

Bauer benne basculante KK 1000

hauteur x longueur x largeur 975 x 1420 x 1110 mm, capacité 1 m³, force 300 kg, Structure robuste en acier avec laquage coloris RAL7021 gris noir



Numéro d'article: 218378

Bauer Benne basculante KK 1000

pour faciliter la collecte et l'élimination des matériaux en vrac

benne basculante

- modèle en forme de caisse
- hauteur x longueur x largeur 975 x 1420 x 1110 mm
- hauteur d'arête de renversement 560 mm
- capacité 1 m³
- force 300 kg
- poids 138 kg
- hauteur d'entrée x largeur d'entrée 55 x 170 mm
- écartement fourreaux de fourche 725 mm
- Fonction de basculement manuellement par la poignée au dos
- avec protection antibasculement
- étanche à l'huile et à l'eau
- Stabilité élevée grâce aux bords renforcés sur tout le pourtour
- Structure robuste en acier avec laquage coloris RAL7021 gris noir

Détails techniques

type de récipient	benne basculante	soubassement	plein
capacité	1 m ³	fonction de basculement	manuellement
hauteur	975 mm	sécurité antibasculement	oui
longueur	1420 mm	possibilité de passage au-dessous	oui

largeur	1110 mm	hauteur des fourreaux de fourche	55 mm
charge	300 kg	largeur des fourreaux de fourche	170 mm
modèle	en forme de caisse	écartement fourreaux de fourche	725 mm
Hauteur de l'arête de renversement	560 mm	gerbable	non
matériau	acier	surface	laqué
propriété matériau	étanche à l'huile et à l'eau	couleur	gris noir // RAL7021
exécution paroi	tôle pleine	Poids	138 kg
stabilité / renfort / entretoise	bords renforcés sur tout le pourtour		