

# Fahrradüberdachung | Modell L ☼☼

## Offene Tragkonstruktion für freien Zugang



FSÜ/ L/ B/ GE/ PB/ VSG + FSÜ/ L/ B/ AE/ PB/ VSG

Die Fahrradüberdachung Modell L fügt sich durch die offene, minimale Konstruktion optimal in die Umgebungsarchitektur ein. Durch verschiedene Möglichkeiten der Dacheindeckung kann allen Anforderungen entsprochen werden. Für die Rückwand steht eine große Auswahl an Verkleidungen zur Verfügung.

**Konstruktion:** Die Tragkonstruktion ist aus feuerverzinkten Formrohrsäulen mit bogenförmigen Abstützungen ausgeführt. Die pultdachförmige Dachausbildung wird aus einer feuerverzinkten Formrohrunterkonstruktion gebildet.

**Abmessungen:** Grund-/ Anbaueinheit  
**Stützenachsen:**  
 Länge: 4200 mm  
**Dachfläche Grundeinheit:**  
 einseitig: 4660 x 2400 mm  
 beidseitig: 4660 x 4700 mm  
**Gesamthöhe:** ca. 2300 mm  
 Andere Abmessungen sind auf Anfrage möglich!

**Befestigung:** Die Formrohrsäulen werden durch angeschweißte Bodenplatten mittels Dübel am bauseits erstellten Fundament befestigt. Der Fundamentplan wird nach Auftragsklarheit von uns erstellt.

**Oberflächen/ Farben:** Alle Konstruktionsteile sind je nach Wunsch feuerverzinkt oder mit zusätzlicher Beschichtung in RAL-Standardfarbton nach Wahl ausgeführt.

### DACHEINDECKUNGEN

Dachvorsprung seitlich ca. 200 mm.

#### Ausführung wahlweise mit:

**Verbund-sicherheits-glas:** VSG- Sicherheitsglas aus 2 x 6 mm TVG.

**Polycarbonat-Platten:** Transparente Dacheindeckung mit Polycarbonat-Platten (UV-beständig), 4 mm.

**ALU- Ver-bundplatten:** Type INNOVAMETALL, beschichtet, außen RAL 9006 (weißaluminium), innen RAL 9016 (verkehrsweiß).

**Trapezblech:** verzinkt und beschichtet, außen in RAL-Herstellerfarbton nach Wahl, innen RAL 9002 (grauweiß).

**Feinwellprofil:** Type INNOVAMETALL, verzinkt und beschichtet, in RAL-Standardfarbton nach Wahl.

**Gleitbügel-dach:** Stehfalzprofile aus Aluminium in naturbelassener, stucco-dessinierter Oberfläche, Bahnenbreite 400 mm.

#### Entwässerung:

Bei beidseitiger Fahrradüberdachung ist eine Dachrinne mit Fallrohr im Lieferumfang enthalten (Oberflächenausführung wie Konstruktion). Bei einseitiger Fahrradüberdachung ist eine Dachrinne als Zubehör erhältlich.

