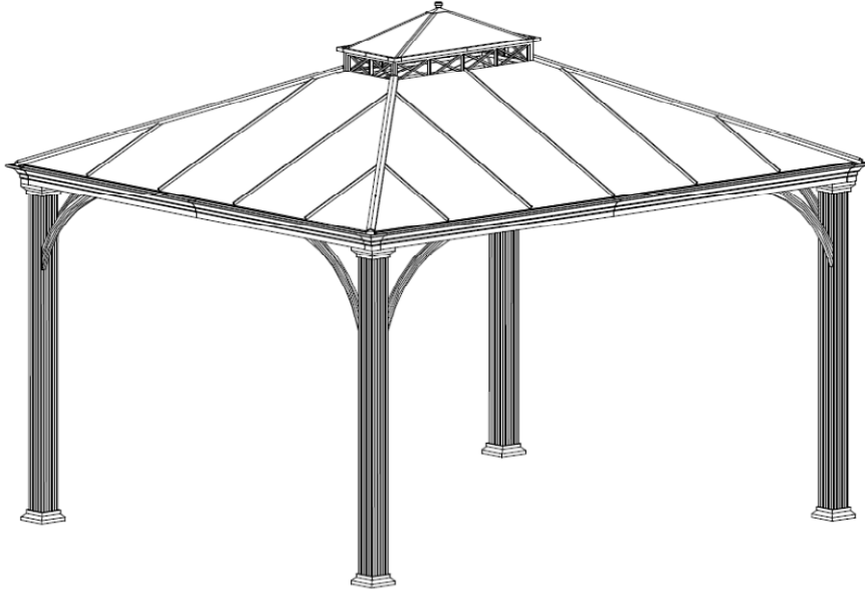


OWNER'S MANUAL

Item: L-GZ401PCO-2



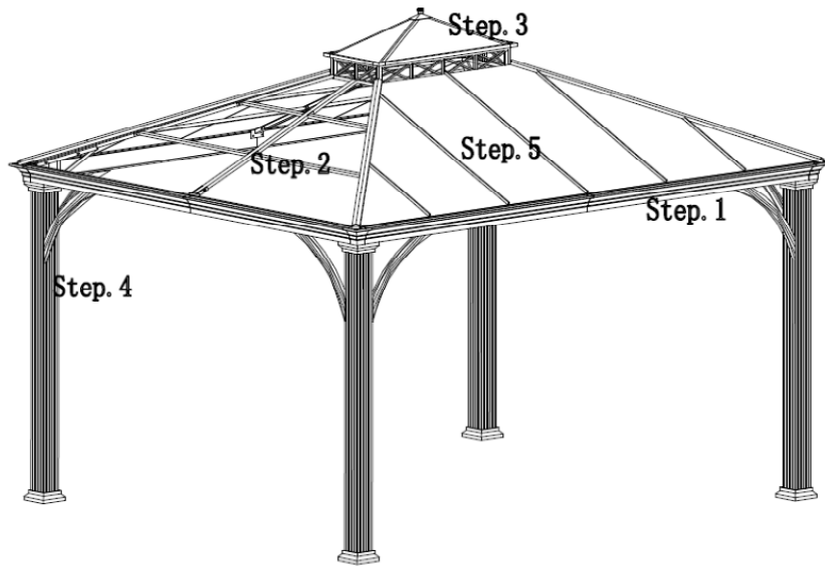
Our clear, easy-to-follow, step-by-step instructions will guide you through the project from start to finish. The final product will be a quality piece that will go together smoothly and give years of enjoyment.

All you will need is a screwdriver, a hammer and **two** ladders (not included) whose height is no less than 2.5m (8.2 feet).

Note: THIS UNIT IS HEAVY!

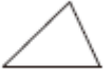
Do NOT assemble this item alone for safety. Six people are necessary.

Item Identification: For ease of identification, all parts are labeled to correspond to the Step number in which the part is used.

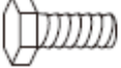
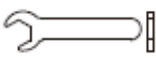


Parts List

<p>A1 (x2) Long right decorative beam</p>	<p>B1 (x2) Long left decorative beam</p>
<p>C1(x2) Short right decorative beam</p>	<p>D1(x2) Short left decorative beam</p>
<p>E1(x4) Middle beam Connector</p>	<p>G1(x4) Corner connector</p>
<p>A2(x4) Top slanting bar</p>	<p>B2 (x2) Middle beam of big top long side</p>
<p>C2(x2) Middle beam of big top short side</p>	<p>D2 (x2) Left long support beam of big top</p>
<p>E2 (x2) Right long support beam of big top long side</p>	<p>F2 (x2) Left short support beam of big top long side</p>
<p>G2 (x2) Right short support beam of big top long side</p>	<p>H2 (x2) Left long support beam of big top short side</p>
<p>I2 (x2) Right long support beam of big top short side</p>	<p>J2 (x2) Left short support beam of big top short side</p>
<p>K2 (x2) Right short support beam of big top short side</p>	<p>L2 (x2) Top long panel</p>
<p>M2 (x2) Top short panel</p>	<p>A3(x2) Bottom beam of small top 1</p>
<p>A6(x2)</p>	<p>B3(x4)</p>

Bottom beam of small top 2		Upper beam of small top	
C3 (x2) Roof cover of small top long side		D3 (x2) Roof cover of small top short side	
E3 (x2) Long side support Bar		F3 (x2) Short side support Bar	
G3 (x1) Connector of small top		H3 (x1) Top cover of small top	
I3 (x1) Top décor		A4(x4) Post base	
B4 (x4) Base protector		C4 (x4) Post	
D4 (x4) Top block		E4(x4) Block plate	
F4(x4) Arc support bar		G4(x4) Arc support bar	
A5(x2) Left roof cover of long side 1		B5 (x2) Right roof cover of long side 1	
C5 (x2) Left roof cover of long side 2		D5(x2) Right roof cover of long side 2	
E5 (x2) Left roof cover of long side 3		F5 (x2) Right roof cover of long side 3	
G5 (x2) Roof cover of short side 1		H5(x2) Left roof cover of Short side 2	
I5(x2) Right roof cover of short side 2		J5(x2) Left roof cover of Short side 3	
K5(x2) Right roof cover of short side 3		L5(x4) Top cover	
M5 (x1) Pothook		N5(x18) Roof press sheet	

Hardware Pack 1

JJ	1/4"-20x1.25 hex bolt	8PCS	
BB	Φ1/4" bigger flat washer	36 PCS	
CC	1/4"-20x0.6 hex bolt	28PCS	
Z	Φ1/4" wrench	2 PCS	

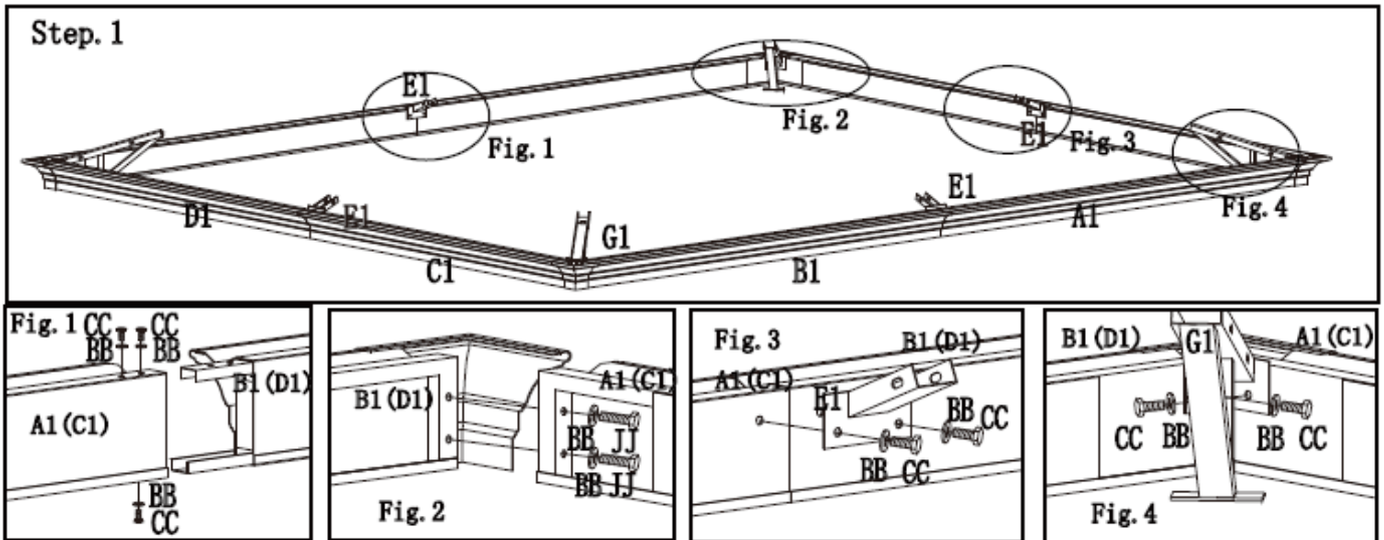


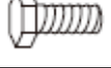
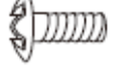
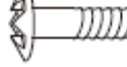
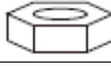
Fig.1: Insert the decorative beam B1 (D1) to A1 (C1); tighten with bolt (CC) & flat washer (BB).

