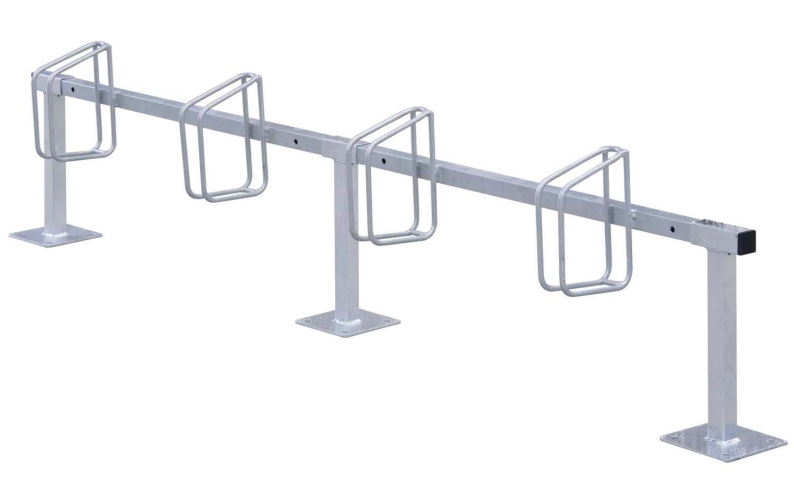


Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau und Freiflächengestaltung

Fahrradständer CARTAGO

TOP-QUALITÄT – direkt vom – HERSTELLER!



www.ziegler-metall.de

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr)

Fahrradständer CARTAGO

Der Fahrradständer CARTAGO mit Haltebügeln ist ein beliebig erweiterbares Fahrradparksystem. Wer flexibel in der Gestaltung eines Fahrradstellplatzes sein möchte, trifft mit diesem Fahrradparker die richtige Wahl. Doch welche Vorteile besitzen Fahrradparkysteme, wie dieses?

Fahrradparksysteme, die flexibel erweiterbar sind, erfreuen sich großer Beliebtheit. Als Reihenfahrradständer ist der Fahrradparker optimal geeignet. Die Segmente werden durch Standverbindungsrohre im Handumdrehen miteinander verbunden. Die Reihenanlagen bestehen aus 2er- und 3er-Einheiten, wobei der Einstellwinkel der Fahrradhalter immer 90 Grad beträgt. In Reihe montiert erzielt man, wie beim Baukastenprinzip, eine beliebig große Anzahl an Fahrradeinstellplätzen. Ob Einzelparker oder Reihenfahrradständer hängt letztendlich von der Flächengröße des Stellplatzes ab.

Als Befestigungsvarianten sind beim Fahrradständer CARTAGO eine Wandbefestigung oder eine Bodenbefestigung möglich. Auch hier ist die Flexibilität wieder von großem Vorteil, denn der Fahrradparker lässt sich einfach überall anbringen. Ob mit Wandhalterung in einer Fahrradgarage oder mit Bodenbefestigung vor einer Parkanlage ist eine Frage des geeigneten Standorts. Beim Einbetonieren empfiehlt sich eine Einbautiefe von 250 mm. Für das Aufdübeln ist eine Fußplatte von 150 x 150 mm im Zubehör erhältlich. Sowohl bei der Wandbefestigung als auch der Bodenbefestigung ist der Fahrradständer ein Stück über dem Boden installiert. Die dadurch gewonnene Bodenfreiheit erleichtert die Bodenreinigung unter dem Fahrradparker. Alle Stahlteile sind feuerverzinkt, was ihn robust und langlebig macht und ihm einen optimalen Halt auch bei stürmischem Wetter verschafft. Der langlebige und rostresistente Fahrradparker ist für den Außenbereich optimal gerüstet.

Konstruktion:

- » Grundrahmen aus Vierkantrohr (35 x 35 mm)
- » Haltbügel aus Rundstahl (Ø 10 mm)
- » Einstellwinkel 90°
- » Reihenanlagen bestehen aus 2er- und 3er-Einheiten Oberfläche:
- » alle Stahlteile feuerverzinktReifenbreite:
- » 45 mmRadabstand:
- » 500 mmBefestigungsart:
- » zur Wandbefestigung, zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 250 mm) oder zum Aufdübeln bei +/- 0 mm (Fußplatten 150 x 150 mm), Befestigungsmaterial siehe Zubehör
 - » die Segmente sind durch Standverbindungsrohre verbunden Anlieferung:
 - » erfolgt zerlegt

Allgemeine Merkmale Oberfläche: feuerverzinkt **Nutzung**: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

