

BOGENPARKER 5000

Der schwungvoll schöne Fahrradständer.

- L Platzsparende Padeinstellung der Fahrräder durch abwechselnde Tief-/Hocheinstellung, Radabstand 350 mm.
- L Verschraubbare, bogenförmigen Bügel aus Rundrohr.
- L Vorbereitet zur Reihenverbindung und Bodenbefestigung.
- L Wahlweise für ein- oder zweiseitige Padeinstellung, Radabstand 350 mm.
- L Stellraumtiefe bei einseitiger Padeinstellung ca. 1.850 mm, bei zweiseitiger Padeinstellung ca. 3.200 mm.
- L Auch für Mountainbikes geeignet. Bügelabstand für Fahrräder mit Reifenbreiten bis 55 mm.
- L Schrauben und Montagmaterial beiliegend.
- L Zerlegt im Karton. Schneller, preiswerter Versand per Paketdienst.
- L Versand in recycelbarer Verpackung.

Modellreihe 5000

- L Stabile Stahlkonstruktion.
- L Korrosionsschutz durch Verzinkung.

Modellreihe 5000 E

- L Edelstahl – Exklusivität und Eleganz.
- L Stabile Edelstahlkonstruktion.
- L Edelstahl ist rostfrei und wertbeständig

Bow-Frame Parker 5000

Elegantly swung in form – high functionality.

- L Space-saving bicycle parking thanks to alternating low and high hoop positions, space between bicycle centres 350 mm.
- L Bolted bow-shaped tubular hoops.
- L Ready-made for row connection and ground anchoring.
- L For single or double-sided parking. Bike spacing 350 mm.
- L Parking space depth approx. 1850 mm, in the double-sided version approx. 3200 mm.
- L Also suitable for mountain bikes. Hoop spacing for bicycles with tyre widths of up to 55 mm.
- L Delivery incl. bolts and assembly instructions.
- L Supplied dismantled in boxes.
- L Packaging recyclable.

Model Series 5000

- L Robust steel construction.
- L Corrosion-proof thanks to galvanising.

Model Series 5000 E

- L Stainless steel – attractive design.
- L Robust stainless steel construction.
- L Stainless steel is rust-proof and retains its appearance over years.



Modell 5056
Model 5056