



Description du produit

Chariot élévateur hydraulique à main avec une capacité de charge jusqu'à 1000 kg. Pompe hydraulique manuelle avec cylindres chromés et soupape de surpression. Pour une utilisation régulière comme chariot de levage et de transport. Construction stable en acier profilé avec poignées de poussée en tube d'acier, revêtement par poudre anthracite RAL 7016. Pompe hydraulique avec cylindres chromés et soupape de surpression. Commande par timon. Vanne de descente par levier. 2 roulettes pivotantes, roues polyuréthane 150 x 40 mm et 2 galets à fourche nylon 80 x 70 mm. Roulettes pivotantes avec frein. Distance du centre de gravité : 585 mm. Levée par coup de timon : 20/12,5 mm

Longueur fourches : 1150 mm
Largeur fourches : 540 mm
Hauteur de levée : 90 à 1500 mm

Spécifications

Classification d'article: Nouveau	Type: gerbeur
Exécution: gerbeur hydraulique	Matériel: tube de matériel profiler acier
Roues devant: polyéthylène avec frein	Roues derrière: nylon
Couleur: anthracite	Couleurs RAL: 7016
Traitement de surface: revêtement en poudre	Longueur (mm): 1600
Longueur intérieur (mm): 1150	Largeur (mm): 795
Hauteur (mm): 2010	Capacité de charge (kg): 1000
Réalisation: gerbeur	Poids (kg): 220
Options: fourche standard	Type Numéro: 856855
Hauteur min (mm): 90	Hauteur max (mm): 1500
Le code EAN 8719424022469	

Scan de QR-code voor meer informatie

