

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau und Freiflächengestaltung

Fahrradständer SALVADOR

zum Aufdübeln, 3 Stellplätze - 161.965

TOP-QUALITÄT – direkt vom – HERSTELLER!



www.ziegler-metall.at

Fahrradständer SALVADOR

zum Aufdübeln, 3 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.

Radabstand: 350 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Oberfläche: feuerverzinkt

empfohlene Einbautiefe: +/- 0 mm

Radeinstellung: hoch / tief

Anlieferung: zerlegt Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Material: Stahl

Anzahl Stellplätze: 3 Stück Reifenbreite: 43 / 53 mm

Breite: 1130 mm Gewicht: 15 kg Höhe: 430 mm Tiefe: 560 mm

zum Webshop