Fig.2: Attach assembled beams to another respectively and tighten with bolt (JJ) & flat washer (BB).

Fig.3: Fix the Middle beam connector (E1) on the middle of decorative beams by using bolt (CC) & flat washer (BB).

Fig.4: Fix the Corner connector (G1) on the corner of the decorative beam with bolt (CC) & flat washer (BB).

Hardware Pack 2

AA	1/4" – 20x1 hex bolt	8 PCS	
BB	Φ1/4" bigger flat washer	72 PCS	
CC	1/4" – 20x0.6 hex bolt	16 PCS	
DD	1/4" – 20x0.6 bolt	32 PCS	
EE	1/4" – 20x2.125 bolt	16 PCS	
FF	1/4" - 20 hexagon nut	16 PCS	

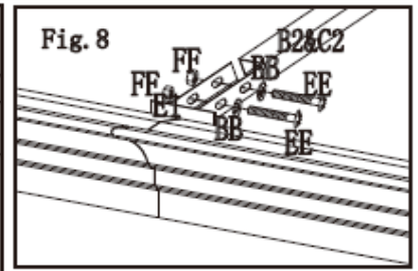
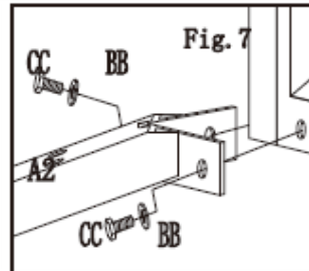
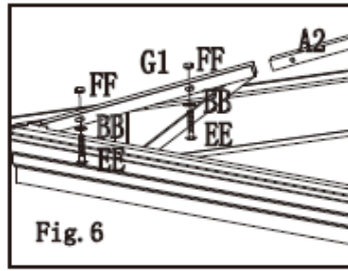
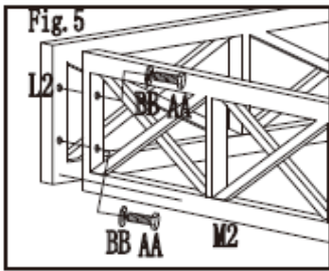
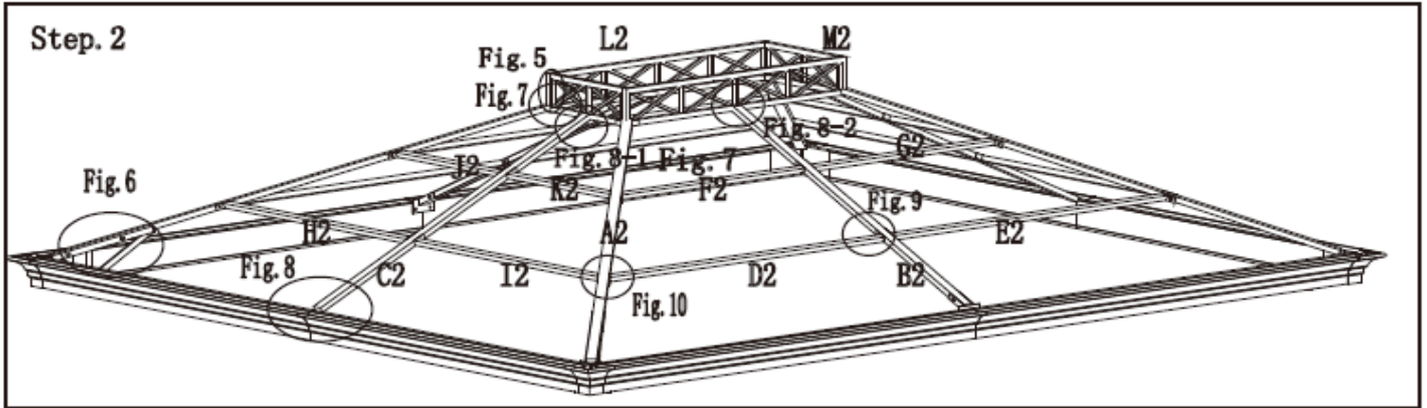


Fig.5: Attach the Top short panel (M2) to the Top long panel (L2) with bolt (AA) & washer (BB).

Fig.6: Fix the Top slanting bar (A2) onto the Corner connector (G1) with bolt (EE) & washer (BB) & nut (FF).

Fig.7: Fix Top slanting bar (A2) onto the assembled small top frame with bolt (CC) & washer (BB).

Fig.8: Fix the Middle beam of big top B2 (C2) onto the assembled Middle beam connector E1 with bolt (EE), washer (BB) and nut (FF).

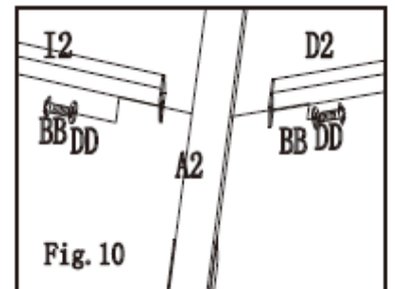
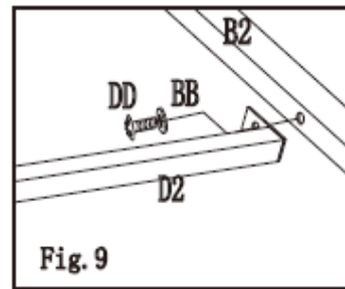
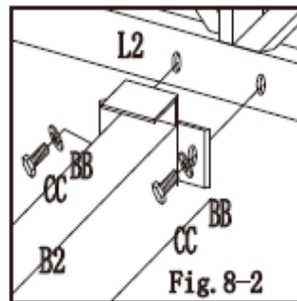
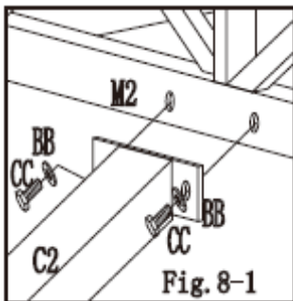


Fig.8-1: Fix the Middle beam of big top C2 onto the assembled small top frame M2 with bolt (CC) & washer (BB).

Fig.8-2: Fix the Middle beam of big top B2 onto the assembled small top frame L2 with bolt (CC) & washer (BB).

Fig.9: Fix one end of the Left long support beam of big top long side (D2) onto the Middle beam of big top (B2) with bolt (DD) & washer (BB).

Fig.10: Fix the other end of the long support beam (D2) onto the Top slanting bar (A2) with bolt (DD) & washer (BB). Use the same way to assemble E2, F2, G2, H2, I2, J2, and K2 respectively.

Hardware Pack 3

DD	1/4"-20x0.6 bolt	4 PCS	
KK	1/4"-20 hexagonal capped nut	8 PCS	
BB	Φ1/4" bigger flat washer	12 PCS	

Fig.11: Insert the Long side support bar (E3) & short side support bar (F3) into the corner pipe of bottom beam of small top (A3 & A6) as figure.

Fig.12: Attach the assembled small top frame into the assembled big top frame as figure.

Fig.13: Put the Connector of small top (G3) onto the Bottom beam of small top (A3 & A6) and fix them by using bolt (DD) and washer (BB); then fix the pothook (M5) to the connector of small top (G3).

Fig.14: Place the Roof cover of small top (C3 & D3) on the bottom beam of small top (A3 & A6); place the Upper beam of small top (B3) on the Bottom beam of small top (A3 & A6), and fix them with nut (KK) & washer (BB). Put the Top cover of small top (H3) on the Connector of small top (G3), then screw the Top decor (I3) on it.

