

FAHRRADHALTER SIGMA PREMIUM-23 (23 PLÄTZE) | DOPPELSEITIGER | MIT STRUKTUR UND GRIFFEN



bicycle 3d model by Semyon Filippov

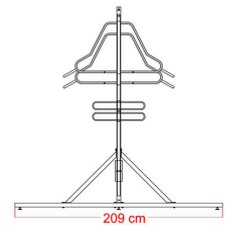
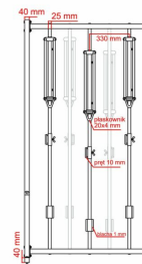
GALLERY IMAGES

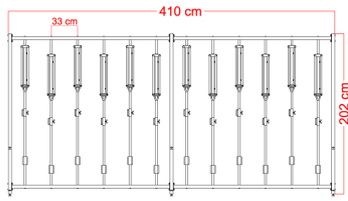


bicycle 3d model by Semyon Filippov



bicycle 3d model by Semyon Filippov





BESCHREIBUNG

Der freistehende Fahrradträger SIGMA PREMIUM DOPPELSEITIG wurde für Fahrradträger entwickelt, bei denen die Befestigung von Fahrradträgern an der Wand eingeschränkt oder unerwünscht ist.

Dank der Verwendung der Konstruktion können die Kleiderbügel praktisch an jedem Ort des Raumes platziert werden, ohne die Wand des Fahrradraums zu stören. Der Kleiderbügel ist mit Griffen ausgestattet, die es ermöglichen, Fahrräder mit jeder Art von Befestigung zu sichern.

ACHTUNG! Das vorgestellte Modell ist ein Beispielsatz für 23 Parkplätze (zweiseitig). Wir realisieren Projekte für eine beliebige Anzahl von Fahrradstellplätzen. Hierzu bitten wir um eine E-Mail-Anfrage

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Einstellplätze	23
Tiefe des Aufhängers	50 cm
Durchmesser Rohr	18 mm
Rohrdicke	2 mm
Länge der Gleitschiene	180 cm
Material	verzinkter Stahl
Befestigungsart	zum aufschrauben
Abmessungen der Tragkonstruktion [B x T x H]	410x209x202cm
Breite des Fahrradständers (maximale Reifenbreite)	29×2,6 Zoll (6,6cm), kompatibel mit Bremsscheiben bis Ø 203mm
Profil	40x40xx2mm 25x25x1,5mm