bac sur roulettes

force 500 kg, hauteur x longueur x largeur 1860 x 680 x 500 mm, hauteur utile 1665 mm, rehausses : 3 parois (grillagées), structure en acier galvanisé en bleu, plateforme en treillis, Avec bandage TPE sur jante polypropylène



Numéro d'article: 219861

Roll-conteneur

bac sur roulettes

- force 500 kg
- hauteur x longueur x largeur 1860 x 680 x 500 mm
- hauteur utile 1665 mm
- rehausses: 3 parois (grillagées)
- Dimensions adaptées aux bacs norme Europe
- structure en acier galvanisé en bleu
- plateforme en treillis
- 4 roulettes pivotantes
- Ø de roue 100 mm
- Avec bandage TPE sur jante polypropylène
- moyeu avec roulement à billes
- 2 roulettes pivotantes avec freins

Détails techniques				
appareil de manutention	chariot de manutention	matériau de châssis	acier	
type de chariot	bac sur roulettes	surface de châssis	galvanisé	
rehausses	3 parois (grillagées)	Ø de roue	100 mm	
charge	500 kg	pneumatique	TPE	

hauteur	1860 mm	nombre/type de roulettes	4 roulettes pivotantes
longueur	680 mm	équipement roue	2 roulettes pivotantes avec freins
largeur	500 mm	matériau de jante	polypropylène
hauteur utile	1665 mm	roulement	roulement à billes
plateforme	ajourés	norme européenne	oui
matériau de plateforme	treillis	couvercle	non
surface de plateforme	galvanisé	Poids	34,9 kg

	•			
Accessoires				
219863	=	tablette grillagée, Pour récipients largeur x profondeur 460 x 640 mm, force 150 kg, le fond est accroché, en treillis, galvanisé en bleu		
219864		tablette grillagée, Pour récipients largeur x profondeur 460 x 640 mm, force 150 kg, le fond est accroché, Avec cadre hauteur 100 mm, en treillis, galvanisé en bleu		
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		