Hardware Pack 4

BB	Φ1/4" bigger flat washer	96PCS	
CC	1/4"-20x0.6 bolt	72PCS	
DD	1/4"-20x0.6 bolt	24PCS	
HH	Φ5/16"x10.24 peg	16PCS	
II	Φ1/4"-20x3.125 anchor	16PCS	

Step. 4

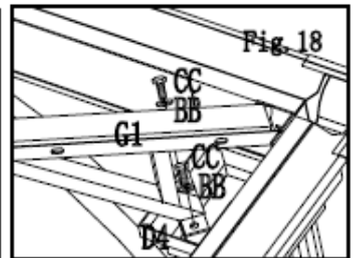
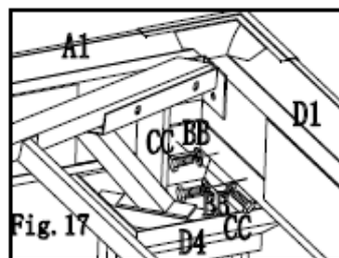
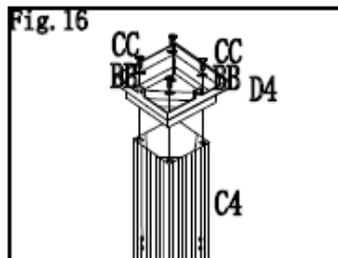
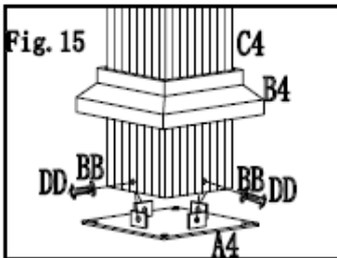
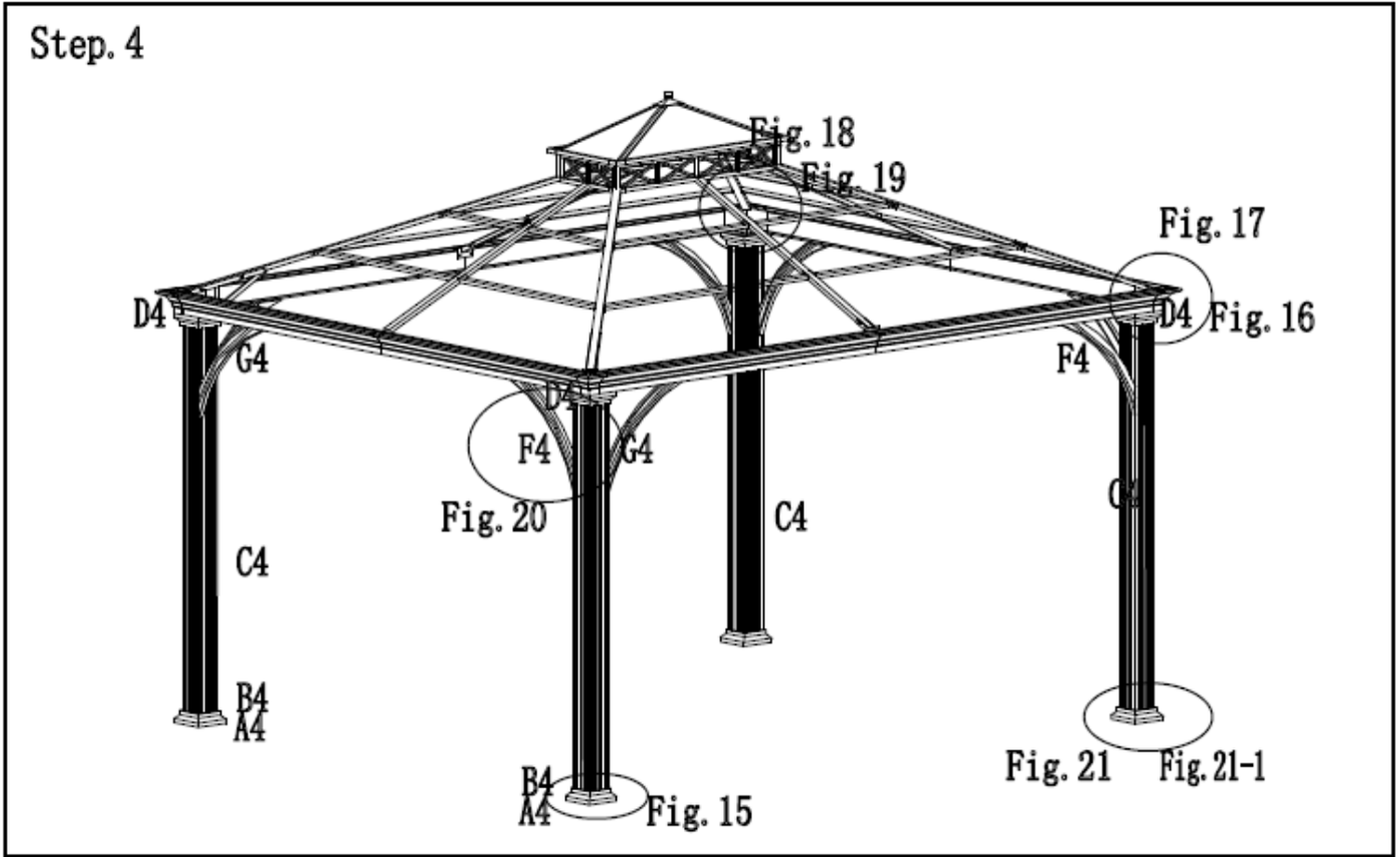


Fig.15: Lift the Base protector (B4), attach the post base (A4) to the post (C4) with bolt (DD) & washer (BB).

Fig.16: Fix the top block (D4) to the post (C4) with bolt (CC) & washer (BB). (**Note: the screw holes on the post and the screw holes which install the block plate (E4) should be in the same direction as shown on drawing.**)

Fig.17: Lift the assembled pavilion roof and fix the assembled post to the corner of the roof with bolt (CC) & washer (BB). (**Note: The screw holes on the post must be directed inward. 6 people are needed here.**)

Fig.18: Fix the Corner connector (G1) to the top block (D4) with bolt (CC) & washer (BB).

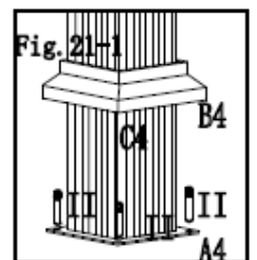
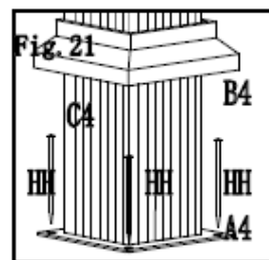
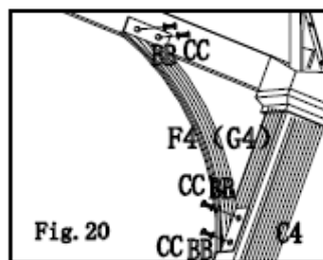
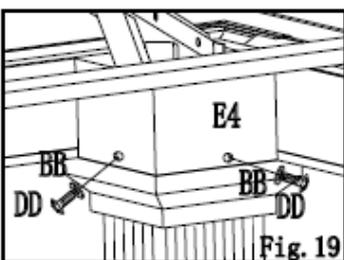


Fig.19: Fix the block plate (E4) to the top block (D4) with bolt (DD) & washer (BB).

Fig.20: Fix the arc support bar (F4/G4) to the post (C4) & decorative beam with bolt (CC) & washer (BB).

Fig.21: Fix the gazebo on the grass ground with the peg (HH).

Fig.21-1: Fix the gazebo on the cement ground with the anchor (II).

Hardware Pack 5

BB	Φ1/4" bigger flat washer	50PCS	
DD	1/4"-20x0.6 bolt	42PCS	
GG	1/4"-20x1.6 bolt	8PCS	

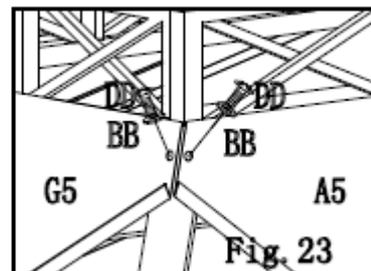
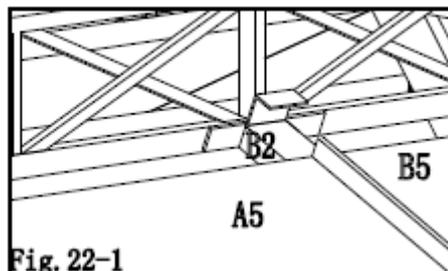
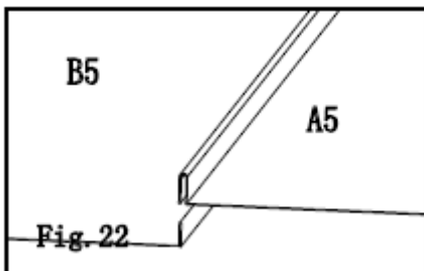
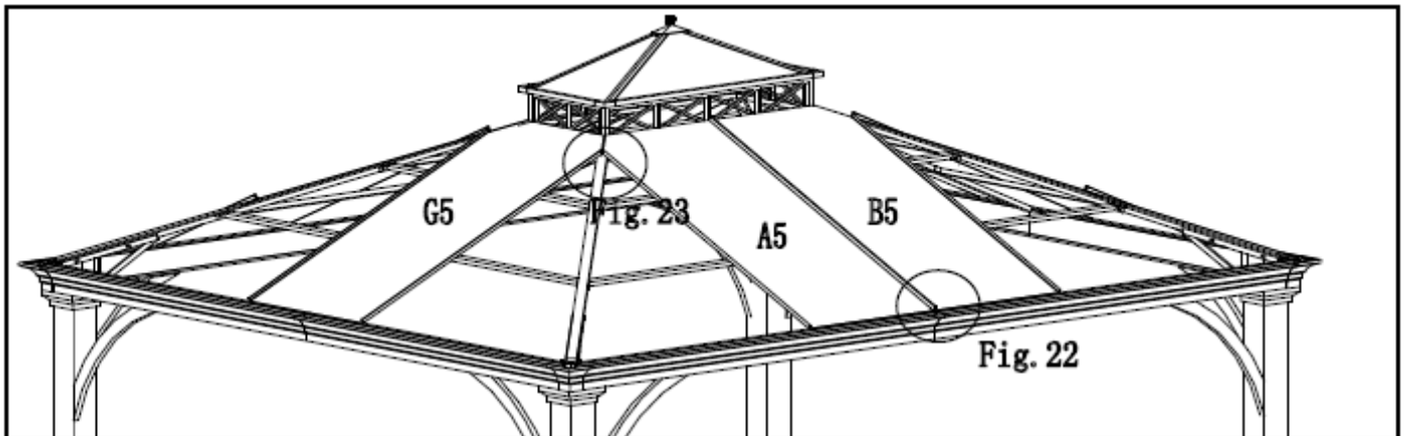


