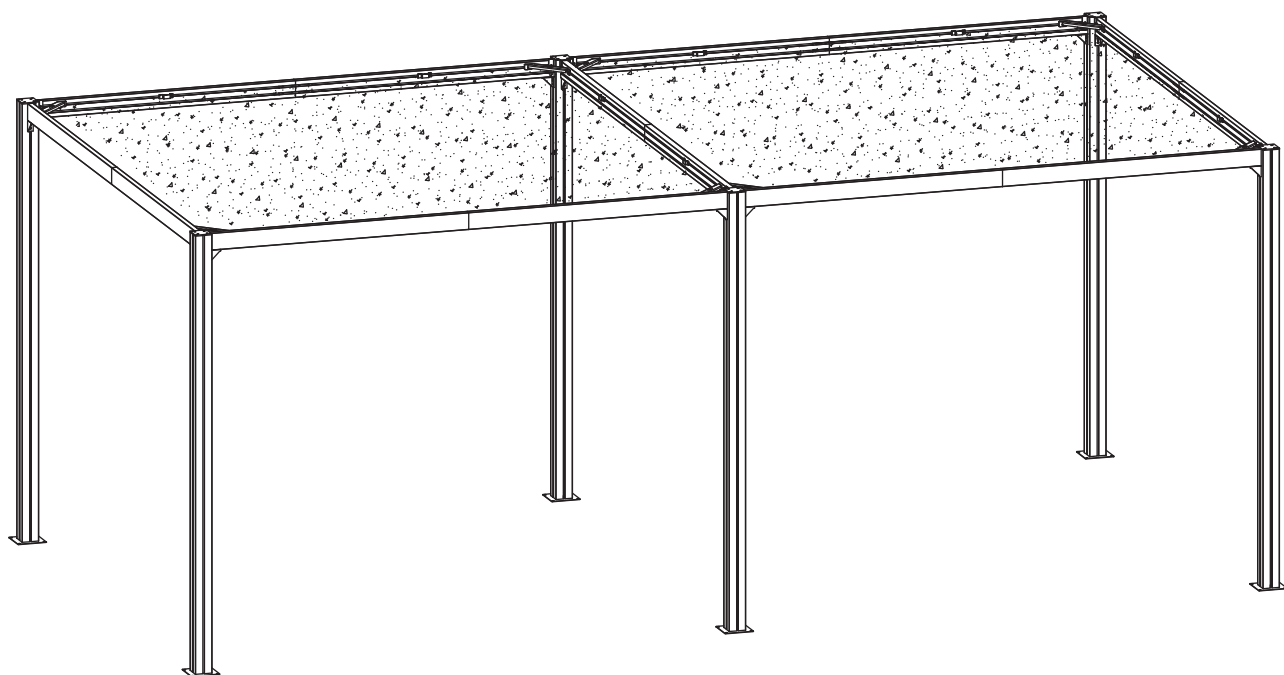


CANVAS^{TM/MC}

HORIZON 10' X 10' MODULAR PERGOLA EXPANSION KIT

PRODUCT NO. 188-1321-4



Scan for easy 3D instructions

Tap. Zoom. Rotate with official
interactive instructions on the BILT app.



BILT[®]



CANVAS™

REDISCOVER YOUR SPACE



To the trend seekers and design mavenS,
CANVAS™ is the furniture and décor brand
that helps you imagine and create a space
you can be proud of.

That's because **CANVAS™** offers style with
ease with products that are **made for real life**
and Canadian inspired.

We would love to hear from you and welcome
your thoughtful feedback. Visit our website
at **canadiantire.ca** to tell us about your
experience, and share your photos with us
using **#myCANVASstyle.**

Show us how you bring **CANVAS™** products
to life. We can't wait to see!

IMPORTANT

EASY STEP-BY-STEP

Follow the steps below to scan for easy step-by step interactive instructions by BILT.

Scan for easy 3D instructions

CANVAS^{TM/MC}



Tap. Zoom. Rotate with official
interactive instructions on the BILT app.
Download now for faster setup.



BILT[®]

IMPORTANT

HOW TO USE OUR QR CODES

Follow the steps below to scan our QR codes and access helpful assembly videos.

1

Open the camera on your smart device and point it at the QR code.



2

Wait for the camera to recognize and scan the QR code.



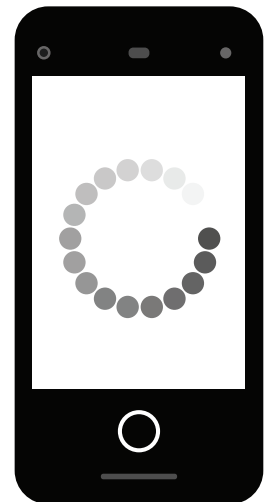
3

Tap the notification when it appears on screen.



4

The video will load automatically.



Scan the QR code for online assembly instruction video.

TABLE OF CONTENTS

Warnings	5
Required and Recommended Tools	6
Important Safety Information	7
Parts List	8
Hardware List	11
Before You Begin Assembly	12
General Preparations	13
Step-by-Step Guide	14
Caring for Your Item	36
Warranty	37



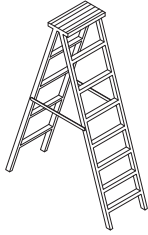
WARNING! TO REDUCE THE RISK OF SERIOUS INJURY, READ THE FOLLOWING SAFETY INFORMATION.

Caution! Always keep children under close supervision while they are playing around this product. Never leave children unattended. Keep pets away while setting up the structure.

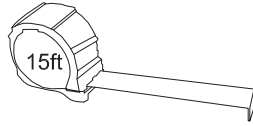
Caution! Check municipal by-laws prior to installing the structure.

- This product is intended for domestic, outdoor use only.
- The product should be placed and assembled on flat, horizontal ground.
- Consult with your local governing authority/local municipal codes regarding installation of temporary structures before assembly.
- Ensure there is enough clearance around the product. Before assembling the structure, make sure to leave a distance of not less than 6' (1.8 m) from any structures or obstructions, such as fences, garages, houses, overhanging branches, laundry lines, or electrical wires.
- Anchor the structure to the ground with stakes for added safety. Stakes are provided to secure the structure to the ground. If you wish to secure the structure to a concrete or wood surface, use anchors suited for these surfaces (anchors not included). Do not assemble the structure on sandy, muddy or loose soil, as stakes do not have enough anchorage in these types of soil.
- Any assembly or maintenance of the product must be carried out by adults only.
- Make sure there is sufficient manpower when assembling or moving the product.
- Some parts may contain sharp edges. Wear protective gloves if necessary.
- Check all nuts and bolts periodically for tightness. When required, tighten them.
- Repairing and replacing parts should be done by a qualified technician.
- This structure is intended for decorative and sunshade purposes only.
- The structure is not designed to withstand harsh weather, including high winds, rain or snow. Always remove the structure in such heavy weather conditions, or it might tip over and cause damage to the product or injuries to bystanders.
- Remove fabric canopy in winters to prevent damage from snow accumulation.
- After a period of time, usually in 2-3 months, tighten all the bolts.
- After some time outdoors, the structure roof may get dirty. Rinse the top of the structure using water. Do not use harsh cleaning agents.
- Do not hang any weights on the roof frame.
- Do not climb onto the frame of the structure. Falling off the structure can result in serious injury.
- Use paint of similar colour for touch-ups. It is recommended to use outdoor paint.

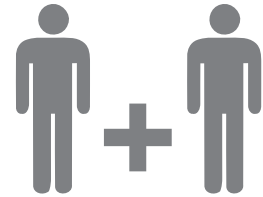
TOOLS REQUIRED



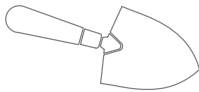
8' (2.4 m) ladder
(Qty. 2 recommended)



15' (4.6 m) tape
measure

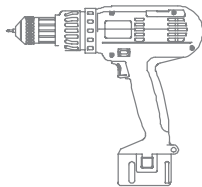


2
people

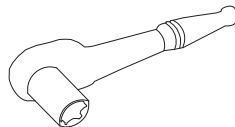


Scoop trowel

RECOMMENDED TOOLS



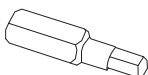
Cordless drill or
driver with 4 mm
hex head bit



Socket wrench with
10 mm socket



Driver bit extension
(4" recommended)



4 mm hex bit



13mm nut driver bit

IMPORTANT SAFETY INFORMATION



CAUTION!

- Proper placement of the structure is essential. Do not place the product underneath electrical lines.
- Keep children under close supervision while they are playing around this product. This product contains small parts which can be swallowed by children.
- Keep fingers away from places where they can be pinched or trapped.
- Do not attempt to assemble the structure if any part is missing.
- Do not light any fires inside or near the product!
- Stay calm if fire breaks out. Search for the nearest exit. Do not return to the structure until the fire department deems it safe.



LET US HELP YOU! DO NOT RETURN YOUR PRODUCT TO THE STORE. CALL US FIRST! 1-888-670-6684

If you have questions regarding your product, require warranty assistance, or have damaged or missing parts, please call our customer service toll-free helpline. Contact us for assistance; we're here to help.

IMPORTANT: Please read and understand this manual before any assembly. Before beginning the assembly of product, make sure all parts are available. Compare parts list with packaging contents. If any part is missing, or if you have any questions, contact the service centre at 1-888-670-6684 (toll-free). Unpack and place all the parts from the packaging box in an open area and position them on the floor. Remove all packing materials and place them back into the box. Do not dispose of the packing materials until assembly is complete. Read each step carefully before beginning any assembly and make sure you understand each step. If you are missing a part, please call our toll-free number for assistance: 1-888-670-6684.



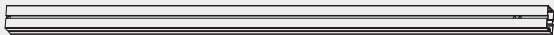




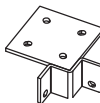
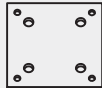

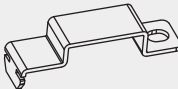




CAUTION!

Disassemble the structure in reverse order of the steps used to assemble. Always disassemble the structure completely. A partially-disassembled structure is not stable enough to resist wind and bad weather and can be damaged and/or cause damage.

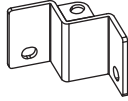
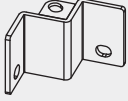
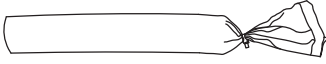


IMPORTANT: RETAIN FOR FUTURE REFERENCE, AND READ CAREFULLY.


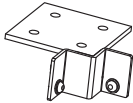


PARTS LIST

ITEM	DESCRIPTION	THUMBNAIL	QUANTITY
1	Post leg		2
2	Foot plate		2
3	Left beam		2
4	Right beam		2
5	Corner wedge support		6
7	Top plate with corner flange	 (Used for second kind of expansion)	1
8	Top plate		2
9	Corner rafter		4
10	Canopy hook		8
11	Twist hook		16
12	Canopy		1
13	Dual sided left beam		1
14	Dual sided right beam		1

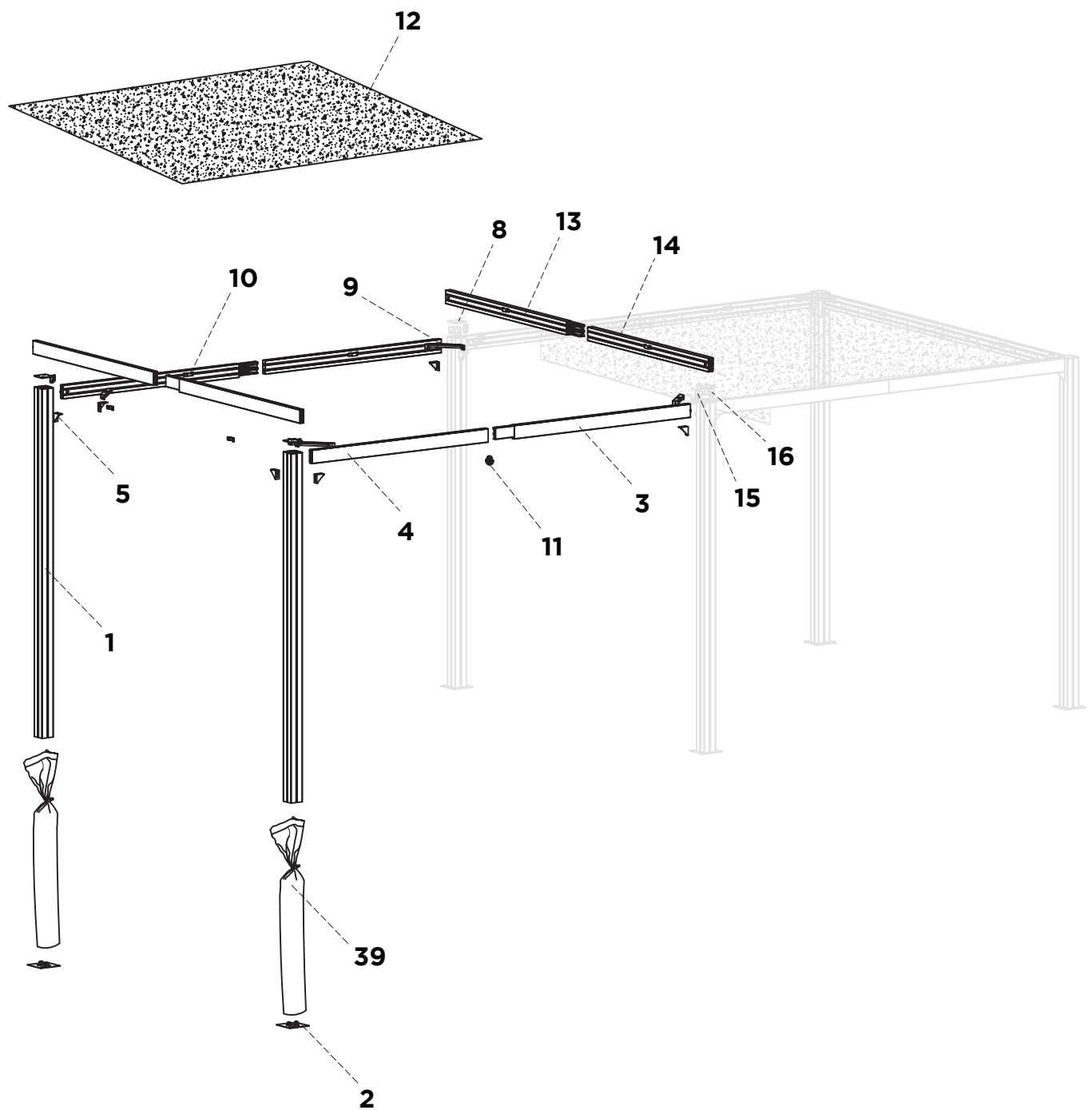
PARTS LIST

ITEM	DESCRIPTION	THUMBNAIL	QUANTITY
15	Top plate flange 1		2
16	Top plate flange 2		2
39	Sand weights (case only)		2






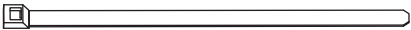



RE-USED PARTS LIST

ITEM	DESCRIPTION	THUMBNAIL	QUANTITY
3&4	Left & right beam		1
7	Top plate with corner flange		2
9	Corner rafter		2
U	M6x15 bolt		4

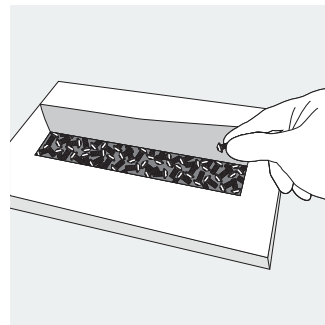
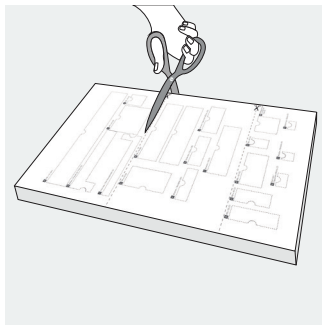
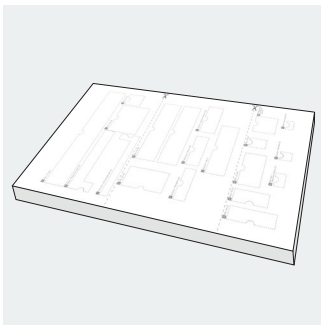
EXPLODED PARTS VIEW



HARDWARE LIST

ITEM	DESCRIPTION	THUMBNAIL	QUANTITY
A	M6x25 bolt		4
B	M6x10 bolt		37
C	M6x30 bolt		12
D	T-nut		32
E	Ground stake		4
F	Zip tie		2
Y	M6 hex key		1
Z	M8 hex key		1
U	M6x15 bolt		4

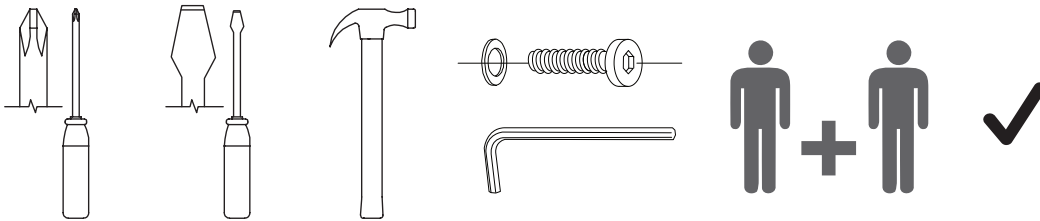
HARDWARE PACK



BEFORE YOU BEGIN ASSEMBLY

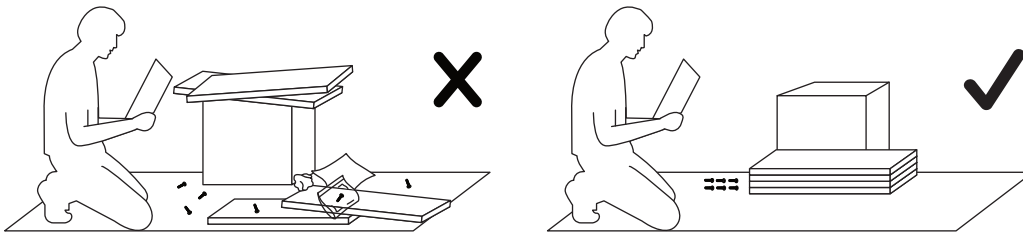
MAKE SURE ALL PARTS ARE PRESENT

Compare all pieces to the parts and hardware lists, and make sure you have all tools required for assembly.



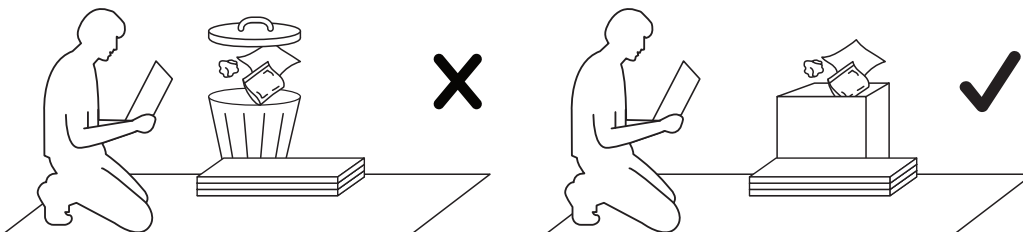
ASSEMBLE IN A CLEARED AREA

Place all parts from the box on the floor in front of you on a clean, dry, level surface to protect the product as it is being built.



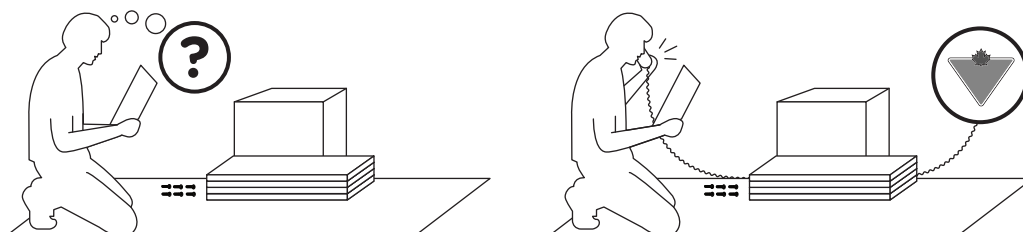
REMOVE PACKAGING MATERIALS

Place packing materials back in the box. Do not dispose of packing materials until assembly is complete.



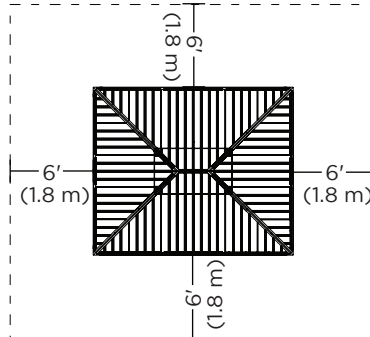
READ EACH STEP CAREFULLY

Make sure you understand each step. If you have any questions, contact CANVAS™ customer service 1-888-670-6684 (toll-free)



GENERAL PREPARATIONS

- When choosing the location for your structure build, plan to have at least 6' (approximately 1.8 m) of clearance beyond the footprint of the structure to allow for installing parts. This is in conjunction with the Important Safety Instructions.



- It is very important that you install the structure on a flat, level surface. A surface that is not flat and level will make it difficult to square the frame, which will make assembly more difficult.
- Save your cardboard! You can use the box as padding when assembling the structure to prevent damage to parts during assembly.
- Lay out all parts before beginning assembly and compare the parts you have to the parts list in this manual. If parts are missing, please call 1-888-670-6684 to have replacement parts provided to you.
- Completely read through this assembly manual before beginning assembly so you can become familiar with the building process.
- To further assist you with building your structure, a full assembly video is available online. We highly recommend viewing the assembly video prior to beginning assembly. You can watch this video by scanning the QR code at the bottom of this page.
- Throughout this manual there are assembly tips that provide best assembly practices. In many cases these tips also have QR codes that will take you directly to a video excerpt demonstrating the tip. Instructions on how to use QR codes can be found on Page 3 of this manual.



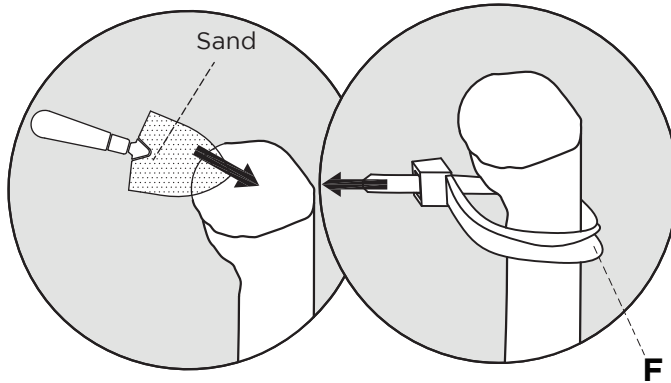
Scan the QR
code for online
assembly
instruction video.

STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 1

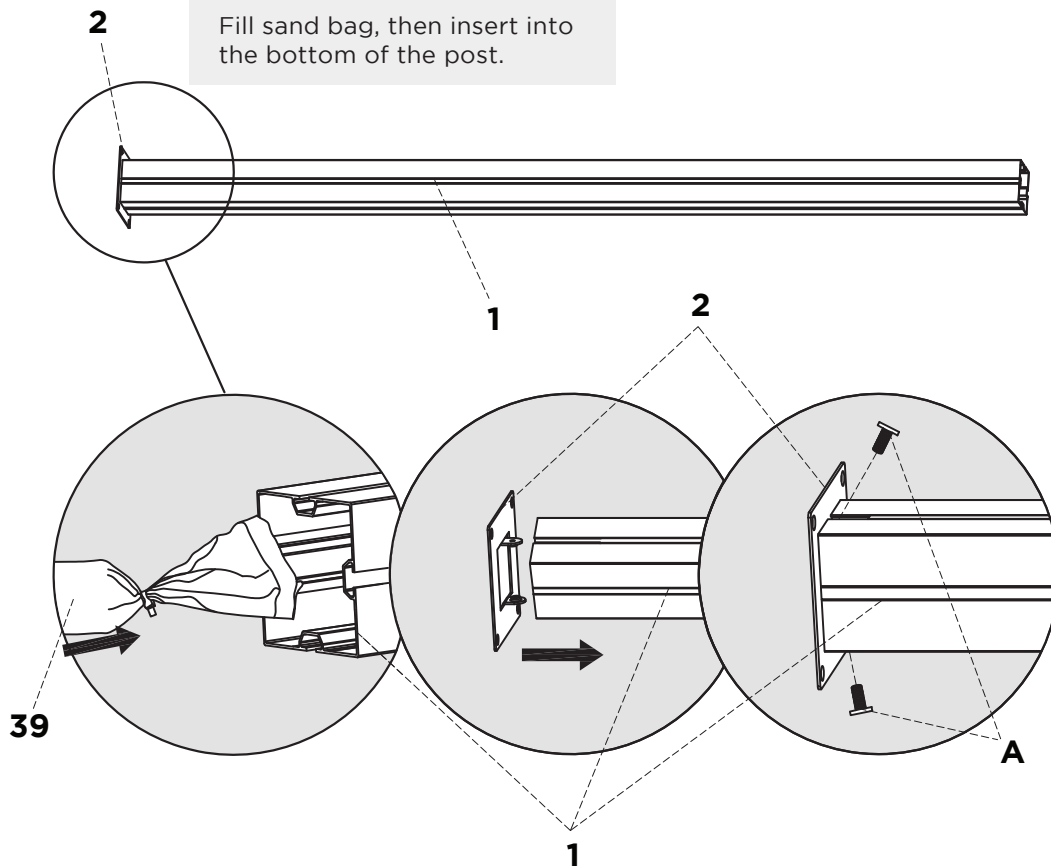
Fill weight bags **39**, install weight bags **39** in legs **1**, and install foot plates **2** on legs **1**.

1 X2	2 X2	F X2
39 X2	A X4	



NOTE:

Fill sand bag, then insert into the bottom of the post.






NOTE:

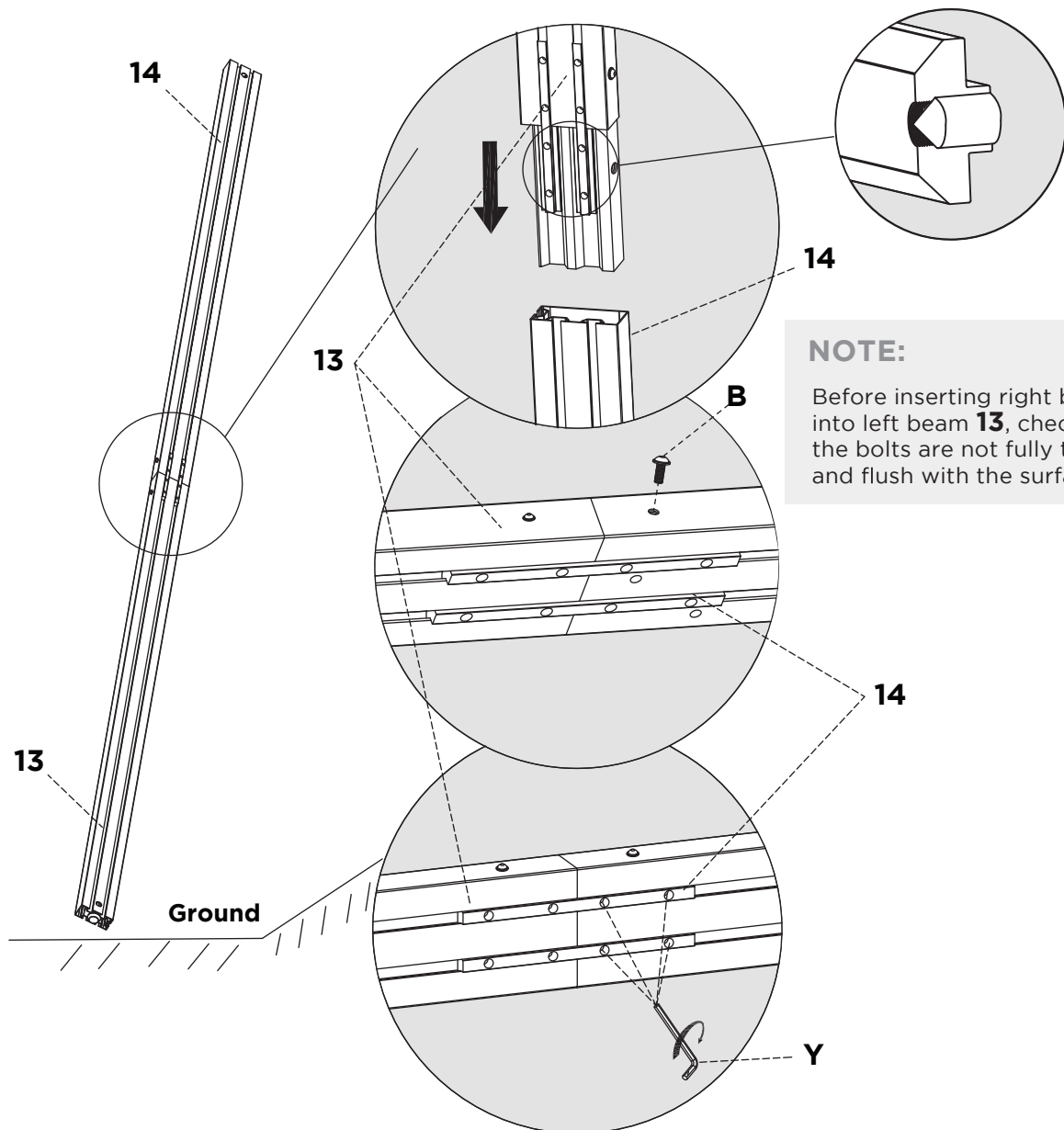
Install all bolts by hand loosely threaded BEFORE fully tightening any bolts. Once all bolts are installed loosely, then secure the bolts before moving on to the next step.

STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 2

Connect double-channel beam **13** & **14** together, for ease, install beams vertically.

13 X1	14 X1	B X1
		



NOTE:

Before inserting right beam **14** into left beam **13**, check that the bolts are not fully tightened and flush with the surface.




TIP:

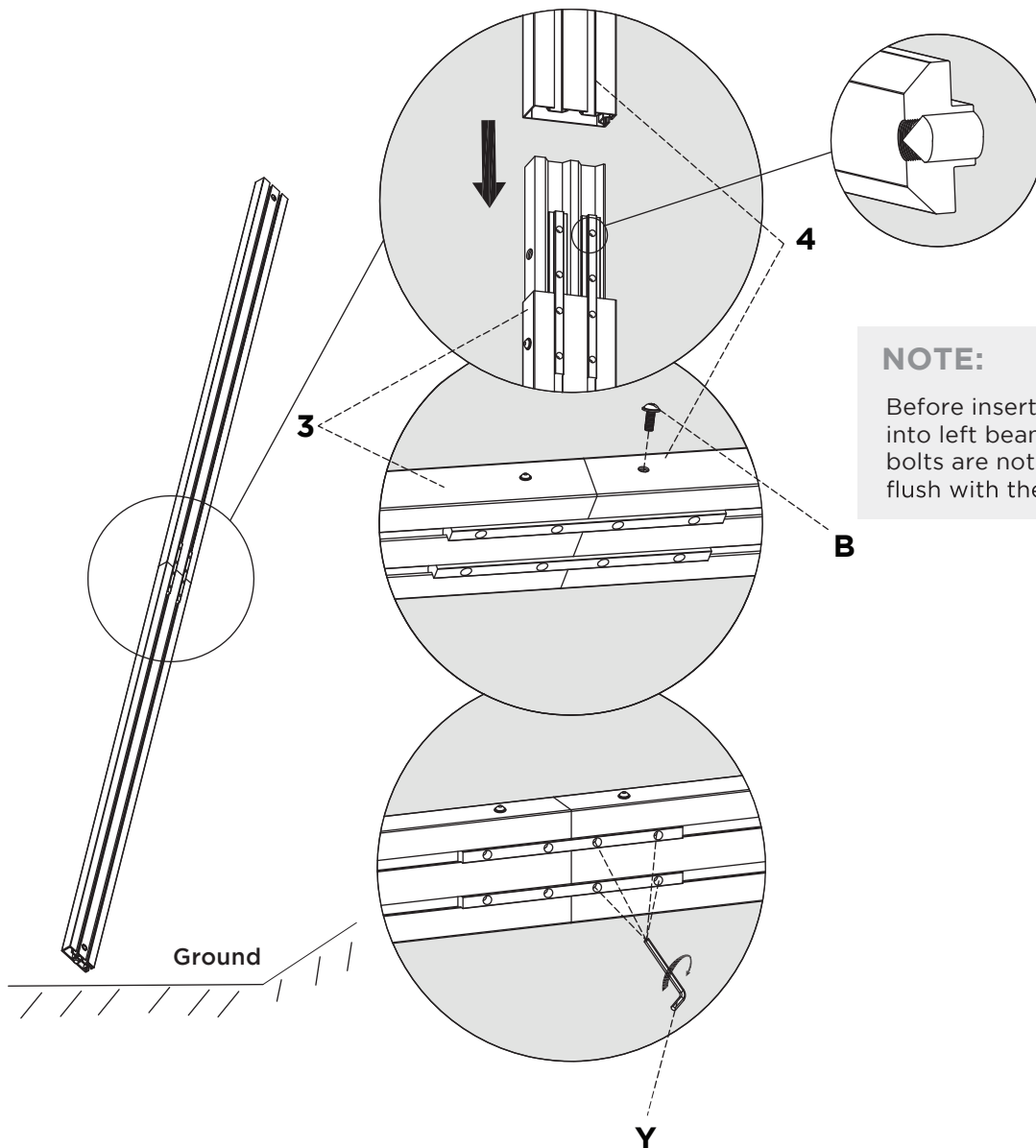
All the bolts needed to be fully loosened to allow everything to slide together.

STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 3

Connect single channel beams **3** & **4** together.

3 X2	4 X2	B X2
		



NOTE:

Before inserting right beam **4** into left beam **3**, check that the bolts are not fully tightened and flush with the surface.

X2

TIP:

All the bolts needed to be fully loosened to allow everything to slide together.

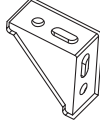

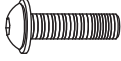

STEP-BY-STEP GUIDE

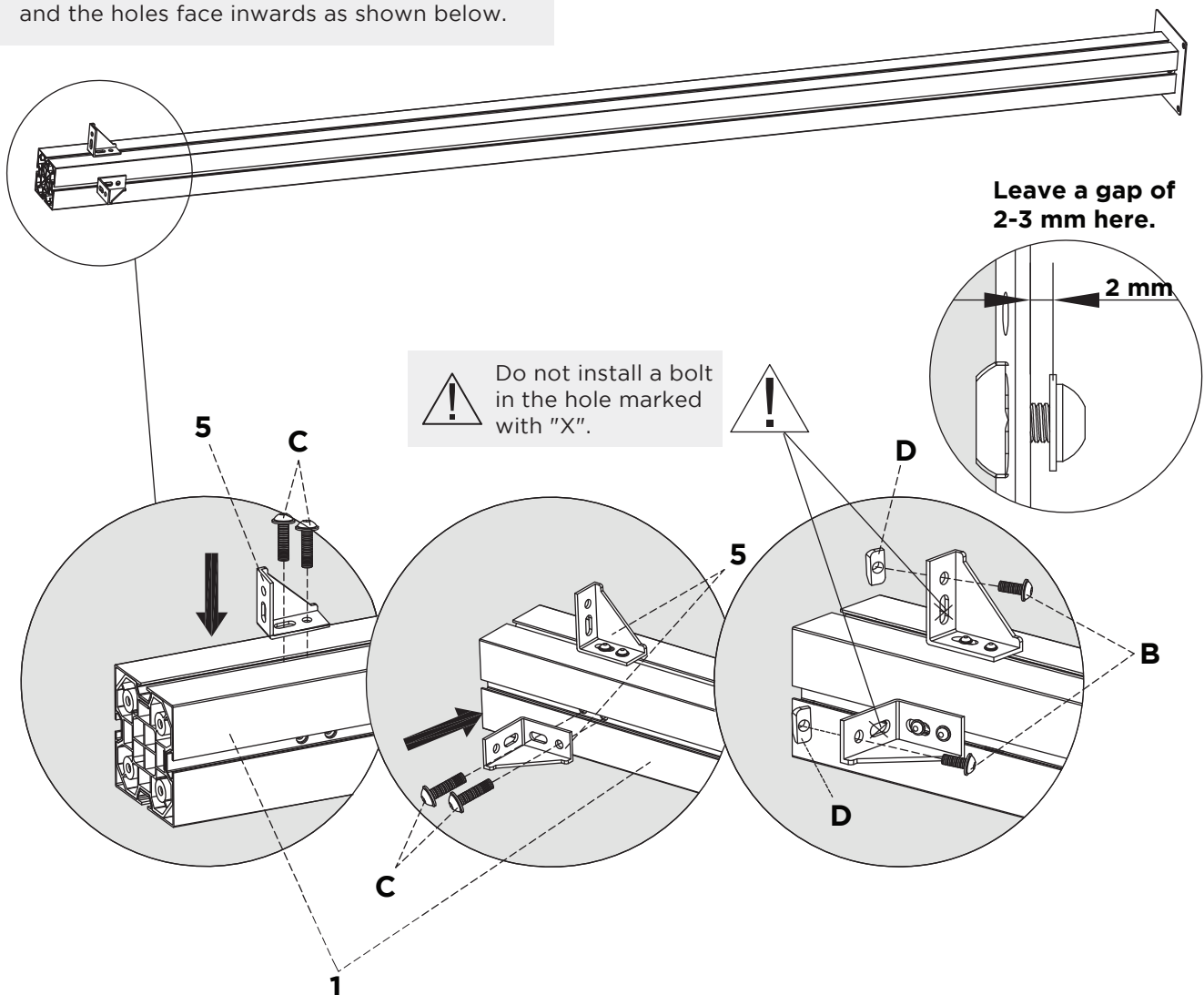
STEP 4

Install corner wedge beam support brackets **5** on to legs **1**.

NOTE:

When assembling the corner wedge support **5**, ensure the triangular support faces outwards and the holes face inwards as shown below.

5 X4	B X4
	
C X8	D X4
	



X2

NOTE:

Loosely pre-installing Bolt **B** to T-Nut **D** will make subsequent assembly steps easier.

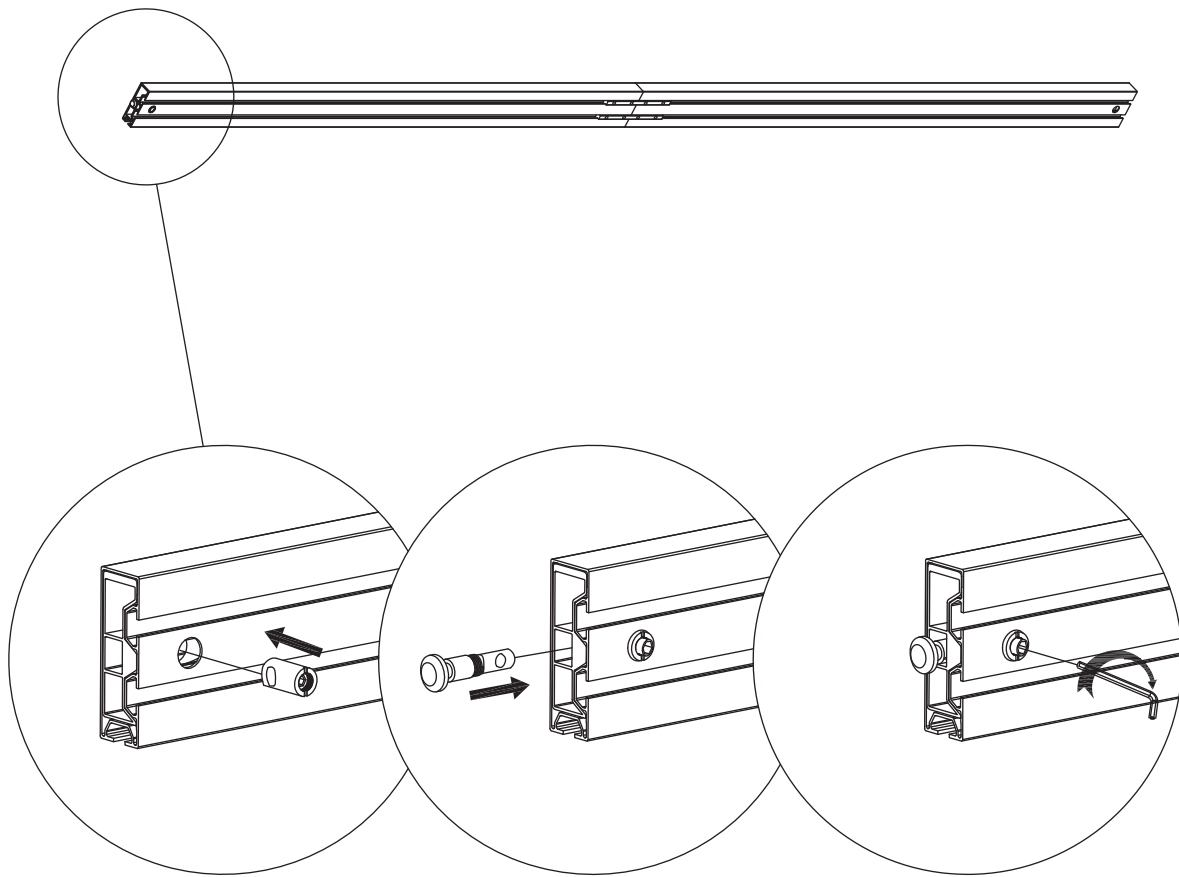
NOTE:

Install all bolts by hand loosely threaded BEFORE fully tightening any bolts. Once all bolts are installed loosely, then secure the bolts before moving on to the next step.

QUICK CONNECT BOLT OPERATION

NOTE:

The quick-connect bolts come pre-installed in the beam ends and are set for the correct spacing at the factory. The correct spacing is established by the plastic tabs attached to the bolt head. However, the set screw can loosen during transit requiring the bolt to be re-installed. Follow the directions below to re-install the quick-connect bolt inside the beam if required.



Scan the QR code for online demonstration video.

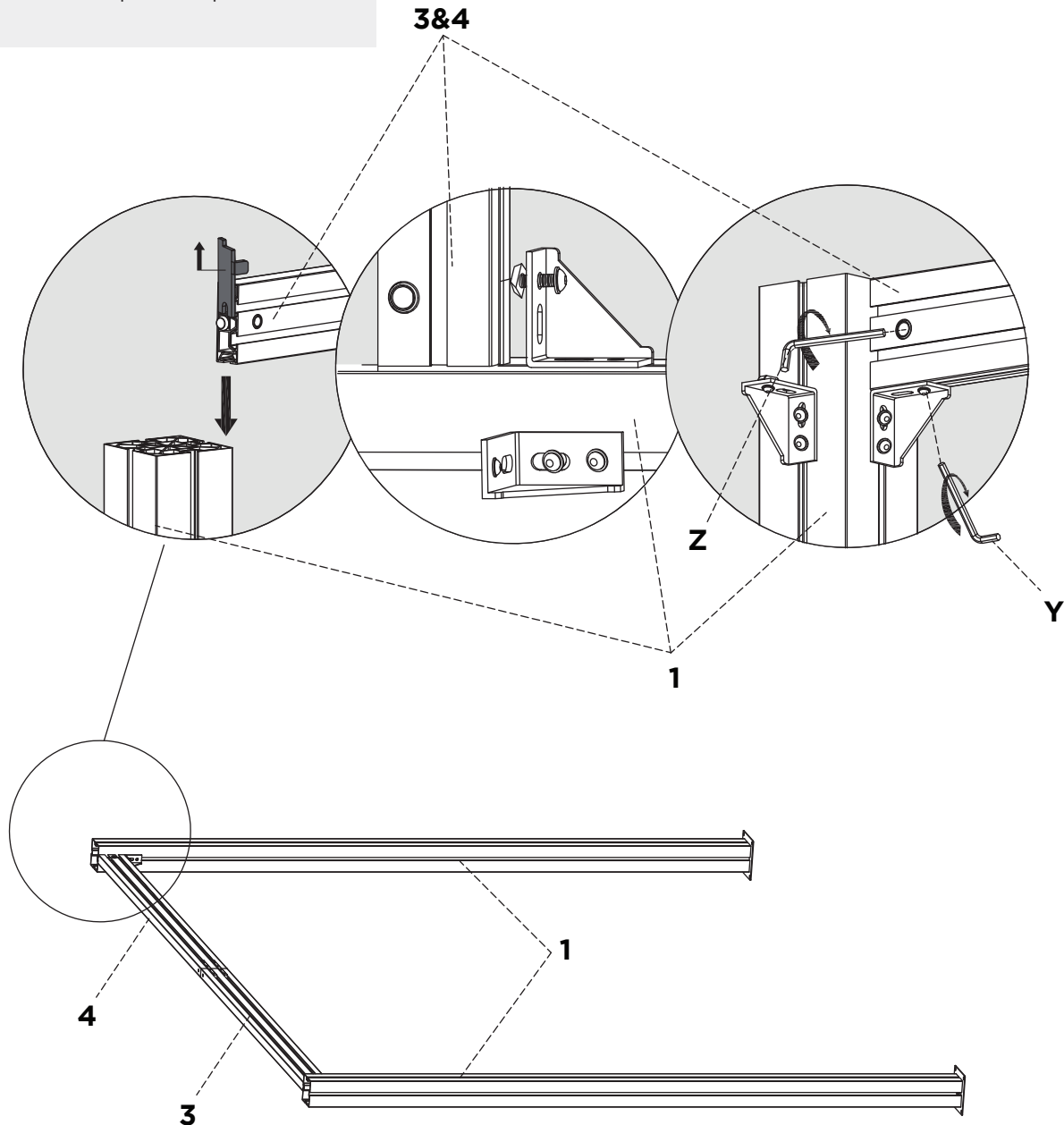
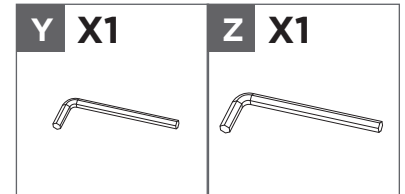
STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 5

Connect beams **3** & **4** to legs **1** to form a portion of the main structure frame.

NOTE:

It is important to have the crossbeam level with the top of the post.



NOTE:

Position the T-nut into the channel and then tighten.

NOTE:

Install all bolts by hand loosely threaded BEFORE fully tightening any bolts. Once all bolts are installed loosely, then secure the bolts before moving on to the next step.

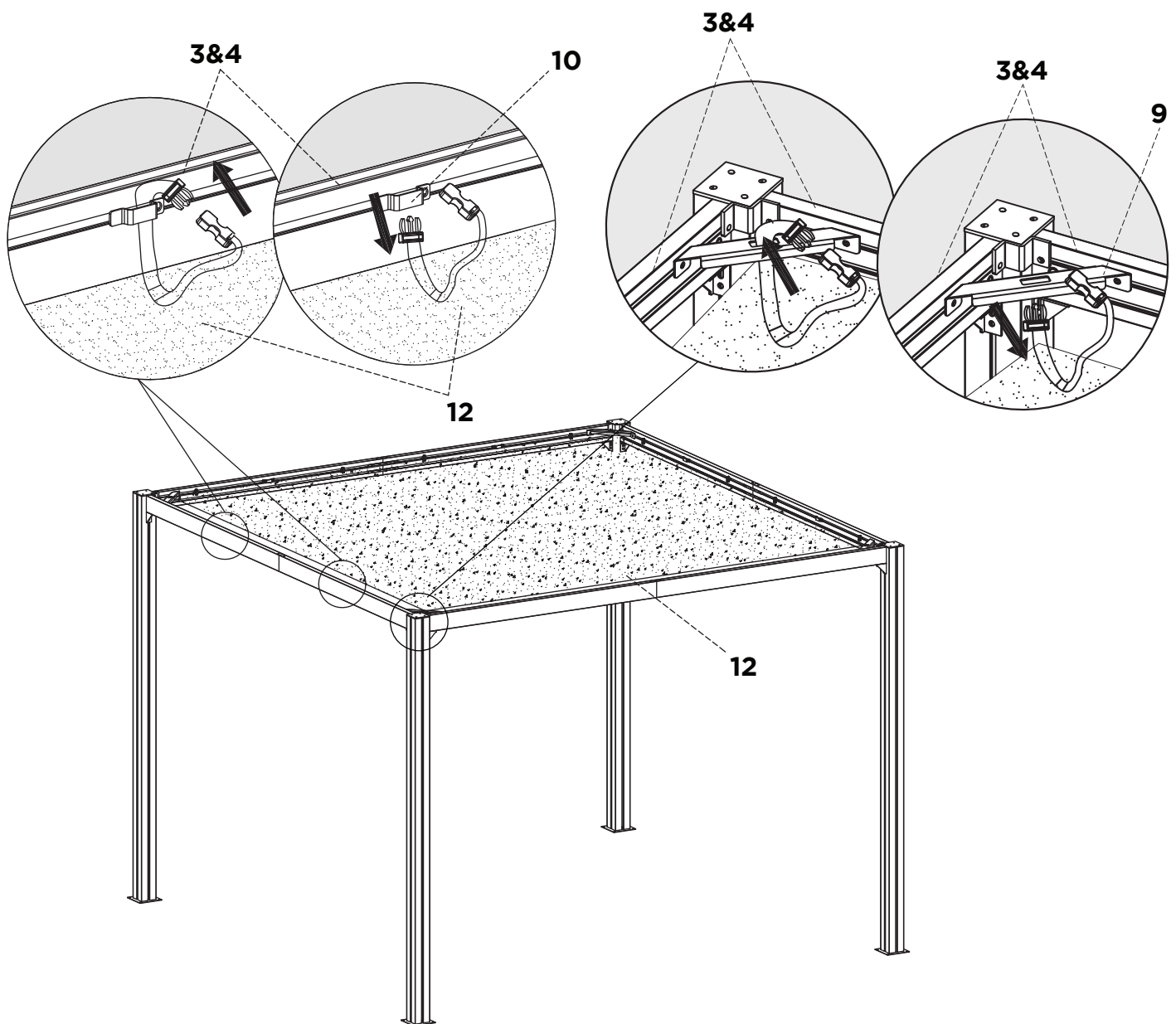
STEP-BY-STEP GUIDE

NOTE:

For steps Step 6 – Step 9, you'll need to disassemble the base unit.

STEP 6

Remove one side of the canopy from 10x10 existing pergola structure.



STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 7

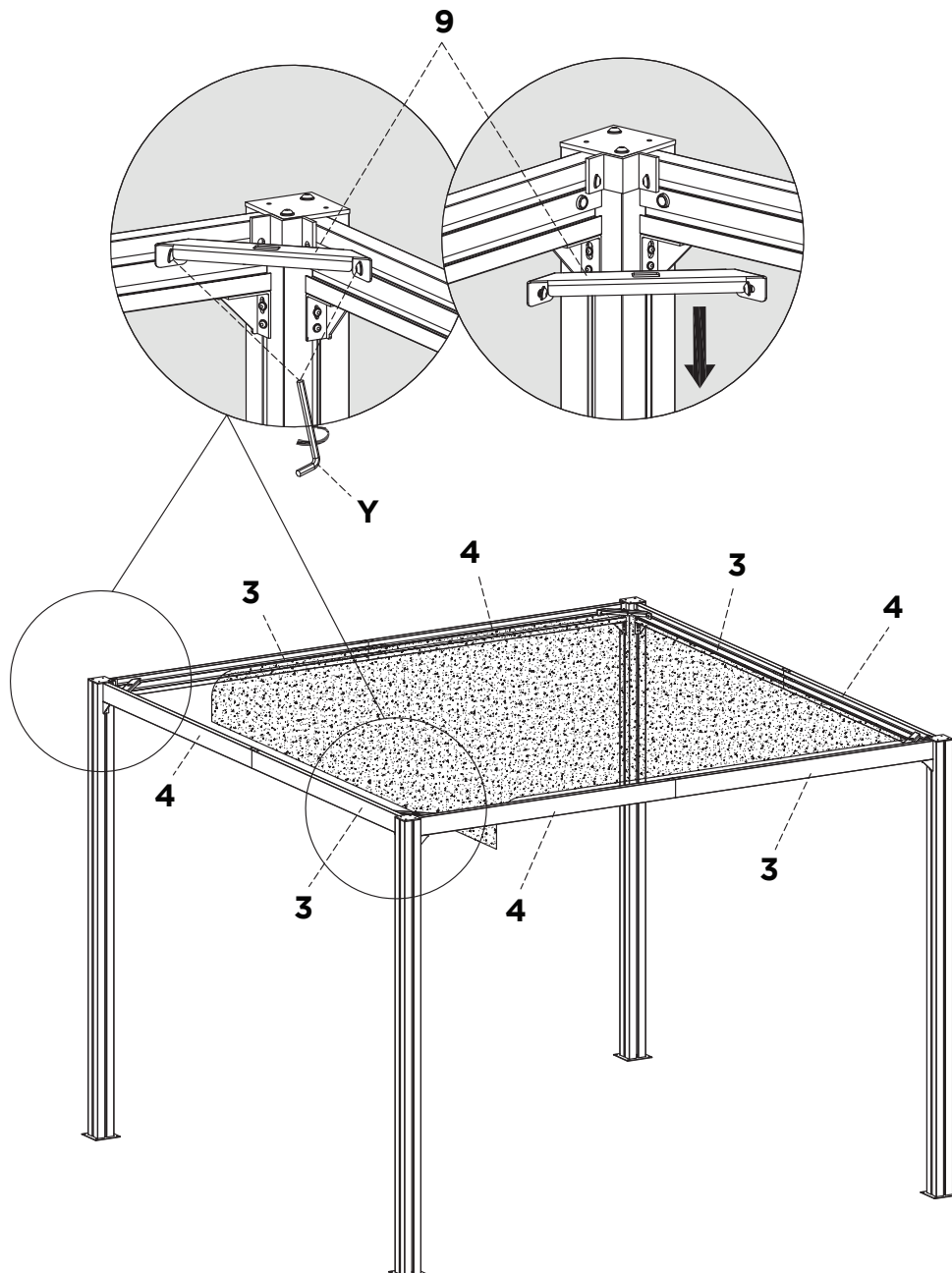
Remove two corner braces from 10x10 main structure.
Do not discard.

NOTE:

This step is for removing the corner brace on your existing base model pergola. Pieces will be reused at a later step.

NOTE:

Only two of the corner braces should be removed and it should be on the side you intend to expand.



STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 8

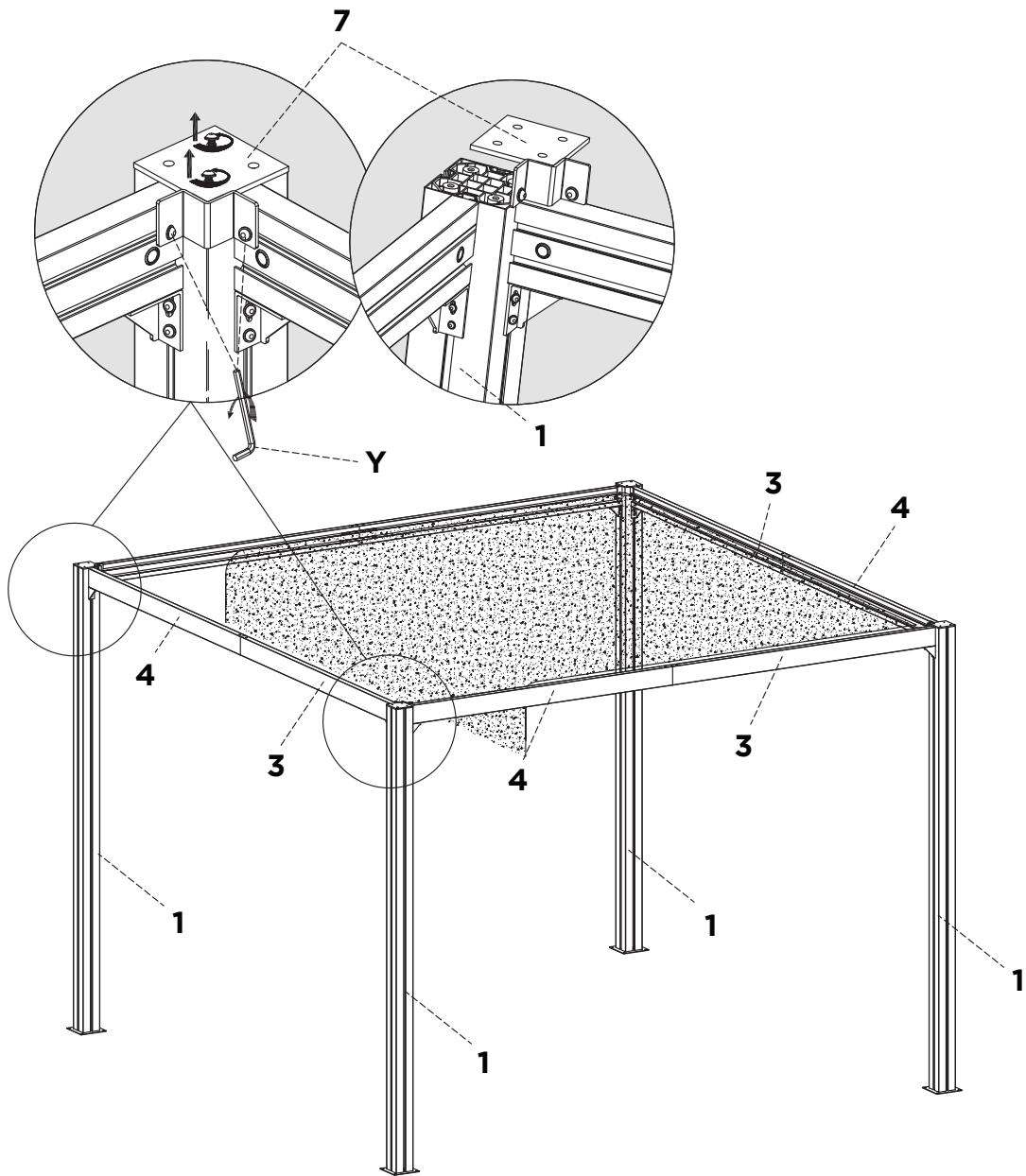
Remove two corner top plates from 10x10 main structure.

NOTE:

This step is for removing the top plate with corner flange on your existing base model pergola. Pieces will be reused at a later step.

NOTE:

Only two of the top plates with corner flange should be removed and it should be on the side you intend to expand.



