

Rubbermaid®

5L45

Congratulations and thank you for the purchase of your Rubbermaid 7' x 7' storage building. Before you begin assembly please be sure to check your local building codes, ordinances and restrictions, and applicable neighborhood governances.

BEFORE YOU BEGIN – SURFACE PREPARATION

To ensure proper assembly and performance your shed needs to be built on a solid, level surface. A cement or patio surface, or a treated-wood platform is recommended.

BEFORE YOU BEGIN – LOCATION

When choosing a location in your yard make sure you choose an area with easy access and one that provides proper drainage for water to run away from the shed location.

Prior to beginning the assembly please complete the following items:

- Thoroughly review all assembly steps (it is important that the steps are followed in the correct order)
- Review the parts list and make sure that no parts are missing

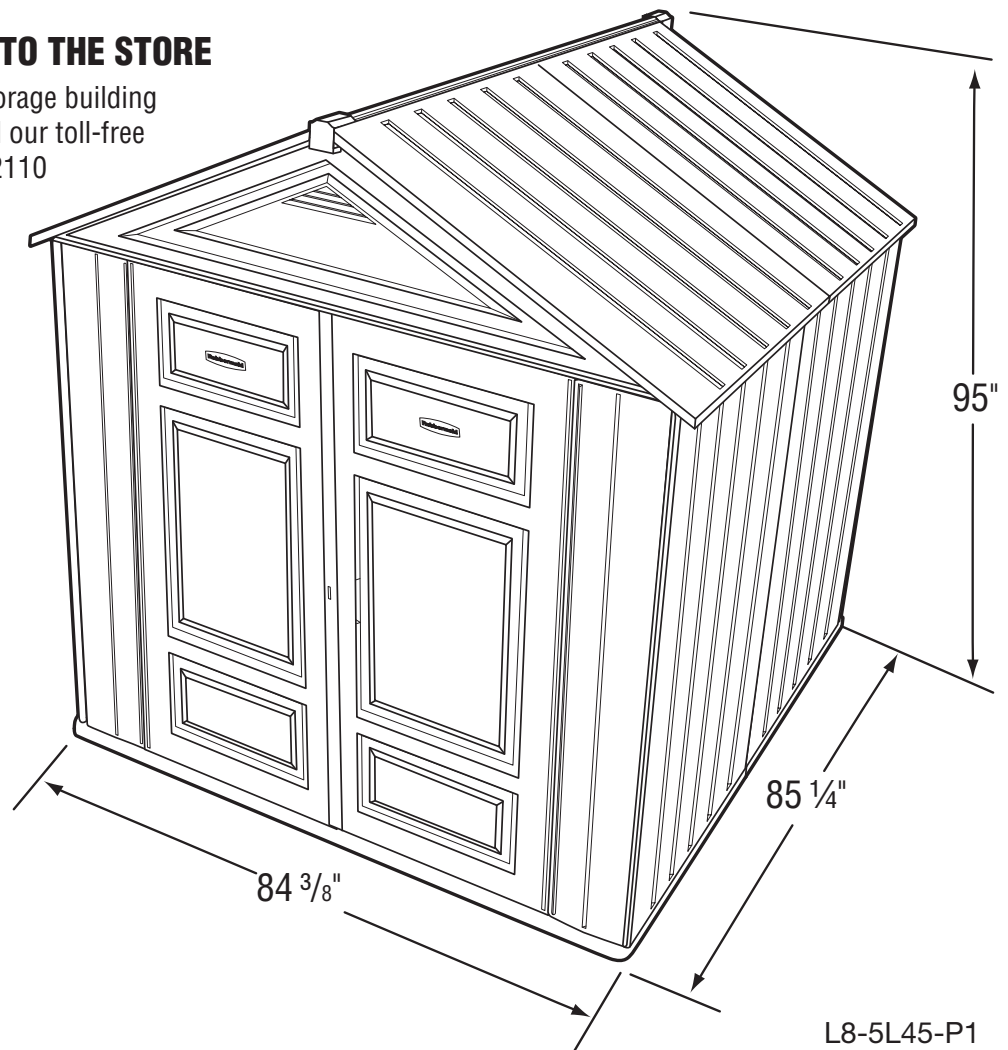
IMPORTANT – DO NOT RETURN TO THE STORE

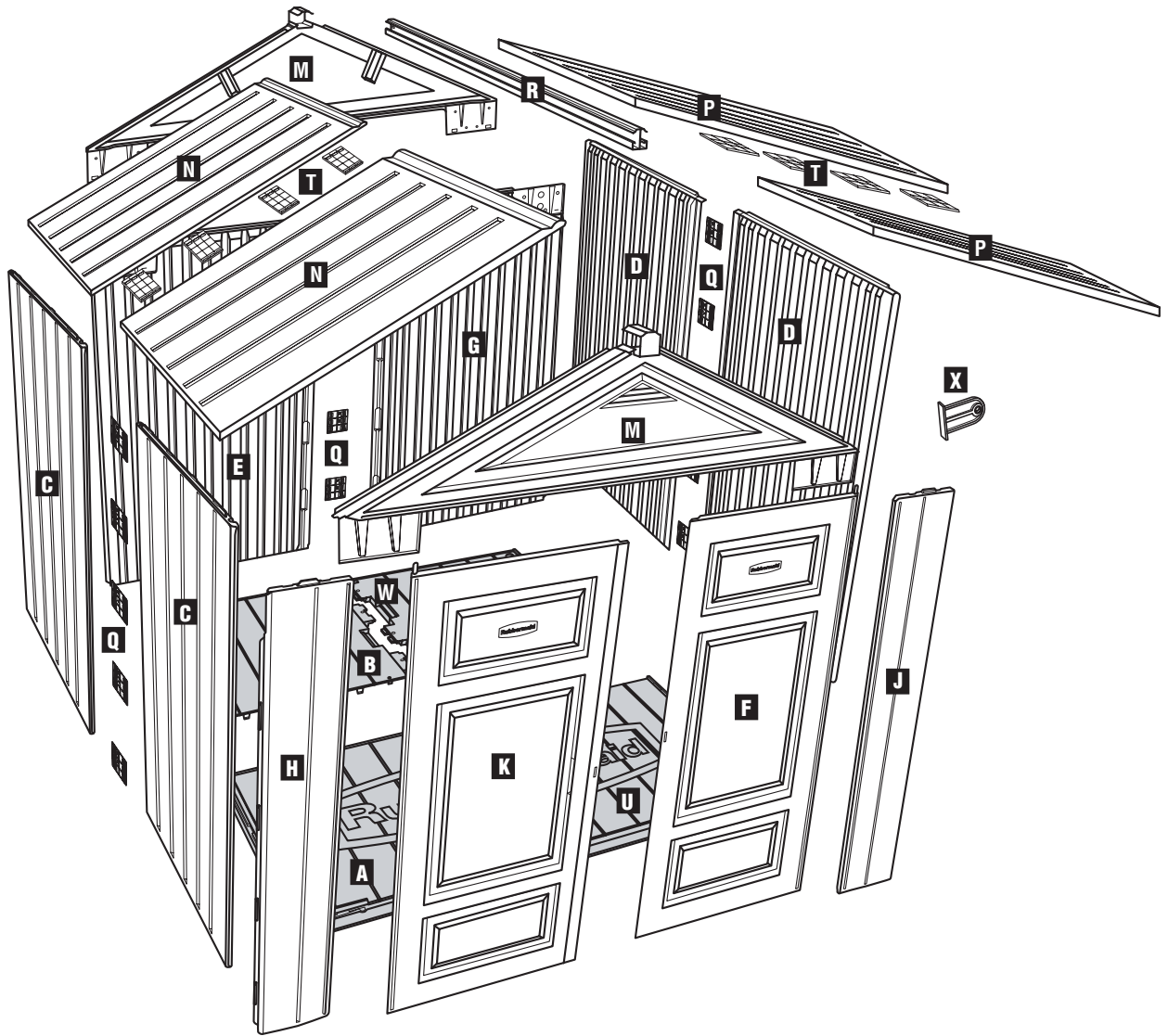
For assistance with your Rubbermaid storage building or for additional product information call our toll-free Consumer Service number: 1-888-895-2110

M–F 8:30 a.m. to 5:00 p.m. EST

or visit us online at:

www.rubbermaid.com.





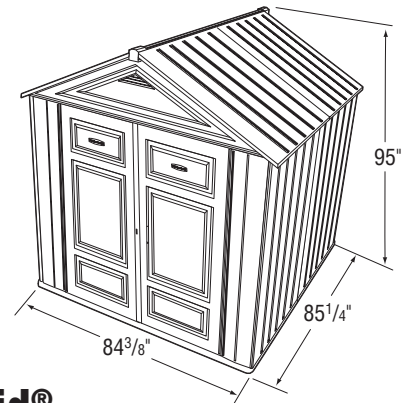
	Description	Part Number	Assembly Letter	Quantity
Floor	Front Left Floor	37A4	A	1
	Front Right Floor	37U4	U	1
	Back Left Floor	37B4	B	1
	Back Right Floor	37W4	W	1
Walls	Left Side Panel	37C4	C	2
	Right Side Panel	37D4	D	2
	Left Back Panel	37E4	E	1
	Right Back Panel	37G4	G	1
	Left Front Panel	37H4	H	1
	Right Front Panel	37J4	J	1
	Wall Connector	37Q4	Q	14
Doors	Left Door Panel	37X4	K	1
	Right Door Panel	37Y4	F	1
	Lock Hasp	5F58	X	1
Roof	Left Roof Panel	37N4	N	2
	Right Roof Panel	37P4	P	2
	Gable	37M4	M	2
	Ridge Beam	37R4	R	1
	Roof Connector	37T4	T	8
Hardware	#14 x 1" Combo Pan Head Screw		AA	40
	1/4-20 x 1/2" Combo Round Head Bolt		BB	2
	1/4-20 Flat Washer		CC	2
	1/4 Hex Nut		DD	2
	Roof Pin	M8-3784-00	EE	4

Required Tools

- Safety Glasses
- Rubber Mallet
- Phillips Screwdriver
- Liquid Soap
- (2) Step Stools/ Steppladders

Two Person Assembly

5L45

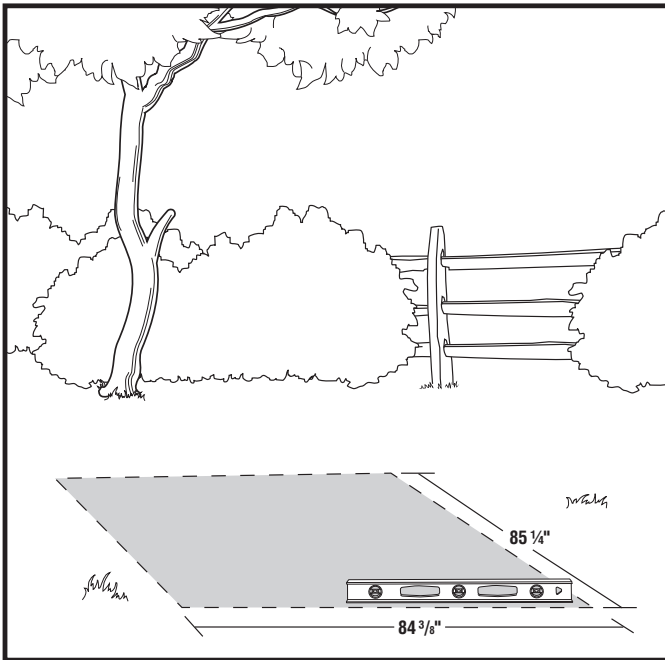


Rubbermaid®
7' x 7' RESIN STORAGE BUILDING ASSEMBLY

- Preassembly:**
- Review ALL assembly steps before beginning construction.
 - Review the parts list and make sure that no parts are missing.
- NOTE:**
- To simplify assembly and to ensure proper engagement of all components, apply a mild detergent to dovetail and snap fits before assembling.

1

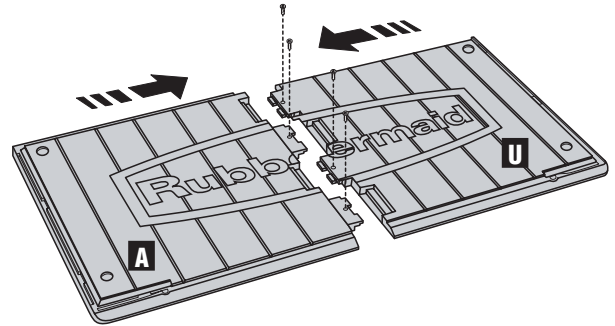
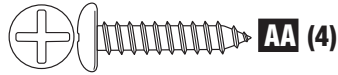
Level construction site before beginning assembly of shed. A foundation may be constructed if desired.



2

Connect Front Left Floor (A) to Front Right Floor (U), install Screws (AA) 4 places.

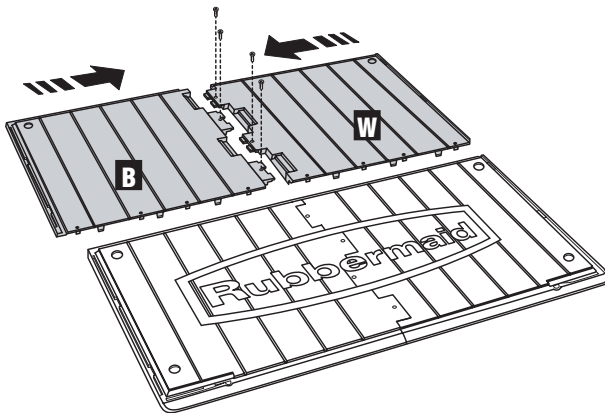
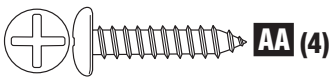
Caution: When installing screws do not overtighten.



3

Connect Back Left Floor (B) to Back Right Floor (W), install Screws (AA) 4 places.

Caution: When installing screws do not overtighten.

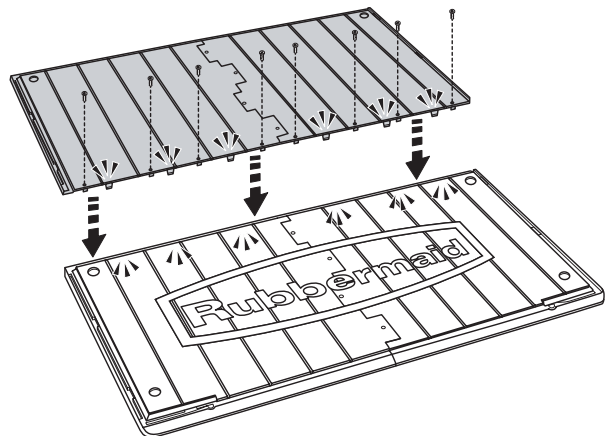
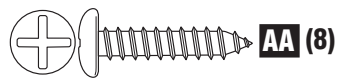


4

Place the Front Floor Assembly on the leveled construction site.

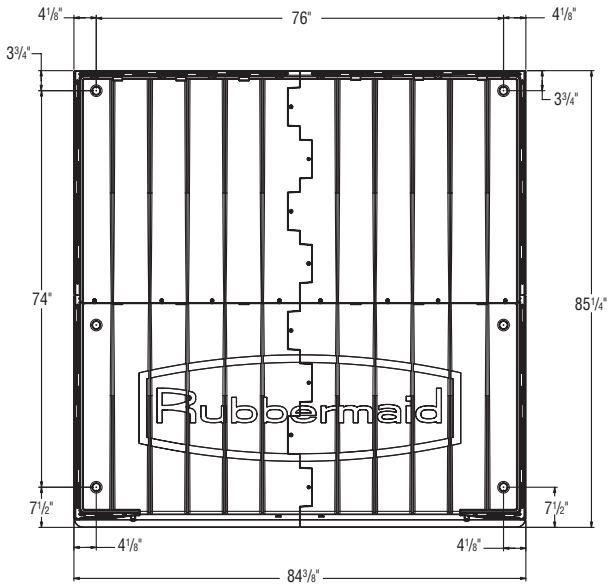
Connect the Back Floor to the Front Floor, install Screws (AA) 8 Places.

Caution: When installing screws do not overtighten.



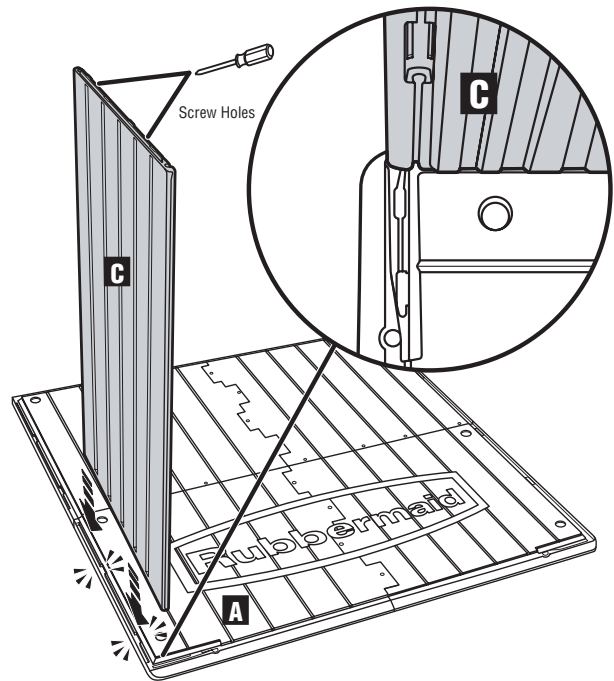
OPTIONAL STEP:

If desired, recessed anchor locations (4 places) can be used to anchor the shed floor to a foundation.



