



LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR  
UND ÜBERDACHUNGEN

## Fahrradständer MADISON



**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG** zum Nulltarif! (Mo–Do 7:00–18:00 Uhr und Fr 7:00–17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | [beratung@ziegler-metall.de](mailto:beratung@ziegler-metall.de) | [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

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

# Fahrradständer MADISON

Der Standparker MADISON fällt durch seine außergewöhnliche Form direkt ins Auge und ist für ein platzsparendes Parken von Fahrrädern, Mountainbikes und Pedelecs perfekt geeignet. Optimale Standorte für den Bügelparker sind Radwanderstrecken und Biking-Trails, aber auch große Fahrradparkanlagen vor Schulen, Bahnhöfen, Stadien, Universitäten etc. Durch die abwechselnde Hoch- und Tiefeinstellung der Bügel können Fahrräder mit einem Radabstand von 350 mm bequem nebeneinander geparkt werden. Die Bügel bieten ausreichend Schutz vor Beschädigungen und zusätzlich auch noch Anschlussmöglichkeiten für Fahrradschlösser. Fahrräder mit einer Reifenbreite von bis zu 55 mm finden im Fahrradparker MADISON problemlos Platz. Der Bügelparker hat einen Einstellwinkel von 90° und ist durch seine feuerverzinkten Rundrohr-Bügel aus Stahl robust und korrosionsgeschützt. Die Bügel können nach Wunsch einseitig oder zweiseitig positioniert werden. Der MADISON ist zur Reihenverbindung vorbereitet und kann so um beliebig viele Stellplätze erweitert werden.

## Konstruktion:

- » Stahl-Grundrahmen aus Rundrohr (Ø 28 mm)
- » Haltebügel aus Rundrohr (Ø 15 mm)
- » abwechselnd hoch / tief angeordnet
- » Einstellwinkel 90° **Oberfläche:**
  
- » alle Stahlteile feuerverzinkt **Reifenbreite:**
  
- » 55 mm **Radabstand:**
  
- » 350 mm **Befestigungsart:**
  
- » zur Wandbefestigung, zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 360 mm) oder zum Aufdübeln bei +/- 0 mm (Fußplatten 350 x 150 mm), Befestigungsmaterial siehe Zubehör
- » die Segmente sind durch Standverbindungsrohre verbunden **Hinweis:**
  
- » Reihenaufstellung mit gerader Anzahl von Stellplätzen (Wechsel kurz / lang) endet immer lang, mit ungerader Anzahl von Stellplätzen endet immer kurz
- » bei Verwendung der Reihenaufstellung mit geraden und ungeraden Stellplätzen werden die ungeraden Stellplätze immer am Ende befestigt und enden somit kurz

## Allgemeine Merkmale

**Radabstand** : 350 mm

**Oberfläche** : feuerverzinkt

**Radeinstellung** : hoch / tief

**Reifenbreite** : 55 mm

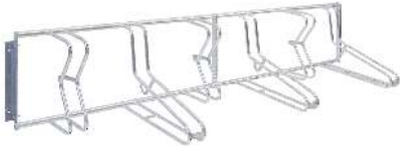
**Produkttyp** : Fahrradständer

**Anlieferung** : zerlegt

**Einstellwinkel** : 90°

**Material** : Stahl

## 161.923 Fahrradständer MADISON zur Wandbefestigung, 6 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anlieferung : zerlegt  
Anzahl Stellplätze : 6 Stück  
Einstellwinkel : 90°  
Befestigungsart : zur Wandbefestigung  
Material : Stahl  
Gewicht : 19 kg  
Breite : 2100 mm  
Höhe : 430 mm  
Tiefe : 555 mm

