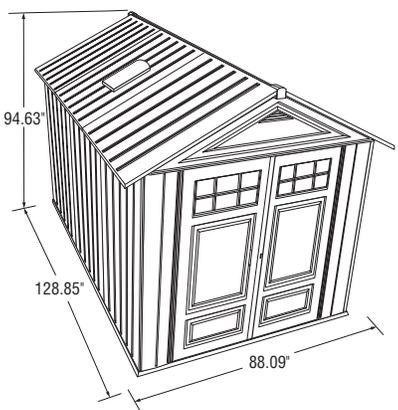


	Descripción	Letra de ensamblaje	Cantidad	Herramientas necesarias
PISO	Panel del piso frontal	J-5H51	1	Gafas de seguridad Mazo de caucho Destornillador Phillips Jabón líquido (2) Taburetes o escaleras de mano Ensamblaje con dos personas
	Panel del piso repetido	K-5H52	2	
PAREDES	Panel lateral izquierdo	C	3	
	Panel lateral derecho	D	3	
	Panel posterior izquierdo	E	1	
	Panel derecho trasero	G	1	
	Panel frontal izquierdo	H	1	
	Panel frontal derecho	J	1	
	Conector de pared	Q	24	
PUERTAS	Puerta izquierda	AK	1	
	Puerta derecha	AF	1	
	Pestillo de cierre	X	1	
	Ventana para puerta	LL	2	
	Junta para ventana de puerta	MM	2	
	Refuerzo de puerta	NN	2	
	Refuerzo de bisagra	PP	2	
Juego de manivela	QQ	1		
	Juego de cerrojo de resorte	SS	1	
TECHO	Panel izquierdo del techo	NN	2	
	Panel izquierdo del techo con tragaluz	AN	1	
	Panel derecho del techo	P	2	
	Panel derecho del techo con tragaluz	AP	1	
	Gabete	M	2	
	Viga de cumbrera – Larga	RL	1	
	Viga de cumbrera – Corta	RS	1	
	Conector de cumbrera	FF	2	
	Tapa de la cumbrera	GG	1	
	Cinta para la cumbrera	HH	2	
	Tragaluz con junta instalado	L	2	
	Conector del techo	T	16	
ADITAMENTOS Y ACCESORIOS	Conjunto de tornillos de cabeza achatada #14 x 1.0"	AA	56	
	Conjunto de tornillos de cabeza achatada #14 x 5/8"	JJ	12	
	Conjunto de tornillos de cabeza achatada #8 x 1/2"	KK	30	
	Arandela plana SAE 8	TT	30	
	Conjunto de pernos de cabeza redonda 1/4-20 x 0.5"	BB	4	
	Arandela plana de zinc 1/4-20	CC	2	
	Tuerca hexagonal de 1/4-20	DD	4	
	Pasador del techo	EE	4	



1S84

RUBBERMAID INSTRUCCIONES PARA EL ENSAMBLAJE DE LA ESTRUCTURA DE RESINA PARA ALMACENAMIENTO DE 7' x 10' 6"

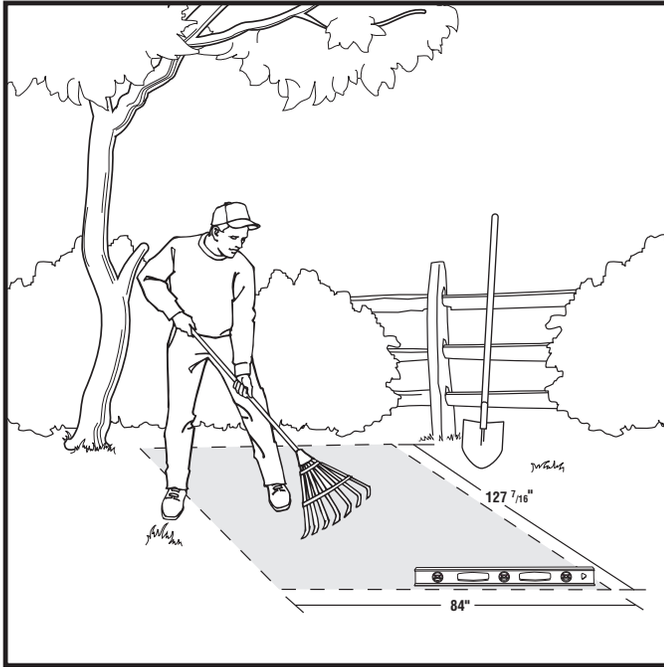
Antes del montaje

- Examine la lista de piezas y asegúrese de que no le falta ninguna.
- Revise **TODOS** los pasos de ensamblaje antes de empezar la construcción.
- Nivele la zona donde se va a colocar el cobertizo.
 - Las zonas rellenas con tierra deberán ser apisonadas / compactadas para evitar deformaciones / hundimientos.
 - Si se quiere tener cimientos, éstos deberán construirse antes del ensamblaje.

NOTA:
Para simplificar el ensamblaje y asegurar que todos los componentes se enganchen adecuadamente, aplique un detergente suave a las colas de milano y a los sujetadores de presión antes del ensamblaje.
En caso de muy mal tiempo, desensamble y almacene las partes en un lugar seguro.

1

Nivele el lugar donde colocará el cobertizo antes de su ensamblaje. Si se desea, puede preparar un cimiento.

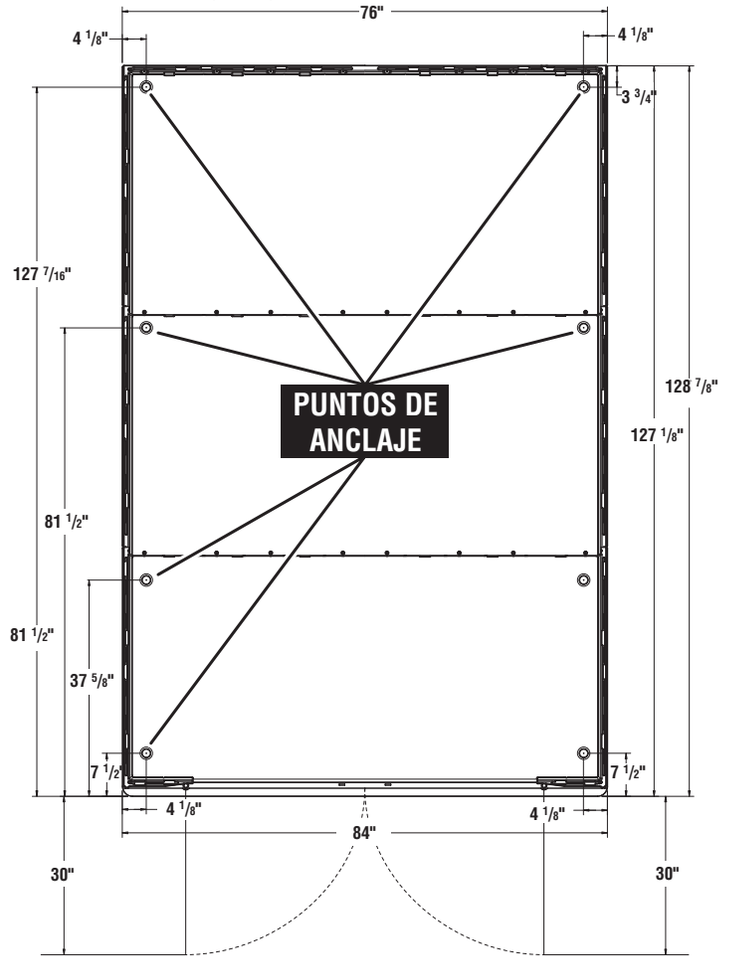


PLANO DEL PISO:

Mida el lugar donde vaya a realizar la construcción para que pueda encajar todo el piso. Deje espacio para las puertas de apertura frontales y traseras.

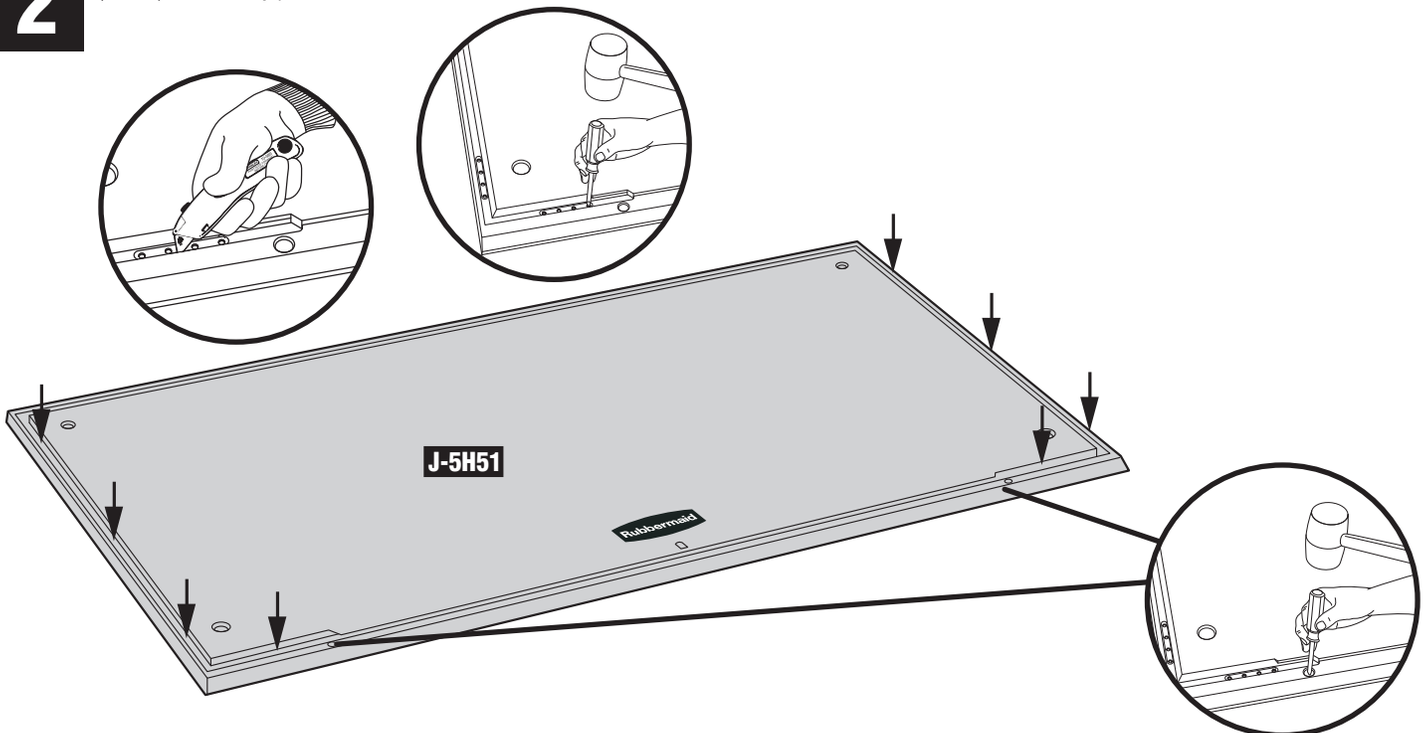
PASO OPCIONAL:

Si se desea, podrán usarse los agujeros para los anclajes (8 puntos de unión) para asegurar el piso del cobertizo a una cimentación después del paso 6.



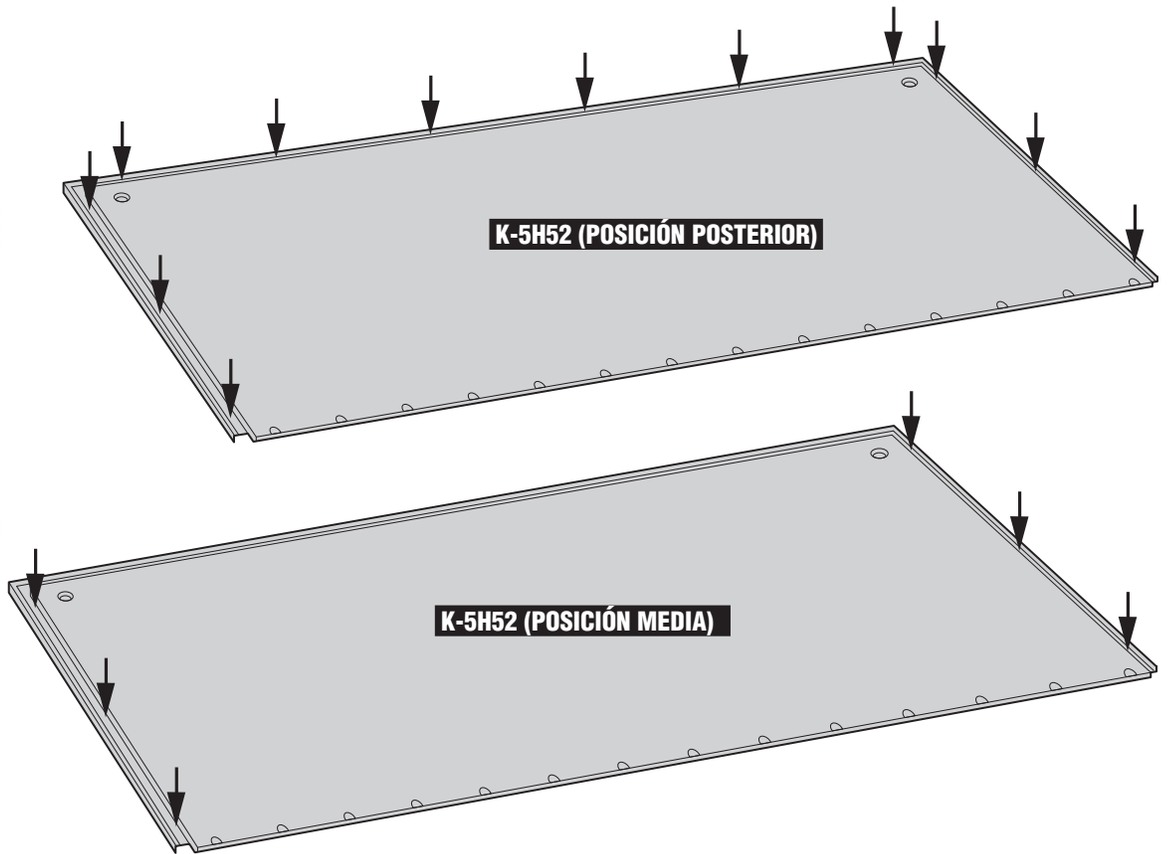
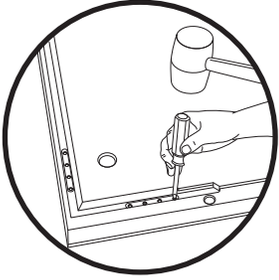
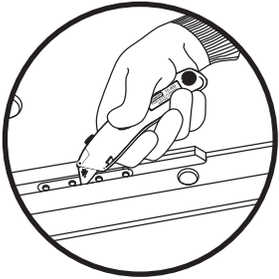
2

Utilizando un cuchillo multiuso, corte los lados largos de cada ranura de pared y luego use un destornillador para retirarlos de los 8 puntos de unión en el panel del piso frontal (J-5H51). Abra los 2 agujeros de conexión.



