

Fiche technique

fetra...



Transpalette à ciseaux avec dossier de poussée

Configuration:

Très stable, peut être déplacé même chargé en position haute. Châssis et fourches en tôle d'acier, revêtement époxy anthracite RAL 7016. Dossier de poussée très solide, pompe hydraulique avec piston chromé, montée par pédale, descente par molette. 2 roues pivotantes. Roues directrices polyuréthane 150 x 40 mm et 2 boggies en Nylon 70 x 65 mm, roues pivotantes avec freins.

Détails techniques

Charge	500 kg
Hauteur de levée	85-830 mm
Longueur fourches	1115 mm
Largeur fourches	153 mm
Largeur de portée	526 mm
Longueur totale	1550 mm
Largueur totale	526 mm
Pays d'origine	Chine
Tarif douanier	8427900080
Garantie	2
EAN-Code	4017976068206
N° article	6820