



Poubelle en acier avec base en béton h287_298

Poubelle pour la récolte des déchets en tôle d'acier galvanisé. Dimensions : 50 x 50 x 98 h cm. Capacité : environ 120 L.

Poubelle pour la récolte des déchets idéale pour les espaces publics, comportant une structure en tôle d'acier galvanisé. Le produit présente une charnière pour l'ouverture avant facilitant les opérations de vidange, avec une base en béton blanc sablé. Le auvent est réalisé avec un disque de tôle emboutie. Le produit présente également un anneau porte-sac.

Les traitements et processus de peinture à poudre non toxiques permettent de garantir au produit une extrême résistance aux agents atmosphériques.

Caractéristiques techniques :

- Matériau : acier galvanisé 10/10
- Charnière pour l'ouverture avant
- Base en béton blanc sablé
- Anneau porte-sac intérieur
- Produit disponible en différentes couleurs
- Auvent réalisé avec un disque de tôle emboutie d'épaisseur 20/10
- Quincaillerie et boulonnerie : galvanisé selon la norme UNI 3740
- Capacité du récipient : 120 litres environ
- Dimensions : 50 x 50 x 98h cm
- Fixage : au sol

INFORMATIONS

- **Capacité** 120 L
- **points de force** avec support de sac
- **fixage** du sol



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Poubelle en acier
avec base en
béton h287_298

Capacité: 120 lt