

## 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
- Joint d'étanchéité en acier inoxydable
- Accès facile par diable
- 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