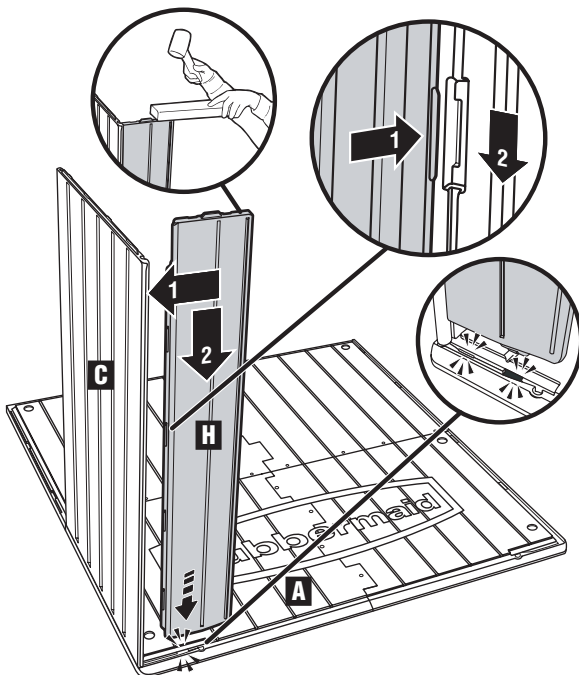
5

Using a screwdriver, punch out the screw holes on the top of Left Side Panel (C) 2 Places.
Connect Left Side Panel (C) into Front Left Floor (A).



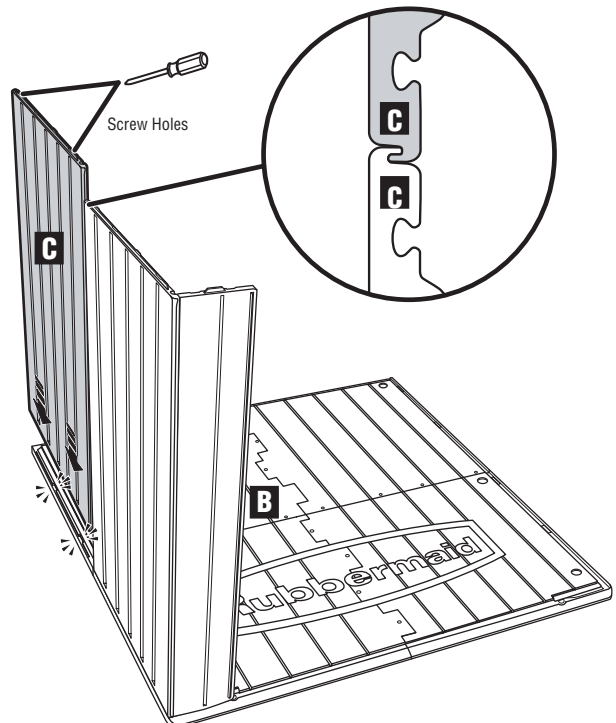
6

Lubricate dovetails on Left Front Panel (H) 4 places with liquid soap.
Connect Left Front Panel (H) into dovetails of Left Side Panel (C), engage snaps on bottom of Left Front Panel (H) into Front Left Floor (A).



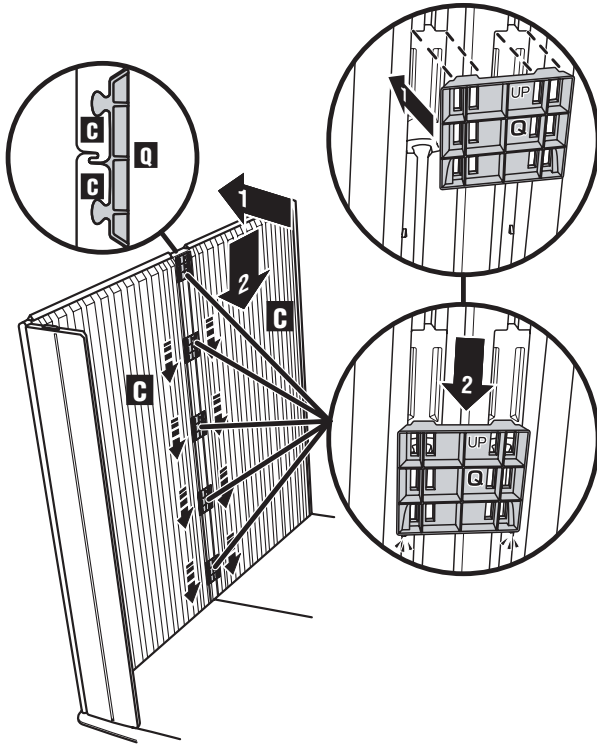
7

Using a screwdriver, punch out the screw holes on the top of Left Side Panel (C) 2 Places.
Align lap joint between Left Side Panels.
Connect Left Side Panel (C) into Back Left Floor (B).

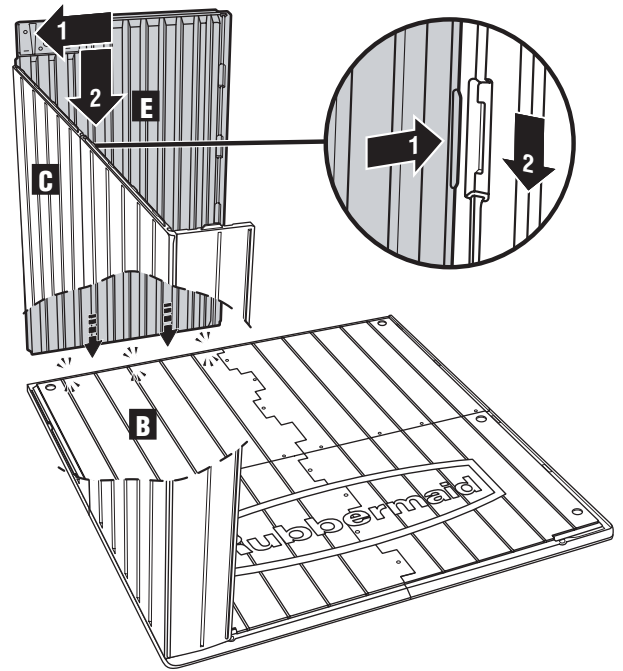


8

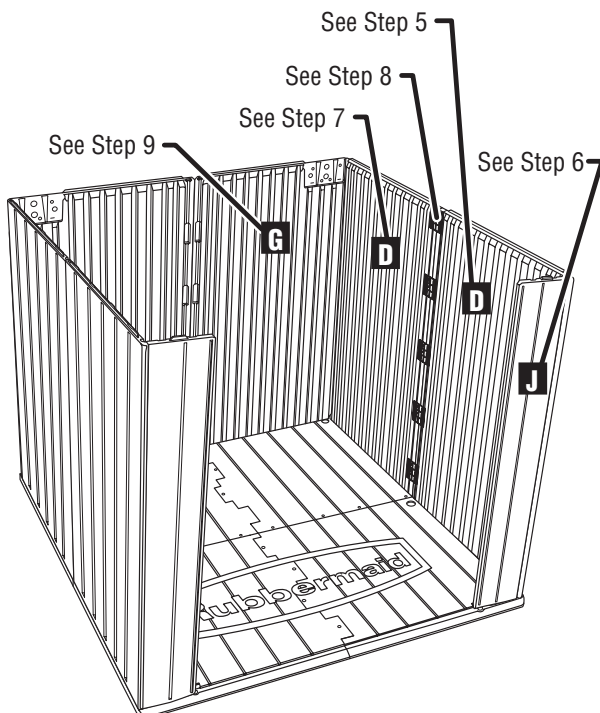
Install Wall Connectors (Q) 5 places.

**9**

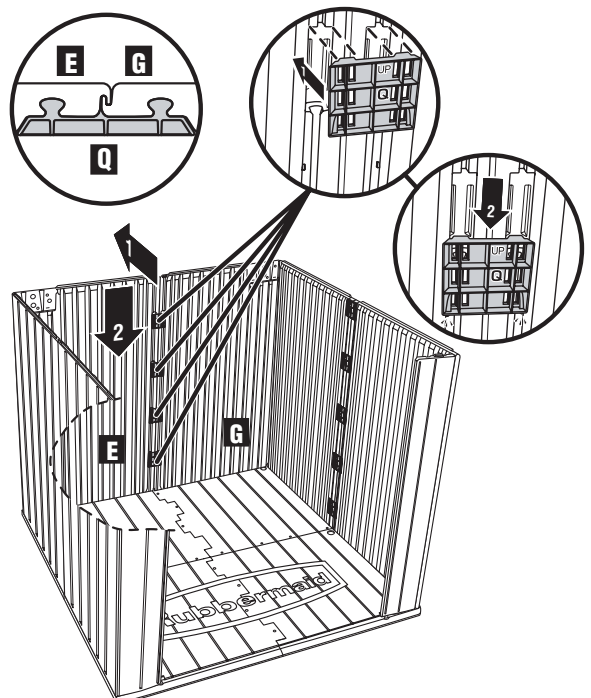
Lubricate dovetails on Left Back Panel (E) 4 places with liquid soap. Connect Left Back Panel (E) into dovetails of Left Side Panel (C), engage snaps on bottom of Left Back Panel (E) into Back Left Floor (B).

**10**

Repeat Steps 5-9 to assemble right side of shed. Continue to Step 11.

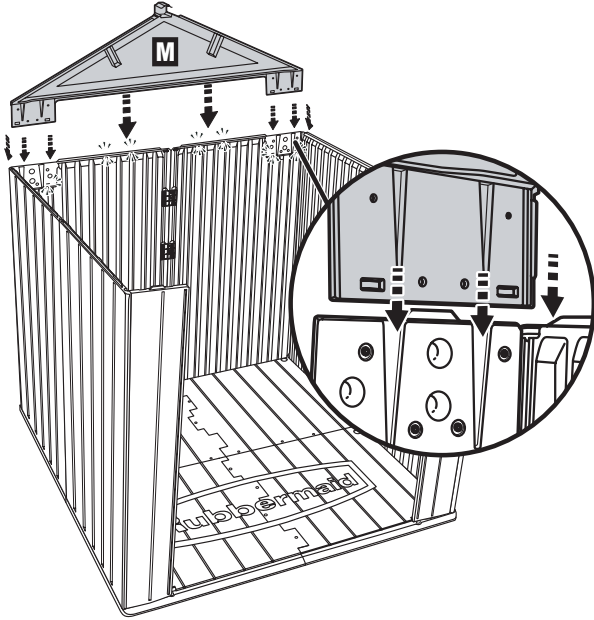
**11**

Engage lap joint between Left Back Panel (E) and Right Back Panel (G) and install Wall Connectors (Q) 4 places.



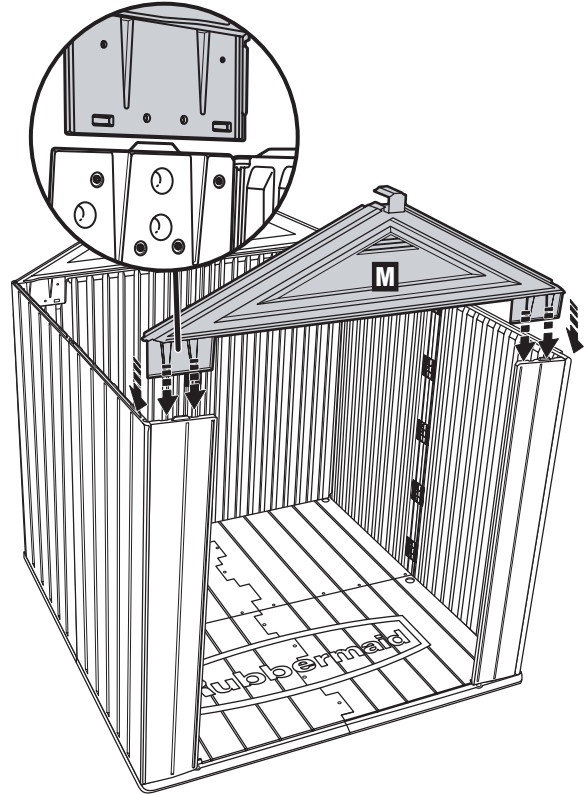
12

Install Gable (M) onto top of back wall engaging the 2 dovetails and snaps on the back panel and the dovetail on the side panel on both the left and right sides of the shed.

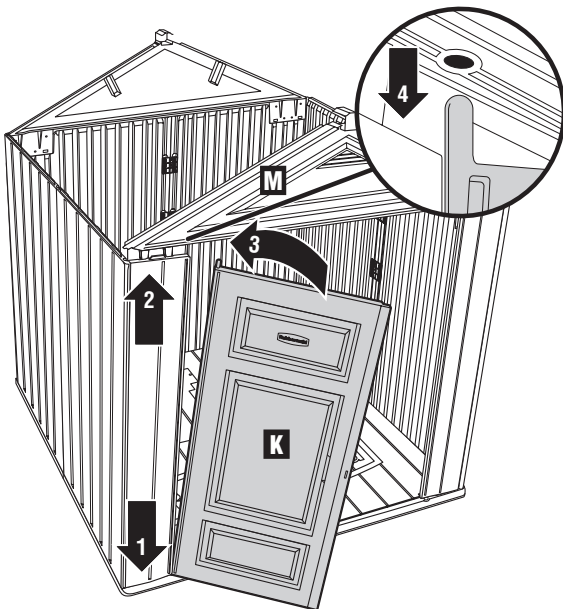
**13**

Install Gable (M) onto top of front wall engaging the 2 dovetails on the front panel and the dovetail on the side panel on both the left and right sides of the shed.

DO NOT ENGAGE THE SNAPS.

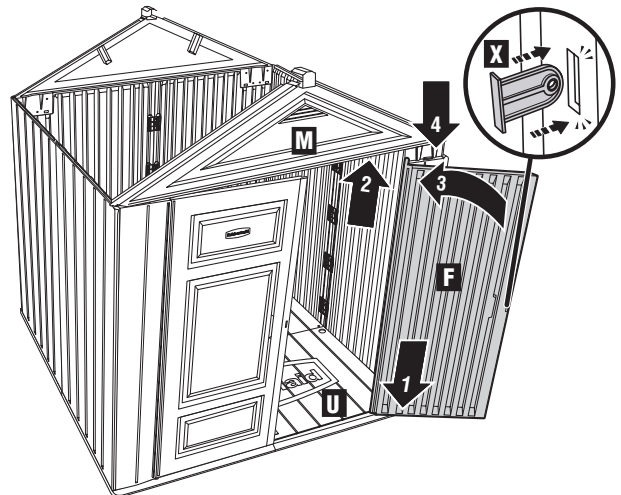
**14**

Install Left Door Panel (K) inserting the lower hinge pin into Front Left Floor (A) socket, lift the left end of the Gable (M) enough to insert the top hinge pin on Left Door Panel (K) into the Gable (M) socket.

**15**

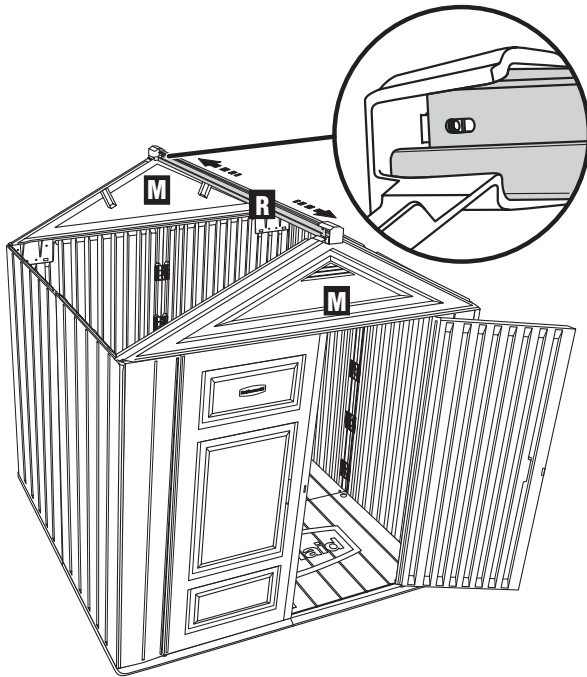
Install right Door Panel (F) inserting the lower hinge pin into Front Right Floor (U) socket, lift the right end of the Gable (M) and insert the top hinge pin on Right Door Panel (F) into the Gable (M) socket.

Install Lock Hasp (X) into back side of Right Door Panel (F). Engage Gable (M) snaps on front wall.



