

PAPELERA CIBELES 50 LITROS

DESCRIPCIÓN TÉCNICA



MATERIALES

Cuerpo, tapa y soporte en polietileno inyectado de alta densidad coloreado en masa y tratado contra radiaciones ultravioletas.

Este material responde a las siguientes exigencias:

RESISTENCIA AL FUEGO

En caso de combustión no se producen emanaciones tóxicas ni nocivas..

Clasificación M4 según la norma

Afnor NFP 92507.

DIFICULTA LA COLOCACIÓN DE CALCOMANIAS Y PUBLICIDAD

El polietileno es un material químicamente inerte, en el que es complicado la realización de pintarlo y pegar calcomanías y publicidad.

El rayado en relieve del cuerpo le confiere un fuerte carácter antivandálico.

LIMITA LA FORMACIÓN DE BASURA

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

GRAN RESISTENCIA DE ELEMENTOS MÓVILES

CONCEBIDA PARA UN MANTENIMIENTO FÁCIL

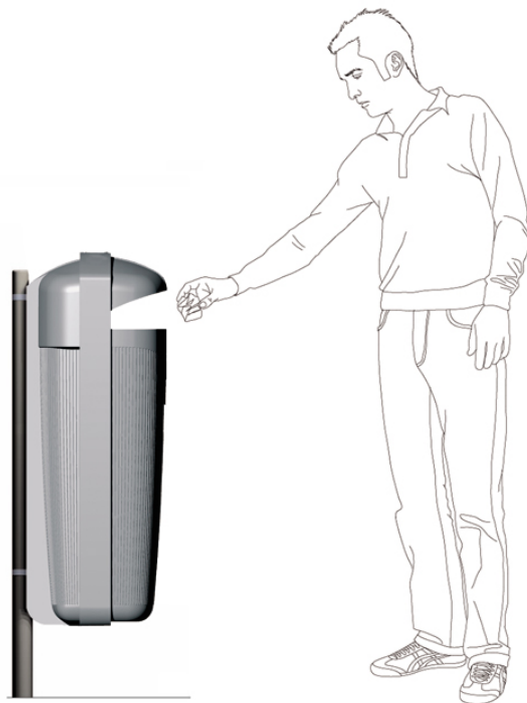
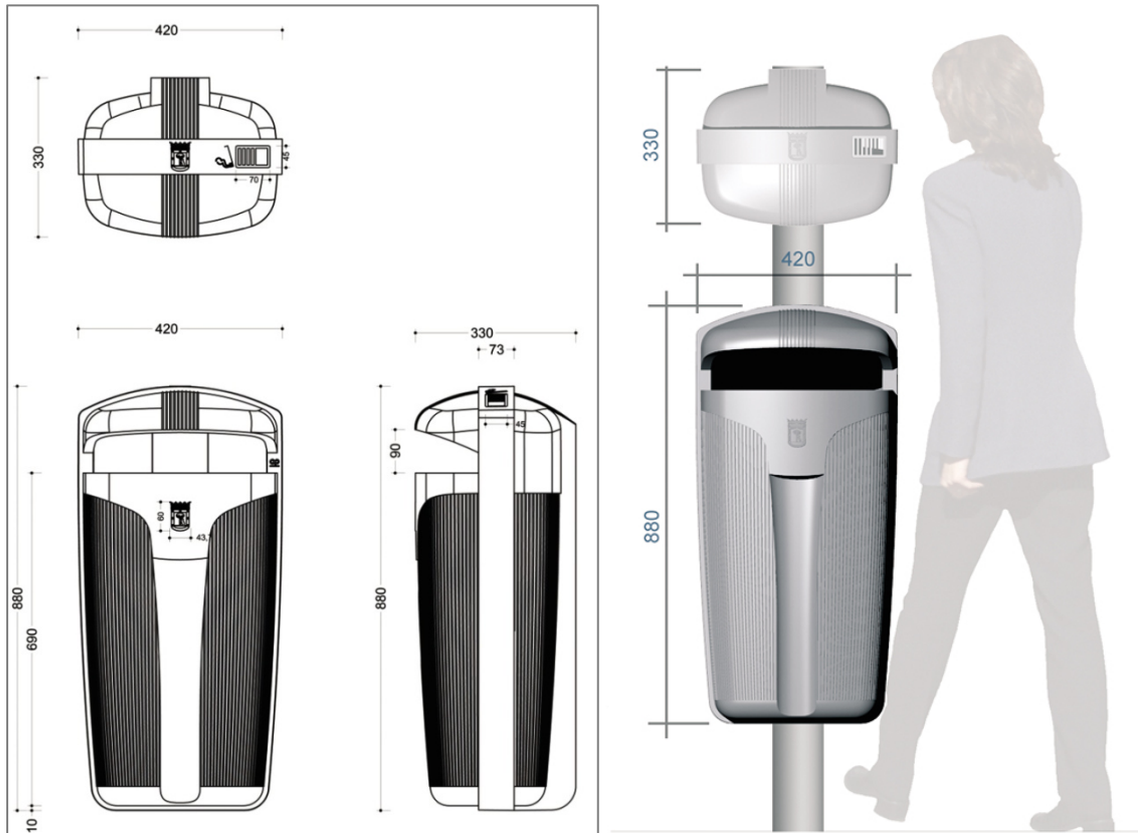
FACILMENTE ACCESIBLE PARA LAS OPERACIONES DE LAVADO.

