

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau und Freiflächengestaltung

Fahrradständer OHIO

einseitig, 3 Stellplätze - 271.597

TOP-QUALITÄT – direkt vom – HERSTELLER!



www.ziegler-metall.at

Fahrradständer OHIO

einseitig, 3 Stellplätze

Stabile Stahlkonstruktion mit angeschraubten Einstell- (Ø 18 mm) und Anlehnbügeln (Ø 27 mm). Vorbereitet zur Reihenverbindung und Bodenbefestigung. Lieferung inkl. Montagematerial zur Verschraubung der Bügel auf den 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.

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Oberfläche: feuerverzinkt

empfohlene Einbautiefe: +/- 0 mm

Radabstand: 350 mm Anlehnbügel: mit Reifenbreite: 55 mm Tiefe: 1070 mm Anlieferung: zerlegt Nutzung: einseitig

Produkttyp: Fahrradständer Anzahl Anlehnbügel: 3 Stück

Material: Stahl Einstellwinkel: 90°

Anzahl Stellplätze: 3 Stück

Breite: 1050 mm Gewicht: 23 kg Höhe: 845 mm

zum Webshop