



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Fahrradständer SALVADOR
zum Einbetonieren, 5 Stellplätze - 161.970



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, 5 Stellplätze

Stahl-Grundrahmen bestehend aus 2er- und 3er-Einheit 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.

Oberfläche : feuerverzinkt

Radabstand : 350 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Radeinstellung : hoch / tief

Anlieferung : zerlegt

Nutzung : einseitig

Produkttyp : Fahrradständer

Einstellwinkel : 90°

Material : Stahl

Reifenbreite : 43 / 53 mm

Anzahl Stellplätze : 5 Stück

empfohlene Einbautiefe : 360 mm

Höhe : 430 mm

Gewicht : 25 kg

Breite : 1870 mm

Tiefe : 560 mm

zum Webshop