

Bacs de rétention pour 1 fût 225 litres



- en PEHD noir
- empilage : 4 pièces par pile
- passage de fourches sur les deux côtés
- bac livré avec caillebotis en acier galvanisé ou PP

capacité de rétention	225 litres
capacité de stockage	1 fût
charge max.	300 kg
caillebotis	800 x 630 mm
dimensions (lpxh)	925 x 755 x h555 mm
bac avec caillebotis en PP	EM1070
bac avec caillebotis en acier galvanisé	EM1071

Bacs de rétention pour 2 fûts 220 litres



- empilage : 4 pièces par pile
- en PEHD noir
- passage de fourches sur les deux côtés
- bac livré avec ou sans caillebotis en PEHD
- possibilité d'utiliser une simple palette Europe 1200x800 mm comme caillebotis

capacité de rétention	220 litres
capacité de stockage	2 fûts
charge max.	500 kg
dimensions (lpxh)	1250 x 850 x 375 mm
caillebotis	1200 x 800 mm
bac sans caillebotis	EM1075
bac avec caillebotis en PEHD	EM1076

Bacs de rétention avec pieds pour 2 fûts 240 litres



- en PEHD noir
- empilage : 5 pièces par pile
- passage de fourches sur les quatre côtés
- bac livré avec ou sans caillebotis en acier galvanisé ou PP



capacité de rétention	240 litres
capacité de stockage	2 fûts
charge max.	500 kg
dimensions (lpxh)	1222 x 815 x 475 mm
caillebotis	1200 x 800 mm
bac sans caillebotis	EM1080
bac avec caillebotis en PP	EM1081
bac avec caillebotis en acier galvanisé	EM1082

Bacs de rétention éco-conçus pour 2 fûts 220 litres



- emboîtable
- en PEHD noir recyclé
- passage de fourches sur les deux côtés
- bac livré avec caillebotis en acier galvanisé ou PP

capacité de rétention	220 litres
capacité de stockage	2 fûts
charge max.	500 kg
dimensions (lpxh)	1265 x 700 x 495 mm
caillebotis	1205 x 630 mm
bac avec caillebotis en PP	EM1085
bac avec caillebotis en acier galvanisé	EM1086