



LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR  
UND ÜBERDACHUNGEN

## Überdachung AQUILA GREEN

272.307



**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG** zum Nulltarif! (Mo – Do 7:00 – 18:00 Uhr und Fr 7:00 – 17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | [beratung@ziegler-metall.de](mailto:beratung@ziegler-metall.de) | [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

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

# Überdachung AQUILA GREEN

## **Konstruktion:**

Robuste und verstärkte Rahmenkonstruktion aus Profilrohren. Stützen und Dachrahmen verschweißt. Inkl. einem ökologischen und umweltfreundlichen Dachbegrünungssystem mit Sedum-Kassetten-System aus recyceltem HDPE mit 16 verschiedenen robusten und langlebigen Sedum-Pflanzen. Minimal 95% Bewuchs für Bienen, Schmetterlinge, Käfer, Ameisen und Vögel, besonders bienen- und insektenfreundlich durch zusätzliche vielseitig blühende Pflanzen.

## **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, bitumierte) und dem rechten hinteren Eckpfosten. Ablauf oberirdisch über Wasserspeier ca. 120 mm über dem Boden zur Rückseite.

**Schneelast:** sk (auf dem Boden) 1,20 kN/m<sup>2</sup>

**Windlast:** Zone 3

## **Befestigung:**

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

Dachbegrünungssystem : Premium

Ausführung : Ausführung Dachbegrünungssystem

Material Konstruktion : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Dacheindeckung : Trapezblech

Nutzung : einseitig

Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,20 kN/m<sup>2</sup>

Windlast : Zone 3

Produkttyp : Wartehalle

Feldanzahl : 2

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und farbbeschichtet

Dachbreite : 2165 mm

Personenanzahl : 4

Entwässerung : integriert

Dachtiefe : 2165 mm

Lichte Höhe : 2290 mm

Gesamthöhe : 2440 mm

**[zum Webshop](#)**