

## Raucherunterstand Milano

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

**Artikelnummer** P-529405.6



### Produktbeschreibung

Der Raucherunterstand Milano bietet Rauchern Schutz vor Wind und Wetter und kann auch in öffentlichen Bereichen ideal als Unterstand genutzt werden. Die stilvolle Überdachung kann natürlich nicht nur als Raucherkabine eingesetzt werden, sondern auch als praktische Wartehalle für verschiedenste Einsatzbereiche.

Das Modell ist in **zwei Größen erhältlich**. Das Modell mit einer Länge von 2,5 Metern eignet sich ideal als Raucherkabine, während das Modell mit 5 Metern Länge auch als großzügige Wartehalle fungieren kann.

Die Überdachung ist rundum mit **8 mm starkem Sicherheitsglas** verkleidet und bietet an der Vorderseite zum Betreten der Wartehalle eine 100 cm breite Öffnung ohne Verkleidungselement. Die Verkleidungselemente werden durch ein Klemmsystem befestigt. Im Falle von Vandalismus und Beschädigungen können die einzelnen Glaselemente so problemlos ausgewechselt werden.

Standardmäßig werden die Glaselemente mit einem mittig auf der Scheibe platzierten Siebdruck und umlaufenden weißen Streifen geliefert. Dadurch wird das Glas besser sichtbar, was zur Sicherheit dient. Auf Anfrage können die Glaselemente mit Zigaretten Aufklebern geliefert werden. Kontaktieren Sie uns dazu bitte.

Auf Anfrage ist auch ein Windschutz erhältlich. Der Spalt zwischen Dach und Glaselementen wird dann durch ein Blech geschützt, sodass die Überdachung perfekt vor Wind geschützt ist. Für die Ausstattung der Wartehalle bieten wir Ihnen auf Anfrage auch maßgeschneiderte Standlehnen und Sitzbänke an. Nehmen Sie dazu gerne Kontakt mit uns auf!

In unserem Sortiment finden Sie viele passende Sitzgelegenheiten sowie Abfall und Ascher Lösungen.

#### **Material:**

Die tragenden Pfosten der Überdachung werden aus 80 x 80 mm Stahlrohr gefertigt. Alle Stahlteile werden feuerverzinkt, abgeschliffen und erhalten als Finish eine UV-beständige Polyester-Pulverbeschichtung. So sind sie sicher vor Korrosion geschützt und gewährleisten eine hohe Lebensdauer. Auf Anfrage können die Stahlteile auch zweifarbig und/oder in Sonderfarben beschichtet werden.

Die Dachstreben werden aus 60 x 60 mm Alurohr gefertigt und ebenfalls farbbeschichtet. Die Bedachung besteht aus 10 mm starken Stegplatten. Die Stegplatten sind UV-beständig und aus durchsichtigem Polycarbonat gefertigt. Das Dach ist nach hinten abfallend, sodass Wasser nicht auf dem Dach gestaut wird und ablaufen kann. Das Dach hat an Vorder- und Rückseite einen Überstand von ca. 13 cm pro Seite.

**Befestigung:** Die Stahlpfosten werden mittels Bodenplatten am Boden befestigt.

**Anlieferungszustand:** Die Überdachung wird als Montagesatz inklusive Montageanleitung und Montagezubehör geliefert.

**Lieferbedingungen:** Die Anlieferung erfolgt innerhalb Deutschlands (Festland) frei Bordsteinkante.

**Sonderanfertigung:** Sie wünschen eine andere Farbe oder eine andere Anpassung? In den meisten Fällen können wir über der Standardausführung hinaus, Ihre ganz individuellen Anpassungswünsche erfüllen. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.

## Produktmerkmale

- Aus korrosionsbeständigem Material gefertigt
- Bedachung aus UV-beständigem Polycarbonat
- Verkleidung aus Sicherheitsglas
- Modell in zwei Größen verfügbar

## Technische Daten

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Material Verkleidung:</b>      | 8 mm Sicherheitsglas                                  |
| <b>Material Bedachung:</b>        | 10 mm Polycarbonat Stegplatten                        |
| <b>Material Dachstruktur:</b>     | 60 x 60 mm Aluminiumrohr, farbbeschichtet             |
| <b>Material Pfosten:</b>          | 80 x 80 mm Stahlrohr, feuerverzinkt & farbbeschichtet |
| <b>Zugangsbreite:</b>             | 1000 mm   |
| <b>Breite:</b>                    | ca. 2500   5000 mm                                    |
| <b>Tiefe:</b>                     | ca. 1560 mm   |
| <b>Tiefe: (mit Dachüberstand)</b> | ca. 1824 mm   |
| <b>Höhe:</b>                      | ca. 2600 mm   |
| <b>Gewicht:</b>                   | ca. 445 kg   775 kg                                   |

## Weitere Bilder

