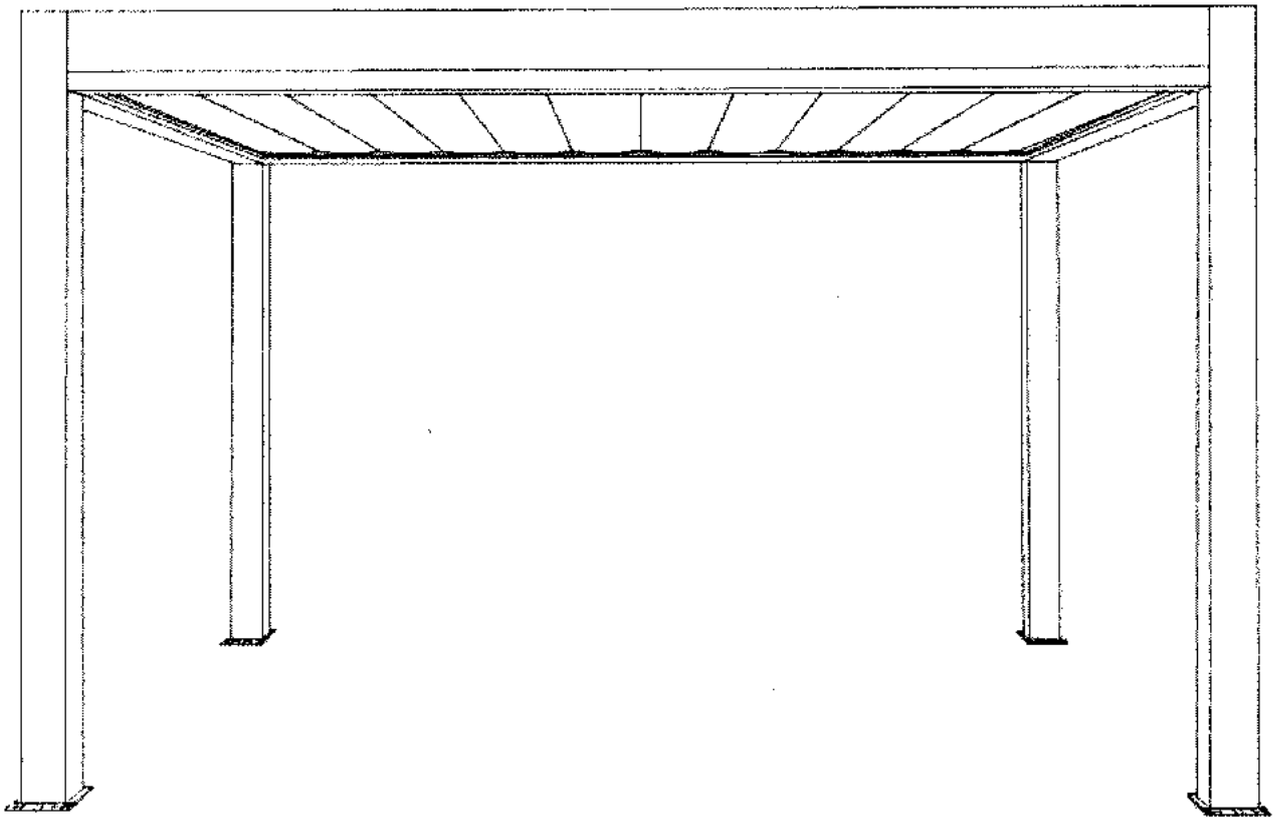


SYA



Conserver soigneusement cette notice, elle vous sera utile pour la mise en oeuvre de votre produit. Les instructions suivantes visent à assurer votre sécurité, veuillez les lire attentivement avant de procéder à l'installation.

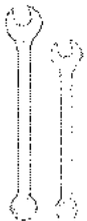
ATTENTION!

Lire entièrement les indications ci-dessous avant de commencer à poser votre produit. Votre sécurité en dépend.

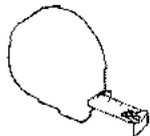
AVANT DE DÉBUTER LA POSE

Vérifier le contenu des colis reçus. Si un élément est défectueux ou serait manquant pendant cette vérification, ne pas monter la structure.

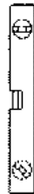
En absence de dalle béton au sol, réaliser des plots béton au niveau de chaque pied, afin de pouvoir fixer les supports.



