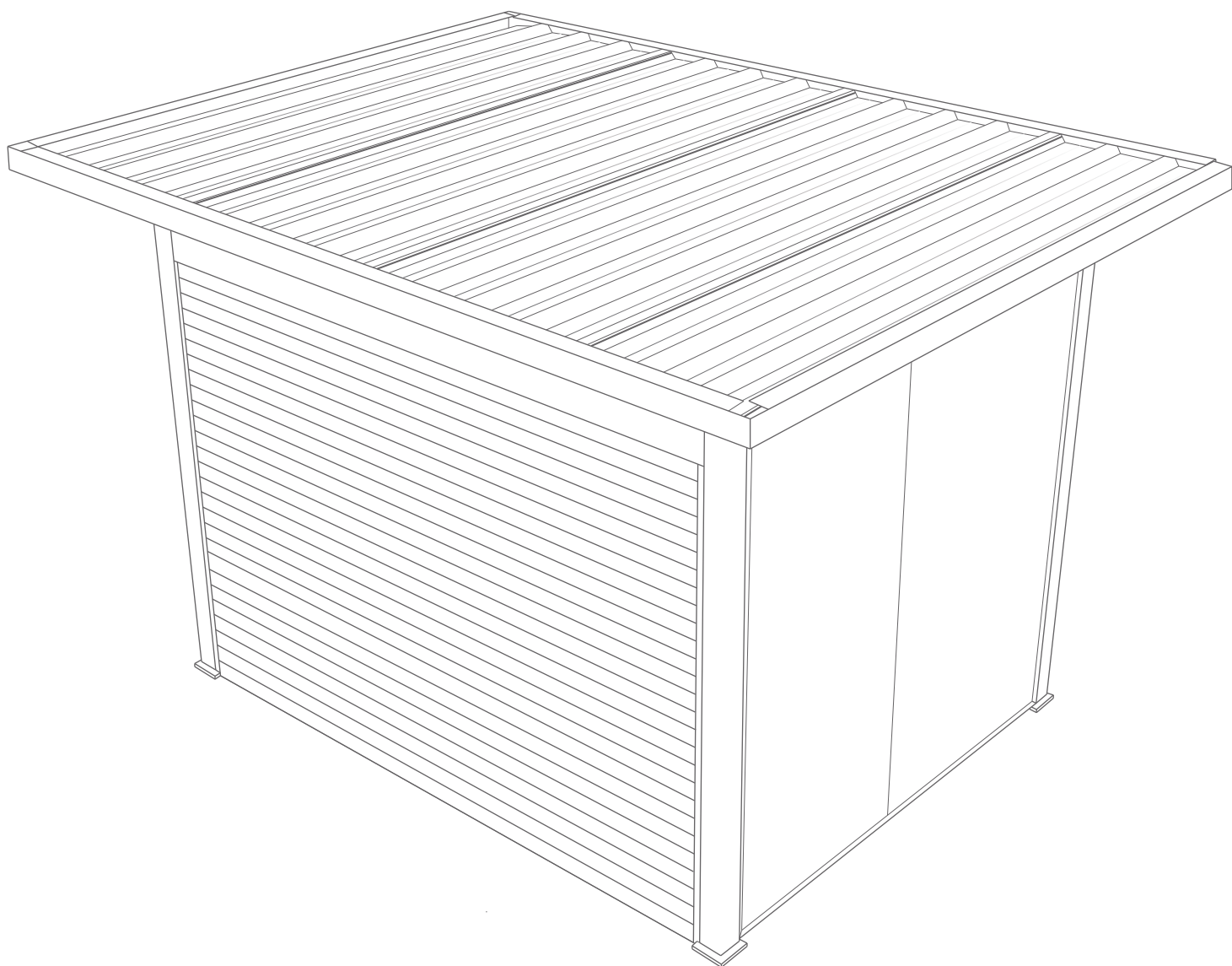


# ABRI DE JARDIN

## TOIT PLAT avec DÉBORD



# PRÉCAUTIONS DE SECURITÉ

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.

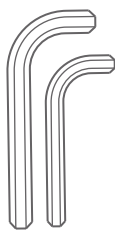
## AVANT DE DÉBUTER LA POSE

Vérifier le contenu des colis reçus. Si un élément est défectueux ou serait manquant pendant cette vérification, ne pas monter la structure et contacter notre service client au 00351 252 412 734 ou envoyer un email à [info@nfermetures.com](mailto:info@nfermetures.com)

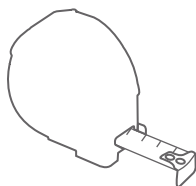
Vérifier la planéité de votre mur. Dans le cas d'un mur creux ou bombé, effectuer un calage solide du coffre mural afin d'obtenir un alignement correct.

