

Bauer

benne roulante imperméable KW-ET 250

hauteur x longueur x largeur 990 x 1115 x 820 mm, capacité 0,25 m³, force 300 kg, Structure robuste en acier avec laquage coloris RAL7021 gris noir, soubassement roulettes et fourreaux de fourche



Numéro d'article: 231511

Bauer Benne roulante imperméable KW-ET 250

vidage rapide grâce à la paroi de décharge inclinée

benne roulante imperméable

- Pour vidage au niveau du sol et par chariot élévateur
- hauteur x longueur x largeur 990 x 1115 x 820 mm
- hauteur d'arête de renversement 680 mm
- capacité 0,25 m³
- force 300 kg
- poids 75 kg
- hauteur d'entrée x largeur d'entrée 55 x 170 mm
- écartement fourreaux de fourche 465 mm
- Ø de roue 250 mm
- encliquetage automatique de la sécurité de basculement à ressort
- étanche à l'huile et à l'eau
- tôles latérales tôle pleine
- Stabilité élevée grâce aux bords renforcés sur tout le pourtour
- Structure robuste en acier avec laquage coloris RAL7021 gris noir
- soubassement roulettes et fourreaux de fourche
- 2 roues et 1 roulette pivotante + poignée
- avec bandage caoutchouc plein
- roulette pivotante avec frein

Détails techniques

type de récipient	bennes basculantes	possibilité de passage au-dessous	oui
capacité	0,25 m ³	soubassement	roulettes et fourreaux de fourche
hauteur	990 mm	hauteur des fourreaux de fourche	55 mm
longueur	1115 mm	largeur des fourreaux de fourche	170 mm
largeur	820 mm	écartement fourreaux de fourche	465 mm
charge	300 kg	poignée	poignée
hauteur d'arête de renversement	680 mm	surface	laqué
matériau	acier	couleur	gris noir // RAL7021
propriété matériau	étanche à l'huile et à l'eau	nombre/type de roulettes	2 roues et 1 roulette pivotante
exécution paroi	tôle pleine	pneumatique	caoutchouc plein
stabilité / renfort / entretoise	bords renforcés sur tout le pourtour	Ø de roue	250 mm
sécurité antibasculement	sécurité basculement à ressort	équipement roue	roulette pivotante avec frein
vidage au niveau du sol	oui	Poids	75 kg

Accessoires

500412



couvercle rabattable en deux parties, en acier, pour bennes roulantes 0,25 m³, avec revêtement en zinc anti-corrosion