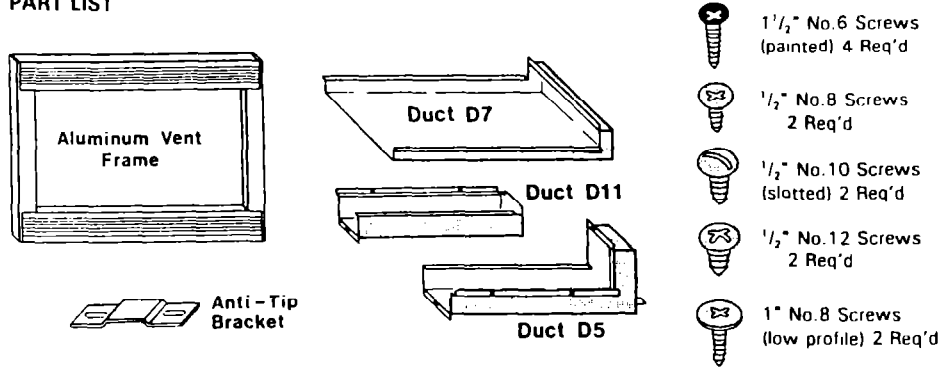


INSTALLATION INSTRUCTION FOR WHIRLPOOL TRIM-KIT MODELS: MK9160XAQ1, MK9160XAB1 (KEEP FOR FUTURE REFERENCE)

FOR USE WITH WHIRLPOOL MICROWAVE OVEN MODELS: MT9160XYQ, MT9160XYB
 (UL LISTED - FOR USE OVER ELECTRIC HEAT SOURCE INCLUDING MODELS: RB220PXY, RB220PXY)

STEP 1

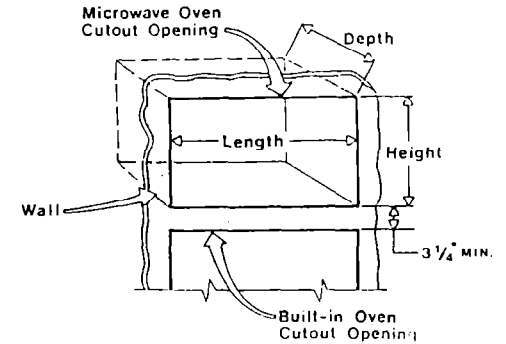
PART LIST



STEP 2

CUT-OUT DIMENSIONS

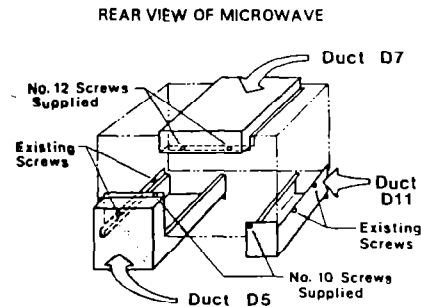
Height = 16 3/4"
 Length = 28 1/2"
 Depth = 23 3/4" (min.)



NOTE: If the wall is constructed of drywall or sheet-rock material, make sure there is wood directly behind it for proper installation.

STEP 3

1. Disconnect microwave and remove any loose items inside the oven before proceeding with installation.
2. Detach Existing Screws(4) from the microwave cabinet sides at locations as indicated.
3. Install Ducts D5 and D11 by re-attaching Existing Screws(4) and using No.10 Screws(2) as shown.
4. Position Duct D7 over microwave, covering rear exhaust vent. Loosely attach Duct using No.12 Screws(2) as shown.
5. Lift the front of Duct D7 and peel backing off double sided tape from the Duct bottom. Press down firmly on Duct. Tighten No.12 Screws(2) at the back.



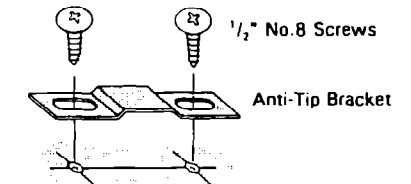
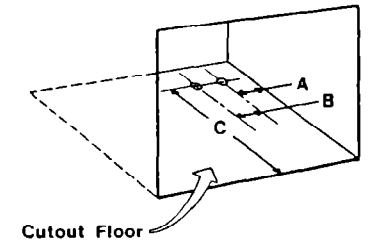
STEP 4

1. Mark center positions (or center-punch) for the Anti-Tip Bracket as shown.

Dimensions:

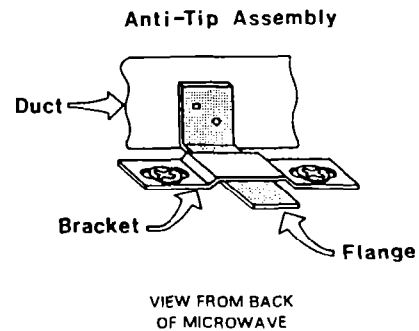
A = 3 3/4"
 B = 3 5/8"
 C = 19 5/8"

