

# GUIDE D'INSTALLATION PERGOLA BIOCLIMATIQUE ADOSSÉE 2 MODULES



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

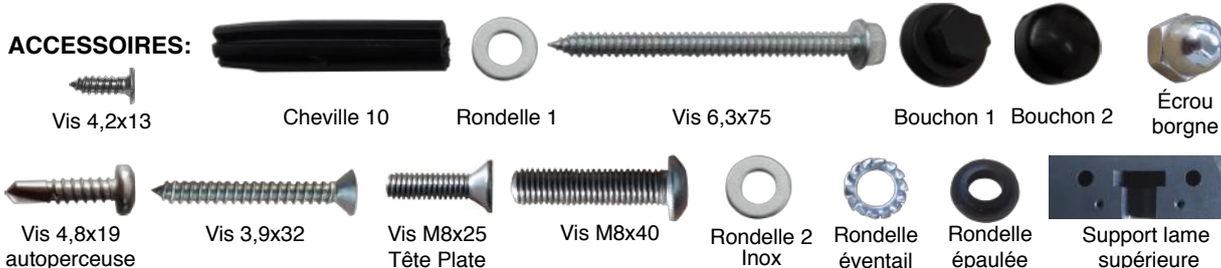
**ATTENTION:** lire entièrement les indications ci-dessous avant de commencer à poser votre Pergola. Votre sécurité en dépend.

**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](mailto: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:

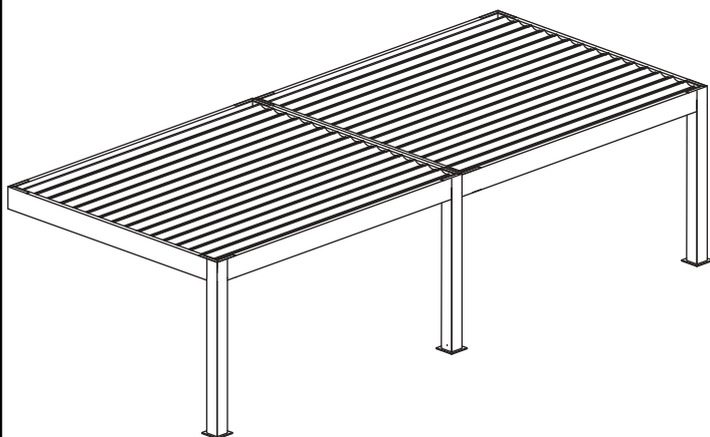


Vidéo de Pose

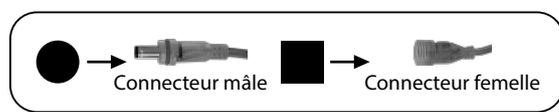
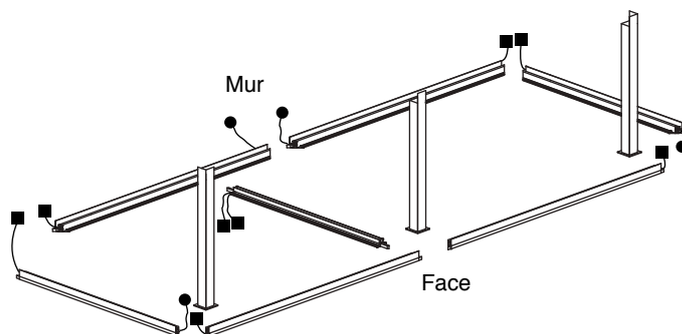
**IMPORTANT:** la visserie fournie est adaptée à la plupart des supports traditionnels, vous devez toutefois vous assurer du bon choix des fixations adéquates, n'hésitez pas à demander conseil à votre magasin le plus proche. Vous pouvez demander conseil à votre agence magasin pour obtenir la fixation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

