

## Erweiterung zur Überdachung aus Vierkantrohr mit Glas

Die Überdachung aus Vierkantrohr mit Glas eignet sich ideal als Fahrradüberdachung, aber auch als Überdachung für Fußwege - jetzt entdecken auf Resorti.de!

**Artikelnummer** P-529021



### Produktbeschreibung

Das passende Erweiterungselement zum Grundmodell der Überdachung aus Vierkantrohr mit Glas.

#### Produkteigenschaften:

- Abmessungen ca. Breite 2500 x Höhe 2635 x Tiefe 2090 mm
- Gestell aus Stahlrohrpfosten feuerverzinkt, pulverbeschichtet ca. 80 x 80 mm stark
- Dach aus Querträgern, ca. 40 x 60 mm stark, Regenrinnen ca. 50 x 30 mm stark, beide aus Aluminium
- Dach mit UV-beständigen Polycarbonat Stegplatten, ca. 6 mm stark
- Rückwandverkleidung aus ESG-Securitglas ca. 8 mm stark
- Erweiterung: Zusätzliche Anbaueinheit mit der Länge von ca. 2500 mm möglich
- Feuerverzinkt und pulverbeschichtet in einer von 10 Farben

#### Produktvarianten:

- Erweiterung zur Überdachung aus Vierkantrohr mit Glas, Rückwand, feste Standpfosten
- Erweiterung zur Überdachung aus Vierkantrohr mit Glas, Rückwand, höhenverstellbar

#### Bodenbefestigung:

Die Erweiterung zur Überdachung aus Vierkantrohr mit Glas wird auf Bodenplatten sicher auf dem Boden befestigt.

#### Anlieferungszustand:

Die Erweiterung wird als Montagesatz inklusive Montageanleitung und Montagezubehör geliefert.

#### Lieferbedingungen:

Die Lieferung erfolgt innerhalb Deutschlands (Festland) per Spedition frei Ladekante. Zur Entladung ist Hilfestellung vor Ort notwendig.

#### Sonderanfertigungen:

Sie hätten gerne eine andere Farbe oder benötigen eine andere Anpassung am Produkt? In den meisten Fällen können wir über die Standardausführung hinaus Ihre individuellen Anpassungswünsche erfüllen. Bitte kontaktieren Sie uns und wir entwickeln eine maßgeschneiderte Lösung für Ihr Projekt.

## Produktmerkmale

- Gestell aus robustem Stahlrohr
- Bogendach aus Polycarbonat Stegplatten und Aluminium
- Dach mit zusätzlichem UV-Schutz
- Rückwand aus ESG-Securitglas
- mit festen oder höhenverstellbaren Standpfosten verfügbar

## Technische Daten

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Material Gestell</b> | ca. 80 x 80 mm Stahlrohr, feuerverzinkt & beschichtet |
| <b>Material Dach</b>    | ca. 6 mm Polycarbonat Stegplatten mit UV-Schutz       |
| <b>Befestigung</b>      | auf Bodenplatten                                      |
| <b>Breite</b>           | ca. 2500 mm   |
| <b>Tiefe</b>            | ca. 2090 mm   |
| <b>Höhe</b>             | ca. 2635 mm   |
| <b>Gewicht</b>          | ca. 170   185 kg                                      |

## Weitere Bilder

