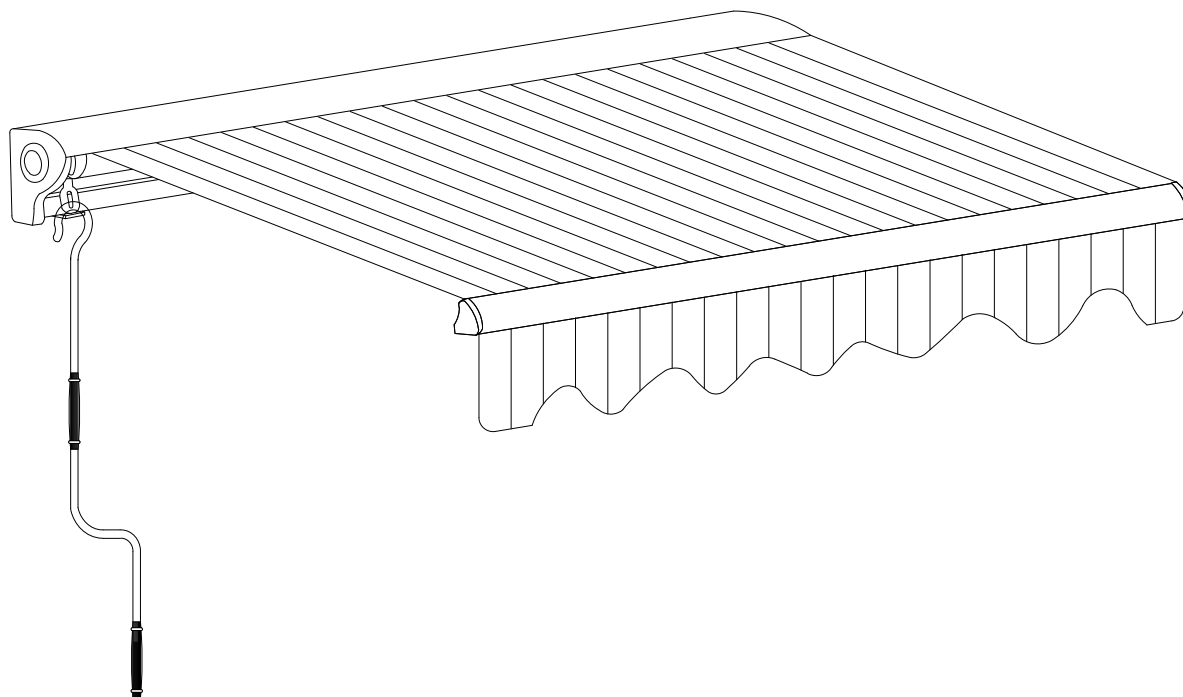
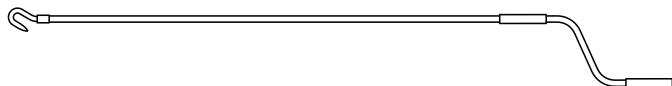
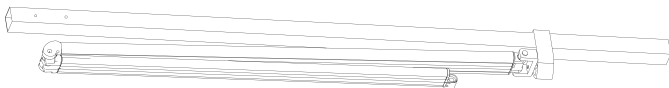
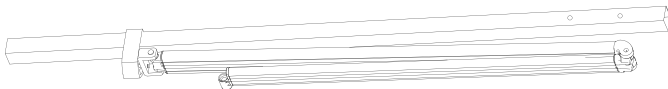

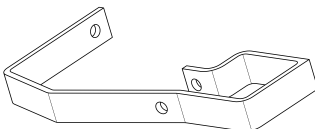


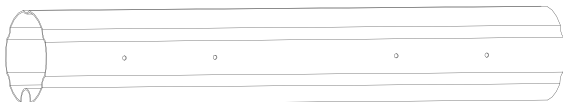
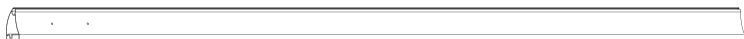




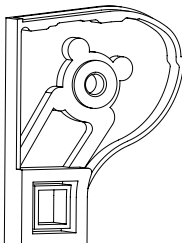
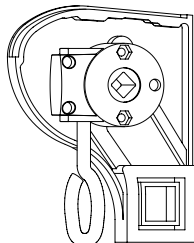

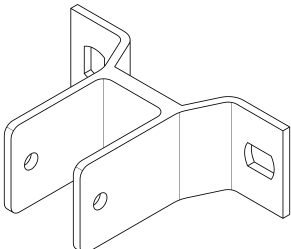
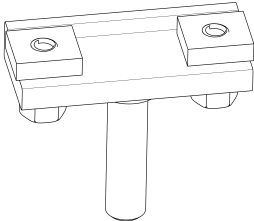
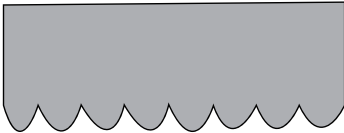
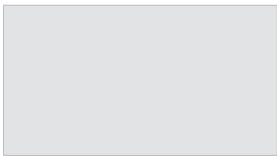
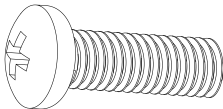
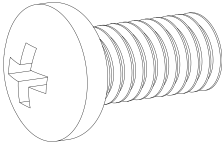
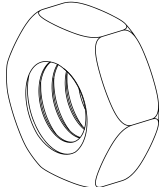
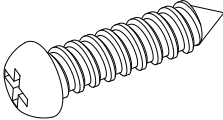
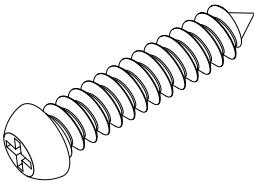
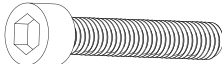
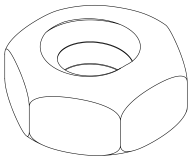
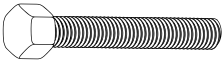
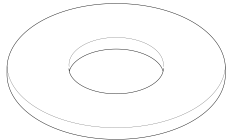
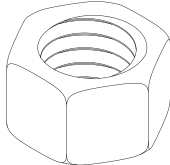
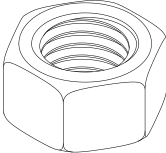

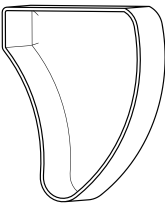
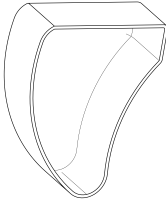


