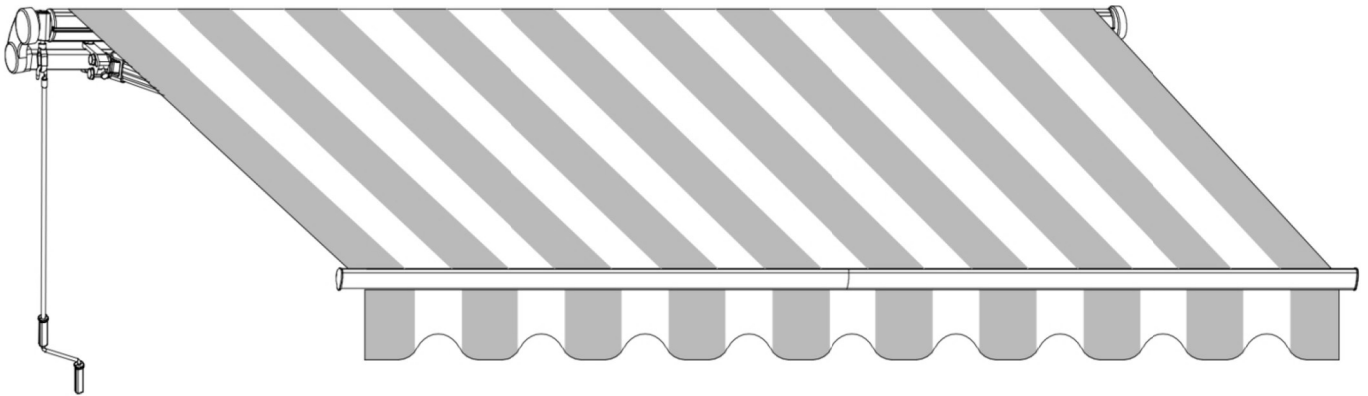




## Instructions for Installation And Operation

840-193/840-176/840-150/840-150V01

EN C000000



**Attention:**

**Do not remove the bindings holding the two extension arms until fully assembled. These are spring-loaded and can cause serious injury if allowed to spring free.**





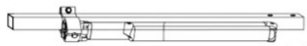

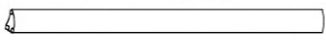
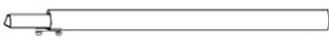

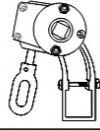
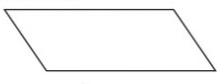








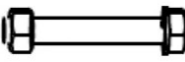






**Attention:**

**Read this instruction manual carefully and completely before mounting and usage. Keep this manual for future reference.**

Dear Customer:

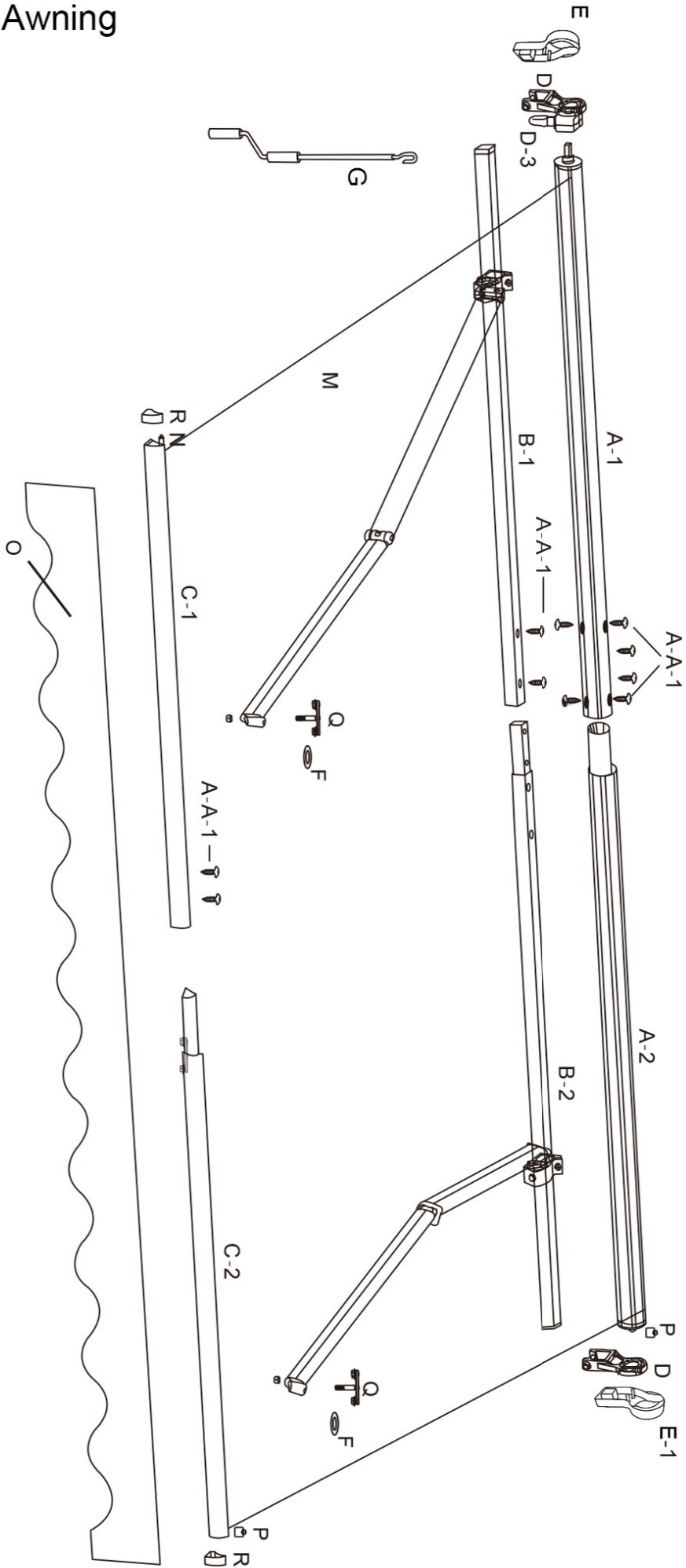
Congratulations and thank you for buying an awning from us. To enjoy this product for a long time and for your own and the safety of other people please obey the mounting instructions.

Before you start mounting and using the awning, please get familiar with this product. Make sure all parts listed up in below packing lists are delivered and intact. If you find that there are parts missing or damaged please do not install the awning but contact after service . Do not start the mounting if parts are missing.

Parts List			
A-1 Roller(left)  1PC	A-2 Roller(right)  1PC	B-1 Torsion bar +arm (left)  1PC	B-2 Torsion bar +arm (right)  1PC
C-1 Front bar(left)  1PC	C-2 Front bar(right)  1PC	D Roller support  1PC	D-3 Gear box+ Roller support  1PC
M Fabric  1PC	N-1  1PC	N-2  1PC	Q Arm-bar Link+nut  2+2PCS
O Valance  1PC	N Fabric liner  3PCS	F Plastic washer  2PC	P Bolt for cover & fabric Liner  2PCS
H Wall bracket  2PCS	K Hexagon bolt  2PCS	I Expansion bolt  4PCS	J Wooden screw  4PCS
A-A-1 Screws m4  10PCS	E Left cover  1PC	E-1 Right cover  1PC	G Hand crank  1PC

\* If you want to install the product on wooden wall,  
Please choose part J instead of part I.

# Description of Awning



## Important Safety Instructions

**Warning:** For your own and the safety of other persons it is important to follow below instructions and obey warnings.

### Symbol explanation



This warning triangle calls attention to hazards that it can lead to death or to severe injuries or which is important for the functioning of the awning.



This sign identifies important notes.

### Safety instructions



**To install this awning technical knowledge is necessary.** Do not mount this awning yourself but contact a professional workman for help if necessary

you are unsure if the awning can be mounted on the place you chose for installation.

you do not understand the instruction manual or parts of it.

you do not have necessary tools available.

you do not have necessary technical knowledge



**A minimum of two healthy adults are required to move and install the awning** as the product is big and heavy. Do not try to install the awning alone. If the awning falls, it could cause serious injuries and damages! Contact an authorized assembler for help.



**Do not install the awning when you find damage parts are that parts are missing.**

Contact your dealer.



**Keep children and pets out of the working area during assembly and adjustments.**



**This product and its fixing parts are only suitable for installation on a plain cement wall or stable unrendered brickwork. If the wall/brickwork shows cracks you have to consult a professional.**



**If your building has an exterior shell (such as insulation, double brick wall, brick facing), installation should be taken out by a professional.**



**Nobody is allowed to change the products' design and structure** without the permission of manufacture or authorized deputy.



Please make sure that your hands are clean at the time of the assembly; otherwise you may soil the awning fabric and frame.



**The operation in frosty conditions may damage the awning.**



**The operation in snowy conditions may damage the awning.**

 In case of rain retract the awning if tilt angle is less than 14°.

 Nobody is allowed to climb onto the awning. Hanging anything on the awning is forbidden.



Sheeting was used to protect the paint. This must be removed afterwards.



When extended, various forces, including wind and rain, will affect an awning. These sometimes substantial forces must be absorbed by the awning and transferred to the assembled structure via its mounting brackets. Under extreme loads, excessive attractive force can be exerted on the anchor bolts. Therefore, **before starting assembly, check the load-bearing capacity of the mounting base and if necessary take corresponding measures to ensure stable installation of the brackets.**

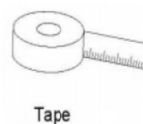
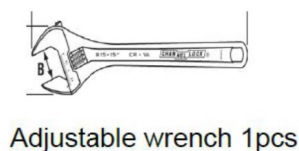
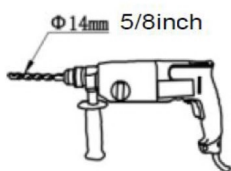
If the mounting base is unstable, you have to consult a specialist in your vicinity.

## Assembly

### Please read follow item before assembly

- 1). At least two adults are needed to move and install the awning as the product is big and heavy.
- 2). Please use all the screws and nuts tighter during installation as it is very dangerous if you leave it loose.
- 3). Do not cut the strings before the awning completely mounted on the wall.
- 4). Be careful with your finger during installation.
- 5). Take out the hand crank from loop after adjusting the awning as you wish and put it on a place that is not be touched by children.

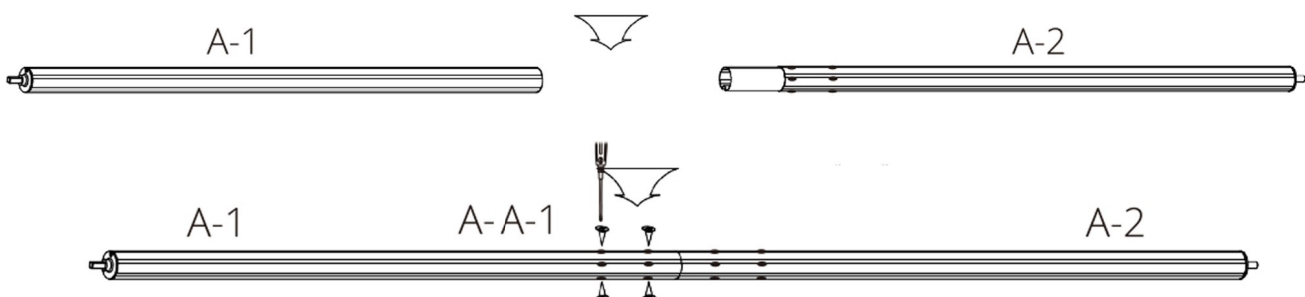
### Attention: Tools required:



Ladder 2pcs.

