

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

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

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

## Wartehalle AUREO



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

**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG** zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.30-17.00 Uhr)

Tel.: +43 (0) 76 72 / 95 895

Fax: +43 (0) 76 72 / 95 895 14

[info@ziegler-metall.at](mailto:info@ziegler-metall.at)

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

# Wartehalle AUREO

## **Konstruktion:**

Überdachungsanlage aus verzinktem Stahl. Lieferung inkl. freistehender Sitzbank mit Holzbelattung (Robinie). Wahlweise mit Seitenwänden oder doppelseitiger, beleuchteter Werbevitrine C-LIGHT in einer oder beiden Seitenwänden erhältlich.

## **Oberfläche / Farbe:**

Alle Stahlteile sowie Akzentblende spritzverzinkt und pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben (auch zweifarbig möglich). Stahlkonstruktion der Bank in Farbe wie Wartehalle.

## **Dach:**

Pultdach, Dacheindeckung Verbundsicherheitsglas (VSG), Klarglas, standardmäßig mit Siebdruckstreifen.

## **Rück- / Seitenwände:**

Einscheibensicherheitsglas (ESG), standardmäßig Klarglas mit Siebdruckdekor.

## **Entwässerung:**

Im Dach integrierte Regenrinne, Ablauf durch hintere Stütze, Wasseraustritt über Speier, oberirdisch.

## **Schneelast:**

sk (auf dem Boden) 1,50 kN / m<sup>2</sup>

## **Windlast:**

Zone 2

## **Befestigung:**

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

## **Werbevitrine:**

Doppelseitig nutzbare Werbevitrite C-LIGHT aus Stahl mit Hauptrahmen inkl. integrierter Elektroinstallation und beidseitigem Sichtrahmen aus ESG, Klarglas mit zusätzlich waagerechten und senkrechten Deckleisten aus Aluminium. Klappflügelöffnung nach oben, unterstützt durch 2 Gasdruckfedern. Werbevitrite mit Entlüftungsöffnungen inkl. Insektenschutzgitter um Beschlagen der Scheiben zu vermeiden. Befestigung der Plakate (max. 1185 x 1750 mm) erfolgt mittels Clips an den Ecken (mit Zugfedern für gleichmäßiges Spannen). LED-Beleuchtung bestehend aus 2 Aluminiumleisten mit jeweils 9 integrierten LED, Anschlusskabel und Anschlusskasten für bauseitigen 230V-Anschluss, inklusive FI/LS 30 mA. Leuchtenlichtstrom 4600 lm, Anschlussleistung 39 W, IP 44.

## **Lieferung:**

Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

## **Design:**

David Karásek, Radek Hegmon

## **Allgemeine Merkmale**

**Material Konstruktion** : Stahl

**Entwässerung** : integriert

**Windlast** : Zone 2

**Oberfläche Stahlteile** : spritzverzinkt und pulverbeschichtet

**Produkttyp** : Wartehalle

**Schneelast auf dem Boden (sk)** : 1,50 kN/m<sup>2</sup>

**Nutzung** : einseitig

**Lichte Höhe** : 2240 mm

**Oberfläche Konstruktion** : spritzverzinkt und pulverbeschichtet

**Dachtiefe** : 1855 mm

**Dacheindeckung** : Verbundsicherheitsglas (VSG)

**Gesamthöhe** : 2550 mm

## 117.013 Wartehalle AUREO mit Seitenwänden



Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Dachtiefe : 1855 mm  
Feldanzahl : 4  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : mit Seitenwänden  
Dachbreite : 5580 mm

**zum Webshop**

## 117.012 Wartehalle AUREO mit Seitenwand / Werbevitrine C-Light



Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Feldanzahl : 3  
Dachtiefe : 1855 mm  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : mit Seitenwänden  
Dachbreite : 4220 mm

**zum Webshop**

## 117.009 Wartehalle AUREO mit Seitenwänden



Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Feldanzahl : 2  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Dachtiefe : 1855 mm  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachbreite : 2860 mm  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : mit Seitenwänden

**zum Webshop**

## 117.008 Wartehalle AUREO ohne Seitenwände



Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Dachtiefe : 1855 mm  
Feldanzahl : 4  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : ohne Seitenwände  
Dachbreite : 5580 mm

**zum Webshop**



Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Feldanzahl : 3  
Dachtiefe : 1855 mm  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : ohne Seitenwände  
Dachbreite : 4220 mm

