



## ALLWOOD

### Station de recharge pour 1 voiture

Version  
One

#### Une ombrière écologique

- Composée de matériaux **naturels locaux**
- Entièrement **recyclable**
- Productrice d'**énergie verte**
- Favorisant l'**autoconsommation** directe

#### Avec une rentabilité garantie

- Rendement photovoltaïque élevé
- Production optimale garantie 25 ans
- Baisse de la facture électrique
- Amélioration de l'étiquette énergétique
- Hausse de la valeur foncière

#### Entièrement personnalisable

- Aménagement particulier
  - \* (design / végétalisé)
- Modifications visuelles
  - \* (couleur / composition)
- Intégration d'accessoires
  - \* (Prises / Range-vélo / Ecran)

#### Dans une prestation clé en main

- Service **complet** avec interlocuteur **unique**
- **Planning** d'installation **réduit**
- **Supervision** globale **informatisée**
- Qualité garantie **Durable**

Devenez acteur de la mobilité branchée !



Produisez votre propre énergie !



Adaptez la solution à vos besoins !





## CARACTERISTIQUES MECANIQUES

	Format Standard	Format Aisance
<b>Places</b>	1 voiture	
<b>Hauteur</b>	2,9 m / 2,1 m	
<b>Longueur</b>	5,20 m	
<b>Largeur</b>	2,50 m	3,30 m
<b>Surface</b>	13 m <sup>2</sup>	17 m <sup>2</sup>
<b>Matériaux</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fondations : Béton armé</li> <li>▪ Poteaux : Bois</li> <li>▪ Charpente : Bois</li> <li>▪ Habillages : Bois - Aluminium</li> </ul>	

## BORNE DE RECHARGE

<b>Nombre de prise</b>	1
<b>Type de prise</b>	T1 / T2 / T3 / EF
<b>Puissance de la borne</b>	3 à 22 kW

## GENERATEUR PHOTOVOLTAÏQUE

	Format Standard	Format Aisance
<b>Nombre de modules</b>	6	9
<b>Puissance</b>	1 800 Wc	2 700 Wc
<b>Calepinage</b>		
<b>Convertisseur</b>	Micro-Onduleur	
<b>Courant</b>	Monophasé	
<b>Distribution</b>	Autoconsommation / Vente sur le réseau	
<b>Supervision</b>	Moniteur connecté	

**ECOLOGIQUE**

**DESIGN**

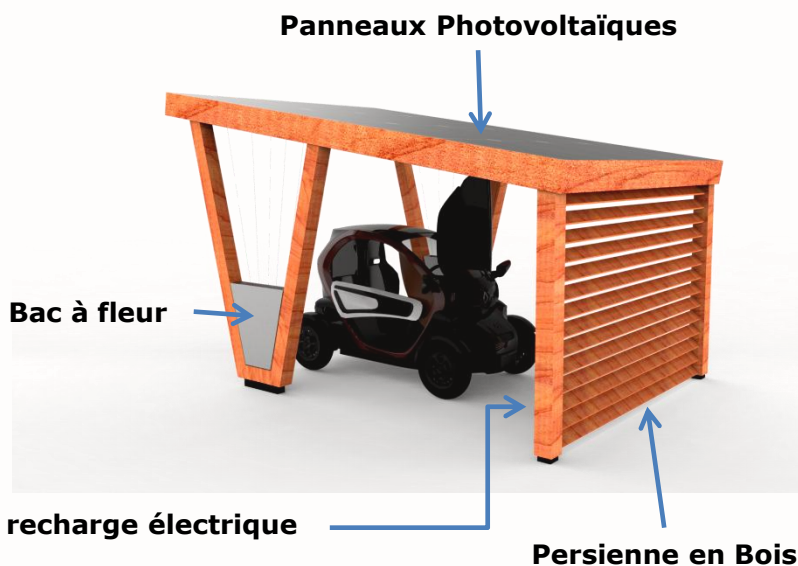
**PRATIQUE**

**DURABLE**

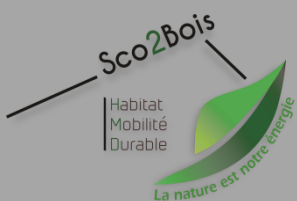


Une **ALLWOOD « One »**  
permet de parcourir jusqu'à  
**20 000 km / an**

*Une ombrière personnalisable  
pour tous les usages*



- Société spécialisée dans la conception et la réalisation de stations de recharge pour véhicules électriques
- Implantation à TARARE dans le Rhône et à AIX LES BAINS en Savoie



Contact - **Alexis BARBERET**

Mobile : +33 (0)6 31 25 42 14

E-mail : alexis.sco2bois@gmail.com

18 rue Etienne Dolet . 69170 . TARARE

www.sco2bois.com