

Transpalette semi-electrique - levage manuel direction éléctrique - CMU:1500kg - longueur de fourches 1150 mm



Références du produit

Reference: MAN25559

EAN13: -UPC: -

Description du produit

Capacité de charge: 1500 kg Centre de gravité: 565 mm Type de pompe: standard Hauteur minimale: 85 mm Hauteur de levage: 200 mm Longueur des fourches: 1150 mm Hauteur maximale (avec poignée): 1240 mm Longueur totale du transpalette: 1580 mm Largeur totale: 560 mm Poids propre: 140 kg Matériel des roues directrices: polyuréthane Matériel des roues de fourche: tandem-polyuréthane

Caractéristiques

CMU (en kg): 1500

Largeur totale (mm): 560 H (hauteur) min mm: 85 Centre de gravité (mm): 565 Hauteur de levage (mm): 200

Longueur des fourches (mm): 1150

Type de pompe: Standard Hauteur maximum (mm): 1240 longueur totale (mm): 1580

Roulette (matière fourchette): tandem-polyuréthane

Images