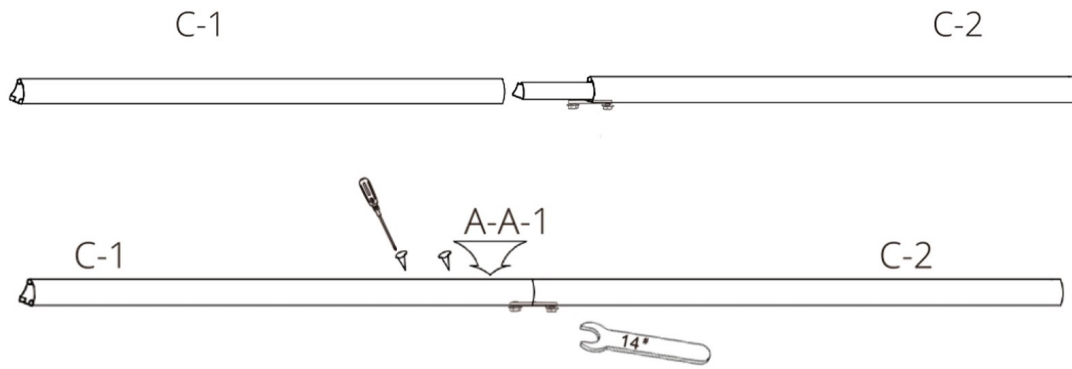
### Step 1: Roller assembly

Keep the rollers aligned, insert the right roller (A-2) into the left roller (A-1) as pictures below:



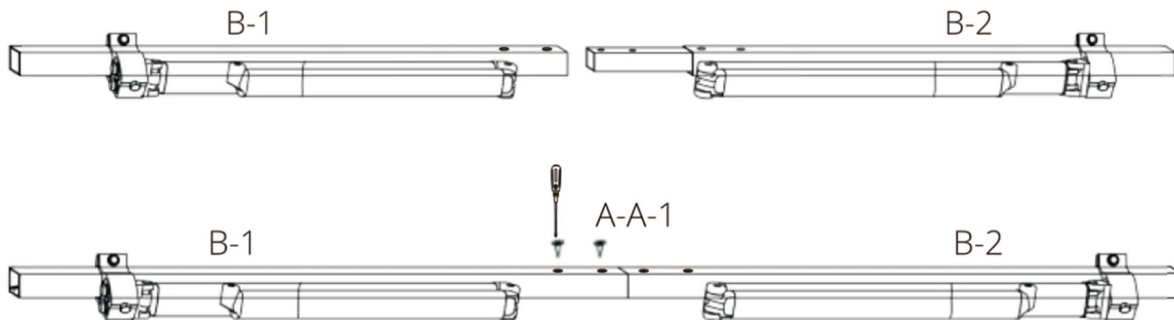
### Step2: Front bar assembly

Insert the C-2 into the C-1 roller directly as below picture. (please keep the roller alignment).

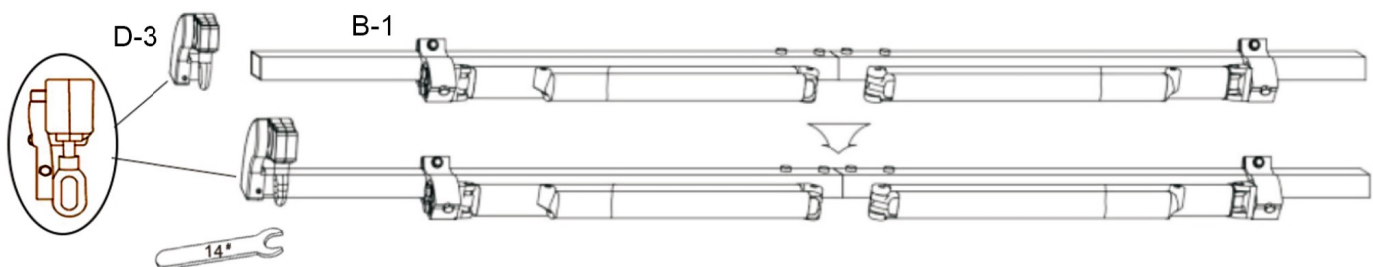


### Step3 : Torsion bar assembly:

Connect the front bar, (please keep the four face alignment, pay attention to the two arms need in the same direction, the rope of the arm cannot be solved.) As shown in the figure below:

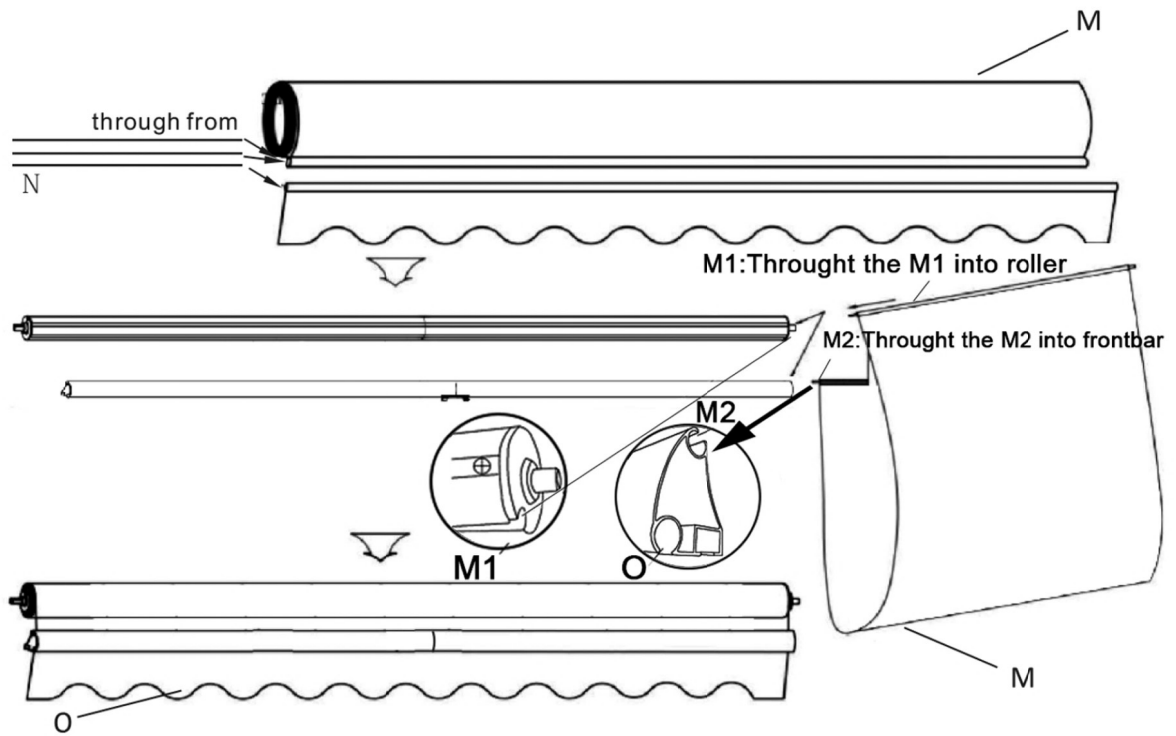


Left roller support with gear box assembly hammer left roller support with gear into torsion bar with gentle strength. Tighten screw with screwdriver.

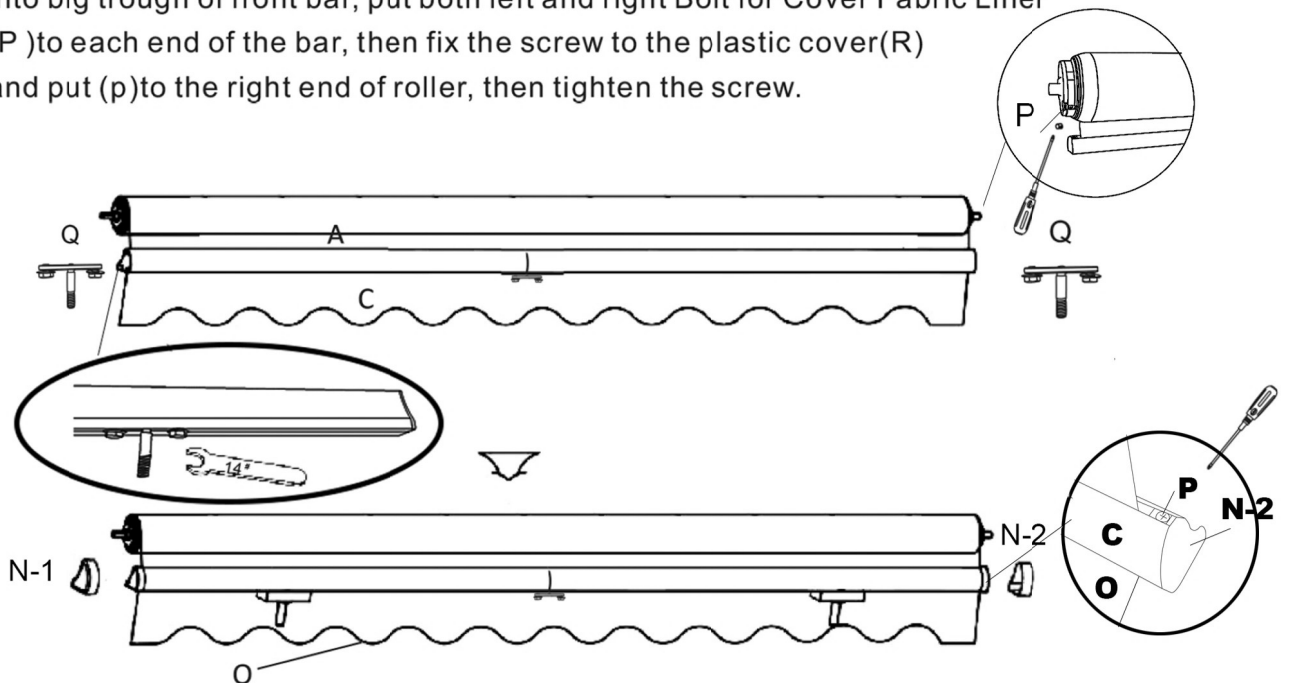


### STEP 4: Fabric Assembly

1. Spread out both of the fabrics(M)and valance (O) and insert fabric liner(N). Push one end of fabric with liner inserted into gauges on roller then the other end through front bar (Attention The fabric has two sides front and back the back side is with em facing downwards) see below image.



