

## Fahrradanlehnbügel Modell TEXAS

Material:	Stahl S235JR - Rundrohr Ø 48 mm auf Trapezblech
Längen:	1400 mm oder 2800 mm
Einstellplätze:	2 oder 4 Fahrräder
Radabstand:	700 mm
Einstellbreite:	550 mm
Höhe:	820 mm
Ausführungsart:	auf Trapezschiene zu verschraubende Anlehnbügel, zerlegte Anlieferung ohne Bodenbefestigungsschrauben. Bei 4 Anlehnplätzen ist die Trapezschiene geteilt.
Korrosionsschutz:	Anlage Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461, Schichtdicke ca.55µ
Deckbeschichtung:	wahlweise - wenn gefordert mit eingebranntem Pulverlack nach DIN EN ISO 55633 mit Schichtdicken nach DIN EN ISO 2178 und 2360