3

Utilizando un cuchillo multiuso, corte los lados largos de cada ranura de la pared y luego use un destornillador para retirarlos de los 6 puntos de unión en el panel del piso (K-5H52) utilizados en la posición MEDIA y en los 12 puntos de unión del panel del piso (K-5H52) utilizados en la posición Posterior.

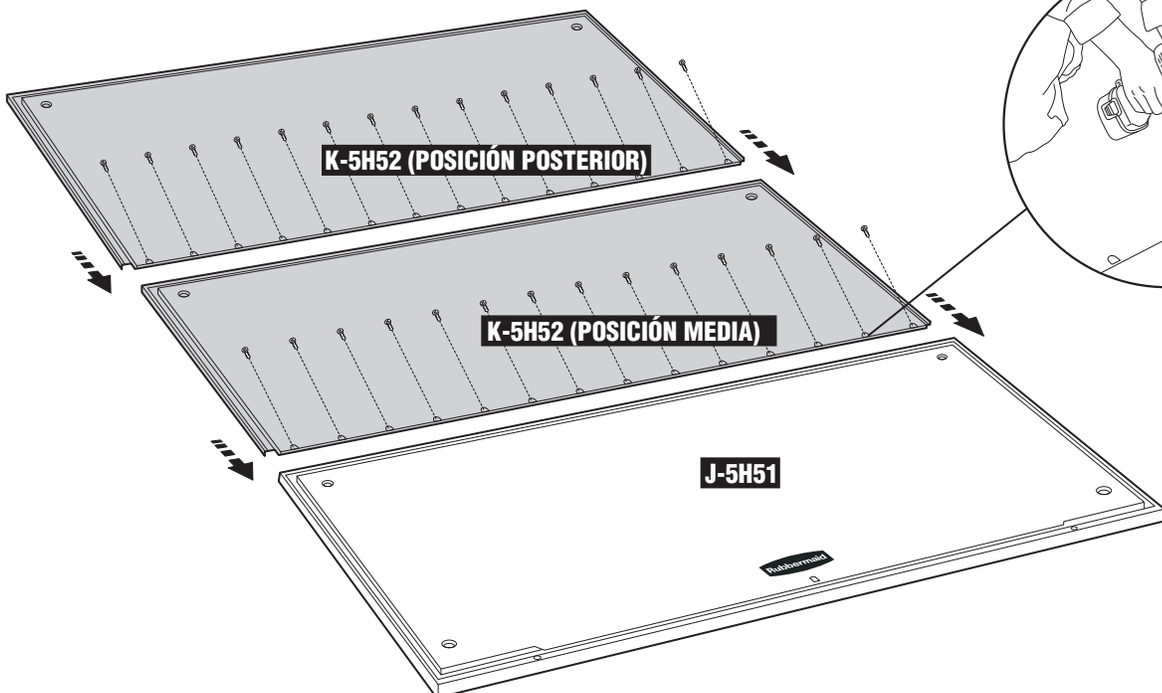
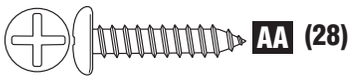


4

Coloque el panel del piso (J-5H51) en el cemento. Conecte los dos paneles del piso repetido (K-5H52) instalando los tornillos (AA) en los 14 puntos de unión.

Paso opcional:

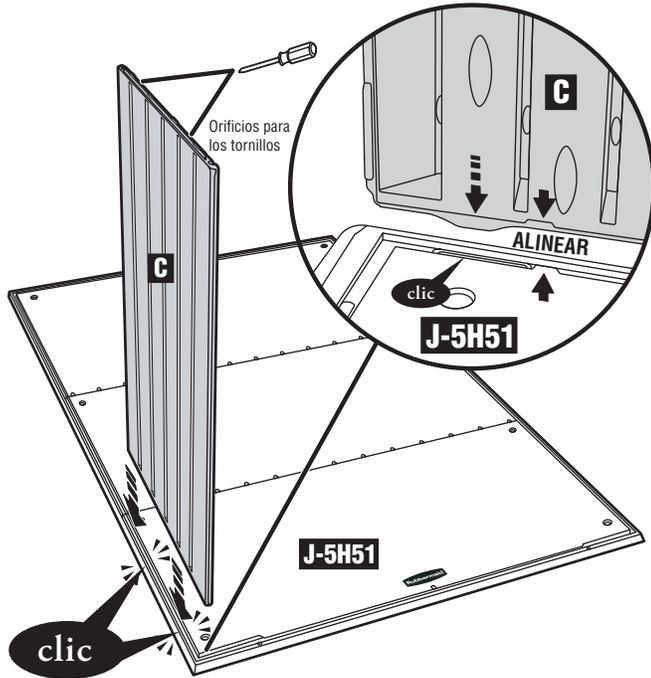
Si se desea, podrán utilizarse los agujeros para los anclajes (8 puntos de unión) para asegurar el piso al cemento, véase el paso 1.



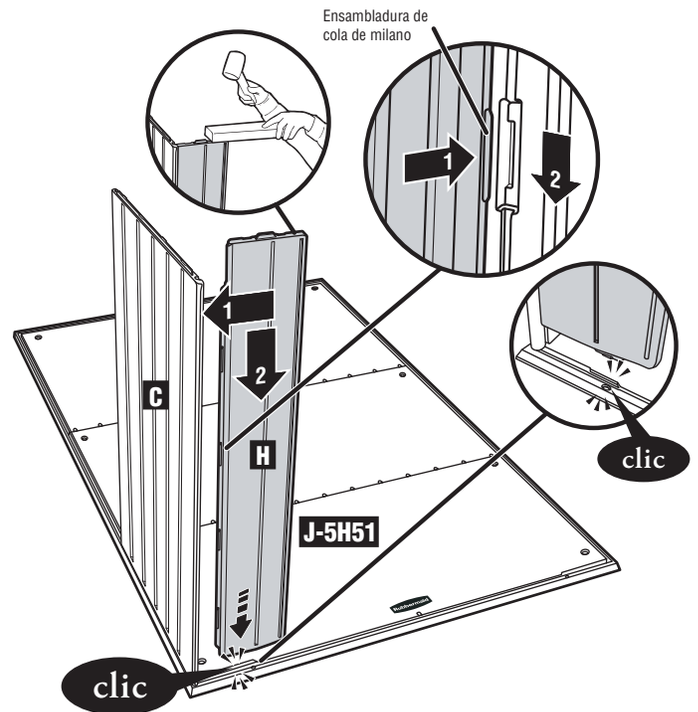
Precaución: Cuando coloque los tornillos no los apriete en exceso.

5

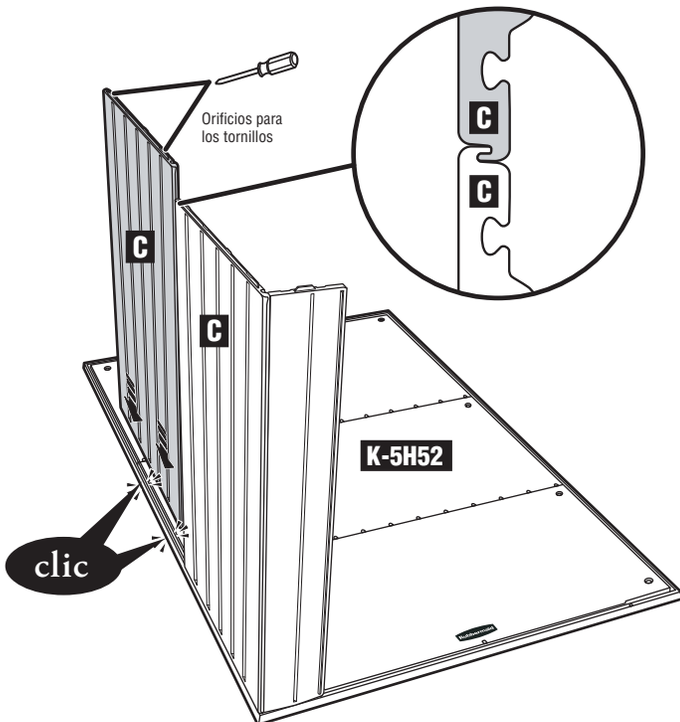
Utilice un destornillador para perforar los agujeros de los tornillos en la parte de arriba de los 2 puntos del panel lateral izquierdo (C).
Conecte el panel lateral izquierdo (C) al piso frontal (J-5H51).

**6**

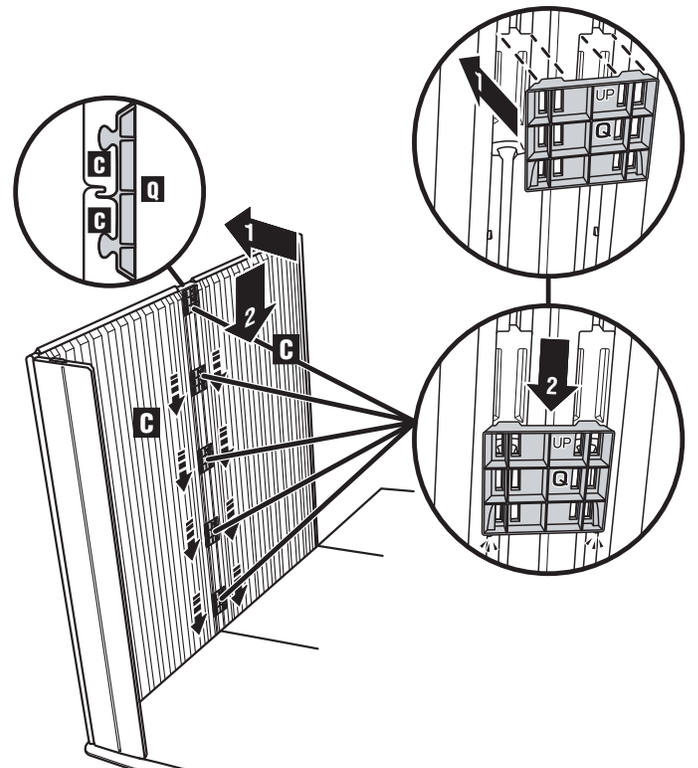
Lubrique con jabón líquido las ensambladuras de cola de milano en los 4 puntos de unión del panel frontal izquierdo (H).
Conecte el panel frontal izquierdo (H) a las colas de milano del panel lateral izquierdo (C), enganche los sujetadores de presión al final del panel frontal izquierdo (H) en el piso frontal (J-5H51).

**7**

Utilice un destornillador para perforar los agujeros de los tornillos en la parte de arriba de los 2 puntos de unión del panel lateral izquierdo (C).
Alinee las solapas entre los paneles laterales izquierdos.
Conecte el panel lateral izquierdo (C) al piso repetido (K-5H52).

