

Passage couvert

Signalétique externe



Caractéristiques techniques :



- **Dimensions module initial** : Largeur 2170 x Longueur 2500 x Hauteur 2880 mm
- **Structure** : Poteaux acier 80 x 80 mm
- **Toiture** : Tubes acier 60 x 60 mm + panneaux polycarbonate alvéolaire 10 mm, traité anti-UV
- **Extension** : Module complémentaire 2500 mm
- **Finition** : Peinture sur acier galvanisé - coloris disponibles : Noir RAL 9005, Blanc RAL 9010, Bleu RAL 5010, Rouge RAL 3020, Bordeaux RAL 3004, Marron RAL 8017, Vert RAL 6005, Gris
- **Fixation** : Pose sur platines, pieds réglables en hauteur, chevilles à expansion fournies
- **Option bardage latéral** :
 - Cadre aluminium + vitrage polycarbonate alvéolaire 10 mm anti-UV

Conditions d'utilisation

Utilisation en extérieur uniquement.

Conditionnement

Modules vendus à l'unité : initial ou complémentaire.

Bardage latéral vendu séparément.

Quels sont les avantages de ce produit ?

- Structure modulaire extensible à volonté
- Protection efficace contre la pluie et les UV
- Toiture translucide laissant passer la lumière naturelle
- Fixation facile et stable grâce aux pieds réglables
- Design contemporain pour une intégration dans tous les environnements publics

Des frais de port supplémentaires sont à prévoir en cas de commande de bardages seuls.