



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Fahrradständer SALVADOR

zum Aufdübeln, 6 Stellplätze - 161.974



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 Aufdübeln, 6 Stellplätze

Stahl-Grundrahmen bestehend aus zwei 3er-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.

empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Radabstand : 350 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Oberfläche : feuerverzinkt
Radeinstellung : hoch / tief
Anlieferung : zerlegt
Nutzung : einseitig
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Reifenbreite : 43 / 53 mm
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Breite : 2200 mm
Höhe : 430 mm
Gewicht : 28 kg
Tiefe : 560 mm

zum Webshop