



Fahrradständer für den öffentlichen Raum mit Stahlösen h1023_08

Fahrradständer 2 Plätze mit Stahlkonstruktion und Diebstahlsicherungsösen. Abmessungen: L 70 × T 94,4 × H 85,6 cm.

Der h1023_08 ist ein selbsttragender Fahrradständer für den öffentlichen Raum, der entwickelt wurde, um maximalen Schutz, Stabilität und Festigkeit zu gewährleisten. Seine robuste Konstruktion aus Stahl mit kunststoffbeschichteten Komponenten macht ihn perfekt für Firmenparkplätze, Wohnanlagen, öffentliche Parkplätze, Bahnhöfe, Schulen und Einzelhandelsgeschäfte.

Die zweiseitige Konfiguration ermöglicht eine saubere und ordentliche Installation. Die schräge Rahmenstruktur ermöglicht einen stabilen Halt, der ein seitliches Kippen der Fahrräder verhindert und das Risiko einer Beschädigung von Rahmen oder Rädern reduziert.

Die eigentliche Stärke dieses Modells ist das Vorhandensein von integrierten Stahlösen, die eine sichere Befestigung des Fahrrads mit Ketten oder Vorhängeschlössern ermöglichen und einen wirksamen Schutz vor Diebstahl bieten. Der Träger erfüllt zudem die Anforderungen der DIN 79008:2016 Teil 72, dem Goldstandard für sicheres Fahrradparken im öffentlichen Raum.

Die kunststoffbeschichteten Radstützen bieten hohen Schutz für Rahmen und Räder, während der Bogenabstand von 575 mm auch für bis zu 55 mm breite Reifen ideal ist. Dank seiner Positionstiefe von 1830 mm nimmt der Ständer Fahrräder aller Art bequem auf.

Bedingt

Als Fertigbausatz mit einer verschraubten und montagefertigen Konstruktion geliefert, eignet er sich auch für Serienmontagen in stark frequentierten Bereichen.

Warum?

Warum brauchen Sie?

• Kaufen Sie jetzt den Fahrradständer h1023_08 und sorgen Sie für ein sicheres, ordentliches und professionelles Abstellen von Fahrrädern im öffentlichen oder geschäftlichen Raum.

• Selbsttragend,

• Robuste

• Langlebige

• Langlebig

• Leicht

• Spezifikationen:

• Details

• Material: Stahl mit Kunststoffbeschichtung in den Radhaltern

• Geeignete

• Kapazität: 2 Fahrräder

• Farbe: Silber

• Diebstahlsichere Ösen: Ja, in die Konstruktion integriert

• Konstruktion: Selbsttragend mit aufgeschraubter Halterung

Mini-Kaufberatung: Wenn Sie eine langjährige, modulare und sichere Lösung für das Abstellen von Fahrrädern im öffentlichen Raum suchen, ist das Modell h1023_08 eine ausgezeichnete Wahl.

• Montage: Bodenmontage

• Aufbau: Einseitig

Die schräge, selbsttragende Struktur sorgt für Stabilität, ohne dass die Fahrräder beschädigt werden können.

• Abstand zwischen den Bögen: 575 mm

• Dank der integrierten Ösen kann der Benutzer das Fahrrad einfach am Rahmen befestigen, ein Schlüsselement gegen

Diebstahl, besonders in stark frequentierten Umgebungen.

• Positionierbereichstiefe: 1830 mm

Dank der Modularität und der einfachen Montage ist es auch perfekt für Serieninstallationen, z.B. in Unternehmen, Bahnhöfen oder im Einzelhandel.

• Gewicht: 14 kg

Zudem garantiert die Konformität nach DIN 79008:2016 Zuverlässigkeit und Qualität nach europäischen Standards.

• Norm: Entspricht DIN 79008:2016 Teil 72

Öffentliche Fahrradständer mit Anti-Diebstahl-Ösen, Widerstandsfähiger 2-Sitzer Fahrradständer, Fahrradparker mit Rahmenradschutz, Stahlbodenständer, Fahrradständer mit kunststoffbeschichteten Haltern, Stadtfahrradmöbel, Fahrradparker DIN 79008, Träger au.

Nutzervorteile:

- Schutz: Diebstahlsicherung dank Stahlösen.
- Kompatibel: mit City-, MTB-, Trekking- und pedalunterstützten Fahrrädern.
- * Bildbeispiel: Verhindert Beschädigungen an Rädern durch kunststoffbeschichtete Halterungen.
- Stabil, verschraubt und einfach zu montieren.
- Ideal: für Mehrfachinstallationen im öffentlichen oder geschäftlichen Bereich.

INFORMATIONEN

- **Typologie** Bodenhalterung
- **Länge** 700 mm
- **Befestigung** Boden
- **Plätze** 2

FAQ

Fahrradständer für den öffentlichen Raum mit Stahlösen h1023_08



HOLITY.COM



HOLITY.COM



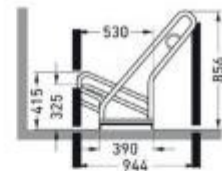
HOLITY.COM



HOLITY.COM



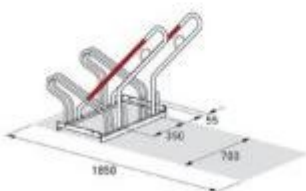
HOLITY.COM



HOLITY.COM

Fahrradständer für den öffentlichen Raum mit Stahlösen h1023_08

Typologie: al suolo
Länge: 700 mm
Befestigung: a terra
Plätze: 2



HOLITY.COM