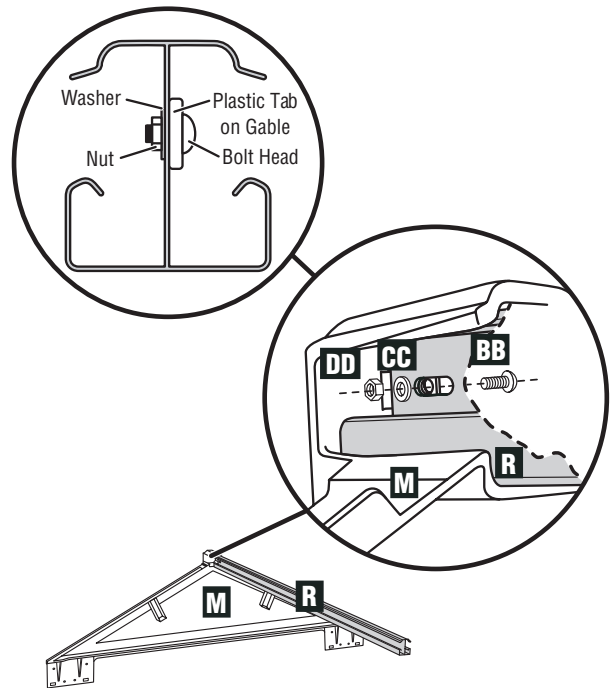
16

Place Ridge Beam (R) into cups at the top of each Gable (M).



17

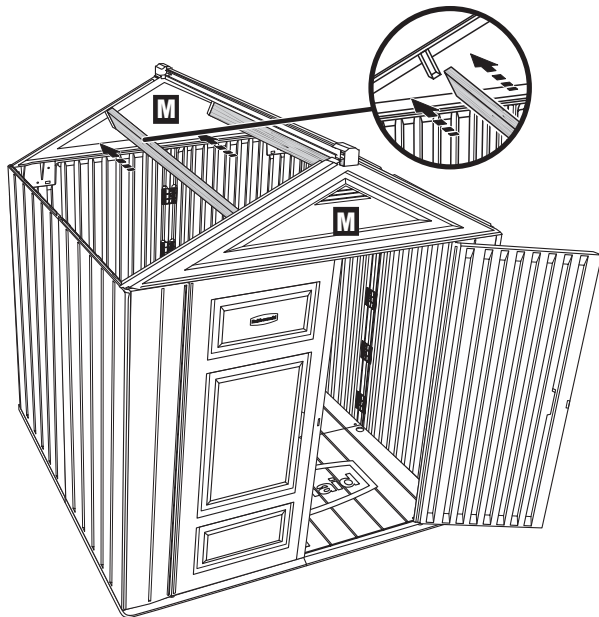
Align slots in Ridge Beam (R) with holes in Gable (M) tabs, install Bolt (BB) Washer (CC), and Nut (DD) 1 place, **ONLY TIGHTEN NUT 'FINGER' TIGHT.**



18

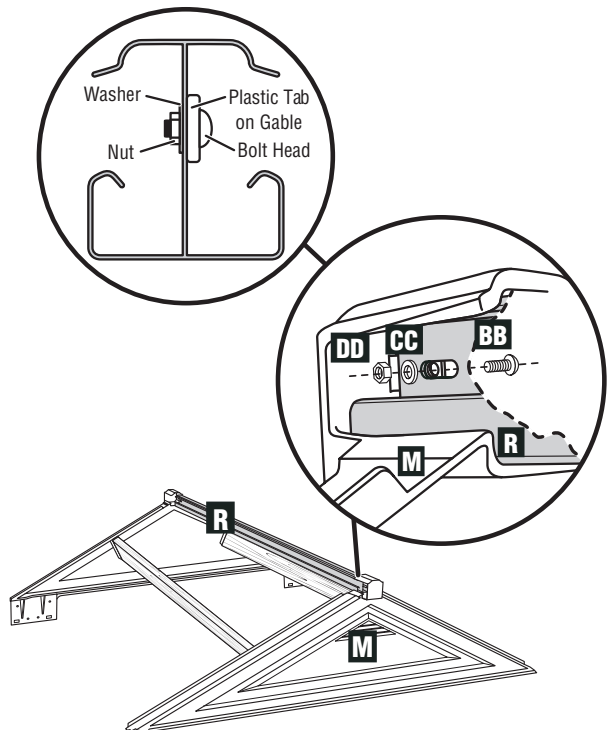
OPTIONAL STEP:

Install (2) 2" x 6" x 82.5" pieces of lumber into Gable (M). (Lumber not included.)



19

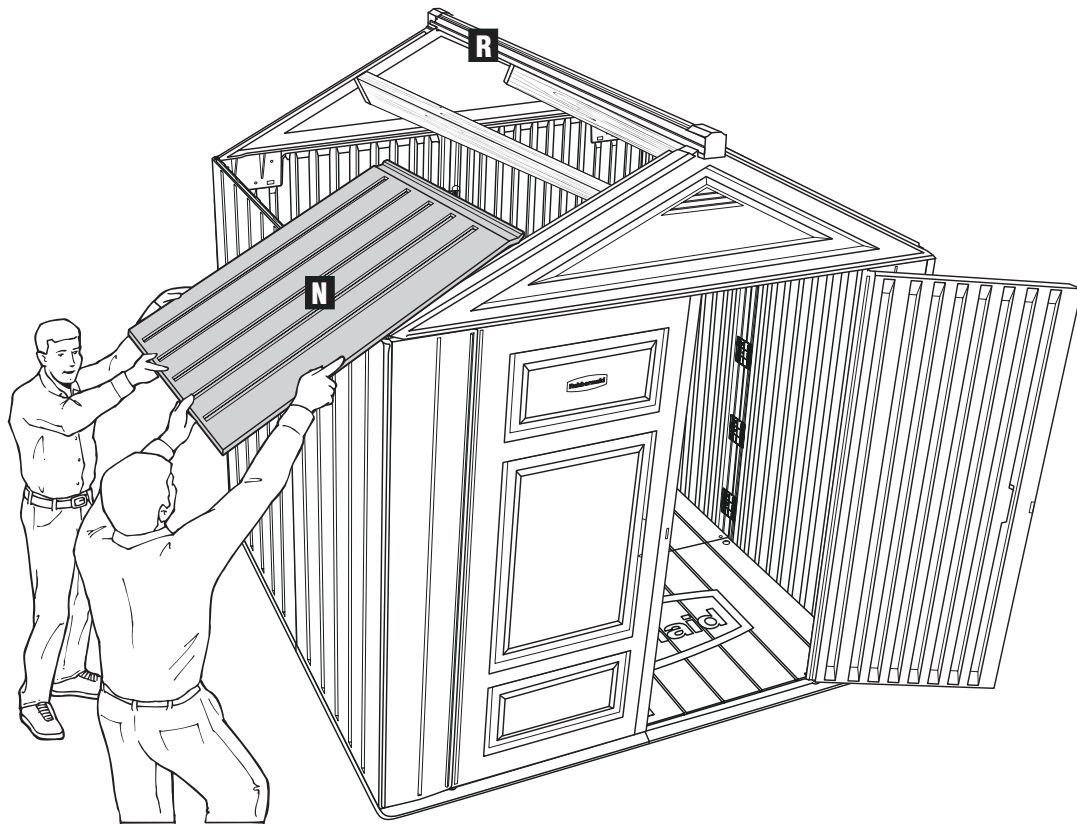
Align slots in Ridge Beam (R) with holes in Gable (M) tabs, install Bolt (BB) Washer (CC), and Nut (DD) 1 place, **ONLY TIGHTEN NUT 'FINGER' TIGHT.**



Note: Recommended for areas of extreme snow or extreme heat. Usage of the lumber supports is optional. The Big Max Shed is designed to function properly without them; however, the lumber provides extra roof support in extreme conditions.

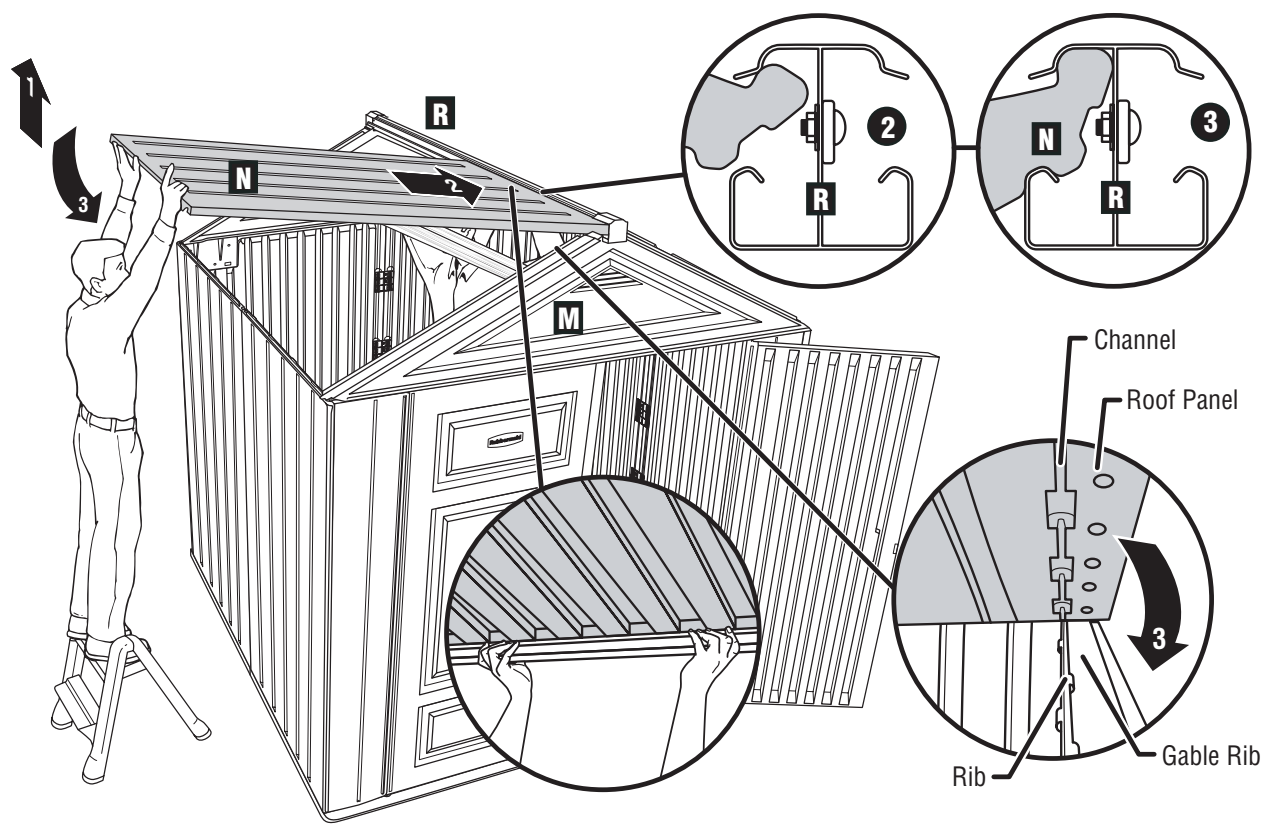
20

Lubricate roof snaps on front Gable (M) 8 places.
Raise the Left Roof Panel (N) onto the front left side of the shed assembly, the arrows on the roof panels should face the inside of the shed and point towards the Ridge Beam (R).



21

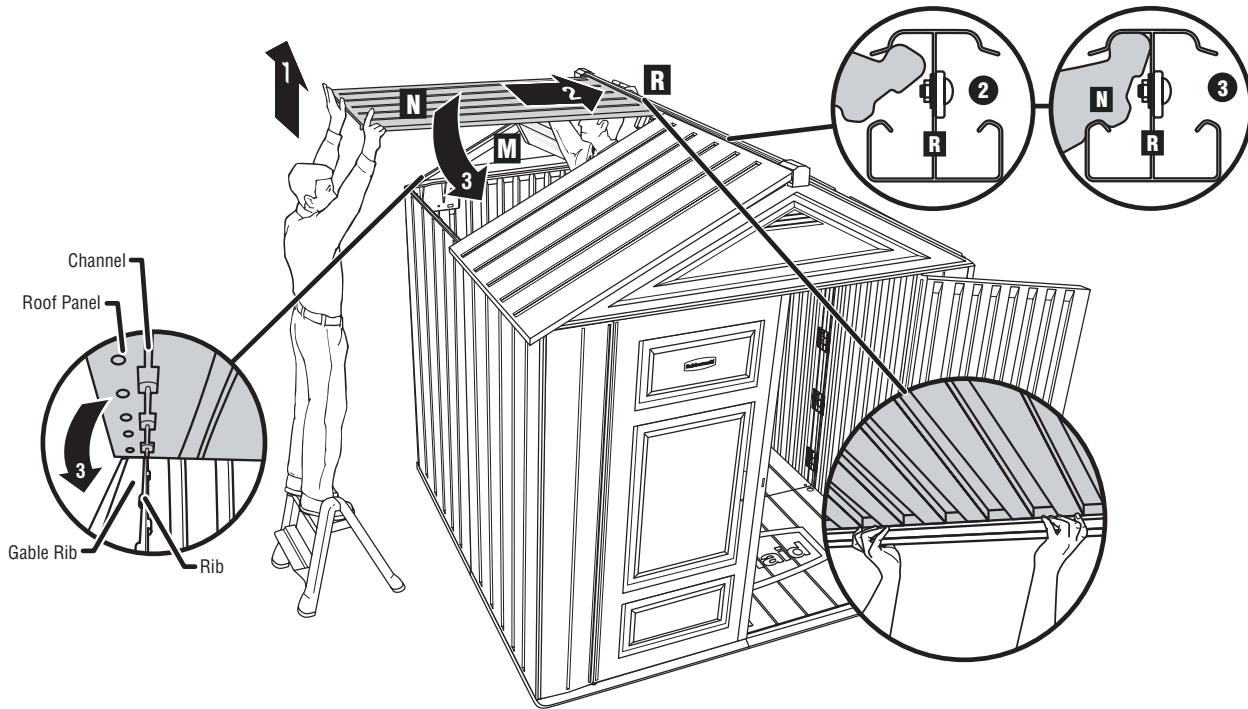
Using (2) step stools (1 inside shed, 1 outside shed), lift bottom of the roof panel above horizontal, guide the roof panel into the Ridge Beam (R), align the front Gable (M) rib with the channel in Left Roof Panel (N), engage Left Roof Panel (N) in Ridge Beam (R) by lowering the bottom of the roof panel into the shed assembly (hold Ridge Beam (R) to prevent twisting). DO NOT SNAP ROOF DOWN.



22

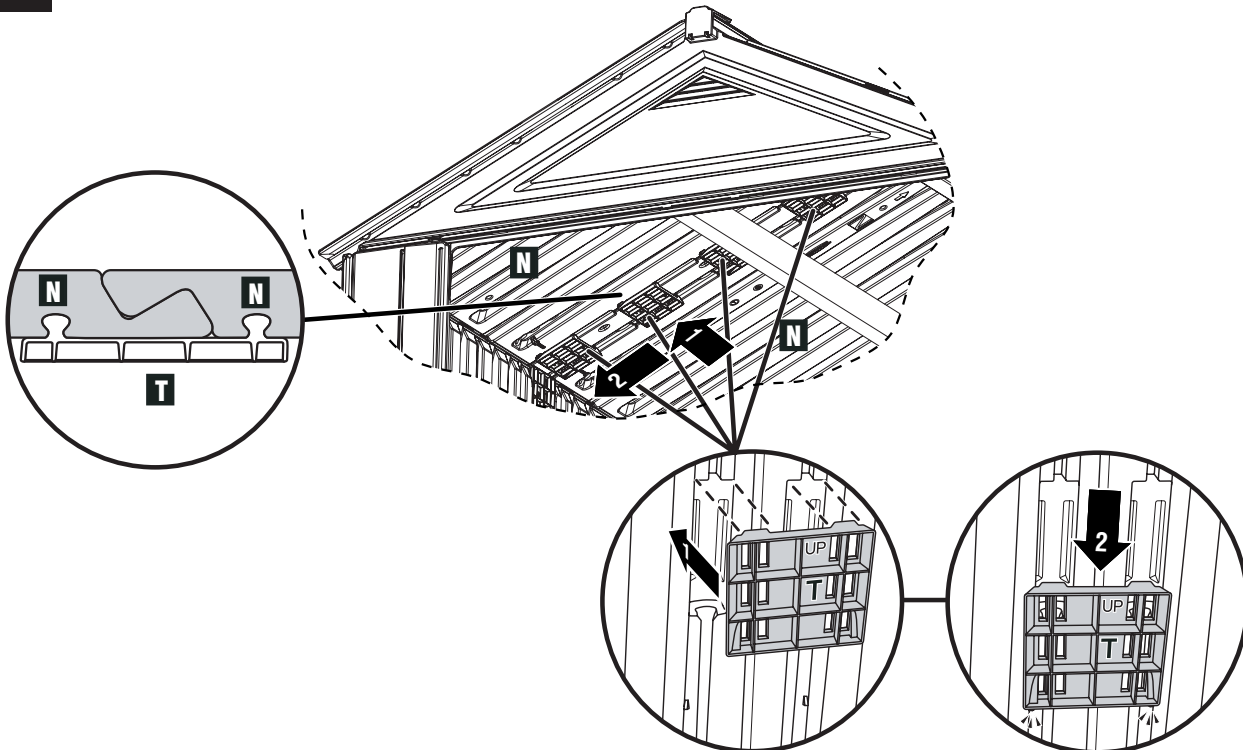
Lubricate roof snaps on Back Gable (M) 8 places. Raise the Left Roof Panel (N) onto the back left side of the shed assembly, the arrows on the roof panel should face the inside of the shed and point towards the Ridge Beam (R).