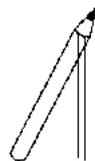
Clés plates



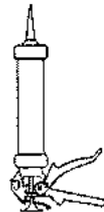
Mètre ruban



Niveau à bulle



Crayon de papier



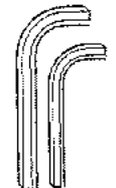
Silicone



Peforateur et Foret



Clé cliquet



Clés allen



Vis 4,2x13



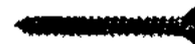
Vis 6,3x75



Vis 5,5x25



Vis 4,8x19
Vis 4,8x32



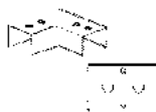
Vis 3,9x32



Support de lame



Bouchon 1/2
et Ecrou Borgne



Angle et Support
de fixation



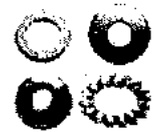
Moteur et
Telecomande



Cheville M9x50

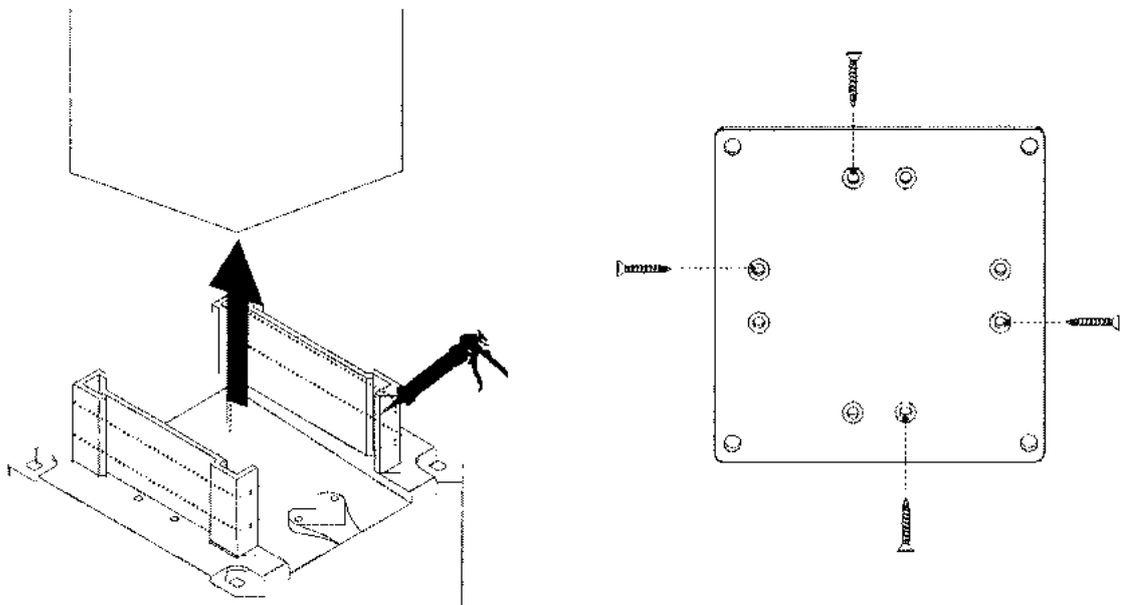


Platine

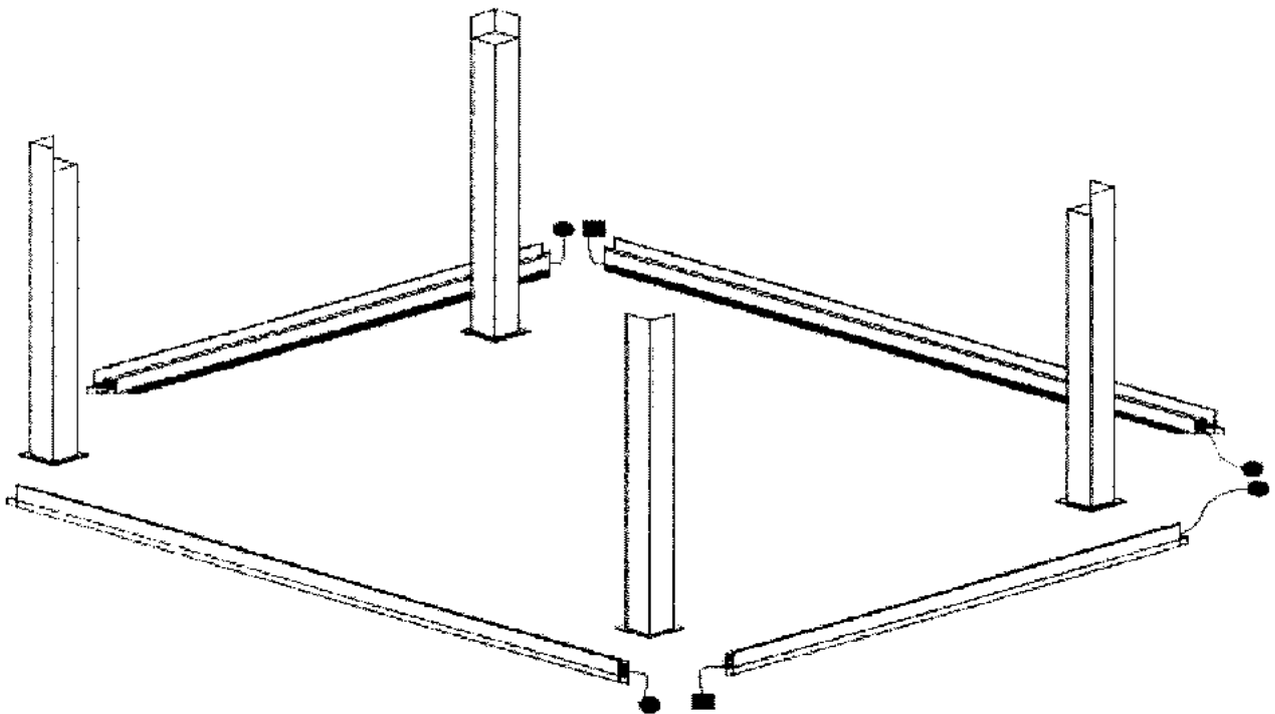


Rondelle 1/2
Epaulée et Eventail

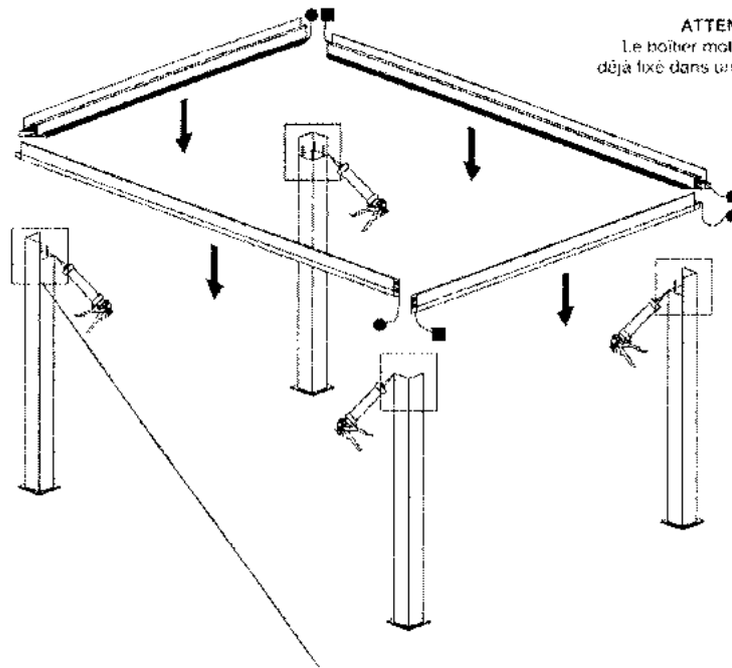
Mettez du silicone sur la platine et à l'intérieur du pilier. Insérez ensuite la platine sur le pilier, en veillant à ce que le drainage de l'eau soit dirigé. Vissez la platine au pilier avec des vis 5,5x32. Assurez-vous que la platine est vissée suffisamment fermement.