#### Schneelast

Standardmäßig: bis 2,5 KN/m<sup>2</sup>

Erhöhte Schneelast: Optional auf Anfrage möglich

## •• Fahrradüberdachung | Modell L



FSÜ/ L/ B/ GE/ PB/ VSG

### ZUBEHÖR FÜR FAHRRADÜBERDACHUNG MODELL L

- **Rückwand:** ist mittels Laschen außen auf den Formrohrsäulen montiert.
- Ausführung wahlweise mit:**
- ESG-Sicherheitsglas:** ESG-Sicherheitsglas 10 mm, versehen mit Vogelsymbolaufkleber (1 Stück pro Glastafel).
- Wellblech:** Stahlwellblech verzinkt und beschichtet in RAL-Herstellerfarbton nach Wahl.
- ALU- Verbundplatten:** Type INNOVAMETALL, beschichtet, außen RAL 9006 (weißaluminium), innen RAL 9016 (verkehrsweiß).
- Trapezblech:** verzinkt und beschichtet, außen in RAL-Herstellerfarbton nach Wahl, innen RAL 9002 (grauweiß).
- Feinwellprofil:** Type INNOVAMETALL, verzinkt und beschichtet, in RAL-Standardfarbton nach Wahl.
- Lochblech:** Rundlochblech, verzinkt und beschichtet in RAL-Herstellerfarbton nach Wahl.
- Gitterrost:** feuerverzinkt mit U-Profileinfassung.
- HPL-Platten:** Fassadenbautafeln aus Harzkomposit (z.B. MAX-Platten), Standard in steingrau, optional Farbauswahl laut Herstellerprogramm, optimaler Witterungsschutz.
- Holzlamellen:** Lärchenholzlamellen 30x50 mm, waagrecht laufend, Oberfläche: natur lasiert.
- **Dachrinne:** Dachrinne mit Fallrohr (Oberflächenausführung wie Konstruktion).
- **Beleuchtung:** mit Leuchtstoffröhre, Länge: ca. 1200 mm, elektr. Anschluss bauseits.
- **Bewegungsmelder:** Bewegungsmelder für Beleuchtung.

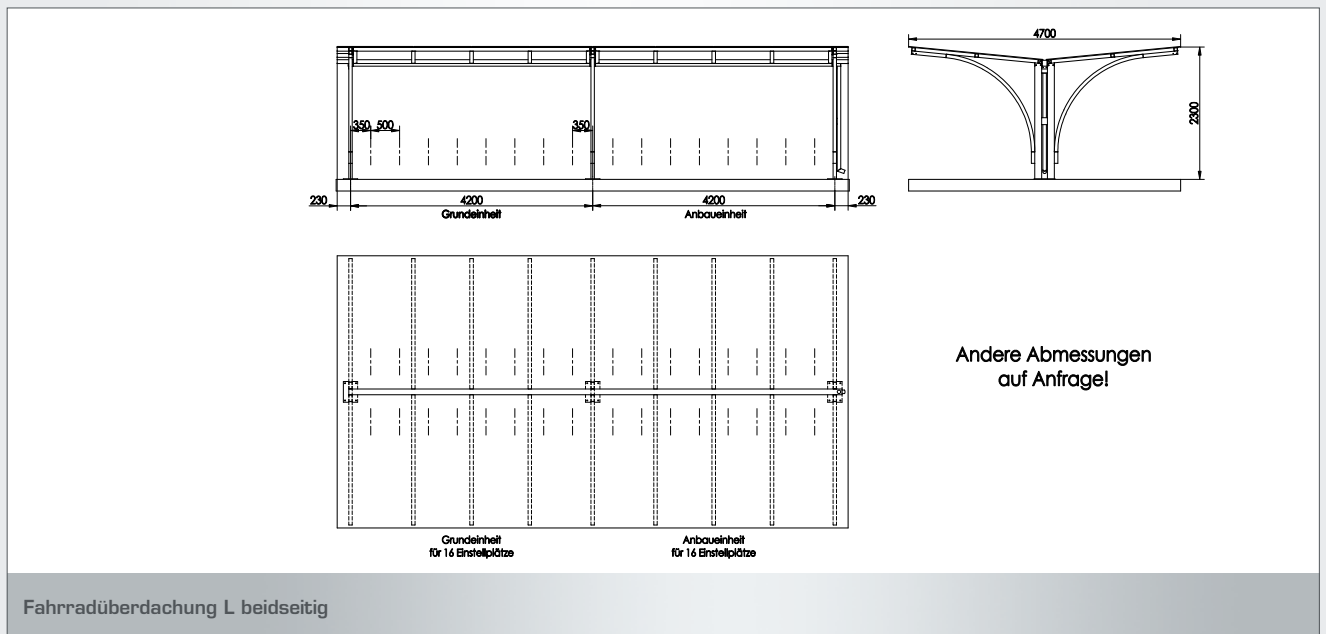
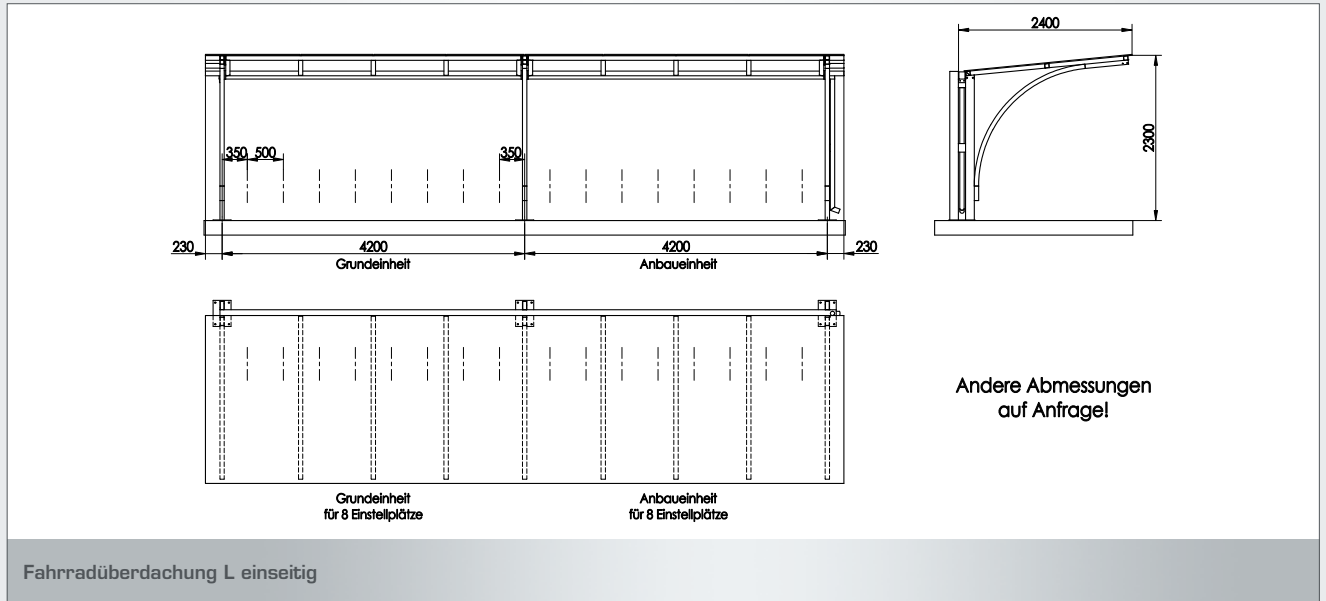