Using (2) step stools (1 inside shed, 1 outside shed), lift bottom of the roof panel above horizontal, guide the roof panel into the Ridge Beam (R), align the back Gable (M) rib with the channel in Left Roof Panel (N), engage Left Roof Panel (N) in Ridge Beam (R) by lowering the bottom of the roof panel onto the shed assembly (hold Ridge Beam (R) to prevent twisting). DO NOT SNAP ROOF DOWN.



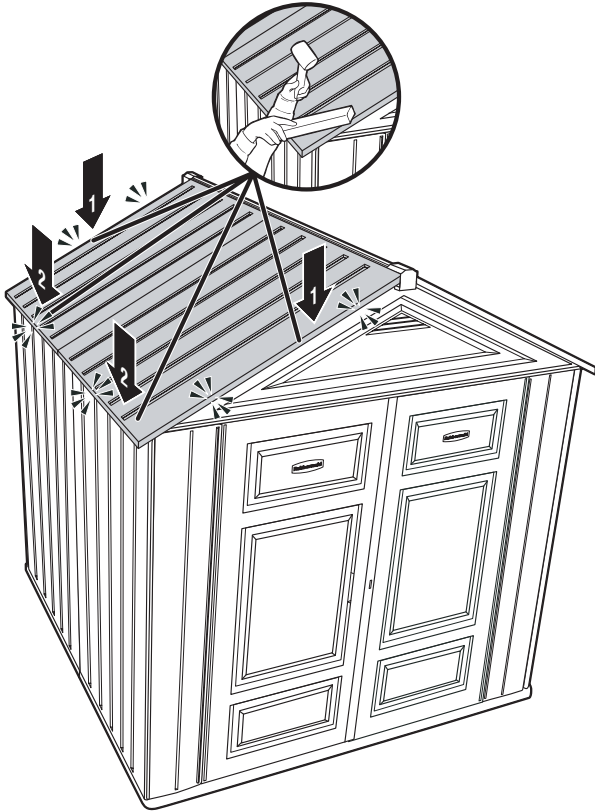
23

Install Roof Connectors (T) 4 places. You may need to lift the bottom of the roof panels to avoid the 2" x 6".



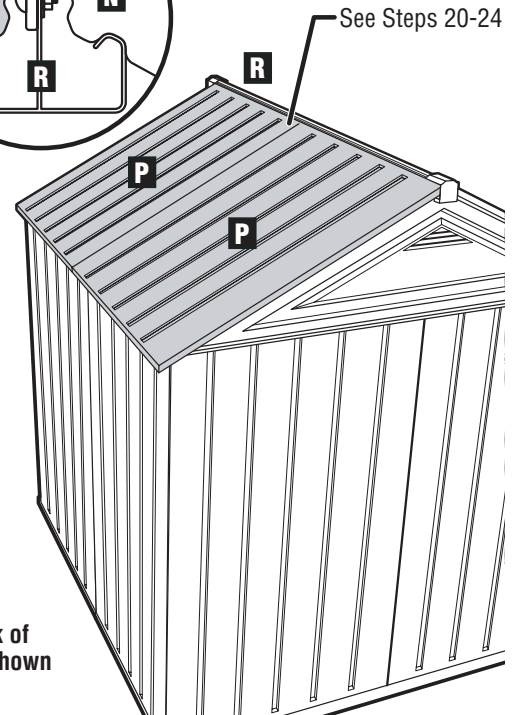
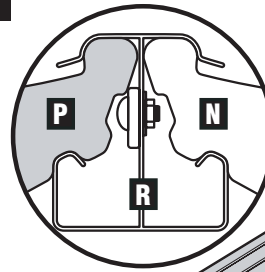
24

Engage all snaps between the roof panels and gables. Then engage all snaps between roof panels and wall panels.



25

Repeat Steps 20-24 for right roof of shed.

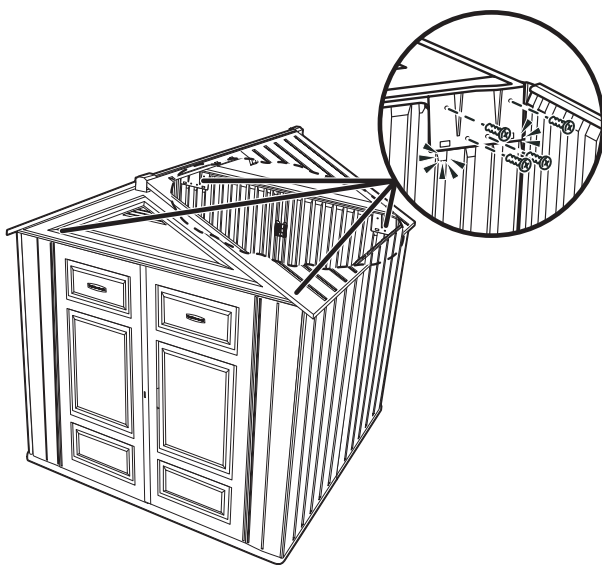
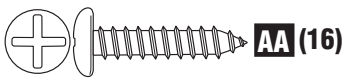


Back of shed shown

26

Install Screws (AA) 16 places in Gable (M).

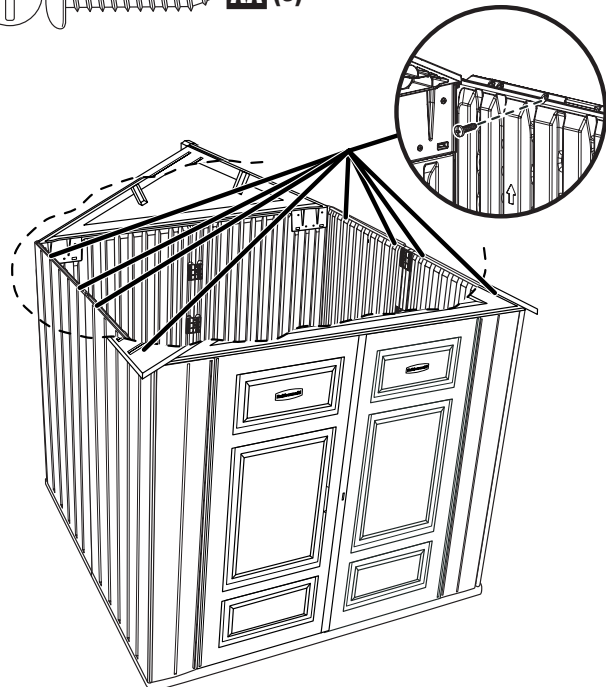
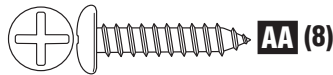
Caution: When installing screws do not overtighten.

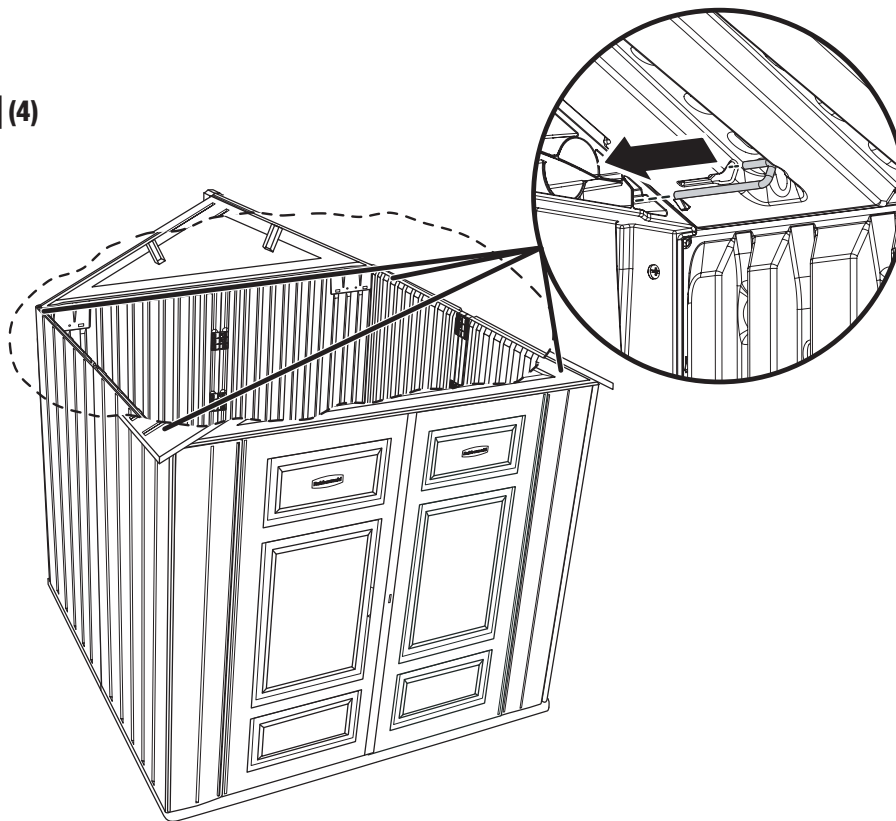


27

While one person holds down the bottom of the roof, install screws (AA) 8 places in screw holes on the top of the Side Panels (C&D). Screws connect the Side Panels to the Roof Panels.

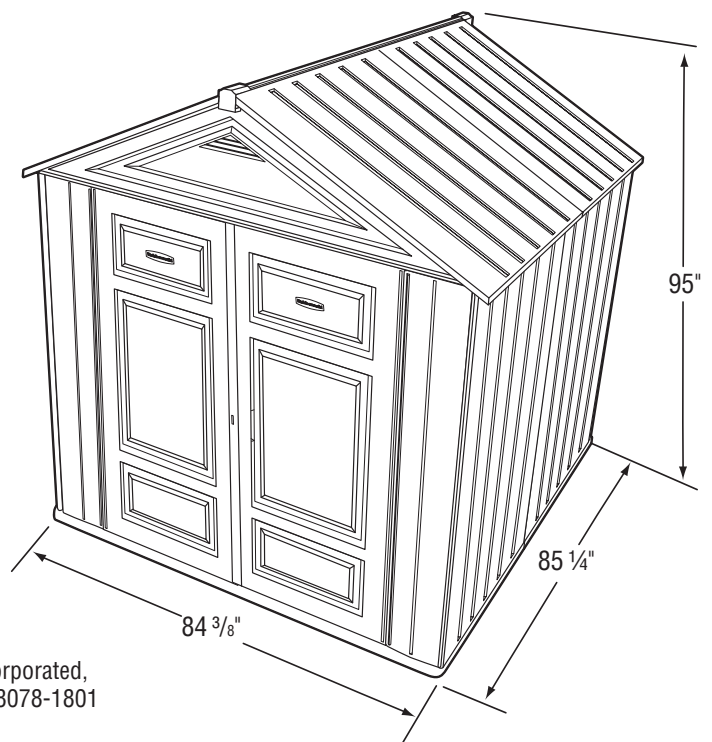
Caution: When installing screws do not overtighten.





Maintenance & Safety

- Periodically check shed to assure it remains stable and the site remains level.
- In areas of extreme high winds it is recommended to anchor shed to platform or ground by drilling holes in floor at designated location and secure with the proper fasteners (not included).
- Wash shed with garden hose or a mild detergent solution. Using an abrasive cleaner could damage your building.
- Hot items such as recently used grills or fire pits should not be stored in the building.
- Heavy items should not be leaned against the walls, as this may cause distortion.
- Keep doors closed when not in use to prevent wind damage.
- Do not climb onto roof.
- Shed is not designed for habitation.
- In the event of severe weather, please disassemble and store in a secure location.



A **Newell Rubbermaid** Company

Printed in U.S.A.
 © 2010 Rubbermaid Incorporated,
 Huntersville, NC U.S.A. 28078-1801

Customer Service

Toll Free: 1-888-895-2110
 M-F 8:30 a.m. to 5 p.m. EST

or visit us at
www.rubbermaid.com

Rubbermaid®

5L45

Félicitations et merci pour votre achat de la remise Rubbermaid 7'x7'. Avant de commencer à monter, veuillez vous assurer de vérifier vos codes du bâtiment, règlements et restrictions locaux ainsi que les gouvernances pertinentes des environs.

AVANT DE COMMENCER – PRÉPARATION DE LA SURFACE

Pour assurer un assemblage correct et la conformité aux attentes, votre remise doit être bâtie sur une surface solide et plane. Une plateforme cimentée, en terrasse ou en bois traité est recommandée.

AVANT DE COMMENCER – L'EMPLACEMENT

Lorsque vous choisissez un emplacement dans votre cour, assurez-vous de choisir une zone facile d'accès qui offre un drainage adéquat permettant l'écoulement de l'eau loin de l'emplacement de la remise.

Avant de commencer l'assemblage, veuillez compléter les étapes suivantes :

- Examinez minutieusement toutes les étapes de l'assemblage (il est très important de suivre la chronologie des étapes)
- Examinez la liste des pièces afin de vous assurer qu'il n'en manque aucune.

IMPORTANT – NE PAS RETOURNER AU MAGASIN.

Pour obtenir de l'aide avec votre Remise Rubbermaid® ou pour de l'information supplémentaire sur le produit, appelez le numéro sans frais de notre Service à la clientèle : 1-888-895-2110 L-V 8:30 a.m. à 5 p.m. ou rendez-nous visite en ligne à www.rubbermaid.com.

Felicidades y gracias por la compra de su almacén construable Rubbermaid 7'x7'. Antes de comenzar el ensamblaje, asegúrese de verificar los reglamentos, las regulaciones y restricciones en su región sobre construcción, así como las cláusulas respectivas de su vecindario.

ANTES DE COMENZAR – PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Para asegurar un ensamblaje y desempeño adecuados, su almacén requiere construirse sobre una superficie sólida y nivelada. Se recomienda una superficie de cemento o concreto en el patio, o bien, una plataforma de madera tratada.

ANTES DE COMENZAR – UBICACIÓN

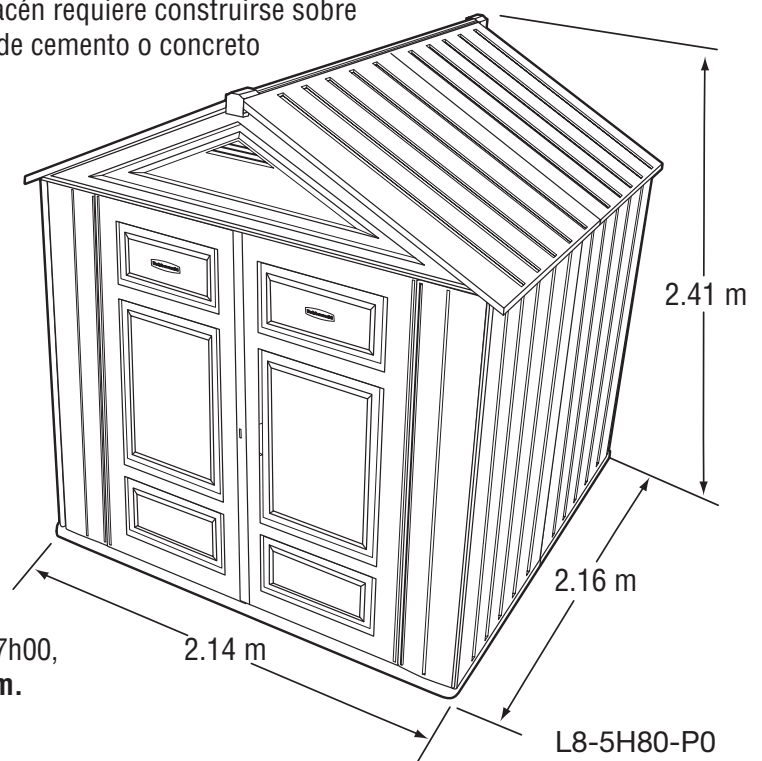
Al designar una ubicación en su patio o similar, asegúrese de elegir un lugar que proporcione un fácil acceso al drenaje de agua que se expida desde la ubicación del almacén.

