



PLASTIC OMNIUM

PAPELERA CIBELES 120L

Concebimos / Innovamos / **Respetamos**



MATERIALES / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

La papelera urbana Cibeles 120 L para la recogida de residuos sólidos urbanos está fabricada en polietileno rotomoldeado; cestillo interior realizado igualmente en polietileno rotomoldeado.

Su diseño la hace perfecta para aquellas zonas con gran afluencia de público.



CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS: FACILIDAD DE USO

FUNCIONALIDAD



Limita la formación de basura

La concepción de sus diferentes elementos y sus formas redondeadas evitan la formación de restos de basura.

Dificulta la colocación de pegatinas y pintadas

El rayado en relieve del cuerpo le transmite un fuerte carácter antivandálico, dificultando la realización de pintadas o la colocación de pegatinas.

Cenicero acero inoxidable

La papelera estándar dispone de un cenicero colocado en la parte frontal de la tapa.

Mantenimiento y vaciado

Permite un rápido vaciado y respeta las condiciones estipuladas de seguridad para los usuarios y servicios de limpieza.

ACCESIBILIDAD

La dimensión de las bocas de introducción está pensado para evitar la introducción de otra tipología de residuos.

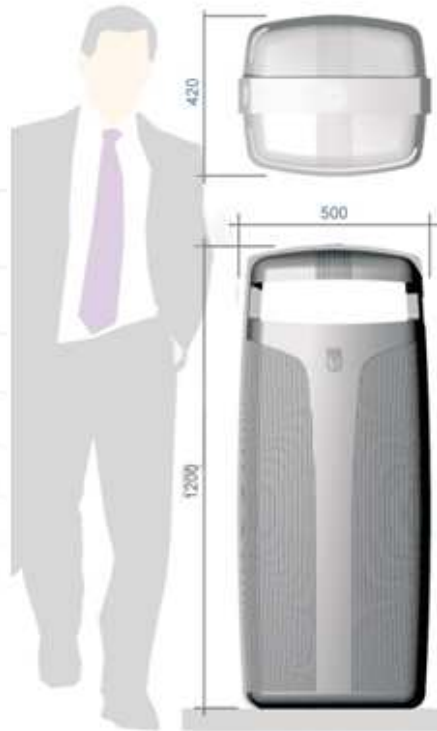
dimensión bocas: 470 x 93 mm.

La altura para el depósito de residuos es accesible a todos los públicos.

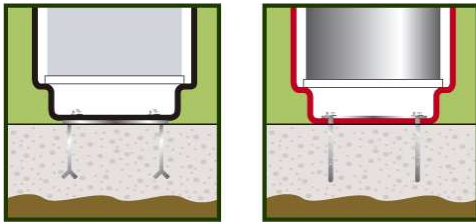


DIMENSIONES

| | |
|--------------|------------|
| Altura | 1.200 mm |
| Anchura | 500 mm |
| Fondo | 420 mm |
| Peso | 24 Kg |
| Volumen útil | 120 litros |



INSTALACIÓN



La instalación de este modelo de papelera es mediante fijación al suelo con cuatro tornillos especiales pudiéndose atornillar (con una pletina especial opcional) o cementar al suelo.

COLORES ESTÁNDAR



VERDE
CAQUI (KI)
RAL 7022



GRIS
MADRD (GD)
RAL 7043



AZUL
MADRID (MB)
RAL 5013



VERDE
INGLÉS (VF)
PANTONE 5535 - C

* Amplia gama de colores no estándar a elegir bajo pedido de cantidades mínimas

ELEMENTOS OPCIONALES



ubicación TAG

TAG encapsulado

Utiliza tecnología RFID combinada con GPS, de manera que cada papelera tendrá unas coordenadas concretas y se le asociarán las labores de mantenimiento y lavado realizadas sobre la misma. Mediante esta etiqueta electrónica se tiene un control del estado del parque en cuanto a la ubicación y trabajos de mantenimiento y lavado realizados en las papeleras.

Esta TAG encapsulado se ubicará en la parte interior superior del soporte de la papelera para un fácil y rápido acceso a su lectura.



PLASTIC OMNIUM

