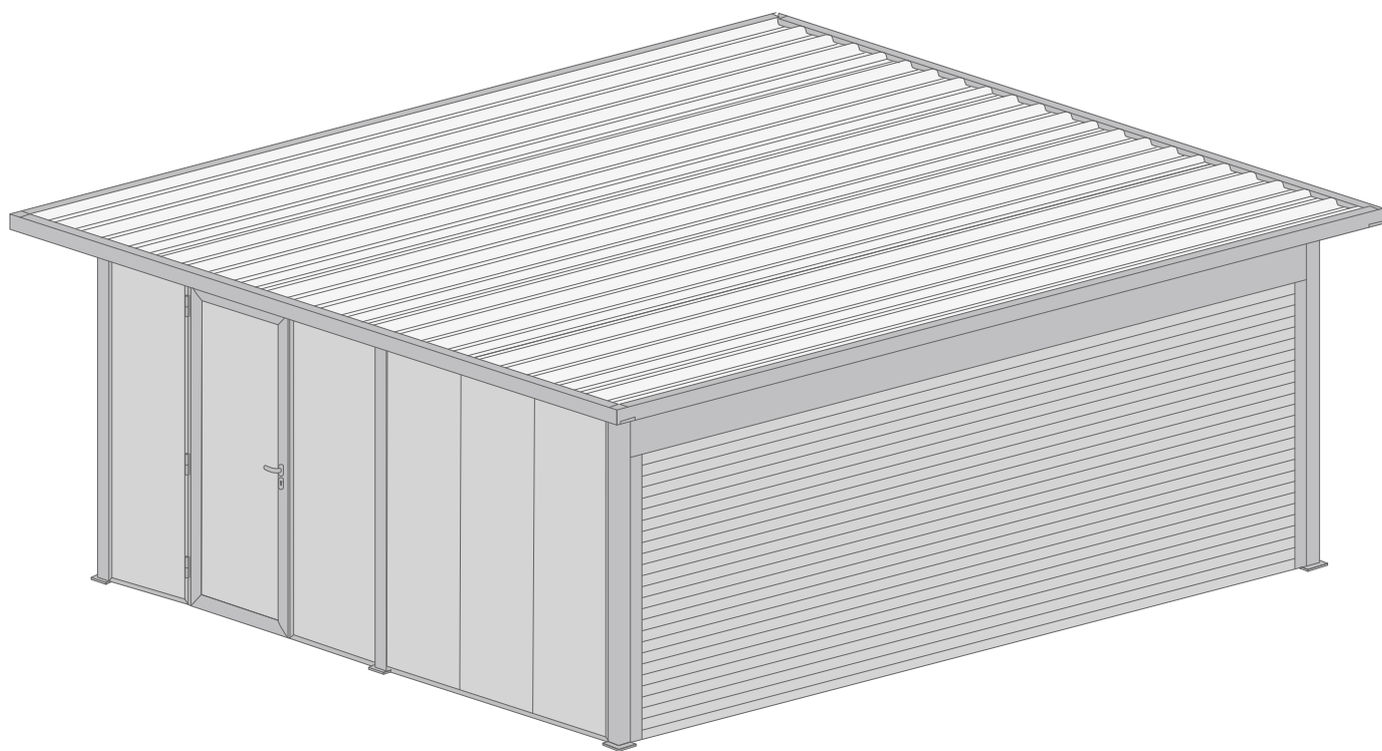


# GARAGE

TOIT PLAT avec DÉBORD 5X6



# 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!

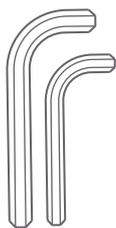
Toutes les fixations au sol ou au mur restent sous votre entière responsabilité. Lire entièrement les indications ci-dessous avant de commencer à poser votre produit. Votre sécurité en dépend.

## AVANT DE DÉBUTER LA POSE

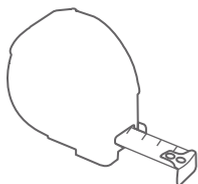
Vérifier le contenu des colis reçus. Si un élément est défectueux ou serait manquant pendant cette vérification, ne pas monter la structure et contacter notre service client au 00351 252 412 734 ou envoyer un email à [info@nfermetures.com](mailto:info@nfermetures.com)