Anlieferung: zerlegt Radeinstellung: tief

Material: Stahl

Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm Reifenbreite: 45 mm

Tiefe: 215 mm **Höhe**: 490 mm

161.957 Fahrradständer CARTAGO Zum Einbetonieren, 6 Stellplätze



Oberfläche: feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

Anlieferung: zerlegt Radeinstellung: tief Material: Stahl Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm

empfohlene Einbautiefe: 250 mm

Reifenbreite: 45 mm Anzahl Stellplätze: 6 Stück

Gewicht: 16 kg Tiefe: 215 mm Breite: 3110 mm Höhe: 490 mm

zum Webshop

161.956 Fahrradständer CARTAGO Zur Wandbefestigung, 6 Stellplätze



Oberfläche: feuerverzinkt

empfohlene Einbautiefe: +/- 0 mm

Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

Anlieferung: zerlegt Radeinstellung: tief Gewicht: 12 kg Material: Stahl Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm

Befestigungsart : zur Wandbefestigung

Reifenbreite: 45 mm Anzahl Stellplätze: 6 Stück

Breite: 3000 mm Tiefe: 215 mm Höhe: 490 mm

161.953 Fahrradständer CARTAGO Zur Wandbefestigung, 5 Stellplätze



Oberfläche: feuerverzinkt

empfohlene Einbautiefe: +/- 0 mm

Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

Gewicht: 11 kg Anlieferung: zerlegt Radeinstellung: tief Material: Stahl Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm

Befestigungsart : zur Wandbefestigung

Anzahl Stellplätze : 5 Stück Reifenbreite: 45 mm Breite: 2500 mm Tiefe: 215 mm Höhe: 490 mm

zum Webshop

161.950 Fahrradständer CARTAGO zur Wandbefestigung, 4 Stellplätze



Oberfläche: feuerverzinkt

empfohlene Einbautiefe: +/- 0 mm

Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

Anlieferung: zerlegt Radeinstellung: tief Material: Stahl Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm

Befestigungsart: zur Wandbefestigung

Anzahl Stellplätze: 4 Stück

Breite: 2000 mm Reifenbreite: 45 mm

Tiefe: 215 mm Höhe: 490 mm Gewicht: 9 kg

161.944 Fahrradständer CARTAGO zur Wandbefestigung, 2 Stellplätze



Oberfläche: feuerverzinkt

empfohlene Einbautiefe: +/- 0 mm

Breite: 1000 mm Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

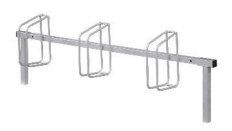
Anlieferung: zerlegt Radeinstellung: tief Material: Stahl Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm Anzahl Stellplätze : 2 Stück

Befestigungsart: zur Wandbefestigung

Reifenbreite: 45 mm Tiefe: 215 mm Gewicht: 4 kg Höhe: 490 mm

zum Webshop

161.948 Fahrradständer CARTAGO zum Einbetonieren, 3 Stellplätze



Oberfläche: feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

Anlieferung: zerlegt Radeinstellung: tief Material: Stahl Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm

empfohlene Einbautiefe: 250 mm Anzahl Stellplätze: 3 Stück

Reifenbreite: 45 mm

Tiefe: 215 mm Breite: 1610 mm Höhe: 490 mm Gewicht: 8 kg

zum Webshop

18.04.2024

161.951 Fahrradständer CARTAGO Zum Einbetonieren, 4 Stellplätze



Oberfläche: feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

Anlieferung: zerlegt Radeinstellung: tief Gewicht: 12 kg Material: Stahl Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm

empfohlene Einbautiefe: 250 mm

Anzahl Stellplätze: 4 Stück Reifenbreite: 45 mm

Tiefe: 215 mm Breite: 2110 mm Höhe: 490 mm

zum Webshop

161.952 Fahrradständer CARTAGO Zum Aufdübeln, 4 Stellplätze



Befestigungsart : zum Aufdübeln

Oberfläche: feuerverzinkt

empfohlene Einbautiefe: +/- 0 mm

Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

Anlieferung: zerlegt Radeinstellung: tief Material: Stahl Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm

Gewicht: 13 kg

Anzahl Stellplätze : 4 Stück Reifenbreite: 45 mm

Tiefe: 215 mm Breite: 2110 mm Höhe: 490 mm

161.949 Fahrradständer CARTAGO zum Aufdübeln, 3 Stellplätze



Befestigungsart : zum Aufdübeln

Oberfläche: feuerverzinkt

empfohlene Einbautiefe: +/- 0 mm

Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

Anlieferung: zerlegt Radeinstellung: tief Material: Stahl Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm Anzahl Stellplätze: 3 Stück

