

ZIEGLER[®]

Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Fahrradständer NEW YORK



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 NEW YORK

Der Fahrradständer NEW YORK besteht aus einer stabilen Stahlkonstruktion mit angeschraubten Einstell- und Anlehnbügel. Die Anlehnbügel, mit rahmenschonender Schutzfolie in Signalfarbe rot, sind abwechselnd in Tief- und Hocheinstellung angeordnet. Dadurch eignet sich der Bügelparker insbesondere für Abstellflächen mit weniger Platz. Die Anordnung der Anlehnbügel ermöglicht zudem einen perfekten Halt und bequeme Anschlussmöglichkeit für Fahrräder. Je nach Größe der Stellplätze kann das Modell NEW YORK als Reihensparker endlos erweitert werden.

Unser ZIEGLER-Tipp: Aufgrund der Hebelwirkungsgefahr ist eine Befestigung im Boden zwingend notwendig. Eine Kombination mit dem Reihensparker UNIVERSAL rundet die gelungene Außenwirkung durch geschmackvolles sowie funktionales Stadtmobiliar vollends ab.

Konstruktion:

- » stabile Stahlkonstruktion mit angeschraubten Einstell- (Ø 18 mm) und Anlehnbügel (Ø 27 mm)
- » abwechselnde Tief- / Hocheinstellung
- » vorbereitet zur Reihenverbindung und Bodenbefestigung
- » Einstellwinkel 90°
- » Stellraumtiefe bei Ausführung einseitig 1850 mm / doppelseitig 3200 mm
- » Montagematerial zur Verschraubung der Bügel auf den Grundrahmen im Lieferumfang enthalten

Oberfläche:

- » alle Stahlteile feuerverzinkt **Reifenbreite:**

- » 55 mm **Radabstand:**

- » 350 mm **Befestigungsart:**

» zur Bodenbefestigung (aufgrund Hebelwirkungsgefahr zwingend notwendig), Befestigungsmaterial siehe Zubehör **Anlieferung:**

- » erfolgt zerlegt im Karton, bestehend aus 2er- und 3er-Einheiten **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

Anlehnbügel : mit

Anlieferung : zerlegt

Reifenbreite : 55 mm

Radeinstellung : hoch / tief

Produkttyp : Fahrradständer

Einstellwinkel : 90°

Material : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Höhe : 845 mm

271.104 Fahrradständer NEW YORK einseitig, 6 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm

Oberfläche : feuerverzinkt

Nutzung : einseitig

Radabstand : 350 mm

Anlehnbügel : mit

Anlieferung : zerlegt

Anzahl Stellplätze : 6 Stück

Reifenbreite : 55 mm

Radeinstellung : hoch / tief

Produkttyp : Fahrradständer

Einstellwinkel : 90°

Material : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Tiefe : 550 mm

Breite : 2100 mm

Höhe : 845 mm

Gewicht : 42 kg

zum Webshop

271.103 Fahrradständer NEW YORK einseitig, 4 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm

Oberfläche : feuerverzinkt

Nutzung : einseitig

Radabstand : 350 mm

Anlehnbügel : mit

Anzahl Stellplätze : 4 Stück

Anlieferung : zerlegt

Reifenbreite : 55 mm

Radeinstellung : hoch / tief

Produkttyp : Fahrradständer

Einstellwinkel : 90°

Material : Stahl

Breite : 1400 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Tiefe : 550 mm

Gewicht : 28 kg

Höhe : 845 mm

zum Webshop

382.753 Fahrradständer NEW YORK einseitig, 3 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
Anlehnbügel : mit
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Anzahl Stellplätze : 3 Stück
Breite : 1050 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Gewicht : 20 kg
Tiefe : 555 mm
Höhe : 845 mm

zum Webshop

271.102 Fahrradständer NEW YORK einseitig, 2 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : einseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Radabstand : 350 mm
Anlehnbügel : mit
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Gewicht : 14 kg
Breite : 700 mm
Tiefe : 550 mm
Höhe : 845 mm

zum Webshop

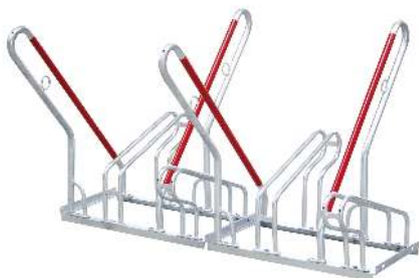
271.107 Fahrradständer NEW YORK doppelseitig, 6 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : doppelseitig
Radabstand : 350 mm
Anlehnbügel : mit
Anlieferung : zerlegt
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Tiefe : 710 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Breite : 2100 mm
Höhe : 845 mm
Gewicht : 42 kg

zum Webshop

271.106 Fahrradständer NEW YORK doppelseitig, 4 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : doppelseitig
Radabstand : 350 mm
Anlehnbügel : mit
Anlieferung : zerlegt
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Breite : 1400 mm
Tiefe : 710 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Gewicht : 28 kg
Höhe : 845 mm

zum Webshop



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Radabstand : 350 mm
Anlehnbügel : mit
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Tiefe : 710 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Gewicht : 14 kg
Breite : 700 mm
Höhe : 845 mm

zum Webshop

Fahrradständer NEW YORK einseitig, 4 Stellplätze, 4 Anlehnbügel



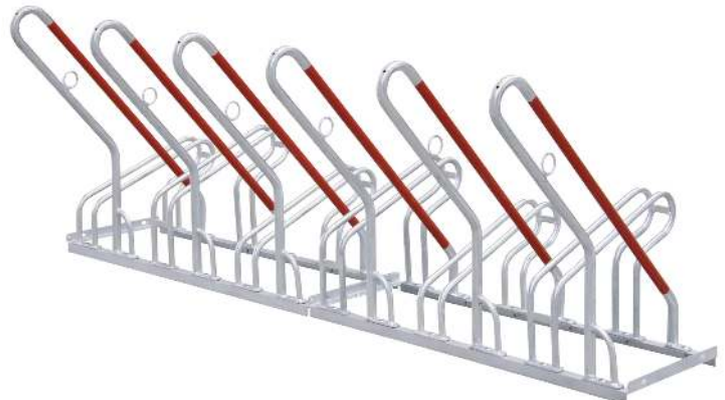
Fahrradständer NEW York einseitig, 3 Stellplätze, 3 Anlehnbügel



Fahrradständer NEW York doppelseitig, 2 Stellplätze, 2 Anlehnbügel



Fahrradständer NEW York einseitig, 6 Stellplätze, 6 Anlehnbügel



Fahrradständer NEW York doppelseitig, 4 Stellplätze, 4 Anlehnbügel



Fahrradständer NEW York doppelseitig, 6 Stellplätze, 6 Anlehnbügel