STO13
STO14

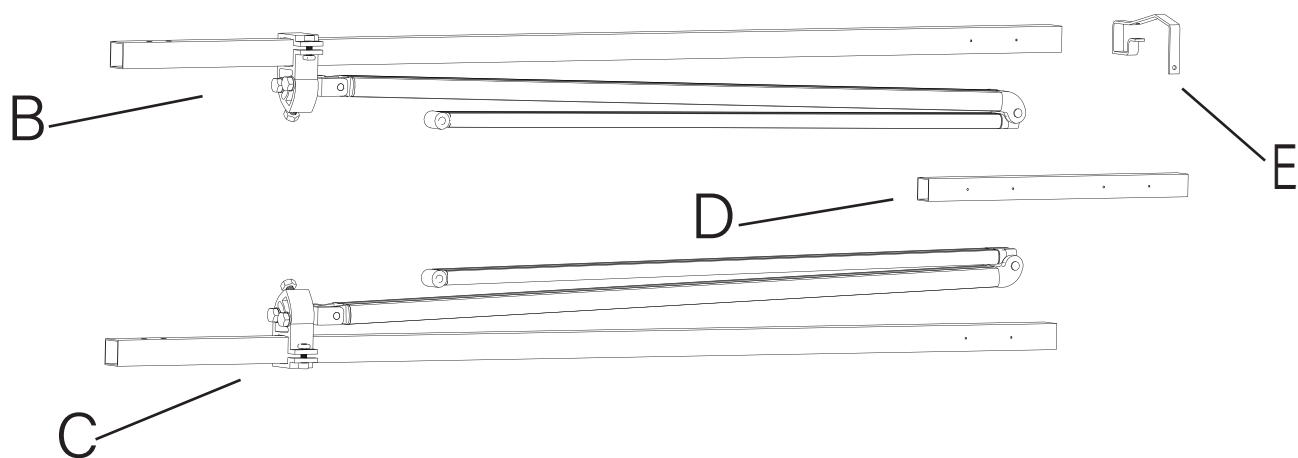


3.5-3.95M

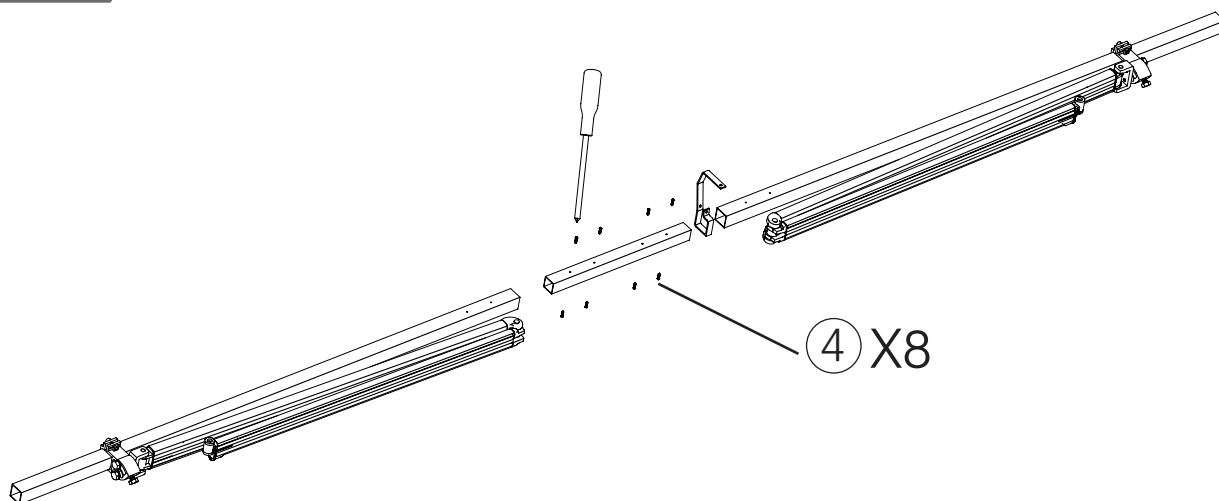
A		X1			
B		X1			
C		X1			
D		X1			
E		X1			
F		X1			
G		X1			
H		X1			
K		X1			
L		X1			
M		X1			
N		X1			
O		X1			
I		X1	J		X1

P		X1	Q		X3			
R		X2	S		X1			
T		X1						
①		X1	②		X7	③		X8
④		X20	⑤		X6	⑥		X1
⑦		X1	⑧		X3	⑨		X3
⑩		X3	⑪		X2	⑫		X6
⑬		X1	⑭		X1			

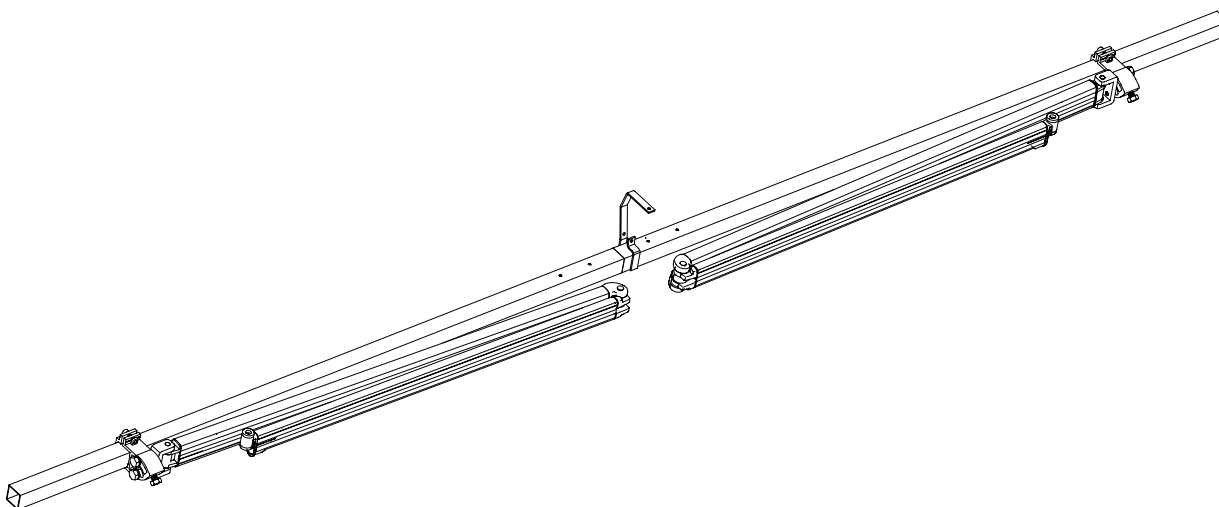
1.



2.



3.

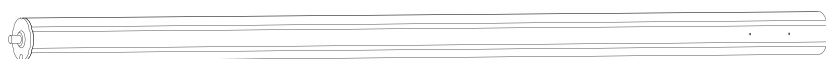


4.



F

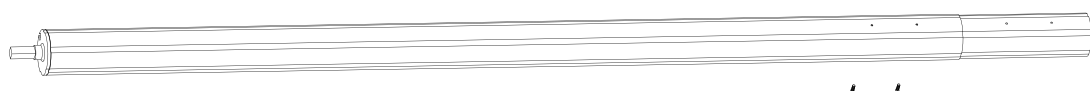
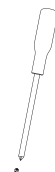
H



G

5.

④ X4



6.



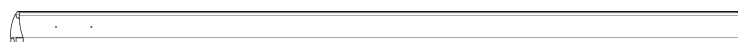
7.



L



M



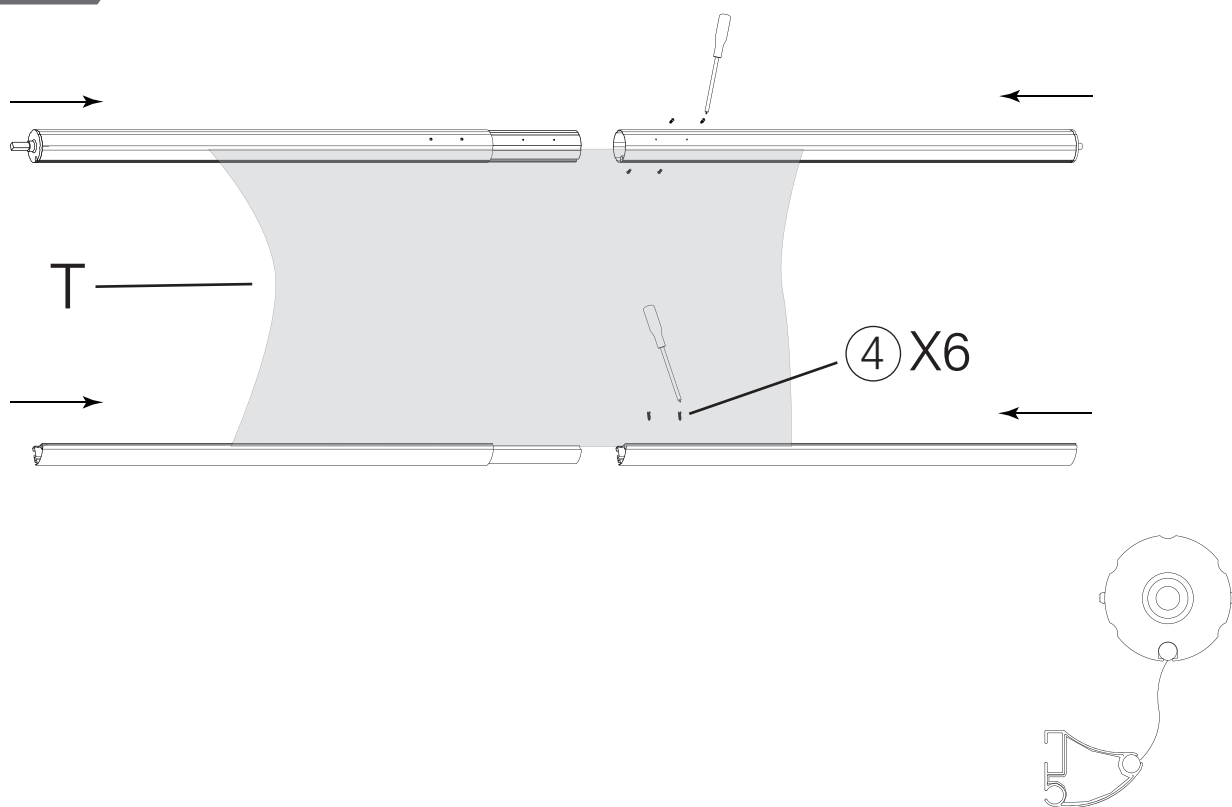
K

8.

