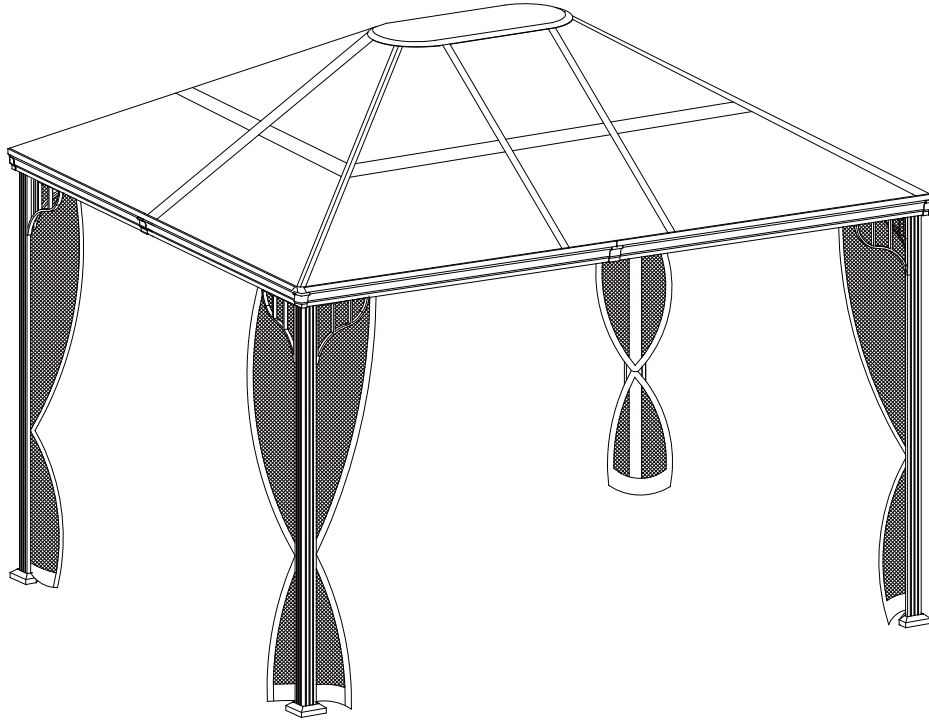


allen + roth<sup>®</sup>

welcoming • sophisticated • inspiring



allen + roth<sup>®</sup> is a registered trademark of LF, LLC.  
All rights reserved.

ITEM #0697455

## HARDTOP GAZEBO

MODEL #L-GZ604PCO-F

Français p. 21

**ATTACH YOUR RECEIPT HERE**

Serial Number \_\_\_\_\_ Purchase Date \_\_\_\_\_

**Questions, problems, missing parts?** Before returning to your retailer, call our customer service department at 1-866-439-9800, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Friday.

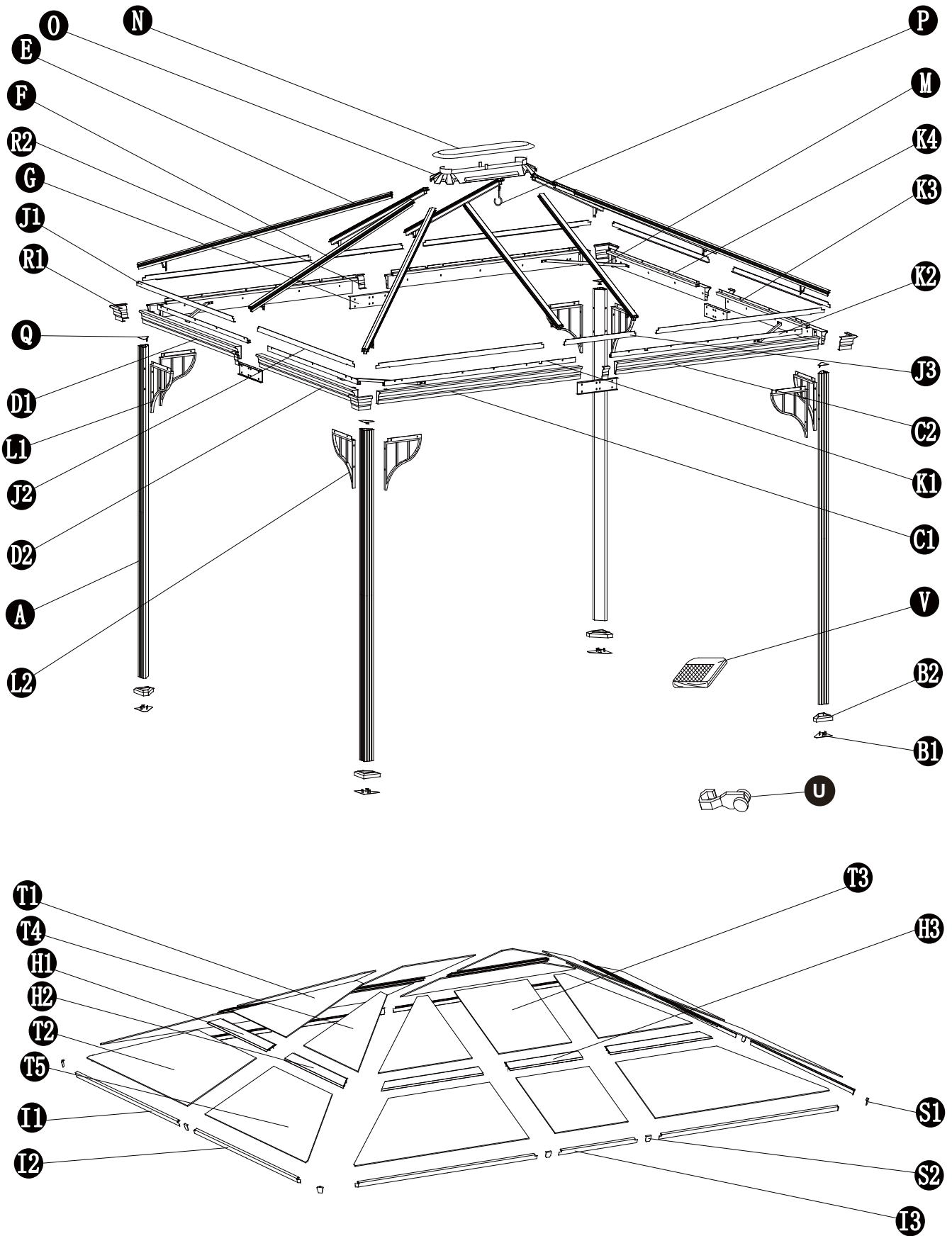
EB15499

Lowes.com/allenandroth allen + roth<sup>®</sup>

## TABLE OF CONTENTS

Package Contents .....	3
Hardware Contents .....	5
Safety Information .....	6
Preparation .....	6
Assembly Instructions .....	7
Care and Maintenance .....	17
Warranty .....	17
Replacement Parts List.....	18

**PACKAGE CONTENTS**



**PACKAGE CONTENTS**

A	Post	4
B1	Base	4
B2	Base Cover	4
C1	Left Long Decorative Groove	2
C2	Right Long Decorative Groove	2
D1	Left Short Decorative Groove	2
D2	Right Short Decorative Groove	2
E	Oblique Beam	4
F	Middle Beam	6
G	Decorative Groove Connector	4
H1	Left Slot	4
H2	Right Slot	4
H3	Middle Slot	2
I1	F-Baffle 1	4
I2	F-Baffle 2	4
I3	F-Baffle 3	2
J1	Left Baffle	4
J2	Right Baffle	4
J3	Short Baffle	2
K1	Left Long Mosquito Netting Tube	2
K2	Right Long Mosquito Netting Tube	2
K3	Left Short Mosquito Netting Tube	2
K4	Right Short Mosquito Netting Tube	2
L1	Left Arc Support Bar	4
L2	Right Arc Support Bar	4
M	Corner Support	4
N	Small Roof Cover	1
O	Roof Connector	1
P	Hook	1
Q	Post Connector	4
R1	Corner Cover	4
R2	Middle Cover	4

## PACKAGE CONTENTS

S1	Corner Closure Plate	4
S2	Middle Closure Plate	6
T1	PC Panel 1	4
T2	PC Panel 2	4
T3	PC Panel 3	4
T4	PC Panel 4	4
T5	PC Panel 5	4
U	Plastic Hook	52
V	Mosquito Netting	1

## HARDWARE CONTENTS

AA



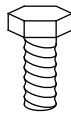
M6 x 15 mm  
Bolt  
Qty. 156

BB



M6  
Flat Washer  
Qty. 192

CC



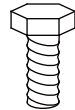
M6 x 35 mm  
Bolt  
Qty. 16

DD



M5 x 15 mm  
Bolt  
Qty. 52

EE



M6 x 25 mm  
Bolt  
Qty. 16

FF



Φ 8 x 180 mm  
Stake  
Qty. 12

GG



M6 x 20 mm  
Bolt  
Qty. 4

HH



M6  
Wrench  
Qty. 1

## SAFETY INFORMATION

---

Please read and understand this entire manual before attempting to assemble, or install the product.

### WARNING

- This product is intended for outdoor use only and should be placed on flat, horizontal ground.
- Ensure enough clearance around the product. Before assembling the product, find level ground no less 6 feet away from any structures or obstruction, such as fences, garages, houses, overhanging branches, laundry lines or electrical wires.
- Anchor the gazebo to the ground with stakes for added safety. Stakes are provided to secure the gazebo in the ground. If you wish to secure the gazebo to concrete and wood surfaces, use hardware (not included) suited for these surfaces.
- Do not assemble the gazebo on sandy, muddy or loose soil, as stakes do not have enough anchorage in these types of soil.
- Some parts may contain sharp edges. Wear protective gloves if necessary.

### CAUTION

- Any assembly or maintenance of the product must be carried out by adults only.
- Four or more people are recommended to safely assemble and/or move the product.
- Check all nuts and bolts periodically for tightness. When required, tighten them again.
- Do not hang anything from the roof frame.
- Always keep children under close supervision when they are using or are around this product.
- Hook maximum weight: 33 lbs. (per hook).

## PREPARATION

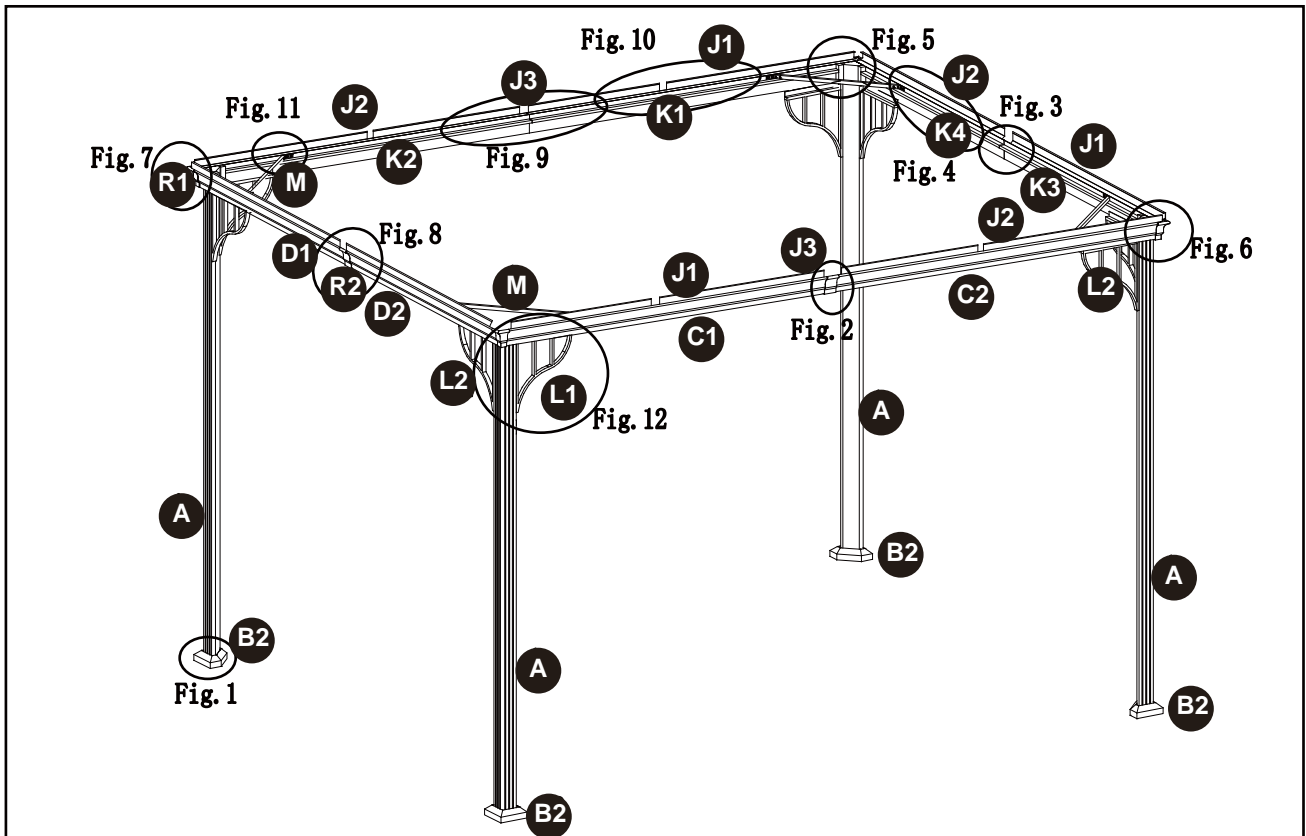
---

Before beginning assembly of product, make sure all parts are present. Compare parts with package contents list and hardware contents list. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble the product.

**Estimated Assembly Time: 120 minutes.**

Tools Required for Assembly: Wrench (included) and Phillips Screwdriver (not included).



# ASSEMBLY INSTRUCTIONS

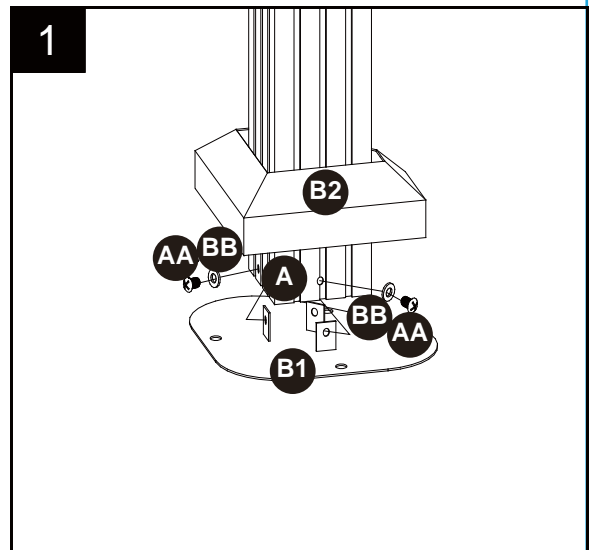


1. Attach base cover (B2) to the bottom of post (A), then lift it and post (A) to install base (B1) to post (A) using M6 x 15 mm bolts (AA) and M6 flat washers (BB). Tighten with Phillips screwdriver (not included).

Repeat for the remaining 3 posts (A).

## Hardware Used

<b>AA</b>	M6 x 15 mm Bolt		x 12
<b>BB</b>	M6 Flat Washer		x 12



## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

2. Connect the left long decorative groove (C1) and the right long decorative groove (C2) to a decorative groove connector (G) using four M6 x 15 mm bolts (AA) and M6 flat washers (BB). Tighten with Phillips screwdriver.

Repeat this step for the remaining left long decorative groove (C1), right long decorative groove (C2), and another decorative groove connector (G). Then repeat this step for the two left short decorative grooves (D1), right short decorative grooves (D2), and remaining decorative groove connectors (G).

### Hardware Used

**AA** M6 x 15 mm Bolt  x 16

**BB** M6 Flat Washer  x 16

3. Insert 7 plastic hooks (U) inside each left long mosquito netting tube (K1) and 6 plastic hooks (U) inside each left short mosquito netting tube (K3). Repeat for each right long mosquito netting tube (K2) and each right short mosquito netting tube (K4).

4. Attach the right short mosquito netting tube (K4) to the right short decorative groove (D2) using 5 M6 x 15 mm bolts (AA) and M6 flat washers (BB) for each. Repeat this step for the left short mosquito netting tube (K3) and left short decorative groove (D1).

