

# Transpalette semi-électrique à ciseaux - INOX - CMU:1000kg - hauteur de levage: 800mm



## Références du produit

Reference: MAN25593

EAN13: -

UPC: -

## Description du produit

Capacité de charge: 1000 kg Centre de gravité: 600 mm Type de pompe: électrique  
Hauteur de levée libre: 400 mm Hauteur de levage: 800 mm Longueur des fourches:  
1200 mm Hauteur maximale (avec poignée): 1230 mm Hauteur maximale: 1670 mm  
Longueur totale du transpalette: 1650 mm Largeur totale: 560 mm Largeur minimale  
du passage: 1890 mm Poids propre: 156 kg Capacité de la batterie: 50 Ah Matériel  
des roues directrices: polyuréthane Matériel des roues de fourche: nylon Puissance  
du moteur de levage: 0,8 kw Avec chargeur externe Aisi 304

## Caractéristiques

CMU (en kg): 1000

Largeur totale (mm): 560

Hauteur de levage (mm): 800

Longueur des fourches (mm): 1200

Hauteur maximum (mm): 1670

longueur totale (mm): 1650

## Images