# OUTILLAGE NÉCESSAIRE



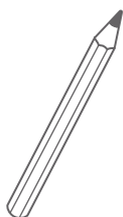
Clés allen



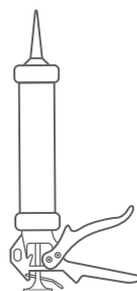
Mètre ruban



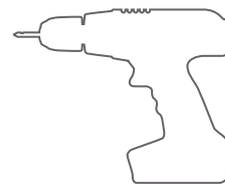
Niveau à bulle



Crayon de papier



Silicone



Perforateur et Foret

# ACCESSOIRES FOURNIS



Vis 3,9x38



Vis 4,8x13  
autoperceuse



M8x25



Vis 5,5x60 + 6,3x90  
autoperceuse



Vis 6,3x75



Vis 6.0x50



Drainage +  
Tube de drainage



Sardine



Poignée  
+ Clé



Cheville  
M9x50 / M7x50



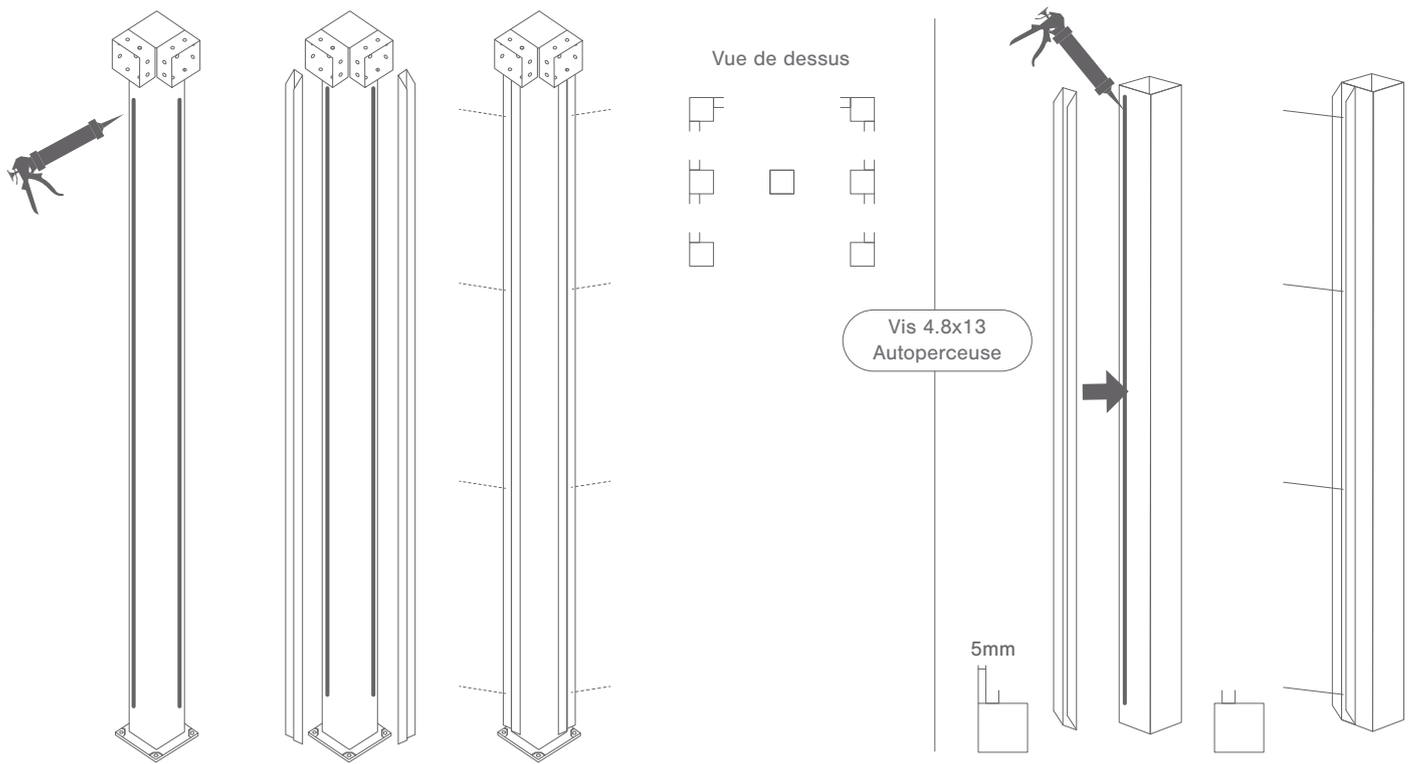
Rondelle +  
d'étanchéité



Bouchons  
1,2 et 3

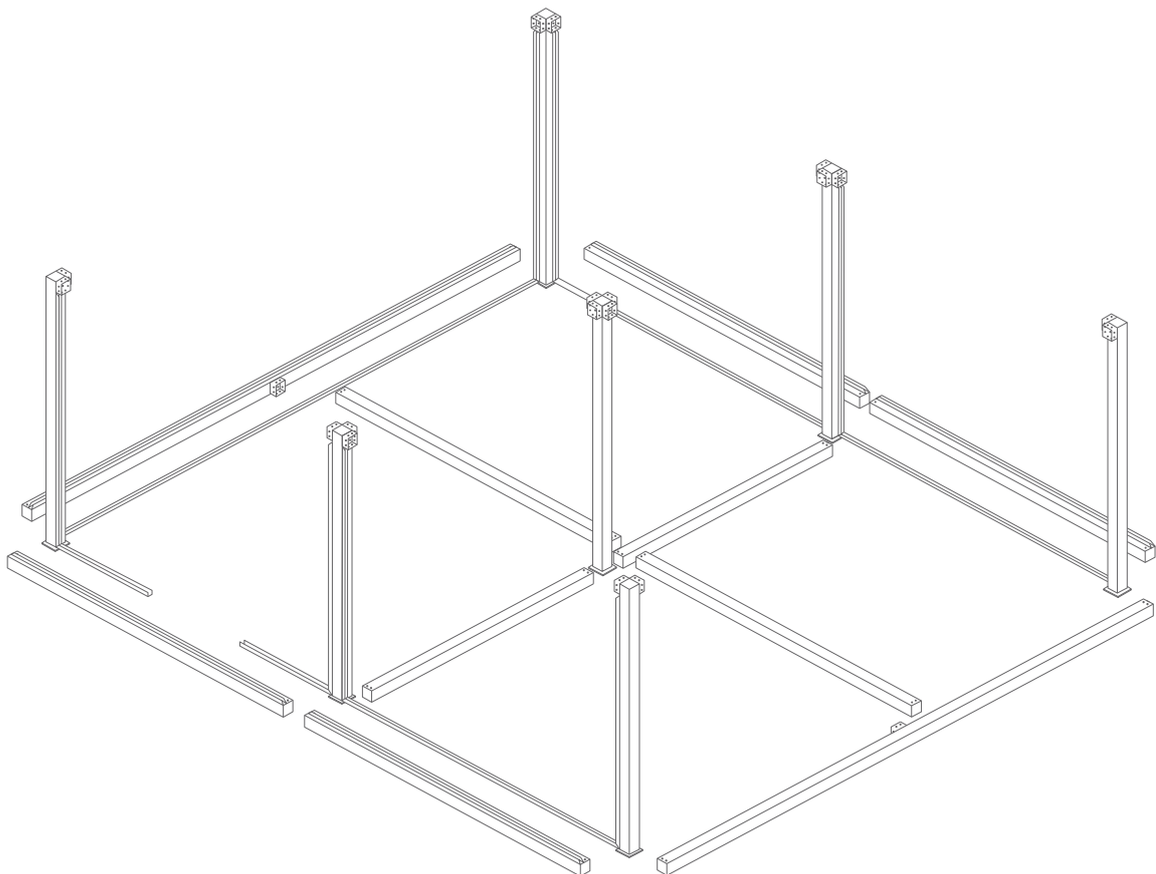
# 1.

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



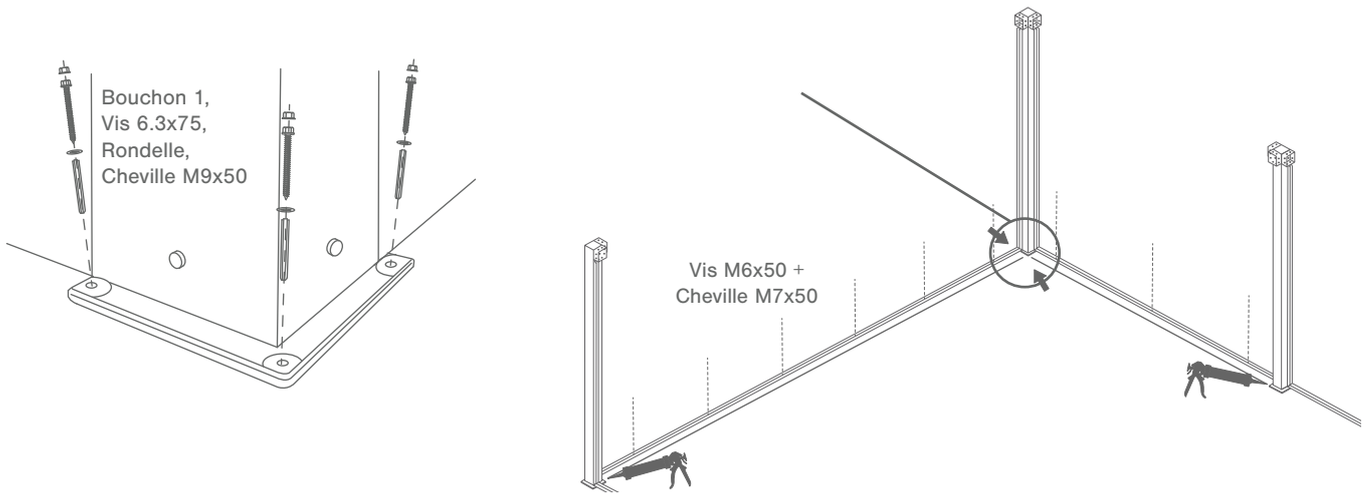
# 2.

