

## Signalétique externe



### Caractéristiques techniques :

**Dimensions :** Largeur 2500 x Hauteur 2710 x Profondeur 5000 mm

**Structure :** Poteaux en tube acier 70 x 70 mm

**Toiture :** Profilés en aluminium anodisés, traverses en tube acier 40 x 40 mm et panneaux en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm traité anti-UV

**Bardages de fond et latéraux :** Verre sécurisé épaisseur 5 mm

**Arceau pour accroche chariots :** Tube acier galva 30 x 30 mm – livré à plat, à plier

**Protection basse :** Traverses en tube acier finition galvanisée

### Fixation :

- Scellement direct
- Sur platines galvanisées réglables

**Poids total de l'abri :** 550 kg (scellement) ou 605 kg (platines) en fonction du type de fixation choisi

**Finition :** Peint sur galvanisé selon nos coloris standards

**Coloris disponibles :** Blanc RAL 9010, Bleu RAL 5010, Rouge RAL 3020, Bordeaux RAL 3004, Noir RAL 9005, Marron RAL 8017, Vert RAL 6005, Gris

### Conditions d'utilisation

Utilisation en extérieur – une place de parking est nécessaire pour l'implantation

### Conditionnement

Livré à l'unité, avec notice de montage

### Quels sont les avantages de cet abri chariots ?

- Protection optimale des caddies grâce aux bardages en verre sécurisé
- Design moderne et grande robustesse
- Double solution de pose (scellement ou platines)