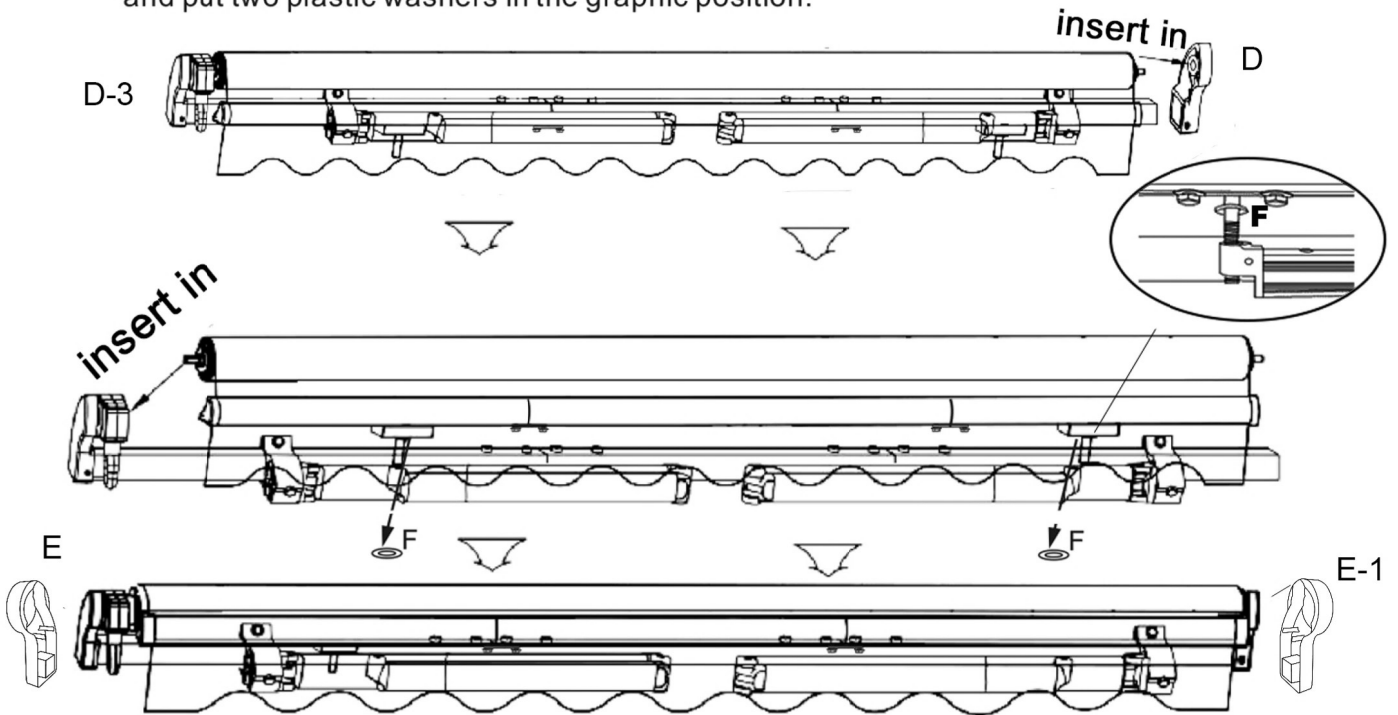
2. Front bar wrist support assembly: Slide Arm-bar Link (Q) into big trough of front bar, put both left and right Bolt for Cover Fabric Liner (P) to each end of the bar, then fix the screw to the plastic cover(R) and put (p) to the right end of roller, then tighten the screw.



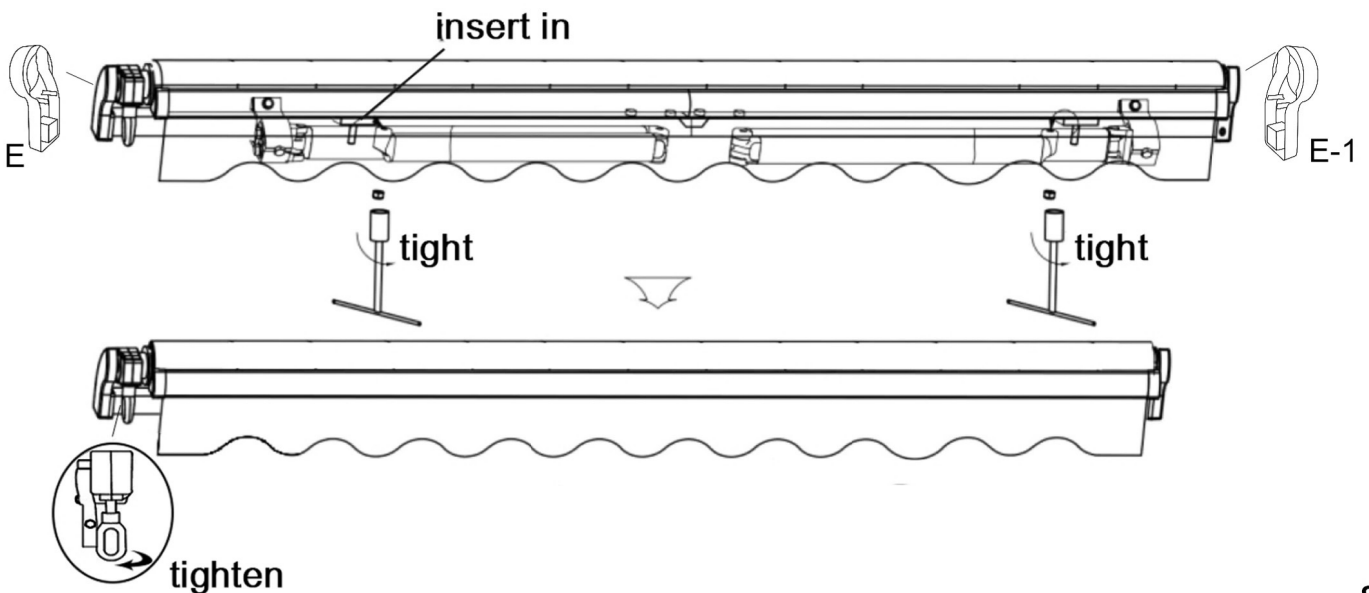
## STEP 5: Roller Support Assembly

**! WARNING** Be sure that the safety sleeves holding the two front arms are secured to the torsion bar. Failure to check this could result in injury.

1. Assembly of whole awning: Insert left roller into square hole of gear box(D-2) then insert right roller into roller support(D) tighten screw on it using screwdriver. and put two plastic washers in the graphic position.



2. Setting position of whole awning Make sure two arms are tied tightly to torsion bar, move front bar wrist support( Q) until it connects with front bar wrist .Align the front bar and roller, tighten bolt (Q) of two front bar wrist support upwardly by screwdriver. Do not fully tighten this screws leave 4mm space of screws.



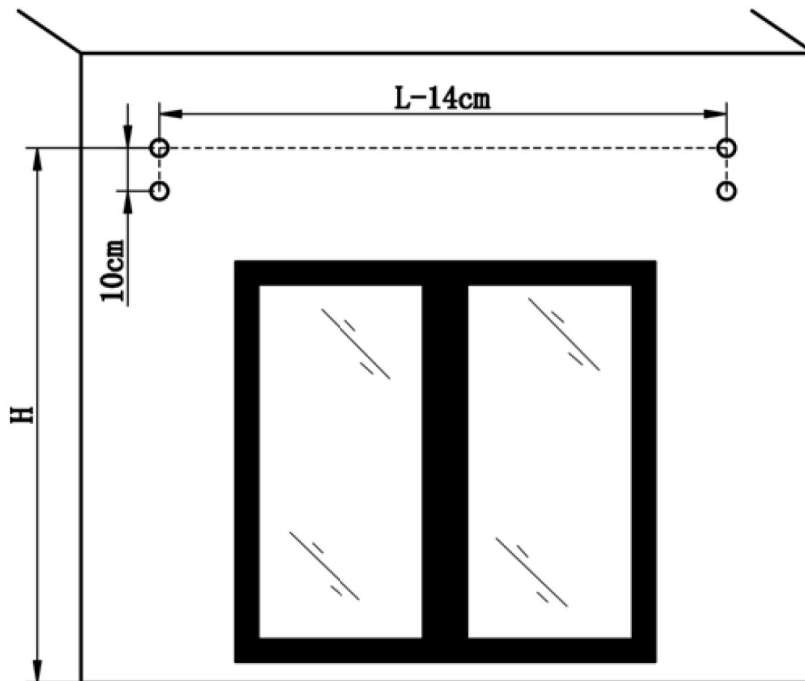
## Installation procedure :

### Step 1: Draw lines on the wall

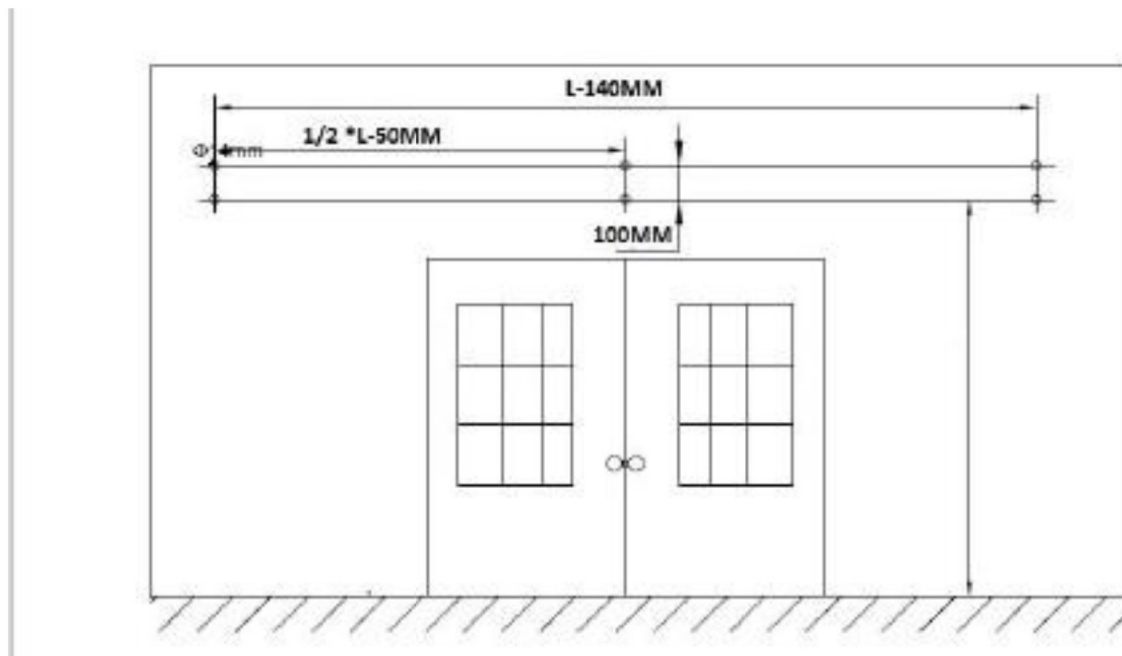
Choose the position, then draw up the position of bolt hole by pencil as blow picture, please make sure hole the of each group on the same horizontally or vertically. **Attention : figure in " L " is product's length , the blow picture is mean the distance for brackets holes is  $L-14\text{cm}$**  (For example: the product actual length of 2.95 m, the distance =  $2950\text{mm}-140\text{mm}=2810\text{mm}$ ) ; longitudinal distance for holes is 10 cm.

