

bac sur roulettes

rolltainer® QP

force 500 kg, hauteur x longueur x largeur 1530 x 815 x 724 mm, hauteur utile 1350 mm, rehausses : 2 parois (grillagées), structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris semblable à RAL5010 bleu gentiane, plateforme en polyéthylène haute pression en semblable à RAL5010 bleu gentiane, avec bandage polypropylène



Numéro d'article: 219978

Roll-conteneur rolltainer® QP

en plastique

bac sur roulettes

- force 500 kg
- hauteur x longueur x largeur 1530 x 815 x 724 mm
- hauteur utile 1350 mm
- rehausses : 2 parois (grillagées)
- structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris semblable à RAL5010 bleu gentiane
- plateforme en polyéthylène haute pression en semblable à RAL5010 bleu gentiane
- 2 roulettes pivotantes et 2 fixes
- Ø de roue 108 mm
- avec bandage polypropylène

Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	couleur de la plateforme	semblable à RAL5010 bleu gentiane
type de chariot	bac sur roulettes	matériau de châssis	acier

rehausses	2 parois (grillagées)	surface de châssis	finition peinture époxy
charge	500 kg	couleur du châssis	semblable à RAL5010 bleu gentiane
hauteur	1530 mm	emboîtable	non
longueur	815 mm	Ø de roue	108 mm
largeur	724 mm	pneumatique	polypropylène
hauteur utile	1350 mm	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes/2 fixes
plateforme	ajourés	Poids	22,1 kg
matériau de plateforme	polyéthylène haute pression		