

TOTO® MANUAL DE INSTALACIÓN

Clean Dry™ Secador de Manos Oculto de Alta Velocidad

Registro e Investigación de la Garantía Para el registro de la garantía del producto, TOTO U.S.A. Inc. recomienda el Registro de la Garantía en Línea. Visite por favor nuestro sitio web <http://www.totousa.com>. Si usted tiene preguntas con respecto de la política o a la cobertura de la garantía, por favor contacto TOTO U.S.A. Inc., departamento del servicio del cliente, 1155 Southern Road, Morrow, GA 30260 (888)295 8134 o (678)466-1300 cuando estáis llamando afuera de los E.E.U.U.

1

Importantes Medidas Preventivas

(Por su seguridad, siga las instrucciones que se indican a continuación.)

En este Manual de Instalación se muestran los siguientes símbolos para un uso seguro y adecuado de su secador de manos y para poder alertarlo acerca de la posibilidad de lesiones a las personas y daños a la propiedad.

Los símbolos y sus significados son los siguientes.



Advertencia

Ignorar estos símbolos puede causar daños a las personas y/o daños a la propiedad.



Precaución

Ignorar estos símbolos puede causar daños graves y/o daños a la propiedad.

* Algunos modelos pueden tener componentes diferentes a los que se presentan a continuación.



Advertencia



No

No instale la unidad en lugares donde pueda haber gases corrosivos o combustibles.

Lo anterior puede causar fallas o daños en el producto.



No desarme

Nunca intente desarmar para reparar o modificar el producto.

Lo anterior puede causar choques eléctricos, incendios, lesiones o fallas en el producto.



No use en áreas húmedas

No instale en exteriores o donde esté expuesto al agua.

Lo anterior puede causar fugas, choques eléctricos, incendios o fallas en el producto.



Advertencia



Importante

Se recomienda instalar un interruptor en el suministro de energía. No hacer lo anterior puede causar choques eléctricos durante una sobrecarga o un cortocircuito.



Precaución



Importante

El montaje del chasis debe ser instalado en una pared con superficie pareja y nivelada que tenga fuerza suficiente. No hacer lo anterior puede causar daños o lesiones en las personas si llegase a caer.

2

Especificación

Producto	HDR110#SS
Potencia de la Energía	120V AC, 4.25 Amps, 60 Hz, 510 W
Conexión de la Energía	Cableado
Función de Ahorro de Energía	Se apaga automáticamente después de 60s de uso.
Potencia en Decibeles	58 dB
Velocidad del Aire	224 mph (100 meters/second)
Tiempo de Secado	12 segundos
Capacidad de la Bandeja de Desagüe	0.27 gal (950 ml)
Temperatura Ambiente	32° - 104°F (0° - 40°C)
Tamaño	9-5/8" x 18-1/2" x 6-5/16"
Peso	22.2 lbs (10kg)

3

Antes de Instalar

1. Precaución

- Confirme el esbozo, las dimensiones máximas y el diagrama de cableado antes de la instalación para poder instalar adecuadamente el secador de manos y el cableado eléctrico.
- Todo el cableado eléctrico deberá ser instalado de acuerdo con los códigos y las leyes nacionales/locales con la ayuda de un electricista certificado.
- Se requiere la limpieza de la bandeja de desagüe, mostrada en el Dibujo de Configuración, para el adecuado flujo de aire hacia la unidad y para el mantenimiento de la bandeja.
- La superficie de montaje debe estar nivelada y pareja.
- Se debe confirmar que la pared tiene suficiente fuerza para la instalación del secador de manos y que se utilice todo el hardware de montaje proporcionado para instalar firmemente el secador de manos.
- Es necesario instalar un interruptor de corriente para el suministro de energía.

2. Otros

- Ponga especial atención para que tanto la cubierta superior como la superficie del sensor no se estropeen ni se rayen.
- No coloque otros dispositivos que utilicen inversores o sensores infrarrojos cerca del secador de manos, lo anterior puede causar malfuncionamiento.