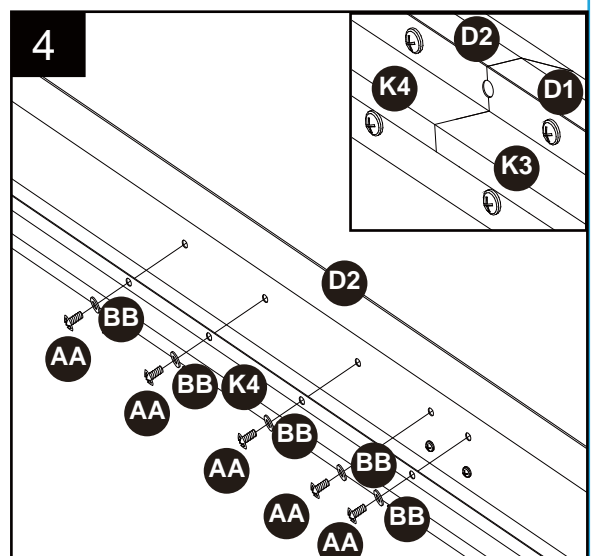
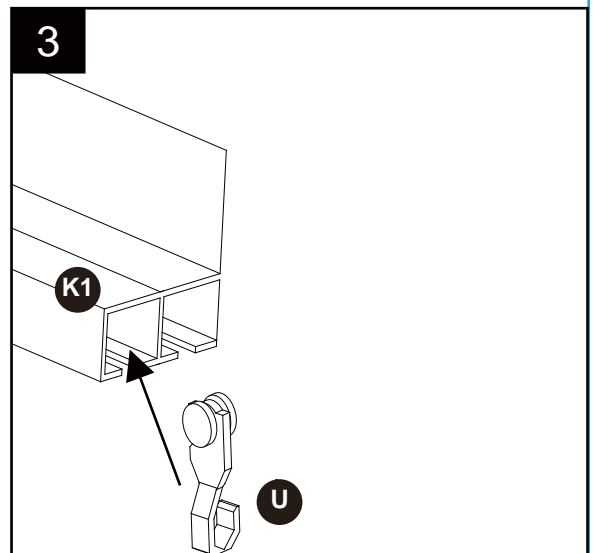
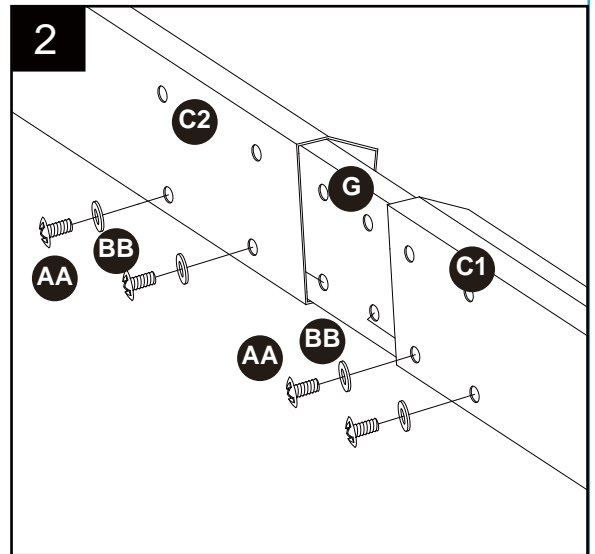
Attach the right long mosquito netting tube (K2) to the right long decorative groove (C2) using 6 M6 x 15 mm bolts (AA) and M6 flat washers (BB) for each. Repeat for the left long mosquito netting tube (K1) and left long decorative groove (C1). Tighten with Phillips screwdriver.

**Note:** Ensure there is a space/hole open in the middle of short grooves to install the middle beam (F) later on.

### Hardware Used

**AA** M6 x 15 mm Bolt  x 44

**BB** M6 Flat Washer  x 44






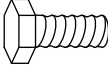
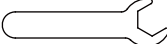
## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

5. Attach the left long decorative groove (C1) and right short decorative groove (D2) of one assembly to 2 posts (A) using M6 x 35 mm bolts (CC) and M6 flat washers (BB). Tighten with M6 wrench (GG).

Repeat for the other decorative groove assemblies to make the frame of the gazebo.

**IMPORTANT:** Ensure the frame is assembled properly before moving on to the next step.



### Hardware Used

<b>BB</b>	M6 Flat Washer		x 16
<b>CC</b>	M6 x 35 mm Bolt		x 16
<b>GG</b>	M6 Wrench		x 1

6. Secure the right short decorative grooves (D2) and left long decorative grooves (C1) to the outside of the posts (A) using M6 x 15 mm bolts (AA) and M6 flat washers (BB). Tighten with Phillips screwdriver.




Repeat this step for the right long decorative grooves (C2) and left short decorative grooves (D1).

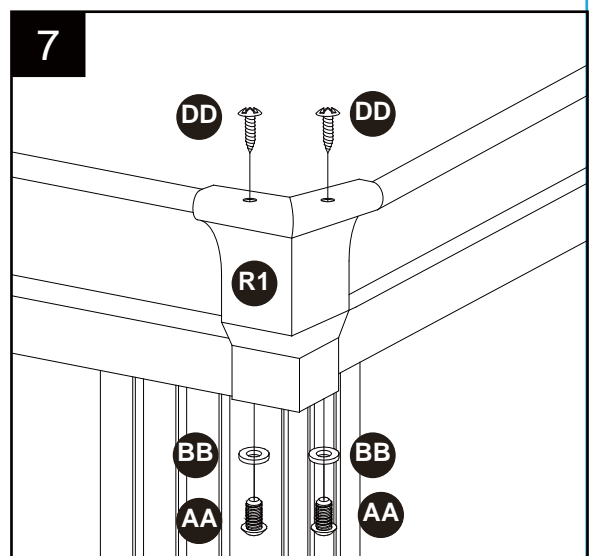
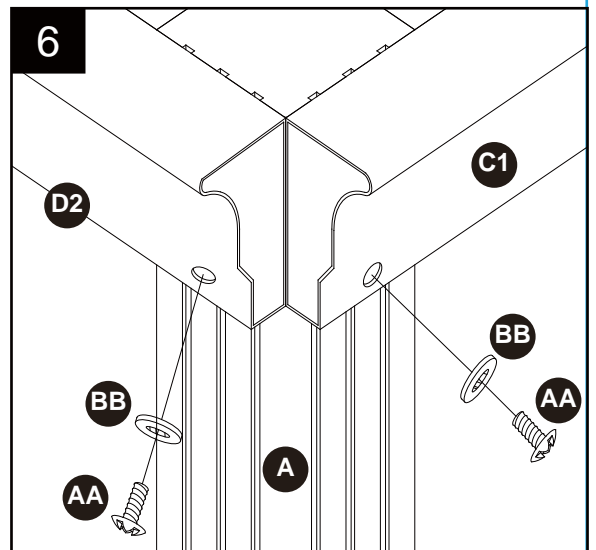
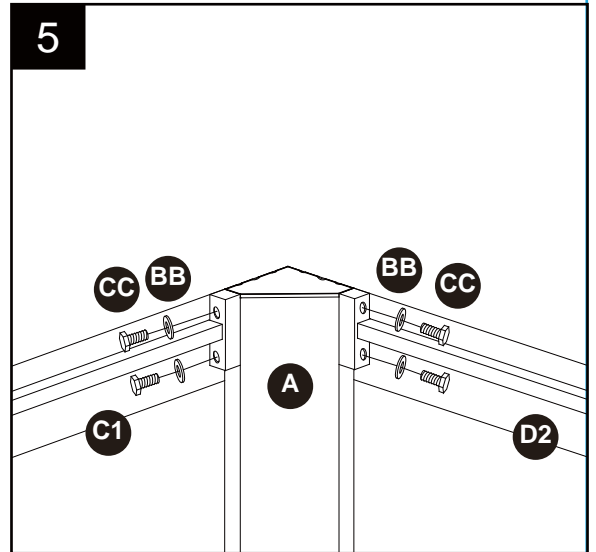
### Hardware Used

<b>AA</b>	M6 x 15 mm Bolt		x 8
<b>BB</b>	M6 Flat Washer		x 8

7. Attach corner covers (R1) to each corner of the gazebo frame. Secure the top of the corner covers (R1) to the assembly using M5 x 15 mm bolts (DD) and secure the bottom using M6 x 15 mm bolts (AA) and M6 flat washers (BB). Tighten with Phillips screwdriver.

### Hardware Used




<b>AA</b>	M6 x 15 mm Bolt		x 8
<b>BB</b>	M6 Flat Washer		x 8
<b>DD</b>	M5 x 15 mm Bolt		x 8

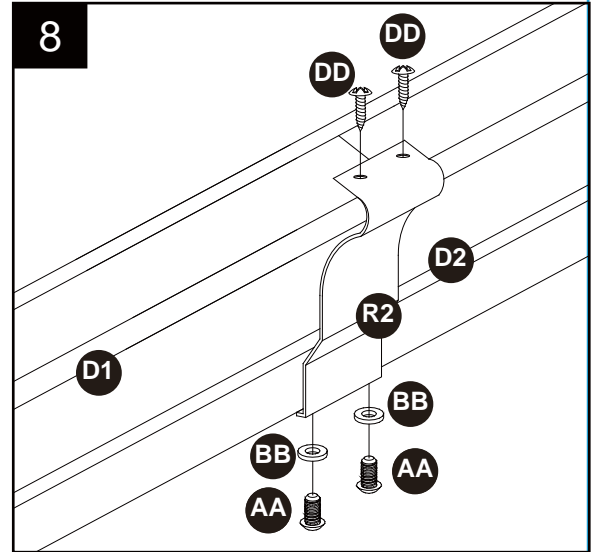


## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

8. Attach middle covers (R2) to the outside of the gazebo frame. Secure the top of the middle covers (R2) to the assembly using M5 x 15 mm bolts (DD) and secure the bottom using M6 x 15 mm bolts (AA) and M6 flat washers (BB). Tighten with Phillips screwdriver.

### Hardware Used

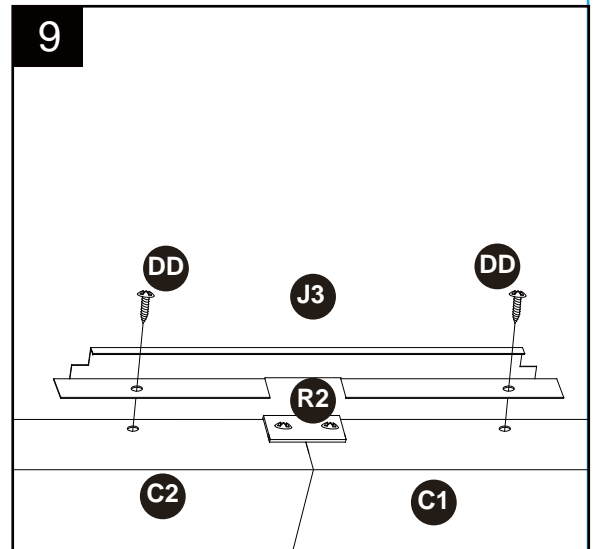
<b>AA</b> M6 x 15 mm Bolt		x 8
<b>BB</b> M6 Flat Washer		x 8
<b>DD</b> M5 x 15 mm Bolt		x 8



9. Attach short baffles (J3) to left long decorative grooves (C1) and right long decorative grooves (C2) using M5 x 15 mm bolts (DD). Tighten with Phillips screwdriver.

### Hardware Used

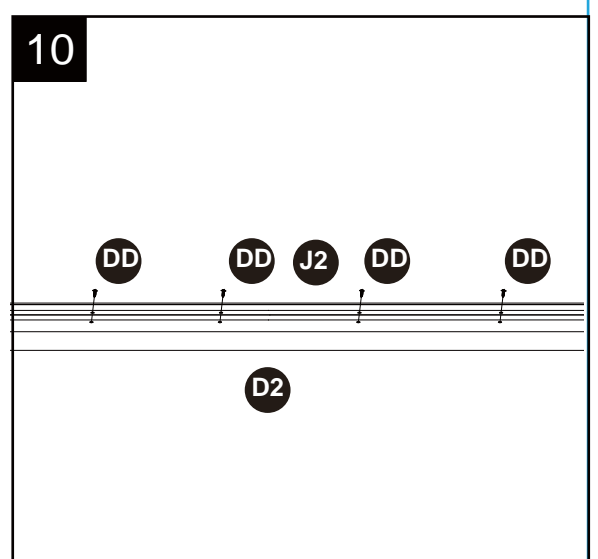
<b>DD</b> M5 x 15 mm Bolt		x 4
---------------------------	---	-----



10. Attach right baffles (J2) to right short decorative groove (D2) using M5 x 15 mm bolts (DD). Repeat this step for left baffles (J1) and left short decorative groove (D1). Tighten with Phillips screwdriver.

### Hardware Used



<b>DD</b> M5 x 15 mm Bolt		x 32
---------------------------	---	------

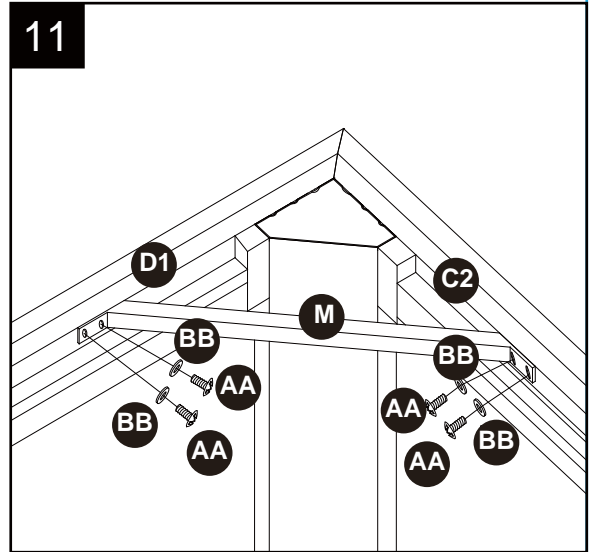


## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

11. Attach the corner supports (M) to the inside of each corner of the assembly using M6 x 15 mm bolts (AA) and M6 flat washers (BB). Tighten with Phillips screwdriver.

### Hardware Used



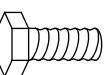
<b>AA</b>	M6 x 15 mm Bolt		x 16
<b>BB</b>	M6 Flat Washer		x 16

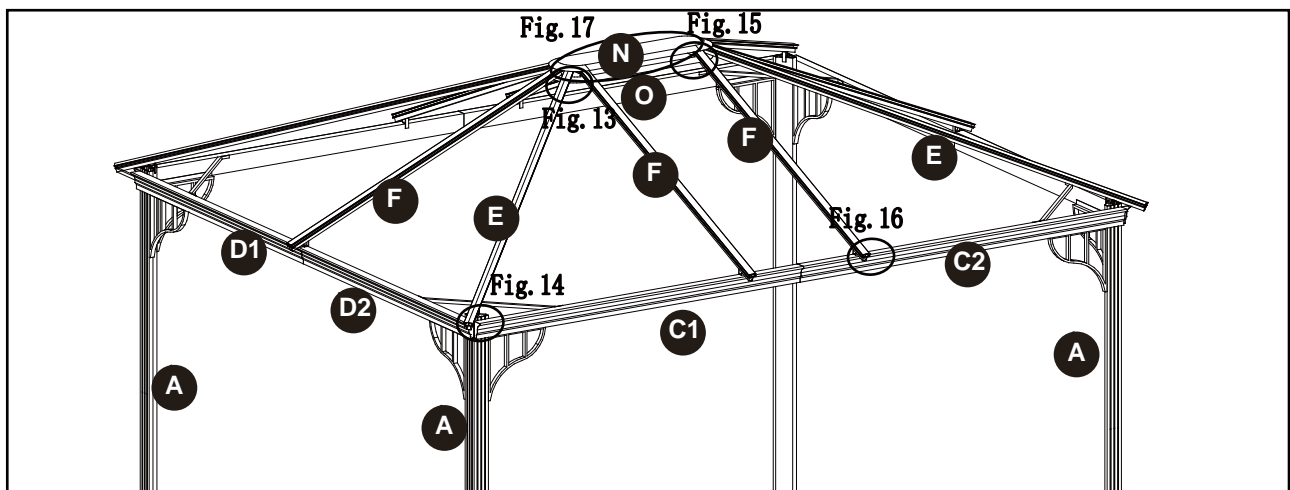
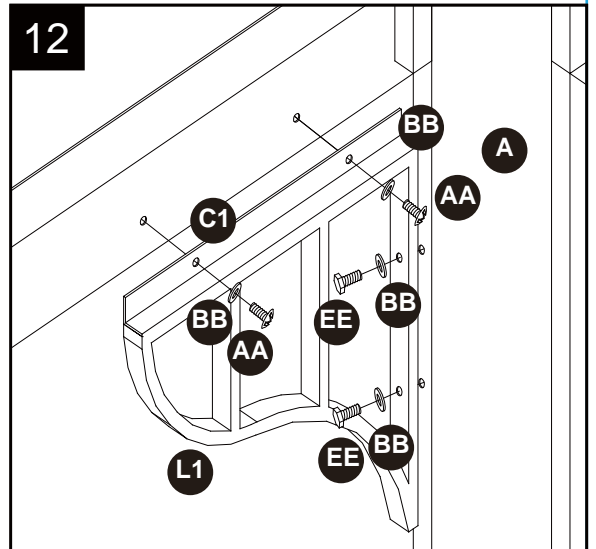


12. Attach a left arc support bar (L1) to the underside of a left decorative groove (C1) using M6 x 15 mm bolts (AA) and M6 flat washers (BB). Secure it to the post (A) using M6 x 25 mm bolts (EE) and M6 flat washers (BB). Tighten with Phillips screwdriver.

