





Composition du kit:



Visualisez la vidéo de montage



Tôles de couverture Design



IMPORTANT

Merci de lire les instructions suivantes avec attention avant de commencer le montage de votre carport. Vérifiez grâce à la liste ci-après, que vous êtes en possession de tous les éléments qui vous permettront le montage correct de votre carport. Suivez scrupuleusement l'ordre des étapes. Gardez ces instructions précieusement pour toute éventuelle future demande.

PRECAUTIONS

Le matériau utilisé est un produit naturel qui varie selon les conditions climatiques et en fonction de son exposition. Il est susceptible de gonfler légèrement pendant les périodes hivernales et de se rétracter en périodes sèches. Ces variations dimensionnelles sont tout à fait normales et ne remettent pas en cause la solidité, la stabilité et la fonctionnalité du produit. Le bois utilisé est du DOUGLAS II n'est pas nécessaire d'appliquer un traitement. Si vous souhaitez colorer votre abri, vous pouvez passer une lasure ou une peinture. Les spécialistes de votre magasin vous conseilleront dans le choix du ou des produits appropriés.

CONDITIONS DE GARANTIE

Nos produits sont garantis un an contre tout vice de fabrication. Certaines anomalies sont tolérables, comme :

- . Les nœuds dans le bois
- . Décoloration, ne modifie pas la qualité du bois
- . Fentes droites, fentes de séchage car elles n'altèrent pas la qualité du produit
- . Torsions et voilages si l'assemblage reste possible
- . Nœuds non adhérents si ceux-ci sont inférieurs à 2 cm de diamètre

La garantie ne couvre pas les défauts de stockage, de montage. La garantie se limite à l'échange des pièces défectueuses.

CONSEILS DE FONDATIONS

Si possible, nivelez d'abord l'emplacement où vous souhaitez monter votre carport. Une surface plane facilitera les étapes de travail ultérieures. Les poteaux devront être fixés au sol une fois que l'ensemble de la structure est totalement d'aplomb. Nous vous conseillons des fondations en béton de 50cm au carré environ.

CONSEILS DE SECURITE

Utilisez des gants adaptés notamment lors de la manipulation des éléments pouvant être tranchants. Veuillez vous assurer que la météo le jour du montage soit clémente (sans vent ni pluie). Ne tentez pas de monter votre carport par temps venteux, cela risquerait de l'endommager ou de blesser les monteurs. Toujours porter des chaussures et des lunettes de sécurité quand vous manipulez les éléments du carport. Tenez les emballages à l'écart des enfants en bas âge. Les poteaux doivent être placés sur une fondation stable et de niveau. Ne pas vous appuyer sur les poteaux pendant le montage. Gardez les enfants à distance du chantier de montage. Ne pas tenter de monter le carport si vous êtes fatigués ou sous l'emprise de l'alcool ou de la drogue. Si vous utilisez une échelle ou des outils électriques, suivez bien les consignes de sécurité des fabricants.

CONSEILS GENERAUX

Comptez environ 5 heures à 3 personnes pour le montage de ce carport. Evitez de positioner le carport sous un arbre ou à proximité directe d'un arbre dont les branches pourraient endommager le carport. Si vous fixez le carport directement sur une fondation en béton, utilisez les trous sur les pattes de fixation pour passer les chevilles adaptées. Tous les composants doivent être vérifiés avant le montage. Rassemblez tous les petits éléments (vis, etc...) dans un contenant pour éviter de les perdre pendant le montage. Déneigez régulièrement le toit si nécessaire et dégagez les feuilles le plus possible pour garder un carport propre.