Fig.22: Press the left roof cover of long side 1 (A5) to the right roof cover of long side 1 (B5) as shown in Fig.22, and insert into the U groove of B2 at the same time, refer drawing Fig.22-1.

Fig.23: Install the roof cover of short side 1 (G5) & left roof cover of long side 1 (A5) on the top slanting bar (A2) with bolt (DD) & washer (BB).

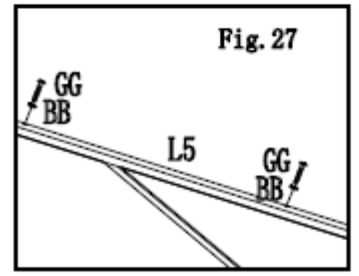
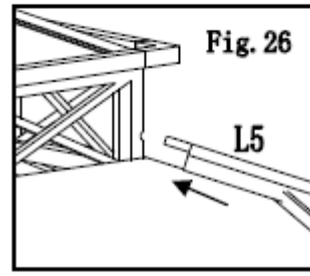
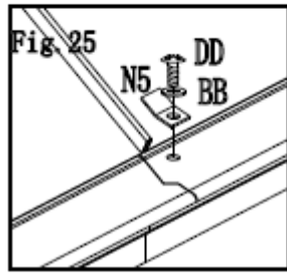
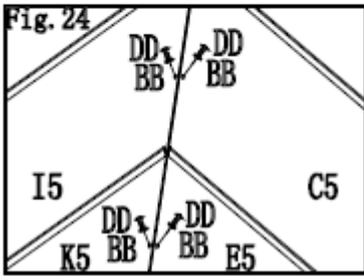
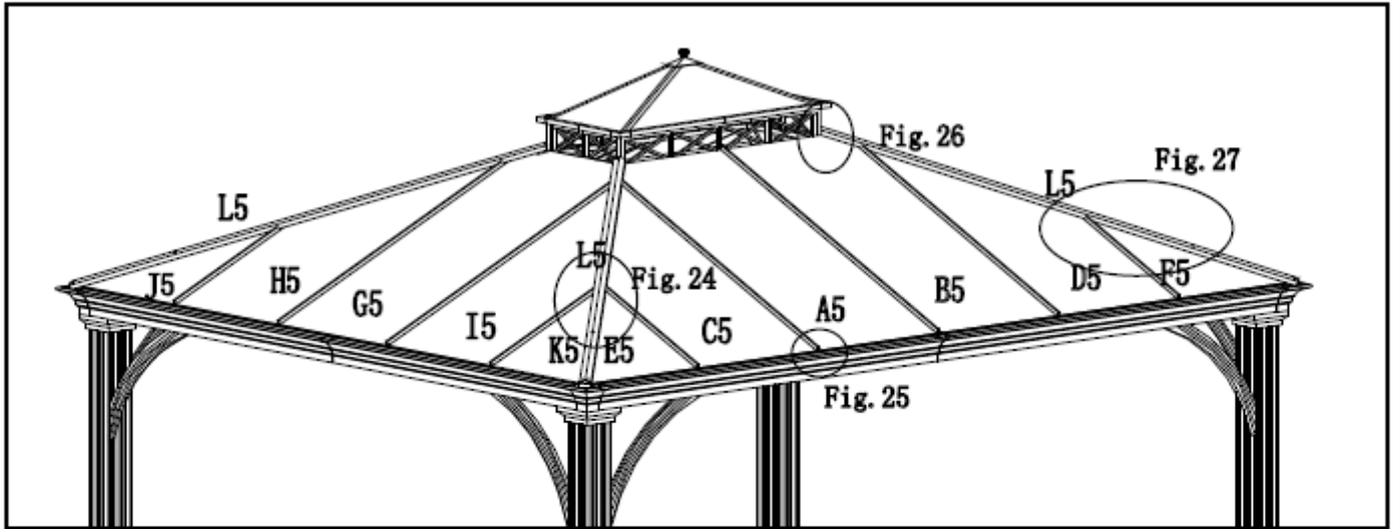


Fig.24: Attach the roof covers C5, D5, E5, F5, H5, I5, J5, K5, B 5 to the top slanting bar (A2) with bolt (DD) & washer (BB).

Fig.25: Press up the roof covers with the roof press sheet (N5), and fix N5 on the decorative beam with bolt (DD) & washer (BB).

Fig.26: Insert the top cover (L5) into the hole of the small top frame corner.

Fig.27: Fix the top cover (L5) on the top slanting bar (A2) with bolt (GG) & washer (BB).

Now, your Pavilion is ready for use.

Limited Warranty:

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

The item is warranted to be free from defects in material or workmanship for a period of **one (1) year**. We don't reimburse for transportation or delivery costs, or compensate the individual or any outside party for assembling or disassembling the product.

Exclusions:

Items used for commercial, contract, or other non-residential purposes, or items damaged due to acts of nature, vandalism, misuse, or improper assembly are not covered. Corrosion or rusting of hardware is not covered. Proof of purchase (dated register receipt) is required for warranty claims. Warranty is to the original purchaser and is non-transferable. Any replacement of warranted items will be in the original style and color, or a similar style and color if the original is unavailable or has been discontinued. As some states do not allow exclusions or limitations on an implied warranty, the above exclusions and limitations may not apply. This warranty gives you specific rights, and you may also have other rights, which vary from state to state.

Maintenance:

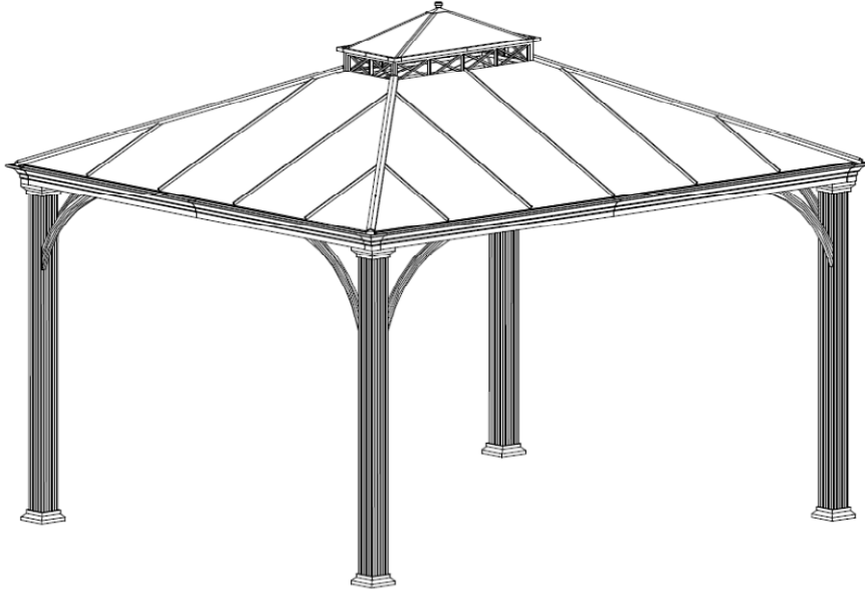
Our iron/steel components for garden accessories and furniture are coated with rust inhibiting paint that protects it from rusting. However, due to the nature of iron, surface oxidation (rusting) will occur once these protective coatings are scratched. This is a natural process and is not a defect! To minimize this condition, we recommend care when assembling & handling the product to prevent scratching the paint. Should any scratching or damage occur, we recommend immediate touch-up with rust inhibiting paint. Surface rust can also be easily removed with a very light application of common cooking oil. If surface oxidation (rusting) occurs and if no measure is taken to prevent this, the oxidation may start dripping on to deck or patio and cause damaging stains, which may be difficult to remove. This can be prevented if measure is taken to keep the product from oxidizing.