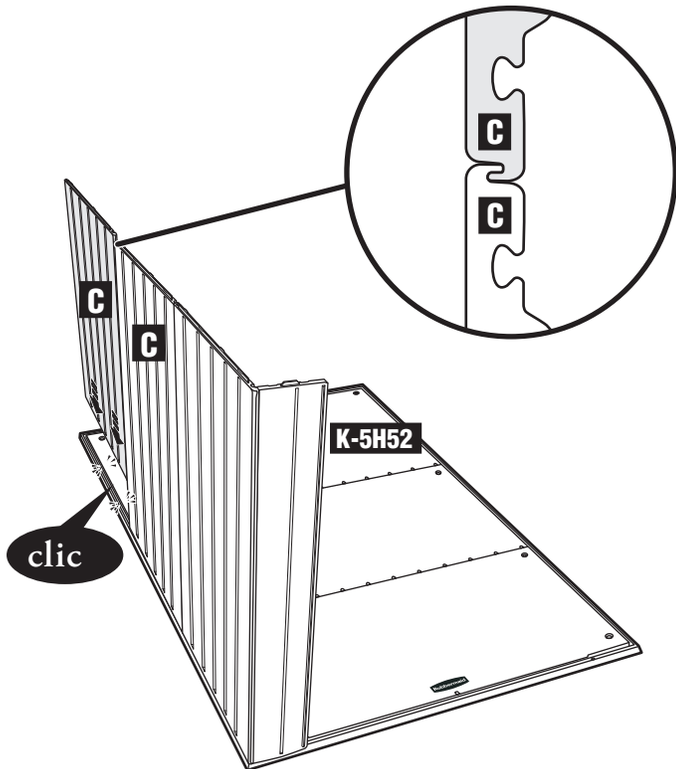
**8**

Instale los conectores de pared (Q) en los 5 puntos de unión.

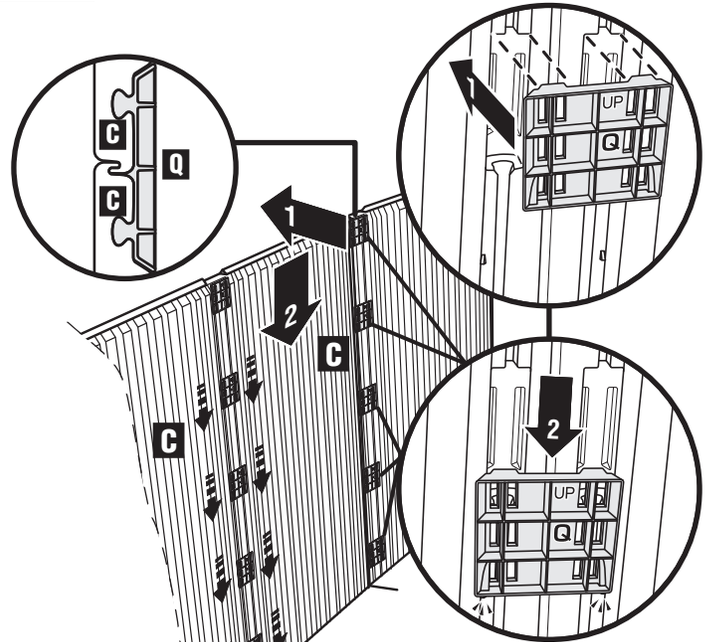


9

Utilice un destornillador para perforar los agujeros de los tornillos en la parte de arriba de los 2 puntos de unión del panel lateral izquierdo (C).
Alinee las solapas entre los paneles laterales izquierdos.
Conecte el panel lateral izquierdo (C) al piso repetido (K-5H52).

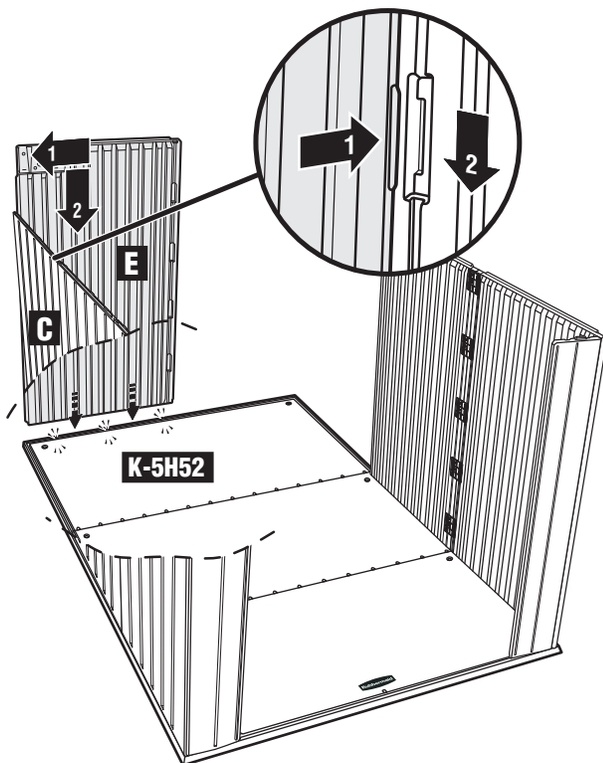
**10**

Instale los conectores de pared (Q) en los 5 puntos de unión.

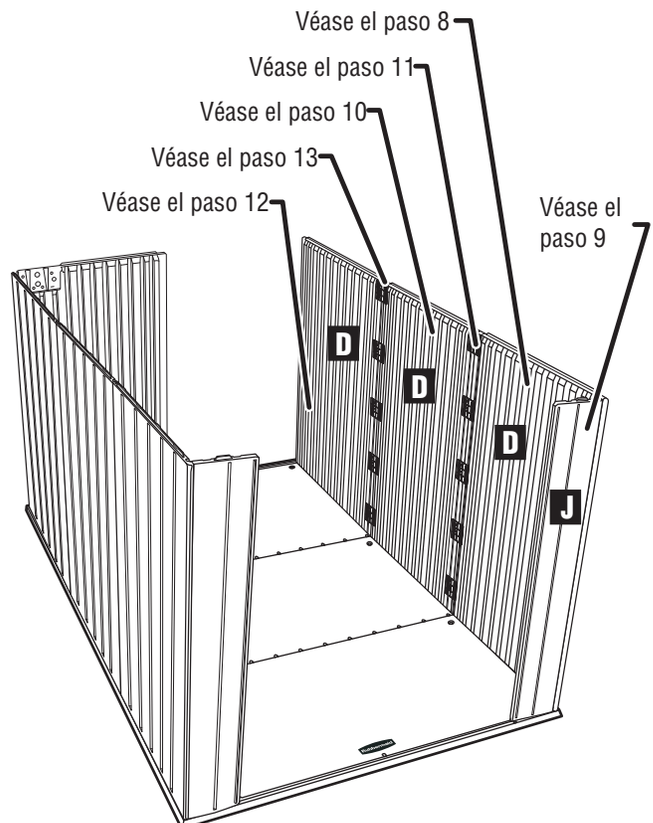
**11**

Lubrique con jabón líquido las ensambladuras de cola de milano en los 4 puntos de unión del panel posterior izquierdo (E).

Conecte el panel posterior izquierdo (E) en las colas de milano del panel lateral izquierdo (C), enganche los sujetadores de presión al final del panel posterior izquierdo (E) en el piso repetido (K-5H52).

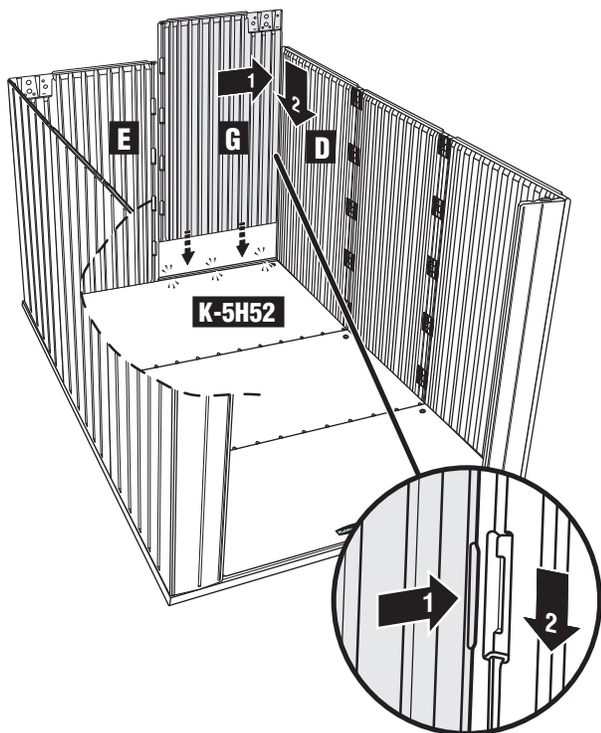
**12**

Repita los pasos 8-13 para ensamblar el lado derecho del cobertizo.
Continúe con el paso 15.



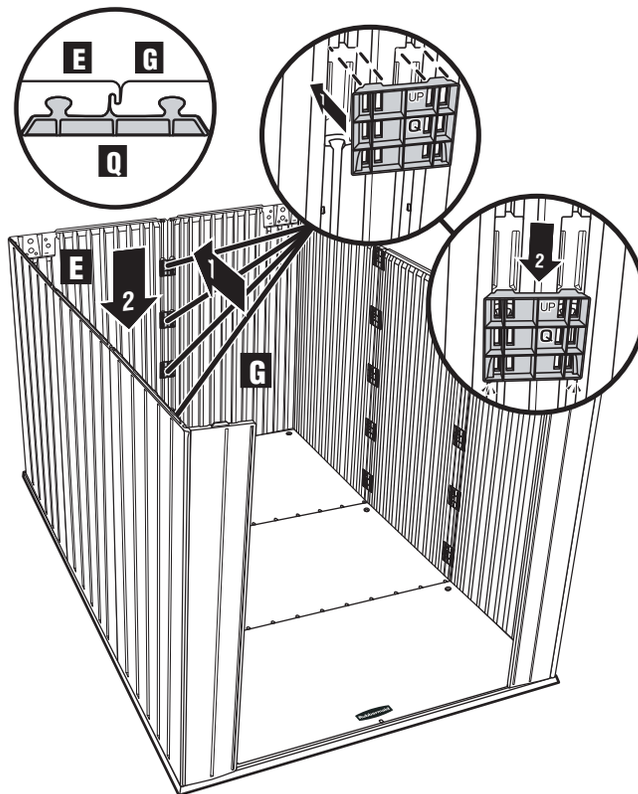
13

Lubrique con jabón líquido las ensambladuras de cola de milano en los 4 puntos de unión del panel posterior derecho (D).
Conecte el panel posterior derecho (G) a las colas de milano del panel lateral derecho (D), enganche los sujetadores de presión de parte inferior del panel posterior derecho (G) en el piso repetido (W).



14

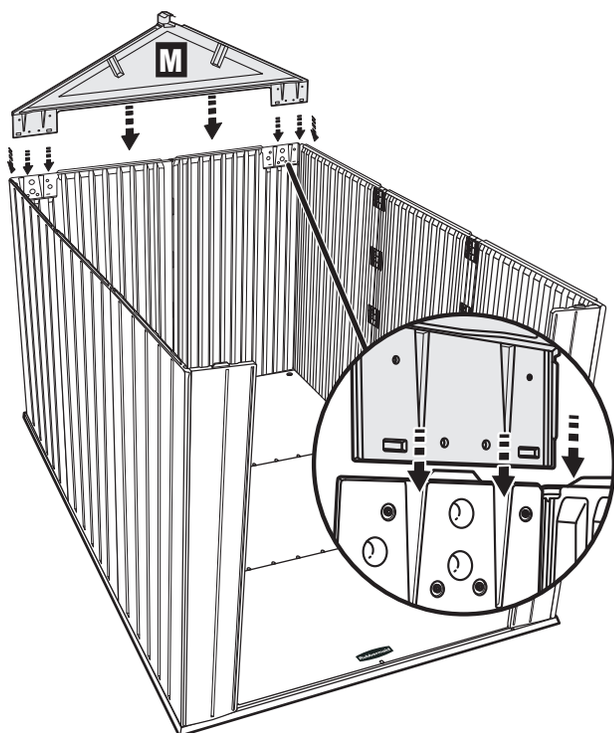
Enganche la solapa entre el panel posterior izquierdo (E) y el panel posterior derecho (G) e instale los conectores de la pared (Q) en sus 4 puntos de unión.



NOTA: no se muestran ni el gablete ni las puertas frontales.

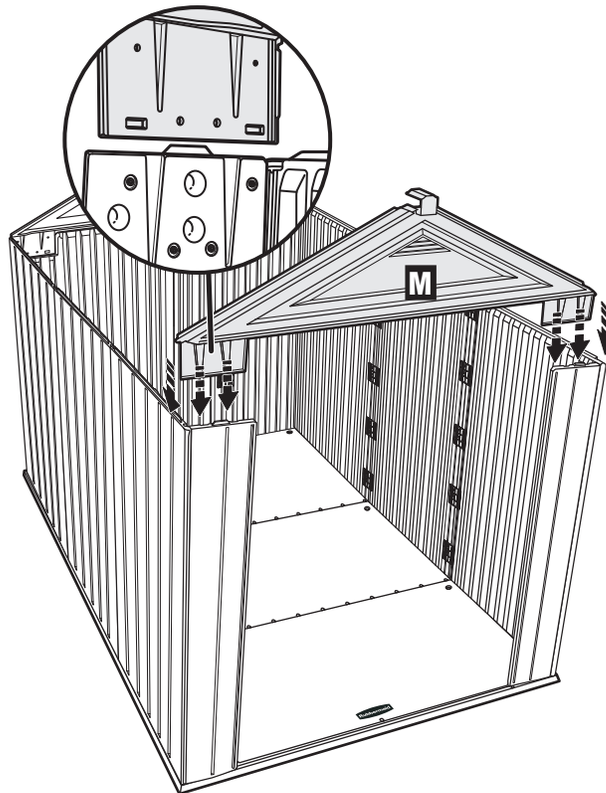
15

Instale el gablete (M) en la parte superior de la pared posterior enganchando las 2 colas de milano del panel posterior y la cola de milano del panel lateral tanto en el lado izquierdo como el derecho del cobertizo.



