

# **ZIEGLER**<sup>®</sup> Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

**TOP-QUALITÄT**  
- direkt vom -  
**HERSTELLER!**

## **Überdachung AQUILA**

Feldanzahl 2, einseitig, zum Aufdübeln -200 mm - 272.351



[www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG** zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr)

Free Call 0800 802 081 0000 Free Fax 0800 288 63 50 [beratung@ziegler-metall.de](mailto:beratung@ziegler-metall.de)

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

# Überdachung AQUILA

Feldanzahl 2, einseitig, zum Aufdübeln -200 mm

## **Konstruktion:**

Robuste und verstärkte Stahlkonstruktion aus Profilrohren. Stützen und Dachrahmen verschweißt.

## **Oberfläche / Farbe:**

Alle Stahlteile feuerverzinkt, grundiert und farbbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl, Korrosivitätsschutzklasse C4 medium. Oberfläche der Trapezbleche beidseitig bandverzinkt und beschichtet. Innenseite Polyester / RSL grauweiß, Außenseite zusätzlich in grauweiß ähnlich RAL 9002 beschichtet.

## **Dach:**

Flachdach, Dacheindeckung aus Trapezblech, umlaufende Attika 150 mm.

## **Rück- / Seitenwand:**

Einscheibensicherheitsglas (ESG), standardmäßig Klarglas mit Glashaltern befestigt.

## **Entwässerung:**

Über die im Dach integrierte Regenrinne (innenliegend, bitumiert) und dem rechten hinteren Eckpfosten. Ablauf oberirdisch über Wasserspeier ca. 120 mm über dem Boden zur Rückseite.

**Schneelast:** sk (auf dem Boden) 1,90 kN/m<sup>2</sup>

**Windlast:** Zone 3

## **Befestigung:**

Stützen mit Fußplatten zum Aufdübeln bei -200 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen.

## **Lieferung:**

Fertig montiert im Werk. Inkl. Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

## **Notwendige Voraussetzungen für eine reibungslose Anlieferung:**

- die Zufahrt und der Aufstellort müssen für ein Gewicht von 40 t ausgelegt sein
- die Durchfahrtsmaße zum Aufstellort müssen mind. 3 m x 4 m (B x H) betragen
- der LKW mit Anhänger benötigt eine Rangierfläche von 3 m x 19 m (B x L)
- die Entladefläche für den LKW muss mind. 8 m x 12 m (B x L) groß sein
- die Fläche zum Abstellplatz muss komplett frei sein. Es dürfen keine Hindernisse (Bäume, Schilder, Laternen, Zäune usw.) vorliegen.
- keine Besonderheiten wie z.B. eine Tiefgarage, Vordach usw. dürfen die Kranentladung behindern.

Zum Abladen bitte einen Stapler oder ein geeignetes Flur-/Förderfahrzeug bereithalten. Optional ist eine entsprechende Ablademöglichkeit zubuchbar.

Material Konstruktion : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Entwässerung : integriert

Nutzung : einseitig

Windlast : Zone 3

Gesamthöhe : 2440 mm

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und farbbeschichtet  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Dachbreite : 2165 mm  
Dacheindeckung : Trapezblech  
Dachtiefe : 2165 mm  
Lichte Höhe : 2290 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,90 kN/m<sup>2</sup>  
Ausführung : für 4 Fahrräder

**zum Webshop**

Fahrradüberdachung AQUILA, Dachbreite x Dachtiefe  
2165 mm x 2165 mm, zum Aufdübeln bei - 200 mm,  
Rück- / Seitenwände ESG, Klarglas, Stahlkonstruktion in  
RAL 7016 anthrazitgrau

Fahrradüberdachung AQUILA, Dachbreite x Dachtiefe  
2165 mm x 2165 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt  
und pulverbeschichtet, zum Aufdübeln bei - 200 mm,  
inkl. Rück- / Seitenwände ESG, Klarglas,  
Dacheindeckung Trapezblech

