

TRANSPALETTES



1000 KG

Haute levée manuelle Inox 304 ou semi Inox 304

- Equipés d'embouts de fourches couverts pour éviter les projections.
- Vérin hydraulique à 1 piston évitant les fuites.
- SÉCURITÉ :
2 stabilisateurs latéraux à l'arrière viennent en appui complet au sol et empêchent l'appareil de rouler dès 400 mm de levée. Equipés de sabots bloquant l'ensemble au sol une fois la charge en hauteur.
- Livrés montés avec un manuel d'utilisation et certificat CE en français.
- Levée commandée manuellement par un timon et descente manuelle par levier.
- ATEX sur demande

Modèle semi inox 304 :

- Adapté pour les 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 304 :

- Adapté pour les milieux extrêmement humides et corrosifs.
- Entièrement en acier inox 304 ultrarésistant, finition microbillée aspect mat.



Référence	Matière	Hauteur fourches mini/maxi	Longueur fourches	Longueur totale	Fourches écartement extérieur	Vitesse de levée sans / avec charge	Poids kg
855 010 418	Semi Inox	88 / 800 mm	1200 mm	1655 mm	560 mm	14 / 28 cps	122
855 010 419	Inox						

AUTRES MODÈLES DISPONIBLES



Transpalette haute levée
électrique semi-inox



Transpalette haute levée
électrique inox