

## Überdachung Bushaltestelle h140\_383

Überdachung für öffentliche Plätze für Bushaltestelle aus verzinktem Stahl.

Das Gestell der Überdachung Bushaltestelle besteht aus zwei gewölbten vertikalen Stützen, die durch Laserschnitttechnologie hergestellt wurden. Auf jedem einzelnen Träger wird eine kreisförmige Aushöhlung geschaffen. Verbindung der tragenden Konstruktionen durch einen Rahmen aus verzinkten Stahlprofilen. Rückwand und Abdeckung aus kompaktem, rauchfarbenem Polycarbonat, bruchsicher, UV-geschützt und besonders für den Außenbereich geeignet. Bank mit zwei Stützen, die auf die vertikalen Strukturen abgestimmt sind, aus verzinktem Blech, das durch Laserschnitttechnologie hergestellt wurde. Zwei Bodenplatten, mit den Stützen verschweißt, aus verzinktem Blech, beide Platten haben runde Löcher zur Befestigung am Boden. Die Grundausführung für dieses Produkt besteht aus zwei spezifischen Farben: „Aluminium hell“ für die Struktur und „Mausgrau“ RAL 7005 für die Bank. Gebaut nach der aktuellen Norm EN 1090-1: 2009 + A1: 2011.

Technische Daten:

- Material: verzinkter Stahl
- Abmessungen: L.436xT.200xh.252 cm
- Bank
- Wand aus rauchfarbenem Polycarbonat
- Unzerbrechlich

\*Die Abbildung dient nur zur Info.

\*Auf Anfrage ist es möglich, das Produkt in verschiedenen Farben zu erhalten.

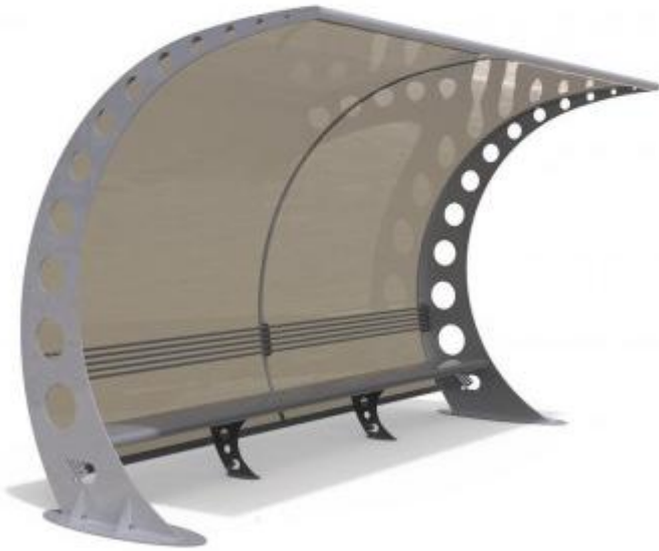
## INFORMATIONEN

- **Breite in mm** 4360.0000
- **Höhe in mm** 2520.0000

● Tiefe in mm 2000.0000

**HOLITY.COM**

Überdachung Bushaltestelle h140\_383



**HOLITY.COM**