

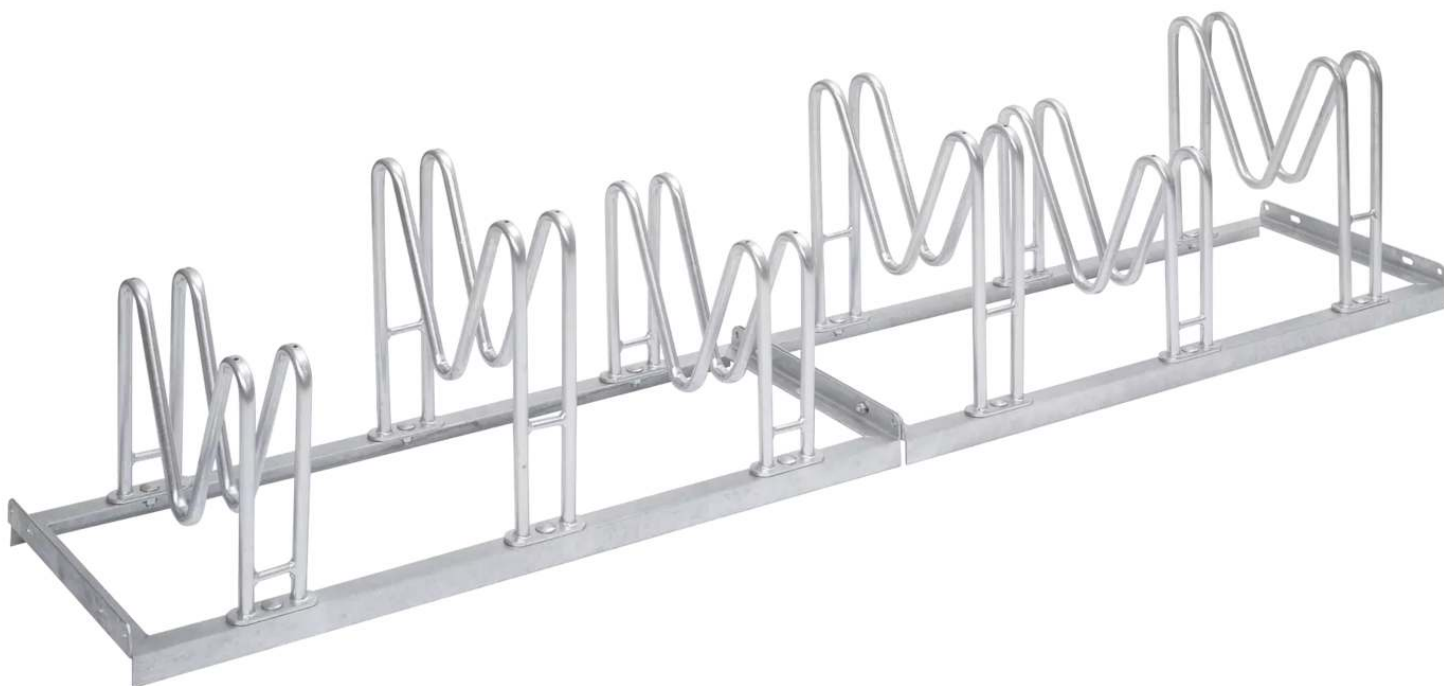


ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Fahrradständer HOUSTON



www.ziegler-metall.at

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 beratung@ziegler-metall.at

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

Fahrradständer HOUSTON

Charakteristisch für den Fahrradparker HOUSTON ist die platzsparende, abwechselnde Tief-/Hocheinstellung der Fahrräder in einem Radabstand von 350 mm. Diese wohldurchdachte Bauweise, hebt den HOUSTON von anderen Fahrradparksystemen heraus und ist besonders schonend für Achsen, Speichen und Scheibenbremsen. Der formschöne Fahrradständer ist beliebig erweiterbar und zur Reihenverbindung und Bodenbefestigung vorbereitet. Wahlweise ist eine ein- oder zweiseitige Radeinstellung möglich. Die Stellraumtiefe bei einer einseitigen Radeinstellung beträgt 1850 mm und bei zweiseitiger Radeinstellung 3200 mm. Die Konstruktion des Produktes ermöglicht auch das Rückwärtseinparken von Zweirädern. Fahrradparksysteme, wie der HOUSTON, können sowohl mit dem Vorder- als auch dem Hinterrad geparkt werden. Der Bügelabstand ist für Reifenbreiten bis 55 mm geeignet. Somit ist er auch für Mountainbikes optimal geeignet.

