



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Fahrradständer CIMA



www.ziegler-metall.at

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.30-17.00 Uhr)

Tel.: +43 (0) 76 72 / 95 895

Fax: +43 (0) 76 72 / 95 895 14

info@ziegler-metall.at

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Fahrradständer CIMA

Ein schwungvoll schöner Fahrradständer ist der Bogenparker CIMA aus halbkreisförmig gebogenem Rundrohr. Gekonnt, wie kein anderes Fahrradparksystem, bringt der CIMA mit seinem individuellen Design, Funktionalität und moderne Optik in Einklang. Platzsparend fügt sich dieser Bogenparker in jede Umgebung ein und integriert sich in Standardfarben harmonisch in das Gesamtbild. Da der Fahrradständer für eine Reihenverbindung und Bodenbefestigung vorbereitet ist, kann er immer wieder erweitert werden, bis die gewünschte Anzahl an Fahrradstellplätzen erreicht ist. Der Bogenparker kann auch für eine zweiseitige Radeinstellung genutzt werden. Er eignet sich zudem auch für Mountainbikes. Als feuerverzinkte Stahlkonstruktion beweist der CIMA extreme Witterungsfestigkeit, Stabilität und Resistenz vor Korrosion – für die langfristige Verwendung auch an ungeschützten Standorten. Das Befestigungsmaterial zum Aufdübeln des Fahrradständers ist im Lieferumfang enthalten.

Konstruktion:

» Fahrradständer aus einem 6,5 mm starken Flachstahlrahmen (60 x 30 mm) mit halbkreisförmig gebogenem Rundrohr (Ø 16 mm)**Oberfläche / Farbe:**

» alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in ZIEGLER-Standardfarben**Reifenbreite:**

» 55 mm**Befestigungsart:**

» zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten**Design:**

» Architekt Mario Mazzer

Allgemeine Merkmale

Befestigungsart : zum Aufdübeln

empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm

Anlieferung : montiert

Nutzung : doppelseitig

Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Produkttyp : Fahrradständer

Material : Stahl

Reifenbreite : 55 mm

Radeinstellung : tief

Breite : 2000 mm

Einstellwinkel : 90°

Radabstand : 500 mm

Anzahl Stellplätze : 7 Stück

Höhe : 210 mm

Gewicht : 29 kg

Tiefe : 400 mm



Befestigungsart : zum Aufdübeln
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Anlieferung : montiert
Nutzung : doppelseitig
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : tief
Breite : 2000 mm
Einstellwinkel : 90°
Radabstand : 500 mm
Anzahl Stellplätze : 7 Stück
Höhe : 210 mm
Gewicht : 29 kg
Tiefe : 400 mm

zum Webshop

Fahrradständer CIMA in RAL 7016 anthrazitgrau sowie Abfallbehälter und Sitzbank CIMA



Fahrradständer CIMA in RAL 7016 anthrazitgrau sowie Abfallbehälter und Sitzbank CIMA



