

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

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

## **Raucherunterstand TAURI**

335.561



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

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

# Raucherunterstand TAURI

## Konstruktion:

Stahlkonstruktion mit designorientierten Stützen (140 x 80 mm) und Querträgern (120 x 60 mm) aus Rechteckrohr, mit in der Rückwand integriertem Ablageboard (L x B: 1500 x 250 mm) aus Lärchenholz.

## Dach:

Pultdach, Dacheindeckung aus Verbundsicherheitsglas (VSG), Klarglas, Glaspunkthalterung.

## Rückwand:

Einscheibensicherheitsglas (ESG, Klarglas, 8 mm). Befestigung mittels Glaspunkthalterung.

## Seitenwände:

Einscheibensicherheitsglas (ESG, Klarglas, 8 mm) in Kombination mit perforiertem Stahlblech (Rauchersymbol, 1,5 mm), feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Befestigung der ESG-Scheiben mittels Glaspunkthalterung bzw. der Stahlbleche mittels Edelstahlverschraubung.

**Schneelast auf dem Boden (sk):** 1,60 kN/m<sup>2</sup>

**Windlast:** Zone 2

## Entwässerung:

Frei abtropfend über die hintere Dachkante.

## Oberflächen:

Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in S1-Standardfarben. Ablageboard aus Lärchenholz, lasiert in Eiche rustikal.

## 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.

Nutzung : einseitig

Windlast : Zone 2

Entwässerung : frei abtropfend

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Ausführung Rückwand : Einscheibensicherheitsglas (ESG)  
Material Konstruktion : Stahl  
Feldanzahl : 1  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Lichte Höhe : 2114 mm  
Ausführung Seitenwand : Einscheibensicherheitsglas (ESG) + perforiertes Stahlblech  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Dachausführung : Pultdach  
Gesamthöhe : 2450 / 2230 mm  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Ausführung : Pultdach  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m<sup>2</sup>  
Dachtiefe : 2500 mm  
Gesamthöhe : 2450 / 2230 mm  
Personenanzahl : 9  
Dachbreite : 3940 mm

**zum Webshop**