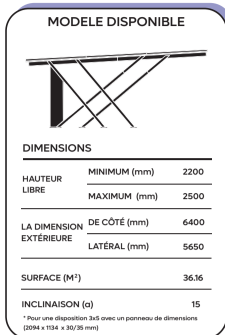




## FICHE TECHNIQUE CARPORT





## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

±	FONDATION ET BETON	Semelle fondation en béton (7000mm x 6000mm x 200mm)
❖	INSTALLATION DES PANNEAUX	Montage facile et rapide des panneaux solaires (compatible avec les panneaux photovoltaïque 500watt).
₩	RÉSISTANCE AU VENT	Jusqu'à 140 km/h
*	RÉSISTANCE À LA NEIGE	Jusqu'à 80Kg/m²
<sub>A</sub> r	MONTAGE	Il ne nécessite pas de moyens auxiliaires spéciaux pour son installation. Assemblages boulonnés. Pièces d'un poids inférieur à 15 kg, permettant une manutention simple.
Î	MATÉRIAUX	Portique et linteau en acier
t	ÉTANCHÉITE	Système de canalisation garantissant l'évacuation des eaux.
j	TEINTE DISPONIBLE	Protection complémentaire grâce au processus de thermolaquage qui confère aux composants une finition de meilleure qualité et d'une plus grande durabilité.

## **ACCESSOIRES EN OPTION**

BORNE DE RECHARGE VEHICULES	Support pour une borne de recharge pour véhicules électriques.	
ÉCLAIRAGE LED	Sur demande.	

## LOGISTIQUE 2 COLIS - Conception compacte et conditionnement à faible volume

VOLUME (m³)	2.02	DIMENSIONS COLIS (m)	2.8 x 1.2 x 0.6
POID TOTAL (kg)	≈620	DIMENSIONS BOÎTE (m)	2.8 x 1.2 x 0.6



