



## Aparcabicicletas con laterales de hormigón h109184

Estructura de acero galvanizado con soportes laterales de hormigón. Disponible en modelos de 3, 5 y 7 plazas. Dimensiones mínimas mm 2000 x 600 x h.469. Fabricado en Italia.

El aparcabicicletas es una pieza de mobiliario urbano sencilla y funcional ideal para colocar cerca de colegios, universidades, gimnasios, centros comerciales y oficinas.

Este aparcabicicletas está fabricado en acero tubular, la estructura está unida a dos soportes laterales de hormigón mediante una placa de acero perfilada.

Todas las partes metálicas están galvanizadas y recubiertas de polvo termoendurecible en varios colores RAL.

El portabicicletas h109184 está disponible en modelos de 3, 5 y 7 plazas

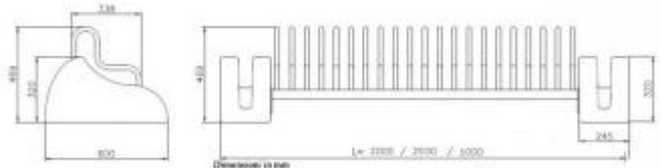
Características técnicas:

- Dimensiones )L según número de plazas): mm 2000-2500-3000 x 600 x 469 (An x Pr x Al)
- Estructura de tubo de acero galvanizado Ø 48 mm
- Placa de fijación a los soportes en acero perfilado de 5 mm de espesor
- Tubo portabicicletas: acero Ø 22 mm
- Tornillos de acero inoxidable
- Soportes laterales: hormigón
- Dimensión de los soportes laterales: mm 245 x 320 (L x h)
- Estructura disponible en diferentes colores
- 100% Made in Italy

## INFORMACIÓN

- **Material** acero
- **Puntos de fuerza** Desmontables con base de cemento, Monofacial
- **Tipología** al suelo
- **Fijación** Movable
- **Color** piu00f9 colori

## Aparcabicicletas con laterales de hormigón h109184



### Aparcabicicletas con laterales de hormigón h109184

- : acciaio
- : al suolo
- : amovibile
- : piu00f9 colori