

TABLES & CHARIOTS HYDRAULIQUES

TABLES ÉLÉVATRICE ROBUSTES À CISEAUX HYDRAULIQUES

Les tables Kleton sont offertes en plusieurs capacités et se déplacent pour répondre à une grande variété d'applications. Tous les modèles comportent un ensemble intégré de pompe hydraulique/cylindre. Les tables élévatrices à ciseaux Kleton ajoutent une valeur de mobilité au concept de la table élévatrice hydraulique. Fonctionnalité exceptionnelle. La manœuvrabilité est apparente, qu'elle soit chargée ou vide. De plus, la fabrication solide et l'hydraulique de qualité supérieure complètent la facilité d'utilisation avec un minimum d'entretien.

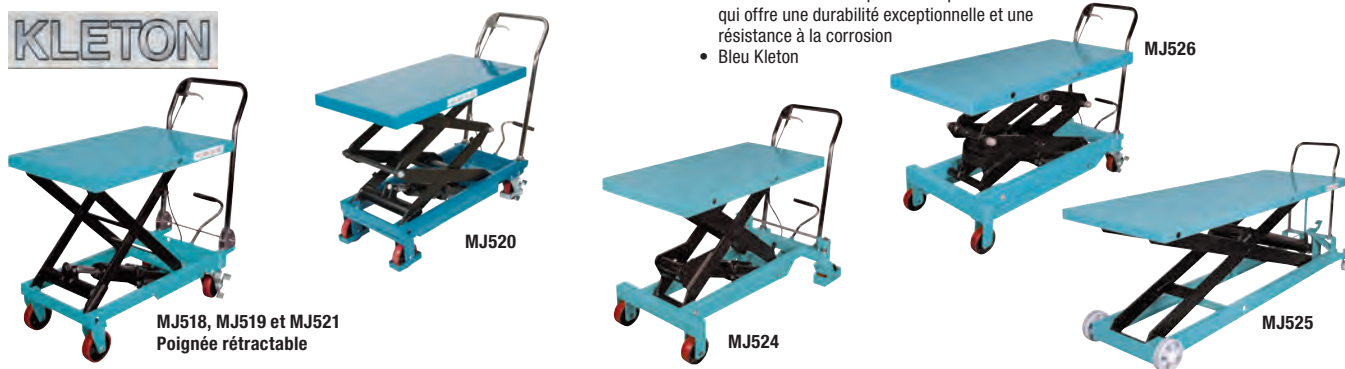
UTILISATIONS

On utilise les tables Kleton dans une grande variété d'utilisations, que ce soit pour entreposer des tablettes dans les magasins de vente au détail, pour soulever et déplacer des matériaux dans les entrepôts ainsi que dans les ateliers d'usinage ou pour les opérations de fabrication.

FONCTIONNEMENT

Le concept Kleton permet aux travailleurs de facilement déplacer et positionner des charges à une hauteur de travail pratique. En minimisant le levage, la portée et l'allongement indésirables, les tables Kleton augmentent la productivité et diminuent les blessures en milieu de travail.

KLETON



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Fabrication solide avec rouleaux à ciseaux immergés pour plus de stabilité
- Système hydraulique supérieur comprenant une pompe/cylindre intégré pour une fiabilité maximale
- Roulettes et roues de haute qualité pour une mobilité exceptionnelle (deux fixes, deux pivotantes)
- Poignée à pousser ergonomique avec une commande d'abaissement pratique
- Commande d'abaissement qui s'arrête automatiquement lorsque relâchée pour une sécurité supplémentaire
- Goupilles d'entretien pratiques qui fixent solidement en place l'articulation en ciseaux pour l'inspection et l'entretien des modèles plus grands
- Fini à revêtement en poudre de qualité qui offre une durabilité exceptionnelle et une résistance à la corrosion
- Bleu Kleton

