

**HOLITY.COM**

## Überdachung Bushaltestelle mit Werbetafel h140\_348

Buswarte mit Sitzbank und Platz für die Anbringung einer Werbetafel. Abmessungen: B321 x T180 x H250 cm

Haltestellenüberdachung aus Metall mit einer 5 mm dicken Polycarbonatabdeckung, einem besonders für den Außenbereich geeigneten, unzerbrechlichen und UV-beständigen Material. Auf der Vorderseite der Abdeckung befindet sich ein Streifen, auf dem PVC-Aufkleber mit dem Namen der Bushaltestelle angebracht werden können, während der hintere Teil mit einer Regenrinne zum Auffangen und Ableiten von Regenwasser ausgestattet ist.

Die tragende Struktur besteht aus 3 hinteren Pfosten aus verzinktem Stahlrundrohr mit einem Durchmesser von 114x3 mm, einem vorderen Pfosten aus verzinktem Stahlrundrohr mit einem Durchmesser von 80x2 mm und oberen Bögen aus verzinktem Stahl mit einem Durchmesser von ebenfalls 80x2 mm. Alle Pfosten haben an der Unterseite verzinkte Blechplatten zur Bodenbefestigung in der Stärke 80/10.

Die Rückwände bestehen aus verzinkten Stahlrahmen der Stärke 30/10 mit transparenten, geschichteten Glasscheiben (Stärke 4+4 mm), die mit Dichtungen in die Rahmen eingesetzt und von verzinkten Stahlleisten gehalten werden.

Die linke Wand besteht aus einer doppelseitigen Informationstafel aus verzinktem Stahl, Stärke 20/10, mit einer mittleren Trennwand aus Blech und 2 Türen aus transparentem Schichtglas (Stärke 4+4) und verzinkten Stahlprofilen. Die Türen können mit einem Schlüsselschloss geöffnet und geschlossen werden. Außerdem ist die Tafel mit einer Innenbeleuchtung mit 220 V und 50 HZ ausgestattet, mit 2 LED-Deckenleuchten, von denen eine an der Vorderseite und eine an der Rückseite angebracht ist, mit einem automatischen Abschaltssystem, Standardverkabelung und -leitungen sowie einem Stromkabel mit Steckdose am Boden für den Anschluss an die öffentliche Beleuchtung.

Der Unterstand ist außerdem mit einer Bank mit Stützen (50/10 dick) aus verzinktem Blech und Sitzfläche und Rückenlehne aus verzinktem Stahl (Ø 20x1,5 mm) ausgestattet.

Sie wird mit Hilfe von perforierten Platten am Boden der Überdachung befestigt.

Die für die Herstellung dieses Produkts verwendeten Materialien werden speziellen Behandlungen unterzogen, insbesondere: Sie werden durch Sprühwaschen entfettet, in einem Trockner getrocknet, einer ersten Lackierphase mit wärmehärtendem Pulver als Korrosionsschutzgrundierung unterzogen, einem ersten Einbrennen im Ofen für 15 Minuten bei 180° unterzogen, einem zweiten Anstrich mit wärmehärtendem Pulver auf der Basis von Polyesterharzen und schließlich einem Einbrennen im Ofen für 20 Minuten bei 160°. Das Produkt ist daher sehr widerstandsfähig, robust und langlebig.

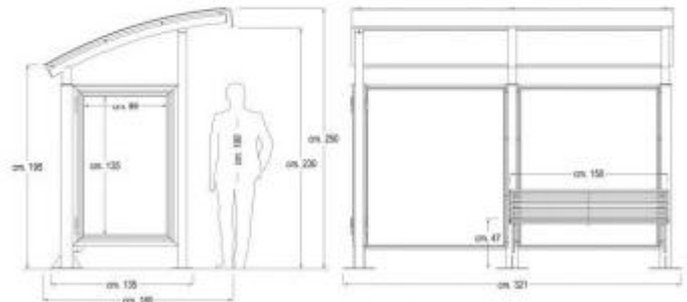
Technische Merkmale:

- Gesamtabmessungen: B321 x T180 x H250 cm
- Abmessungen der Sitzbank: B150 x H47 cm
- Maße der rechten Fläche für die Werbetafel: L99 x H135 cm
- Material: Metall
- Mit Anleitung und Montageset mit Stahlschrauben
- Tafel mit Beleuchtung 220 V und 50 Hz, bestehend aus weißen LED-Deckenleuchten mit einer Leistung von 12 W/cad und einem Lichtstrom von 1200 lm
- Qualitätsmanagementsystem nach UNI EN ISO 9001:215
- Managementsystem für Schweißarbeiten gemäß UNI EN ISO 3834-4:2006
- Zertifikat „ Transformationszentrum , gemäß Ministerialerlass vom 14. Januar 2008 ‘Technische Vorschriften für den Bau“.)
- CE-Kennzeichnung gemäß EN 1090-1:2009 in der Ausführungsklasse EXC1

## INFORMATIONEN

- **Breite in mm** 3210.0000
- **Höhe in mm** 2500.0000
- **Tiefe in mm** 1800.0000
- **Material** Metall
- **Typologie** mit Regenrinne

## Überdachung Bushaltestelle mit Werbetafel h140\_348



## Überdachung Bushaltestelle mit Werbetafel h140\_348

Breite in mm: 401 mm

Höhe in mm: 399 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Material: Metall

Typologie: mit Regenrinne