**GARANTIE  
2 ANS**

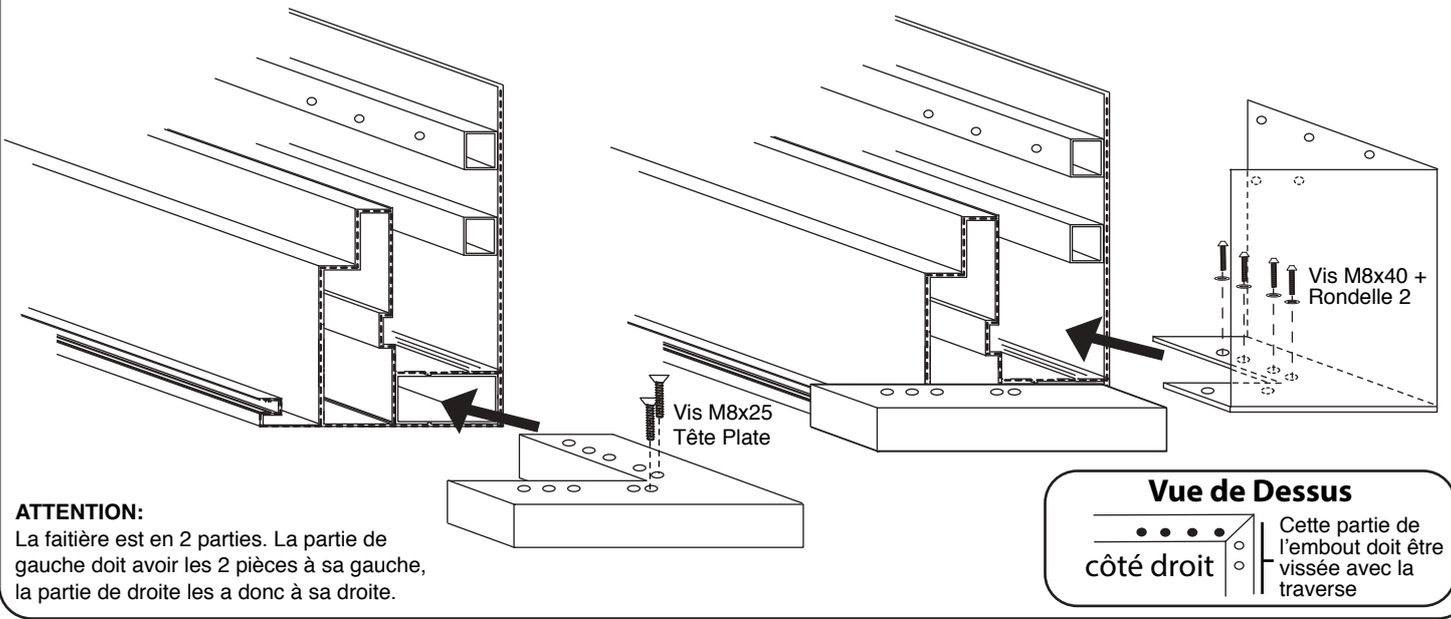
## Présentation Produit



**1A.** 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). **ATTENTION:** le boîtier moteur se trouve déjà fixé dans une des poutres gouttières.

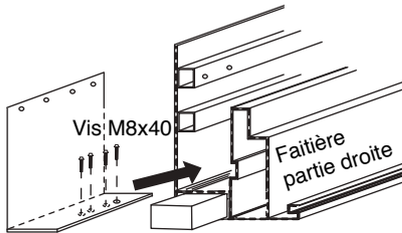


**1B.** Préparer les côtés de la faitière en y fixant d'abord l'embout (en L) puis le renfort comme indiquées ci-dessous:

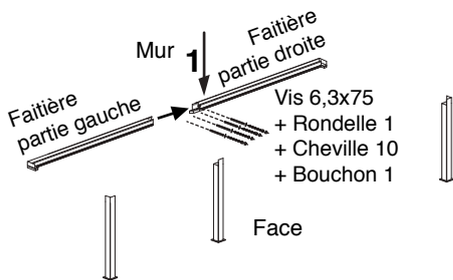


**2.** Fixer le renfort sur le côté gauche de la faitière droite, afin d'y emboîter la 2<sup>e</sup> partie (gauche) de la faitière. Ensuite visser et silicuner les poutres aux piliers. Relier les piliers grâce aux couleurs indiquées sur les côtés de chacune.