Repeat for all left arc support bars (L1), then repeat this step for the right arc support bars (L2).

### Hardware Used



<b>AA</b>	M6 x 15 mm Bolt		x 16
<b>BB</b>	M6 Flat Washer		x 32
<b>EE</b>	M6 x 25 mm Bolt		x 16

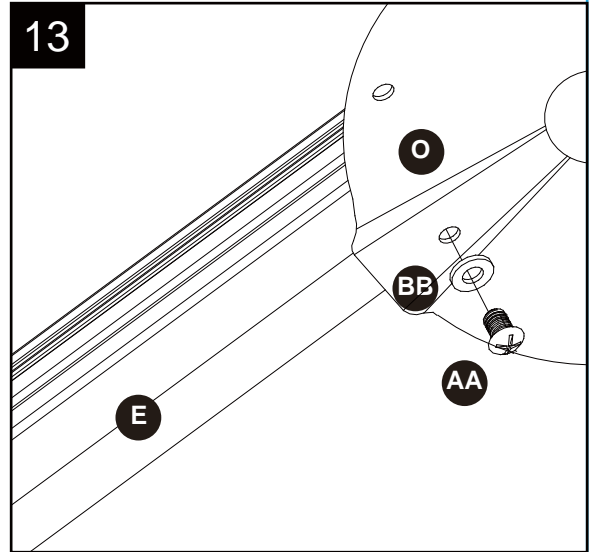


## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

13. Attach the top of oblique beams (E) to the underside of roof connector (O) using M6 x 15 mm bolts (AA) and M6 flat washers (BB). Tighten with Phillips screwdriver.

### Hardware Used



<b>AA</b>	M6 x 15 mm Bolt		x 4
<b>BB</b>	M6 Flat Washer		x 4

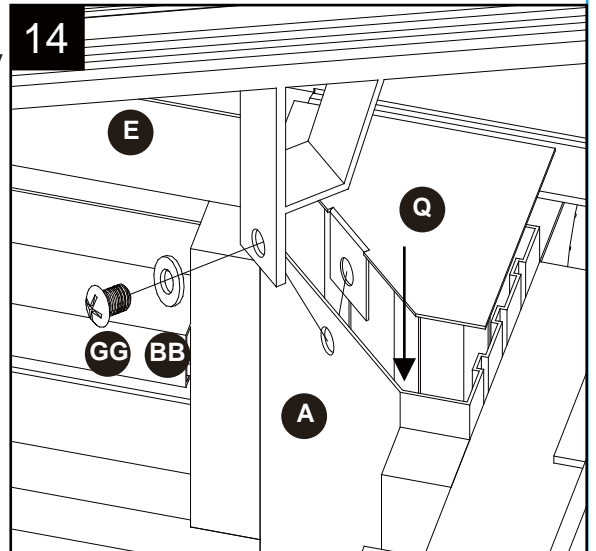


14. Attach post connectors (Q) to the top of each post (A). Then, with the assistance of another person, lift the assembly from step 13 and insert an M6 x 20 mm bolt (GG) through a M6 flat washer (BB), then through the bottom of oblique beam (E), post (A) and post connector (Q). Tighten with Phillips screwdriver.

Repeat for each corner.



### Hardware Used

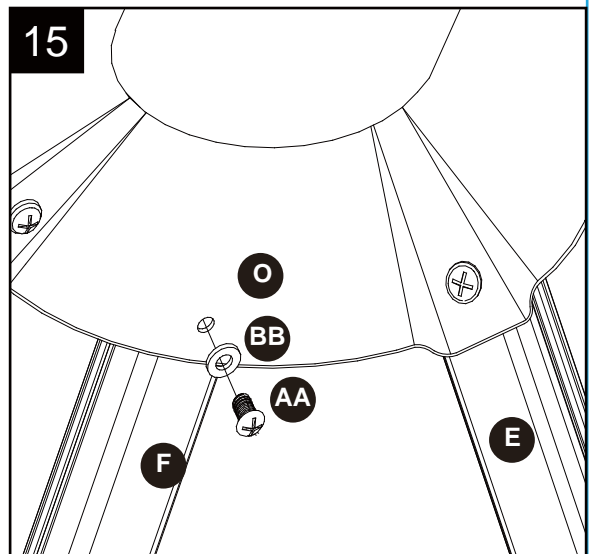
<b>GG</b>	M6 x 20 mm Bolt		x 4
<b>BB</b>	M6 Flat Washer		x 4



15. Attach the top of middle beams (F) to the underside of roof connector (O) using M6 x 15 mm bolts (AA) and M6 flat washers (BB). Tighten with Phillips screwdriver.

### Hardware Used



<b>AA</b>	M6 x 15 mm Bolt		x 6
<b>BB</b>	M6 Flat Washer		x 6

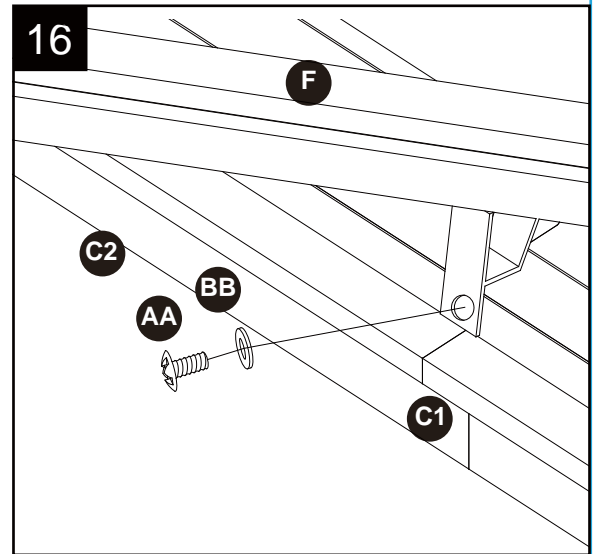


## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

16. Attach the bottom of the middle beams (F) to the decorative groove assemblies using M6 x 15 mm bolts (AA) and M6 flat washers (BB). Tighten with Phillips screwdriver.



### Hardware Used

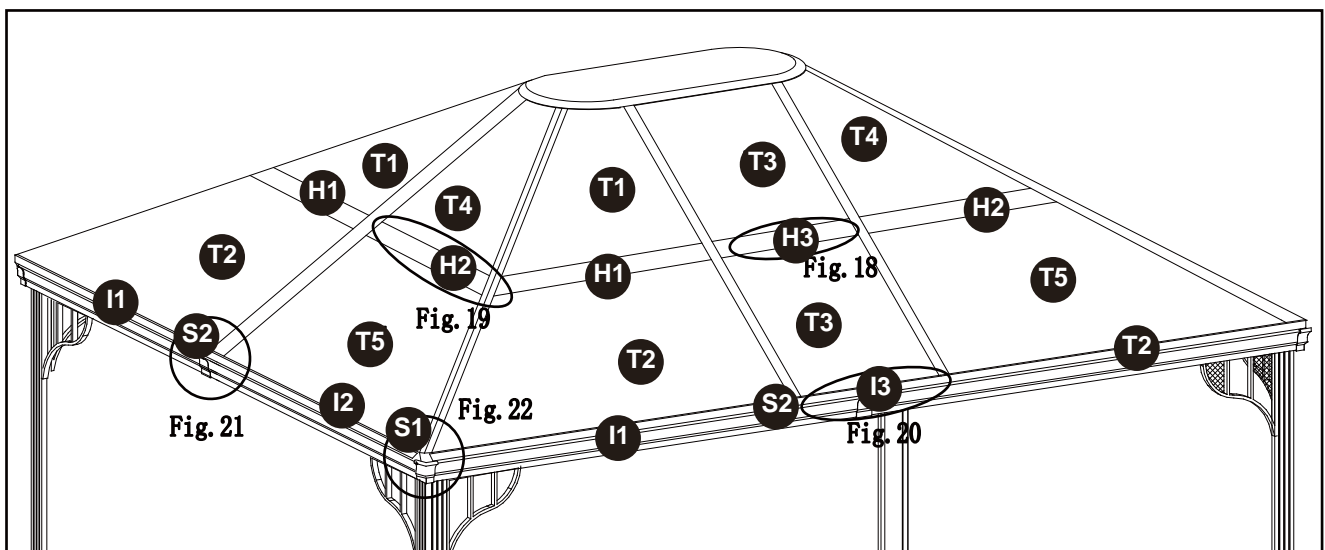
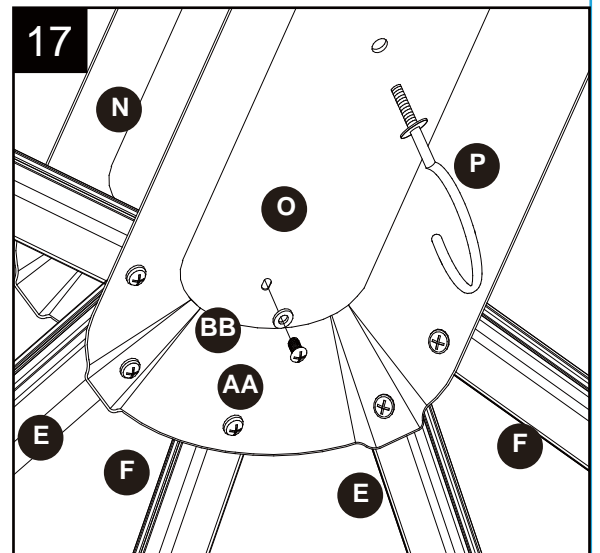
<b>AA</b>	M6 x 15 mm Bolt		x 6
<b>BB</b>	M6 Flat Washer		x 6



17. Attach small roof cover (N) to the top of roof connector (O) using M6 x 15 mm bolts and M6 flat washers from underneath. Then attach the hook (P) to the underside of roof connector (O).

### Hardware Used

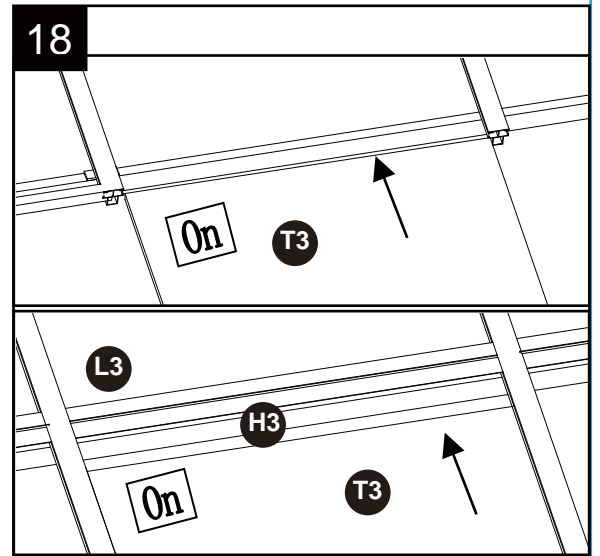
<b>AA</b>	M6 x 15 mm Bolt		x 2
<b>BB</b>	M6 Flat Washer		x 2



## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

18. Slide a PC panel 3 (T3) into the upper middle top section created by two middle beams (F). Insert a middle slot (H3) into the assembly next, then fit another PC panel 3 (T3) into the middle slot (H3), it will be secured in step 20. Repeat this step for the remaining PC panels 3 (T3).

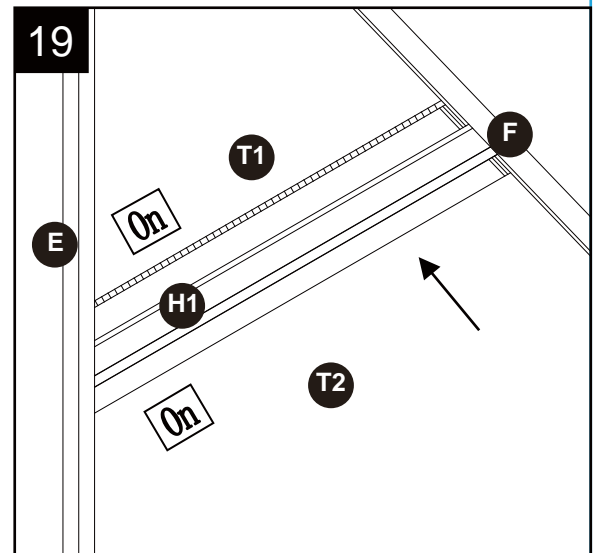
**IMPORTANT:** The side of the panels with the "ON" sticker should face upward.



19. Slide a PC panel 1 (T1) into the triangular top section created by an oblique beam (E) and a middle beam (F). Insert a left slot (H1) into the assembly next, then fit a PC panel 2 (T2) into the left slot (H1); it will be secured in the next step.

Repeat this step for the remaining PC panels 1 (T1) and PC panels 2 (T2), then do the same for PC panels 4 (T4) and PC panels 5 (T5) into right slot (H2).

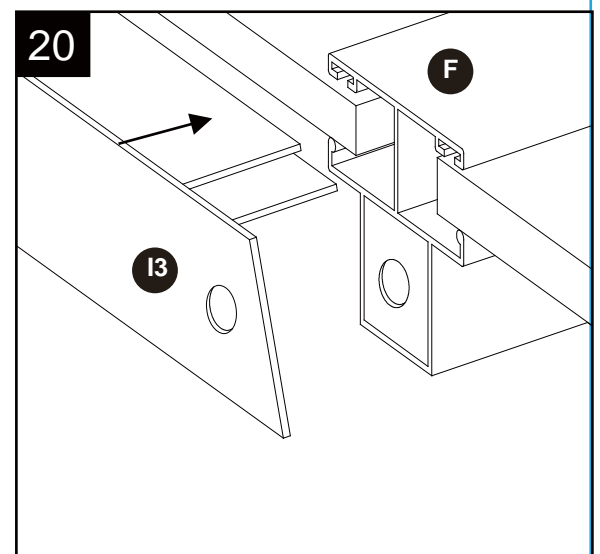
**IMPORTANT:** The side of the panels with the "ON" sticker should face upward.



20. Cover the bottom of PC panel 3 (T3) with F-baffle 3 (I3) and cover the bottom of PC panel 2 (T2) with F-baffle 1 (I1), then cover the bottom of PC panel 5 (T5) with F-baffle 2 (I2).

**Note:** F-baffle 1 (I1) and F-baffle 2 (I2) will overlap at short side. F-baffle 1 (I1) and F-baffle 3 (I3), and F-baffle 3 (I3) and F-baffle 2 (I2) will overlap at long side.



Repeat this step for the left F-baffle 1 (I1), F-baffle 2 (I2) and F-baffle 3 (I3).

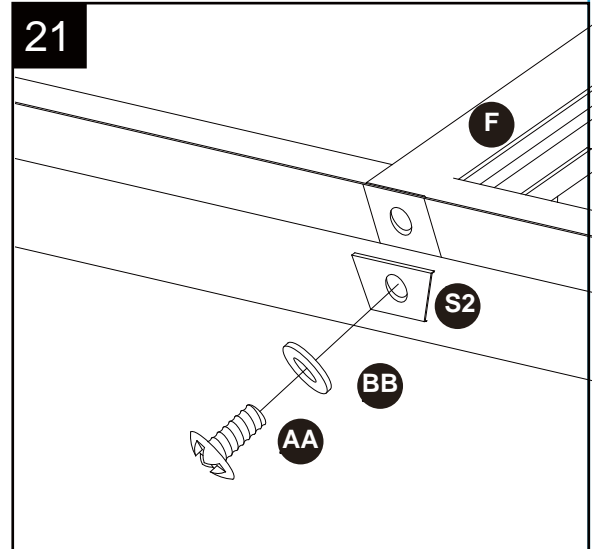


## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

21. Insert middle closure plates (S2) into the outside of middle beams (F) to secure overlapped F-baffles using M6 x 15 mm bolts (AA) and M6 flat washers (BB). Tighten with Phillips screwdriver.



