

Transpalette manuel à ciseaux - ACIER - CMU:1000kg - hauteur de levage 800mm



Références du produit

Reference: MAN25587

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

Capacité de charge: 1000 kg Centre de gravité: 600 mm Type de pompe: levée rapide Hauteur de levée libre: 400 mm Hauteur de levage: 800 mm Longueur des fourches: 1170 mm Hauteur maximale (avec poignée): 1230 mm Hauteur maximale: 1650 mm Longueur totale du transpalette: 1570 mm Largeur totale: 540 mm Largeur minimale du passage: 1890 mm Poids propre: 119 kg Matériel des roues directrices: polyuréthane Matériel des roues de fourche: simple/polyuréthane

Caractéristiques

CMU (en kg): 1000
Largeur totale (mm): 540
H (hauteur) min mm: 400
Centre de gravité (mm): 600
Hauteur de levage (mm): 800
Longueur des fourches (mm): 1170
Type de pompe: levée rapide
Hauteur maximum (mm): 1650
longueur totale (mm): 1570
Roulette (matière fourchette): simple

Images

