

Fahrradständer aus Stahl h32804

Fahrradständer aus Stahlrohr. Erhältlich in den Versionen mit 3 und 5 Plätzen. Anti-Korrosions-Behandlung: galvanische Verzinkung.

Fahrradständer mit innovativem Design mit abgerundeten Formen ist ideal sowohl für den privaten Gebrauch als auch als Element der Stadtmöblierung.

Die Stahlrohrkonstruktion besteht aus einem Rahmen und geformten Radlagerelementen. Die Verankerung im Boden erfolgt über einen vordachförmigen Fuß aus glasfasergefülltem Nylon.

Die Metallteile sind aus glasfasergefülltem Nylon gefertigt.

Um den Platz zu optimieren, ist der Fahrradständer so konzipiert, dass er von beiden Seiten geparkt werden kann.

Dieser Ständer ist als 3- und 5-stelliges Modell erhältlich.

Technische Merkmale:

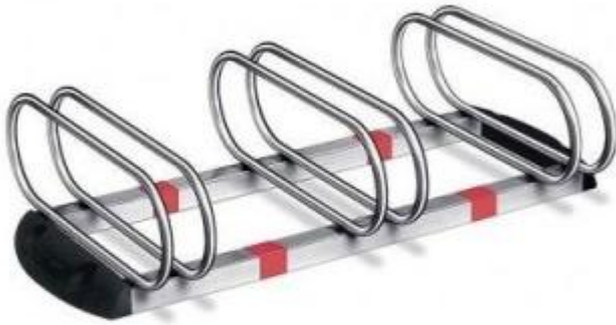
- Abmessungen (L. durch Anzahl der Plätze): L.926 (3 Plätze) - 1626 (5 Plätze) x T. 510 x H.226 mm
- Struktur: Stahlrohre
- Korrosionsschutzbehandlung: galvanisch verzinkt
- Befestigungsfüße: kuppelförmig aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Befestigung: mit Nylonschrauben und Dübeln im Boden zu verankern

Auf Anfrage und nach vorherigem Angebot ist der Fahrradständer auch mit Halterungen und Abreißmuttern erhältlich.

INFORMATIONEN

- **Garantie** 1 Jahr
- **Material** Stahl
- **Eigenschaften** Fest installiert, zweiseitig

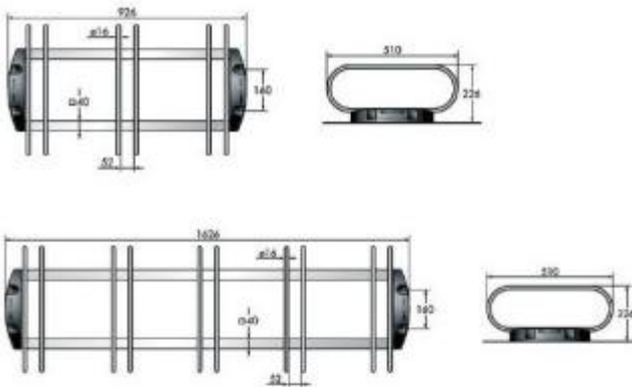
- **Typologie** Bodenhalterung
- **Befestigung** Zum Verschrauben
- **Farbe** Stahl



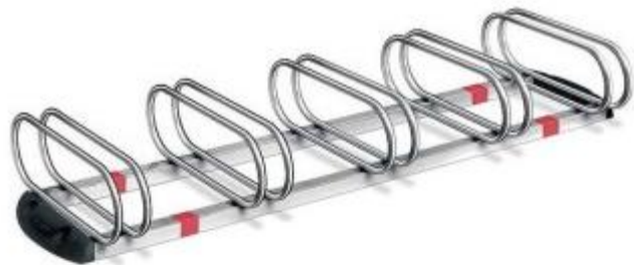
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Fahrradständer aus Stahl h32804

Garantie: 1 Jahr

Material: Stahl

Typologie: al suolo

Befestigung: da tassellare

Farbe: Stahl