Für Fahrradparksysteme im Außenbereich ist ein robustes und witterungsbeständiges Material von existenzieller Natur. Die stabile Stahlrohrkonstruktion mit angeschraubten Einstellbügeln ist dank seiner verzinkten Oberflächen korrosionsschutz und für eine lange Lebensdauer sowie Wetterfestigkeit für den Außeneinsatz bestens gewappnet.

Konstruktion:

- » stabile Stahlrohrkonstruktion mit angeschraubten Einstellbügeln
- » vorbereitet zur Reihenverbindung und Bodenbefestigung
- » Platzsparend durch abwechselnde Tief- / Hocheinstellung
- » Einstellwinkel 90°
- » Stellraumtiefe bei Ausführung einseitig 1850 mm / doppelseitig 3200 mm
- » Befestigungsmaterial für Reihenverbindung und Montagematerial zur Verschraubung der Einzelbügel auf den Grundrahmen im Lieferumfang enthalten

Oberfläche:

- » alle Stahlteile feuerverzinkt

Reifenbreite:

- » 55 mm

Radabstand:

- » 350 mm

Befestigungsart:

- » zum freien Aufstellen oder zur Bodenbefestigung, Befestigungsmaterial siehe Zubehör

Anlieferung:

- » erfolgt zerlegt im Karton

Hinweis:

- » Reihenaufstellung mit gerader Anzahl von Stellplätzen (Wechsel tief/hoch) endet immer hoch, mit ungerader Anzahl von Stellplätzen endet immer tief.
- » Bei Verwendung der Reihenaufstellung mit geraden und ungeraden Stellplätzen werden die ungeraden Stellplätze immer am Ende befestigt und enden somit tief.

Allgemeine Merkmale

empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm

Oberfläche : feuerverzinkt

Radabstand : 350 mm

Anlieferung : zerlegt

Reifenbreite : 55 mm

Radeinstellung : hoch / tief

Produkttyp : Fahrradständer

Einstellwinkel : 90°

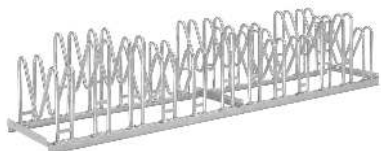
Material : Stahl

Befestigungsart : zum freien Aufstellen

Tiefe : 390 mm

Höhe : 415 mm

271.395 Fahrradständer HOUSTON 12 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm

Oberfläche : feuerverzinkt

Nutzung : doppelseitig

Radabstand : 350 mm

Anlieferung : zerlegt

Reifenbreite : 55 mm

Radeinstellung : hoch / tief

Produkttyp : Fahrradständer

Anzahl Stellplätze : 12 Stück

Einstellwinkel : 90°

Material : Stahl

Befestigungsart : zum freien Aufstellen

Breite : 2100 mm

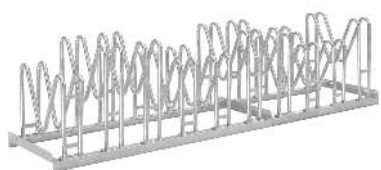
Tiefe : 390 mm

Gewicht : 37 kg

Höhe : 415 mm

zum Webshop

271.394 Fahrradständer HOUSTON 10 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm

Oberfläche : feuerverzinkt

Nutzung : doppelseitig

Radabstand : 350 mm

Anzahl Stellplätze : 10 Stück

Anlieferung : zerlegt

Reifenbreite : 55 mm

Radeinstellung : hoch / tief

Produkttyp : Fahrradständer

Einstellwinkel : 90°

Material : Stahl

Breite : 1750 mm

Befestigungsart : zum freien Aufstellen

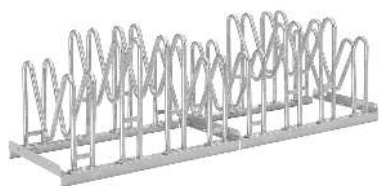
Tiefe : 390 mm

Gewicht : 32 kg

Höhe : 415 mm

[zum Webshop](#)

