forme de puzzle. Facile à assembler.

MLFSP3260	31.5 x 15.5 x 60 800 x 394 x 1524	13 5.9	1.2 0.03	769\$
-----------	--------------------------------------	-----------	-------------	-------

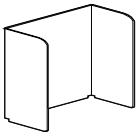
Cloison de sol légère et autoportante. Se déplace selon les besoins pour créer un endroit où se concentrer. Feutre PET de 9 mm d'épaisseur, aucune ferrure de raccord. Se replie à plat pour le rangement. Expédiée en deux pièces; joints en forme de puzzle. Facile à assembler.



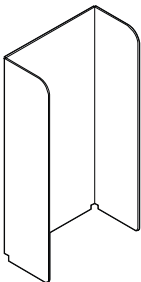
Cloisonnette d'intimité en feutre PET







Cloisonnette d'intimité en acrylique



Cloison de bureau basse



Cloison de sol haute

BLOCS D'ALIMENTATION ÉLECTRICITÉ+DONNÉES	MODÈLE	DIMENSIONS ^{PO} MM	POIDS ^{LB} KG	VOLUME ^{PI³} M ³	PRIX COURANT
 <p>Bloc d'alimentation électrique+données</p>		L x P x H			
	MVLPDM	6.5 x 3.5 x 2.8 165 x 89 x 71	2 0.91	0.1 -	268\$
 <p>Mini bloc d'alimentation</p>					
	MVCOVSM2B	2.25 x 3.75 x 3.12	2.35	0.5	313\$
	MVCOVSM2S	2.25 x 3.75 x 3.12	2.35	0.5	313\$
 <p>Mini bloc d'alimentation/USB</p>					
	MVCOVS1UB	2.25 x 3.75 x 3.12	2.35	0.5	494\$
	MVCOVS1US	2.25 x 3.75 x 3.12	2.35	0.5	494\$
 <p>Module d'alimentation monté en surface</p>					
	MVLDK1000	4.13 x 2.16 x 2.28 105 x 55 x 58	2.5 1.13	1.7 -	234\$

Bloc d'alimentation pour surface de travail. Deux prises d'alimentation électrique et deux prises télécom. Cordon d'alimentation de 9 pieds. Une découpe pour accepter le bloc d'alimentation doit être pratiquée par l'installateur, sur place. Un gabarit est fourni.

Noir uniquement.

Conçu pour s'installer rétroactivement dans une découpe pour passe-câbles et acheminer une alimentation à la surface de travail. S'installe dans une découpe mesurant 3,27 po sur 1,9 po (FOG, POG) et se monte à des surfaces d'une épaisseur variant entre 0,5 po et 2 po. Comprend deux prises étanches de 12A, 120V CA. Cordon de 9 pieds, fiche plate à 90° avec rotation sur 45°. Certifié ETL. Offert dans un fini noir (**B**) ou argenté (**S**) (la dernière lettre du numéro de modèle indique la couleur).

Conçu pour s'installer rétroactivement dans une découpe pour passe-câbles et acheminer une alimentation à la surface de travail. S'installe dans une découpe mesurant 3,27 po sur 1,9 po (FOG, SOG) et se monte à des surfaces d'une épaisseur variant entre 0,5 po et 2 po. Comprend une prise étanche de 12A, 120V CA et deux ports USB de 2.1A (11W). Cordon de 9 pieds, fiche plate à 90° avec rotation sur 45°. Certifié ETL. Offert dans un fini noir (**B**) ou argenté (**S**) (la dernière lettre du numéro de modèle indique la couleur).

Module d'alimentation monté en surface ou sous la surface. Une prise électrique et deux ports USB de 2.1A. Cordon de 10 pieds. Offert dans un fini **noir** uniquement.