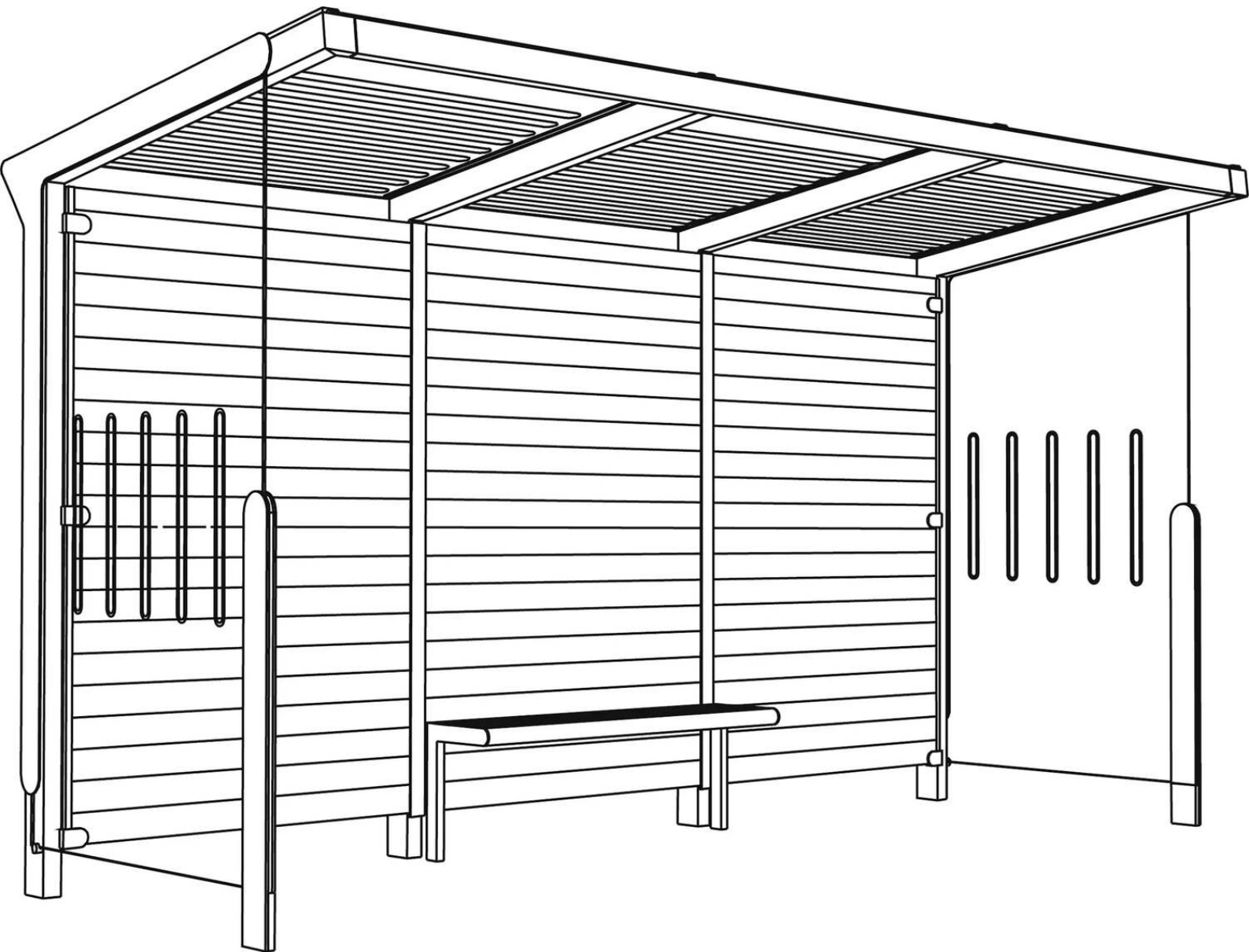


LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Überdachung AUREO

mit Seitenwänden - 117.029



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.

Überdachung AUREO mit Seitenwänden

Konstruktion:

Überdachungsanlage aus verzinktem Stahl mit designorientierten Akzentblenden. Lieferung inkl. Rückwand, zwei Seitenwänden (Rastermaß 1330 mm) inkl. halbhoher Stützen und freistehender Sitzbank mit Holzbelattung (Robinie).

Oberfläche / Farbe:

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

Dach:

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

Rückwand:

Fichtenholz, lasiert im Nut- und Federsystem.

Seitenwände:

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
Produkttyp : Wartehalle
Feldanzahl : 3
Dachtiefe : 1855 mm
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet
Lichte Höhe : 2240 mm
Ausführung : mit Seitenwänden
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet
Gesamthöhe : 2550 mm
Personenanzahl : 7
Dachbreite : 4220 mm

zum Webshop