Figure A for 2.95x2m, 2.95x2.5m, Figure B for 3.95x2.5m

A:

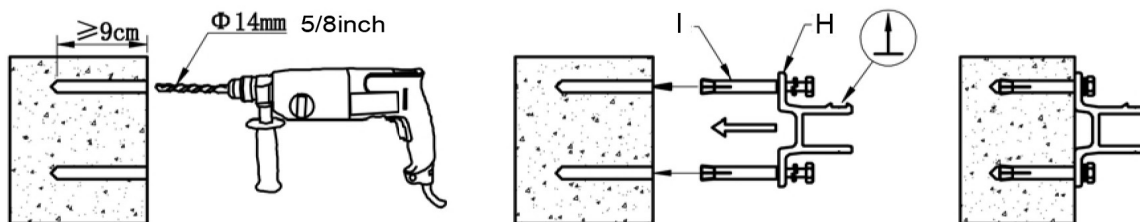


B:



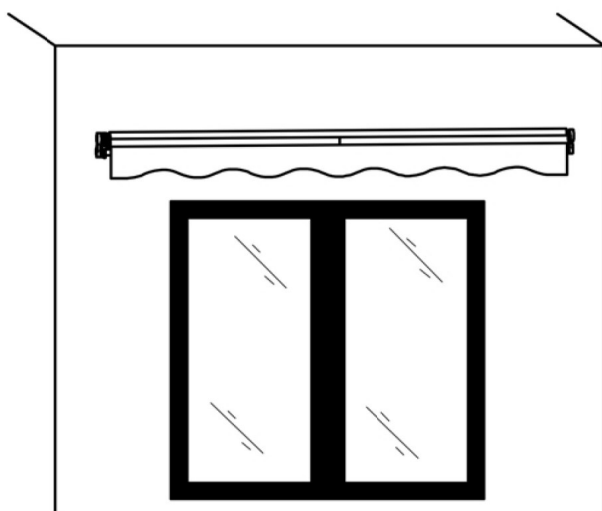
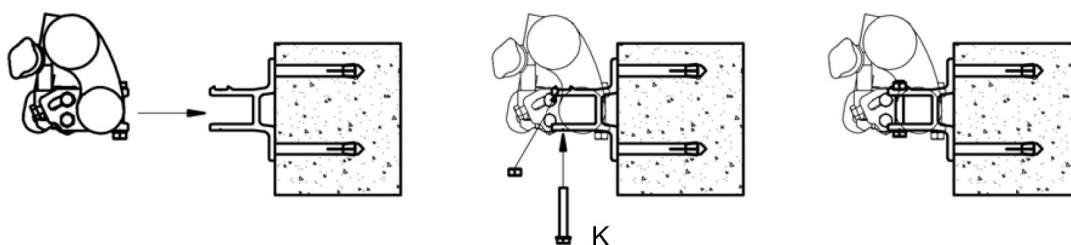
### Step 2. Installing the brackets

Drill the hole according to the line which was draw up in step 1 by 14mm wall drill, please pay attention to the deep of hole that should not be less than 9cm. Making the expansion bolt through the bracket(keep the barbed side up), hitting the expansion bolt into the hole with tighten by wrench. As shown in the figure below:



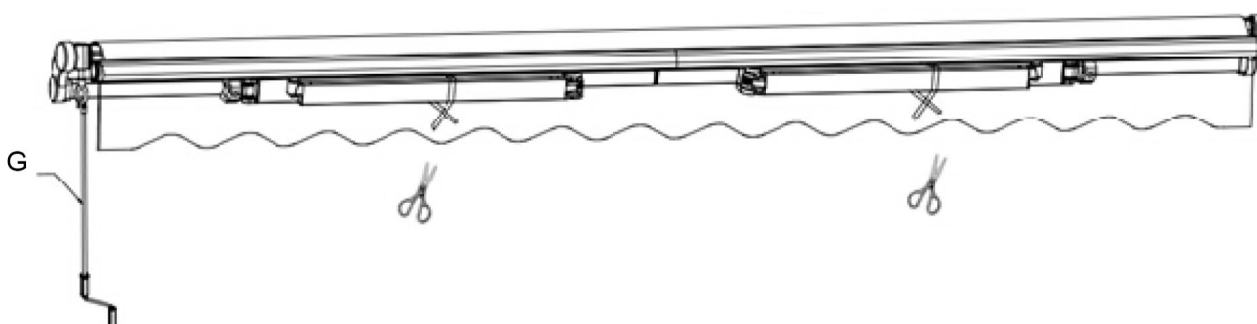
### Step 3: Installing the awning:

Install the awning into the brackets, and fasten the bolts of the brackets. As shown in the figure below:



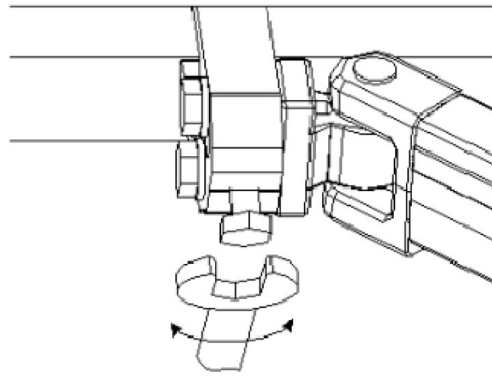
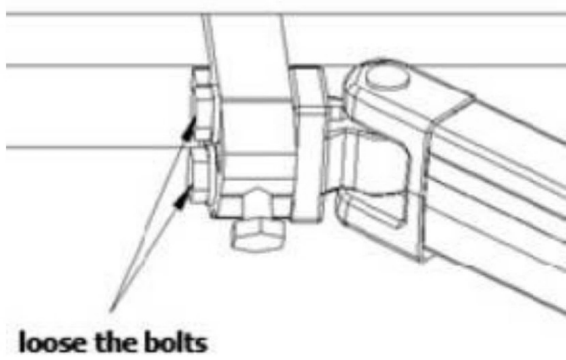
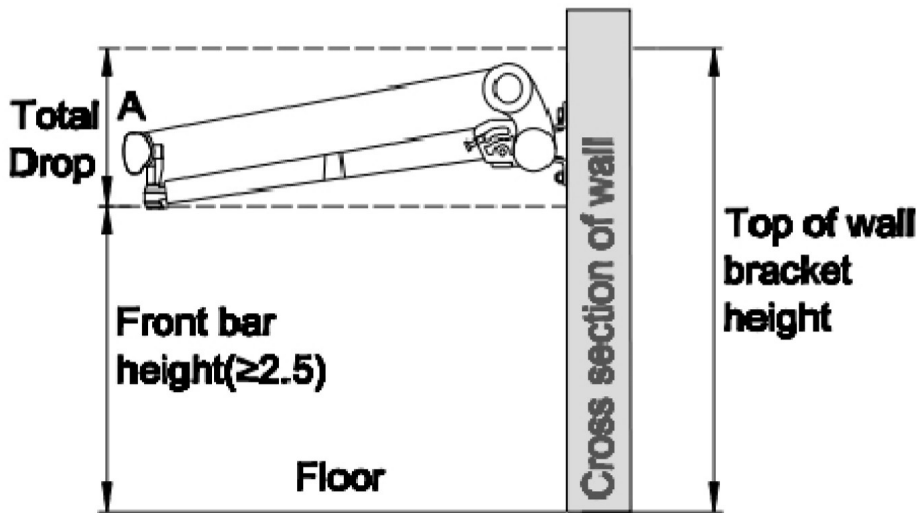
### Step 4 : Open the arms

After locking the awning, please close the awning by hand crank, then cut the strings which raping the arms. **Pay attention, the strings can't be cut before !!**

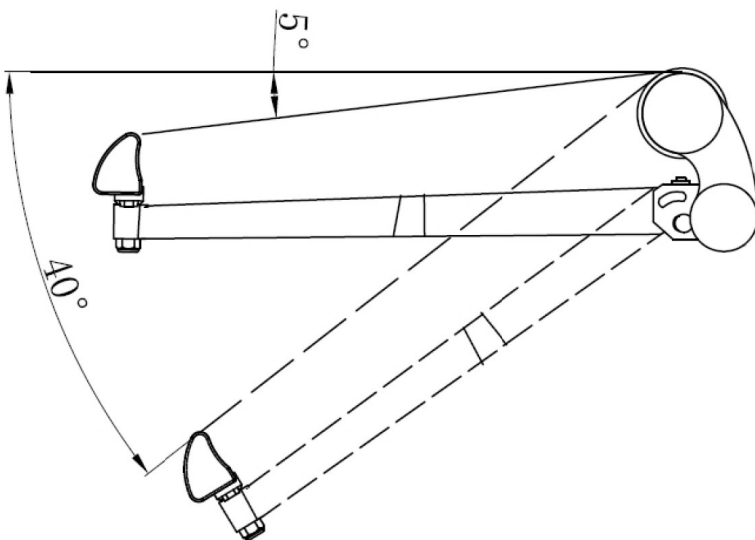


### Step 5: Adjust the front bar

Open the awning totally, and check whether it is horizontal and adjust the height of the front bar you need. Please noted the height between floor and front bar should be more than 2.5m. As shown in the figure:

