

## **Bauer** **mini-benne basculante** **MGU 460**

hauteur x longueur x largeur 450 x 1385 x 1280 mm, capacité 0,46 m<sup>3</sup>, force 1000 kg, Structure robuste en acier avec laquage coloris RAL6011 vert réséda, soubassement fourreaux pour fourche



**Numéro d'article: 218120**



## **Bauer Mini-benne basculante MGU 460**

mini-benne basculante

- modèle très bas
- hauteur x longueur x largeur 450 x 1385 x 1280 mm
- hauteur d'arête de renversement 350 mm
- capacité 0,46 m<sup>3</sup>
- force 1000 kg
- poids 120 kg
- hauteur d'entrée x largeur d'entrée 60 x 200 mm
- écartement fourreaux de fourche 495 mm
- épaisseur de matériau 3 mm
- Fonction de basculement manuellement par déverrouillage du câble de traction
- basculement automatique grâce au centre de gravité de la charge avantageux
- avec sécurité anti-basculement contre le dérapage involontaire
- Avec chaîne de sécurité empêchant les glissements
- Structure robuste en acier avec laquage coloris RAL6011 vert réséda
- soubassement fourreaux pour fourche

type de récipient	benne basculante	possibilité de passage au-dessous	oui
capacité	0,46 m³	soubassement	fourreaux pour fourche
hauteur	450 mm	hauteur des fourreaux de fourche	60 mm
longueur	1385 mm	largeur des fourreaux de fourche	200 mm
largeur	1280 mm	écartement fourreaux de fourche	495 mm
charge	1000 kg	robinet de vidange	non
modèle	modèle très bas	récipient équipement de sécurité	chaîne de sécurité
Hauteur de l'arête de renversement	350 mm	gerbable	non
matériau	acier	emboîtable	non
matériau de finition	soudé	considération comme matière dang	non
épaisseur de matériau bac de rét	3 mm	surface	laqué
structure de cloison	plein	couleur	vert réséda // RAL6011
soubassement	plein	exécution couleur	vert réséda // RAL6011
fonction de basculement	manuel	couvercle	en accessoires (non compris)
exécution basculement	basculement automatique	Poids	120 kg
sécurité antibasculement	sécurité anti-basculement contre le dérapage involontaire		

## Accessoires

218135		couvercle rabattable en deux parties, en acier, pour mini-benne basculante 0,46 m³, avec revêtement en zinc anti-corrosion
218137		2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, pour mini-benne basculante, bandage polyamide, force 1000 kg, Ø de roue 100 mm, hauteur de construction 125 mm