

## Palette de rétention 1 IBC avec soutirage

Palette de rétention avec soutirage

Départ usine **1 semaine**



### Points forts du produit

- Palette de rétention en acier galvanisé à chaud pour le stockage de produits dangereux en IBC
- Capacité rétention : 1000 L soit 100%
- Pour liquides polluants et inflammables (sauf liquide corrosif)
- Palette équipée d'une plate-forme amovible galvanisée, avec demi-caillebotis en acier galvanisé
- Garantie 5 ans hors chocs liés à l'utilisation

### Description

Palette de rétention en acier galvanisé à chaud pour le stockage de produits dangereux en IBC.

Capacité de rétention de 1000 L.

Stockage de rétention d'une cuve de 1000 litres, pour liquides polluants et inflammables (sauf liquide corrosif), en intérieur et en toute sécurité pour le personnel et l'environnement.

Palette équipée d'une plate-forme amovible galvanisée, avec demi-caillebotis en acier galvanisé, hauteur de perse 500 mm.

Palette à pieds en U d'une hauteur de 100 mm.

En cas de fuite, la cuve de rétention permet de récupérer le liquide polluant en conformité avec la législation en vigueur.

Fabrication française.

Garantie 5 ans hors chocs liés à l'utilisation.

### Caractéristiques :

<b>Référence</b>	<b>12.4273.01</b>
Dim. ext. Lxl (mm)	1380 x 1680
Haut. ext. (mm)	1050
Capacité rétention (L)	1000
Niveau de rétention (%)	100
Capacité stockage	1 IBC
Type de caillebotis	Galvanisé à chaud
Utilisation	Produit non corrosif
Finition	Galvanisée
Poids	236

Voir en ligne Palette de rétention 1 IBC avec soutirage - Référence 12.4273.01

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)