

Fahrradständer

2506 XBF

Fahrradparken mit bester Empfehlung

EAN	Breite	Höhe	Tiefe
4250366514680	3.000 mm	845 mm	550 mm



Technische Daten

Einstellplätze	6
Einstellwinkel	90° gerade
Farbe	Silber
Garantie	2 Jahre
Gewicht	42,00 kg
Konstruktion	Verschraubt
Montageart	Bodenaufstellung
Oberfläche	Feuerverzinkt
Reifenbreite	55 mm
Rohrdurchmesser	18 mm
Seiten	Einseitig

100419

Mit seinen funktionellen Anlehnbügel und Stahlösen schützt dieses selbststehende FahrradAnlehnsystem auch hochwertigste Räder vor Beschädigung und Diebstahl.

Auffälliges Detail an diesem selbststehenden Fahrradparksystem sind die mit signalrotem Kunststoff ummantelten schrägen Anlehnbügel. Sie schützen jedes Fahrrad oder E-Bike gegen mutwilliges oder versehentliches Umdrücken und Folgeschäden an den Felgen. Integrierte Stahl-Rundösen sorgen für optimierten Diebstahlschutz. Der Bügelabstand ist großzügig bemessen und eignet sich für Fahrräder mit Reifenbreiten bis 55 mm. Der

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

Radabstand beträgt 500 mm, zweiseitig 540 mm. Als Aufsteller bieten Sie damit sich selbst oder ihren Mitarbeitern, Kunden und Gästen höchsten Abstellkomfort. Wahlweise für ein- oder zweiseitige Radeinstellung. Selbstverständlich ist das System vorbereitet zur Bodenbefestigung und Reihenverbindung. Bodenmontagewinkel liegen bei.