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

# OUTILLAGE NÉCESSAIRE



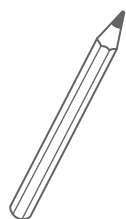
Clés allen



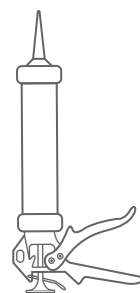
Mètre ruban



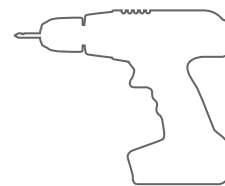
Niveau à bulle



Crayon de papier



Silicone



Peforateur et Foret

# ACCESSOIRES FOURNIS



M8x25



Vis 4,8x13  
autoperceuse



Vis 6,3x90  
autoperceuse



Vis 5,5x60  
autoperceuse



Vis 6,3x75



Vis M6x50



Tube de  
drainage



Sardine



Cheville  
M7x50



Cheville  
M9x50



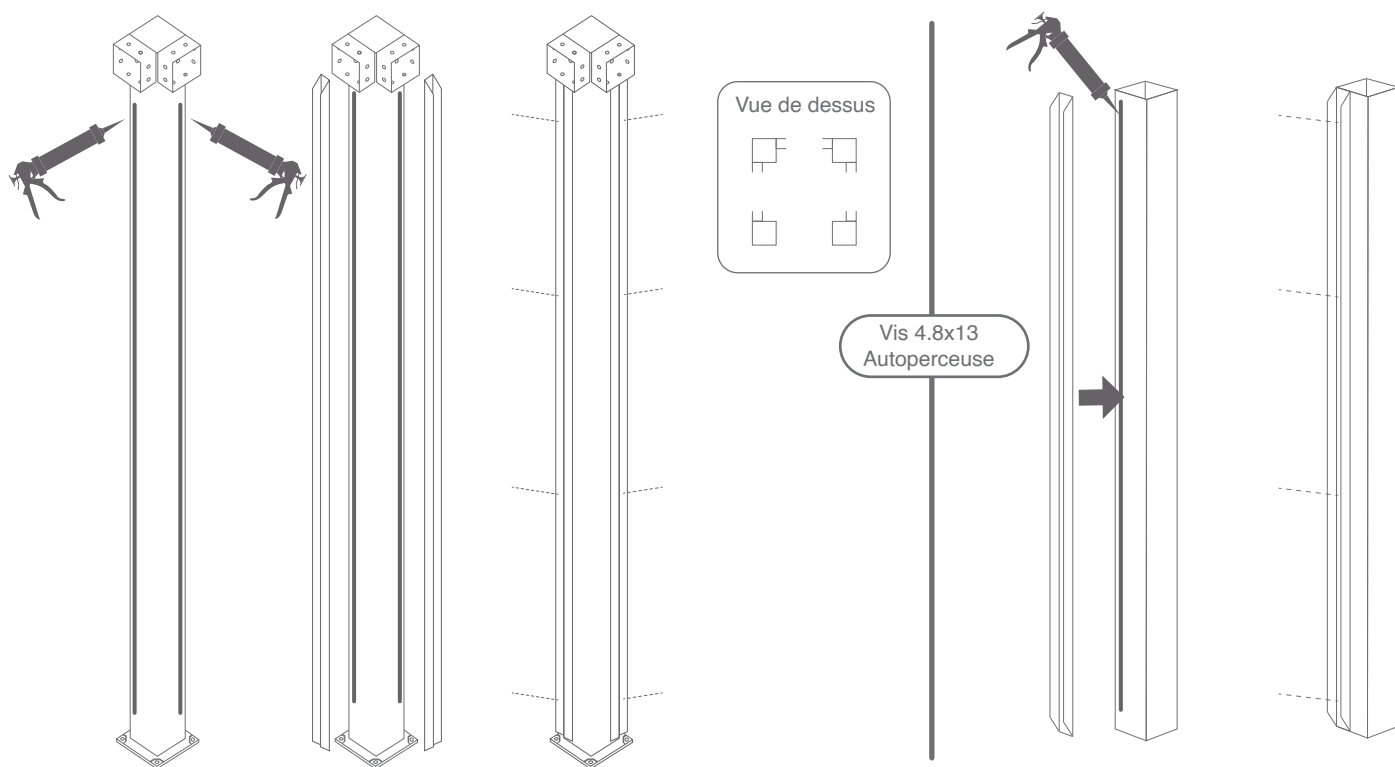
Rondelle



Bouchons  
1,2 et 3

# 1.

Fixer les 2 traverses sur chaque pilier, pour cela siliconer puis visser. Faites de même sous chaque poutre gouttière avec 1 traverse seulement.