16

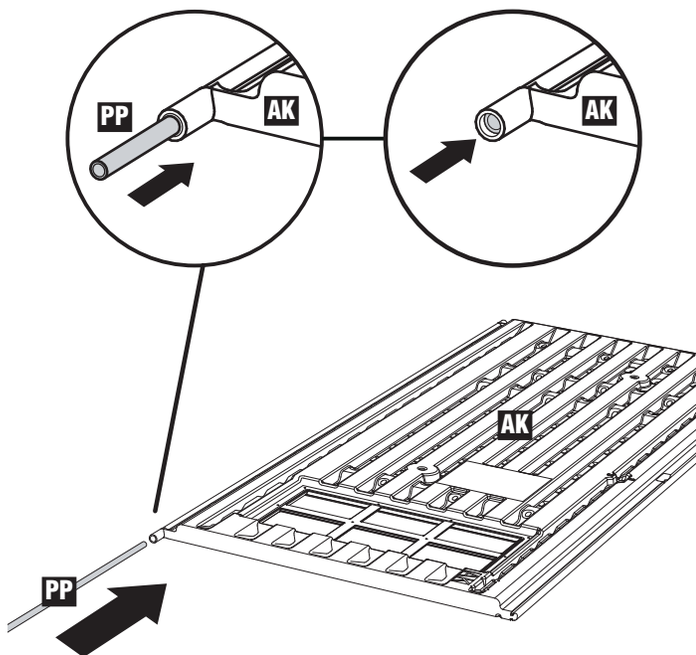
Instale el gablete (M) en la parte superior de la pared frontal enganchando las 2 colas de milano del panel frontal y la cola de milano del panel lateral tanto en los lados izquierdo y derecho del cobertizo.
NO ENGANCHE LOS SUJETADORES DE PRESIÓN.



NOTA: no se muestran ni el gablete ni las puertas frontales.

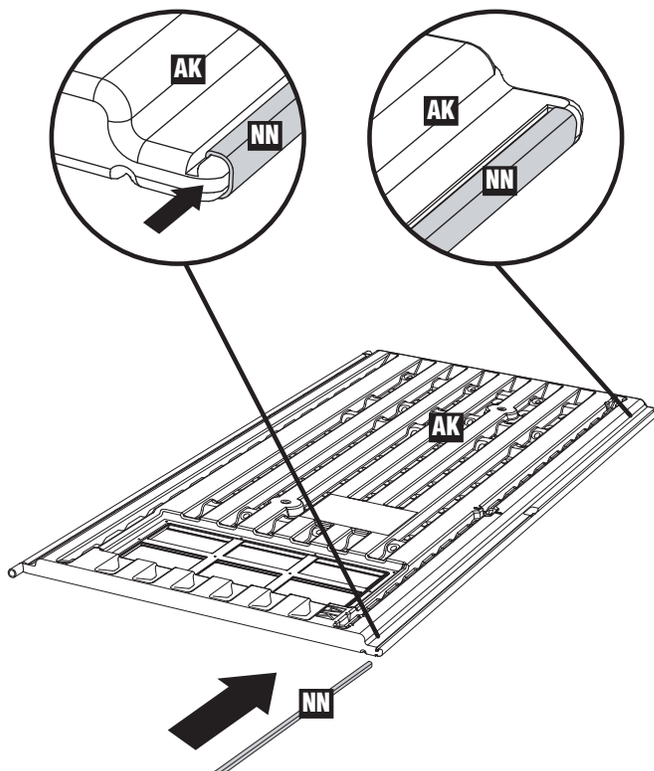
17

Coloque el panel izquierdo de la puerta (AK) boca abajo sobre el suelo. Deslice el refuerzo de la bisagra (PP) dentro del agujero del pasador superior de la puerta. El refuerzo de la bisagra (PP) se deslizará hasta que quede bajo el extremo del pasador de la puerta.



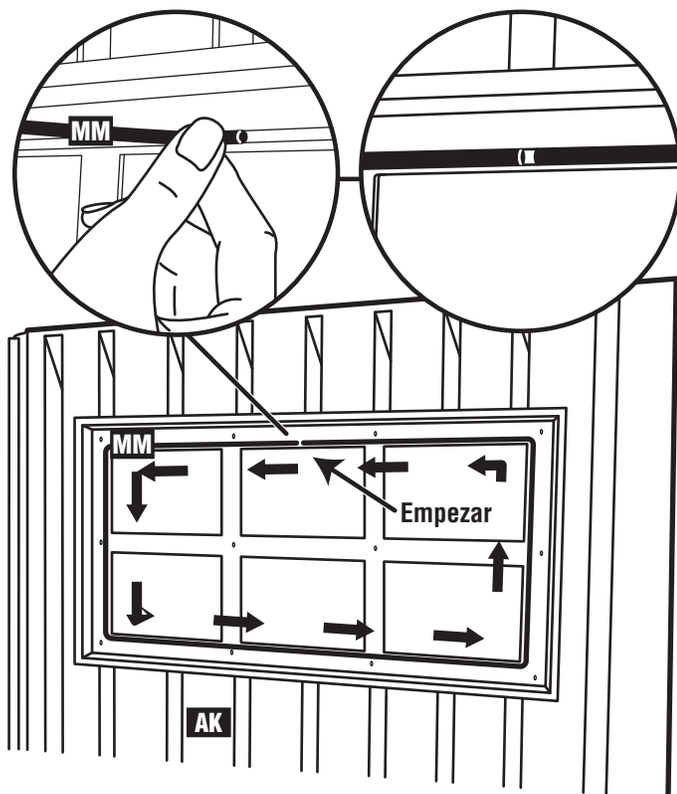
18

Comenzando por la parte superior de la puerta, deslice el refuerzo de la puerta (NN) por la ranura situada en el lado de la manivela. El refuerzo de la puerta (NN) se deslizará hasta el tope de la parte inferior de la puerta.



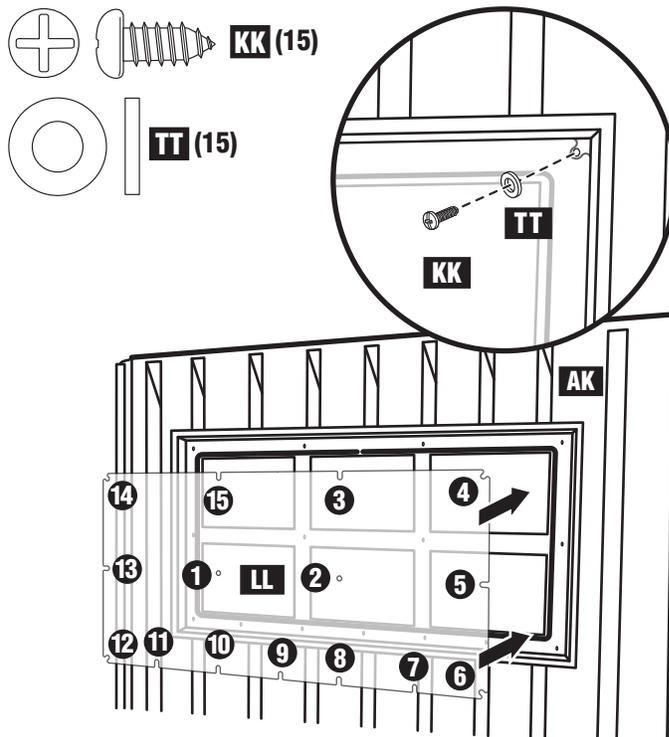
19

Coloque la junta (MM) en la ranura que hay en la ventana de la puerta. Comience por la parte superior y central, empujando la junta para que se introduzca en la ranura. Continúe hasta que la junta (MM) quede totalmente instalada. Quedará un pequeño espacio entre los extremos de la junta.



20

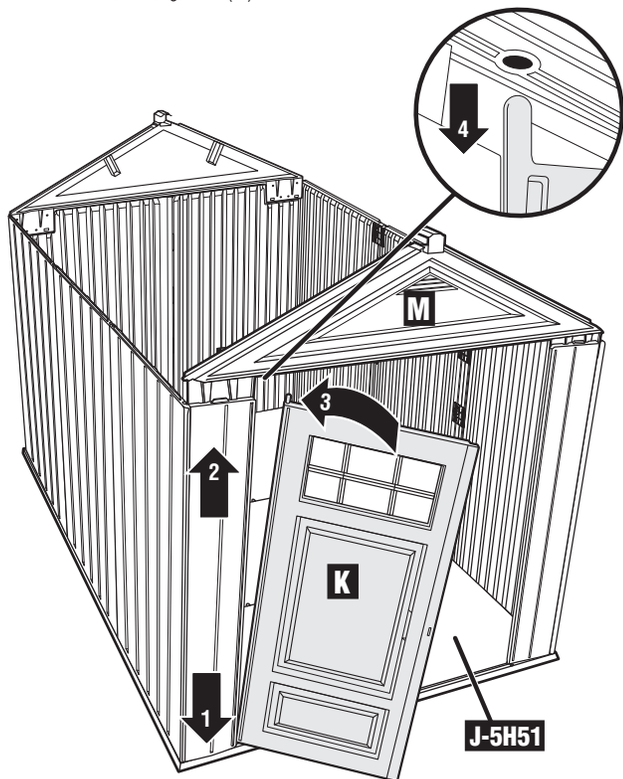
Instale la ventana (LL) en la puerta haciendo coincidir los agujeros y coloque los tornillos (KK) y arandelas (TT) en los 15 puntos de unión. La cara 'mate' de la ventana debe tocar la junta. Coloque los tornillos en orden, empezando de la posición 1. Repita los pasos 20-23 para el panel derecho de la puerta (AF).



Precaución: Apriete los tornillos sólo lo suficiente para comprimir la junta. No apriete los tornillos excesivamente.

21

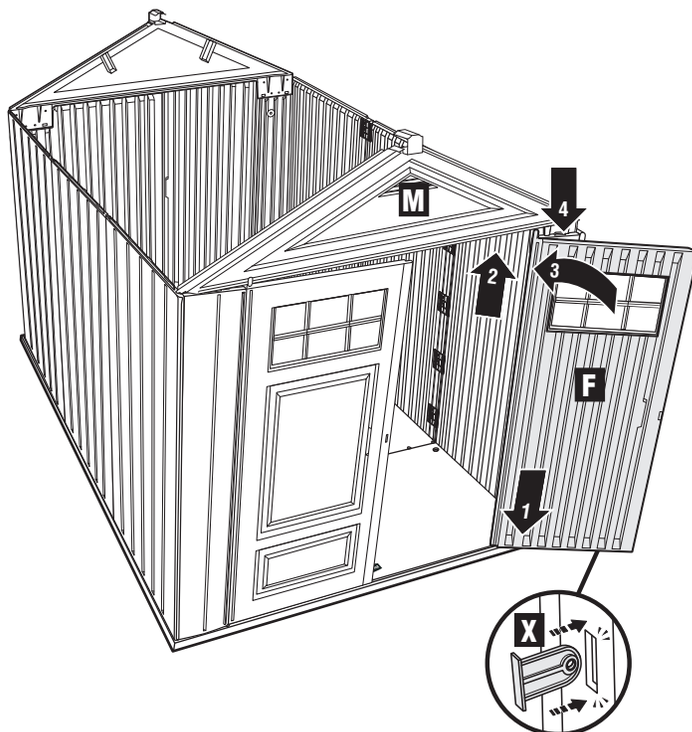
Instale el panel izquierdo de la puerta (K) insertando el perno giratorio inferior en la cavidad del piso frontal (J-5H51), levante el extremo izquierdo del gablete (M) lo suficiente como para insertar el perno giratorio superior situado en el panel izquierdo de la puerta (K) en la cavidad del gablete (M).



22

Instale el panel derecho de la puerta (F) insertando el perno giratorio inferior en el orificio del piso frontal (J-5H51) en la cavidad, levante el extremo derecho del gablete (M) lo suficiente como para insertar el perno giratorio superior situado en el panel derecho de la puerta (F) en la cavidad del gablete (M).