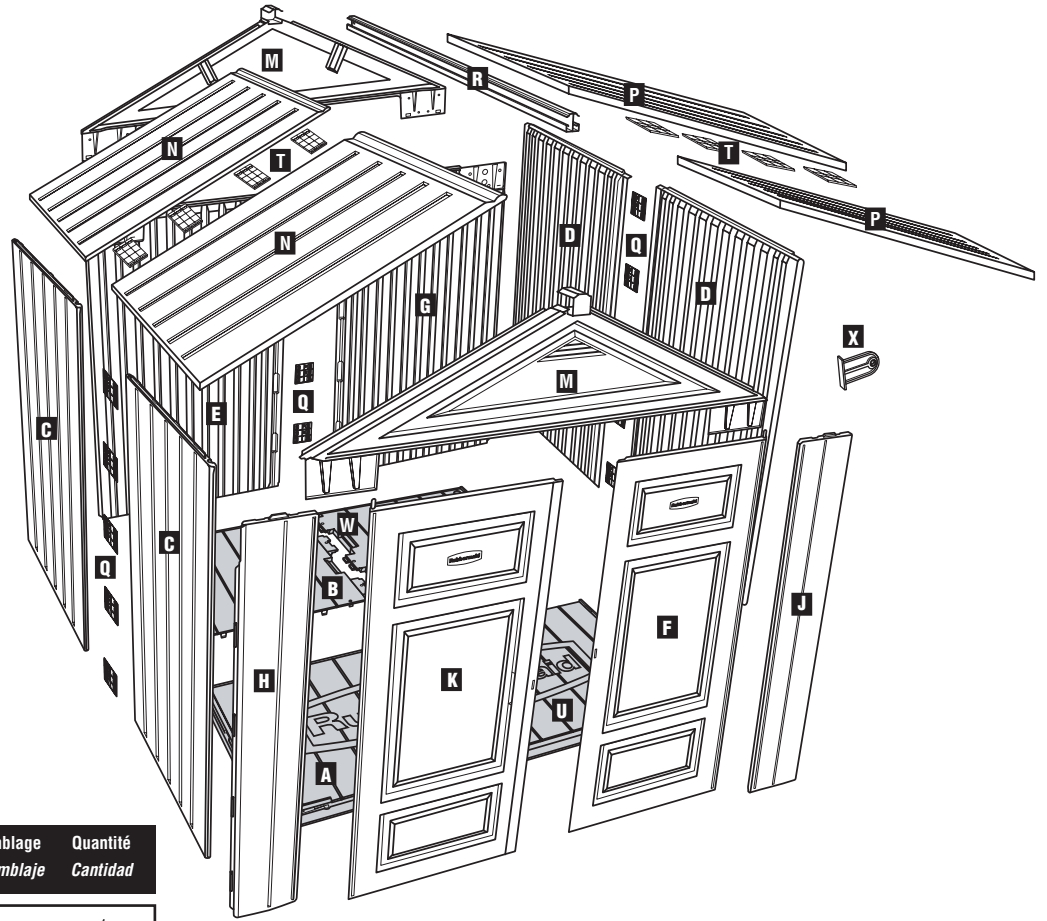
Realice los pasos siguientes antes de iniciar el ensamblaje:

- Revise detenidamente todos los pasos del ensamblaje (es importante que los pasos se lleven a cabo en el orden que se indican en las instrucciones).
- Revise la lista de partes y compruebe que no falte ninguna.

IMPORTANTE – NO HAGA DEVOLUCIONES DE ESTE PRODUCTO EN LA TIENDA.

Para más ayuda con su almacén Rubbermaid® o para información adicional sobre el producto, llame a nuestra línea sin cargos de atención al cliente: 1-888-895-2110 L-V 8h30 à 17h00, o visítenos en nuestro sitio en Internet en www.rubbermaid.com.





Description	Numéro de pièce	Code d'assemblage	Quantité
Descripción	Número de pieza	Letra de ensamblaje	Cantidad

Plancher / Piso	Panneau avant gauche Piso izquierdo frontal	37A4	A	1
	Panneau avant droit Piso derecho frontal	37U4	U	1
	Panneau arrière gauche Piso izquierdo posterior	37B4	B	1
	Panneau arrière droit Piso derecho posterior	37W4	W	1

Murs / Paredes	Panneau latéral gauche Panel lateral izquierdo	37C4	C	2
	Panneau latéral droit Panel lateral derecho	37D4	D	2
	Panneau arrière gauche Panel posterior izquierdo	37E4	E	1
	Panneau arrière droit Panel derecho trasero	37G4	G	1
	Panneau avant gauche Panel frontal izquierdo	37H4	H	1
	Panneau avant droit Panel frontal derecho	37J4	J	1
	Connecteur du toit Conector del techo	37Q4	Q	14

Portes / Puertas	Porte gauche Panel izquierdo de la puerta	37X4	K	1
	Porte droite Panel derecho de la puerta	37Y4	F	1
	Morillon de fermeture Pestillo de cierre	5F58	X	1

Toit / Techo	Panneau de toit gauche Panel izquierdo del techo	37N4	N	2
	Panneau de toit droit Panel derecho del techo	37P4	P	2
	Pignon Gablete	37M4	M	2
	Poutre de faîte Viga de cumbrera	37R4	R	1
	Connecteur du toit Conector del techo	37T4	T	8

Tornillerie / Quincallerie	Vis mixte BER n° 14 x 1,0 po Conjunto de tornillos de cabeza achatada 14 x 1.0"	AA	40
	Boulon mixte à tête ronde 1/4-20 x 0.5 po Conjunto de pernos de cabeza redonda 1/4-20 x 0.5"	BB	2
	Rondelle plate 1/4-20 Arandela plana 1/4-20	CC	2
	Écrou hexagonal 1/4 Tuerca hexagonal 1/4	DD	2
	Cheville de toit Pasador del techo	M8-3784-00	EE

Outils nécessaires Herramientas necesarias

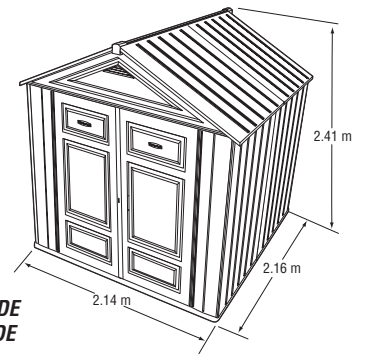


Assemblage nécessitant deux personnes

Ensamblaje para ser realizado por dos personas



5L45



Rubbermaid®

ASSEMBLAGE DE REMISE EN
RÉSINE DE 2,13 m X 2,13 m
(7 pi X 7 pi)

ENSAMBLAJE DE ESTRUCTURA DE
ALMACENAMIENTO DE RESINA DE
7' X 7' (17.78 x 17.78 cm)

Préassemblage :

- Avant de commencer le montage, étudiez TOUTES les étapes de l'assemblage.
- Examinez la liste des pièces et assurez-vous qu'il n'en manque aucune.

REMARQUE :

- Pour simplifier l'assemblage et pour assurer un bon emboîtement de tous les composants, appliquez du détergent doux sur la queue d'aronde et les emboîtements-pression avant l'assemblage.

Pre-ensamblaje:

- Antes de comenzar, revise TODOS los pasos del ensamblaje.
- Examine la lista de partes y asegúrese de que no falte ninguna.

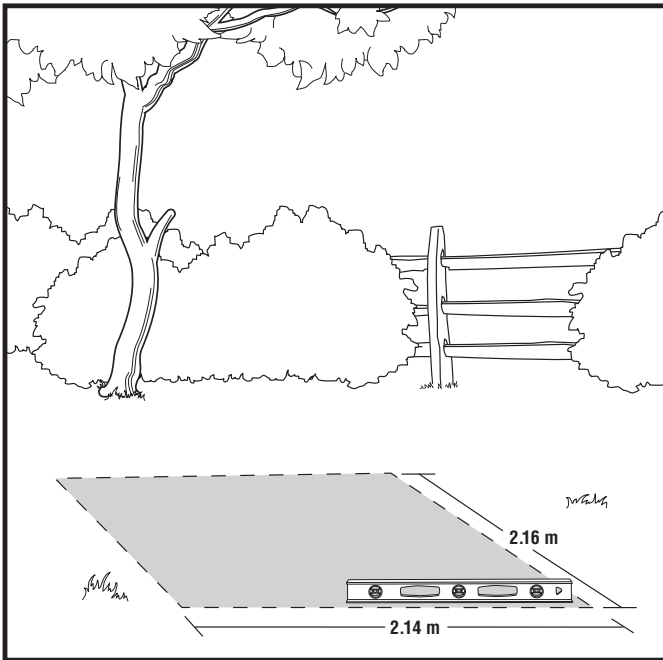
NOTA:

- Para simplificar el ensamblado y asegurar una fijación apropiada de todos los componentes, limpie aplicando un detergente suave a las colas de milano (empalmes machihembrados) y a los sujetadores de presión antes de proceder con el ensamble.

1

Avant de commencer l'assemblage de la remise, faites la mise à niveau du site de construction. Des fondations peuvent être construites si désiré.

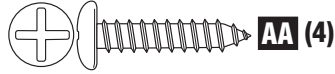
Nivela el lugar donde colocará el cobertizo antes de su ensamble. Si así se deseara, se podrá preparar una cimentación.



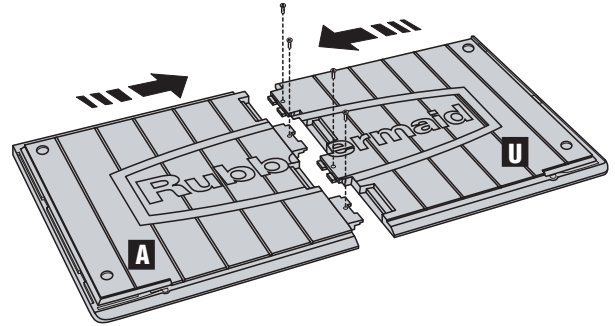
2

Connectez le plancher avant gauche (A) au plancher avant droit (U).
Installez quatre vis (AA).

Conecte el piso izquierdo frontal (A) al piso derecho frontal (U), ponga los tornillos (AA) en 4 sitios.



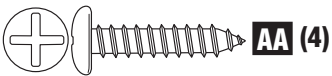
Attention : Évitez de trop serrer lorsque vous installez les vis.
ATENCIÓN: cuando ponga los tornillos no los apriete en exceso.



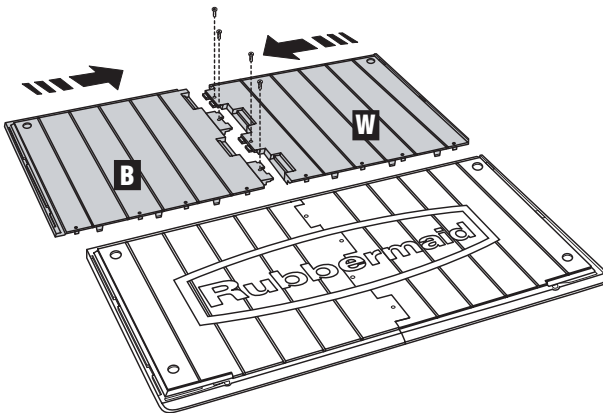
3

Connectez le plancher arrière gauche (B) au plancher arrière droit.
Installez quatre vis (AA).

Conecte el piso izquierdo posterior (B) al piso derecho posterior (W), ponga los tornillos (AA) en 4 sitios.



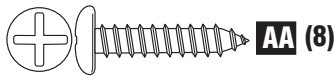
Attention : Évitez de trop serrer lorsque vous installez les vis.
ATENCIÓN: cuando ponga los tornillos no los apriete en exceso.



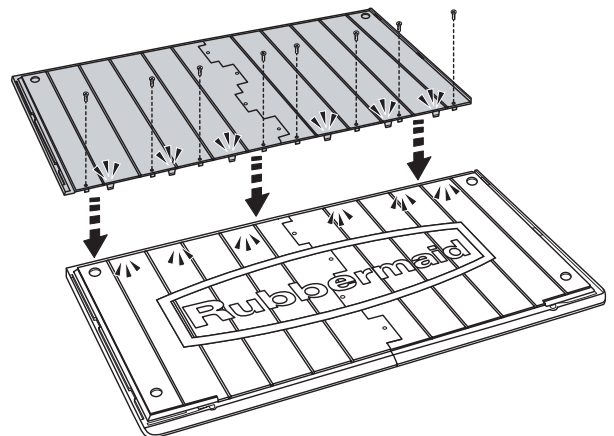
4

Placez l'assemblage du plancher avant sur le site de construction nivelé.
Connectez le plancher arrière au plancher avant. Installez huit vis (AA).

Coloque el ensamble del piso frontal en la ubicación a nivel para la construcción. Conecte el piso posterior al piso frontal, coloque los tornillos (AA) en 8 sitios.



Attention : Évitez de trop serrer lorsque vous installez les vis.
ATENCIÓN: cuando ponga los tornillos no los apriete en exceso.

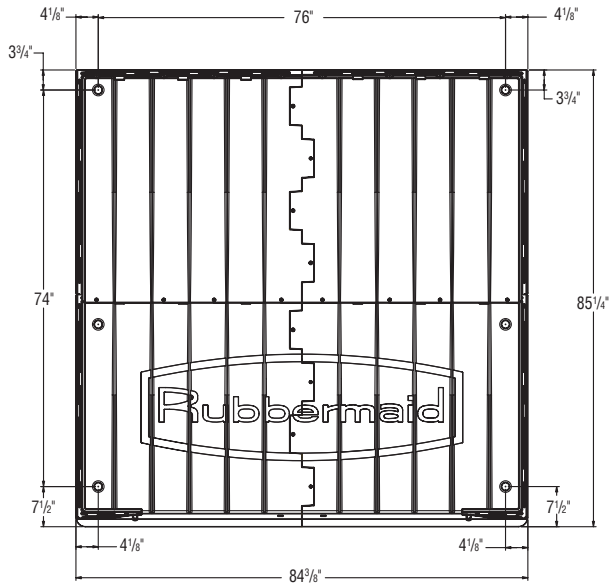


ÉTAPE FACULTATIVE:

Si désiré, les emplacements encastrés de dispositifs d'ancrage (4) peuvent être utilisés pour fixer le plancher de la remise sur des fondations.

PASO OPCIONAL:

Si se deseara, podrán usarse los orificios para las anclas (4 sitios) para anclar el piso del cobertizo a una cimentación.



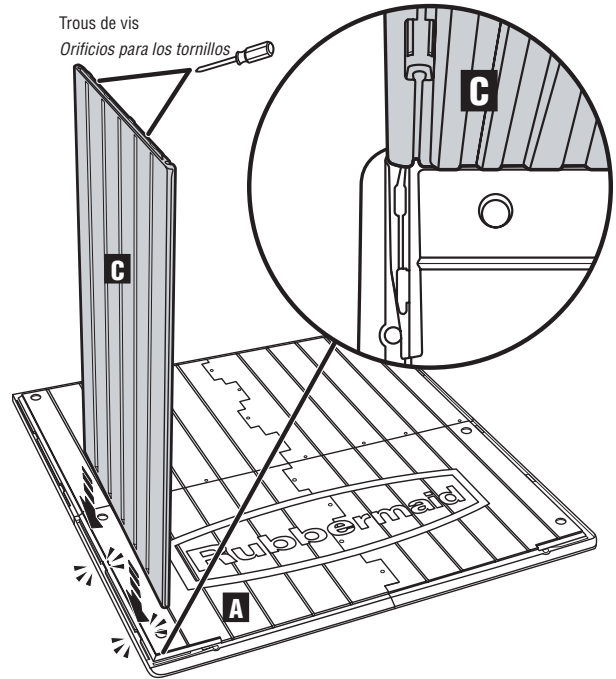
5

Avec un tournevis, percez les deux trous de vis sur le dessus du panneau latéral gauche (C).

Connectez le panneau latéral gauche (C) au plancher avant gauche (A).

Utilice un destornillador para perforar los orificios de los tornillos en la parte de arriba de los 2 sitios del panel lateral izquierdo (C).

Conecte el panel lateral izquierdo (C) al piso frontal izquierdo (A).



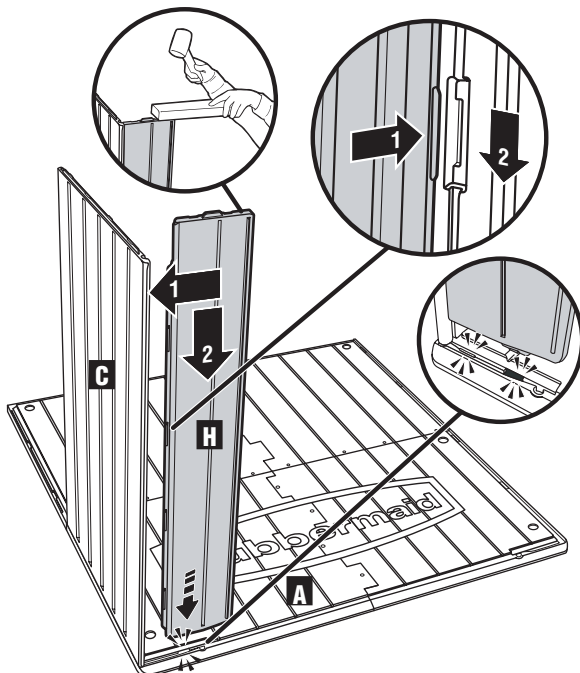
6

Avec du détergent liquide, lubrifiez les 4 queues d'aronde sur le panneau avant gauche (H).