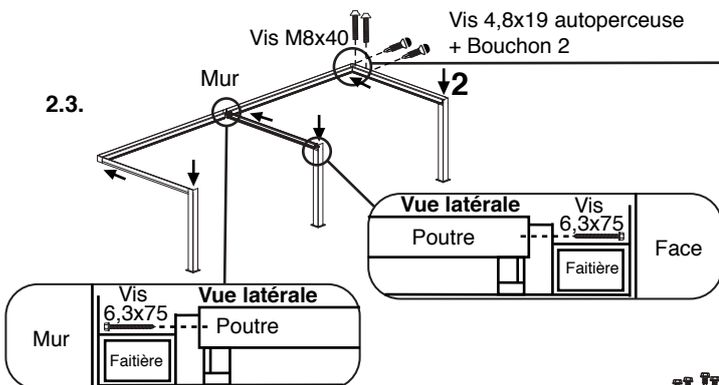
**2.1.**



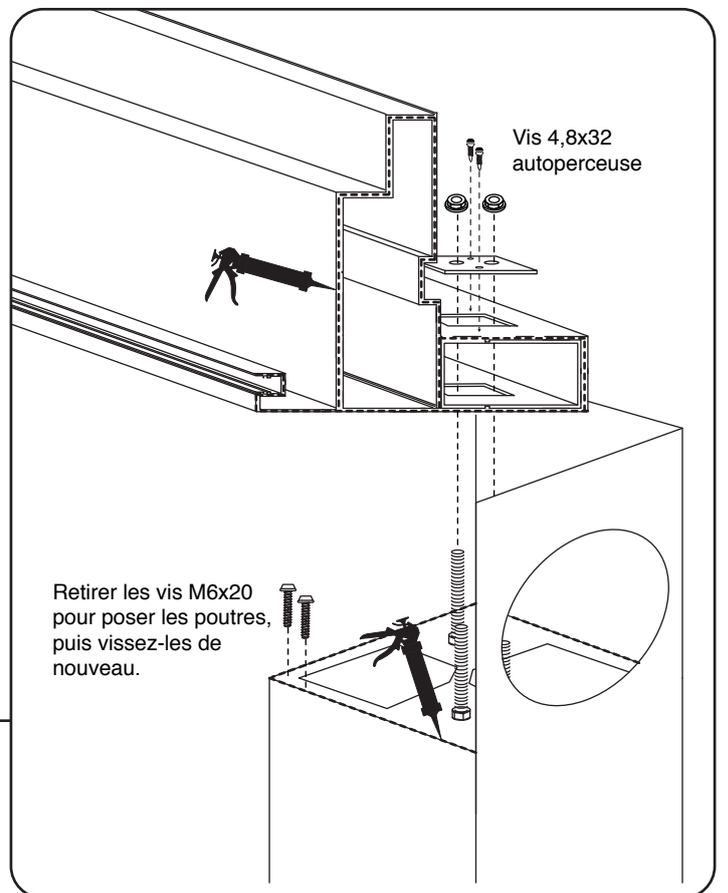
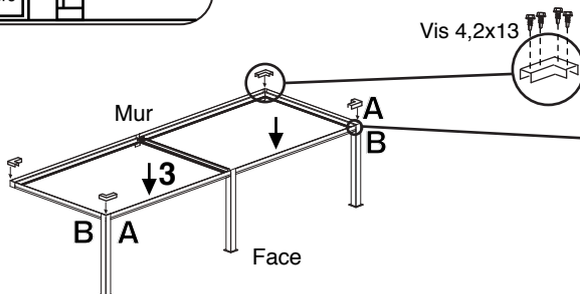
**2.2.**



