



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Pavillon CUBY STUDY

Dacheindeckung: Photovoltaikmodule - 117.852

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.

Pavillon CUBY STUDY

Dacheindeckung: Photovoltaikmodule

Konstruktion:

Stahlrahmen mit versetzt angeschweißten Quadratrohrprofilen (70 x 70 mm) und einem integrierten Boden aus Lärchenholz. Inklusiv zwei integrierten Tischen mit je 4 USB-Anschlüssen. Vorbereitet für die Montage von 4 Sitzen (Ø 300 mm) mit HPL-Auflage, inkl. Fußstütze.

Oberfläche / Farbe:

Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben. HPL-Auflage in mmcité-Standardfarben. Lärchenholz, unbehandelt.

Dach:

Flachdach, Dacheindeckung aus Photovoltaikmodulen.

Rück- / Seiten- / Windschutzwand:

Elemente mit Holzlamellen (35 x 55 mm) aus Lärchenholz und im Sichtfeld versetzten Lamellen aus Flachstahl für einen besseren Ausblick.

Entwässerung:

Frei abtropfend.

Schneelast: sk (auf dem Boden) 1,50 kN/m².

Windlast: Zone 2

Befestigung:

Mittels Grundrahmen inklusive Holzfußboden zum Aufdübeln bei +/- 0 nach unseren Plänen.

Lieferung:

Vormontiert im Werk, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

Hinweis:

Ein rechnerischer Standsicherheitsnachweis für die von Ihnen angefragte Überdachung ist gemäß deutschem Anhang nicht zu erbringen. Diese als Wartehalle bzw. Lager-, Abfall, Fahrrad- oder Freizeit-Überdachung konzipierte Überdachungsreihe ist wegen der Abmessungen, offenen Seiten, sowie der nicht zum dauerhaften Aufenthalt geeigneten Nutzung nicht als Gebäude zu betrachten. Aus diesem Grund fällt das Produkt nicht unter die Baugenehmigungspflicht und bedarf somit auch keiner geprüften Statik im baurechtlichen Sinne. Diese Überdachungsreihe wird nach konstruktiven bzw. handwerklichen Grundsätzen gefertigt. Die Qualitätsansprüche an die Standsicherheit und Gebrauchsfähigkeit eines Bauprodukts werden durch die einwandfreie handwerkliche Konstruktion und Montage erfüllt. Der jahrelange schadensfreie Einsatz dieser Überdachungs-Modellreihe belegt dies sehr eindrucksvoll.

Material Bodenbelag : Lärche, unbehandelt

Material Tischfläche : HPL Stück

Material Konstruktion : Stahl

Entwässerung : frei abtropfend

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Wandfüllung : Holzlamellen
Ausführung Dach : Flachdach aus Photovoltaikmodule
Gesamthöhe : 2270 mm
Ausführung Wandelement : Holzlamellen (im Sichtbereich versetzt)
Holzart : Lärche unbehandelt
Produkttyp : Pavillon
Dachbreite : 2200 mm
Dachtiefe : 2200 mm
Dacheindeckung : Photovoltaikmodule
Gesamthöhe : 2270 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

zum Webshop