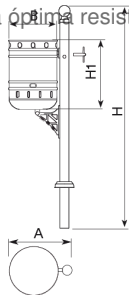
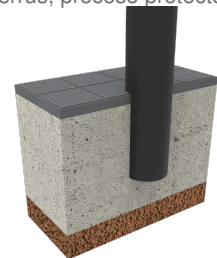




Papelera fabricada con cubeta cilíndrica en plancha embutida y poste de Ø 60 mm de acero con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión.



Ref.	A	Ø B	H	H1
PA623	400	320	1465	460
PA623D	738	320	1465	460
PA623S	400	320	1465	460
PA623DOS	738	320	1465	460
PA623P	410	320	750	460



[Manual de mantenimiento](#) | [Ficha de proyecto](#) | [CAD](#) | [Catálogo](#) | [Instrucciones montaje](#) | [BIM](#) | [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 galvanizado, seguido de una capa de imprimación epoxi y un último recubrimiento de pintura poliéster en polvo color negro forja.

Anclaje recomendado: Mediante empotramiento en el suelo.

Marcaje personalizable



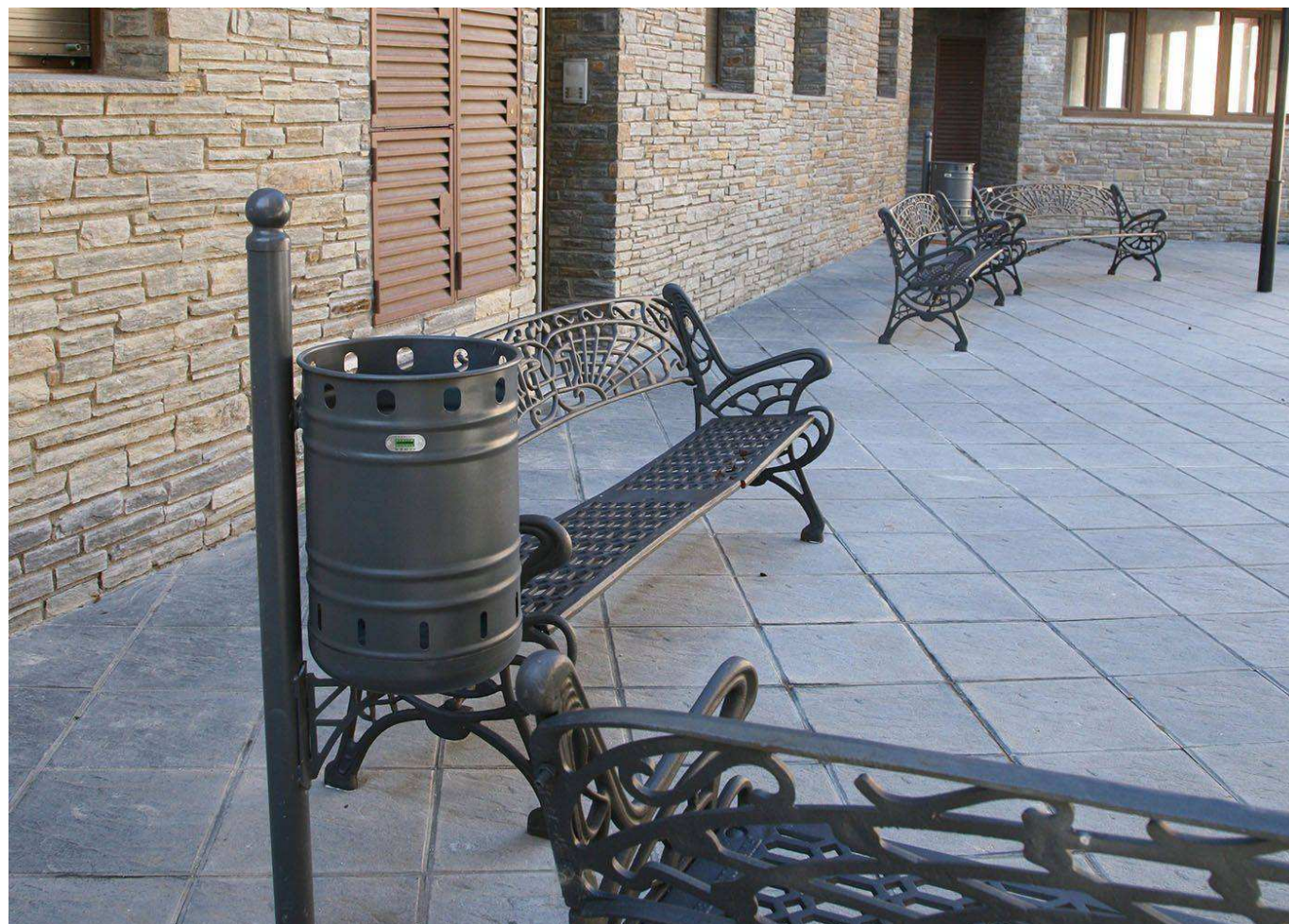
Plaqueta aluminio 74 x 35 / 80 x 100 mm.

Disponible con:



Cendrer CLIP - VC4

...



La mejora y evolución constante de nuestros productos, puede provocar algunas modificaciones en las especificaciones técnicas y características de los mismos sin previo aviso.