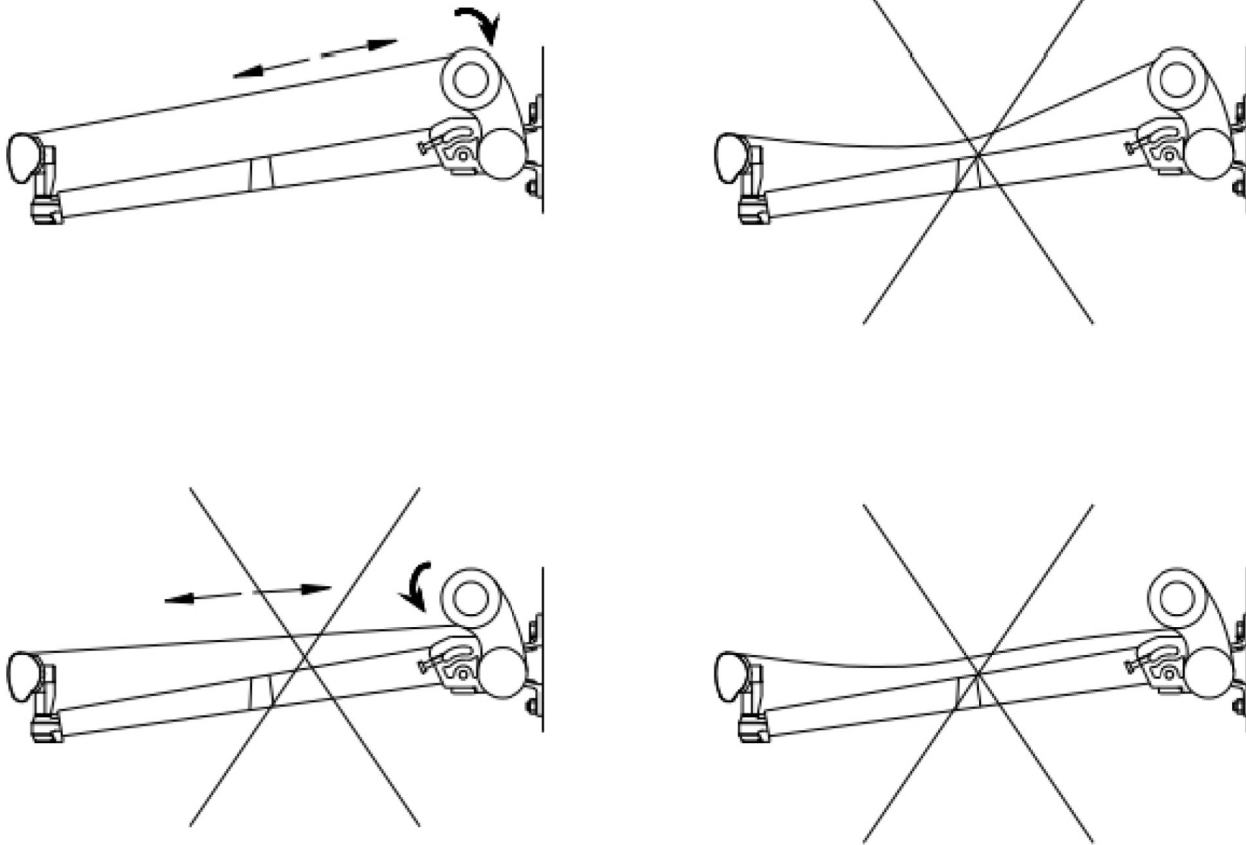


Note: The awning is already delivered with an optimally adjusted tilt angle. However, users can adjust the screen angle within a range of 5° to 40° As shown in the figure:



### Step 6: The right way of the awning using

The awning can be operated normally when finish adjusting the horizontal of the front bar. Please use the awning in right way. As shown in the figure below:



## Maintenance

Regular maintenance will not only help to keep a long durability but it is also important for your own and the safety of other people.

Examine regularly whether wall brackets are tight, if not, fasten them.

Examine the gear box once half a year. If you find any damages, stop using until gear box has been repaired or renewed.

Examine the bolts and nuts once half a year, fasten them if loose or lax.

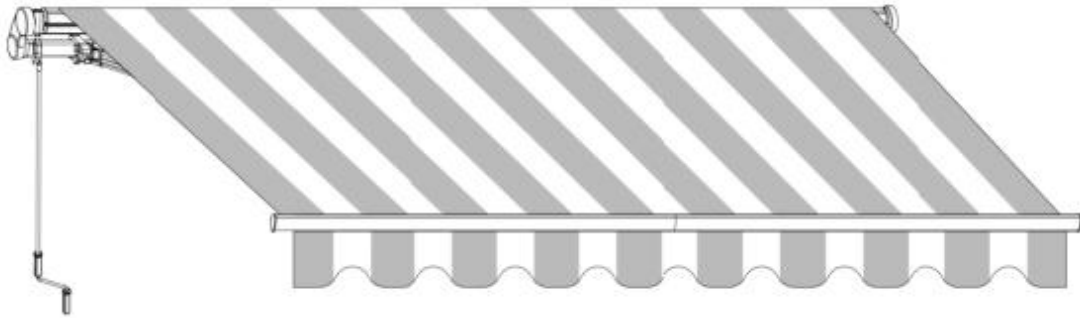
Stop using the awning immediately if it has been damaged or it is not tighten properly.



## Instructions d'installation et d'utilisation

840-193/840-176 /840-150/840-150V01

FR C000000



**Attention:**

**S'il vous plaît ne retirez pas les fixations retenant les deux bras d'extension avant d'être complètement assemblés. Celles-ci sont à ressort et peuvent causer des blessures graves si elles sont libérées du ressort.**



**Attention:**


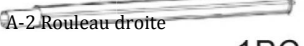
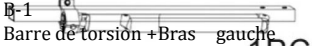
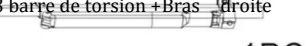
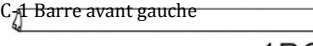
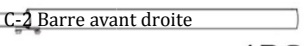
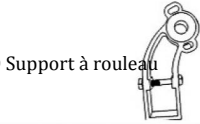








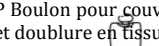

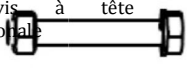
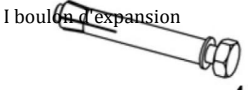
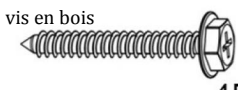




**Veillez lire ce manuel d'instructions attentivement et complètement avant le montage et l'utilisation. Conservez ce manuel pour référence future.**

Cher client:

Félicitations et merci d'avoir acheté un auvent de notre part. Respectez les instructions de montage pour utiliser ce produit pendant longtemps, ainsi que pour votre sécurité et celle des autres.

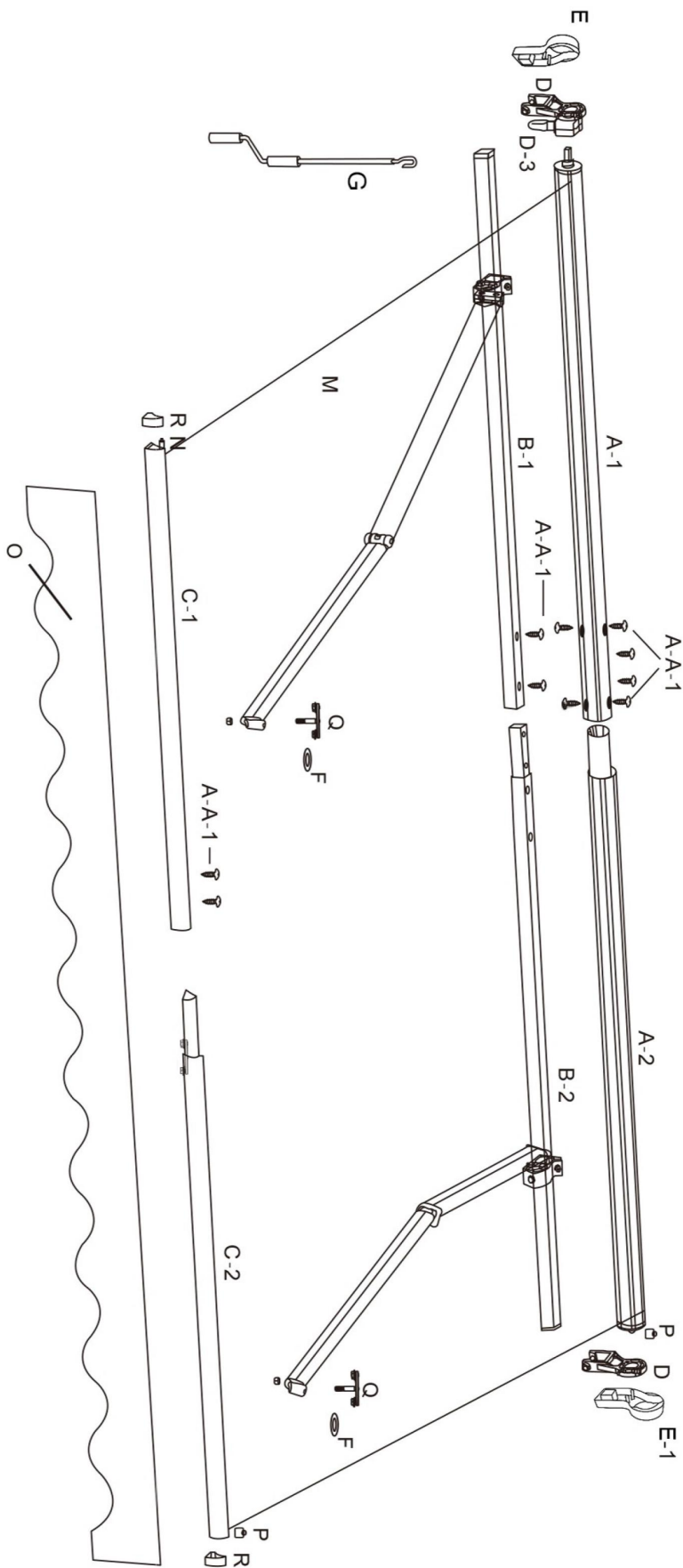
Avant de commencer à installer et à utiliser le store, familiarisez-vous avec ce produit. Vérifiez que toutes les pièces comprises dans les listes de colisage ci-dessous sont livrées et intactes. Si vous observez des pièces manquantes ou endommagées, n'installez pas le store mais contactez le service après-vente. Ne démarrez pas le montage si des pièces manquent.

## Parts Liste des pièces

 <p>A-1-Rouleau gauche 1PC</p>	 <p>A-2-Rouleau droit 1PC</p>	 <p>B-1 Barre de torsion + Bras gauche 1PC</p>	 <p>B-3 barre de torsion + Bras droite 1PC</p>
 <p>C-1 Barre avant gauche 1PC</p>	 <p>C-2 Barre avant droite 1PC</p>	 <p>D Support à rouleau 1PC</p>	 <p>D-3 boîte de vitesse + support de rouleau 1PC</p>
 <p>M Tissu 1PC</p>	 <p>N-1 1PC</p>	 <p>N-2 1PC</p>	 <p>Q Crochet de liaison bras-barre 2+2PCS</p>
 <p>O La cantonnière 1PC</p>	 <p>N-Doublure en tissu 3PCS</p>	 <p>F Rondelle en plastique 2PC</p>	 <p>P Boulon pour couverture et doublure en tissu 2PCS</p>
 <p>H support mural 2PCS</p>	 <p>K vis à tête hexagonale 2PCS</p>	 <p>I boulon d'expansion 4PCS</p>	 <p>J vis en bois 4PCS</p>
 <p>A-A-1 Vis 4 10PCS</p>	 <p>E couvercle gauche 1PC</p>	 <p>E-1 Couvercle droit 1PC</p>	 <p>G manivelle 1PC</p>

\* Si vous voulez installer le produit sur un mur en bois, veuillez choisir la partie J au lieu de la partie I


# Dessin explosif d'auvent




## Consignes de sécurité importantes


**Avertissement : Pour votre sécurité et celle des autres personnes, il est important de suivre les instructions ci-dessous et de respecter les avertissements.**

### Explication de symbole

 Ce triangle de signalisation signifie les dangers pouvant entraîner la mort ou des blessures graves ou qui sont importants pour le fonctionnement du store.


 Ce signe identifie les notes importantes.


