



## Description :

Abri cycle DEMI-LUNE complémentaire STRUCTURE : Poteaux et traverse en tube acier fixés par vis sur inserts. DIMENSIONS : Longueur 2800 mm, Hauteur 2043 mm, Largeur 2316 mm, Profondeur 2465 mm. TOITURE ET BARDAGES : Traverse en acier et gouttière en profilé aluminium. Voûte en polycarbonate alvéolaire translucide traité anti-UV de 6 mm d'épaisseur. Bardages latéraux en polycarbonate fumé épaisseur 4 mm d'épaisseur. RANGE VELOS : Compris dans les références 529030 et 529031. Support cycles 6 places en tube acier Ø 22 mm fixé sur les traverses par vis inox fournies. Couleur identique à celle de l'abri. FINITION : Peint sur galva selon nos coloris. FIXATIONS : sur platines (chevilles à expansion fournies). OPTION : Paire de bardages polycarbonate fumé 1/2 cercles latéraux supérieurs (Réf.529032).

## Informations complémentaires :

**Hauteur totale** 2043

**Longueur (mm)** 2800

**Largeur (mm)** 2316

**Poids (kg)** 140

**Finition** Thermolaquage

**Paroi Droite** OUI

**Matière fond** Aluminium

**Matière toit** Polycarbonate

**Toît arrondi** Oui

**Paroi fond** OUI



# Abri cycle demi-lune complémentaire

**Catégorie :**

Abris > Abris vélos > Toit polycarbonate

**Référence :**

13441AV

---

**Paroi Gauche** OUI

**Matière côtés** Aluminium

---

**Traitement** Anti-UV

**Matière structure** Aluminium

---

**Matière vitre** Polycarbonate

**Fixation** platines

---

Document non-contractuel sous réserve de modifications par le fabricant. Tous droits réservés.

Avenir Voirie, 16 place Théodore Fantin Latour 56000 VANNES  
Tél: 02 97 63 94 31 Fax: 09 72 11 61 39 Mail: info@avenir-voirie.fr