

Fahrradunterstand mit Flachdach

Unsere Überdachungen sind ideal einsetzbar als Fahrradunterstand, Wartehäuschen oder Raucherunterstand. Entdecken Sie unser Überdachungssortiment auf Resorti.de

Artikelnummer WS-102000087



Produktbeschreibung

Die praktische Allzwecküberdachung eignet sich ideal als Fahrradunterstand. Die Überdachung ist in verschiedenen Größen erhältlich und kann durch Anbaueinheiten beliebig erweitert werden. Die robuste Konstruktion gewährleistet die Langlebigkeit der Überdachung im Außenbereich. Das hochwertige Material und dessen Verarbeitung stellen sicher, dass der Fahrradunterstand vor Witterung und Korrosion geschützt ist.

Zur Nutzung der Überdachung für Fahrräder finden Sie in unserem Sortiment viele passende Fahrradständer und Fahrradanhlenbügel.

Falls Sie eine andere Größe benötigen, zögern Sie nicht uns zu kontaktieren. Wir finden das passende Modell für Ihren Einsatzzweck. Aufgrund der vielfältigen Modellausführungen stehen hier nur 3 Beispielmuster direkt zur Auswahl.

Produkteigenschaften:

- **Rahmenkonstruktion** aus verzinkten Stahlrohren und Abkantprofilen. Die Tragkonstruktion besteht aus zwei Seitenrahmen, gefertigt aus Rechteckrohren. Die gesamte Konstruktion besteht aus verzinktem Stahl und ist grauweiß (RAL 9002) pulverbeschichtet.
- **Dachkonstruktion** bildet ein Flachdach mit einer dreiseitig umlaufenden Dachblende (Attika 150 mm). Dachüberstand von 4,5 cm.
- **Dacheindeckung** aus verzinkten Profiblechen, beidseitig pulverbeschichtet in grauweiß (RAL 9002).
- **Entwässerung:** Wasser kann über das Dach nach hinten ablaufen
- **Rückwand** bestehend aus Rückwandträger und umlaufendem Rohrrahmen mit Einlage aus Profiblech, beidseitig grauweiß (RAL 9002) pulverbeschichtet.
- **Seitenwand** bestehend aus umlaufendem Rohrrahmen mit Einlage aus Profiblech, beidseitig grauweiß (RAL 9002) pulverbeschichtet.
- **Bodenbefestigung** durch Aufdübeln der vorhandenen Fußplatten

Produktvarianten:

- 3 Größen für die Grundeinheit: 225 cm | 287 cm | 430 cm (Breite)
- Anbaueinheit zur Erweiterung der Grundeinheit um 430 cm (Breite)
- Wahlweise mit oder ohne Rückwand
- Wahlweise ohne Seitenwand | 2 Seitenwände

Hinweis: Die Produktion der größeren Fahrradunterstände erfolgt aufgrund produktionstechnischer Anforderungen und der häufigeren Nachfrage nach dieser Größe. Die kleineren Größen werden in begrenzten Lagerbeständen hergestellt und je nach Bestellauftrag separat produziert. Dies erklärt die Preisunterschiede zwischen den verschiedenen Größen.

Anlieferungszustand: Die Lieferung erfolgt als Bausatz zur Selbstmontage inkl. Montageplan. Material zur Bodenbefestigung ist nicht im Lieferumfang enthalten. Ein Fundamentplan wird Ihnen vorab zur Verfügung gestellt.

Lieferbedingungen: Die Anlieferung erfolgt innerhalb Deutschlands (Festland) frei Ladekante, ohne Entladung. Die Abladestelle muss für den LKW Transport gut erreichbar sein. Ein Transport zum Montageort sowie die Entsorgung von Verpackungsmaterial ist nicht inbegriffen.

Hinweise zum Fundament:

- Die erforderlichen Fundamente sind bauseits entsprechend den Vorgaben im Fundamentplan zu erstellen. Voraussetzung für den Aufstellort sind normale Bodenverhältnisse (2 kg/cm²).
- Es muss gewährleistet sein, dass ein armierungsfreies Einbringen der Bohrungen von mindestens 100 mm in die Bodenplatte erfolgen kann. Im Bereich der Bodenverdübelung dürfen sich keine Versorgungsleitungen befinden.
- Die Fundamente müssen auf gleicher Ebene und in Waage liegen ohne Gefälle (max. Höhendifferenz +/- 5 mm)

Produktmerkmale

- **Korrosionsbeständig durch verzinkte Stahlkonstruktion**
- **mit Seiten- und Rückwänden erhältlich**
- **In 3 Standardgrößen lieferbar**
- **beliebig erweiterbar durch Anbaueinheiten**
- **Schneelast geprüftes Dach**

Technische Daten

Material Stahlkonstruktion:	verzinkter Stahl, pulverbeschichtet
Material Dach/Rückwand/Seitenwand:	verzinktes Profilblech, pulverbeschichtet
Schneelast:	0,75 kN / m ²
Breite Grundeinheit:	ca. 225 287 430 cm
Breite Anbaueinheit:	ca. 430 cm
Dachaußenmaß (Breite):	ca. 234 296 439 cm
Tiefe:	ca. 220 cm
Höhe:	ca. 236 cm
Lichte Höhe:	ca. 217,5 cm
Gewicht:	ca. 176 195 210 kg
Bodenbefestigung:	mit Fußplatten zum Aufdübeln

Weitere Bilder