No modèle	Cap. de charge lb	Hauteur de la plateforme		Dim de la plateforme		Hauteur de la poignée"	Coups de pédale max	Poids lb
		abaissée"	élevée"	Largeur"	Longueur"			
MJ518	330	8 5/8	29	17 3/4	27 1/2	37 3/8	28	95
MJ519	660	11 1/4	34 5/8	19 3/4	32	36	27	199
MJ520*	770	14	51 1/4	19 3/4	35 3/4	39	53	201
MJ521	1100	11 1/4	34 5/8	19 3/4	32	39	27	179
MJ522	1100	11 1/4	36	31 7/8	63	40	55	398
MJ523	1650	16 1/2	35 3/8	20 1/8	39 3/8	39 3/8	45	236
MJ524	2200	14 1/2	39	20 1/8	40	39	82	211
MJ525	2200	15	53 1/2	29 1/2	80 1/8	40	200	817
MJ526*	1540	17 1/2	59 1/8	24	48	40	97	400

*Ciseaux double

TABLES ÉLÉVATRICES HYDRAULIQUES À CISEAUX

Les tables Kleton sont offertes en plusieurs capacités et se déplacent pour répondre à une grande variété d'applications. Tous les modèles comportent un ensemble intégré pompe hydraulique/cylindre. Les tables élévatrices à ciseaux Kleton ajoutent une valeur de mobilité au concept de la table élévatrice hydraulique. Leur fonctionnalité est exceptionnelle et la manœuvrabilité est apparente, qu'elle soit chargée ou vide. De plus, la construction solide et le système hydraulique de qualité supérieure complètent la facilité d'usage avec un minimum d'entretien.

UTILISATIONS

Les tables Kleton sont utilisées dans une grande variété d'applications, que ce soit comme tablettes pour l'inventaire ou pour soulever et déplacer le matériel d'entrepôt, d'atelier ou de manufacture.

FONCTIONNEMENT

Le design KLETON permet aux travailleurs de facilement déplacer et de positionner des charges à une hauteur de travail pratique. En minimisant le levage, la portée et l'allongement indésirables, les tables Kleton augmentent la productivité et diminuent les blessures en milieu de travail.

CARACTÉRISTIQUES

- Poignée à pousser ergonomique avec une commande d'abaissement de la plateforme facile à utiliser
- Pompe à pied hydraulique pour élever la plateforme
- Fini à revêtement en poudre orange de qualité qui offre une durabilité exceptionnelle et une résistance à la corrosion
- Deux roulettes fixes en polyuréthane
- Deux roulettes pivotantes en polyuréthane avec frein

KLETON



No modèle	Cap de charge lb	Hauteur de la plateforme		Dim de la plateforme		Hauteur de la poignée"	Coups de pédale max	Diamètre roues"	Poids lb
		abaissée"	élevée"	largeur"	longueur"				
MP005	330	8,85	29,13	17 3/4	27 1/2	36,8	25	4	92,5
MP006	660	11	35,4	19 3/4	32	39,2	36	5	169,7
MP007	770	13,7	51,1	19 3/4	35 3/4	38,1	60	5	231,4
MP008	1100	11	35,4	19 3/4	32	39,2	45	5	187,3

Note: Les roulettes sont comprises dans la hauteur de la plateforme.

EZ LOADER^{MD}

- Réduit le besoin de soulever des charges en position penchée et réduit les déplacements autour de la palette
- Sensible au poids: il soulève et abaisse la palette en fonction des variations de poids et maintient le dessus de la charge à une hauteur pratique pour travailler
- Sa table tournante minimise les déplacements ou les mouvements difficiles au cours du chargement
- Permet de charger et de décharger à partir du côté le plus près et à une hauteur pratique
- Capacité de trois positions, réglables sans changer la pression d'air
- Conçu pour le travail avec manomètre personnalisé facile à lire Unilift de Bishamon
- Réglage de la capacité de pression d'air: 10-60 PSI
- Exigences d'air en atelier: air sec et propre, 60 PSI
- Cadre robuste d'acier de construction mesurant à la base 24 1/3" x 49"; le diamètre de la table tournante est de 43"
- Poids du produit: 500 lb
- Course verticale levée: 20"
- Capacité de nivelage automatique minimum: 250 lb
- Pression d'air interne maximale: 135 PSI
- Capacité de nivelage automatique maximum: 3500 lb
- Capacité: 4000 lb
- Hauteur élevée: 30,5"
- Hauteur abaissée: 10,5"