Placer les piliers dans l'espace en fonction des mesures de la pergola (3,396mm x 4000mm) et placer les gouttières selon les connecteurs pour brancher les LED (selon les couleurs et connexions male/femelle).

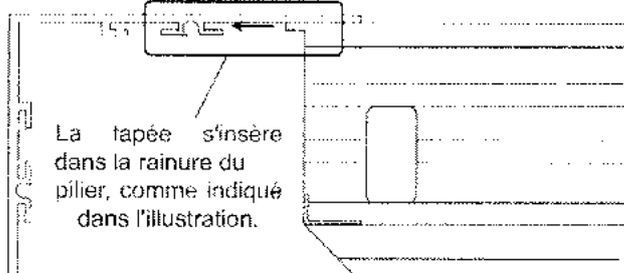


Visser et silicuner les gouttières aux piliers. Notez que le boîtier moteur est déjà pré-assemblé.

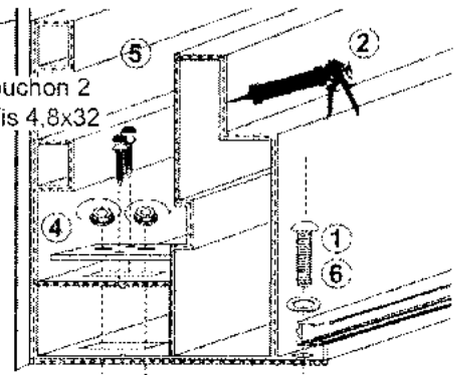


ATTENTION
Le boîtier moteur se trouve
déjà fixé dans une des gouttières.

