



Description du produit

Chariot élévateur manuel avec treuil manuel. 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. Absolument sans entretien. Entraînement de levage par treuil manuel de sécurité. Les fourches sont réglables. 2 roulettes pivotantes, roues polyuréthane 150 x 40 mm, et 2 galets à fourche nylon 80 x 47 mm. Roulettes pivotantes avec frein. Distance centre de gravité : 400/500 mm, levée par tour : 40/22 mm, hauteur totale : 2030 mm.

Hauteur de levée : 90 à 1560 mm

Longueur fourche : 800 mm

Largeur fourche : 150-690 mm

Spécifications

Classification d'article: Nouveau

Exécution: gerbeur à manivelle

Roues devant: polyéthylène avec frein

Couleur: anthracite

Traitement de surface: revêtement en poudre

Longueur intérieur (mm): 800

Hauteur (mm): 2030

Réalisation: gerbeur

Options: fourche court

Hauteur min (mm): 90

Le code EAN 8719424022438

Type: gerbeur

Matériel: tube de matériel profiler acier

Roues derrière: nylon

Couleurs RAL: 7016

Longueur (mm): 1350

Largeur (mm): 725

Capacité de charge (kg): 250

Poids (kg): 140

Type Numéro: 856851

Hauteur max (mm): 1560

Scan de QR-code voor meer informatie

