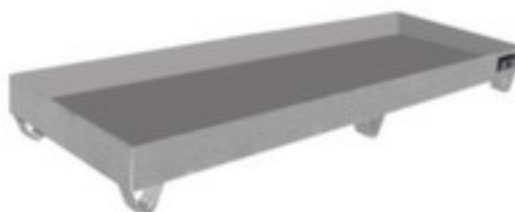


## bac de rétention en acier inoxydable

pour fût 4 x 200 litres, volume de rétention 241 l, hauteur x largeur x profondeur 250 x 2400 x 800 mm



Numéro d'article: 104773

## Bac de rétention

bac de rétention en acier inoxydable

- pour stockage à l'abri
- Convient pour substances dangereuses pour l'eau, inflammables et caustiques
- construction du bac de rétention agréée par les autorités
- pour fût 4 x 200 litres
- volume de rétention 241 l
- hauteur x largeur x profondeur 250 x 2400 x 800 mm
- s. caillebotis
- garde au sol 100 mm pour manutention avec gerbeur



## Détails techniques

type de stockage de produits dan

bac de rétention

profondeur 800 mm

type de bac de rétention	bac de rétention en acier inoxydable	matériau	acier inoxydable
lieu de stockage	à l'abri	surface	corrodé
volume de rétention	241 l	équipement bac de rétention	aucun
capacité	fût 4 x 200 litres	possibilité de passage au-dessous	oui
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau, inflammables et caustiques	garde au sol	100 mm
construction (autorisation)	construction du bac de rétention agréée par les autorités	gerbable	non
hauteur	250 mm	roulant	non
largeur	2400 mm	Poids	48 kg

## Cela s'adapte aussi ...

208879		fût à couvercle, hauteur x Ø 610 x 400 mm, capacité 60 l, pour produits dangereux solides, en polyéthylène, fût / couvercle bleu / noir
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
525732		symbole de danger, dangereux pour l'eau, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 20 x 20 mm