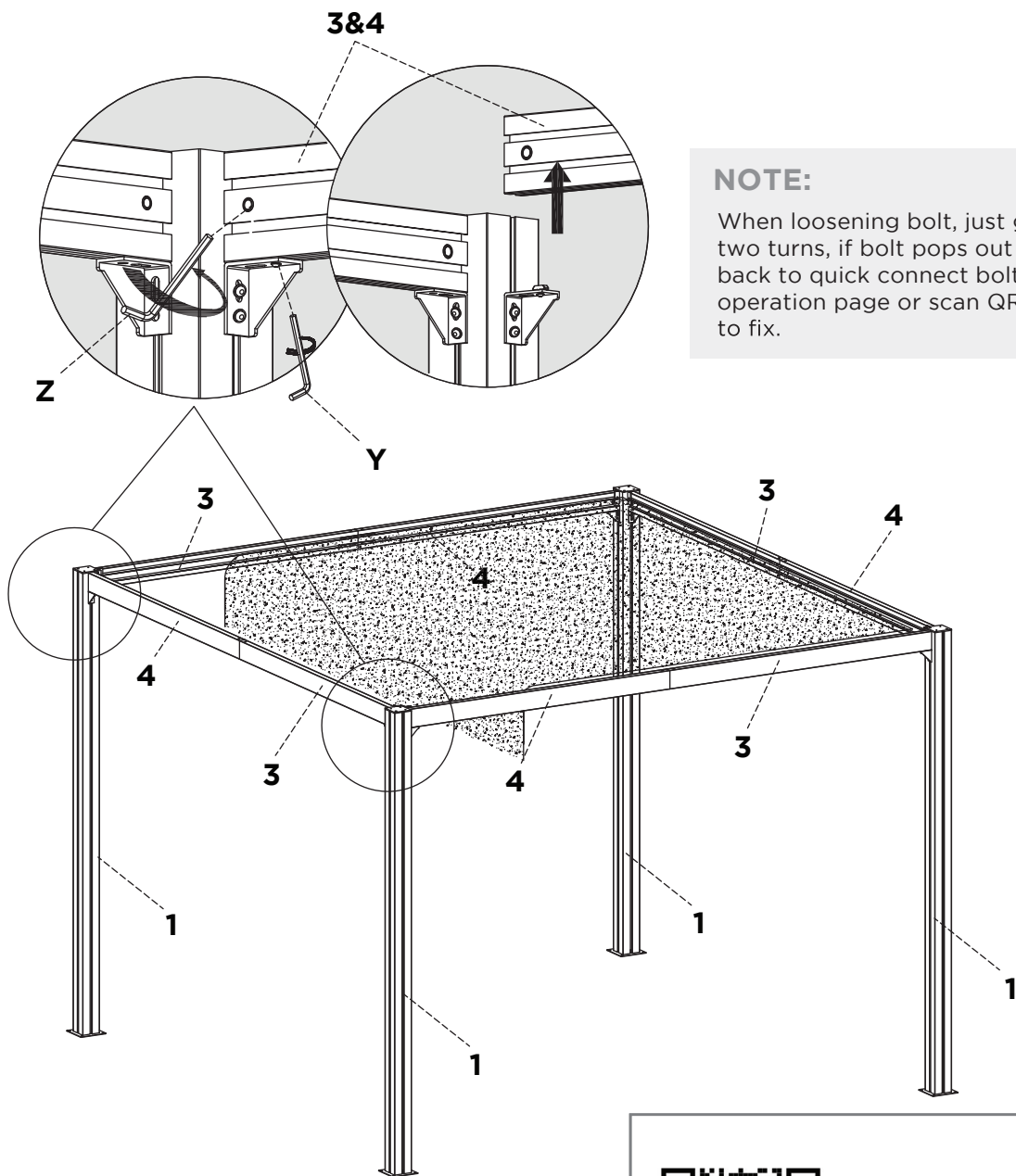
STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 9

Loosen the corner wedge beam supports **AT THE BEAM CONNECTION POINT ONLY** from existing 10x10 main structure.

Loosen quick-connect bolt, then remove the beam.

Do not discard beam.



NOTE:

When loosening bolt, just go back two turns, if bolt pops out refer back to quick connect bolt operation page or scan QR code to fix.

NOTE:

The crossbeam will be reused at a later step.



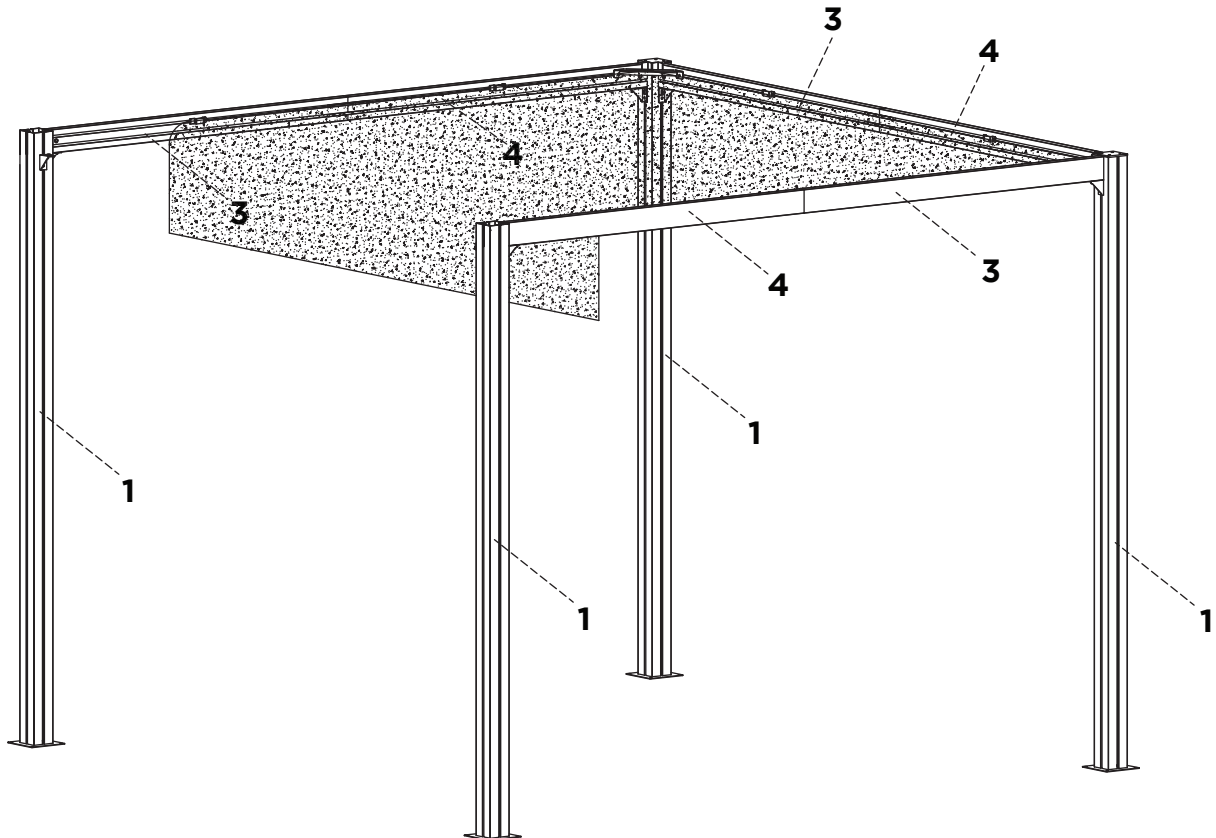
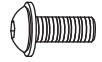
Scan the QR code for online demonstration video.

STEP-BY-STEP GUIDE

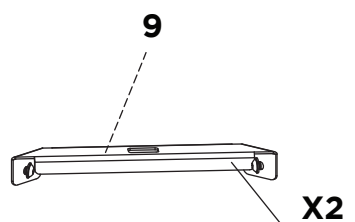
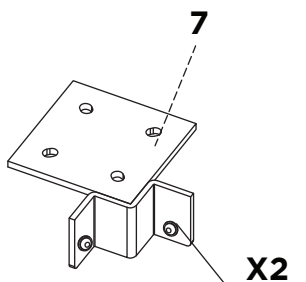
STEP 10

View of partially disassembled 10x10 main structure.
This is now ready for installation of the extension kit.

U X4



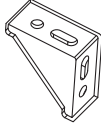



PARTS AND BOLTS THAT HAVE BEEN DISASSEMBLED FROM BASE UNIT:



STEP-BY-STEP GUIDE

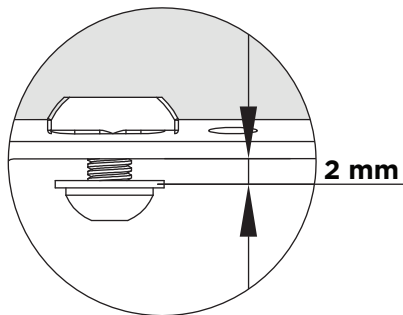
STEP 11

Install corner wedge supports **5** on outside of post legs **1** where extension will be added.

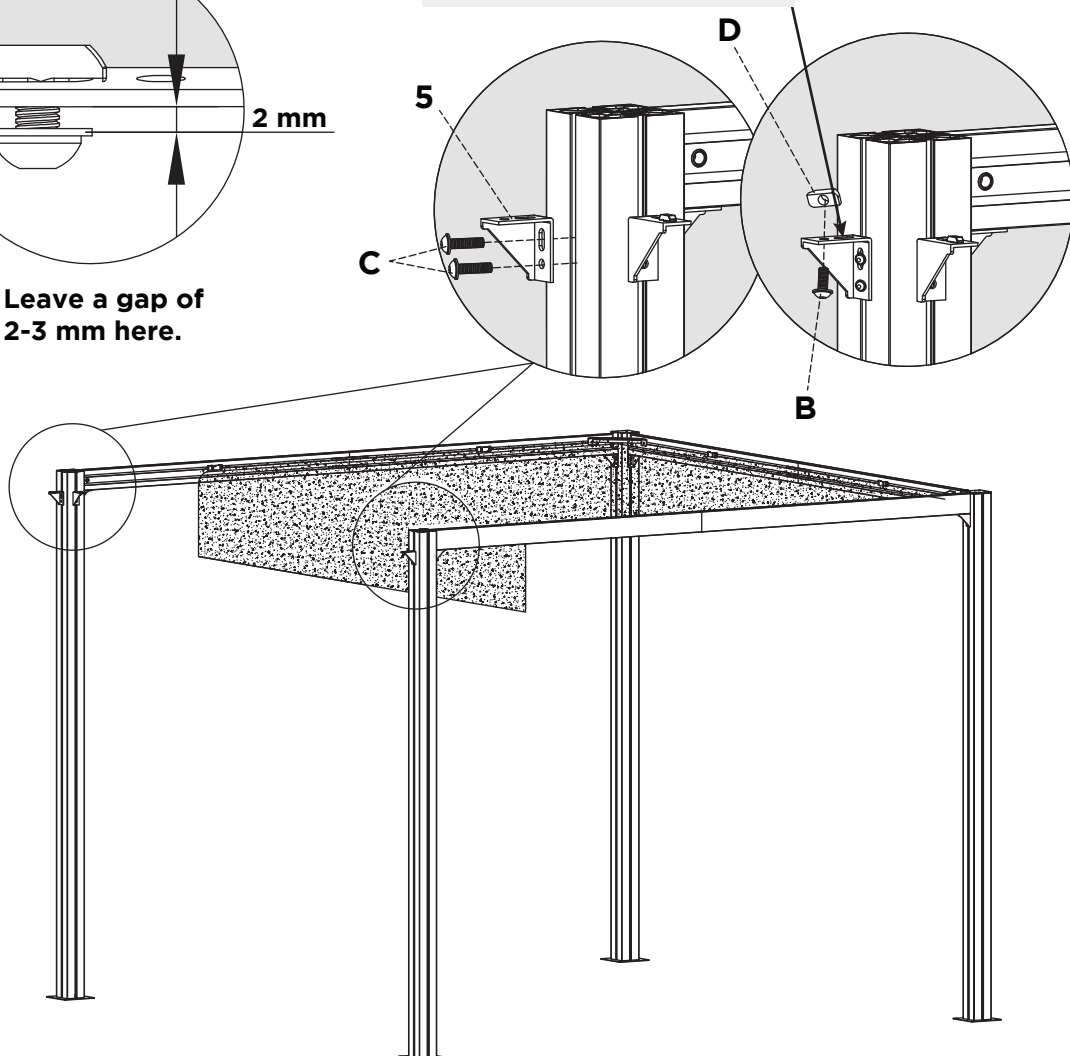
5 X2	B X2
	
C X4	D X2
	

NOTE:

Do not install bolts in the inner top hole shown.



Leave a gap of 2-3 mm here.



NOTE:

Loosely hand tighten bolt and T-nut before positioning in the channel and fully tightening.

NOTE:

Install all bolts by hand loosely threaded BEFORE fully tightening any bolts. Once all bolts are installed loosely, then secure the bolts before moving on to the next step.

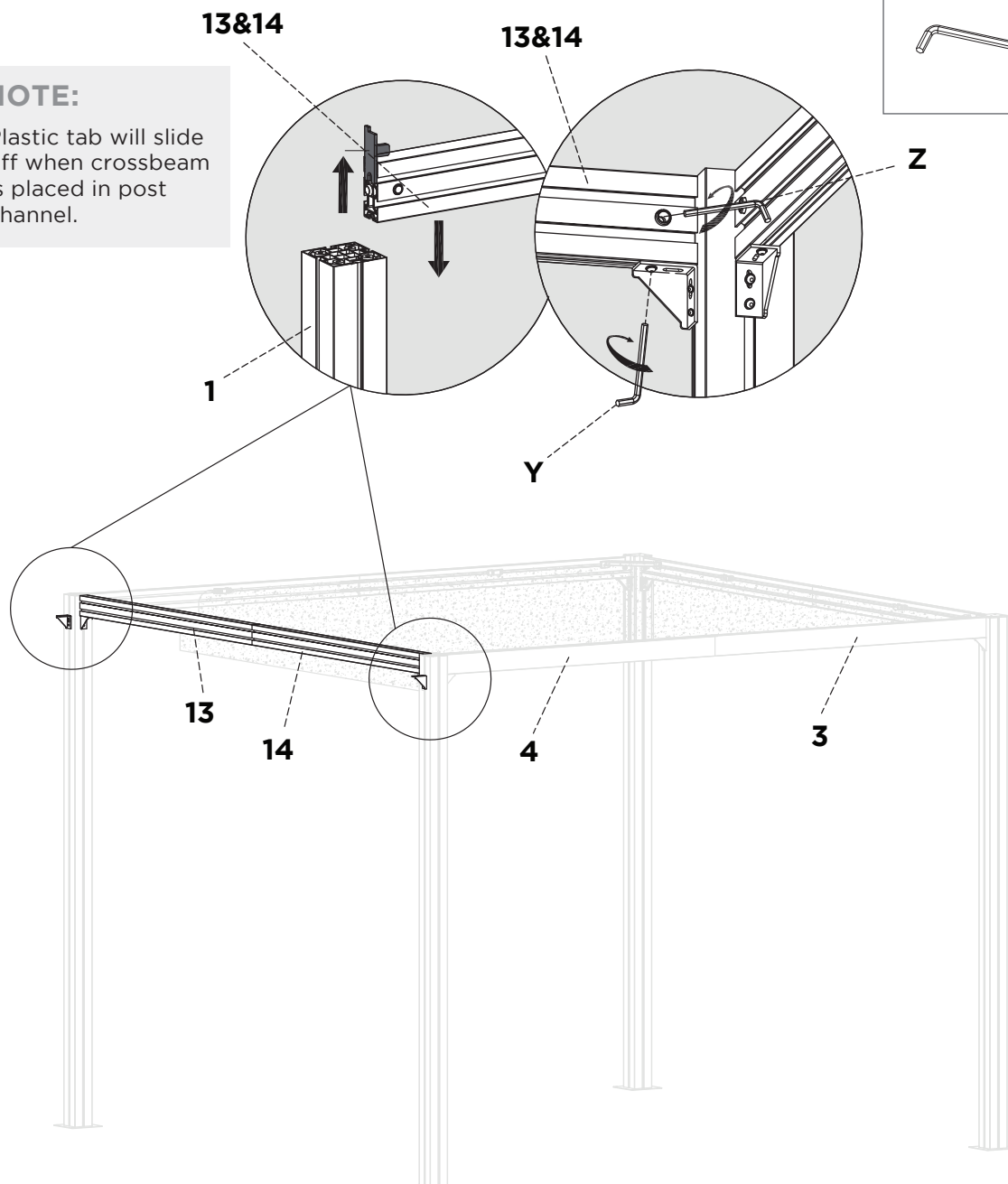
STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 12

Install the double channel beam **13** & **14** onto the 10x10 main structure.

NOTE:

Plastic tab will slide off when crossbeam is placed in post channel.



13 X1	14 X1
Y X1	Z X1

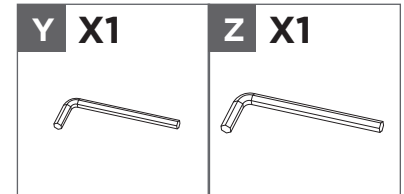
NOTE:

Install all bolts by hand loosely threaded BEFORE fully tightening any bolts. Once all bolts are installed loosely, then secure the bolts before moving on to the next step.

STEP-BY-STEP GUIDE

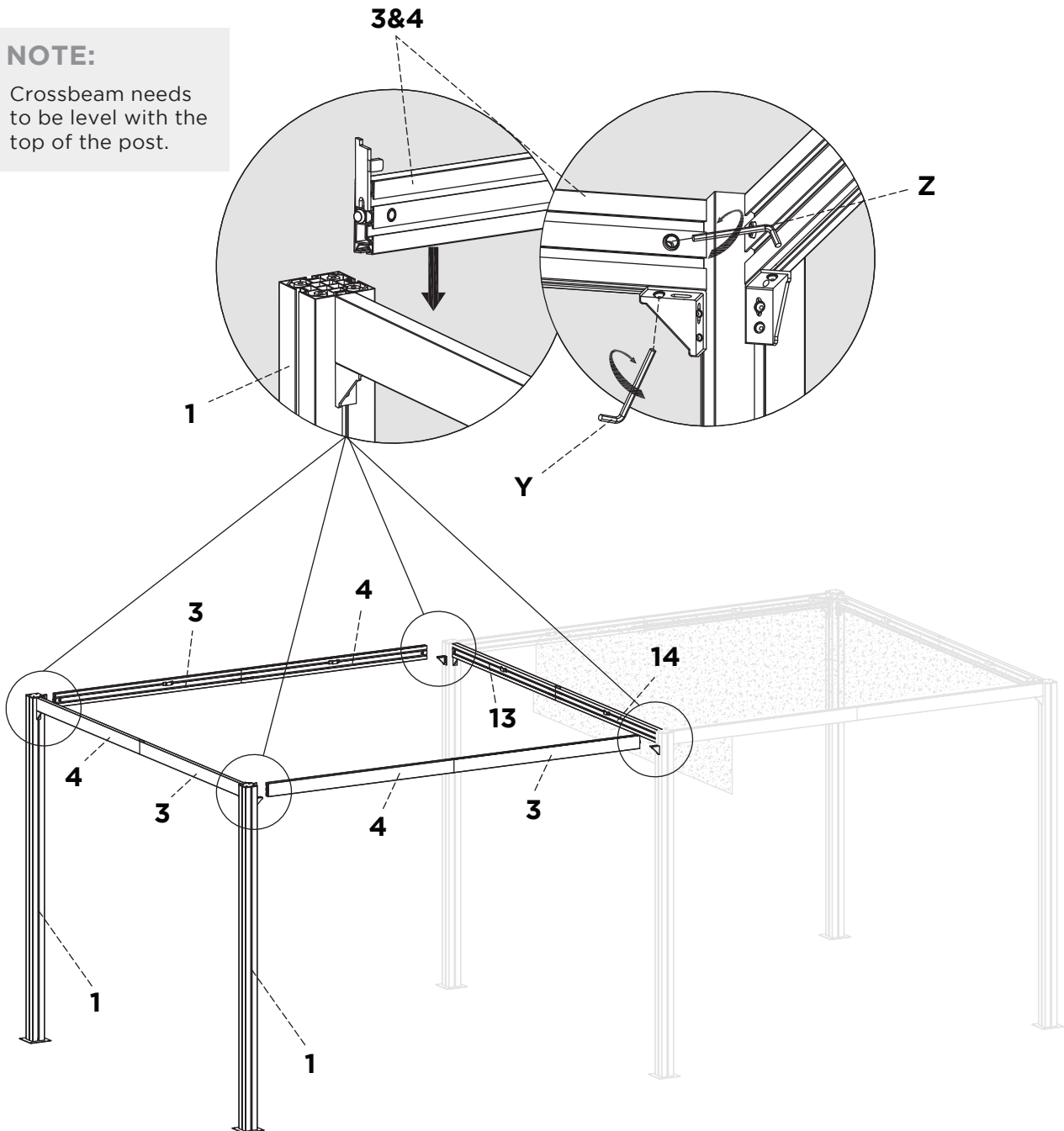
STEP 13

With assistance to help keep the assembled side upright, complete assembly of the expansion frame by connecting two sets of beams **3** & **4** between the existing pergola base and the newly assembled side.



NOTE:

Crossbeam needs to be level with the top of the post.



NOTE:

Position the T-nut into the channel and then tighten.

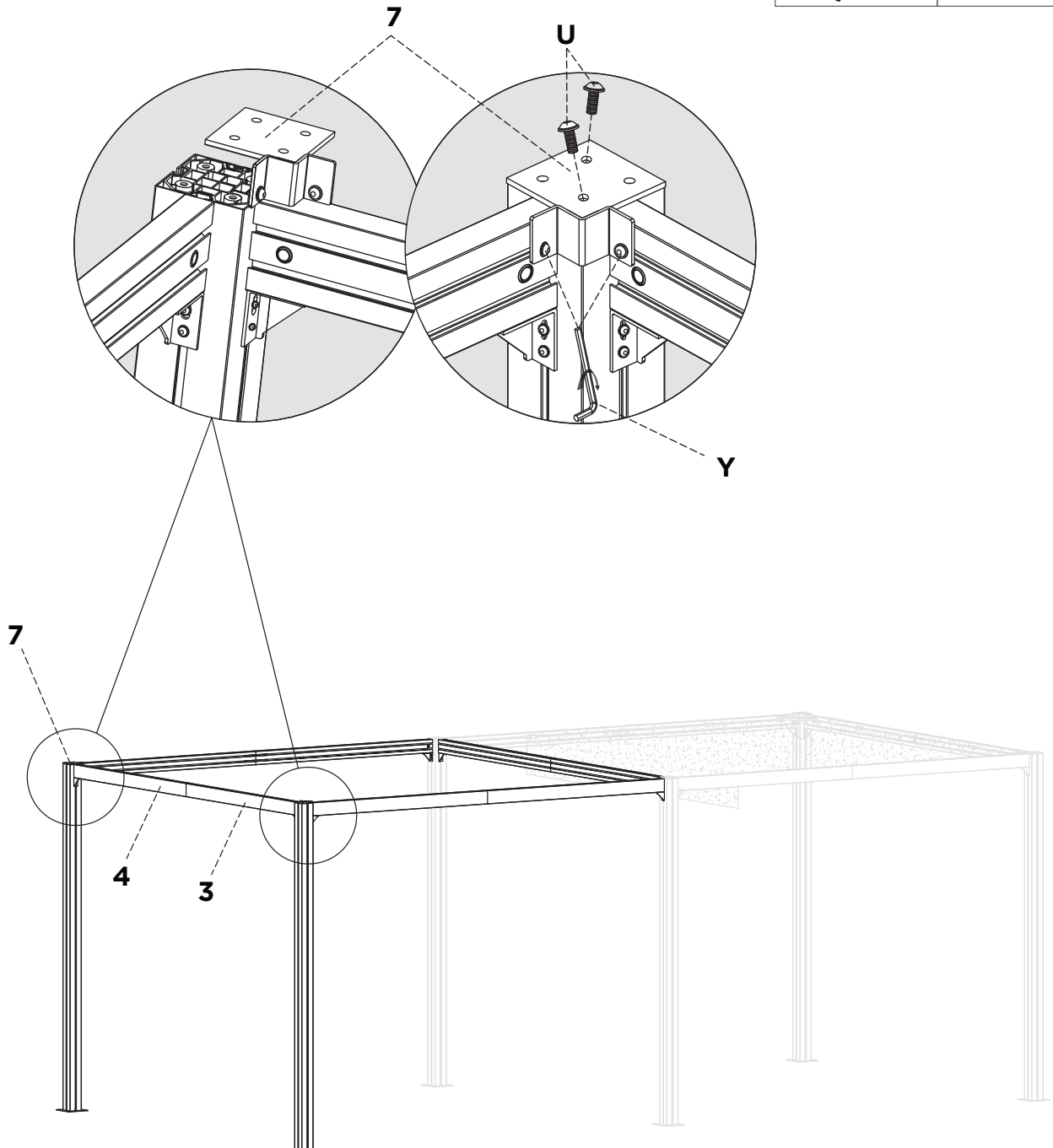
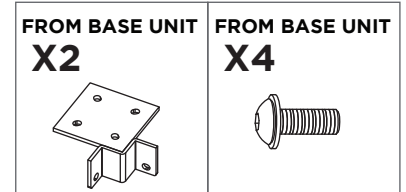
NOTE:

Install all bolts by hand loosely threaded BEFORE fully tightening any bolts. Once all bolts are installed loosely, then secure the bolts before moving on to the next step.

STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 14

Install the re-used top plate with corner flange on the outer corners.



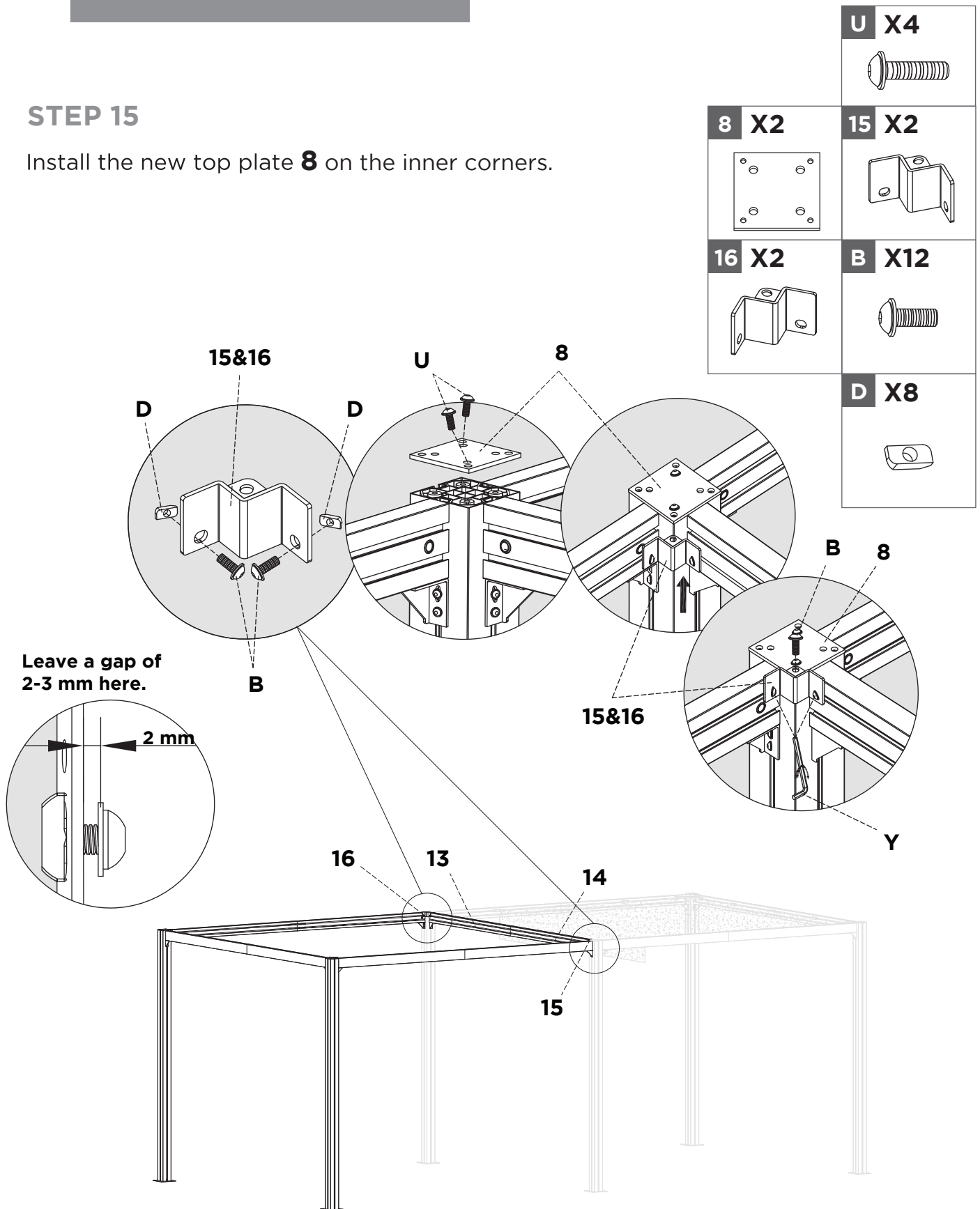
NOTE:

Install all bolts by hand loosely threaded BEFORE fully tightening any bolts. Once all bolts are installed loosely, then secure the bolts before moving on to the next step.

STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 15

Install the new top plate **8** on the inner corners.



NOTE:

Crossbeams need to be flush with the top of the post for the flange to install smoothly.

NOTE:

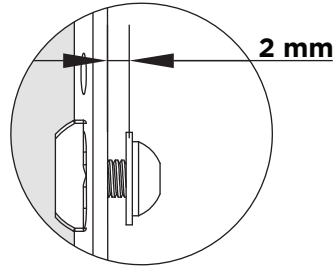
Install all bolts by hand loosely threaded BEFORE fully tightening any bolts. Once all bolts are installed loosely, then secure the bolts before moving on to the next step.