Connectez le panneau avant gauche (H) dans les queues d'aronde du panneau latéral gauche (C). Enfoncez les fixations à pression visibles en bas du panneau avant gauche (H) dans le plancher avant gauche (A).

Lubrique las ensambladuras de cola de milano en los 4 puntos del panel frontal izquierdo (H) con jabón líquido.

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 izquierdo (A).



7

Avec un tournevis, percez les deux trous de vis sur le dessus du panneau latéral gauche (C).

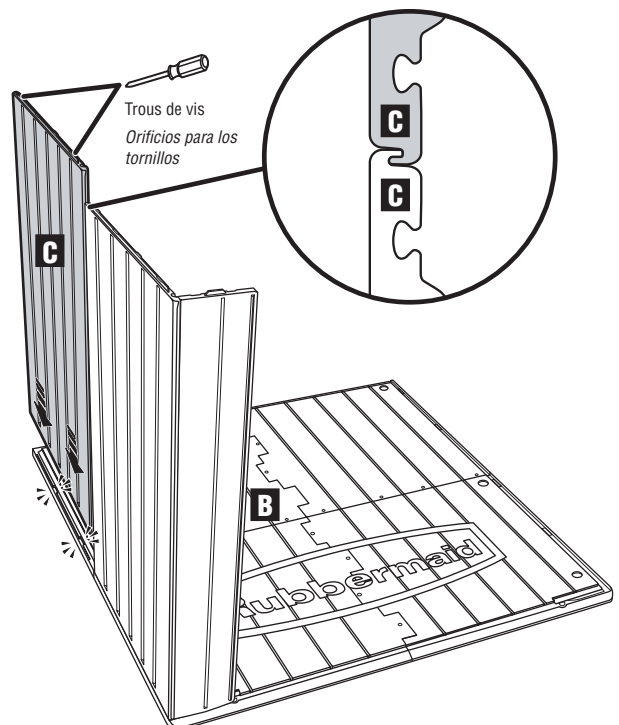
Alignez le joint de recouvrement des panneaux latéraux gauches.

Connectez le panneau latéral gauche (C) au plancher arrière gauche (B).

Utilice un destornillador para perforar los orificios de los tornillos en la parte de arriba de los 2 sitios del panel lateral izquierdo (C).

Alinee los empalmes de solapa entre los paneles laterales izquierdos.

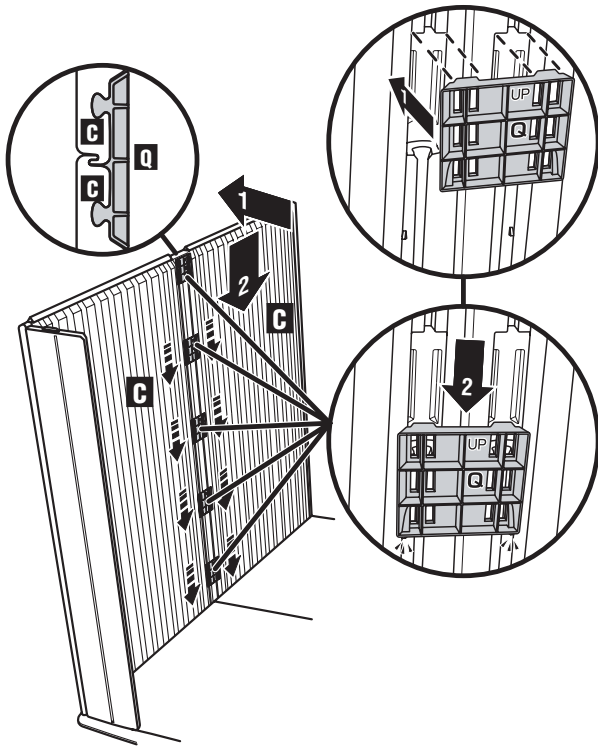
Conecte el panel lateral izquierdo (C) al suelo izquierdo posterior (B).



8

Installez les cinq connecteurs muraux (Q).

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

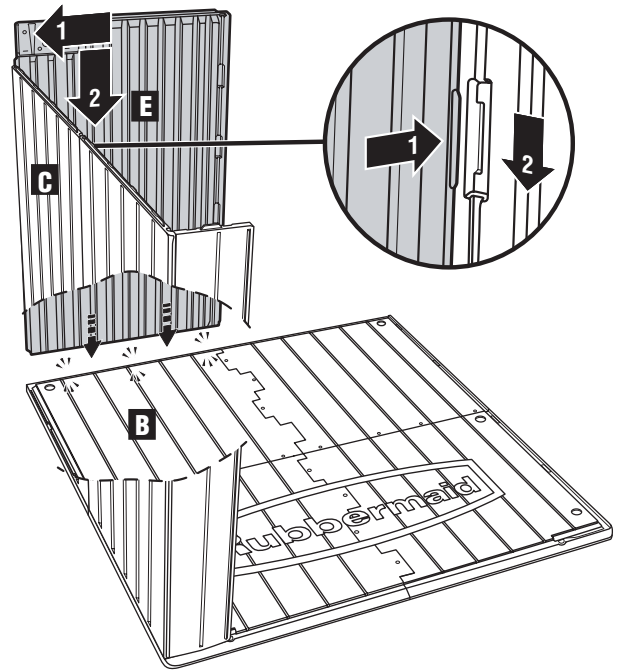
**9**

Avec du détergent liquide, lubrifiez les 4 queues d'aronde sur le panneau arrière gauche (E).

Connectez le panneau arrière gauche (E) dans les queues d'aronde du panneau latéral gauche (C). Enfoncez les fixations à pression sur le bas du panneau arrière gauche (E) dans le plancher arrière gauche (B).

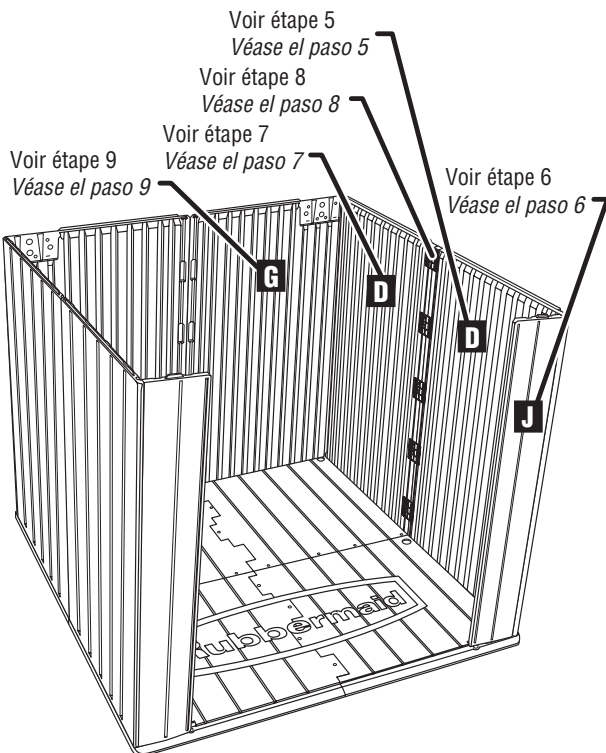
Lubrique las ensambladuras de cola de milano en los 4 puntos del panel posterior izquierdo (E) con jabón líquido.

Conecte el panel posterior izquierdo (E) a las colas de milano del panel lateral izquierdo (C), enganche los sujetadores de presión al final del panel posterior izquierdo (E) en el piso izquierdo posterior (B).

**10**

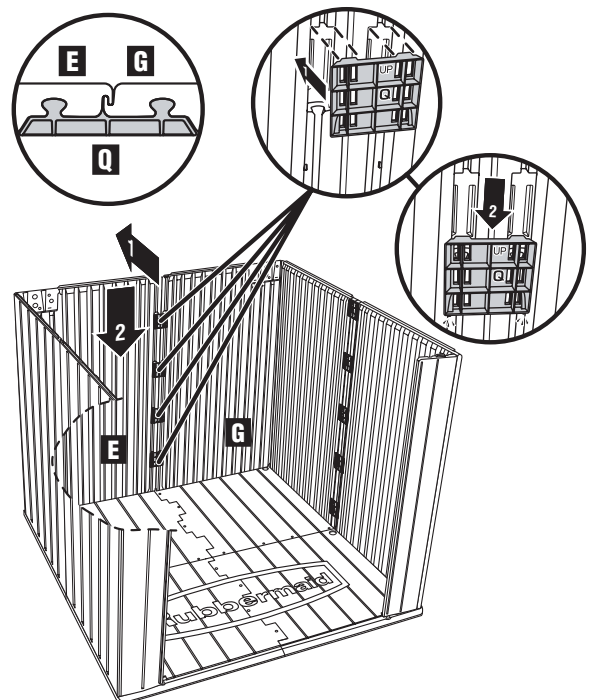
Répétez les étapes 5 à 9 pour assembler le côté droit de la remise, puis passez à l'étape 11.

Repita los pasos 5 a 9 para ensamblar el lado derecho del cobertizo. Continúe con el paso 11.

**11**

Alignez le joint de recouvrement entre le panneau arrière gauche (E) et le panneau arrière droit (G), puis installez quatre connecteurs muraux (Q).

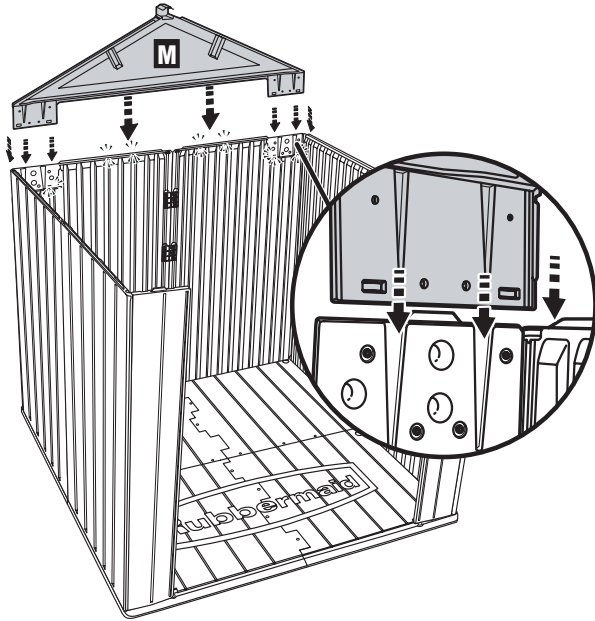
Enganche el empalme de solapa entre el panel posterior izquierdo (E) y el panel posterior derecho (G) e instale los conectores de la pared (Q) en sus 4 sitios.



12

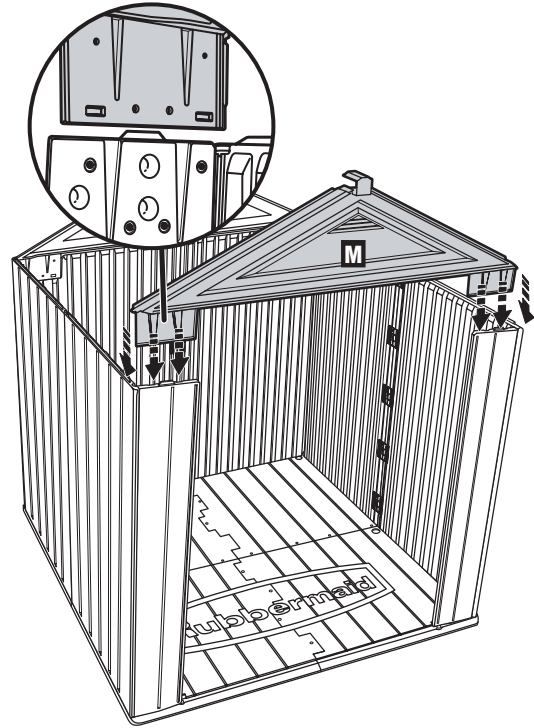
Installez le pignon (M) sur le haut du mur arrière en emboîtant les 2 queues d'aronde et les fixations à pression dans le panneau arrière, ainsi que la queue d'aronde sur le panneau latéral gauche et le panneau latéral droit de la remise.

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

**13**

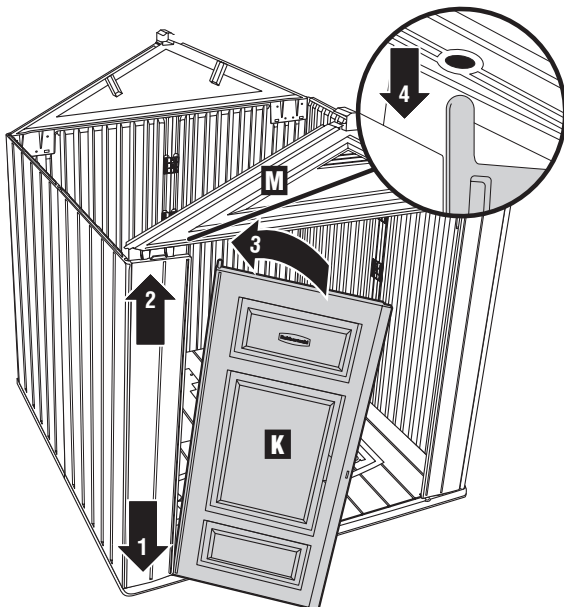
Installez le pignon (M) sur le haut du mur arrière en emboîtant les 2 queues d'aronde et les fixations à pression dans le panneau arrière, ainsi que la queue d'aronde sur le panneau latéral gauche et le panneau latéral droit de la remise.

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

**14**

Installez la porte gauche (K), en insérant la tige de charnière inférieure dans le support du plancher avant gauche (A), puis en soulevant légèrement l'extrémité gauche du pignon (M) pour insérer la tige de charnière supérieure de la porte gauche (K) dans le support du pignon (M).

Instale el panel izquierdo de la puerta (K) insertando el perno giratorio inferior en el orificio del piso frontal izquierdo (A) en la cavidad, 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).

**15**

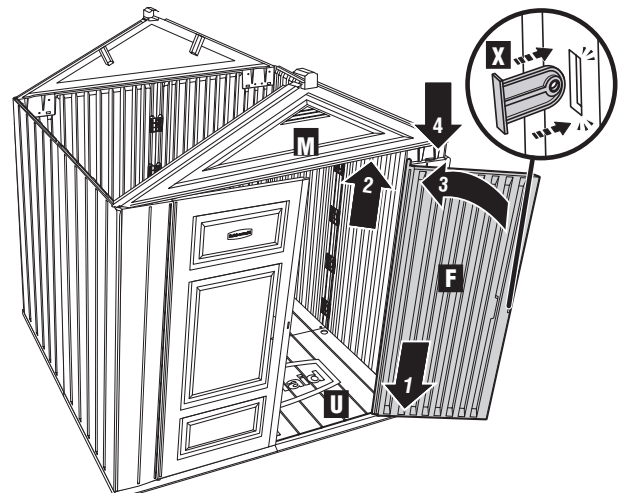
Installez la porte droite (F), en insérant la tige de charnière inférieure dans le support du plancher avant droit (U), puis en soulevant légèrement l'extrémité droite du pignon (M) pour insérer la tige de charnière supérieure de la porte droite (F) dans le support du pignon (M).

Installez le morillon (X) sur l'arrière de la porte droite (F).
Emboîtez les fixations à pression du pignon (M) dans le mur avant.

Instale el panel derecho de la puerta (F) insertando el perno giratorio inferior en el orificio del piso derecho frontal (U), levante el extremo derecho del gablete (M) e inserte el perno giratorio superior situado en el panel derecho de la puerta (F) en el orificio del gablete (M).

Instale el pestillo de cierre (X) en el lado posterior del panel derecho de la puerta (F).

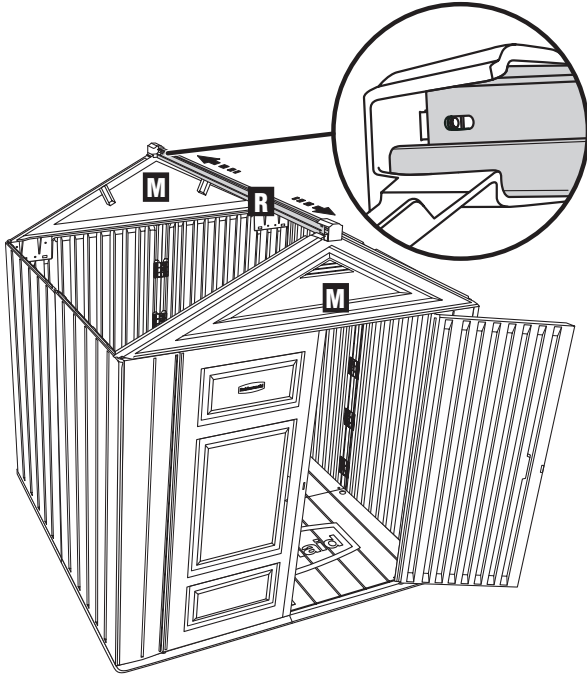
Enganche los sujetadores de presión del gablete (M) en la pared frontal.



16

Placez la poutre de faîte (R) dans les emboîtements en haut de chaque pignon (M).

