



LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Fahrradüberdachung INDUS



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 INDUS

Das Modell INDUS ist ein modular erweiterbares Überdachungssystem, das mit seiner einfachen Handhabung und einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis überzeugt. Die ebenso preiswerte wie praktische Überdachung kann schnell selbst montiert werden und eignet sich nicht nur für Fahrräder, sondern auch für Lagerware. Mit der verzinkten Stahlrohr-Konstruktion und dem Pultdach aus wetterfestem Trapezblech ist das Design zweckmäßig auf das Wesentliche reduziert. Dabei bieten optionale Rück- und Seitenwände einen zusätzlichen, noch besseren Schutz vor Witterungseinflüssen jeglicher Art.

Konstruktion:

- » Stahlkonstruktion mit Rundrohrrahmen (\varnothing 48,3 mm) als tragende Seitenelemente, die im Dachbereich durch 2 geteilte Pfetten (C-Profil 120 x 50 mm) miteinander verbunden sind **Oberfläche / Farbe:**
 - » alle Stahlteile feuerverzinkt
 - » Oberfläche der Trapezbleche beidseitig bandverzinkt und beschichtet. Innenseite Polyester / RSL grauweiß, Außenseite zusätzlich in grauweiß ähnlich RAL 9002 beschichtet **Dach:**
- » Pultdach bzw. Trogdach
- » Dacheindeckung aus Trapezblech **Rückwand:**
 - » Tragrahmen mit Trapezblech und seitlichen Blenden gegen Mehrpreis **Seitenwand:**
 - » Tragrahmen mit Polyesterfüllung, opal transparent gegen Mehrpreis **Entwässerung:**
- » bei Ausführung mit Pultdach frei abtropfend über die hintere Dachkante. Regenrinne mit Fallrohr gegen Mehrpreis. Bei Ausführung mit Trogdach standardmäßig inklusive Regenrinne mit Fallrohr **Schneelast:**

- » sk (auf dem Boden) 0,75 kN/m²
- » ohne Standsicherheitsnachweis **Windlast:**
 - » Zone 2 **Befestigung:**
 - » Stützen mit Fußplatten zum Aufdübeln bei +/- 0 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen
- » zur Selbstmontage
- » zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl
- » Montagepläne liegen der Lieferung bei
- » Entladung bauseits
- » für die Entladung vor Ort ist ein Stapler erforderlich (bauseits zu stellen oder optional auf Anfrage)

Allgemeine Merkmale

Schneelast auf dem Boden (sk) : 0,75 kN/m²

Material Konstruktion : Stahl

Windlast : Zone 2

Dacheindeckung : Trapezblech

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt

Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Produktyp : Fahrradüberdachung

Anlieferung : zerlegt auf Palette

Gesamthöhe : 2250 mm

Zubehör

272.211 Fahrradüberdachung INDUS



Schneelast auf dem Boden (sk) : 0,75 kN/m²

Material Konstruktion : Stahl

Windlast : Zone 2

Feldanzahl : 1

Dacheindeckung : Trapezblech

Nutzung : einseitig

Entwässerung : frei abtropfend

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt

Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Lichte Höhe : 2200 mm

Produktyp : Fahrradüberdachung

Dachausführung : Pultdach

Anlieferung : zerlegt auf Palette

Dachtiefe : 2330 mm

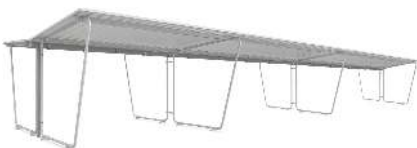
Anzahl Stellplätze : 8 Stück

Gesamthöhe : 2250 mm

Dachbreite : 4800 mm

[zum Webshop](#)

272.216 Fahrradüberdachung INDUS



Lichte Höhe : 2000 mm

Material Konstruktion : Stahl

Windlast : Zone 2

Dacheindeckung : Trapezblech

Nutzung : doppelseitig

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt

Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt

Schneelast auf dem Boden (sk) : 0,75 kN/m²

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Produktyp : Fahrradüberdachung

