

fetra

benne roulante étanche à l'huile

hauteur x longueur x largeur 780 x 1359 x 713 mm, capacité 0,25 m³, force 750 kg, Structure robuste en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL5007 bleu brillant, soubassement roulettes et fourreaux de fourche



fetra
Transportgeräte



Numéro d'article: 118248



fetra Benne roulante étanche à l'huile

Adaptée aux charges moyennes

benne roulante étanche à l'huile

- hauteur x longueur x largeur 780 x 1359 x 713 mm
- hauteur d'arête de renversement 780 mm
- capacité 0,25 m³
- force 750 kg
- poids 65 kg
- épaisseur de matériau 2 mm
- Ø de roue 200 mm
- Fonction de basculement manuellement par la poignée au dos
- avec protection antibasculement
- étanche à l'huile
- Stabilité élevée grâce aux bords renforcés sur tout le pourtour
- Structure robuste en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL5007 bleu brillant
- soubassement roulettes et fourreaux de fourche
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes + poignée
- avec bandage élastomère thermoplastique

- moyeu avec roulement rainuré à billes
- roulettes pivotantes avec freins
- frein selon EN 1757-3
- 10 années de garantie

Détails techniques

type de récipient	bennes basculantes	robinet de vidange	non
capacité	0,25 m³	gerbable	non
hauteur	780 mm	emboîtable	non
longueur	1359 mm	poignée	poignée
largeur	713 mm	considération comme matière dang	non
charge	750 kg	surface	finition peinture époxy
hauteur d'arête de renversement	780 mm	couleur	bleu brillant // RAL5007
matériau	acier	couvercle	non
matériau de finition	soudé	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
propriété matériau	étanche à l'huile	pneumatique	élastomère thermoplastique
épaisseur de matériau bac de rét	2 mm	Ø de roue	200 mm
stabilité / renfort / entretoise	bords renforcés sur tout le pourtour	roulement	roulement rainuré à billes
fonction de basculement	manuellement	équipement roue	roulettes pivotantes avec freins
sécurité antibasculement	oui	norme	EN 1757-3 (frein)
possibilité de passage au-dessous	oui	garantie	10 années
soubassement	roulettes et fourreaux de fourche	Poids	65 kg

Cela s'adapte aussi ...

146387		cadre magnétique, DIN A5 dans format vertical/horizontal, cadre en noir, face arrière magnétique
300864		ralentisseur de circulation automobile, Pour vitesses < 20 km/h, élément de base, hauteur x largeur x profondeur 50 x 250 x 340 mm, en caoutchouc en jaune
559764		panneau d'interdiction, interdit aux véhicules de manutention, étiquette, en film plastique, surface Standard, diamètre 200 mm
564389		panneau d'avertissement, avertissement véhicules de manutention, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 200 x 200 mm