

# DESIGN

# Carport Solaire en Bois



ÉCOLOGIQUE

ESTHÉTIQUE



ROBUSTE

SUR-MESURE

Pour toutes les applications : RESIDENTIEL, COMMERCIAL, TERTIAIRE

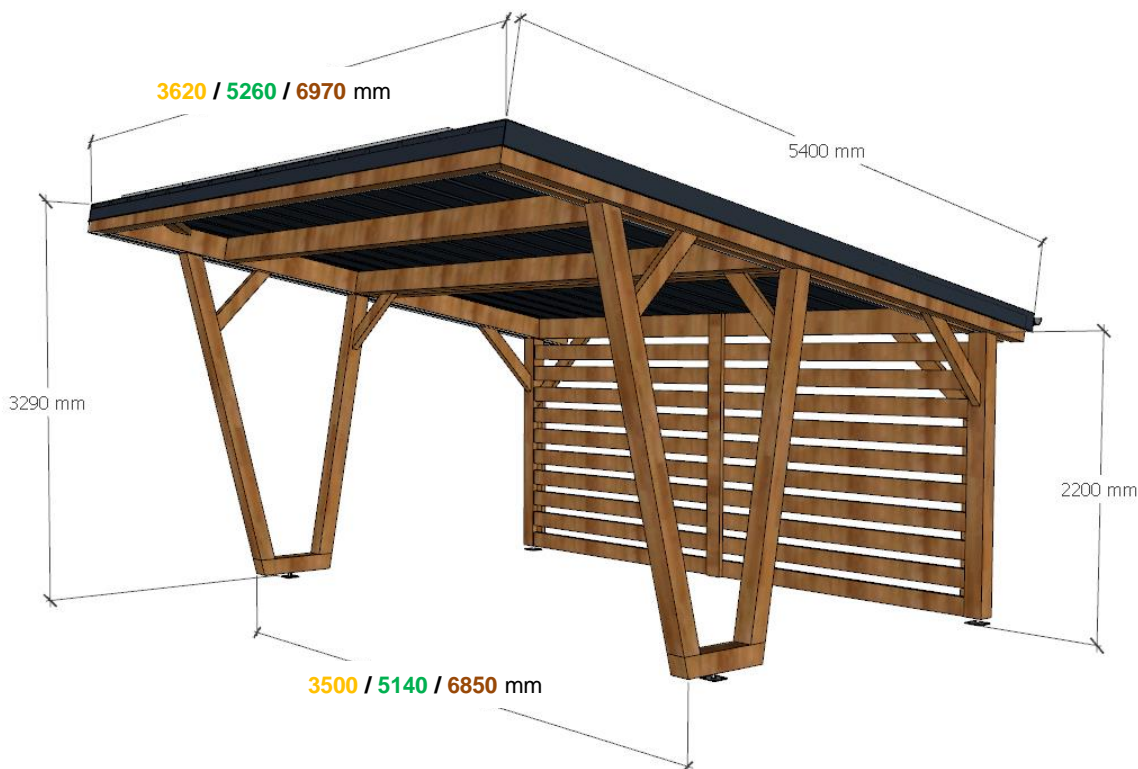




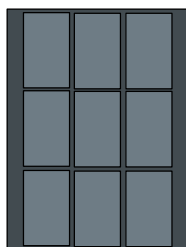
# DESIGN

## Dimensions Standards

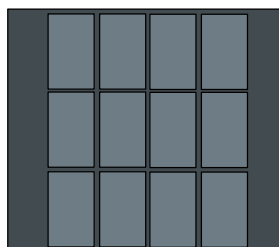
# Carport Solaire en Bois



### 1 Place Aisance



### 2 Places Standard



### 2 Places Aisance



PHOTOVOLTAÏQUE  
Dimensions Sur-Mesure

AUTOCONSOMMATION ET REVENTE DE SURPLUS : Raccordé directement sur le tableau (TGBT) et vente des excédents sur le réseau

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Structure	Epicéa Contrecollé Traité (Origine France)
Couverture	Plaques d'acier nervurées (ep : 0,75 mm – Feutre anti condensation)
Quincaillerie	Pieds de poteaux réglables en acier et visseries en Inox
Accessoires	Profils de rives en aluminium laqué
Options	<ul style="list-style-type: none"><li>- Fermeture arrière en bardage bois ajouré</li><li>- Teinte au choix</li><li>- Dimension Sur-Mesure</li><li>- Pente inversée</li></ul>
Colisage	Pièces détachées sur palette hors-standard
Garantie	10 ans

### FONDACTIONS

- Dalle pleine en béton armé
- Massifs isolés en béton armé

### DIMENSIONNEMENT

- Zone de neige C2 (jusqu'à 800 mètres d'altitude)
- Zone de vent 2 (hors littoral)
- Zone sismique 4 (Hors Dom Tom)
- Eurocode 0 : Bases de calcul des structures
- Eurocode 1 : Actions sur les structures
- Eurocode 2 : Calcul des structures en béton
- Eurocode 3 : Calcul des structures en acier
- Eurocode 5 : Conception et calcul des structures en bois

