

Transpalettes haute levée semi-inox et inox



Garantie
2 ans



Permettent de lever les charges à hauteur de travail. Idéal pour les applications répétitives telles que l'approvisionnement de chaînes de production en milieu humides.

Certifiés ATEX.

Performance

- Embouts de fourches fermés pour éviter les projections.
- Vérin hydraulique à 1 piston évitant les fuites.
- Équipés de 2 stabilisateurs latéraux à l'arrière qui empêchent l'appareil de basculer sur le côté dès 400 mm de levée. Sabots à l'avant permettant à l'appareil de s'ancrer au sol à la levée.
- Levée commandée manuellement par timon et descente manuelle par levier.
- Chaînes de masse en inox.



Modèle semi-inox

- Adaptés aux milieux humides.
- Châssis, timon, roulements en inox 304.
- Ciseaux, bras, support de pompe galvanisés à chaud.
- Pompe hydraulique zinguée recouverte d'une peinture galvanisée à froid.

Modèle inox

- Adaptés aux milieux extrêmement humides et corrosifs.
- Entièrement en inox 304. Ultra résistants, finition microbillée aspect mat.

Entretien et garantie

- Garantie 2 ans hors pièces d'usure.

Par ailleurs, comme rien ne devrait justifier de jeter un produit sous prétexte qu'il soit abîmé, nous sommes en capacité de remettre en état d'usage tous les matériels de notre fabrication et ce, sans limite

Caractéristiques techniques

Références	Modèle	Atex	CU (kg)	Longueur fourches (mm)	Ecartement (mm)	Hauteur fourches mini/maxi (mm)	Vitesse de levée avec/sans charge	Poids (kg)
960 400 0005	Semi-inox	Zone 2 ⁽¹⁾	1000	1200	Extérieur : 560 mm	88/800	14/28 coups de pédale	122
960 400 0006		Zone 1 ⁽²⁾						
960 400 0007	Inox	Zone 2 ⁽¹⁾						
960 400 0008		Zone 1 ⁽²⁾						

⁽¹⁾ Zone 2 : 2 II 3G IIB T4 gaz et zones 22 II 3D IIIB T 135° poussières

⁽²⁾ Zone 1 : 1 II 2G IIB T4 gaz et zones 21 II 2D IIIB T135° poussières