



Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Wartehalle STINGRAY

Feldanzahl 5 - 490.794

www.ziegler-metall.de

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr)

Free Call 0800 802 081 0000 Free Fax 0800 288 63 50 beratung@ziegler-metall.de

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

Wartehalle STINGRAY

Feldanzahl 5

Konstruktion:

Freitragende modulare Stahlkonstruktion aus Profilstützen HEB140 mit unterer Rückwandtraverse aus Quadratrohr 100 mm und oberer Dachtraverse aus Quadratrohr 140 mm. Die auskragenden Dachträgererelemente sorgen für eine optimale Aufnahme der Glaseindeckung. Lieferung inkl. Sitzbank mit Holzbelattung (Iroko, geölt).

Dach:

Pulldach, Dacheindeckung aus Verbundsicherheitsglas (VSG), standardmäßig Klarglas.

Rückwand:

Einscheibensicherheitsglas (ESG), standardmäßig Klarglas.

Schneelast auf dem Boden (sk): 1,60 kN/m²

Windlast: Zone 2

Entwässerung:

Frei abtropfend über die hintere Dachkante.

Oberflächen:

Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in City Design-Standardfarben.

Befestigung:

Die Stützen mit angeschweißten Fußplatten zum Aufdübeln bei -200 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen. Aus konstruktiven Gründen wird rückseitig eine Montagefreiheit von 600 mm zu bestehenden Gebäuden benötigt.

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.

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Windlast : Zone 2

Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²

Entwässerung : integriert

Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)

Gesamthöhe : 2395 mm

empfohlene Einbautiefe : 200 mm

Gewicht : 1150 kg

Dachtiefe : 1798 mm

Feldanzahl : 5

Dachbreite : 5275 mm

zum Webshop