### Consignes de sécurité


 **Pour installer ce store, des connaissances techniques sont nécessaires.** Ne montez pas cet auvent vous-même, mais contactez un ouvrier professionnel pour obtenir de l'aide si nécessaire vous ne savez pas si le store peut être monté à l'endroit que vous avez choisi d'installer. vous ne comprenez pas le manuel d'instruction ou une partie de celui-ci.


vous ne disposez pas des outils nécessaires


vous n'avez pas les connaissances techniques nécessaires

 **Un minimum de deux adultes en bonne santé est nécessaire pour déplacer et installer le store** car le produit est gros et lourd. N'essayez pas d'installer le store seul. Si le store tombe, cela peut causer des blessures graves et des dommages matériels! Contactez un assembleur agréé pour obtenir de l'aide.


 **N'installez pas le store lorsque vous constatez qu'il manque des pièces endommagées.**  
Contactez votre revendeur.

 **Gardez les enfants et les animaux domestiques hors de la zone de travail pendant le montage et les réglages.**

 **Ce produit et ses pièces de fixation ne conviennent que pour l'installation sur un mur en béton ou sur une maçonnerie stable. Si le mur / la maçonnerie présente des fissures, vous devez consulter un professionnel.**

 **Si votre bâtiment est doté d'une enveloppe extérieure (isolation, double mur de briques, parement de briques), l'installation doit être effectuée par un professionnel.**

 **Personne n'est autorisé à modifier la conception et la structure des produits** sans l'autorisation du fabricant ou de son représentant autorisé.

 Vérifiez que vos mains sont propres au moment du montage. sinon, vous risquez de salir le tissu et le cadre de l'auvent.

 **L'opération dans des conditions de gel peut endommager le store**

 **L'opération dans la neige peut endommager le store.**

 **En cas de pluie, rentrez le store si l'angle d'inclinaison est inférieur à 14 °.**

**⚠ Personne n'est autorisée à monter sur l'auvent. Suspendre quoi que ce soit sur l'auvent est interdit.**



Des bâches ont été utilisées pour protéger la peinture. Ceci doit être enlevé après.



Lorsqu'elles sont étendues, diverses forces, notamment le vent et la pluie, affecteront un auvent. Ces efforts parfois importants doivent être absorbés par le store et transférés à la structure assemblée via ses supports de fixation. Sous des charges extrêmes, une force d'attraction excessive peut être exercée sur les boulons d'ancrage. **Par conséquent, avant de commencer l'assemblage, vérifiez la capacité portante de la base de montage et, si nécessaire, prenez les mesures appropriées pour assurer une installation stable des supports.**

Si la base de montage est instable, vous devez consulter un spécialiste à proximité.

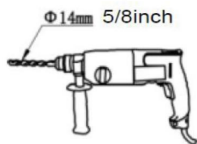
### Assemblage

#### Veillez lire suivre élément avant l'assemblage

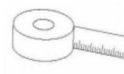
- 1). Il faut au moins deux adultes pour déplacer et installer le store car le produit est gros et lourd.
- 2). Veuillez utiliser toutes les vis et tous les écrous plus serrés lors de l'installation car il est très dangereux de le laisser desserré.
- 3). Ne coupez pas les cordes avant que le store ne soit complètement monté au mur.
- 4). Soyez prudent avec votre doigt lors de l'installation.
- 5). Retirez la manivelle de la boucle après avoir réglé le store à votre guise et posez-la sur un endroit où les enfants ne pourront pas toucher.



Attention: Outils requis:



Clé à molette 1pcs



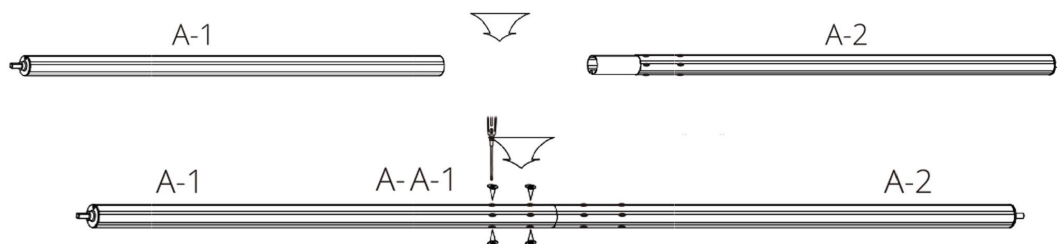
Ruban



Échelle 2pcs

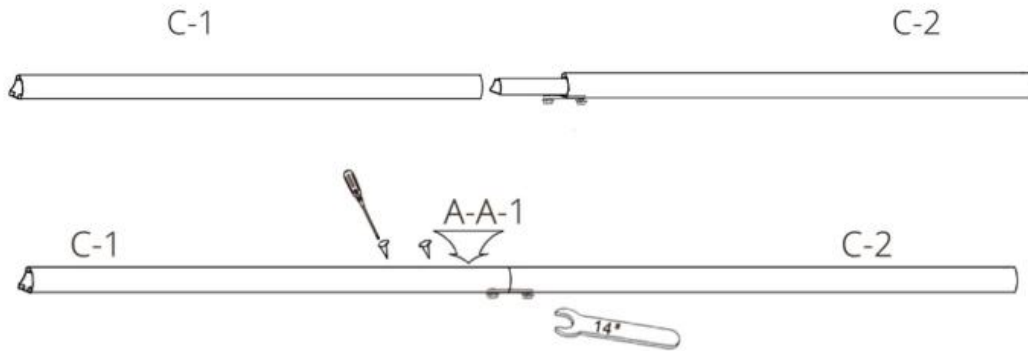
#### Étape 1: Assemblage du rouleau

Maintenez les rouleaux alignés, insérez le rouleau de droite (A-2) dans le rouleau de gauche (A-1) comme illustré ci-dessous:

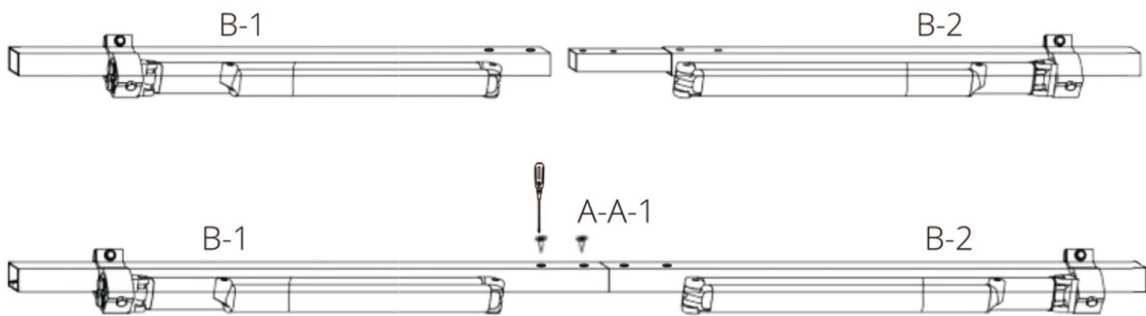


### Étape 2:

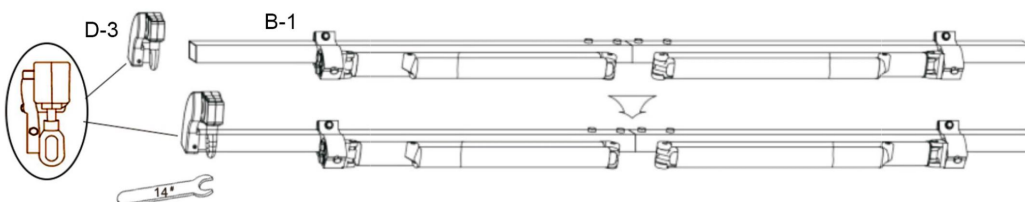
Insert the C-2 into the C-1 roller directly as below picture.(please keep the roller aligned)



**Étape 3:** Connect the front bar,(please keep the four face aligned,pay attention to the two arms need in the same direction,the rope of the arm cannot be solved.)

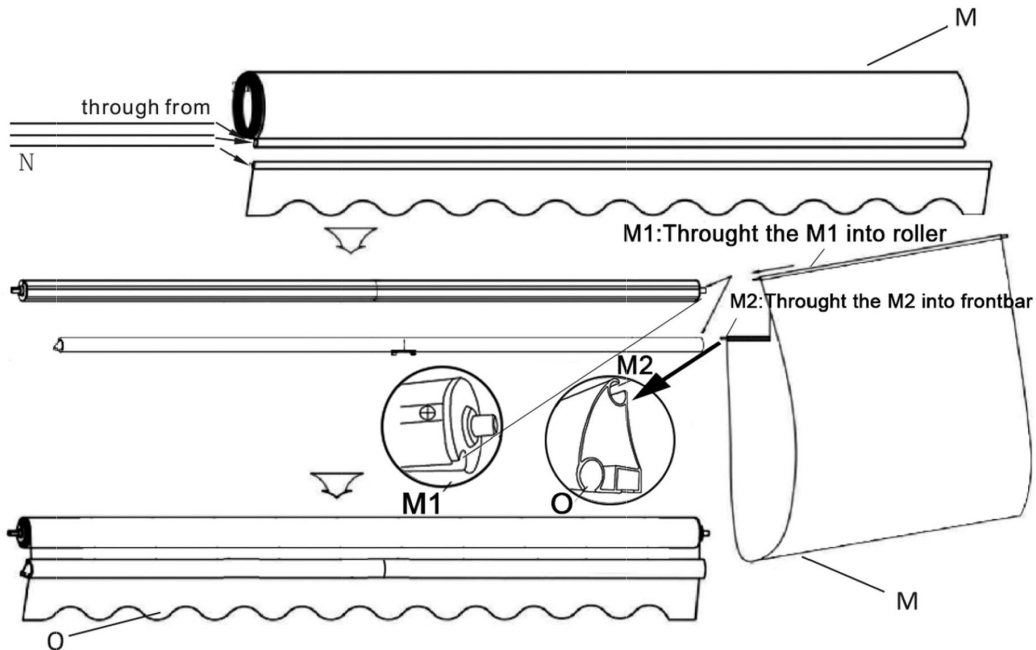


Support de rouleur gauche avec ensemble de boîte de vitesses Marteau Support de rouleur gauche avec engrenage dans la barre de torsion avec une force douce. Serrer la vis avec un tournevis.

