

bac sur roulettes

force 600 kg, hauteur x longueur x largeur 1820 x 800 x 1200 mm, rehausses : 2 parois (grillagées), structure en acier galvanisé en bleu, plateforme en treillis, avec bandage élastique

Numéro d'article: 219875



Roll-conteneur

bac sur roulettes

- force 600 kg
- hauteur x longueur x largeur 1820 x 800 x 1200 mm
- rehausses : 2 parois (grillagées)
- Norme européenne
- structure en acier galvanisé en bleu
- Avec une barre de stabilité supplémentaire pour une stabilité accrue
- plateforme en treillis
- 4 roulettes pivotantes
- Ø de roue 125 mm
- avec bandage élastique
- moyeu avec roulement à billes
- 2 roulettes pivotantes avec freins



appareil de manutention	chariot de manutention	surface de châssis	galvanisé
type de chariot	bac sur roulettes	emboîtable	non
rehausses	2 parois (grillagées)	stabilité / renfort / entretoise	barre de stabilité
charge	600 kg	Ø de roue	125 mm
hauteur	1820 mm	pneumatique	élastique
longueur	800 mm	nombre/type de roulettes	4 roulettes pivotantes
largeur	1200 mm	équipement roue	2 roulettes pivotantes avec freins
plateforme	ajourés	roulement	roulement à billes
matériau de plateforme	treillis	norme européenne	oui
surface de plateforme	galvanisé	Poids	43,3 kg
matériau de châssis	acier		

Accessoires

219882		tablette grillagée, Pour récipients largeur x profondeur 800 x 1200 mm, force 150 kg, le fond est accroché, Avec cadre hauteur 20 mm, en treillis, galvanisé en bleu
219883		tablette grillagée, Pour récipients largeur x profondeur 800 x 1200 mm, le fond est inséré, Avec cadre hauteur 20 mm, en treillis, galvanisé
220182		Porte-fiches pour bac sur roulettes, hauteur x largeur 270 x 160 mm, pour bac sur roulettes, en polypropylène/plastique, coloris semblable à RAL5010 bleu gentiane