RESISTENCIA A LOS GOLPES Y AL VANDALISMO

Este modelo se ha concebido para responder perfectamente a las condiciones de uso de este tipo de productos

RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PRODUCIDA POR ALGUNOS RESIDUOS



DIMENSIONES

ACCESIBILIDAD

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

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



accesibilidad adecuada para todos, minusválidos, niños.....



SISTEMAS DE FIJACIÓN

La papelera de 50 litros puede fijarse en todo tipo de soporte: postes, pared, señales.....

La instalación ya sea a poste propio o báculo se produce mediante flejes y hebillas que unen el cuerpo de la papelera con el báculo correspondiente.



PROTECCIÓN CONTRA LA ENTRADA DE AGUA

La forma de la tapa protege a la papelera de la entrada de agua de lluvia, evitando así la formación de lixiviados.



CENICERO

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

PERSONALIZACIÓN

La personalización puede realizarse mediante adhesivo serigrafía o mediante termo impresión.

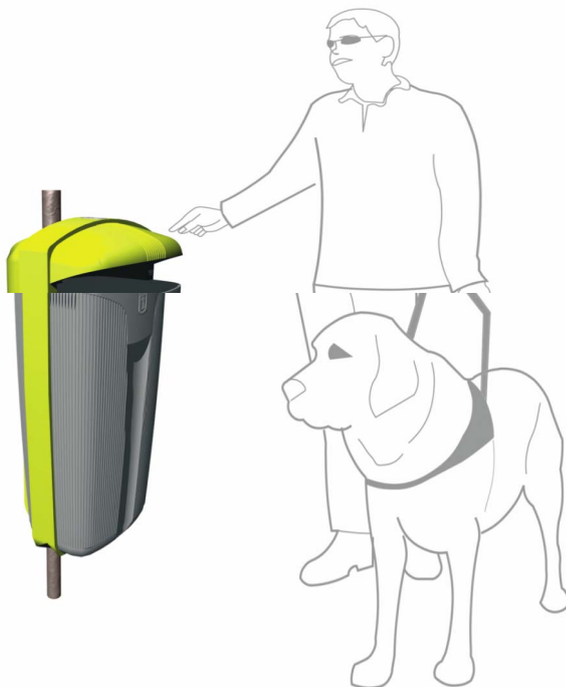
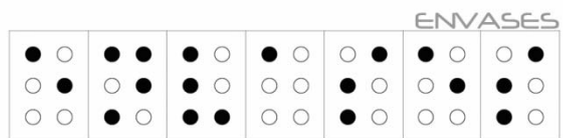
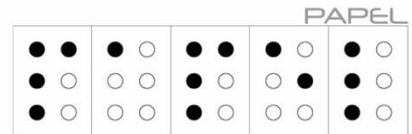
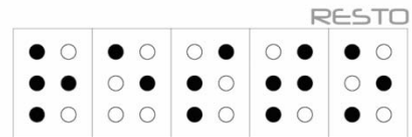
En la tapa y el cuerpo de la papellera la personalización se realizará mediante termo impresión mientras que en los laterales del soporte se propone la colocación de adhesivos o serigrafía.



DISPOSITIVOS TÁCTILES DE IDENTIFICACIÓN PARA INVIDENTES

El nuevo modelo de papelera podrá disponer en el frontal de la tapa de un sistema de identificación para invidentes basado en la escritura Braille.

Este dispositivo permitirá diferenciar el tipo de residuo a depositar en la papelera.



**VACIADO:
CONFORT Y SEGURIDAD**

El vaciado de la papelera se efectúa manualmente.

El dispositivo de apertura y cierre se adapta a todos los sistemas de recogida y no presenta ningún peligro de atrapamiento en su manipulación....

Permite un rápido vaciado y respeta las condiciones estipuladas de seguridad para los operarios encargados del mantenimiento y lavado.

La extracción del cuerpo para su vaciado es muy fácil gracias a su diseño totalmente funcional.

Cerradura de fácil acceso.

Las asas están situadas para asegurar un buen agarre de la papelera.

Sus paredes internas lisas y el fondo redondeado facilitan el vaciado.

La apertura de la papelera se realiza con la ayuda de una llave estándar de tres paños de 9 mm.