Important: For technical assistance on assembly or replacement parts Please do not return this product to the store, call Sunjoy Industries at 1(866) 578-6569 from 8:30 AM to 5:30 PM EST Monday to Friday or fax the replacement part form which put into the package to (740)-283-3549 or Email customer.care@sunjoydirect.com for assistance.

Made in China

MANUAL DEL PROPIETARIO

Artículo: L-GZ401PCO-2



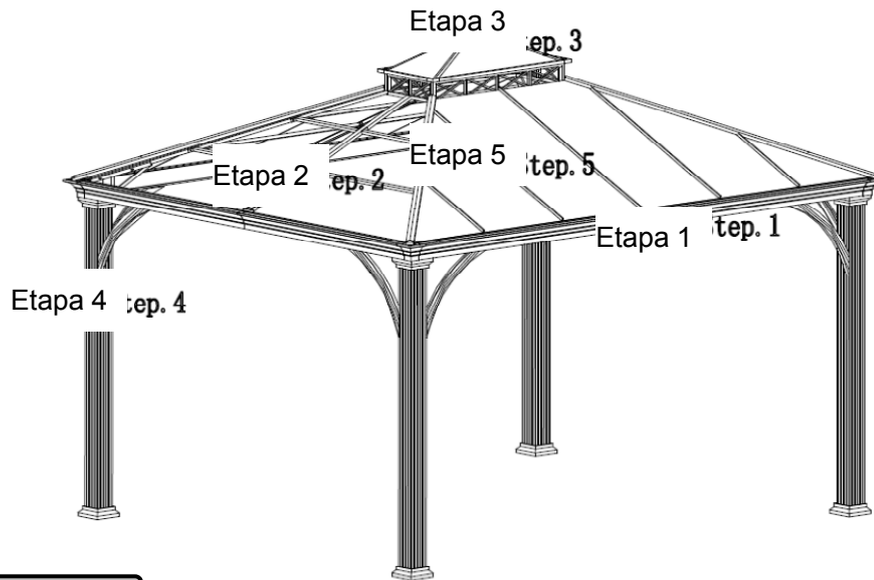
Nuestras instrucciones, claras, fáciles de seguir, etapa por etapa le guiarán por el procedimiento de montaje desde el principio hasta el final. El producto final será una pieza de calidad que se montará fácilmente y le dará años de distracción.

Lo único que necesitará es un destornillador, un martillo y dos escaleras (no incluidas) de una altura de más de 2.5m (8.2pies).

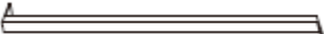
Aviso: ¡ESTA UNIDAD ES MUY PESADA!

NO MONTE este artículo a solas para su seguridad. Se necesitan 6 personas para montar.

Identificación de Artículo: Para facilidad de identificación, todas las piezas están etiquetadas para corresponder con el número de la etapa en la que serán utilizadas.

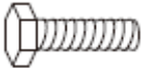
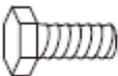


Lista de Piezas

A1 (x2) Viga Ornamental larga derecha		B1 (x2) Viga ornamental larga izquierda	
C1(x2) Viga ornamental corta derecha		D1(x2) Viga ornamental corta izquierda	
E1(x4) Conexión de vigas central		G1(x4) Conexión de esquina	
A2(x4) Viga inclinada del techo		B2 (x2) Viga central del techo grande lado largo	
C2(x2) Viga central del techo grande lado corto		D2 (x2) Viga de apoyo larga izquierda del techo grande	
E2 (x2) Viga de apoyo larga derecha del techo grande lado largo		F2 (x2) Viga de apoyo corta izquierda del techo grande lado largo	
G2 (x2) Viga de apoyo corta derecha del techo grande lado largo		H2 (x2) Viga de apoyo larga izquierda del techo grande lado corto	
I2 (x2) Viga de apoyo larga derecha del techo grande lado corto		J2 (x2) Viga de apoyo izquierda corta del techo grande lado corto	
K2 (x2) Viga de apoyo derecha corta Del techo grande lado corto		L2 (x2) Sección larga del techo	
M2 (x2) Sección corta del techo		A3(x2) Viga inferior del techo pequeño 1	
A6(x2) Viga inferior del techo pequeño 2		B3(x4) Viga superior del techo pequeño	

C3 (x2) Lámina del techo pequeño, lado largo		D3 (x2) Lámina del techo pequeño lado o corto	
E3 (x2) Barra de apoyo, lado largo		F3 (x2) Barra de apoyo, lado corto	
G3 (x1) Conexión del techo pequeño		H3 (x1) Lámina del techo pequeño	
I3 (x1) Florón		A4(x4) Base de la Columna	
B4 (x4) Protección de la Base		C4 (x4) Columna	
D4 (x4) Bloque del techo		E4(x4) Placa del bloque	
F4(x4) Barra de apoyo arqueada		G4(x4) Barra de apoyo arqueada	
A5(x2) Lámina izquierda del techo, lado largo 1		B5 (x2) Lámina derecha del techo, lado largo 1	
C5 (x2) Lámina izquierda del techo, lado largo 2		D5(x2) Lámina derecha del Techo, lado largo 2	
E5 (x2) Lámina izquierda del techo, lado largo 3		F5 (x2) Lámina derecha del Techo, lado largo 3	
G5 (x2) Lámina del techo, Lado corto 1		H5(x2) Lámina del techo Izquierda, lado corto 2	
I5(x2) Lámina derecha del techo, lado corto 2		J5(x2) Lámina izquierda del techo, lado corto 3	
K5(x2) Lámina derecha del techo, Lado corto 3		L5(x4) Chapa del techo	
M5 (x1) Gancho para maceta		N5(x18) Agarras del techo	

Bolsa de Ferrería 1

JJ	1/4"-20x1.25'tornillo hexagonal	8 piezas	
BB	Φ1/4" Arandela grande plana	36 piezas	
CC	1/4"-20x0.6 tornillo hexagonal	28 piezas	
Z	Φ1/4" llave	2 Piezas	

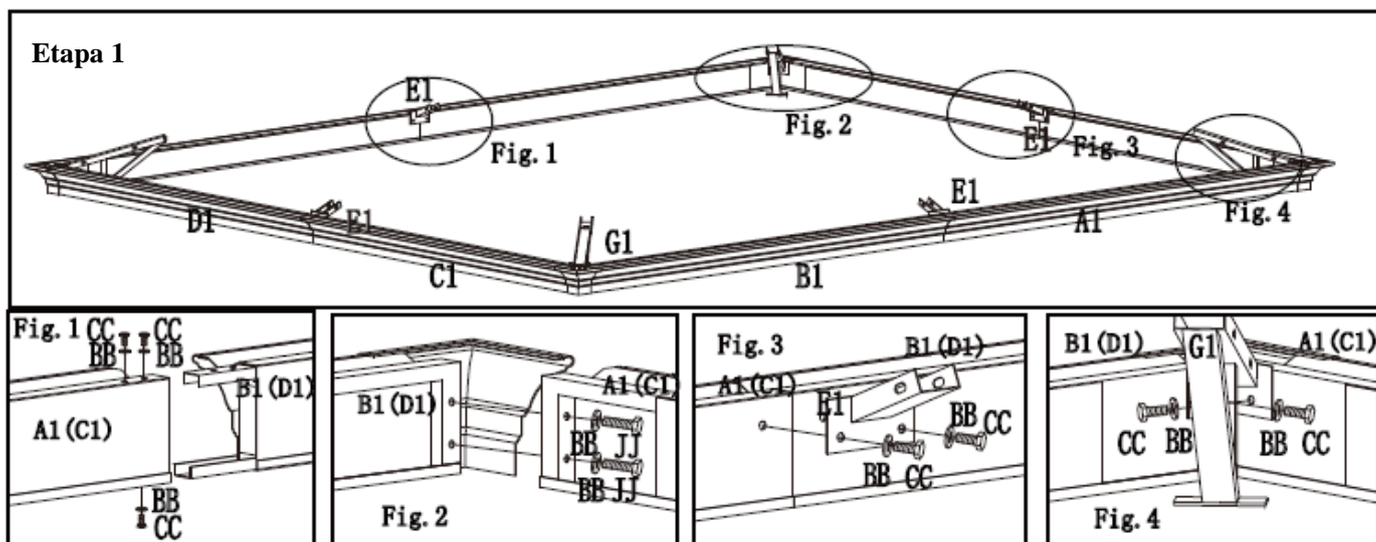


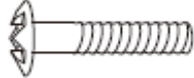
Fig.1: Introduzca la viga ornamental B1 (D1) en A1 (C1); fije con tornillo (CC) y arandela plana (BB).