### Hardware Used

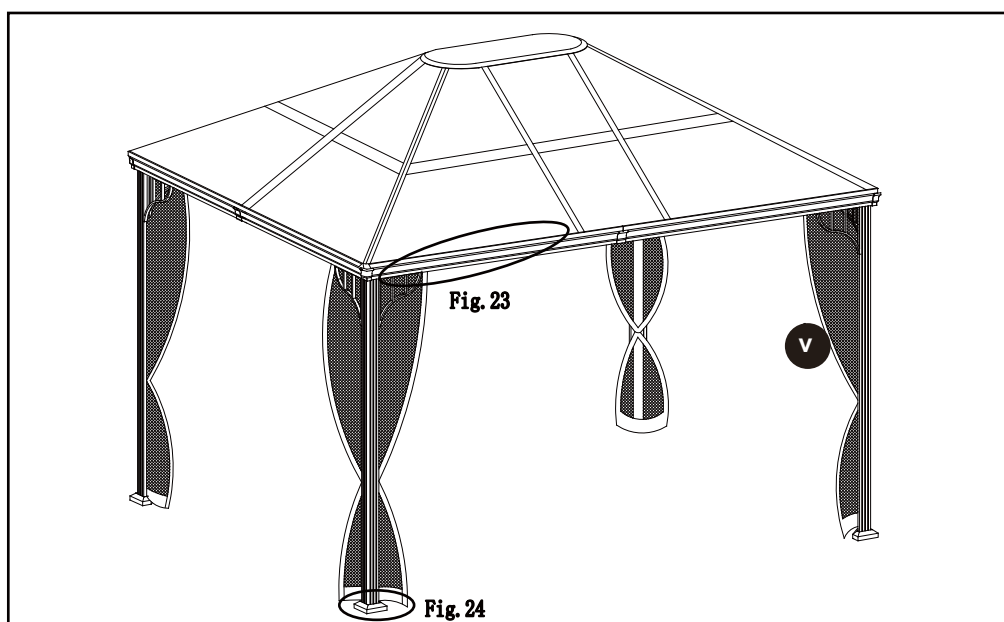
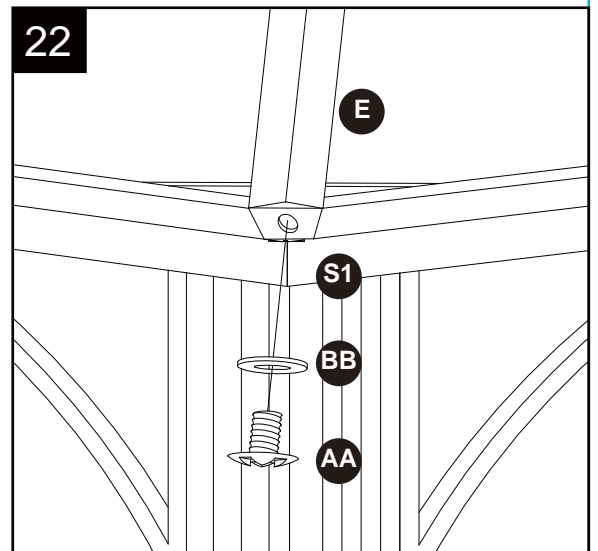
<b>AA</b>	M6 x 15 mm Bolt		x 6
<b>BB</b>	M6 Flat Washer		x 6



22. Insert corner closure plates (S1) into the outside of oblique beams (E) using M6 x 15 mm bolts (AA) and M6 flat washers (BB). Tighten with Phillips screwdriver.

### Hardware Used

<b>AA</b>	M6 x 15 mm Bolt		x 6
<b>BB</b>	M6 Flat Washer		x 6

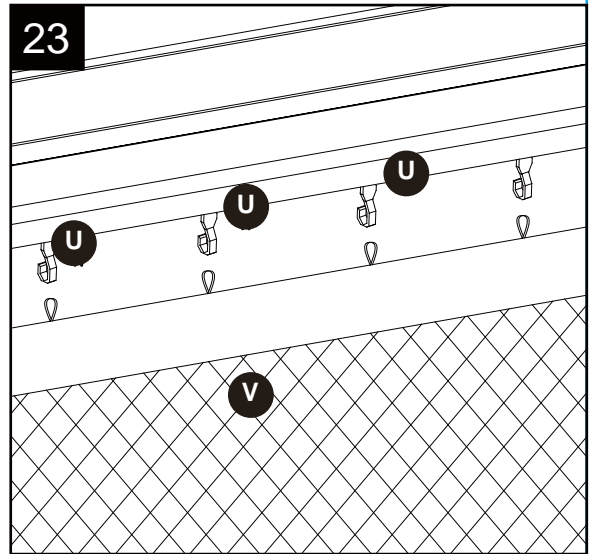




## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

23. Attach the mosquito netting (V) to the previously installed plastic hooks (U).

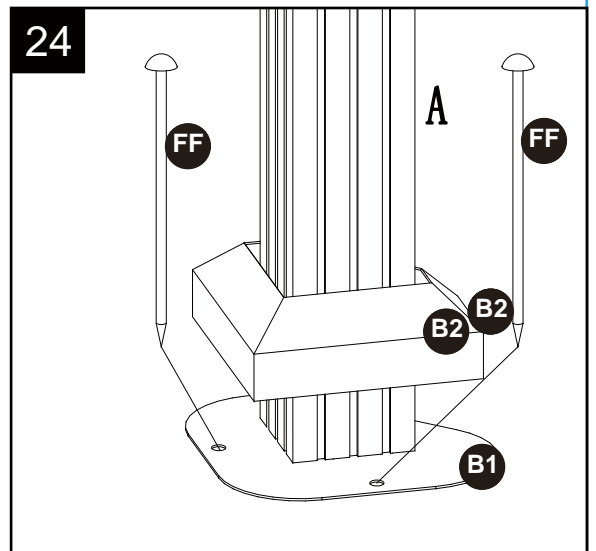
**Note:** The netting with belts should face outside. Be mindful of the dimensions of the item to ensure you install the mosquito netting (V) correctly.



24. With the assistance of another person(s), move the assembled gazebo to the desired installation site. For ground installations, lift base cover (B2) and insert stakes (FF) through holes on base (B1). For concrete/wood installations, use appropriate hardware (not included) to secure the item.

### Hardware Used

**FF**  $\Phi 8 \times 180$  mm Stake  x 12





## **CARE AND MAINTENANCE**

---

- Check all nuts and bolts periodically for tightness. When required, tighten them again.
- This gazebo is intended for decorative and sunshade purposes only, and is not designed to withstand hard weather, including high winds, rain or snow. In order to avoid damage, remove accumulated water on the roof immediately, or disassemble the gazebo.
- Always disassemble the gazebo completely. A partially disassembled gazebo is not stable enough to resist wind and bad weather, and therefore can be damaged and/or cause damage.
- Do not use bleach, acid or other abrasive cleaners on the roof or frame parts.
- Steel components of garden accessories and furniture are treated with rust-inhibiting paint. However, due to the nature of steel, surface oxidation (rusting) will occur if this protective coating is scratched. This is a natural process. To minimize this condition, it is recommended care be taken when assembling and handling the product, in order to prevent the paint from being scratched.
- Surface rust can be removed easily using a very light application of common cooking oil. If surface oxidation (rusting) occurs and no measures are taken to correct it, the oxidation may start dripping onto the assembly surface, which may cause damaging stains that can be difficult to remove.
- If the product will not be used for a long period (e.g. wintertime), it should be stored in a clean, dry environment; keep the original packaging to store the gazebo.

## **ONE-YEAR LIMITED WARRANTY**

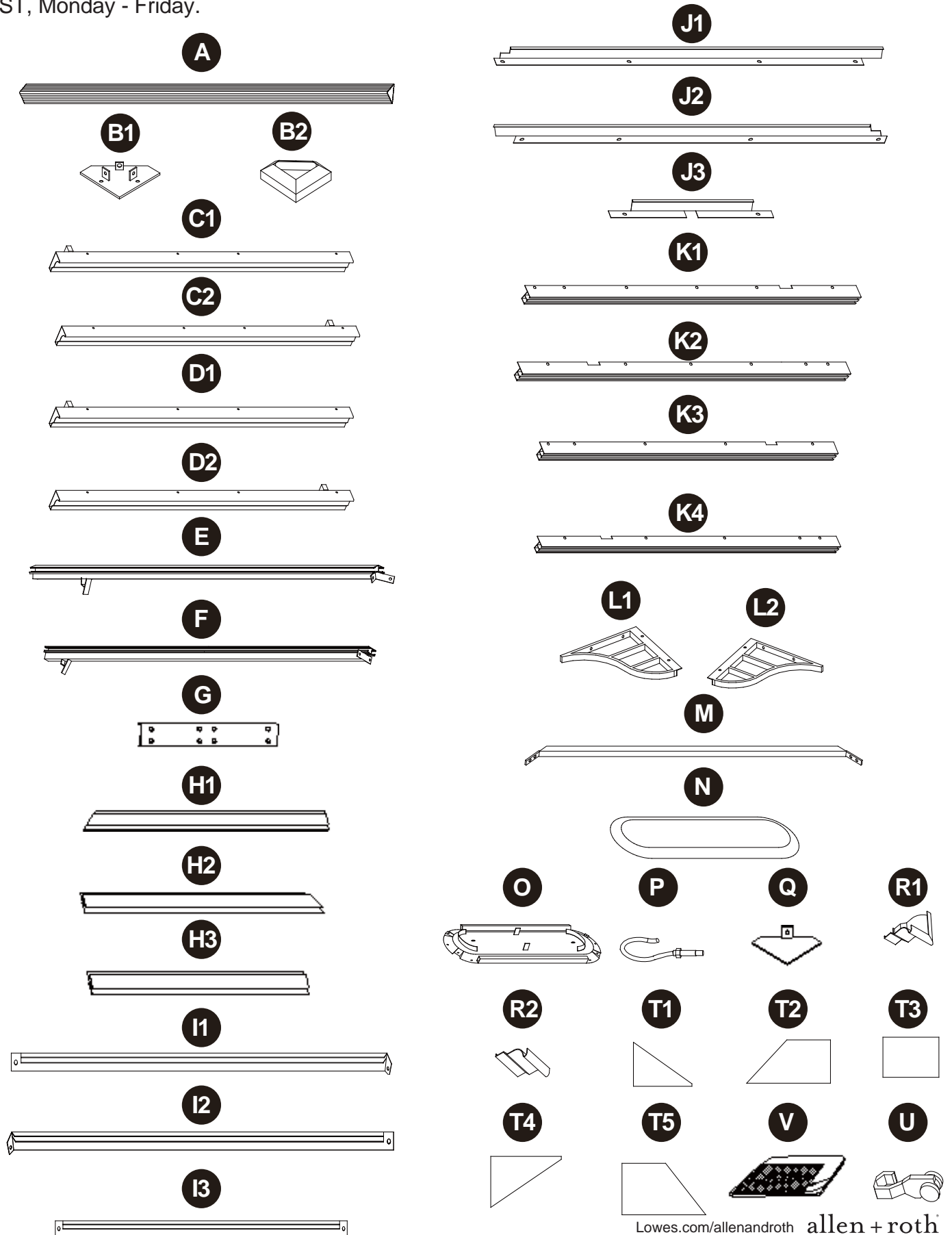
---

This limited warranty is extended to the original purchaser and applies to defects in material and workmanship of your item provided the item is maintained with care and used only for personal, residential purposes.

The manufacturer warranty for this item, is to be free of defects in material and workmanship for a period of 1 year. If any defect is found, please call our customer service department at 1-866-439-9800 for help. The manufacturer will not cover transportation or delivery costs or compensate the individual or any outside party for assembling or disassembling the product. This warranty gives you certain rights, and you may have other rights that vary from state to state.

# REPLACEMENT PARTS LIST

For replacement parts, call our customer service department at 1-866-439-9800, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Friday.



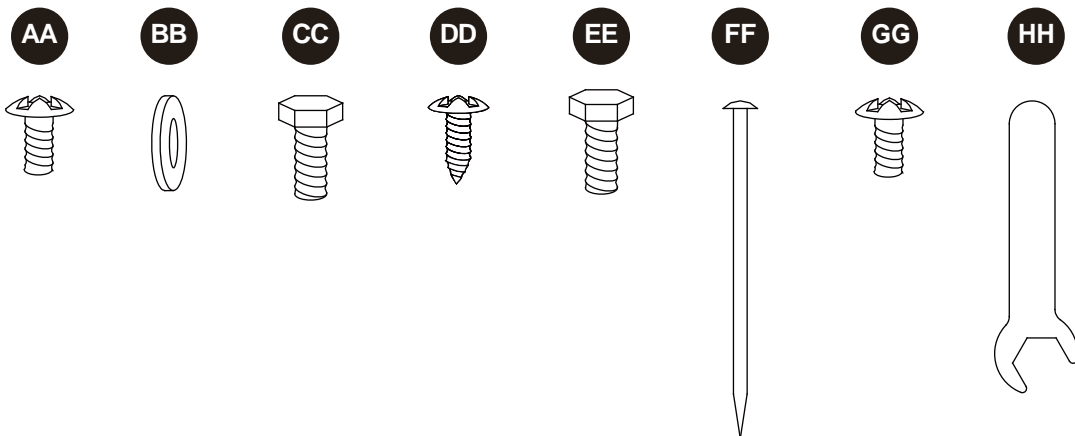
## REPLACEMENT PARTS LIST

For replacement parts, call our customer service department at 1-866-439-9800, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Friday.

A	Post	#0697455-A
B1	Base	#0697455-B1
B2	Base Cover	#0697455-B2
C1	Left Long Decorative Groove	#0697455-C1
C2	Right Long Decorative Groove	#0697455-C2
D1	Left Short Decorative Groove	#0697455-D1
D2	Right Short Decorative Groove	#0697455-D2
E	Oblique Beam	#0697455-E
F	Middle Beam	#0697455-F
G	Decorative Groove Connector	#0697455-G
H1	Left Slot	#0697455-H1
H2	Right Slot	#0697455-H2
H3	Middle Slot	#0697455-H3
I1	F-Baffle 1	#0697455-I1
I2	F-Baffle 2	#0697455-I2
I3	F-Baffle 3	#0697455-I3
J1	Left Baffle	#0697455-J1
J2	Right Baffle	#0697455-J2
J3	Short Baffle	#0697455-J3
K1	Left Long Mosquito Netting Tube	#0697455-K1
K2	Right Long Mosquito Netting Tube	#0697455-K2
K3	Left Short Mosquito Netting Tube	#0697455-K3
K4	Right Short Mosquito Netting Tube	#0697455-K4
L1	Left Arc Support Bar	#0697455-L1
L2	Right Arc Support Bar	#0697455-L2
M	Corner Support	#0697455-M
N	Small Roof Cover	#0697455-N
O	Roof Connector	#0697455-O
P	Hook	#0697455-P

## REPLACEMENT PARTS LIST

Q	Post Connector	#0697455-Q
R1	Corner Cover	#0697455-R1
R2	Middle Cover	#0697455-R2
S1	Corner Closure Plate	#0697455-S1
S2	Middle Closure Plate	#0697455-S2
T1	PC Panel 1	#0697455-T1
T2	PC Panel 2	#0697455-T2
T3	PC Panel 3	#0697455-T3
T4	PC Panel 4	#0697455-T4
T5	PC Panel 5	#0697455-T5
U	Plastic Hook	#0697455-U
V	Mosquito Netting	#0697455-V



AA	M6 x 15 mm Bolt	#0697455-AA
BB	M6 Flat Washer	#0697455-BB
CC	M6 x 35 mm Bolt	#0697455-CC
DD	M5 x 15 mm Bolt	#0697455-DD
EE	M6 x 25 mm Bolt	#0697455-EE
FF	Φ8*180 mm Stake	#0697455-FF
GG	M6 x 20 mm Bolt	#0697455-GG
HH	M6 Wrench	#0697455-HH

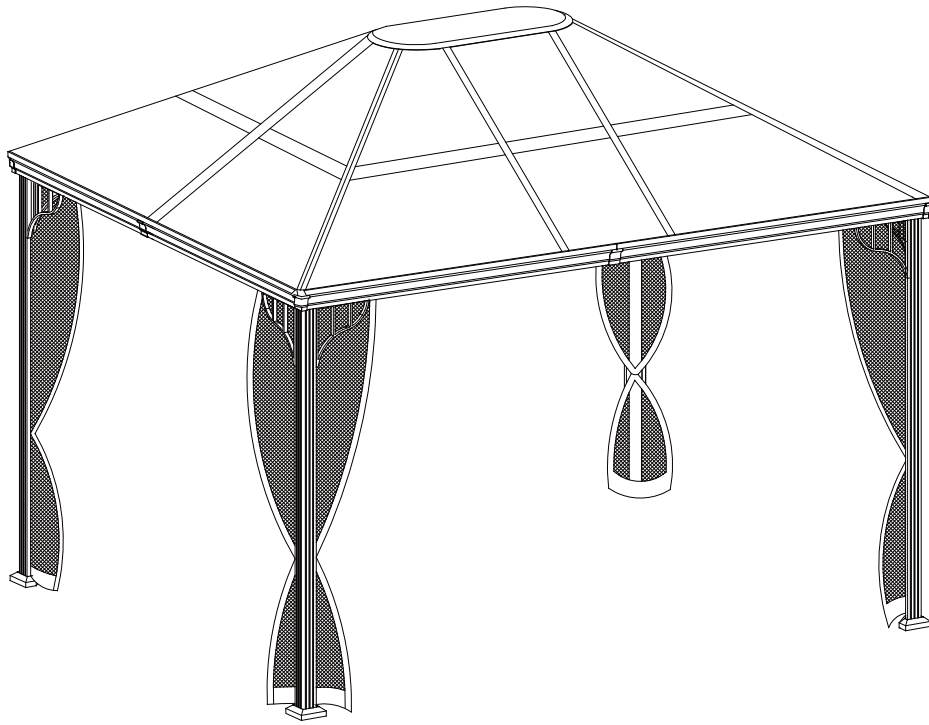
Printed in China

allen + roth® is a registered trademark of LF, LLC. All Rights Reserved.

Lowes.com/allenandroth **allen + roth**

allen + roth®

welcoming • sophisticated • inspiring



allen + roth® est une marque de commerce déposée de LF, LLC.  
Tous droits réservés.