**zum Webshop**

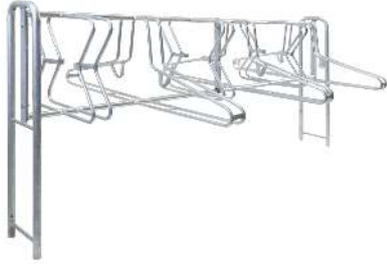
## 161.920 Fahrradständer MADISON zur Wandbefestigung, 5 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anlieferung : zerlegt  
Einstellwinkel : 90°  
Befestigungsart : zur Wandbefestigung  
Material : Stahl  
Breite : 1750 mm  
Anzahl Stellplätze : 5 Stück  
Gewicht : 16 kg  
Höhe : 430 mm  
Tiefe : 555 mm

**zum Webshop**

## 161.936 Fahrradständer MADISON zum Einbetonieren, 12 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : doppelseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anzahl Stellplätze : 12 Stück  
Tiefe : 1080 mm  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 360 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Breite : 2100 mm  
Gewicht : 36 kg  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

## 161.922 Fahrradständer MADISON zum Aufdübeln, 5 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : einseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anlieferung : zerlegt  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 1750 mm  
Anzahl Stellplätze : 5 Stück  
Tiefe : 650 mm  
Gewicht : 26 kg  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

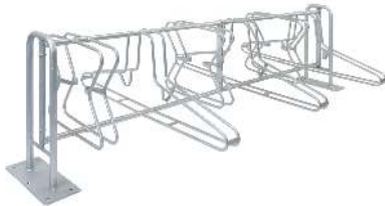
## 161.917 Fahrradständer MADISON zur Wandbefestigung, 4 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Anzahl Stellplätze : 4 Stück  
Radeinstellung : hoch / tief  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anlieferung : zerlegt  
Einstellwinkel : 90°  
Befestigungsart : zur Wandbefestigung  
Material : Stahl  
Breite : 1400 mm  
Gewicht : 15 kg  
Höhe : 430 mm  
Tiefe : 555 mm

**zum Webshop**

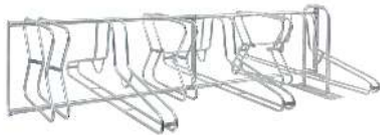
## 161.937 Fahrradständer MADISON zum Aufdübeln, 12 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : doppelseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anzahl Stellplätze : 12 Stück  
Tiefe : 1080 mm  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 2100 mm  
Gewicht : 38 kg  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

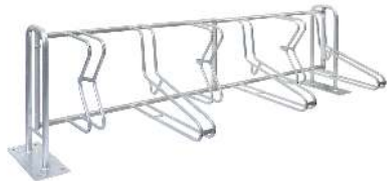
#### 161.943 Fahrradständer MADISON zum Aufdübeln, 12 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : doppelseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anzahl Stellplätze : 12 Stück  
Tiefe : 1080 mm  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 2100 mm  
Gewicht : 32 kg  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

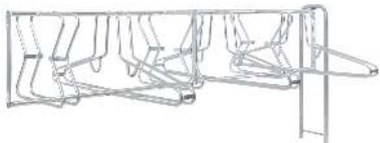
#### 161.925 Fahrradständer MADISON zum Aufdübeln, 6 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : einseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Anzahl Stellplätze : 6 Stück  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anlieferung : zerlegt  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 2100 mm  
Tiefe : 650 mm  
Gewicht : 28 kg  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

## 161.942 Fahrradständer MADISON zum Einbetonieren, 12 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : doppelseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anzahl Stellplätze : 12 Stück  
Tiefe : 1080 mm  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 360 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Breite : 2100 mm  
Gewicht : 32 kg  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

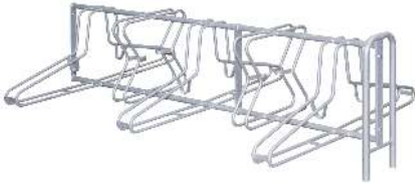
## 161.941 Fahrradständer MADISON zum Aufdübeln, 10 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : doppelseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Anzahl Stellplätze : 10 Stück  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Tiefe : 1080 mm  
Anlieferung : zerlegt  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 1750 mm  
Gewicht : 30 kg  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