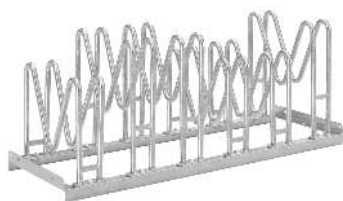
271.393 Fahrradständer HOUSTON 8 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : doppelseitig
Radabstand : 350 mm
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Breite : 1400 mm
Anzahl Stellplätze : 8 Stück
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Gewicht : 28 kg
Tiefe : 390 mm
Höhe : 415 mm

[zum Webshop](#)

271.392 Fahrradständer HOUSTON 6 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : doppelseitig
Radabstand : 350 mm
Anlieferung : zerlegt
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Breite : 1050 mm
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Gewicht : 20 kg
Tiefe : 390 mm
Höhe : 415 mm

[zum Webshop](#)

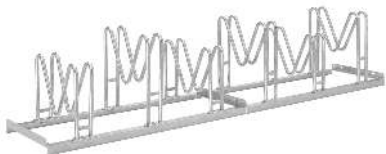
271.391 Fahrradständer HOUSTON 4 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : doppelseitig
Radabstand : 350 mm
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Gewicht : 15 kg
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Breite : 700 mm
Tiefe : 390 mm
Höhe : 415 mm

zum Webshop

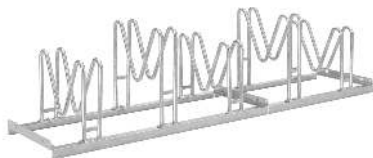
271.390 Fahrradständer HOUSTON 6 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
Anlieferung : zerlegt
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Breite : 2100 mm
Gewicht : 25 kg
Tiefe : 390 mm
Höhe : 415 mm

zum Webshop

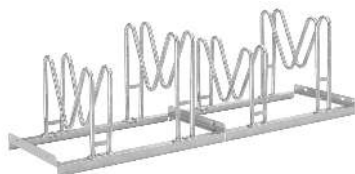
271.389 Fahrradständer HOUSTON 5 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Breite : 1750 mm
Anzahl Stellplätze : 5 Stück
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Gewicht : 21 kg
Tiefe : 390 mm
Höhe : 415 mm

zum Webshop

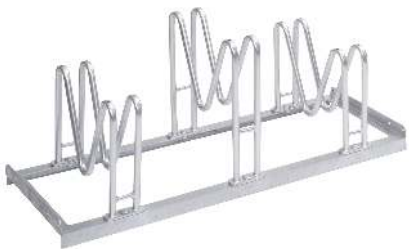
271.388 Fahrradständer HOUSTON 4 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Breite : 1400 mm
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Gewicht : 17 kg
Tiefe : 390 mm
Höhe : 415 mm

zum Webshop

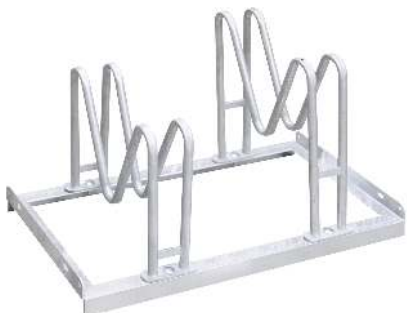
271.387 Fahrradständer HOUSTON 3 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Anzahl Stellplätze : 3 Stück
Breite : 1050 mm
Gewicht : 13 kg
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe : 390 mm
Höhe : 415 mm

zum Webshop

271.386 Fahrradständer HOUSTON 2 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : einseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Radabstand : 350 mm
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Breite : 700 mm
Tiefe : 390 mm
Höhe : 415 mm
Gewicht : 9 kg

