

ZIEGLER[®] Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

Fahrradüberdachung AUREO VELO

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!



www.ziegler-metall.at

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.30-17.00 Uhr)

Tel.: +43 (0) 76 72 / 95 895

Fax: +43 (0) 76 72 / 95 895 14

info@ziegler-metall.at

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Fahrradüberdachung AUREO VELO

Konstruktion: Überdachungsanlage aus spritzverzinktem Stahl mit designorientierten Seitenblenden. Lieferung inkl. Rück- und Seitenwänden.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile sowie Akzentblende spritzverzinkt und pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben (Farbe Akzentblende auch separat wählbar). Weitere RAL-Farben auf Anfrage.

Dach: Pultdach, Dacheindeckung mit Verbundsicherheitsglas (VSG), Klarglas mit Siebdruckstreifen.

Rückwand: Einscheibensicherheitsglas (ESG), standardmäßig Klarglas mit Siebdruckdekor.

Seitenwand: Einscheibensicherheitsglas (ESG), standardmäßig Klarglas mit Fahrradsymbol als Siebdruckdekor.

Entwässerung: Im Dach integrierte Regenrinne, Ablauf oberirdisch über Wasserspeier durch hintere Stütze.

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

Windlast: Zone 2

Befestigung: Stützen mit Fußplatten zum Aufdübeln bei -200 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen.

Lieferung: Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

Design: David Karásek, Radek Hegmon

Allgemeine Merkmale

Windlast : Zone 2

Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Material Konstruktion : Stahl

Entwässerung : integriert

Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)

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

Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet

Dachausführung : Pultdach

Nutzung : einseitig

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Dachtiefe : 2500 mm

177.371 Fahrradüberdachung AUREO VELO für Doppelstockparksystem, Flachdach, 6 Felder

Windlast : Zone 2

Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Material Konstruktion : Stahl

Entwässerung : integriert

Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)

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

Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet

Dachausführung : Pultdach

Nutzung : einseitig

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Dachtiefe : 2500 mm

Feldanzahl : 6

Gesamthöhe : 3170 mm

Ausführung : für Doppelstockparksystem
Dachbreite : 8275 mm

zum Webshop

177.370 Fahrradüberdachung AUREO VELO für Doppelstockparksystem, Flachdach, 3 Felder

Windlast : Zone 2
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Material Konstruktion : Stahl
Entwässerung : integriert
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m²
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet
Dachausführung : Pultdach
Nutzung : einseitig
Feldanzahl : 3
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Dachtiefe : 2500 mm
Dachbreite : 4200 mm
Gesamthöhe : 3170 mm
Ausführung : für Doppelstockparksystem

zum Webshop

122.851 Fahrradüberdachung AUREO VELO Flachdach, 6 Felder

Windlast : Zone 2
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Material Konstruktion : Stahl
Entwässerung : integriert
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m²
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet
Dachausführung : Pultdach
Nutzung : einseitig
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Gesamthöhe : 2670 mm
Dachtiefe : 2500 mm
Feldanzahl : 6
Ausführung : für Fahrradständer und Anlehnbügel
Dachbreite : 8255 mm

zum Webshop

122.849 Fahrradüberdachung AUREO VELO Flachdach, 3 Felder

Windlast : Zone 2
Oberfläche Stahlteile : spritzverzinkt und pulverbeschichtet
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Material Konstruktion : Stahl
Entwässerung : integriert
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m²
Oberfläche Konstruktion : spritzverzinkt und pulverbeschichtet
Dachausführung : Pultdach
Nutzung : einseitig
Feldanzahl : 3
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Gesamthöhe : 2670 mm
Dachtiefe : 2500 mm
Dachbreite : 4175 mm
Ausführung : für Fahrradständer und Anlehnbügel

zum Webshop

Fahrradüberdachung AUREO VELO mit Pultdach, Dachbreite x Dachtiefe 4175 mm x 2500 mm, inklusive Rück- und Seitenwänden ESG, Klarglas mit Siebdruckdekor, mit Anlehnbügel EDGETYRE, Dach mit Siebdruckstreifen, vordere Seitenpfosten mit auftragsbezogener Anpassung in RAL 1006 maisgelb, Stahlkonstruktion in RAL 9007 graualuminium



Fahrradüberdachung AUREO VELO für Doppelstockparksystem, Pultdach, Dachbreite x Dachtiefe 8275 mm x 2500 mm, inklusive Rückwand und Seitenwände ESG, Klarglas, Stahlkonstruktion in RAL 9007 graualuminium, auftragsgezogene Anpassung der Seitenblenden in RAL 6027 lichtgrün, Doppelstockparksystem bauseits



Fahrradüberdachung AUREO VELO mit Pultdach, Dachbreite x Dachtiefe 4175 mm x 2500 mm, mit Rück- und Seitenwänden ESG, Klarglas mit Siebdruckdekor, mit Anlehnbügel EDGETYRE, Dach mit Siebdruckstreifen, vordere Seitenpfosten in RAL 5002 ultramarinblau, Stahlkonstruktion in RAL 9007 graualuminium
 />
Fahrradüberdachung AUREO VELO mit Pultdach, Dachbreite x Dachtiefe 4175 mm x 2500 mm, Stahlkonstruktion spritzverzinkt und pulverbeschichtet, inkl. Rück- und Seitenwände ESG, Klarglas, Dacheindeckung VSG, Klarglas