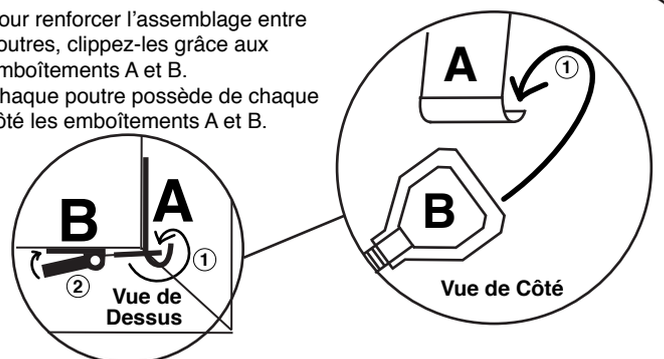
**2.3.**



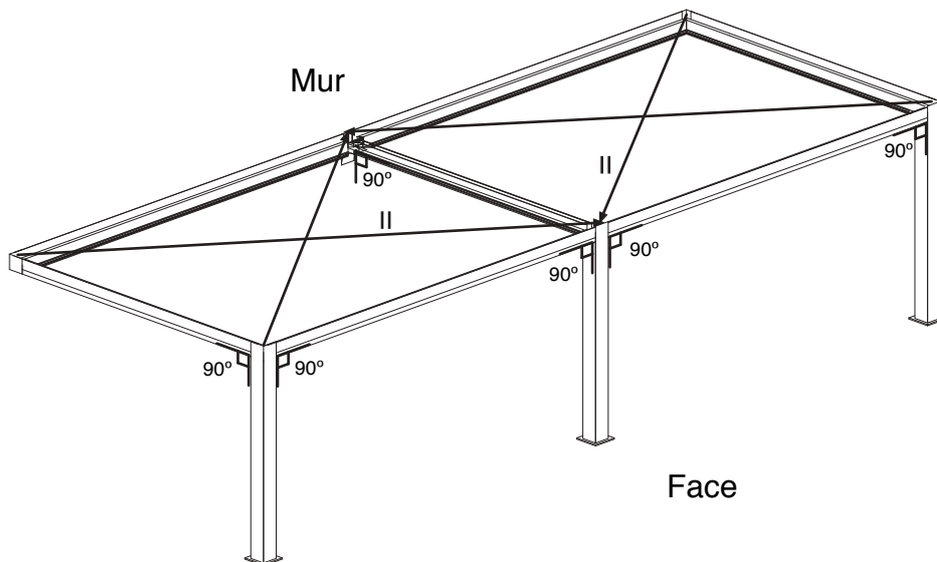
**2.4.**



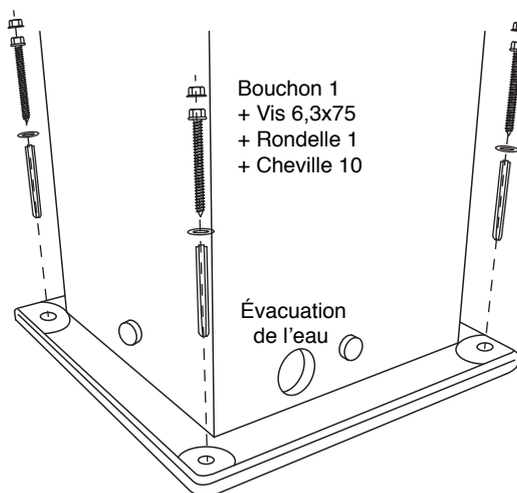
Pour renforcer l'assemblage entre poutres, clippez-les grâce aux emboîtements A et B. Chaque poutre possède de chaque côté les emboîtements A et B.



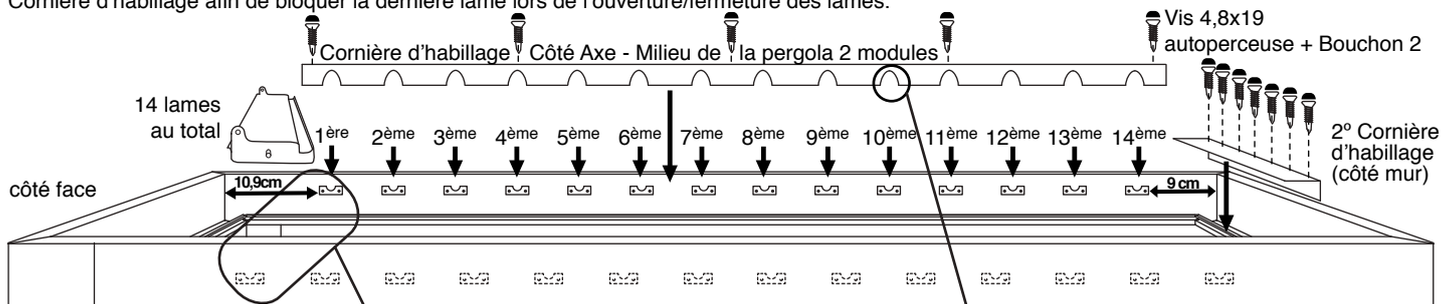
3. Verifier si les angles sont bien alignés.