zum Webshop

271.397 Fahrradständer HOUSTON Einseitig, 3SP, pulverbeschichtet

zum Webshop

271.405 Fahrradständer HOUSTON Doppelseitig, 12SP, pulverbeschichtet

zum Webshop

271.404 Fahrradständer HOUSTON Doppelseitig, 10SP, pulverbeschichtet

zum Webshop

271.403 Fahrradständer HOUSTON Doppelseitig, 8SP, pulverbeschichtet

zum Webshop

271.402 Fahrradständer HOUSTON Doppelseitig, 6SP, pulverbeschichtet

zum Webshop

271.401 Fahrradständer HOUSTON Doppelseitig, 4SP, pulverbeschichtet

zum Webshop

271.400 Fahrradständer HOUSTON Einseitig, 6SP, pulverbeschichtet

zum Webshop

271.399 Fahrradständer HOUSTON Einseitig, 5SP, pulverbeschichtet

zum Webshop

271.398 Fahrradständer HOUSTON Einseitig, 4SP, pulverbeschichtet

zum Webshop

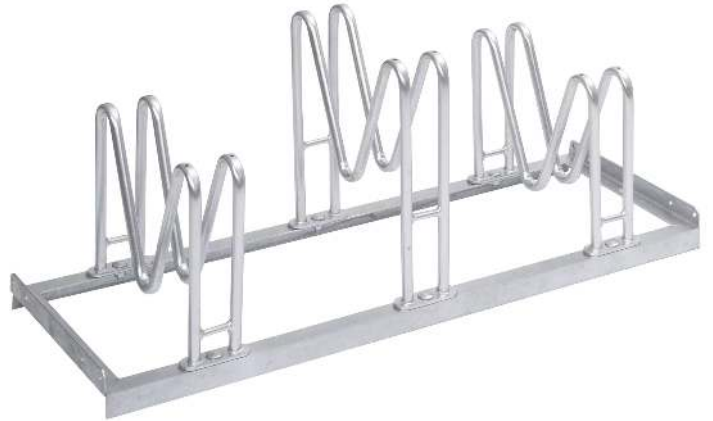
271.396 Fahrradständer HOUSTON Einseitig, 2SP, pulverbeschichtet

zum Webshop

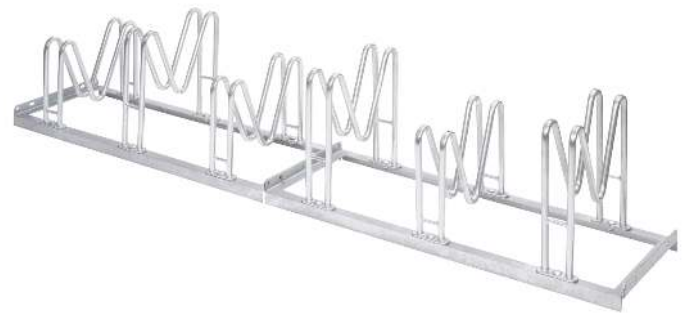
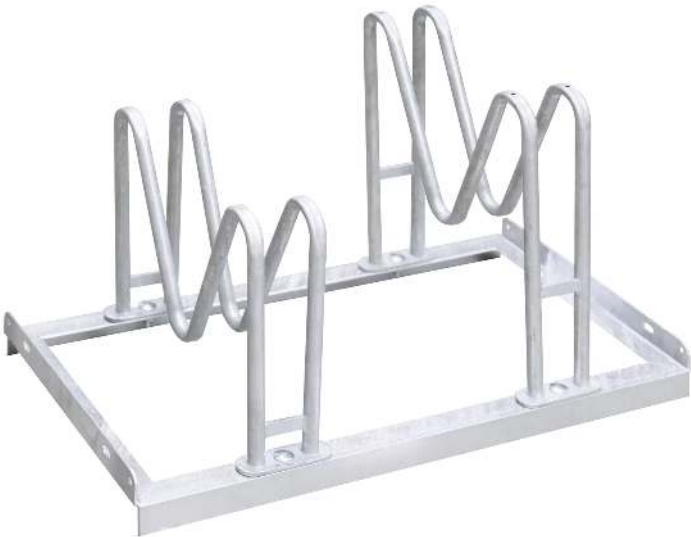
Fahrradständer HOUSTON einseitig, 6 Stellplätze



Fahrradständer HOUSTON einseitig, 3 Stellplätze



Fahrradständer HOUSTON einseitig, 2 Stellplätze



Detail: Scheibenbremsen liegen frei



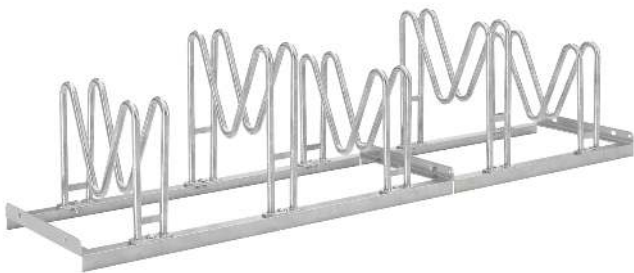
Detail: rückwärts einstellen möglich



Fahrradständer HOUSTON einseitig, 4 Stellplätze



Fahrradständer HOUSTON einseitig, 5 Stellplätze



Fahrradständer HOUSTON einseitig, 6 Stellplätze

