



Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Überdachung LUNA

für Doppelstock-Fahrradparksysteme - 247.160

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

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/m².

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

Dacheindeckung : Trapezblech

Anlieferung : zerlegt auf Palette

Feldanzahl : 3

Dachbreite : 13660 mm

Ausführung : doppelseitig

Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²

Lichte Höhe : 2800 mm

Dachtiefe : 4800 mm

Gesamthöhe : 2975 mm

zum Webshop