




• Je Feld passend für jeweils max. 9 Fahrräder einseitig (Radabstand 500 mm) bzw. 18 Fahrräder doppelseitig

BWA bausystem®: Geistiges Eigentum © BWA bausysteme GmbH Matthias Bräm (CH) und Markus Wassmer (DE)

 Bitte fragen Sie an – gerne erstellen wir Ihnen kostenfrei ein individuelles Angebot für Ihr Bauvorhaben: Tel 076 72/9 58 95

## Fahrradüberdachung BWA bausystem® Flachdach

**Konstruktion:** Feuerverzinkte Stahlkonstruktion aus 4 Rundrohrstützen, die über geschweißte Stützenköpfe mit den horizontalen Dachträgern sowie Flacheisen selbstaussteifend verschraubt sind. Die bandbeschichteten Wellblechtafeln werden direkt auf die Dachträger befestigt. Ein Randrohr bildet einen stabilen, seitlichen Abschluss. Bei der doppelseitigen Fahrradüberdachung liegen die Wellblechtafeln zusätzlich auf einer tragenden, mittigen Kastenrinne auf.

**Oberfläche / Farbe:** Alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl. Stahlwellblech feuerverzinkt und beidseitig polyesterbandbeschichtet in RAL 9006 weißaluminium.

**Dach:** Flachdach aus Stahlwellblech.

**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) 1,88 kN / m<sup>2</sup>

**Windlast:** Zone 2

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

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

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



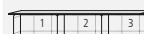


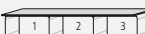
**Beleuchtung:** LED-Beleuchtung mit druckwasserdichter, schlanker Rohrleuchte, Ø 60 mm. Sehr gute mechanische Festigkeit, schlagzäh. 24 V LED, 3660 lm, Betriebsgerät intern, raumstrahlend. Farbtemperatur weiß 840/4000 K, Systemleistung 40 W, Schutzart IP 68, Schutzklasse II EVG, Länge ca. 2000 mm. Bis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

**Option:** Andere Abmessungen, höhere Schneelasten, Dach aus Trapezblech oder Verbundsicherheitsglas, geschlossene Varianten mit Schiebetüren auf Anfrage lieferbar.

 RAL nach Wahl  
siehe ziegler-metall.at/farben

 Montage auf Anfrage

### Fahrradüberdachung BWA bausystem®

Dachbreite x Dachtiefe	mm	5200 x 2760	10000 x 2760	14800 x 2760	5200 x 4200	10000 x 4200	14800 x 4200
							
Ausführung		einseitig			doppelseitig		
Oberfläche Stahlteile		feuerverzinkt					
Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)	Nr.	199 976 DW	199 977 DW	199 978 DW	199 979 DW	199 980 DW	199 981 DW
Oberfläche Stahlteile		feuerverzinkt und pulverbeschichtet					
Fahrradüberdachung BWA bausystem® (ohne Rück- / Seitenwände)	Nr.	199 982 DW	199 983 DW	199 984 DW	199 985 DW	199 986 DW	199 987 DW





Detail: Dachunterseite



▲ Preisbeispiel:

**Fahrradüberdachung BWA bausystem®**

Dachbreite x Dachtiefe 5200 mm x 2760 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt, Dacheindeckung Stahlwellblech

Fahrradüberdachung BWA bausystem®

Nr. 199 976 DW € 3.173,00

Preis ohne Zubehör (Fahrradständer, Dachrinne mit Fallrohr), zuzüglich Fracht & Montage.



Wir beraten Sie gern:



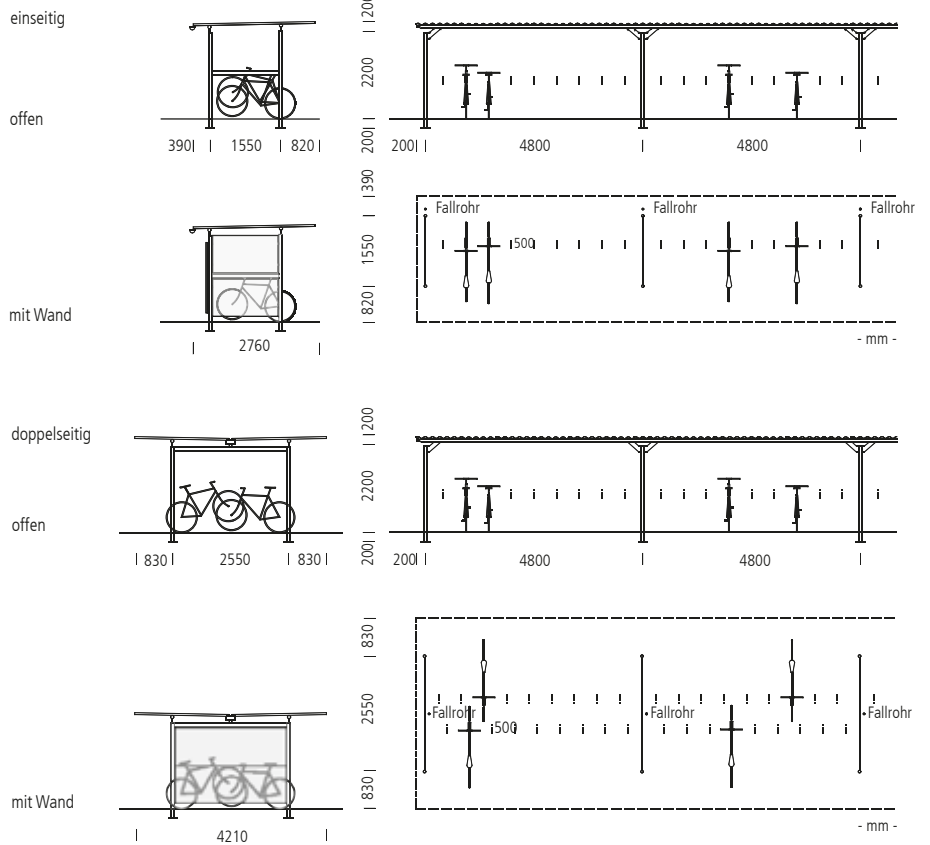
**076 72 / 9 58 95**

Weitere Bilder, Informationen und Ausschreibungstexte: [www.ziegler-metall.at](http://www.ziegler-metall.at)

H3520



Glasdach (auf Anfrage)



Zubehör / Mehrpreis				
für Ausführung		einseitig		doppelseitig
Seitenwand Aluminium-Lochblech	Nr.	199 211 DW		199 745 DW
Seitenwand Holzlamellen	Nr.	199 004 DW		199 746 DW
Seitenwand ESG, Klarglas	Nr.	199 036 DW		199 747 DW
Seitenwand HPL-Platten	Nr.	199 742 DW		199 749 DW
Rückwand Aluminium-Lochblech Breite 4730 mm	Nr.	199 213 DW		-
Rückwand Holzlamellen Breite 4730 mm	Nr.	199 007 DW		-
Rückwand ESG, Klarglas Breite 4730 mm	Nr.	199 038 DW		-
Rückwand HPL-Platten Breite 4730 mm	Nr.	199 744 DW		-
Pulverbeschichtung Unterkonstruktion Rückwand	Nr.	199 015 DW		-
Dachrinne Titanzink mit Fallrohr	Nr.	199 748 DW		inklusive
LED-Beleuchtung	Nr.		199 992 DW	
Leerrohrsystem für Leuchtenverkabelung	Nr.		199 065 DW	



Unser gesamtes Sortiment sowie weitere Informationen finden Sie online: [www.ziegler-metall.at](http://www.ziegler-metall.at)