

GUIDE D'INSTALLATION PERGOLA BIOCLIMATIQUE AUTOPORTÉE



Guide d'Installation
et d'Utilisation pour
Cadre Électrique

Conserver soigneusement cette notice, elle vous sera utile pour la mise en oeuvre de votre produit.

MONTAGE
2 PERSONNES



Outillage nécessaire (non fourni):

Clés plates n°15 et n°8
Mètre ruban
Niveau à bulle
Crayon à papier
Perceuse et foret 4 & 8mm
Silicone

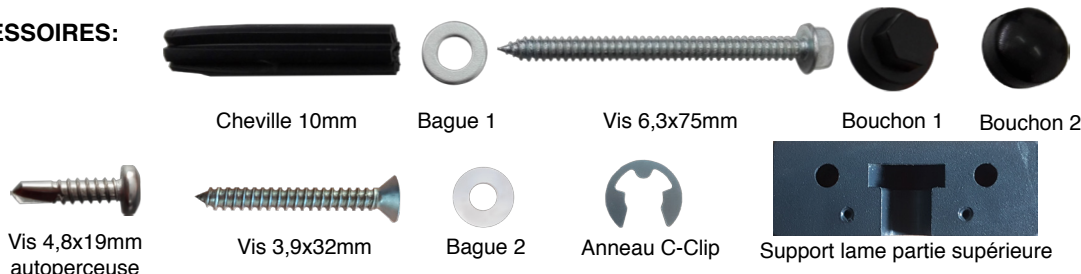
ATTENTION: lire entièrement les indications ci-dessous avant de commencer à poser votre Pergola. Votre sécurité en dépend.

AVANT DE DÉBUTER LA POSE: vérifier le contenu des colis reçus. Si un élément est défectueux ou serait manquant pendant cette vérification, ne pas monter la structure et contacter notre service client au 00351 252 412 734 ou envoyer un email à info@nfermetures.com

Vérifier la planéité de votre mur. Dans le cas d'un mur creux ou bombé, effectuer un calage solide du coffre mural afin d'obtenir un alignement correct.

En absence de dalle béton au sol, réaliser des plots béton au niveau de chaque pied, afin de pouvoir fixer les supports.

ACCESSOIRES:

