

# Transpalette manuel - roues directrices caoutchouc - ACIER - CMU:2500kg - longueur de fourches 1150 mm



## Références du produit

Reference: MAN25558

EAN13: -

UPC: -

## Description du produit

Capacité de charge: 2500 kg Centre de gravité: 575 mm Type de pompe: standard  
Hauteur minimale: 85 mm Hauteur de levage: 200 mm Longueur des fourches: 1150 mm  
Hauteur maximale (avec poignée): 1160 mm Longueur totale du transpalette: 1550 mm  
Largeur totale: 525 mm Poids propre: 63 kg Matériel des roues directrices: caoutchouc  
Matériel des roues de fourche: tandem/nylon

## Caractéristiques

CMU (en kg): 2500  
Largeur totale (mm): 525  
H (hauteur) min mm: 85  
Centre de gravité (mm): 575  
Hauteur de levage (mm): 200  
Longueur des fourches (mm): 1150  
Type de pompe: Standard  
Hauteur maximum (mm): 1160  
longueur totale (mm): 1550  
Roulette (matière fourchette): tandem-nylon

## Images

