

OPTION 1

NOTE: IT IS VERY IMPORTANT TO READ AND FOLLOW THE DIRECTIONS IN THE INSTALLATION INSTRUCTIONS BEFORE PROCEEDING WITH THIS REAR WALL TEMPLATE.

1. Trim the rear wall template along the dotted line.
2. Center rear wall template in opening by lining up the plumb line on wall with centerline on template. Then securely tape or tack the rear wall template in place. Make sure the minimum width is 30 inches and that the top of the rear wall template is located a minimum of 30 inches above the cooking surface.

NOTE: If the cabinets are not plumb, adjust the rear wall template to the cabinets. If the front edge of the cabinet is lower than the back edge, adjust the template to be level with the cabinet front.

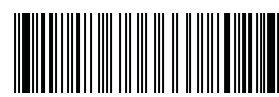
3. Drill holes at points A and B. Drill at least one additional hole in area C that lines up with the location of a stud. Where there is a stud, drill a 3/16" hole for wood screws. For holes that do not line up with a stud, drill 5/8" holes for toggle bolts.

These holes must be used for mounting. If the holes are not used, the installation will not be secure. Installer must use these holes for proper installation.

Use toggle bolts through these holes, unless one of them lines up with a stud. Use a wood screw for studs. Make sure to use at least 1 lag screw in stud, and 2 toggle bolts in drywall or the plaster.

NOTE: Cut out the shaded area marked F on the REAR WALL TEMPLATE for wall-vented.

4. Remove the template from the rear wall.
5. RETURN TO AND PROCEED WITH THE INSTALLATION INSTRUCTIONS.



MBM67477301_01

Printed in China / Imprimé en Chine

OPTION 1

REMARQUE : IL EST TRÈS IMPORTANT DE LIRE ET DE SUIVRE LES DIRECTIVES DES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION AVANT DE COMMENCER AVEC LE GABARIT DU MUR ARRIÈRE.

1. Découpez le gabarit du mur arrière le long de la ligne pointillée.
2. Centrez le gabarit du mur arrière dans l'ouverture en alignez la ligne d'aplomb du mur avec la ligne centrale du gabarit. Fixez avec du ruban ou agrafez le gabarit du mur arrière en place. Assurez-vous que la largeur minimum est de 30 pouces et que le haut du gabarit du mur arrière est situé à un minimum de 30 pouces de la surface de cuisson.

REMARQUE : Si les armoires ne sont pas d'aplomb, ajustez le gabarit du mur arrière avec les armoires.

