



Número de artículo / Article number: 421_30B

EAN / EAN number: 4250384765453
Categoría de carga / Freight category: B

Soporte para bicicletas Sistema de filas, Galvanizado en caliente y recubierto en RAL9005, 3 plazas de aparcamiento

Bicycle stand Row system, hot-dip galvanised and coated in RAL9005, 3 parking spaces



Descripción

Soporte para bicicletas Sistema de filas

Aparcabicicletas para sistema de filas

Un soporte para bicicletas visualmente atractivo y fácil de instalar.

-Fácil de montar
-Puede utilizarse por ambos lados
-larga duración gracias al galvanizado en caliente y al revestimiento óptico

-marco de tubo cuadrado
-marco de tubo redondo de 19 mm
-Altura: aprox. 330 mm, alternando posición alta/baja
-Ancho de rueda de bicicleta hasta 55 mm

- Galvanizado en caliente y recubierto en RAL9005
- 3 plazas de aparcamiento

Item description

Bicycle stand Row system

Bicycle stand for row system

A visually appealing and easy to erect bicycle stand.

·easy to erect
·can be used on both sides
·long-lasting due to hot-dip galvanising and optional coating

·frame made of square tube
·bracket 19 mm round tube
·height: approx. 330 mm, alternating high/low position
·bicycle tyre width up to 55 mm

- hot-dip galvanised and coated in RAL9005
- 3 parking spaces

Datos técnicos

Peso: 9,2 kg
Dimensiones: 500 mm x 1050 mm x 330 mm
material:
S235 JR

finish:
coated RAL 9005 matt

Technical specifications

Weight: 9,2 kg
Dimensions: 500 mm x 1050 mm x 330 mm
material:
S235 JR

finish:
coated RAL 9005 matt

* 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.