AUTRES AVERTISSEMENTS

3 personnes au minimum sont conseillées pour le montage. 1 pour prendre les mesures, 1 autre responsable de l'installation, et une dernière pour assister et assurer la sécurité. Assurez-vous que la fondation soit suffisamment résistante pour recevoir ce carport (nous conseillons une fondation en béton) Des outils électriques facilitent le travail. Assurez-vous qu'ils soient en état de marche. Faites attention lorsque vous utilisez les outils de ne blesser personne. Portez une veste à manche longue en coton, des gants, un casque, des chaussures et des lunettes de sécurité quand vous êtes sur la zone de chantier. Ne regardez pas en l'air quand une personne travaille au-dessus de vous. Une vis ou tout autre objet qui tomberait pourrait vous blesser. Ne pas grimper ou rester debout sur le carport pendant le montage, afin d'éviter de tomber et de l'endommager.

En cas de blessure, utilisez votre trousse de premiers secours pour stopper les saignements. En cas d'urgence, appelez rapidement les pompiers.





Conseils avant de démarrer :



Portez des gants anti-coupures



Soyez à 4 pour le montage

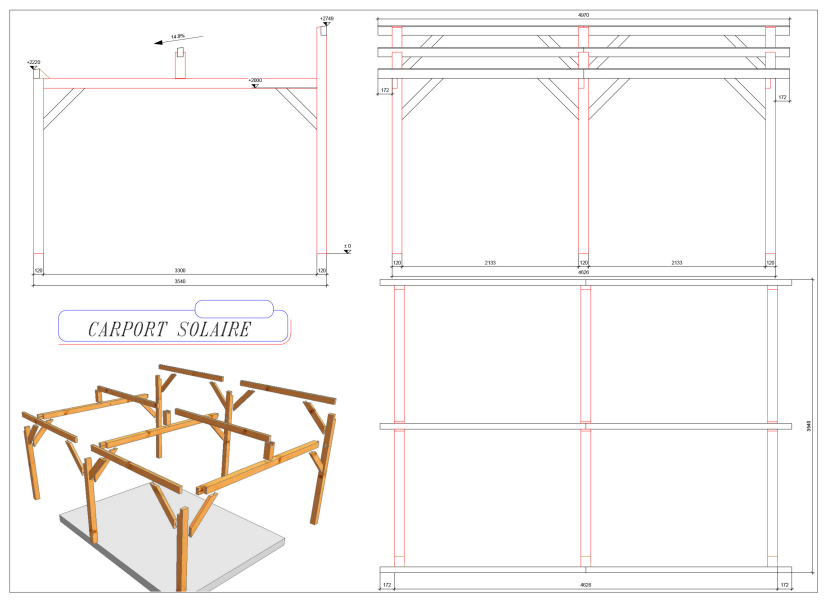


Voici la liste des outils necessaires au montage :

