



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Überdachung AQUILA

272.298



www.ziegler-metall.at

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 beratung@ziegler-metall.at

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

Überdachung AQUILA

Konstruktion:

Robuste und verstärkte Rahmenkonstruktion 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/m²

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.

Material Konstruktion : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Entwässerung : integriert

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und farbbeschichtet

Gesamthöhe : 2440 mm

Nutzung : einseitig

Dacheindeckung : Trapezblech
Feldanzahl : 2
Produkttyp : Wartehalle
Windlast : Zone 3
Dachbreite : 2165 mm
Dachtiefe : 2165 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,90 kN/m²
Lichte Höhe : 2290 mm

zum Webshop