

Palette de rétention en acier pour 2 IBC ou 8 fûts - 50% de rétention

Palette de rétention 1000 L pour 2 IBC

Départ usine **1 à 2 sem.**



Points forts du produit

- Palette de rétention en acier galvanisé pour liquides polluants et inflammables (sauf liquide corrosif)
- Capacité rétention : 1000 L soit 50%
- Pour 2 IBC ou 8 fûts
- Acier galvanisé à chaud ou à froid
- Manipulation possible par gerbeur ou transpalette

Description

Palette de rétention 1000 l en acier galvanisé pour le stockage de produits dangereux en IBC.

Stockage de rétention de 2 cuves de 1000L ou 8 fûts de 220L en position verticale, soit une rétention de 50% pour liquides polluants et inflammables (sauf liquide corrosif).

Utilisation : Intérieur, évite tous risques pour le personnel et l'environnement.

Ensemble bac et caillebotis amovible en acier galvanisé à chaud, ou froid.

La galvanisation à froid désigne l'électrozingage, c'est-à-dire un revêtement à 99% zinc, la galvanisation à chaud étant composée de 100% de zinc.

Ce qui garantit la meilleure résistance possible du système de rétention.

Palette à pieds en U d'une hauteur de 100 mm, d'une largeur de 150 mm.

Manipulation possible par gerbeur ou transpalette.

Acier galvanisé à chaud couvert d'une garantie de 5 ans (hors chocs liés à l'utilisation).

La référence 12. 4275. 04 possède des arrêtes légèrement inclinées pour faciliter l'empilage et le stockage des palettes.

Utilisation : zones à risques, industrie agroalimentaire, pétrochimie. . .

Respect de la législation

Fabrication française.

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	DIM. EXT. LXL (MM)	HAUT. EXT. (MM)	NIVEAU DE RÉTENTION (%)	CAPACITÉ RÉTENTION (L)	CAPACITÉ STOCKAGE	FINITION	HAUT. PIEDS	MATIÈRE	UTILISATION	CHARGE (KG)	EPAISSEUR TÔLE (MM)	POIDS (KG)

Voir en ligne Palette de rétention en acier pour 2 IBC ou 8 fûts - 50% de rétention

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

RÉFÉRENCE	DIM. EXT. LXL (MM)	HAUT. EXT. (MM)	NIVEAU DE RÉTENTION (%)	CAPACITÉ RÉTENTION (L)	CAPACITÉ STOCKAGE	FINITION	HAUT. PIEDS	MATIÈRE	UTILISATION	CHARGE (KG)	EPAISSEUR TÔLE (MM)	POIDS (KG)
12.4275.02	2540 x 1275	415	50	1000	2 IBC	Galvanisée à chaud	100mm	Acier	Produit non corrosif	2400	2	145
12.4275.04	2540 x 1220	460	50	1000	2 IBC	Galvanisée à froid	100mm	Acier	Produit non corrosif	2100	2	126

Voir en ligne Palette de rétention en acier pour 2 IBC ou 8 fûts - 50% de rétention

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com