



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Fahrradständer WARREN



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 WARREN

Der Fahrradständer WARREN – ein Fahrradparksystem dem es in punkto Sicherheit und Komfort an nichts fehlt und der nach der Technischen Richtlinie TR 6102 des Allgemeinen Deutschen Fahrrad-Clubs (ADFC) geprüft und empfohlen wurde. Danach entspricht der Fahrradständer dem Stand der Technik, ist bequem und einfach nutzbar und schützt Fahrräder vor Beschädigungen. Die Konzeption des Fahrradständers ermöglicht zudem das Anschließen des Rahmens sowie des Vorderrades mit kurzem Schloss. Ein weiterer Vorteil ist, dass Reifenbreite und Radabstand groß genug sind, um Fahrräder mit verschiedenen Abmessungen und Lenkerformen aufnehmen zu können. So ist ein einfaches Ein- und Ausparken sowie ein Anschließen und Beladen ohne Beschädigung von Nachbarrädern und Beschmutzen der eigenen Kleidung möglich. Die robuste Stahlsäule aus Rundrohr sowie die Radhalterung verhindern das Wegrollen des Fahrrads, so dass die Zweiräder auch bei Seitenwind oder Belastung noch stabil stehen, auch wenn sie (noch) nicht angeschlossen sind. Der Fahrradparker WARREN ist so konstruiert, dass er viel Bodenfreiheit aufweist und sich deshalb leicht säubern lässt. Je nach Art und Beschaffenheit des Untergrunds wird er durch Aufdübeln oder Einbetonieren befestigt.

Konstruktion:

- » robuste Stahlsäule aus Rundrohr Ø76 mm mit aufgeschweißtem Deckel
- » Radhalterung aus Vollstahl Ø 18 mm
- » Höhe über Flur 820 mm
- » Ausführung ein- oder doppelseitig **Oberfläche / Farbe:**
 - » alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl
 - » Edelstahl V2A, elektrolytisch
- » 60 mm **Radabstand:**
 - » 700 mm **Befestigungsart:**
 - » zum Einbetonieren, mit verlängertem Rohr um 350 mm und Ausziehschutz oder zum Aufdübeln mit runder Fußplatte Ø 220 mm, Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten

Allgemeine Merkmale

ADFC empfohlen : ja

Produkttyp : Fahrradständer

Material : Stahl

Anlieferung : zerlegt

Radeinstellung : tief

Einstellwinkel : 90°

Reifenbreite : 60 mm

Radabstand : 700 mm

Höhe : 820 mm

199.431 Fahrradständer WARREN zum Einbetonieren, feuerverzinkt, 1 Stellplatz



Oberfläche : feuerverzinkt
Anzahl Stellplätze : 1 Stück
ADFC empfohlen : ja
Nutzung : einseitig
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Anlieferung : zerlegt
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Gewicht : 13 kg
empfohlene Einbautiefe : 350 mm
Radabstand : 700 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Breite : 126 mm
Tiefe : 400 mm
Höhe : 820 mm

zum Webshop

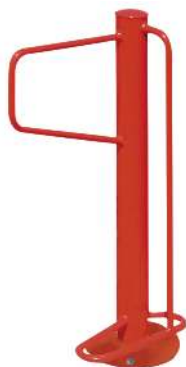
199.438 Fahrradständer WARREN zum Aufdübeln, pulverbeschichtet, 2 Stellplätze



Befestigungsart : zum Aufdübeln
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Nutzung : doppelseitig
ADFC empfohlen : ja
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Anlieferung : zerlegt
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Radabstand : 700 mm
Gewicht : 17 kg
Tiefe : 720 mm
Breite : 176 mm
Höhe : 820 mm

zum Webshop

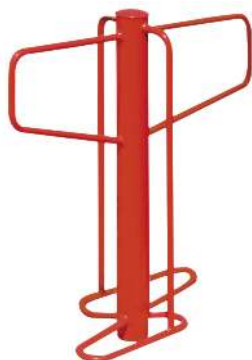
199.437 Fahrradständer WARREN zum Aufdübeln, pulverbeschichtet, 1 Stellplatz