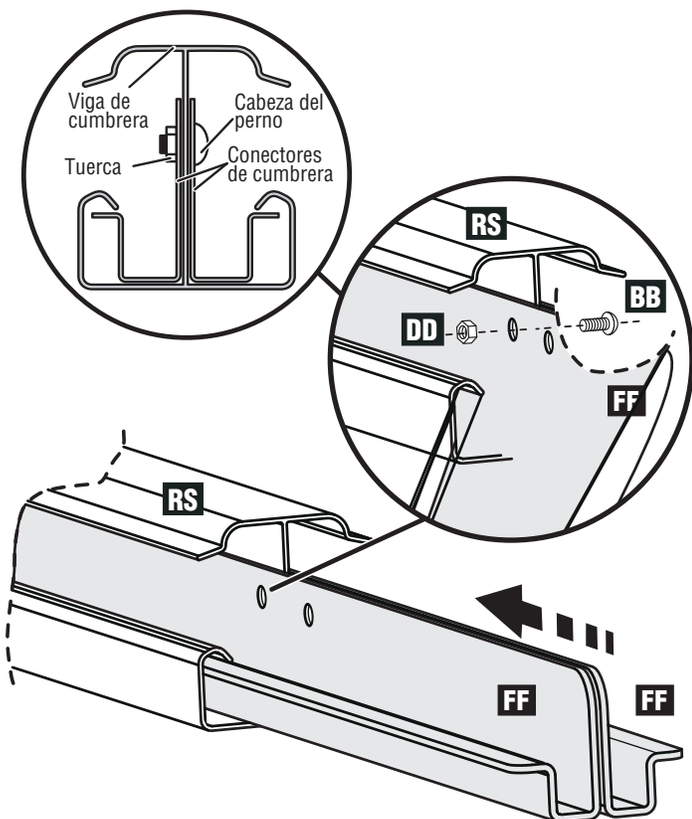
Instale el pestillo de cierre (X) en la cara interior del panel derecho de la puerta (F). Enganche los sujetadores de presión del gablete (M) en la pared frontal.



23

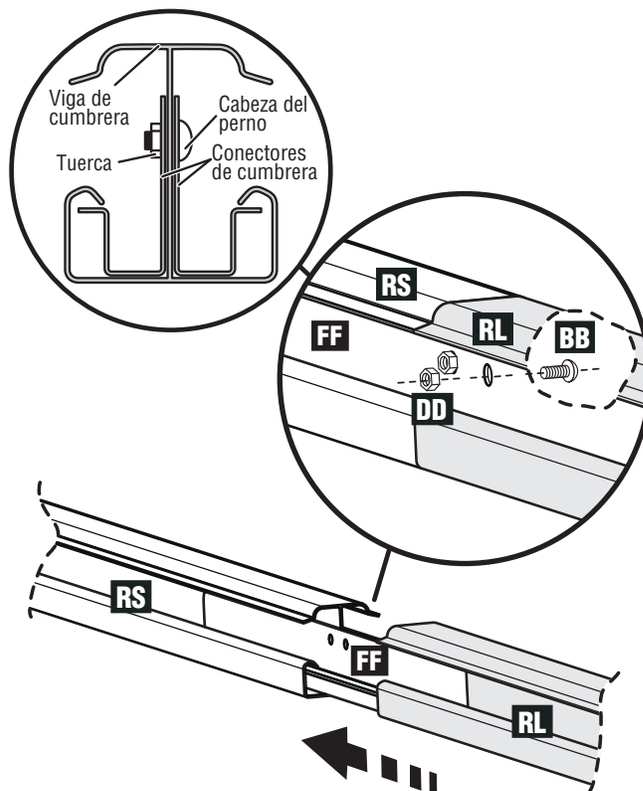
Deslice el conector de cumbrera (FF) dentro de la viga de cumbrera (RS) hasta que el orificio del conector de cumbrera (FF) esté alineado con la ranura de la viga de cumbrera (RS) en dos puntos.

Coloque el perno (BB) y la tuerca (DD) donde corresponda.



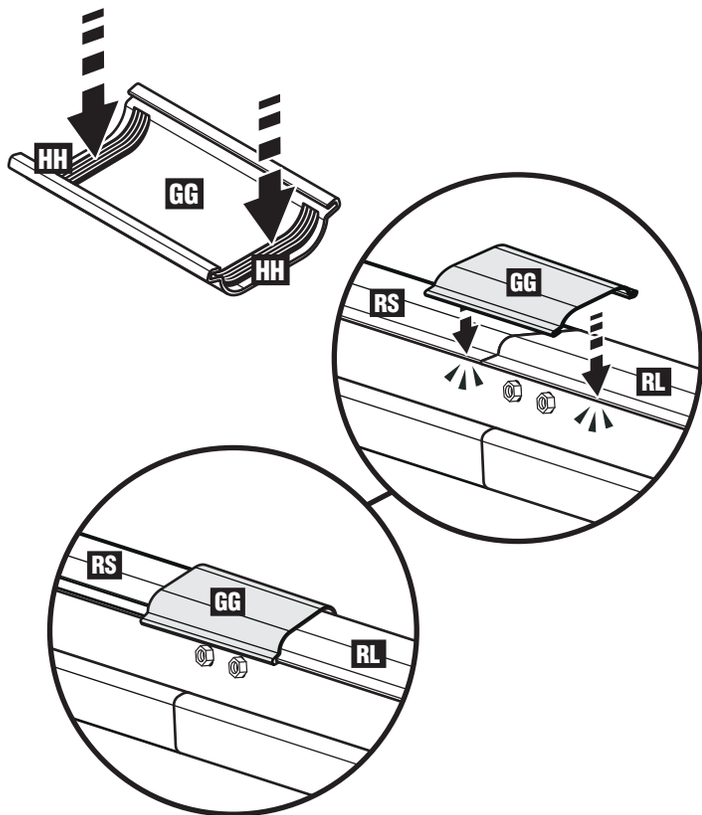
24

Deslice la viga de lumbrera (RL) sobre el ensamblaje de la viga de lumbrera. Coloque el perno (BB) y la tuerca (DD) donde corresponda.



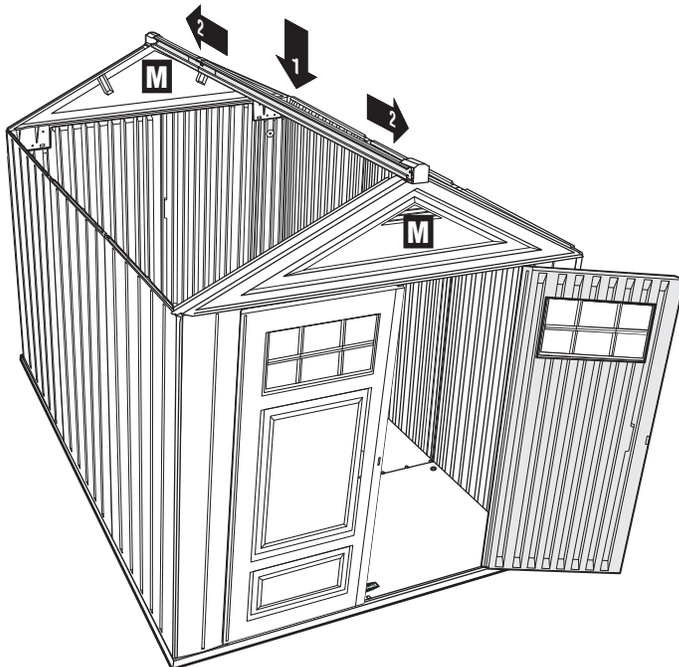
25

Coloque cinta para la cumbrera (HH) en los dos puntos de unión de la tapa de la cumbrera (GG). Encaje la tapa de la cumbrera (GG) en el ensamblaje de la viga de cumbrera para cubrir la junta.



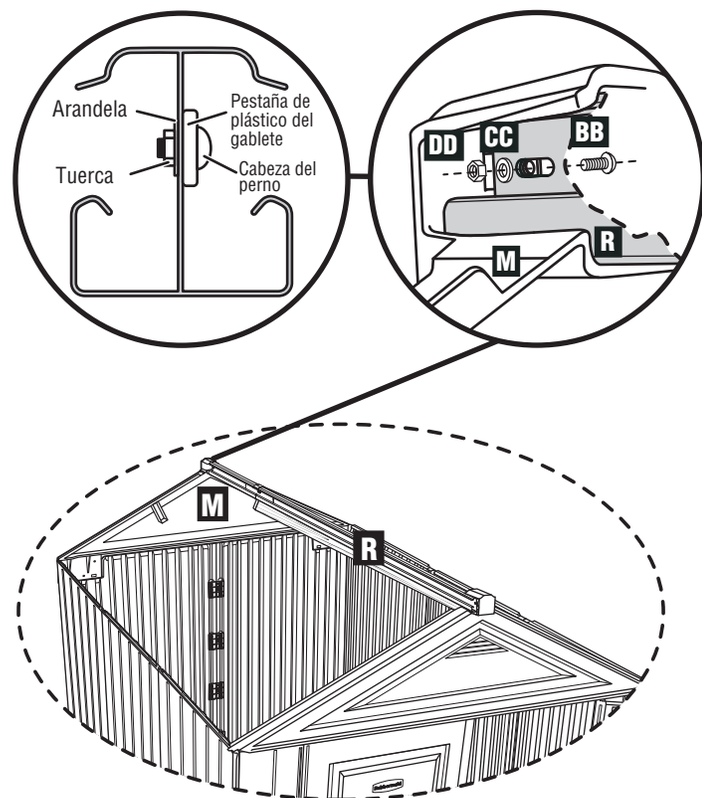
26

Coloque el ensamblaje de la viga de cumbrera en los receptáculos en la parte superior de cada gablete (M).



27

Alinee las ranuras en el ensamblaje de la viga de cumbrera con los orificios en la pestaña del gablete (M) de la parte posterior, coloque el perno de cabeza redonda (BB), la arandela (CC) y la tuerca (DD) en un sitio, **APRIÉTELO SÓLO CON LOS DEDOS.**

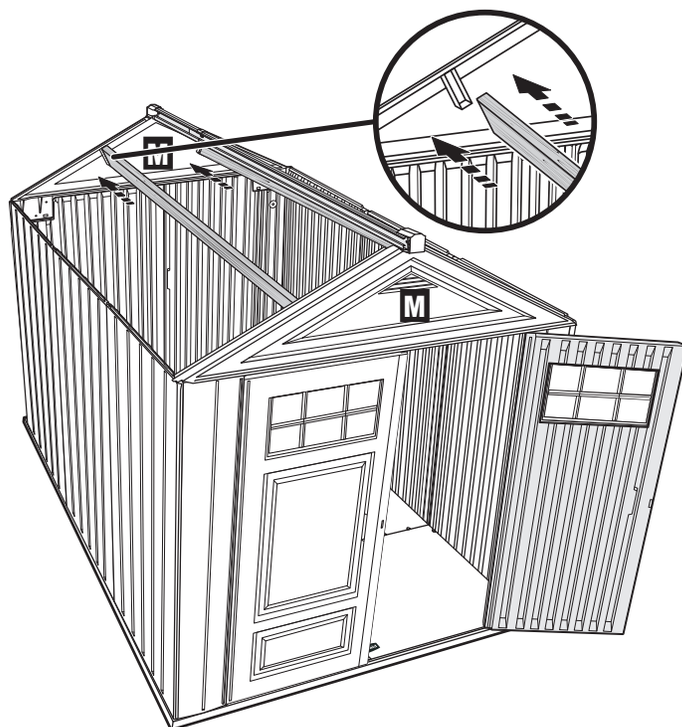


28

PASO OPCIONAL:

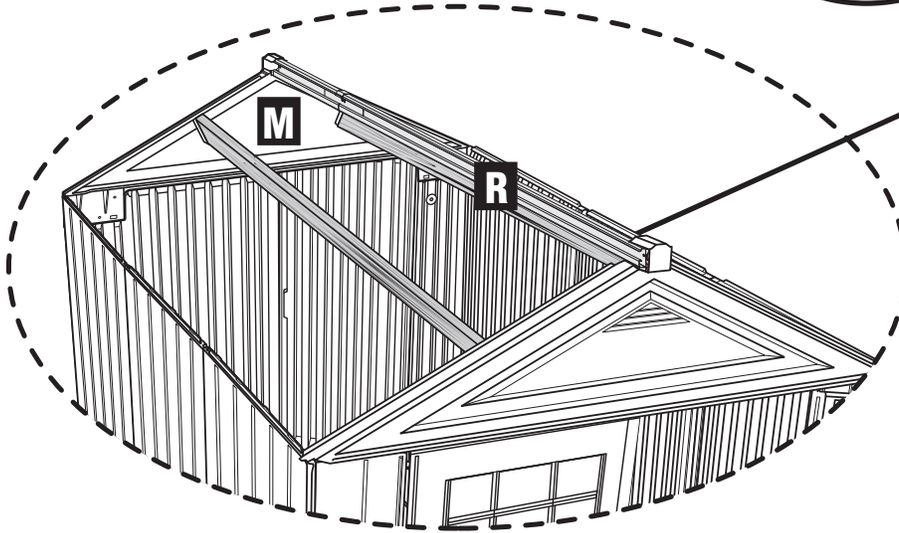
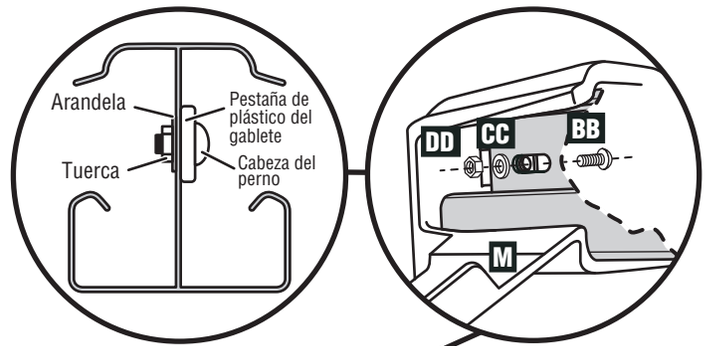
Coloque las (2) piezas de madera de 2" x 6" x 124-1/4" en el gablete (M). (La madera no está incluida).