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



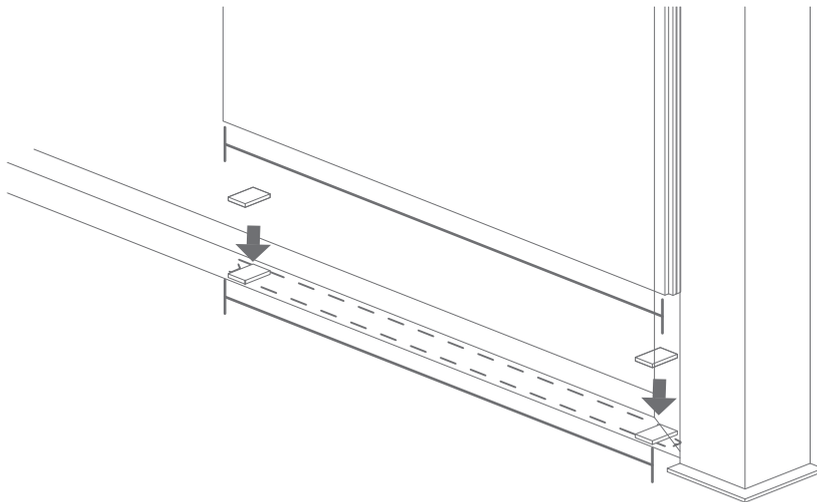
# 3.

En fonction de votre espace, silicuner les premiers rails au sol tout en les plaçant dans les piliers choisis.  
Visser ensuite les rails au sol et le montant.



# 4.

Prenez les mesures du panneau de façade et placez des cales dans les extrémités afin que le panneau ne soit pas en contact avec le sol. (Faites-le sur tous les panneaux)

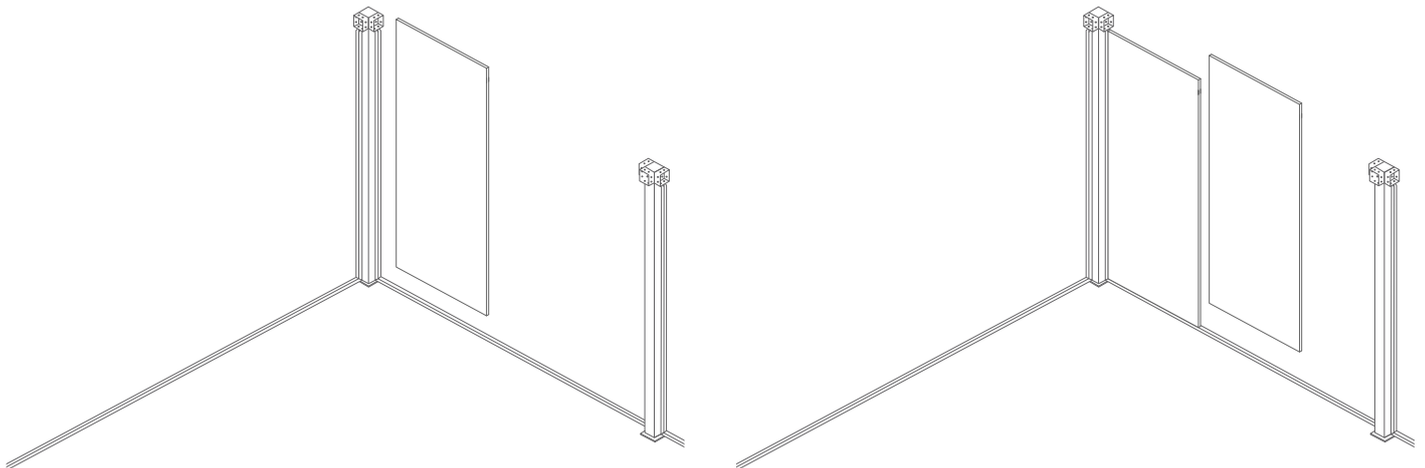


# 5.

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

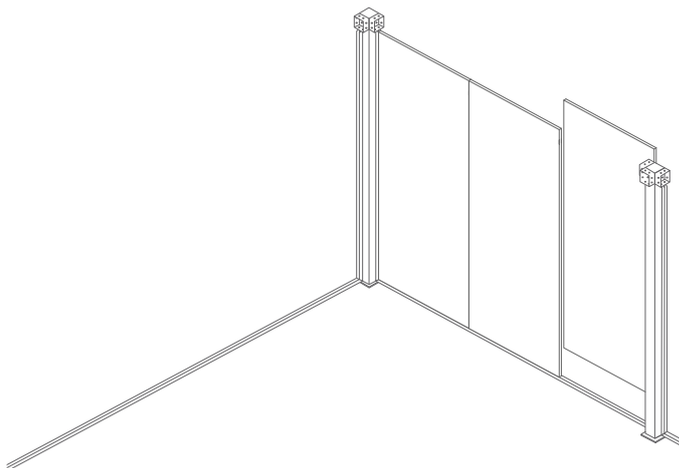
# 6.

Placer le 2° panneau en sandwich.



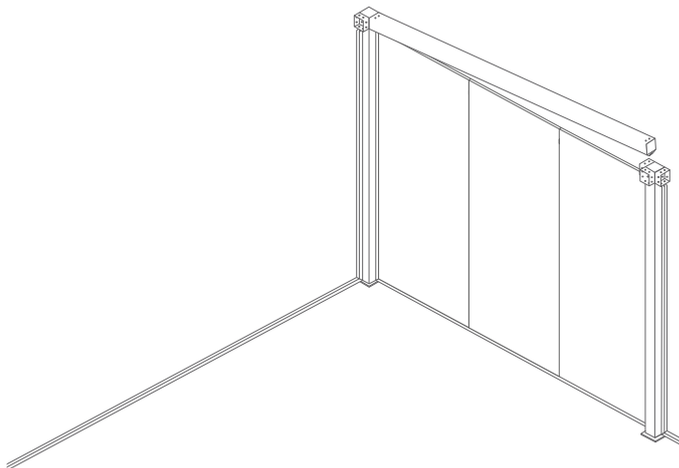
# 7.

Placer le 3<sup>e</sup> panneau en sandwich.



