

benne basculante PE

hauteur x longueur x largeur 925 x 1650 x 1145 mm, capacité 0,75 m³, force 250 kg, en rouge, soubassement roulettes et fourreaux de fourche



Numéro d'article: 236056

benne basculante PE

- hauteur x longueur x largeur 925 x 1650 x 1145 mm
- hauteur d'arête de renversement 560 mm
- capacité 0,75 m³
- force 250 kg
- Fonction de basculement manuellement par déverrouillage du câble de traction
- mécanisme à ciseaux contre un basculement brusque
- parois plein
- en polyéthylène, étanche aux liquides
- en rouge
- soubassement roulettes et fourreaux de fourche
- hauteur d'entrée x largeur d'entrée 60 x 150 mm
- écartement fourreaux de fourche 326 mm
- 2 roulettes
- avec bandage polyamide
- poids 85 kg

Détails techniques

type de récipient	benne basculante	fonction de basculement	manuel
capacité	0,75 m ³	exécution basculement	mécanisme à ciseaux

			contre un basculement brusque
hauteur	925 mm	soubassement	roulettes et fourreaux de fourche
longueur	1650 mm	hauteur des fourreaux de fourche	60 mm
largeur	1145 mm	largeur des fourreaux de fourche	150 mm
charge	250 kg	écartement fourreaux de fourche	326 mm
hauteur d'arête de renversement	560 mm	couleur	rouge
matériau	polyéthylène	nombre/type de roulettes	2 roulettes
propriété matériau	étanche aux liquides	pneumatique	polyamide
structure de cloison	plein	Poids	85 kg