Nota: Muy recomendable para zonas con mucha nieve o de mucho calor. El uso del apoyo de madera es opcional. El cobertizo Big Max Ultra está diseñado para que trabaje correctamente sin estas piezas; sin embargo, la madera le brinda un apoyo adicional al tejado en condiciones extremas.



29

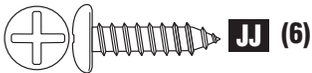
Alinee las ranuras en el ensamblaje de la viga de cumbrera con los orificios en la pestaña del gablete (M), coloque el perno de cabeza redonda (BB), la arandela (CC) y la tuerca (DD) en un sitio, **APRIÉTELO SÓLO CON LOS DEDOS.**



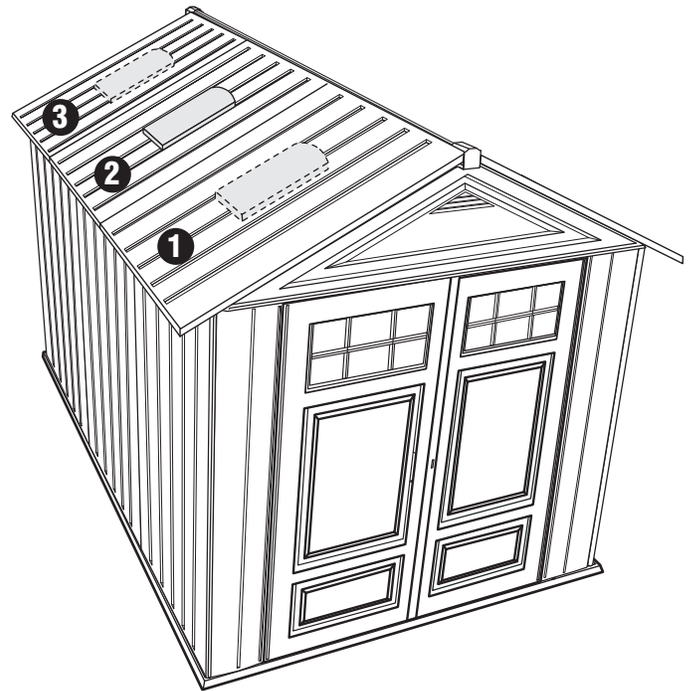
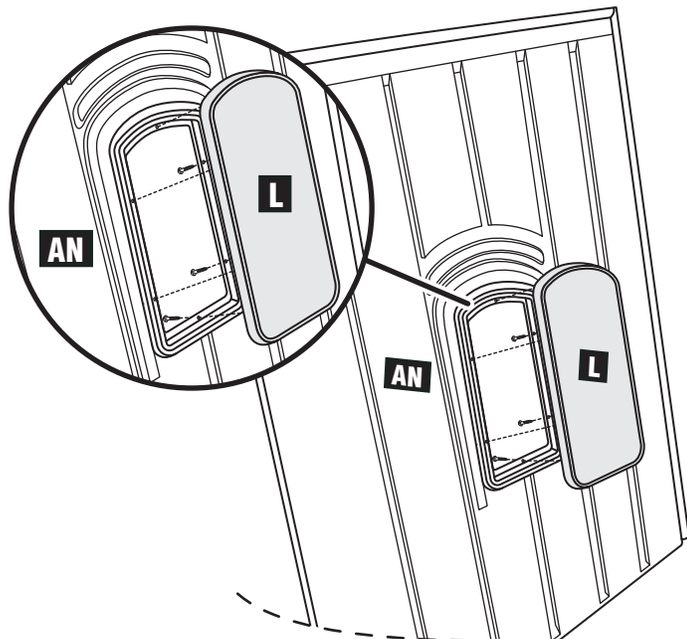
30

Utilice un destornillador para perforar los agujeros de los tornillos en los 6 puntos de unión del panel izquierdo del techo con tragaluz (AN).

Una el tragaluz (L) al panel izquierdo del techo con tragaluz (AN), coloque los tornillos (JJ) en los 6 puntos de unión.



Precaución: Cuando coloque los tornillos no los apriete en exceso.



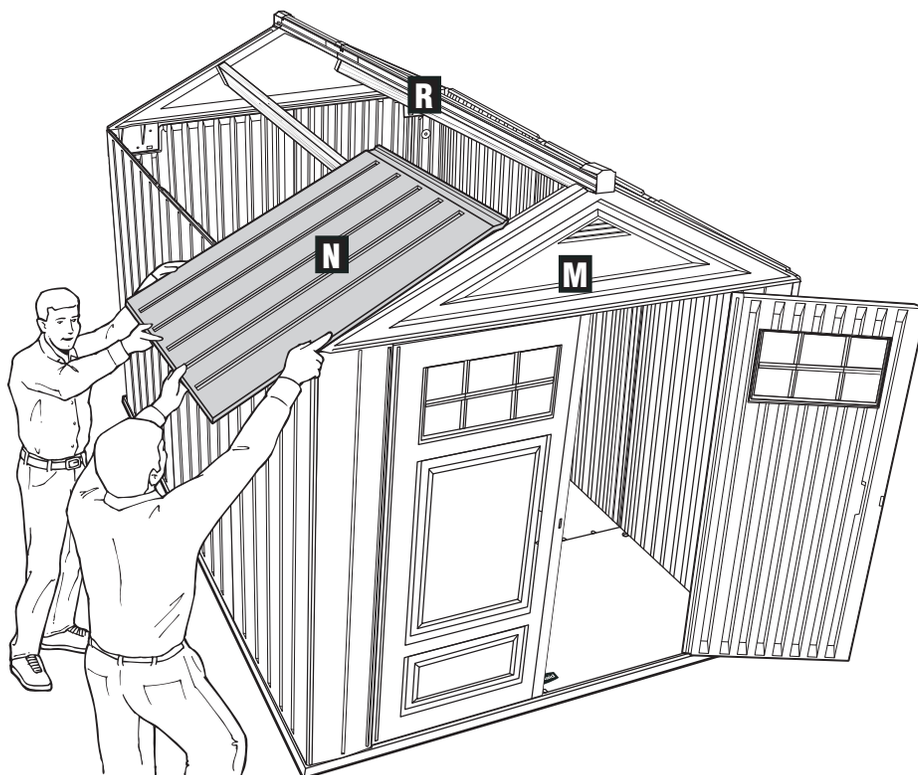
El panel del techo con tragaluz puede ensamblarse en una de tres posiciones diferentes.

Las instrucciones de ensamblaje muestran el panel de techo con tragaluz ensamblado en la posición 2.

31

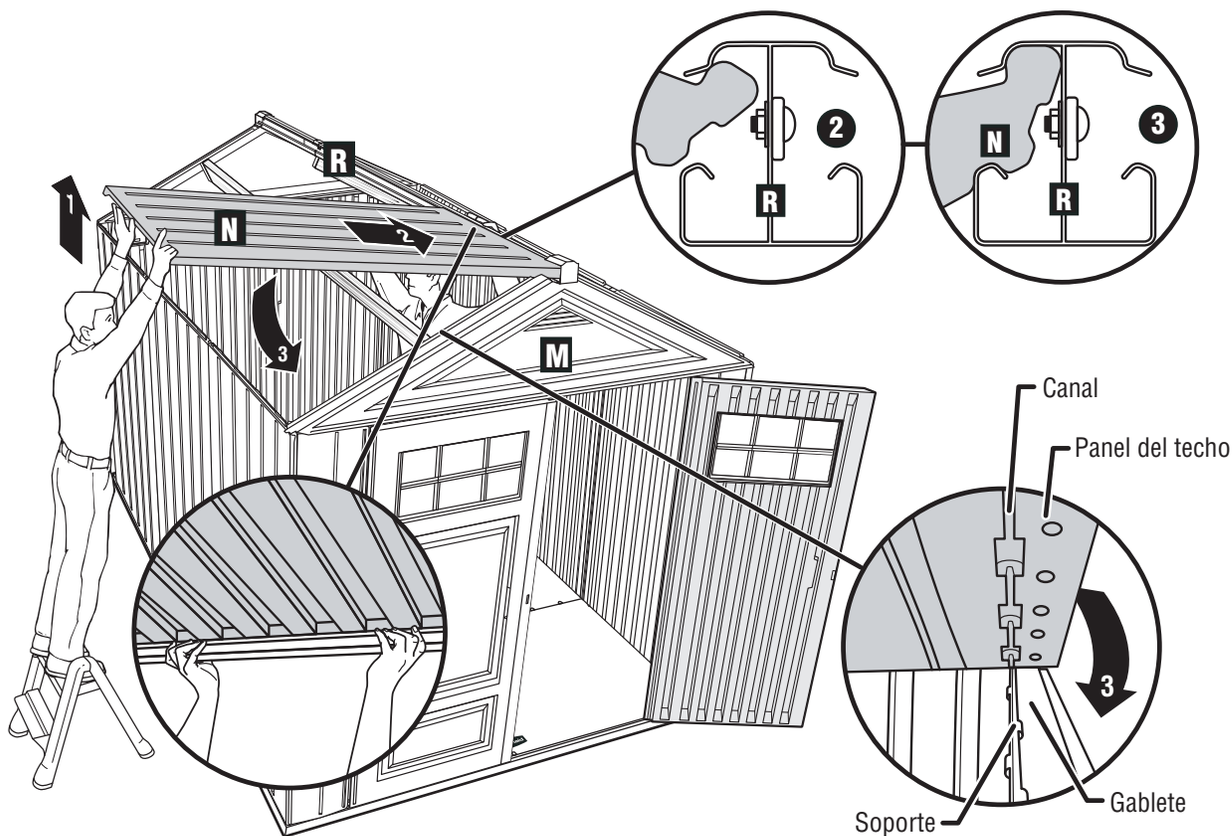
Lubrique los sujetadores a presión del techo en los 4 puntos de unión en lado izquierdo del gablete (M) frontal.

Levante el panel izquierdo del techo (N) por encima del lado izquierdo del ensamblaje del cobertizo, las flechas del panel del techo deberán estar hacia el interior del cobertizo y apuntar hacia el ensamblaje de la viga de cumbrera.



32

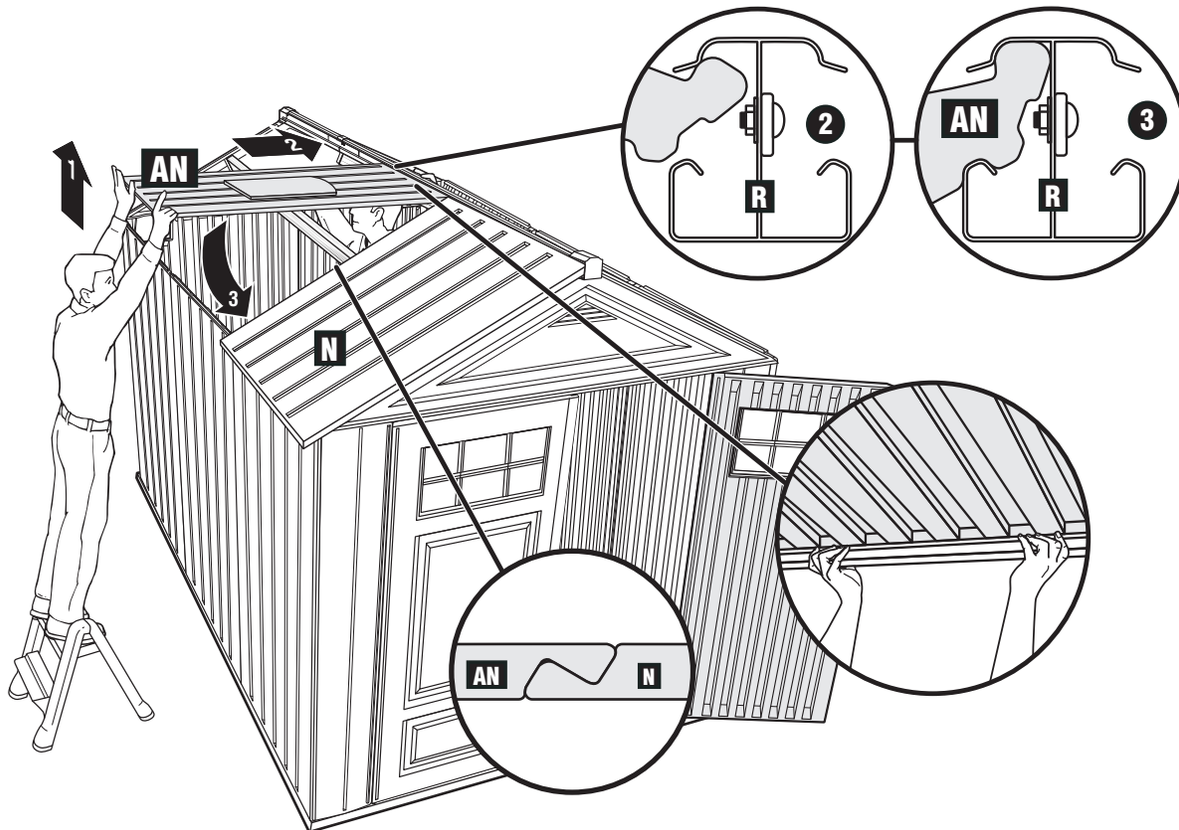
Utilizando dos escaleras (una para el interior del cobertizo y otra para el exterior), levante la parte inferior del panel del techo por encima de la horizontal y colóquela en el ensamblaje la viga de la cumbrera. Alinee la costilla frontal del gablete (M) con el canal en el panel izquierdo del techo (N). Enganche el panel izquierdo del techo (N) en el ensamblaje de la viga de lumbrera bajando la parte inferior del panel del techo al ensamblaje del cobertizo (**sostenga el ensamblaje de la viga de lumbrera para evitar que se tuerza**). **NO ENCAJE EL TECHO PRESIONANDO HACIA ABAJO.**



33

Levante el panel izquierdo del techo con tragaluz (AN) por encima del lado izquierdo del ensamblaje del cobertizo, las flechas del panel del techo deberán estar hacia el interior del cobertizo y apuntar hacia el ensamblaje de la viga de cumbrera.