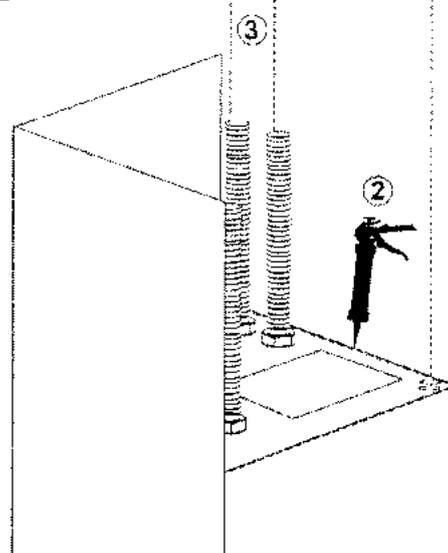
Vue de Dessus



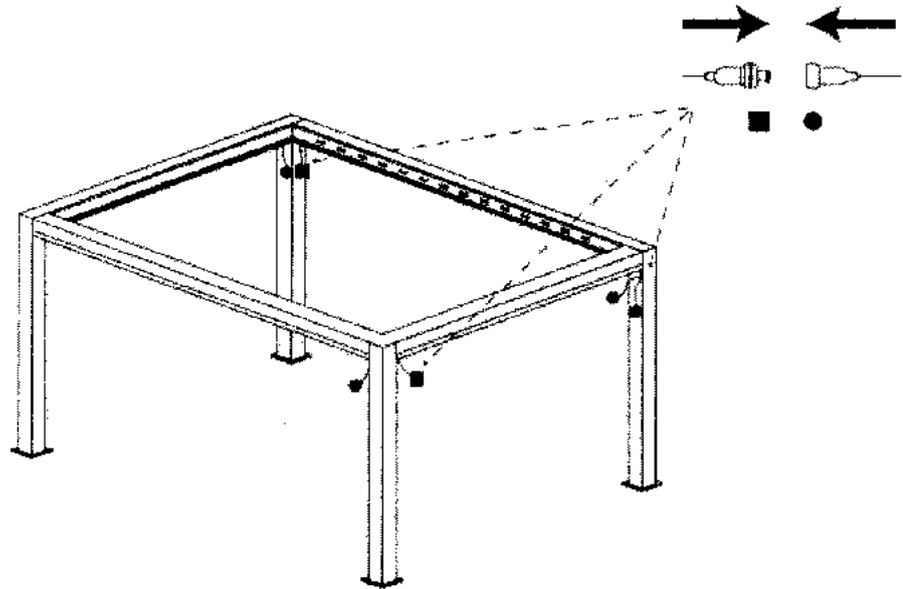
Bouchon 2
+ Vis 4,8x32



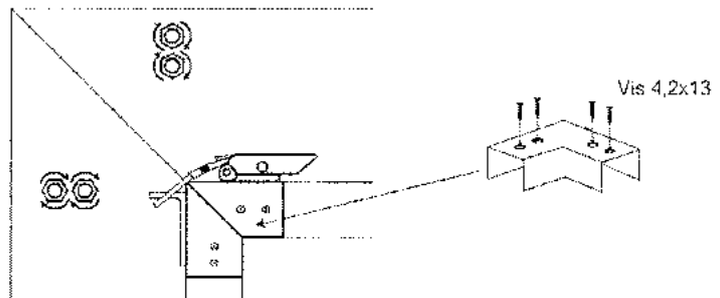
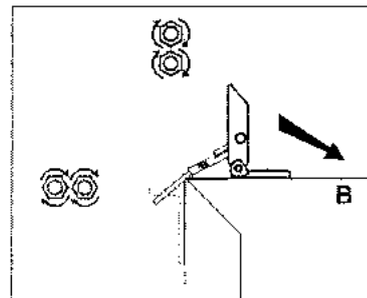
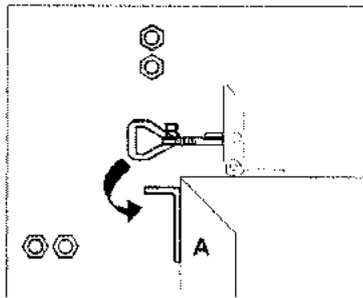
- 1 Retirez la vis M6x20 et sa rondelle.
- 2 Silicuner les points indiqués.
- 3 En posant les gouttières sur les piliers, aligner les vis au trous.
- 4 Poser, ensuite, la platine sur les vis et visser les écrous.
- 5 Fixer la platine à la gouttière avec des vis 4,8x32 auto-perceuses.
- 6 Remettez en place la vis M6x20 et sa rondelle.



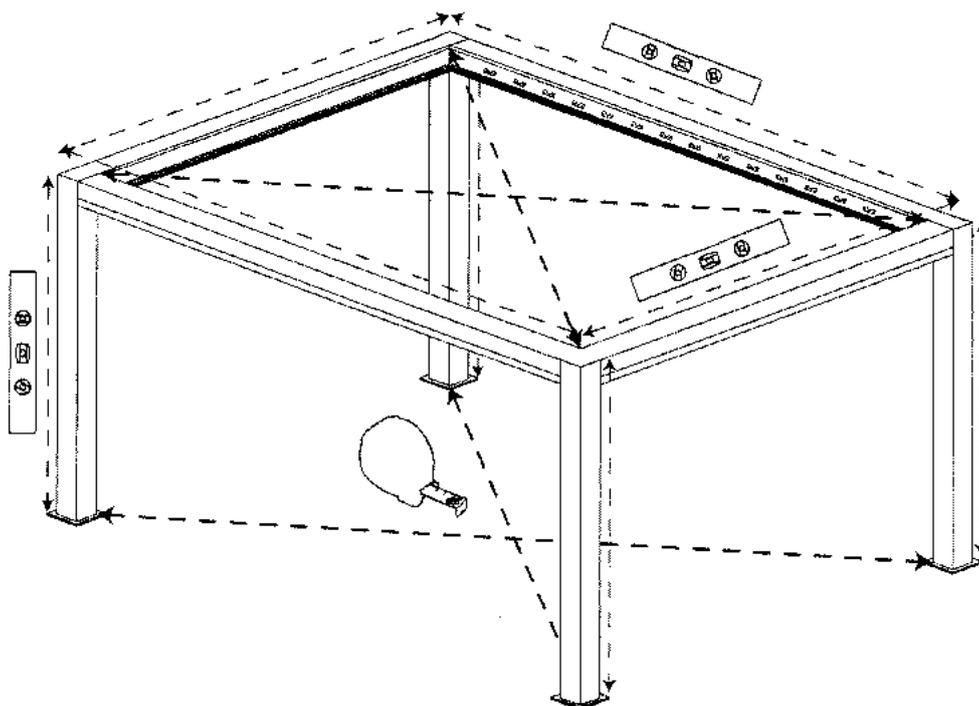
Faire le montage des cables selon l'illustration.



Pour renforcer l'assemblage entre poutres, clippez-les grâce aux emboîtements A et B.



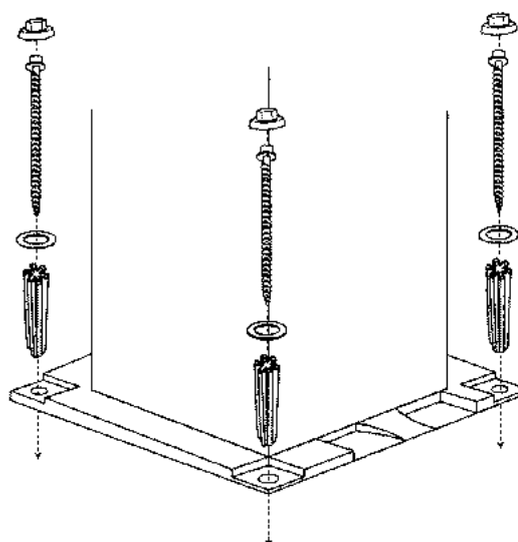
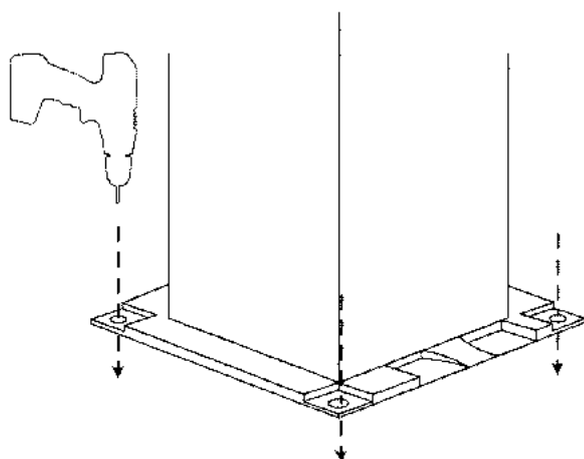
Vérifier si les angles sont bien alignés.



