

Bauer bennes basculantes pour copeaux

hauteur x longueur x largeur 580 x 1440 x 680 mm, capacité 0,3 m³, force 750 kg, soubassement fourreaux pour fourche, Structure robuste en acier avec laquage coloris RAL 5012 bleu clair



Numéro d'article: 254664



bennes basculantes pour copeaux

- modèle bas
- hauteur x longueur x largeur 580 x 1440 x 680 mm
- capacité 0,3 m³
- force 750 kg
- poids 95 kg
- hauteur d'entrée x largeur d'entrée 60 x 200 mm
- écartement fourreaux de fourche 10 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 | vidage au niveau du sol | non |
| capacité | 0,3 m ³ | possibilité de passage au-dessous | oui |
| hauteur | 580 mm | soubassement | fourreaux pour fourche |
| longueur | 1440 mm | hauteur des fourreaux de fourche | 60 mm |
| largeur | 680 mm | largeur des fourreaux de fourche | 200 mm |
| charge | 750 kg | écartement fourreaux de fourche | 10 mm |
| modèle | modèle bas | 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 | 95 kg |