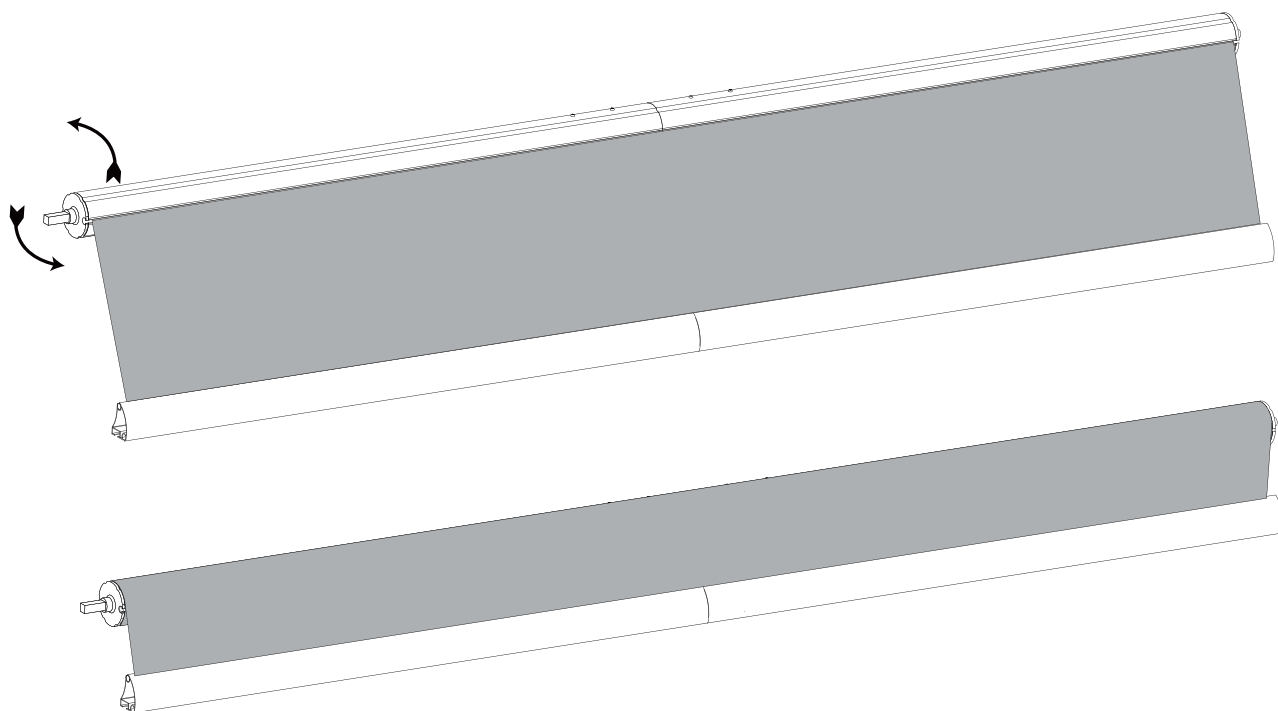
④ X2



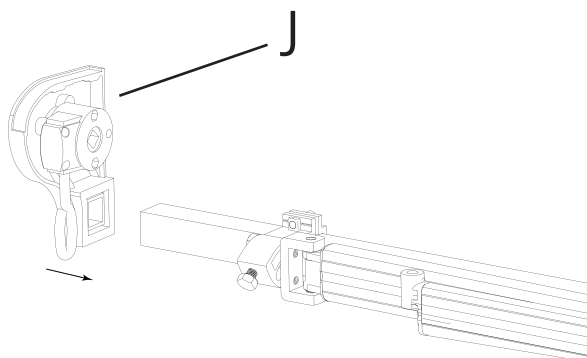
9.



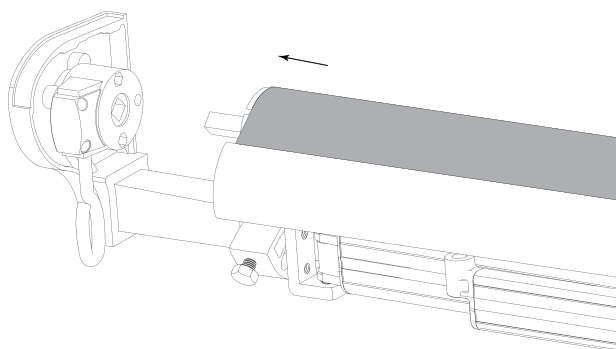
10.



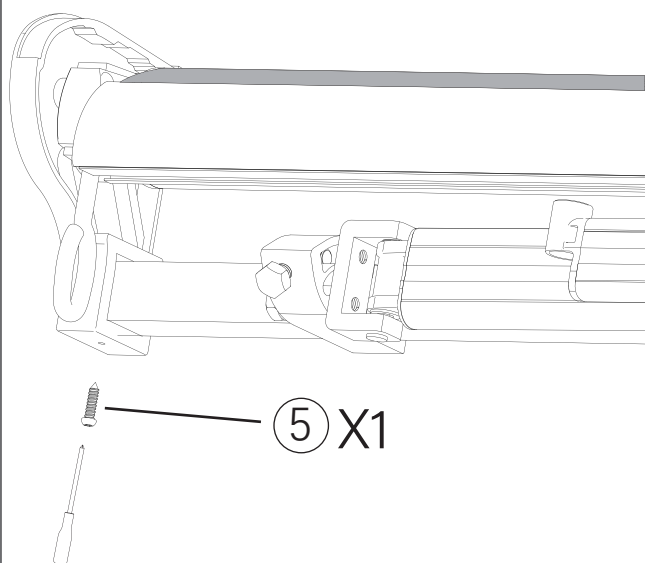
11.



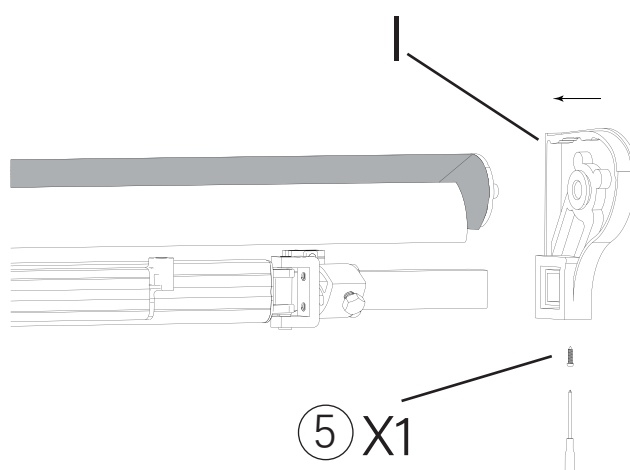
12.