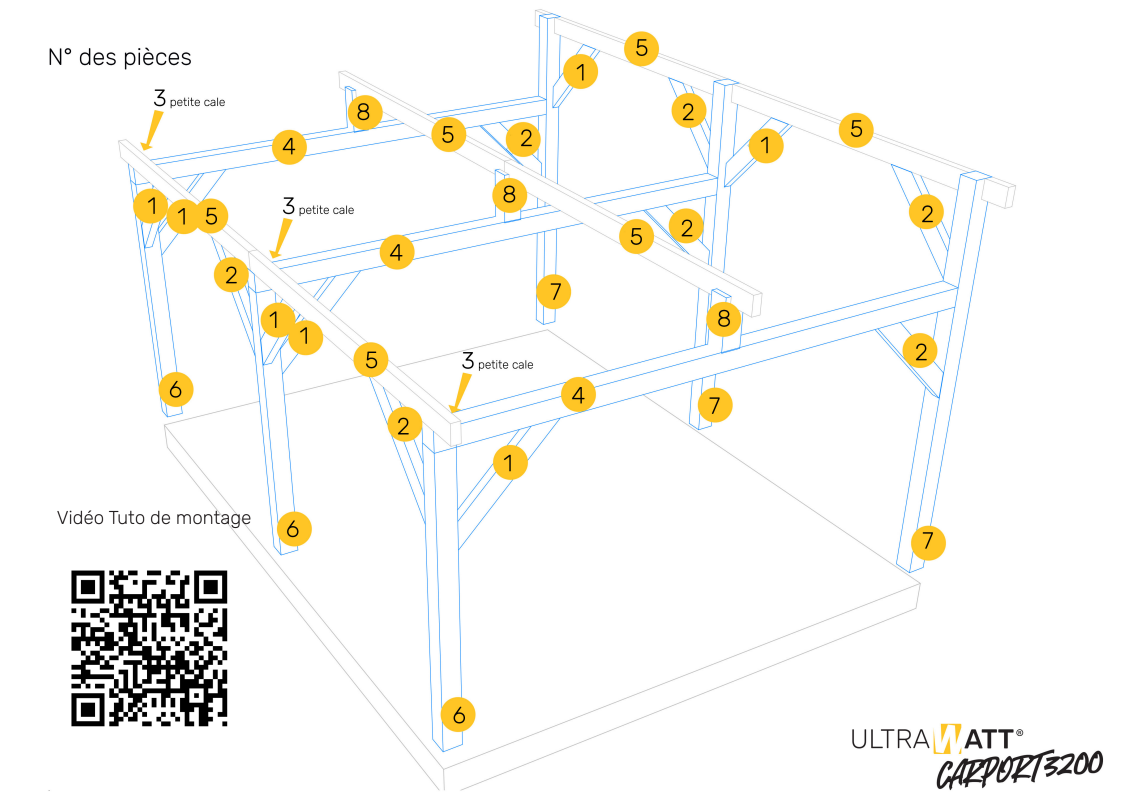


Montage de la structure de carport





- Astuce : Installez-vous surun sol plat Matérialisez au sol les emplacements des 6 pieds

