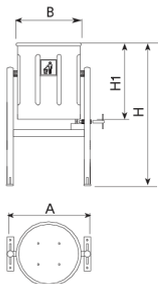
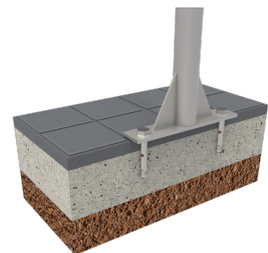




Cestino realizzato con contenitore ribaltabile in lamiera di acciaio, scatolata sulla sommità, con simbolo grafico, trattato con Ferrus, un processo protettivo che garantisce un'ottima resistenza alla corrosione.



Ref.	A	Ø B	H	H1
PA679	485	380	840	450



[Manuale di manutenzione](#) | [File CAD](#) | [CAD](#) | [Catalogo](#): | [Istruzioni di montaggio](#) | [Scarica immagini HD](#)

Il trattamento consiste in una granigliatura per eliminare tutti i tipi di sporcizia ed ossidazioni, un bagno elettrolitico, seguito da una mano di primer epossidico ed una mano finale di vernice a polvere di poliestere colore grigio antracite.

Il contenitore è ancorato a 2 basamenti realizzati in tubolare di acciaio Ø40 mm provvisti di profilati in piatto d'acciaio, predisposti con due fori di Ø12 mm per l'ancoraggio a terra.

Ancoraggio raccomandato: mediante 4 tasselli ad espansione M8 in base alla superficie del progetto.

Personalizzazione

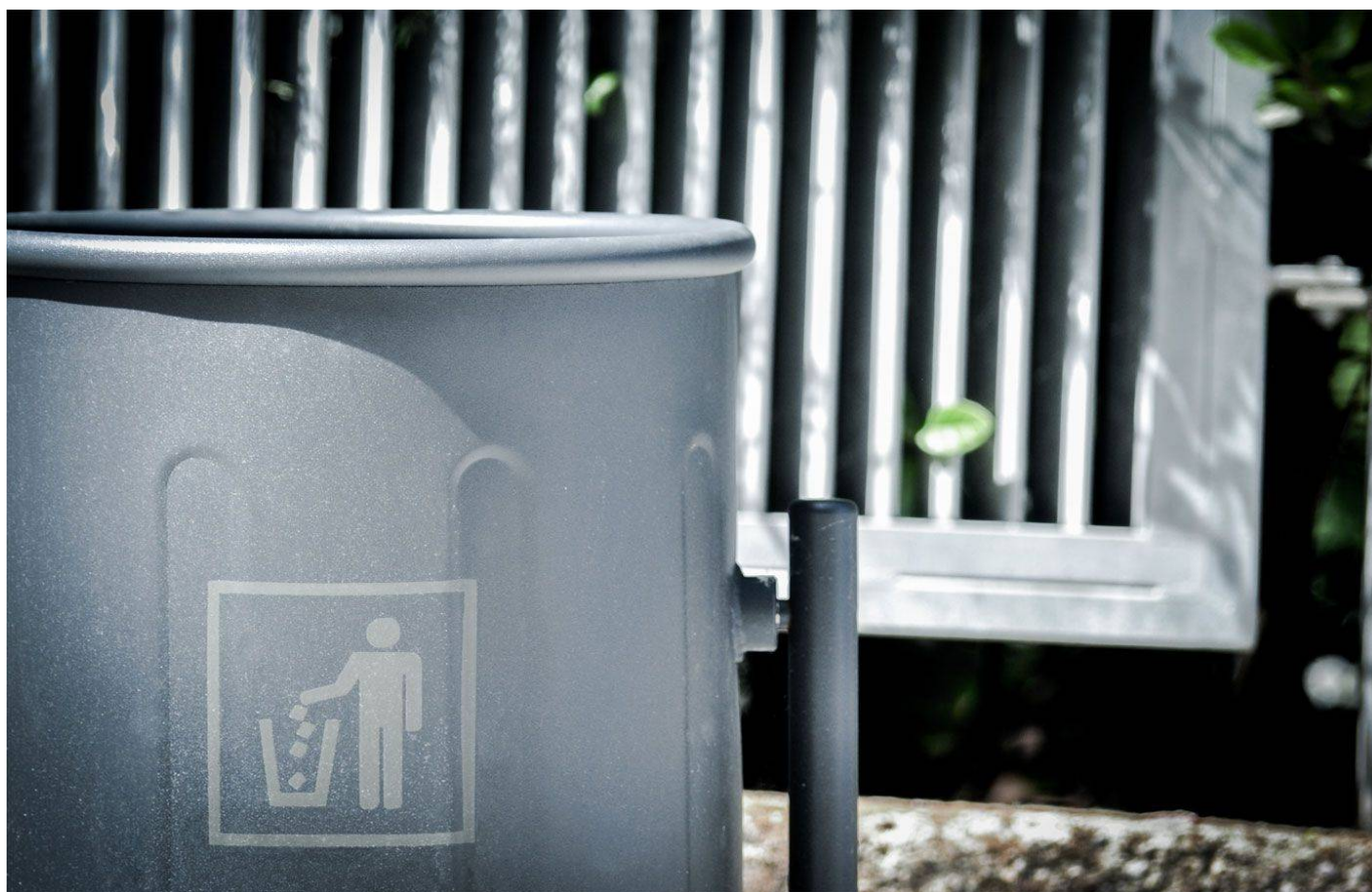


Placchetta in alluminio 74 x 35 / 80 x 100 mm

Disponibile con



Posacenera CLIP



Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.