



PA600MI

Papelera

# Circular Inox



Bloqueo de seguridad

Bolsa basura

Cubeta Abatible

Producto Inclusivo

65L

Capacidad 65L

Acero inoxidable

Fijación Pernos M10

Normativas y certificaciones:



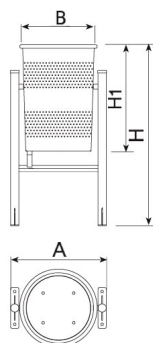
Papelera CIRCULAR INOX, medidas totales (ancho x Ø x alto) 465x375x885 mm, 60 litros, fabricada en acero inoxidable AISI 304 pulido brillante. Con cubeta abatible, apoyada en estructura de tubo de Ø40 mm con base de anclaje y pletinas rectangulares con dos agujeros de Ø12 mm para su fijación en el suelo. Preparada para anclaje con 4 pernos de expansión M8 según superficie y proyecto.

Opcional no incluido: Marcaje personalizable con plaqueta aluminio 74x35 mm/80x100 mm.

Materiales y acabados:

**Hierro con tratamiento FERRUS:** proceso protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. El tratamiento Ferrus se compone de tres capas que se aplican después de limpiar toda la suciedad y las impurezas mediante granallado y consiste en un baño electrolítico, seguido de una capa de imprimación epoxi y un último recubrimiento de pintura poliéster en polvo.

**Acero inoxidable:** aleación estructural con elevado contenido en cromo y níquel, resistente a la corrosión. Alta resistencia frente a la intemperie, la humedad, los rayos UV y los agentes químicos presentes en entornos urbanos. Gracias a la formación natural de una capa pasiva protectora, el acero inoxidable no requiere recubrimientos adicionales, lo que garantiza una excelente durabilidad, bajo mantenimiento y una imagen estética limpia y atemporal, incluso en condiciones exigentes como zonas costeras o industriales.



Ref.	A	Ø B	H	H1
PA600M	465	375	885	525
PA600MI	465	375	885	525

Circular PA600M



**BENITO**

info@benito.com  
tel. 93 852 1000

# Papelera Circular Inox

PA600MI

Ofrecemos la posibilidad de personalizar el mobiliario urbano mediante marcaje personalizado con el objetivo de potenciar su imagen corporativa:  
- Plaqueta de aluminio serigrafiada de 100 x 80 mm.



Descargas: [Manual de mantenimiento](#) | [Ficha de proyecto](#) | [CAD](#) | [Instrucciones montaje](#) | [BIM](#)