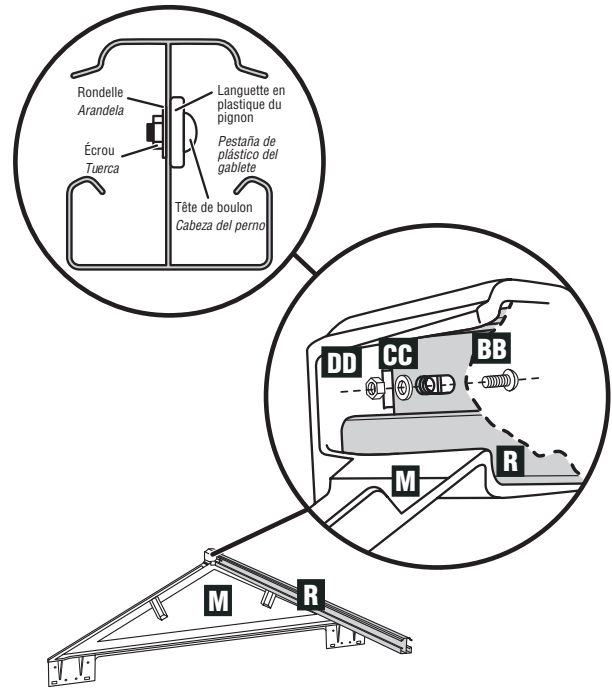
Encaje la viga de cumbrera (R) en los receptáculos en la parte superior de cada gablete (M).



17

Alignez les fentes de la poutre de faîte (R) avec les trous dans les languettes du pignon (M), puis installez un boulon (BB), une rondelle plate (CC) et un écrou (DD). **SERREZ UNIQUEMENT AVEC LES DOIGTS.**

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



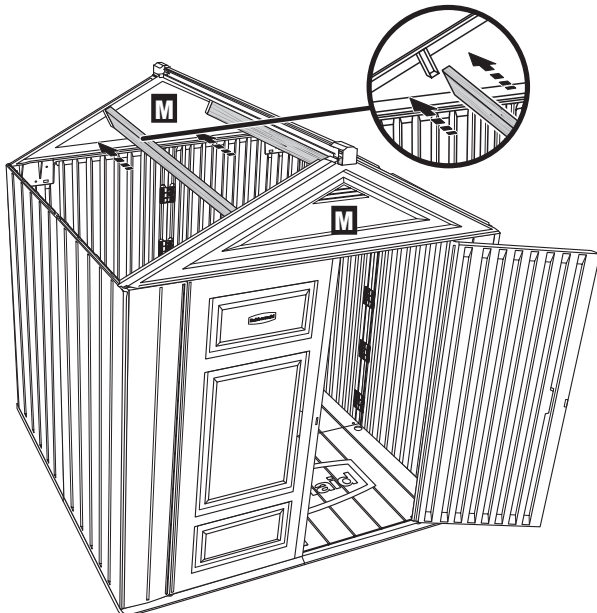
18

ÉTAPE FACULTATIVE:

Installez deux pièces en bois de 2 po x 6 po x 82.5 po dans le pignon (M) (bois non inclus).

PASO OPCIONAL:

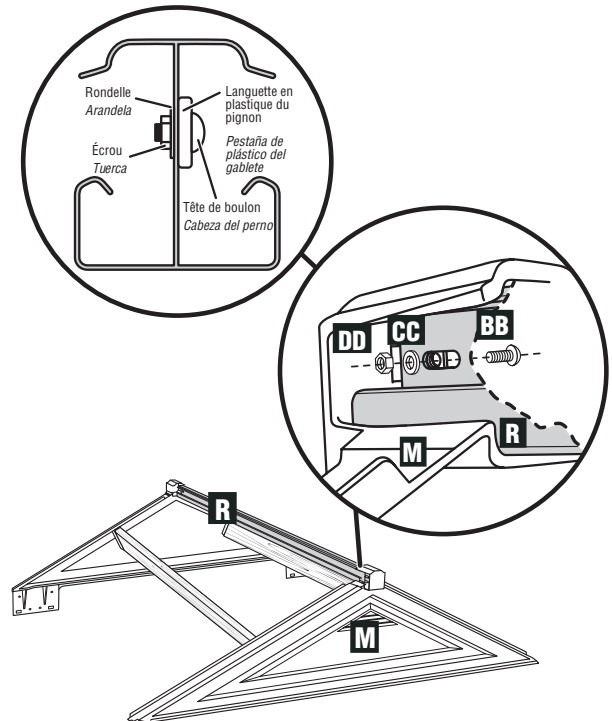
Ponga las (2) piezas de Madera de 2" x 6" x 82.5" en el gablete (M) (La madera no se incluye).



19

Alignez les fentes de la poutre de faîte (R) avec les trous dans les languettes du pignon (M), puis installez un boulon (BB), une rondelle plate (CC) et un écrou (DD). **SERREZ UNIQUEMENT AVEC LES DOIGTS.**

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



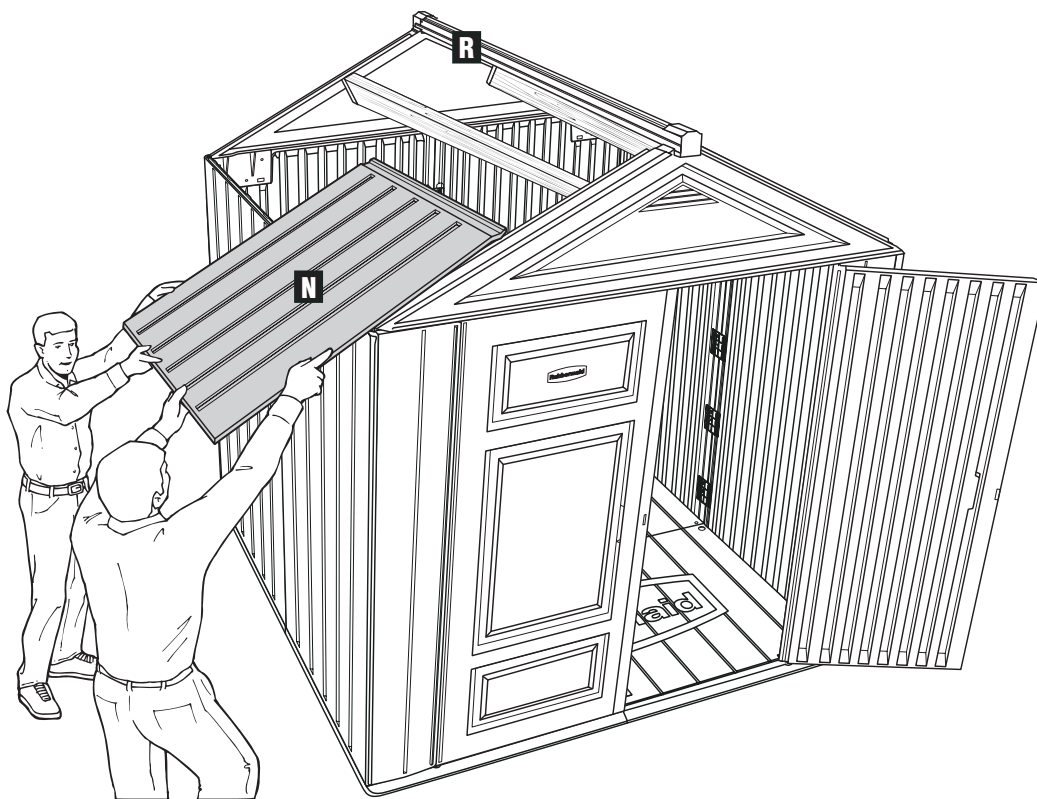
Avis : Étape recommandée dans les zones recevant beaucoup de neige ou d'extrême chaleur. L'utilisation des supports en bois est optionnelle. La remise Big Max est conçue pour tenir sans eux. Néanmoins, le bois procure un support supplémentaire au toit dans les conditions extrêmes.

NOTA: se recomienda para zonas de mucha nieve o mucho calor. El uso del soporte de madera es opcional. El cobertizo Big Max está diseñado para funcionar correctamente sin estas piezas; sin embargo, la madera le brinda un soporte adicional al techo en condiciones extremas.

20

Lubrifiez les fixations à pression du toit aux 8 emplacements appropriés du pignon avant (M).
Soulevez légèrement le panneau de toit gauche (N) sur le côté gauche de la remise, avec les flèches du panneau de toit face à l'intérieur de la remise et orientées vers la poutre de faîte (R).

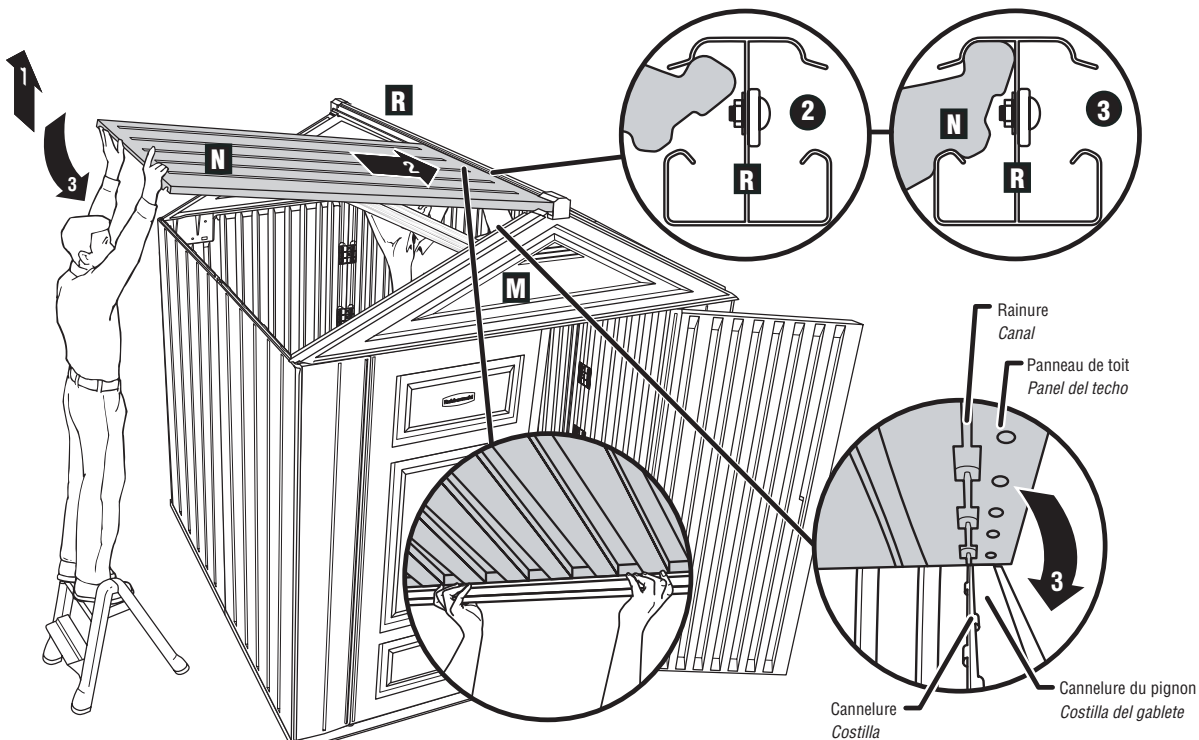
Lubrique los sujetadores a presión del techo en los 8 puntos de unión del gablete frontal (M).
Levante el panel izquierdo del techo (N) por encima del lado frontal izquierdo del ensamblaje del cobertizo, las flechas de los paneles del techo deberán estar hacia el interior



21

Avec 2 escabeaux (un à l'intérieur de la remise, l'autre à l'extérieur), soulevez le bas du panneau de toit au-dessus de l'horizontale, guidez le panneau de toit dans la poutre de faîte (R), alignez la cannelure du pignon (M) avant avec la rainure du panneau de toit gauche (N). Ensuite, emboîtez le panneau de toit gauche (N) dans la poutre de faîte (R) en abaissant la partie inférieure du panneau de toit sur l'assemblage de la remise (tenez la poutre de faîte (R) pour éviter toute déformation). **NE PAS EMBOÎTER LES FIXATIONS DU TOIT.**

Utilizando (2) los dos taburetes (uno en el interior del cobertizo, el otro en el exterior), levante la parte inferior del panel del techo por encima de la horizontal, guíe el panel del techo para colocarlo en la viga de cumbrera (R), alinee la costilla del gablete (M) frontal con el canal del panel izquierdo del techo (N), enganche el panel izquierdo del techo (N) en la viga de cumbrera (R) haciendo bajar la parte inferior del panel del techo hacia el ensamblaje del cobertizo (sostenga la viga de cumbrera (R) para evitar que se deforme). **NO ENCAJE EL TECHO PRESIONANDO HACIA ABAJO.**



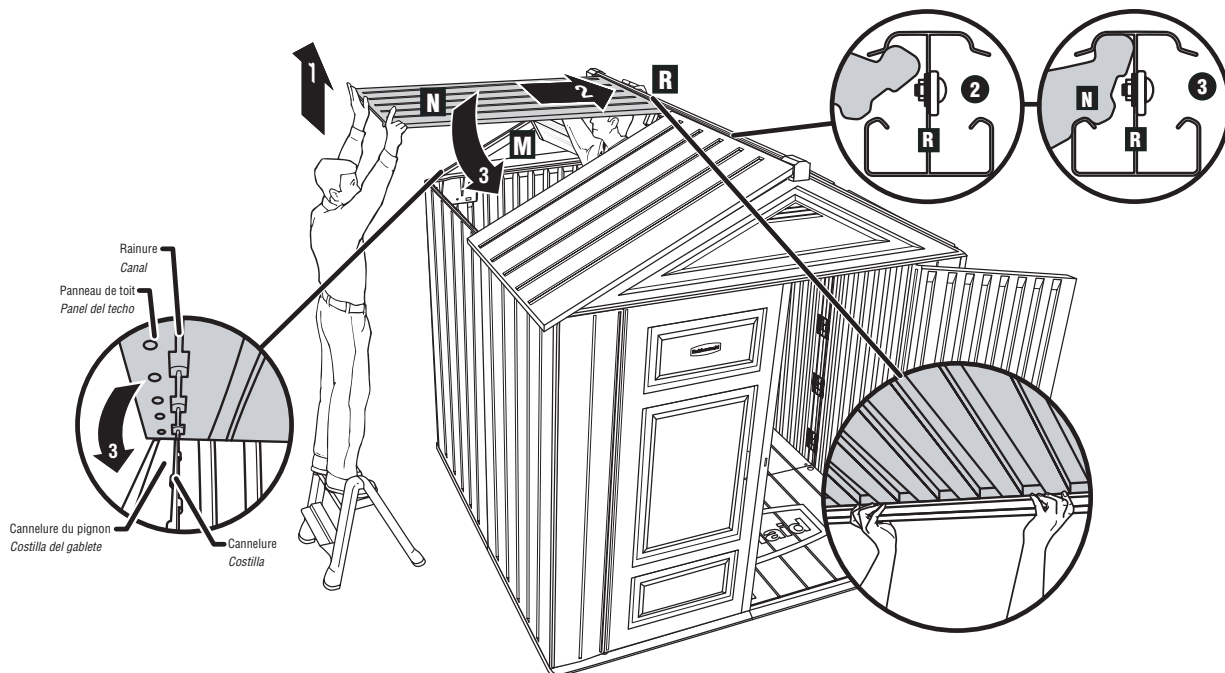
22

Lubrifiez les fixations à pression du toit aux 8 emplacements appropriés du pignon arrière (M). Soulevez légèrement le panneau de toit gauche (N) sur le côté gauche de la remise, avec les flèches du panneau de toit face à l'intérieur de la remise et orientées vers la poutre de faîte (R).

Avec 2 escabeaux (un à l'intérieur de la remise, l'autre à l'extérieur), soulevez le bas du panneau de toit au-dessus de l'horizontale, guidez le panneau de toit dans la poutre de faîte (R), alignez la cannelure du pignon (M) arrière avec la rainure du panneau de toit gauche (N). Ensuite, emboîtez le panneau de toit gauche (N) dans la poutre de faîte (R) en abaissant la partie inférieure du panneau de toit sur l'assemblage de la remise (tenez la poutre de faîte (R) pour éviter toute déformation). **NE PAS EMBOÎTER LES FIXATIONS DU TOIT.**

Lubrique los sujetadores a presión del techo en los 8 puntos de unión del gablete posterior (M). Levante el panel izquierdo del techo (N) por encima del lado posterior izquierdo del ensamblaje del cobertizo, las flechas del panel del techo deberán estar hacia el interior del cobertizo y apuntar hacia la viga de cumbrera (R).