Utilizando dos escaleras (una para el interior del cobertizo y otra para el exterior), levante la parte inferior del panel izquierdo (AN) del techo con tragaluz por encima de la horizontal y colóquela en el ensamblaje la viga de la cumbrera. Alinee la junta de solapa entre los paneles del techo. Enganche el panel izquierdo del techo con tragaluz (AN) en el ensamblaje de la viga de lumbrera bajando la parte inferior del panel del techo al ensamblaje del cobertizo (**sostenga el ensamblaje de la viga de lumbrera para evitar que se tuerza**).
NO ENCAJE EL TECHO PRESIONANDO HACIA ABAJO.



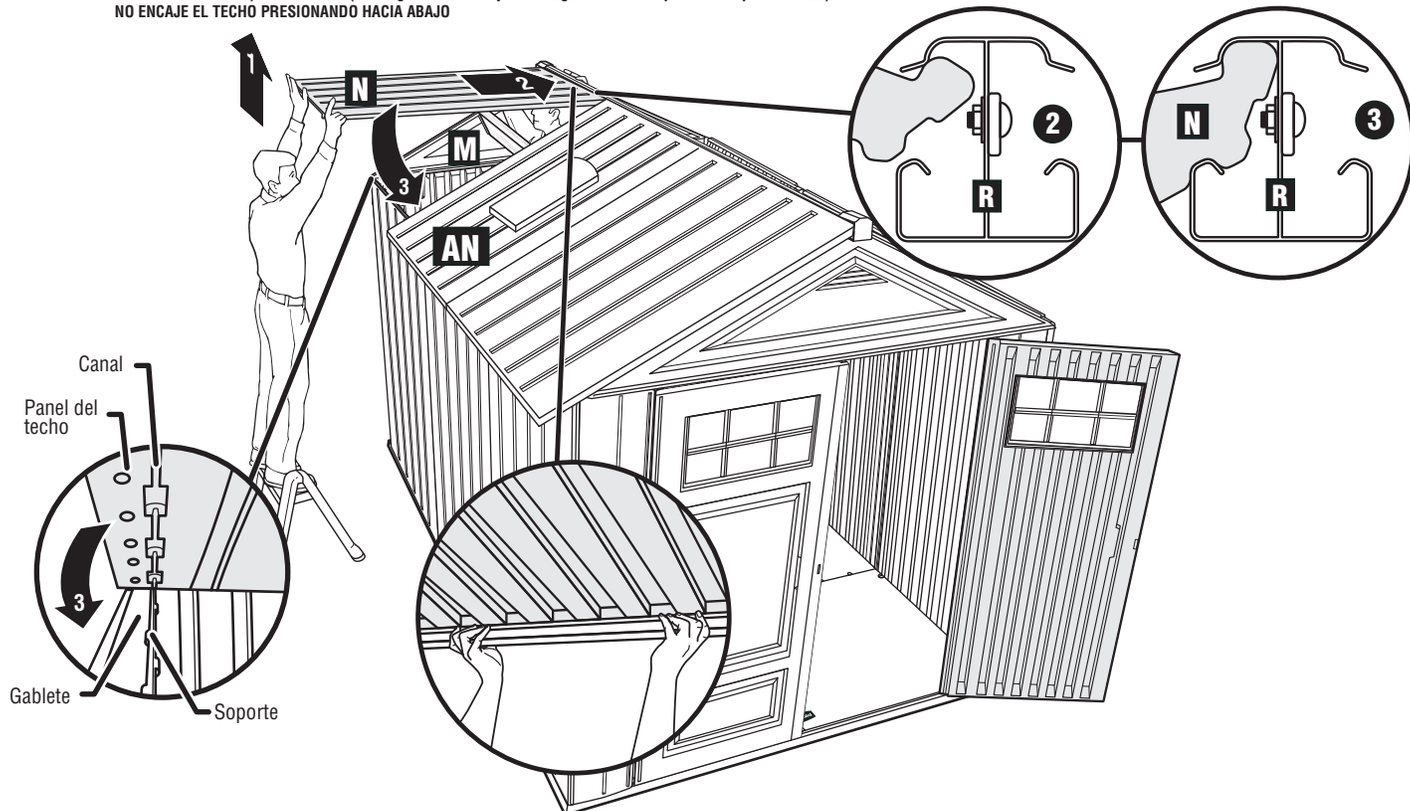
34

Lubrique los sujetadores a presión del techo en los 4 puntos de unión en lado izquierdo del gablete (M) posterior.

Levante el panel izquierdo del techo (N) por encima del lado izquierdo del ensamblaje del cobertizo, las flechas del panel del techo deberán estar hacia el interior del cobertizo y apuntando hacia el ensamblaje de la viga de cumbrera.

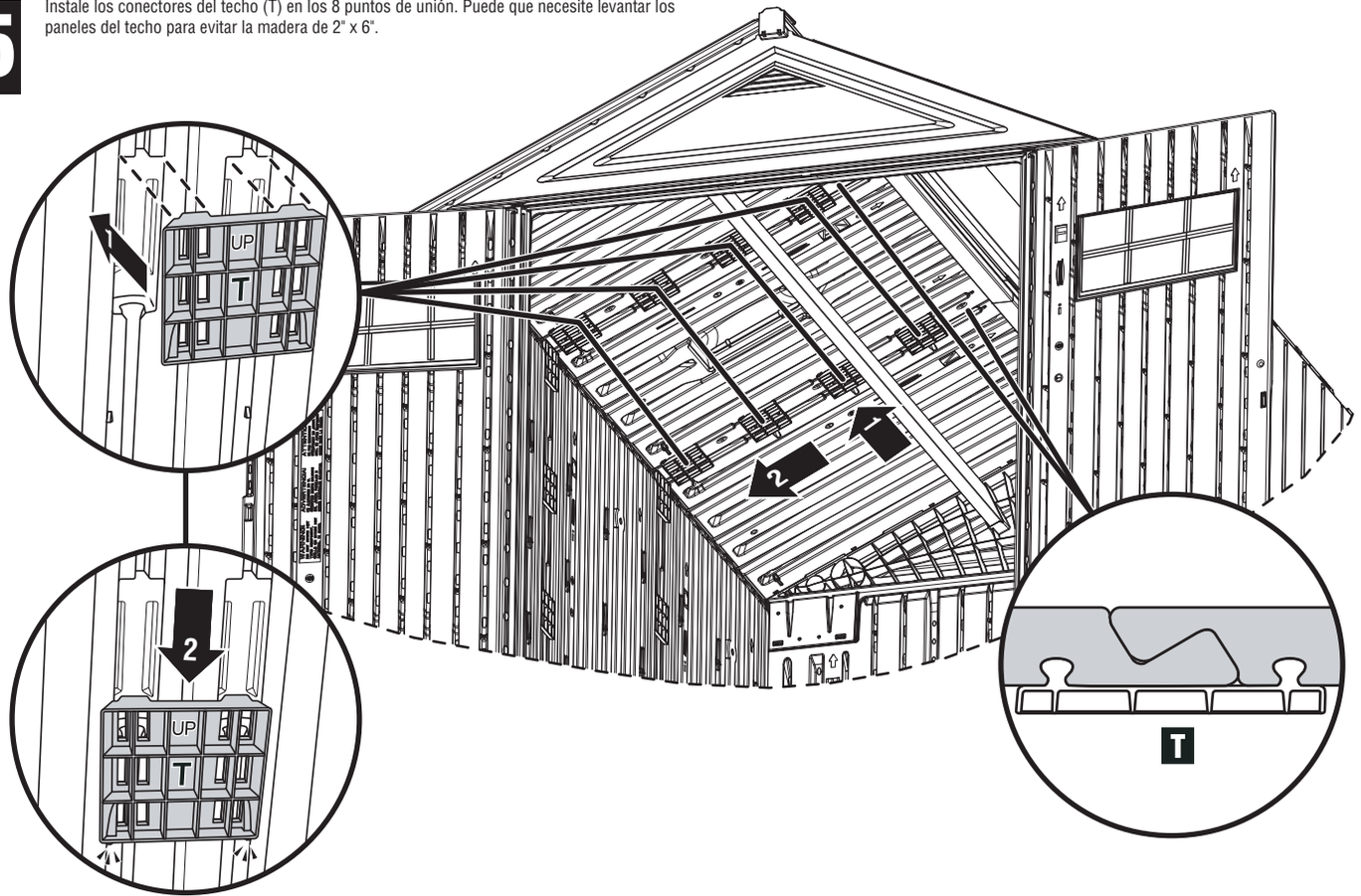
Utilizando dos escaleras (una para el interior del cobertizo y otra para el exterior), levante la parte inferior del panel del techo por encima de la horizontal y colóquela en el ensamblaje la viga de la cumbrera. Alinee la costilla posterior del gablete (M) con el canal en el panel izquierdo del techo (N) en el ensamblaje de la viga de lumbrera bajando la parte inferior del panel del techo al ensamblaje del cobertizo (**sostenga el ensamblaje de la viga de lumbrera para evitar que se tuerza**).

NO ENCAJE EL TECHO PRESIONANDO HACIA ABAJO



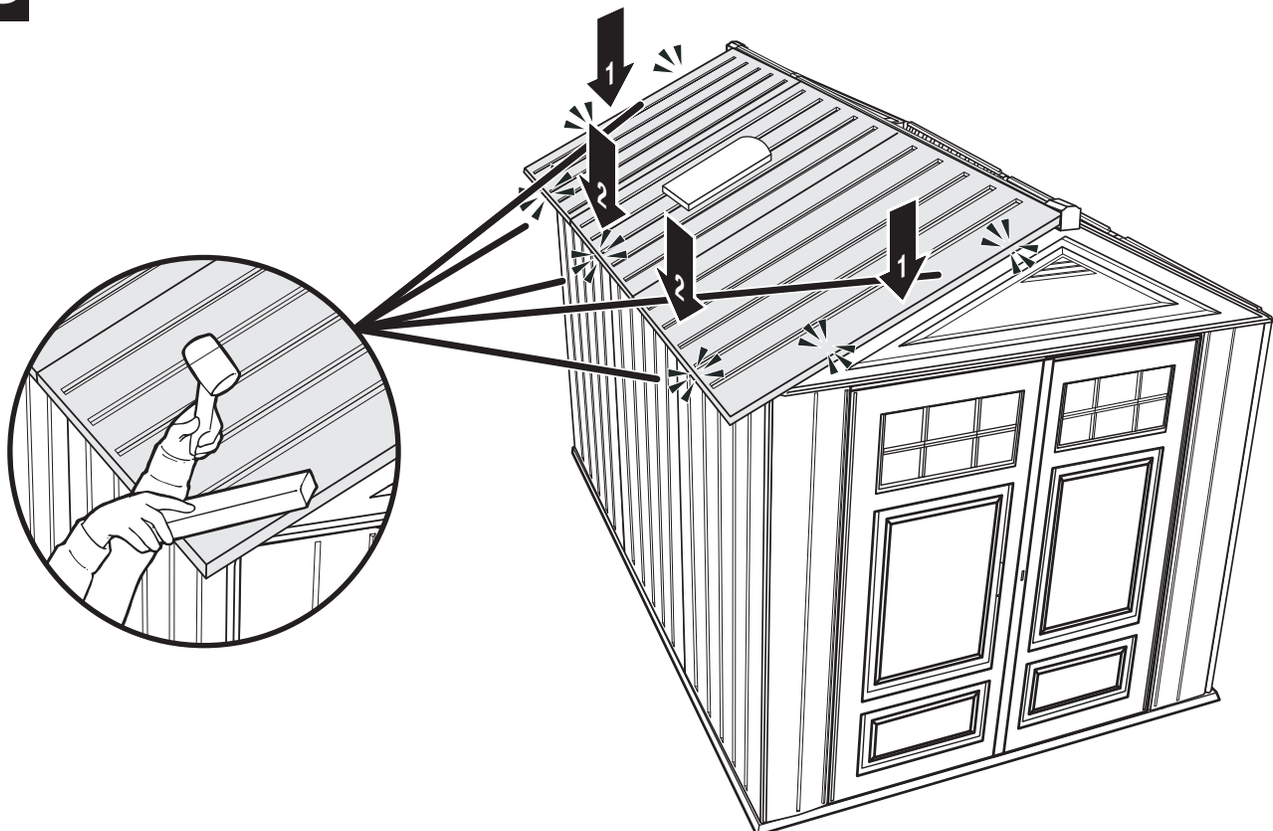
35

Instale los conectores del techo (T) en los 8 puntos de unión. Puede que necesite levantar los paneles del techo para evitar la madera de 2" x 6".



