

19–24 | Cuves de rétention mobiles en acier pour fûts de 60/200 litres

- Le soutirage, le stockage et le transport en toute sécurité
- Caillebotis galvanisé amovible (charge max. 1000 kg/m²)

Matériau: tôle d'acier. Caillebotis: avec caillebotis galvanisé amovible. Charge max.: 1000 kg/m². Label: déclaration de conformité (ÜHP) selon le règlement concernant la fabrication, A § 1, DIBt, Berlin. Epaisseur matériau: 3 mm. Train de roulement: 2 roulettes pivotantes avec 1 dispositif de blocage, 2 roulettes fixes. Bandages: polyamide.

Sangles pour le maintien des fûts debout disponibles en accessoires.



22



19

21



24



20



23

Avec support de soutirage, sangles pour fûts en accessoires

Encore plus de choix en ligne!

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

	19	20	21	22	23	24
Capacité fûts	1 x 200 l	2 x 60 l	2 x 200 l	3 x 200 l	1 x 60 l	1 x 200 l
Stockage de fûts	debout	debout	debout	debout	horizontal	horizontal
Longueur	800	800	1200	1800	800	1200
Largeur	800	500	800	800	500	800
Hauteur	615	415	510	430	415	510
Version					avec support de soutirage	avec support de soutirage
Capacité de rétention	203	61	215	202	61	215
Surface	Coloris					
galvanisé à chaud	galvanisé à chaud	Réf. 909 347 6F H.T. 939.-	111 614 6F 399.-	909 349 6F 1075.-	111 631 6F 879.-	111 623 6F 529.-
laqué	bleu clair RAL 5012	Réf. 111 624 6F H.T. 779.-	111 613 6F 359.-	111 626 6F 719.-	111 630 6F 769.-	111 620 6F 489.-
laqué	rouge feu RAL 3000	Réf. 909 346 6F H.T. 779.-	111 610 6F 359.-	909 348 6F 719.-	111 629 6F 769.-	111 618 6F 489.-

25–27 | Cuves de rétention mobiles en acier pour fûts de 200 litres

- Extrêmement robustes et durables grâce au bord profilé des deux côtés servant de support caillebotis
- Charge max. 1000 kg/m²

Largeur: 800 mm. Matériau: tôle d'acier. Caillebotis: avec caillebotis galvanisé amovible. Charge max.: 1000 kg/m². Label: déclaration de conformité (ÜHP) selon le règlement concernant la fabrication, A § 1, DIBt, Berlin. Epaisseur matériau: 3 mm. Train de roulement: 2 roulettes fixes, 2 roulettes pivotantes, dont 1 avec dispositif de blocage. Bandages: polyamide. Hauteur barre de poussée: 1115 mm. Ø roues: 180 mm.

25



26



27



Avec accessoires

Support de soutirage en standard



5
ans
de garantie

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

	25	26	27
Capacité fûts	1 x 200 l	2 x 200 l	1 x 200 l
Stockage de fûts	debout	debout	horizontal
Longueur	800	1200	1200
Hauteur	700	570	570
Version	sans support de soutirage	sans support de soutirage	avec support de soutirage
Capacité de rétention	215	225	225
Surface	Coloris		
galvanisé à chaud	galvanisé à chaud	Réf. 909 353 6F H.T. 849.-	909 355 6F 889.-
laqué	bleu clair RAL 5012	Réf. 111 633 6F H.T. 719.-	111 638 6F 739.-
laqué	orange jaune RAL 2000	Réf. 673 536 6F H.T. 719.-	673 552 6F 739.-
			672 815 6F 959.-
			111 642 6F 829.-
			672 777 6F 829.-

12–14 | Supports à rouleaux pour support de soutirage

Matériau: tôle d'acier. Surface: galvanisé. Pour capacité fûts: 1 x 60 litres. Version: 60 litres.

12 | Réf. 741 252 6F H.T./paire 119.-

Pour capacité fûts: 1 x 200 litres. Version: 200 litres.

14 | Réf. 741 253 6F H.T./paire 119.-

28–31 | Sangles de maintien des fûts

28 | Pour capacité fûts: 200 litres, 1 x debout.
Réf. 111 702 6F H.T. 44.90

29 | Pour capacité fûts: 2 x 60 litres, debout.
Réf. 111 701 6F H.T. 44.90

30 | Pour capacité fûts: 200 litres, 2 x debout.
Réf. 909 356 6F H.T. 43.90

31 | Pour capacité fûts: 200 litres, 3 x debout.
Réf. 111 703 6F H.T. 44.90

Livraison gratuite.
Pour 70 000 articles

Tél. 0825 35 85 85
0.15 € TTC la minute

FRANKEL