

LEVAGE, POSITIONNEMENT & EMPILEMENT

TRANSPALETTES SEMI-ÉLECTRIQUE

- Pompe de levage manuelle de style transpalette standard pour lever et abaisser les chargements, déplacement autopropulsé facilitant le transport des marchandises
- Embrayage électrique, levage manuel
- Chargeur intégré
- Indicateur de pile faible
- Arrêt automatique augmentant la durée de vie de la pile
- Roulettes de suspension pour un meilleur rendement avec les obstacles, une meilleure stabilité et moins de bruit
- Tranpalette semi-électrique conçu comme une alternative économique aux modèles électriques plus coûteux
- Roue de direction: 8" x 2"
- Rouleaux de chargement: 3" x 3,7"
- Rayon de rotation: 60"
- Vitesse de déplacement: 2,6/2,8 mph
- Tension de la pile: 2 x 12 V/38 Ah
- Capacité: 3300 lb
- Largeur de fourche: 6,3"



No modèle	Hauteur des fourches abaissée"	Hauteur des fourches élevée"	Longueur de fourche"	Largeur du cadre"	Poids lb	Prix /Chacun
LU022	3,25	7,75	48	21,25	365	
LT470	3,25	7,75	48	27	385	

TRANSPALETTES ÉLECTRIQUE AUTOPROPULSÉ "RIDE-ON"

- Modèles à levage entièrement électrique et déplacement autopropulsé, avec une plateforme de transport pour l'utilisateur en option, permettant une manipulation sécuritaire et plus efficace du chargement
- Système d'embrayage c.a.
- Conducteur à pied en option a/bras de sécurité pliants
- Interrupteur à clé, interrupteur d'urgence et indicateur de pile faible
- Porte-boisson
- Compartiment de pile à dimensions standards
- Roue d'embrayage: 9,1" dia. x 3"
- Rouleaux de chargement: 3,2" dia. x 4,3"
- Roue d'embrayage/rouleaux de chargement: polyuréthane
- Tension de la pile: 24 V/175 Ah (industriel)
- Poids de la pile: 440 lb
- Capacité: 4400 lbs
- Largeur de fourche: 6,8"



No modèle	Hauteur des fourches abaissée"	Hauteur des fourches élevée"	Longueur de fourche"	Largeur du cadre"	Poids lb	Prix /Chacun
LU027	3,27	4,7	48	21,3	1295	
LU028	3,27	4,7	48	27	1342	

TRANSPALETTES À FREIN AUTOMOBILE ECO I-55

- Acier profilé en C • Fourches renforcées
- Pompe de qualité conçue en Allemagne
- Plaque de chevauchement robuste
- Poignée ergonomique coussinée
- Commande au bout des doigts à trois position
- Tiges à pousser ajustables
- Fini à revêtement en poudre de haute qualité
- Poignée pivotante sur 200 degrés
- Roues en caoutchouc et rouleaux de chargement en polyuréthane
- Capacité: 5500 lb
- Largeur de fourche: 6,3"



No modèle	Hauteur des fourches abaissée"	Hauteur des fourches élevée"	Longueur de fourche"	Largeur du cadre"	Prix /Chacun
LU001	2,9	7,9	48	20,5	
LU002	2,9	7,9	48	27	

TRANSPALETTES HYDRAULIQUES À 4 ENTRÉES

- Peut saisir la palette des 4 côtés
- Fourche renforcée
- Barres de connexion de la fourche ajustables
- Roues de charge de 1,70" en acier
- Roues directrices 6" en polyuréthane
- Capacité : 4000 lb
- Garantie limitée de 3 ans

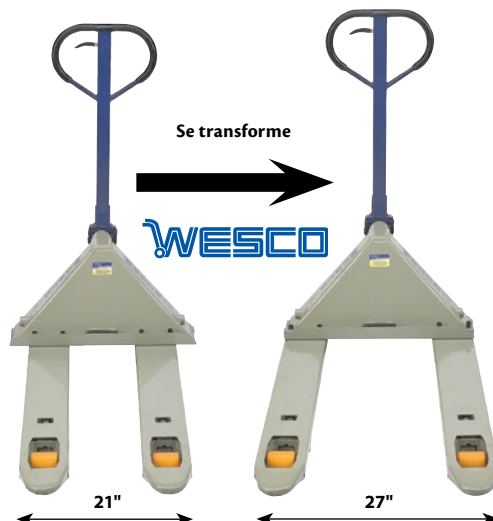


No modèle	No fab	Largeur du cadre"	Longueur des fourches"	Poids lb	Prix /Chacun
MN136	273400	33	48	241	

TRANSPALETTES À LARGEUR RÉGLABLE

- La largeur d'une fourche à l'autre s'ajuste de 21" à 27"
- Longueur de fourche: 48"
- Roue directrice en polyuréthane moulé de 7"
- Roues porteuses en polyuréthane moulé de 3"
- Hauteur élevée: 7 3/4"
- Hauteur abaissée: 3"
- Largeur d'une fourche: 6"
- Capacité: 5500 lb
- Garantie limitée de 5 ans

No modèle MI820 Prix/Chacun \$



TRANSPALETTES HYDRAULIQUES À PROFIL TRÈS BAS

- Roues en polyuréthane et roulettes en acier
- Hauteur des fourches levées: 6 1/2"
- Hauteur des fourches abaissées: 1 3/4"
- Capacité: 5000 lb
- Garantie limitée de deux ans



No modèle	Largeur du cadre"	Longueur des fourches"	Poids lb	Prix /Chacun
MH735	27	48	175	