



Poubelle Design urbain h140108

Poubelle de collecte des déchets urbains, idéale pour les centres historiques et les zones piétonnes. Support de forme arquée de couleur aluminium brillant et panier rouge vin

Poubelle cylindrique pour la collecte des déchets en extérieures. Fabriqué en tôle d'acier galvanisé et peinte afin d'assurer une protection contre les agents atmosphériques externes.

Support de fixation

- colonne en tube rond d'acier galvanisé de diamètre 60 x 2 mm avec bouchon d'extrémité en PVC à tête sphérique
- bras pour le soutien du panier avec élément décoratif en fer plat galvanisé

Corbeille

- de forme cylindrique réalisé en tôle galvanisée d'épaisseur 10/10 avec des trous circulaires alternés de 6 mm
- partie supérieure avec rebord afin d'éviter toute coupure
- fond en tôle d'acier galvanisé d'épaisseur 15/10 avec des trous pour l'évacuation des eaux pluviales

Vidage

- desserrage de la vis et basculement frontale de la poubelle

Fixation

- enfouissement du montant dans le sol
- le panier est fourni avec un kit d'assemblage et de vis en acier inoxydable

Traitement et finitions

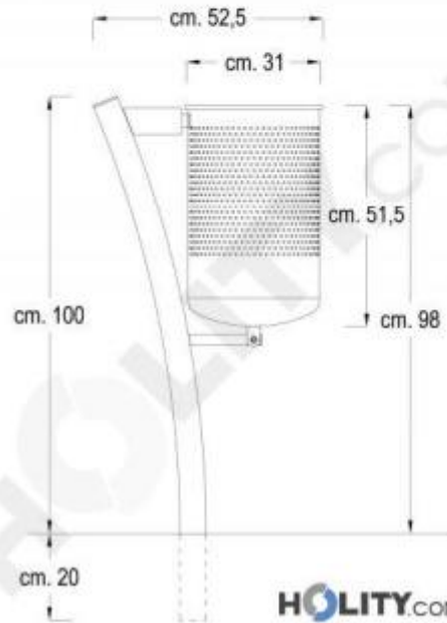
- Pré-traitement: Avant d'être peint, le produit est pré-traité lors d'un lavage par pulvérisation de liquides dégraissants. Le produit est ensuite séché pendant 15 minutes dans le séchoir.
- Traitement anticorrosif: le produit est soumis à un premier cycle de peinture composé d'une couche anticorrosive de poudre thermodurcissable à base de résines époxy avec des pigments spéciaux ayant pour objectif de lui conférer une protection adéquate contre les agents atmosphériques,
- Première cuisson (anticorrosion): le produit est soumis à une première cuisson au four durant 15 minutes à 180°C. À ce stade, la couche anticorrosive polymérise, formant une épaisseur de revêtement d'environ 60 microns.
- Peinture: le produit manufacturé est soumis à un cycle final de revêtement par poudre thermodurcissable à base de résines de polyester. Le revêtement est effectué avec un équipement de pulvérisation électrostatique, qui permet à la poudre de se déposer uniformément sur les pièces, formant une épaisseur minimale de 60 microns
- Cuisson finale : l'objet peint est soumis à une cuisson finale au four durant 20 minutes à la température de 160°C

Dimensions

- hauteur hors-sol 101 cms
- partie à enterrer 20 cms
- diamètre de la poubelle 31 cms
- hauteur de la poubelle 51,5 cms
- capacité 35 L

INFORMATIONS

- **Capacité** 35 L
- **fixage** avec poteau



Poubelle Design urbain h140108

Capacité: 35 lt