

Bac de rétention en Polyéthylène



BAC DE RÉTENTION POUR 2 FÛTS

Caillebotis polypropylène
Passage de fourche
Manipulable à vide par transpalette ou engin de manutention.

RÉF.	DÉSIGNATION	RÉTENTION L.	CAILLEBOTIS	DIM. L x L x H MM	POIDS KG
1139104	BAC POLYÉTHYLÈNE	240	PLASTIQUE	1265 x 700 x 420	21

BAC DE RÉTENTION POUR 4 FÛTS

Pour le stockage de 4 fûts de produits chimiques en toute sécurité.
Les palettes rétention à 4 fûts présentent la même hauteur permettant un transfert de fûts particulièrement simple d'une palette à l'autre.
Ces palettes sont conçues pour être utilisées sans problème avec un chariot élévateur ou un élévateur de palettes.



RÉF.	RÉTENTION L.	CAILLEBOTIS	DIM. L x P x H MM	POIDS KG
1139105	450	PLASTIQUE	1280 x 1280 x 410	40
1139106	450	MÉTAL	1280 x 1280 x 410	40



BAC DE RÉTENTION POUR 1 CUBITAINER

Bac de rétention en Polyéthylène monobloc.
Inerte à de nombreux produits chimiques.
Moulé monobloc, empilable à vide.
Caillebotis métal ou plastique amovible.
Manipulable à vide par engin de manutention.

RÉF.	RÉTENTION L.	CAILLEBOTIS	DIM. L x L x H MM	POIDS KG
1139107	1200	MÉTAL	1300 x 1300 x 900	95
1139108	1200	PLASTIQUE	1300 x 1300 x 900	107

BAC DE RÉTENTION POUR BIDONS, PETITS CONTENANTS & FÛTS

100 % Polyéthylène (PE) : résiste aux produits chimiques
caillebotis amovible pour faciliter le nettoyage du plateau



1139120



1139119

RÉF.	RÉTENTION L.	CAILLEBOTIS	DIM. L x L x H MM	POIDS KG
1139118	30	AVEC	800 x 400 x 155	4,5
1139119	100	SANS	990 x 645 x 145	7
1139120	100	AVEC	990 x 645 x 145	13



1139118