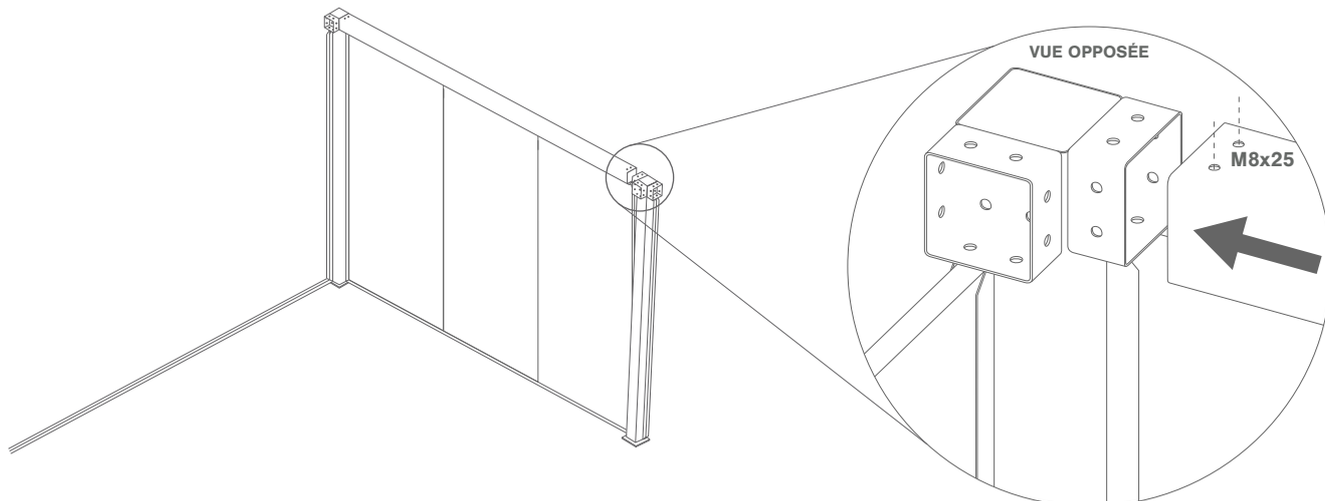
# 8.

Mettez la poutre en place.



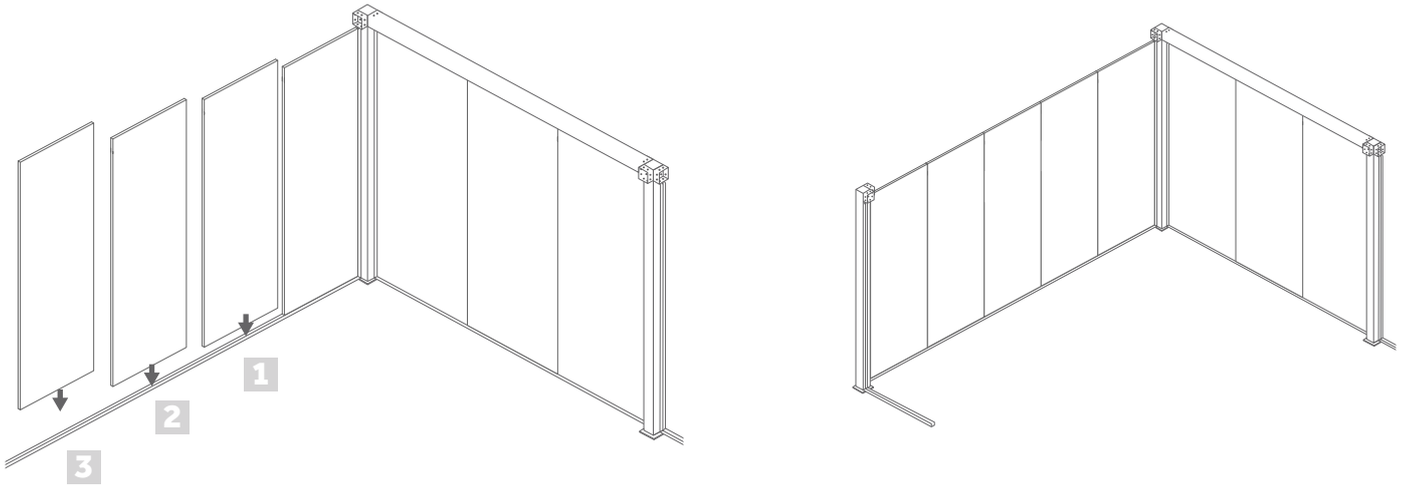
# 9.

Insérez le pilier dans la poutre et vissez-les avec des vis M8x25.



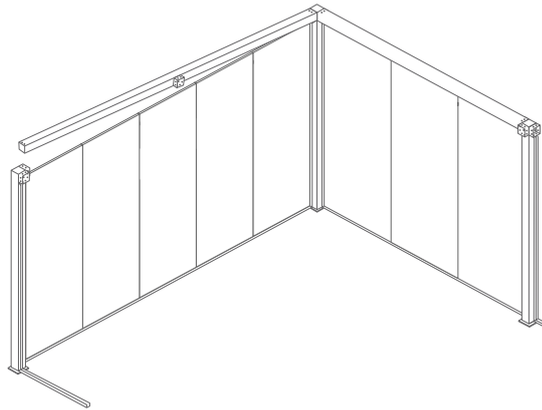
# 10.

Répétez le 4, 5 et 7.



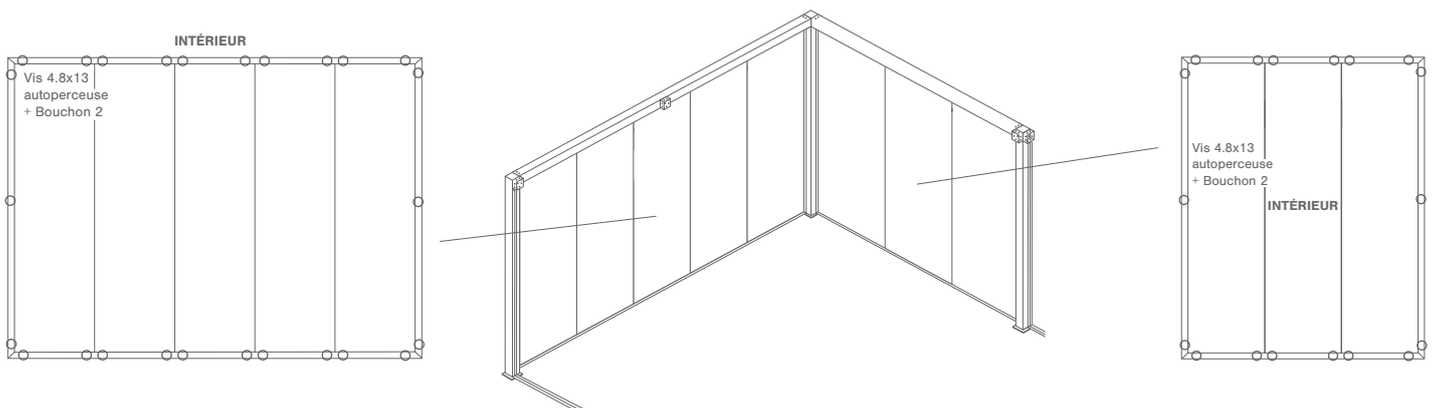
# 11.

Une fois que la façade ait ses 5 panneaux sandwich, assemblez la poutre et les poteaux.