STEP-BY-STEP GUIDE

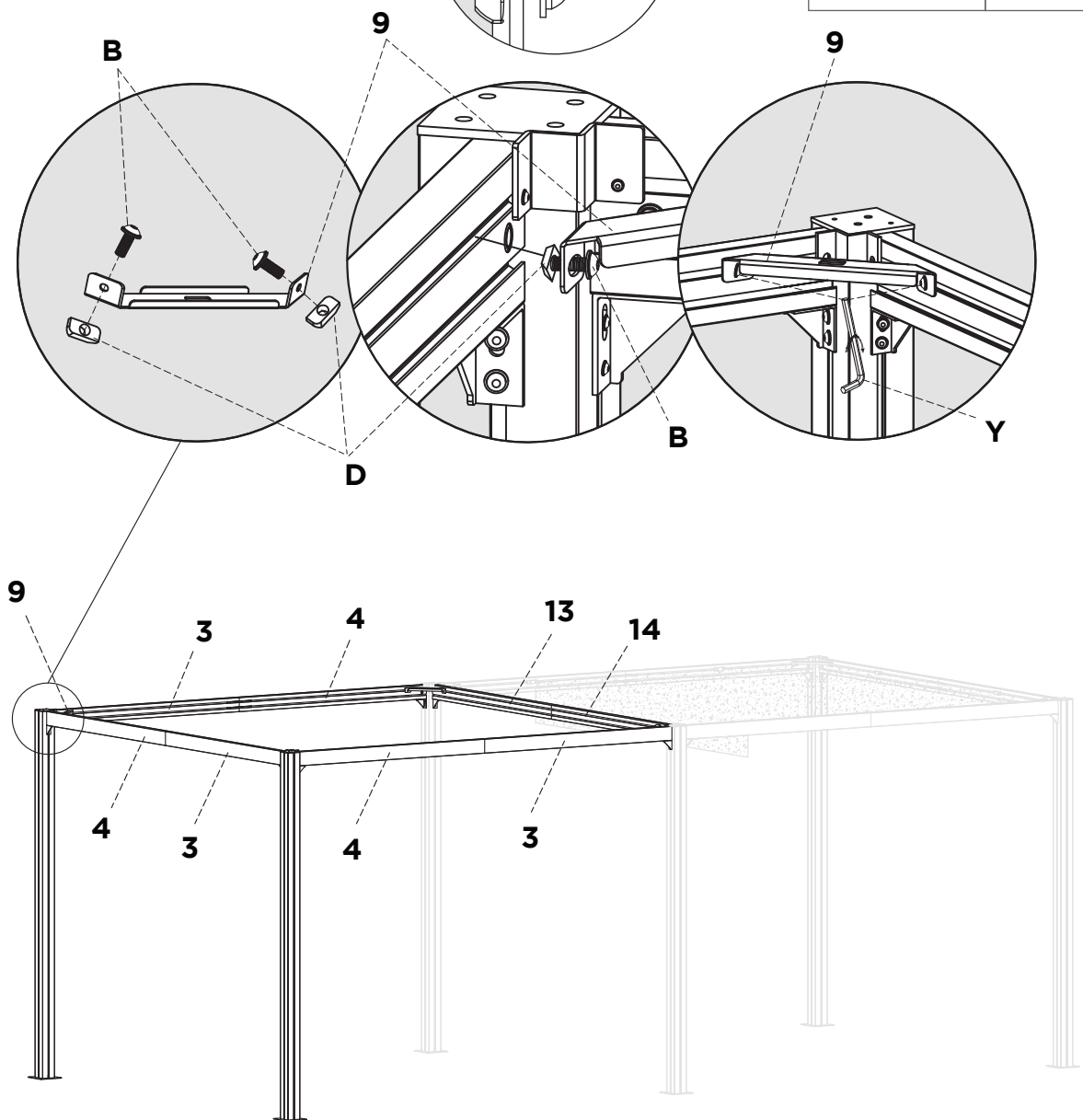
STEP 16

Install corner rafter **9** on all four corners.

Leave a gap of
2-3 mm here.



9 X4	D X8
B X8	FROM BASE UNIT X2



NOTE:

Loosely hand tighten bolt and T-nut before positioning in the channel and fully tightening.

NOTE:

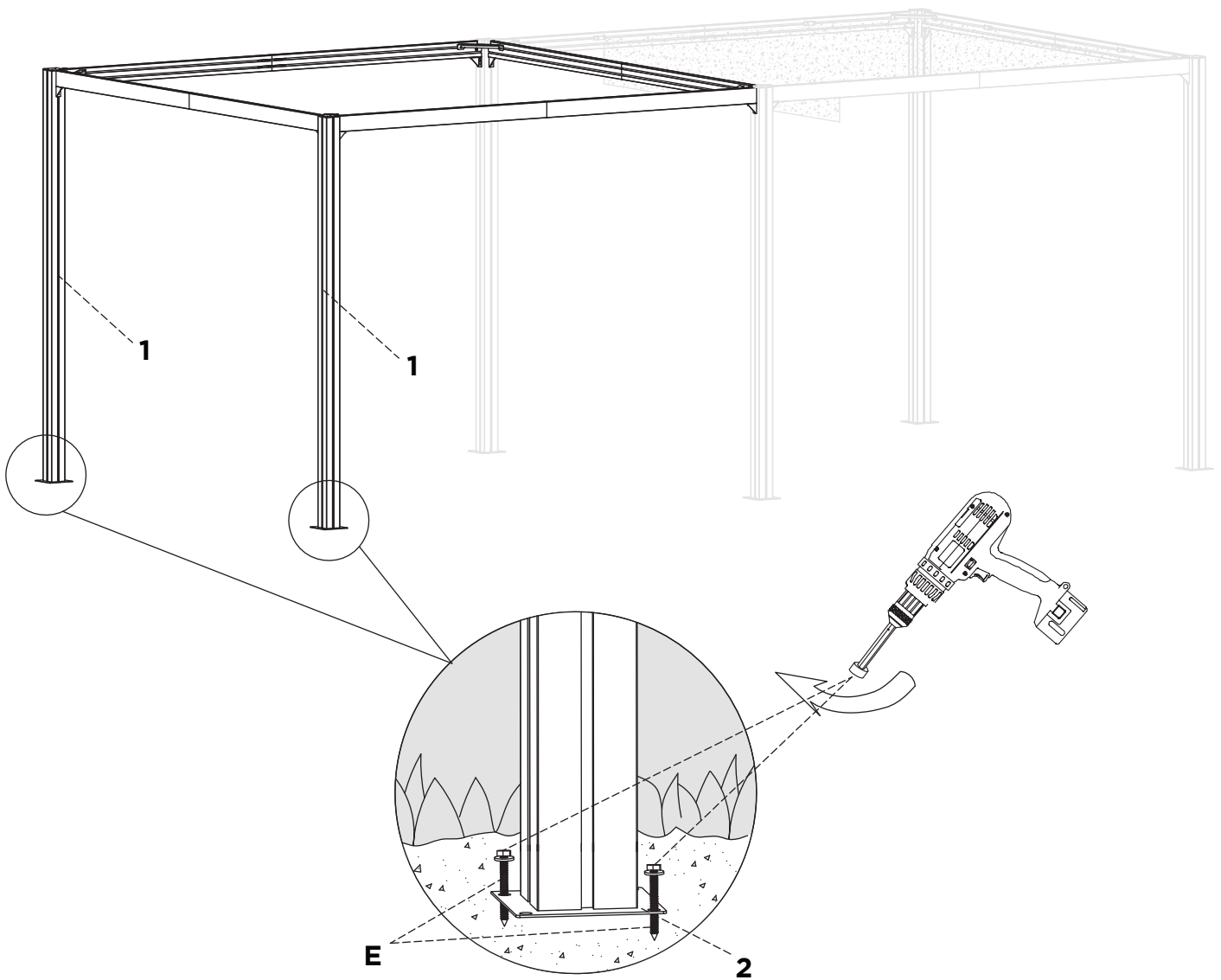
Install all bolts by hand loosely threaded BEFORE fully tightening any bolts. Once all bolts are installed loosely, then secure the bolts before moving on to the next step.

STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 17

Secure extension kit feet to ground with provided ground stakes **E**, or use your own hardware to secure to another surface type.

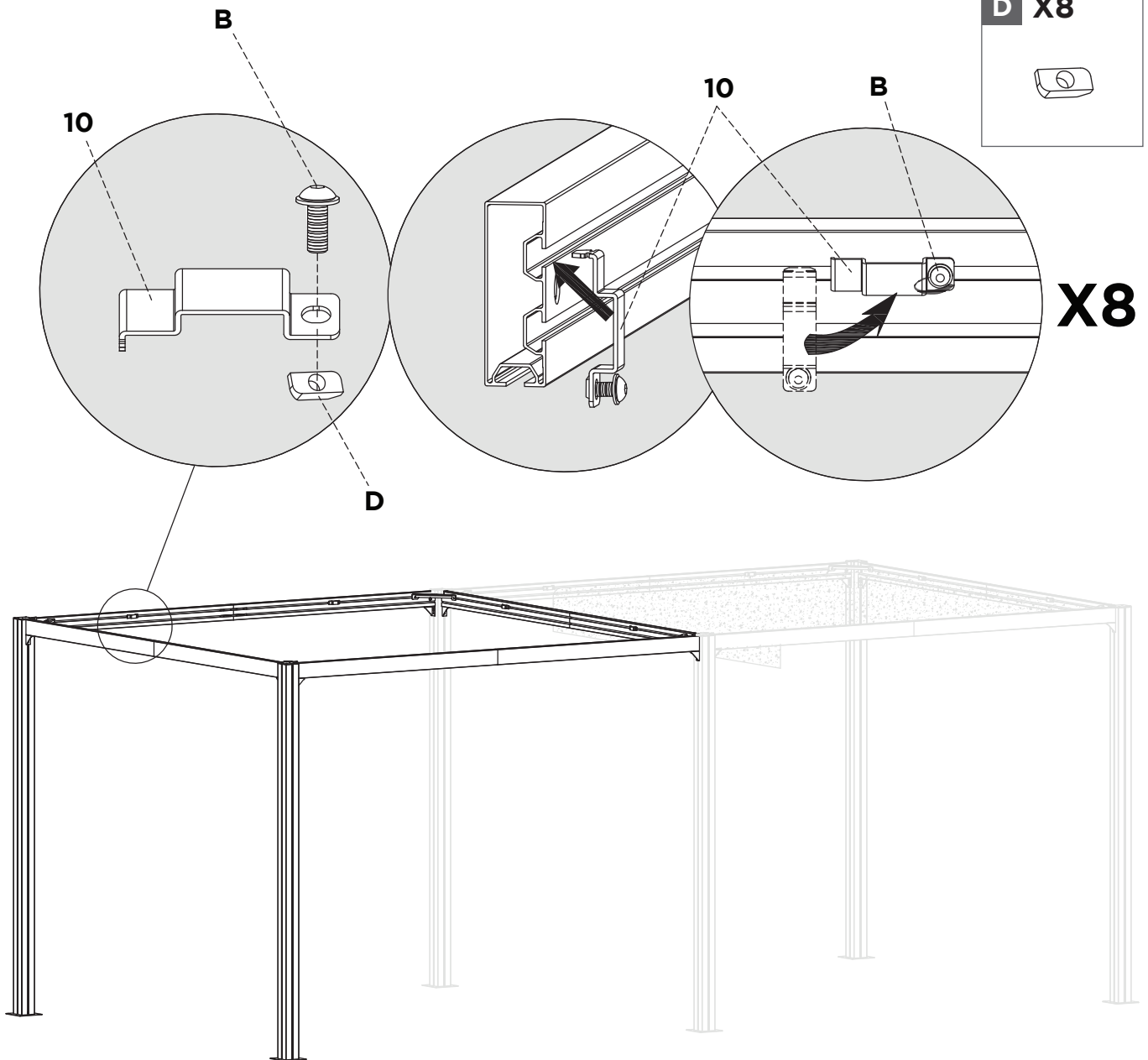
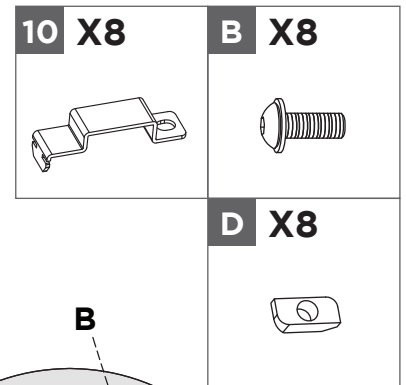
E X4



STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 18

Loosely install the canopy hooks **10**.



NOTE:

Loosely hand tighten bolt and T-nut before positioning in the channel.

NOTE:

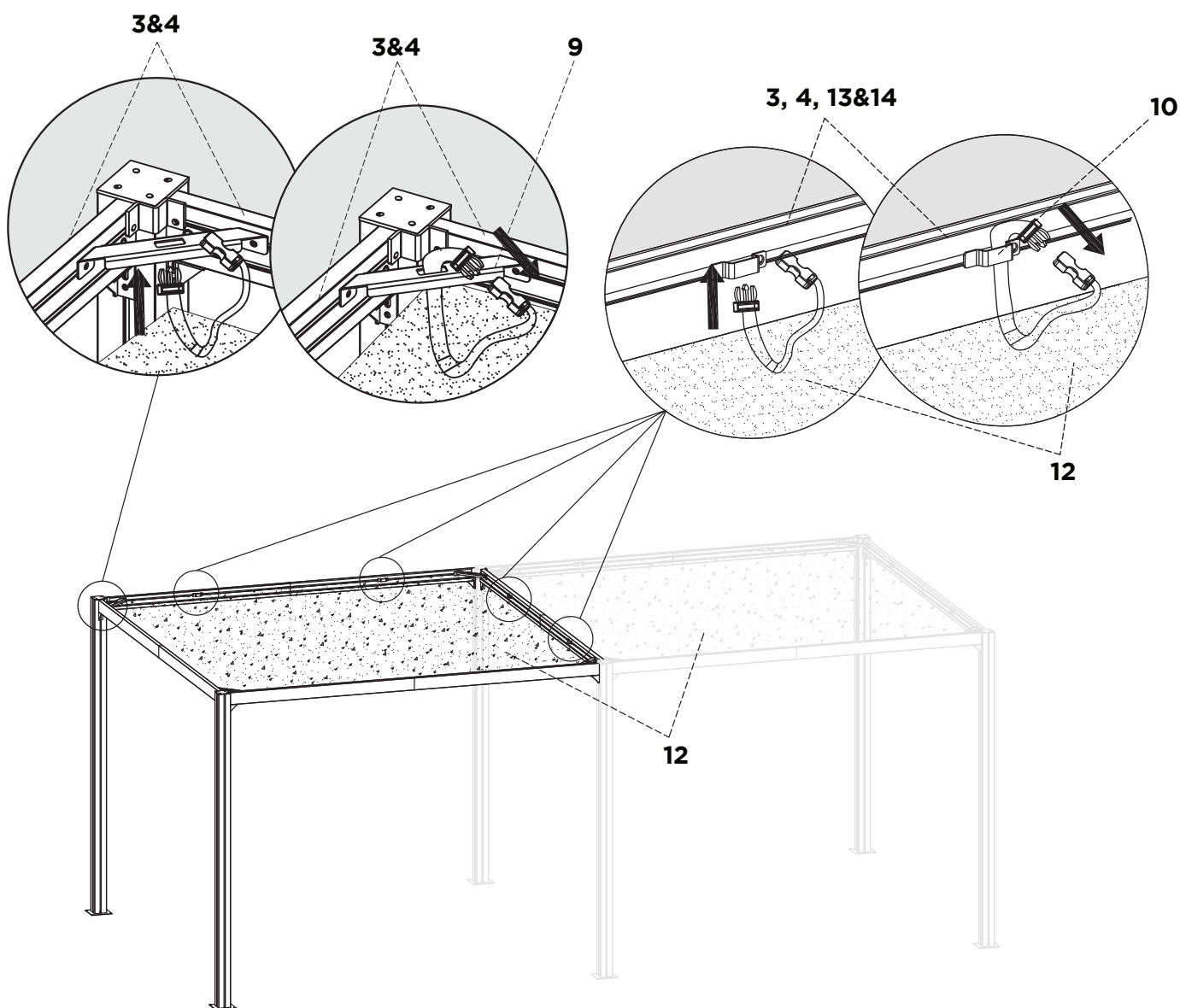
Install all bolts by hand loosely threaded BEFORE fully tightening any bolts. Once all bolts are installed loosely, then secure the bolts before moving on to the next step.

STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 19

Install canopy fabric **12**, and reattach canopy fabric of original base pergola.
Do not tighten straps in this step.

12 X1



X2

NOTE:

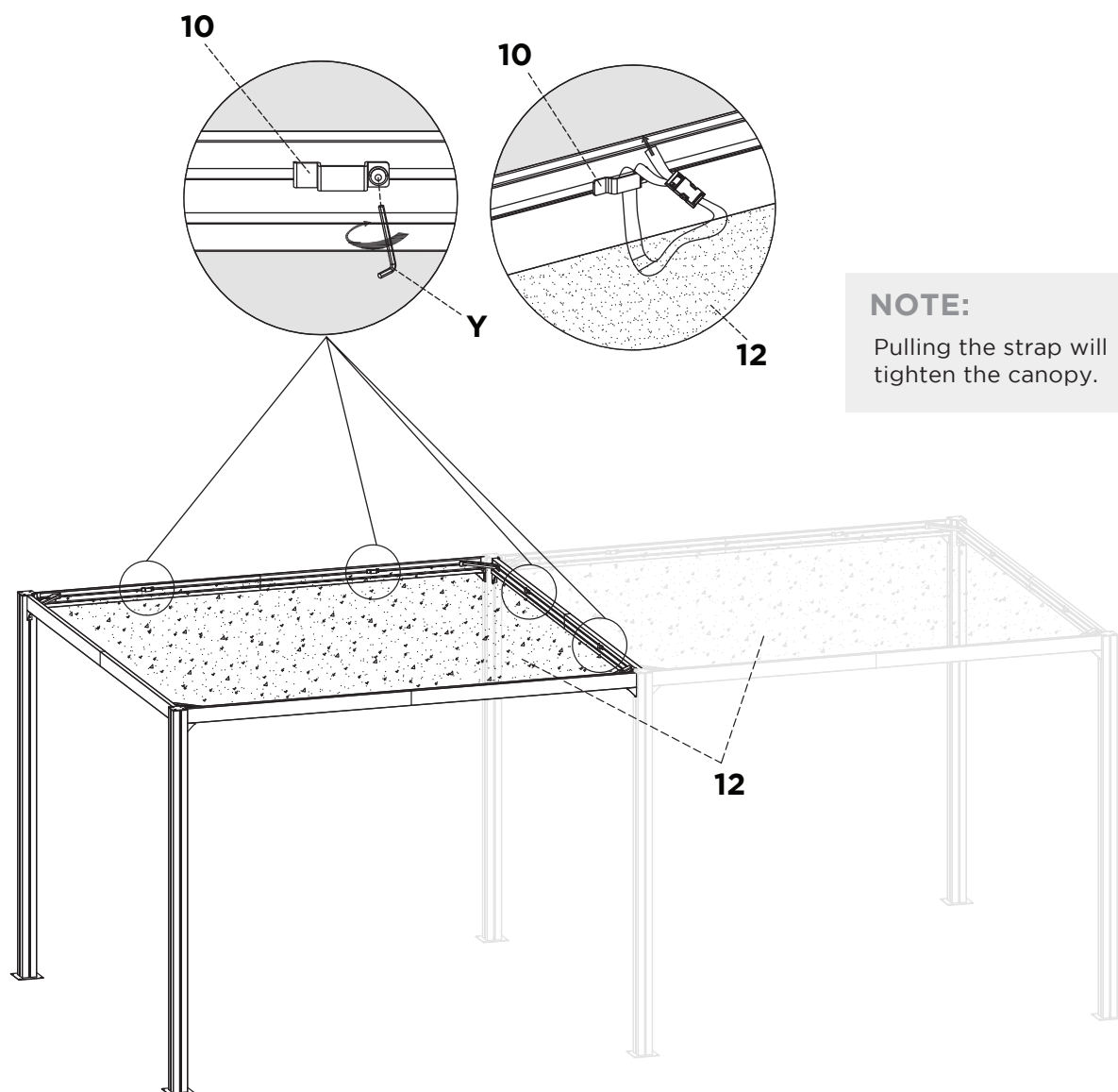
Ensure the correct orientation of the buckle to prevent over tightening.

STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 20

Position canopy hooks **10** so they are directly in line with the canopy web straps, then fully tighten them into position.

Once the canopy hooks **10** are tight, tighten the canopy web straps so that the spacing is even around the perimeter.



NOTE:

Pulling the strap will tighten the canopy.

NOTE:

Fully tighten all bolts.

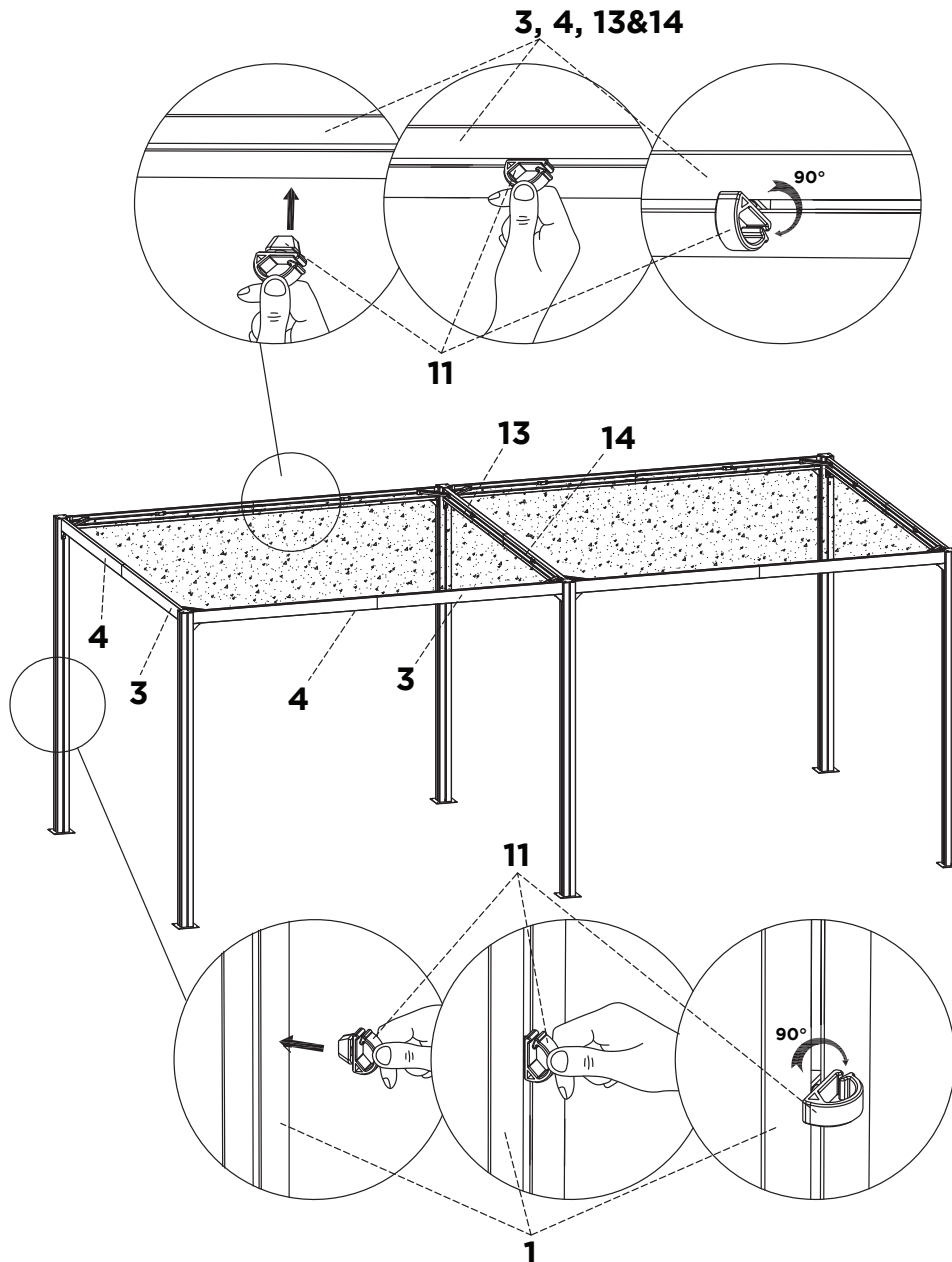
STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 21

Install included twist hooks **11** as desired.

Hooks **11** can be installed at any location in the channels on the legs **1** and beams **3, 4, 13 & 14**.

11 X16



NOTE:

Twist hooks can be used for hanging, cord management and are compatible with certain CANVAS™ lighting hardware (sold separately).

CARING FOR YOUR ITEM

- 1 This product is intended for domestic, outdoor use only.
- 2 Do not light any fires below or near the product.
- 3 Check all nuts and bolts periodically for tightness. When required, tighten them again.
- 4 Do not shake, lean or climb on the product.
- 5 OFF SEASON: To extend the life of your product, remove all fabric components and store inside when not in use.
- 6 Store fabric canopy in the winter to prevent damage from snow accumulation.

CLEANING:

FRAME: Wash with a mild dish soap and water, rinse with clean water, and allow to air dry. Do not use harsh chemicals or abrasive cleaners, or any other special detergents as they may be harmful to the product's finish.

FABRIC: For best results, clean fabric with a damp cloth and allow to air dry thoroughly. Do not machine wash or dry.

WARRANTY



3 YEAR LIMITED WARRANTY

This CANVAS product carries a three (3) year warranty against defects in workmanship and materials on the frame and a one (1) year warranty for the remaining parts. Trileaf Distribution agrees to replace a defective product free of charge within the stated warranty period, when returned by the original purchaser with proof of purchase. This product is not guaranteed against wear or breakage due to misuse and/or abuse.

PRODUCT NO. 188-1321-4

Made in China

Imported by Trileaf Distribution Trifeuil Toronto, Canada M4S 2B8

CANVAS™

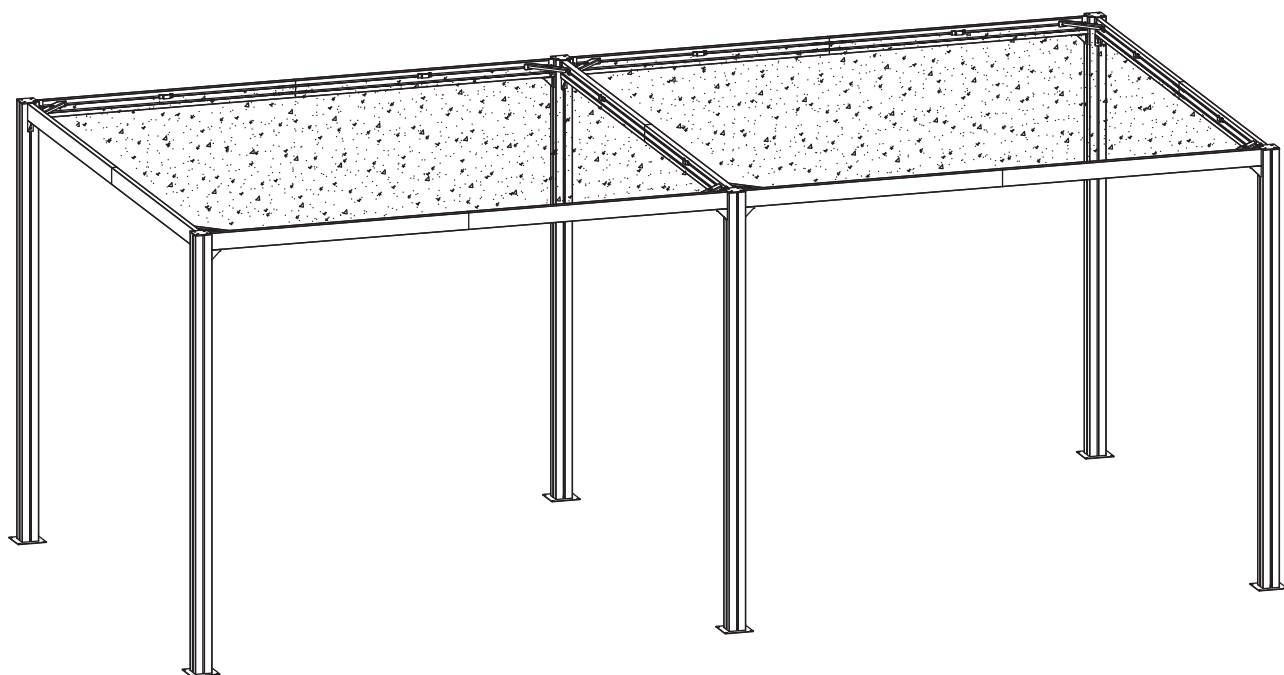
REDISCOVER YOUR SPACE



CANVAS^{TM/MC}

HORIZON RALLONGE DE PERGOLA MODULAIRE DE 10 X 10 PI

N° DE MODÈLE : 188-1321-4



Scannez pour des instructions 3D faciles

Tapez l'écran. Zoomez. Pivotez des instructions interactives et officielles de l'app BILT.