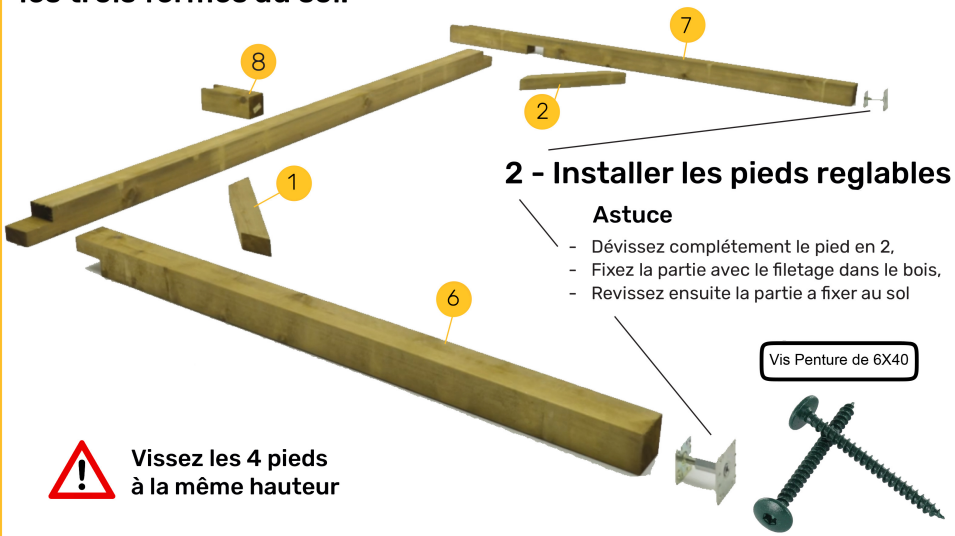


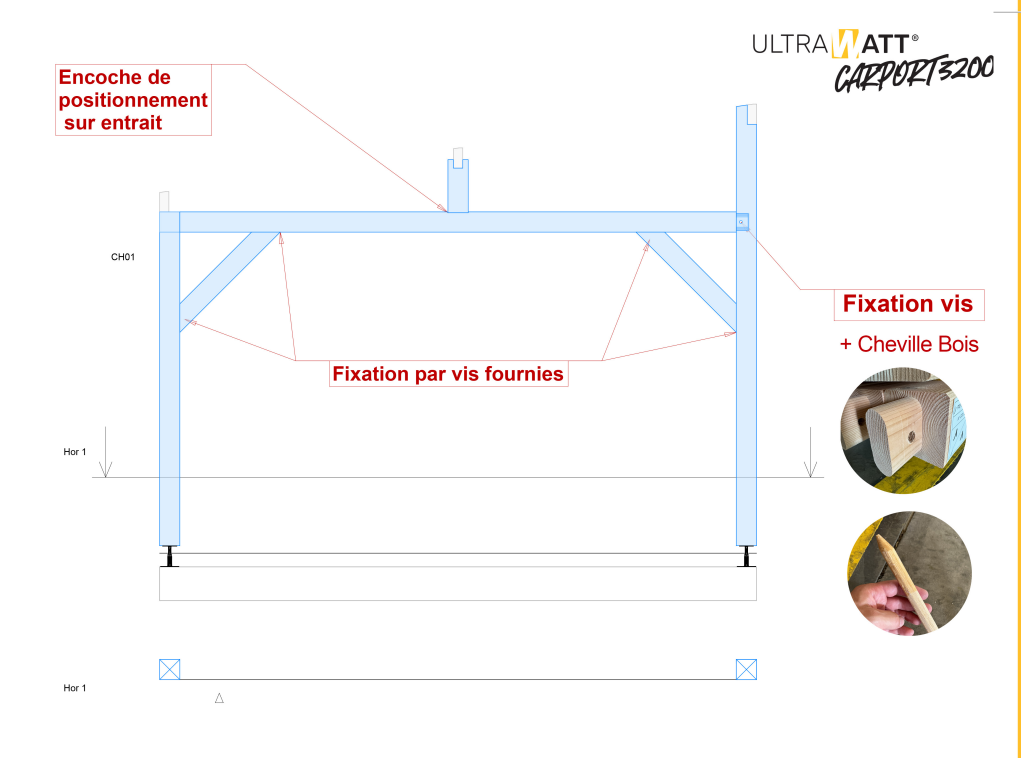


Montage de la structure de carport



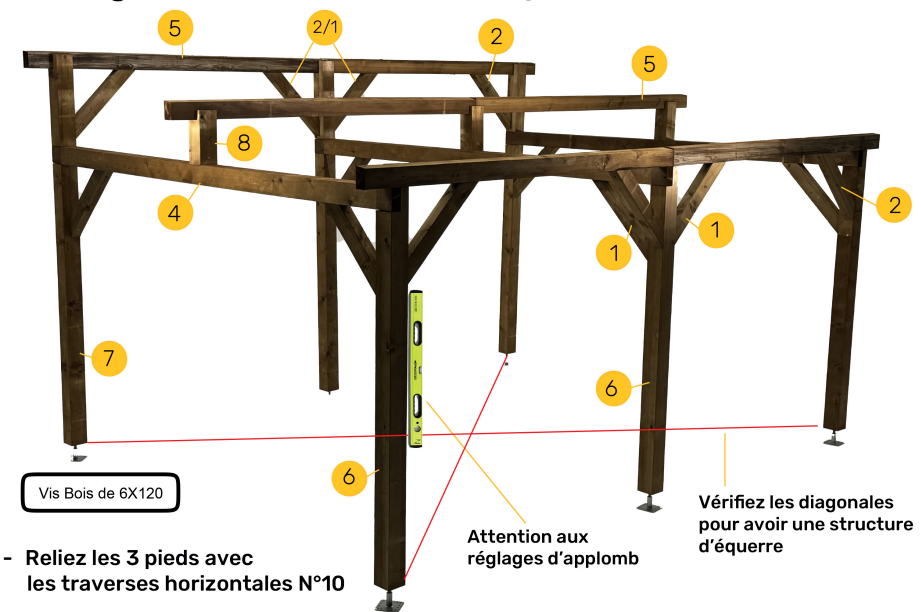
1 - Commencez par assembler les trois fermes au sol.