* Las alturas de soporte de montaje recomendadas del suelo son como siga:

- Macho/Hembra: 29-1/2" (750 mm)
- Niños: 23-1/2" (598 mm)
- Minusválido: 21-1/2" (547 mm)

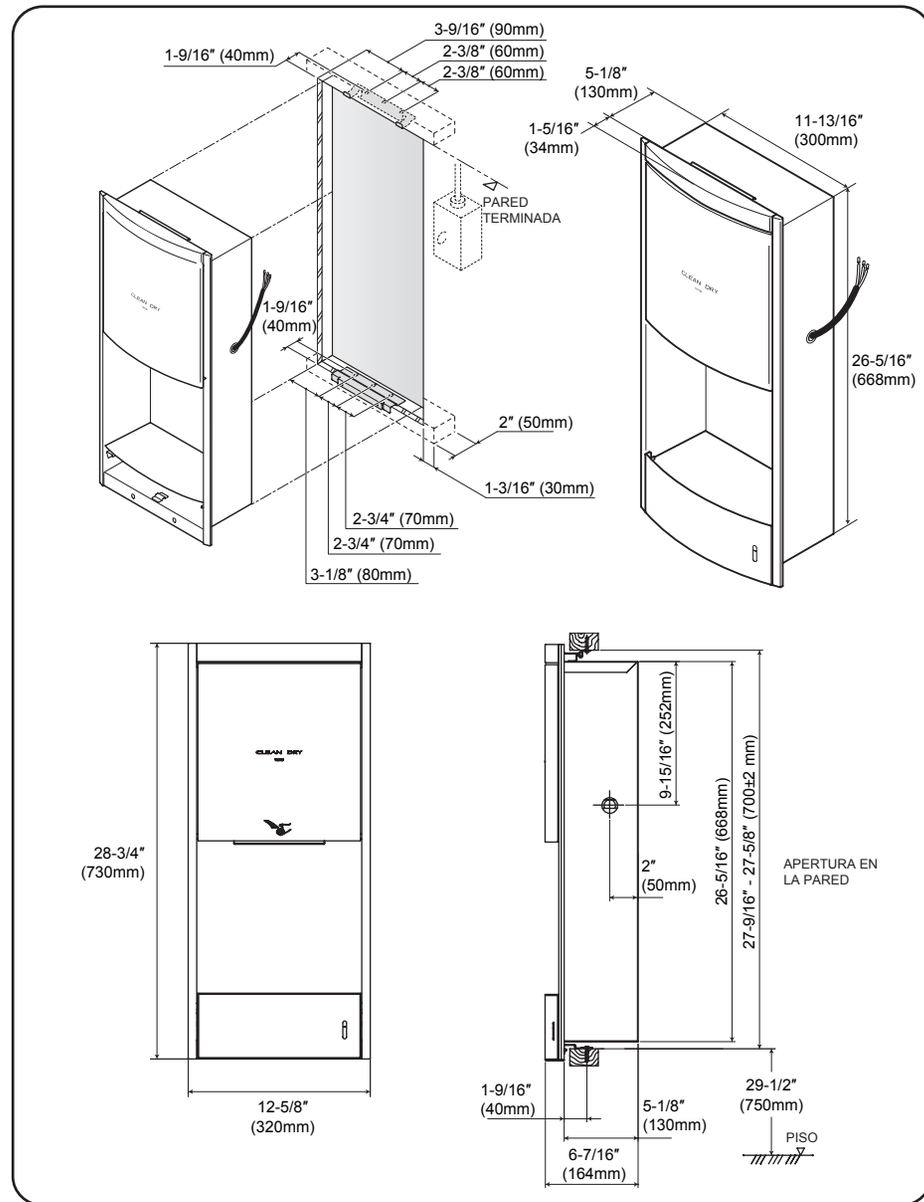


Encuentra las Pautas de Acto de Invalidez americanas, ANSI A117.1 y CSA B651 exigencias cuando montado en una pared prorrogada de donde la superficie delantera es no más de 4" (102 mm) la altura de la pared y máxima terminada de la salida de soplador de aire del suelo terminado es 47-1/4" (1200 mm).

4

Dibujo de Configuración

Algunos modelos pueden tener componentes diferentes a los que se presentan a continuación.