2. Drill pilot holes as required.
3. Install Anti-Tip Bracket using 1/2" No.8 Screws(2) as shown.



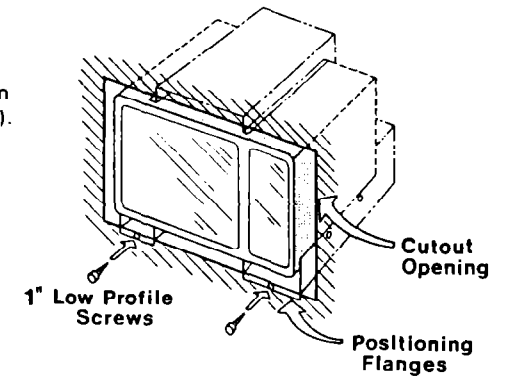
STEP 5

1. Place microwave oven in the opening of the cut-out. *Be careful not to bend the Anti-Tip Flange.* Flange *must* be flat to cut-out floor to engage correctly with Anti-Tip Bracket as shown.
2. Plug in microwave oven.
3. Center microwave oven within the cut-out opening and slide oven in place.



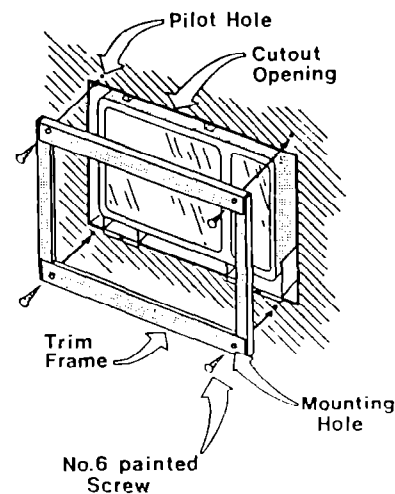
STEP 6

1. After oven is in place, ensure microwave is *accurately centered*.
2. Drill pilot holes through Positioning Flanges. Secure the Ducts as shown using 1" No.8 Low Profile Screws(2).



STEP 7

1. Place Trim Frame over microwave.
2. Make sure Frame is *level* and the microwave *centered* within the Frame. Mark center positions(4) through the mounting holes(4) of the Frame.
3. Remove Frame and drill pilot holes(4) (.110" DIA or use #35 drill).
4. Attach Frame using 1 1/2" No.6 Painted Screws(4).



STEP 8

1. Your Trim-Kit is now fully installed. Replace any loose items that might have been removed from the oven.
2. Please keep this installation instruction for future reference.

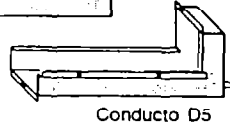
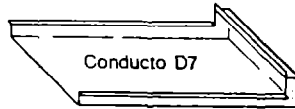
INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACION DE LOS JUEGOS DE REVESTIMIENTO MODELOS WHIRLPOOL: MK9160XAQ1, MK9160XAB1

PARA SER USADOS CON LOS HORNOS MICROONDA WHIRLPOOL MODELOS: MT9160XYQ, MT9160XYB

[REGISTRADO CON UL - PARA SER USADO POR ENCIMA DE FUENTES ELECTRICAS DE CALOR INCLUYENDO MODELOS: RB260PXY, RB220PXY]

PASO 1

LISTA DE LAS PIEZAS



Se requieren 4 tornillos No.6 (pintados) de 1-1/2"



Se requieren 2 tornillos No.8 de 1/2"



Se requieren 2 tornillos No.10 (ranurados) de 1/2"



Se requieren 2 tornillos No.12 de 1/2"



Se requieren 2 tornillos No.8 (planos) de 1"

PASO 2

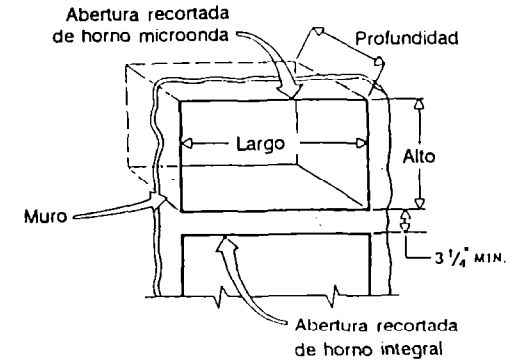
DIMENSIONES DE LA ABERTURA

Alto = 16 1/4"

Largo = 28 1/2"

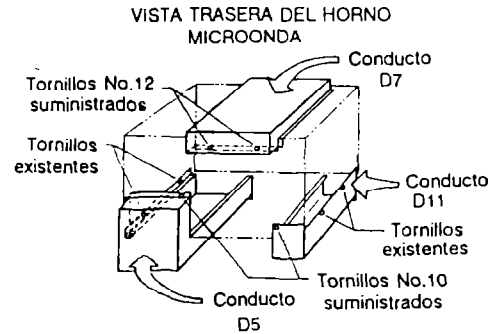
Profundidad = 23 3/4" (mín.)

NOTA: Si el muro es construido con material de cartón de yeso o tabla roca, para una instalación apropiada asegúrese que haya madera detrás de él.



