

Bauer bennes basculantes pour copeaux

hauteur x longueur x largeur 780 x 1640 x 1280 mm, capacité 1 m³, force 1500 kg, soubassement fourreaux pour fourche, Structure robuste en acier avec laquage coloris RAL 5012 bleu clair



Numéro d'article: 254645



bennes basculantes pour copeaux

- hauteur x longueur x largeur 780 x 1640 x 1280 mm
- capacité 1 m³
- force 1500 kg
- poids 186 kg
- hauteur d'entrée x largeur d'entrée 60 x 200 mm
- écartement fourreaux de fourche 495 mm
- Fonction de basculement manuellement par déverrouillage du câble de traction
- basculement via un pivot avantageux
- avec protection antibasculement
- étanche à l'huile et à l'eau
- robinet de vidange avec tamis
- parois plein
- Grande stabilité grâce à des bords renforcés sur tout le pourtour et à un châssis stable
- soubassement fourreaux pour fourche
- Structure robuste en acier avec laquage coloris RAL 5012 bleu clair

Détails techniques

type de récipient	bennes basculantes	possibilité de passage au-dessous	oui
capacité	1 m ³	soubassement	fourreaux pour fourche
hauteur	780 mm	hauteur des fourreaux de fourche	60 mm
longueur	1 640 mm	largeur des fourreaux de fourche	200 mm
largeur	1 280 mm	écartement fourreaux de fourche	495 mm
charge	1 500 kg	robinet de vidange	oui
matériau	acier	gerbable	non
propriété matériau	étanche à l'huile et à l'eau	emboîtable	non
structure de cloison	plein	récipient équipement de sécurité	chaîne de sécurité
stabilité / renfort / entretoise	bords renforcés sur tout le pourtour	surface	laqué
fonction de basculement	manuel	couleur	bleu // RAL 5012
exécution basculement	basculement via un pivot avantageux	couvercle	non
sécurité antibasculement	oui	Poids	186 kg
vidage au niveau du sol	non		