

Fahrradunterstand mit Rundbogendach

Unsere Überdachungen sind ideal einsetzbar als Fahrradunterstand, Wartehäuschen oder Raucherunterstand. Entdecken Sie unser Überdachungssortiment auf [Resorti.de](https://www.resorti.de)

Artikelnummer WS-102100259



Produktbeschreibung

Der Fahrradunterstand mit Rundbogendach kommt aus deutscher Produktion und gewährleistet durch die robuste Verarbeitung und die Verwendung von hochwertigen Materialien eine hohe Lebensdauer. Durch den Einsatz von Polycarbonat und verzinktem Stahl ist die Fahrradüberdachung witterungsbeständig und vor Korrosion geschützt. Die Überdachung ist in zwei verschiedenen Größen erhältlich. Die optionalen Seitenwände schützen die untergestellten Fahrräder zusätzlich vor Wind und Regen.

Zur Ausstattung der Überdachung für Fahrräder finden Sie in unserem Sortiment viele passende Fahrradständer und Fahrradanhlehnbügel.

Produkteigenschaften:

- **Rahmenkonstruktion** mit zwei tragenden Seitenrahmen aus Vierkantrrohr, verzinkter Stahl optional zusätzlich pulverbeschichtet in einer RAL Farbe Ihrer Wahl (Perl- und Signalfarben ausgeschlossen)
- **Dachkonstruktion:** Rundbogendach dient als Dach und Rückwand
- **Dacheindeckung:** transparentes 4 mm starkes Polycarbonat (glatt, durchscheinend)
- **Entwässerung:** Wasser und Schnee können über das Dach nach hinten abtropfen
- **Seitenwand** optional erhältlich; bestehend aus glattem durchscheinendem Polycarbonat
- **Bodenbefestigung** durch Aufdübeln der vorhandenen Fußplatten

Produktvarianten:

- 2 Größen: 209 cm | 413 cm (Breite)
- Wahlweise ohne Seitenwand | Seitenwand links | Seitenwand rechts | Seitenwand rechts & links
- Rahmenkonstruktion verzinkt oder pulverbeschichtet in der Farbe Ihrer Wahl

Anlieferungszustand: Die Lieferung erfolgt als Bausatz zur Selbstmontage. Die Überdachung wird im gesicherten Holzverschlag inklusive Montageplan und Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl geliefert. 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
- Rahmenkonstruktion in einer Farbe Ihrer Wahl lieferbar
- Dach und Rückwand aus transparentem Polycarbonat
- Seitenwände aus Polycarbonat optional verfügbar
- In 2 Größen erhältlich

Technische Daten

Material Stahlkonstruktion:	verzinkter Stahl, optional pulverbeschichtet
Material Dach/Rückwand:	Polycarbonat, transparent
Schneelast:	0,85 kN / m ²
Material Seitenwände:	Polycarbonat, transparent
Breite: (Außenmaß)	ca. 209 413 cm
Lichte Breite: (Innenmaß)	ca. 199 408 cm
Tiefe: (Außenmaß)	ca. 210 cm
Lichte Tiefe: (Innenmaß)	ca. 199 cm
Höhe: (Außenmaß)	ca. 229 cm
Lichte Höhe: (Innenmaß)	ca. 220 cm
Gewicht:	ca. 230 350 kg
Bodenbefestigung:	mit Fußplatten zum Aufdübeln

Weitere Bilder

