

# Fahrradüberdachung 'Modell K3 b/b', einseitig

**Anlieferung und Montage:** fertig montiert - Abladung per LKW-Kran

**Beleuchtung:** inkl. Beleuchtung

**Fahrradständer:** ohne

**Seitenwände und Rückwand/Dekor/Sichtschutz:** ESG - glashell

Feuerverzinkte und farbig beschichtete Flachdach-Stahlkonstruktion mit wetterfestem Trapezblechdach in variablen Größen, wählbaren Seitenwänden und geprüfter Typenstatik.



## Produktbeschreibung

- Maße (BxTxH): 3180 x 2165 x 2510 mm
- lichte Höhe: 2360 mm
- Statik: zertifizierte Typenstatik für hohe Wind- und Schneelasten (keine extra Statik notwendig)
- Schneelast Sk: 1,90 kN/m<sup>2</sup> (fertig montiert) oder 1,45 kN/m<sup>2</sup> (Bausatz)
- Windlastzone: 1-3 (fertig montiert) oder 1-2 (Bausatz)
- **Herstellergarantie: 5 Jahre (fertig montiert & fachgerechte Montage), 2 Jahre (Bausatz)**
- Konstruktion: Stahlprofilrohre 60 x 60 mm, verschweißt und verzinkt
- Rück- / Seitenwände: Einscheibensicherheitsglas (ESG)
- Flachdach: Profilblech
- Farbe Konstruktion: verzinkt und farbbeschichtet in RAL nach Wahl
- Farbe Dachuntersicht: grauweiß (RAL 9002)
- Entwässerung: über innenliegende, bitumierte Wasserrinne und Wasserspeicher (120 mm über OK Boden, Maße 60 x 60 mm)
- Befestigung: zum Aufdübeln mit Fußplatten
- **inkl. Bodenbefestigungsmaterial**
  
- Anlieferung: wahlweise als Bausatz oder fertig montiert
- Entladung: wahlweise bauseits (Selbstabladung) oder Entladung per Mitnahmetapler/LKW-Kran
- Montage: wahlweise bauseits, Verdübelung vor Ort oder durch ein Montageteam (nur bei Bausatz, per Anfrage)

## Unser Überdachungs-Konfigurator

[Nutzen Sie unseren bequemen Überdachungs-Konfigurator!](#)

## Technische Daten (optionales Zubehör)

### **Beleuchtungssystem Inlight**

- platzsparende und vandalismussichere Installation
- homogene Ausleuchtung der überdachten Fläche
- LED-Technik, inkl. Netzteil, optional wählbar mit Präsenzmelder (bei Wahl eines Photovoltaiksystem ist der Präsenzmelder immer inkl.)
- Lichtfarbe (nw) neutralweiß, Nennlebensdauer: >50.000 h
- Schutzklasse II, Schutzart IP44
- Gebrauchsmusterschutz: 20 2016 107 223

### **Photovoltaiksystem**

- mit Fußplatte zum Aufdübeln
- Maße Solarpanel: 1140 x 670 x 35 mm (LxBxH)
- Maße Leuchte: 2106 x 92 x 40 mm (LxBxH)
- Ausgabe Solarpanel: min. 110 Watt
- Schutzklasse II, Schutzart IP 44
- Überdachungen mit dem Photovoltaiksystem sind autark und unabhängig vom Stromnetz
- der eingebaute Akku besitzt eine Kapazität von min. 432 Wh

### **Fahrradständer**

Wählen Sie zwischen vorkonfigurierten Fahrradständern mit 350 mm oder 500 mm Radabstand (ADFC-zertifiziert) bzw. ob ohne oder mit Anlehnbügel.

### **Weiteres Zubehör**

Sie können unter Zubehör noch weitere Ausstattungen, wie z.B. Dachbegrünung und Fertigteilfundamente auswählen. Die Lieferung erfolgt je nach Auswahl der Überdachung entweder zur Bausatzmontage oder fertig montiert.

### **Ermittlung der Wind- und Schneelast am Aufstellort:**

Über unseren Partner [dubal.com](http://dubal.com) können Sie jederzeit die entsprechenden Zonen und Werte des Aufstellortes über den Wind- und Schneelastzonen-Rechner ermitteln.

## Hinweise zur Lieferung und Bestellung

### **Bausatz**

Die Auslieferung des Bausatzes erfolgt zerlegt im Holzverschlag, die Glasscheiben befinden sich auf einem separaten Holzgestell. Eine Entladung kann wahlweise bauseits durch den Kunden oder mittels Mitnahmestapler erfolgen und die Montage wird durch den Kunden ausgeführt.

