

bacs sur roulettes verrouillables rolltainer®

force 500 kg, hauteur x longueur x largeur 1800 x 815 x 724 mm, hauteur utile 1585 mm, rehausse : 4 parois (grillage), 1 tablette, toit, piètement en acier galvanisé en bleu, plateforme en treillis, Avec bandage polypropylène sur jante polypropylène



Numéro d'article: 219841



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
- rehausse : 4 parois (grillage), 1 tablette, toit
- 1 paroi divisée au centre, les deux parties pivotantes
- 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 verrouillables	surface de châssis	galvanisé
rehausses	4 parois (grillage), 1 tablette, toit	type tablette/niveau	Tablette à fond grillagé rabattable
fonction rehausses	1 paroi divisée au centre, les deux parties pivotantes	nombre de tablettes/niveaux	1 pièce
charge	500 kg	système de fermeture	cadenas
hauteur	1800 mm	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes/2 fixes
longueur	815 mm	pneumatique	polypropylène
largeur	724 mm	matériau de jante	polypropylène
hauteur utile	1585 mm	Ø de roue	108 mm
plateforme	ajourés	couvercle	oui
matériau de plateforme	treillis	volume de livraison	sans serrure
surface de plateforme	galvanisé	Poids	57,9 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 telegriis