



# Corbeille avec cendrier en acier de 50 L h14098

Poubelle avec cendrier et couvercle réalisée en acier galvanisé. Couleur : gunmetal. Capacité : 50 L. Production italienne.

D'une capacité de pas moins de 50 litres, cette poubelle est une poubelle complète pour le mobilier urbain. Le couvercle qui protège la poubelle de toute infiltration d'eau de pluie intègre un cendrier et un collecteur de mégots qui permet d'isoler ces déchets du contenu de la poubelle pour mieux les éliminer.

Ce système permet, lors de la phase de nettoyage, de séparer et de distinguer totalement les déchets, en collectant en une seule étape les déchets conventionnels dans la corbeille, puis les cendres et les mégots dans une zone séparée, également facile à vider.

Support vertical:

- en tube rond en acier galvanisé de ? 76 x 2 mm orné en haut d'une frise décorative et en bas d'une bride en acier galvanisé pour couvrir le trou percé pour l'enfouissement ;
- couvercle façonné en tôle d'acier galvanisé, épaisseur 30/10. Un cendrier circulaire (fixe) est encastré au centre du couvercle, comprenant une plaque en tôle microperforée pour l'extinction des cigarettes ;
- cadre de renforcement, dans la partie supérieure, en tôle galvanisée d'une épaisseur de 80/10, découpé au laser avec une découpe décorative ;
- bras de support du panier, découpé au laser avec trou et découpe décorative, en tôle galvanisée, épaisseur 80/10.

#### Récipient :

- forme cylindrique en tôle galvanisée d'une épaisseur de 10/10 avec trois zones pleines et deux zones à trous disposées en losanges successifs ;
- partie supérieure bordée d'arêtes anti-coupures ;
- fond façonné en tôle d'acier galvanisée de 15/10 d'épaisseur avec des trous pour l'évacuation des eaux de pluie ;
- anneau d'arrêt du sac en acier galvanisé rond et solide, articulé sur le bord du récipient.

#### Nettoyage:

- Corbeille : desserrer la vis à six pans creux et basculer frontalement.
- Cendrier: la rotation d'une poignée spéciale située à l'intérieur du couvercle permet d'ouvrir le fond du cendrier et de faire tomber les mégots dans la corbeille. Afin d'éviter tout contact accidentel entre les cigarettes et les autres déchets, un ressort de rappel automatique garantit que le fond du cendrier reste toujours fermé.

#### Traitement et finition:

- Prétraitement : avant d'être peint, l'article est prétraité par lavage au pistolet avec des liquides dégraissants spéciaux.
   Après le lavage, l'article à peindre est séché pendant 15 minutes dans un séchoir.
- Traitement anticorrosion: afin d'assurer une protection adéquate contre les agents atmosphériques, l'objet est soumis à un premier cycle de peinture à l'aide d'un apprêt anticorrosion en poudre thermodurcissable à base de résines époxydiques et de pigments spéciaux.
- Première cuisson (anticorrosion) : l'objet traité avec l'apprêt anticorrosion est soumis à un premier cycle de cuisson d'une durée de 15 minutes à une température de 180°C. Durant cette phase, l'anticorrosif se polymérise, formant un revêtement d'une épaisseur d'environ 60 microns.
- Peinture : la pièce est soumise à un cycle final de peinture avec de la poudre thermodurcissable à base de résines polyester. La peinture est réalisée à l'aide d'un équipement de pulvérisation électrostatique, qui permet à la poudre de se déposer uniformément sur les pièces, en formant une épaisseur minimale de 60 microns.
- Cuisson finale : la pièce peinte est soumise à une cuisson finale au four pendant 20 minutes à une température de 160°C.

# Fixation:

- par le prolongement du poteau de support dans le sol
- la corbeille est fournie avec un kit de montage et des vis en acier inoxydable.

### Dimensions:

Hauteur hors-sol: 139,5 cm
Partie à enterrer: 20 cm
Diamètre de la corbeille: 30 cm
Hauteur du récipient: 74,5 cm

Profondeur : 49 cmCapacité : 50 LPoids : 18,2 kg

## INFORMATIONS

• Capacité 50 L



# Corbeille avec cendrier en acier de 50 L h14098





Corbeille avec cendrier en acier de 50 L h14098

Capacité: 50 lt

