

## Plate-forme de rétention acier galvanisé à chaud

Plancher de rétention pour le stockage de fûts, bidons

Départ usine **10 jours**



### Points forts du produit

- Plateforme de rétention en acier galvanisé à chaud pour fûts et bidons
- Caillebotis amovible en acier galvanisé à chaud parfait pour les produits non corrosifs
- Une rampe d'accès est disponible en option pour circuler avec des chariots
- Plateforme disponible en deux dimensions : 1364 x 864 ou 1364 x 1264 mm
- Capacité de rétention de 85 ou 125 L

### Description

Plate-forme de rétention en tôle acier galvanisé à chaud, destiné à créer une zone de stockage avec rétention en intérieur pour liquide polluant sauf liquide corrosif.

Capacité de rétention de 85 litres ou 125 litres.

Plancher pour le stockage de fûts, bidons, petits contenants.

Plancher équipé d'un caillebotis amovible en acier, pressé et galvanisé à chaud.

Couleur bleue.

Charge admissible de 2 000 kg/m<sup>2</sup>.

Garantie 5 ans hors chocs liés à l'utilisation.

### Certifications



### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	DIM. EXT. LXL (MM)	HAUT. EXT. (MM)	CAPACITÉ RÉTENTION (L)	TYPE DE CAILLEBOTIS	UTILISATION	FINITION	POIDS (KG)
12.4299.01	1364 x 864	72	85	Acier galvanisé à chaud	Produit non corrosif	Galvanisée à chaud	58
12.4299.02	1364 x 1264	74	125	Acier galvanisé à chaud	Produit non corrosif	Galvanisée à chaud	81

Voir en ligne Plate-forme de rétention acier galvanisé à chaud

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