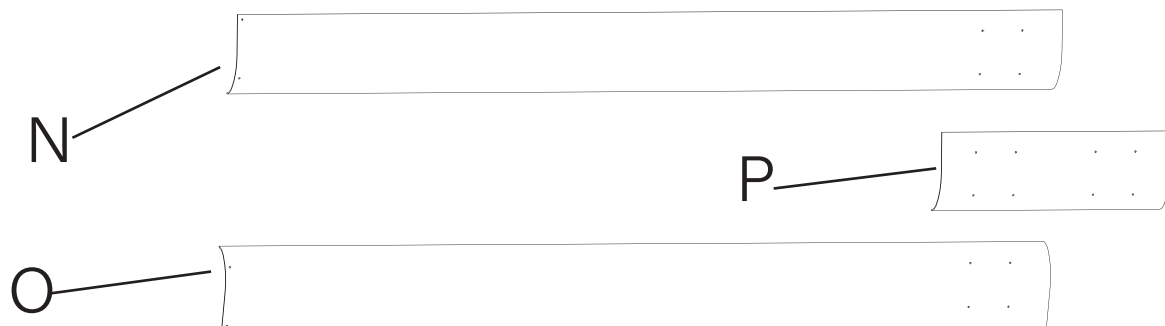
13.



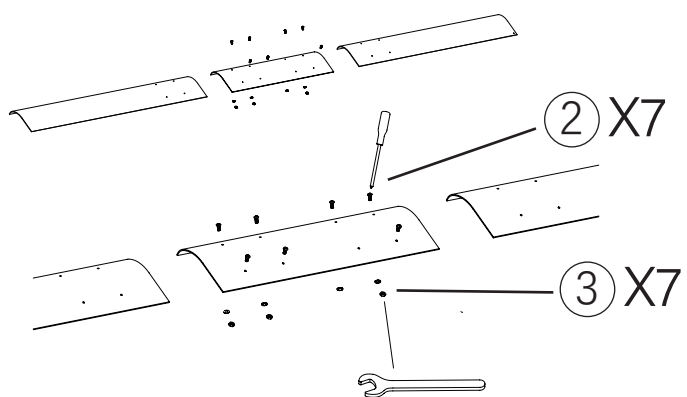
14.



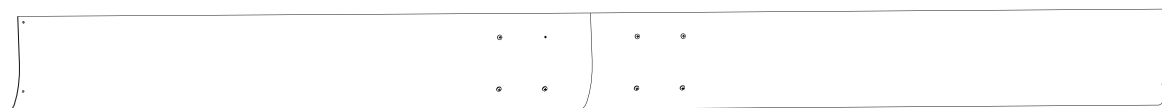
15.



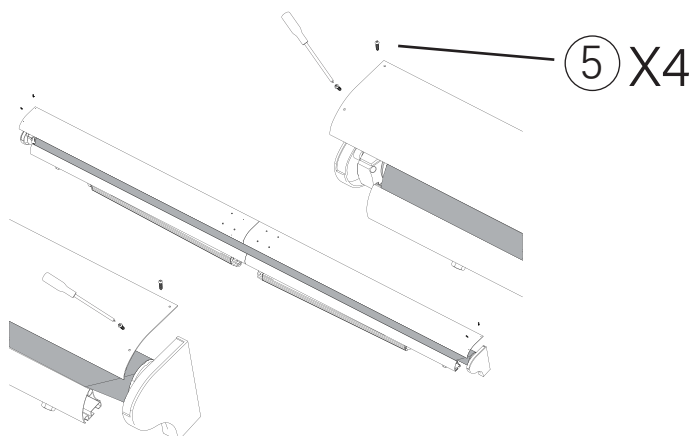
16.



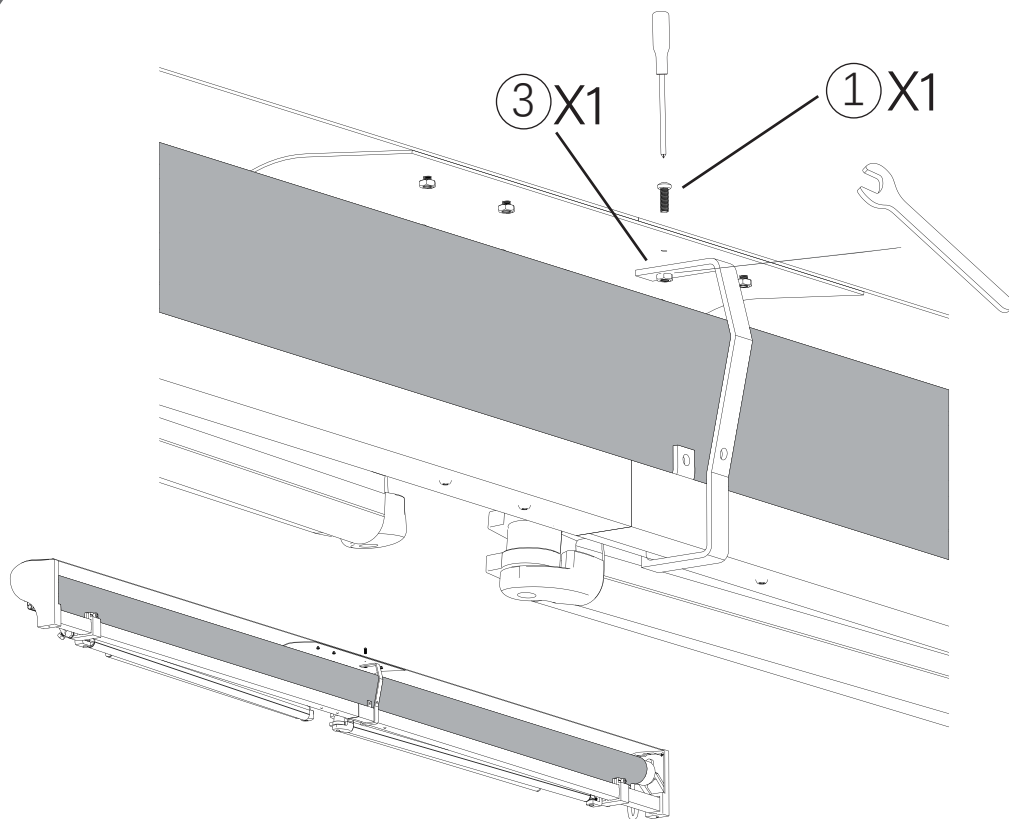
17.



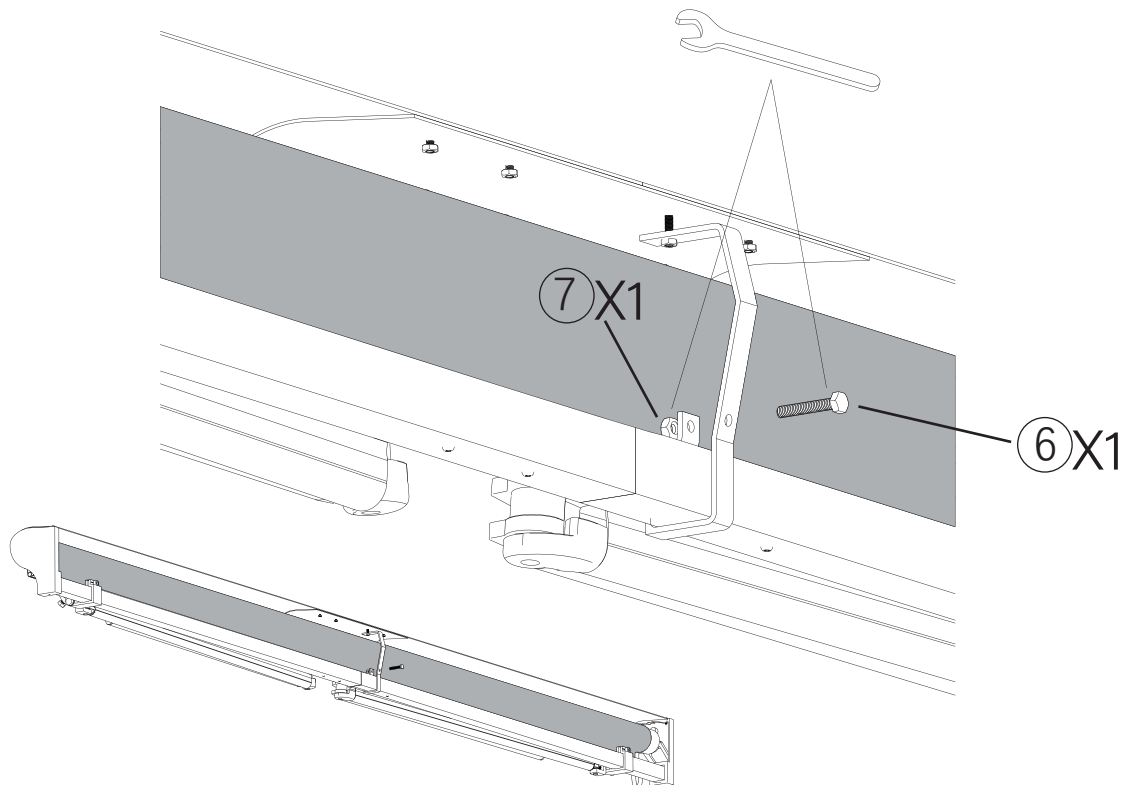
18.