Entwässerung : integriert

Feldanzahl : 3

Anlieferung : zerlegt auf Palette

Dachbreite : 13500 mm
Dachausführung : Trogdach
Gesamthöhe : 2250 mm
Anzahl Stellplätze : 48 Stück
Dachtiefe : 4660 mm

[zum Webshop](#)

272.213 Fahrradüberdachung INDUS



Lichte Höhe : 2000 mm
Material Konstruktion : Stahl
Windlast : Zone 2
Dacheindeckung : Trapezblech
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 0,75 kN/m²
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Produktyp : Fahrradüberdachung
Oberfläche Trapezblech : bandverzinkt und beschichtet
Feldanzahl : 3
Dachausführung : Pultdach
Anlieferung : zerlegt auf Palette
Dachbreite : 13500 mm
Anzahl Stellplätze : 24 Stück
Dachtiefe : 2330 mm
Gesamthöhe : 2250 mm

[zum Webshop](#)

272.214 Fahrradüberdachung INDUS



Lichte Höhe : 2000 mm
Material Konstruktion : Stahl
Windlast : Zone 2
Feldanzahl : 1
Dacheindeckung : Trapezblech
Nutzung : doppelseitig
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 0,75 kN/m²
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Produktyp : Fahrradüberdachung
Entwässerung : integriert
Anlieferung : zerlegt auf Palette
Anzahl Stellplätze : 16 Stück
Dachausführung : Trogdach

Gesamthöhe : 2250 mm

Dachtiefe : 4660 mm

Dachbreite : 4800 mm

[zum Webshop](#)

272.251 Fahrradüberdachung INDUS



Windlast : Zone 2

Feldanzahl : 1

Dacheindeckung : Trapezblech

Nutzung : einseitig

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt

Schneelast auf dem Boden (sk) : 0,75 kN/m²

Lichte Höhe : 2000 mm

Anzahl Stellplätze : 4 Stück

Produktyp : Fahrradüberdachung

Dachausführung : Pultdach

Anlieferung : zerlegt auf Palette

Dachtiefe : 2330 mm

Gesamthöhe : 2250 mm

Dachbreite : 2645 mm

[zum Webshop](#)

272.212 Fahrradüberdachung INDUS



Lichte Höhe : 2000 mm

Material Konstruktion : Stahl

Windlast : Zone 2

Dacheindeckung : Trapezblech

Nutzung : einseitig

Entwässerung : frei abtropfend

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt

Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt

Schneelast auf dem Boden (sk) : 0,75 kN/m²

Oberfläche Trapezblech : bandverzinkt und beidseitig beschichtet

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Feldanzahl : 2

Produktyp : Fahrradüberdachung

Dachausführung : Pultdach

Anlieferung : zerlegt auf Palette

Anzahl Stellplätze : 16 Stück

Dachtiefe : 2330 mm

Gesamthöhe : 2250 mm

Dachbreite : 9150 mm

[zum Webshop](#)

272.252 Fahrradüberdachung INDUS



Lichte Höhe : 2000 mm
Material Konstruktion : Stahl
Windlast : Zone 2
Feldanzahl : 1
Dacheindeckung : Trapezblech
Nutzung : einseitig
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 0,75 kN/m²
Oberfläche Trapezblech : bandverzinkt und beidseitig beschichtet
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Produktyp : Fahrradüberdachung
Dachausführung : Pultdach
Anlieferung : zerlegt auf Palette
Dachtiefe : 2330 mm
Anzahl Stellplätze : 5 Stück
Gesamthöhe : 2250 mm
Dachbreite : 3475 mm

[zum Webshop](#)

