



Aparcabicicletas vertical de acero galvanizado h140256

Portabicicletas de poste fabricado en hierro galvanizado y pintado y acero para tragar. Estructura de poste con soportes circulares. Dimensiones mm 600 x 100 x h. 1000 mm. Fabricado en Italia.

El portabicicletas de poste es una excelente solución para ahorrar espacio gracias a sus dimensiones compactas. De hecho, se puede colocar fácilmente en las aceras y en batería para aumentar el número de plazas disponibles.

La estructura se compone de un soporte de hierro plano perfilado y dos soportes circulares de acero galvanizado que flanquean el soporte exterior. Para garantizar una estabilidad adecuada, el anclaje se realiza prolongando el montante en el subsuelo.

La estructura vertical proporciona mayor seguridad al ciclista, ya que permite asegurar el cuadro de la bicicleta con un candado.

Características técnicas:

- Dimensiones: mm 600 x 100 x 1000 (ancho x fondo x alto)
- Estructura: hierro y acero galvanizado
- Acabado: aluminio pulido
- Fijación: para anclar al suelo
- Plazas de bicicleta: 1-2
- Juego de montaje: tornillos de acero inoxidable e instrucciones
- Fabricado en Italia

INFORMACIÓN

- **Garantía** 1 año
- **Material** acero
- **Puntos de fuerza** Bifacial, De diseño, Espacio reducido, Fijas
- **Tipología** al suelo
- **Longitud** 600 mm
- **Fijación** Para ser enterrada
- **Color** Aluminio brillante
- **Plazas** 2

Aparcabicicletas vertical de acero galvanizado h140256

Aparcabicicletas vertical de acero galvanizado h140256

- : 1 anno
- : acciaio
- : al suolo
- : 600 mm
- : da interrare
- : alluminio brillante
- : 2

