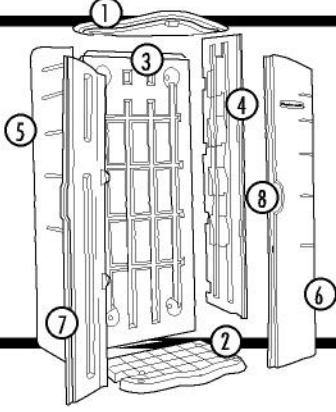


## Vertical Shed Assembly Instructions Assemblage de la remise verticale Ensamble del cobertizo vertical de almacenaje



### Parts:

- |               |  |
|---------------|--|
| 1. Roof       | 5. Left Side   |
| 2. Floor      | 6. Right Door  |
| 3. Back       | 7. Left Door   |
| 4. Right Side | 8. Lock Hasp<br>(already attached to the right door) |

### Pièces:

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| 1. Toit                  | 5. Panneau latéral gauche                    |
| 2. Plancher              | 6. Porte droite                              |
| 3. Panneau arrière       | 7. Porte gauche                              |
| 4. Panneau latéral droit | 8. Morillon<br>(déjà fixé à la porte droite) |

### Partes:

- |                    |  |
|--------------------|--|
| 1. Techo           | 5. Panel izquierdo                                     |
| 2. Piso            | 6. Puerta derecha                                      |
| 3. Panel posterior | 7. Puerta izquierda                                    |
| 4. Panel derecho   | 8. Aldaba para candado<br>(fijada a la puerta derecha) |

### Tools Needed:

Rubber Mallet



### Outils nécessaires:

Maillet en caoutchouc

### Herramientas necesarias:

Mazo de goma

1. Select a site with level ground drainage. Door and roof function best when shed is level.

2. Please check that you have all parts. Names are molded into all parts.

3. Position the roof and right side panel on a flat surface. Lift roof slightly and align tabs and slots. Push roof panel down to lock the two panels in place.

4. Repeat step 3 with left side panel.

5. Position the back panel between the sides with the words "back panel" facing up. Align the tabs and slots and push the panel toward the roof until it locks in place.

6. Position the floor panel between the side panels with the word "floor" facing the roof. Align the tabs and slots and push the floor panel down until the tabs on the floor lock into the slots on the back panel. You may need a rubber mallet to tap the floor into place.

7. Stand the shed upright. Place the right front door in the open position. Insert the top hinge pin into the upper hinge hole. Slide the bottom hinge in toward the bottom hinge hole until it falls into place.

8. Repeat step 7 with the left front door.

1. Choisir un terrain plat où il y a un bon drainage du sol. La porte et le toit fonctionnent mieux lorsque la remise est de niveau.

2. Vérifier qu'il ne manque aucune pièce. Le nom des pièces est moulé dans toutes les pièces.

3. Placer le toit et le panneau latéral droit sur une surface plane. Soulever le toit légèrement et aligner les pattes et les fentes. Pousser le panneau de toit vers le bas pour enclencher les deux pièces ensemble.

4. Répéter l'étape 3 pour le panneau latéral gauche.

5. Placer le panneau arrière entre les panneaux latéraux en s'assurant que l'inscription panneau arrière soit tournée vers le haut. Aligner les pattes et les fentes et pousser le panneau vers le toit jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

6. Placer le plancher entre les panneaux latéraux en s'assurant que l'inscription plancher soit tournée vers le toit. Aligner les pattes et les fentes et pousser le plancher vers le bas jusqu'à ce que les languettes du plancher s'enclenchent dans les fentes du panneau arrière. Il faudra peut-être taper sur le plancher à l'aide d'un maillet en caoutchouc pour le mettre bien en place.

7. Placer la remise debout. Placer la porte avant droite en position ouverte. Insérer la charnière supérieure dans le trou d'articulation supérieur. Faire glisser doucement la charnière inférieure dans le trou d'articulation inférieur jusqu'à ce qu'elle soit bien en place.

8. Répéter l'étape 7 pour la porte avant gauche.

1. Seleccione un sitio nivelado con buen drenaje. La puerta y el techo funcionan mejor cuando el cobertizo está nivelado.

2. Por favor, compruebe que tiene todas las piezas. Los nombres de las piezas están grabados en cada una de ellas.

3. Coloque el techo y el panel lateral derecho en una superficie plana. Levante el techo y alinee sus bordes con las ranuras del panel lateral. Presione el panel del techo hacia abajo para encajar los dos paneles en su sitio.

