

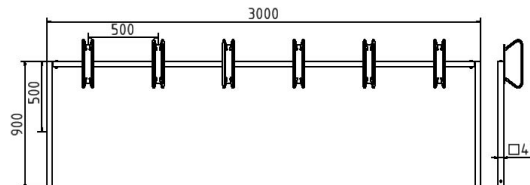
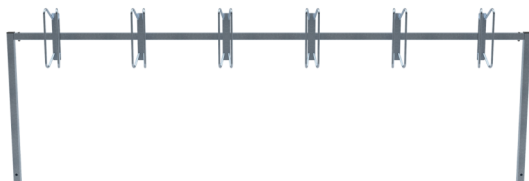


Número de artículo / Article number: 421_02

EAN / EAN number: 4250384708290
Categoría de carga / Freight category: C

Aparcabicicletas Aparcamiento en fila, Instalación independiente
Para colocar en hormigón, Ajuste de la bicicleta: recto, 90

Bicycle rack – serial parking, Stand-alone construction for casting
in concrete, Bicycle positioning: straight, 90°



Descripción

Aparcabicicletas Aparcamiento en fila

Aparcamiento de bicicletas en fila

- sólido y resistente a la intemperie
 - Soporte de acero redondo de Ø12 mm con tubo de soporte cuadrado de 40x40 mm
 - Tubo de soporte atornillable
 - Altura aprox. 500 mm sobre el suelo, para neumáticos de bicicleta de hasta 55 mm de ancho
- Galvanizado en caliente

- Instalación independiente Para colocar en hormigón
- Ajuste de la bicicleta: recto, 90

Item description

Bicycle rack – serial parking

Bicycle rack – serial parking
Sturdy and weatherproof
Parking rack made of Ø 12 mm round steel with welded square tube strut 40 x 40 mm.
Vertical tube can be fixed by bolts
Height approx. 500 mm above ground,
for bicycle wheel width up to 55 mm,
hot-dip galvanized

- Stand-alone construction for casting in concrete
- Bicycle positioning: straight, 90°

Datos técnicos

Peso: 20 kg
Dimensiones: 500 mm x 3100 mm x 200 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

Technical specifications

Weight: 20 kg
Dimensions: 500 mm x 3100 mm x 200 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

* Todas las especificaciones son valores aproximados (en algunos casos con el redondeo estándar de la industria para una mejor comprensión) y están destinadas únicamente a la comprensión del producto, pero no como base para la construcción de accesorios, bastidores de almacenamiento, adaptaciones, productos combinados o similares. Toda la información se facilita sin garantía, por lo que no asumimos responsabilidad alguna por posibles errores y sus consecuencias.

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.