



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Fahrradüberdachung Z08



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.

Fahrradüberdachung Z08

Die Fahrradüberdachung Z08 ist eine flexible und preiswerte Lösung für vielfältige Einsatzbereiche. Der dezente Unterstand bietet einen großflächigen, wettergeschützten Abstellort für 10 bis 12 Fahrräder, der dank der Mittelstützen barrierefrei erreicht wird. Zusätzlich lassen sich mit der zweckmäßigen Y-Stützen-Bauart noch Nebenkosten sparen, da weniger Fundamente erforderlich sind. Als standardisiertes Modell kann die Z08 schnell geliefert und nach dem Baukastenprinzip leicht selbst montiert werden. Die massive Konstruktion aus feuerverzinktem Stahl ist auch für hohe Schneelasten ausgelegt und damit besonders zum Einsatz in höher gelegenen Regionen geeignet. Aufgrund der modularen Bauweise ist die praktische Fahrradüberdachung überdies jederzeit bequem und beliebig erweiterbar.

Konstruktion:

- » freitragende Stahlkonstruktion mit Y-Stützen aus Vierkantrohren, die im Dachbereich durch Querträger miteinander verbunden sind
- » bei der Ausführung mit Seitenwänden inkl. vorderer Stützen**Oberfläche / Farbe:**
 - » alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl
 - » Trapezblech bandverzinkt und beschichtet. Innenseite Polyester / RSL grauweiß, Außenseite zusätzlich in grauweiß ähnlich RAL 9002 beschichtet.
- Dach:**
 - » Pultdach, Dacheindeckung Trapezblech**Seitenwand:**
 - » Einscheibensicherheitsglas (ESG), Klarglas, mit Glashaltern an Stützen befestigt (Scheiben standardmäßig mit ZIEGLER-Logo im Siebdruck) gegen Mehrpreis**Entwässerung:**
 - » Ablauf oberirdisch über die hintere Dachkante**Schneelast:**
 - » sk (auf dem Boden) 2,00 kN/m²
 - » Standsicherheitsnachweis auf Anfrage lieferbar**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
- » Montagepläne liegen der Lieferung bei

Allgemeine Merkmale

Material Konstruktion : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Dacheindeckung : Trapezblech

Nutzung : einseitig

Dachausführung : Flachdach

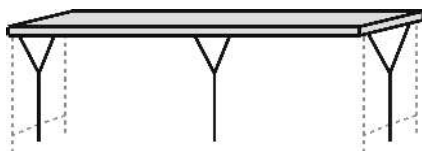
Entwässerung : frei abtropfend

Produkttyp : Fahrradüberdachung

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

Anlieferung : zerlegt auf Palette
Lichte Höhe : 2140 / 2080 mm
Dachtiefe : 2400 mm
Gesamthöhe : 2260 mm
Stütze : Quadratrohr 80 x 60 mm

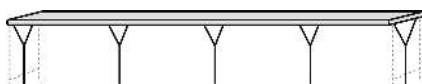
054.517 Fahrradüberdachung Z08 Feldanzahl 2



Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Dacheindeckung : Trapezblech
Nutzung : einseitig
Dachausführung : Flachdach
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Anzahl Stellplätze : 10 Stück
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²
Feldanzahl : 2
Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet
Anlieferung : zerlegt auf Palette
Lichte Höhe : 2140 / 2080 mm
Dachtiefe : 2400 mm
Gesamthöhe : 2260 mm
Dachbreite : 4800 mm

zum Webshop

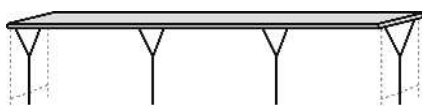
054.519 Fahrradüberdachung Z08 Feldanzahl 4



Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Dacheindeckung : Trapezblech
Nutzung : einseitig
Dachausführung : Flachdach
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²
Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet
Anlieferung : zerlegt auf Palette
Lichte Höhe : 2140 / 2080 mm
Feldanzahl : 4
Anzahl Stellplätze : 20 Stück
Dachtiefe : 2400 mm
Gesamthöhe : 2260 mm
Dachbreite : 9400 mm

[zum Webshop](#)

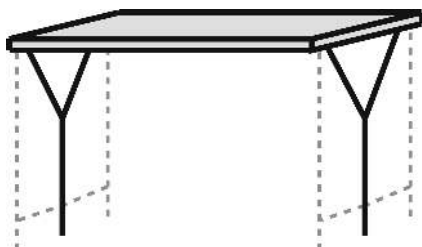
054.518 Fahrradüberdachung Z08 Feldanzahl 3



Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Dacheindeckung : Trapezblech
Nutzung : einseitig
Dachausführung : Flachdach
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²
Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet
Anlieferung : zerlegt auf Palette
Feldanzahl : 3
Lichte Höhe : 2140 / 2080 mm
Anzahl Stellplätze : 15 Stück
Dachtiefe : 2400 mm
Gesamthöhe : 2260 mm
Dachbreite : 7100 mm

[zum Webshop](#)

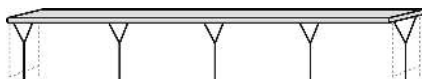
054.516 Fahrradüberdachung Z08 Feldanzahl 1



Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Feldanzahl : 1
Dacheindeckung : Trapezblech
Nutzung : einseitig
Dachausführung : Flachdach
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²
Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet
Anlieferung : zerlegt auf Palette
Lichte Höhe : 2140 / 2080 mm
Anzahl Stellplätze : 5 Stück
Dachtiefe : 2400 mm
Dachbreite : 2500 mm
Gesamthöhe : 2260 mm

[zum Webshop](#)

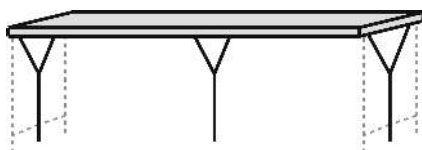
054.515 Fahrradüberdachung Z08 Feldanzahl 4



Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Dacheindeckung : Trapezblech
Nutzung : einseitig
Dachausführung : Flachdach
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²
Oberfläche Konstruktion : verzinkt
Anlieferung : zerlegt auf Palette
Lichte Höhe : 2140 / 2080 mm
Feldanzahl : 4
Anzahl Stellplätze : 20 Stück
Dachtiefe : 2400 mm
Gesamthöhe : 2260 mm
Dachbreite : 9400 mm

zum Webshop

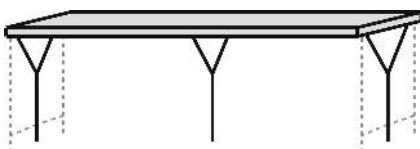
054.514 Fahrradüberdachung Z08 Feldanzahl 3



Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Dacheindeckung : Trapezblech
Nutzung : einseitig
Dachausführung : Flachdach
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Stütze : Quadratrohr 80 x 60 mm
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²
Oberfläche Konstruktion : verzinkt
Anlieferung : zerlegt auf Palette
Feldanzahl : 3
Lichte Höhe : 2140 / 2080 mm
Anzahl Stellplätze : 15 Stück
Dachtiefe : 2400 mm
Gesamthöhe : 2260 mm
Dachbreite : 7100 mm

zum Webshop

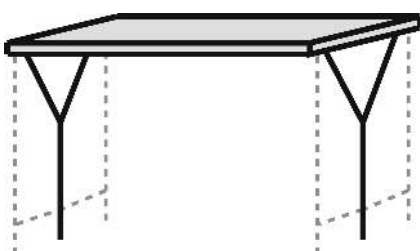
054.513 Fahrradüberdachung Z08 Feldanzahl 2



Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Dacheindeckung : Trapezblech
Nutzung : einseitig
Dachausführung : Flachdach
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Anzahl Stellplätze : 10 Stück
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²
Feldanzahl : 2
Oberfläche Konstruktion : verzinkt
Anlieferung : zerlegt auf Palette
Lichte Höhe : 2140 / 2080 mm
Dachtiefe : 2400 mm
Gesamthöhe : 2260 mm
Dachbreite : 4800 mm

zum Webshop

054.512 Fahrradüberdachung Z08 Feldanzahl 1



Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Feldanzahl : 1
Dacheindeckung : Trapezblech
Nutzung : einseitig
Dachausführung : Flachdach
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²
Oberfläche Konstruktion : verzinkt
Anlieferung : zerlegt auf Palette
Lichte Höhe : 2140 / 2080 mm
Anzahl Stellplätze : 5 Stück
Dachtiefe : 2400 mm
Dachbreite : 2500 mm
Gesamthöhe : 2260 mm

zum Webshop

zum Webshop

Fahrradüberdachung Z08, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 2400 mm, mit Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion feuerverzinkt
Fahrradüberdachung Z08 Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 2400 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt, Dacheindeckung Trapezblech



Fahrradüberdachung Z08, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 2400 mm, inkl. Seitenwände ESG Klarglas mit Raubvogelaufkleber sowie Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau



Fahrradüberdachung Z08, Dachbreite x Dachtiefe 2500 mm x 2400 mm, mit Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion feuerverzinkt
Fahrradüberdachung Z08 Dachbreite x Dachtiefe 2500 mm x 2400 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt, Dacheindeckung Trapezblech



Fahrradüberdachung Z08, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 2400 mm, inkl. Seitenwände ESG Klarglas mit Raubvogelaufkleber sowie Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau



Fahrradüberdachung Z08, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 2400 mm, inkl. Seitenwände ESG Klarglas mit Raubvogelaufkleber sowie Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau



Fahrradüberdachung Z08, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 2400 mm, inkl. Seitenwände ESG Klarglas mit Raubvogelaufkleber sowie Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau



Fahrradüberdachung Z08, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 2400 mm, inkl. Seitenwände ESG Klarglas mit Raubvogelaufkleber sowie Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau



Fahrradüberdachung Z08, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 2400 mm, inkl. Seitenwände ESG Klarglas mit Raubvogelaufkleber sowie Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau



Fahrradüberdachung Z08, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 2400 mm, inkl. Seitenwände ESG Klarglas mit Raubvogelaufkleber sowie Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau



Fahrradüberdachung Z08, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 2400 mm, inkl. Seitenwände ESG Klarglas mit Raubvogelaufkleber sowie Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau



Fahrradüberdachung Z08 Dachbreite x Dachtiefe 2500 mm x 2400 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt inkl. Seitenwände ESG Klarglas, Dacheindeckung Trapezblech

