

## Bac de rétention 1200 L - MRP1200



Les bacs de rétention en plastique sont particulièrement adaptés aux acides et bases. 100% polyéthylène, ils regroupent de nombreux avantages : légèreté, facilité de nettoyage, longévité, résistance à la corrosion et aux produits chimiques.

Le bac de rétention MRP1200 présente une capacité de rétention de 1200 litres.

### CARACTERISTIQUES :

<b>Dimensions extérieures</b>	1290 x 1290 x 900 mm
<b>Poids du bac de rétention</b>	96 Kg
<b>Capacité de rétention</b>	1200 litres
<b>Charge maxi</b>	2500 Kg
<b>* Existe également en caillebotis galva</b>	

### 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.

Mis à jour le : 06/08/2021