

## Komfortables, selbststehendes Hängeparksystem für Räume

Bis zu zwei Fahrräder mit je 25 kg Gewicht finden in diesem Hängeparksystem Platz. Einfache Aufstellung zwischen Boden und Decke ohne Schrauben und Dübel.

EAN	Breite	Höhe	Tiefe
4250366512730	40 mm	2.600 mm	200 mm



### Technische Daten

Einstellplätze	2
Einstellwinkel	90° gerade
Farbe	Silber/ RAL 3000
Garantie	2 Jahre
Gewicht	7,90 kg
Konstruktion	Verschraubt
Montageart	Teleskopschiene
Oberfläche	Feuerverzinkt und Farbbeschichtet
Reifenbreite	
Rohrdurchmesser	12 mm
Seiten	Einseitig

Dieses komfortable, selbststehende Hängeparksystem bietet bis zu zwei Fahrrädern Platz. Das System besteht aus einer belastbaren, silberfarbig eloxierten Teleskop-Schiene aus Aluminium, einer großen Stellschraube am Boden und zwei stufenlos höhenverstellbaren Halter mit kunststoffummantelten Haken in Signalfarbe RAL 3000 Feuerrot. Die Halter tragen jeweils Fahrräder

mit bis zu 25 kg Gewicht und verfügen über einen einstellbaren Neigungswinkel, mit dem sich auch Damenfahrräder einfach und sicher befestigen lassen. Die Kunststoffummantelung schützt zuverlässig vor Kratzern und Schrammen. SPACER ist variabel für Raumhöhen von 2.050 bis 2.600 mm geeignet.

- + Teleskop-Schiene aus Aluminium, eloxiert
- + Kunststoffummantelte Halter mit je 25 kg Tragkraft
- + Halter mit einstellbarem Neigungswinkel
- + Installation mit bodenseitiger Feststellschraube
- + Variabel für Raumhöhen von 2.050 bis 2.600 mm

Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden.