



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Pavillon CUBY STUDY



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

Konstruktion: Stahlrahmen mit versetzt angeschweißten Quadratrohrprofilen (70 x 70 mm). Inklusive zwei integrierten Tischen mit je 4 USB-Anschlüssen. Vorbereitet für die Montage von 4 Sitze (Ø 300 mm) mit HPL-Auflage, inkl. Fußstütze. Sitze gegen Mehrpreis.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben. HPL-Auflage in mmcité-Standardfarben.

Dach: Flachdach, Dacheindeckung aus Verbundsicherheitsglas (VSG) standardmäßig in Milchglasoptik bzw. Solarpanel oder als Pergola mit Lamellen (35 x 55 mm) aus Lärchenholz bzw. mit Seilen als Rankhilfe (Ø 4 mm, Achsabstand 175 mm) aus Edelstahl (V2A) oder vorbereitet für Dachbegrünung. Dachbegrünung auf Anfrage.

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. Höhere Schneelasten auf Anfrage.

Windlast: Zone 2

Befestigung: Stützen mit Fußplatten zum Aufdübeln bei -200 mm auf bauseitige Fundamente oder mittels Grundrahmen inklusive Holzfußboden zum Aufdübeln bei +/- 0 nach unseren Plänen.

Lieferung: Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

Design: David Karásek, Viktor Sasinka

Allgemeine Merkmale

Material Konstruktion : Stahl

Entwässerung : frei abtropfend

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Ausführung Dach : Pergola mit Holzlamellen

Material Tischfläche : HPL Stück

Gesamthöhe : 2270 mm

Dachbreite : 2200 mm

Produkttyp : Pavillon

Dachtiefe : 2200 mm

Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Wandfüllung : Holzlamellen

Holzart : Lärche unbehandelt

Dacheindeckung : Holzlamellen

Ausführung Wandelement : Holzlamellen (im Sichtbereich versetzt)

117.919 Pavillon CUBY STUDY Dacheindeckung: Holzlamellen

Material Konstruktion : Stahl
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Ausführung Dach : Pergola mit Holzlamellen
Material Tischfläche : HPL Stück
Gesamthöhe : 2270 mm
Dachbreite : 2200 mm
Produkttyp : Pavillon
Dachtiefe : 2200 mm
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Wandfüllung : Holzlamellen
Holzart : Lärche unbehandelt
Dacheindeckung : Holzlamellen
Ausführung Wandelement : Holzlamellen (im Sichtbereich versetzt)
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

zum Webshop

117.915 Pavillon CUBY STUDY Dacheindeckung: Holzlamellen



Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Ausführung Dach : Pergola mit Holzlamellen
Material Tischfläche : HPL Stück
Gesamthöhe : 2270 mm
Dachbreite : 2200 mm
Produkttyp : Pavillon
Dachtiefe : 2200 mm
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Wandfüllung : Holzlamellen
Holzart : Lärche unbehandelt
Dacheindeckung : Holzlamellen
Ausführung Wandelement : Holzlamellen (im Sichtbereich versetzt)

zum Webshop

Pavillon CUBY STUDY zum Aufdübeln bei -200 mm, Dachbreite x Dachtiefe 2200 mm x 2200 mm, Wandelemente aus Holzlamellen mit im Sichtfeld versetzten Stahllamellen und zwei Tischen mit je vier USB-Anschlüssen, Stahlkonstruktion in RAL 3012 beigerot bzw. RAL 9006 weißaluminium, vier Barhocker (Ø 300 mm) mit HPL-Auflage gegen Mehrpreis



Pavillon CUBY STUDY zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Dachbreite x Dachtiefe 2200 mm x 2200 mm, Wandelemente aus Holzlamellen mit im Sichtfeld versetzten Stahllamellen, mit zwei Tischen mit je vier USB-Anschlüssen, Stahlkonstruktion in RAL 1012 zitronengelb bzw. RAL 9006 weißaluminium, vier Barhocker (Ø 300 mm) mit HPL-Auflage gegen Mehrpreis

