

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau und Freiflächengestaltung

# **Pavillon CUBY STUDY**





www.ziegler-metall.at

## **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</div>