BILT.[®]



CANVAS^{MC}

REDÉCOUVREZ VOTRE ESPACE



Pour les chercheurs de tendances et les experts en design,
CANVAS^{MC} est la marque de meubles et de décoration
qui vous aide à imaginer et à créer un espace dont vous
pouvez être fier.

C'est parce que **CANVAS^{MC}** offre un style facile avec
des produits **qui sont faits pour la vie réelle**
et d'inspiration canadienne.

Nous serions ravis de connaître votre opinion
et nous vous invitons à nous faire part de vos commentaires.
Visitez notre site Web à l'adresse **canadiantire.ca** pour nous
faire part de votre expérience et partagez vos photos en
utilisant le mot-clic **#MonStyleCANVAS.**

Montrez-nous comment vous donnez vie aux articles
CANVAS^{MC}. Nous avons hâte de les voir!

IMPORTANT

ÉTAPE PAR ÉTAPE FACILE

Suivez les étapes ci-dessous pour rechercher des instructions interactives étape par étape simples de BILT.

Scannez pour
des instructions
3D faciles

CANVAS^{TM/MC}



Tapez l'écran. Zoomez. Pivotez des instructions interactives et officielles de l'app BILT. Téléchargez pour une configuration rapide.

Télécharger dans
l'App Store

DISPONIBLE SUR
Google Play



BILT.®

IMPORTANT

COMMENT UTILISER NOS CODES QR

Suivez les étapes ci-dessous pour balayer nos codes QR et accéder à des vidéos d'assemblage utiles.

1

Ouvrez l'appareil photo sur votre appareil intelligent et pointez-le sur le code QR.



2

Attendez que l'appareil photo reconnaisse et balaie le code QR.



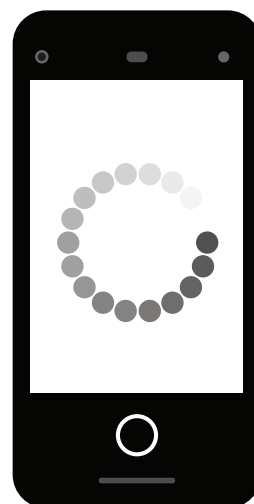
3

Appuyez sur la notification lorsqu'elle s'affiche à l'écran.



4

La vidéo se charge automatiquement.



Balayez le code QR pour visionner la vidéo sur les instructions d'assemblage en ligne.

TABLE DES MATIÈRES

Avertissements	5
Outils recommandés	6
Consignes de sécurité importantes	7
Liste des pièces	8
Liste de la quincaillerie	11
Avant de commencer l'assemblage	12
Préparations générales	13
Guide étape par étape	14
Entretien de votre article	36
Garantie	37

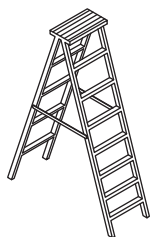


AVERTISSEMENT! POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE BLESSURES GRAVES, LISEZ LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ CI-APRÈS.

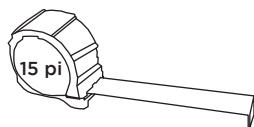
Attention! Ayez toujours les enfants sous étroite surveillance pendant qu'ils jouent à proximité de l'article. Ne laissez jamais les enfants sans surveillance. Gardez les animaux de compagnie à l'écart pendant la mise en place de la structure. Attention! Vérifiez les règlements municipaux avant d'installer la structure.

- Cet article est uniquement destiné à un usage domestique et doit être utilisé à l'extérieur.
- L'article doit être assemblé sur une surface plane et horizontale.
- Consultez les autorités locales et le code municipal concernant l'installation de structures temporaires avant d'assembler l'article.
- Assurez-vous de laisser suffisamment d'espace autour de l'article. Avant d'assembler la structure, assurez-vous de laisser une distance minimale de 6 pi (1,8 m) avec toute structure ou tout obstacle (clôtures, garages, maisons, branches, cordes à linge ou fils électriques).
- Ancrez la structure au sol avec des piquets pour plus de sécurité. Les piquets sont fournis pour attacher la structure au sol. Pour fixer la structure à une surface en béton ou en bois, servez-vous d'ancrages adaptés à ces surfaces (non inclus). N'assemblez pas la structure sur un sol sableux, boueux ou meuble, car les piquets ne peuvent pas être suffisamment ancrés dans ce type de sol.
- Si plus d'une structure est installée, gardez une distance minimale de 10 pi (3 m) entre les structures.
- L'assemblage et l'entretien de l'article ne doivent être effectués que par des adultes.
- Assurez-vous qu'un nombre suffisant de personnes s'occupent d'assembler et de déplacer l'article.
- Certaines pièces peuvent contenir des bords tranchants. Portez des gants de protection si nécessaire.
- Assurez-vous périodiquement que tous les écrous et boulons sont bien serrés. Au besoin, serrez-les.
- La réparation et le remplacement des pièces doivent être effectués par un technicien qualifié.
- Cette structure sert à des fins décoratives et comme pare-soleil uniquement.
- Elle n'est pas conçue pour résister aux conditions météorologiques difficiles, notamment les grands vents et les fortes pluies ou chutes de neige.
Retirez toujours la structure dans de telles conditions météorologiques. Sinon, elle pourrait basculer et être endommagée ou blesser les personnes à proximité.
- Enlevez l'auvent de tissu en hiver pour éviter les dommages causés par l'accumulation de neige.
- Resserrez périodiquement tous les boulons, généralement tous les 2 à 3 mois.
- Après un certain temps à l'extérieur, le toit de la structure peut être sale. Rincez le toit de la structure avec de l'eau. N'utilisez pas d'agent nettoyant puissant.
- Ne suspendez aucun poids sur le cadre du toit.

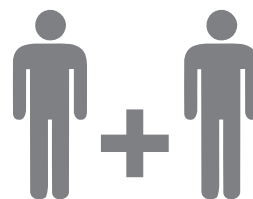
OUTILS REQUIS



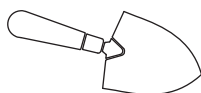
Échelle de 8 pi (2,4 m)
(2 sont recommandées)



Ruban à mesurer de
15 pi (4,6 m)

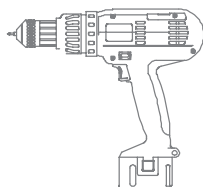


2
personnes

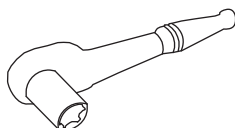


Petite pelle

OUTILS RECOMMANDÉS



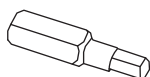
Perceuse sans fil ou
tournevis avec
embout à tête
hexagonale de 4 mm



Clé à douille avec
douille de 10 mm



Extension de
porte-embout
(longueur de 4 po
recommandée)



Embout hexagonal
de 4 mm



Embout de tournevis
à douille de 13 mm

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES



ATTENTION!

- Il est essentiel d'installer la structure à un endroit approprié. Ne placez pas l'article sous des lignes électriques.
- Ayez toujours les enfants sous étroite surveillance pendant qu'ils jouent à proximité de l'article. Cet article contient de petites pièces que les enfants peuvent facilement avaler.
- Tenez vos doigts éloignés des endroits où ils risquent d'être pincés ou pris.
- Ne tentez pas d'assembler la structure s'il manque des pièces.
- N'allumez pas un feu à l'intérieur ou près de l'article!
- Si un incendie se déclare, conservez votre calme. Cherchez la sortie la plus proche. Ne retournez pas dans la structure avant que le service des incendies ne le juge sécuritaire.



LAISSEZ-NOUS VOUS AIDER! NE RETOURNEZ PAS VOTRE ARTICLE AU MAGASIN. APPELEZ-NOUS D'ABORD! 1 888 670-6684.

Si vous avez des questions concernant votre article, si vous avez besoin d'aide au sujet de la garantie ou si des pièces sont endommagées ou manquantes, composez le numéro sans frais de notre service à la clientèle.

N'hésitez pas à communiquer avec nous, nous sommes là pour vous aider.

IMPORTANT : Veuillez lire ce guide et bien le comprendre avant de commencer l'assemblage. Assurez-vous que toutes les pièces sont présentes avant de commencer l'assemblage. Comparez la liste des pièces avec le contenu de la boîte. S'il manque une pièce, ou si vous avez des questions, composez le numéro sans frais au 1 888 670-6684. Déballez et placez toutes les pièces de la boîte d'emballage sur le sol, dans une zone dégagée. Retirez tout le matériel d'emballage et remettez-le dans la boîte. Ne les jetez pas avant d'avoir terminé l'assemblage. Veuillez lire attentivement chaque étape avant de procéder à l'assemblage, et assurez-vous de comprendre toutes les étapes. S'il vous manque une pièce, veuillez composer notre numéro d'assistance sans frais au 1 888 670-6684.



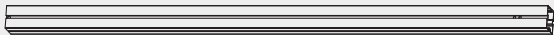




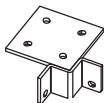
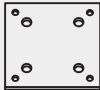

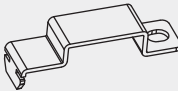




ATTENTION!

Démonter la structure en suivant les étapes d'assemblage dans l'ordre inverse. Démontez toujours complètement la structure. Une structure partiellement démontée n'est pas assez stable pour résister au vent et aux intempéries; elle peut par conséquent être endommagée et/ou causer des dommages.

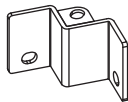
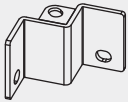
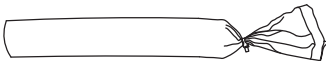


IMPORTANT : CONSERVEZ CE GUIDE AUX FINS DE CONSULTATION ULTÉRIEURE, ET LISEZ-LE ATTENTIVEMENT.


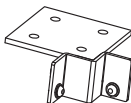


LISTE DES PIÈCES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	ILLUSTRATION	QUANTITÉ
1	Patte de poteau		2
2	Plaque de pied		2
3	Poutre de gauche		2
4	Poutre de droite		2
5	Équerre de coin		6
7	Plaque supérieure avec bride de coin	 (Utilisée pour le deuxième type de rallonge)	1
8	Plaque supérieure		2
9	Chevron de coin		4
10	Crochet d'auvent		8
11	Crochet tournant		16
12	Couvercle du		1
13	Poutre gauche à deux côtés		1
14	Poutre droite à deux côtés		1

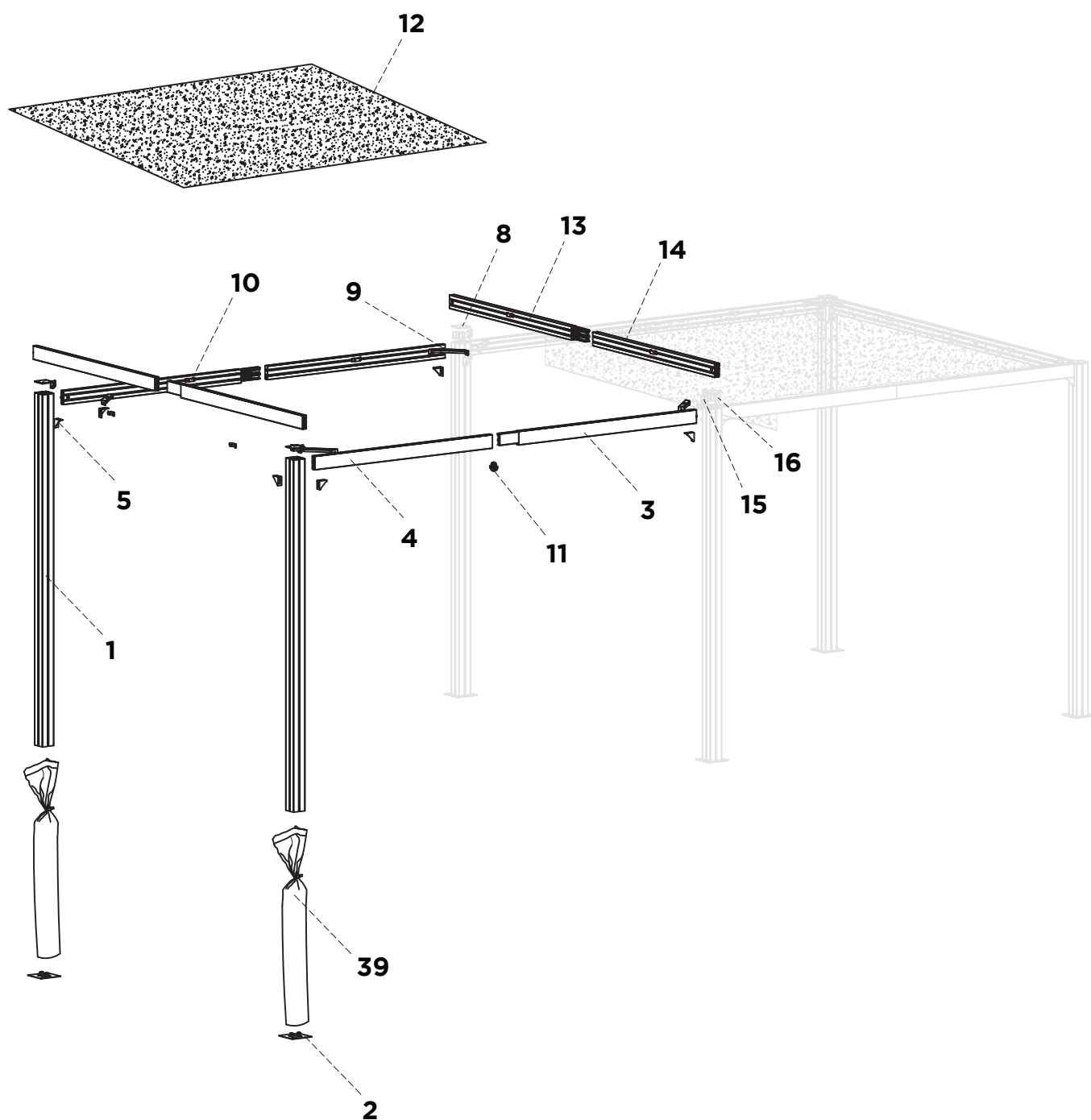
LISTE DES PIÈCES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	ILLUSTRATION	QUANTITÉ
15	Bride de plaque supérieure 1		2
16	Bride de plaque supérieure 2		2
39	Poids de sable (le cas échéant)		2






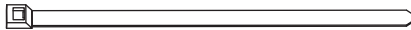

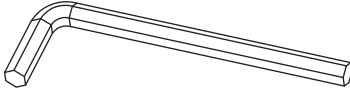

LISTE DES PIÈCES RÉUTILISÉES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	ILLUSTRATION	QUANTITÉ
3&4	Poutre gauche et droite		1
7	Plaque supérieure avec bride d'angle		2
9	Chevron de coin		2
U	Boulon M6x15		4

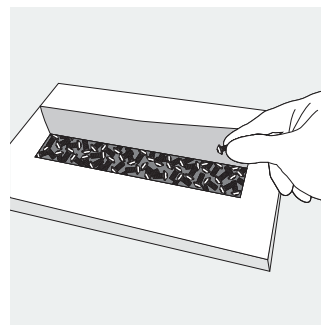
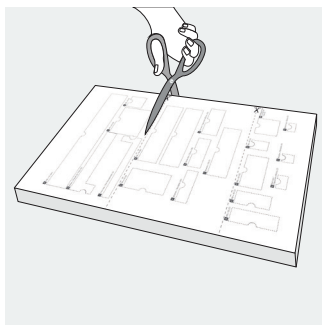
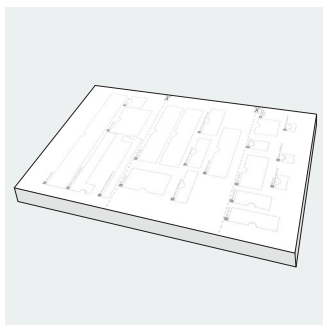
VUE ÉCLATÉE DES PIÈCES



LISTE DU MATÉRIEL

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	ILLUSTRATION	QUANTITÉ
A	Boulon M6x25		4
B	Boulon M6x10		37
C	Boulon M6x30		12
D	Écrou en T		32
E	Piquet		4
F	Attache mono-usage		2
Y	Clé hexagonale M6		1
Z	Clé hexagonale M8		1
U	Boulon M6x15		4

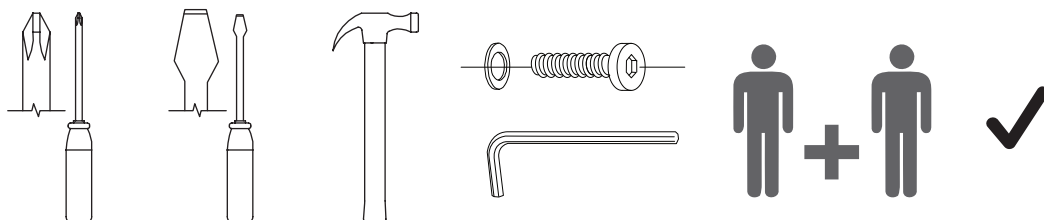
PAQUET DE QUINCAILLERIE



AVANT DE COMMENCER L'ASSEMBLAGE

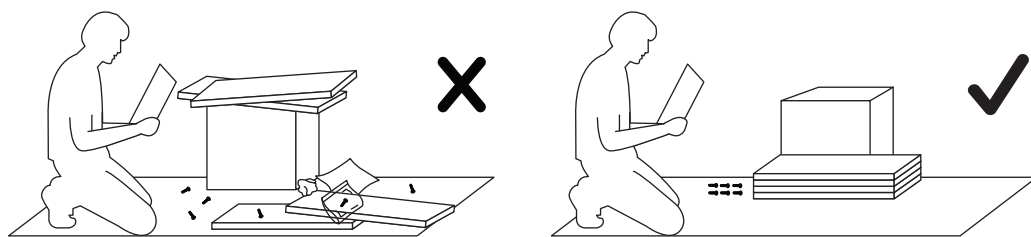
S'ASSURER QUE TOUTES LES PIÈCES SONT COMPRISES

Comparez toutes les pièces aux listes de pièces et de quincaillerie et assurez-vous d'avoir tous les outils nécessaires pour l'assemblage.



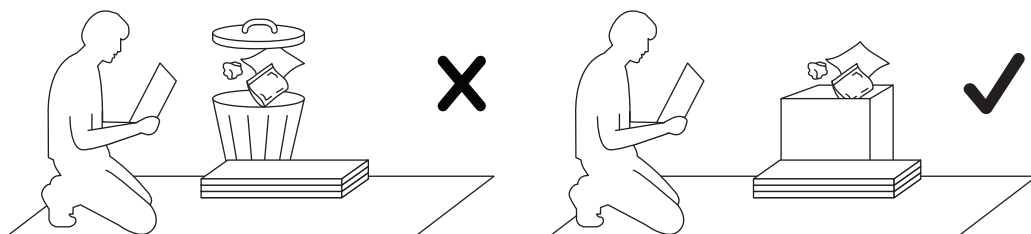
ASSEMBLER DANS UNE ZONE DÉGAGÉE

Placez toutes les pièces de la boîte sur le sol devant vous sur une surface propre, sèche et plane afin de protéger l'article pendant son assemblage.



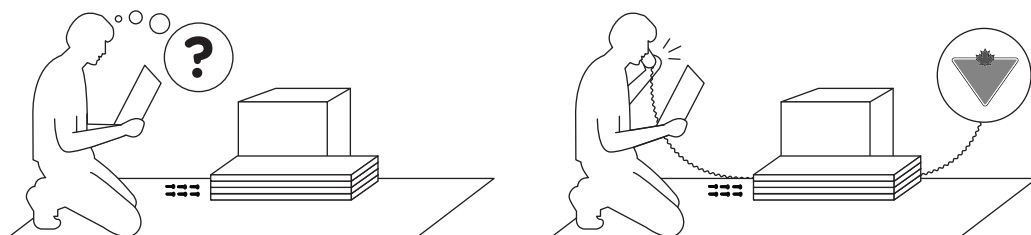
RETIRER LES MATÉRIAUX D'EMBALLAGE

Remettez les matériaux d'emballage dans la boîte. Ne les jetez pas avant d'avoir terminé l'assemblage.



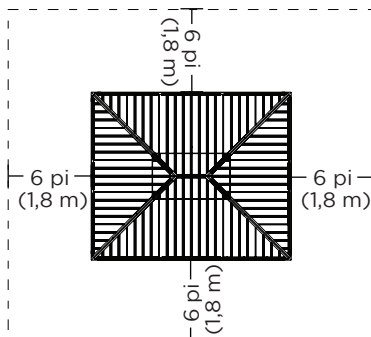
LIRE ATTENTIVEMENT CHAQUE ÉTAPE

Assurez-vous de bien comprendre chaque étape. Si vous avez des questions, contactez le service à la clientèle CANVASMD au 1 888 670-6684 (sans frais).



PRÉPARATIONS GÉNÉRALES

- Au moment de choisir l'emplacement de la structure, prévoyez un dégagement d'au moins 6 pi (environ 1,8 m) au-delà de l'espace de la structure pour permettre l'installation des pièces. Ceci est jumelé avec les consignes de sécurité importantes.



- Il est très important que vous installiez la structure sur une surface plane et de niveau. Une surface qui n'est pas plane et de niveau rendra difficile de mettre le cadre à l'équerre, ce qui rendra l'assemblage plus difficile.
- Conservez votre boîte! Vous pouvez utiliser la boîte comme protection afin d'éviter d'endommager les pièces pendant l'assemblage de la structure.
- Disposez toutes les pièces avant de commencer l'assemblage et comparez-les à la liste des pièces de ce guide d'utilisation. S'il vous manque des pièces, veuillez composer le 1 888 670-6684 pour obtenir des pièces de rechange.
- Lisez attentivement ce guide d'utilisation avant de commencer l'assemblage pour vous familiariser avec le processus de montage.
- Pour vous aider à monter votre structure, vous pouvez visionner la vidéo en ligne sur l'assemblage. Nous vous recommandons fortement de visionner la vidéo avant de commencer l'assemblage. Vous pouvez regarder cette vidéo en balayant le code QR en bas de cette page.
- Dans ce guide d'utilisation, vous trouverez des conseils sur l'assemblage qui vous fourniront les meilleures pratiques d'assemblage. Dans de nombreux cas, ces conseils comportent également des codes QR qui vous permettront d'accéder directement à un extrait vidéo démontrant le conseil. Vous trouverez les instructions pour utiliser les codes QR à la page 3 de guide d'utilisation.



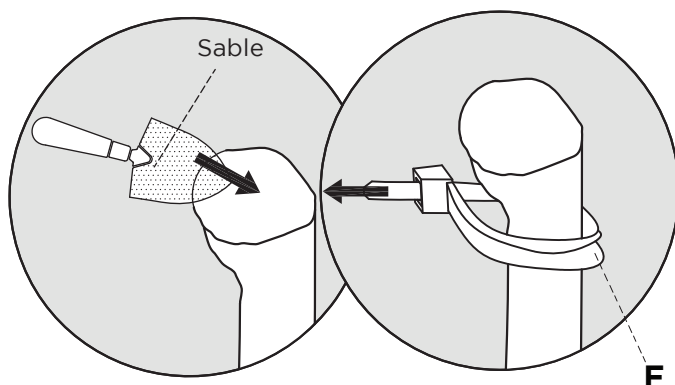
Balayez le code QR pour visionner la vidéo sur les instructions d'assemblage en ligne.

GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 1

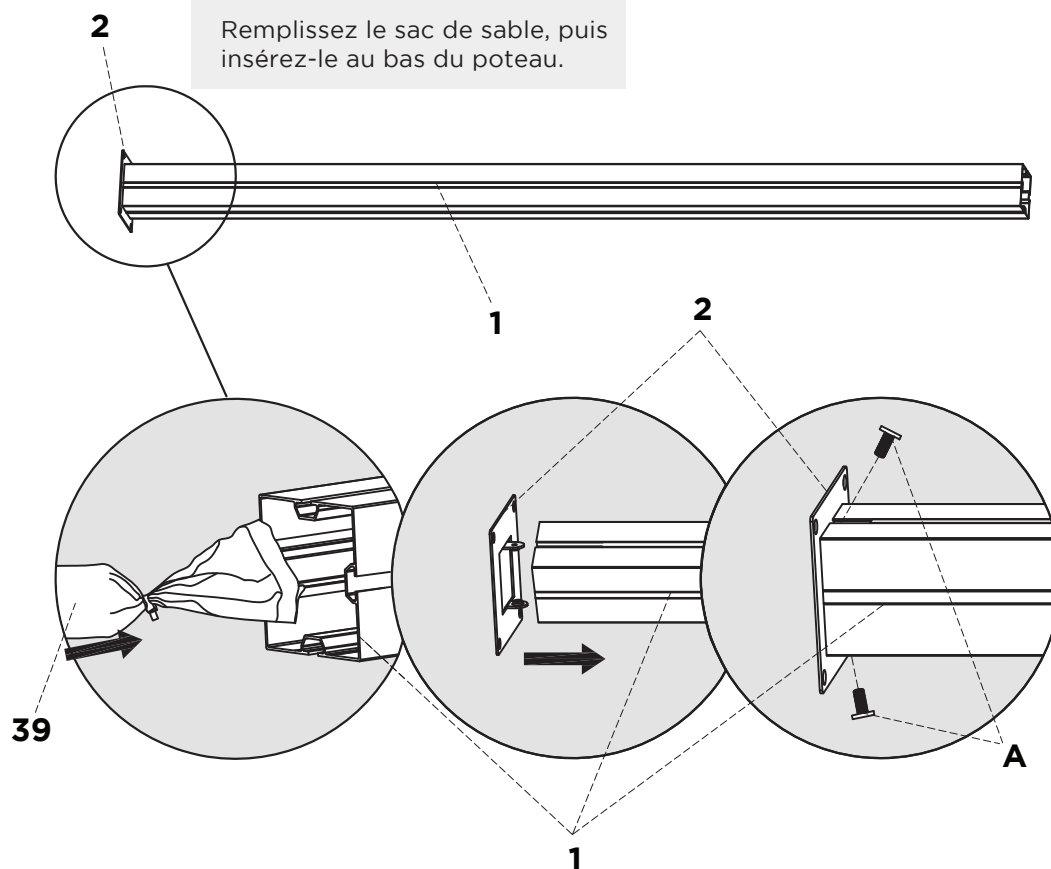
Remplissez les sacs de poids **39**, installez les sacs de poids **39** dans les pattes **1**, et installez les plaques de pieds **2** sur les pattes **1**.

1 X2	2 X2	F X2
39 X2	A X4	



REMARQUE :

Remplissez le sac de sable, puis insérez-le au bas du poteau.






X2

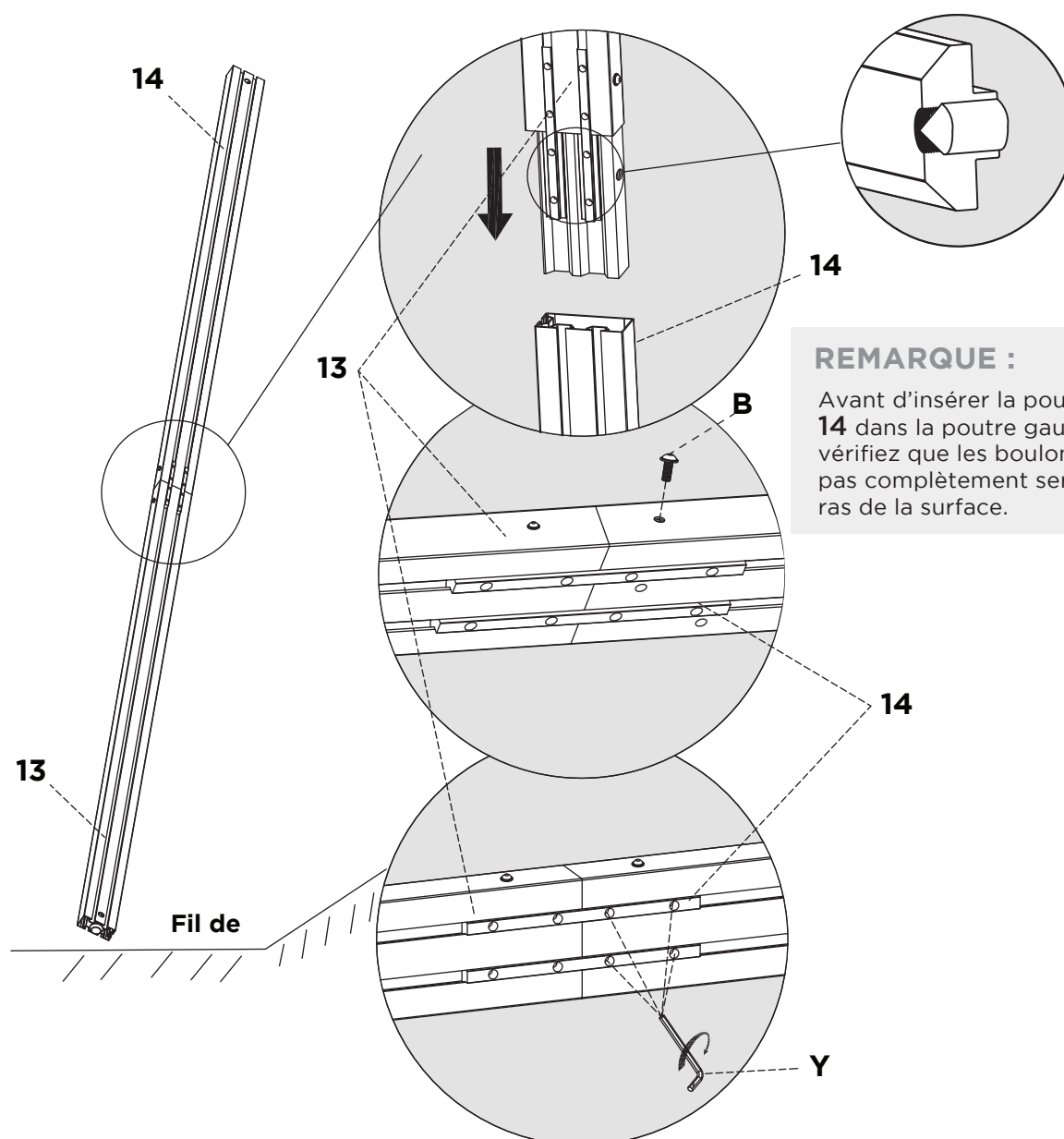
REMARQUE :

Installez tous les boulons à la main sans les serrer, AVANT de les serrer complètement. Une fois que tous les boulons sont installés, serrez-les avant de passer à l'étape suivante.