Bishamon

No modèle	No fab	Description	Matériau du cadre
LT459	EZ-LOADER	Lève-palettes	Acier
LV437	EZ LOADER-E	Positionneur pour palette à nivellement automatique - plateforme en acier inoxydable	Acier
LV438	EZ-LOADER-SS	Positionneur pour palette à nivellement automatique - 100% acier inoxydable	Acier inoxydable

LÈVE-PALETTE MANUEL À CISEAUX

- Pointe de fourche fermée et châssis renforcé assurant une performance longue durée
- Poignée ergonomique et confortable
- Cylindre unique pour une durabilité accrue et moins d'entretien
- Capacité: 3300 lb
- Hauteur élevée: 31,5"
- Hauteur abaissée: 3,35"
- Matériau du cadre: Acier
- Roues/rouleaux: Polyuréthane
- Hauteur du mat allongé: 65,5"



MP565

No modèle	Dimensions de la plateforme
MP565	20-1/4" lo x 45-1/4" la
MP566	27" lo x 45-1/4" la

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



MA442

WESCO

No modèle	Hauteur de table abaissée"	Hauteur de table élevée"	Dim table Longueur" x Largeur"	Capacité lb	Poids lb
MA433	28 1/2	46	16 x 16	200	54
MA434	30 1/2	47 1/2	18 x 18	500	122
MA435	30 1/2	47 1/2	18 x 36	1000	168
MA442	30 1/2	47 1/2	36 x 24	2000	225
MA443	30 1/2	47 1/2	48 x 32	2000	350

Autres dimensions et capacités offertes

PLATEFORME DE LEVAGE À RESSORTS

- Amortisseur et ressorts robustes permettant de maintenir le dessus de la charge à une hauteur pratique pour travailler en soulevant et abaissant la palette en fonction des variations de poids
- Entrées intégrées pour chariot élévateur, ce qui facilite les déplacements
- Table tournante pour minimiser le mouvement du travailleur
- Design ergonomique qui aide à prévenir les blessures au travail
- Facile à assembler
- Dimensions de la plateforme: 43-5/8" lo x 43-5/8" la
- Capacité: 4400 lb
- Hauteur élevée: 27,75"
- Hauteur abaissée: 9,5"
- Matériau du cadre: Acier
- Dimensions du cadre de la base: 45-1/4" lo x 36-3/4" la

No modèle M0787



KLETON



TABLES ÉLEVATRICES EN CISEAUX À BLOC-PILE

- Rayon de virage: 61,5"
- Moteur de levage: 0,6 kW
- Tension du bloc-pile (V/Ah): 12 V/52 Ah
- Longueur hors tout: 67,5"



LU113

No modèle	Longueur de fourche"	Largeur du cadre"
LU113	46	20,5
LU114	46	27

TABLES ÉLEVATRICES DANDY LIFT^{MC}

- Dandy Lift^{MC} constitue la solution idéale pour un levage fiable et économique pour des années de service
- Les points d'articulation ont des chevilles robustes insérées dans des roulements lubrifiés à vie
- Commandes simples et regroupées rendant l'appareil très facile à manoeuvrer
- Tiges et pistons chromés à l'épreuve de la rouille et de la corrosion pour assurer une grande fiabilité à long terme
- Cylindres effilés aux parois épaisses améliorant la performance et la durée des joints



MA431

SOUTHWORTH

No modèle	Hauteur plateforme abaissée"	Hauteur plateforme élevée"	Dim. de plateforme largeur" longueur"	Capacité lb
MA431	8 3/10	29	17 7/10 28	330
MA432	9 1/2	31 4/5	19 7/10 31 1/2	550
MA421	13 3/5	49 4/5	23 3/5 35 4/5	770
MA422	11 4/5	36 3/5	23 3/5 35 4/5	1100
MA423	13	40 1/5	23 3/5 39 2/5	1760