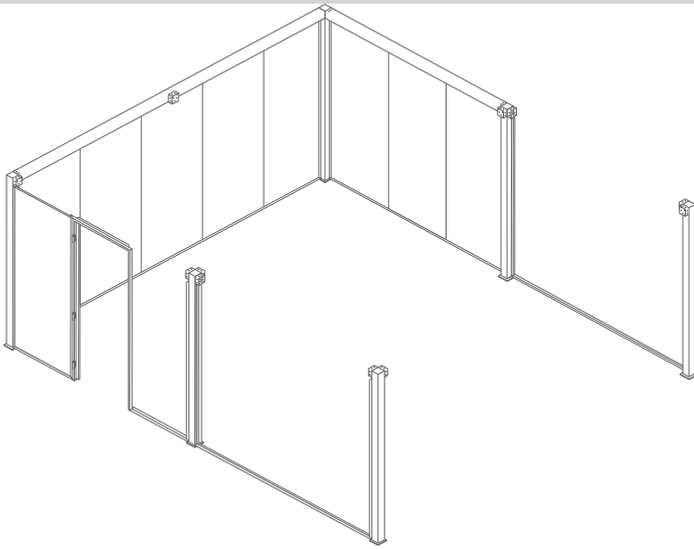
# 12.

Visser de l'intérieur sur les emplacements indiqués comme suit:



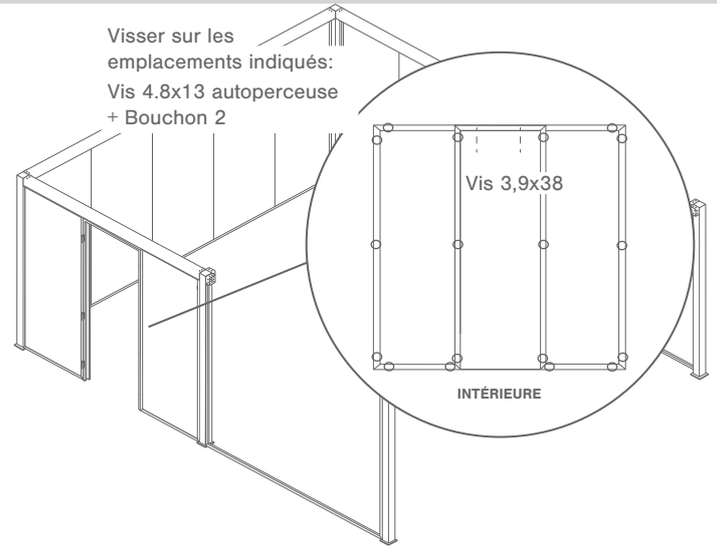
# 13.

Répétez le 3.



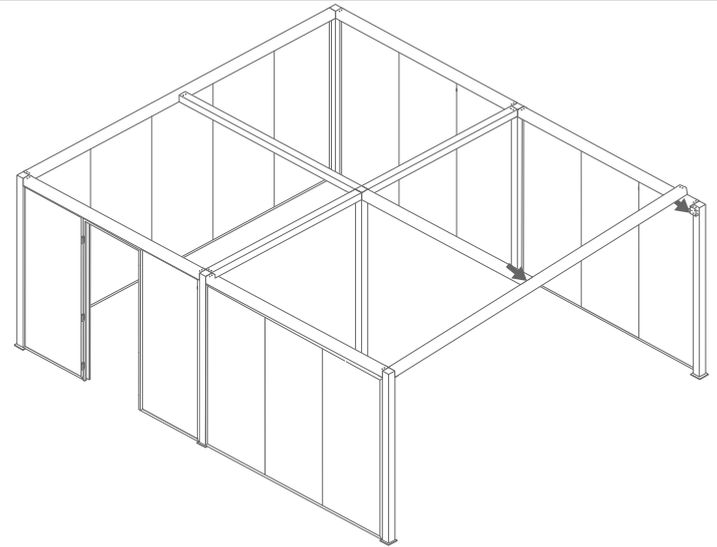
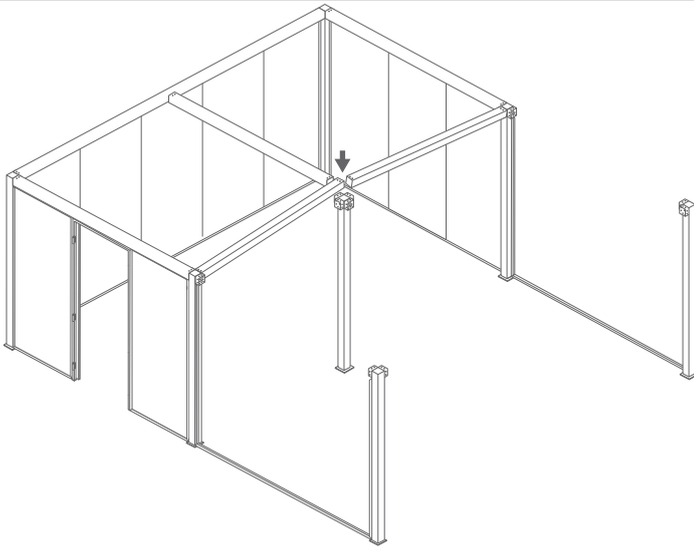
# 14.

Fixer le dormant avec Vis 3.9x38 auto-perceuse



# 15.

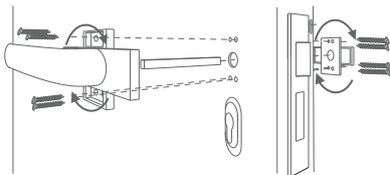
Répétez le 8.



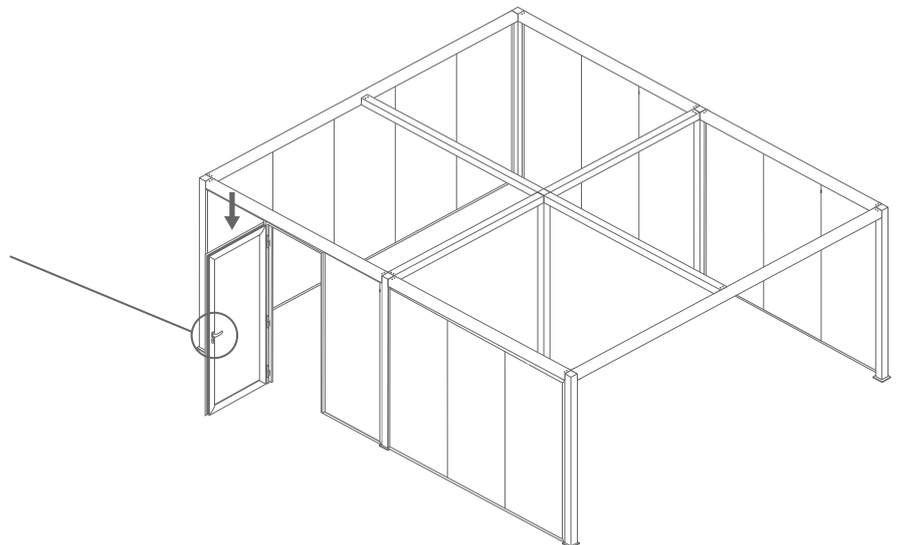
# 16.