ARTICLE #0697455

## PAVILLON DE JARDIN À AUVENT RIGIDE

MODÈLE #L-GZ604PCO-F

JOIGNEZ VOTRE REÇU ICI

Numéro de série \_\_\_\_\_ Date d'achat \_\_\_\_\_

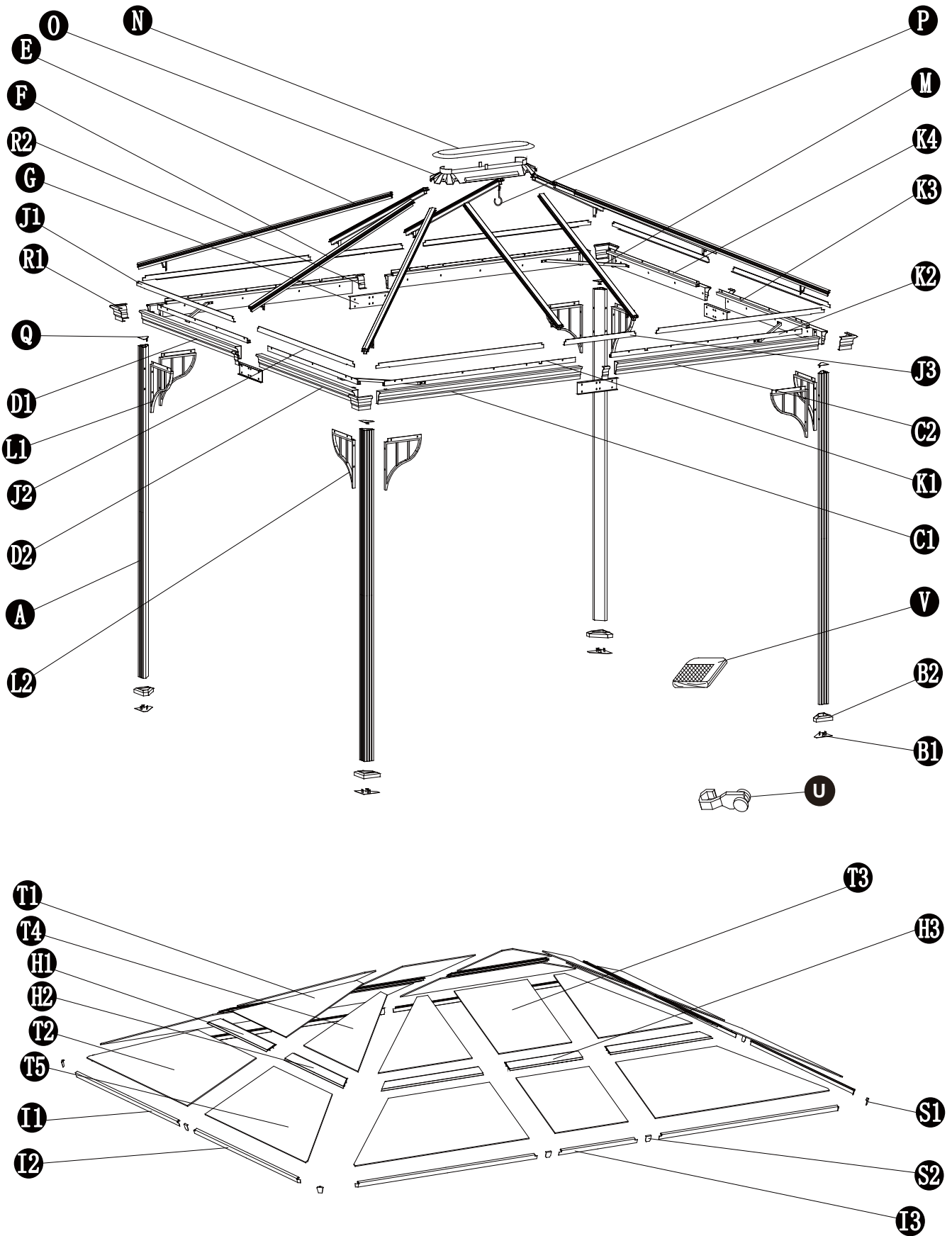
**Des questions, des problèmes, des pièces manquantes?** Avant de retourner le produit au détaillant, appelez notre service à la clientèle au 1 866 439-9800, entre 8 h et 20 h (HNE), du lundi au vendredi.

Lowes.com/allenandroth allen + roth®

## TABLE DES MATIÈRES

Contenu de l'emballage .....	23
Quincaillerie incluse.....	25
Consignes de sécurité.....	26
Préparation .....	26
Instructions pour l'assemblage.....	27
Entretien.....	37
Garantie.....	37
Liste des pièces de rechange.....	38

CONTENU DE L'EMBALLAGE



**CONTENU DE L'EMBALLAGE**

A	Montant	4
B1	Base	4
B2	Capuchon de pied	4
C1	Plaque rainurée décorative longue gauche	2
C2	Plaque rainurée décorative longue droite	2
D1	Plaque rainurée décorative courte gauche	2
D2	Plaque rainurée décorative courte droite	2
E	Poutrelle en diagonale	4
F	Poutrelle centrale	6
G	Raccord de plaque rainurée décorative	4
H1	Plaque gauche	4
H2	Plaque droite	4
H3	Fente centrale	2
I1	Défecteur F 1	4
I2	Défecteur F 2	4
I3	Défecteur F 3	2
J1	Défecteur gauche	4
J2	Défecteur droit	4
J3	Défecteur court	2
K1	Tube de moustiquaire long gauche	2
K2	Tube de moustiquaire long droit	2
K3	Tube de moustiquaire long droit	2
K4	Tube de moustiquaire court droit	2
L1	Barre de soutien de l'arche gauche	4
L2	Barre de soutien de l'arche droite	4
M	Support de coin	4
N	Petit capuchon de toit	1
O	Raccord du toit	1
P	Crochet	1
Q	Raccord de montant	4
R1	Cache-coin	4
R2	Plaquette centrale	4



## CONTENU DE L'EMBALLAGE

S1	Plaquette de fermeture des coins	4
S2	Plaquette de fermeture centrale	6
T1	Panneau PC 1	4
T2	Panneau PC 2	4
T3	Panneau PC 3	4
T4	Panneau PC 4	4
T5	Panneau PC 5	4
U	Crochet en plastique	52
V	Moustiquaire	1

## QUINCAILLERIE INCLUSE

AA



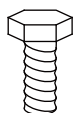
Boulon M6  
de 15 mm  
Qté. 156

BB



Rondelle plate  
M6  
Qté. 192

CC



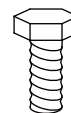
Boulon M6  
de 35 mm  
Qté. 16

DD



Boulon M5  
de 15 mm  
Qté. 52

EE



Boulon M6  
de 25 mm  
Qté. 16

FF



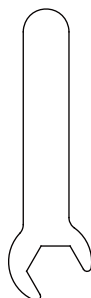
Piquet  $\Phi 8$   
de 180 mm  
Qté. 12

GG



Boulon M6  
de 20 mm  
Qté. 4

HH



Clé M6  
Qté. 1

## **CONSIGNES DE SÉCURITÉ**

---

Assurez-vous de lire et de comprendre l'intégralité de ce manuel avant de tenter d'assembler ou d'installer le produit.

## **AVERTISSEMENT**

- Cet article est conçu pour une utilisation extérieure seulement et devrait être placé sur un sol horizontal et plat.
- Assurez-vous qu'il y a suffisamment d'espace autour de l'article. Avant de commencer l'assemblage de l'article, trouvez un sol de niveau à une distance d'au moins 1,82 m de toute structure ou de tout obstacle (clôtures, garages, maisons, branches saillantes, cordes à linge ou fils électriques).
- Ancrez le pavillon de jardin dans le sol à l'aide de piquets pour une sécurité accrue. Des piquets sont fournis à cet effet. Si vous désirez ancrer le pavillon de jardin dans une surface en bois ou en ciment, utilisez de la quincaillerie (non incluse) adaptée à ces surfaces.
- N'assemblez pas le pavillon de jardin sur un sol sablonneux, boueux ou meuble puisque les piquets n'ont pas une bonne capacité d'ancrage dans ces sols.
- Certaines pièces peuvent avoir des bords coupants. Au besoin, portez des gants protecteurs.

## **ATTENTION**

- L'assemblage ou l'entretien de l'article doit être effectué par un adulte seulement.
- Par mesure de sécurité, il est recommandé d'assembler ou de déplacer l'article à quatre personnes ou plus.
- Vérifiez périodiquement tous les écrous et les boulons afin de vous assurer qu'ils sont serrés. Au besoin, serrez-les de nouveau.
- N'accrochez rien à l'armature du toit.
- Surveillez toujours étroitement les enfants lorsqu'ils utilisent cet article ou lorsqu'ils se trouvent à proximité de celui-ci.
- Capacité pondérale du crochet : 14,96 kg par crochet.

## **PRÉPARATION**

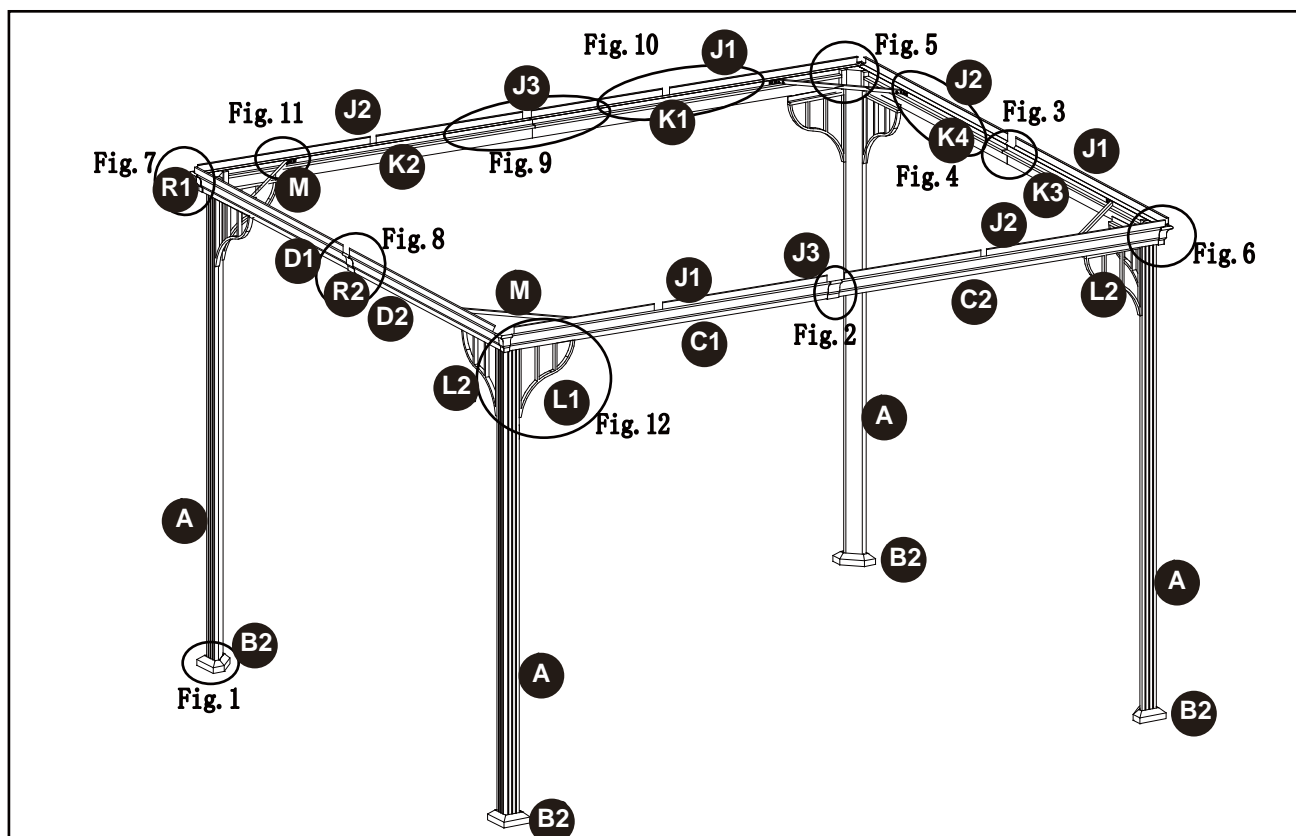
---

Avant de commencer l'assemblage de l'article, assurez-vous d'avoir toutes les pièces. Comparez le contenu de l'emballage avec la liste des pièces et celle de la quincaillerie incluse. S'il y a des pièces manquantes ou endommagées, ne tentez pas d'assembler l'article.

**Temps d'assemblage approximatif : 120 minutes.**

Outils nécessaires pour l'assemblage : clé (incluse) et tournevis cruciforme (non inclus).



## INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

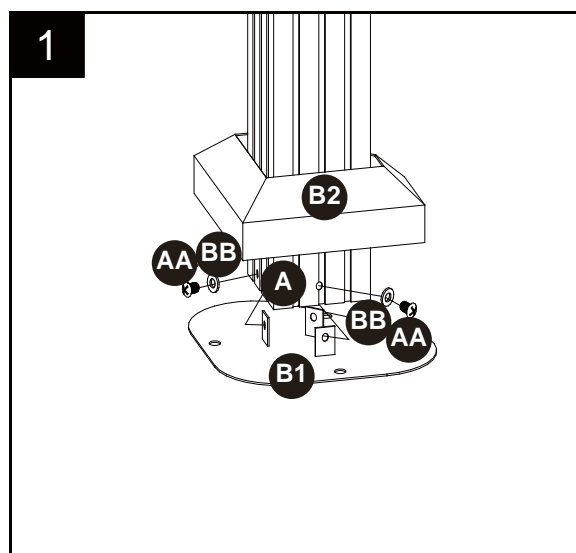


1. Fixez le capuchon de pied (B2) à la partie inférieure du montant (A), puis soulevez le capuchon de pied et le montant pour fixer la base (B1) au montant (A) à l'aide de boulons M6 de 15 mm (AA) et de rondelles plates M6 (BB). Serrez le tout avec un tournevis cruciforme (non inclus).

Répétez pour les 3 autres montants (A).

### Quincaillerie utilisée

<b>AA</b>	Boulon M6 de 15 mm		x 12
<b>BB</b>	Rondelle plate M6		x 12




## INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

2. Attachez la plaque rainurée décorative longue gauche (C1) et la plaque rainurée décorative longue droite (C2) à un raccord de plaque rainurée décorative (G) à l'aide de quatre boulons M6 de 15 mm (AA) et de rondelles plates M6 (BB). Serrez-les à l'aide d'un tournevis cruciforme.

Répétez cette étape pour l'autre plaque rainurée décorative longue gauche (C1), la plaque rainurée décorative longue droite (C2) et un autre raccord de plaque rainurée décorative (G). Répétez ensuite cette étape pour les deux plaques rainurées décoratives courtes gauches (D1), les plaques rainurées décoratives courtes droites (D2) et les raccords de plaque rainurée décorative restants (G).

### Quincaillerie utilisée

**AA** Boulon M6 de 15 mm  x 16

**BB** Rondelle plate M6  x 16


3. Insérez 7 crochets en plastique (U) dans chaque tube de moustiquaire long gauche (K1) et 6 crochets en plastique (U) dans chaque tube de moustiquaire court droit (K3). Répétez pour chaque tube de moustiquaire long droit (K2) et chaque tube de moustiquaire court droit (K4).


4. Attachez le tube de moustiquaire court droit (K4) à la plaque rainurée décorative courte droite (D2) à l'aide de 5 boulons M6 de 15 mm (AA) et de rondelles plates M6 (BB) pour chacun d'entre eux. Répétez cette étape pour le tube de moustiquaire court gauche (K3) et la plaque rainurée décorative courte gauche (D1).

