

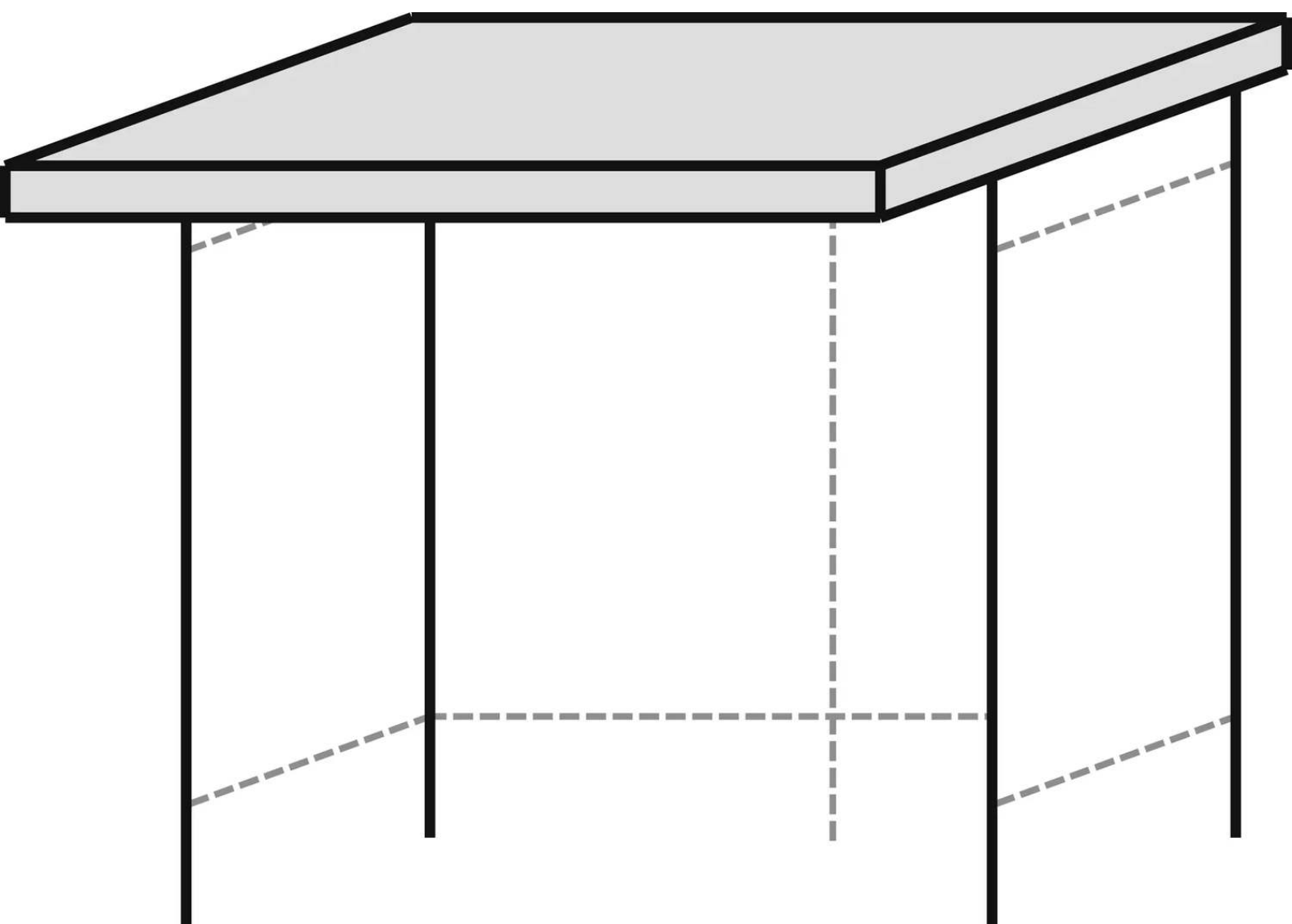


Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

Überdachung LUNA GREEN

055.928

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!



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 GREEN

Konstruktion:

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

Dach

Flachdach, Dacheindeckung aus Trapezblech, umlaufende Attika, 225 mm hoch.

Gewicht pro Dachsegment: 176 kg

Dachkonstruktion vorgerichtet für Dachbegrünung bis maximal 70 kg/m² im wassergesättigtem Zustand, Umrandungshöhe für Dachbegrünung 100 mm. Dachbegrünungssystem MOBIROOF ECO optional gegen Mehrpreis.

Hinweis: Nach Montageabschluss des Stahlbaus ist bis zum Aufbringen der Dachbegrünung bauseits ausreichendes Beschwerungsmaterial, z.B. Sandsäcke zur Sicherung der Auflageplatte beizustellen und aufzubringen. ZIEGLER übernimmt bei Unterlassung keinerlei Haftung für daraus entstehende Sach- und Personenschäden.

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 in ZIEGLER-Standardfarben.

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 +/- 0 bzw. -200 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen.

Lieferung:

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

Material Konstruktion : Stahl

Feldanzahl : 1

Nutzung : einseitig

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Oberfläche Trapezblech : bandverzinkt und beschichtet in grauweiß ähnlich RAL 9002

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Dachtiefe : 2000 mm

Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Produkttyp : Wartehalle

Lichte Höhe : 2275 mm

Entwässerung : integriert

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

Anlieferung : zerlegt auf Palette

Personenanzahl : 6
Dacheindeckung : vorgerichtet für Dachbegrünung
Dachbreite : 3160 mm
Gesamthöhe : 2504 mm

zum Webshop