

# **ZIEGLER**<sup>®</sup>

**Mehr Wert für draußen.**

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

## **Fahrradüberdachung BWA bausystem<sup>®</sup>**

**TOP-QUALITÄT**  
- direkt vom -  
**HERSTELLER!**



[www.ziegler-metall.at](http://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](mailto:info@ziegler-metall.at)

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

# Fahrradüberdachung BWA bausystem®

**Konstruktion:** Feuerverzinkte Stahlkonstruktion aus 4 Rundrohrstützen, die über geschweißte Stützenköpfe mit den horizontalen Dachträgern sowie Flacheisen selbstaussteifend verschraubt sind. Das Glasdach wird auf den Dachträgern befestigt. Pfetten aus Rechteckrohr. Der seitliche Dachrand erfährt mit der profillosen Auskrugung und umlaufend polierten Glaskanten einen besonders eleganten Abschluss. Bei der doppelseitigen Fahrradüberdachung liegt das Glasdach zusätzlich auf einer tragenden, mittigen Kastenrinne auf.

**Oberfläche / Farbe:** Alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl.

**Dach:** Dacheindeckung Verbundsicherheitsglas (VSG), standardmäßig Klarglas. Die Gläser sind mit einem linearen, kittlosen Befestigungssystem gehalten, das den notwendigen bauaufsichtlichen Zulassungen entspricht.

**Rück- / Seitenwand:** wahlweise mit:

- » Aluminium-Lochblech, standardmäßig pulverbeschichtet in RAL 9007 grau aluminium
- » Holzlamellen aus massiver Lärche, trapezförmig gehobelt 40 / 30 Spalt 20 mm horizontal
- » ESG, Klarglas 8 mm mit Edelstahlpunkthaltern

» HPL-Platten in Standardfarben Trespa® **Entwässerung:** Frei abtropfend, bei einseitiger Ausführung, Rinne aus Titanzink, hinten mit Fallrohr für ober- oder unterirdische Entwässerung als Option. Bei doppelseitiger Ausführung Rinne, mittig mit Fallrohr inklusive.

**Schneelast:** sk (auf dem Boden) 1,25 kN / m<sup>2</sup>

**Windlast:** Zone 2

**Fundamente:** Einfache Streifen- oder Punktfundamente bzw. Bodenplatte nach geprüftem Fundamentplan.

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

**Lieferung:** Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

**Beleuchtung:** LED-Beleuchtung mit druckwasserdichter, schlanker Rohrleuchte, Ø 60 mm. Sehr gute mechanische Festigkeit, schlagzäh. 24 V LED, 3660 lm, Betriebsgerät intern, raumstrahlend. Farbtemperatur weiß 840/4000 K, Systemleistung 40 W, Schutzart IP 68, Schutzklasse II EVG, Länge ca. 2000 mm. Bis Eingang Lampe muss bauseits verkabelt werden. Leerrohrsystem siehe Zubehör.

**Option:** Andere Abmessungen, höhere Schneelasten, geschlossene Varianten mit Schiebetüren auf Anfrage lieferbar.

## Allgemeine Merkmale

**Entwässerung :** frei abtropfend

**Dachausführung :** Flachdach

**Produkttyp :** Fahrradüberdachung

**Befestigungsart :** zum Aufdübeln

**Artikelbezeichnung :** Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)

**Anlieferung :** zerlegt auf Palette

**Dacheindeckung :** Verbundsicherheitsglas (VSG)

## 200.337 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 3, doppelseitig

Entwässerung : frei abtropfend  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Nutzung : doppelseitig  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,88 kN/m<sup>2</sup>  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Feldanzahl : 3  
Dachlänge : 14,80 m  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachbreite : 14800 mm  
Dachtiefe : 4200 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 4,20 m

**zum Webshop**

## 200.336 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 2, doppelseitig

Entwässerung : frei abtropfend  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Nutzung : doppelseitig  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,88 kN/m<sup>2</sup>  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Dachbreite : 10000 mm  
Dachlänge : 10,00 m  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Feldanzahl : 2  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachtiefe : 4200 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 4,20 m

zum Webshop

200.335 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 1, doppelseitig

Entwässerung : frei abtropfend  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Feldanzahl : 1  
Nutzung : doppelseitig  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,88 kN/m<sup>2</sup>  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachlänge : 5,20 m  
Dachtiefe : 4200 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 4,20 m  
Dachbreite : 5200 mm

**zum Webshop**

200.334 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 3, einseitig

Entwässerung : frei abtropfend  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,88 kN/m<sup>2</sup>  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : einseitig  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Feldanzahl : 3  
Dachlänge : 14,80 m  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachbreite : 14800 mm  
Dachtiefe : 2760 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m

