

Paper-ina es una papelera que se define por la dualidad que mantiene entre sus formas cónica y cónica, y entre hormigón y plástico como materiales integrantes. Este modelo pretende conjugar volúmenes, peso y materiales poco frecuentes en la concepción de este tipo de elementos para completar la oferta de soluciones a las necesidades del espacio público.

Hormigón | HDPE |  66 cm |  350 kg |  70 L

⌚ Update 18.02.2022



Origen

Nace en el plan de mejora del paseo marítimo de El Masnou según proyecto del mismo autor.

Diseño

La base de hormigón paralelepípedo dota al elemento urbano de dirección y de distintas caras que entran en diálogo con la geometría de la calle. Rematada por una boca plástica de forma cónica que la hacen más amable en su función y facilitan la limpieza y mantenimiento. Un anillo de acero inoxidable, asegurado con un cable trenzado de acero, sirve para el pinzamiento de la bolsa de plástico sin necesidad de mecanismos.

Material

Cuerpo de hormigón armado con acero inoxidable, boca de plástico rotomoldeado, aro de acero inoxidable de sujeción de la bolsa de recogida de residuos y un cable de acero trenzado para evitar la subestación del aro.

Instalación

Autoestable se instala sobre el pavimento con cuatro tornillos anclajes M16x140 mm fijados con resina en taladros de 40 mm de diámetro.



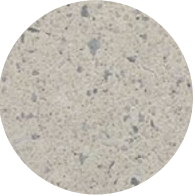
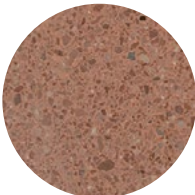
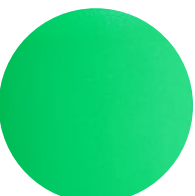
PAPER - INA



escofet®

1. Papelera

Paper-iná

Dimensiones	60 x 60 (Ø 66) x 83 cm		
Peso	350 kg		
Capacidad	70 L		
1.1 Características generales			
Cuerpo	Hormigón armado	Colocación	Anclado con tornillos
Acabado	Decapado e hidrofugado		
Boca	Polietileno HDPE	Acabado	Micro-texturado
Retardante de llama	Disponible con tratamiento retardante de llama, según norma UL 94 Clasificación V0. El color puede sufrir variaciones debido a los aditivos.		
Colores			
			
	GR. Gris	NG. Negro	BL. Blanco
			
	CA. Gris CA	RA. Rojo	BG. Beige
			
	RAO. Amarillo colza	RAS. Azul denim	RVE. Verde menta
			
	RBA. Beige arena	RG. Gris basalto	RNP. Naranja

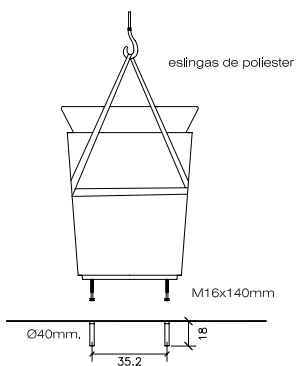
1.2 Sistema de colocación

Elevación

(P=350 kg)

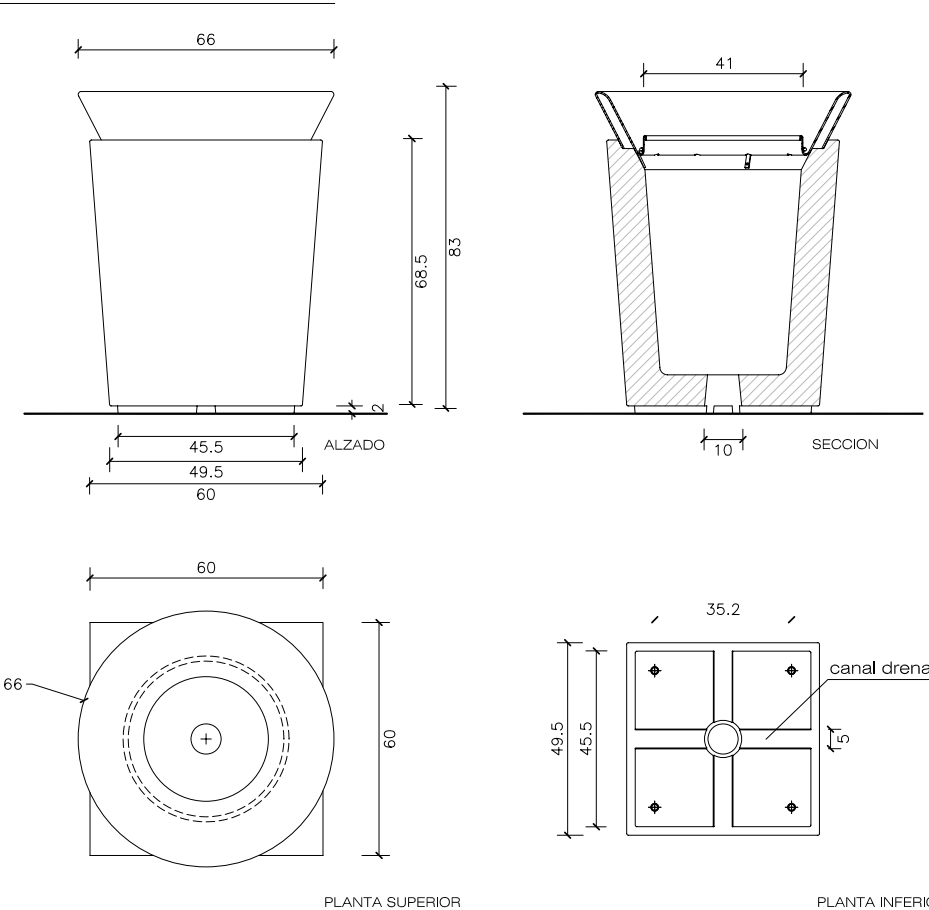
Instalación

Roscar los 2 tornillos a fondo M16 x 140 mm. Taladrar el pavimento ($\varnothing 40 \times 180$ mm) y llenar con resina o mortero líquido. Centrar y colocar.

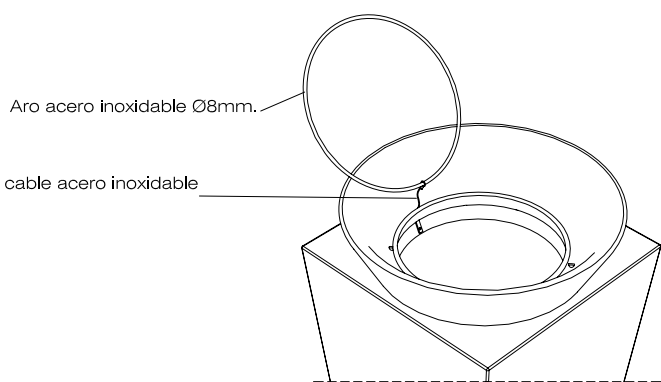


1.3 Geometría

Paper-ina



Sistema de fijación de bolsa





Garantía

5 años en los elementos de hormigón.

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

