

Morella Bin es una papelera elegante y de geometría contundente que simula flotar sobre el terreno. Su carácter elemental la predispone a relacionarse con su entorno y extender su uso a espacios históricos, donde las texturas y los ambientes generados por la superposición de culturas y tiempos no acepta la irrupción de cualquier material ni la emergencia de cualquier forma.

Acero | Ø 35 cm | ▲ 35 kg | ▽ 50 L

↻ Update 26.10.2020



MORELLA BIN

Helio Piñón 2000

Escofet®

Origen

La papelera *Morella Bin* forma parte del conjunto de la serie que debe su nombre al hecho de que fueron diseñados para el espacio público de la ciudad de Morella.

Diseño

Se presenta como un cilindro suspendido por su generatriz construido en acero como único material. Un aro de acero inoxidable articulado sirve de soporte y fijación de la bolsa de plástico de recogida de residuos. Opcionalmente la papelera puede incorporar una tapa y un cenicero cilíndrico adosado, ambos complementos del mismo material.

Material

Se fabrica con una única chapa de acero de 4 mm de grueso mecanizada y soldada, soportada por un perfil en forma de T de 30 mm. El acabado superficial es suave y agradable al tacto, previo proceso de arenado y pintado al horno con pintura “efecto corten”, color negro efecto forja o gris plata texturizado.

Instalación

Instalación anclada sobre el pavimento con dos tornillos ocultos M16x140 mm. Opcionalmente la papelera se complementa con una tapa y un cenicero con la cubeta interior extraíble para su vaciado.



MORELLA BIN



1. Papelera

Morella Bin	Simple	Cenicero	Tapa	Cenicero y tapa
Dimensiones	Ø35x75 cm	53x35x87 cm	Ø35 x 87 cm	53x35x87
Peso	35 kg	40 kg	38 kg	43 kg
Capacidad	50 L	50 L	50 L	50 L

1.1 Características generales

Material	Chapa de acero zincado	Fijación	Anclado con tornillos
Acabado	Pintado efecto Cor-ten, negro efecto forja o gris plata texturizado	Cenicero	Acero inox

Colores



A. Efecto Cor-ten



B. Negro efecto forja



C. Gris plata

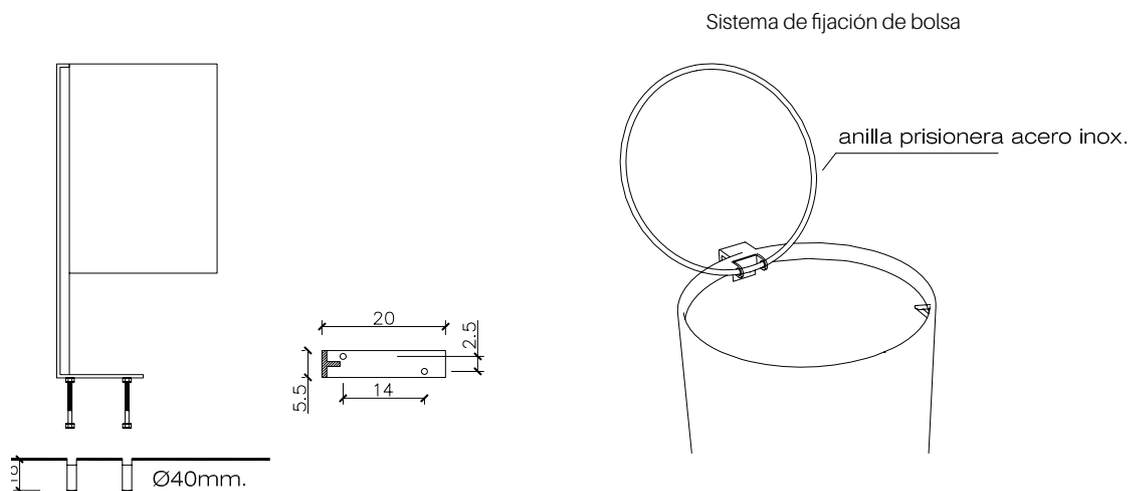
1.2 Sistema de colocación

Elevación

(P=94 / 96 kg)

