

ABRIS CYCLES

PROCITY[®]

→ ABRI DEMI-LUNE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Structure

- > Poteaux et traverse en tube acier fixés par vis sur inserts

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

Range vélos

- > 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



RECOMMANDATIONS DE POSE

- > Fixation sur platines
Chevilles à expansion fournies

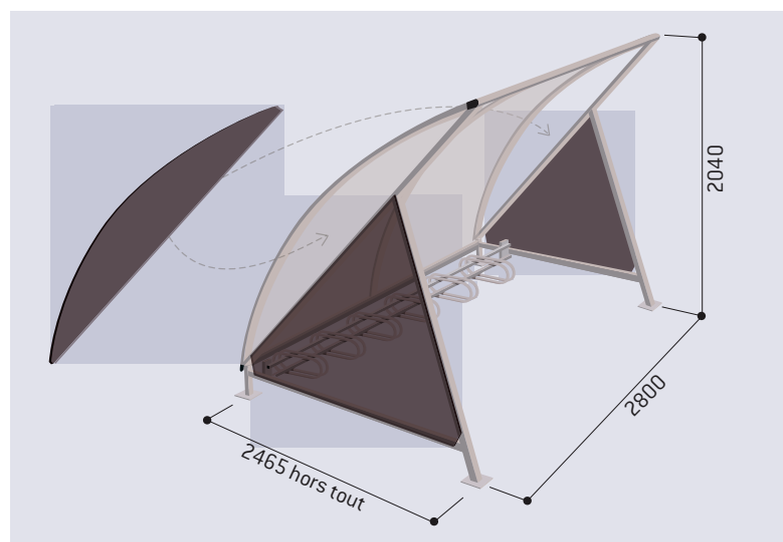
OPTION

- > Bardages polycarbonate fumé pour 1/2 cercles latéraux supérieurs (la paire)

RÉFÉRENCES

	LG x HT x Prof.	Réf.
Abri demi-lune initial	2800 x 2110 x 2365	529030
Abri demi-lune compl.	2800 x 2110 x 2365	529031
Option bardages polycarbonate fumé (la paire)		529032

SCHÉMA



FINITION - PEINTURE

- > Peint sur galva selon nos coloris

Nos couleurs standard

