



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Fahrradständer OAKLAND



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 OAKLAND

Konstruktion:

Stabile Stahlrohrkonstruktion mit angeschraubten Einstell- und Anlehnbügel (Ø 30 mm). Abwechselnde Tief- / Hochstellung. Einstellwinkel 90°. Grundrahmen aus Winkelstahl, vorbereitet zur Reihenverbindung und Bodenbefestigung, jederzeit erweiterbar. Mit rahmenschonender Ummantelung. Stellraumtiefe 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:

Ausführung einseitig 500 mm bzw. doppelseitig 540 mm.

Befestigungsart:

Zur Bodenbefestigung (aufgrund Hebelwirkungsgefahr zwingend notwendig). Bodenmontage-Winkel (2er-Set) im Lieferumfang enthalten.

Anlieferung:

Erfolgt zerlegt im Karton.

Allgemeine Merkmale

empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm

Oberfläche : feuerverzinkt

Anlehnbügel : mit

Ausführung : Bügel zum Verschrauben

Anlieferung : zerlegt

Reifenbreite : 55 mm

Radeinstellung : hoch / tief

Produkttyp : Fahrradständer

Einstellwinkel : 90°

Material : Stahl

Tiefe : 390 mm

Höhe : 856 mm

ADFC empfohlen : ja

272.034 Fahrradständer OAKLAND 6 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm

Oberfläche : feuerverzinkt

Nutzung : einseitig

Radabstand : 350 mm

Anlehnbügel : mit

Stellraumtiefe : 1850 mm

Ausführung : Bügel zum Verschrauben

Anlieferung : zerlegt

Anzahl Stellplätze : 6 Stück

Reifenbreite : 55 mm

Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Breite : 2100 mm
Tiefe : 390 mm
Höhe : 856 mm
Gewicht : 48 kg

zum Webshop

272.033 Fahrradständer OAKLAND 4 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
Anlehnbügel : mit
Stellraumtiefe : 1850 mm
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Ausführung : Bügel zum Verschrauben
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Breite : 1400 mm
Tiefe : 390 mm
Höhe : 856 mm
Gewicht : 32 kg

zum Webshop

272.032 Fahrradständer OAKLAND 2 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : einseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Radabstand : 350 mm
Anlehnbügel : mit
Stellraumtiefe : 1850 mm
Ausführung : Bügel zum Verschrauben
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer

Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Gewicht : 16 kg
Breite : 700 mm
Tiefe : 390 mm
Höhe : 856 mm

zum Webshop

272.021 Fahrradständer OAKLAND 12 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : doppelseitig
Anlehnbügel : mit
ADFC empfohlen : ja
Ausführung : Bügel zum Verschrauben
Stellraumtiefe : 3200 mm
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Anzahl Stellplätze : 12 Stück
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Radabstand : 540 mm
Tiefe : 390 mm
Höhe : 856 mm
Breite : 3240 mm
Gewicht : 95 kg

zum Webshop

272.020 Fahrradständer OAKLAND 8 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : doppelseitig
Anlehnbügel : mit
ADFC empfohlen : ja
Ausführung : Bügel zum Verschrauben
Stellraumtiefe : 3200 mm
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl

Radabstand : 540 mm
Anzahl Stellplätze : 8 Stück
Breite : 2160 mm
Tiefe : 390 mm
Höhe : 856 mm
Gewicht : 63 kg

zum Webshop

272.019 Fahrradständer OAKLAND 4 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : doppelseitig
Anlehnbügel : mit
ADFC empfohlen : ja
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Ausführung : Bügel zum Verschrauben
Stellraumtiefe : 3200 mm
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Radabstand : 540 mm
Breite : 1080 mm
Tiefe : 390 mm
Höhe : 856 mm
Gewicht : 32 kg

zum Webshop

272.018 Fahrradständer OAKLAND 6 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : einseitig
Anlehnbügel : mit
ADFC empfohlen : ja
Stellraumtiefe : 1850 mm
Ausführung : Bügel zum Verschrauben
Anlieferung : zerlegt
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°

Radabstand : 500 mm
Material : Stahl
Breite : 3000 mm
Tiefe : 390 mm
Höhe : 856 mm
Gewicht : 48 kg

zum Webshop

272.017 Fahrradständer OAKLAND 4 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : einseitig
Anlehnbügel : mit
ADFC empfohlen : ja
Stellraumtiefe : 1850 mm
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Ausführung : Bügel zum Verschrauben
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Radabstand : 500 mm
Material : Stahl
Breite : 2000 mm
Tiefe : 390 mm
Höhe : 856 mm
Gewicht : 32 kg

zum Webshop

272.016 Fahrradständer OAKLAND 2 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Breite : 1000 mm
Nutzung : einseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Anlehnbügel : mit
ADFC empfohlen : ja
Stellraumtiefe : 1850 mm
Ausführung : Bügel zum Verschrauben
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Radeinstellung : hoch / tief
Produkttyp : Fahrradständer

Einstellwinkel : 90°
Radabstand : 500 mm
Material : Stahl
Gewicht : 16 kg
Tiefe : 390 mm
Höhe : 856 mm

zum Webshop

Fahrradständer OAKLAND einseitig, 4 Stellplätze, 4 Anlehnbügel, Radabstand 350 mm



Fahrradständer OAKLAND einseitig, Radabstand 350 mm



Fahrradständer OAKLAND einseitig, Radabstand 350 mm



Fahrradständer OAKLAND einseitig, Radabstand 350 mm



Fahrradständer OAKLAND einseitig, Radabstand 350 mm



Fahrradständer OAKLAND einseitig, Radabstand 350 mm



Fahrradständer OAKLAND einseitig, Radabstand 500 mm



Fahrradständer OAKLAND einseitig, Radabstand 500 mm



Fahrradständer OAKLAND einseitig, Radabstand 500 mm



Fahrradständer OAKLAND einseitig, Radabstand 500 mm



Fahrradständer OAKLAND einseitig, Radabstand 500 mm



Fahrradständer OAKLAND einseitig, 4 Stellplätze, 4 Anlehnbügel, Radabstand 350 mm

