



CESTINI BINS

MODELLO **RIMINI**



MODELLO RIMINI

Cestino costruito in lamiera di acciaio spessore 20/10. La sua forma arrotondata sia del corpo che del coperchio lo rende gradevole e adatto agli arredi urbani con stile moderno. È zincato a caldo e verniciato a polveri poliestere del colore a vostra scelta. Dotato di uno sportello con serratura a chiave triangolare e fornito di bidone in polietilene di capacità di 75 litri. Ha un posacenere laterale in acciaio zincato e verniciato dello stesso colore del cestino. Possiede una base in cemento per l'appoggio al suolo. La sua capacità totale è di 130 litri e il peso della parte in lamiera è di 42 Kg.

Litter bin made of 20/10 thick sheet steel. The rounded shape of both the body and the lid makes it attractive and suitable for modern street furniture. It is hot-dip galvanised and polyester powder-coated in the colour of your choice. It has a door with a triangular

key lock and is equipped with a 75 litre capacity polyethylene bin. It has a galvanised steel side ashtray painted the same colour as the bin. It has a concrete base for resting on the ground. Its total capacity is 130 litres and the weight of the sheet metal part is 42 kg.

Papelera de chapa de acero de 20/10 de espesor. La forma redondeada tanto del cuerpo como de la tapa lo hace atractivo y adecuado para el mobiliario urbano moderno. Está galvanizado en caliente y recubierto de polvo de poliéster en el color que usted elija. Tiene una puerta con cerradura de llave triangular y está equipada con un contenedor de polietileno de 75 litros de capacidad. Tiene un cenicero lateral de acero galvanizado pintado del mismo color que la papelera y una base de hormigón para apoyarse en el suelo. Su capacidad total es de 130 litros y el peso de la pieza de chapa es de 42 kg.



Officina Fiandri srl

Via Perlasca, 146 - 41126 Modena (Italy)
Tel. +39 059 285306 - Fax +39 059 281011
commerciale@fiandri.com
www.fiandri.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015



CATALOGO PRODOTTI
PRODUCT CATALOGUE