Gesamthöhe : 2430 mm

Dachtiefe : 2,76 m

**zum Webshop**

200.333 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 2, einseitig

Entwässerung : frei abtropfend

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Dachausführung : Flachdach

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,88 kN/m<sup>2</sup>

Lichte Höhe : 2200 mm

Dachbreite : 10000 mm

Dachlänge : 10,00 m

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Nutzung : einseitig

Feldanzahl : 2

Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)

Gesamthöhe : 2,43 m

Anlieferung : zerlegt auf Palette

Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet

Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)

Dachtiefe : 2760 mm

Lichte Höhe : 2,20 m

Gesamthöhe : 2430 mm

Dachtiefe : 2,76 m

**zum Webshop**

200.331 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 3, doppelseitig

Entwässerung : frei abtropfend

Nutzung : doppelseitig

Dachausführung : Flachdach

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt

Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,88 kN/m<sup>2</sup>

Lichte Höhe : 2200 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)

Gesamthöhe : 2,43 m

Anlieferung : zerlegt auf Palette

Oberfläche Konstruktion : verzinkt

Feldanzahl : 3

Dachlänge : 14,80 m

Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachbreite : 14800 mm  
Dachtiefe : 4200 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 4,20 m

**zum Webshop**

200.330 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 2, doppelseitig

Entwässerung : frei abtropfend  
Nutzung : doppelseitig  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,88 kN/m<sup>2</sup>  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Dachbreite : 10000 mm  
Dachlänge : 10,00 m  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Feldanzahl : 2  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachtiefe : 4200 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 4,20 m

**zum Webshop**

200.329 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 1, doppelseitig

Entwässerung : frei abtropfend  
Feldanzahl : 1  
Nutzung : doppelseitig  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,88 kN/m<sup>2</sup>  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)

Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachlänge : 5,20 m  
Dachtiefe : 4200 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 4,20 m  
Dachbreite : 5200 mm

**zum Webshop**

200.328 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 3, einseitig

Entwässerung : frei abtropfend  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,88 kN/m<sup>2</sup>  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : einseitig  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt  
Feldanzahl : 3  
Dachlänge : 14,80 m  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachbreite : 14800 mm  
Dachtiefe : 2760 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 2,76 m

**zum Webshop**

## 200.327 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 2, einseitig

Entwässerung : frei abtropfend  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,88 kN/m<sup>2</sup>  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Dachbreite : 10000 mm  
Dachlänge : 10,00 m  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : einseitig  
Feldanzahl : 2  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachtiefe : 2760 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 2,76 m

**zum Webshop**

## 200.326 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Komplettangebot

Entwässerung : frei abtropfend  
Feldanzahl : 1  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,88 kN/m<sup>2</sup>  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : einseitig  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Dachtiefe : 2760 mm  
Dachlänge : 5,20 m  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 2,76 m  
Dachbreite : 5200 mm



zum Webshop

199.683 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 3, doppelseitig

Entwässerung : frei abtropfend  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Nutzung : doppelseitig  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Feldanzahl : 3  
Dachlänge : 14,80 m  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,25 kN/m<sup>2</sup>  
Dachbreite : 14800 mm  
Dachtiefe : 4200 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 4,20 m

zum Webshop

199.682 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 2, doppelseitig

Entwässerung : frei abtropfend  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Nutzung : doppelseitig  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Dachbreite : 10000 mm  
Dachlänge : 10,00 m  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Feldanzahl : 2  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,25 kN/m<sup>2</sup>  
Dachtiefe : 4200 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m

Gesamthöhe : 2430 mm

Dachtiefe : 4,20 m

**zum Webshop**

**199.681 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 1, doppelseitig**

Entwässerung : frei abtropfend

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Feldanzahl : 1

Nutzung : doppelseitig

Dachausführung : Flachdach

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Lichte Höhe : 2200 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)

Gesamthöhe : 2,43 m

Anlieferung : zerlegt auf Palette

Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet

Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)

Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,25 kN/m<sup>2</sup>

Dachlänge : 5,20 m

Dachtiefe : 4200 mm

Lichte Höhe : 2,20 m

Gesamthöhe : 2430 mm

Dachtiefe : 4,20 m

Dachbreite : 5200 mm

**zum Webshop**

**199.680 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 3, einseitig**

Entwässerung : frei abtropfend

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Dachausführung : Flachdach

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Lichte Höhe : 2200 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Nutzung : einseitig

Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)

Gesamthöhe : 2,43 m

Anlieferung : zerlegt auf Palette

Feldanzahl : 3

Dachlänge : 14,80 m

Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet

Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)

Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,25 kN/m<sup>2</sup>  
Dachbreite : 14800 mm  
Dachtiefe : 2760 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 2,76 m

