



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Fahrradständer SALVADOR
zum Einbetonieren, 2 Stellplätze - 161.961



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, 2 Stellplätze

Stahl-Grundrahmen 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

Gewicht : 12 kg

Anzahl Stellplätze : 2 Stück

Einstellwinkel : 90°

Material : Stahl

Reifenbreite : 43 / 53 mm

empfohlene Einbautiefe : 360 mm

Höhe : 430 mm

Tiefe : 560 mm

Breite : 780 mm

zum Webshop