



Bacs de rétention SmartSafe en acier : la solution économique

- La solution économique pour le stockage de fûts et cuves
- En conformité avec la législation en vigueur, par exemple l'arrêté du 04 octobre 2010
- Autorisé pour le stockage de liquides inflammables (H224-226) et de toutes les catégories de polluants
- Construction soudée en acier de 2 mm d'épaisseur
- De série avec caillebotis galvanisé à mailles larges
- Sur pieds, transportable par chariot élévateur et transpalette
- Disponible en version galvanisée ou peinte

Le bac de rétention SmartSafe vous propose un excellent rapport qualité / prix. Notre savoir-faire de longue durée en production, nous a permis d'optimiser nos processus de fabrication et nos matériaux utilisés sans perdre de la qualité.



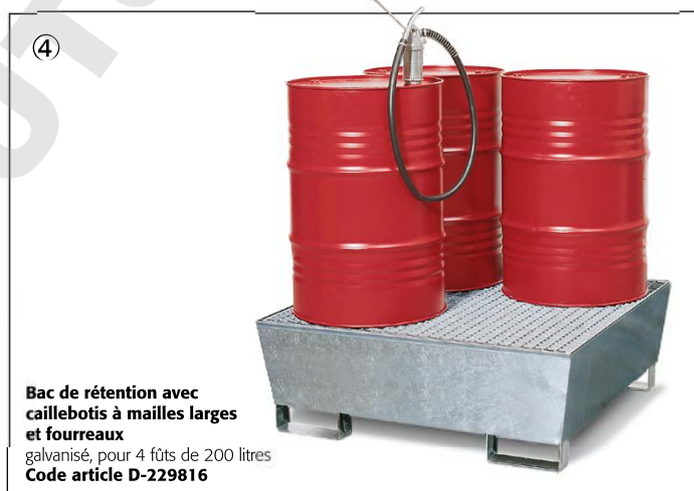
⑤

Bac de rétention SmartSafe
pour 1 cuve de 1000 litres, capacité de charge :
1000 kg, avec caillebotis à mailles larges
Code article D-229390



⑥

Bac de rétention SmartSafe
pour 2 cuves de 1000 litres, capacité de charge : 1000 kg / emplacement
Code article D-29392



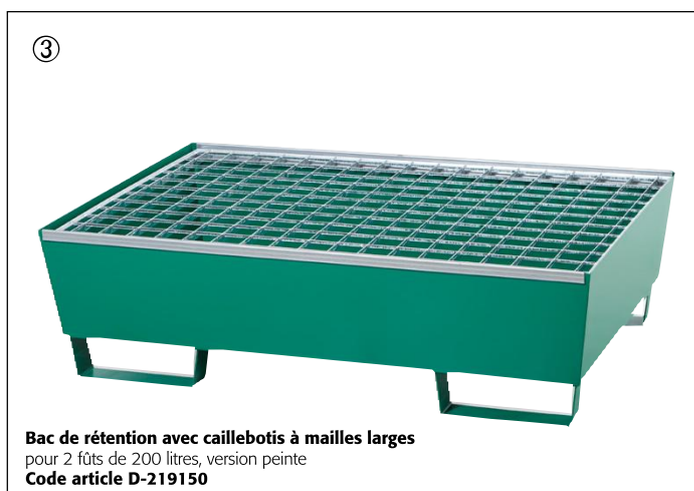
④

Bac de rétention avec caillebotis à mailles larges et fourreaux
galvanisé, pour 4 fûts de 200 litres
Code article D-229816



③

Bac de rétention avec caillebotis à mailles larges et fourreaux
galvanisé, pour 2 fûts de 200 litres
Code article D-219151



③

Bac de rétention avec caillebotis à mailles larges
pour 2 fûts de 200 litres, version peinte
Code article D-219150

	③	②	④	①	⑤	⑥
Capacité de stockage en fûts de 200 litres	2	2	4	1	5	8
Capacité de stockage en cuve de 1000 litres	-	-	-	4	-	2
Volume de rétention [l]	235	235	400	1100	-	1230
Dimensions extérieures L x P x H (mm)	1235 x 815 x 350	1235 x 815 x 350	1240 x 1200 x 430	1285 x 1300 x 864	-	2564 x 1290 x 487
Version	peint	galvanisé	galvanisé	galvanisé	-	galvanisé
Code article	D-219150	D-219151	D-229816	D-229390	-	D-29392