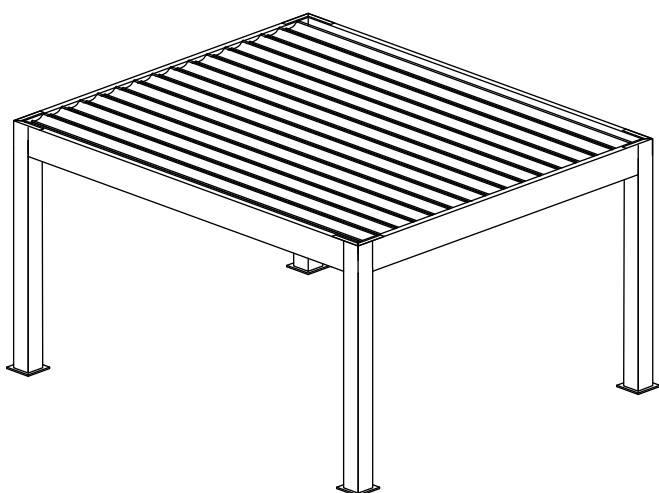


Vidéo de Pose

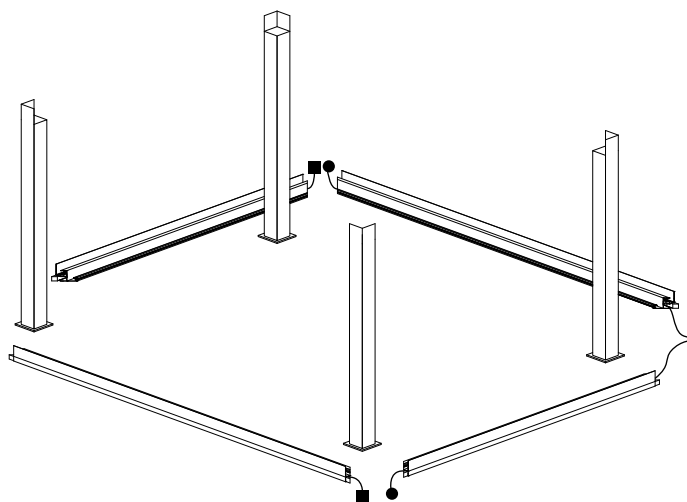
IMPORTANT: la visserie fournie est adaptée à la plupart des supports traditionnels, vous devez toutefois vous assurer du bon choix des fixations adéquates, n'hésitez pas à demander conseil à votre magasin le plus proche. Vous pouvez demander conseil à votre agence magasin pour obtenir la fixation dédiée à votre support.

**GARANTIE
2 ANS**

Présentation Produit

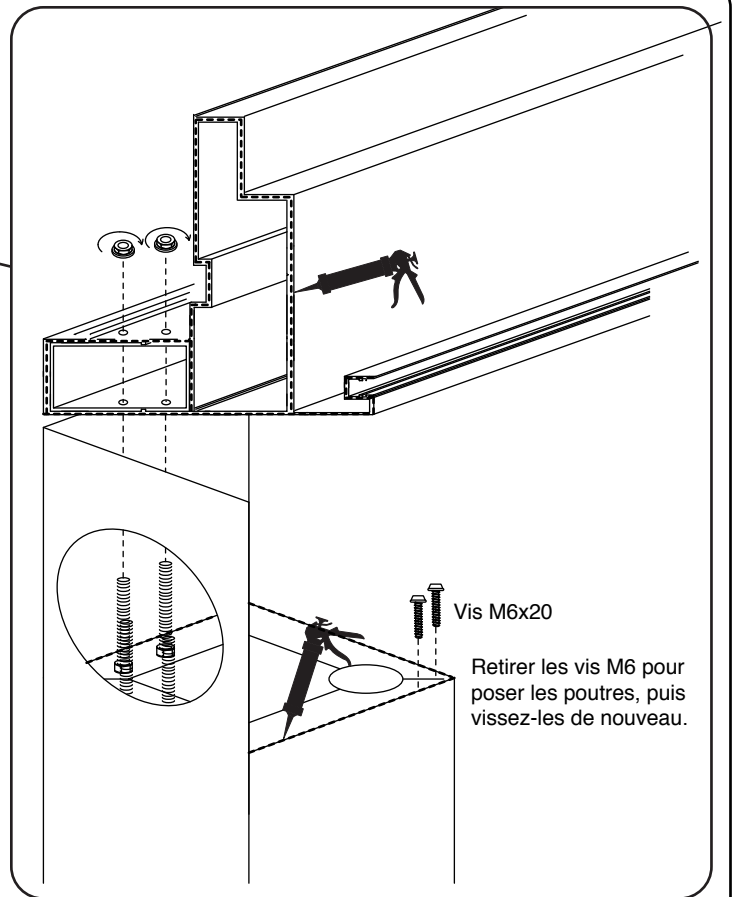
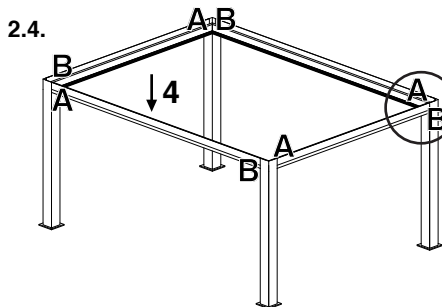
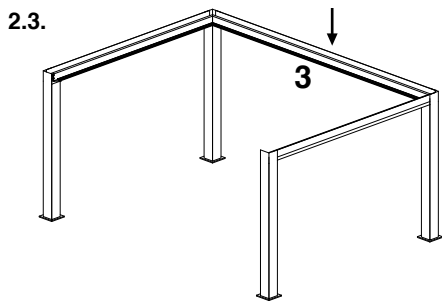
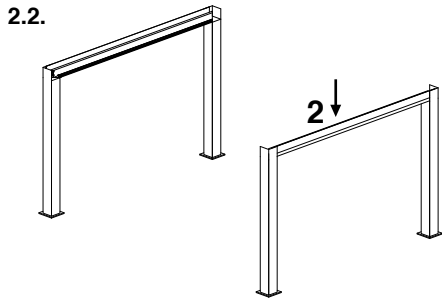
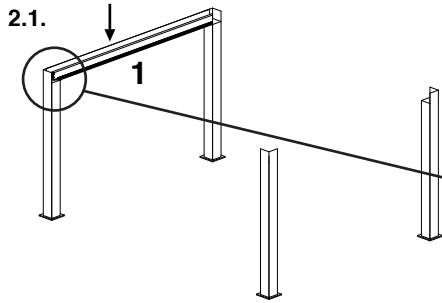


