

bac sur roulettes

rolltainer®

force 500 kg, hauteur x longueur x largeur 1790 x 815 x 724 mm, hauteur utile 1600 mm, rehausses : 3 parois (grillage), 3 tablettes, tablette grillagée, incliné, structure en acier galvanisé en bleu, plateforme en polyéthylène haute pression en semblable à RAL5010 bleu gentiane, avec bandage polypropylène



Numéro d'article: 220090

Roll-conteneur rolltainer®

avec plateau en plastique

bac sur roulettes

- force 500 kg
- hauteur x longueur x largeur 1790 x 815 x 724 mm
- hauteur utile 1600 mm
- rehausses : 3 parois (grillage), 3 tablettes
- tablette grillagée, incliné
- structure en acier galvanisé en bleu
- plateforme en polyéthylène haute pression en semblable à RAL5010 bleu gentiane
- 4 roulettes pivotantes
- Ø de roue 108 mm
- avec bandage polypropylène
- 2 roulettes pivotantes avec freins

Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	surface de châssis	galvanisé
type de chariot	bac sur roulettes	emboîtable	non

rehausses	3 parois (grillage), 3 tablettes	Ø de roue	108 mm
charge	500 kg	pneumatique	polypropylène
hauteur	1790 mm	nombre/type de roulettes	4 roulettes pivotantes
longueur	815 mm	équipement roue	2 roulettes pivotantes avec freins
largeur	724 mm	type de soubassement	tablette grillagée
hauteur utile	1600 mm	matériau de tablette	treillis
plateforme	ajourés	surface de tablette	galvanisé
matériau de plateforme	polyéthylène haute pression	alignement de niveaux	incliné
couleur de la plateforme	semblable à RAL5010 bleu gentiane	Poids	49 kg
matériau de châssis	acier		

Accessoires

220101



tablette grillagée, force 150 kg, le fond est accroché, Avec cadre hauteur 25 mm, en treillis, galvanisé