



Entre la nature et l'homme

# Conteneurs Galvanisés a chaud avec couvercle rond CLA 1100

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.

## Réceptient

- 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.



## Spécification

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



Roulettes freinées



Verrou de sécurité

## Vidange

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

## Galvanisation

- récipient et couvercle galvanisés à chaud.

**ELKOPLAST CZ, s.r.o.**

Štefánikova 2664  
760 01 Zlín  
République Tchèque  
e-mail: [elkoplast@elkoplast.cz](mailto:elkoplast@elkoplast.cz)  
tel.: +420 575 571 000

FR



[www.elkoplast.fr](http://www.elkoplast.fr)