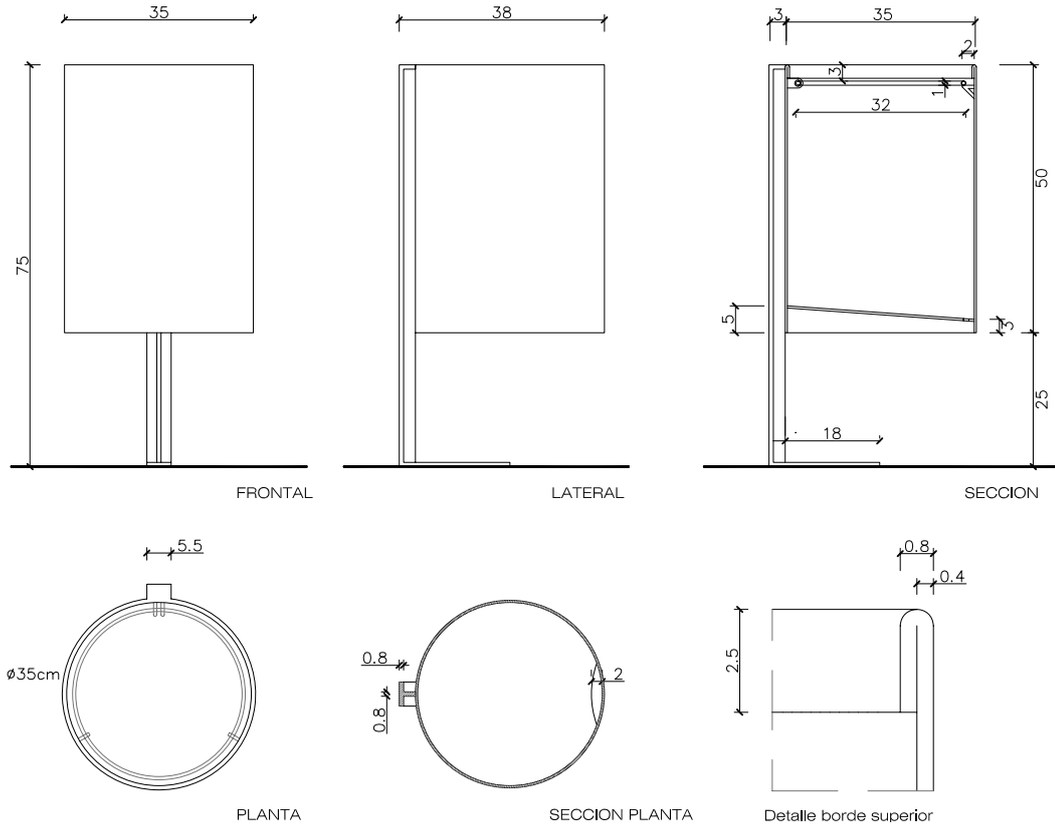
Instalación

Roscar los dos tornillos a fondo M-16 x140 a las tuercas soldadas en la base. Taladrar el pavimento y llenar con resina o mortero líquido. Centrar y colocar.

