

CONTENEURS GALVANISÉS A CHAUD CLA 1100 AVEC COUVERCLE ROND



Roulettes freinées



Côté latéral du conteneur



Verrou de sécurité



Les conteneurs galvanisés à chaud sont destinés à la collection des déchets solides. Ils disposent de quatre roulettes dont deux sont freinées. Les conteneurs sont conformes aux normes EN 840-3, EN 840-5 et EN 840-6.

Réceptif

- galvanisé à chaud,
- vidange d'écoulement en plastique pour drainage de l'eau,
- chevauchement minimal des tôles grâce aux soudures continues,
- poignées pour une manipulation facile,
- cadre en tubes.

Couvercle

- rond, galvanisé à chaud,
- avec un dispositif d'ouverture pour système de levage à tourillon,
- pressurages armés,
- blocage à la position ouverte / fermée,
- profile en caoutchouc pour la protection des mains.

Roulettes

- 4 roulettes solides pivotantes \varnothing 200 mm,
- 2 roulettes de devant freinées.

Galvanisation

- récipient et couvercle galvanisés à chaud.

Pièces de rechange

- roulette pivotante \varnothing 200 mm,
- roulette pivotante freinée \varnothing 200 mm,
- ressorts,
- bras,
- couvercle rond.

Vidange

- latéral à tourillon,
- à peigne (en option).

Spécification

| type | CLA 1100 |
|-------------------|----------|
| Longueur (mm) | 1360 |
| Largeur (mm) | 1000 |
| Hauteur (mm) | 1430 |
| Volume (l) | 1100 |
| Poids à vide (kg) | 125 |
| Capacité (kg) | 440 |

ELKOPLAST CZ, s.r.o.

Štefánikova 2664, 760 01 Zlín
République Tchèque
tel.: +420 575 571 000
fax: +420 575 571 099
e-mail: elkoplast@elkoplast.cz



Plus d'information sur www.elkoplast.fr