1. Placer les piliers dans l'espace en fonction des mesures de la pergola et placer les poutres selon les connecteurs pour brancher les LEDs (selon les couleurs).

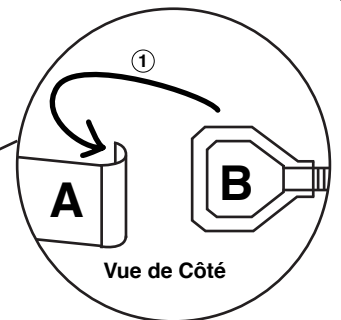
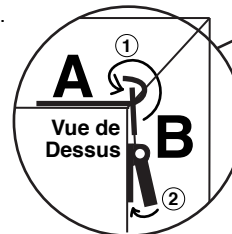


Connecteur mâle → Connecteur femelle

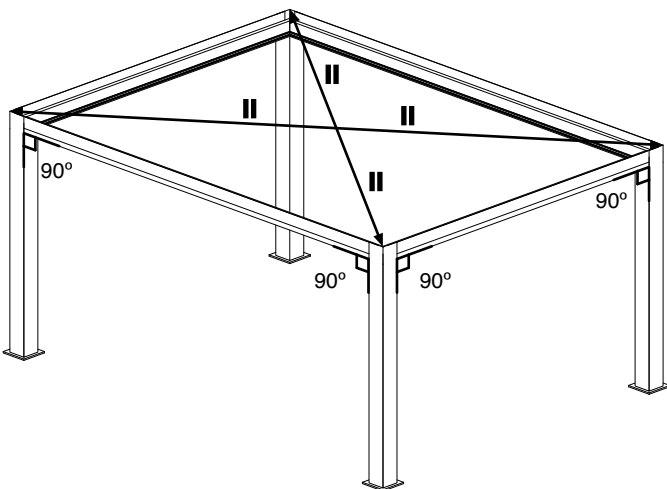
2. Visser et silicuner les poutres aux piliers.



Pour renforcer l'assemblage entre poutres, clippez-les grâce aux emboîtements A et B. Chaque poutre possède de chaque côté les emboîtements A et B.

