

TABLES À RÉGLAGE ÉLECTRIQUE DE LA HAUTEUR, MONTAGE RAPIDE

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

- Piétement à montage rapide pour tables à réglage électrique de la hauteur. Les montants sont préassemblés à un ensemble de barres transversales télescopiques comprenant les moteurs électriques. Dépliez les pieds, fixez les pieds et le support de la surface de travail au piétement, fixez cet assemblage à la surface de travail, faites les connexions et commencez à utiliser votre table à réglage électrique de la hauteur.
- Piétement en deux stades permettant une course de réglage de 28,1 po à 46,7 po en hauteur avec un dessus de 1 po d'épaisseur.
- Commande « monter/descendre » simple à utiliser; quatre positions programmables.
- Les dessus sont offerts dans tous les finis mélaminés de la gamme Ionic.
- On peut commander des tables complètes ou les dessus et les piétements peuvent être commandés séparément.
- Double moteur avec capacité de levage de 265 lb.
- Dispositif anticollision.
- Consommation en mode veille : 0,1 W. Consommation en mode actif : 220 W.
- La vitesse de montée et de descente est de 1,2 pouce par seconde.
- Cordon d'alimentation de 8 pieds de longueur.
- Les modules respectent toutes les normes ANSI/BIFMA X5.5 applicables.
- Les dessus en mélamine sont protégés par la garantie à vie de Global.
Les pièces des piétements y compris les moteurs électriques et les pièces motorisées sont protégés par une garantie de cinq ans.
- Homologué ETL/CETL et certifié Greenguard.

FINIS - DESSUS



ACJ	Acajou absolu	NBL	Noce Biondo
ASN	Nuit d'Orient	NGL	Noce Grigio
AWC	Cerisier Avant	NEL	Noce Leggero
AWH	Miel Avant	NML	Noce Medio
CMB	Érable clair	SKC	Palissandre
DES	Espresso profond	TWL	Noyer moiré
DWT	Blanc de blancs	WHC	Chocolat blanc
HGT	Gris de Hayden	WCR	Cerisier d'hiver

CONSTRUCTION

- Les dessus mesurent 1 po d'épaisseur, sont fabriqués à partir de panneaux de particules d'une densité de 45 lb recouverts de part et d'autre de mélamine thermosoudée haut rendement et dotés d'un chant agencé de 2 mm.
- Le châssis et les pieds, composés de pièces en acier tubulaire et en acier plat, sont offerts dans un fini tungstène uniquement.
- Le piétement en T présente des pieds plats dotés de patins réglables.
- La traverse télescopique s'étire pour recevoir des dessus :
- des tables rectangulaires variant de 44 po à 76 po L (23 po à de 29 po P).
- des ensembles retour peuvent être ajoutés, pouvant recevoir des dessus variant de 35 po à 42 po L.

DIMENSIONS - DESSUS



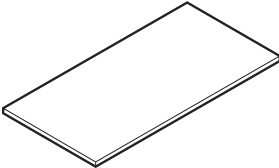
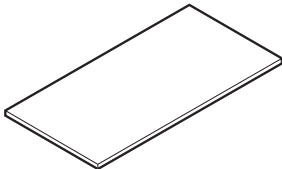
- Les dimensions indiquées de toutes les surfaces sont telles qu'elles permettent un espace de 1 po autour du module selon un encombrement nominal.

TABLES À RÉGLAGE DE LA HAUTEUR - MONTAGE RAPIDE	MODÈLE	DIMENSIONS PO MM	POIDS LB KG	VOLUME PI ³ M ³	PRIX COURANT
L x P x H					
	ML48242QHT	46 x 23 x 28.1-46.7 <i>1168 x 584 x 714-1186</i>	102.3 <i>46.4</i>	4.06 <i>0.11</i>	1259\$
	ML60242QHT	58 x 23 x 28.1-46.7 <i>1473 x 584 x 714-1186</i>	110.8 <i>50.26</i>	4.42 <i>0.12</i>	1304\$
	ML72242QHT	70 x 23 x 28.1-46.7 <i>1778 x 584 x 714-1186</i>	119.3 <i>54.11</i>	4.72 <i>0.13</i>	1358\$
	ML60302QHT	58 x 29 x 28.1-46.7 <i>1473 x 737 x 714-1186</i>	121.43 <i>55.08</i>	4.88 <i>0.13</i>	1362\$
	ML72302QHT	70 x 29 x 28.1-46.7 <i>1778 x 737 x 714-1186</i>	132.05 <i>59.9</i>	5.25 <i>0.14</i>	1417\$
	Dessus en mélamine de 1 po d'épaisseur doté d'un chant agencé de 2 mm. Piétement fini tungstène uniquement. Expédiée facile à monter, 2 boîtes.				
	ML36242QHR	35 x 23 x 28.1-46.7 <i>889 x 584 x 714-1186</i>	66.7 <i>30.25</i>	3.3 <i>0.09</i>	888\$
	ML42242QHR	41 x 23 x 28.1-46.7 <i>1041 x 584 x 714-1186</i>	71.7 <i>32.52</i>	3.4 <i>0.09</i>	897\$
	Les ensembles retour s'utilisent avec les tables MLxxx2QHT uniquement. Dessus en mélamine de 1 po d'épaisseur doté d'un chant agencé de 2 mm. Piétement fini tungstène uniquement. Expédiée facile à monter, 2 boîtes.				