ÉTAPE 2

Connectez les poutres **13** et **14** ensemble.
Pour plus de facilité, alignez les poutres verticalement lors de la connexion.

13 X1	14 X1	B X1
		



REMARQUE :

Avant d'insérer la poutre droite **14** dans la poutre gauche **13**, vérifiez que les boulons ne sont pas complètement serrés et à ras de la surface.




CONSEIL :

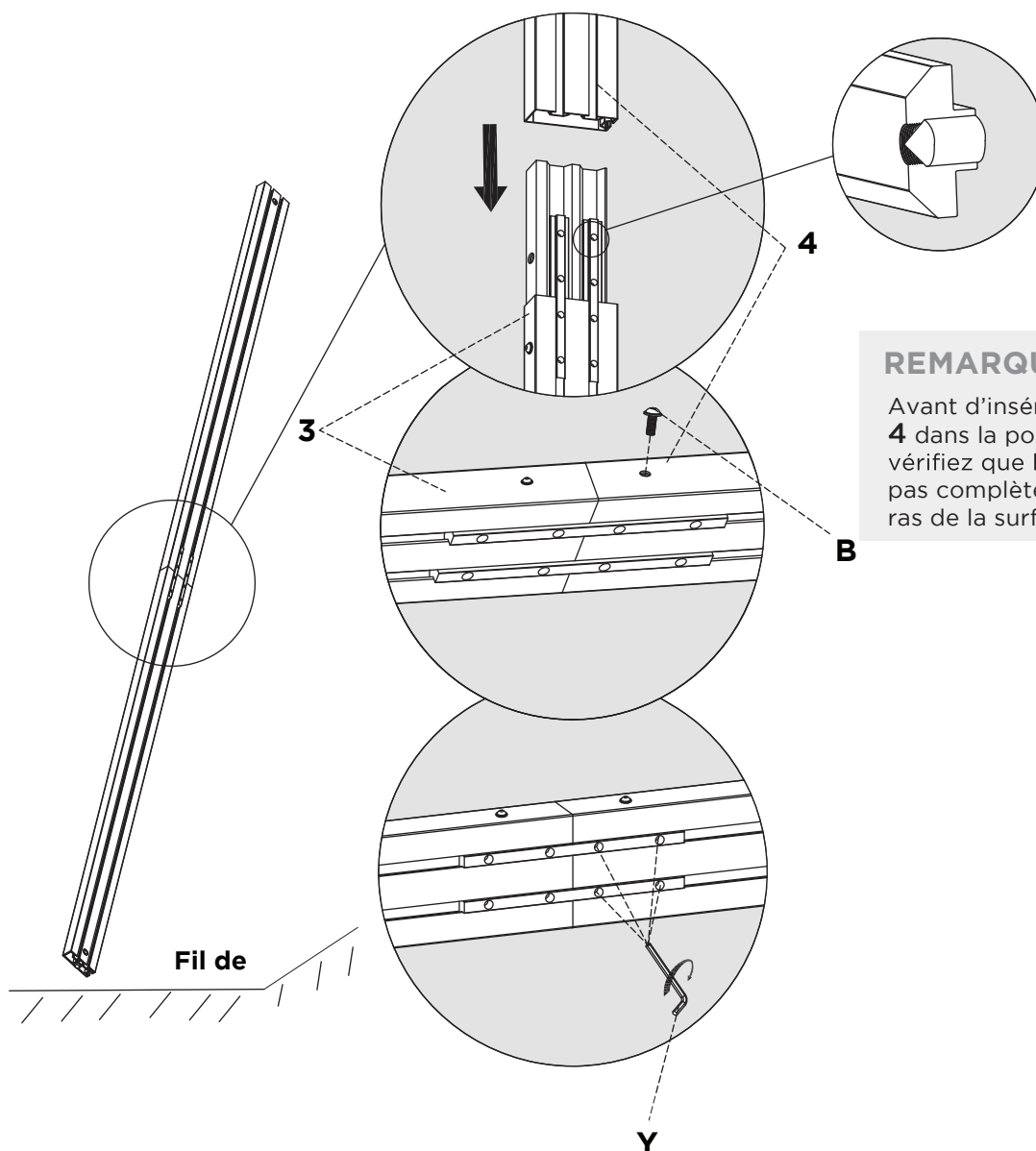
Tous les boulons doivent être complètement desserrés pour permettre à tout de glisser ensemble.

GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 3

Connectez des poutres à canal unique **3** et **4** ensemble.

3 X2	4 X2	B X2
		



REMARQUE :

Avant d'insérer la poutre droite **4** dans la poutre gauche **3**, vérifiez que les boulons ne sont pas complètement serrés et à ras de la surface.

X2

CONSEIL :

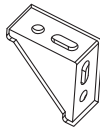

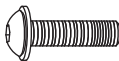

Tous les boulons doivent être complètement desserrés pour permettre à tout de glisser ensemble.

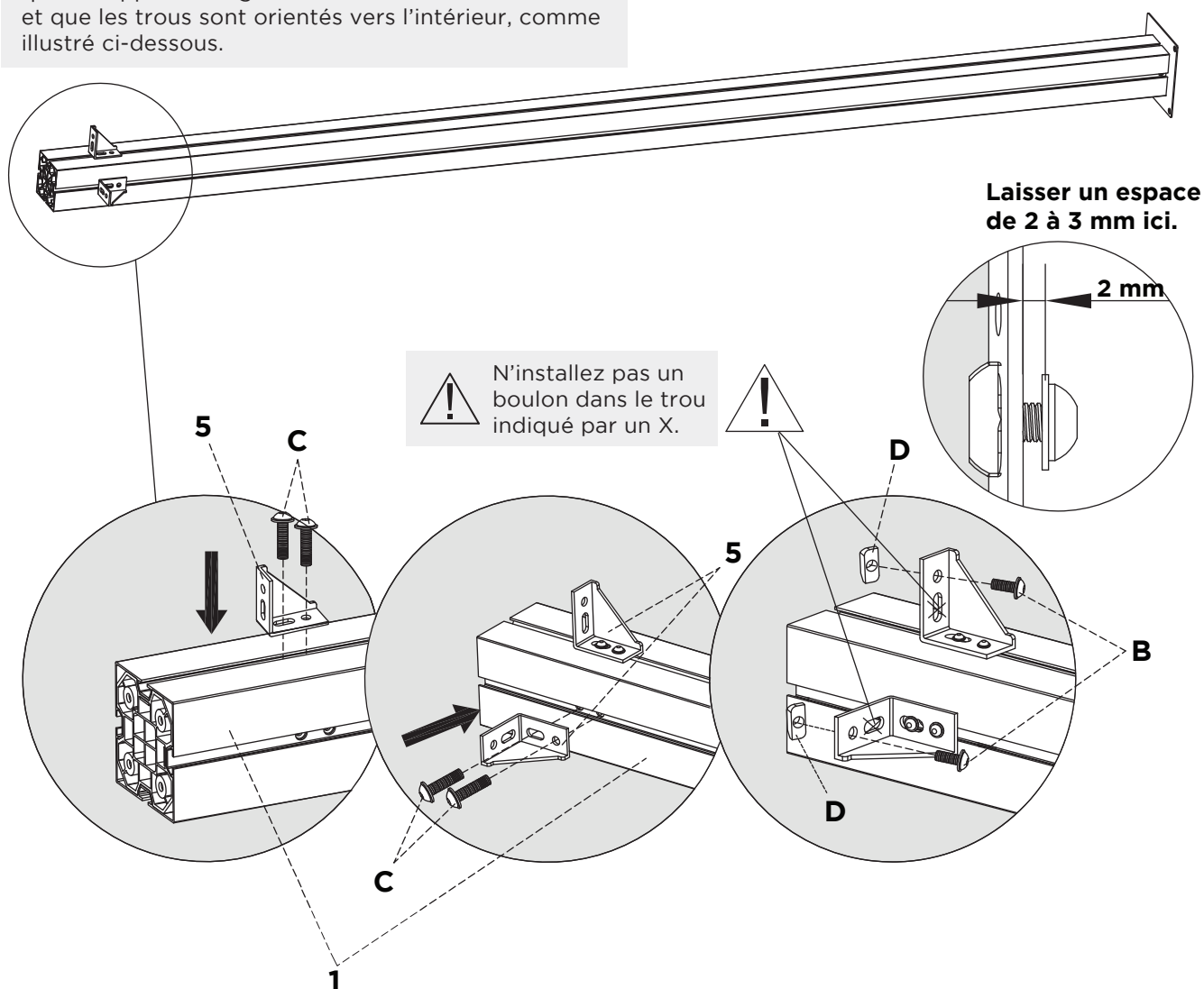
ÉTAPE 4

Installez les équerres de coin **5** sur les pattes **1**.

REMARQUE :

Lors du montage de l'équerre de coin **5**, assurez-vous que le support triangulaire est orienté vers l'extérieur et que les trous sont orientés vers l'intérieur, comme illustré ci-dessous.

5 X4	B X4
	
C X8	D X4
	



X2

REMARQUE :

La préinstallation lâche du boulon **B** à l'écrou en T **D** facilitera les étapes de montage suivantes.

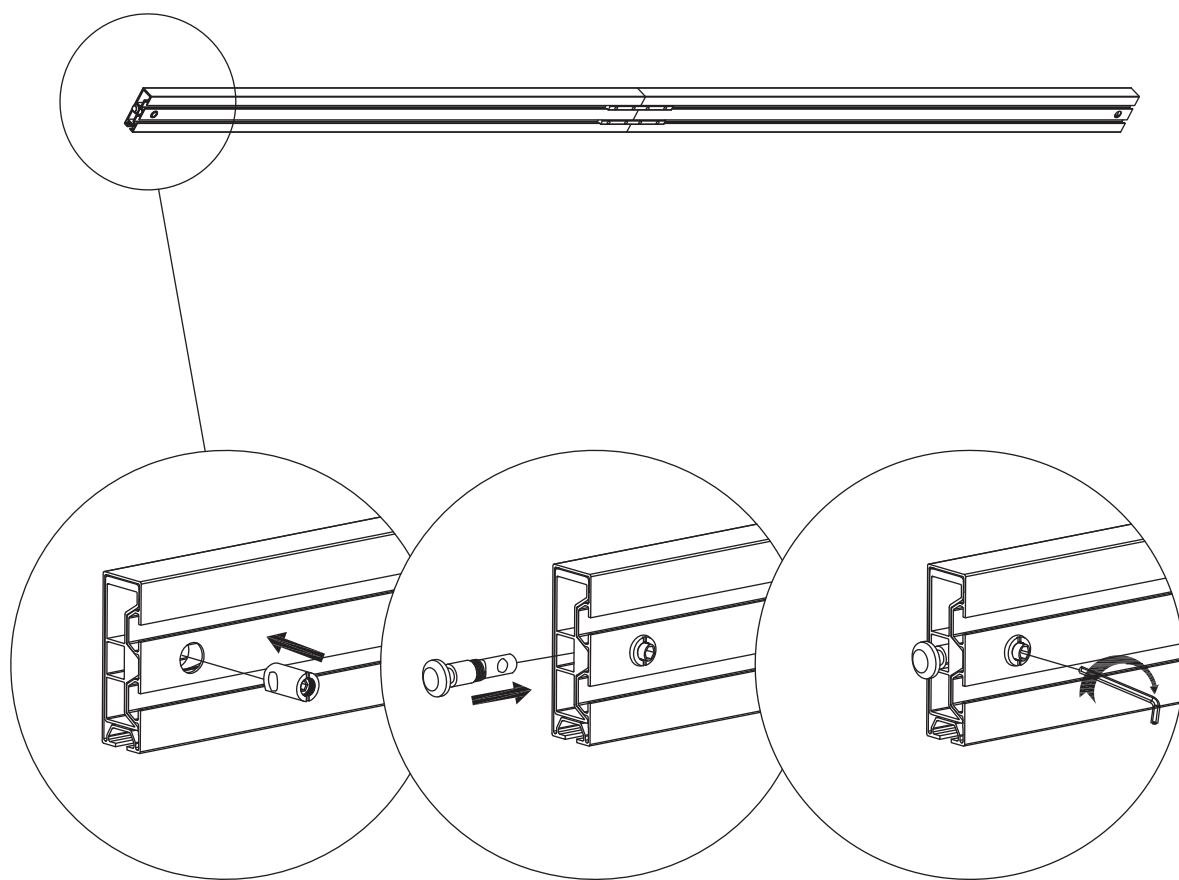
REMARQUE :

Installez tous les boulons à la main sans les serrer, AVANT de les serrer complètement. Une fois que tous les boulons sont installés, serrez-les avant de passer à l'étape suivante.

FONCTIONNEMENT DU BOULON À CONNEXION RAPIDE

REMARQUE :

Les boulons à connexion rapide sont préinstallés dans les extrémités des poutres et sont réglés à l'espacement correct en usine. L'espacement correct est établi par les languettes en plastique fixées à la tête du boulon. Toutefois, la vis de réglage peut se desserrer pendant le transport, nécessitant la réinstallation du boulon. Suivez les instructions ci-dessous pour réinstaller le boulon de connexion rapide à l'intérieur de la poutre si nécessaire.



Balayez le code QR pour visionner la vidéo de démonstration.

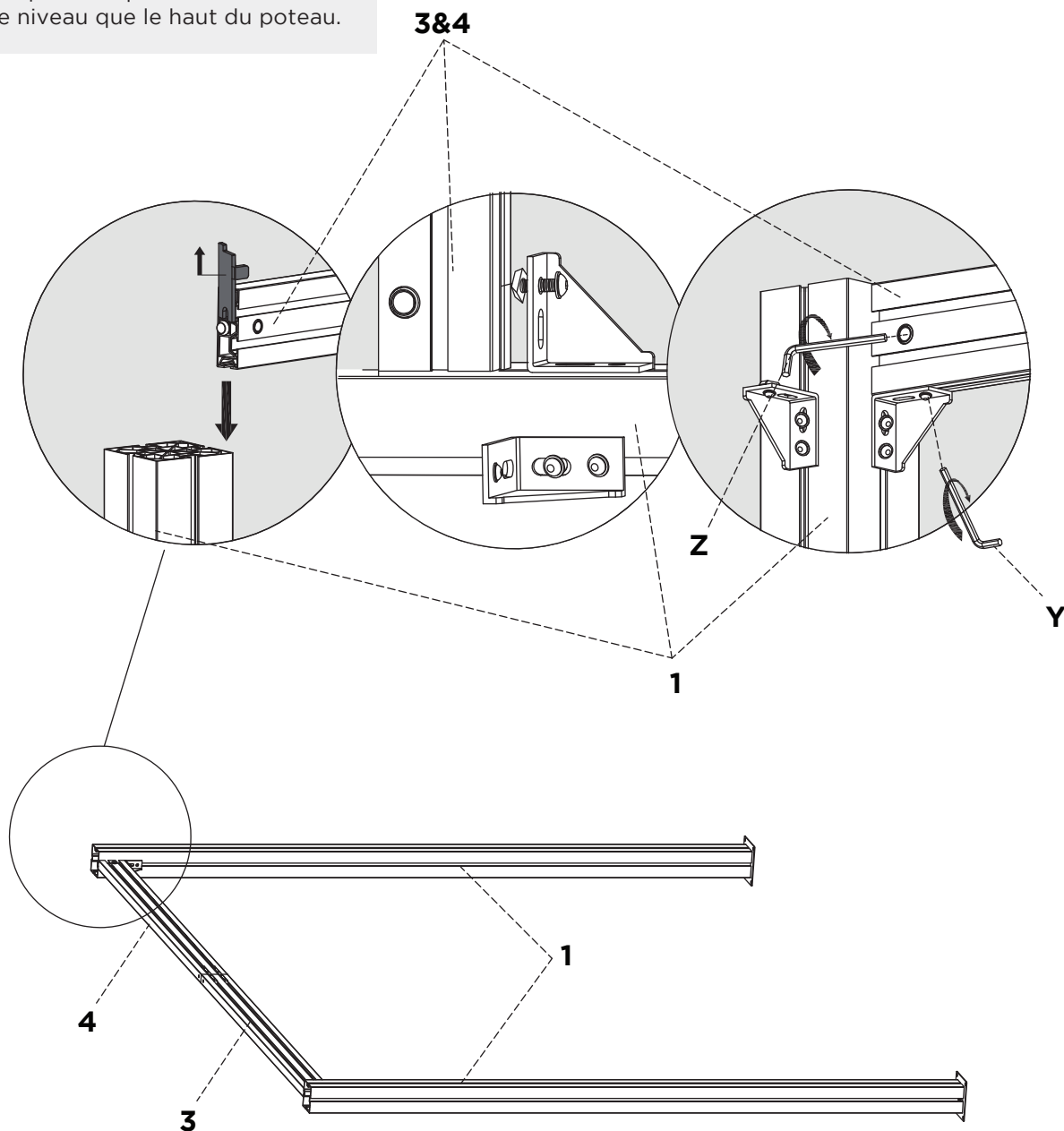
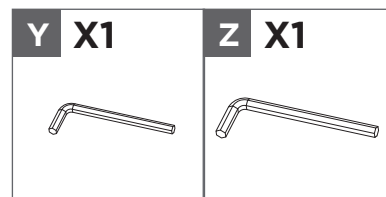
GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 5

Connectez les poutres **3** et **4** aux pattes **1** pour former une partie de l'ossature de la structure principale.

REMARQUE :

Il est important que la traverse soit au même niveau que le haut du poteau.



REMARQUE :

Positionnez l'écrou en T dans le canal, puis serrez.

REMARQUE :

Installez tous les boulons à la main sans les serrer, AVANT de les serrer complètement. Une fois que tous les boulons sont installés, serrez-les avant de passer à l'étape suivante.

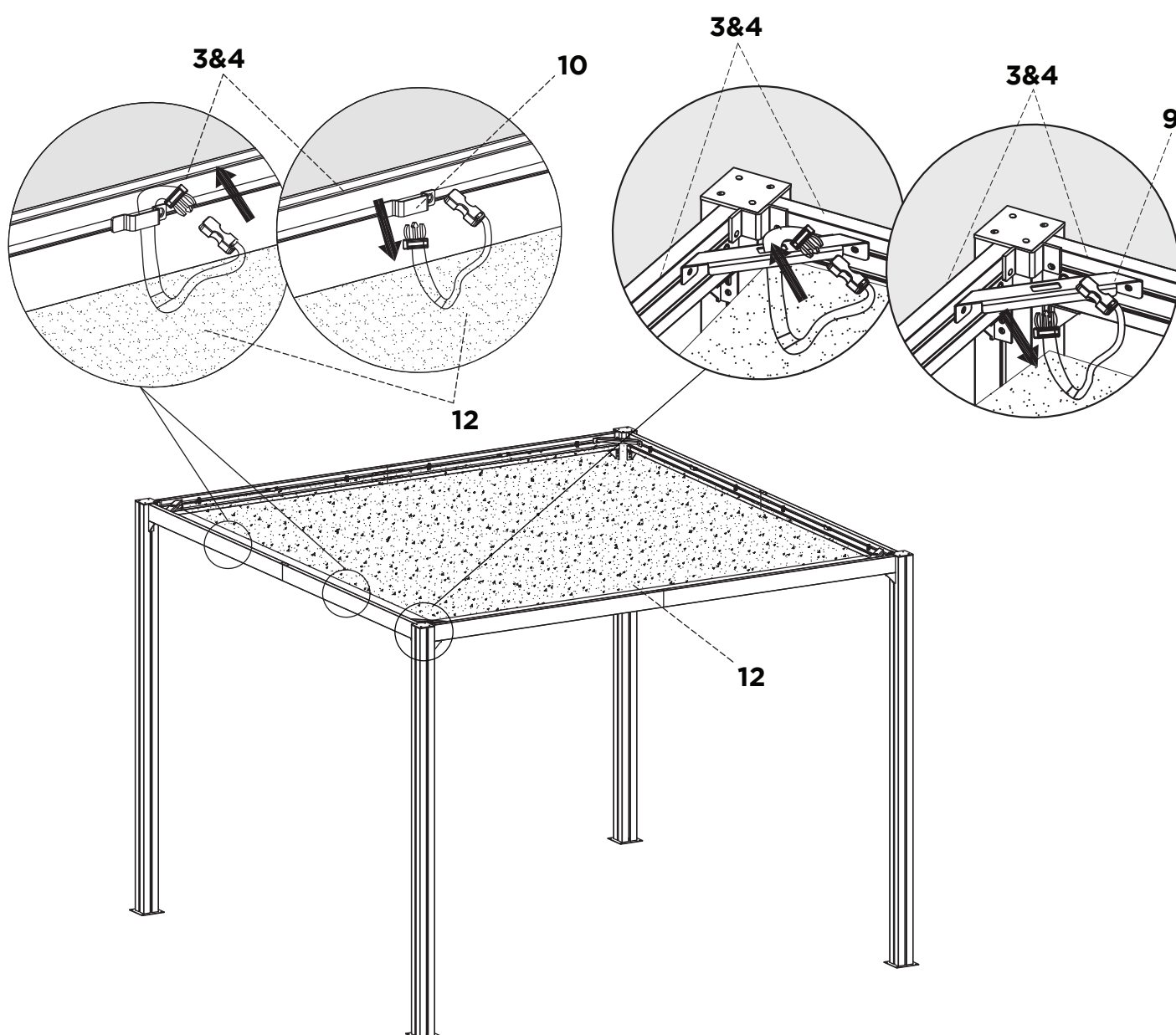
GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

REMARQUE :

Aux étapes 6 à 9, les parties de l'unité de base de la pergola existante seront démontées.

ÉTAPE 6

Retirez un côté de l'auvent de la structure de pergola existante de 10x10.



ÉTAPE 7

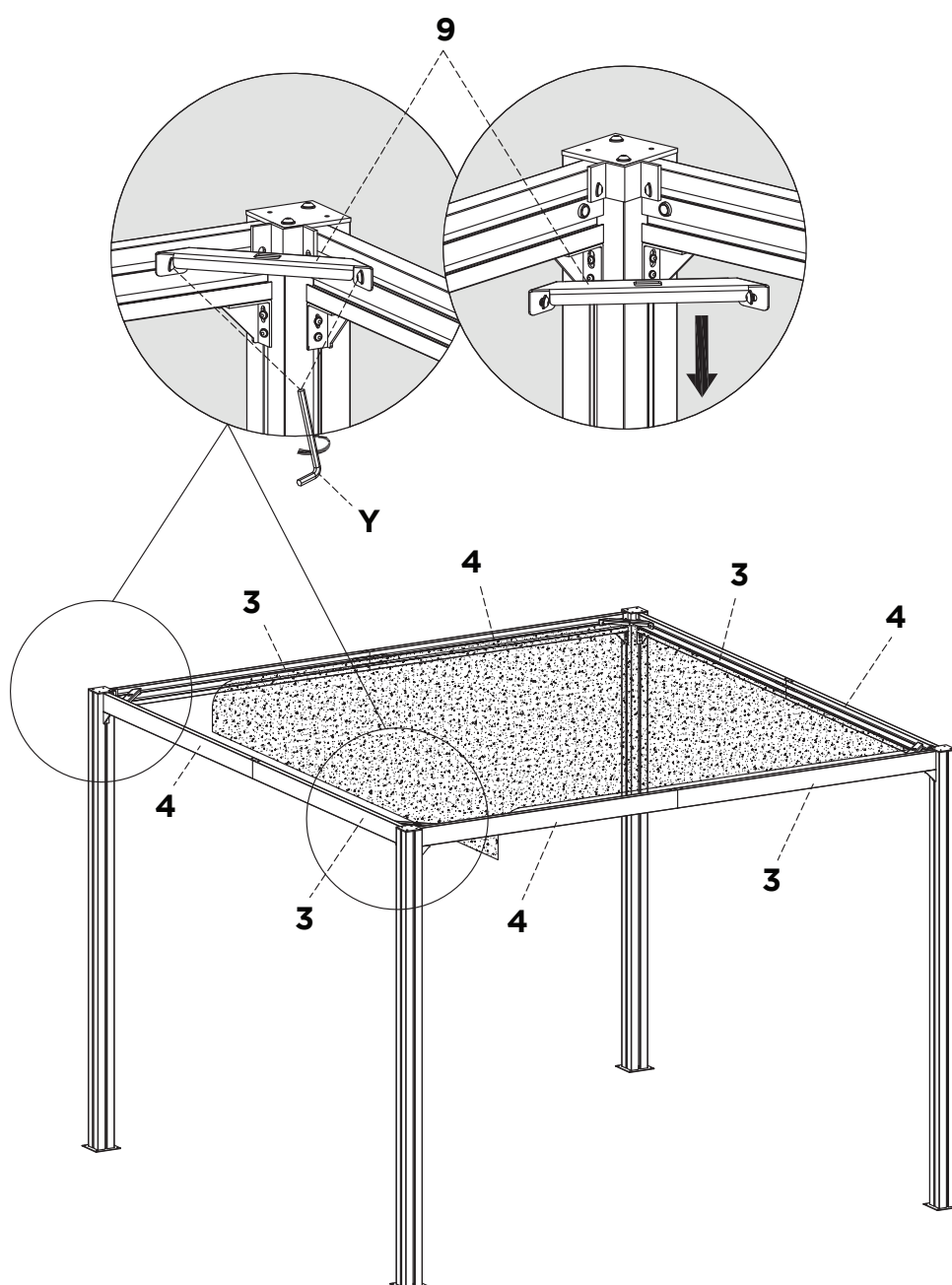
Retirez deux chevrons d'angle de la structure principale 10x10.
Ne les jetez pas.

REMARQUE :

Cette étape consiste à retirer le renfort de coin de votre pergola modèle de base existante. Les pièces seront réutilisées ultérieurement.

REMARQUE :

Seuls deux des chevrons d'angle doivent être retirés et ils doivent se trouver du côté que vous avez l'intention d'agrandir.



ÉTAPE 8

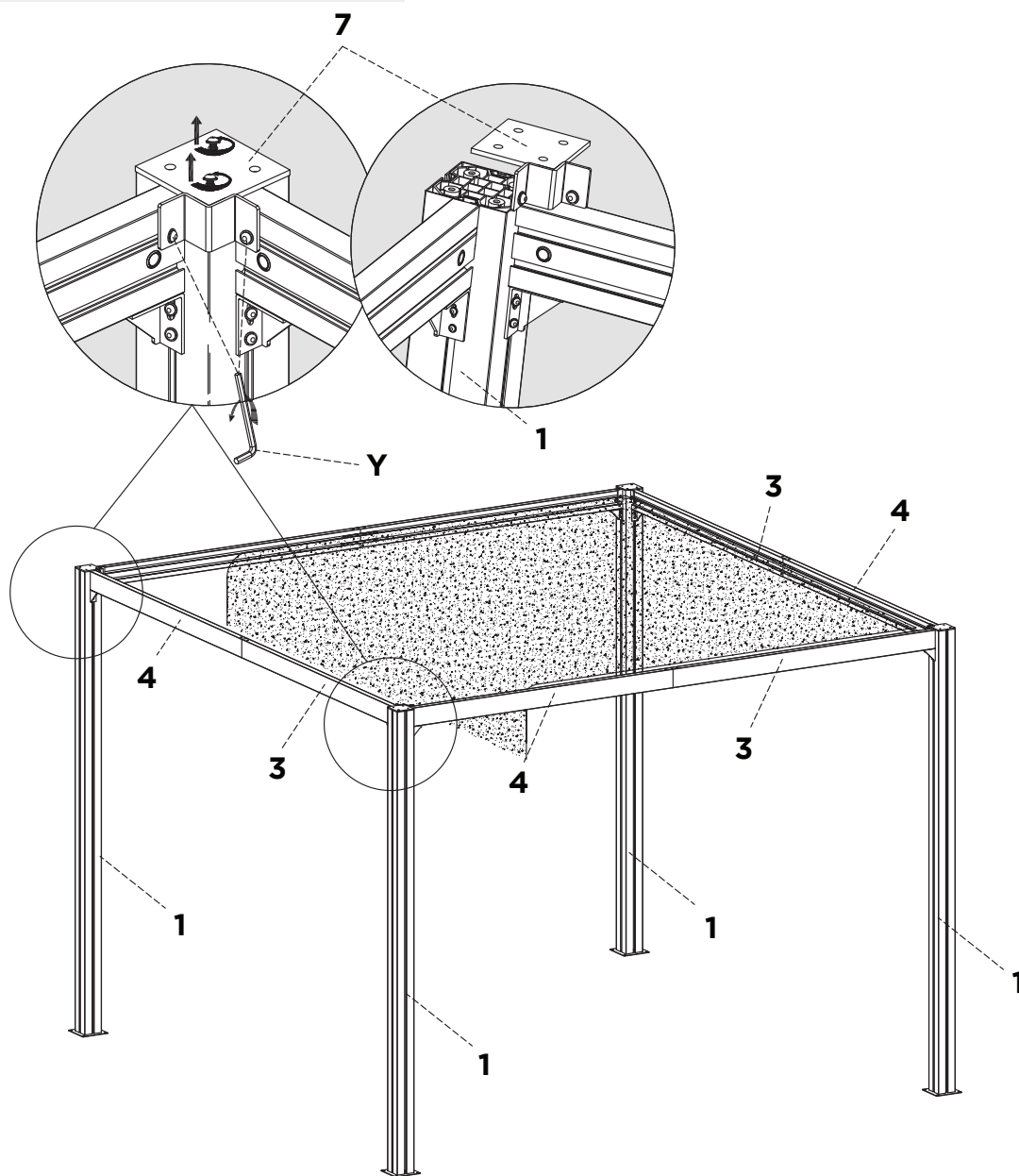
Retirez deux plaques supérieures de coin de la structure principale 10x10.

