

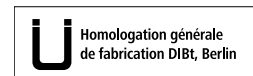
Cuves de rétention en PE pour fûts de 200 litres

- En polyéthylène résistant, robuste et durable – idéales pour le stockage de produits corrosifs tels que acides, bases et huiles
- Dimensions palettes Europe – pour 2 fûts (sur le caillebotis)
- Possibilité d'installer des rehausses standards pour palettes

Largeur: 805 mm. Matériau: polyéthylène (HDPE). Charge max.: 600 kg.
Label: homologation générale de surveillance de construction (DiBt). Classes de produits dangereux: pour produits corrosifs tels qu'acides et bases.

H.T. **291.-**
Réf. 516 631 3H

Tous les articles de cette page



Compatibilité palettes Europe

Capacité fûts	1 x 200 l	1 x 200 l	1 x 200 l	1 x 200 l	2 x 200 l	2 x 200 l
Caillebotis	sans	sans	sans	sans	acier	acier
Longueur mm	1205	1205	1205	1290	1205	1205
Hauteur mm	340	440	440	490	340	440
Version	cuve à poser au sol ou sur palette	avec 4 pieds	avec semelles	mobile	cuve à poser au sol ou sur palette	avec 4 pieds
Capacité de rétention l	250	250	250	250	224	224
Réf.	› 116 096 3H	› 116 099 3H	› 516 630 3H	› 116 102 3H	› 116 097 3H	› 116 100 3H
H.T.	203.-	249.-	249.-	449.-	279.-	299.-

Capacité fûts	2 x 200 l	2 x 200 l	2 x 200 l	2 x 200 l	2 x 200 l	2 x 200 l
Caillebotis	acier	acier	PE	PE	PE	PE
Longueur mm	1205	1290	1205	1205	1205	1290
Hauteur mm	440	490	340	440	440	490
Version	avec semelles	mobile	cuve à poser au sol ou sur palette	avec 4 pieds	avec semelles	mobile
Capacité de rétention l	224	224	224	224	224	224
Réf.	› 516 631 3H	› 116 103 3H	› 116 098 3H	› 116 101 3H	› 516 632 3H	› 116 104 3H
H.T.	291.-	449.-	335.-	359.-	359.-	569.-

L'ENVIRONNEMENT

Cuves de rétention en PE pour 4 fûts de 200 litres

- Hauteur réduite permettant une mise en place facile des fûts
- Passages pour fourches sur quatre côtés pour manutention par gerbeur
- En polyéthylène résistant, robuste et durable – idéales pour le stockage de produits corrosifs tels que acides, bases et huiles

Capacité de rétention: 285 l. Longueur: 1235 mm. Largeur: 1235 mm.
Matériau: polyéthylène. Version: avec passages pour fourches. Charge max.: 950 kg/m².
Label: homologation générale de surveillance de construction (DiBt). Classes de produits dangereux: pour produits corrosifs tels qu'acides et bases. Ecart entre passages fourches: 240/310 mm. Dimensions passages fourches: 175 x 90 mm.

A partir de H.T. **335.-**
Réf. 116 105 3H

Avec caillebotis en PE

Avec caillebotis galvanisé

Capacité fûts	1 x 200 l	4 x 200 l	4 x 200 l
Caillebotis	sans	acier	PE
Hauteur mm	275	300	300
Réf.	› 116 105 3H	› 116 107 3H	› 116 108 3H
H.T.	335.-	449.-	475.-

Livraison gratuite.
Pour 90 000 articles.

Tél. 0 801 840 440
Service et appel gratuits

FRANKEL

391

