

# CENDRIER: CLASS



| Catégories : [CENDRIERS](#), [URBAN DESIGN](#)

## PRODUCT DESCRIPTION

Réalisé en acier galvanisé EN10346DX51D+Z, é. 15/10. Sur le corps, 10 séries de trous, D. 5 mm, sont réalisés par poinçonnage. Le fond est obtenu par le moulage d'une tôle en acier EN10111DD11, sur laquelle il y a 4 trous avec D. 10 mm pour la fixation, de plus la base mesure un diamètre de 455 mm x T. 70. Le conteneur pour jeter les mégots est en acier galvanisé EN10346DX51D+Z, é. 15/10, où est soudé un grillage foré en acier EN10111DD11 en forme de demi-lune avec rayon 175 mm et trous de 3 mm. Le conteneur, D. 450 mm x T. 100 mm, est garanti au corps portant par 4 étriers, 20/10, qui s'accrochent avec un système à baïonnette. Le couvercle, D. 545 mm, est composé d'une robuste charnière épaisse de 3 mm, soudée à un renfort d'acier EN10111DD11. Aussi sur le corps portant est soudé un support de renforcement pour la charnière.

### Dimensions:

Hauteur: **720 mm**  
Diamètre: **545 mm**

Matériaux: Acier

## GALLERY IMAGES