Placer la poignée sur la porte, puis placer la porte sur son dormant.

## MISE EN PLACE DE LA POIGNÉE:

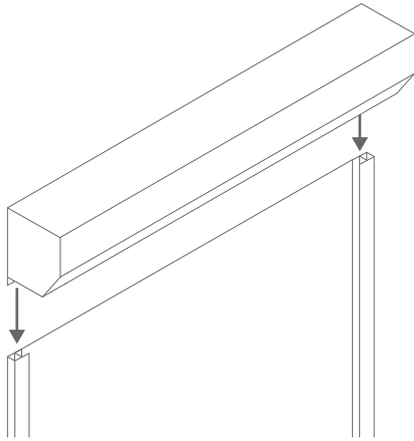


Pour placer la poignée, retirer d'abord les vis de la porte. Prenez votre poignée puis faite tourner la partie supérieure pour débloquer les ouvertures de fixations. Revisser ensuite la poignée au vantail.



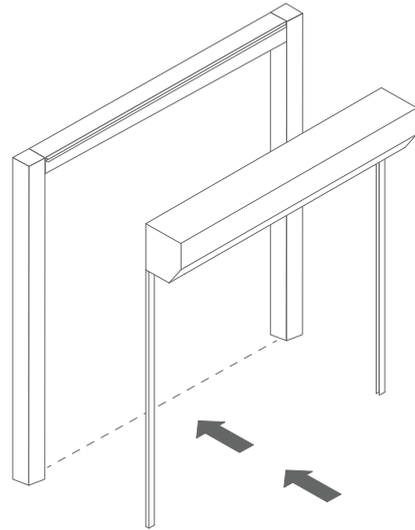
# 17.

Monter les guides



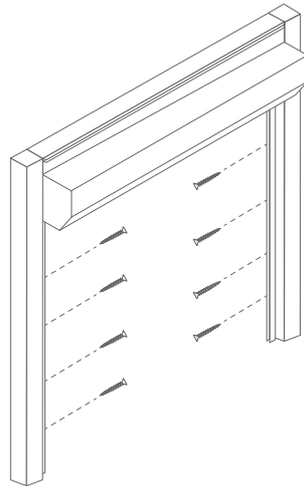
# 18.

Rapprocher la porte de la structure



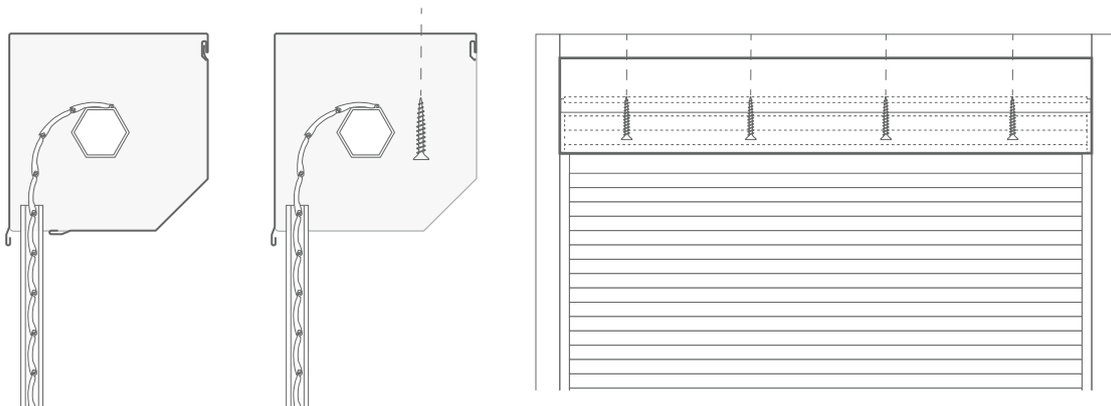
# 19.

Visser les guides avec VIS 3.9x38 autoperceuse



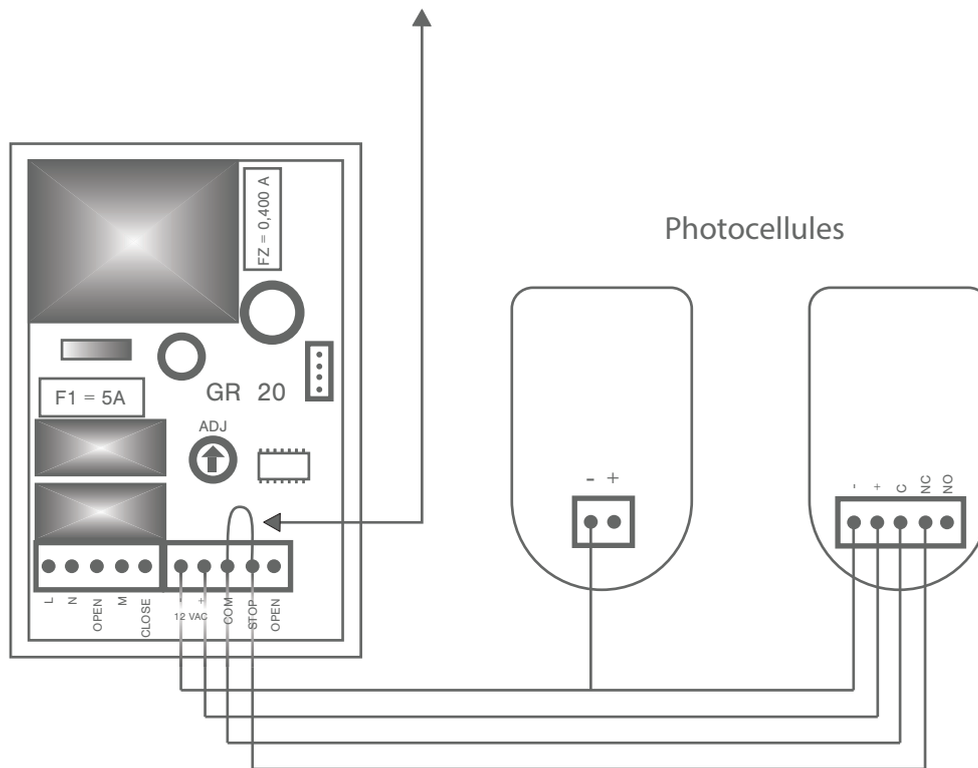
# 20.

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



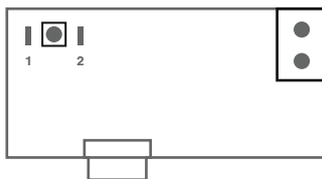
# 21.

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 22)



# 22.

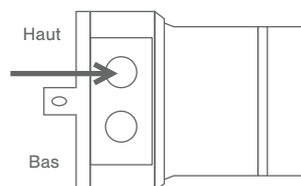
Programmation de la télécommande



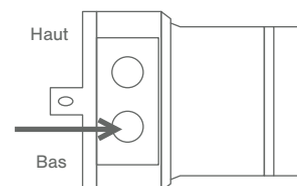
- 1- Appuyez sur le bouton P1 jusqu'à ce que le récepteur s'allume, relâchez le bouton
- 2- Appuyez sur le bouton de fermetteur pour LED du récepteur commence à clignoter, relâchez le bouton.
- 3- Le récepteur est programmé.

