



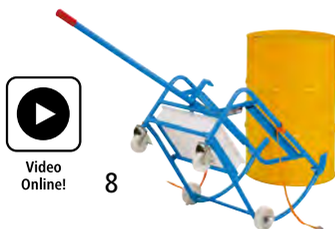
Peinture dans toutes les teintes RAL. Supplément de prix seulement 10 %.

1 | Roule-fûts

- Pour fûts métalliques ou en plastique de 200 litres

Force: 250 kg. Matériau: acier, galvanisé. Diamètre intérieur cadre: 610 mm. Hauteur de chargement: 110 mm. Hauteur h.t.: 140 mm. Train de roulement: 4 roulettes pivotantes. Ø roulettes pivotantes: 80 mm. Bandages: polyamide. Roulement: roulement à rouleaux. Coloris: galvanisé. Pour capacité fûts: 200 litres.

1 | Réf. 171 123 6F € 82.90



Video Online!

8

8–11 | Chantiers à fûts

- Pour fûts de 200 l, selon DIN 6643 M1 et M2
- Sangle pour arrimage des fûts

Coloris: bleu clair RAL 5012. Surface: peint époxy. Largeur du piétement: 630 mm. Hauteur du piétement: 570 mm. Longueur du piétement: 1000 mm. Pour dimensions de conteneur: 200 l. Pour diamètres de fût de – à: ~ 580 mm. Hauteur de soutirage de fût: 520 mm. Bandages: polyamide. Train de roulement: 2 roulettes pivotantes avec dispositif de blocage, 2 roulettes. Ø roulettes pivotantes: 100 mm. Ø roues sur essieu: 125 mm. Matériau: tube d'acier.

14–17 | Chariots porte-fûts

- Pour fûts en acier
- Avec pince à fûts réglable
- Support pour fût avec pinces

Force: 400 kg. Surface: peint époxy. Coloris: bleu clair RAL 5012. Largeur: 740 mm.

Poignée démontée comprise dans la livraison, montage facile.

Finition diable à fûts: sans roulette stabilisatrice. Bandages: caoutchouc. Ø roues: 250 mm. Hauteur: 1570 mm.

14 | Réf. 155 535 6F € 239.-



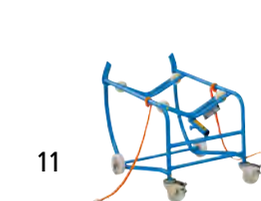
2–3 | Roule-fûts

- Pour pratiquement tous les fûts métalliques ou en plastique de 200 litres
- Avec cuve en tôle, galvanisée et soudée étanche

Force: 250 kg. Matériau: acier, galvanisé. Diamètre intérieur cadre: 610 mm. Hauteur de chargement: 110 mm. Train de roulement: 4 roulettes pivotantes. Ø roulettes pivotantes: 80 mm. Bandages: polyamide. Roulement: moyeu lisse. Pour capacité fûts: 200 litres. Hauteur côté: 80 mm.

2 | Réf. 739 590 6F € 135.-

3 | Réf. 911 059 6F € 199.-



11

Support de fûts: 2 rouleaux métalliques longueur 500 mm.

8 | Finition chantier à fûts: avec cuve de rétention 10 litres. Capacité cuve: 10 l. Réf. 642 371 6F € 389.-

9 | Finition chantier à fûts: sans cuve de rétention. Réf. 641 677 6F € 349.-

Support de fûts: 4 rouleaux en plastique largeur 40 mm.

10 | Finition chantier à fûts: avec cuve de rétention 10 litres. Capacité cuve: 10 l. Réf. 642 363 6F € 359.-

11 | Finition chantier à fûts: sans cuve de rétention. Réf. 641 197 6F € 299.-

4 | Roule-fûts

- Pour fûts métalliques ou en plastique de 200 litres

Force: 270 kg. Matériau: acier, peint époxy. Diamètre intérieur cadre: 630 mm. Hauteur de chargement: 44 mm. Hauteur h.t.: 109 mm. Train de roulement: 3 roulettes pivotantes. Ø roulettes pivotantes: 80 mm. Bandages: polyamide. Roulement: roulement à rouleaux. Coloris: bleu clair RAL 5012. Pour capacité fûts: 200 litres.

