

Fahrradständer

2614 XBF

Für anlehnsbedürftige Fahrräder besonders empfohlen

EAN	Breite	Höhe	Tiefe
4250366528564	1.080 mm	800 mm	710 mm



Technische Daten

Einstellplätze	4
Einstellwinkel	90° gerade
Farbe	Silber
Garantie	2 Jahre
Gewicht	33,00 kg
Konstruktion	Verschraubt
Montageart	Bodenaufstellung
Oberfläche	Feuerverzinkt
Reifenbreite	55 mm
Rohrdurchmesser	18 mm
Seiten	Zweiseitig

100419

Komfortable Anlehnbügel und Stahlösen zum Schutz auch hochwertigster Fahrräder vor Beschädigung und Diebstahl bietet dieses selbststehende Anlehnsystem.

Dieses selbststehende Fahrradparksystem empfängt seine Benutzer mit hüfthoch ausladenden waagrechten Anlehnbügeln. Eine Anordnung, die das sichere Abstellen auch hochwertigster Fahrzeuge wie Pedelecs und E-Bikes noch komfortabler macht. Ohne Bücken erreicht man auch die in den Anlehnbügeln integrierten Stahl-Rundösen, an denen sich Fahrradschlösser sicher

- ☒ **Selbststehende, verschraubte Stahlrohrkonstruktion**
- ☒ **Verzinkt und farbbeschichtet RAL lieferbar**
- ☒ **Schutz durch komfortable Anlehnbügel**
- ☒ **Integrierte Befestigungsösen gegen Diebstahl**
- ☒ **Vorbereitet für Reihenverbindung**

anschließen lassen. Der Anlehnparkter 2600 XBF bietet mit einem Radabstand von 500 mm, zweiseitig 540 mm., höchsten Abstellkomfort für Mitarbeiter, Kunden und Gäste oder für ihren Besitzer selbst. Die abwechselnde Tief-/Hocheinstellung spart wertvollen Platz. Das System ist vorbereitet zur Bodenbefestigung und Reihenverbindung, Bodenmontagewinkel liegen bei.