Befestigungsart : zum Aufdübeln
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Anzahl Stellplätze : 1 Stück
ADFC empfohlen : ja
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Nutzung : einseitig
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Anlieferung : zerlegt
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Gewicht : 13 kg
Radabstand : 700 mm
Breite : 126 mm
Tiefe : 400 mm
Höhe : 820 mm

zum Webshop

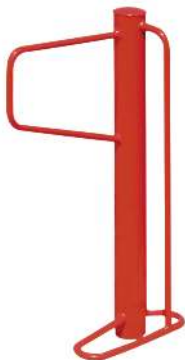
199.436 Fahrradständer WARREN zum Einbetonieren, pulverbesch., 2 Stellplätze



Nutzung : doppelseitig
ADFC empfohlen : ja
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Anlieferung : zerlegt
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
empfohlene Einbautiefe : 350 mm
Radabstand : 700 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Gewicht : 17 kg
Tiefe : 720 mm
Breite : 176 mm
Höhe : 820 mm

zum Webshop

199.435 Fahrradständer WARREN zum Einbetonieren, pulverbeschichtet, 1 Stellplatz



Anzahl Stellplätze : 1 Stück
ADFC empfohlen : ja
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Nutzung : einseitig
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Anlieferung : zerlegt
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Gewicht : 13 kg
empfohlene Einbautiefe : 350 mm
Radabstand : 700 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Breite : 126 mm
Tiefe : 400 mm
Höhe : 820 mm

zum Webshop

199.434 Fahrradständer WARREN zum Aufdübeln, feuerverzinkt, 2 Stellplätze



Befestigungsart : zum Aufdübeln
Oberfläche : feuerverzinkt
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Nutzung : doppelseitig
ADFC empfohlen : ja
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Anlieferung : zerlegt
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Radabstand : 700 mm
Gewicht : 17 kg
Tiefe : 720 mm
Breite : 176 mm
Höhe : 820 mm

zum Webshop

199.433 Fahrradständer WARREN zum Aufdübeln, feuerverzinkt, 1 Stellplatz



Befestigungsart : zum Aufdübeln
Oberfläche : feuerverzinkt
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Anzahl Stellplätze : 1 Stück
ADFC empfohlen : ja
Nutzung : einseitig
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Anlieferung : zerlegt
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Gewicht : 13 kg
Radabstand : 700 mm
Breite : 126 mm
Tiefe : 400 mm
Höhe : 820 mm

zum Webshop

199.432 Fahrradständer WARREN zum Einbetonieren, feuerverzinkt, 2 Stellplätze



Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : doppelseitig
ADFC empfohlen : ja
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Anlieferung : zerlegt
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
empfohlene Einbautiefe : 350 mm
Radabstand : 700 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Gewicht : 17 kg
Tiefe : 720 mm
Breite : 176 mm
Höhe : 820 mm

zum Webshop

Fahrradständer WARREN einseitig, zum Einbetonieren, in RAL 3000 feuerrot



Fahrradständer WARREN einseitig und doppelseitig, zum Aufdübeln, feuerverzinkt



Fahrradständer WARREN einseitig, zum Aufdübeln, mit Zierkugel (Zubehör), Edelstahl



Fahrradständer WARREN einseitig, zum Einbetonieren, feuerverzinkt



Fahrradständer WARREN doppelseitig, zum Einbetonieren, Edelstahl



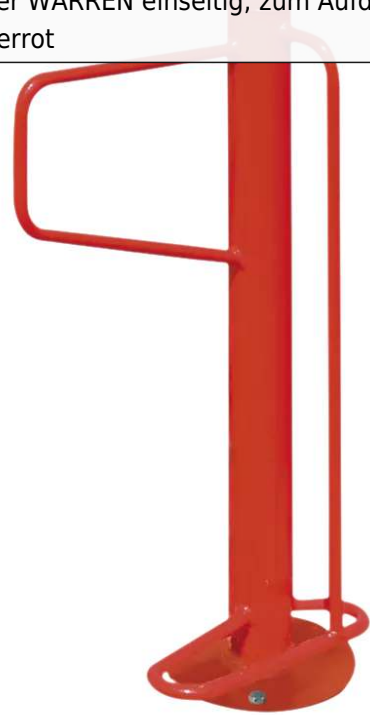
Fahrradständer WARREN doppelseitig, zum Aufdübeln, in RAL 3000 feuerrot



Fahrradständer WARREN doppelseitig, zum Einbetonieren, in RAL 3000 feuerrot



Fahrradständer WARREN einseitig, zum Aufdübeln, in RAL 3000 feuerrot



Fahrradständer WARREN einseitig, zum Einbetonieren, in RAL 3000 feuerrot