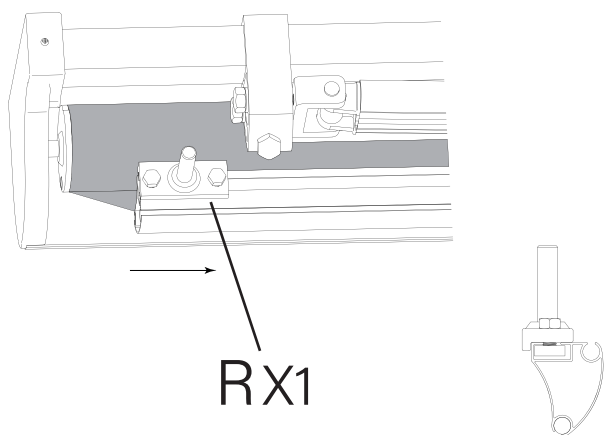
19.



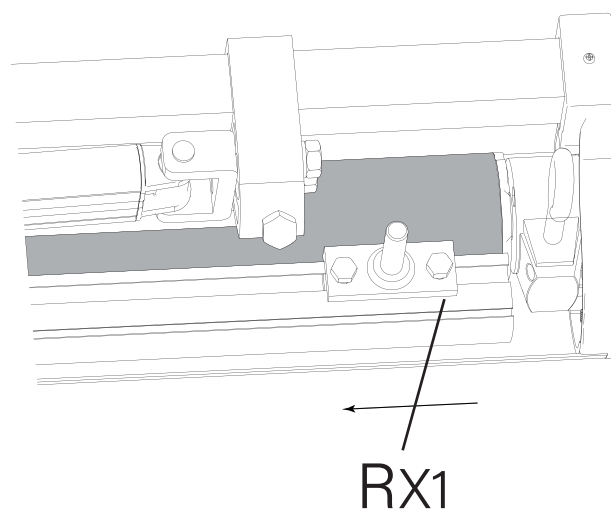
20.



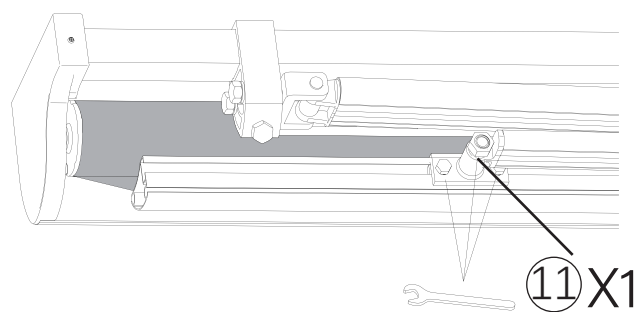
21.



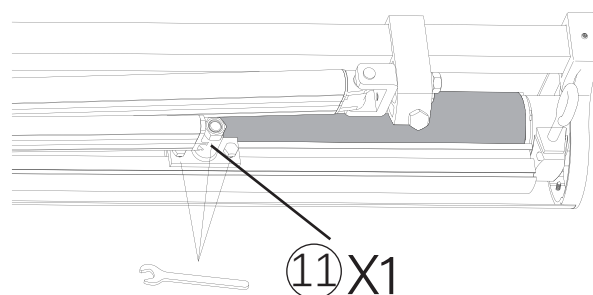
22.



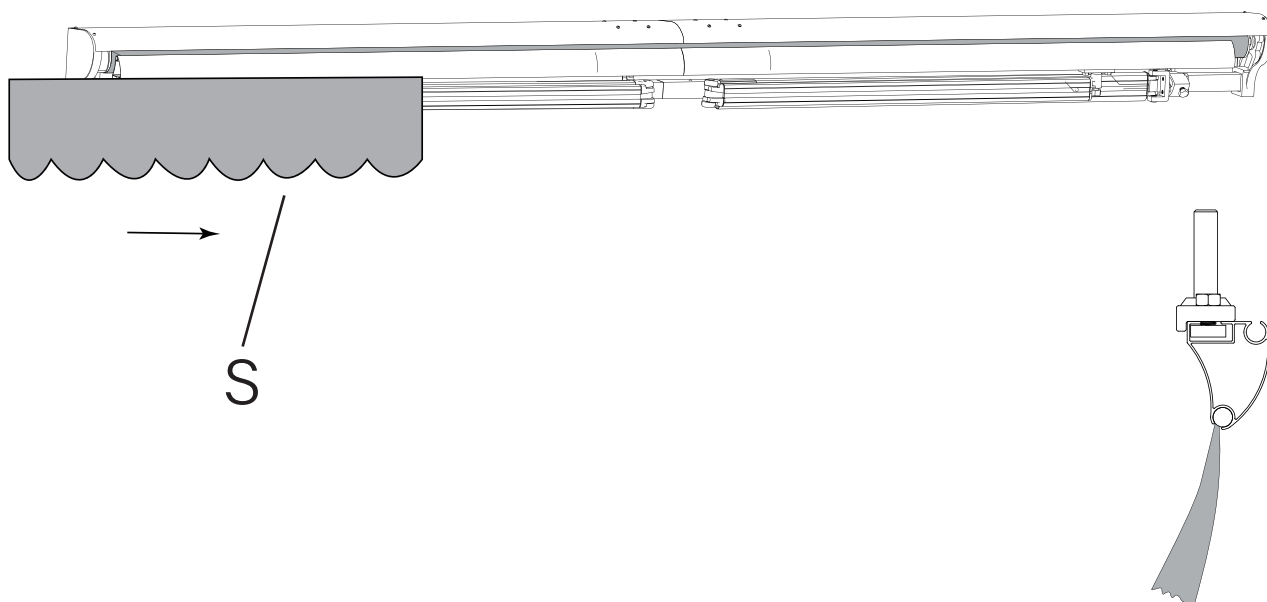
23.



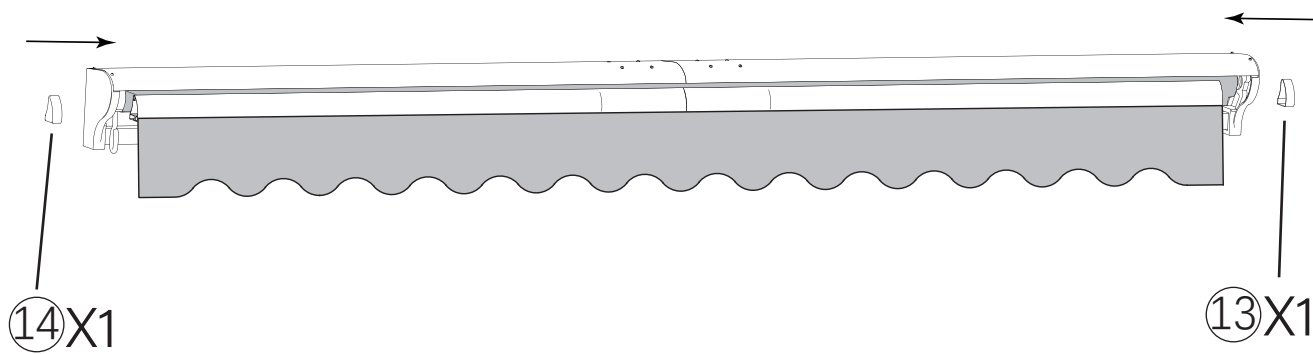
24.



