



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