

Fahrradüberdachung Galleria Mod. 710

Tragende Struktur bestehend aus 4 Stehern und 2 Trägern aus Vierkantrrohr 50x50x3 mm, welche auf Bodenplatten Stärke 12 mm aufgeschweißt sind.

Durch das Hinzufügen weiterer Module ist eine Endlosbauweise möglich.

Querverbindungen der Überdachung sind aus Vierkantrrohr 30x60x2 mm.

Alle Metallteile komplett feuerverzinkt.

Optional: Pulverbeschichtung der Metallteile in jeder RAL-Farbe.

Abdeckung aus Polycarbonat-Stegplatten, Stärke 16 mm, witterungsbeständig, schlagfest, sowie hitze- und kältebeständig.

Schneelast: 150 kg/m²

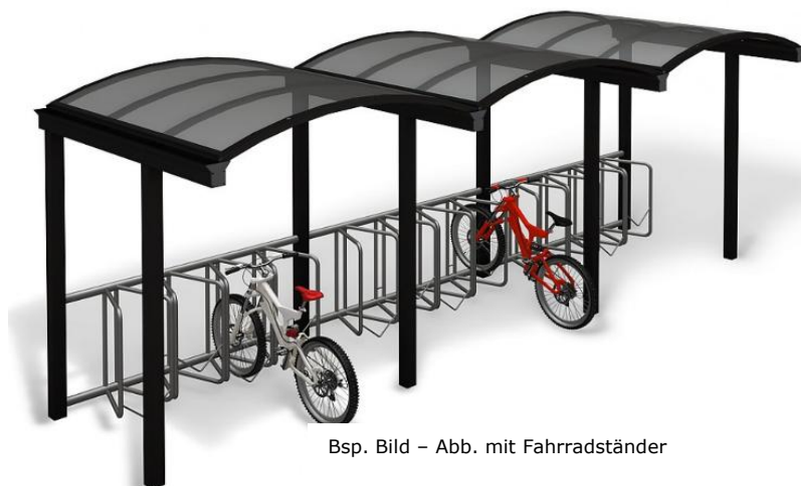
Befestigung zum Aufschrauben mittels Dübel und Schrauben oder zum Einbetonieren.

Optional: mit Fahrradständern.

Maße:

L/T/H: 197x200x200 cm

Gewicht: 160 kg



Bsp. Bild – Abb. mit Fahrradständer

