



## Papelera de acero para mobiliario urbano 35 l h140106

Papelera para recogida de residuos urbanos de acero galvanizado adornado con friso decorativo. Color bronce. Fijación para enlechar

Esta papelera cilíndrica está diseñada para la recolección de residuos, fabricada en lámina galvanizada con tres zonas llenas y dos zonas con agujeros circulares. Las operaciones de vaciado son facilitadas mediante el desbloqueo del tornillo Allen que permite el volteo frontal del cesto.

Montante de Sostenimiento:

- Tubo redondo de acero galvanizado de  $\varnothing$  60 x 2 mm adornado en la parte superior con un motivo decorativo.
- Soporte del cesto con elemento decorativo en hierro plano galvanizado.

#### Cesto:

- Forma cilíndrica fabricada en lámina galvanizada de 10/10 mm de espesor con tres zonas llenas y dos zonas con agujeros circulares de 8 mm.
- Parte superior con borde anti-corte.
- Fondo moldeado en lámina de acero galvanizado de 15/10 mm de espesor con agujeros para el drenaje del agua de lluvia.

#### Tratamiento y Acabado:

- Pre-tratamiento: Antes de ser pintado, el producto se pre-trata mediante un lavado a pulverización con líquidos desengrasantes especiales. Después del lavado, se seca durante 15 minutos en un horno.
- Tratamiento Anticorrosivo: Para proporcionar protección adecuada contra los agentes atmosféricos, el producto se somete a un primer ciclo de pintura utilizando una base anticorrosiva en polvo termoendurecible a base de resinas epoxi con pigmentos especiales.
- Primera Cocción (Anticorrosivo): El producto tratado con la base anticorrosiva se somete a una primera cocción en horno durante 15 minutos a una temperatura de 180°. En esta fase, el anticorrosivo polimeriza formando un espesor de recubrimiento de aproximadamente 60 micrones.
- Pintura: El producto se somete a un ciclo final de pintura con polvo termoendurecible a base de resinas de poliéster. La pintura se aplica con equipos de pulverización electrostática, permitiendo que el polvo se deposite uniformemente sobre las piezas, formando un espesor mínimo de 60 micrones.
- Cocción Final: El producto pintado se somete a una cocción final en horno durante 20 minutos a una temperatura de 160°.

#### Fijación:

- Mediante la prolongación del montante de sostenimiento en el subsuelo.
- La papelera se suministra en un kit de montaje.

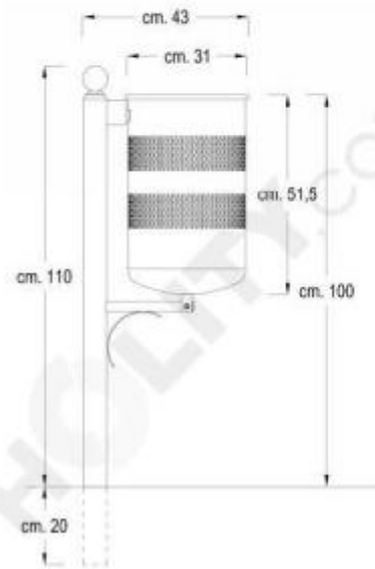
#### Dimensiones:

- Altura fuera del suelo: 110 cm.
- Parte para enterrar: 20 cm.
- Diámetro del cesto: 31 cm.
- Altura del cesto: 51,5 cm.
- Profundidad: 43 cm.
- Capacidad: 35 litros.
- Peso: 10 kg.

## INFORMACIÓN

- **Capacidad** 35 lt
- **Fijación** Con poste

## Papelera de acero para mobiliario urbano 35 l h140106



### Papelera de acero para mobiliario urbano 35 l h140106

: 35 lt