



## Bushaltestellen-Wartehalle h140\_484

Bushaltestellen-Wartehalle mit Dach aus Stegpolycarbonat. Struktur: verzinkter Stahl. Abmessungen: L312 x T177 x H264 cm.

Bushaltestellen-Wartehalle, ideal für öffentliche Bereiche. Die Wartehalle besteht aus zwei seitlichen vertikalen Stützen aus verzinktem Stahl, einer mittleren vertikalen Stütze aus rechteckigem Rohrprofil aus verzinktem Stahl und drei oberen Bögen. Die Wartehalle ist mit einer klappbaren Tür zur Aufnahme eines Werbeposters sowie mit einer 220-V-Beleuchtungsanlage im Innenbereich ausgestattet, bestehend aus zwei senkrecht an beiden Schmalseiten angebrachten Leuchten. Das Dach besteht aus opalem Stegpolycarbonat. Im oberen Bereich befindet sich eine Regenrinne zur Sammlung und Ableitung von Regenwasser. Die Wartehalle verfügt über eine Sitzbank mit Sitzfläche und Rückenlehne aus 20 Profilen aus verzinktem Stahl.

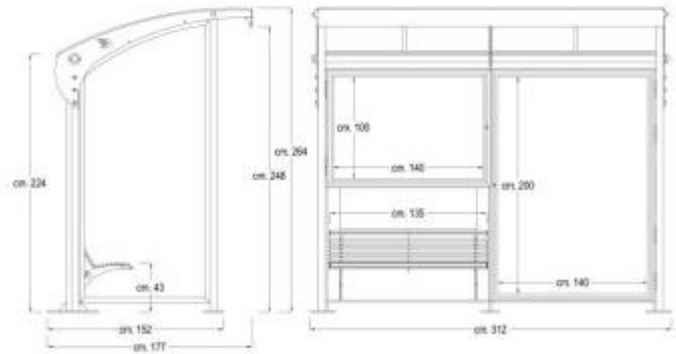
Technische Daten:

- Material: verzinkter Stahl
- Sitzhöhe: 43 cm
- Sitzbreite: 135 cm
- Ausgestattet mit Dachrinne und Sitzbank
- Abmessungen: L. 312 x T. 177 x H. 264 cm
- Lieferung mit Montagesatz

\*Auf Anfrage und nach vorherigem Angebot kann die Überdachung in verschiedenen Farben erworben werden

## INFORMATIONEN

- **Breite in mm** 3120.0000
- **Höhe in mm** 2640.0000
- **Tiefe in mm** 1770.0000
- **Typologie** mit Regenrinne



## Bushaltestellen-Wartehalle h140\_484

Breite in mm: 401 mm  
Höhe in mm: 399 mm  
Tiefe in mm: 400 mm  
Typologie: mit Regenrinne