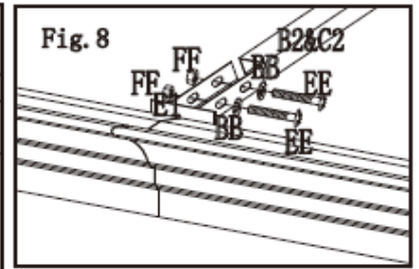
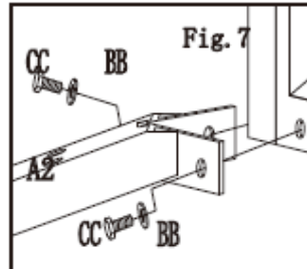
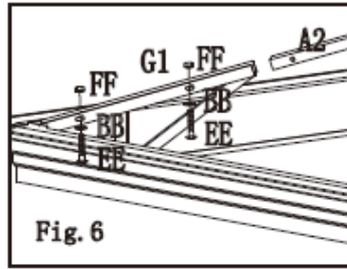
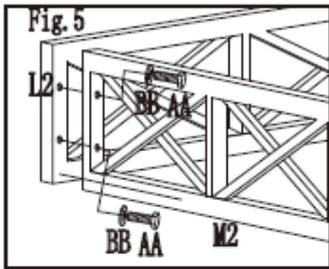
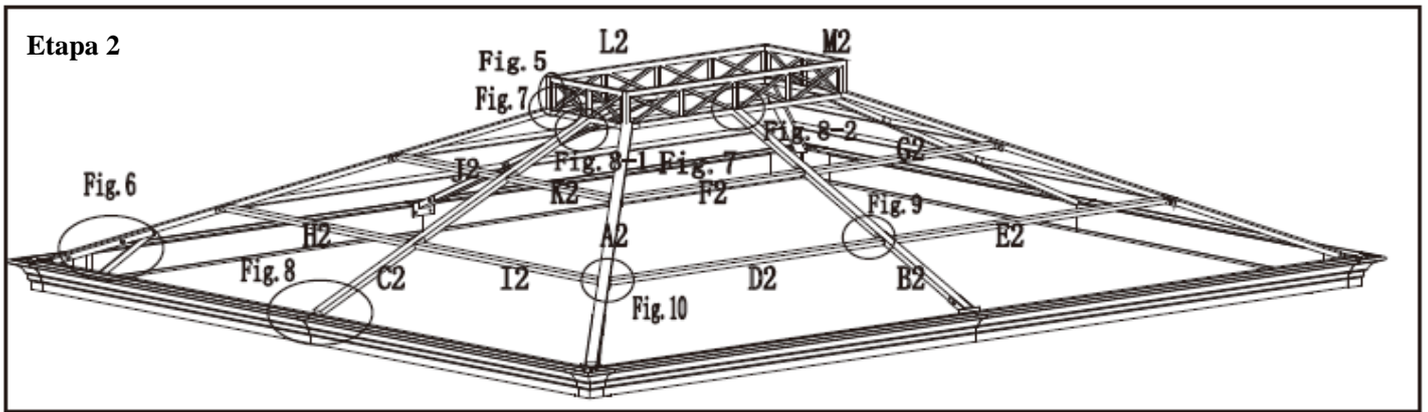
Fig.2: Conecte las vigas fijadas con la siguiente respectivamente y fije con tornillo (JJ) y arandela plana (BB).

Fig.3: Fije la conexión central de la viga (E1) a la viga ornamental central con tornillo (CC) y arandela plana (BB).

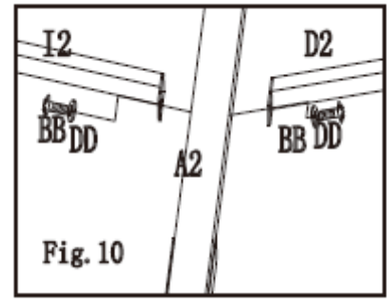
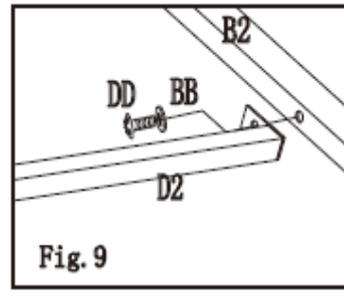
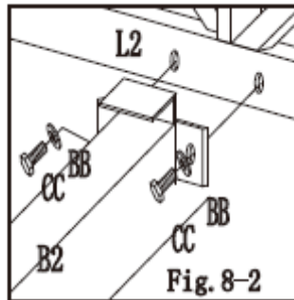
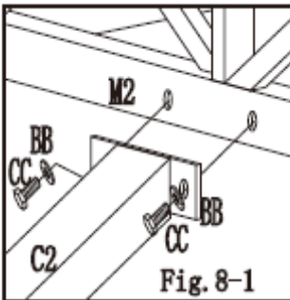
Fig.4: Fije la conexión central (G1) a la esquina de la viga ornamental con tornillo (CC) y arandela plana (BB).

Bolsa de Ferretería 2

AA	1/4" – 20x1 Tornillo hexagonal	8 Piezas	
BB	Φ1/4" Arandela Plana grande	72 Piezas	
CC	1/4" – 20x0.6 Tornillo hexagonal	16 Piezas	
DD	1/4" – 20x0.6 Tornillo	32 Piezas	
EE	1/4" – 20x2.125 Tornillo	16 Piezas	
FF	1/4" - 20 Tuerca hexagonal	16 Piezas	



- Fig.5:** Conecte la sección del techo corta (M2) a la sección del techo larga (L2) con tornillo (AA) y arandela (BB).
Fig.6: Fije la Barra inclinada (A2) a la conexión de la esquina (G1) con tornillo (EE), arandela (BB) y tuerca (FF).
Fig.7: Fije la barra inclinada (A2) a la estructura del techo pequeño montada con tornillo (CC) y arandela (BB).
Fig.8: Fije la Viga central del techo grande B2 (C2) en la Viga de conexión central E1 montada, con tornillo (EE), arandela (BB) y tuerca (FF).



- Fig.8-1:** Fije la Viga central del techo grande C2 sobre la estructura montada del techo pequeño M2 con tornillo (CC) y arandela (BB).
Fig.8-2: Fije la Viga central del techo grande B2 sobre la estructura montada del techo pequeño L2 con tornillo (CC) y arandela (BB).
Fig.9: Fije una extremidad de la viga izquierda de apoyo del techo grande, lado largo (D2) sobre la viga central del techo grande (B2) con tornillo (DD) y arandela (BB).
Fig.10: Fije la otra extremidad de la viga de apoyo larga (D2) sobre la viga inclinada del techo (A2) con tornillo (DD) y arandela (BB).

Emplee el mismo método para montar E2, F2, G2, H2, I2, J2, y K2 respectivamente.

Bolsa de Ferrería 3

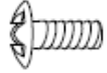
DD	1/4"-20x0.6 tornillo	4 Piezas	
KK	1/4"-20 Tuerca cerrada hexagonal	8 Piezas	
BB	Φ1/4" Arandela plana grande	12 Piezas	

Fig.11: Introduzca la Barra de apoyo, lado largo (E3) y la barra de apoyo, lado corto (F3) en el tubo de la esquina de la viga inferior del techo pequeño (A3 & A6) como en el diagrama.

Fig.12: Conecte la estructura del techo pequeño montada en la estructura montada del techo grande como en el diagrama.

Fig.13: Coloque la Conexión del techo pequeño (G3) en la Viga inferior del techo pequeño (A3 & A6) y fíjelas con tornillo (DD) y arandela (BB); y luego fije el gancho para maceta (M5) en la conexión del techo pequeño (G3).

Fig.14: Coloque la Lámina del techo pequeño (C3 & D3) sobre la Viga inferior del techo pequeño (A3 & A6); coloque la Viga superior del techo pequeño (B3) sobre la Viga inferior del techo pequeño (A3 & A6), y fíjelas con Tuerca (KK) y arandela (BB). Coloque la lámina del techo pequeño (H3) sobre la conexión del techo pequeño (G3), y atornille el florón (I3) en la cima.