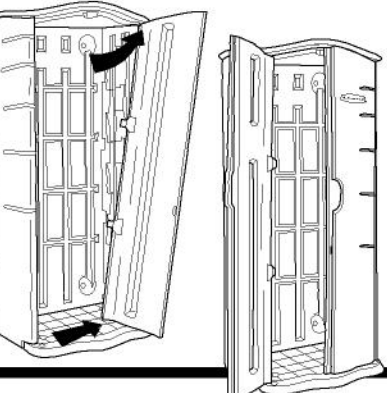
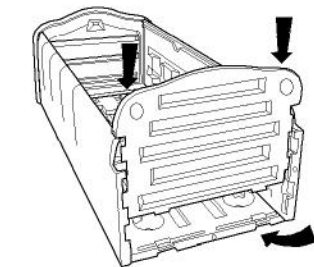
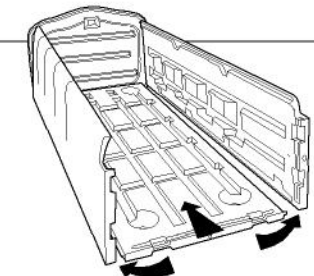
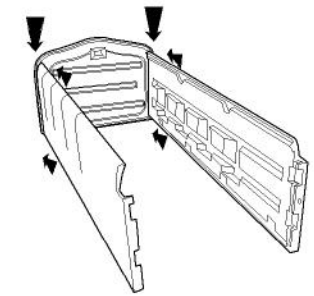
4. Repita el paso 3 con el panel lateral izquierdo.

5. Coloque el panel posterior entre los paneles laterales con las palabras "panel posterior" hacia arriba. Alinee las bordes con las ranuras y empuje el panel hacia el techo hasta que encajen.

6. Coloque el panel del piso entre los paneles laterales con la palabra "piso" hacia arriba. Alinee los bordes con las ranuras y empuje el panel del piso hasta que las lengüetas del piso encajen en las ranuras del panel posterior. Se puede necesitar un mazo de goma para golpear el panel hasta que encaje en su sitio.

7. Pongo el cobertizo en posición vertical. Coloque la puerta delantera derecha en la posición abierta. Inserte la bisagra superior en el agujero superior. Deslice la bisagra inferior hacia el agujero inferior hasta que caiga en su lugar.

8. Repita el paso 7 con la puerta delantera izquierda.



## Care & Use

1. Periodically inspect shed to assure proper assembly is maintained and site remains level.
2. Clean shed using garden hose or wash with a mild detergent and water. Do not clean with a stiff or abrasive cleaner.
3. Shed can be secured to any immovable object by drilling through four molded-in recessed areas in back panel. Shed can also be secured by drilling through four floor locations and inserting stakes into ground. Wear safety glasses and follow manufacturer's instructions when using power tools.

**WARNING: DO NOT STORE HOT YARD EQUIPMENT, GRILLS OR OTHER HOT MATERIALS IN SHED.**

## Shelf & Perfboard Additions

Up to 4 shelves can be easily added, if desired, by using standard 3/4" (1.9cm) thick lumber cut to be fit into the molded-in shelf brackets. Clipped corners of shelf should be facing the back. Insert the left end of the shelf first; then push the rest of the shelf into place. See diagram for shelf dimensions. For best results, use weather resistant materials.

## Entretien et utilisation

1. Vérifier périodiquement la remise pour s'assurer qu'elle est toujours bien assemblée et que le terrain est toujours de niveau.
2. Nettoyer la remise avec un tuyau d'arrosage ou la laver avec un détergent doux et de l'eau. Ne pas nettoyer avec une brosse rigide ou un produit abrasif.
3. On peut fixer la remise sur n'importe quel objet fixe en perçant les quatre renforcements moulés dans le panneau arrière. On peut également fixer la remise en perçant quatre endroits dans le plancher pour y enfoncer des piquets dans le sol. Porter des lunettes de sécurité et respecter les directives du fabricant pour l'utilisation des outils électriques.

**MISE EN GARDE: NE PAS RANGER L'ÉQUIPEMENT DE JARDINAGE CHAUD, LES GRILLS OU AUTRE MATÉRIEL CHAUD, DANS LE REMISE.**

## Ajout de tablettes ou de panneaux perforés

On peut facilement ajouter 4 tablettes en utilisant des planches de bois standard de 3/4po (1,9cm) d'épaisseur qui s'inséreront dans les supports de tablette moulés. Les coins coupés de la tablette doivent faire face à l'arrière. Insérer le bout gauche de la tablette en premier, puis pousser le rest de la tablette en place. Voir le diagramme pour les dimensions de la tablette. Pour obtenir de meilleurs résultats, utiliser des matériaux résistant aux intempéries.

