

Numéro d'article: 99.LB1208.228



# Palette de rétention - bac de rétention en plastique - 1200 x 800 mm - 228 litres - 4 pieds



## Spécifications du produit

Dimensions externes (L x L x H)	1200 x 800 x 440 mm
Dimensions internes (L x L x H)	1110 x 710 x 290 mm
Capacité de charge dynamique	500 kg
Volume (l)	228 Litre
Matériaux	HDPE
Numéro d'article	99.LB1208.228
Poids (kg)	23 kg
Couleur	Gris
Capacité de charge statique	1000 kg
Quantité par palette	5

## Propriétés

Bac de rétention résistant aux produits chimiques avec une capacité de rétention de 228 litres

Dimensions : 1200 x 800 x H440 mm

Conception étanche aux liquides

Convient pour la rétention de liquides polluants et dangereux

Version sur 4 pieds

Facile à déplacer avec un chariot élévateur ou un transpalette

Charge dynamique : 500 kg

Options : caillebotis - couvercle

## Description

Palette de rétention - bac de rétention en plastique résistant aux produits chimiques. Pour la collecte de substances dangereuses et d'autres liquides qui s'égouttent. Cette palette de rétention est également utilisée lors du remplissage et de la vidange de fûts et de bidons. Le bac de rétention a un format de 1200 x 800 mm et une hauteur de 440 mm. Grâce à sa version sur 4 pieds, la palette de rétention se déplace facilement à l'aide d'un chariot élévateur ou d'un transpalette. La charge dynamique admissible est de 500 kg. La capacité de rétention est de 228 litres.