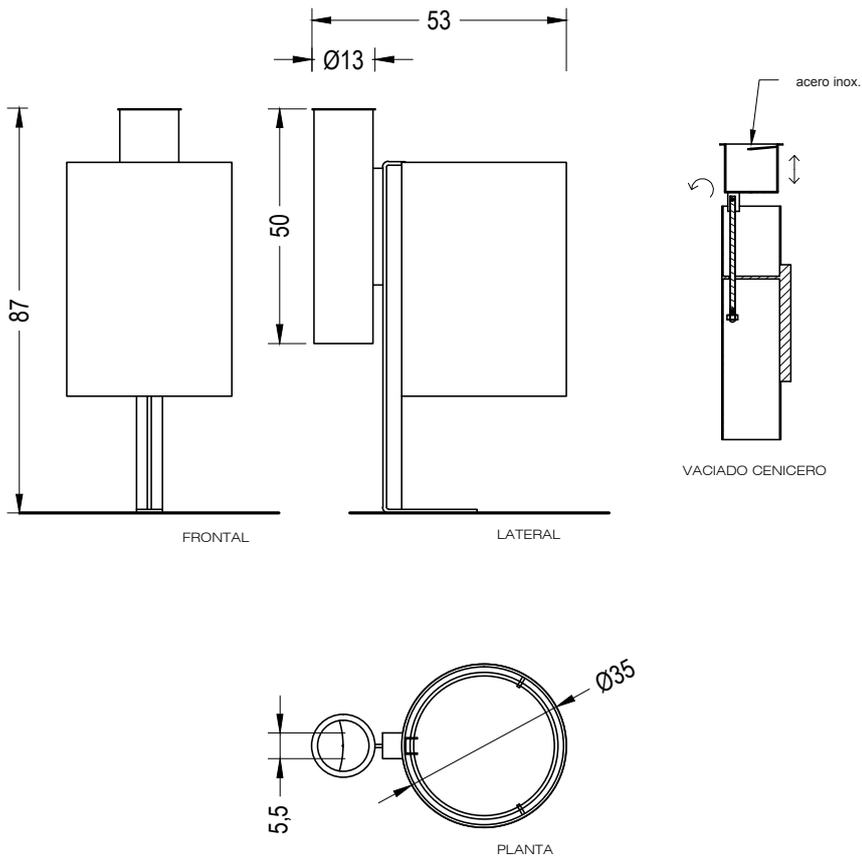


1.3 Geometría

Morella simple

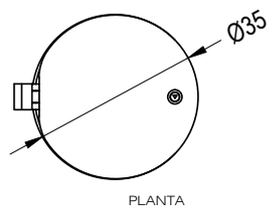
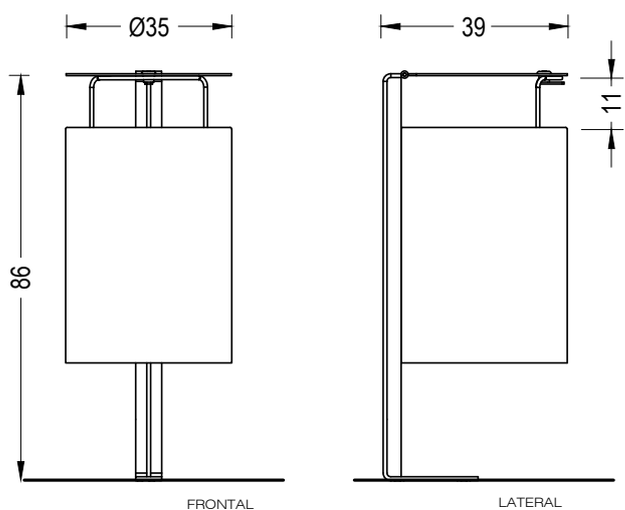


Morella con cenicero

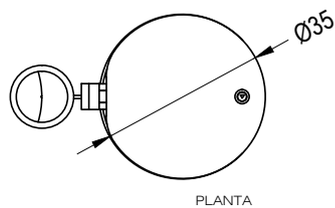
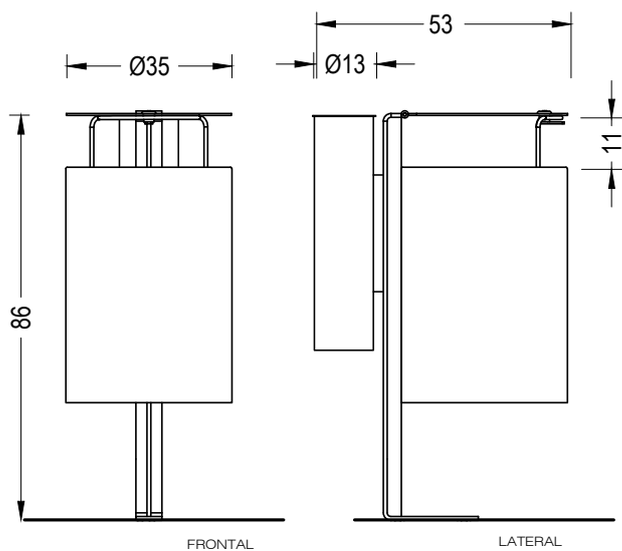


1.3 Geometría

Morella con tapa



Morella com tapa y cenicero



MORELLA BIN



Escofet®



Los nombres, marcas y modelos industriales de los productos han sido depositados en los registros correspondientes. La información técnica facilitada por Escofet sobre sus productos puede sufrir modificación sin previo aviso.

Escofet 1886 S.A
Oficina central y producción

Montserrat, 162
E 08760 Martorell
Barcelona - España
T. 0034 937 737 150
F. 0034 937 737 151

info@escofet.com
www.escofet.com



GA-2005/0072 SST-0090/2010 ER-0403/2016