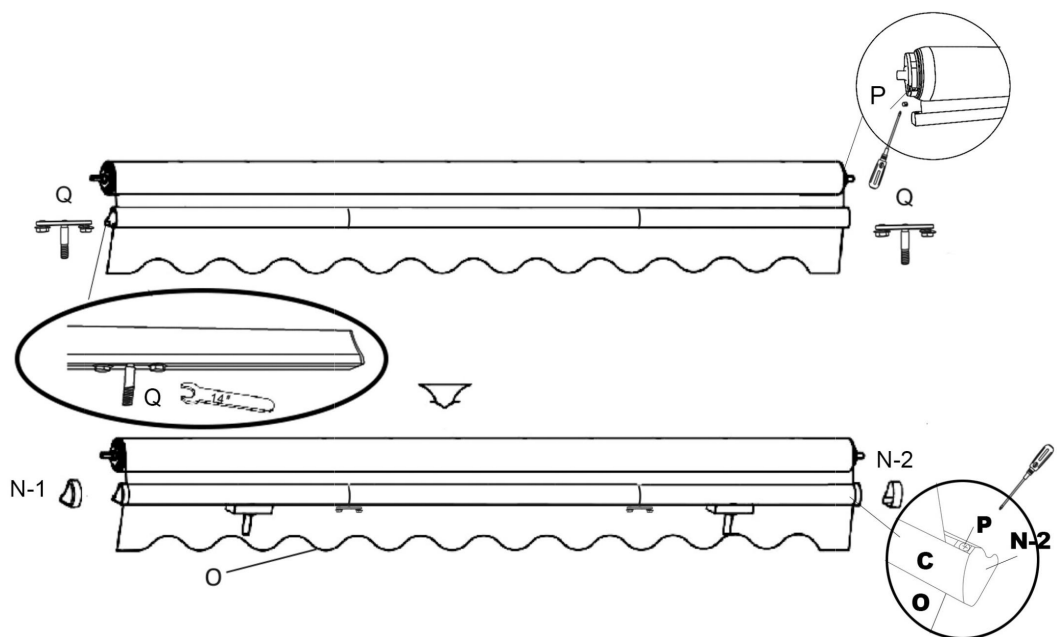


#### ÉTAPE 4: Assemblage du tissu

1. Étalez les tissus (M) et la cantonnière (O) et insérez la doublure en tissu (N). Poussez une extrémité du tissu avec la doublure insérée dans les jauges du rouleau, puis l'autre extrémité à travers la barre avant (Attention, le tissu a deux côtés à l'avant et l'arrière est le dos tourné vers le bas) voir image ci-dessous.

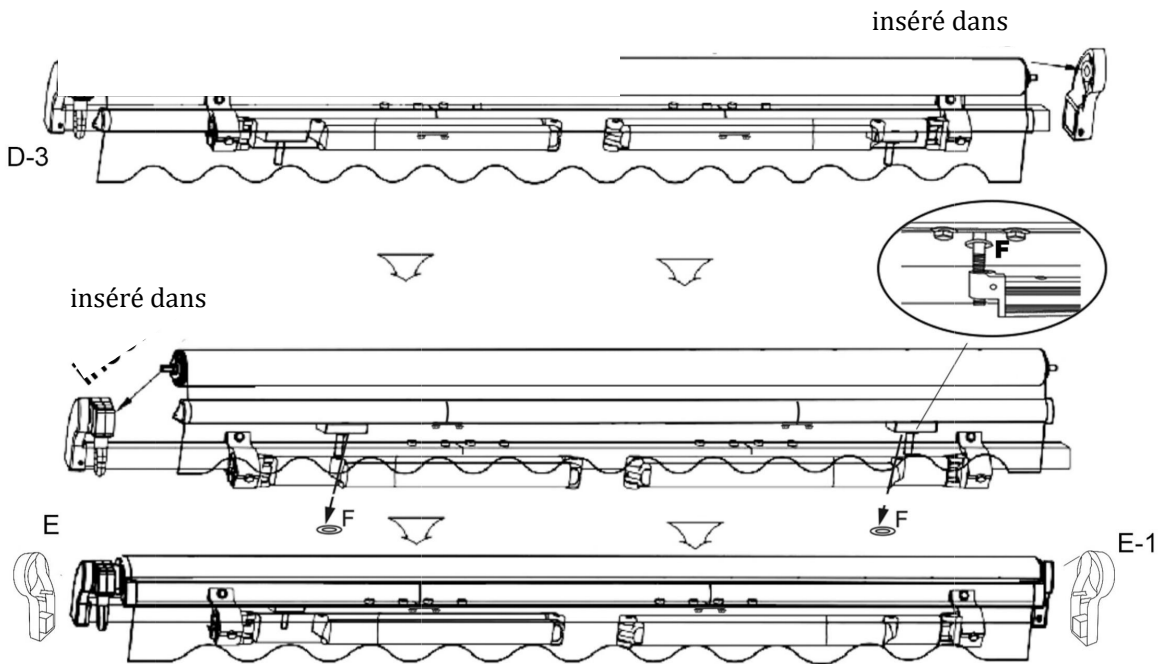


2. Assemblage du support de poignet de la barre avant: glissez le bras de barre (Q) dans le grand creux de la barre avant, placez les boulons gauche et droit du revêtement de recouvrement en tissu (P) à chaque extrémité de la barre, puis fixez la vis au plastique. couverture (R) et mettez (p) à la fin du rouleau puis serrez la vis.

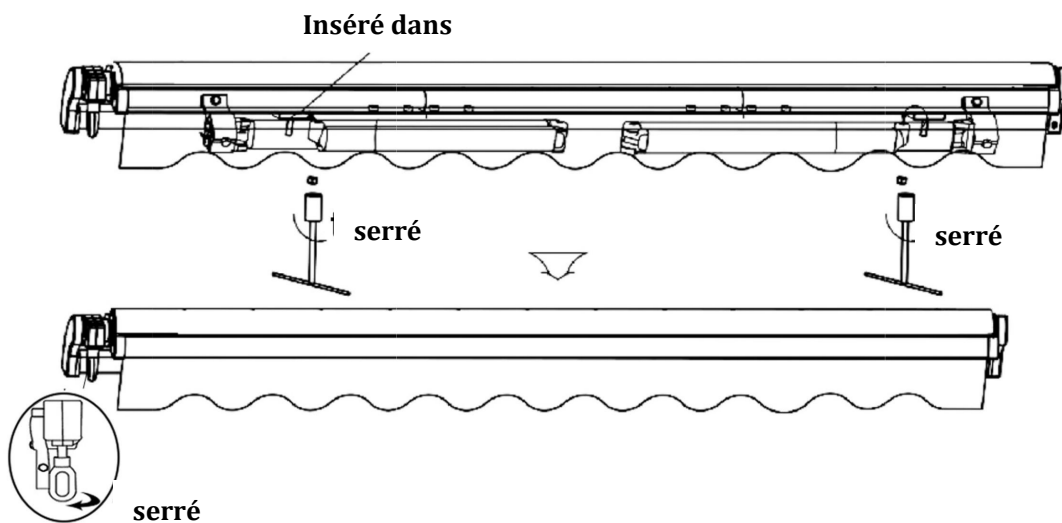


## ÉTAPE 5: Assemblage du support de rouleau

1. Assemblage du store complet: insérez le rouleau gauche dans le trou carré du boîtier d'engrenage (D-2), puis insérez le rouleau droit dans le support de rouleau (D) et serrez la vis à l'aide d'un tournevis. Et mettez deux rondelles en plastique dans la position graphique.



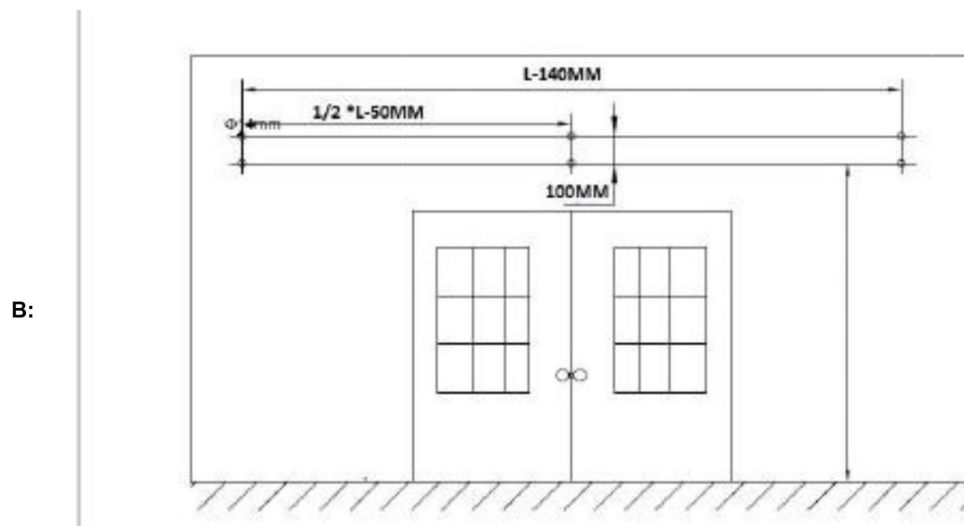
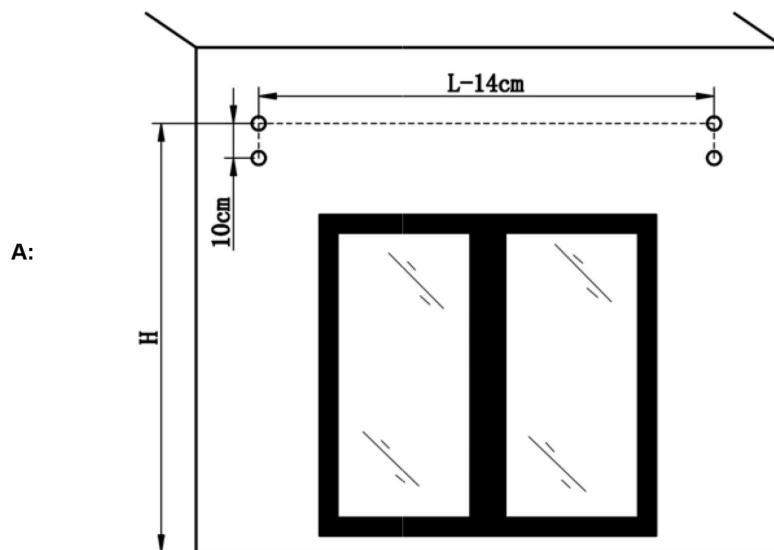
2. Position de réglage du store complet. Vérifiez que les deux bras sont fermement liés à la barre de torsion. Déplacez le support de poignet de la barre avant (Q) jusqu'à ce support du poignet vers le haut à l'aide d'un tournevis. Ne serrez pas complètement ces vis en laissant un espace de 4 mm entre les vis.



