



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Fahrradständer SALVADOR

zum Einbetonieren, 4 Stellplätze - 161.967



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 SALVADOR

zum Einbetonieren, 4 Stellplätze

Stahl-Grundrahmen bestehend aus zwei 2er-Einheiten aus Quadratrohr (35 x 35 mm). Haltebügel aus Rundrohr (Ø 15 mm). Tiefstellung für Räder bis Reifenbreite 43 mm, Hochstellung für Mountainbikes bis Reifenbreite 53 mm. Lieferung inkl. Montagematerial zur Verschraubung der Haltebügel auf dem Grundrahmen.

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.

Radabstand : 350 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Radeinstellung : hoch / tief
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Anlieferung : zerlegt
Nutzung : einseitig
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Reifenbreite : 43 / 53 mm
empfohlene Einbautiefe : 360 mm
Breite : 1520 mm
Gewicht : 22 kg
Höhe : 430 mm
Tiefe : 560 mm

zum Webshop