Bolsa de Ferrería 4

BB	Φ1/4" Arandela plana grande	96 Piezas	
CC	1/4"-20x0.6 Tornillo	72 Piezas	
DD	1/4"-20x0.6 Tornillo	24 Piezas	
HH	Φ5/16"x10.24 piqueta	16 Piezas	
II	Φ1/4"-20x3.125 ancla	16 Piezas	

Etapa 4

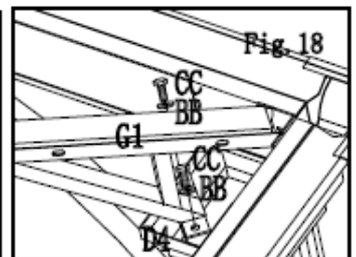
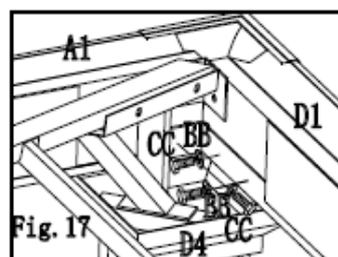
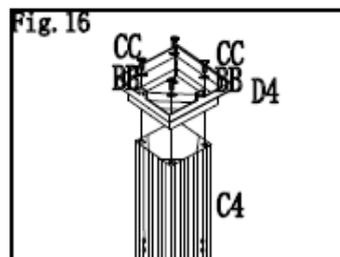
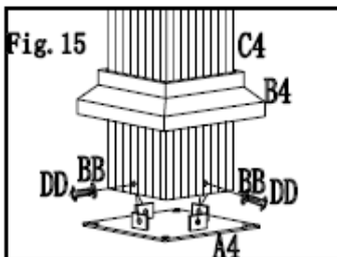
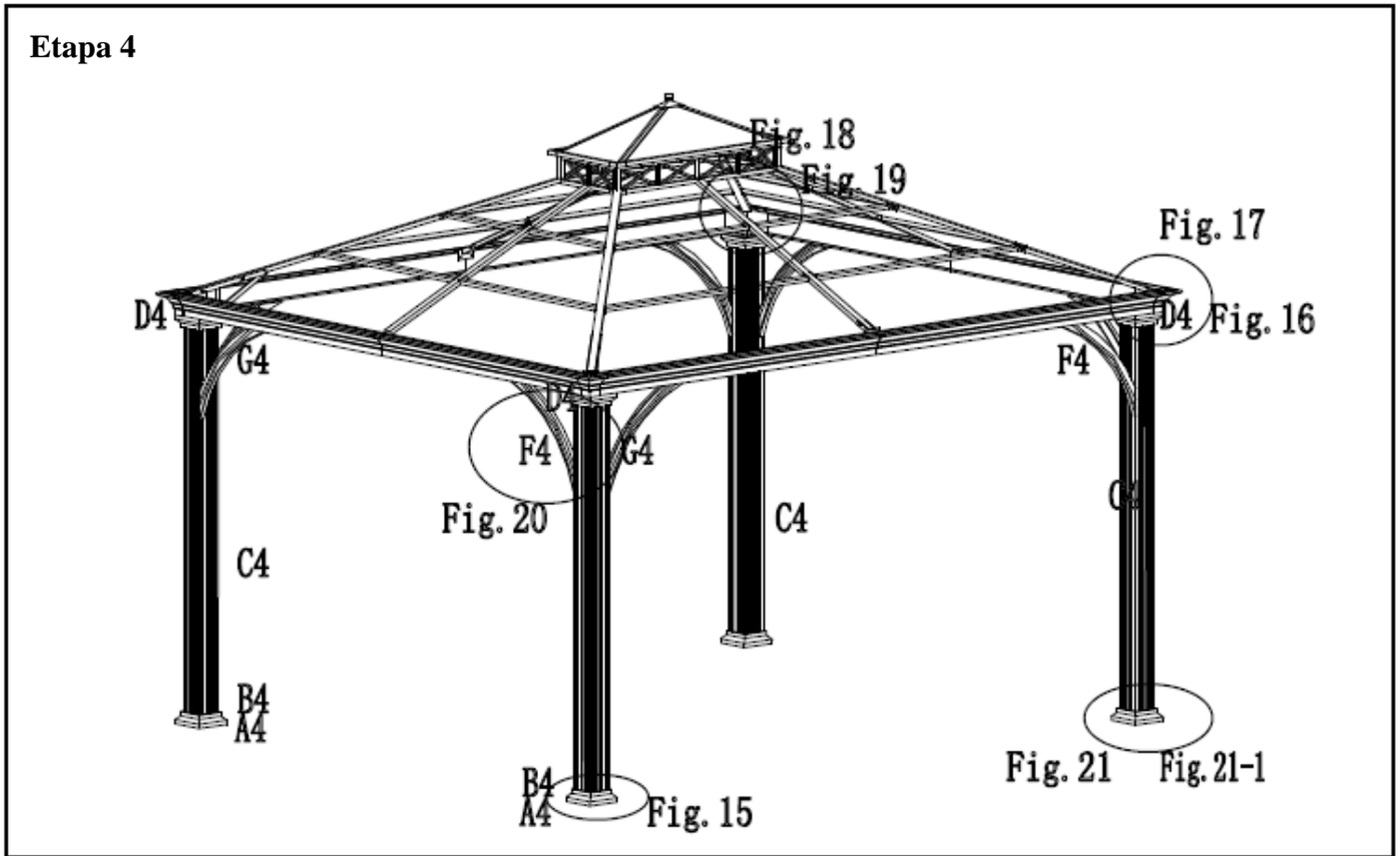


Fig.15: Levante el protector de la base (B4), fije la base de la columna (A4) a la columna (C4) con tornillo (DD) y arandela (BB).

Fig.16: Fije el bloque del techo (D4) a la columna (C4) con tornillo (CC) y arandela (BB). **(Aviso: los agujeros para tornillos de la columna y los que instalan la placa del bloque (E4) deben dirigirse en el sentido que señala el diagrama.)**

Fig.17: Levante el techo del pabellón montado y fíjelo a las columnas montadas en la esquina del techo con tornillo (CC) y arandela (BB). **(Aviso: Los agujeros de las columnas deben dirigirse hacia el interior. En esta etapa se necesitan 6 personas.)**

Fig.18: Fije la Conexión de esquina (G1) al bloque del techo (D4) con tornillo (CC) y arandela (BB).

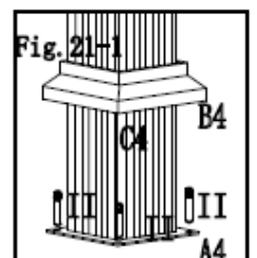
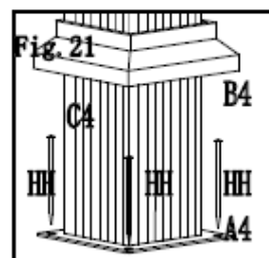
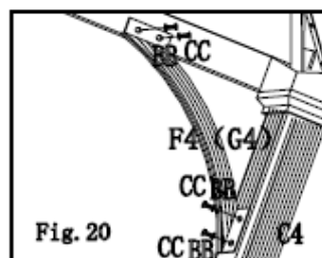
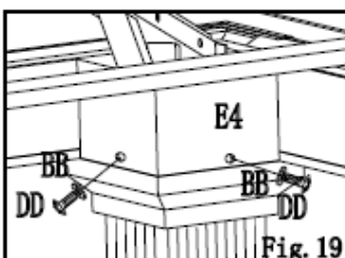


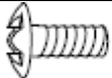
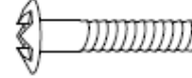
Fig.19: Fije la placa del bloque (E4) sobre el bloque del techo (D4) con tornillo (DD) y arandela (BB).

Fig.20: Fije la barra de apoyo arqueada (F4/G4) sobre la columna (C4) y la viga ornamental con tornillo (CC) y arandela (BB).

Fig.21: Fije el pabellón a la tierra o al césped con los piquetes (HH).

Fig.21-1: Fije el pabellón al cemento con las anclas (II).

Bolsa de Ferretería 5

BB	Φ1/4" Arandela plana grande	50 Piezas	
DD	1/4"-20x0.6 Tornillo	42 Piezas	
GG	1/4"-20x1.6 Tornillo	8 Piezas	

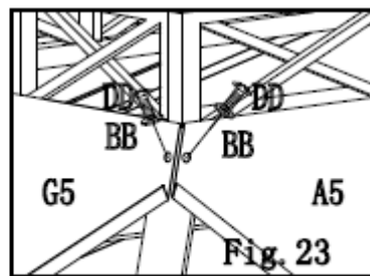
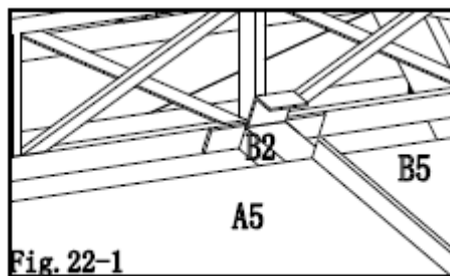
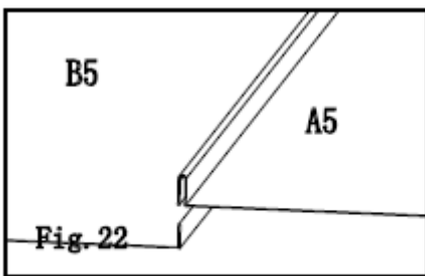
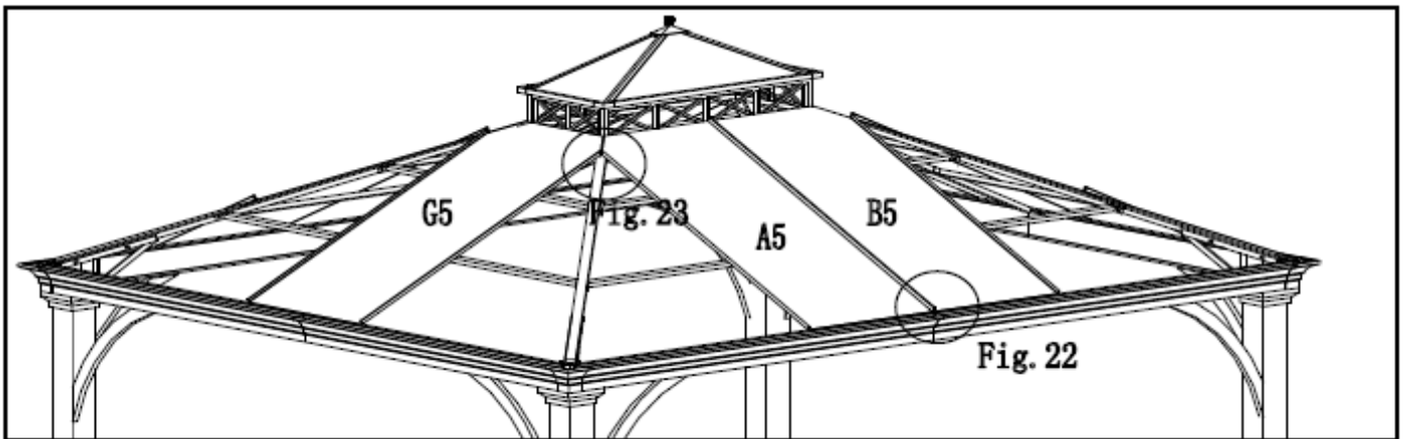