REMARQUE :

Cette étape consiste à retirer la plaque supérieure avec bride d'angle sur votre pergola modèle de base existante. Les pièces seront réutilisées ultérieurement.

REMARQUE :

Seules deux des plaques supérieures avec bride d'angle doivent être retirées et elles doivent se trouver du côté que vous avez l'intention d'agrandir.

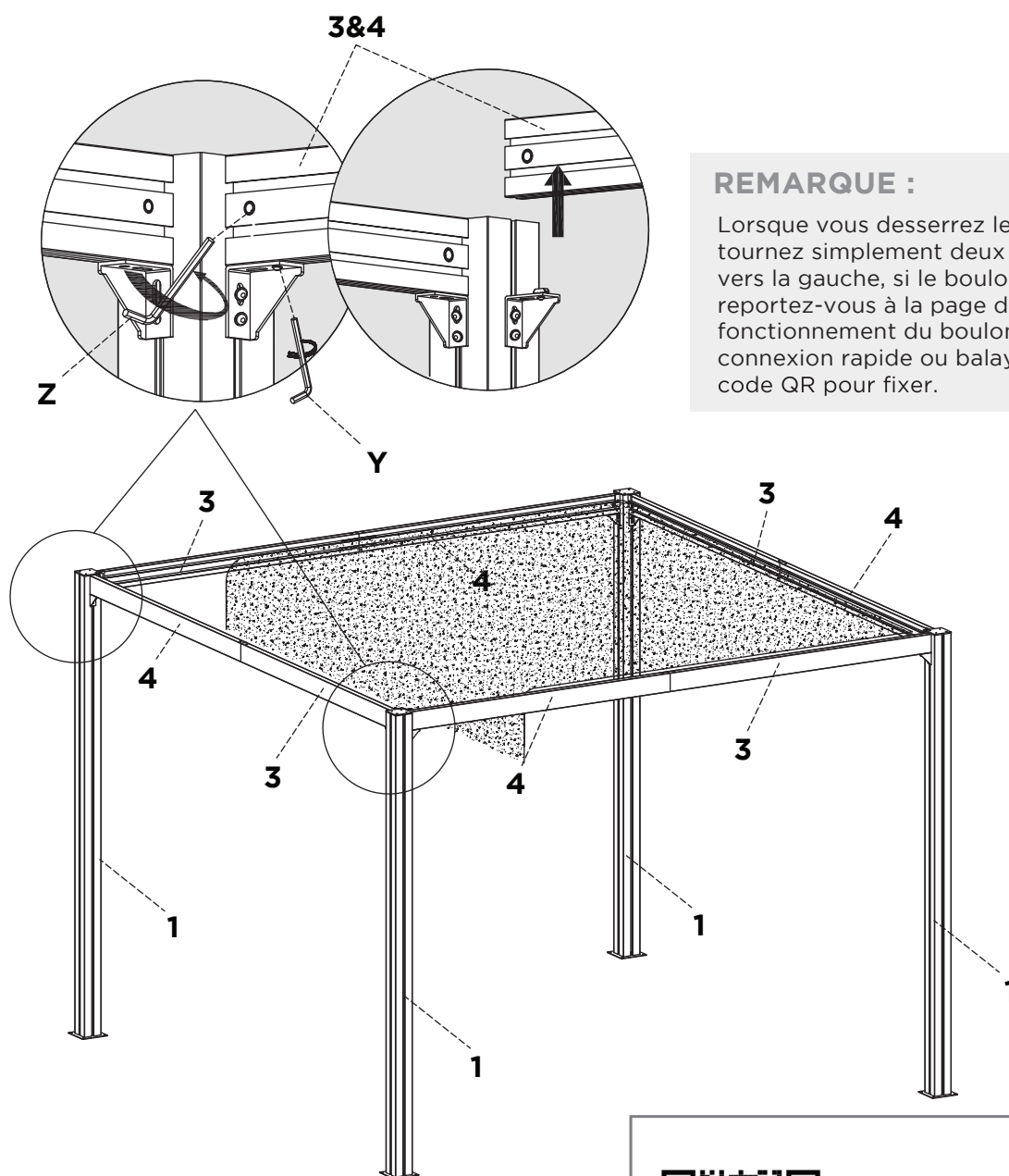


ÉTAPE 9

Desserrez les supports de poutre de coin **UNIQUEMENT AU POINT DE CONNEXION DE LA POUTRE** de la structure principale 10x10 existante.

Desserrez le boulon de connexion rapide, puis retirez la poutre.

Ne jetez pas la poutre.



REMARQUE :

Lorsque vous desserrez le boulon, tournez simplement deux tours vers la gauche, si le boulon sort, reportez-vous à la page de fonctionnement du boulon à connexion rapide ou balayez le code QR pour fixer.

REMARQUE :

La traverse sera réutilisée ultérieurement.

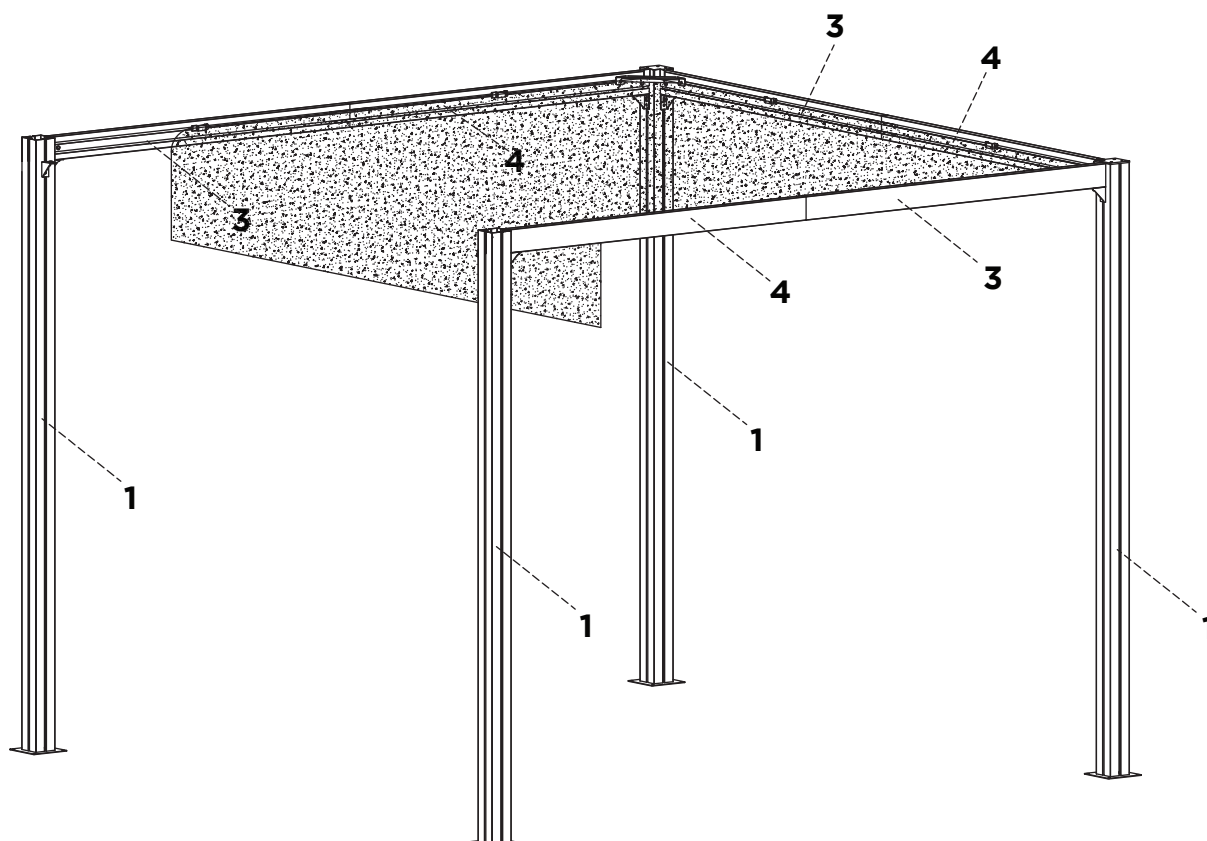


Scannez le code QR pour la vidéo de démonstration en ligne.

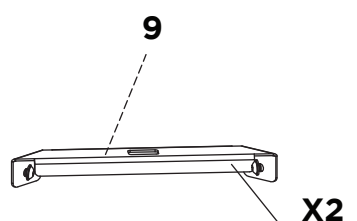
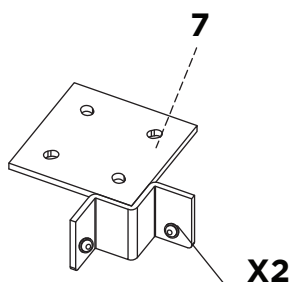
ÉTAPE 10

Vue de la structure principale 10x10 partiellement démontée.
Ceci est maintenant prêt pour l'installation de la rallonge.

U X4

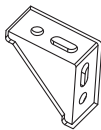

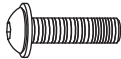



PIÈCES ET BOULONS QUI ONT ÉTÉ DÉMONTÉS DE L'UNITÉ DE BASE :



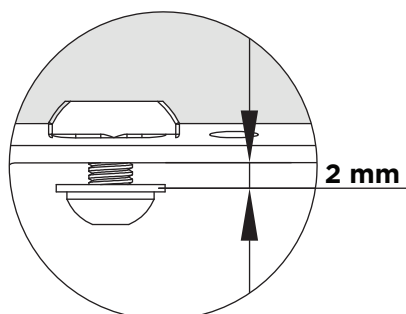
ÉTAPE 11

Installez les supports de coin **5** à l'extérieur des pieds de poteau **1** où la rallonge sera ajoutée.

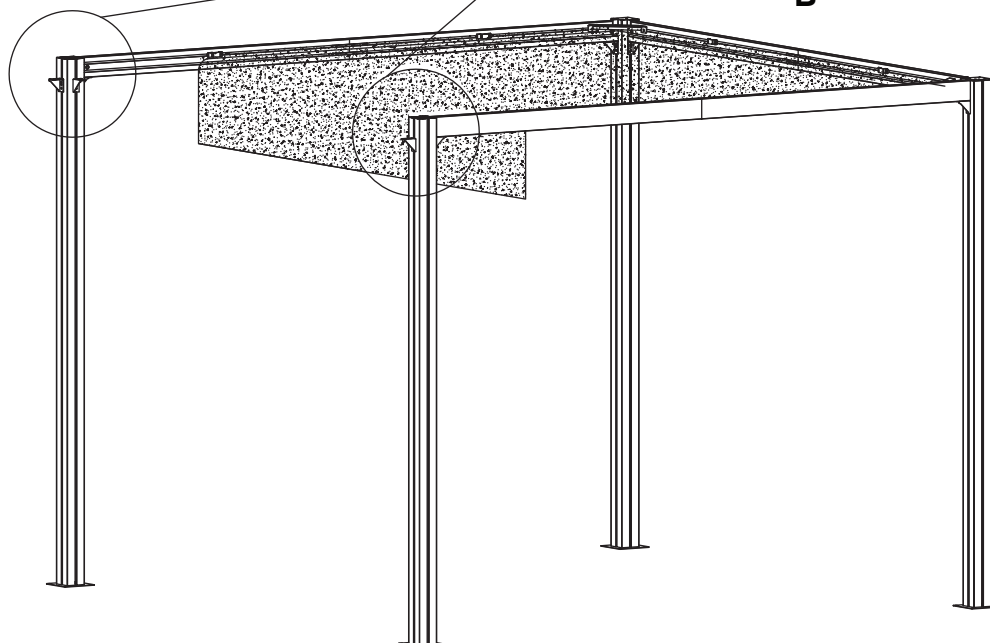
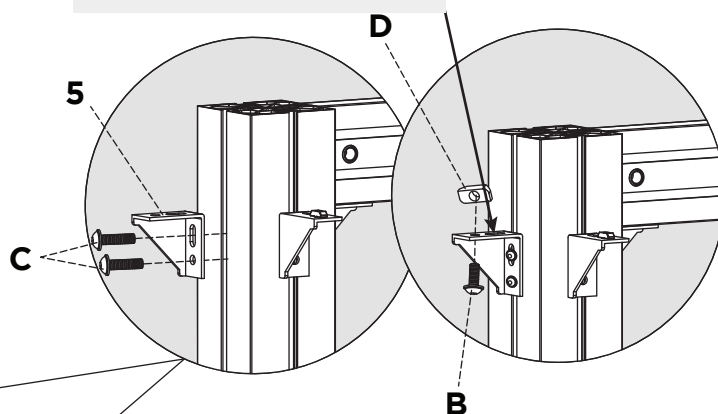
5 X2	B X2
	
C X4	D X2
	

REMARQUE :

N'installez pas de boulons dans le trou supérieur intérieur illustré.



Laissez un espace de 2 à 3 mm ici.



REMARQUE :

Serrez légèrement à la main le boulon et l'écrou en T avant de les positionner dans le canal et de les serrer complètement.

REMARQUE :





Installez tous les boulons à la main sans les serrer, AVANT de les serrer complètement. Une fois que tous les boulons sont installés, serrez-les avant de passer à l'étape suivante.

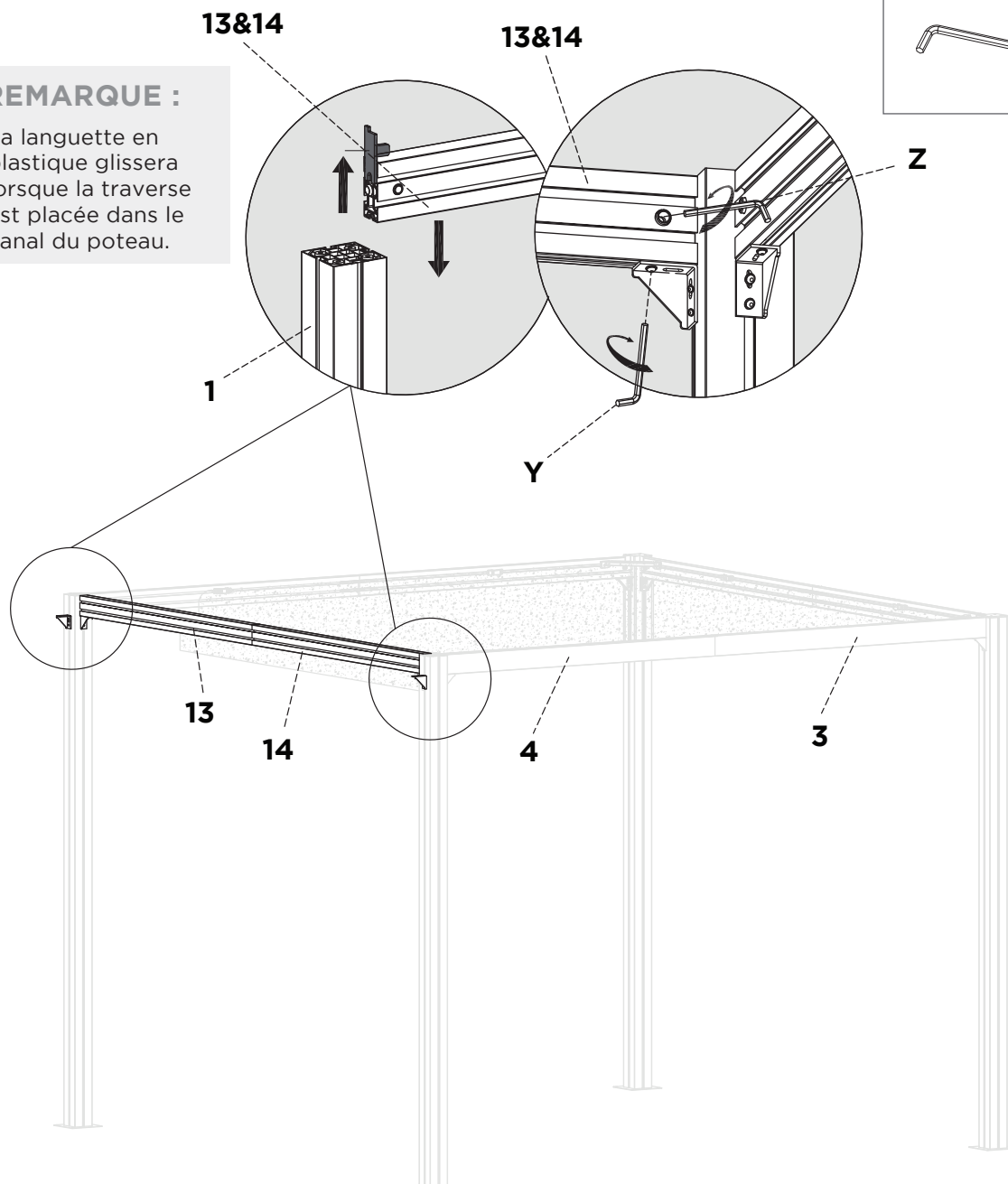
ÉTAPE 12

Installez la poutre à double canal **13** et **14** sur la structure principale 10x10.

REMARQUE :

La languette en plastique glissera lorsque la traverse est placée dans le canal du poteau.

13 X1	14 X1
	
Y X1	Z X1
	

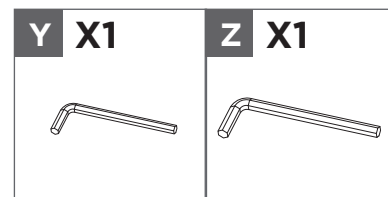


REMARQUE :

Installez tous les boulons à la main sans les serrer, AVANT de les serrer complètement. Une fois que tous les boulons sont installés, serrez-les avant de passer à l'étape suivante.

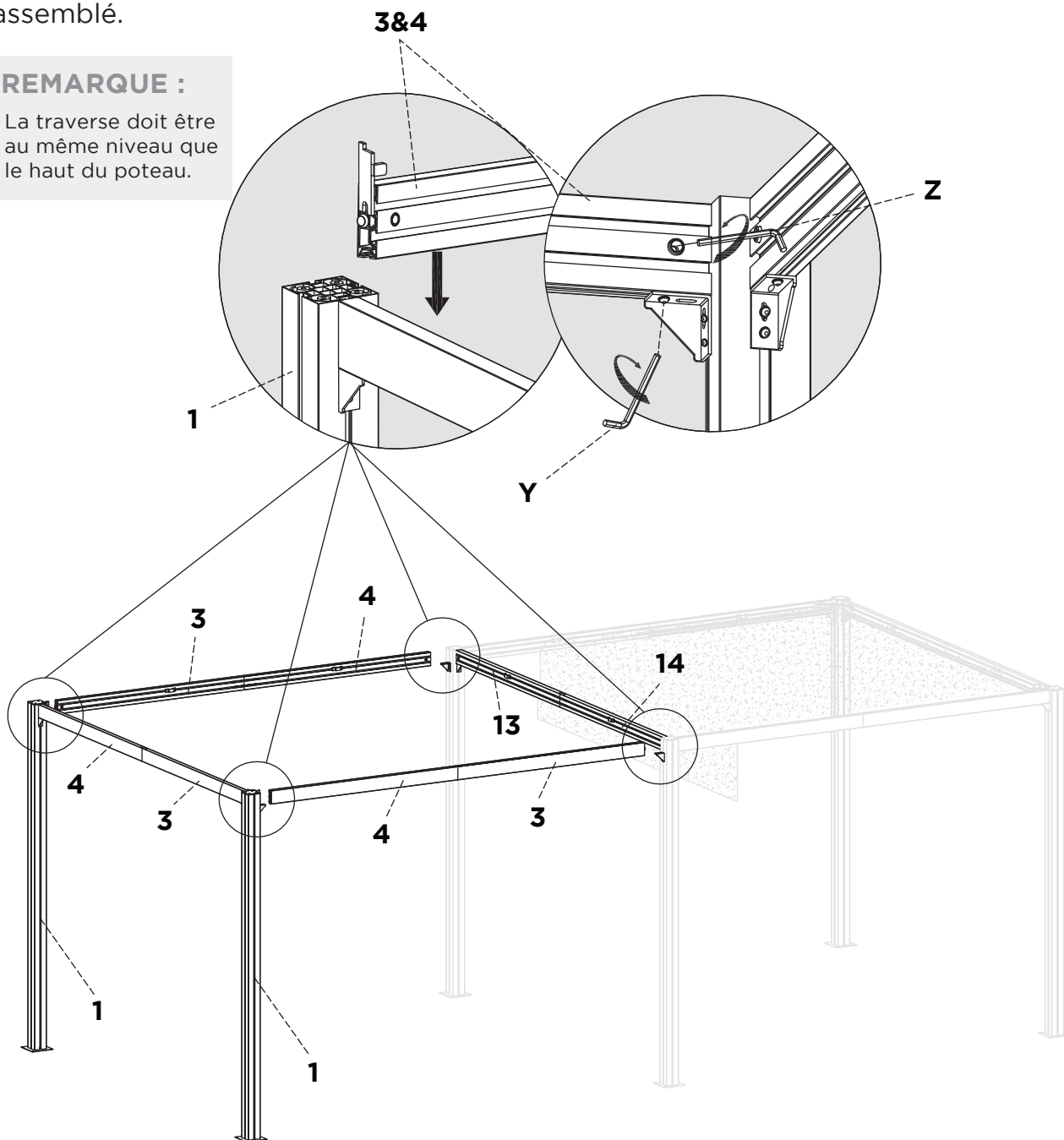
ÉTAPE 13

Avec de l'aide pour aider à maintenir le côté assemblé droit, terminez l'assemblage du cadre de rallonge en connectant deux ensembles de poutres **3** et **4** entre la base de la pergola existante et le côté nouvellement assemblé.



REMARQUE :

La traverse doit être au même niveau que le haut du poteau.



REMARQUE :

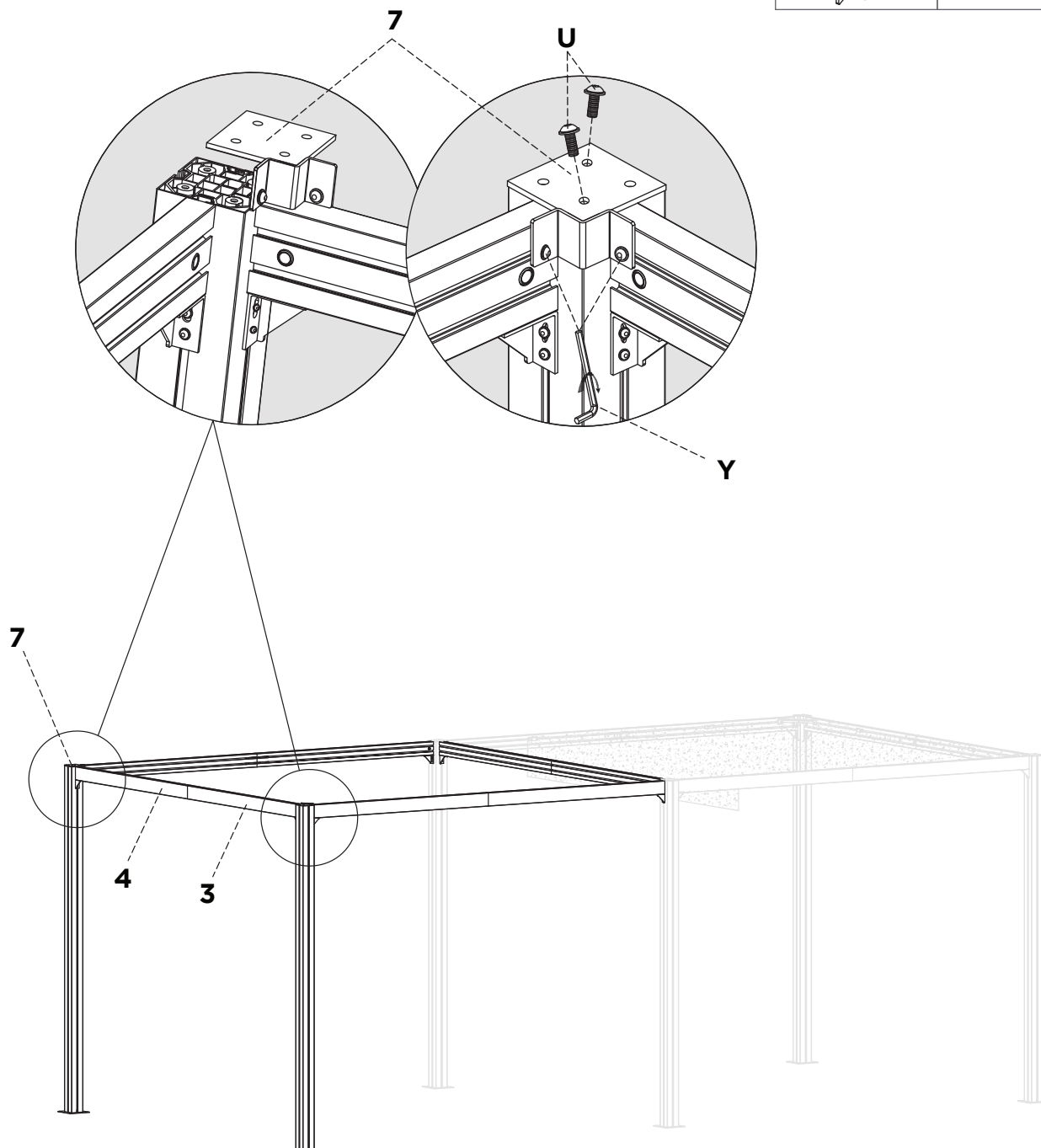
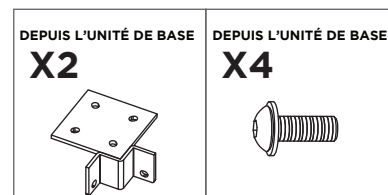
Positionnez l'écrou en T dans le canal, puis serrez.

REMARQUE :

Installez tous les boulons à la main sans les serrer, AVANT de les serrer complètement. Une fois que tous les boulons sont installés, serrez-les avant de passer à l'étape suivante.

ÉTAPE 14

Installez la plaque supérieure réutilisée avec la bride d'angle sur les coins extérieurs.

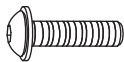
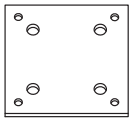
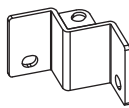
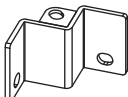




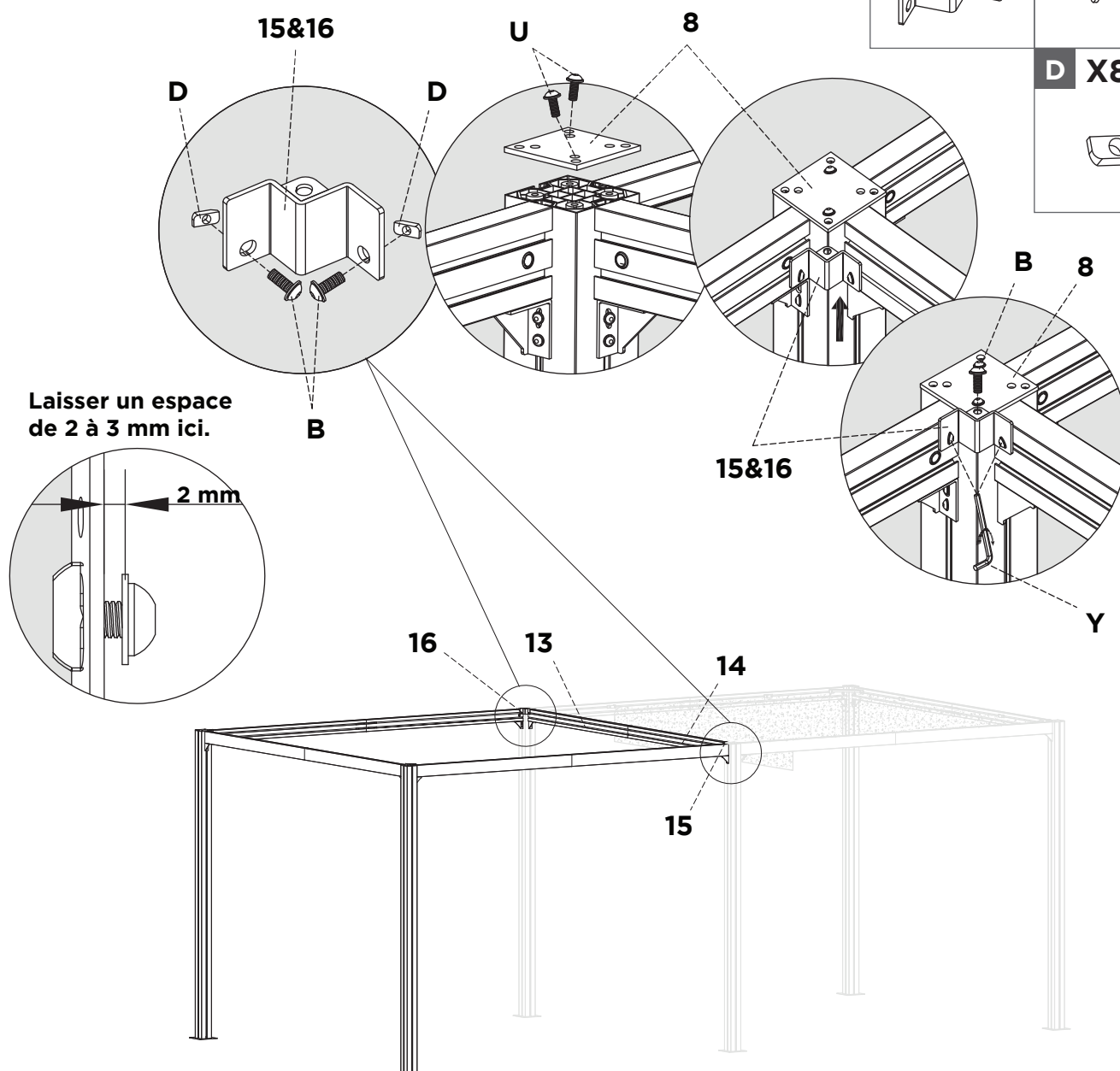
REMARQUE :

Installez tous les boulons à la main sans les serrer, AVANT de les serrer complètement. Une fois que tous les boulons sont installés, serrez-les avant de passer à l'étape suivante.