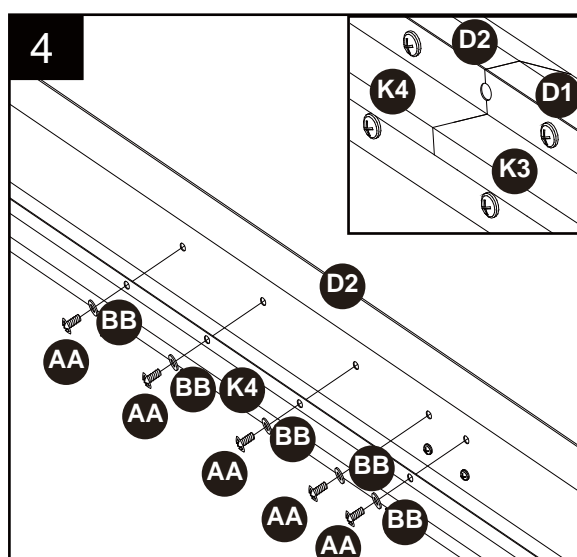
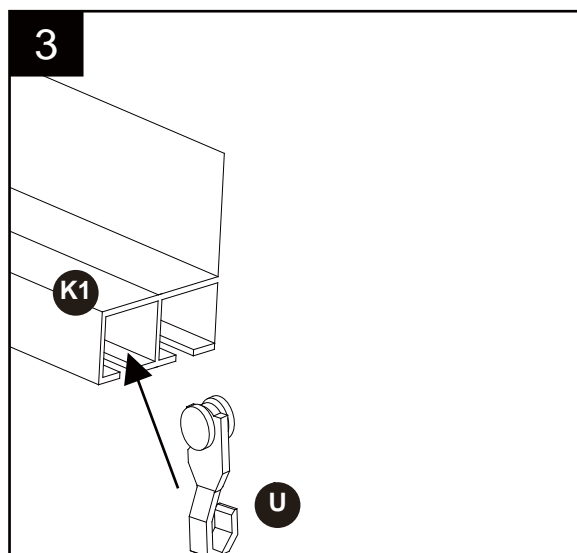
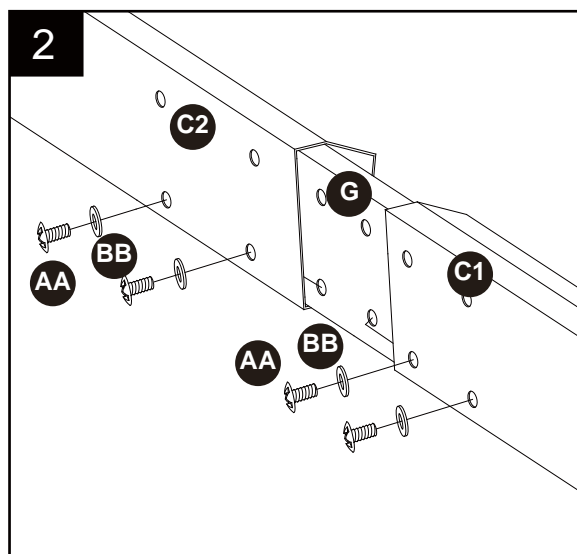
Répétez cette étape pour les tubes de moustiquaire gauches (K1) et les plaques rainurées décoratives gauches (C1).

**Remarque :** Assurez-vous de laisser un espace/trou au centre des rainures courtes pour installer la poutrelle centrale (F) plus tard.

### Quincaillerie utilisée

**AA** Boulon M6 de 15 mm  x 44

**BB** Rondelle plate M6  x 44




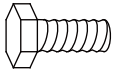
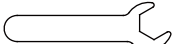
## INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

5. Attachez la plaque rainurée décorative longue gauche (C1) et la plaque rainurée décorative courte droite (D2) d'un des assemblages à 2 montants (A) à l'aide de boulons M6 de 35 mm (CC) et de rondelles plates M6 (BB). Serrez avec la clé M6 (GG).

Répétez avec les autres assemblages de plaques rainurées décoratives pour former l'armature du pavillon de jardin.

**IMPORTANT :** Assurez-vous que le cadre est correctement assemblé avant de passer à l'étape suivante.



### Quincaillerie utilisée

<b>BB</b>	Rondelle plate M6		x 16
<b>CC</b>	Boulon M6 de 35 mm		x 16
<b>GG</b>	Clé M6		x 1

6. Fixez les plaques rainurées décoratives courtes droites (D2) et les plaques rainurées décoratives longues gauches (C1) à l'extérieur des montants (A) à l'aide de boulons M6 de 15 mm (AA) et de rondelles plates M6 (BB). Serrez-les à l'aide d'un tournevis cruciforme.

Répétez cette étape pour les plaques rainurées décoratives longues droites (C2) et les plaques rainurées décoratives courtes gauches (D1)

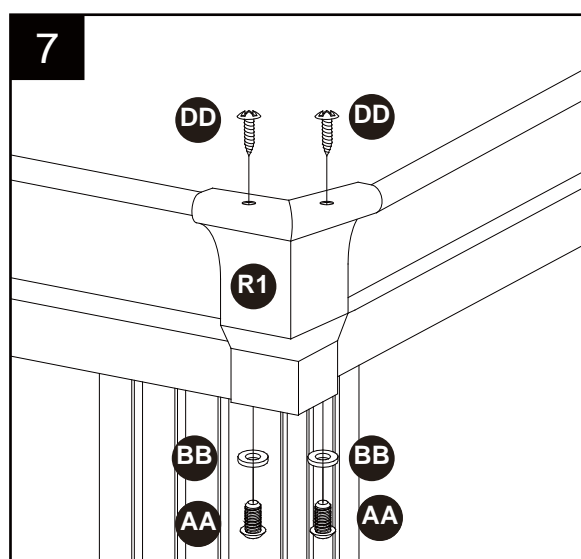
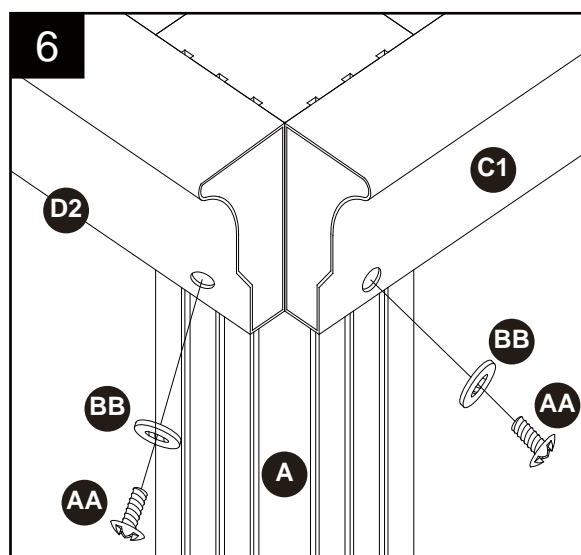
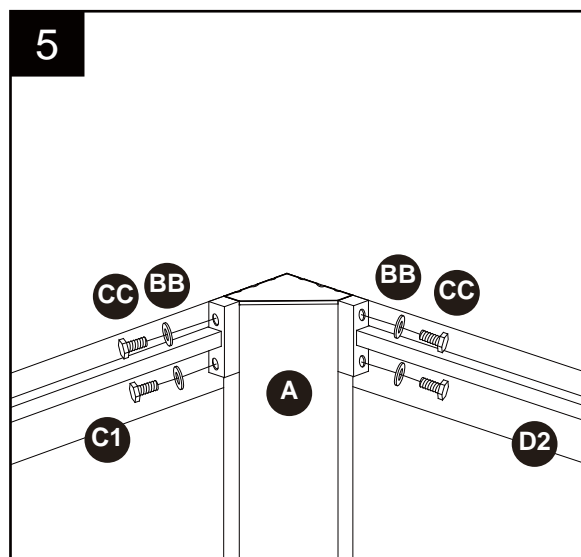
### Quincaillerie utilisée

<b>AA</b>	Boulon M6 de 15 mm		x 8
<b>BB</b>	Rondelle plate M6		x 8

7. Attachez les cache-coins (R1) à chaque coin de l'armature du pavillon de jardin. Fixez la partie supérieure des cache-coins (R1) à l'assemblage à l'aide de boulons M5 de 15 mm (DD) et fixez la partie inférieure à l'aide de boulons M6 de 15 mm (AA) et de rondelles plates M6 (BB). Serrez-les à l'aide d'un tournevis cruciforme.

### Quincaillerie utilisée

<b>AA</b>	Boulon M6 de 15 mm		x 8
<b>BB</b>	Rondelle plate M6		x 8
<b>DD</b>	Boulon M5 de 15 mm		x 8

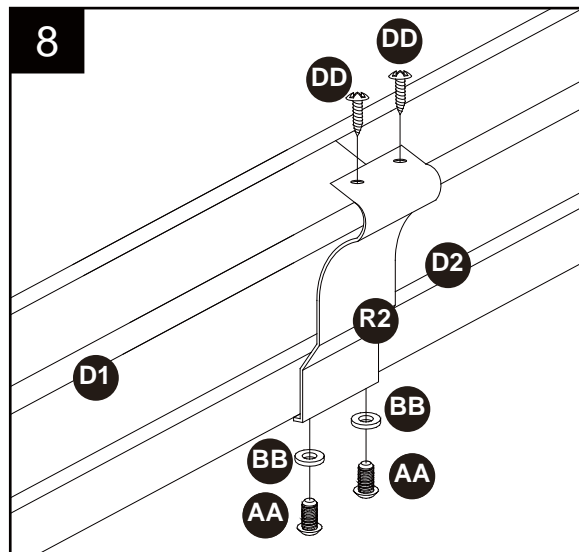


## INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

8. Attachez les plaquettes centrales (R2) à l'extérieur de l'armature du pavillon de jardin. Fixez la partie supérieure des plaquettes centrales (R2) à l'assemblage à l'aide de boulons M5 de 15 mm (DD) et fixez la partie inférieure à l'aide de boulons M6 de 15 mm (AA) et de rondelles plates M6 (BB). Serrez-les à l'aide d'un tournevis cruciforme.


### Quincaillerie utilisée

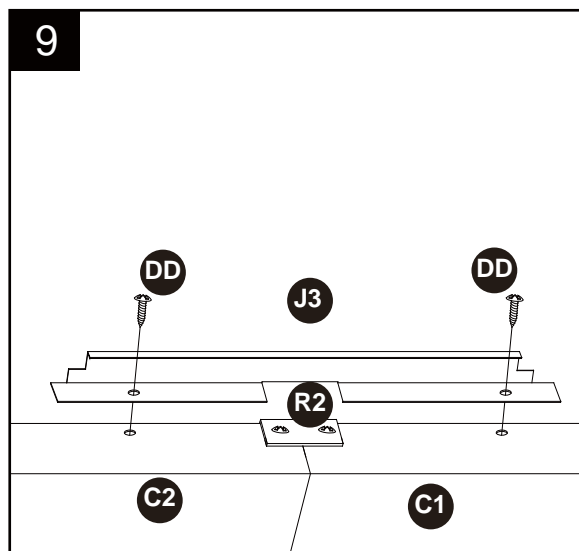
<b>AA</b>	Boulon M6 de 15 mm		x 8
<b>BB</b>	Rondelle plate M6		x 8
<b>DD</b>	Boulon M5 de 15 mm		x 8



9. Attachez les déflecteurs courts (J3) aux plaques rainurées décoratives longues gauches (C1) et aux plaques rainurées décoratives longues droites (C2) à l'aide de boulons M5 de 15 mm (DD). Serrez-les à l'aide d'un tournevis cruciforme.

### Quincaillerie utilisée


<b>DD</b>	Boulon M5 de 15 mm		x 4
-----------	--------------------	---	-----

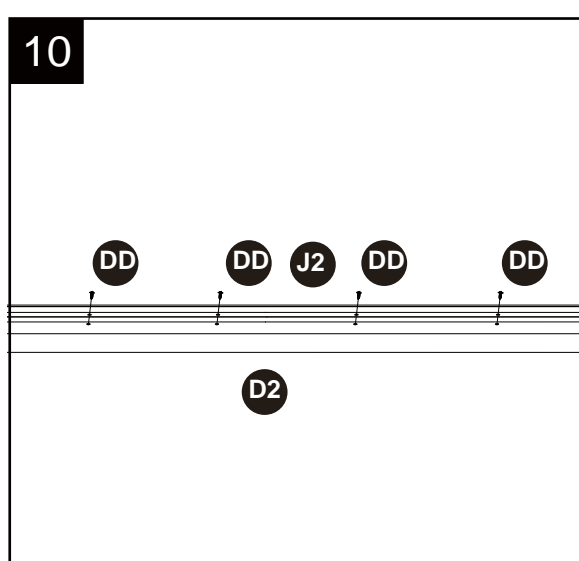


10. Attachez les déflecteurs droits (J2) à la plaque rainurée décorative courte droite (D2) à l'aide de boulons M5 de 15 mm (DD). Répétez cette étape pour les déflecteurs gauches (J1) et la plaque rainurée décorative courte gauche (D1).

Serrez-les à l'aide d'un tournevis cruciforme.

### Quincaillerie utilisée


<b>DD</b>	Boulon M5 de 15 mm		x 32
-----------	--------------------	---	------




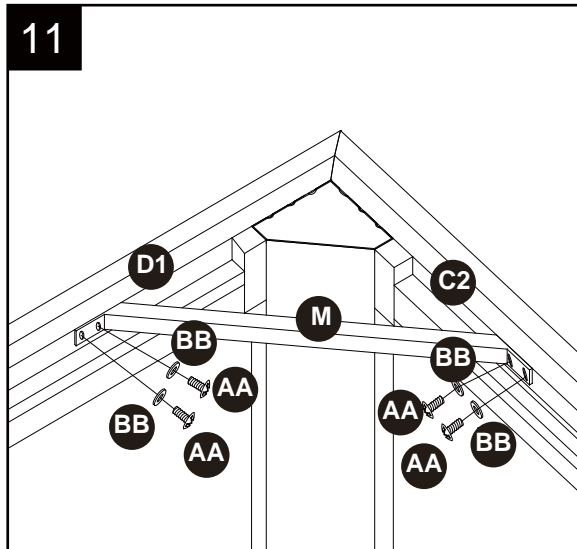
## INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

11. Attachez les supports de coin (M) à l'intérieur de chaque coin de l'assemblage à l'aide de boulons M6 de 15 mm (AA) et de rondelles plates M6 (BB). Serrez-les à l'aide d'un tournevis cruciforme.

### Quincaillerie utilisée

**AA** Boulon M6 de 15 mm  x 16


**BB** Rondelle plate M6  x 16




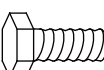
12. Attachez une barre de soutien d'arche gauche (L1) au dessous d'une plaque rainurée décorative gauche (C1) à l'aide de boulons M6 de 15 mm (AA) et de rondelles plates M6 (BB). Attachez-la au montant à l'aide de boulons M6 de 25 mm (EE) et de rondelles plates M6 (BB). Serrez-les à l'aide d'un tournevis cruciforme.

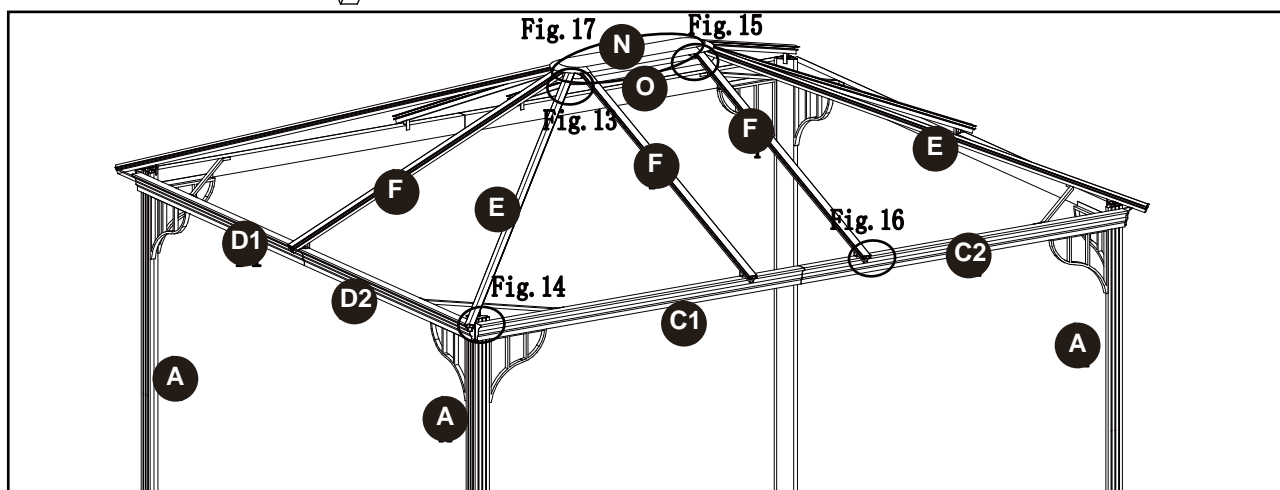
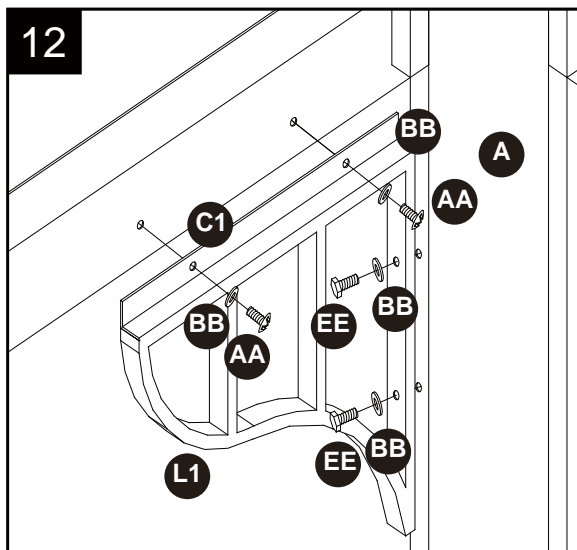
Répétez pour chaque barre de soutien d'arche gauche (L1), puis répétez cette étape pour les barres de soutien d'arche droite (L2).

