
Überdachung Typ 6000

Altbewährte Formensprache, umgesetzt in modernes Design: Typ 6000 mit klassisch anmutender Klarheit und Transparenz.
Heute eine Neuheit - morgen ein Klassiker.

Teeken®



Fahrradparksysteme:

Die Überdachung, als Fahrradüberdachung, kann mit verschiedene Parksysteme ausgestattet werden: Anlehnbügel, Vorderradhalter und Aufhängesysteme.





Wandausführungen:

Für die Gestaltung stehen, außer die gezeigten Möglichkeiten mit Lochbleche in Edelstahl, Holzlamellen und Einscheibensicherheitsglas, auch andere Materialien wie Trapezprofilen, Alu-Bleche, Trespa-Kunststoffplatten u.ä. zur Verfügung.



Überdachung Typ 6000

Fundamente:

Beton-Blockfundamente (HxBxT 45x60x40cm)

Stahlkonstruktion:

Feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461, Stützen 100x60x4mm.

Wände:

13mm Trespa-Vollkern-Kunststoffplatten, alternativ auch lieferbar mit ESG, Polycarbonat oder Acrylglas.

Dach:

5mm Acrylglas, klar, montiert auf Aluminium-Bogenprofile 60x40mm mit Abdeckprofilen und dauerelastischen Dichtungen.

Farben:

Farbgestaltung der Stahl- und Aluminiumteile in einer Standard-RAL-farbe. Die Trespa-Seitenwände sind in 36 Trespa-Farben lieferbar.

Dachentwässerung:

Vandalismusbeständige über Stahlkastenrinnen aus 3mm Stahlblech und durch die Stützen. Wasseraustritt direkt über Fußboden mittels Speier. Winkelstücke für Anschlüsse an die Kanalisation sind als Zubehör lieferbar.

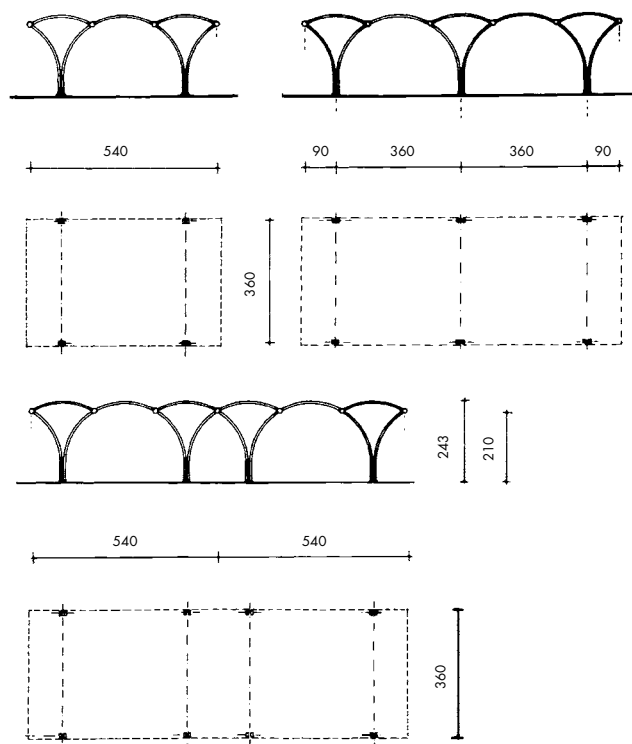
Farben:

Farbgestaltung der Stahl- und Aluminiumkonstruktion in einer Standard-RAL-Farbe. Für die Trespa-Wandverkleidung steht eine Farbpalette mit 36 Standardfarben zur Verfügung.

Maße:

Breitenraster 5,40m bzw 3,60m, Tiefenraster 3,60m, Gesamthöhe 2,43m, lichte Höhe 2,10m. Bei der Verwendung als Fahrradüberdachung empfehlen wir das Breitenraster 5,40m.

geschütztes Modell



Teeken[®]

Johannes Teeken GmbH

Postfach 1307 29447 Dannenberg
Telefon 05861 8440 Fax 05861 8640

eMail johannes@teeken.de
Internet www.teeken.de