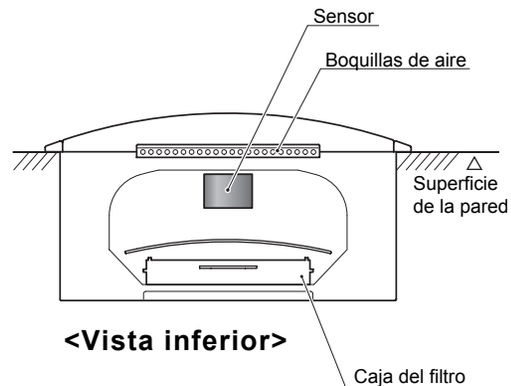
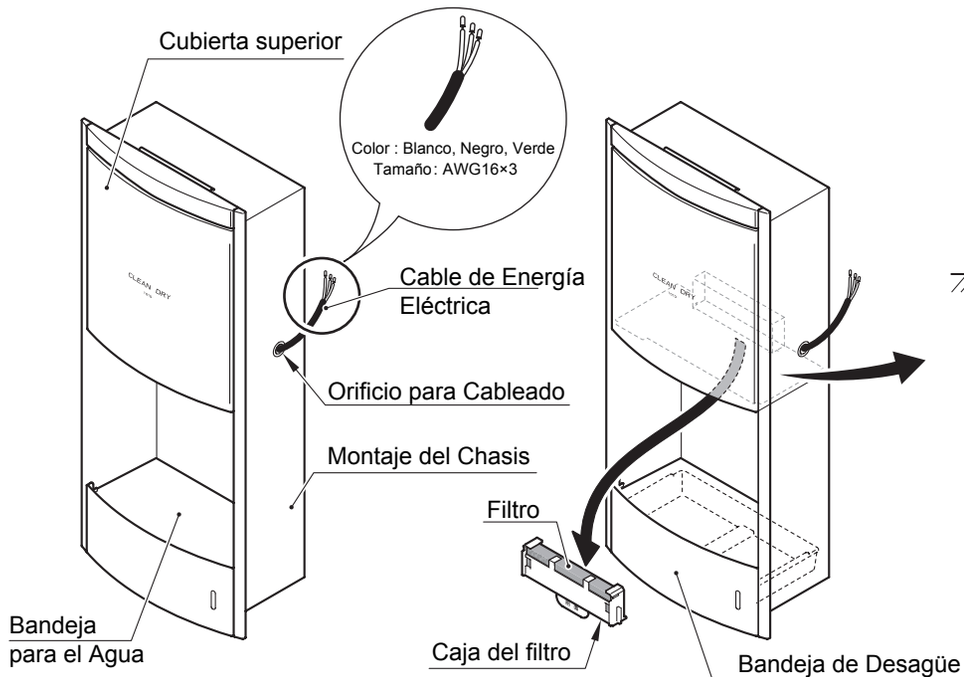


5

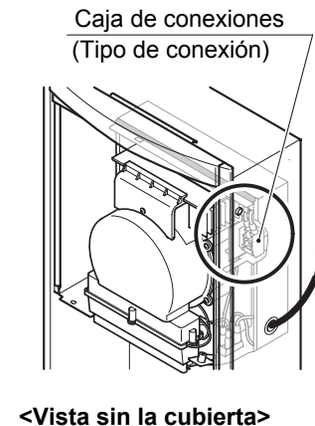
Instalación

*Algunos modelos pueden tener componentes diferentes a los que se presentan a continuación.

Unidad del Secador de Manos



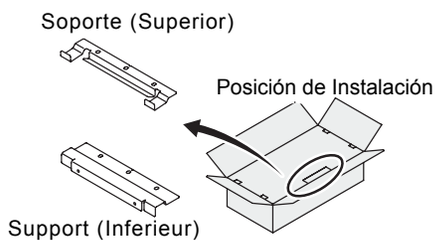
sin Cubierta Superior



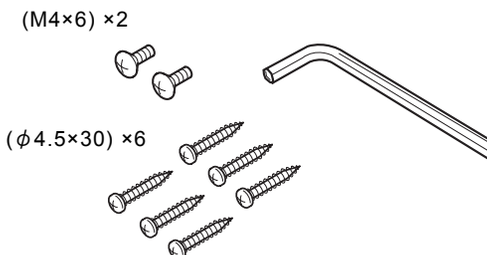
Accesorios

※ El modelo está sujeto a cambios sin previa notificación.

