



Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

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

## **Überdachung LUNA**

für Doppelstock-Fahrradparksysteme - 247.160

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

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

# Überdachung LUNA

## für Doppelstock-Fahrradparksysteme

### **Konstruktion:**

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

### **Oberfläche / Farbe:**

Alle Stahlteile feuerverzinkt pulverbeschichtet. Oberfläche der Trapezbleche bandverzinkt und beschichtet. Innenseite Polyester / RSL grauweiß, Außenseite zusätzlich in grauweiß ähnlich RAL 9002 beschichtet.

### **Dach:**

Flachdach, Dacheindeckung aus Trapezblech, umlaufende Attika, 170 mm hoch.

### **Entwässerung:**

Im Dach integrierte Entwässerung. Ablauf durch die vorderen und hinteren Eck- und Mittelstützen oberirdisch über Wasserspeier.

### **Schneelast:**

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

### **Windlast:**

Zone 2

### **Befestigung:**

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

### **Lieferung:**

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

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Material Konstruktion : Stahl

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Windlast : Zone 2

Nutzung : doppelseitig

Dachausführung : Flachdach

Oberfläche Trapezblech : bandverzinkt und beschichtet in grauweiß ähnlich RAL 9002

Entwässerung : integriert

Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Feldanzahl : 3

Anlieferung : zerlegt auf Palette

Dacheindeckung : Trapezblech

Ausführung : doppelseitig

Dachbreite : 13660 mm

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

Lichte Höhe : 2800 mm

Dachtiefe : 4800 mm

Gesamthöhe : 2975 mm

zum Webshop