

RÉTENTION - BAC 2 FÛTS - Polyéthylène



BACS DE RÉTENTION 240 L.

Caillebotis polypropylène
Passage de fourche
Manipulable à vide par transpalette ou engin de manutention
Volume sous caillebotis : 240 litres



BAC43127PE

Réf.	BAC43127PE
Rétention L.	240
Caillebotis	Plastique
Dim. L x l x h mm	1270 x 700 x 430
Charge Max. kg	500



Support de Fût

BACSUP2X60PE
SUPPORT GERBABLE POUR FÛTS 60 L.

Voir page 95...



BACS DE RÉTENTION AVEC SUPPORT DE FÛTS COUCHÉS

100% POLYÉTHYLÈNE - 100% RECYCLABLE

Distribution et stockage facilités.
Empilement maximum de 2 fûts au total.
Manipulable avec la plupart des chariots élévateurs.
Le support de fûts doit être utilisé avec le bac de rétention pour 2 fûts couchés.



BAC631313PE

Réf.	BAC631313PE
Rétention L.	220
Dim. L x l x h mm	1375 x 635 x 1350
Poids kg	46
Charge Max. kg	1350

BACS DE RÉTENTION 220 L.

CERTIFIÉ ISO 9002

Bacs rotomoulés monobloc en polyéthylène haute densité.
Inertes à de nombreux produits chimiques.
Traités anti-UV dans la masse.
Caillebotis galvanisé ou métallique plastifié.
Manutention à vide par transpalette ou chariot élévateur.



BAC241212MT

Réf.	BAC241212PE	BAC241212MT
Rétention L.	220	220
Caillebotis	Plastique	Métal
Dim. L x l x h mm	1250 x 1250 x 240	1250 x 1250 x 240
Poids kg	65	50
Charge Max. kg	1100	1100