

Bac de Rétention 1050 L Réf. : BAC2C/ECOG



Les bacs de rétention en plastique sont particulièrement adaptés aux acides et bases. 100% polyéthylène avec un caillebotis en acier galvanisé, ils regroupent de nombreux avantages : légèreté, facilité de nettoyage, longévité, résistance à la corrosion et aux produits chimiques. Le bac de rétention BAC2C/ECOG est adapté au stockage de 2 cuves de 1000 litres ou de 8 fûts.

CARACTERISTIQUES :

Dimensions extérieures	2500 x 1300 x 530 mm
Poids du bac de rétention	115 kg
Capacité de rétention	1050 litres
Charge maxi	3900 Kg

APPLICATIONS :

Les bacs de rétention en plastique sont particulièrement adaptés au stockage en rétention des hydrocarbures et produits chimiques (hors solvants).
Ils sont légers et faciles à nettoyer, et ne rouillent pas. Non manipulable en charge.