**Bitte beachten Sie, dass zur Montage der Anlage handwerkliches Geschick, geeignetes Werkzeug und mehrere Personen erforderlich sind. Daher empfehlen wir Ihnen unsere vormontierten Anlagen zu bestellen, auf die Sie sogar 5 Jahre**

## **Garantie erhalten (Bausatz 2 Jahre).**

### **Fertig montiert**

Die Lieferung erfolgt bereits vormontiert und aufstellbereit. Eine Entladung kann wahlweise bauseits durch den Kunden oder mittels LKW-Ladekran erfolgen. Eine Verdübelung kann ebenso entweder bauseits durch den Kunden oder mitbeauftragt werden.

### **Stützenverlängerung für Überpflasterung**

Die Überdachung kann auf Wunsch mit einer Stützenverlängerung um 200 mm ausgeliefert werden. So können die Stützenfüße überpflastert werden. Diese sind dann nicht mehr sichtbar. Fügen Sie hierzu bitte den entsprechenden Zubehörartikel in den Warenkorb.

### **Zusätzliche Angaben vom Kunden bei einer Bestellung**

- gewünschte RAL-Farbe der Stahlkonstruktion
- Nummer des gewünschten Dekors / Sichtschutzes der Rückwand und der Seitenwände

Bitte teilen Sie uns diese Informationen im Bemerkungsfeld mit.

### **Fundamentpläne:**

Sie erhalten von uns direkt nach der Beauftragung den entsprechenden Fundamentplan. Der Fundamentplan wird immer erst auftragsbezogen gefertigt und kann daher nicht vorab zur Verfügung gestellt werden.

### **Sonderanfertigung:**

Die Modellreihe K zeichnet sich durch ihre große Variabilität aus. Senden Sie Wünsche für Sondergrößen und Projektanfragen bitte per E-Mail an uns.

## Produkteigenschaften

<b>Anbaueinheit</b>	Nein
<b>Breite</b>	3180 mm
<b>Seitenwände</b>	Links und rechts
<b>Befestigung</b>	zum Aufdübeln mit Fußplatten
<b>Seitenwände und Rückwand/Dekor/Sichtschutz</b>	ESG - glashell
<b>Windlastzone</b>	Zone 1-3
<b>lichte Höhe</b>	2360 mm
<b>Rückwand Material</b>	Einscheibensicherheitsglas (ESG)
<b>Konstruktion Farbe</b>	Feuerverzinkt und farbbeschichtet
<b>Fahrradständer</b>	ohne
<b>Entwässerung</b>	Über Wasserspeier
<b>Schneelast (sk)</b>	1,9 kN/m <sup>2</sup>
<b>lichte Breite</b>	3060 mm
<b>Glaseinfassung</b>	Aluminium Glashalter
<b>Rückwand</b>	Ja
<b>Überpflasterung</b>	Nein
<b>Oberflächenbehandlung</b>	Feuerverzinkt und farbbeschichtet
<b>Grundfläche</b>	6,4 m <sup>2</sup>
<b>Höhe</b>	2510 mm
<b>Dach Form</b>	Flachdach
<b>Tiefe</b>	2165 mm
<b>Seitenwand Material</b>	Einscheibensicherheitsglas (ESG)
<b>Material</b>	Stahl
<b>Konstruktion</b>	Fertig geschweißt
<b>Garantie</b>	5 Jahre (fertig montiert), 2 Jahre (Bausatz)
<b>Beleuchtung</b>	inkl. Beleuchtung
<b>Anzahl der Wandelemente</b>	7 Stück
<b>Dachuntersicht Farbe</b>	grauweiß (RAL 9002)
<b>Typenstatik</b>	Ja, zertifizierte Typenstatik für hohe Wind- und Schneelasten (keine extra Statik notwendig)
<b>Rückwandkonfiguration</b>	3-feldrig
<b>Rohr Ø</b>	60 mm

<b>Anlieferung und Montage</b>	fertig montiert - Abladung per LKW-Kran
<b>Wandkonfiguration</b>	b/b
<b>Dacheindeckung</b>	Trapezblech
<b>lichte Tiefe</b>	2105 mm
<b>Seitenwand Typ</b>	Einscheibensicherheitsglas (ESG)
<b>Seiten</b>	Einseitig