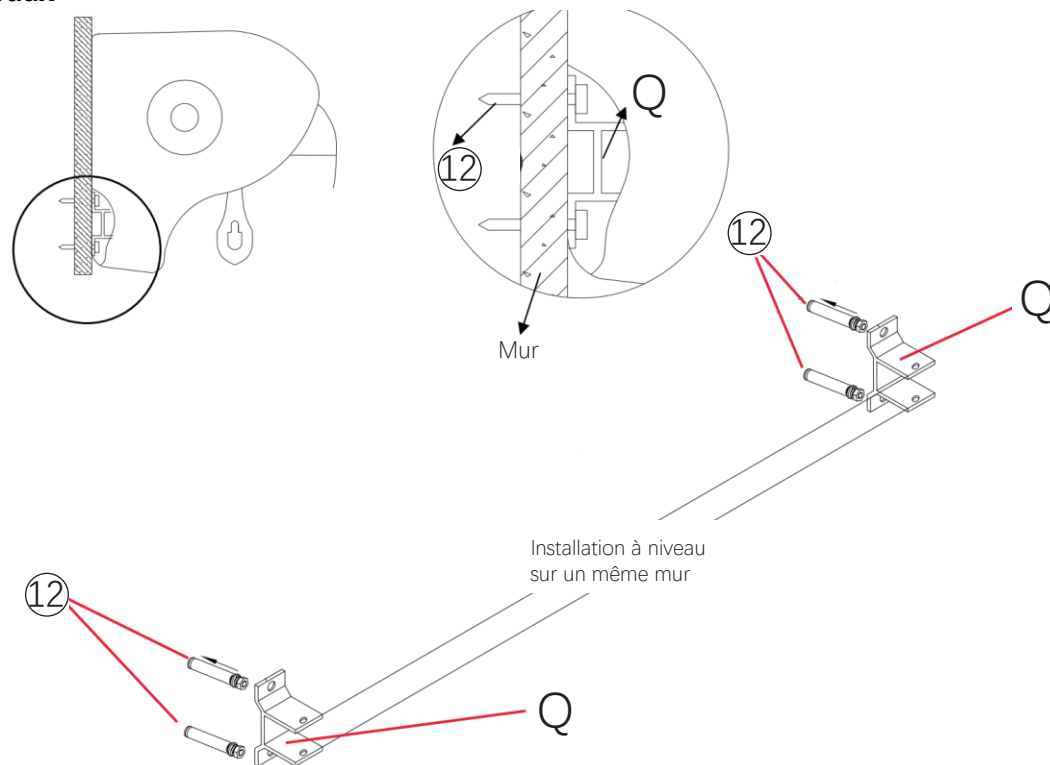
25.



26.



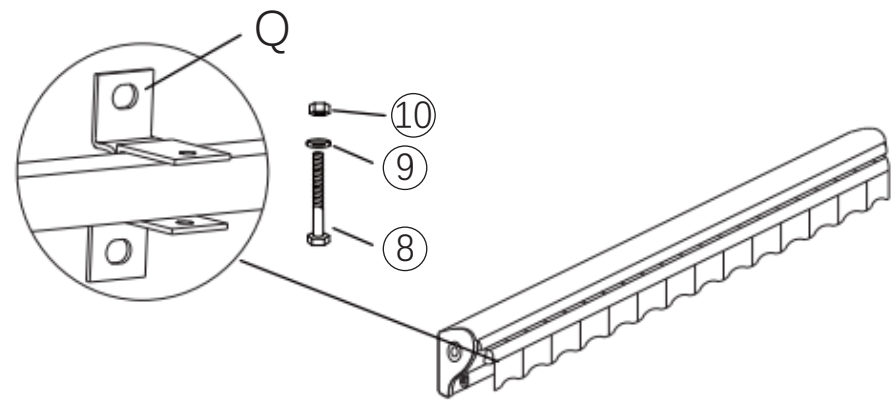
Étape 1 : Installation des Supports muraux






Note : Faites appel à un professionnel pour l'installation sur un mur construit dans un matériau autre que le bois ou le ciment.

Étape 1 : Ouvrez l’emballage, sortez les Supports muraux (B) et les chevilles murales (EE) pour l’installation sur un mur ou au plafond. Insérez les chevilles murales (EE) dans les trous, installez les supports muraux en vous assurant qu’ils sont bien à niveau. Serrez fermement les vis.

Étape 2 : Installation du store



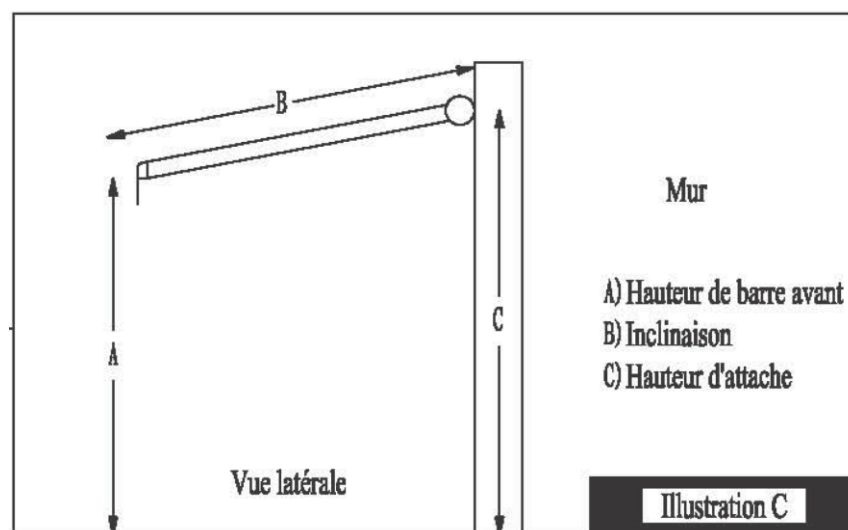
⑧	Boulon à tête hexagonale M8x65	3	
⑨	Rondelle M8	3	
⑩	Écrou hexagonal M8	3	

Étape 2 : Sortez le store avec tout le matériel qui l’accompagne de la boîte. Nous recommandons de soulever le store (A) à deux personnes pour le mettre à hauteur des Supports muraux. Faites glisser le store (A) dans les Supports muraux (B), fixez-le avec les vis (AA), rondelles (BB) et écrous (DD). Lorsque vous installez le support mural (B), la distance entre les Supports muraux et les supports latéraux ne doit pas être plus grande que 50 mm.

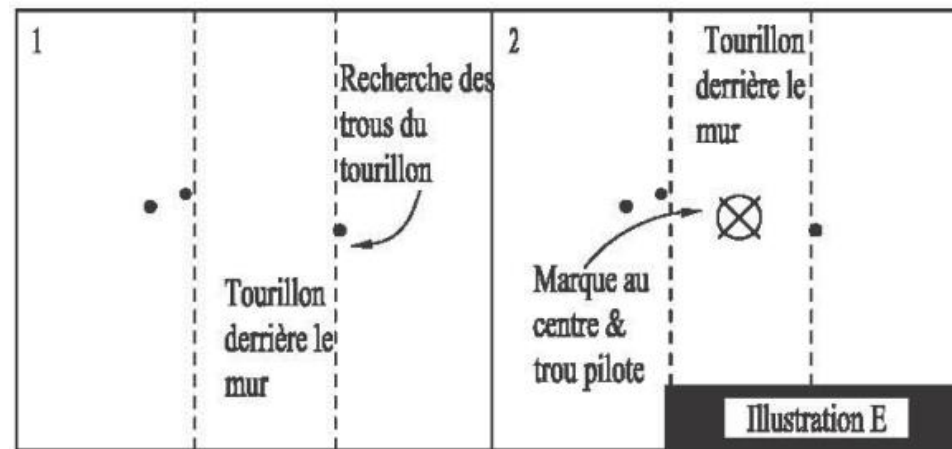
Ne serrez pas les vis trop fortement, sous risque d’accident !
Cela pourrait casser les fixations.

