



## Aparcabicicletas de acero inoxidable h10918

Estructura de acero inoxidable. Disponible en versión pasador o empotrado. Dimensiones: L.1200 mm. Fabricado en Italia.

El aparcabicicletas es una pieza de mobiliario urbano muy útil que puede colocarse cerca de centros urbanos, escuelas y oficinas. Este aparcabicicletas está fabricado con un diseño sencillo y directo para encajar en cualquier contexto.

Aparcabicicletas con 1-2 espacios fabricado mediante curvado en frío de tubo de acero inoxidable Ø 48 mm.

El aparcabicicletas se suministra para ser rejuntado con placas decorativas para cubrir el hueco o con una placa base para ser clavada. Mediante el anclaje al suelo la estructura metálica se suelda al suelo con hormigón o morteros cementosos. Alternativamente, la estructura metálica puede ser ancorada al pavimento mediante tacos de expansión.

El portabicicletas de acero inoxidable puede colocarse individualmente o instalarse en batería; la característica principal es que la bicicleta queda apoyada y fijada a la estructura, que es muy robusta y también útil como ornamento y delimitador del espacio.

### Características técnicas:

- Estructura en acero inoxidable Ø 48 mm
- Dimensiones: L.1200 x h.1000/1200 mm
- Peso: aprox. 8 kg

### Tipo de fijación disponible:

- Para clavar
- Para enterrar

## INFORMACIÓN

- **Garantía 2 años**

- **Material** acero inox
- **Puntos de fuerza** Bifacial, Espacio reducido, Fijas
- **Tipología** al suelo
- **Longitud** 1200 mm
- **Plazas** 2

# HOLITY.COM

## Aparcabicicletas de acero inoxidable h10918



## Aparcabicicletas de acero inoxidable h10918

- : acciaio inox
- : al suolo
- : 1200 mm
- : 2

### DATI TECNICI

Dimensioni: 1200 mm  
 Altezza: 1000 mm  
 Peso: 10 kg

