



Transpalette haute levée électrique en inox

Transpalette inox conforme pour l'industrie alimentaire

Départ usine **3 semaines** **LIVRAISON GRATUITE***

Points forts du produit

- Transpalette haute levée électrique inox 304 pour l'agroalimentaire
- Transpalette robuste conçu pour les milieux humides, corrosifs ou salins
- Pompe à levée rapide standard avec poignée ergonomique et pratique
- Levée électrique d'une hauteur comprise entre 90 et 800 mm
- Disponible en matière tout inox ou semi-inox

Description

Transpalette haute levée électrique en acier inoxydable 304 (modèle semi-inox et modèle tout inox) d'une capacité de charge de 1000 kg.

Les modèles sont conformes aux normes d'hygiènes exigées en industries agroalimentaires.

Ils sont utilisables en milieux humides, corrosifs ou salins.

Pompe à levée rapide standard avec poignée ergonomique et pratique.

La poignée permet de réguler la vitesse souhaitée.

La levée se règle électriquement et sa hauteur est réglable entre 90 mm et 800 mm.

Les deux modèles proposés admettent une charge de 1000 kg.

Batterie 50 Ah/5h + Chargeur intégré 12V/5A.

Équipé d'un roulement à billes étanches.

Roues directrices Ø 180 mm en nylon.

Galets : simple en nylon

Sur demande : inox de qualité 316

** Livraison gratuite en France métropolitaine hors Corse et îles.*

Certifications

Garantie **1 an**  

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	MATIÈRE	CHARGE (KG)	HAUT. MAX. LEVÉE (MM)	TYPE DE LEVÉE	TYPE DE ROUES	QUALITÉ INOX	CHARGEUR	CAPACITÉ BATTERIE	DIM. FOURCHES LXL (MM)	POIDS (KG)
10.6948.03	Tout inox	1000	800	Electrique	Nylon	304	12V/5A	50 Ah/5h	1200 x 560	135
10.6948.04	Semi-inox	1000	800	Electrique	Nylon	304	12V/5A	50 Ah/5h	1200 x 560	135

Voir en ligne Transpalette haute levée électrique en inox

[Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)