



Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

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

## Überdachung LUNA

247.178

[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 LUNA

## **Konstruktion:**

Robuste Dachkonstruktion aus gekantetem Stahlblech mit Trapezblech-Elementen, Rahmenkonstruktion mit Hauptstützen aus Vierkantrohren.

## **Dach:**

Flachdach, Dacheindeckung aus Trapezblech, umlaufende Attika, 170 mm hoch.  
Gewicht pro Dachsegment: 250 kg

**Schneelast auf dem Boden (sk):** 2,00 kN/m<sup>2</sup>

**Windlast:** Zone 2

## **Entwässerung:**

Das Attikaprofil ist als Regenrinne ausgebildet. Der Ablauf erfolgt korrosionssicher integriert durch die hinteren Stützen. Wasseraustritt ca. 150 mm über OK FFB durch Wasserspeier.

## **Oberflächen:**

Stahlteile feuerverzinkt.

Oberfläche der Trapezbleche beidseitig bandverzinkt und beschichtet. Innenseite Polyester / RSL grauweiß, Außenseite zusätzlich in grauweiß ähnlich RAL 9002 beschichtet.

## **Befestigung:**

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

## **Lieferung:**

Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl. Dacheinheit vormontiert.

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Material Konstruktion : Stahl

Dachausführung : Flachdach

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt

Oberfläche Trapezblech : bandverzinkt und beschichtet in grauweiß ähnlich RAL 9002

Entwässerung : integriert

Stütze : Quadratrohr 80 x 80 x 3 mm

Nutzung : einseitig

Dacheindeckung : Trapezblech

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Stützenraster : 3000 mm

Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt

Lichte Höhe : 2275 mm

Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung LUNA (ohne Rück- / Seitenwände)

Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m<sup>2</sup>

Dachtiefe : 2400 mm

Dacheindeckung : Trapezblech 35/207 x 0,75 mm

Gesamthöhe : 2448 mm

Dachbreite : 6160 mm

zum Webshop