



## Rastrelliera porta bici a spirale h10917

Rastrelliera portabici in acciaio zincato verniciato. Struttura da tassellare. Disponibile da 5, 7 e 9 posti. Dimensioni min mm 2095x500x505h. Made in Italy

Rastrelliera portabici ideale da disporre nei punti nevralgici della città, quali stazioni, oratori, scuole. E' costituita da un elemento a spirale fatto con tubo (diametro 22 mm) saldato a due tubolari orizzontali tondi in acciaio (diametro 48 mm).

Alle estremità dei tubolari orizzontali sono saldate le staffe in piatto sp. 5 mm opportunamente forate per il fissaggio agli archetti laterali di sostegno tramite viti. I due archetti alle estremità sono in tubolare (diametro 60 mm) e alla base sono saldate 4 piastre per appoggio al suolo diametro 150 mm e spessore 5 mm predisposte di fori per il fissaggio a pavimento tramite tasselli ad espansione.

Tutte le parti metalliche sono zincate a caldo secondo normative UNI e verniciate a polveri poliestere termoindurenti nelle diverse colorazioni RAL. Il processo di zincatura rende la rastrelliera h10917 resistente ad ogni tipo di corrosione e alle intemperie.

Questo prodotto è disponibile nei modelli da 5, 7 e 9 posti

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni (L in base al n° di posti): mm 2095 - 2525 - 2965 x 500 x 505 (L x P x h)
- Struttura: in acciaio zincato verniciato
- Fissaggio: da tassellare
- Peso (in base al n° di posti): 47, 50 e 60 Kg
- Prodotto in Italia

## INFORMAZIONI

- **Materiale** acciaio
- **punti di forza** bi-facciali, fisse
- **Tipologia** al suolo
- **fissaggio** da tassellare



HOLITY.COM



RAL-1003



RAL-6001



RAL-7001



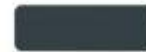
RAL-9005



RAL-3000



RAL-6005



RAL-7016



RAL-9006



RAL-5010



RAL-6009



RAL-7035



RAL-9016

HOLITY.COM

### Rastrelliera porta bici a spirale h10917

---

Materiale: acciaio

Tipologia: al suolo

Fissaggio: da tassellare

Punti di forza: bi-facciali / fisse