

bacs sur roulettes verrouillables

force 500 kg, plateau longueur x largeur 720 x 810 mm, hauteur utile 1620 mm, rehausses : 3 parois (grillage), 1 porte battante, 1 tablette, toit, porte verrouillable, piètement en acier galvanisé, plateforme en polyéthylène haute pression en bleu, avec bandage polypropylène



Numéro d'article: 102993

Bacs sur roul. sécurité avec tablette intermédiaire

bacs sur roulettes verrouillables

- force 500 kg
- plateau longueur x largeur 720 x 810 mm
- hauteur utile 1620 mm
- rehausses : 3 parois (grillage), 1 porte battante, 1 tablette, toit
- porte verrouillable
- 1 x tablette grillagée
- porte verrouillable
- piètement en acier galvanisé
- plateforme en polyéthylène haute pression en bleu
- 2 roulettes pivotantes et 2 fixes
- roulettes avec pare-fils
- Ø de roue 108 mm
- avec bandage polypropylène

appareil de manutention	chariot de manutention	convient pour aliments	oui
type de chariot	bacs sur roulettes verrouillables	type tablette/niveau	tablette grillagée
rehausses	3 parois (grillage), 1 porte battante, 1 tablette, toit	nombre de tablettes/niveaux	1 pièce
charge	500 kg	fonction de fermeture	porte verrouillable
longueur de plateau	720 mm	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes/2 fixes
largeur de plateau	810 mm	pneumatique	polypropylène
hauteur	1800 mm	Diamètre de roue	108 mm
hauteur utile	1620 mm	équipement roue	roulettes avec pare-fils
emboîtable	non	frein	sans
matériau de plateforme	polyéthylène haute pression	disposition des roues	rectangulaire
couleur de la plateforme	bleu	couvercle	oui
matériau de châssis	acier	équipement chariot	porte verrouillable
surface de châssis	galvanisé	Poids	52 kg

Cela s'adapte aussi ...

149740		bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 320 x 400 x 300 mm, en polypropylène en gris/bleu, Parois plein, fond plein
215911		caisse en carton ondulé, En caisse carton avec enveloppe extérieure en papier kraft coloris marron, recyclable, 2 ondes, longueur x largeur x hauteur intérieure 400 x 300 x 270 mm
221143		gants de protection, en maille de polyester en noir, dos de main en polyamide, respirant et lisse, taille 9
221309		gilet de sécurité, conformément à EN ISO 20471, polyester en jaune fluo, taille unique
323269		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 150 x 200 x 350 / 300 mm, en polyéthylène en bleu
505133		ruban adhésif, en vinyle en vert/blanc, bande longueur x largeur 33 m x 50 mm
551220		caisse en carton ondulé, en caisse carton en marron, recyclables à 100 %, 2 ondes, longueur x largeur x hauteur intérieure 600 x 600 x 400 mm