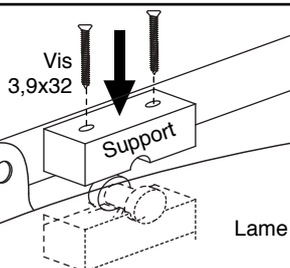
4. Fixer les piliers au sol en vissant les platines. **ATTENTION:** Faire un trou dans les poteaux pour l'évacuation d'eau (obligatoire), diamètre 30mm. Tous les pieds doivent être percés.



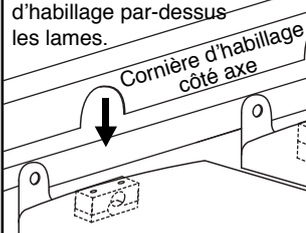
5. Positionner les lames selon le schéma ci-dessous puis fixer chaque lame en les vissant aux supports de la pergola (5.1). Visser ensuite par dessus ces mêmes supports la Cornière d'habillage côté axe (5.2). Une fois les lames fixées, visser par-dessus la 14<sup>e</sup> lame (sur le côté de la pergola)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



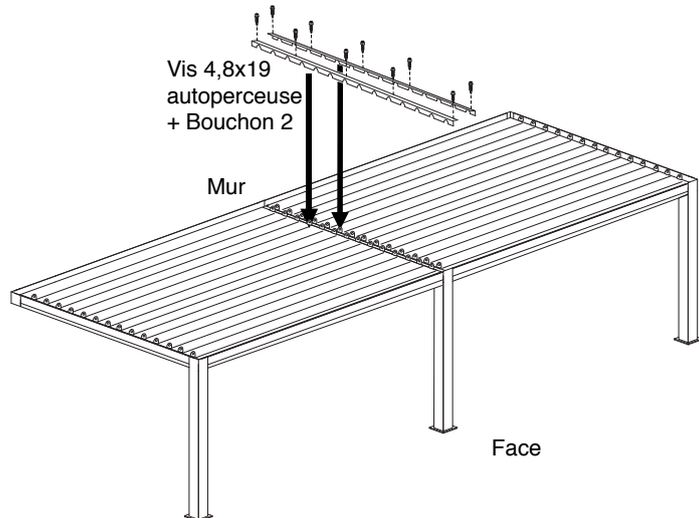
5.1 Bloquer les côtés des lames en vissant la partie supérieure du support.



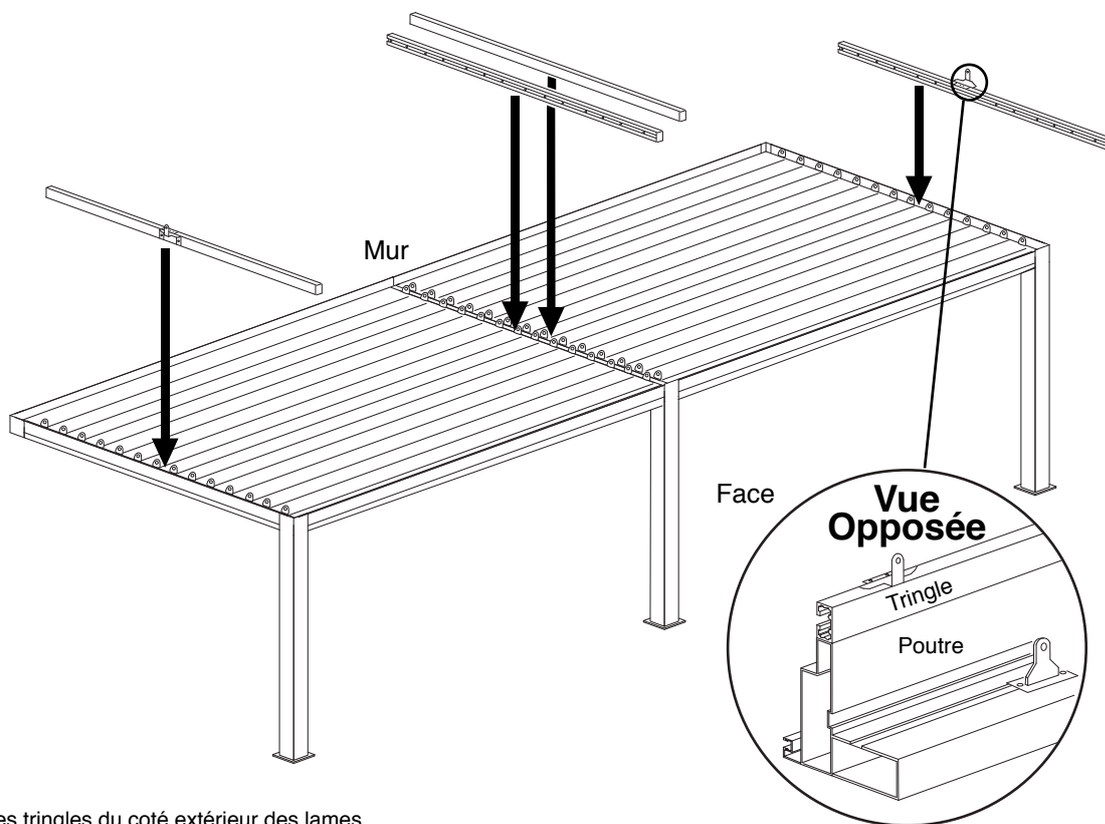
5.2 Visser la Cornière d'habillage par-dessus les lames.