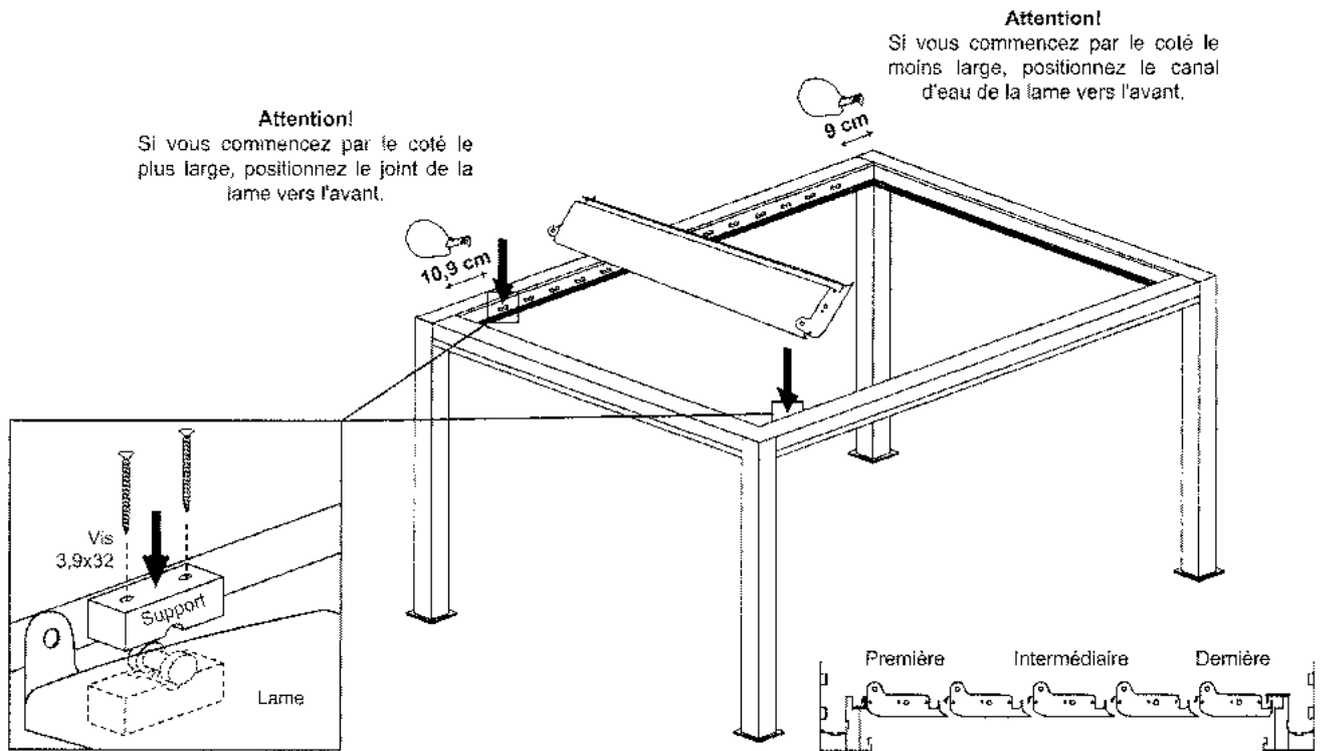
Percez le sol avec un foret de 10 mm, en utilisant les coins des chaussures comme référence.

8

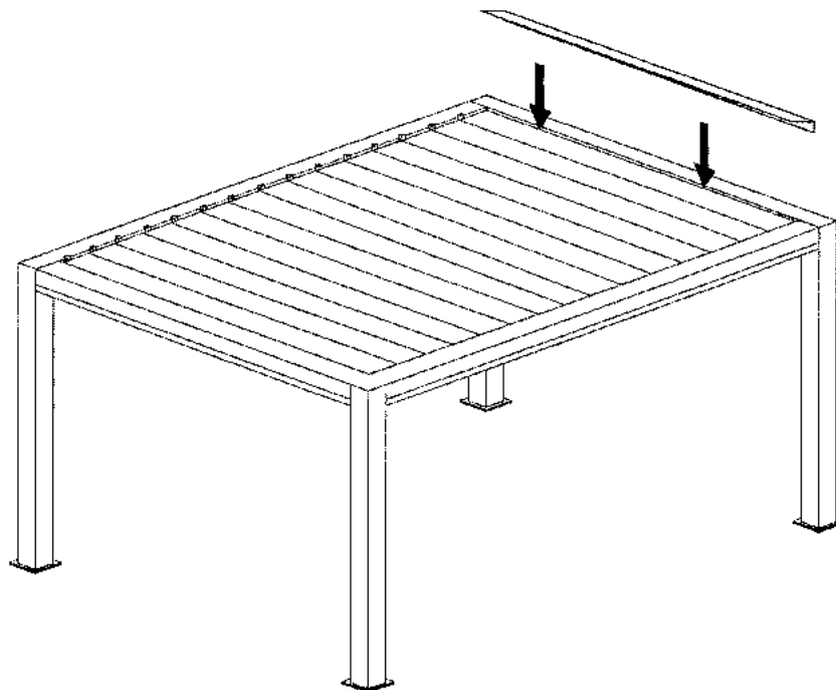
Fixez les piliers en insérant d'abord une cheville 10, puis une rondelle 1, une vis 6,3x15 et enfin un couvercle 1.



