



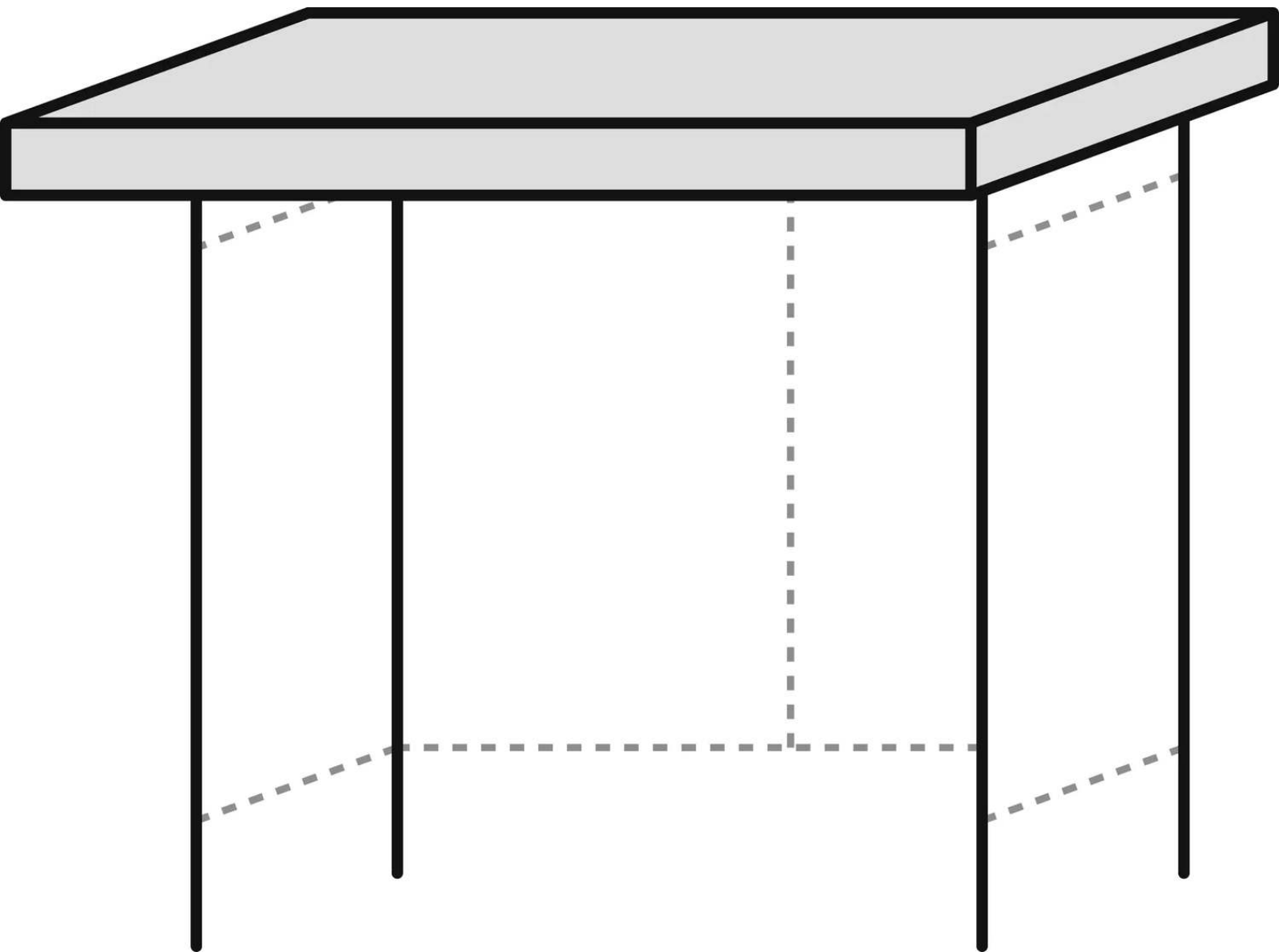
ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Überdachung GRÜNSTADT

vorgerichtet für Dachbegrünung - 245.932



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 GRÜNSTADT

vorgerichtet für Dachbegrünung

Konstruktion:

Stahlkonstruktion. Trapezblechdach auf Quadratrohrstützen, Rückwand auf Querträgern ohne Stützen. Die Verbindung der Bauteile erfolgt mittels unauffälliger Edelstahl-Verschraubung. Dachkonstruktion vorgerichtet für Dachbegrünung.

Dach:

Flachdach mit umlaufender Dachblende formschön nach oben abgeschrägt, Dacheindeckung aus Trapezblech. 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:

sk (auf dem Boden) 2,00 kN/m²

Windlast:

Zone 2

Entwässerung:

Über die im Dach integrierte Regenrinne und die hinteren Stützen. Ablauf oberirdisch über Wasserspeier.

Oberfläche / Farbe:

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

Lieferung:

Zerlegt auf Palette, Dach komplett montiert, alle Verbindungsmittel inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

Dacheindeckung : Trapezblech

Nutzung : einseitig

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Produkttyp : Wartehalle

Dachtiefe : 1800 mm

Entwässerung : integriert

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

Oberfläche Trapezblech : bandverzinkt und beschichtet in grauweiß RAL 9002

Gesamthöhe : 2450 mm

Lichte Höhe : 2270 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Dachbreite : 2520 mm

Personenanzahl : 4

zum Webshop