

Fahrradreihenanlage Modell SKY

Material:	Stahl SRJ 235, alt St 37
Einstellwinkel:	90° einseitig oder doppelseitig
Grundrahmen:	Standpfosten 70 x 70 mm, aufgeschweißter Querträger 70 x 70 mm
Haltebügel:	Stahlrohr Ø 17 mm, an Trägerrohre verschweißt, Bügeldurchmesser 300 mm, Halteringe auf gewinkelten Klemmrings verschweißt, auf Trägerrohr zu verschrauben
Radabstand:	500 mm
Reifenbreite:	bis 55 mm
Einstellplätze:	3 - 5 Plätze einseitig, 6 - 10 Plätze doppelseitig
Längen:	1500 mm bis 2500 mm
Befestigungsart:	zum Einbetonieren oder Aufdübeln - Fußplatten dann 150 x 100 x 8 mm
Bauhöhen:	Gesamthöhe 950 mm, davon 550 mm über Flur
Korrosionsschutz:	Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461, Schichtdicke mindestens 55 µ