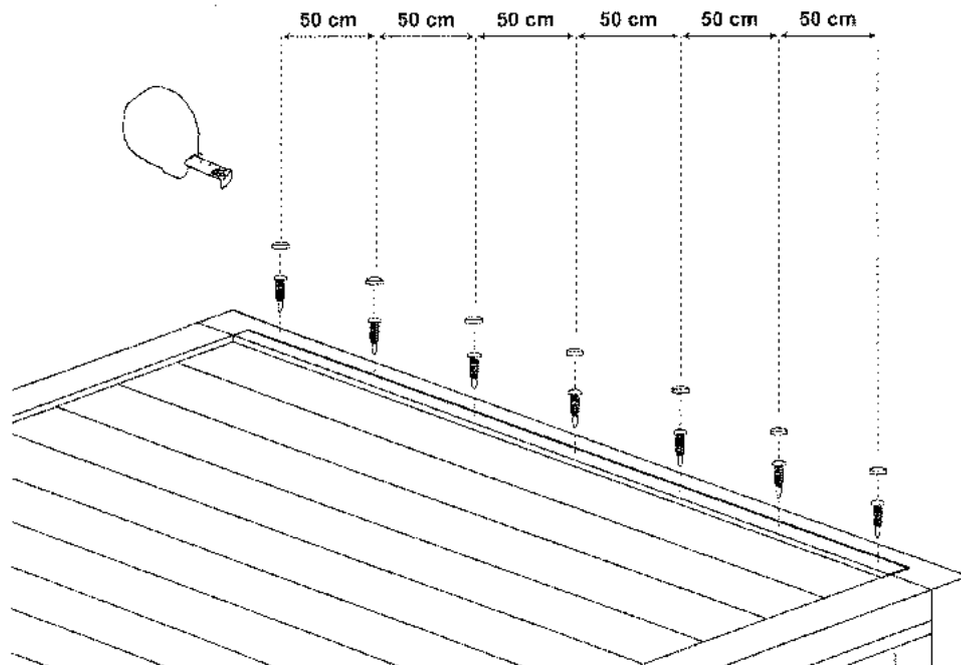
Positionner les lames selon le schéma ci-dessous puis fixer chaque lame en les vissant aux supports de la pergola. Positionnez le support supérieur de la lame au centre et vissez le tout avec des vis 3,9x32 (2 par support)



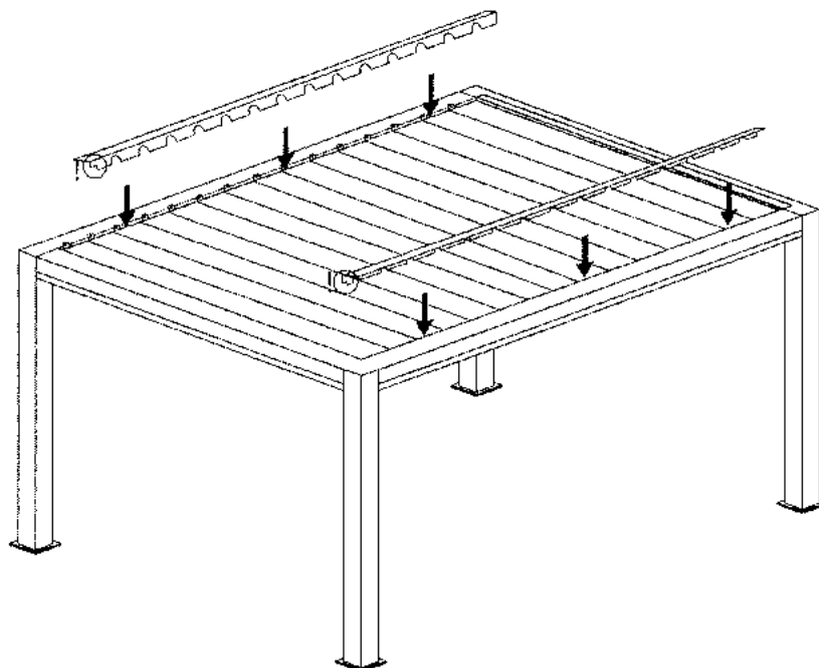
Une fois les lames fixées, visser par dessus la 1^{re} lame (sur le côté de la pergola) la Cornière d'habillage plus petite afin de bloquer la dernière lame lors de l'ouverture/fermeture des lames.



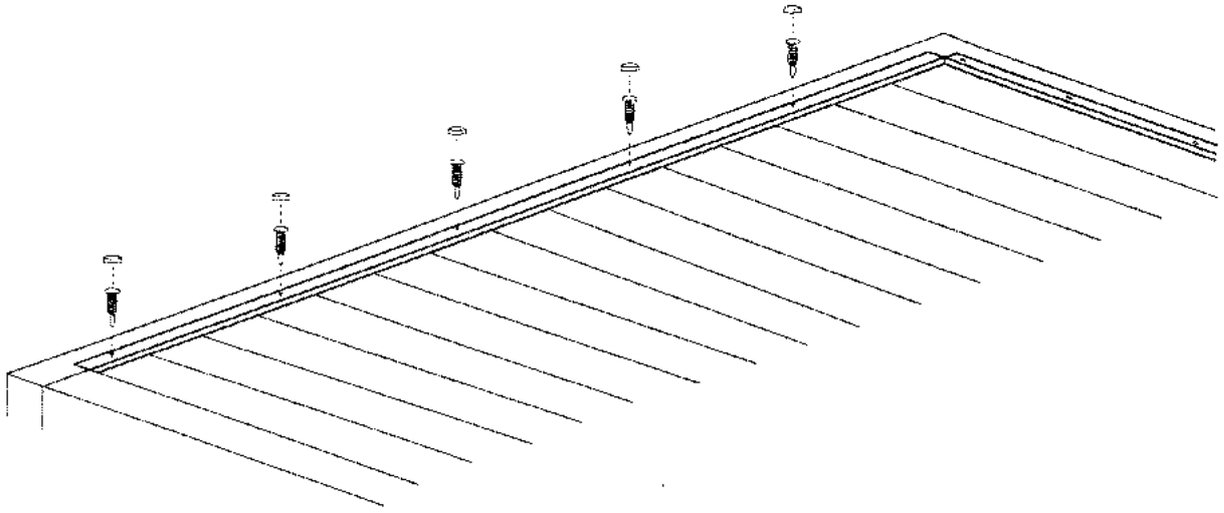
Après avoir mesuré des distances de +/- 50cm et de les marquer, vissez avec des vis M4,8x19 auto-perçuse et mettez les bouchons 2.



