

Plateforme de rétention en PEHD BACPLAT



Présentation

BACPLAT est une plateforme de rétention avec caillebotis en PEHD. Il solutionne les problèmes de pollution lors de manipulation de fûts. C'est un système modulable et évolutif permettant d'aménager et de modifier votre surface de rétention suivant vos besoins.

Points forts

- Facile à assembler
- Accès facile par diable
- Joint d'étanchéité en acier inoxydable
- Nettoyage simple

Caractéristiques générales

N° de référence : YBA70310

Caractéristiques du matériel

- Fabrication 100 % PEHD
- Caillebotis en PEHD
- Pour le stockage de 4 fûts
- Volume de rétention : 120 litres
- Dimensions (LxPxH) : 1230x1230x115 mm
- Charge admissible : 1100 kg
- Joint d'étanchéité en acier inoxydable
- Hauteur 115 mm pour un accès facile par diable
- Traitée UV
- Facile à assembler grâce à ses éléments modulaires