**zum Webshop**

199.679 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 2, einseitig

Entwässerung : frei abtropfend  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Dachbreite : 10000 mm  
Dachlänge : 10,00 m  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : einseitig  
Feldanzahl : 2  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,25 kN/m<sup>2</sup>  
Dachtiefe : 2760 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 2,76 m

**zum Webshop**

199.678 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 1, einseitig

Entwässerung : frei abtropfend  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Feldanzahl : 1  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : einseitig  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m

Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,25 kN/m<sup>2</sup>  
Dachtiefe : 2760 mm  
Dachlänge : 5,20 m  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 2,76 m  
Dachbreite : 5200 mm

**zum Webshop**

199.677 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 3, doppelseitig

Entwässerung : frei abtropfend  
Nutzung : doppelseitig  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt  
Feldanzahl : 3  
Dachlänge : 14,80 m  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,25 kN/m<sup>2</sup>  
Dachbreite : 14800 mm  
Dachtiefe : 4200 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 4,20 m

**zum Webshop**

Entwässerung : frei abtropfend  
Nutzung : doppelseitig  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Dachbreite : 10000 mm  
Dachlänge : 10,00 m  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Feldanzahl : 2  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,25 kN/m<sup>2</sup>  
Dachtiefe : 4200 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 4,20 m

**zum Webshop**

Entwässerung : frei abtropfend  
Feldanzahl : 1  
Nutzung : doppelseitig  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,25 kN/m<sup>2</sup>  
Dachlänge : 5,20 m  
Dachtiefe : 4200 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 4,20 m  
Dachbreite : 5200 mm

zum Webshop

199.674 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 3, einseitig

Entwässerung : frei abtropfend  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : einseitig  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt  
Feldanzahl : 3  
Dachlänge : 14,80 m  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,25 kN/m<sup>2</sup>  
Dachbreite : 14800 mm  
Dachtiefe : 2760 mm  
Lichte Höhe : 2760 mm  
Lichte Höhe : 14800 mm  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 2,76 m

zum Webshop

199.673 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 2, einseitig

Entwässerung : frei abtropfend  
Dachausführung : Flachdach  
Produkttyp : Fahrradüberdachung  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt  
Lichte Höhe : 2200 mm  
Dachbreite : 10000 mm  
Dachlänge : 10,00 m  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : einseitig  
Feldanzahl : 2  
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)  
Gesamthöhe : 2,43 m  
Anlieferung : zerlegt auf Palette  
Oberfläche Konstruktion : verzinkt  
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)  
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,25 kN/m<sup>2</sup>  
Dachtiefe : 2760 mm  
Lichte Höhe : 2,20 m

Gesamthöhe : 2430 mm

Dachtiefe : 2,76 m

**zum Webshop**

199.672 Fahrradüberdachung BWA bausystem®

Entwässerung : frei abtropfend

Feldanzahl : 1

Dachausführung : Flachdach

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt

Lichte Höhe : 2200 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Nutzung : einseitig

Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)

Gesamthöhe : 2,43 m

Anlieferung : zerlegt auf Palette

Oberfläche Konstruktion : verzinkt

Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)

Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,25 kN/m<sup>2</sup>

Dachtiefe : 2760 mm

Dachlänge : 5,20 m

Lichte Höhe : 2,20 m

Gesamthöhe : 2430 mm

Dachtiefe : 2,76 m

Dachbreite : 5200 mm

**zum Webshop**

200.332 Fahrradüberdachung BWA bausystem® Glasdach, Feldanzahl 1, einseitig

Entwässerung : frei abtropfend

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Feldanzahl : 1

Dachausführung : Flachdach

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,88 kN/m<sup>2</sup>

Lichte Höhe : 2200 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Nutzung : einseitig

Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)

Gesamthöhe : 2,43 m

Anlieferung : zerlegt auf Palette

Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet

Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)

Dachtiefe : 2760 mm  
Dachlänge : 5,20 m  
Lichte Höhe : 2,20 m  
Gesamthöhe : 2430 mm  
Dachtiefe : 2,76 m  
Dachbreite : 5200 mm

**zum Webshop**



BWA bausystem®: Geistiges Eigentum © BWA bausysteme GmbH <br />Matthias Bräm (CH) und Markus Wassmer (DE) <br />Fahrradüberdachung BWA bausystem®, einseitig, Dachbreite x Dachtiefe 5200 mm x 2760 mm, Dacheindeckung VSG, Klarglas, Seitenwand mit Holzlamellen, Fahrradparker BWA®, Stahlkonstruktion in RAL 9007 graualuminium



Detail: Stützenkopf



Detail: Dachrinnenbefestigung



Fahrradüberdachung BWA bausystem® Dachbreite x Dachtiefe 5200 mm x 2760 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt und pulverbeschichtet, Dacheindeckung VSG, Klarglas

