

Fahrradüberdachung BWA

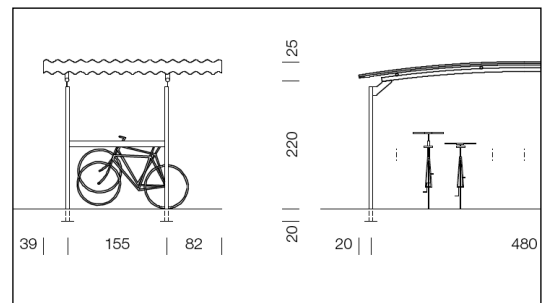
BWA-Überdachung

einseitig oder doppelseitig nutzbar (hier einseitig beschrieben)
Tragkonstruktion aus je 1 Grundeinheit, bestehend aus:
4 St. Rundrohrstützen Ø 60 mm, gebogene Dachrohre, selbst-
aussteifend, verschraubt, Stahlkonstruktion, feuerverzinkt,
Stützen zum Aufdübeln auf bauseitige Streifenfundamente,
Dacheindeckung aus gebogenem, feuerverzinktem Wellblech in Stahl,
Oberseite standardmäßig farbbeschichtet in RAL 9006, Unterseite
Schutzlack ähnlich RAL 9002, Regelschneelast 1,0 kN/qm,

Abmessungen:

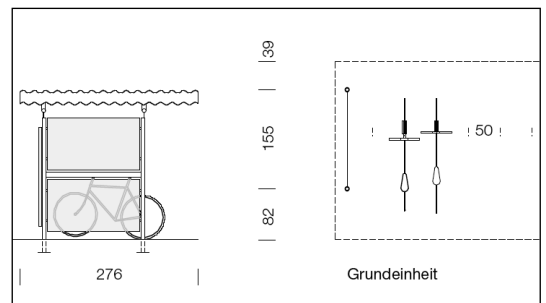
- Länge x Tiefe (Stütze-Stütze): ca. 4,80 x 1,55 m
- Durchgangshöhe: ca. 2,20 m
- Gesamtlänge x Tiefe (incl. Dach): ca. 4,80 x 2,76 m
- Grundfläche Dach: ca. 5,00 x 2,76 m
- Anzahl der Stützen/Fundamente je Einheit: 4

Die BWA-Überdachung wird in Modulbauweise gefertigt und
kann jederzeit mit Anbaueinheiten ergänzt werden.
Jedes Modul hat eine weitere Länge von 4,80 m.
Sondergrößen auf Anfrage.



Zubehör:

- transparente Dacheindeckung · NEU: Flachdach auf Anfrage
- Farbbeschichtung der Stahlkonstruktion
- Rück- und Seitenwände in Holz, Glas oder Edelstahllochblech
- Regenrinne und Fallrohr für Wasserableitung
- Beleuchtung
- Fahrradparker: Anlehnbügel, ADFC empfohlene Parker u.a.
- Schließfächer (Flachdachausführung)



Auch als Carport, Mülleinhausung oder Buswartehalle lieferbar

Technische Änderungen vorbehalten

BWA bausystem®: Urheberrecht und Marke geschützt · Urheber: Matthias Bräm (CH), Markus Wassmer (DE)



Fuchs GmbH Stadtgestaltung
Am Pfaffensee 11 · D-67376 Harthausen
Tel. + 49 · 06344 · 95 44-95 · Fax 95 44-99
e-mail: contact@fuchs-stadtgestaltung.de
web: fuchs-stadtgestaltung.de