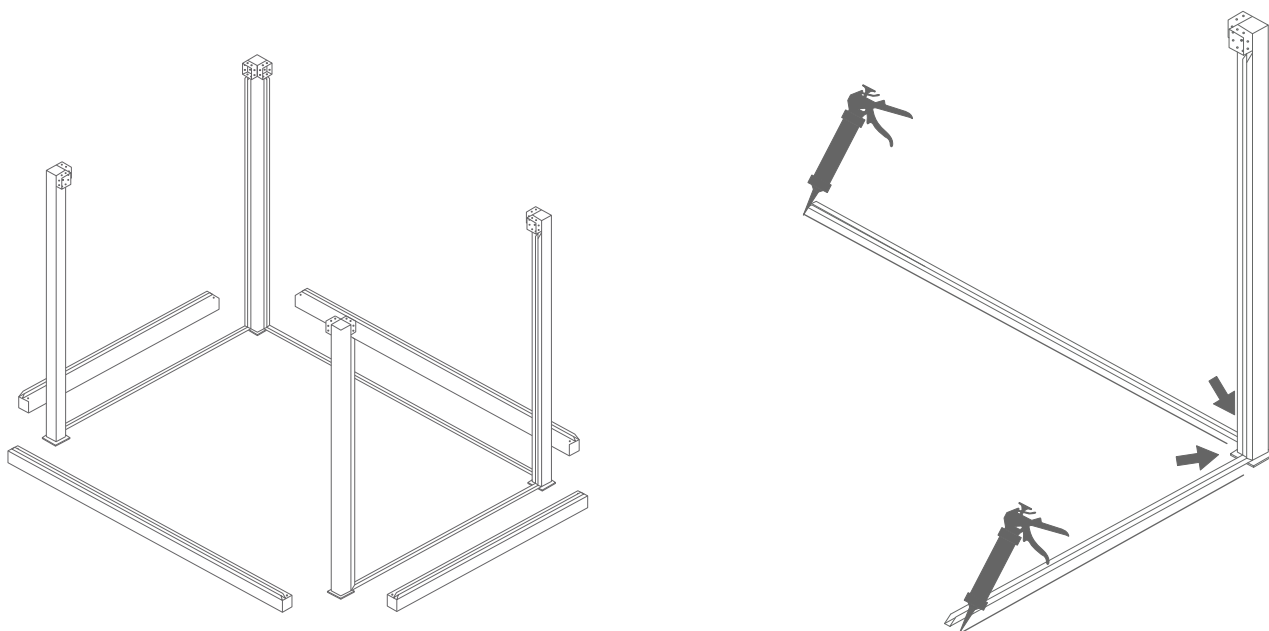


# 2.

Placer les piliers et les rails dans l'espace au sol.

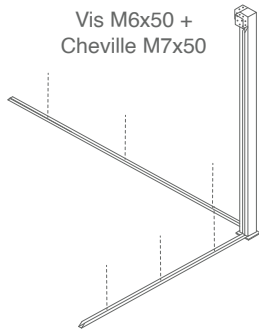
# 3.

En fonction de votre espace, siliconer les premiers rails au sol tout en les plaçant dans le pilier choisi.



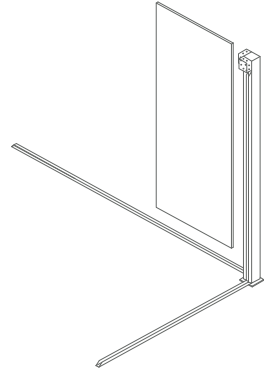
# 4.

Visser ensuite les rails au sol.



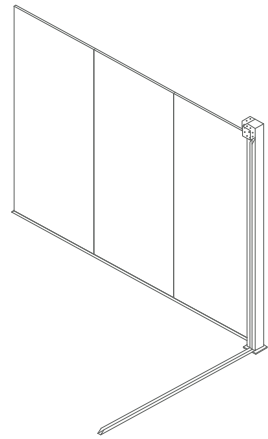
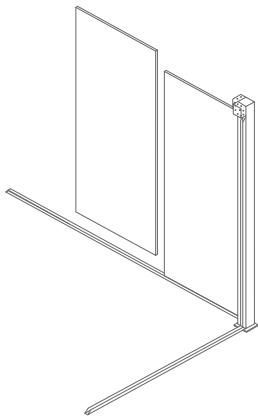
# 5.

Placer le 1° panneau isolé cloison en l'emboîtant dans le pilier.



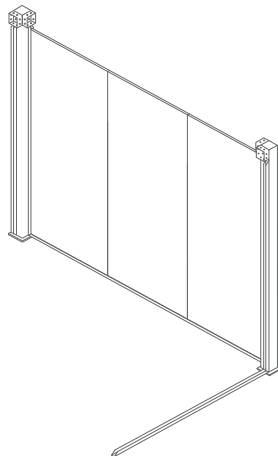
# 6.

Placer le 2° et 3° panneau en sandwich.



