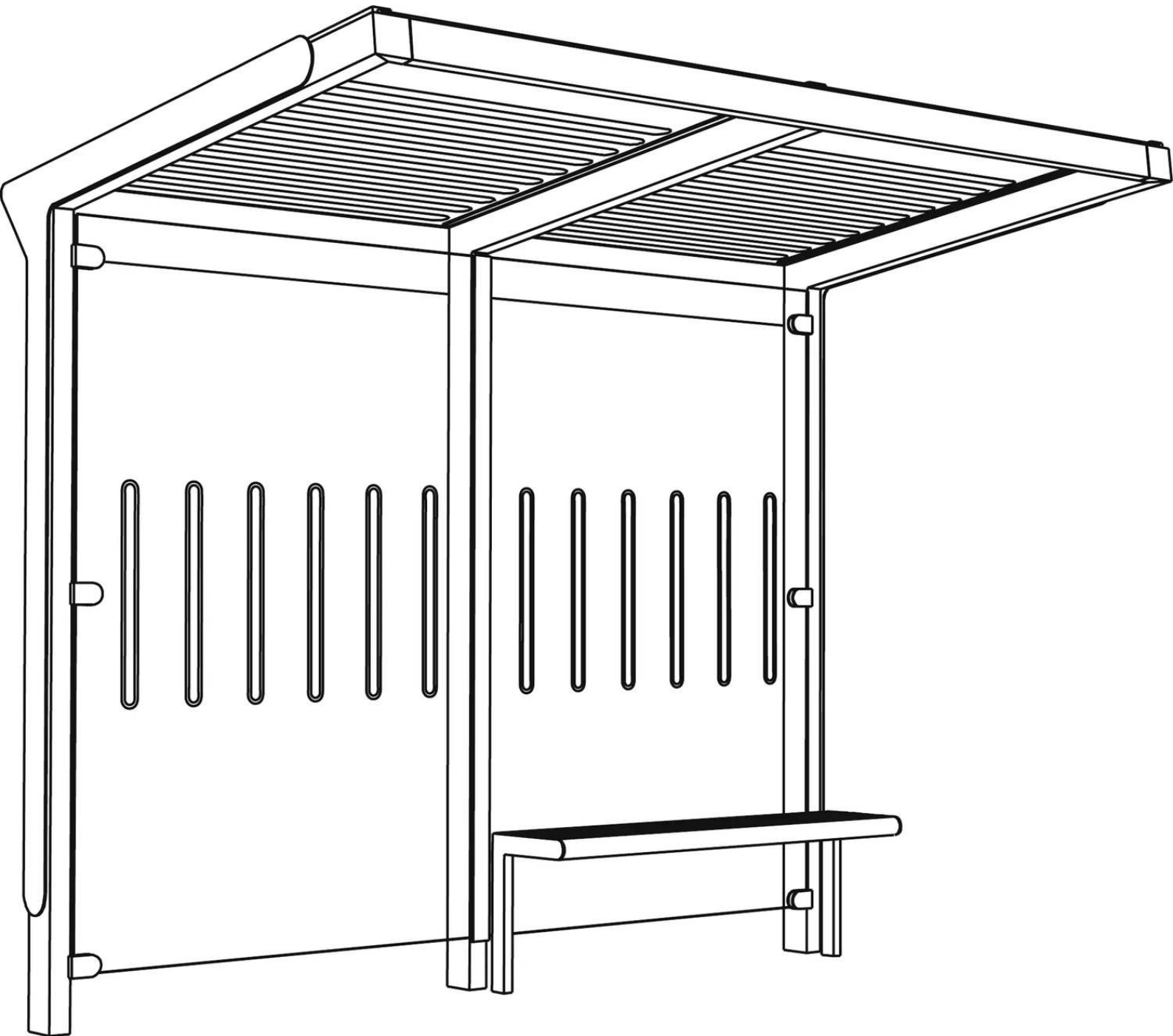


LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Wartehalle AUREO
ohne Seitenwände - 117.006



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 | www.ziegler-metall.de

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

Wartehalle AUREO

ohne Seitenwände

Konstruktion:

Überdachungsanlage aus verzinktem Stahl mit designorientierten Akzentblenden, ohne Seitenwände. Lieferung inkl. Rückwand und einer freistehenden Sitzbank mit Holzbelattung (Robinie).

Oberfläche / Farbe:

Alle Stahlteile sowie Akzentblende spritzverzinkt und pulverbeschichtet. Stahlkonstruktion der Bank in Farbe wie Wartehalle.

Dach:

Pulldach, Dacheindeckung aus Verbundsicherheitsglas (VSG), Klarglas, mit Siebdruckstreifen.

Rückwand:

Einscheibensicherheitsglas (ESG), Klarglas mit Siebdruckdekor.

Entwässerung:

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

Schneelast: sk (auf dem Boden) 1,50 kN / m²

Windlast: Zone 2

Befestigung:

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

Lieferung:

Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

Hinweis:

Ein rechnerischer Standsicherheitsnachweis für die von Ihnen angefragte Überdachung ist gemäß deutschem Anhang nicht zu erbringen.

Diese als Wartehalle bzw. Lager-, Abfall-, Fahrrad- oder Freizeit-Überdachung konzipierte Überdachungsreihe ist wegen der Abmessungen, offenen Seiten, sowie der nicht zum dauerhaften Aufenthalt geeigneten Nutzung nicht als Gebäude zu betrachten. Aus diesem Grund fällt das Produkt nicht unter die Baugenehmigungspflicht und bedarf somit auch keiner geprüften Statik im baurechtlichen Sinne.

Diese Überdachungsreihe wird nach konstruktiven bzw. handwerklichen Grundsätzen gefertigt. Die Qualitätsansprüche an die Standsicherheit und Gebrauchsfähigkeit eines Bauprodukts werden durch die einwandfreie handwerkliche Konstruktion und Montage erfüllt. Der jahrelange schadensfreie Einsatz dieser Überdachungs-Modellreihe belegt dies sehr eindrucksvoll.

Material Konstruktion : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Windlast : Zone 2

Nutzung : einseitig

Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)

Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m²
Entwässerung : integriert
Feldanzahl : 2
Produkttyp : Wartehalle
Dachtiefe : 1855 mm
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet
Lichte Höhe : 2240 mm
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet
Gesamthöhe : 2550 mm
Dachbreite : 2860 mm
Personenanzahl : 5
Ausführung : ohne Seitenwände

zum Webshop