

LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Fahrradüberdachung Z05



BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo–Do 7:00–18:00 Uhr und Fr 7:00–17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | beratung@ziegler-metall.de | www.ziegler-metall.de

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

Fahrradüberdachung Z05

Der Fahrradunterstand Z05 überzeugt mit schlichter Funktionalität und einem ansprechenden Preis-Leistungs-Verhältnis. Mit seiner robusten Tragstruktur aus feuerverzinkten Stahlrohren, kombiniert mit wetterfestem Trapezblech, stellt dieses Modell eine zweckmäßige Unterstellmöglichkeit dar, sowohl für Fahrräder als auch für Lagerware. Aufgrund der standardisierten Fertigung ist die Überdachung schnell lieferbar und dank der beiliegenden Montagepläne einfach selbst aufgebaut. Zudem kann der modular konzipierte Unterstand beliebig erweitert werden und hält dank der sehr soliden Konstruktion auch hohen Schneelasten stand. Für noch besseren Schutz vor Wind und Regen ist es möglich, die Z05 optional mit Seitenwänden aus Klarglas sowie einer Rückwand aus Trapezblech zu ergänzen.

Konstruktion:

» Stahlkonstruktion aus Seitenwandrahmen, die im Dach bzw. Rückwand durch Querträger miteinander verbunden sind **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 aus Trapezblech **Seitenwand:**
» Einscheibensicherheitsglas (ESG), Klarglas, mit Glashaltern befestigt (Scheiben standardmäßig mit ZIEGLER-Logo im Siebdruck) gegen Mehrpreis **Rückwand:**

» Rückwand aus Trapezblech, die an 2 Querträgern befestigt sind, gegen Mehrpreis **Entwässerung:**

» Ablauf oberirdisch über die hintere Dachkante **Schneelast:**

» sk (auf dem Boden) 2,00 kN/m² **Windlast:**

» Zone 2 **Befestigung:**

» Stützen mit Fußplatten zum Aufdübeln bei -200 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen

Lieferung:

» zur Selbstmontage zerlegt auf Palette
» inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl
» Montagepläne liegen der Lieferung bei

Allgemeine Merkmale

Nutzung : einseitig

Dachausführung : Flachdach

Entwässerung : frei abtropfend

Material Konstruktion : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Windlast : Zone 2

Dacheindeckung : Trapezblech

Produkttyp : Fahrradüberdachung

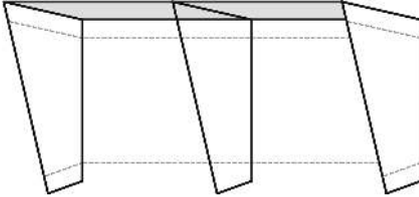
Lichte Höhe : 2130 / 2050 mm

Gesamthöhe : 2350 mm

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

Dachtiefe : 2400 mm

054.709 Überdachung Z05



Nutzung : einseitig

Dachausführung : Flachdach

Entwässerung : frei abtropfend

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt

Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt

Material Konstruktion : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Windlast : Zone 2

Dacheindeckung : Trapezblech

Feldanzahl : 2

Anzahl Stellplätze : 10 Stück

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Lichte Höhe : 2130 / 2050 mm

Gesamthöhe : 2350 mm

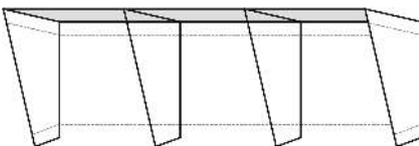
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²

Dachtiefe : 2400 mm

Dachbreite : 4820 mm

zum Webshop

054.714 Überdachung Z05



Nutzung : einseitig

Dachausführung : Flachdach

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Entwässerung : frei abtropfend

Material Konstruktion : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Windlast : Zone 2

Dacheindeckung : Trapezblech

Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Feldanzahl : 3

Lichte Höhe : 2130 / 2050 mm

Gesamthöhe : 2350 mm

Anzahl Stellplätze : 15 Stück

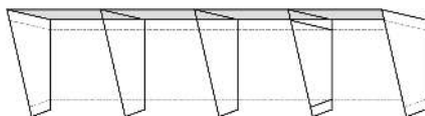
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²

Dachtiefe : 2400 mm

Dachbreite : 7090 mm

[zum Webshop](#)

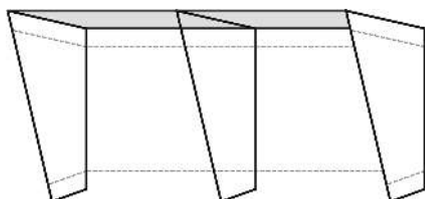
054.715 Überdachung Z05



Nutzung : einseitig
Dachausführung : Flachdach
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Entwässerung : frei abtropfend
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Dacheindeckung : Trapezblech
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Lichte Höhe : 2130 / 2050 mm
Gesamthöhe : 2350 mm
Feldanzahl : 4
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²
Anzahl Stellplätze : 20 Stück
Dachtiefe : 2400 mm
Dachbreite : 9380 mm

[zum Webshop](#)