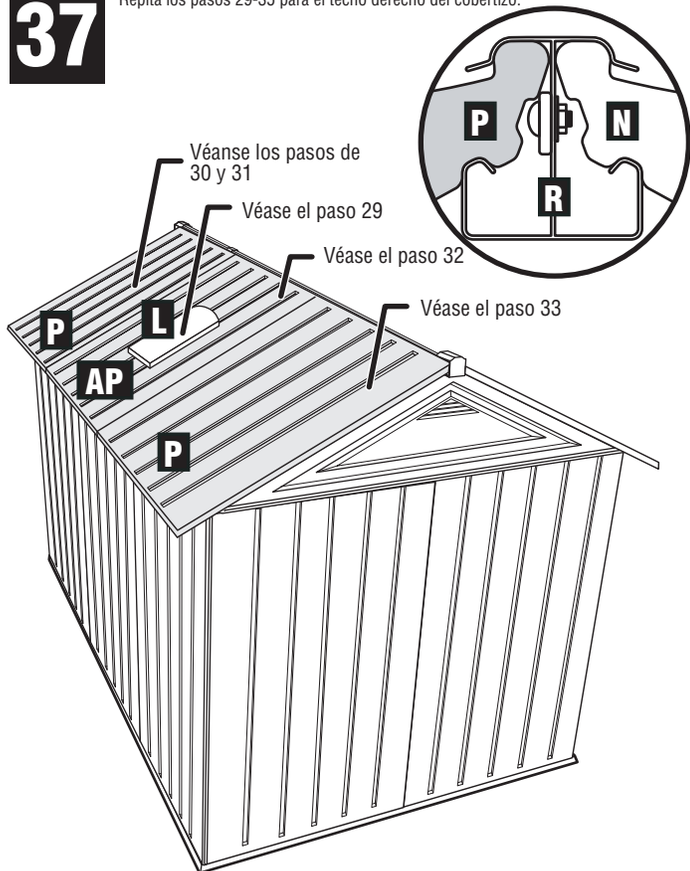
36

Encaje todos los sujetadores de presión entre los paneles del techo y los gabletes. Enganche después todos los sujetadores de presión que unan los paneles del techo y los paneles de la pared.



37

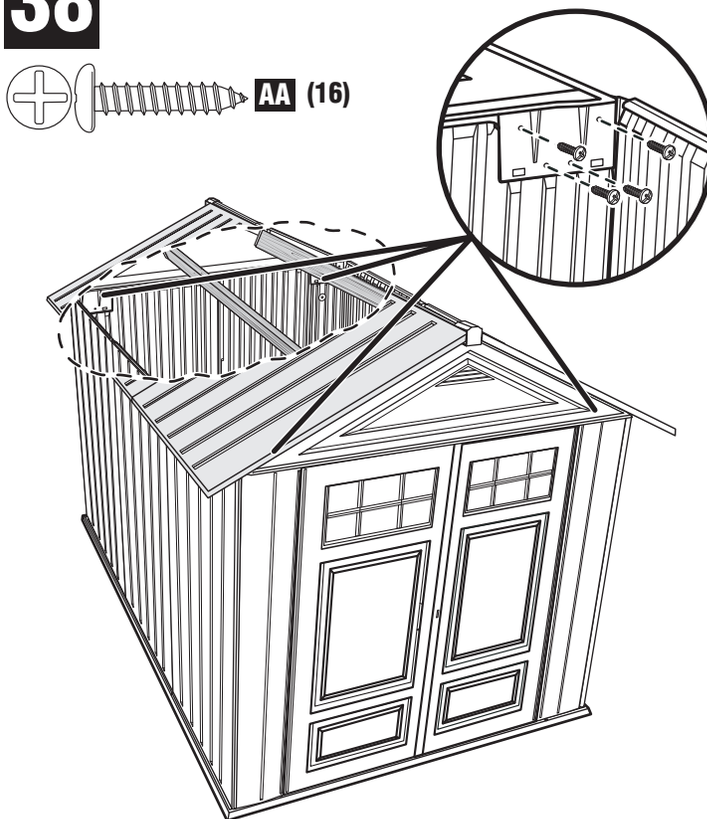
Repita los pasos 29-35 para el techo derecho del cobertizo.



Vista de la parte trasera del cobertizo

38

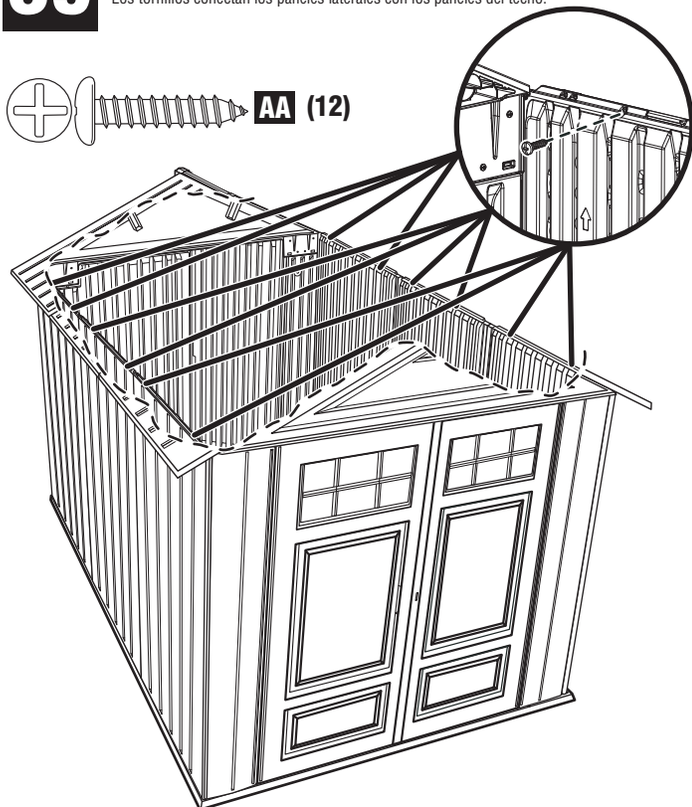
Coloque los tornillos (AA) en los 16 puntos de unión del gablete (M) frontal y posterior.



Precaución: Cuando coloque los tornillos no los apriete en exceso.

39

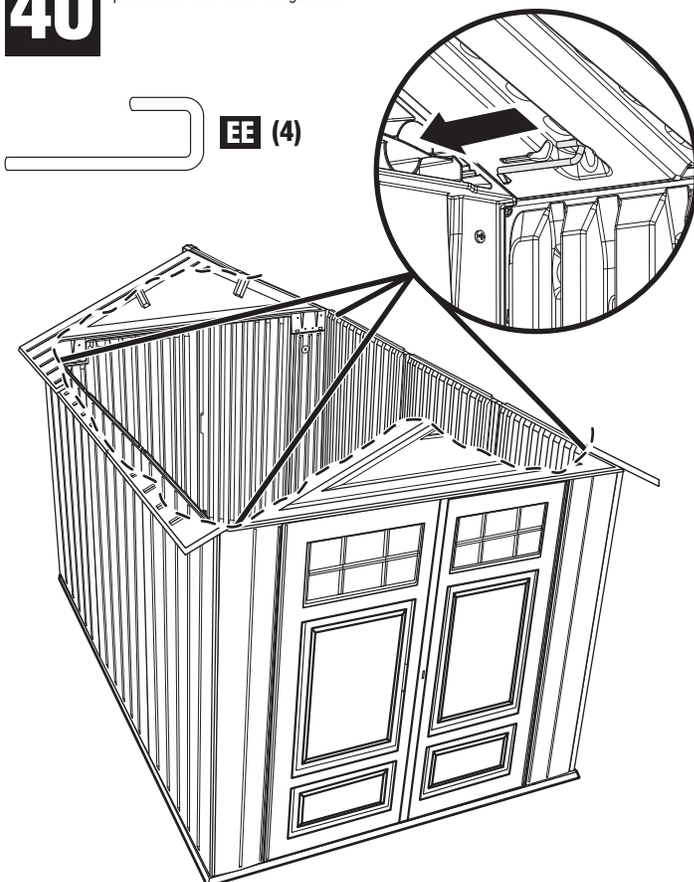
Mientras una persona empuja la parte inferior del techo hacia abajo, coloque los tornillos (AA) en los 12 puntos de unión de la parte superior del panel lateral izquierdo (C) y del panel lateral derecho (D). Los tornillos conectan los paneles laterales con los paneles del techo.

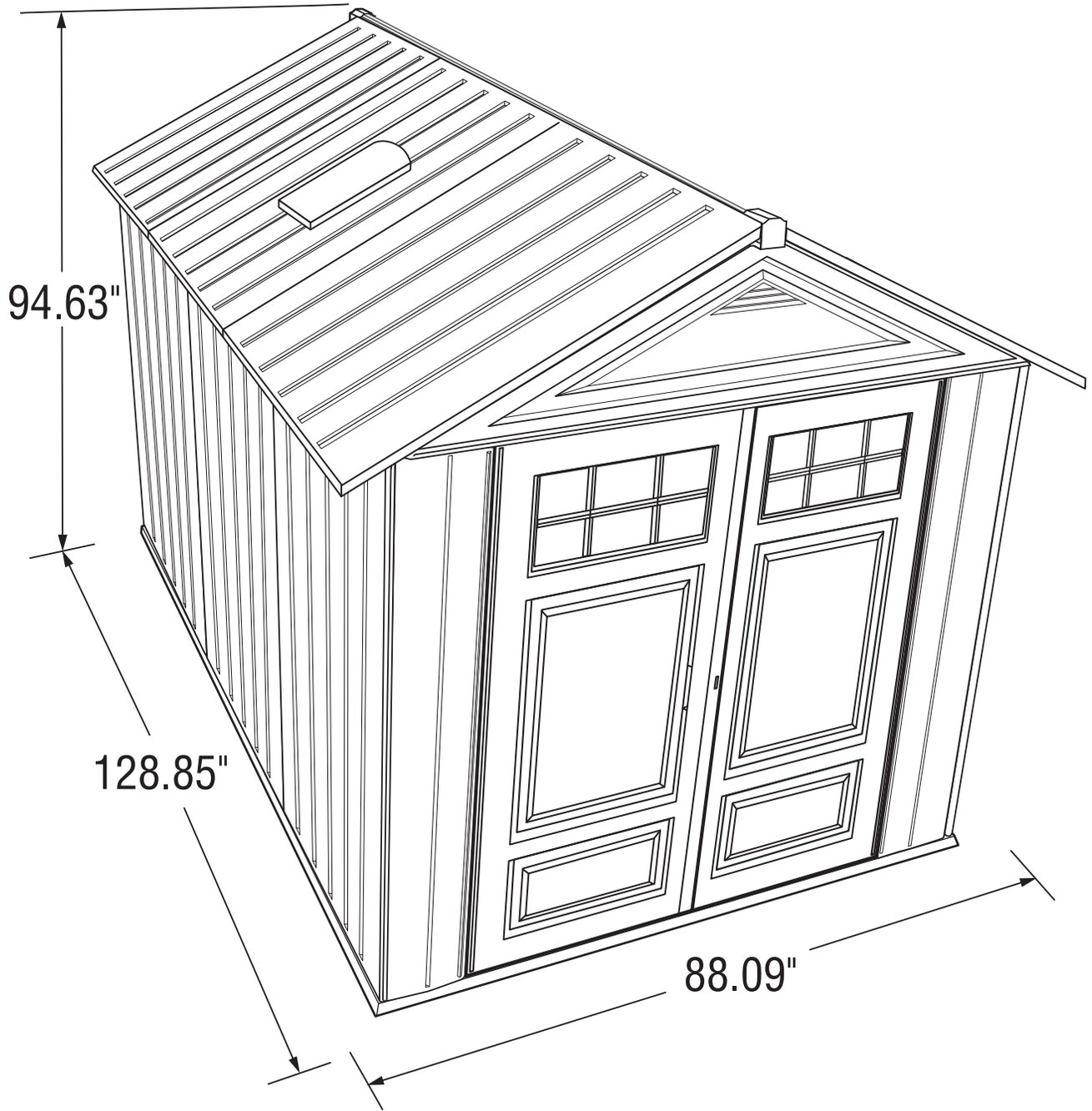


Precaución: Cuando coloque los tornillos no los apriete en exceso.

40

Coloque los pasadores del techo (EE) en los 4 puntos de unión que conectan los paneles del techo con los gabletes.







¡Felicitaciones!

Esperamos que disfrute su estructura para almacenamiento Rubbermaid® de 7' x 10' 6".

Para obtener más información sobre los productos de Rubbermaid®, visite www.rubbermaid.com

Servicio al cliente

Llamada gratuita: 1-888-895-2110
L-V 8:30 AM a 5:00 PM Hora estándar del este
o visítenos en www.rubbermaid.com

Impreso en los Estados Unidos.
© 2012 Rubbermaid Incorporated
Huntersville, Carolina del Norte, EE.UU. 28078-1801
www.rubbermaid.com
A **NewellRubbermaid** Brand