## 161.940 Fahrradständer MADISON zum Einbetonieren, 10 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : doppelseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Anzahl Stellplätze : 10 Stück  
Produkttyp : Fahrradständer  
Tiefe : 1080 mm  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 1750 mm  
empfohlene Einbautiefe : 360 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gewicht : 29 kg  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

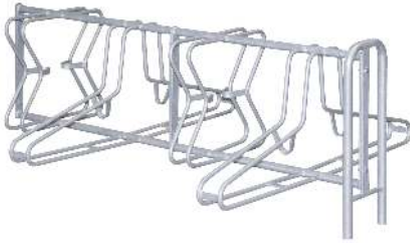
## 161.939 Fahrradständer MADISON zum Aufdübeln, 8 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : doppelseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Tiefe : 1080 mm  
Anlieferung : zerlegt  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 1400 mm  
Anzahl Stellplätze : 8 Stück  
Gewicht : 25 kg  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

#### 161.938 Fahrradständer MADISON zum Einbetonieren, 8 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : doppelseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Produkttyp : Fahrradständer  
Tiefe : 1080 mm  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 1400 mm  
empfohlene Einbautiefe : 360 mm  
Anzahl Stellplätze : 8 Stück  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gewicht : 25 kg  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

#### 161.935 Fahrradständer MADISON zum Aufdübeln, 10 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : doppelseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Anzahl Stellplätze : 10 Stück  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Tiefe : 1080 mm  
Anlieferung : zerlegt  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 1750 mm  
Gewicht : 33 kg  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

## 161.934 Fahrradständer MADISON zum Einbetonieren, 10 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : doppelseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Anzahl Stellplätze : 10 Stück  
Produkttyp : Fahrradständer  
Tiefe : 1080 mm  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 1750 mm  
empfohlene Einbautiefe : 360 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gewicht : 32 kg  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

## 161.933 Fahrradständer MADISON zum Aufdübeln, 8 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : doppelseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Tiefe : 1080 mm  
Anlieferung : zerlegt  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 1400 mm  
Anzahl Stellplätze : 8 Stück  
Gewicht : 31 kg  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

## 161.932 Fahrradständer MADISON zum Einbetonieren, 8 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : doppelseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Produkttyp : Fahrradständer  
Tiefe : 1080 mm  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 1400 mm  
empfohlene Einbautiefe : 360 mm  
Anzahl Stellplätze : 8 Stück  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gewicht : 29 kg  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

## 161.931 Fahrradständer MADISON zum Aufdübeln, 6 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : einseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Anzahl Stellplätze : 6 Stück  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anlieferung : zerlegt  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Gewicht : 23 kg  
Breite : 2100 mm  
Tiefe : 650 mm  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

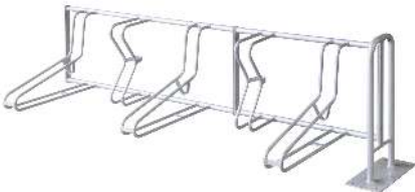
## 161.930 Fahrradständer MADISON zum Einbetonieren, 6 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anlieferung : zerlegt  
Anzahl Stellplätze : 6 Stück  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 360 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gewicht : 22 kg  
Breite : 2100 mm  
Tiefe : 650 mm  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

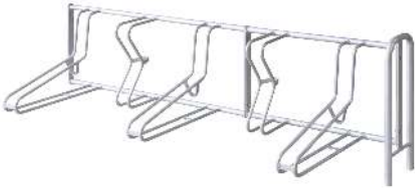
## 161.929 Fahrradständer MADISON zum Aufdübeln, 5 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : einseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anlieferung : zerlegt  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 1750 mm  
Anzahl Stellplätze : 5 Stück  
Gewicht : 21 kg  
Tiefe : 650 mm  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

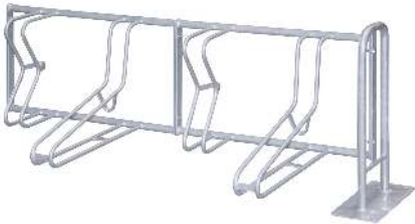
#### 161.928 Fahrradständer MADISON zum Einbetonieren, 5 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anlieferung : zerlegt  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 1750 mm  
Anzahl Stellplätze : 5 Stück  
empfohlene Einbautiefe : 360 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gewicht : 21 kg  
Tiefe : 650 mm  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

