

## Cuves de rétention en inox pour bidons

- Pour le stockage de produits corrosifs, caustiques et inflammables dans des bidons
- Construction robuste soudée étanche en inox très résistant
- Avec déclaration de conformité (ÜHP) selon StawaR

Matériau: inox. Capacité fûts: bidons. Charge max.: 150 kg.

Label: déclaration de conformité (ÜHP) selon le règlement concernant la fabrication, A § 1, DIBt, Berlin. Epaisseur matériau: 2 mm.

Classes de produits dangereux: pour liquides inflammables des catégories GHS 1 – 3, pour liquides dangereux pour la nappe phréatique des catégories GHS 1 – 4 et pour liquides caustiques de catégorie GHS 1.

Tous les articles de cette page

**EUROKRAFT**  
pro

by KAISER+KRAFT



**10**  
ans  
de garantie

**U** Déclaration de conformité (ÜHP) selon la liste des règles de fabrication A partie 1, DIBt, Berlin

EDELSTAHL  
**Rost frei**  
INOX  
STAINLESS STEEL

**made in GERMANY**



Longueur	mm	940	940	1000	1390	1850
Largeur	mm	370	470	600	600	600
Hauteur	mm	60	60	70	60	60
Capacité de rétention	l	20	25	30	40	60
	Réf.	588 786 3H	588 787 3H	588 788 3H	588 789 3H	588 790 3H
	€	309.-	339.-	429.-	515.-	679.-
<b>Accessoires</b>						
Caillebotis en tôle d'inox perforée pour cuves en inox pour bidons	Réf.	588 952 3H	588 953 3H	588 955 3H	588 956 3H	588 957 3H
	€	145.-	167.-	213.-	267.-	355.-

## Cuves en inox pour palettes et bidons

- Pour le stockage de produits corrosifs, caustiques et inflammables – en inox très résistant
- Cuves idéales – également combinées – sur palettes Europe et chimiques – pour un stockage sécurisé et mobile de bidons
- Construction robuste soudée étanche certifiée ÜHP selon la norme StawaR

Longueur	mm	600	800	1200	1200
Largeur	mm	400	600	600	800
Hauteur	mm	120	120	120	100
Charge max.	kg	50	100	200	200
Capacité de rétention	l	20	40	60	60
	Réf.	588 791 3H	588 793 3H	588 795 3H	588 794 3H
	€	305.-	429.-	515.-	659.-
<b>Accessoires</b>					
Caillebotis en tôle d'inox perforée pour cuves en inox pour bidons	Réf.	588 958 3H	588 739 3H	588 960 3H	588 959 3H
	€	123.-	181.-	267.-	299.-



Caillebotis en tôle perforée installé disponible en accessoire

## Cuves de rétention en inox pour fûts et cubitainers IBC/KTC

- Pour le stockage de produits corrosifs, caustiques et inflammables
- Passages pour fourches – pour une manutention facile par gerbeur ou chariot élévateur
- Modèle homologué – déclaration de conformité (ÜHP) selon StawaR

Capacité fûts				1 x 200 l	2 x 200 l	4 x 200 l	4 x 200 l
Capacité cubitainers de 1000 l	pces	1	2				
Longueur	mm	1460	2650	800	1200	1200	2400
Largeur	mm	1460	1300	800	800	1200	800
Hauteur	mm	620	435	465	360	285	250
Capacité de rétention	l	1000	1000	210	224	230	241
	Réf.	588 933 3H	588 934 3H	588 935 3H	588 936 3H	588 937 3H	588 939 3H
	€	2775.-	3400.-	1020.-	1100.-	1260.-	1560.-
<b>Accessoires</b>							
Caillebotis galvanisés pour cuves de rétention en inox	Réf.	588 940 3H	588 941 3H	588 942 3H	588 943 3H	588 944 3H	588 945 3H
	€	167.-	279.-	77.90	107.-	135.-	199.-
Caillebotis en inox pour cuves de rétention en inox	Réf.	588 946 3H	588 947 3H	588 948 3H	588 949 3H	588 950 3H	588 951 3H
	€	1180.-	2125.-	479.-	709.-	1040.-	1440.-



Livraison gratuite.  
Pour 80 000 articles.

Commandes 02 / 712 82 63

**KAISER+KRAFT**