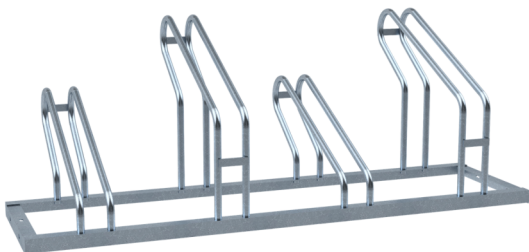




Numéro d'article / Article number: **420\_40**

Support pour vélos, Parcage des vélos sur 1 côté 90°, 4 placeslongueur: 1400 mm



## Description de l'article

Support pour vélos

Support pour vélos, Cadre de type cornière, Arceau 19 mm tube rond, Hauteur: env. 510 mm, Position haute/base en alternance, Largeur de pneu jusqu'à 55 mm, Profondeur 1 côté: env. 500 mm, Profondeur 2 côtés: env. 600 mm

- Parcage des vélos sur 1 côté 90°
- 4 placeslongueur: 1400 mm

## Données techniques

Poids: 13 kg

Dimensions: 535 mm x 1400 mm x 515 mm

Matériau :

S235 JR

Surface :

Galvanisation à chaud selon la norme DIN ISO 1461

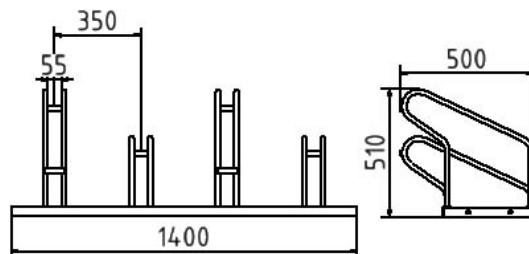
\* Toutes les données sont des valeurs indicatives (en partie avec les arrondis habituels dans la branche pour une meilleure compréhension) et servent uniquement à la compréhension du produit, mais pas comme base pour la construction d'accessoires, de supports de stockage, d'adaptations, de produits combinés ou autres. Toutes les indications sont fournies sans garantie, nous déclinons toute responsabilité pour d'éventuelles erreurs et les conséquences qui en résultent.

\* 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.

Numéro EAN / EAN number: 4250384741815

Catégorie de fret / Freight category: B

Bicycle parking rack, One-sided rack, 90°, 4 Bicycleslength: 1400 mm



## Item description

Bicycle parking rack

Bicycle parking rack  
Frame of angular section  
Hoop 19 mm round tube  
Height: approx. 510 mm  
Alternating high and low racks  
Bicycle wheel width up to 55 mm  
Low rack one side: approx. 500 mm  
Two-side depth: approx. 600 mm

- One-sided rack, 90°
- 4 Bicycleslength: 1400 mm

## Technical specifications

Weight: 13 kg

Dimensions: 535 mm x 1400 mm x 515 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461