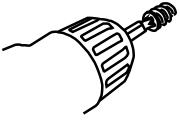


Step 5:

If bracket is on the drywall, screw the included self tapping wall anchors into the drywall in the marked locations. If bracket location is on the baseboard or other wooden surface proceed to step 6.



Warning!
Always check for live wires with AC sensor before driving screws into the drywall!

Paso 5:

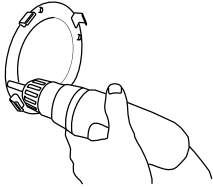
Si el soporte se encuentra en los paneles de yeso, atornille las penetrantes anclajes de pared incluidos en los paneles de yeso en los lugares marcados. Si la ubicación es el soporte de la placa base o de otro tipo de madera superficie continúe con el paso 6.



Advertencia!
Compruebe si hay cables activos con sensor de CA antes de instalar tornillos en los paneles de yeso!

Step 6:

Hold the bracket in position and drive the included mounting screws through the bracket hole and into the wall anchors. If on a wooden surface, drive screws directly into the wood.

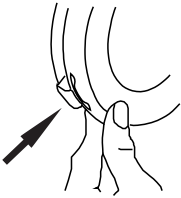


Paso 6:

Sostenga el soporte en su posición y ajuste los tornillos de montaje incluidos a través del orificio del soporte y en los anclajes de pared. Si en una superficie de madera, conducir tornillos directamente en la madera.

Step 7:

Insert the tail piece of the MV-180 into the Wall Exit Point, line up the snap-lock ridge profiles with the bracket spring arms and push to engage.

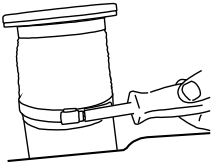


Paso 7:

Inserte la pieza de la cola de la MV-180 en el punto de salida de la pared, alinear los perfiles cumbreira snap-lock con los brazos de resorte del soporte y empuje para participar.

Step 8:

Securely attach the flexible duct to the dryer exhaust port using supplied hose clamp and extend hose with a slight tug.

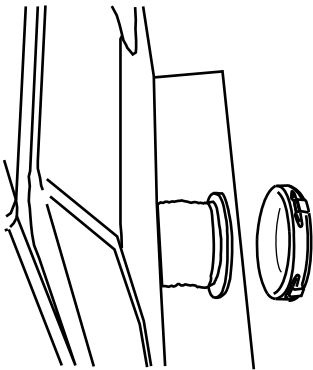


Paso 8:

Fije firmemente el conducto flexible al puerto de salida de la secadora usando abrazadera adjunta y extender la manguera con un ligero tirón.

Step 9:

Plug dryer in and push into position, allowing the powerful magnets to self-align and complete the duct connection.

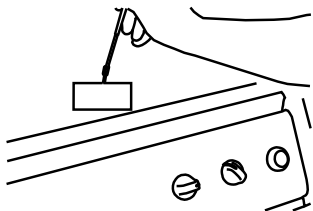


Paso 9:

Enchufe la secadora y empuje en su posición, lo que permite a los poderosos imanes para auto alineado y completar la conexión de conductos.

Step 10:

A quick visual inspection to verify proper seal and your done!
Note: Use a mirror and flashlight if needed in tight quarters.



Paso 10:

Una rápida inspección visual para verificar el sello apropiado y listo!
Nota: Use un espejo y una linterna, si es necesario en espacios reducidos.