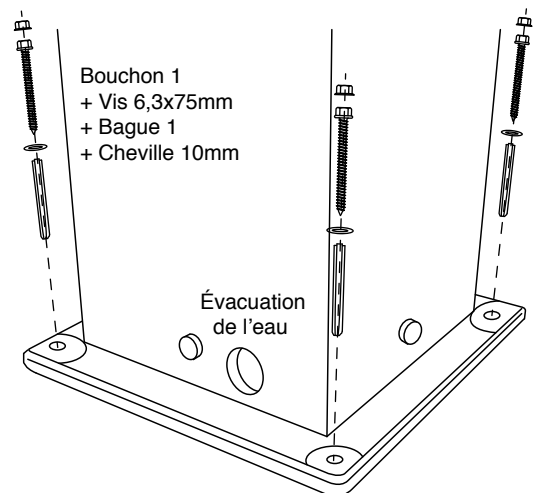


3. Verifier si les angles sont bien alignés.

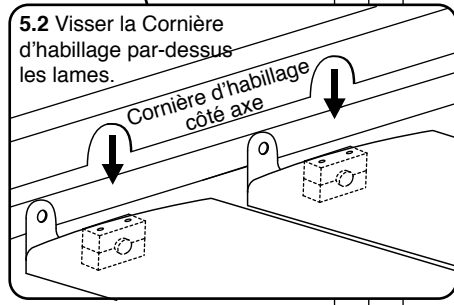
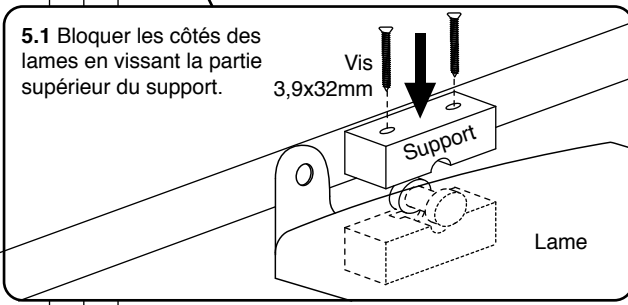
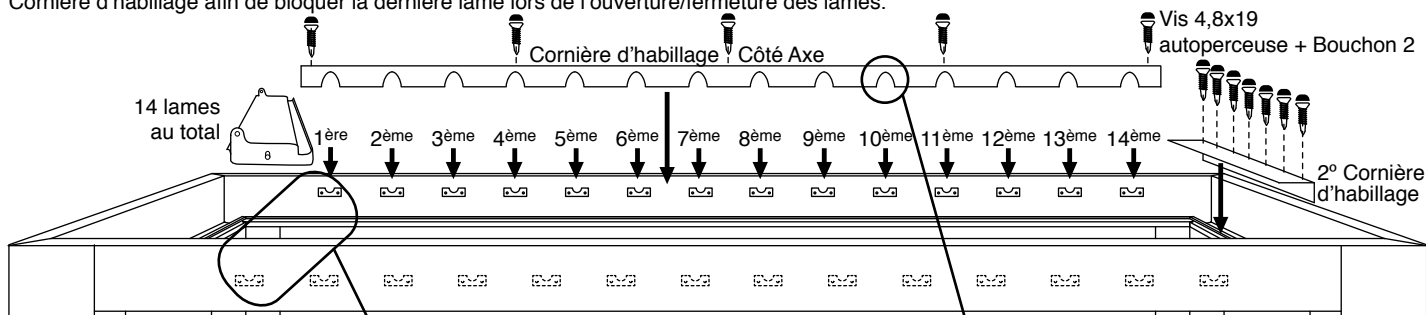


4. Fixer les piliers au sol en vissant les platines.

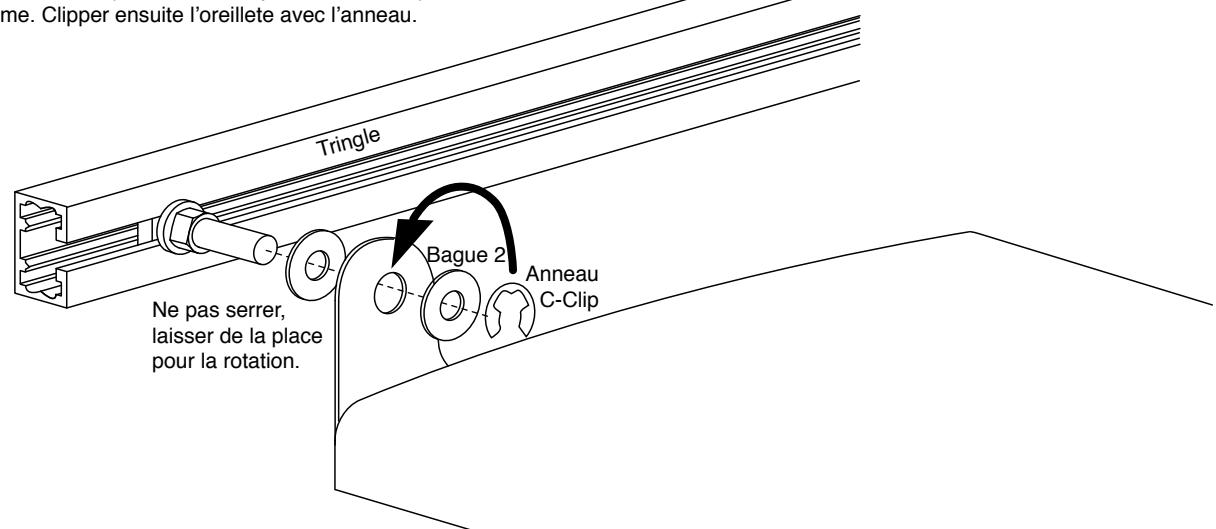
ATTENTION: Faire un trou dans les poteaux pour l'évacuation d'eau (obligatoire), diamètre 30mm. Tous les pieds doivent être percés.