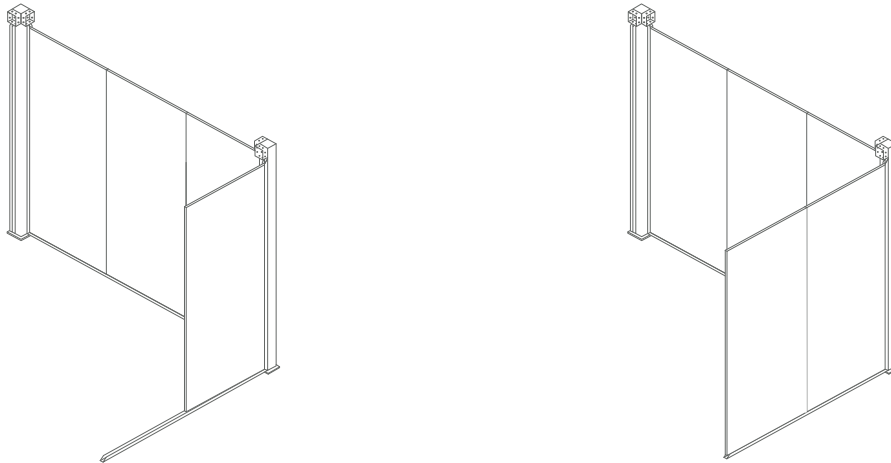
# 7.

Une fois que la façade ait ses 3 panneaux en sandwich, emboîter le 2° pilier.



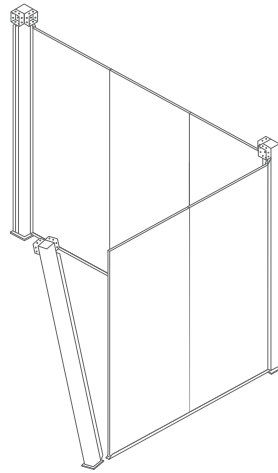
# 8.

Répéter le 5, 6 et 8.



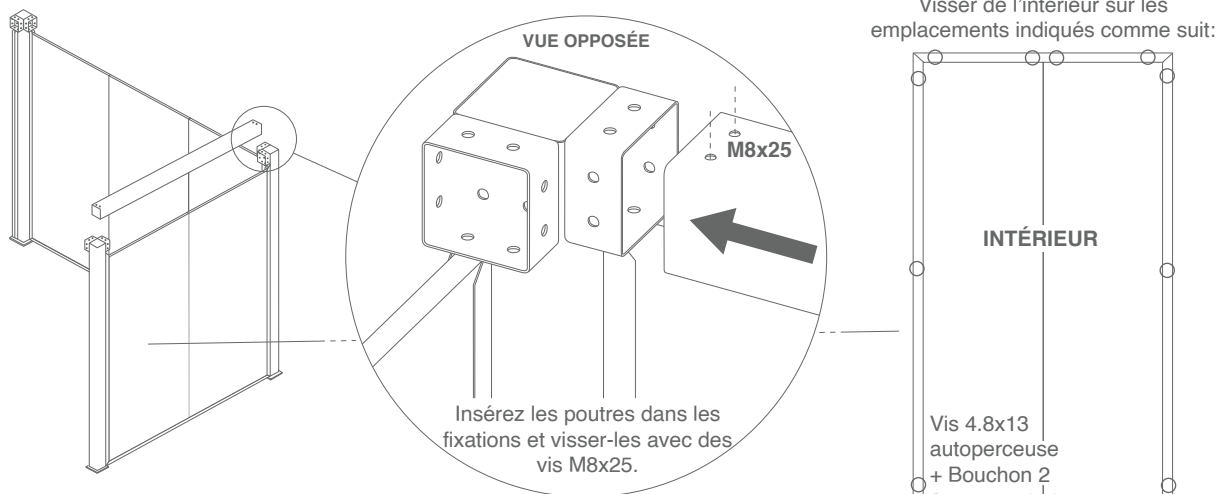
# 9.

Une fois que la façade ait ses 2 panneaux en sandwich, emboîter le 3<sup>e</sup> pilier.



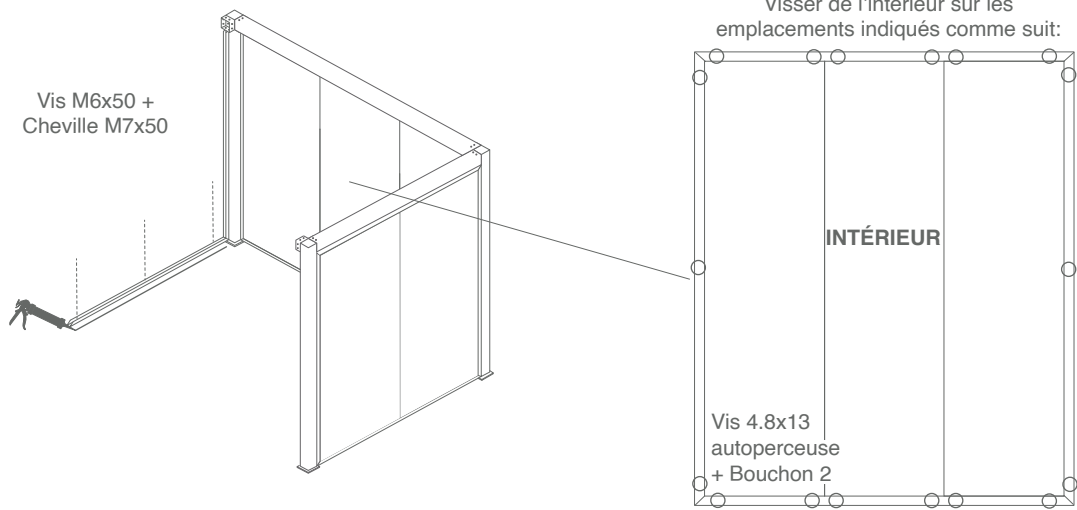
# 10.