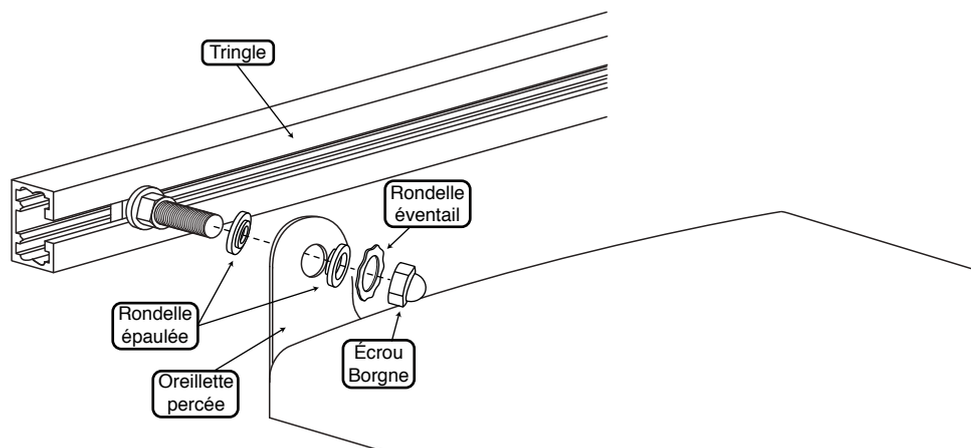
6. Le modèle pergola avec 2 modules voit se répéter le 5. Cependant, fixer les cornières du milieu comme indiqué ci-dessous:



7. Placer les tringles avec support moteur sur les côtés (au-dessus des poutres latérales) et les tringles normales au milieu de la pergola. Puis visser les tringles sur l'oreillette percée de chaque lame comme indiqué ci-dessous.



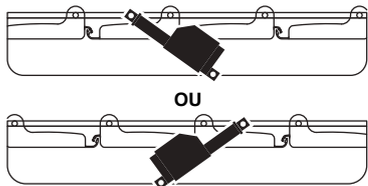
7.1. Placer les tringles du côté extérieur des lames.



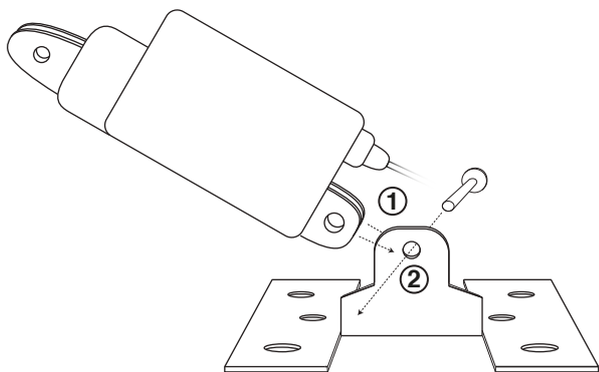
**ATTENTION**  
Ne pas serrer,  
laisser de la place  
pour la rotation.

