



Papelera de acero galvanizado con cenicero h10964

Papelera con contenedor interior y cenicero. Estructura de acero galvanizado y pintado. Disponible con base de hormigón o hierro.

La papelera exterior está formada por 20 fajones de chapa de acero de 25x4 mm convenientemente doblados y soldados entre sí con tres anillos de chapa de acero de 25x4 mm en la parte inferior y un anillo de varilla de acero de 10 mm de diámetro en la parte superior.

El recipiente interior tiene forma cilíndrica y se obtiene mediante laminado en frío, cerrado por electrosoldadura. La parte superior está bordeada con un anillo electrosoldado obtenido por torneado de chapa, mientras que la parte inferior está cerrada con un fondo convenientemente perforado para la posible evacuación del agua de lluvia o la limpieza periódica.

La tapa basculante se completa con cajilla y el conjunto se fija mediante soportes especiales a la parte superior de la estructura de la cesta.

La base es de mezcla de hormigón (compuesta de cemento y material inerte de río lavado) o de metal obtenido por torneado de chapa.

Todas las partes metálicas están galvanizadas y pintadas con polvos de poliéster termoendurecibles. Los tornillos son de acero inoxidable.

Características técnicas:

- Estructura exterior formada por radios de acero

- Contenedor interior de chapa metálica obtenida por calandrado en frío
- Capacidad: 63 litros

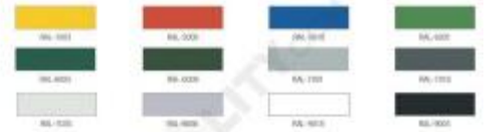
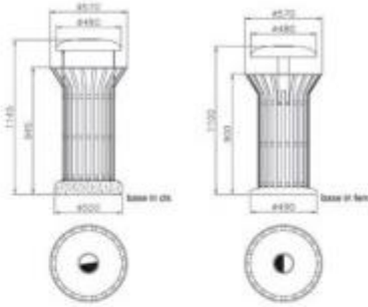
Tipos de base disponibles:

- Hormigón - Peso: 75 Kg
- Tierra - Peso: 35 Kg

INFORMACIÓN

- **Capacidad** 63 lt
- **Puntos de fuerza** Con anillo portabolsas, Con cenicero
- **Fijación** Desde el suelo

Papelera de acero galvanizado con cenicero h10964



Papelera de acero galvanizado con cenicero h10964

: 63 lt