

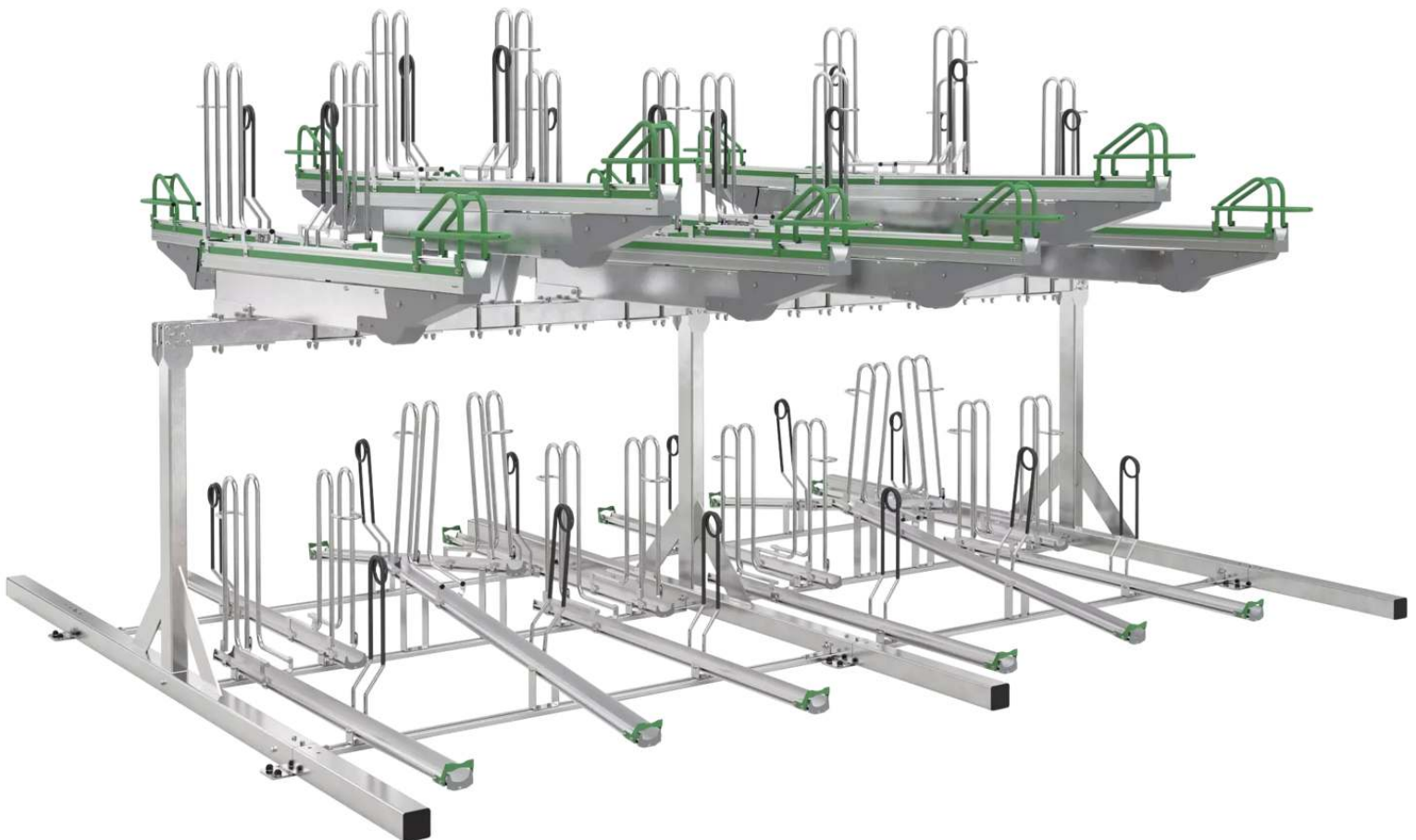


**ZIEGLER**<sup>®</sup>  
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

**Doppelstock-Fahrradparksystem FLEXHUB PREMI**  
doppelseitig, 24 Stellplätze - 160.085

**TOP-QUALITÄT**  
direkt vom  
HERSTELLER



[www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr)

Free Call 0800 802 081 0000 Free Fax 0800 288 63 50 [beratung@ziegler-metall.de](mailto:beratung@ziegler-metall.de)

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

# Doppelstock-Fahrradparksystem FLEXHUB PREMI

## doppelseitig, 24 Stellplätze

Robuste korrosionsgeschützte und langlebige Stahlkonstruktion mit Trägerschienen aus Aluminium. Freitragende Aufnahme der hochwertigen Trägerschienen im oberen Einstellbereich mit Ausziehgriff. Modularer Aufbau bestehend aus Serienbauteilen mit denen Reihenanlagen in beliebiger Länge erstellt und erweitert werden können. Ein geringer Kraftaufwand zum Einstellen von Fahrrädern in die obere Ebene wird durch die ergonomische Hebehilfe mit Gasdruckdämpfer und leichtläufigen Trägerschienen gewährleistet. Der Doppelstockparker erfüllt die DIN Norm 79008-1 und ist TÜV geprüft. Handgriff pulverbeschichtet in Farbe RAL 6032 signalgrün. AnschlieÙbügel kunststoffbeschichtet in Farbe schwarz. Aluminiumschienen eloxiert. Platzsparende Tief- / Hocheinstellung. Sichere Radführung durch wannenförmige Einstellschienen in beiden Ebenen, inklusive Rückrollschutz. Die Einstellbügel bieten einen sicheren Stand. Ein AnschlieÙbügel pro Stellplatz bietet eine Vielzahl von AnschlieÙmöglichkeiten für einen optimalen Diebstahlschutz durch handelsübliche Bügel- oder Seilschlösser. Leichtes Einparken der Räder in die obere Ebene durch Schiebeschwenkfunktion. Die maximale Tragfähigkeit pro Stellplatz beträgt in der oberen Einstellebene 18 kg und in der unteren Einstellebene 28 kg. Die Einstellhöhe bei herabgelassener Teleskopschiene beträgt nur 320 mm. Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Fixankern aus Stahl (im Lieferumfang enthalten) Die Anlieferung erfolgt zerlegt. Die obere Führungsschiene ist vormontiert. Montageanleitung liegt der Lieferung bei. Eine Montage durch unser Fachpersonal wird empfohlen.

Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : doppelseitig  
ADFC empfohlen : ja  
Produkttyp : Fahrradständer  
Reifenbreite : 55 mm  
Mindestraumhöhe : 2850 mm  
Einstellwinkel : 90°  
Radeinstellung : tief / hoch  
Stellraumtiefe : 7100 mm  
Material : Stahl  
Höhe über Flur : 2340 mm  
Anzahl Stellplätze : 24 Stück  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Gewicht : 1340 kg  
Höhe : 2340 mm  
Radabstand : 640 mm  
Tiefe : 3500 mm  
Breite : 4470 mm

**zum Webshop**