# 23.

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



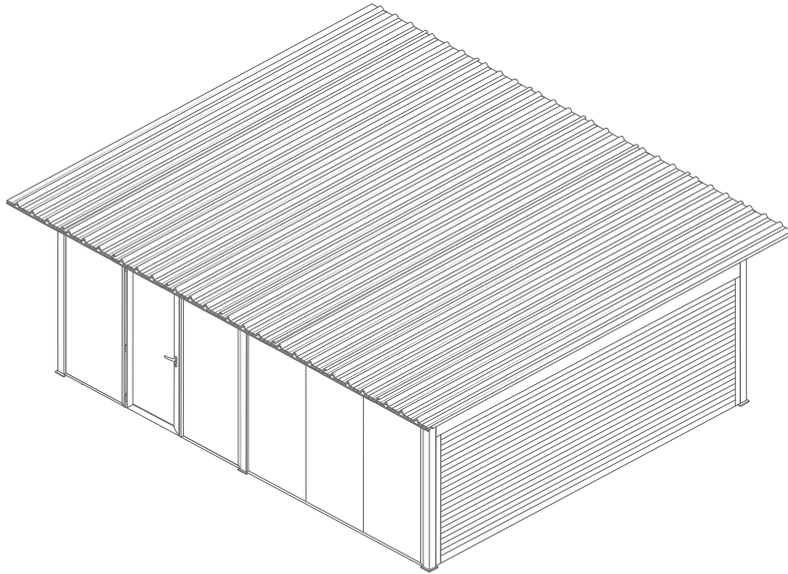
1. Tournez la vis "haut" pour régler la position de la limite d'ouverture.



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

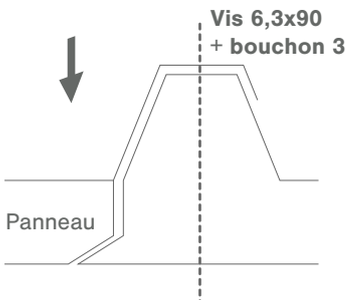
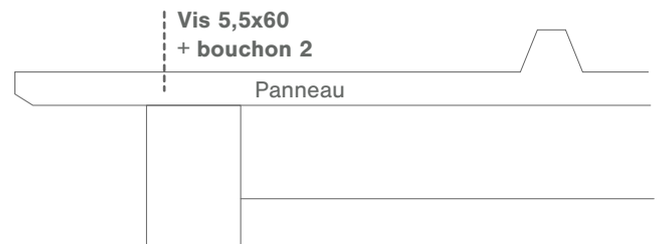
# 24.

Placer les panneaux isolés de toiture.

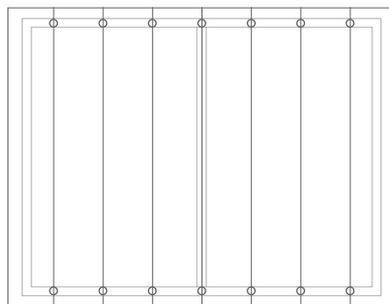


# 25.

Visser les panneaux entre eux selon le schéma.