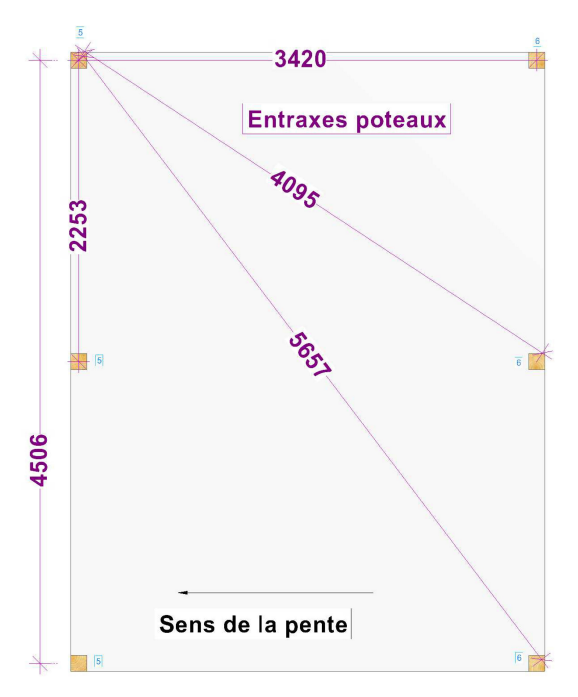


Montage de la structure de carport

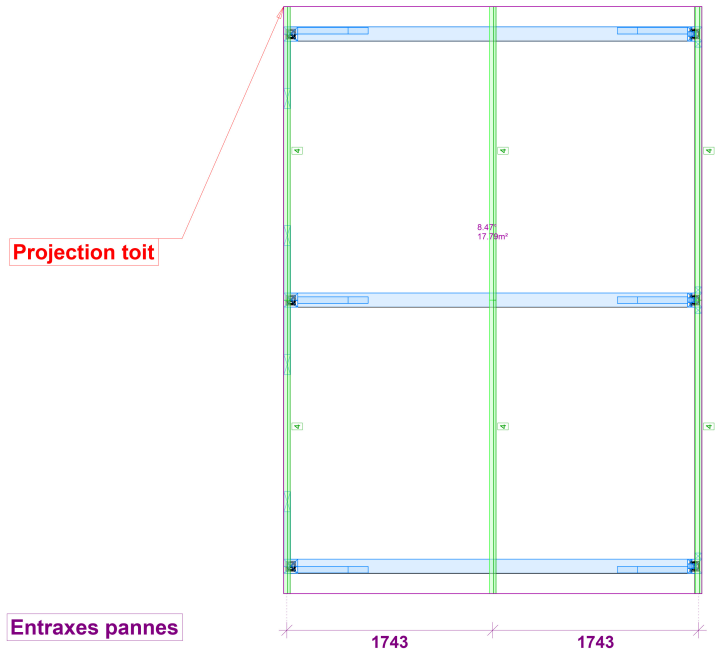




- Vissez et ajouter les pièces 11 pour contreventer la structure









Montage des tôles de couvertures



Montez les tôles une par une en les vissant au fond de chaque onde en partie haute, basse et intermédiaire à l'aide des vis fournies (à l'axe de l'ossature bois)



Sens : Design vers le bas Beige vers le Ciel



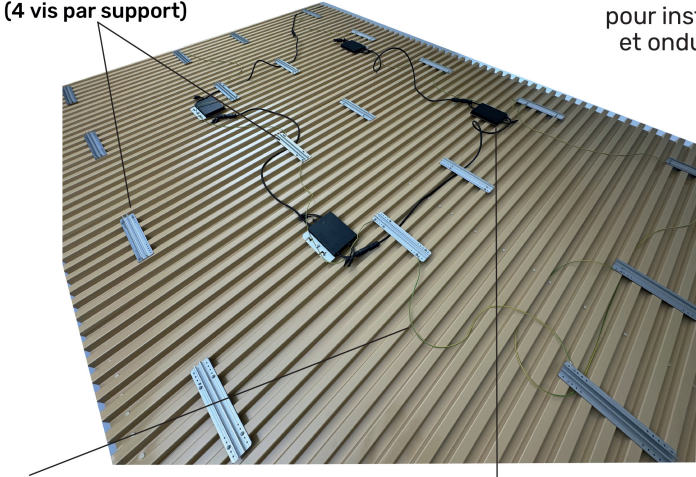
Montage des supports et cablage

ULTRA **ATT**®



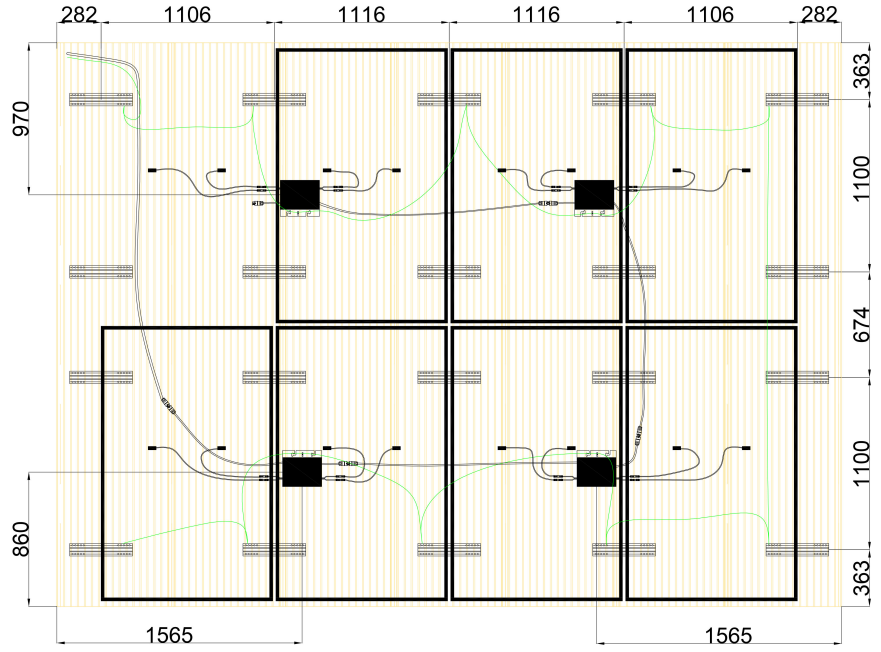
1- Installer les supports alu (Vis Autoforeuses de 4.8X20) de maintien des panneaux

Suivre le plan annexe pour installer les supports et onduleurs à la bonne position



2- Installer les cables de mise à la terre suivant le plan fourni (avec une autre vis) 3- Installer les Micro-onduleurs suivant le plan fourni (2 vis)





Montage des modules photovoltaiques et raccordement





Positionnez les étriers sans les serrer



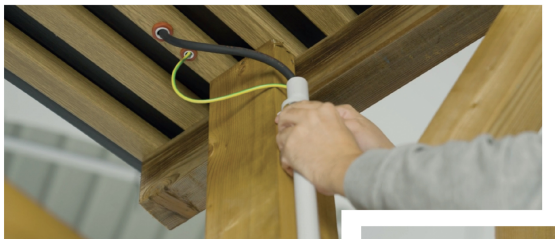
Montage des modules photovoltaiques et raccordement

Percez le support pour passer les câbles dans les presses-étoupes.

Répétez l'opération et serrez les étriers pour maintenir les modules PV



Raccordement sur coupure d'urgence



1- Passage des cables dans les presse-étoupes (trou percé dans le bac au préalable)

2-Fixation du tube Hyro dans l'ossature bois Vis bois de 4X35

3- Fixation de la coupure d'urgence. (hauteur réglementaire a 150 cm a l'axe)

4 - Cablage de la coupure de proximité





Contactez un éléctricien pour raccorder votre installation au tableau électrique Ne réalisez pas cette opérationde raccordement seul



