

Bauer **benne roulante pour** **copeaux** **SKW-ET 1000**

hauteur x longueur x largeur 1290 x 1420 x 1340 mm, capacité 1 m³, force 300 kg, Structure robuste en acier avec laquage coloris RAL3000 rouge vif, soubassement roulettes et fourreaux de fourche



Numéro d'article: 231543



Bauer Benne roulante pour copeaux SKW-ET 1000

Étanche aux liquides

benne roulante pour copeaux

- hauteur x longueur x largeur 1290 x 1420 x 1340 mm
- hauteur d'arête de renversement 870 mm
- capacité 1 m³
- force 300 kg
- poids 167 kg
- hauteur d'entrée x largeur d'entrée 55 x 170 mm
- écartement fourreaux de fourche 465 mm
- Ø de roue 250 mm
- encliquetage automatique de la sécurité de basculement à ressort
- étanche à l'huile et à l'eau
- tôle de tamisage et robinet de vidange 1"
- tôles latérales tôle pleine
- Structure robuste en acier avec laquage coloris RAL3000 rouge vif
- soubassement roulettes et fourreaux de fourche
- 2 roues et 2 roulettes pivotantes + poignée
- avec bandage caoutchouc plein
- 1 roulette pivotante à frein

Détails techniques

type de récipient	bennes basculantes	soubassement	roulettes et fourreaux de fourche
capacité	1 m ³	hauteur des fourreaux de fourche	55 mm
hauteur	1290 mm	largeur des fourreaux de fourche	170 mm
longueur	1420 mm	écartement fourreaux de fourche	465 mm
largeur	1340 mm	robinet de vidange	tôle tamisage // robinet vidange 1"
charge	300 kg	poignée	poignée
Hauteur de l'arête de renversement	870 mm	surface	laqué
matériau	acier	couleur	rouge feu // RAL3000
propriété matériau	étanche à l'huile et à l'eau	nombre/type de roulettes	2 roues et 2 roulettes pivotantes
exécution paroi	tôle pleine	pneumatique	caoutchouc plein
sécurité antibasculement	sécurité basculement à ressort	Diamètre de roue	250 mm
vidage au niveau du sol	oui	équipement roue	1 roulette pivotante à frein
possibilité de passage au-dessous	oui	Poids	167 kg

Accessoires

500416



couvercle rabattable en deux parties, en acier, pour bennes roulantes 1 m³, avec revêtement en zinc anti-corrosion