



## Description :

Abri cycles en aluminium 5 places STRUCTURE : tube d'aluminium. TOITURE : panneaux en polycarbonate alvéolaire. BARDAGES : Polycarbonate alvéolaire traité anti-UV. DIMENSIONS : largeur 2397mm x hauteur 2150mm x profondeur 1976mm, tube 50mm de diamètre, toiture épaisseur 10mm, bardages épaisseur 10mm. ASSEMBLAGE DE LA STRUCTURE : avec raccords en aluminium moulé bloqués par vis en inox. FIXATION : Scellement direct.

## Informations complémentaires :

**Largeur (mm)** 2453

**Hauteur totale** 2150

**Poids (kg)** 87

**Finition** Anodisé

**Matière** Alluminium

**Traitement** Anti-UV

**Toît arrondi** OUI

**Matière côtés** Polycarbonate alvéolaire

**Matière toît** Polycarbonate alvéolaire

**Matière fond** Polycarbonate alvéolaire

**Fixation** Scellement direct

---