

# TABLES ÉLÉVATRICES

## TABLES DE TRAVAIL HYDRAULIQUES

- Fabrication entièrement soudée
- Tables hydrauliques à pédale indiquées pour une grande variété de travaux en ateliers (lever des matrices, transporter des pièces lourdes et positionner le matériel)
- Le levier manœuvré à la main contrôle la descente de la table
- Des poteaux télescopiques aident à stabiliser et à supporter la charge
- Dessus et bases en acier d'une épaisseur de 3/16"
- Verrou de plancher pour immobiliser la table lors du chargement
- Roulettes boulonnées de 4" avec roulement à rouleaux de 2", deux fixes et deux pivotantes
- **Garantie de 1 an**

**WESCO**



MA433



MA434



MA440

No modèle	No fab	Capacité lb	Dim table lo" x la"	Hauteur abaissée"	Hauteur levée"	Dim roulette"	Nbre de montants de support	Poids lb	Prix /Chacun
MA433	260059	200	16 x 16	28 1/2	46	3	0	54	
MA434	260060	500	18 x 18	30 1/2	47 1/2	4	2	122	
MA435	260061	1000	18 x 36	30 1/2	47 1/2	4	2	168	
MA442	260062	2000	36 x 24	30 1/2	47 1/2	4	4	308	
MA443	260063	2000	48 x 32	30 1/2	47 1/2	4	4	350	
MA436	260064	2000	36 x 24	37	59	6	4	339	
MA437	260065	2000	48 x 32	37	59	6	4	465	
MA438	260066	4000	36 x 24	37	59	6	4	349	
MA439	260067	4000	48 x 32	37	59	6	4	475	
MA440	260068	6000	36 x 24	37	59	6	4	359	
MA441	260069	6000	48 x 32	37	59	6	4	485	

## TABLES ÉLÉVATRICES ÉLECTRIQUES À CISEAUX MOBILIFT<sup>MC</sup> BXB

- Permettent aux travailleurs de déplacer et de disposer les charges facilement à une hauteur de travail pratique, le tout simplement en appuyant sur un bouton
- Fabrication robuste combinée à des rouleaux de ciseaux emprisonnés procurant une stabilité maximale
- Systèmes hydrauliques de qualité supérieure caractérisés par un cylindre de pompe intégré pour une fiabilité maximale
- Tiges d'entretien pratiques qui procurent la sécurité en fixant les pattes en place pendant l'examen et l'entretien
- Fini en émail au four bleu de qualité pour une bonne durabilité et la résistance à la corrosion
- Comprend: chargeur dans un boîtier de 24 V et 3 A, avec cordon amovible et voyants lumineux à trois niveaux pour donner une indication rapide de la charge

**Bishamon**



No modèle	Capacité lb	Hauteur plateforme abaissée"	Hauteur plateforme élevée"	Dim. de plateforme largeur" x longueur"	Temps pour hauteur max sec.	Poids lb	Prix /Chacun
MK814	660	11 1/2	35	19 7/10 x 32 1/10	10	280	
MK815	1100	17 1/5	40 2/5	20 1/2 x 39 4/5	10	390	
MK816	1760	17 1/5	38 2/5	20 1/2 x 39 4/5	12	400	

## TABLES ÉLÉVATRICE À CISEAUX HYDRAULIQUE PNEUMATIQUE

- Soulèvement et abaissement rapide des matériaux à l'aide d'un chariot avec table élévatrice à ciseaux pneumatique
- Comprend une pompe à pied à deux vitesses et un contrôleur manuel pneumatique (air/huile) pour ajuster la hauteur de la plateforme
- Deux roulettes rigides et deux roulettes pivotantes pour un roulement en douceur
- Entraînement par vis mécanique offrant un positionnement précis de la plateforme sans dérive vers le bas
- Matériau du cadre: Acier



LV470



LV474

**Vestil**  
We've Got It!

No modèle	No fab	Capacité lb	Dimensions de plateforme hors tout lo" x la"	Hauteur abaissée"	Hauteur élevée"	Poids lb	Prix /Chacun
LV469	AIR-1000	1000	32-1/2 x 19-3/4	15,75	35,5	180	
LV470	AIR-1000-LD	1000	63 x 31-1/2	12,1	35,5	318	
LV471*	AIR-1000-LD-PSS	1000	63 x 31-1/2	12,1	35,5	340	
LV472*	AIR-1000-PSS	1000	32-1/2 x 19-3/4	15,75	35,5	181	
LV473	AIR-100-D	1500	47-1/4 x 24	19,5	67	538	
LV474*	AIR-1500D-PSS	1500	47-1/4 x 24	19,5	67	515	
LV475	AIR-1750	1750	39-1/2 x 20	14,25	39,5	312	
LV476	AIR-2000	2000	47-1/2 x 24	15	39,5	400	
LV477*	AIR-2000-PSS	2000	47-1/2 x 24	15	39,5	394	
LV478	AIR-800-D	800	35-1/2 x 20	15	51	272	
LV479*	AIR-800-D-PSS	800	35-1/2 x 20	13,75	51	267	

\*Chariot partiellement fabriqué en acier inoxydable (plateforme, cadre, poignée, supports de roulettes et accessoires)