



## Description :

Abri cycle demi-lune initial. **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 :

**Largeur (mm)** 2316

**Longueur (mm)** 2800

**Hauteur totale** 2043

**Poids (kg)** 190

**Finition** thermolaquage

**Matière structure** aluminiumminium

**Traitement** Anti-UV

**Matière côtés** aluminiumminium

**Paroi Gauche** Oui

**Paroi fond** Oui



# Abri cycles demi-lune

**Catégorie :** Abris > Abris vélos > Toit polycarbonate

**Référence :** 529030

---

**Toît arrondi** OUI

**Matière toît** Polycarbonate alvéolaire

---

**Matière fond** aluminiumminium

**Paroi Droite** Oui

---

**Fixation** Platines

**Matière vitre** Polycarbonate fumé

---

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