

## bacs sur roulettes verrouillables

force 800 kg, hauteur x longueur x largeur 1820 x 1350 x 950 mm, hauteur utile 1620 mm, rehausses : 3 parois (grillage), 1 double porte battante, toit, piètement en acier galvanisé en bleu, plateforme en treillis, Avec bandage élastique sur jante aluminium



Numéro d'article: 219891



## Bacs sur roul. sécurité

bacs sur roulettes verrouillables

- force 800 kg
- hauteur x longueur x largeur 1820 x 1350 x 950 mm
- hauteur utile 1620 mm
- dimensions adaptées aux palettes européennes
- rehausses : 3 parois (grillage), 1 double porte battante, toit
- verrouillable avec cadenas
- piètement en acier galvanisé en bleu
- plateforme en treillis
- 4 roulettes pivotantes
- 2 roulettes pivotantes avec freins
- Ø de roue 125 mm
- Avec bandage élastique sur jante aluminium
- livré sans serrure

## Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	matériau de châssis	acier
type de chariot	bacs sur roulettes verrouillables	surface de châssis	galvanisé
rehausses	3 parois (grillage), 1 double porte battante, toit	Ø de roue	125 mm
charge	800 kg	pneumatique	élastique
hauteur	1820 mm	nombre/type de roulettes	4 roulettes pivotantes
longueur	1350 mm	équipement roue	2 roulettes pivotantes avec freins
largeur	950 mm	matériau de jante	aluminium
hauteur utile	1620 mm	système de fermeture	cadenas
emboîtable	non	norme européenne	oui
plateforme	ajourés	couvercle	oui
matériau de plateforme	treillis	volume de livraison	sans serrure
surface de plateforme	galvanisé	Poids	94,2 kg

## Accessoires

219892



tablette grillagée, Pour récipients largeur x profondeur 950 x 1350 mm, force 200 kg, le fond est accroché, en treillis, galvanisé en bleu