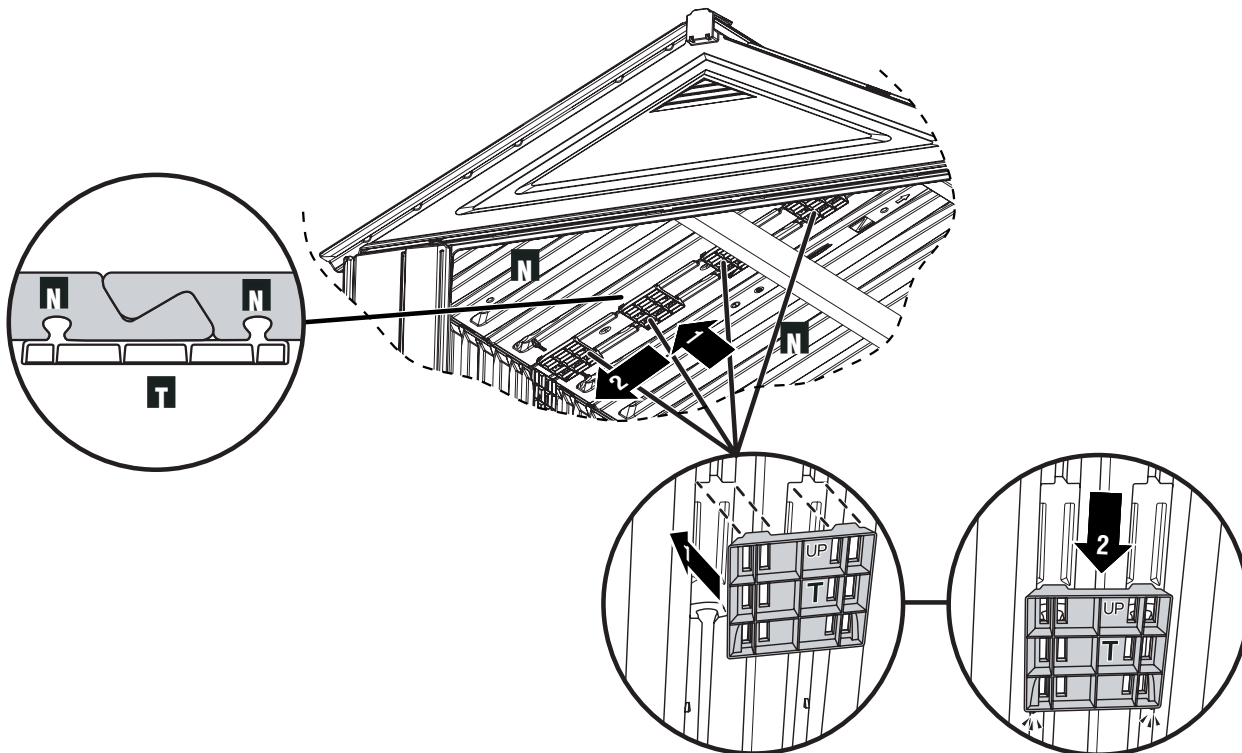
Utilizando (2) los dos taburetes (uno en el interior del cobertizo, el otro en el exterior), levante la parte inferior del panel del techo por encima de la horizontal, guíe el panel del techo para colocarlo en la viga de cumbrera (R), alinee la costilla del gablete (M) posterior con el canal del panel izquierdo del techo (N), enganche el panel izquierdo del techo (N) en la viga de cumbrera (R) haciendo bajar la parte inferior del panel del techo hacia el ensamblaje del cobertizo (sostenga la viga de cumbrera (R) para evitar que se deforme). **NO ENCAJE EL TECHO PRESIONANDO HACIA ABAJO.**



23

Installez 4 connecteurs du toit (T). Vous aurez peut-être besoin de soulever le bas des panneaux de toit pour éviter la pîce de bois de 2 po x 6 po.

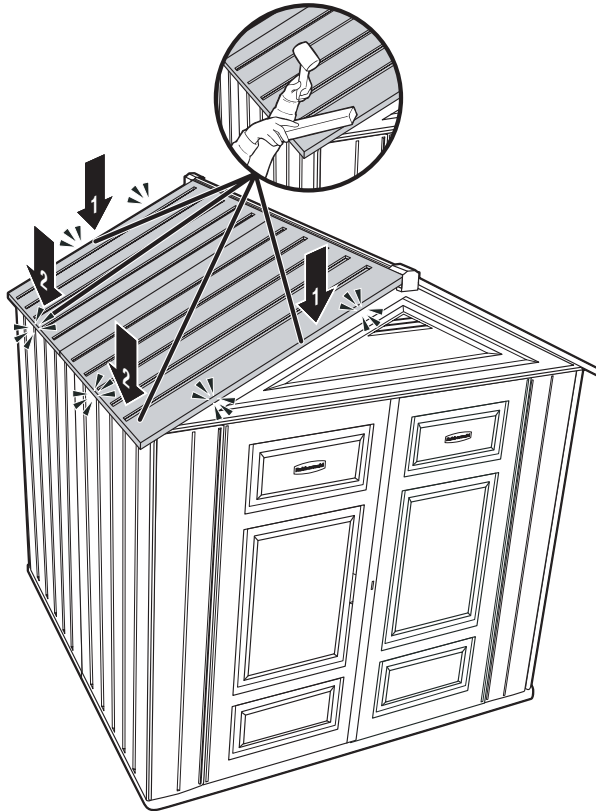
Instale los conectores del techo (T) en los cuatro puntos de unión. Puede ser que necesite levantar la parte inferior de los paneles del techo para que no obstruya las piezas de 5.1 cm. x 15.2 cm.



24

Emboîtez toutes les fixations à pression entre les panneaux de toit et les pignons, puis entre les panneaux de toit et les panneaux muraux.

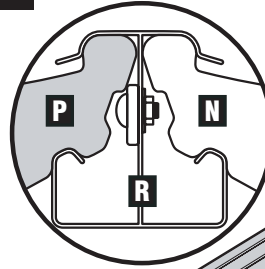
Encaje todos los sujetadores de presión entre los paneles del techo y los gabletes. Enganche después todos los sujetadores de presión que unan los paneles del techo y los paneles de la pared.



25

Répétez les étapes 20 à 24 pour la partie droite du toit de la remise.

Repita los pasos de 20 a 24 para el techo derecho del cobertizo.



Voir les étapes 20 à 24
Ver pasos de 20 a 24

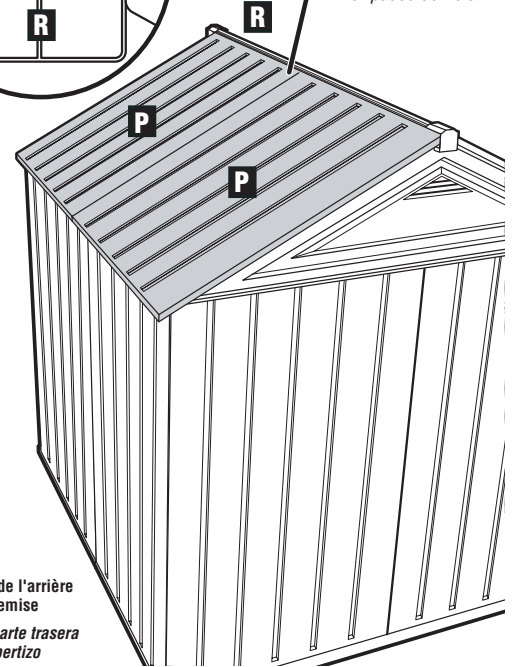
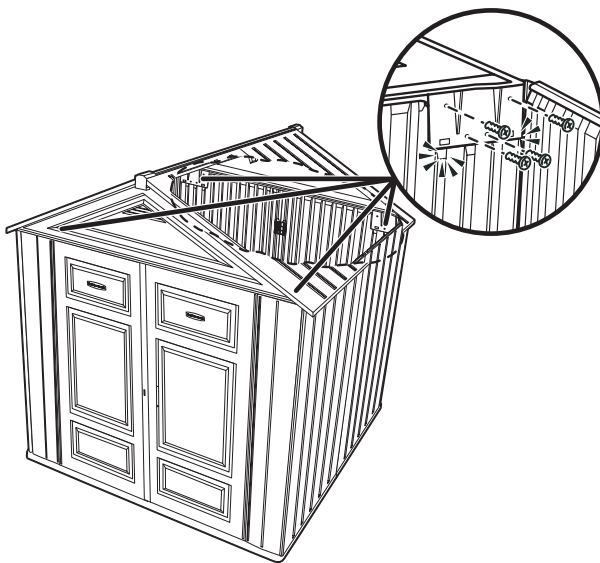
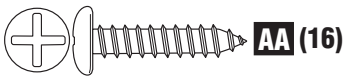


Illustration de l'arrière de la remise
Vista de la parte trasera del cobertizo

26

Installez 16 vis (AA) dans le pignon (M).

Ponga los tornillos (AA) en los 16 puntos en el gablete (M).



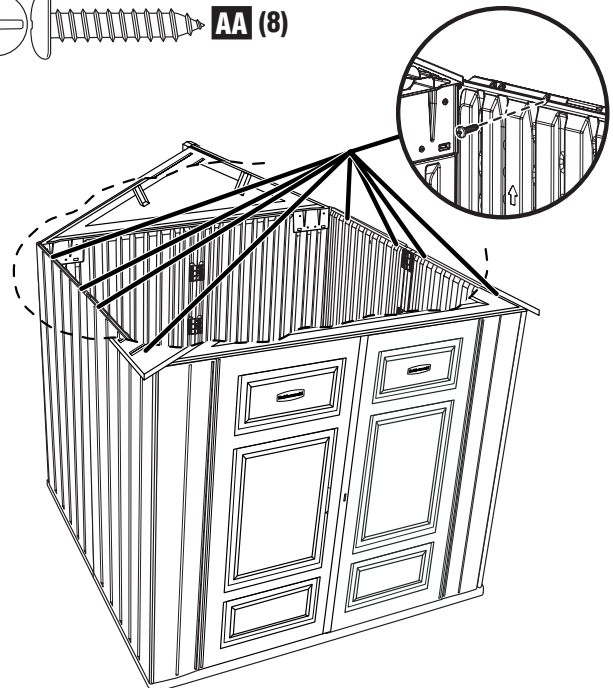
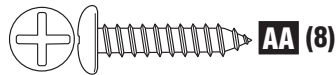
27

Pendant qu'une personne tient le bas du toit, installez 8 vis (AA) dans les trous de vis en haut des panneaux latéraux (C et D).

Ces vis fixent les panneaux latéraux aux panneaux de toit.

Mientras una persona mantenga abajo la parte inferior del techo, ponga los tornillos (AA) en los ocho orificios para los tornillos en la parte superior de los paneles laterales (C&D).

Los tornillos conectan los paneles laterales con los paneles del techo.



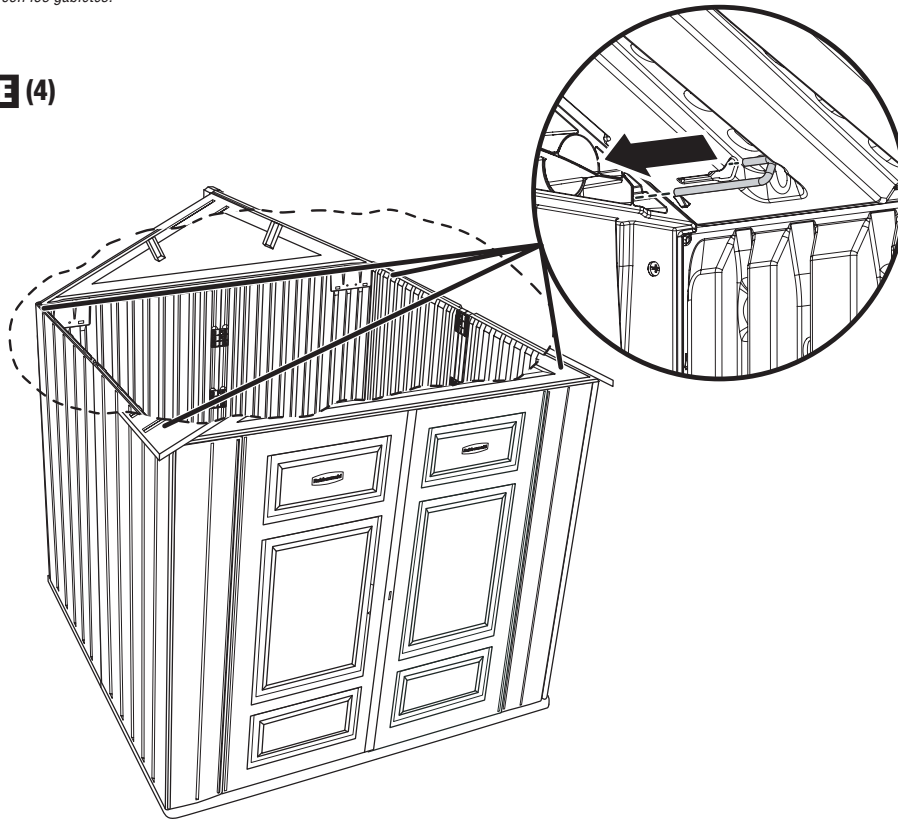
Attention : Évitez de trop serrer lorsque vous installez les vis.
ATENCIÓN: cuando ponga los tornillos no los apriete en exceso.

Attention : Évitez de trop serrer lorsque vous installez les vis.
ATENCIÓN: cuando ponga los tornillos no los apriete en exceso.

28

Installez les 4 chevilles de toit (EE) fixant les panneaux du toit aux pignons.

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

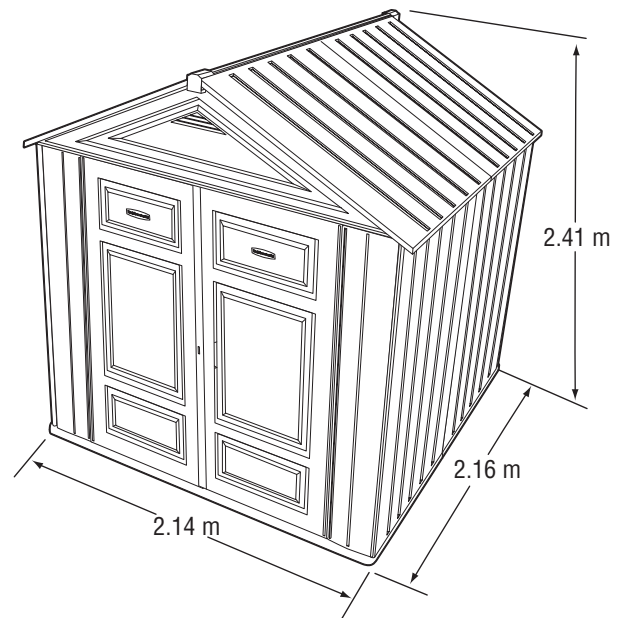


ENTRETIEN ET SÉCURITÉ

- Vérifiez périodiquement la remise pour vous assurer qu'elle demeure stabilisée et que l'emplacement reste plan.
- Dans les zones de vents très violents, il est recommandé d'arrimer la remise à la plateforme ou au sol en creusant des trous dans l'emplacement souhaité et en sécurisant à l'aide des pièces de fixation (non compris).
- Lavez la remise à l'aide du boyau d'arrosage ou d'une solution détergente douce. L'utilisation d'un nettoyant abrasif peut endommager l'édifice.
- Des objets chauds tels que des grils ou des foyers venant de servir ne devraient pas être conservés dans l'édifice.
- Des objets lourds ne devraient pas être appuyés contre les murs afin d'éviter les déformations.
- Gardez les portes fermées lorsque vous ne vous servez pas de votre remise afin d'éviter les dommages occasionnés par le vent.
- Ne grimpez pas sur le toit.
- La remise n'est pas conçue pour être habitée.
- Si du temps très mauvais est prévu, il est suggéré de démonter la remise et de la placer en lieu sûr.

SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

- Verifique el cobertizo periódicamente para asegurarse de que se mantiene firme y el lugar sigue nivelado.
- En zonas donde haya vientos fuertes se recomienda anclar el cobertizo a una plataforma o al suelo perforando agujeros en el suelo en los puntos designados y asegurándolo con elementos de sujeción apropiados (no incluidos).
- Lave el cobertizo con una manguera de jardín o una solución detergente suave. El uso de un limpiador abrasivo podría dañar la edificación.
- Objetos calientes, como asadores o barbacoas recién utilizados no deben guardarse dentro de la edificación.
- No se debe colocar objetos pesados inclinados contra las paredes, ya que esto puede distorsionar la estructura.
- Mantenga las puertas cerradas cuando no se está usando para evitar daños causados por el viento.
- No se trepe al techo.
- Este cobertizo no está diseñado para vivir en él.
- En caso de muy mal tiempo, por favor desensamble y almacene en un lugar seguro.



A **Newell Rubbermaid** Company

Imprimé aux États-Unis
D.R. © 2010 Rubbermaid Incorporated,
Huntersville, NC U.S.A. 28078-1801

Service à la clientèle
Sans frais : 1-888-895-2110
L-V 8:30h à 17h (heure de l'est)

ou visitez notre site Web
www.rubbermaid.com

Impreso en los EEUU.
D.R. © 2010 Rubbermaid Incorporated,
Huntersville, NC U.S.A. 28078-1801

Servicio al cliente
Llamada gratuita: 1-888-895-2110
L-V 8:30 a.m. a 5 p.m. EST

o vea nuestro sitio en la Internet
www.rubbermaid.com

