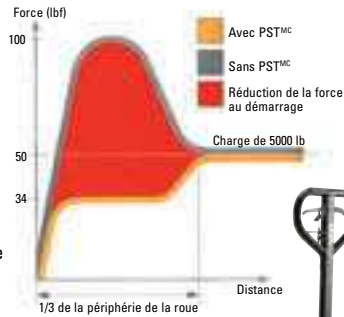


TRANSPALETTES

TRANSPALETTES POWER-START-TECHNOLOGY™

Le bon outil pour transporter les palettes de façon ergonomique!

- Réduit la résistance du départ même si le transpalette est lourdement chargée
- Choisissez la direction de la charge par le réglage de la poignée, pressez la poignée, pompez la barre de remorquage et le transpalette avance
- Lorsque l'on presse la poignée vers le bas et que la barre de remorquage se lève, le transpalette avance dans la même direction que les fourches



GARANTIE LIMITÉE DE 2 ANS

LIFTRITE



CARACTÉRISTIQUES:

- Fourches de 27" x 48"
- Hauteur minimale de la fourche: 3"
- Hauteur maximale de la fourche: 7 1/2"
- Capacité: 5000 lb
- Poids: 188 lb

No modèle MH736

TRANSPALETTES HYDRAULIQUES LIFT-RITE™ À PROFILS BAS

- Capacité: 5000 lb
- Roues en polyuréthane et roulettes en acier
- Largeur du cadre: 27"
- Longueur des fourches: 48"

No modèle	Hauteur abaissée"	Hauteur élevée"	Poids lb	Description
MH735	1 3/4	6 1/2	175	Profil bas
MH734	2	6 3/4	175	Profil très bas



LIFTRITE

GARANTIE LIMITÉE DE 2 ANS

CHARIOTS HYDRAULIQUES

- Permet de les entrer dans des palettes et des paniers différents
- De conception légère, facile à manœuvrer avec une configuration de direction de style transpalette
- Cylindre robuste et fiable
- Le mécanisme de levage rapide sur les transpalettes manuels permet d'élever les charges de moins de 400 lb en 24 coups et les charges plus lourdes en 72 coups
- Le bloc d'alimentation à batterie autonome (modèles électriques) élimine la source d'alimentation ou les problèmes de cordon électrique

No modèle	Dim des fourches"	Poids lb
CHARIOTS MANUELS		
MH748	20 1/2 x 48	330
MH749	27 x 48	340

- Chargeur de batterie automatique intégré et indicateur de charge (modèles électriques)
- La conception de la cloison élevée offre une meilleure surface et un endroit ergonomique pour le chargeur de batterie automatique et une vue claire de la charge
- Centre de gravité de la charge: 24"
- Hauteur abaissée: 3 1/4", hauteur élevée: 31 1/2"
- Roulettes porteuses en polyuréthane de 8" et rouleur porteur en polyuréthane de 3"
- Capacité: 3000 lb

No modèle	Dim des fourches"	Poids lb
CHARIOTS ÉLECTRIQUES		
MH796	20 1/2 x 48	430
MH797	27 x 48	440



LIFTRITE

GARANTIE LIMITÉE DE 2 ANS

TRANSPALETTES LIFT-RITE® DE TITAN

- Nouvelle pompe monobloc pour plus de performance et de fiabilité
- Poignées ergonomiques et roues porteuses articulées incluses
- Hauteur abaissée de la fourche de 3", hauteur élevée de la fourche 7 3/4"
- Largeur d'une fourche: 7"
- Capacité: 5500 lb

No modèle	Largeur du cadre"	Longueur des fourches"	Poids lb
ML052	20 1/2	36	142
ML053	20 1/2	42	147
ML054	20 1/2	48	152
ML055	27 1/2	36	147
ML056	27 1/2	42	157
ML057	27 1/2	48	167

Note: grandeurs disponibles selon vos spécifications



GARANTIE LIMITÉE DE 2 ANS

TITAN

TRANSPALETTES HYDRAULIQUES LIFT-RITE™ À QUATRE ENTRÉES

- Hauteur des fourches abaissée: 2"; hauteur des fourches levée: 6 3/4"
- Largeur des fourches: 6"
- Capacité: 5000 lb

No modèle	Largeur du cadre"	Longueur des fourches"	Poids lb
MH737	33	48	205



GARANTIE LIMITÉE DE 2 ANS

LIFTRITE

TRANSPALETTE PLAQUÉ GALVANISÉ

- Conçu pour résister aux endroits corrosifs et humides
- Idéal pour les utilisations chimiques et pharmaceutiques et pour les lavages à grande eau
- Les roues directrices et porteuses sont en nylon pour offrir de la durabilité dans les environnements froids
- Longueur des fourches: 48"
- Largeur hors tout des fourches: 27"
- Capacité de charge: 5500 lb
- Hauteur abaissée des fourches: 2 7/8"
- Hauteur relevée des fourches: 7 3/4"
- Poids: 327 lb
- Non approuvées pour les salles propres

No modèle MK830

vestil



TRANSPALETTES EN ACIER INOXYDABLE

- Idéals pour les utilisations sanitaires, pharmaceutiques médicales, alimentaires et dans les endroits humides
- Offerts avec cadre et fourches en acier inoxydable 304 ou construits entièrement en acier inoxydable
- Les unités entièrement en acier inoxydable sont idéales pour le service alimentaire lorsque combinées avec une huile hydraulique acceptée pour le domaine alimentaire
- Tous les modèles sont munis de roues porteuses et directrices en nylon
- Hauteur des fourches: 2 7/8" minimum, 7 3/4" maximum
- Capacité: 5500 lb
- Non approuvées pour les salles propres



vestil

No modèle	Description	Dimensions hors tout des fourches		Poids lb
		largeur"	longueur"	
MK827	Cadre et fourche en acier inoxydable	27	x 48	327
MK828	Entièrement en acier inoxydable	27	x 48	327
MK829	Entièrement en acier inoxydable	20	x 48	300