

VARIOfit diable à patins en aluminium

force 200 kg, pelle largeur x profondeur 320 x 250 mm, roues avec bandage caoutchouc plein sur jante plastique

Numéro d'article: 202889



VARIOfit



12 YEARS WARRANTY



VARIOfit Diabie à patins en aluminium

Force 200 kg




diabie à patins en aluminium

- force 200 kg
- pelle largeur x profondeur 320 x 250 mm
- structure en aluminium (soudé)
- hauteur x largeur 1300 x 558 mm
- protection contre les blessures grâce aux poignées de sécurité en plastique haute résistance
- roues avec bandage caoutchouc plein sur jante plastique
- Ø de roue 260 mm
- moyeu avec roulement à billes
- 12 années de garantie



Détails techniques

appareil de manutention	diabie de manutention	pneumatique	caoutchouc plein
type de diabie de manutention	diabie à patins	roulement	roulement à billes
charge	200 kg	Ø de roue	260 mm
largeur de pelle	320 mm	matériau de jante	plastique
profondeur de pelle	250 mm	poignée de sécurité	oui
matériau	aluminium	hauteur	1300 mm
matériau de finition	soudé	largeur	558 mm
rabattable	non	garantie	12 années
patins pour escaliers	oui	Poids	14 kg

Accessoires

202871		Patins glissants pour diabie à patins, en plastique
500327		Poignées pour diabie d'empilage, avec étrier sécurité, en plastique
521537		bandage increvable, pour diabie de manutention, bandage caoutchouc plein, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal

Cela s'adapte aussi ...

149740		bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 320 x 400 x 300 mm, en polypropylène en gris/bleu, Parois plein, fond plein
510925		transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage caoutchouc plein, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 77 x 82 mm