

**HOLITY.COM**

Aparcabicicletas para mobiliario urbano h140260

Aparcabicicletas de doble cara para mobiliario urbano. Equipado con dos soportes de hormigón y elemento de parada de bicicletas helicoidal de acero galvanizado. Acabado: bronce de cañón.

El Aparcabicicletas es un elemento indispensable para completar la decoración de plazas, calles, parques públicos o bloques de viviendas.

El producto permitirá colocar las bicicletas de forma ordenada y práctica.

El portabicicletas tiene una estructura compuesta por dos soportes lisos de hormigón blanco tratados con un líquido protector especial antidegradación y travesaños horizontales de conexión de tubo redondo de acero galvanizado completos con pies de apoyo.

El elemento parabiciquetas helicoidal es de tubo de sección oval con posibilidad de aparcamiento en ambos lados.

La técnica de pintura utilizada para la estructura de acero galvanizado es polvo termoendurecible con cocción en horno.

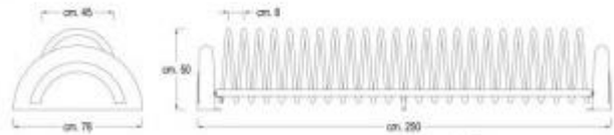
Los soportes de hormigón llevan placas con orificios para su anclaje al suelo mediante pernos de anclaje y tacos de expansión.

Características técnicas:

- Portabicicletas
- Bifacial
- 8 postes (4+4)
- Materiales: acero galvanizado, hormigón blanco liso
- Acabado bronce de cañón
- 2 soportes de hormigón
- Estructura de tope para bicicletas helicoidal
- Diámetro de la hélice: 45 cm
- Dimensiones totales: h.50x prof.78 x l.250 cm
- Se suministra en kit de montaje, tornillería de acero inoxidable e instrucciones de montaje

INFORMACIÓN

- **Material** acero
- **Puntos de fuerza** Bifacial, Fijas
- **Longitud** 2500 mm
- **Fijación** Para anclaje
- **Color** Cañón de fusil
- **Plazas** 8



Aparcabicicletas para mobiliario urbano h140260

- : acciaio
- : 2500 mm
- : da tassellare
- : canna di fucile
- : 8