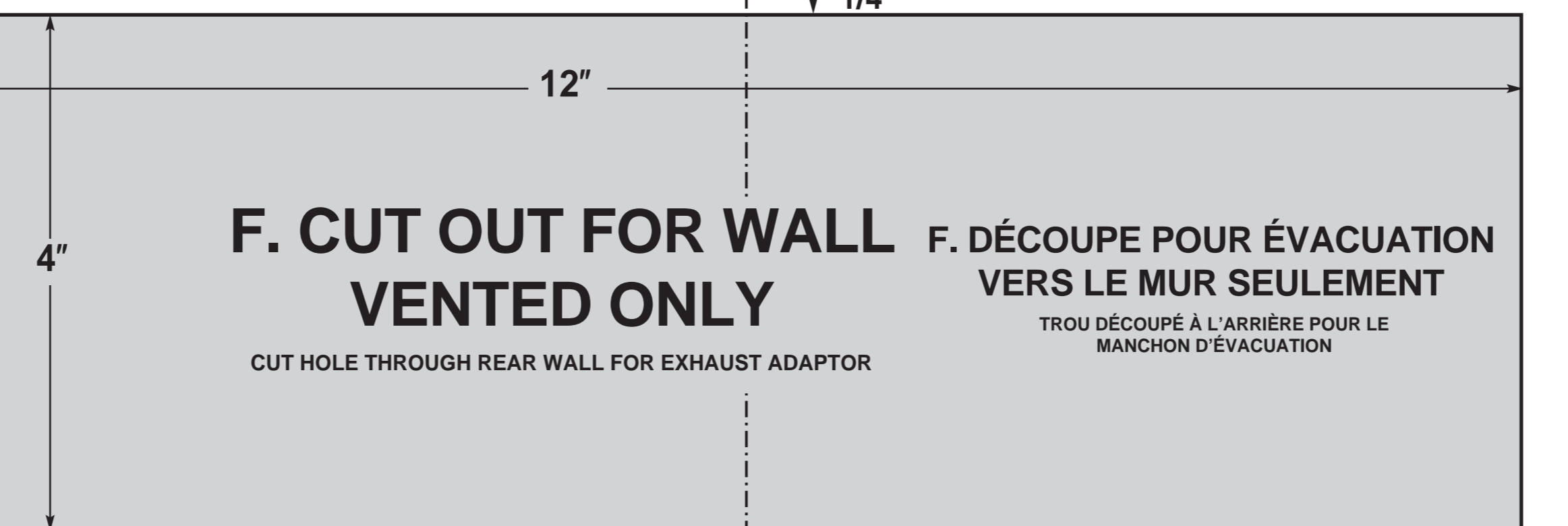
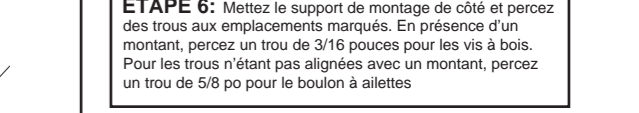
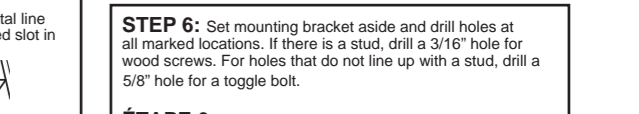
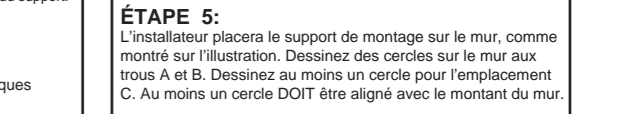
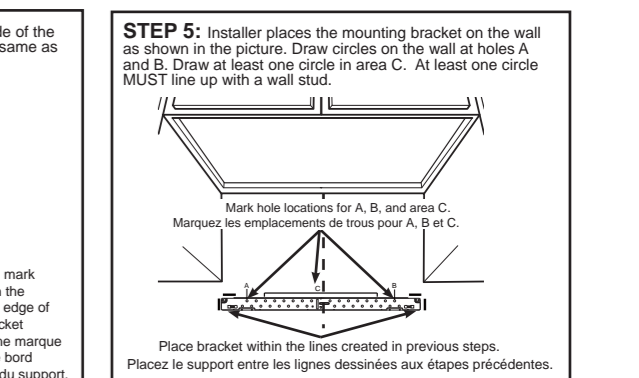
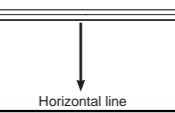
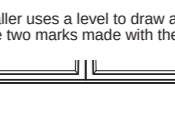
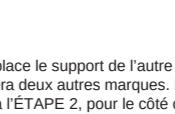
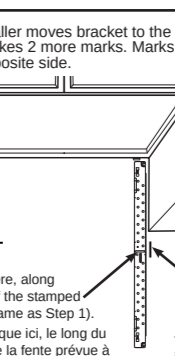
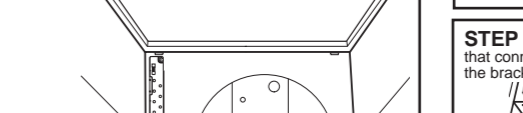
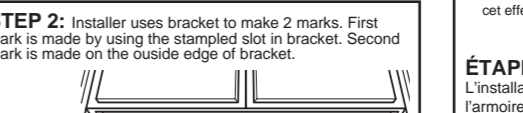
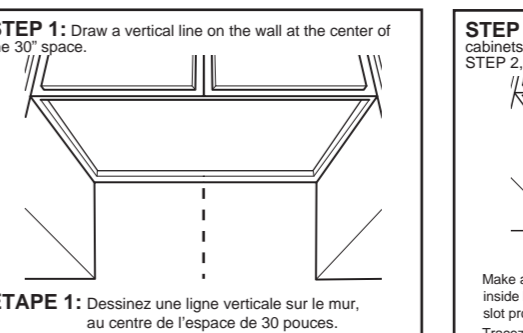
Si le bord avant de l'armoire est plus bas que le bord arrière, ajustez le gabarit pour qu'il soit à niveau avec le devant de l'armoire.

