

## bacs sur roulettes verrouillables rolltainer®

force 500 kg, hauteur x longueur x largeur 1800 x 815 x 724 mm, hauteur utile 1585 mm, rehausses : 3 parois (grillage), 1 porte battante, 1 tablette, toit, piètement en acier galvanisé en bleu, plateforme en treillis, Avec bandage polypropylène sur jante polypropylène



Numéro d'article: 219839

## Bacs sur roul. sécurité rolltainer®

### force 500 kg

bacs sur roulettes verrouillables

- force 500 kg
- hauteur x longueur x largeur 1800 x 815 x 724 mm
- hauteur utile 1585 mm
- rehausses : 3 parois (grillage), 1 porte battante, 1 tablette, toit
- 1 x Tablette à fond grillagé rabattable
- verrouillable avec cadenas
- piètement en acier galvanisé en bleu
- plateforme en treillis
- 2 roulettes pivotantes et 2 fixes
- Ø de roue 108 mm
- Avec bandage polypropylène sur jante polypropylène
- livré sans serrure

## Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	matériau de châssis	acier
type de chariot	bacs sur roulettes	surface de châssis	galvanisé

	verrouillables		
rehausses	3 parois (grillage), 1 porte battante, 1 tablette, toit	type de soubassement	Tablette à fond grillagé rabattable
charge	500 kg	nombre de tablettes/niveaux	1 pièce
hauteur	1800 mm	système de fermeture	cadenas
longueur	815 mm	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes/2 fixes
largeur	724 mm	pneumatique	polypropylène
hauteur utile	1585 mm	matériau de jante	polypropylène
emboîtable	non	Ø de roue	108 mm
plateforme	ajourés	couvercle	oui
matériau de plateforme	treillis	volume de livraison	sans serrure
surface de plateforme	galvanisé	Poids	56,9 kg

## Accessoires

219976



tablette grillagée, force 150 kg, en treillis, galvanisé en bleu

243999



tablette plastique, Pour récipients largeur x profondeur 705 x 728 mm, force 150 kg, en polyéthylène haute pression, coloris comme RAL 7046 telegris