272.262 Fahrradüberdachung INDUS



Lichte Höhe : 2000 mm
Material Konstruktion : Stahl
Windlast : Zone 2
Feldanzahl : 1
Dacheindeckung : Trapezblech
Entwässerung : frei abtropfend
Nutzung : doppelseitig
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 0,75 kN/m²
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Anzahl Stellplätze : 10 Stück
Produktyp : Fahrradüberdachung
Anlieferung : zerlegt auf Palette
Dachausführung : Trogdach
Gesamthöhe : 2250 mm
Dachtiefe : 4660 mm
Dachbreite : 3475 mm

[zum Webshop](#)

272.261 Fahrradüberdachung INDUS



Lichte Höhe : 2000 mm
Material Konstruktion : Stahl
Windlast : Zone 2
Feldanzahl : 1
Dacheindeckung : Trapezblech
Entwässerung : frei abtropfend
Nutzung : doppelseitig
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 0,75 kN/m²
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Produktyp : Fahrradüberdachung
Anlieferung : zerlegt auf Palette
Dachausführung : Trogdach
Anzahl Stellplätze : 8 Stück
Gesamthöhe : 2250 mm
Dachbreite : 2645 mm
Dachtiefe : 4660 mm

[zum Webshop](#)

272.215 Fahrradüberdachung INDUS



Lichte Höhe : 2000 mm
Material Konstruktion : Stahl
Windlast : Zone 2
Dacheindeckung : Trapezblech
Nutzung : doppelseitig
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 0,75 kN/m²
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Feldanzahl : 2
Produktyp : Fahrradüberdachung
Entwässerung : integriert
Anlieferung : zerlegt auf Palette
Dachausführung : Trogdach
Anzahl Stellplätze : 32 Stück
Gesamthöhe : 2250 mm
Dachtiefe : 4660 mm
Dachbreite : 9150 mm

[zum Webshop](#)

Fahrradüberdachung INDUS mit Trogdach, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 4660 mm, Seitenwände Polyester, opal transparent, Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion feuerverzinkt



Fahrradüberdachung INDUS mit Pultdach, Dachbreite x Dachtiefe 9150 mm x 2330 mm, Rückwand Trapezblech, Seitenwand Polyester opal transparent, Fahrradständer NEW YORK, Stahlkonstruktion feuerverzinkt



Fahrradüberdachung INDUS mit Pultdach, Dachbreite x Dachtiefe 9150 mm x 2330 mm, Rückwand Trapezblech, Seitenwand Polyester, opal transparent, Fahrradständer FLORIDA, Stahlkonstruktion feuerverzinkt



Fahrradüberdachung INDUS mit Pultdach, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 2330 mm, Rückwand Trapezblech, Seitenwände Polyester, opal transparent, Fahrradständer NEW YORK, Stahlkonstruktion feuerverzinkt



Fahrradüberdachung INDUS mit Pultdach, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 2330 mm, Rückwand Trapezblech, Seitenwände Polyester, opal transparent, Fahrradständer NEW YORK, Stahlkonstruktion feuerverzinkt



Fahrradüberdachung INDUS mit Trogdach, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 4660 mm, Seitenwände Polyester, opal transparent, Fahrradständer FLORIDA, Stahlkonstruktion feuerverzinkt



Fahrradüberdachung INDUS mit Pultdach, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 2330 mm, Fahrradständer UNIVERSAL, Stahlkonstruktion feuerverzinkt

Fahrradüberdachung INDUS mit Pultdach, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 2330 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt, Dacheindeckung Trapezblech



Fahrradüberdachung INDUS mit Pultdach, Dachbreite x Dachtiefe 2975 mm x 2330 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt



Fahrradüberdachung INDUS mit Pultdach, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 2330 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt

Fahrradüberdachung INDUS mit Trogdach, Dachbreite x Dachtiefe 2145 mm x 4660 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt



Fahrradüberdachung INDUS mit Trogdach, Dachbreite x Dachtiefe 2975 mm x 4660 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt

Fahrradüberdachung INDUS mit Trogdach, Dachbreite x Dachtiefe 4800 mm x 4660 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt