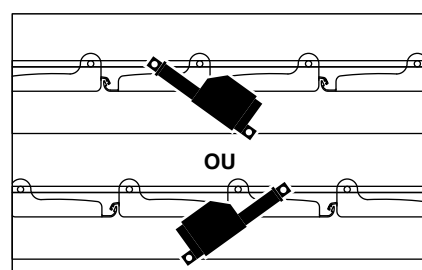
5. Positionner les lames selon le schéma ci-dessous puis fixer chaque lame en les vissant aux supports de la pergola (5.1). Visser ensuite par dessus ces mêmes supports la Cornière d'habillage côté axe (5.2). Une fois les lames fixées, visser par-dessus la 14^{ème} lame (sur le côté de la pergola) la 2^{ème} Cornière d'habillage afin de bloquer la dernière lame lors de l'ouverture/fermeture des lames.



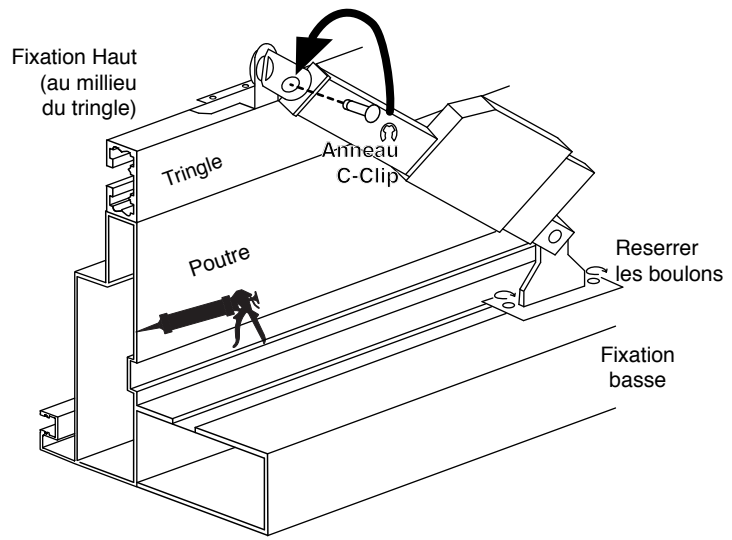
6. Placer la tringle sur les côtés (au-dessus des poutres latérales) et visser sur l'oreillette percée de chaque lame. Clipper ensuite l'oreillette avec l'anneau.



7. Fixation du moteur: Reserrer d'abord la patte de fixation du bas. Visser ensuite le moteur à la barre du tringle et clipper la vis.



ATTENTION: au sens des lames par rapport au moteur, le support moteur est fixé en haut au milieu du tringle. Si le moteur n'est pas en position replié au maximum, vous risquez d'endommager le matériel.



08. Branchement et Programmation de l'automatisme (voir **Guide d'Installation et d'Utilisation pour Cadre Électrique**).

09. Siliconer au niveau des poutres pour rendre votre pergola étanche.

Stockage avant pose: stocker le produit verticalement à abri des intempéries dans un local aéré et sec. Pour bénéficier de la garantie, le produit doit être posé dans les règles de l'art (DTU). Ne pas appliquer de produit abrasif sur le thermolaquage, nettoyer avec de l'eau savonneuse.