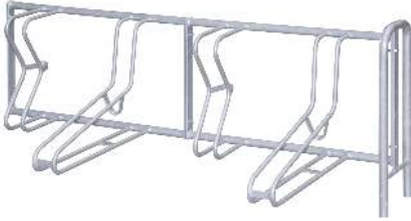
#### 161.927 Fahrradständer MADISON zum Aufdübeln, 4 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : einseitig  
Anzahl Stellplätze : 4 Stück  
Radeinstellung : hoch / tief  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anlieferung : zerlegt  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 1400 mm  
Gewicht : 19 kg  
Tiefe : 650 mm  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

#### 161.926 Fahrradständer MADISON zum Einbetonieren, 4 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Anzahl Stellplätze : 4 Stück  
Radeinstellung : hoch / tief  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anlieferung : zerlegt  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 1400 mm  
empfohlene Einbautiefe : 360 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gewicht : 18 kg  
Tiefe : 650 mm  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

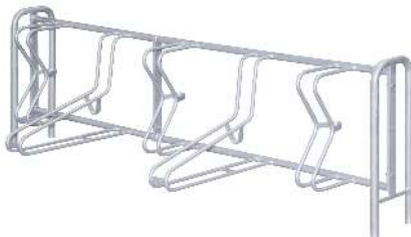
#### 161.924 Fahrradständer MADISON zum Einbetonieren, 6 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anlieferung : zerlegt  
Anzahl Stellplätze : 6 Stück  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 360 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Breite : 2100 mm  
Tiefe : 650 mm  
Gewicht : 27 kg  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

#### 161.921 Fahrradständer MADISON zum Einbetonieren, 5 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radeinstellung : hoch / tief  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anlieferung : zerlegt  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 1750 mm  
Anzahl Stellplätze : 5 Stück  
empfohlene Einbautiefe : 360 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gewicht : 25 kg  
Tiefe : 650 mm  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

#### 161.919 Fahrradständer MADISON zum Aufdübeln, 4 Stellplätze



Radabstand : 350 mm  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : einseitig  
Anzahl Stellplätze : 4 Stück  
Radeinstellung : hoch / tief  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anlieferung : zerlegt  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 1400 mm  
Tiefe : 650 mm  
Gewicht : 25 kg  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**



Radabstand : 350 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Anzahl Stellplätze : 4 Stück  
Radeinstellung : hoch / tief  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anlieferung : zerlegt  
Einstellwinkel : 90°  
Material : Stahl  
Breite : 1400 mm  
empfohlene Einbautiefe : 360 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gewicht : 23 kg  
Tiefe : 650 mm  
Höhe : 600 mm

**zum Webshop**

Fahrradständer MADISON, zum Einbetonieren, 6 Stellplätze



Fahrradständer MADISON einseitig, Grundeinheit, zum Einbetonieren, 6 Stellplätze



Fahrradständer MADISON doppelseitig, Grundeinheit, zum Aufdübeln, 8 Stellplätze



Fahrradständer MADISON zur Wandbefestigung, 4 Stellplätze



Fahrradständer MADISON zum Einbetonieren, 5  
Stellplätze



Fahrradständer MADISON, zum Einbetonieren, 5  
Stellplätze



Fahrradständer MADISON, zum Einbetonieren, 5  
Stellplätze



Fahrradständer MADISON, zum Einbetonieren, 5  
Stellplätze



Fahrradständer MADISON, zum Einbetonieren, 5 Stellplätze



Fahrradständer MADISON, zum Aufdübeln, 8 Stellplätze



Fahrradständer MADISON, zum Aufdübeln, 8 Stellplätze



Fahrradständer MADISON, zum Aufdübeln, 8 Stellplätze