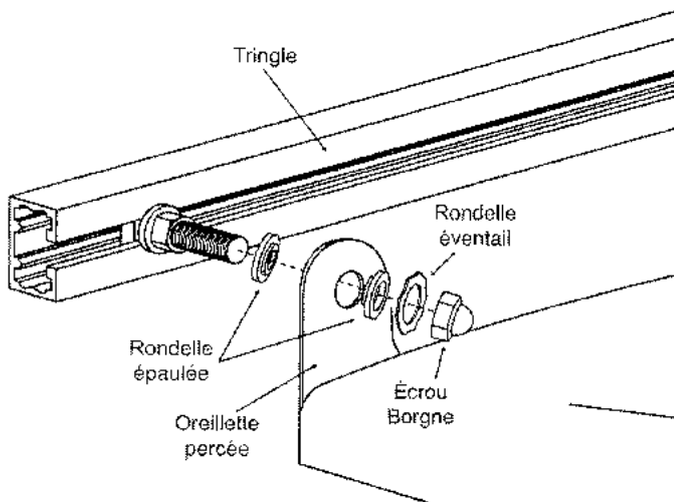
Poser les cornières d'habillage (côté axe), en tenant compte de ce que les angles recoupés soient placés du côté opposé à la cornière d'habillage (côté mur).



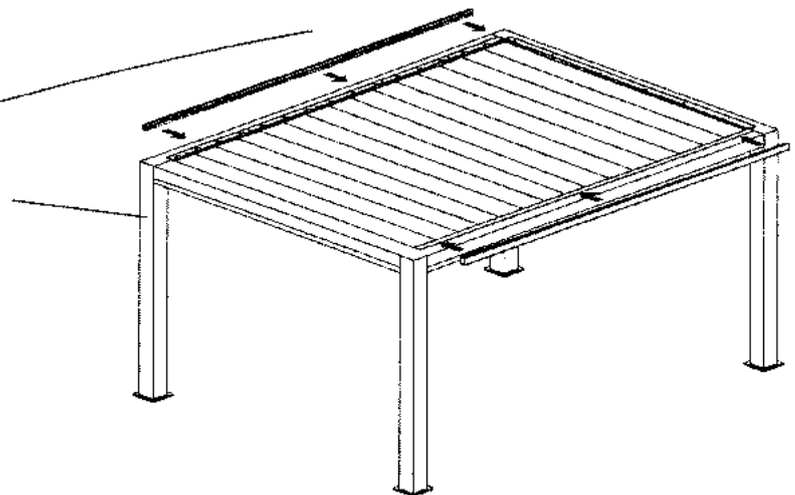
Fixer les cornières d'habillage (côté axe) à la structure avec les vis M4,6x19 auto-perceuse et mettre les bouchon 2, laissant toujours 7/8" deux ou trois lames de distance.



Placer la tringle sur les côtés (au-dessus des poutres latérales) puis la visser sur l'oreillette percée de chaque lame comme indiqué Placer du côté extérieur des lames



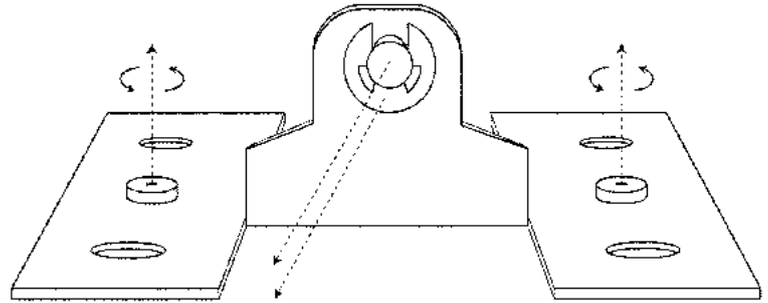
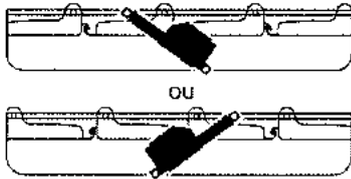
ATTENTION
Ne pas serrer,
laisser de la place
pour la rotation.



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

ATTENTION

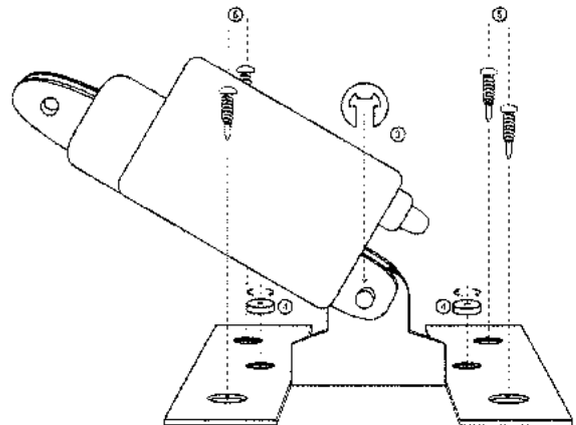
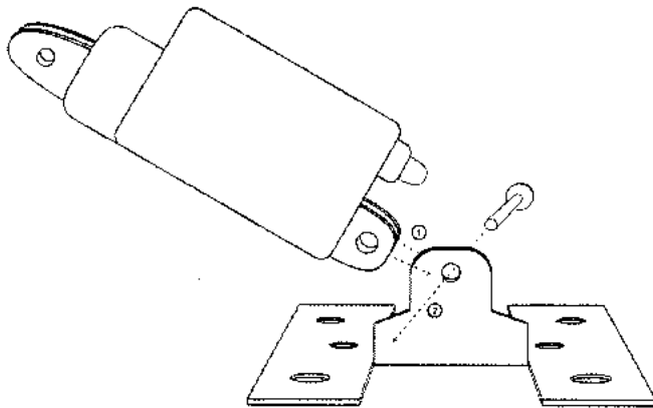
Au sens des lames par rapport au moteur, le support moteur est fixé en haut au milieu du triangle. Si le moteur n'est pas en position replié au maximum, vous risquez d'endommager le matériel.



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

17.