Tiefe: 215 mm Breite: 1610 mm Höhe: 490 mm Gewicht: 9 kg

Reifenbreite: 45 mm

zum Webshop

161.958 Fahrradständer CARTAGO Zum Aufdübeln, 6 Stellplätze



Befestigungsart : zum Aufdübeln

Oberfläche: feuerverzinkt

empfohlene Einbautiefe: +/- 0 mm

Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

Anlieferung: zerlegt Radeinstellung: tief Material: Stahl Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm Reifenbreite: 45 mm Anzahl Stellplätze : 6 Stück

Gewicht: 17 kg Tiefe: 215 mm Breite: 3110 mm Höhe: 490 mm

161.955 Fahrradständer CARTAGO Zum Aufdübeln, 5 Stellplätze



Befestigungsart : zum Aufdübeln

Oberfläche: feuerverzinkt

empfohlene Einbautiefe: +/- 0 mm

Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

Anlieferung: zerlegt Radeinstellung: tief Material: Stahl Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm Anzahl Stellplätze : 5 Stück Reifenbreite: 45 mm

Gewicht: 15 kg Tiefe: 215 mm Höhe: 490 mm Breite: 2610 mm

zum Webshop

161.954 Fahrradständer CARTAGO Zum Einbetonieren, 5 Stellplätze



Oberfläche: feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

Anlieferung: zerlegt Radeinstellung: tief Material: Stahl Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm

empfohlene Einbautiefe: 250 mm

Anzahl Stellplätze : 5 Stück Reifenbreite: 45 mm

Gewicht: 14 kg Tiefe: 215 mm Höhe: 490 mm

Breite: 2610 mm

161.947 Fahrradständer CARTAGO zur Wandbefestigung, 3 Stellplätze



Oberfläche : feuerverzinkt

empfohlene Einbautiefe: +/- 0 mm

Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

Anlieferung : zerlegt Radeinstellung : tief Material : Stahl Einstellwinkel : 90° Radabstand : 500 mm

Befestigungsart : zur Wandbefestigung

Breite: 1500 mm

Anzahl Stellplätze : 3 Stück Reifenbreite : 45 mm

Tiefe: 215 mm Höhe: 490 mm Gewicht: 6 kg

zum Webshop

161.946 Fahrradständer CARTAGO zum Aufdübeln, 2 Stellplätze



Befestigungsart : zum Aufdübeln

Oberfläche: feuerverzinkt

empfohlene Einbautiefe: +/- 0 mm

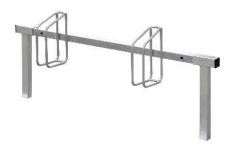
Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

Anlieferung : zerlegt Radeinstellung : tief Material : Stahl Einstellwinkel : 90° Radabstand : 500 mm Anzahl Stellplätze : 2 Stück Reifenbreite : 45 mm

Breite: 1110 mm Tiefe: 215 mm Höhe: 490 mm Gewicht: 7 kg

161.945 Fahrradständer CARTAGO zum Einbetonieren, 2 Stellplätze



Oberfläche: feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

Anlieferung: zerlegt Radeinstellung: tief Material: Stahl Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm Anzahl Stellplätze: 2 Stück empfohlene Einbautiefe: 250 mm

Reifenbreite: 45 mm Breite: 1110 mm Tiefe: 215 mm Höhe: 490 mm Gewicht: 6 kg

Fahrradständer CARTAGO zum Aufdübeln, 3 Stellplätze

Fahrradständer CARTAGO zur Wandbefestigung, 3 Stellplätze





Fahrradständer CARTAGO, zum Einbetonieren, 4 Stellplätze

Fahrradständer CARTAGO, zum Aufdübeln, 6 Stellplätze





Fahrradständer CARTAGO, zum Einbetonieren, 2 Stellplätze

Fahrradständer CARTAGO, zum Einbetonieren, 5 Stellplätze



Fahrradständer CARTAGO, zum Einbetonieren, 3 Stellplätze

Fahrradständer CARTAGO, zum Aufdübeln, 5 Stellplätze



Fahrradständer CARTAGO, zum Einbetonieren, 6 Stellplätze

Fahrradständer CARTAGO, zum Aufdübeln, 2 Stellplätze



Fahrradständer CARTAGO, zum Aufdübeln, 3 Stellplätze

Fahrradständer CARTAGO, zur Wandbefestigung, 4 Stellplätze