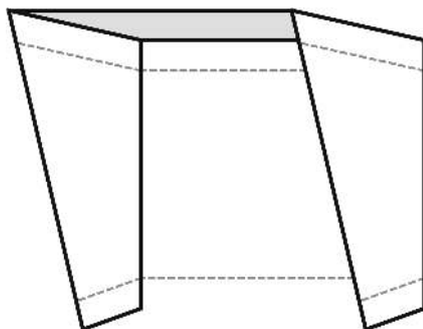
054.713 Überdachung Z05



Nutzung : einseitig
Dachausführung : Flachdach
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Entwässerung : frei abtropfend
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Dacheindeckung : Trapezblech
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Feldanzahl : 2
Anzahl Stellplätze : 10 Stück
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Lichte Höhe : 2130 / 2050 mm
Gesamthöhe : 2350 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²
Dachtiefe : 2400 mm
Dachbreite : 4820 mm

[zum Webshop](#)

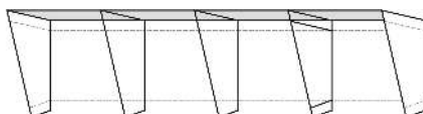
054.708 Überdachung Z05



Dacheindeckung : Trapezblech
Nutzung : einseitig
Dachausführung : Flachdach
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Feldanzahl : 1
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Lichte Höhe : 2130 / 2050 mm
Gesamthöhe : 2350 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²
Anzahl Stellplätze : 5 Stück
Dachtiefe : 2400 mm
Dachbreite : 2530 mm

zum Webshop

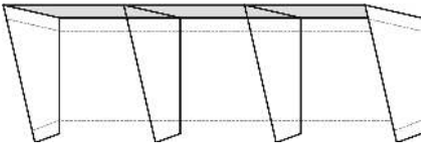
054.711 Überdachung Z05



Nutzung : einseitig
Dachausführung : Flachdach
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Dacheindeckung : Trapezblech
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Lichte Höhe : 2130 / 2050 mm
Gesamthöhe : 2350 mm
Feldanzahl : 4
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²
Anzahl Stellplätze : 20 Stück
Dachtiefe : 2400 mm
Dachbreite : 9380 mm

zum Webshop

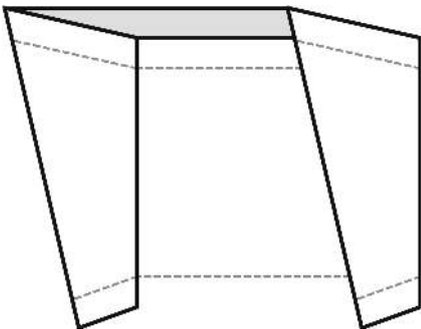
054.710 Überdachung Z05



Nutzung : einseitig
Dachausführung : Flachdach
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Dacheindeckung : Trapezblech
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Feldanzahl : 3
Lichte Höhe : 2130 / 2050 mm
Gesamthöhe : 2350 mm
Anzahl Stellplätze : 15 Stück
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²
Dachtiefe : 2400 mm
Dachbreite : 7090 mm

zum Webshop

054.712 Überdachung Z05



Dacheindeckung : Trapezblech
Nutzung : einseitig
Dachausführung : Flachdach
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Entwässerung : frei abtropfend
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Feldanzahl : 1
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Lichte Höhe : 2130 / 2050 mm
Gesamthöhe : 2350 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,00 kN/m²
Anzahl Stellplätze : 5 Stück
Dachtiefe : 2400 mm
Dachbreite : 2530 mm

zum Webshop

Fahrradüberdachung Z05, Dachbreite x Dachtiefe 4820 mm x 2400 mm, mit Rück- / Seitenwänden sowie Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion in RAL 5019 capriblau



Fahrradüberdachung Z05, Dachbreite x Dachtiefe 4820 mm x 2400 mm, mit Rück- / Seitenwänden sowie Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion in RAL 5019 capriblau



Fahrradüberdachung Z05, Dachbreite x Dachtiefe 4820 mm x 2400 mm, mit Rück- / Seitenwänden sowie Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion in RAL 5019 capriblau



Fahrradüberdachung Z05, Dachbreite x Dachtiefe 9380 mm x 2400 mm, mit Rück- / Seitenwänden sowie Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion feuerverzinkt



Fahrradüberdachung Z05, Dachbreite x Dachtiefe 9380 mm x 2400 mm, mit Rück- / Seitenwänden sowie Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion feuerverzinkt



Detail: Fahrradüberdachung Z05 mit Fahrradständer UNIVERSAL



Fahrradüberdachung Z05 Dachbreite x Dachtiefe 4820 mm x 2400 mm, feuerverzinkt, inkl. 2 Stück Seitenwände ESG, Klarglas



Fahrradüberdachung Z05, Dachbreite x Dachtiefe 4820 mm x 2400 mm, mit Rück- / Seitenwänden und Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion feuerverzinkt
Fahrradüberdachung Z05, Dachbreite x Dachtiefe 4820 mm x 2400 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt, inkl. 2 Stück Seitenwänden ESG, Klarglas, Dacheindeckung Trapezblech



Fahrradüberdachung Z05 Dachbreite x Dachtiefe 2530 mm x 2400 mm, feuerverzinkt, inkl. Rückwand aus Trapezblech und 2 Stück Seitenwänden ESG, Klarglas, Dacheindeckung Trapezblech
Fahrradüberdachung Z05 Dachbreite x Dachtiefe 2530 mm x 2400 mm, feuerverzinkt, inkl. Rückwand aus Trapezblech und 2 Stück Seitenwänden ESG, Klarglas