PASO 3

1. Desconecte el horno microonda y quite todas las piezas interiores sueltas dentro del horno antes de proceder a la instalación.
2. Quite los (4) tornillos en los costados del horno microonda de los lugares indicados.
3. Instale los Conductos D5 y D11 reinstalando (4) de los tornillos existentes y usando (2) tornillos No.10 como se indica.
4. Coloque el Conducto D7 encima del horno microonda, cubriendo el escape de ventilación. Aplique el Conducto en forma suelta usando (2) tornillos No.12 como se indica.
5. Alce la parte delantera del Conducto D7 y pele la tira protectora de la cinta adhesiva dual del fondo del Conducto. Apriete firmemente hacia abajo sobre el Conducto. Ajuste los (2) tornillos No.12 en la parte trasera.



PASO 4

1. Marque los puntos centrales (o use un punzón) para la abrazadera antivoltado como está indicado.

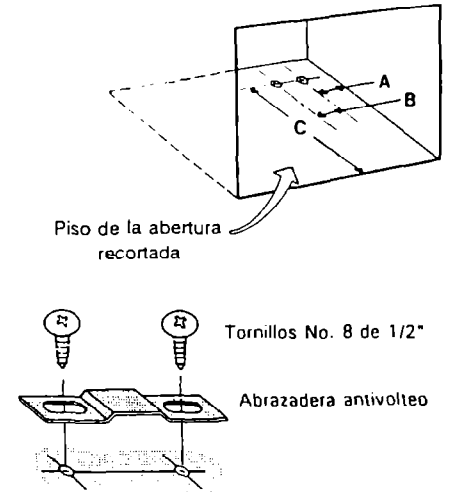
Dimensiones:

A = 3 3/4"

B = 3 5/8"

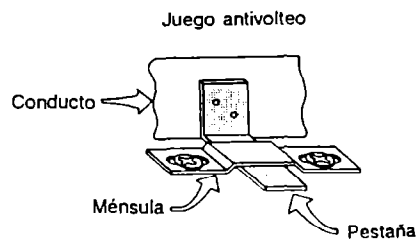
C = 19 5/8"

2. Perfore los agujeros piloto según sean requeridos.
3. Instale la abrazadera antivoltado con (2) tornillos No.8 de 1/2" como está indicado.



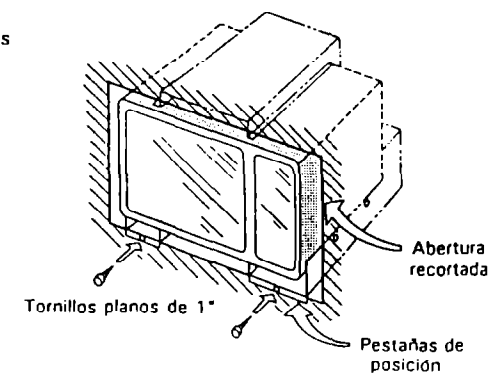
PASO 5

1. Coloque el horno microonda en la abertura recortada. *Tenga cuidado de no doblar la pestaña antivoltaje.* La pestaña *debe* estar plana sobre el piso de la abertura recortada para poder engarzar apropiadamente con la ménsula antivoltaje como se indica.
2. Conecte el horno microonda.
3. Centre el horno microonda dentro de la abertura recortada y deslice el horno en su posición.



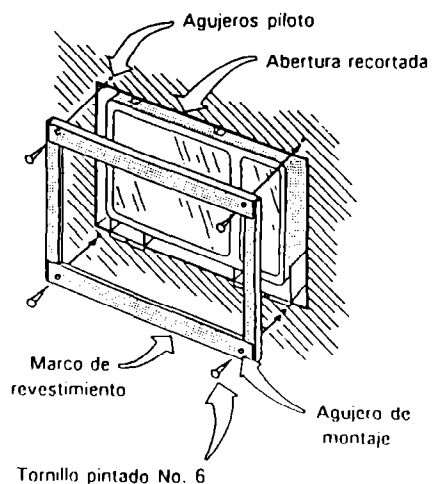
PASO 6

1. Luego de haber colocado el horno en su posición, asegúrese de que el horno esté perfectamente centrado.
2. Perfore agujeros de guía en las pestañas de posición. Asegure los ductos tal como se ilustra usando (2) tornillos planos No.8 de 1".



PASO 7

1. Coloque el marco de guarnición sobre el microonda.
2. Asegúrese que el marco esté a *nivel* y que el microonda esté *centrado* dentro del marco. Marque las 4 posiciones del centro a través de los 4 agujeros de montaje en el marco.
3. Remueva el marco y perfore los 4 agujeros piloto (0.110" de DIAM. o use un taladro No. 35).
4. Coloque el marco usando 4 tornillos pintados No. 6 de 1-1/2".



PASO 8

1. Su juego de revestimiento está ahora firmemente instalado. Reemplace cualquier ítem suelto que pudo haber sido quitado del horno.
2. Sírvase guardar estas instrucciones de instalación para futuras referencias.