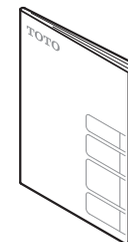
Soporte de Montaje



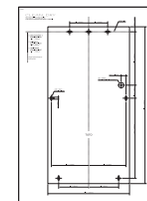
Tornillos resistentes al vandalismo y Llave Hexagonal



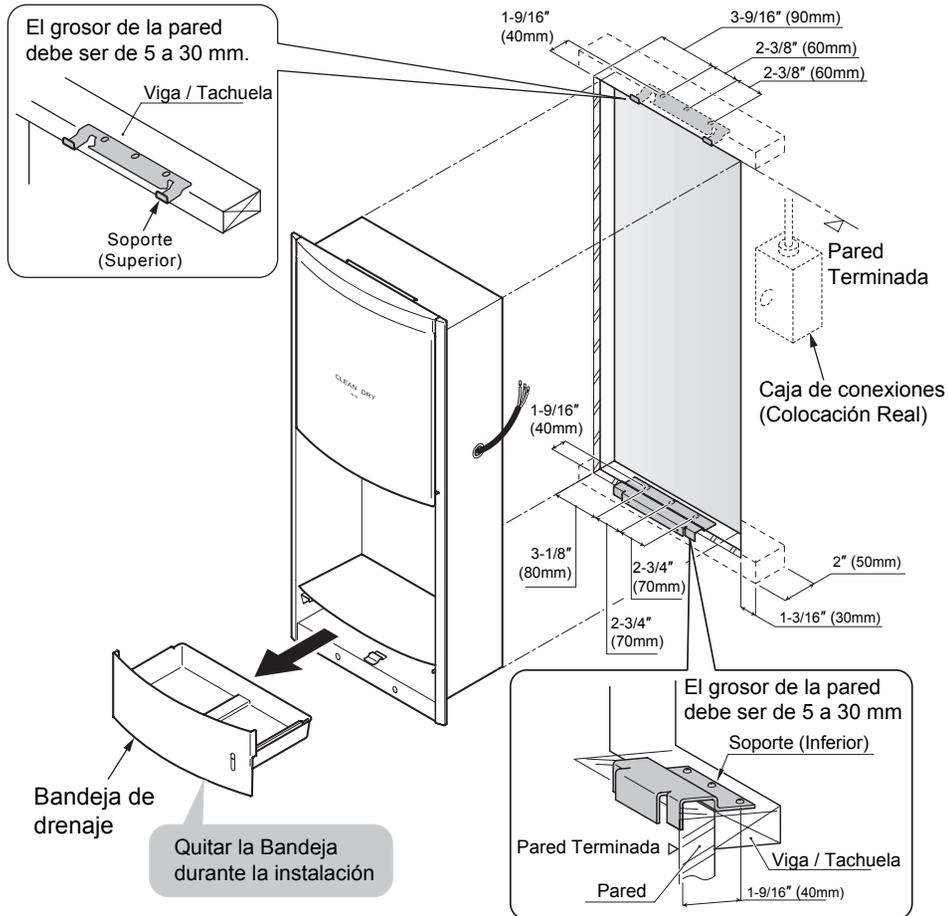
Manual de Instalación



Plantilla



- 1** Utilice la plantilla para marcar las ubicaciones en la pared e instale el soporte del montaje.



- 2** Complete el cableado eléctrico; instale la caja de conexiones y conecte el cable de energía utilizando las tuercas del cable.
- 3** Monte el Montaje del Chasis y el Montaje de la Bandeja de Desagüe.
- 4** Instale la cubierta superior y la bandeja de desagüe.

