

fetra diable pour appareils

force 400 kg, pelle largeur x profondeur 550 x 190 mm, protection de la charge avec revêtement en caoutchouc sur la pelle et les lisses, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5007 bleu brillant, avec bandage air, 2 roues porteuses

Numéro d'article: 119173



fetra
Transportgeräte



fetra Diabie pour appareils

Force 400 kg



diabie pour appareils

- force 400 kg
- pelle largeur x profondeur 550 x 190 mm
- hauteur x largeur 1300 x 700 mm
- équipé de avec roues porteuses
- protection de la charge avec revêtement en caoutchouc sur la pelle et les lisses
- structure en acier, soudé
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5007 bleu brillant
- poignées de sécurité en plastique haute résistance, à hauteur réglable et pivotantes
- avec bandage air
- moyeu avec roulement à rouleaux
- 2 roues porteuses
- 10 années de garantie

Détails techniques

appareil de manutention	diable de manutention	Roue porteuse	2 roues porteuses
type de diable de manutention	diable pour appareils	poignée de sécurité	oui
charge	400 kg	équipement diable	roues porteuses
matériau	acier	protection de la charge	revêtement en caoutchouc sur la pelle et les lisses
matériau de finition	soudé	hauteur	1300 mm
profondeur de pelle	190 mm	largeur	700 mm
rabattable	non	surface	finition peinture époxy
patins pour escaliers	oui	couleur	bleu brillant // RAL5007
pneumatique	air	garantie	10 années
roulement	roulement à rouleaux	Poids	39 kg

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