



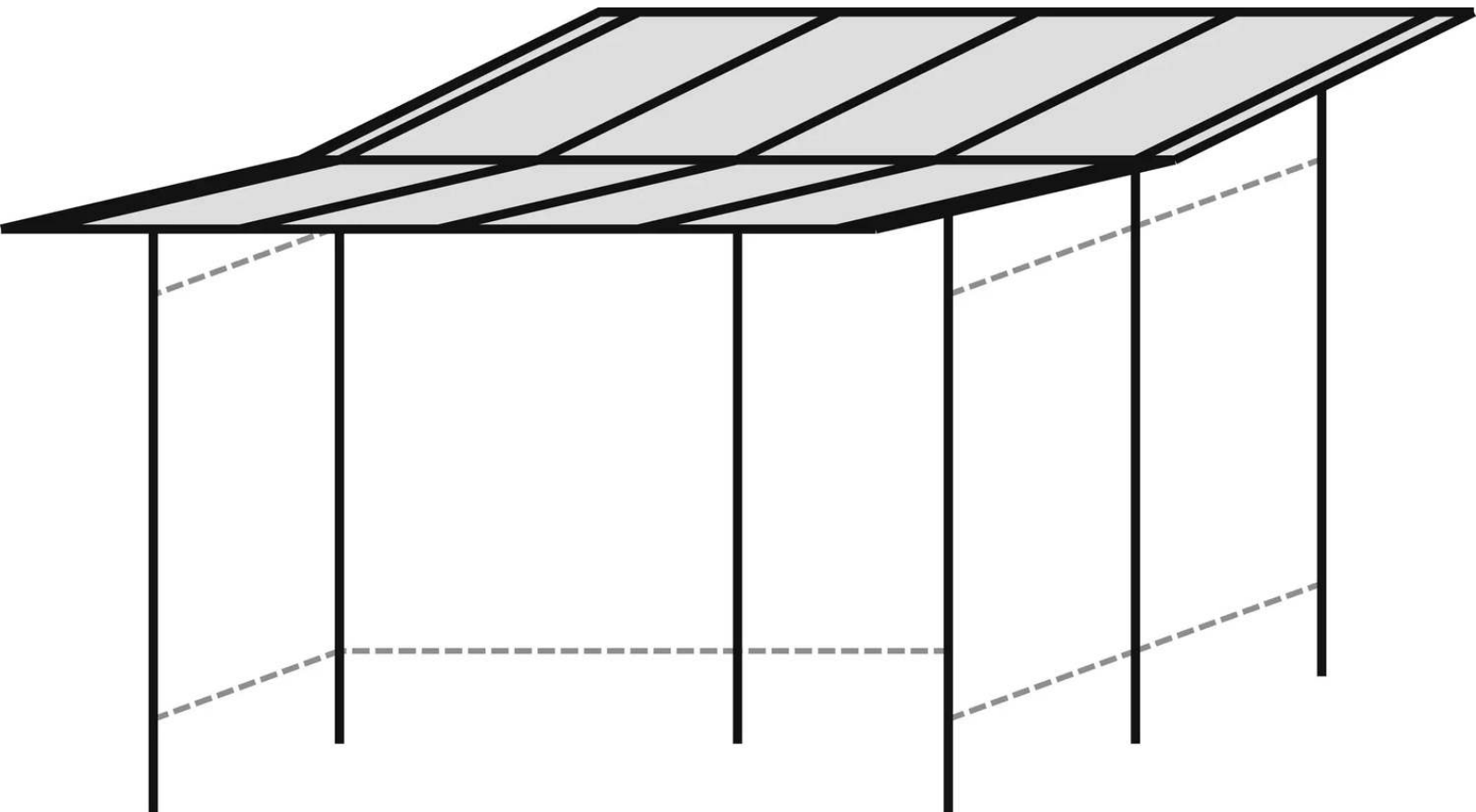
**ZIEGLER<sup>®</sup>**  
**Mehr Wert für draußen.**

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

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

## Überdachung PEGASUS

245.515



[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.

# Überdachung PEGASUS

## **Konstruktion:**

Stahlkonstruktion mit Quadratrohrstützen auf denen die Wasserkästen, Unterzüge und Dachhauptträger aus T-Profil montiert werden. Wasserkasten aus Stahlblech, mehrfach gekantet und ausgesteift.

## **Dach:**

Pulldach, Dacheindeckung aus Verbundsicherheitsglas (VSG), Klarglas.

**Schneelast:** sk (auf dem Boden) 0,93 kN/m<sup>2</sup>.

**Windlast:** Zone 2

## **Entwässerung:**

Der Ablauf erfolgt über eine Regenrinne im Dach, korrosionssicher integriert in den hinteren Stützen. Wasseraustritt ca. 90 mm über OK FFB durch Wasserspeier.

## **Oberflächen:**

Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben.

## **Befestigung:**

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

## **Lieferung:**

Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

Schneelast auf dem Boden (sk) : 0,93 kN/m<sup>2</sup>

Material Konstruktion : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Lichte Höhe : 2185 mm

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Nutzung : doppelseitig

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Stützenraster : 1500 mm

Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)

Feldanzahl : 2

Anzahl Stellplätze : 12 Stück

Entwässerung : integriert

Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet

Dachausführung : Pulldach

Dacheindeckung : VSG glashell

Dachtiefe : 4500 mm

Dachbreite : 3300 mm

Gesamthöhe : 2530 mm

**zum Webshop**