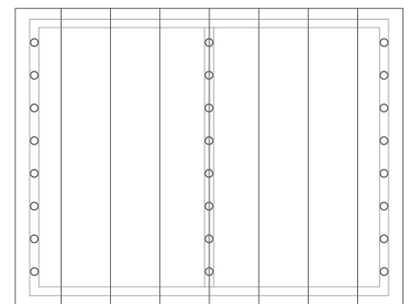


Vue de dessus



Vis 6,3x90  
+ bouchon 3

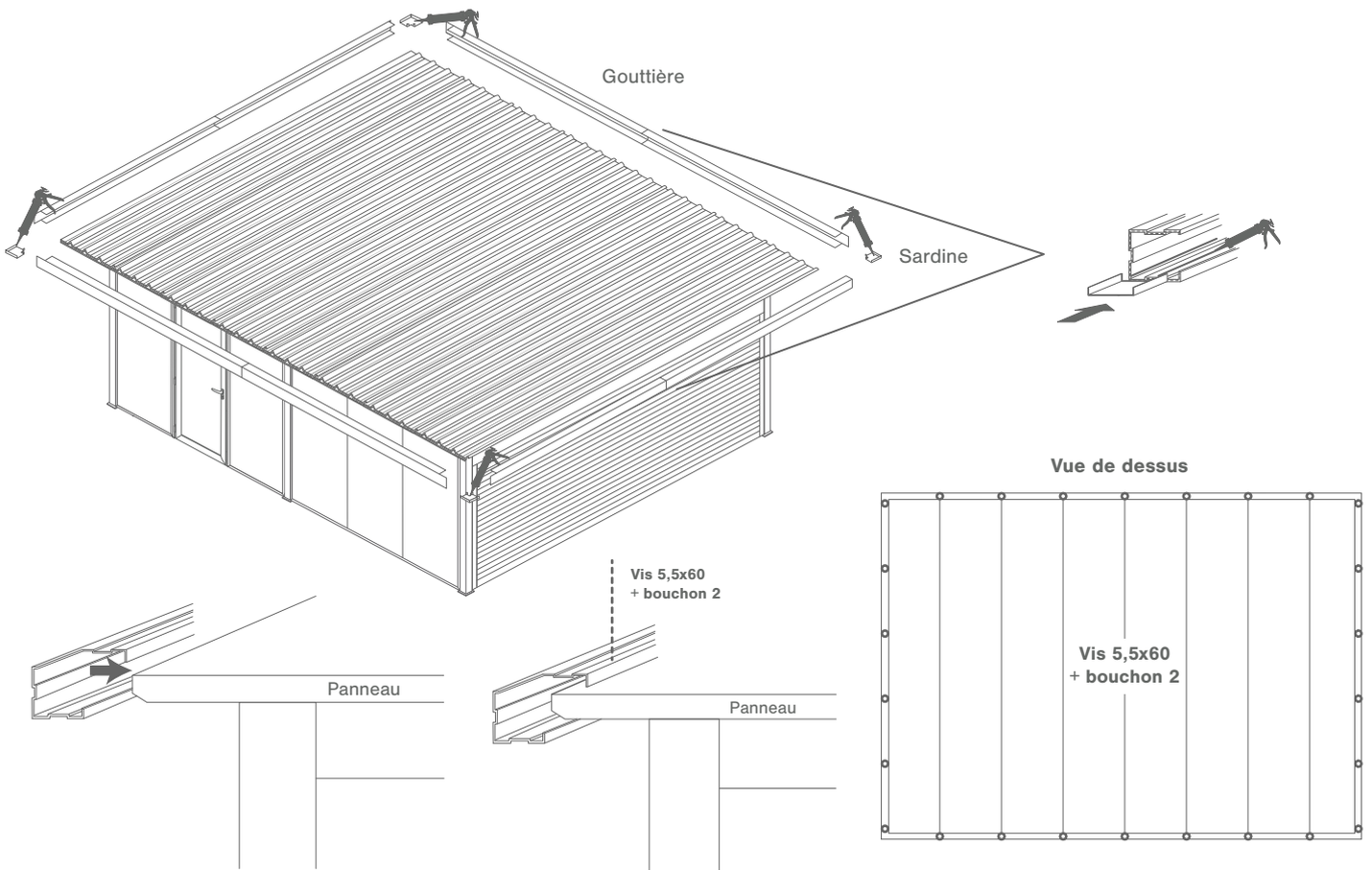
Vue de dessus



Vis 5,5x60  
+ bouchon 2

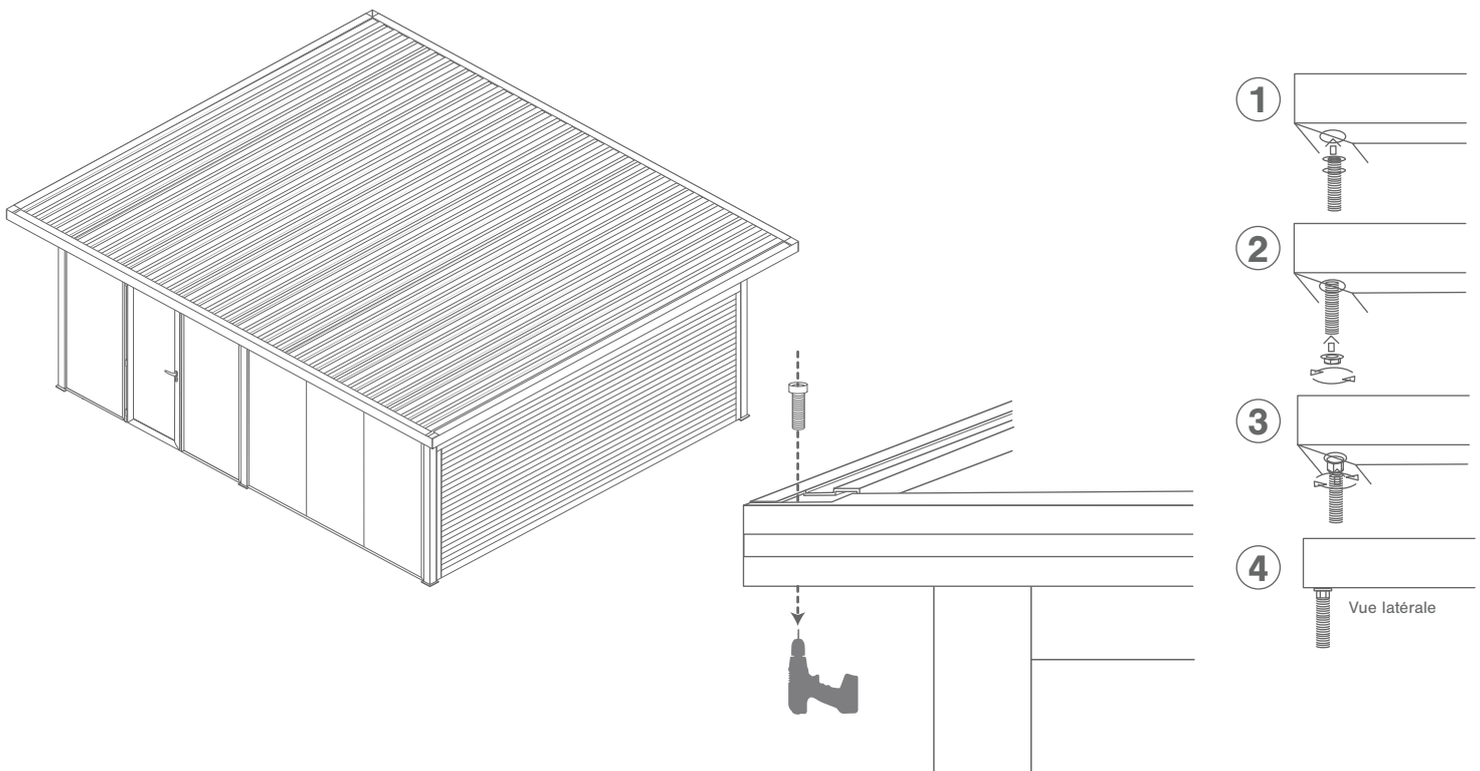
# 26.

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



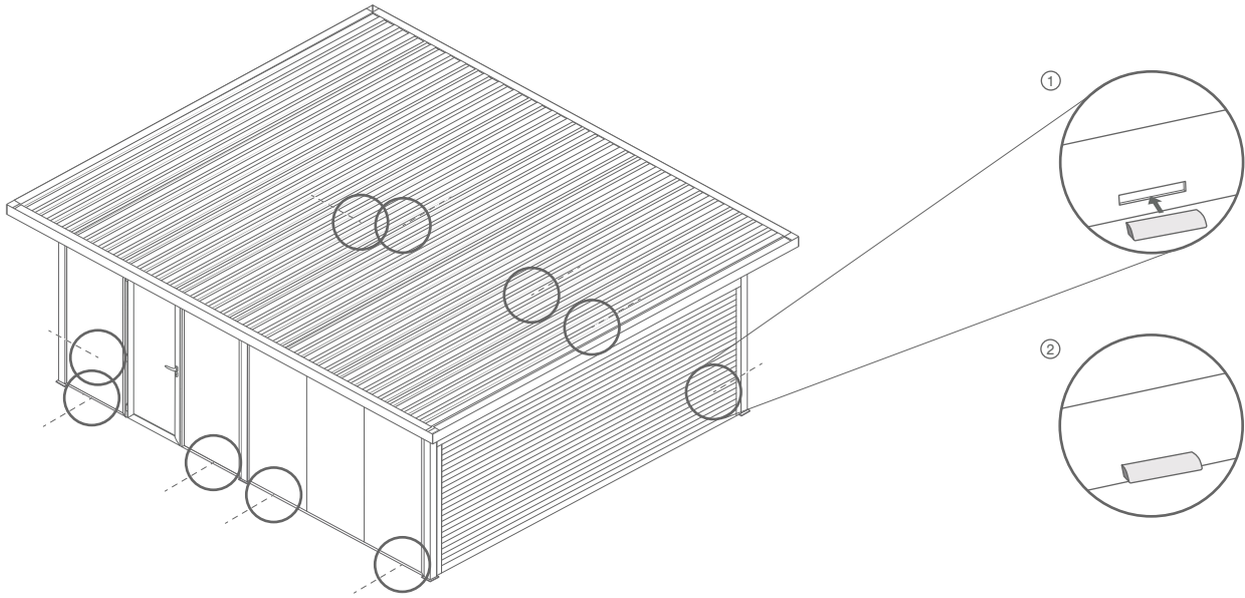
# 27.

Percez les angles et les joints de gouttière avec une mèche 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.



# 28.

Retirez le couvercle et vissez le coffre sur la barre supérieure avec les Vis 3.9x38 autoperceuses



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). 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.