### Quincaillerie utilisée

**AA** Boulon M6 de 15 mm  x 16

**BB** Rondelle plate M6  x 32

**EE** Boulon M6 de 25 mm  x 16







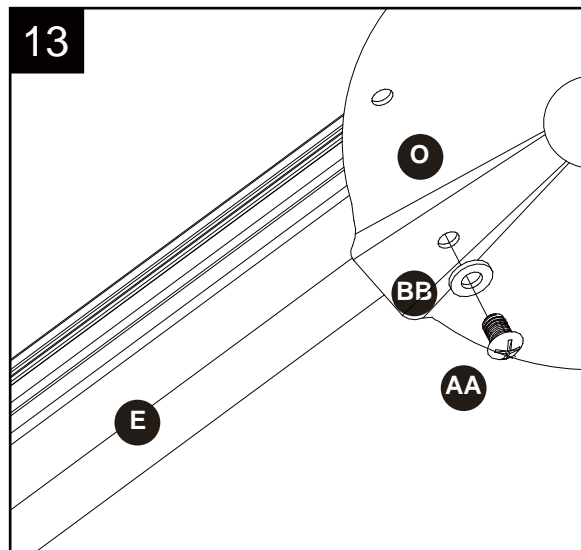
## INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

13. Attachez le haut des poutrelles en diagonale (E) au dessous du raccord du toit (O) à l'aide de boulons M6 de 15 mm (AA) et de rondelles plates M6 (BB). Serrez-les à l'aide d'un tournevis cruciforme.

### Quincaillerie utilisée

**AA** Boulon M6 de 15 mm  x 4


**BB** Rondelle plate M6  x 4



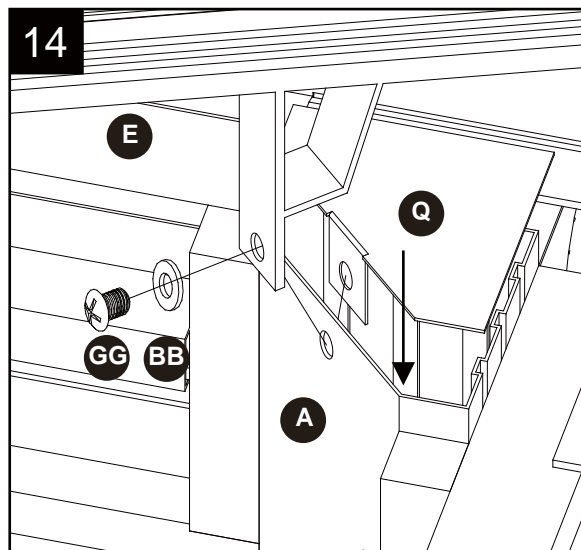
14. Attachez les raccords de montant (Q) sur le dessus de chaque montant (A). Ensuite, avec l'aide d'une autre personne, soulevez l'assemblage de l'étape 13 et insérez un boulon M6 de 20 mm (GG) dans une rondelle plate M6 (BB), puis à travers la partie inférieure de la poutrelle en diagonale (E), le montant (A) et le raccord de montant (Q). Serrez-les à l'aide d'un tournevis cruciforme.

Répétez pour chaque coin.

### Quincaillerie utilisée


**GG** Boulon M6 de 20 mm  x 4

**BB** Rondelle plate M6  x 4

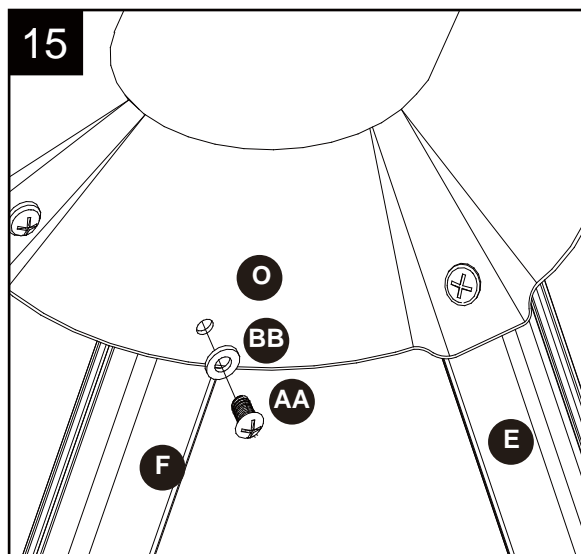


15. Attachez le haut des poutrelles centrales (F) au dessous du raccord du toit (O) à l'aide de boulons M6 de 15 mm (AA) et de rondelles plates M6 (BB). Serrez-les à l'aide d'un tournevis cruciforme.

### Quincaillerie utilisée

**AA** Boulon M6 de 15 mm  x 6

**BB** Rondelle plate M6  x 6





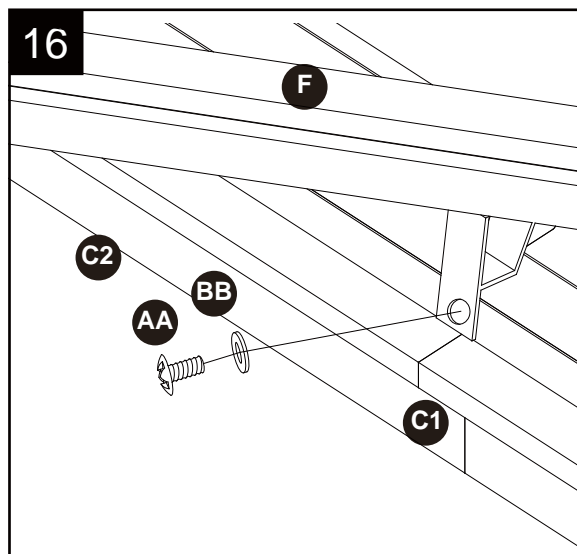


## INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

16. Attachez le bas des poutrelles centrales (F) aux assemblages de plaques rainurées décoratives à l'aide de boulons M6 de 15 mm (AA) et de rondelles plates M6 (BB). Serrez-les à l'aide d'un tournevis cruciforme.



### Quincaillerie utilisée

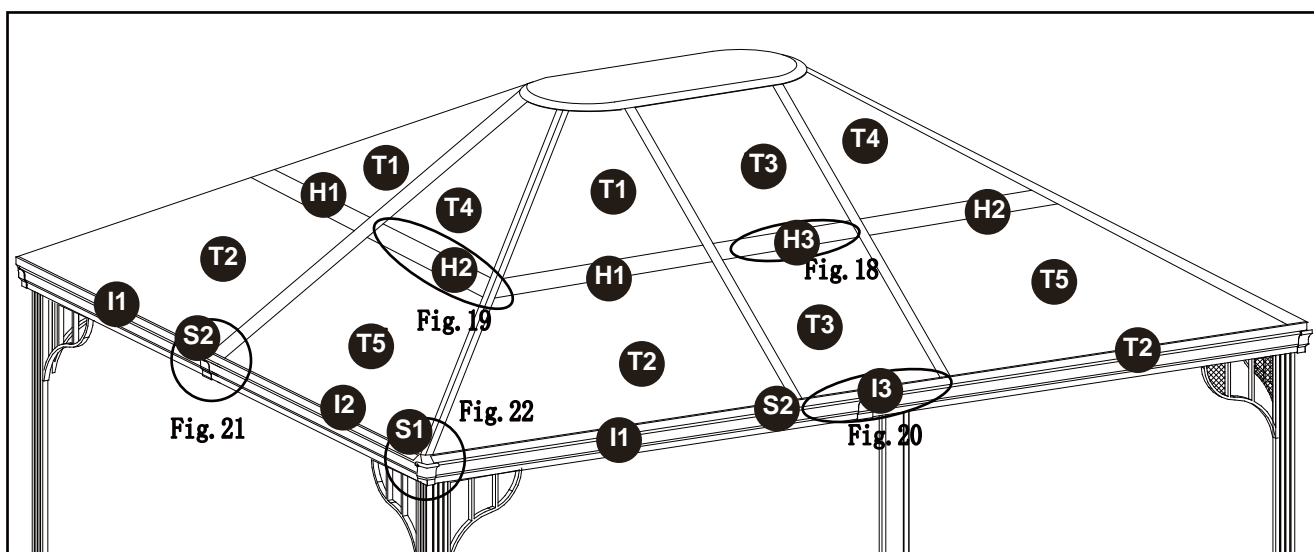
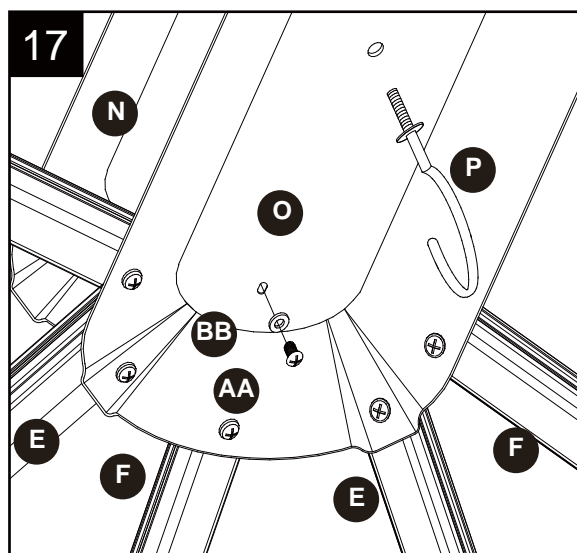
- |           |                    |   |     |
|-----------|--------------------|---|-----|
| <b>AA</b> | Boulon M6 de 15 mm |  | x 6 |
| <b>BB</b> | Rondelle plate M6  |  | x 6 |



17. Attachez le petit capuchon de toit (N) à la partie supérieure du raccord du toit (O) à l'aide de boulons M6 de 15 mm (AA) et de rondelles plates M6, à partir du dessous. Ensuite, attachez le crochet (P) au dessous du connecteur du toit (O).

### Quincaillerie utilisée

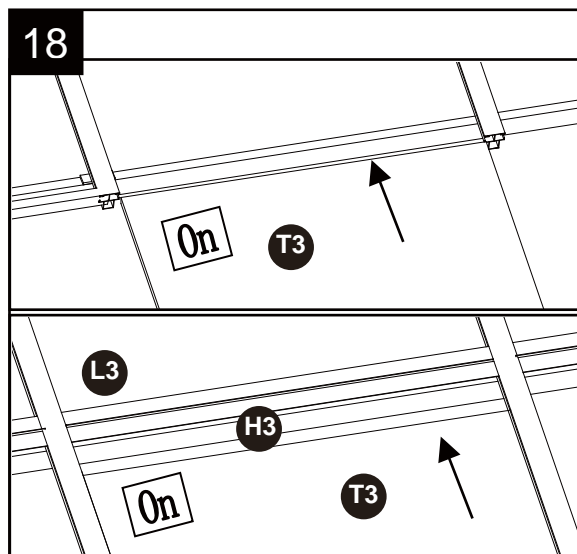
- |           |                    |   |     |
|-----------|--------------------|---|-----|
| <b>AA</b> | Boulon M6 de 15 mm |  | x 2 |
| <b>BB</b> | Rondelle plate M6  |  | x 2 |



## INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

18. Glissez un panneau PC 3 (T3) à travers la section supérieure centrale créée par les deux poutrelles centrales (F). Ensuite, insérez l'assemblage dans une plaque centrale (H3), puis rentrez un autre panneau PC 3 dans cette plaque centrale. Il sera fixé lors de l'étape 20. Répétez cette étape avec les autres panneaux PC 3 (T3).

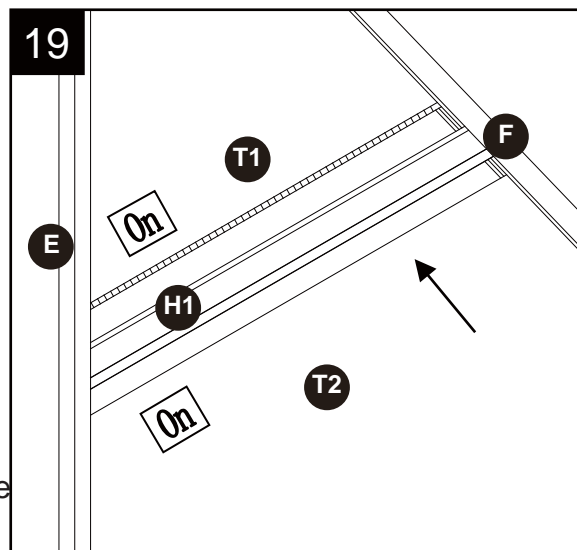
**IMPORTANT :** Le côté des panneaux pourvus d'une étiquette « ON » doit être orienté vers le haut.



19. Glissez un panneau PC 1 (T1) à travers la section supérieure triangulaire créée par une poutrelle en diagonale (E) et une poutrelle centrale (F). Insérez ensuite l'assemblage dans une plaque gauche (H1), puis rentrez un panneau PC 2 (T2) dans la plaque gauche (H1); il sera fixé à l'étape suivante.

Répétez cette étape pour les autres panneaux PC 1 (T1) et PC 2 (T2), puis faites de même pour les panneaux PC 4 (T4) et PC 5 (T5) dans la plaque droite (H2).

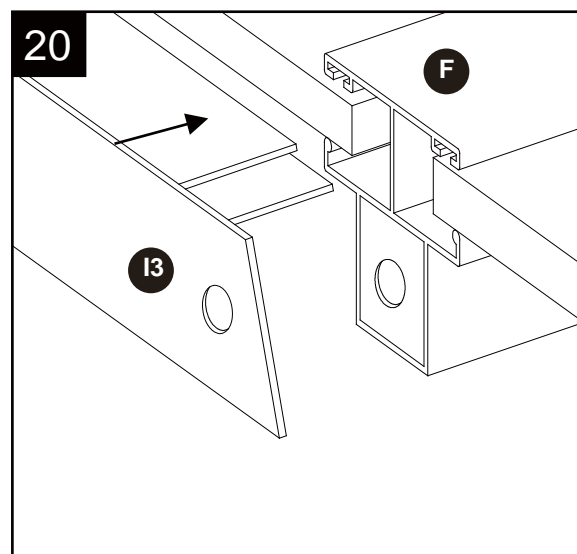
**IMPORTANT :** Le côté des panneaux pourvus d'une étiquette « ON » doit être orienté vers le haut.



20. Couvrez la partie inférieure du panneau PC 3 (T3) avec un déflecteur F 3 (I3) et couvrez la partie inférieure du panneau PC 2 (T2) avec un déflecteur F 1 (I1), puis couvrez la partie inférieure du panneau PC 5 avec un déflecteur F 2 (I2).

**Remarque :** Les déflecteurs F 1 (I1) et F 2 (I2) se chevaucheront du côté court. Les déflecteurs F 1 (I1) et F 3 (I3) se chevaucheront du côté long, les déflecteurs F 3 (I3) et F 2 (H2) également.



Répétez cette étape pour les déflecteurs F 1 (I1), F 2 (I2) et F 3 (I3) gauches.

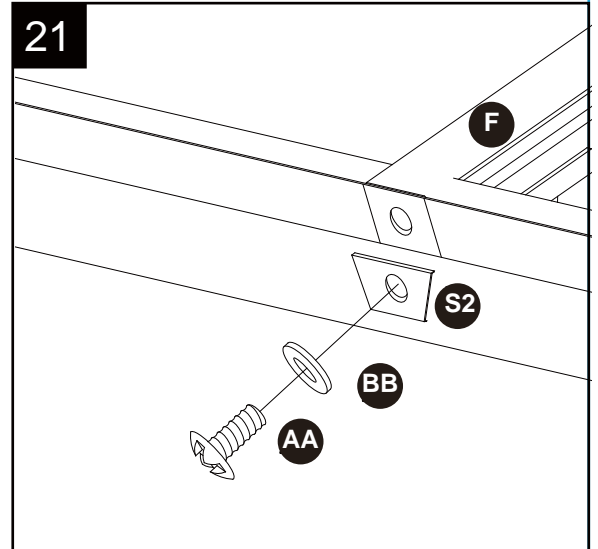


## INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

21. Insérez les plaquettes de fermeture centrales (S2) dans la partie extérieure des poutrelles centrales (F) afin de fixer les déflecteurs F chevauchés, à l'aide de boulons M6 de 15 mm (AA) et de rondelles plates M6 (BB). Serrez à l'aide d'un tournevis cruciforme.



