

**Mod. Bari**

Bügelparker aus Stahlrohr Ø 19 mm auf  
 Stahlwinkelrahmen zur bauseitigen Bodenbefestigung (Aufdübeln, incl Bohrungen)  
 Abstand der Einstellbügel: 350 mm  
 geeignet für max. Reifenbreite: 55 mm  
 Material: feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

einseitig bzw. doppelseitig in 90° standardmäßig nutzbar  
 Tief-Hoch Anordnung der Bügel  
 Tiefe einseitig: ca. 500 mm  
 Tiefe doppelseitig: ca. 600 mm

in folgenden, einseitig-	/ doppelseitig nutzbaren	Längen lieferbar:
· 3 Einstellplätze: 1.050 mm	/ · 2 x 3 Plätze: 1050 mm	
· 4 Einstellplätze: 1.400 mm		
· 5 Einstellplätze: 1.750 mm	/ · 2 x 5 Plätze: 1750 mm	
· 6 Einstellplätze: 2.100 mm	/ · 2 x 6 Plätze: 2100 mm	
· 8 Einstellplätze: 2.800 mm		
· 10 Einstellplätze: 3.500 mm	/ 2 x 10 Plätze: 3.500 mm	

Modulbauweise, d.h. jederzeit erweiterbar - Bitte tief-hoch-tief-hoch ... Anordnung beachten!

Ausführung wahlweise:

- aufstellfertig (Bügel auf Rahmen verschweißt) oder
- zur Selbstmontage (Bügel und Rahmen) separat

**Weiteres**

- Farbbeschichtung in einem RAL-Farbtönen
- Befestigungssatz: Montagewinkel (auch zum Kippen geeignet, erleichtert das Reinigen der Fläche)  
bzw. Erdanker zum Einbetonieren



Abbildung zeigt Mod. Bari, einseitig



Fuchs GmbH Stadtgestaltung  
 Am Pfaffensee 11 · 67376 Harthausen  
 Tel. + 49 · 06344 · 95 44-95 · Fax 95 44-99  
 e-mail: [contact@fuchs-stadtgestaltung.de](mailto:contact@fuchs-stadtgestaltung.de)  
 web: [fuchs-stadtgestaltung.de](http://fuchs-stadtgestaltung.de)