

bac sur roulettes

force 500 kg, hauteur x longueur x largeur 1850 x 620 x 1500 mm, hauteur utile 1490 mm, rehausses : 3 parois (grillage), 1 double porte battante, 4 tablettes, toit, piètement en acier galvanisé en bleu, plateforme en treillis, Avec bandage élastique sur jante polyamide



Numéro d'article: 244037

bac sur roulettes

- force 500 kg
- hauteur x longueur x largeur 1850 x 620 x 1500 mm
- hauteur utile 1490 mm
- rehausses : 3 parois (grillage), 1 double porte battante, 4 tablettes, toit
- 4 x tablette grillagée
- verrouillable
- piètement en acier galvanisé en bleu
- plateforme en treillis
- 4 roulettes pivotantes
- 2 roulettes pivotantes avec freins
- Ø de roue 125 mm
- Avec bandage élastique sur jante polyamide

Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	surface de châssis	galvanisé
type de chariot	bac sur roulettes	type tablette/niveau	tablette grillagée

rehausses	3 parois (grillage), 1 double porte battante, 4 tablettes, toit	nombre de tablettes/niveaux	4 pièce
charge	500 kg	verrouillable	oui
hauteur	1850 mm	nombre/type de roulettes	4 roulettes pivotantes
longueur	620 mm	pneumatique	élastique
largeur	1500 mm	matériau de jante	polyamide
hauteur utile	1490 mm	Diamètre de roue	125 mm
Structure de la plateforme	ajourés	équipement roue	2 roulettes pivotantes avec freins
matériau de plateforme	treillis	couvercle	non
surface de plateforme	galvanisé	Poids	95 kg
matériau de châssis	acier		