**zum Webshop**

Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Dachtiefe : 1855 mm  
Feldanzahl : 4  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachbreite : 2860 mm  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : mit Seitenwänden

**zum Webshop**

Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Dachtiefe : 1855 mm  
Feldanzahl : 4  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : mit Seitenwänden  
Dachbreite : 5580 mm

**zum Webshop**

Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Feldanzahl : 3  
Dachtiefe : 1855 mm  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : mit Seitenwänden  
Dachbreite : 4220 mm

**zum Webshop**

Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Feldanzahl : 3  
Dachtiefe : 1855 mm  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : mit Seitenwänden  
Dachbreite : 4220 mm

**zum Webshop**

Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Feldanzahl : 2  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Dachtiefe : 1855 mm  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachbreite : 2860 mm  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : mit Seitenwänden

**zum Webshop**

## 117.027 Wartehalle AUREO mit Seitenwänden

Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Feldanzahl : 2  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Dachtiefe : 1855 mm  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachbreite : 2860 mm  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : mit Seitenwänden

**zum Webshop**

## 117.026 Wartehalle AUREO ohne Seitenwände

Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Dachtiefe : 1855 mm  
Feldanzahl : 4  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : ohne Seitenwände  
Dachbreite : 5580 mm

**zum Webshop**



## 117.025 Wartehalle AUREO ohne Seitenwände

Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Feldanzahl : 3  
Dachtiefe : 1855 mm  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : ohne Seitenwände  
Dachbreite : 4220 mm

**zum Webshop**

## 117.024 Wartehalle AUREO ohne Seitenwände

Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Feldanzahl : 2  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Dachtiefe : 1855 mm  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachbreite : 2860 mm  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : ohne Seitenwände

**zum Webshop**

Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Dachtiefe : 1855 mm  
Feldanzahl : 4  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : mit Seitenwänden  
Dachbreite : 5580 mm

**zum Webshop**

Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Feldanzahl : 3  
Dachtiefe : 1855 mm  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : mit Seitenwänden  
Dachbreite : 4220 mm

**zum Webshop**

Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Feldanzahl : 2  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Dachtiefe : 1855 mm  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachbreite : 2860 mm  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : mit Seitenwänden

**zum Webshop**

Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material Konstruktion : Stahl  
Entwässerung : integriert  
Windlast : Zone 2  
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Produkttyp : Wartehalle  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m<sup>2</sup>  
Nutzung : einseitig  
Feldanzahl : 2  
Lichte Höhe : 2240 mm  
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet  
Dachtiefe : 1855 mm  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachbreite : 2860 mm  
Gesamthöhe : 2550 mm  
Ausführung : ohne Seitenwände

**zum Webshop**

Wartehalle AUREO mit Pultdach, Dachbreite x Dachtiefe 2860 mm x 1855 mm, Seiten- und Rückwände ESG Klarglas mit Scheibendekor, auftragsbezogene Anpassung inklusive Schaukasten und auftragsbezogener Sitzbank ONDA CITÉ, Stahlkonstruktion in DB 703 eisenglimmer



Wartehalle AUREO mit Pultdach, Dachbreite x Dachtiefe 4220 mm x 1855 mm, Rückwand ESG Klarglas mit Scheibendekor, Sitzbank auftragsbezogen links / mittig, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau  
 /><br />Wartehalle AUREO mit Pultdach, Dachbreite x Dachtiefe 4220 mm x 1855 mm, Stahlkonstruktion spritzverzinkt und pulverbeschichtet, inkl. Rückwand ESG Klarglas mit Scheibendekor und Sitzbank (auftragsbezogene Anpassung), Dacheindeckung VSG, Klarglas mit Siebdruckstreifen



Wartehalle AUREO mit Pultdach, auftragsbezogene Anpassung, Dachbreite x Dachtiefe 8350 mm x 1855 mm, Seiten- und Rückwände ESG Klarglas mit Scheibendekor, inkl. Schaukasten und Sitzbänke, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau



Wartehalle AUREO mit Pultdach, Seiten- und Rückwände ESG Klarglas mit Scheibendekor, inkl. Schaukasten und Sitzbänke, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau





Wartehalle AUREO, Dachbreite 5580 mm, ohne  
Seitenwände, Stahlkonstruktion in RAL 9007  
graualuminium