TABLES À RÉGLAGE ÉLECTRIQUE DE LA HAUTEUR

GARANTIE

Le client assume l'entière responsabilité de la méthode de fixation des surfaces de travail qui n'ont pas été achetées comme élément d'un ensemble table complet. Le fait de ne pas assujettir la surface de travail de manière à supporter la capacité de charge précisée peut entraîner des dommages corporels ou matériels. Le client accepte d'indemniser Global Upholstery Co. Inc. et ses sociétés affiliées, filiales, dirigeants, administrateurs, employés et actionnaires (collectivement Global) de toute poursuite ou menace de poursuite et de toute responsabilité, directe ou implicite, réclamation, procédure, action, base d'action, dommage, perte, coût et dépense, y compris, sans limitation, des frais juridiques que Global pourrait subir ou engager en raison de la réalisation de la commande du client. Le client reconnaît que tout produit qui n'est pas acheté comme ensemble table complet ne sera pas couvert par la garantie à vie de Global.

COMPOSANTS ÉLECTRIQUES	MODÈLE	DIMENSIONS ^{PO} _{MM}	POIDS ^{LB} _{KG}	VOLUME ^{PI} _{M³}	PRIX COURANT	
 <p>Piètement de table à réglage électrique de la hauteur, montage rapide - deux pieds</p>	MLIR20B	42.5 x 22.8 x 27.1-45.7	68.3	2.4	979\$	
		1080 x 579 x 688-1161	30.98	0.06		
 <p>Ensemble 3e pied (uniquement) pour piètement de table à réglage électrique, montage rapide</p>	MLIR20R	- x 22.8 x 27.1-45.7	39.7	2	627\$	
		- x 579 x 688-1161	18.01	0.05		
 <p>Dessus devant s'utiliser avec un piètement à deux ou à trois pieds</p>	ML4623HAT	46 x 23 x 1 1168 x 584 x 25	34 15.42	1.66 0.04	280\$	
	ML5223HAT	52 x 23 x 1 1321 x 584 x 25	38.3 17.37	1.84 0.05	303\$	
	ML5823HAT	58 x 23 x 1 1473 x 584 x 25	42.5 19.28	2.02 0.05	325\$	
	ML6423HAT	64 x 23 x 1 1626 x 584 x 25	46.8 21.23	2.2 0.06	352\$	
	ML7023HAT	70 x 23 x 1 1778 x 584 x 25	51 23.13	2.32 0.06	379\$	
	ML4629HAT	46 x 29 x 1 1168 x 737 x 25	42.5 19.28	2.04 0.05	338\$	
	ML5229HAT	52 x 29 x 1 1321 x 737 x 25	47.8 21.68	2.26 0.06	360\$	
	ML5829HAT	58 x 29 x 1 1473 x 737 x 25	53.1 24.09	2.48 0.07	383\$	
	ML6429HAT	64 x 29 x 1 1626 x 737 x 25	58.4 26.49	2.7 0.07	411\$	
	ML7029HAT	70 x 29 x 1 1778 x 737 x 25	63.8 28.94	2.85 0.08	438\$	
	 <p>Dessus de retour devant s'utiliser avec un piètement à trois pieds</p>	ML3523RHT	35 x 23 x 1 889 x 584 x 25	27 12.25	1.3 0.03	261\$
		ML4123RHT	41 x 23 x 1 1041 x 584 x 25	32 14.51	1.4 0.03	270\$
S'utilise avec le module MLEBDD16L et un dessus principal (MLxxxHAT). Dessus en mélamine de 1 po d'épaisseur et chant agencé de 2 mm.						