



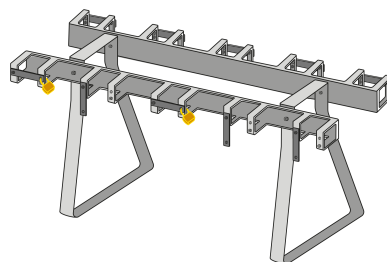
Technisches Datenblatt und Planungshelfer:

Stand: 1.3.2021

Rollerstände mit 10 versperbaren Stellplätzen für e-Scooter u. Tretroller: **Befestigung Bügelbodensteher**

Beschreibung:

Zwei Schienen mit je 5 Stellplätzen doppelseitig angeordnet, mit drehbarem Verschlussbügel je Stellplatz, optional mit einem Vorhängeschloss (\varnothing 6 mm) oder Fahrradschloss versperbar. Zur Montage werden zwei Bügelbodensteher benötigt, zwei Verbindungs-Bohrungen sind vorhanden.



| Parameter | Wert |
|--|--------------------------------------|
| Artikelnummer | eS5x2BUBOD60 |
| GTIN | 9120120490374 |
| Anzahl Stellplätze | 10 |
| Befestigung | 2x Bügelbodensteher |
| Material | rostfreier Stahl, verzinkt |
| Gewicht | 12,4 kg |
| Länge | 1110 mm |
| Montagehöhe | 60cm über Bodenoberkante |
| Farbe | verzinkt, die Farbe daher silbergrau |
| Durchmesser Stellplatz (für Lenkerstangen) | 82 x 72 mm |
| Breite der Bügelbodensteher (Trapezform) | Unterkante: 320 mm Oberkante: 200 mm |
| Abstand der Bohrlöcher (Bodenmontage) | 215 mm |
| Durchmesser Bohrlöcher (Bodenmontage) | 11 mm |

