

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452





Poubelle pour mobilier urbain en métal 35L h140109

Poubelle pour la collecte des déchets municipaux en acier galvanisé couleur ral canon de fusil.

Capacité 35L. Produit italien.

Poubelle de forme cylindrique en tôle d'acier galvanisé offrant une protection des attaques des agents atmosphériques externes. Couleur canon fusil.

L'utilisation d'une tôle perforée en acier galvanisé avec des trous rhomboïdaux et inclinés, crée un panier aux formes simples et linéaires. Cet élément de mobilier urbain est née de l'idée de mélanger différents types de formes de trous afin de décorer le corps du panier. La poubelle dispose d'un rebord de protection ainsi que d'un fond profilé en tôle d'acier galvanisée, et trouve sa place dans les environnements urbains au design moderne.

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 de la poubelle obtenu par découpe au laser avec des trous et des sculptures décoratives, en tôle galvanisée épaisseur 80 / 10

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

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 103 cms
- partie à enterrer 20 cms
- diamètre de la poubelle 31 cms
- hauteur de la poubelle 51,5 cms
- profondeur: 44 cm
- capacité 35 L
- poids 10 kgs

INFORMATIONS

- Capacité 35 L
- fixage avec poteau



Poubelle pour mobilier urbain en métal 35L h140109



Poubelle pour mobilier urbain en métal 35L h140109

Capacité: 35 lt