3. Percez des trous aux points A et B. Percez au moins un autre trou pour le point C, alignez avec l'emplacement du montant. Où un montant est présent, percez un trou de 3/16 po pour les vis à bois. Pour les trous n'étant pas alignés au montant, percez des trous de 5/8 po pour les boulons à ailettes.
- Ces trous doivent être utilisés pour le montage. L'installation ne sera pas sécuritaire si ces trous ne sont pas utilisés.
- Insérez les boulons à ailettes dans ces trous, en vous assurant qu'au moins l'un d'eux est aligné avec le montant. Utilisez les vis à bois pour les montants. Assurez-vous qu'au moins un tire-fond se trouve dans le montant et que les deux boulons à ailettes sont dans la cloison sèche ou le plâtre.

REMARQUE : Découpez la partie ombragée marquée d'un « F » sur le GABARIT DU MUR ARRIÈRE pour une évacuation vers le mur.

4. Retirez le gabarit du mur arrière.

5. RETOURNEZ AUX INSTRUCTIONS D'INSTALLATION ET CONTINUEZ.

**OPTION 2 / OPCIÓN 2**

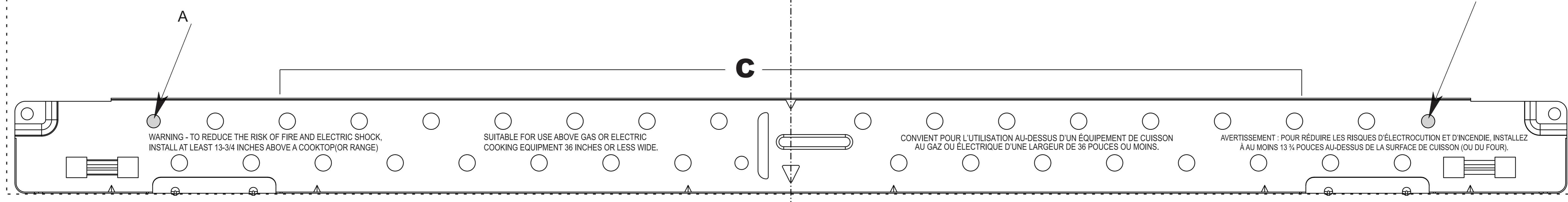
30" MINIMUM WIDTH REQUIRED / LARGEUR DE 30 POUCES MINIMUM REQUISE

CAUTION – IF EXHAUST ADAPTOR IS POSITIONED OUTSIDE RECOMMENDED DIMENSION, GREASE-LADEN AIR WILL DISCHARGE INTO HOUSE STRUCTURE.

MISE EN GARDE : SI LE MANCHON EST PLACÉ HORS DE LA DIMENSION RECOMMANDÉE, LA GRAISSE ET L'AIR SERONT ÉVACUÉS VERS LA STRUCTURE DE LA MAISON

REAR WALL TEMPLATE

GABARIT DU MUR ARRIÈRE



OPTION 1

NOTE: IT IS VERY IMPORTANT TO READ AND FOLLOW THE DIRECTIONS IN THE INSTALLATION INSTRUCTIONS BEFORE PROCEEDING WITH THIS REAR WALL TEMPLATE.

1. Trim the rear wall template along the dotted line.
2. Center rear wall template in opening by lining up the plumb line on wall with centerline on template. Then securely tape or tack the rear wall template in place. Make sure the minimum width is 30 inches and that the top of the rear wall template is located a minimum of 30 inches above the cooking surface.

NOTE: If the cabinets are not plumb, adjust the rear wall template to the cabinets. If the front edge of the cabinet is lower than the back edge, adjust the template to be level with the cabinet front.

3. Drill holes at points A and B. Drill at least one additional hole in area C that lines up with the location of a stud. Where there is a stud, drill a 3/16" hole for wood screws. For holes that do not line up with a stud, drill 5/8" holes for toggle bolts.

These holes must be used for mounting. If the holes are not used, the installation will not be secure. Installer must use these holes for proper installation.

Use toggle bolts through these holes, unless one of them lines up with a stud. Use a wood screw for studs. Make sure to use at least 1 lag screw in stud, and 2 toggle bolts in drywall or the plaster.

NOTE: Cut out the shaded area marked F on the REAR WALL TEMPLATE for wall-vented.

4. Remove the template from the rear wall
5. RETURN TO AND PROCEED WITH THE INSTALLATION INSTRUCTIONS.



MBM67477301_01

Printed in China / Impreso en China

OPCIÓN 1

NOTA: ES MUY IMPORTANTE LEER Y SEGUIR INDICACIONES QUE FIGURAN EN LAS INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN ANTES DE PROCEDER CON ESTA PLANTILLA DE LA PARED TRASERA.