### Quincaillerie utilisée

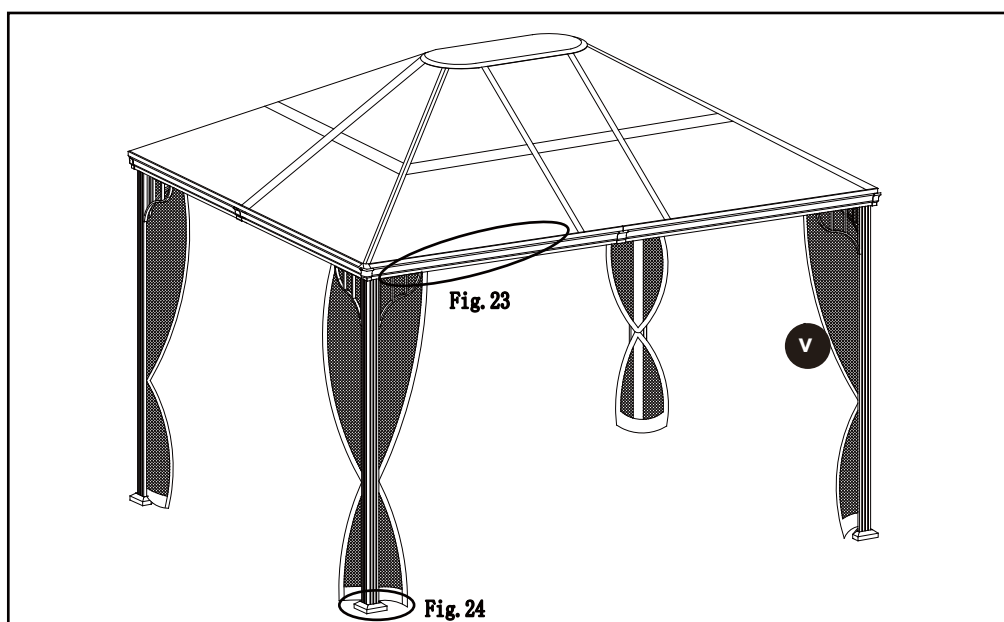
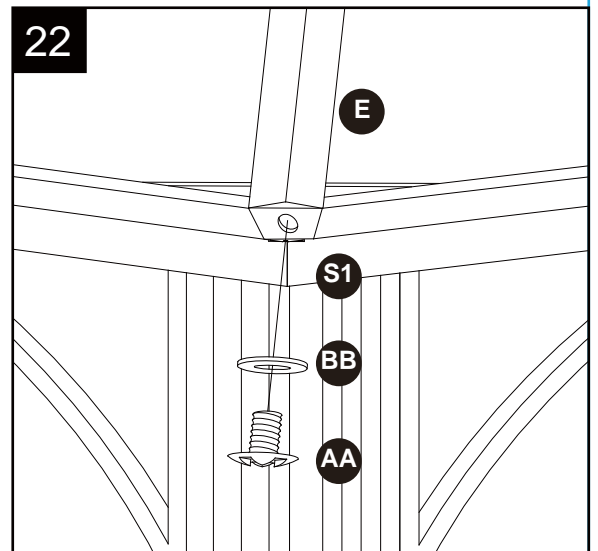
- AA Boulon M6 de 15 mm  x 6
- BB Rondelle plate M6  x 6



22. Insérez les plaquettes de fermeture des coins (S1) dans la partie extérieure des poutrelles en diagonale (E) à l'aide de boulons M6 de 15 mm (AA) et de rondelles plates M6 (BB). Serrez-les à l'aide d'un tournevis cruciforme.

### Quincaillerie utilisée

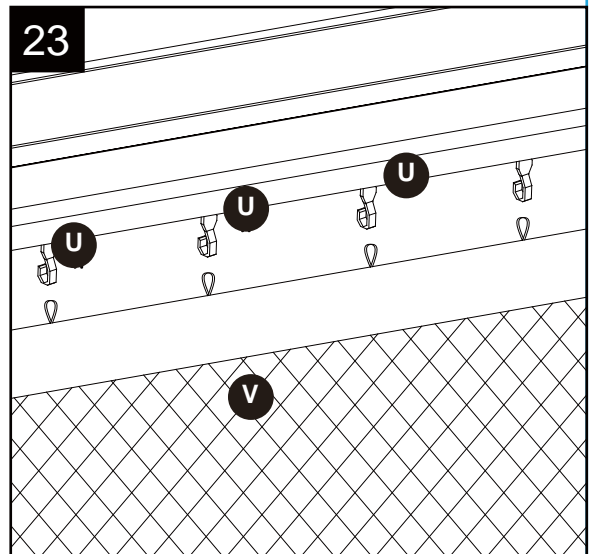
- AA Boulon M6 de 15 mm  x 6
- BB Rondelle plate M6  x 6



## INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE


23. Fixez la moustiquaire (V) aux crochets en plastique déjà installés (U).

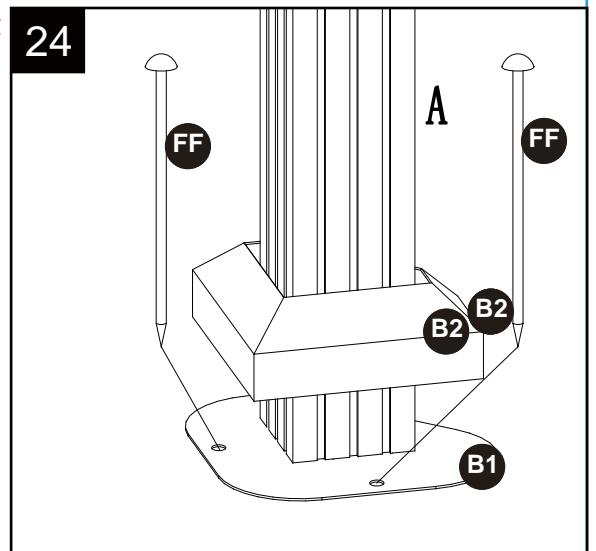
**Remarque :** La moustiquaire avec courroies devrait faire face à l'extérieur. Tenez compte des dimensions de l'article afin de vous assurer d'installer la moustiquaire (V) correctement.



24. Avec l'aide d'au moins une autre personne, déplacez tout le pavillon de jardin à l'emplacement d'installation désiré. Pour une installation au sol, soulevez le capuchon de pied (B2) et insérez les piquets (FF) dans les trous de la base (B1). Pour un montage sur béton ou sur bois, utilisez la quincaillerie appropriée (non incluse) pour ancrer l'article.

### Quincaillerie utilisée

**FF** Piquet  $\Phi 8$  de 180 mm  x 12



## **ENTRETIEN**

---

- Vérifiez périodiquement tous les écrous et les boulons afin de vous assurer qu'ils sont serrés. Au besoin, serrez-les de nouveau.
- Ce pavillon de jardin est conçu pour un usage décoratif et pour la protection solaire seulement. Il n'est pas conçu pour résister aux agents atmosphériques, notamment les vents violents, la pluie et la neige. Afin de prévenir les dommages, retirez immédiatement l'eau accumulée sur le toit ou démontez le pavillon de jardin.
- Démontez toujours le pavillon de jardin au complet. Un pavillon de jardin démonté en partie n'est pas assez solide pour résister au vent et au mauvais temps; il pourrait s'endommager ou causer des dommages.
- N'utilisez pas d'agent de blanchiment, d'acide ou d'autres nettoyants abrasifs sur le toit ou sur les pièces de l'armature.
- Les pièces en acier des accessoires de jardin et des meubles sont traitées avec une peinture antirouille. Toutefois, en raison de la nature de l'acier, une oxydation de la surface (rouille) peut se produire si cette couche protectrice est égratignée. Il s'agit d'un processus naturel. Afin de minimiser cette situation et d'éviter que la peinture ne s'égratigne, nous vous recommandons d'être prudent lors de l'assemblage et de la manipulation de l'article.
- On peut facilement enlever la rouille sur la surface en appliquant un peu d'huile de cuisson. Si une oxydation (rouille) de la surface se produit et qu'aucune mesure n'est prise afin de corriger la situation, l'oxydation peut se répandre sur l'ensemble de la surface. Ceci pourrait causer des taches dommageables qui peuvent être difficiles à enlever.
- Si vous ne prévoyez pas utiliser l'article pour une longue période (par exemple, en hiver), il devrait être rangé dans un endroit propre et sec.
- Conservez l'emballage d'origine pour ranger le pavillon de jardin.

## **GARANTIE LIMITÉE DE UN AN**

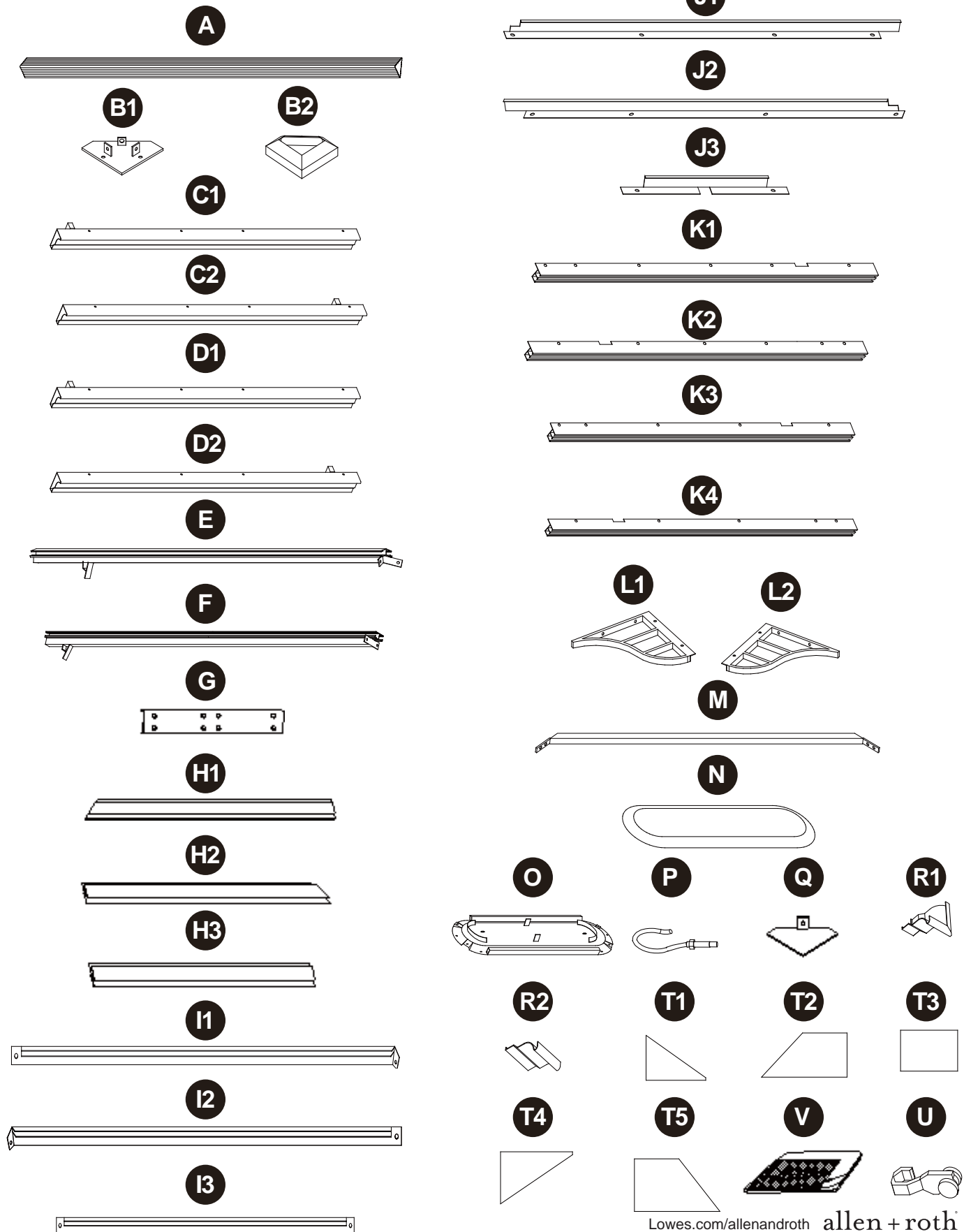
---

Cette garantie limitée ne s'applique qu'à l'acheteur initial de l'article et se limite aux défauts de matériaux et de fabrication lorsque l'article a été correctement entretenu et qu'il a été utilisé à des fins personnelles et résidentielles.

Le fabricant garantit cet article contre les défauts de matériaux et de fabrication pour une période de 1 an. Si vous remarquez un défaut, veuillez téléphoner à notre service à la clientèle au 1 866 439-9800. Le fabricant ne paiera pas les frais de transport et de manutention et ne dédommagera pas l'acheteur ni aucun tiers pour l'assemblage ou le démontage de l'article. Cette garantie vous confère des droits précis. Il est possible que vous disposiez également d'autres droits, qui varient d'un État ou d'une province à l'autre.

## LISTE DES PIÈCES DE RECHANGE

Pour obtenir des pièces de rechange, communiquez avec notre service à la clientèle au 1 866 439-9800, entre 8 h et 20 h (HNE), du lundi au vendredi.



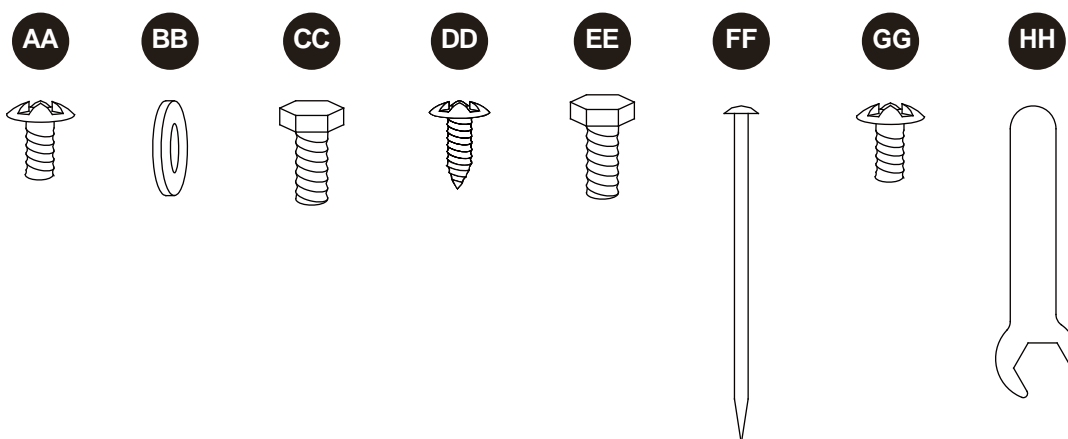
## LISTE DES PIÈCES DE RECHANGE

Pour obtenir des pièces de rechange, communiquez avec notre service à la clientèle au 1 866 439-9800, entre 8 h et 20 h (HNE), du lundi au vendredi.

		PIÈCE
A	Montant	#0697455-A
B1	Base	#0697455-B1
B2	Capuchon de pied	#0697455-B2
C1	Plaque rainurée décorative longue gauche	#0697455-C1
C2	Plaque rainurée décorative longue droite	#0697455-C2
D1	Plaque rainurée décorative courte gauche	#0697455-D1
D2	Plaque rainurée décorative courte droite	#0697455-D2
E	Poutrelle en diagonale	#0697455-E
F	Poutrelle centrale	#0697455-F
G	Raccord de plaque rainurée décorative	#0697455-G
H1	Plaque gauche	#0697455-H1
H2	Plaque droite	#0697455-H2
H3	Fente centrale	#0697455-H3
I1	Déflexeur F 1	#0697455-I1
I2	Déflexeur F 2	#0697455-I2
I3	Déflexeur F 3	#0697455-I3
J1	Déflexeur gauche	#0697455-J1
J2	Déflexeur droit	#0697455-J2
J3	Déflexeur court	#0697455-J3
K1	Tube de moustiquaire long gauche	#0697455-K1
K2	Tube de moustiquaire long droit	#0697455-K2
K3	Tube de moustiquaire long droit	#0697455-K3
K4	Tube de moustiquaire court droit	#0697455-K4
L1	Barre de soutien de l'arche gauche	#0697455-L1
L2	Barre de soutien de l'arche droite	#0697455-L2
M	Support de coin	#0697455-M
N	Petit capuchon de toit	#0697455-N
O	Raccord du toit	#0697455-O
P	Crochet	#0697455-P

## LISTE DES PIÈCES DE RECHANGE

		PIÈCE
Q	Raccord de montant	#0697455-Q
R1	Cache-coin	#0697455-R1
R2	Plaquette centrale	#0697455-R2
S1	Plaquette de fermeture des coins	#0697455-S1
S2	Plaquette de fermeture centrale	#0697455-S2
T1	Panneau PC 1	#0697455-T1
T2	Panneau PC 2	#0697455-T2
T3	Panneau PC 3	#0697455-T3
T4	Panneau PC 4	#0697455-T4
T5	Panneau PC 5	#0697455-T5
U	Crochet en plastique	#0697455-U
V	Moustiquaire	#0697455-V



		PIÈCE
AA	Boulon M6 de 15 mm	#0697455-AA
BB	Rondelle plate M6	#0697455-BB
CC	Boulon M6 de 35 mm	#0697455-CC
DD	Boulon M5 de 15 mm	#0697455-DD
EE	Boulon M6 de 25 mm	#0697455-EE
FF	Piquet $\Phi 8$ de 180 mm	#0697455-FF
GG	Boulon M6 de 20 mm	#0697455-GG
HH	Clé M6	#0697455-HH

Imprimé en Chine

allen + roth® est une marque de commerce déposée de LF, LLC. Tous droits réservés.

Lowes.com/allenandroth **allen + roth**