## Procédure d'installation:

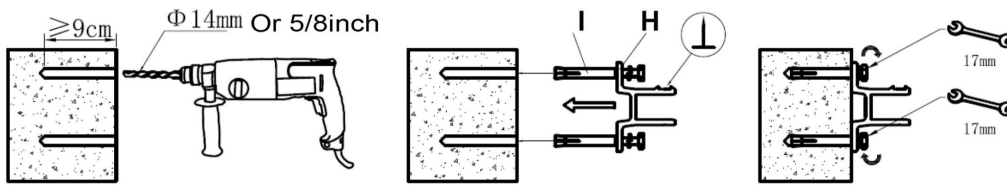
### Étape 1: Tracez les lignes sur le mur

Choisissez la position, puis élaborez la position du trou de boulon par le crayon comme l' image de coup, assurez-vous que le trou de chaque groupe sur le même horizontalement ou verticalement. Attention: la figure en « L » est la longueur du produit, l' image de coup est la moyenne de distance pour les trous de support est L-14cm (par exemple: la longueur réelle de produit de 2.95 m, distance =2950mm-140mm=2810mm ; la distance longitudinale pour des trous est 10 cm. Figure A pour 2.95x2m, 2.95x2.5m, figure B pour 3.95x2.5m



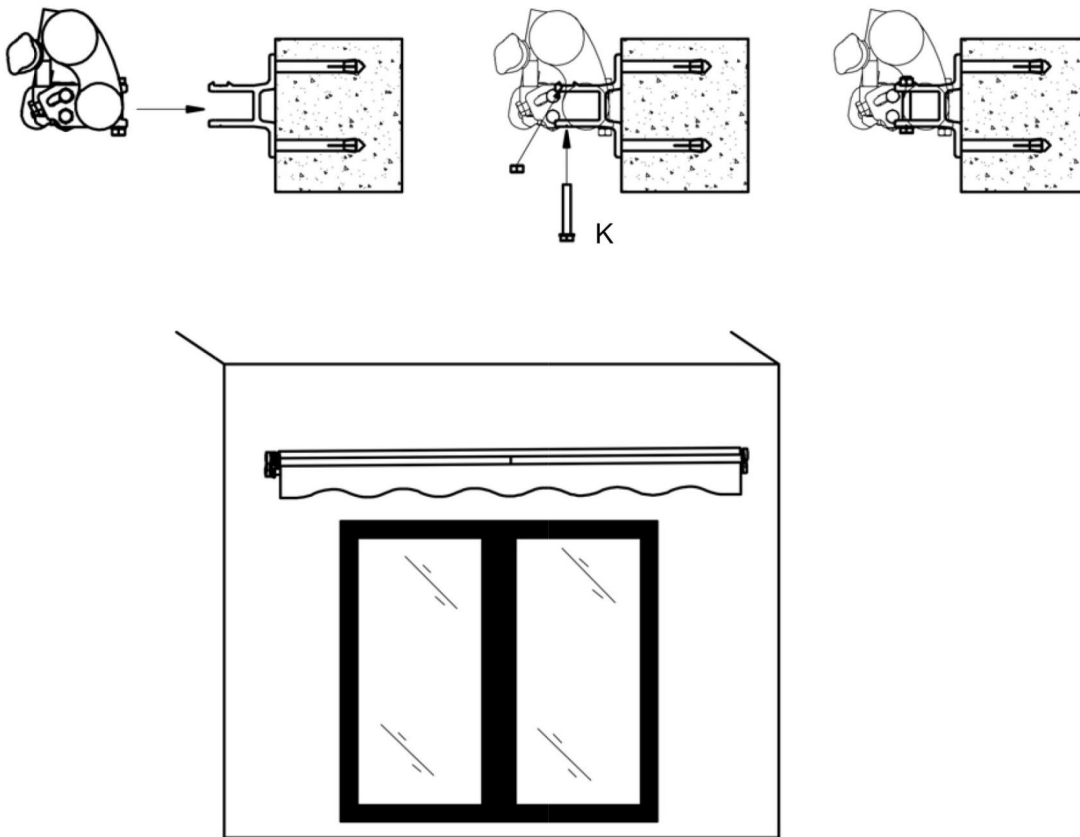
## Étape 2. Installation des supports

Percez le trou conformément à la ligne tracée à l'étape 1 par une perceuse murale de 14 mm. Faites attention au diamètre du trou qui ne doit pas être inférieur à 9 cm. Faire le boulon d'expansion à travers le support (garder le côté barbelé vers le haut), en enfonçant le boulon d'expansion dans le trou à l'aide d'une clé. Comme le montre la figure ci-dessous:



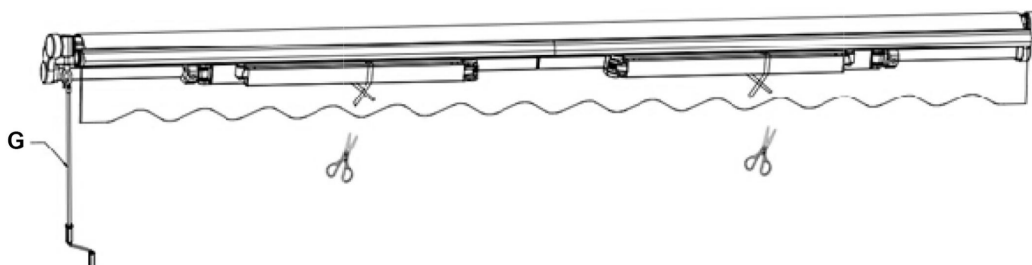
## Étape 3: Installation du store:

Installez le store dans les supports et fixez les boulons des supports. Comme le montre la figure ci-dessous:



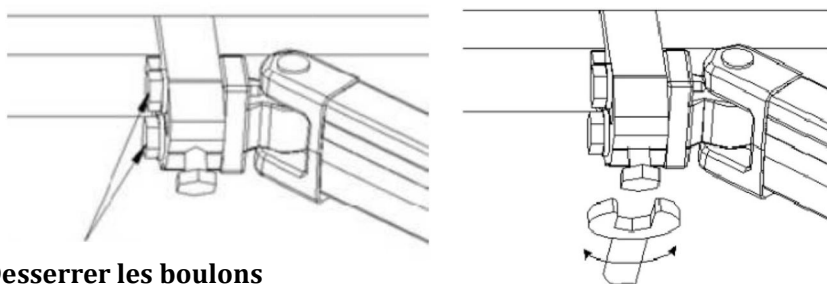
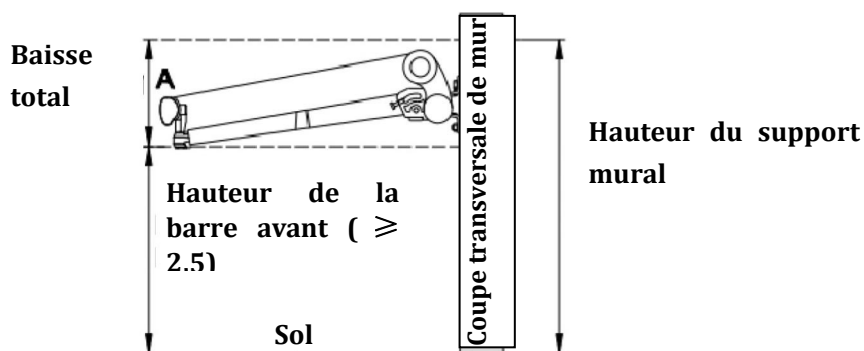
## Étape 4 • Ouvrez les bras

Après avoir verrouillé le store, fermez-le à l'aide d'une manivelle, puis coupez les ficelles qui violent les bras. **Attention, les cordes ne peuvent pas être coupées avant !!**



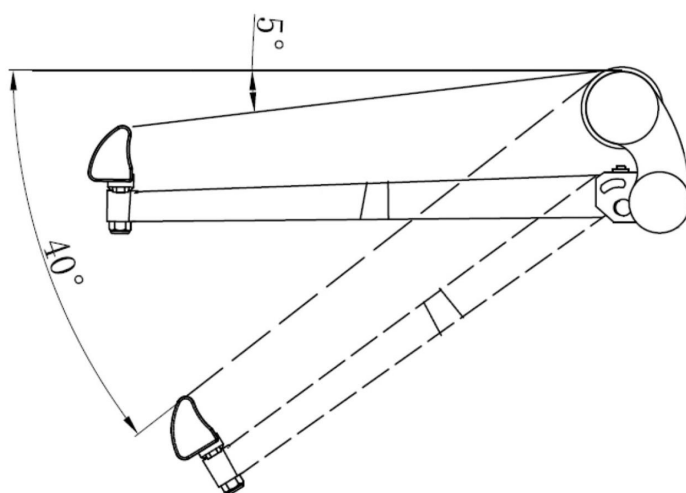
### Étape 5: Ajustez la barre avant

Ouvrez totalement le store, vérifiez s'il est horizontal et ajustez la hauteur de la barre avant dont vous avez besoin. Veuillez noter que la hauteur entre le plancher et la barre avant doit être supérieure à 2,5 m. Comme le montre la figure:



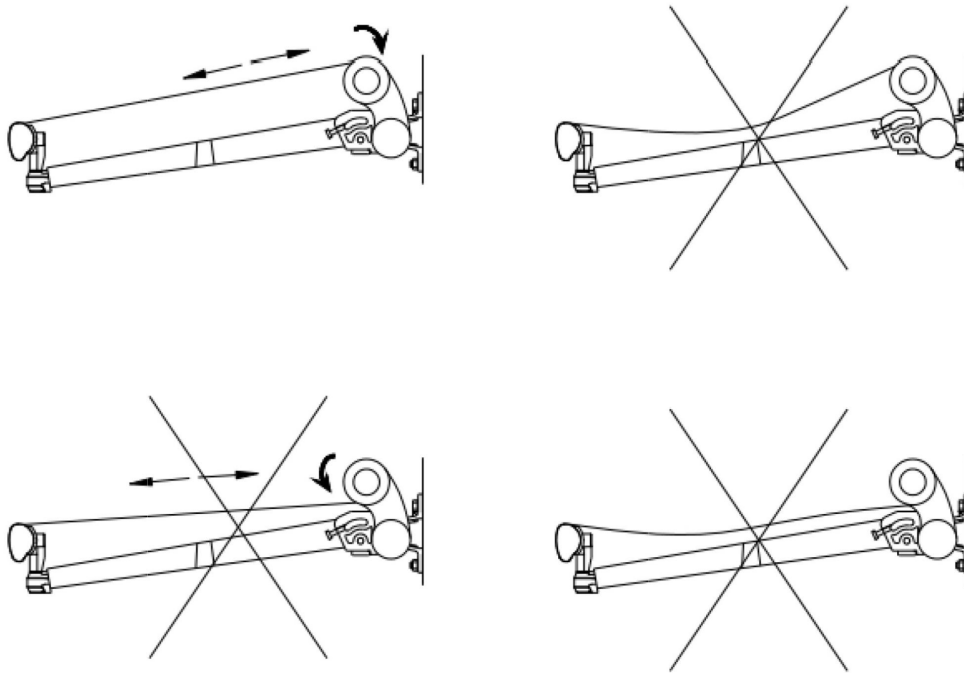
Desserrer les boulons

Remarque: le store est déjà livré avec un angle d'inclinaison réglé de manière optimale. Toutefois, les utilisateurs peuvent régler l'angle de l'écran dans une plage de  $5^\circ$  à  $40^\circ$ , **comme indiqué dans la figure:**



### Étape 6: Comment utiliser correctement le store

Le store peut être utilisé normalement quand vous avez fini de régler l'horizontal de la barre avant. S'il vous plaît utiliser le store de la bonne manière. Comme le montre la figure ci-dessous:



### Maintenance

Un entretien régulier vous aidera non seulement à conserver une longue durée de vie, mais il est également important pour votre sécurité et celle des autres.

Vérifiez régulièrement si les supports muraux sont serrés, sinon fixez-les.

Examinez la boîte de vitesses une fois par an. Si vous constatez des dommages, arrêtez d'utiliser jusqu'à ce que la boîte de vitesses ait été réparée ou remplacée.

Examinez les boulons et les écrous une fois par an et fixez-les s'ils sont desserrés ou laxistes.

Arrêtez d'utiliser le store immédiatement s'il a été endommagé ou s'il n'est pas serré correctement.