Montage des supports muraux

1. La hauteur de la barre avant déterminera la hauteur d'installation des supports muraux. Nous recommandons un angle de descente de 1-2" par pied d'extension (ill.C).



Multipliez la projection du bras par l'inclinaison recommandée en pieds pour obtenir la baisse ou l'inclinaison recommandée. Ajoutez cette somme à la hauteur nécessaire de la barre avant et vous obtiendrez la hauteur de l'attache murale (la hauteur de la barre avant) déterminée par la hauteur de plafond nécessaire à la barre avant (exemple : 2" d'inclinaison x 10' d'extension d'auvent = 20' de baisse. 7' ou 84" de hauteur de plafond nécessaire + 20" baisse = 104" de hauteur de montage).



Positionnez les tourillons ou les solives dans lesquels vous placerez les attaches. Prenez la mesure à partir d'une fenêtre ou d'une porte pour vérifier où l'attache sera approximativement placée. Entrez à l'intérieur du bâtiment pour prendre la même mesure. En utilisant une règle, localisez l'endroit du tourillon. Puis retournez dehors et marquez l'endroit du tourillon. Lorsque l'endroit est trouvé, percez une série de petits trous pour déterminer les bords et finalement le centre pour le tourillon (Illustration E). Puis placez l'attache au centre sur la marque du tourillon en vous assurant que le haut de l'attache est au niveau supérieur de la ligne et marquez le centre des trous d'attache sur le mur. Percez les trous pilotes, vérifiez de nouveau que vous avez localisé le centre.

IMPORTANT : Les boulons fournis peuvent ne pas être de longueur appropriée pour toutes les installations. Fixez solidement les attaches avec les boulons de maintien à au moins deux pouces du centre des tourillons.

AUTRES CONSEILS D'INSTALLATION

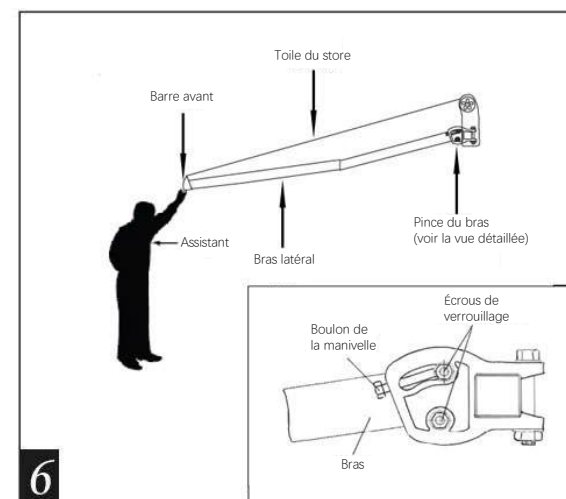
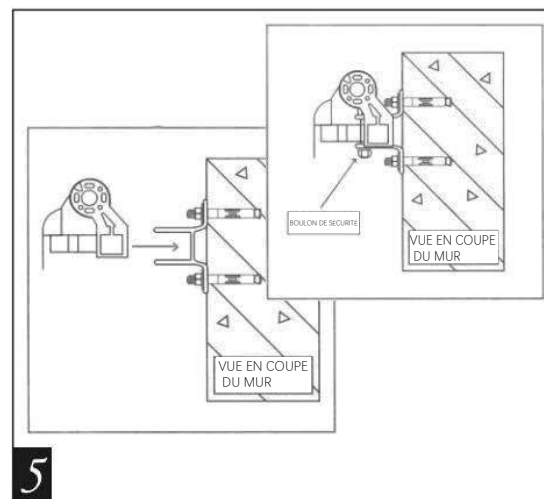
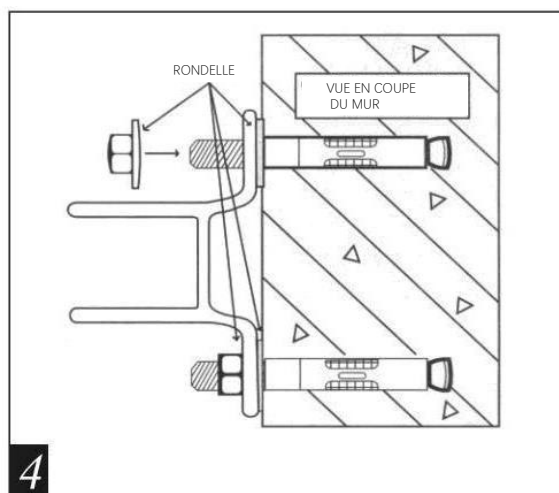
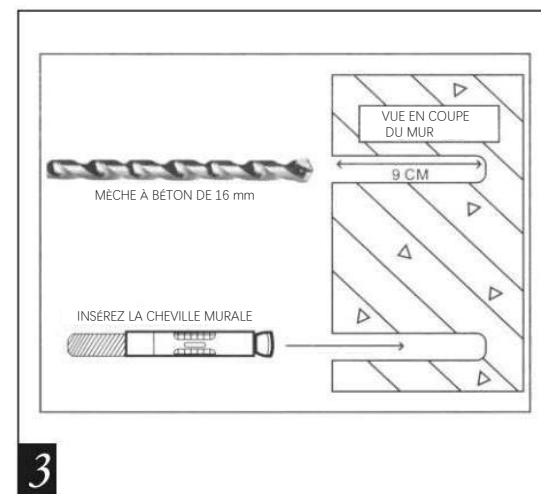
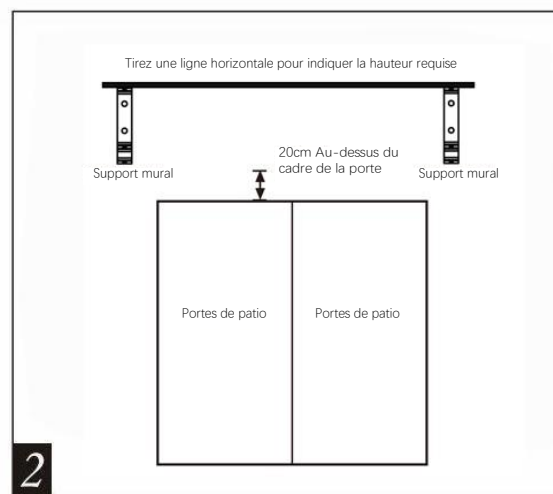
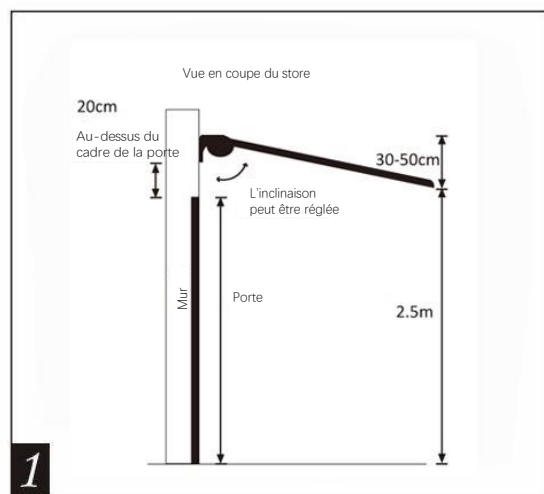




Image  1 : illustre que l'angle de descente du store peut toujours être modifié après l'assemblage. L'angle de descente idéal, cependant, a été réglé en usine quand il est totalement déployé. (Différentiel total, hauteur de la barre avant de plus de 8 pieds ($\geq 2,5$ mètres), vue en coupe du mur, hauteur du mur).

Image  2 : Dessinez une ligne horizontale à la hauteur des emplacements, comme illustré dans l'image, et utilisez une règle longue, un niveau à bulle, et une craie. Marquez les emplacements correspondants sur le mur en glissant un crayon par les trous sur le bas des fixations.