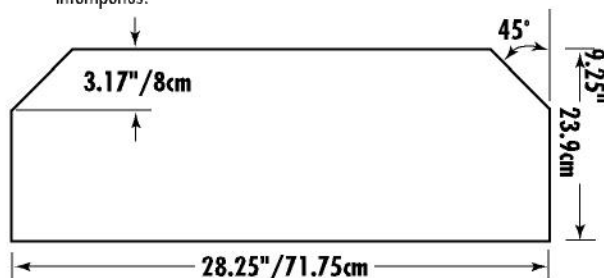
## Cuidado y uso

1. Inspeccione periódicamente el cobertizo para asegurar que se mantiene bien ensamblado y que el terreno permanece a nivel.
2. Limpie el cobertizo usando suave y agua. No lo limpie con un cepillo de cerdas duras o con un producto limpiador abrasivo.
3. El cobertizo puede ser asegurado a algún objeto inamovible perforando a través de 4 áreas moldeadas en receso en el panel posterior. El cobertizo también puede ser asegurado perforando en 4 puntos e insertando estacas en el suelo. Use gafas de seguridad y siga las instrucciones del fabricante cuando emplee herramientas eléctricas.

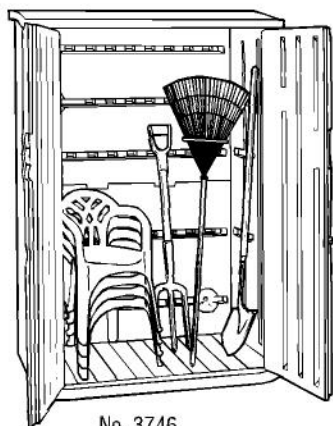
**ADVERTENCIA: NO ALMACENE EN EL COBERTIZO EQUIPO PARA JARDIN O PARRILLAS CALIENTES NI NINGUN OTRO MATERIAL CALIENTE.**

## Adiciones de estantes y tableros perforados

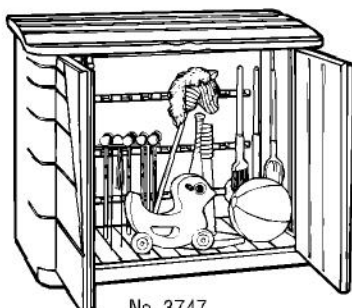
Se pueden añadir fácilmente 4 estantes, si se desea, usando una tabla estándar de madera de 3/4" (1.9cm) de espesor cortada para encajar en los soportes moldeados para estantes. Las esquinas recortadas del estante deben mirar hacia atrás. Insertar primero el extremo izquierdo del estante y luego empujar el resto del estante en su lugar. Ver en el diagrama las dimensiones del estante. Para obtener mejores resultados use material resistente a la intemperie.



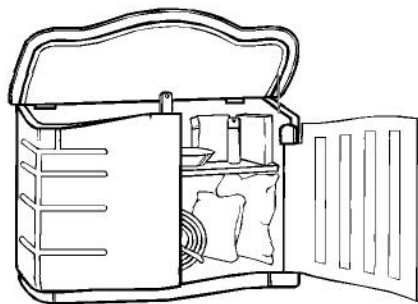
## Storage Sheds Remise Cobertizo de Almacenaje



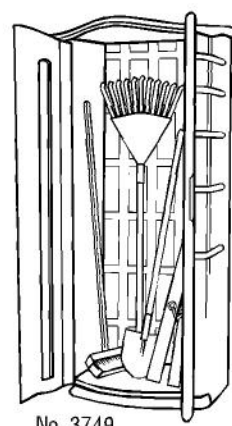
No. 3746  
52 cu. ft/1.47 m<sup>3</sup>  
51.8" x 31.8" x 77"  
131.6 x 80.8 x 195.6 cm



No. 3747  
32 cu. ft/0.91 m<sup>3</sup>  
60" x 31.9" x 47"  
152.4 x 81 x 119.4 cm



No. 3748  
18 cu. ft/0.51 m<sup>3</sup>  
55" x 27.8" x 34.3"  
139.7 x 70.6 x 87.1 cm



No. 3749  
17 cu. ft/0.48 m<sup>3</sup>  
32" x 25.8" x 72"  
81.3 x 65.5 x 182.9 cm