

TRANSPALETTE HYDRAULIQUE SUPER ROBUSTE

- Roues directrices et rouleaux super robustes, entièrement en acier, qui offrent une performance et une mobilité maximales
- Rouleaux doubles pour déplacer facilement les charges extra lourdes
- Rouleaux en plastique robuste qui facilitent l'entrée et la sortie des palettes
- Fourches de 158,75 mm (6 1/4") de large
- Couleur: bleu foncé
- **Garantie limitée de deux ans**



KLETON

No modèle	Fourche abaissée"	Fourche élevée"	Largeur du cadre"	Longueur des fourches"	Capacité lb	Prix /Chacun
ML994	3	73/8	27	48	11 000	

TRANSPALETTE HYDRAULIQUE À PROFIL BAS

- Permet la manipulation de palettes et de conteneurs qui sont plus bas que la hauteur standard
- Bande de roulement en polyuréthane robuste liée au noyau en fonte des roues directrices et rouleaux entièrement en acier qui offrent une performance supérieure
- Rampe de sortie de 1,5" qui facilite la sortie des palettes
- Fourches de 152 mm (6") de large
- Couleur: orange
- **Garantie limitée de deux ans**



KLETON

No modèle	Fourches abaissées"	Fourches élevées"	Largeur du cadre"	Longueur des fourches"	Capacité lb	Prix /Chacun
MN061	2	5 1/2	27	48	5500	

TRANSPALETTES HYDRAULIQUES GALVANISÉES

- Roues directrices et rouleaux entièrement en nylon robuste qui offrent une performance et une mobilité supérieures
- Rouleau en nylon qui facilite l'entrée et la sortie des palettes
- Fourches de 158,75 mm (6 1/4") de large
- Hauteur abaissée du transpalette: 3"
- Hauteur élevée du transpalette: 7 1/16"
- Capacité: jusqu'à 5500 lb
- Fini galvanisé qui offre une résistance à la corrosion et est idéal pour les conditions mouillées et froides
- **Garantie limitée de deux ans**



KLETON

No modèle	Largeur du cadre"	Longueur des fourches"	Capacité lb	Prix /Chacun
MN059	27	48	5500	
MN648	27	42	5500	

TRANSPALETTE HYDRAULIQUE EN ACIER INOXYDABLE

- Roues directrices et rouleaux entièrement en nylon robuste qui offrent une performance et une mobilité supérieures
- Rouleau en nylon qui facilite l'entrée et la sortie des palettes
- Fourches de 158,75 mm (6 1/4") de large
- L'acier inoxydable 304 est idéal pour les utilisations médicales, sanitaires, alimentaires, pharmaceutiques, et pour les conditions mouillées et froides
- Comprend des fourches, un cadre et une poignée en acier inoxydable
- **Garantie limitée de deux ans**



KLETON

No modèle	Fourches abaissées"	Fourches élevées"	Largeur du cadre"	Longueur des fourches"	Capacité lb	Prix /Chacun
MN060	3	7 1/16	27	48	5500	

TRANSPALETTE HYDRAULIQUE À BALANCE NUMÉRIQUE

- Permet de peser des palettes et des conteneurs lors de leur manipulation
- Balance numérique Mettler Toledo approuvée cUL qui offre une précision maximale sur le poids des charges
- Bande de roulement en polyuréthane robuste liée au noyau en fonte des roues directrices et rouleaux qui offrent une performance supérieure
- Rouleaux en nylon qui facilitent l'entrée et la sortie des palettes
- Largeur des fourches: 6-5/8"
- Hauteur abaissée: 3"
- Hauteur élevée: 7 11/16"
- **Garantie limitée de deux ans**



KLETON

No modèle	Largeur du cadre"	Longueur des fourches"	Capacité lb	Prix /Chacun
MN705	27	44,5	4400	

TRANSPALETTE HYDRAULIQUE MULTIDIRECTIONNEL

- Des rouleaux Transrollers permettent des mouvements latéraux en plus du mouvement avant-arrière
- Bande de roulement en polyuréthane robuste liée au noyau en fonte des roues directrices qui offrent une performance supérieure
- Rouleaux de charge doubles, un avec bande de roulement en polyuréthane lié au noyau en fonte et un en nylon pour déplacer facilement les charges extra lourdes
- Rampe de sortie de 2 1/5" qui facilite la sortie des palettes
- Fourches de 158,75 mm (6 1/4") de large
- Hauteur abaissée du transpalette: 3"
- Hauteur élevée du transpalette: 7 1/2"
- Capacité: jusqu'à 5500 lb en mode standard et jusqu'à 3300 lb en mode latéral
- Couleur: orange
- **Garantie limitée de deux ans**



KLETON

No modèle	Largeur du cadre"	Longueur des fourches"	Prix /Chacun
MN062	27	48	