



## TRANSPALETTE MANUEL EN ACIER INOXYDABLE

Ce transpalette manuel de haute capacité de levage est idéal spécialement pour les industries de la pêche, les industries alimentaires et les industries pharmaceutiques, à savoir tous les milieux où les normes sanitaires sont particulièrement strictes.

Le transpalette est réalisé en acier inoxydable (Inox) et il peut donc supporter les milieux humides ou agressifs et être soumis aux procédures de nettoyage. Pour les milieux particulièrement agressifs, le transpalette peut être fabriqué en acier inoxydable résistant aux acides. Cet élévateur manuel est doté de la fonction «quick lift».

Une poignée de relâchement contrôle la descente de la charge, ce qui permet à l'opérateur d'augmenter la vitesse de descente à tout niveau.

Le châssis, le timon, les arbres, les axes, les pièces moulés et les vis de la transpalette sont tous en acier inoxydable. Le vérin de levage, les jambes à ciseaux et le logement de batterie sont aussi en acier inoxydable.

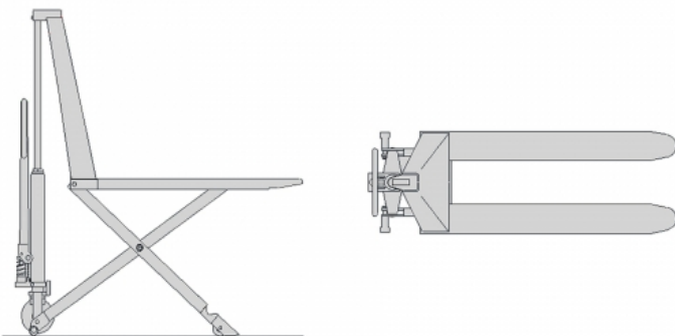
- ✓ **CAPACITÉ JUSQU'À 1.000 KG**
- ✓ **EXÉCUTIONS SPÉCIALES SUR DEMANDE**
- ✓ **DIMENSIONS SPÉCIALES SUR DEMANDE**

## QUELQUES OPTIONS



**UTILISATION CHAMBRE FROIDE**

<b>Type</b>	Transpalettes INOX	<b>Catégorie</b>	Transpalettes INOX manuels et semi-électriques
<b>Capacité (Kg)</b>	1000	<b>Levage (mm)</b>	800



## Caractéristiques

Capacité	1000 kg
Largeur externe	560 mm
Taille de fourche	1200 mm
Hauteur fourches abaissées	90 mm
Roues de direction	Nylon
Rouleaux de charge	Nylon
Poids	135 kg