ATTENTION : LE POSITIONNEMENT CORRECT DES FIXATIONS EST L'ÉTAPE LA PLUS IMPORTANTE DE L'INSTALLATION DU STORE. IL EST VITAL QUE VOUS ATTACHIEZ TOUTES LES FIXATIONS MURALES AUX CHEVILLES, JOINTS, ATTACHES OU AUTRS COMPOSANTS STRUCTURELS MAJEURS.

AVERTISSEMENT : UNE FIXATION INCORRECTE DES FIXATIONS SUR LE MUR PEUT ENTRAÎNER LA CHUTE DU STORE ET CAUSER DES BLESSURES CORPORELLES ET MÊME LA MORT.



Image  3 : Les trous doivent être d'une profondeur de 9 cm dans le mur et doivent être percés dans un mur de brique solide ou de béton. Ne pas percer dans du mortier, car cela ne permet pas d'obtenir le support requis pour le store.

Image  4 : Après insertion des chevilles, positionnez les rondelles puis les fixations murales. Positionnez maintenant les rondelles sur les têtes des écrous et serrez fermement les boulons de 17 mm



Note :

1. Il peut être nécessaire d'enfoncer les écrous d'ancrage avec un maillet de bois, car ils peuvent être difficiles à enfoncer manuellement. N'utilisez pas un marteau de métal, car cela peut endommager le filetage de la tête des écrous.
2. Si vous devez utiliser un marteau, nous vous recommandons de mettre en place les boulons sans les serrer (placez-les sans les serrer), pour éviter d'endommager les filetages.
3. Serrez ensuite les boulons avec une clef Allen de 17 mm : il est recommandé d'utiliser une clef Allen fermée plutôt qu'ouverte, pour éviter d'endommager le boulon si elle glisse.
4. Lorsqu'ils sont complètement insérés, les fixations doivent être solidement positionnées sur le mur. Si elles ont du jeu, serrez-les davantage.
5. Ne pas essayer de fixer les fixations murales sur les murs de pierre sèche, ou toute surface qui n'est pas complètement ferme.
6. Assurez-vous que les fixations murales sont fermement vissées au mur, de manière qu'elles ne puissent pas s'arracher lors du montage du store.



Image 5 : utilisez au moins deux échelles ou chaises pour installer le store, de manière à effectuer le montage à l'horizontale. Veillez que les échelles ou les chaises sont fermement posées sur le sol, pour éviter les risques de chute.
Utilisez des échelles adaptées à ce type de travail.



Note :

Si la barre (barre murale) ne peut pas être insérée sur les fixations murales, desserrez légèrement les vis des fixations murales, puis réessayez.
Cette fois, déplacez le store légèrement vers l'avant jusqu'à que la barre se glisse sur les fixations.
Insérez immédiatement les boulons de sécurité sur le devant des fixations murales et serrez les écrous avec une clef Allen de 19 mm.
Assurez-vous que les boulons de sécurité ont été serrés fermement.
Note : Vous pouvez maintenant retirer les manchons de sécurité des bras.

AVERTISSEMENT : LEVER LA BARRE AVANT RÉDUIRA LE DIFFÉRENTIEL DE LA PENTE (L'ANGLE) DE LA TOILE, CE QUI AUGMENTERA D'AUTANT LE RISQUE QUE L'EAU DE PLUIE S'ACCUMULE SUR LA TOILE.

POUR ÉVITER QUE LE STORE NE S'EFFONDRE SOUS LE POIDS DE LA PLUIE, RÉTRACTEZ LE STORE LORSQUE VOUS NE LE SURVEILLEZ PAS. IL RISQUE SINON DE CAUSER DES BLESSURES CORPORELLES.



PRENEZ NOTE.

Le boîtier du mécanisme n'est pas pourvu de limitation de tours des rouleaux. Pour éviter d'endommager la toile, enroulez-la donc toujours convenablement. La toile doit toujours être légèrement tendue.

Vous pouvez manipuler le store manuellement :

Insérez la manivelle dans l'anneau de la boîte d'entraînement, tenez la poignée plastifiée de la manivelle et faites-la tourner dans le sens horaire pour ouvrir le store.

Note :

1. Le cache doit rester fermement en place lorsque le store est complètement ouvert.
2. Lorsque vous faites tourner la manivelle, assurez-vous que cette dernière reste bien à la verticale par rapport à l'anneau.

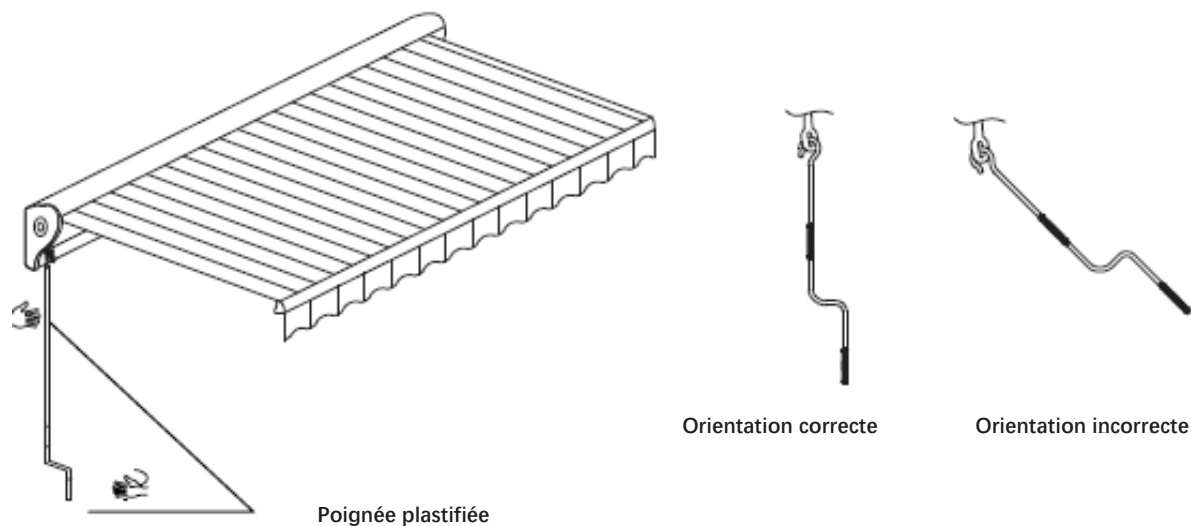
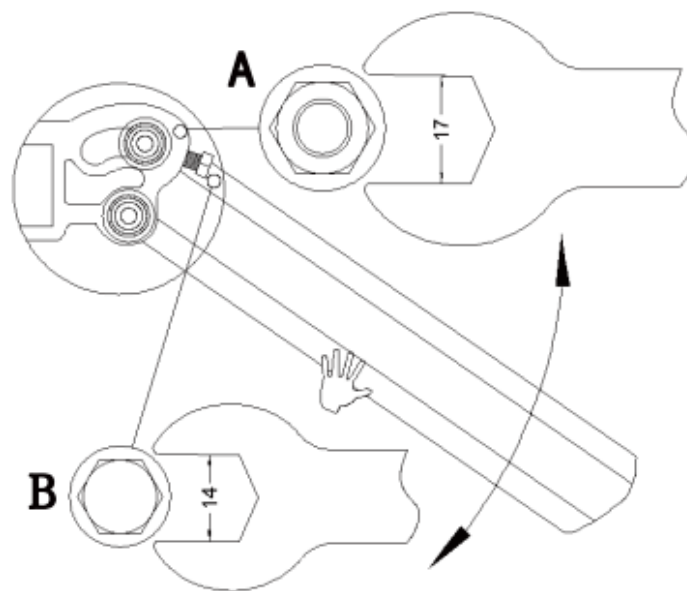


Fig.3 : Ajuster l'angle du store



Note : Ne faites pas tourner la vis B tant que vous n'avez pas dévissé la vis A. Lorsque vous ajustez l'angle, tenez le store d'une main pour le soutenir.

L'INSTALLATION NECESSITE L'INTERVENTION D'UN PROFESSIONNEL OU D'UNE PERSONNE QUALIFIEE.