Fig.22: Conecte la Lámina izquierda del techo, lado largo 1 (A5) a la Lámina derecha del techo, lado largo 1 (B5) como en Fig.22, e introduzca en la ranura en forma de U de B2 al mismo tiempo, véase la Fig.22-1.

Fig.23: Instale la Lámina del techo, lado corto 1 (G5) y la Lámina izquierda del techo, lado largo1 (A5) sobre la barra inclinada del techo (A2) con tornillo (DD) y arandela (BB).

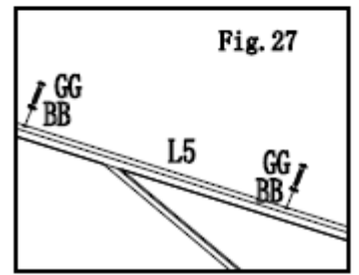
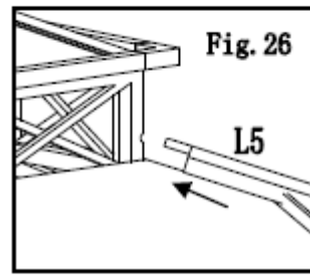
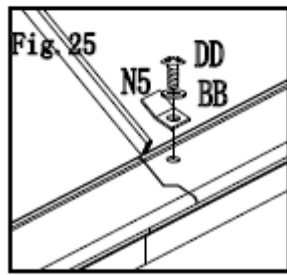
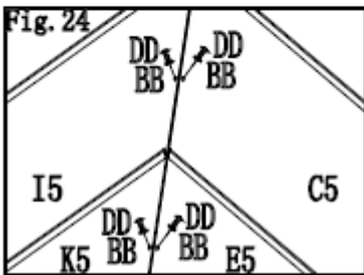
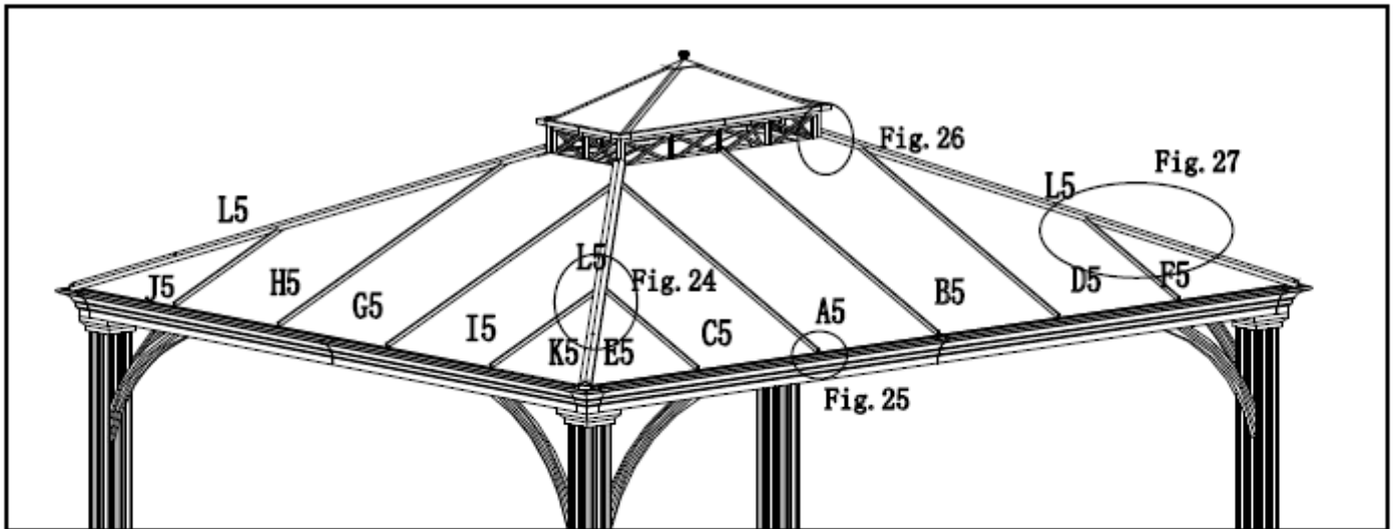


Fig.24: Fije las Láminas del techo C5, D5, E5, F5, H5, I5, J5, K5, B 5 a las barras inclinadas del techo (A2) con tornillo (DD) y arandela (BB).

Fig.25: Apriete las hojas de Láminas del techo (N5), y fije N5 sobre la viga ornamental con Tornillo (DD) y arandela (BB).

Fig.26: Introduzca la Lámina del techo (L5) en el agujero de la esquina de la estructura del techo pequeño.

Fig.27: Fije la Lámina del techo (L5) sobre la barra inclinada del techo (A2) con tornillo (GG) y arandela (BB).

¡Y ahora, su pabellón está listo para gozarlo!

Garantía Limitada:

Esta garantía limitada se extiende al comprador original y se aplica a defectos materiales y de mano de obra de su artículo siempre y cuando el artículo haya sido mantenido con cuidado y empleado para uso personal, y residencial únicamente.

El artículo está garantizado de carecer de defectos materiales o de mano de obra por un periodo de **un (1) año**. No reembolsamos por gastos de transporte o de entrega y tampoco compensamos al individuo o cualquier otra persona por el montaje o desmontaje del producto.

Exclusiones:

Los artículos empleados para uso comercial, bajo contrato, o cualquier otra intención que no sea residencial, o los artículos dañados por intemperies, vandalismo, abuso, montaje indebido no están cubiertos. La Corrosión o el óxido de la ferretería no están cubiertos. Se precisa una justificación de compra (recibo fechado) para cualquier reclamación bajo garantía. La garantía es para el comprador original y no se puede traspasar. Cualquier artículo que tenga que ser reemplazado bajo garantía, será del estilo y color original, o de un estilo o color similar si el original no está disponible o si ha sido discontinuado. Como algunos estados no permiten exclusiones o limitaciones sobre una garantía implícita, de modo que, las exclusiones y limitaciones mencionadas pueden ser nulas. Esta garantía le da derechos específicos, y podría usted tener también otros derechos que pueden ser diferentes de un estado al otro.

Mantenimiento:

Nuestros componentes de acero para accesorios y muebles de jardín están cubiertos con una pintura que impide el óxido y lo protege contra el óxido. Sin embargo, debido a la naturaleza del hierro, se oxidará la superficie de estas capas protectoras si se arañan. ¡Esto es un procedimiento natural y no un defecto! Para reducir esta condición, recomendamos cuidado durante el montaje y la manipulación del producto para evitar arañar la pintura. Si se ocasiona cualquier arañazo o daño, recomendamos retocar inmediatamente con pintura anti-óxido. El óxido de la superficie puede quitarse fácilmente con una aplicación ligera de aceite para cocinar. Si se oxida la superficie, y no se toman las medidas adecuadas para evitarlo, el óxido empezará a gotear sobre su patio o suelo y resultarán manchas, que pueden ser difíciles de eliminar. Esto se puede evitar si se toman las medidas adecuadas para prevenir el óxido del producto.

Importante: Para asistencia técnica sobre el montaje o las piezas de recambio llame a Sunjoy Industries al 1-(866)-578-6569 de 8h30 a 17h30, hora del Este, de lunes a viernes o puede mandar el formulario de pedida de piezas de recambio que hemos introducido en el embalaje por fax al (740) 283-3549 o por correo electrónico a customer.care@sunjoydirect.com para más ayuda.

Hecho en China