Emboîter la poutre gouttière par-dessus la façade. Puis visser les panneaux sur les piliers et la poutre.



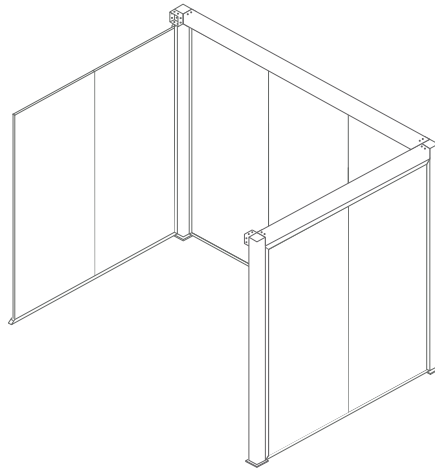
# 11.

Répéter le 3 et 4



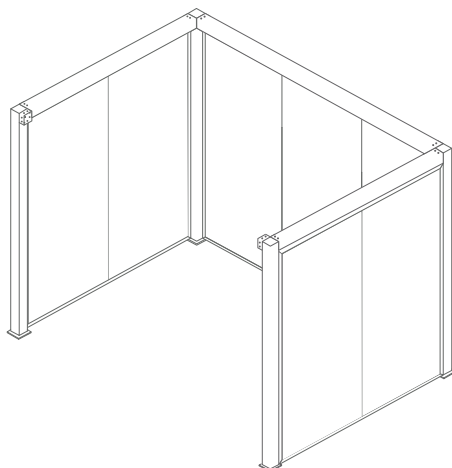
# 12.

Répéter depuis 5



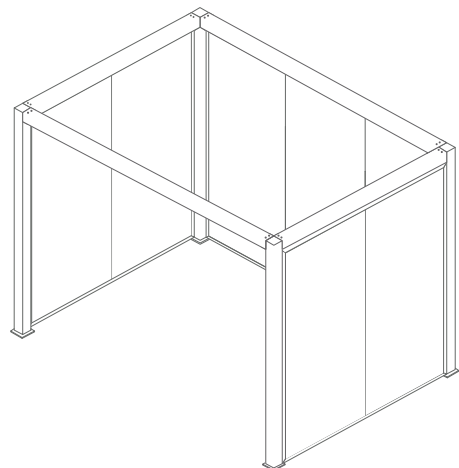
# 13.

Une fois que la façade ait ses 2  
panneaux en sandwich, emboîter le 4<sup>o</sup>  
pilier.



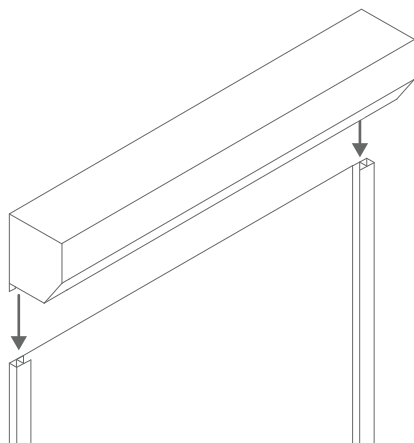
# 14.

Répéter le 10



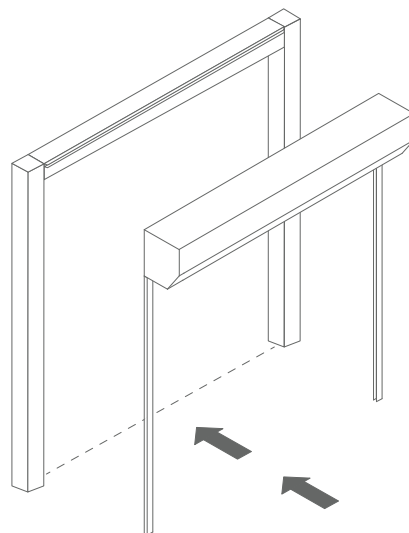
# 15.

Monter les guides



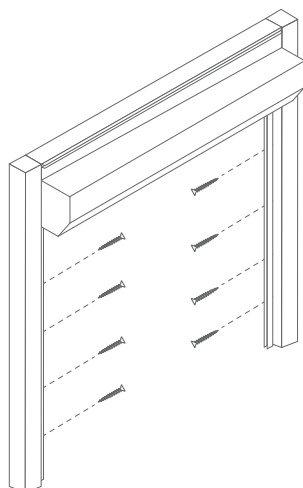
# 16.

