

Bac de rétention 1100 L – Réf. BAC1C/ECO



Le BAC1C/ECO est fabriqué en polyéthylène recyclé. Il est équipé d'un caillebotis en acier galvanisé permettant le stockage en rétention d'une cuve de 1000 litres. Il est manipulable à vide avec un chariot ou un transpalette, et, est préhensible des 4 côtés.

CARACTERISTIQUES :

Dimensions extérieures	1380 x 1280 x 1000 mm
Capacité de rétention	1 100 litres
Charge maxi	1 500 Kg
Caillebotis	Acier galvanisé
Poids du bac de rétention	75 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.

Mis à jour : 12/09/2023