



## Abri de bus en polycarbonate h28710

Abri urbain avec couverture en polycarbonate alvéolaire de couleur fumée. Produit certifié CE selon la norme UNI EN 1090-1:2012.

Abri pour arrêt de bus composé de montants en tube rond, d'acier galvanisé avec paroi de fond réalisée en tube d'acier galvanisé et polycarbonate alvéolaire transparent de 10 mm. La couverture est réalisée en polycarbonate alvéolaire de 6 mm incassable, de couleur fumée pour une protection accrue contre les rayons du soleil, inclinée. Structure équipée d'une gouttière pour l'écoulement des eaux de pluie et d'un banc en acier galvanisé tubulaire. Les pièces sorties une fois sortie du four sont refroidies naturellement et peintes avec des poudres non toxiques selon les normes en vigueur.

### Caractéristiques techniques:

- Structure en tube rond d'acier galvanisé de diamètre 60 x 3 mm
- Couvercle en polycarbonate alvéolaire antidérapant de 6 mm et de couleur fumé
- Tampons des parois latérales en polycarbonate alvéolaire
- Couleur de la structure : gris micacé/anthracite
- Équipée d'une gouttière et d'un banc
- Quincaillerie et boulonnerie : galvanisée selon les normes UNI 3270
- Ancrage : préparé pour la fixation au sol
- Dimensions : 250 x 150 x h.240 cm
- Fournie en kit de montage
- Produit certifié CE selon la norme UNI EN 1090-1:2012.

\*possibilité de demander l'abris dans la couleur RAL souhaitée sur demande et après devis

## INFO

- **garantie** 1 an
- **Largeur en mm** 0.0000
- **Hauteur en mm** 2400.0000
- **Profondeur en mm** 1500.0000

## Abri de bus en polycarbonate h28710

### Abri de bus en polycarbonate h28710

---

Garantie: 1 an

Largeur en mm: 401 mm

Hauteur en mm: 399 mm

Profondeur en mm: 400 mm