1. Recorte la plantilla de la pared trasera a lo largo de la línea de puntos.
2. Centre la plantilla de la pared trasera en la abertura, alineando la línea de la tubería sobre la pared con la línea central de la plantilla. Luego encinte o sujeté de forma segura la plantilla de la pared trasera en su posición. Asegúrese de que el ancho mínimo posea 30 pulgadas y que la parte superior de la plantilla de la pared trasera se encuentre ubicada a un mínimo de 30 pulgadas sobre la superficie de cocción.

NOTA: Si los gabinetes no se encuentran en posición vertical, ajuste la plantilla de la pared trasera con los gabinetes. Si el extremo frontal del gabinete es inferior al extremo trasero, ajuste la plantilla para que esté nivelada con el frente del gabinete.

3. Perfore agujeros en los puntos A y B. Perfore por lo menos un agujero adicional en el área C, de modo que esté alineado con la ubicación de un montaje. Donde haya un montaje, perfore un agujero de 3/16" para tornillos de madera. Para aquellos agujeros que no estén alineados con un montaje, perfore agujeros de 5/8" para tornillos con resorte.

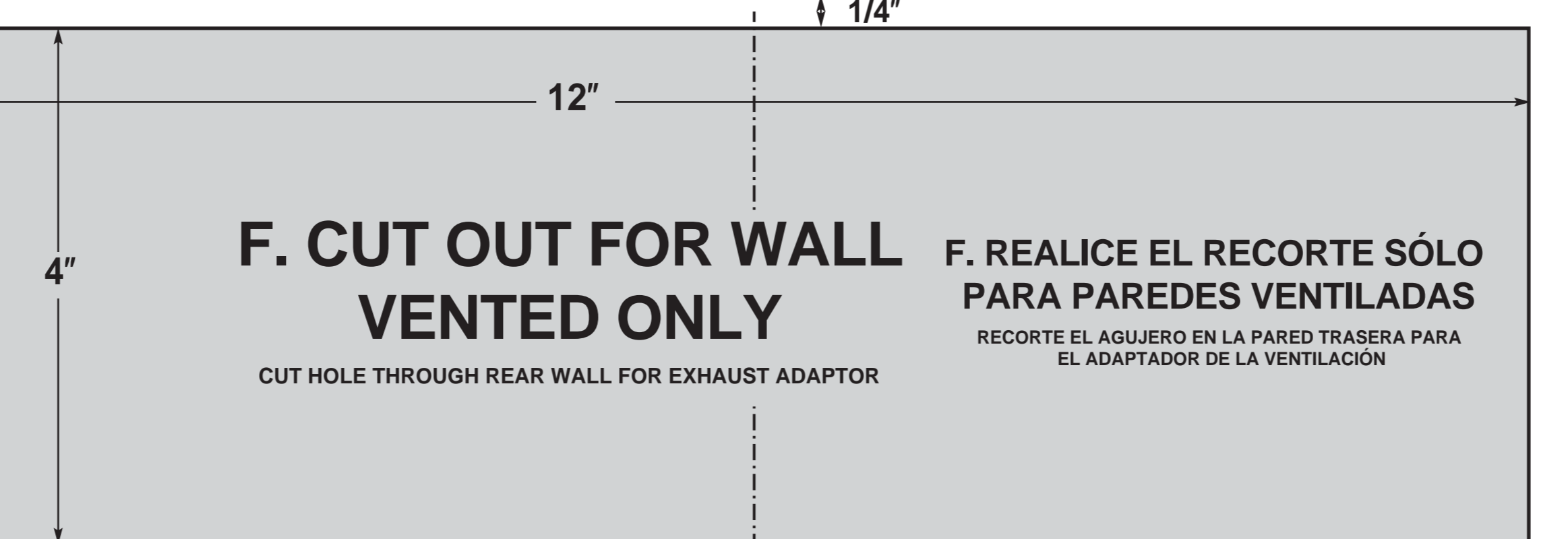
Se deberán usar estos agujeros para el montaje. Si no se usan los agujeros, la instalación no será segura. El instalador deberá usar estos agujeros para una instalación adecuada.