Rapprocher la porte de la structure



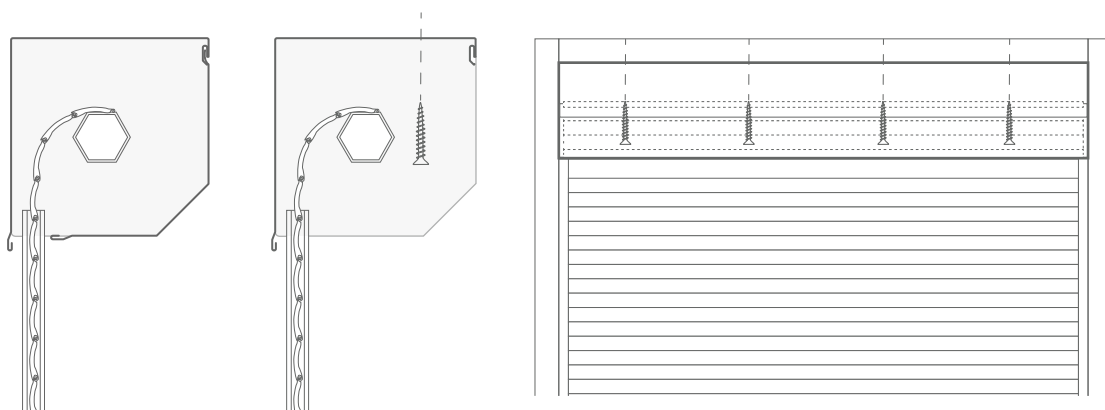
# 17.

Visser les guides avec VIS 3.9x38 autopercuseuse



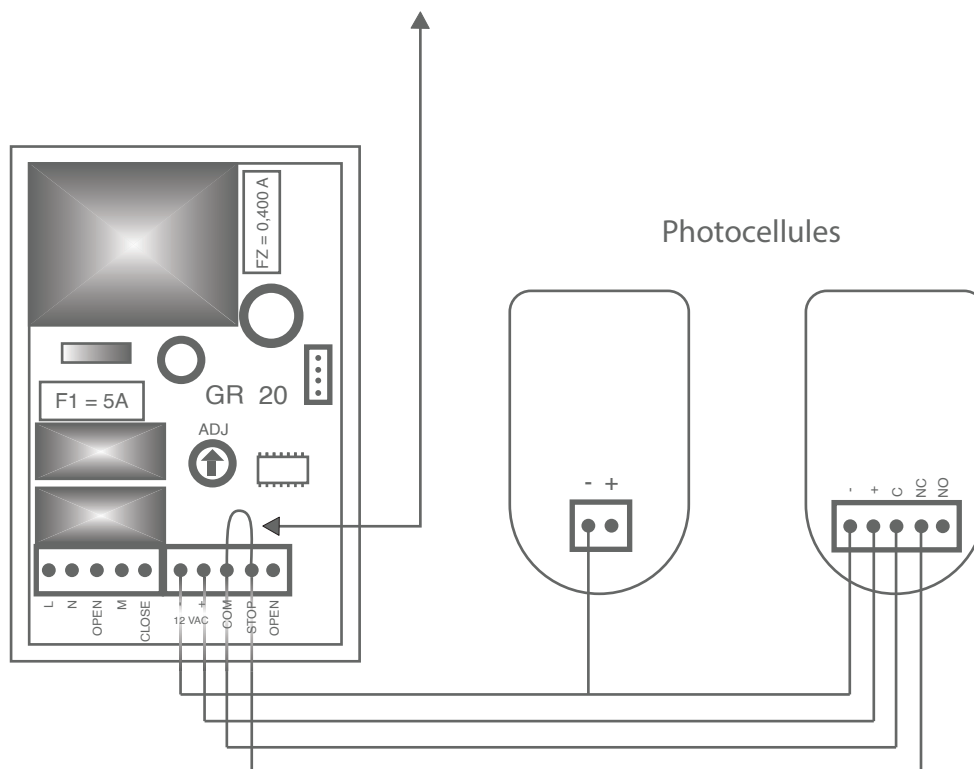
# 18.

Retirez le couvercle et vissez le coffre sur la barre supérieure avec les VIS 3.9x38 autopercuseuses



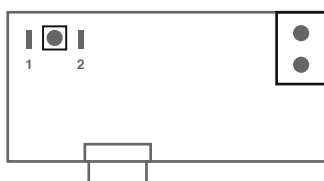
# 19.

Établir la connexion telle que représentée sur la figure  
Supprimez la connexion entre "COM" et "STOP". (Si vous ne voulez pas des photocellules, quittez la connexion et passez à l'étape 24)



# 20.

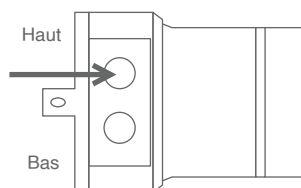
Programmation de la télécommande



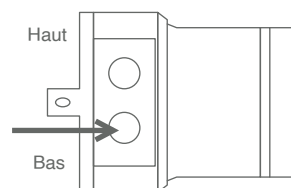
- 1- Appuyez sur le bouton P1 jusqu'à ce que le récepteur s'allume, relâchez le bouton
- 2- Appuyez sur le bouton de fermeteur pour LED du récepteur commence à clignoter, relâchez le bouton.
- 3- Le récepteur est programmé.