### ATTENTION

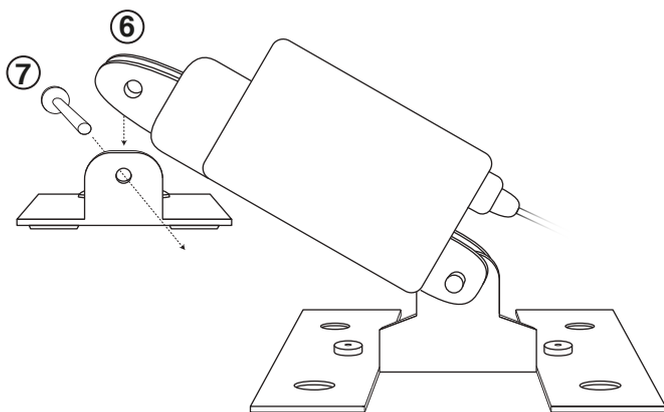
Au sens des lames par rapport au moteur, le support moteur est fixé en haut au milieu du tringle. Si le moteur n'est pas en position replié au maximum, vous risquez d'endommager le matériel.



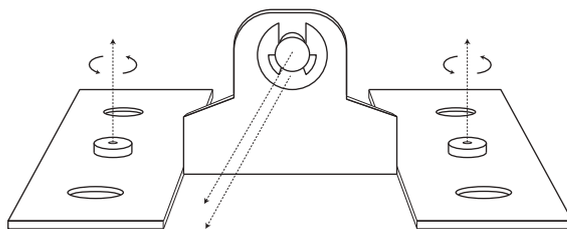
8.2. Fixer le moteur à la barre, de façon à ce que les trous soient alignés (1). Ensuite, placer de nouveau la vis (2).



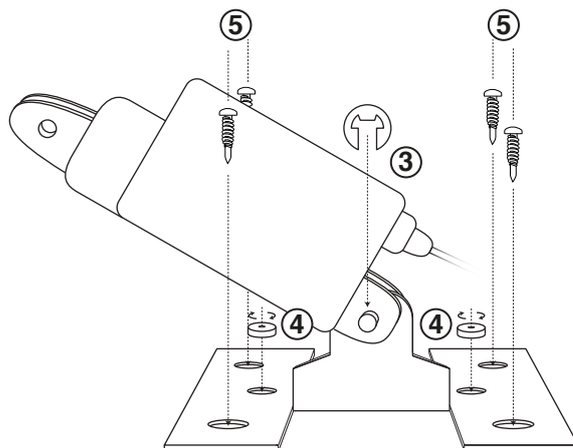
8.4. Fixer le moteur à la barre supérieure (6), en tenant compte de ce que les trous soient alignés. Ensuite, placer le vis (7).



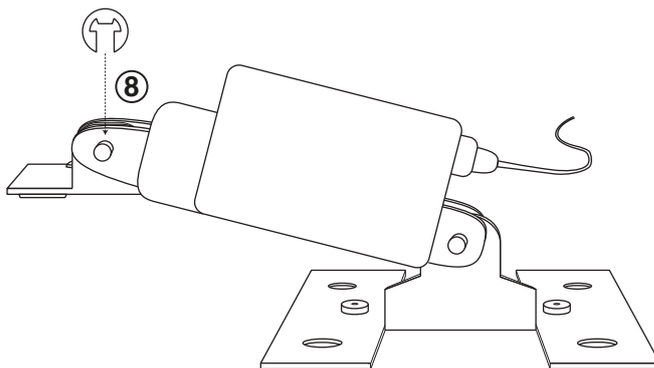
8.1. Dévisser les écrous et retirer la rondelle C-Clip et le vis.



8.3. Placer à nouveau la rondelle C-Clip et le vis (3); revisser les écrous (4) et fixer la barre avec les vis 4,8x19 autoperceuse (5).



8.5. Placer de nouveau la rondelle C-Clip sur le vis supérieur (8).



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

10. 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.