Use tornillos con resorte a través de estos agujeros, a menos que uno de estos quede alineado con un montaje. Use un tornillo de madera para los montajes. Asegúrese de usar por lo menos 1 tornillo tirañón en el montaje, y 2 tornillos con resorte en la pared de yeso o revoque.

NOTA: Recorte el área sombreada con la marca F sobre la PLANTILLA DE LA PARED TRASERA para la ventilación de pared.

4. Retire la plantilla de la pared trasera.

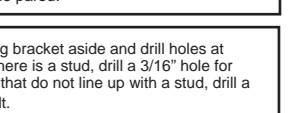
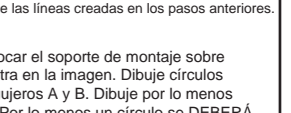
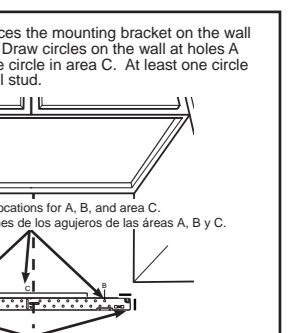
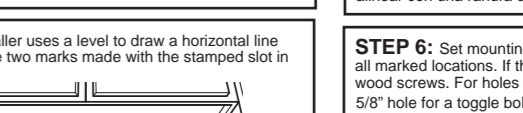
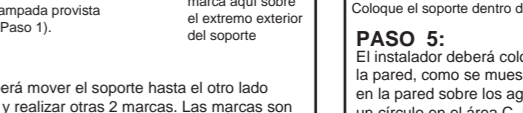
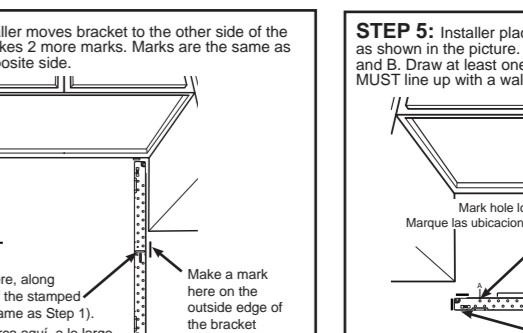
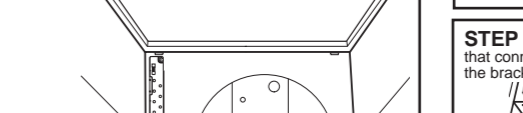
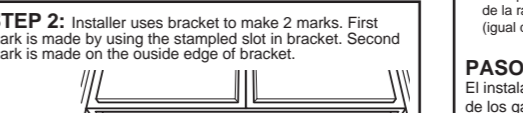
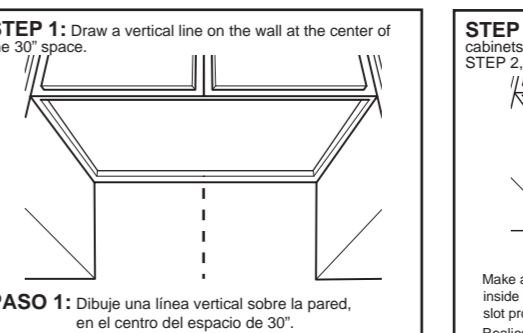
5. REGRESE A Y PROCEDA CON LAS INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN.

**F. CUT OUT FOR WALL VENTED ONLY**

CUT HOLE THROUGH REAR WALL FOR EXHAUST ADAPTOR

F. REALICE EL RECORTE SÓLO PARA PAREDES VENTILADAS

RECORTE EL AGUJERO EN LA PARED TRASERA PARA EL ADAPTADOR DE LA VENTILACIÓN

OPTION 2 / OPCIÓN 2**30" MINIMUM WIDTH REQUIRED / ANCHO MÍNIMO REQUERIDO DE 30"**

CAUTION – IF EXHAUST ADAPTOR IS POSITIONED OUTSIDE RECOMMENDED DIMENSION, GREASE-LADEN AIR WILL DISCHARGE INTO HOUSE STRUCTURE.

PRECAUCIÓN – SI EL ADAPTADOR DE LA VENTILACIÓN SE POSICIONA FUERA DE LA DIMENSIÓN RECOMENDADA, SE PRODUCIRÁ UNA DESCARGA DE AIRE CARGADO DE GRASA DENTRO DE LA ESTRUCTURA DE LA CASA.

REAR WALL TEMPLATE**PLANTILLA DE LA PARED TRASERA**