4 Stk. FSÜ/ L/ B/ GE/ PB/ M + 4 Stk. FSÜ/ L/ B/ AE/ PB/ M



FSÜ/ L/ B/ GE/ PB/ VSG + FSÜ/ L/ B/ AE/ PB/ VSG

# Fahrradüberdachung | Modell L



## Bestellcode Modell L:

Artikel	Modell	Variante	Element	Oberfläche	Dacheindeckungen	
FSÜ	L	E	Einseitig	GE	VZ	VSG
		B	Beidseitig			
Grundeinheit für 8/16 Einstellplätze <sup>1</sup> (einseitig/beidseitig)				Verzinkt Verzinkt + beschichtet	VSG PC M TR FWP GD	Verbundsicherheitsglas Polycarbonatplatten transparent ALU-Verbundplatten Trapezblech Feinwellprofil Gleitbügeldach
Anbaueinheit für 8/16 Einstellplätze <sup>1</sup> (einseitig/beidseitig)						

Bsp.: FSÜ/L/E/GE/VZ/VSG

Artikel	Zubehör	Ausführung
FSÜLZU	RW	Rückwand ESG ESG-Sicherheitsglas PW Wellblech M ALU-Verbundplatten TR Trapezblech FWP Feinwellprofil
	DR BEL BM	Dachrinne mit Fallrohr (Oberfläche wie Konstruktion) Beleuchtung Bewegungsmelder für Beleuchtung
LB Lochblech GR Gitterrost HPL HPL-Platten (MAX) HO Holzlamellen		

Bsp.: FSÜLZU/RW/ESG

<sup>1</sup> Gilt bei Radeinstellung T/H und einem Radabstand von 500 mm

Technische Änderungen sowie geringe Farb- und Maßabweichungen und Irrtümer behalten wir uns vor.