

bac sur roulettes

rolltainer® QP

force 500 kg, hauteur x longueur x largeur 1630 x 815 x 724 mm, hauteur utile 1450 mm, rehausses : 3 parois (grillagées), structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris semblable à RAL6024 vert signalisation, plateforme en polyéthylène haute pression en semblable à RAL6024 vert signalisation, avec bandage polypropylène



Numéro d'article: 219989

Roll-conteneur rolltainer® QP

en plastique

bac sur roulettes

- force 500 kg
- hauteur x longueur x largeur 1630 x 815 x 724 mm
- hauteur utile 1450 mm
- rehausses : 3 parois (grillagées)
- structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris semblable à RAL6024 vert signalisation
- plateforme en polyéthylène haute pression en semblable à RAL6024 vert signalisation
- 2 roulettes pivotantes et 2 fixes
- Ø de roue 108 mm
- avec bandage polypropylène
- instruction de montage : paroi arrière avec 4 trous pour une fixation avec les grilles latérales à l'aide de colliers en plastique

Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	couleur de la plateforme	semblable à RAL6024 vert signalisation
type de chariot	bac sur roulettes	matériau de châssis	acier
rehausses	3 parois (grillagées)	surface de châssis	finition peinture époxy
charge	500 kg	couleur du châssis	semblable à RAL6024 vert signalisation
hauteur	1630 mm	emboîtable	non
longueur	815 mm	Ø de roue	108 mm
largeur	724 mm	pneumatique	polypropylène
hauteur utile	1450 mm	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes/2 fixes
plateforme	ajourés	instruction de montage	paroi arrière avec 4 trous pour une fixation avec les grilles latérales à l'aide de colliers en plastique
matériau de plateforme	polyéthylène haute pression	Poids	28,5 kg