4 | Réf. 921 085 6F € 99.90

7 | Chantiers à fûts

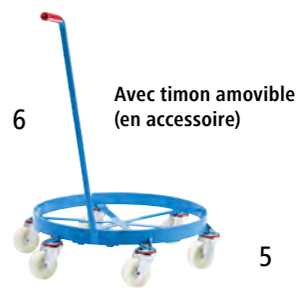
- Pour fûts de 200 l, selon DIN 6643 M1 et M2

Coloris: bleu clair RAL 5012. Surface: peint époxy. Finition chantier à fûts: sans cuve de rétention. Largeur du piétement: 520 mm. Hauteur du piétement: 620 mm. Longueur du piétement: 860 mm. Pour dimensions de conteneur: 200 l. Pour diamètres de fût de – à: ~ 580 mm. Hauteur de soutirage de fût: 520 mm. Bandages: polyamide. Train de roulement: 2 roulettes pivotantes, 2 roues. Ø roulettes pivotantes: 80 mm. Ø roues sur essieu: 100 mm. Matériau: tube d'acier.

7 | Réf. 423 372 6F € 155.-

12 | Cuve de rétention pour huile, 10 litres

Longueur extérieure: 445 mm. Largeur extérieure: 345 mm. Hauteur extérieure: 90 mm. Capacité: 10 l. Matériau: polypropylène. Coloris: naturel. Températures d'utilisation: -10 °C à +80 °C. Descriptif: parois et fond pleins. Largeur intérieure: 310 mm. Longueur intérieure: 410 mm. Hauteur intérieure: 85 mm. Propriété: gerbable. Caractéristiques



6

Avec timon amovible (en accessoire)

5

5 | Roule-fûts

- Pour fûts métalliques ou en plastique de 200 litres

Force: 450 kg. Matériau: acier, peint époxy. Diamètre intérieur cadre: 610 mm. Hauteur de chargement: 130 mm. Hauteur h.t.: 180 mm. Train de roulement: 6 roulettes pivotantes. Ø roulettes pivotantes: 100 mm. Bandages: polyamide. Roulement: moyeu lisse. Coloris: bleu clair RAL 5012. Pour capacité fûts: 200 litres.

5 | Réf. 423 365 6F € 129.-

6 | Timon amovible

Matériau: tube d'acier. Coloris: bleu clair RAL 5012. Surface: peint époxy.

6 | Réf. 423 368 6F € 25.90



7

12

matérielles: qualité alimentaire. Forme du conteneur: rectangulaire – droit. Poids: 0.64 kg.

12 | Réf. 423 373 6F € 18.95

13 | Levier

Matériau: acier. Surface: peint époxy. Coloris: bleu clair RAL 5012. Longueur: 1195 mm.

13 | Réf. 642 452 6F € 49.90

15 | Chariots porte-fûts

- Pour fûts en plastique

Force: 250 kg. Bandages: caoutchouc. Surface: peint époxy. Coloris: bleu clair RAL 5012. Ø roues: 250 mm. Largeur: 695 mm. Hauteur: 1320 mm. Pour diamètres de fût de – à: 500 – 590 mm. Pour capacité fûts: 120, 150 ou 220 litres.

15 | Réf. 921 047 6F € 185.-



14

15

Finition diable à fûts: avec roulette stabilisatrice en caoutchouc. Hauteur: 830 mm.

16 | Bandages: pneumatiques. Ø roues: 260 mm. Réf. 612 545 6F € 299.-

17 | Bandages: caoutchouc. Ø roues: 250 mm. Réf. 154 628 6F € 299.-