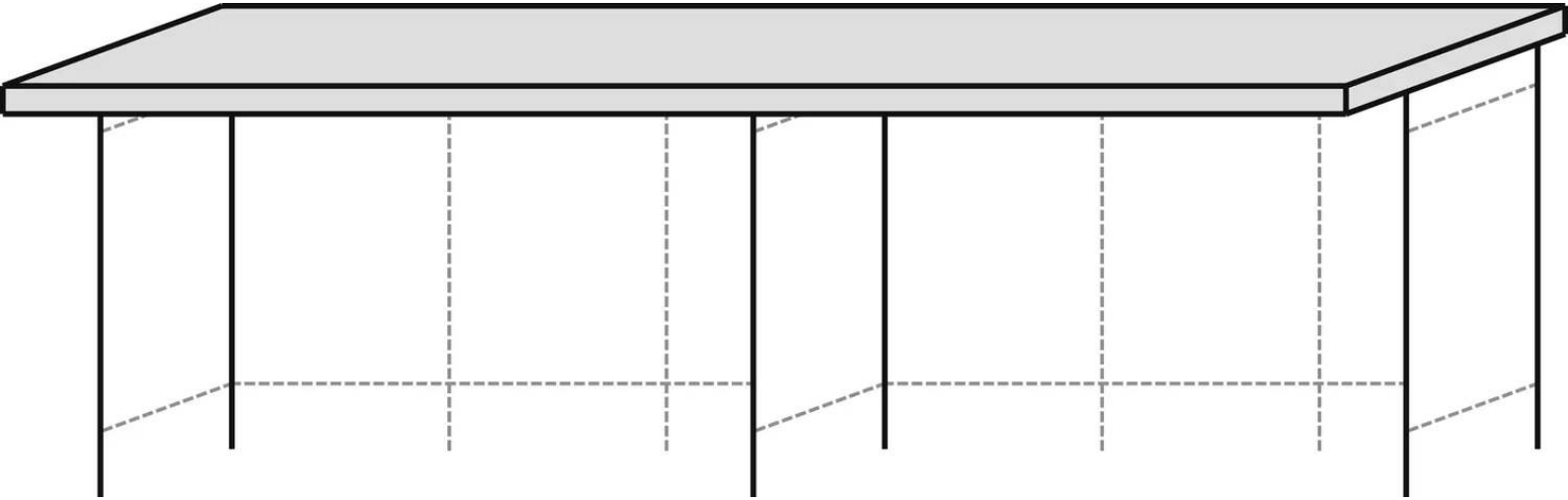




LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Überdachung LUNA

247.014



BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo–Do 7:00–18:00 Uhr und Fr 7:00–17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | beratung@ziegler-metall.de | www.ziegler-metall.de

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: 245 kg

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

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 und pulverbeschichtet.

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.

Dachausführung : Flachdach

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt

Material Konstruktion : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Dacheindeckung : Trapezblech

Nutzung : einseitig

Entwässerung : integriert

Feldanzahl : 2

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Lichte Höhe : 2275 mm

Stützenraster : 4500 mm

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

Anzahl Stellplätze : 24 Stück

Dachtiefe : 2400 mm

Gesamthöhe : 2448 mm

Dachbreite : 9160 mm

zum Webshop