



Pensilina attesa autobus con pareti laterali h287_227

Pensilina per fermata bus con copertura a sbalzo con pareti laterali. Dimensioni: L.310 x P.90 x H.220 cm ca. Ancoraggio: filo al terreno.

La pensilina per attesa autobus è un prodotto essenziale per tutti i centri abitati e per le zone servite da servizi di trasporto pubblico. Grazie alla **copertura a sbalzo** infatti il prodotto risulta necessario per proteggere i viaggiatori dalle intemperie e anche dai raggi diretti del sole. La pensilina è realizzata interamente in **profili di alluminio**. **La parte superiore viene tamponata in polycarbonato alveolare** trasparente mentre le parti posteriori e laterali sono **tamponate in polycarbonato compatto trasparente**. La pensilina viene realizzata **secondo requisiti di sicurezza e attraverso l'utilizzo di tecniche e metodologie basate sull'utilizzo di sostanze atossiche**.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: alluminio e polycarbonato
- Lamiere d'acciaio zincato per fissaggio
- Tamponamento superiore in polycarbonato alveolare trasparente mm. 6
- Tamponamento posteriore e laterale in polycarbonato compatto trasparente sp. mm. 4
- Fissaggio: filo al terreno
- Bulloneria in acciaio zincato
- Dimensioni: L.310 x P.90 x H.220 cm ca.
- Ingombro copertura: 80 cm (sbalzo) x 300

INFORMAZIONI

- Larghezza in millimetri 3100.0000
- Altezza in millimetri 2200.0000
- Profondità in millimetri 900.0000
- Materiale metallo

Pensilina attesa autobus con pareti laterali h287_227

Pensilina attesa autobus con pareti laterali h287_227



Materiale: metallo

Altezza in millimetri: 2200 mm

Larghezza in millimetri: 3100 mm

Profondità in millimetri: 900 mm