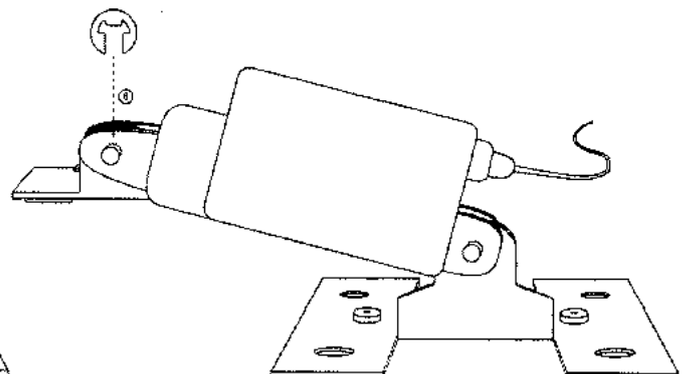
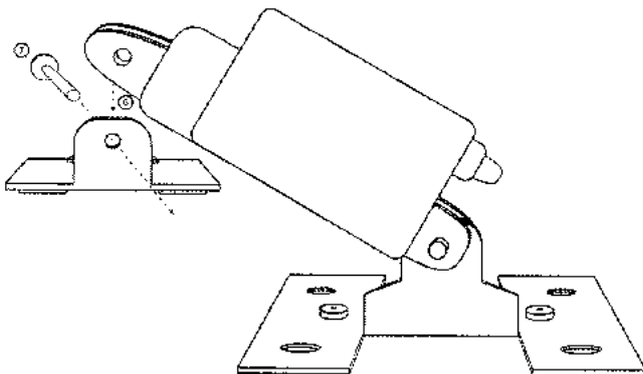
Placer à nouveau la rondelle C-Clip et le vis (3), revisser les écrous (4) et fixer la barre avec les vis 4.8x19 auto-perçante (5).



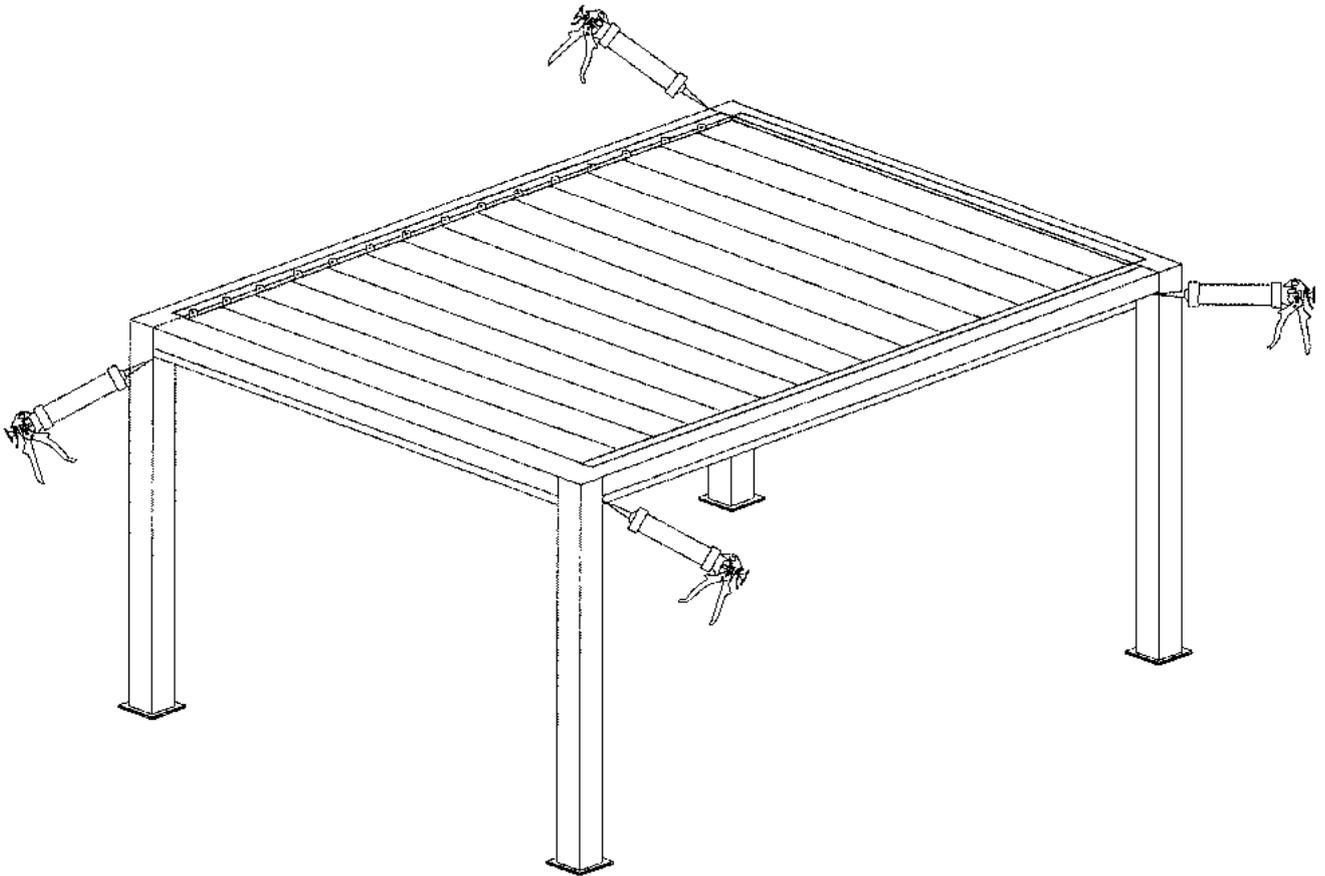
18. Fixer le moteur à la barre supérieur (6), en tenant compte à ce que les trous soient alignés. Ensuite, placer le vis (7).

19.

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



Pour terminer, placez du silicone sur les joints de la pergola, afin de s'assurer qu'elle soit scellée.



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

Stockage avant pose: stocker le produit verticalement à l'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). Il est important d'effectuer une lubrification sur les parties mobiles. Ne pas appliquer de produit abrasif sur la thermoplastique, nettoyer avec de l'eau savonneuse.

