



Contenedor para la recogida T/F, 70 l h140_306

Contenedor para residuos tóxicos y nocivos T/F en chapa galvanizada con tapa anti-intrusión. Capacidad: 70 litros.

Papelera para residuos especiales, tóxicos e inflamables, para mobiliario urbano. Estructura compuesta por un poste de soporte en tubo redondo de acero galvanizado, adornado en la parte superior con un elemento decorativo y en la parte inferior con una brida de acero galvanizado que funciona como cubierta del orificio realizado para el anclaje al suelo.

Contenedor de forma cilíndrica fabricado en chapa galvanizada, el cuerpo está constituido, en la parte inferior, por un fondo moldeado en chapa galvanizada y por una tapa, mientras que la parte central está realizada en chapa galvanizada. Una bisagra conecta la tapa al cuerpo, mientras que una cerradura de botón con llave de cifrado único, permite la apertura de la tapa y la extracción del contenedor.

En el interior encontramos un contenedor de PVC destinado a la recolección de residuos. En el exterior hay una placa visible que indica el tipo de residuo que puede contener. La introducción de los residuos se realiza empujando hacia abajo la pequeña puerta situada en la parte superior, la misma está equipada con un resorte que garantiza su retorno automático a la posición cerrada. La técnica de pintado adoptada para la estructura de acero galvanizado es con polvo termoendurecible horneado.

Características técnicas:

- Material: chapa galvanizada
- Contenedor interno de PVC
- Capacidad: aproximadamente 70 litros
- Altura desde el suelo: 130 cm
- Dimensiones: 35x55x h.130 cm

INFORMACIÓN

- **Tipología** para residuos urbanos peligrosos
- **Capacidad** 70 lt
- **Altura en milímetros** 1300.0000
- **Ancho en milímetros** 350.0000
- **Profundidad en milímetros** 550.0000

Contenedor para la recogida T/F, 70 l h140_306

- : per rifiuti urbani pericolosi
- : 70 lt
- : 399 mm
- : 401 mm
- : 400 mm

