

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Structure :
 - couvercle en acier épaisseur 1,2 mm
 - corps en acier épaisseur 1,5 mm
 - pied en aluminium moulé de Ø 270 mm
- > Seau intérieur en tôle d'acier électrozingué 8/10° avec poignées de manutention en fil de Ø 5 mm
- > Verrouillage : ouverture par clé triangle, fermeture autocentrante et verrouillage par pêne

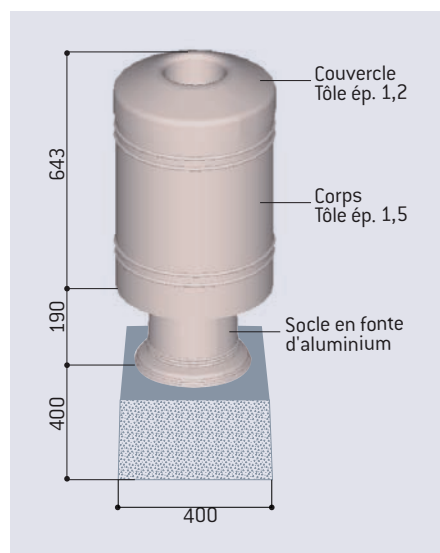
RECOMMANDATIONS DE POSE

- > Fixation par scellement direct ou sur Serrubloc® pour bornes pour la rendre amovible

RÉFÉRENCE

Corbeille Gascogne	208100
--------------------	--------

SCHÉMA & PLAN DE SCHELLEMENT



Le couvercle réducteur empêche l'introduction de sacs à ordures ménagères. Sa forme est spécialement conçue pour empêcher la propagation d'un feu dans la corbeille.

FINITION PEINTURE

- > Corps et couvercle peints sur zinc selon nos coloris

RAL 3020	RAL 3004	RAL 5010	RAL 6005	RAL 8017
RAL 7044	RAL 9010	RAL 9005	Gris PROCITY® Aspect Corten	