# 21.

Programmation des fins de course (si la porte n'est pas dans la position souhaitée)



1. Tournez la vis "haut" pour régler la position de la limite d'ouverture.

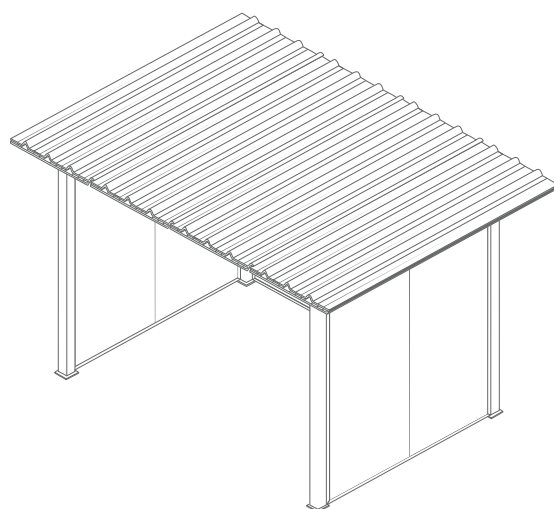


2. Tournez la vis "bas" pour régler la position de la limite de fermeture.



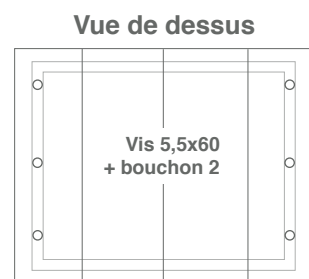
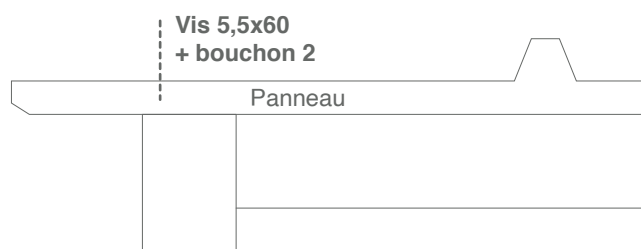
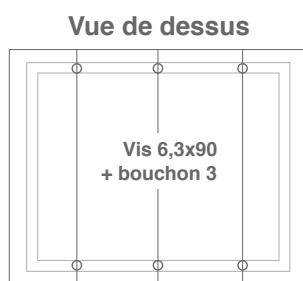
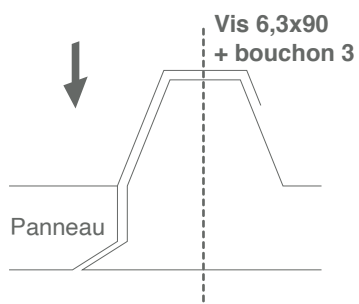
# 22.

Placer les panneaux isolés de toiture.



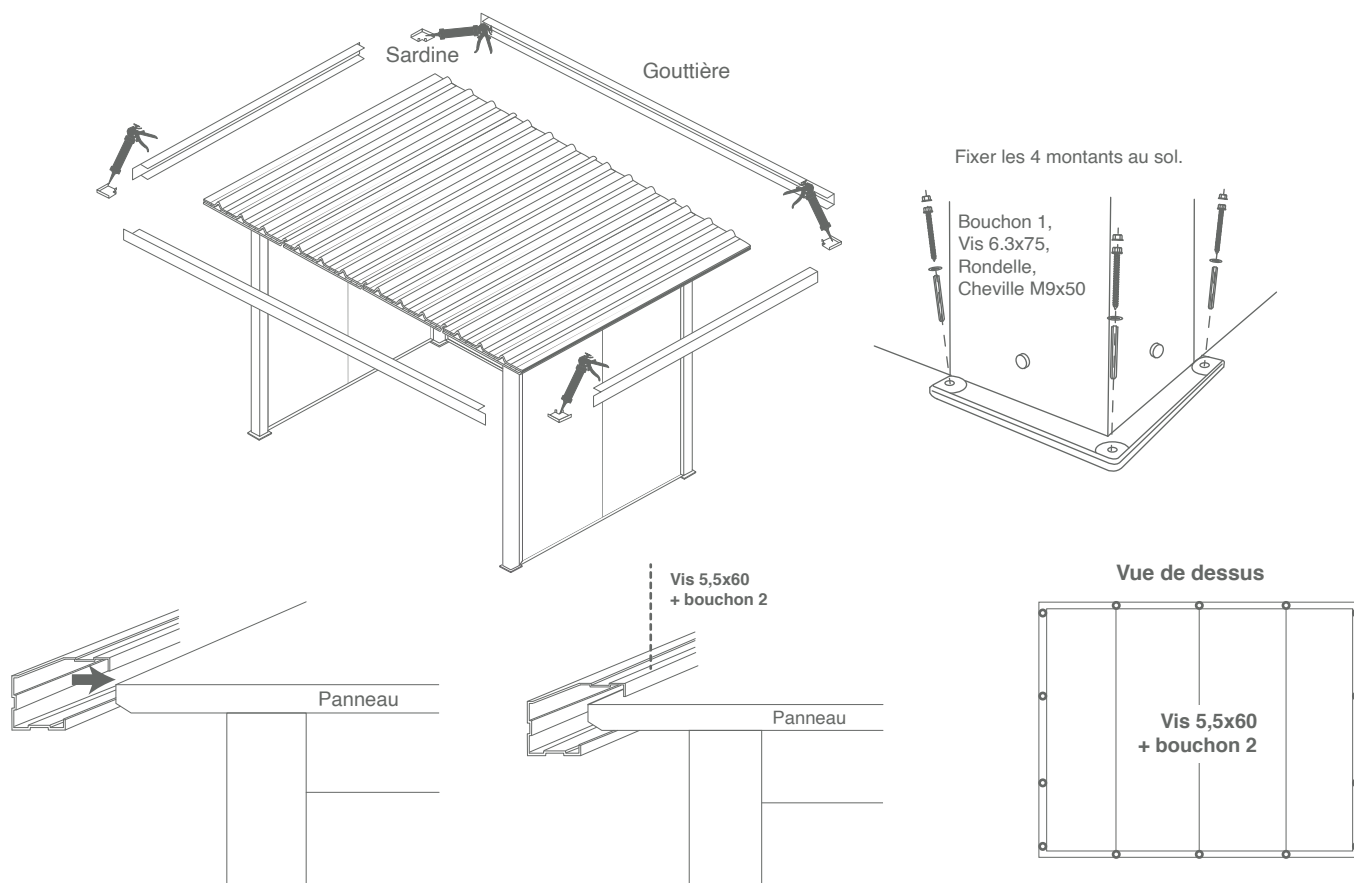
# 23.

