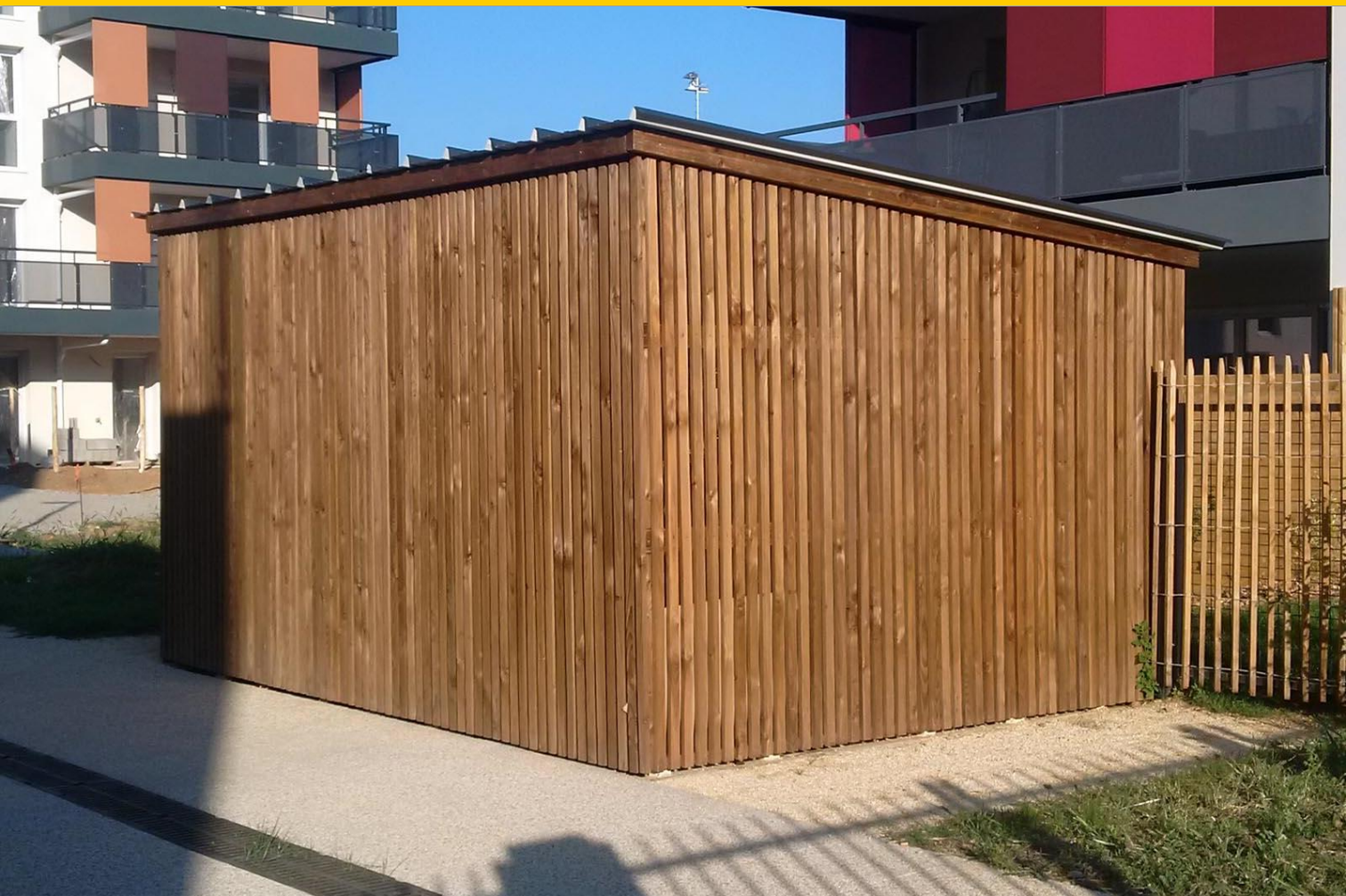


SECURISE

Abri Vélos Solaire en Bois



ÉCOLOGIQUE

ESTHÉTIQUE

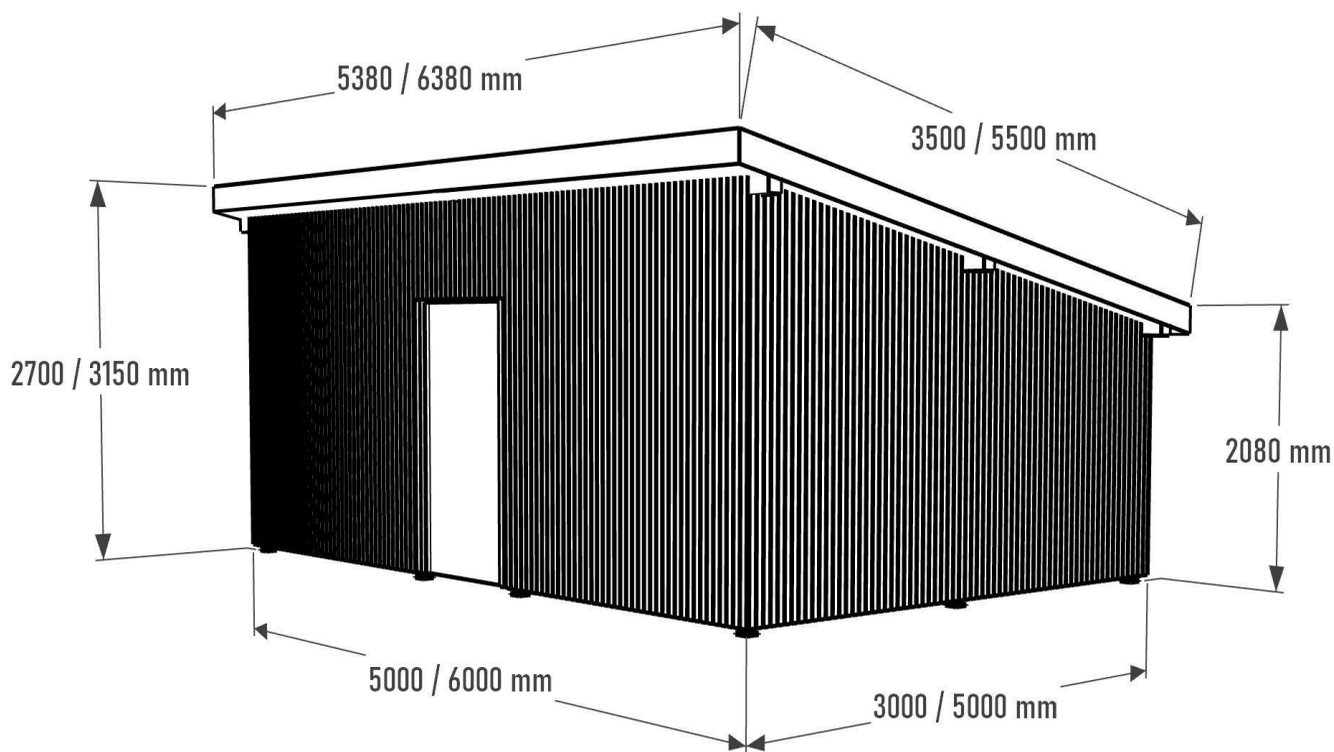


ROBUSTE

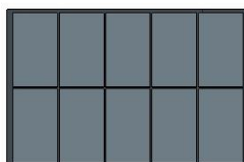
PERSONNALISÉ

Pour toutes les applications : RESIDENTIEL, COMMERCIAL, TERTIAIRE





Calepinage Photovoltaïque



3 x 5 mètres

10 panneaux



5 x 6 mètres

18 panneaux

INFORMATIONS TECHNIQUES

Structure	Douglas Contrecollé Naturel (cl.3 - origine France)
Couverture	Plaques d'acier nervurées (ep : 0,75 mm - Feutre anti condensation)
Quincaillerie	Pieds de poteaux réglables en acier galvanisé - Visseries en Inox
Accessoires	Profils de finition en aluminium laqué
Options	- Supports range-vélos - Traitement des bois à l'autoclave (Teinte marron ou gris)
Colisage	Pièces détachées sur palette hors-standard
Garantie	10 ans

AIDE AU MONTAGE

- Plan des fondations
- Numérotation et repérage des pièces
- Vues des faces et éclatées
- Notice d'assemblage

COMPATIBILITÉ

- Panneaux photovoltaïques avec cadres
- Bornes de recharge VE et VAE
- Onduleurs et micro-onduleurs

RÉSISTANCE

- Zone de neige C2 (800 mètres d'altitude)
- Zone de vent 2 (hors littoral)
- Zone sismique 4 (Hors Dom Tom)