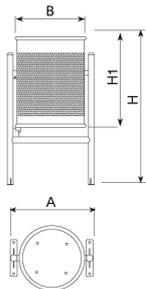


Papelera fabricada con cubeta abatible de acero con una franja de agujeros de $\varnothing 5$ mm.
Acabado con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión.



Ref.	A	\varnothing B	H	H1
PA600G	540	435	885	540



[Manual de mantenimiento](#) | [Ficha de proyecto](#) | [CAD](#) | [Catálogo](#) | [Instrucciones montaje](#) | [Imagen HD](#)

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 zincado, seguido de una capa de imprimación epoxi y un último recubrimiento de pintura poliéster color gris RAL 7011. Cubeta 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.

Anclaje recomendado: Mediante cuatro pernos de expansión M8 según superficie y proyecto.

Marcaje personalizable



Plaqueta aluminio 74 x 35 mm. / 80 x 100 mm.

Disponible con:



Cenicero CLIP (VC4) incorporado.

