

## bac de rétention pour rayonnage

volume de rétention 540 l, hauteur x largeur x profondeur 300 x 2650 x 1300 mm, avec caillebotis en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, en acier avec laquage en RAL6011 vert réséda



Numéro d'article: 142124

## Bac de rétention

bac de rétention pour rayonnage

- pour stockage à l'abri
- Convient pour substances dangereuses pour l'eau et inflammables
- volume de rétention 540 l
- hauteur x largeur x profondeur 300 x 2650 x 1300 mm
- avec caillebotis en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
- en acier avec laquage en RAL6011 vert réséda
- fourreaux pour fourche, garde au sol 100 mm pour manutention avec gerbeur
- construction du bac de rétention agréée par les autorités



## Détails techniques

type de stockage de produits dan	bac de rétention	couleur	vert réséda // RAL6011
type de bac de rétention	bac de rétention pour rayonnage	équipement bac de rétention	caillebotis
lieu de stockage	à l'abri	matériau de caillebotis	acier

volume de rétention	540 l	surface de caillebotis	galvanisé
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau et inflammables	soubassement	fourreaux pour fourche
construction (autorisation)	construction du bac de rétention agréée par les autorités	possibilité de passage au-dessous	oui
hauteur	300 mm	garde au sol	100 mm
largeur	2650 mm	gerbable	non
profondeur	1300 mm	roulant	non
matériau	acier	Poids	200 kg
surface	laqué		

## Cela s'adapte aussi ...

200237		station lave-yeux, kit comprenant : 1 x 500 ml solution saline et 1 x 200 ml solution pH neutre, miroir
504444		sacoche d'urgence avec absorbants en microfibre, kit 17 parties, capacité de charge 35 l par kit, pochette hauteur x largeur x profondeur 500 x 500 x 220 mm
510925		transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage caoutchouc plein, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 77 x 82 mm
525760		symbole de danger, Symbole/texte : dangereux pour l'eau, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 50 x 50 mm