ÉTAPE 15

Installez la nouvelle plaque supérieure **8** sur les coins intérieurs.

	U X4
	
8 X2	15 X2
	
16 X2	B X12
	
	D X8
	



REMARQUE :

Les traverses doivent être alignées avec le haut du poteau pour que la bride s'installe en douceur.

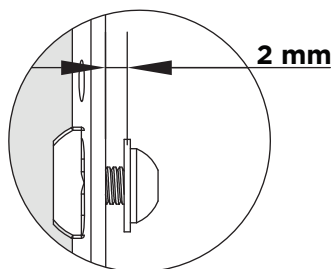
REMARQUE :

Installez tous les boulons à la main sans les serrer, AVANT de les serrer complètement. Une fois que tous les boulons sont installés, serrez-les avant de passer à l'étape suivante.

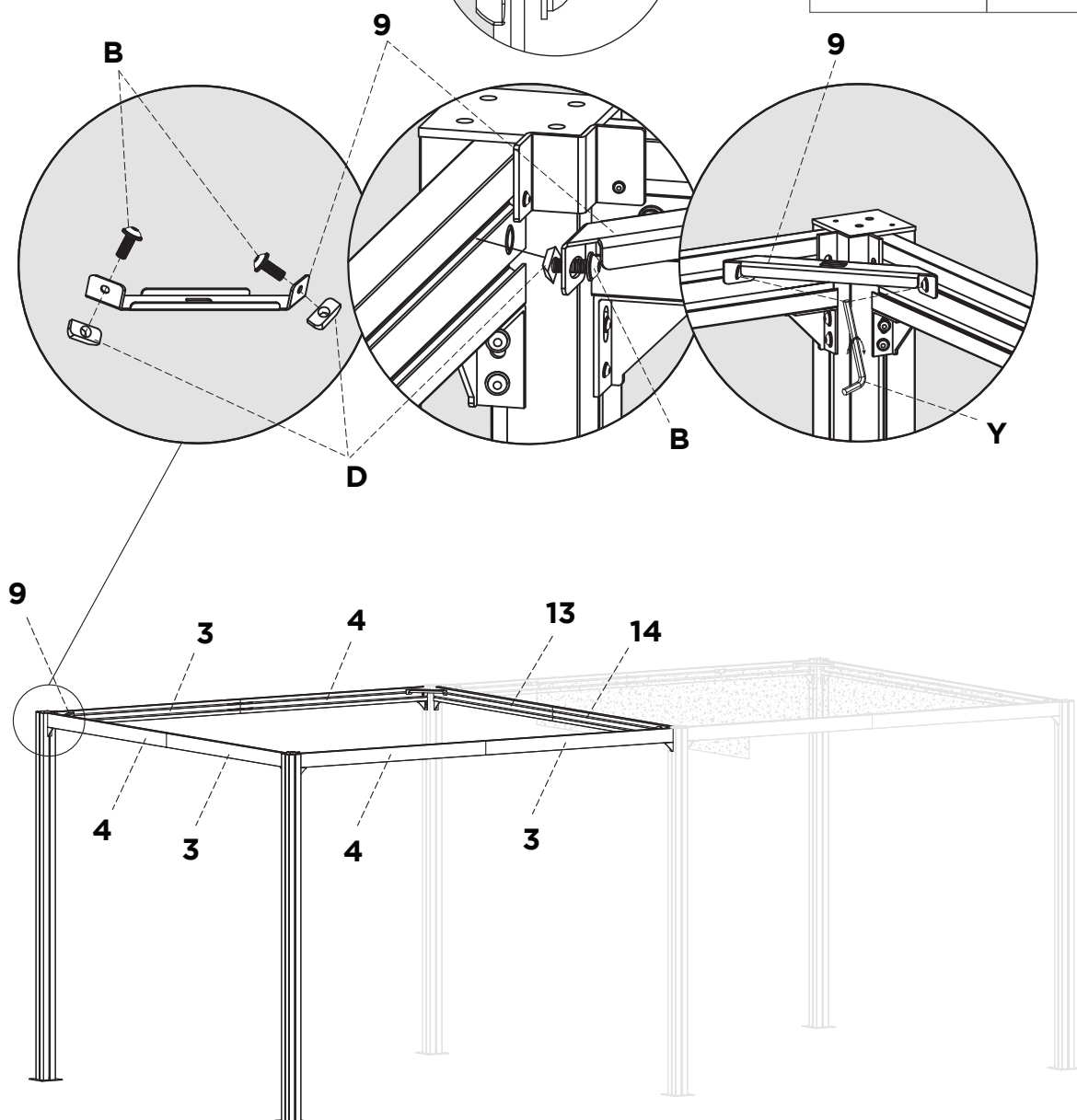
ÉTAPE 16

Installez le chevron d'angle **9** aux quatre coins.

Laissez un espace de 2 à 3 mm ici.



9 X4	D X8
B X8	À PARTIR DE L'UNITÉ DE BASE X2



REMARQUE :

Serrez légèrement à la main le boulon et l'écrou en T avant de les positionner dans le canal et de les serrer complètement.

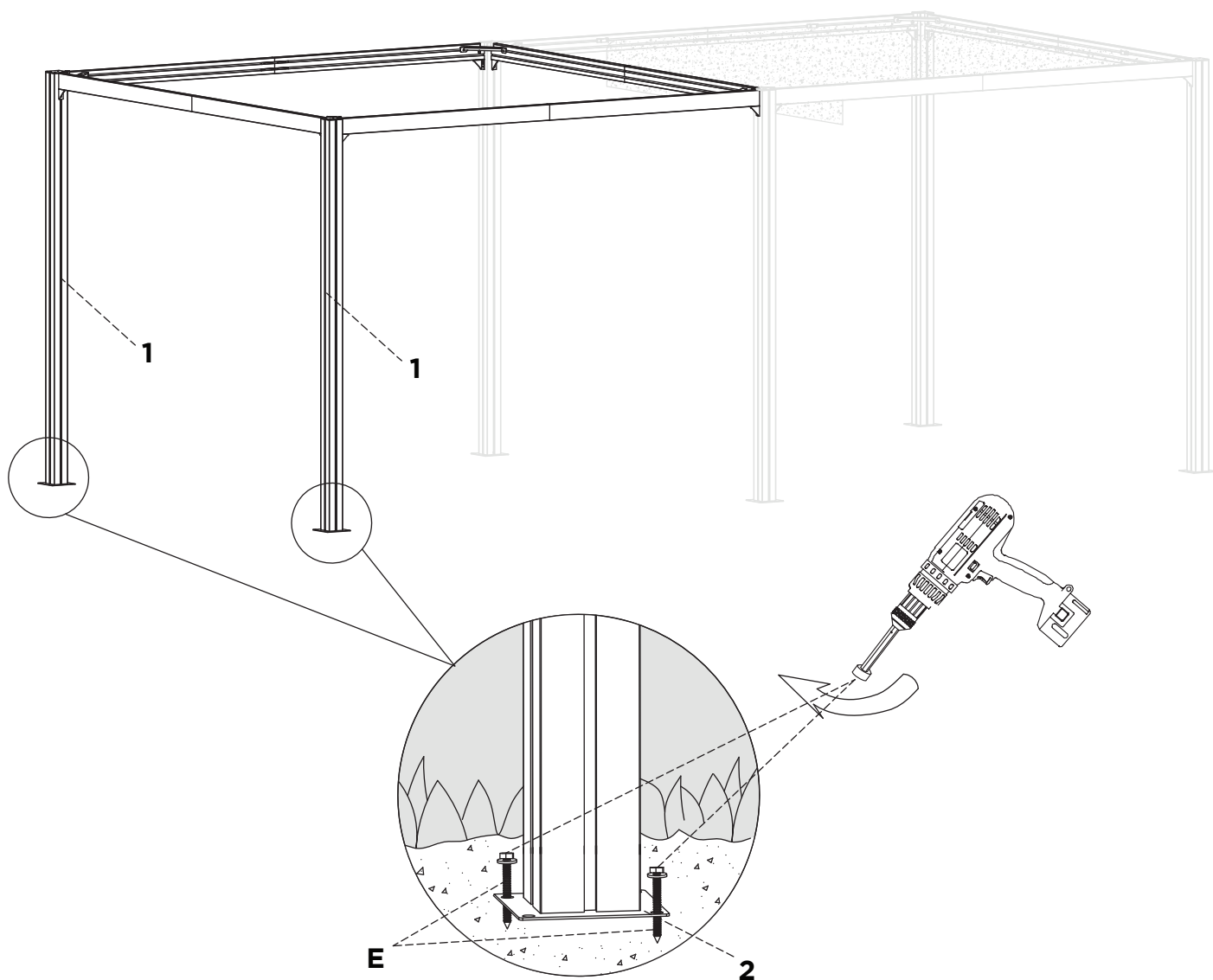
REMARQUE :

Installez tous les boulons à la main sans les serrer, AVANT de les serrer complètement. Une fois que tous les boulons sont installés, serrez-les avant de passer à l'étape suivante.

ÉTAPE 17

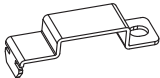


Fixez les pieds de la rallonge au sol avec les piquets fournis **E**, ou utilisez votre propre quincaillerie pour fixer à un autre type de surface.

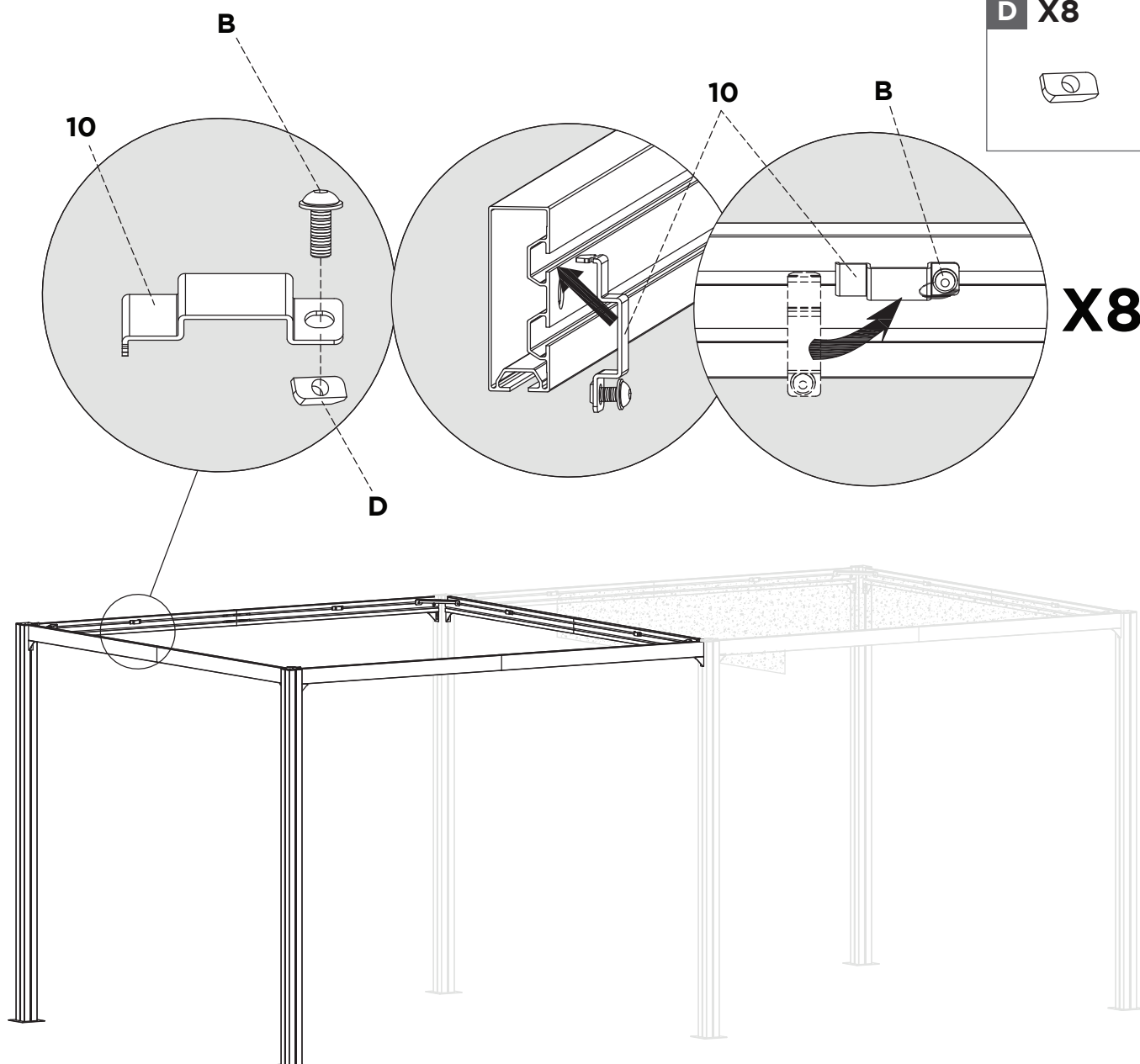
E X4



ÉTAPE 18

Installez sans serrer les crochets de l'auvent **10**.

10 X8	B X8
	
	D X8
	



REMARQUE :

Serrez légèrement à la main le boulon et l'écrou en T avant de les positionner dans le canal et de les serrer complètement.

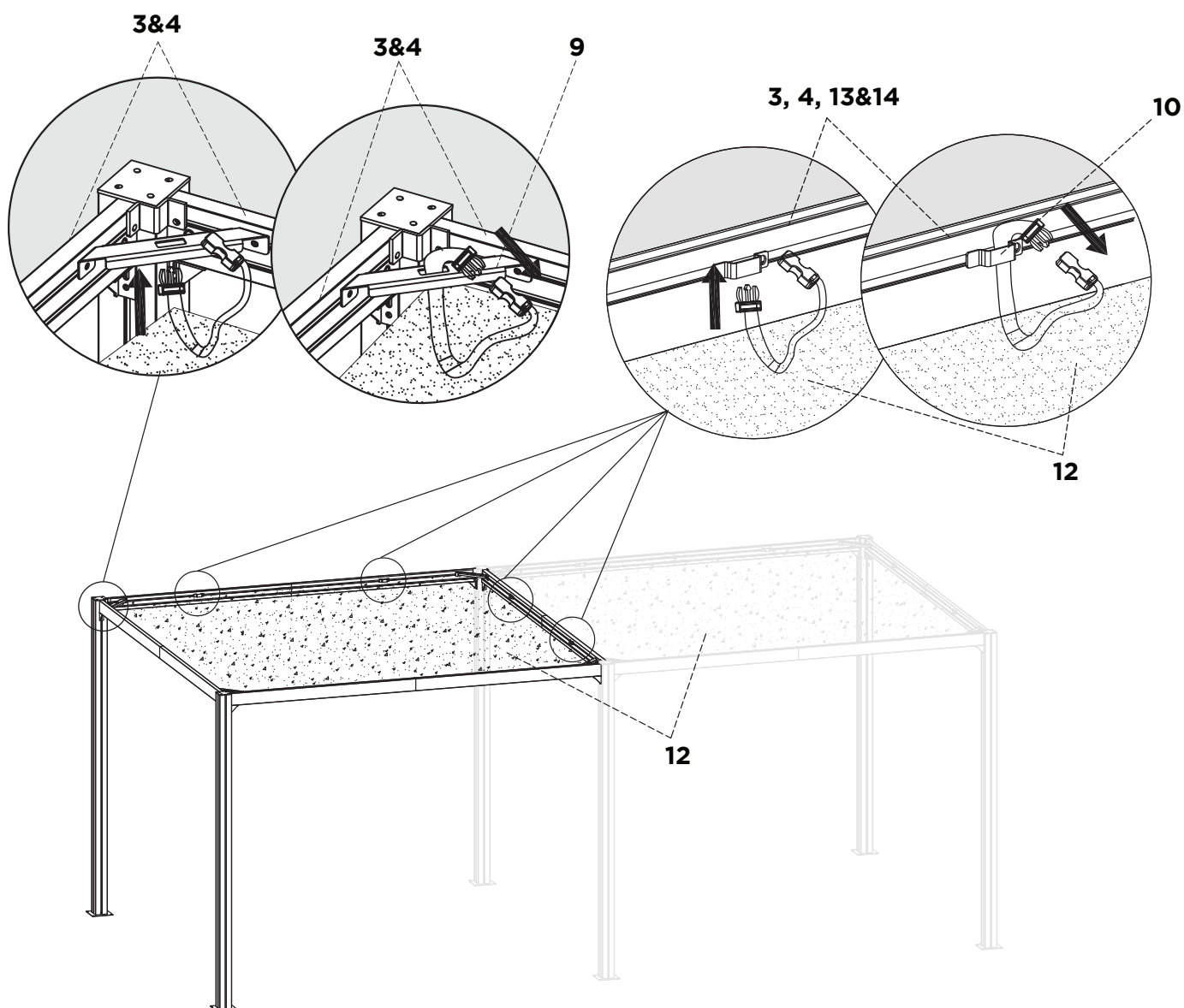
REMARQUE :

Installez tous les boulons à la main sans les serrer, AVANT de les serrer complètement. Une fois que tous les boulons sont installés, serrez-les avant de passer à l'étape suivante.

ÉTAPE 19

Installez le tissu de l'auvent **12**, et rattachez le tissu de l'auvent de la pergola de base d'origine.
Ne serrez pas les sangles à cette étape.

12 X1



X2

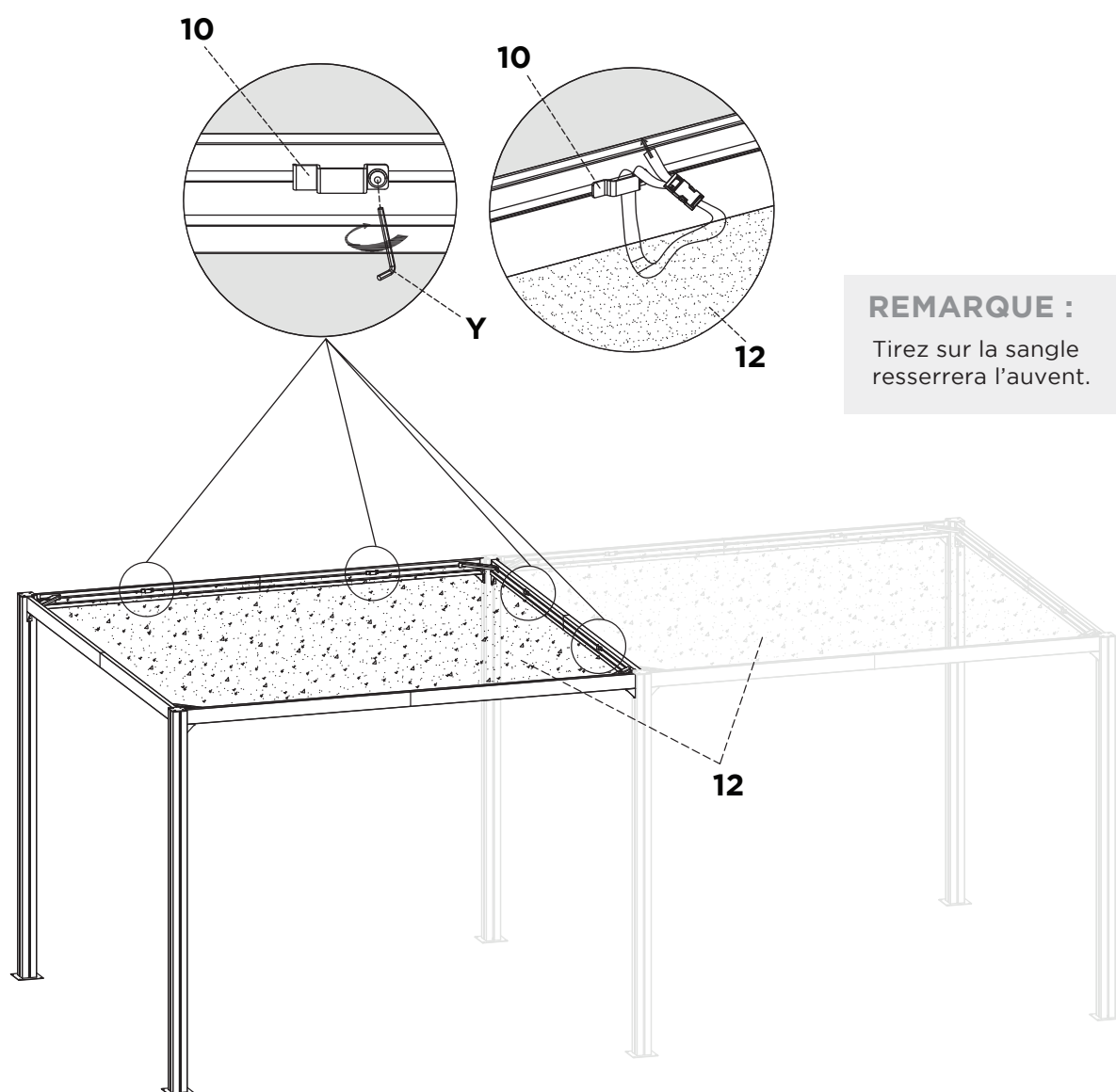
REMARQUE :

Assurez-vous de la bonne orientation de la boucle pour éviter un serrage excessif.

ÉTAPE 20

Positionnez les crochets de l'auvent **10** afin qu'ils soient directement alignés avec les sangles de toile de l'auvent, puis serrez-les complètement en position.

Une fois les crochets d'auvent **10** serrés, serrez les sangles de toile d'auvent de façon à ce que l'espacement soit uniforme autour du périmètre.



REMARQUE :

Tirez sur la sangle
resserrera l'auvent.

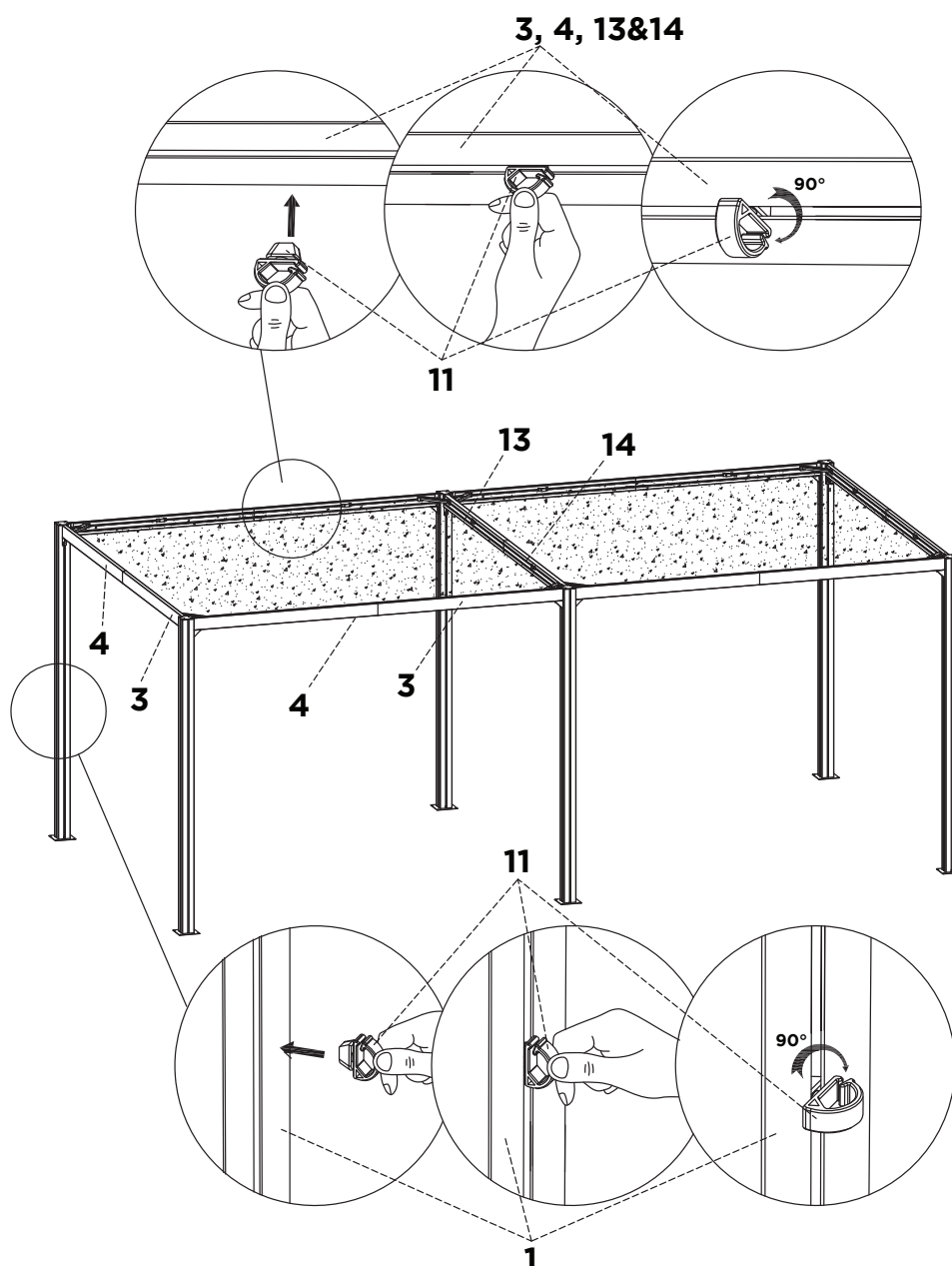
REMARQUE :

Serrez complètement tous
les boulons.

ÉTAPE 21

Installez les crochets tournants inclus **11** comme voulu.
Les crochets **11** peuvent être installés à n'importe quel endroit dans les canaux sur les pattes **1** et poutres **3, 4, 13** et **14**.

11 X16



REMARQUE :

Les crochets tournants peuvent être utilisés pour la suspension et la gestion des cordons, et sont compatibles avec certaines quincailleries d'éclairage CANVAS^{MC} (vendu séparément).

ENTRETIEN DE VOTRE ARTICLE

- 1 Cet article est uniquement destiné à un usage domestique et doit être utilisé à l'extérieur.
- 2 N'allumez aucun feu au-dessous ou à proximité du produit.
- 3 Vérifiez périodiquement tous les écrous, boulons et piquets pour vous assurer qu'ils sont bien serrés. Au besoin, resserrez-les.
- 4 Ne secouez pas, ne vous penchez pas ou ne grimpez pas sur le produit.
- 5 HORS SAISON : Pour prolonger la durée de vie de votre article, retirez tous les composants en tissu et rangez-les à l'intérieur lorsqu'il n'est pas utilisé.
- 6 Enlevez l'auvent de tissu en hiver pour éviter les dommages causés par l'accumulation de neige.

NETTOYAGE :

CADRE : Lavez le cadre avec du savon doux et de l'eau, rincez à l'eau propre et laissez-le sécher à l'air. N'utilisez pas de produits chimiques puissants, de nettoyeurs abrasifs ou d'autres détergents spéciaux, car ils pourraient endommager le fini de l'article.

TISSU : Pour de meilleurs résultats, nettoyez le tissu avec un linge humide ou laissez-le sécher à l'air. N'utilisez pas de laveuse ou de sècheuse.

GARANTIE



GARANTIE LIMITÉE DE 3 ANS*

Cet article CANVAS comprend une garantie de trois (3) ans contre les défauts de fabrication et de matériaux du cadre et un (1) an de garantie pour toutes les autres pièces. Distribution Trifeuil consent à remplacer l'article défectueux sans frais lorsqu'il est retourné, accompagné de la preuve d'achat, par l'acheteur original au cours de la période de garantie convenue. Exclusion : usure ou bris causés par un usage abusif ou inapproprié.

N° DE MODÈLE : 188-1321-4

Fabriqué en Chine

Importé par Trileaf Distribution Trifeuil Toronto, Canada M4S 2B8

CANVAS^{MC}

REDÉCOUVREZ VOTRE ESPACE