Visser les panneaux entre eux selon le schéma.



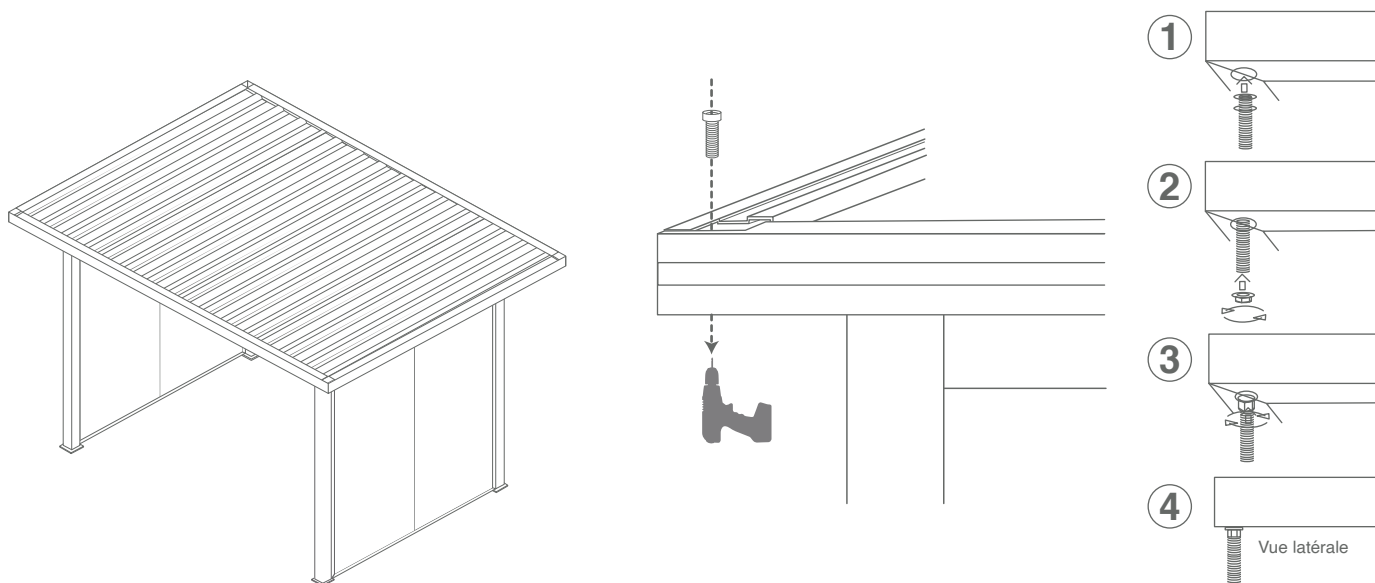
# 24.

Fixer les 4 gouttières sur chaque côté du toit, pour cela placer entre chaque jonction la sardine et siliconez-la aux gouttières.



# 25.

Percer la sardine et les joint des gouttières avec un foret de 30mm. Siliconer la sardine et appliquer-la sur les joints des gouttières. Ensuite, vissez le tube d'évacuation de l'eau dans le trou.



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'entretenir une lubrification sur les parties mobiles. Ne pas appliquer de produit abrasif sur le thermolaquage, nettoyer avec de l'eau savonneuse.