



Description du produit

Transpalette à ciseaux avec dossier de poussée charge 1000 kg, roues polyuréthane / nylon.

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.

Spécifications

Classification d'article: Nouveau

Exécution: hauteurs de lever 85-830 mm

Roues derrière: 2 roues pivotantes, polyéthylène, 150*50 mm avec frein

Couleurs RAL: 5007

Longueur (mm): 1550

Largeur (mm): 526

Capacité de charge (kg): 1000

Levée: 85

Le code EAN 8719424210927

Type: à grande levée

Roues devant: rouleurs fourche: nylon tandem 70*65 mm

Couleur: bleu

Traitement de surface: revêtement en poudre

Longueur intérieur (mm): 1150

Largeur intérieurs (mm): 153

Poids (kg): 135

Type Numéro: 856820

Scan de QR-code voor meer informatie