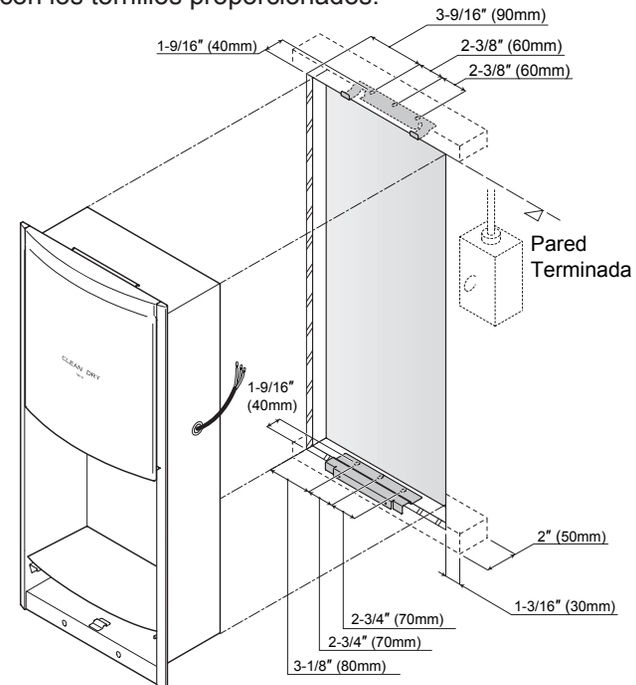
- PASO 1** Marque la pared con la plantilla e instale el soporte

Precaución

El Montaje del Chasis debe ser instalado en una superficie rígida y nivelada.

No hacer lo anterior puede causar daños o lesiones a las personas cuando se caiga.

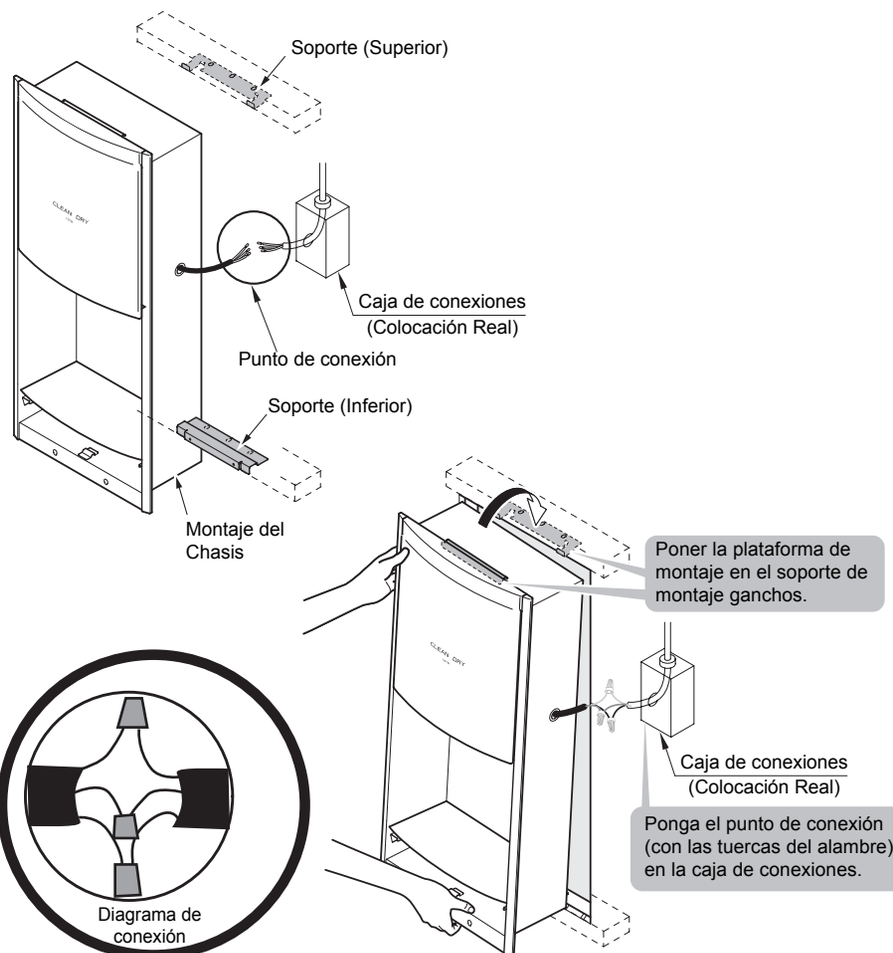
- Sujete el soporte fuertemente en la pared rígida con los tres tornillos ($\varnothing 4.5 \times 30$) proporcionados.
- En caso de ser una pared con azulejos o concreto, por favor use taquetes de plástico con los tornillos proporcionados.



- * Las alturas recomendadas del soporte de montaje desde el piso son las siguientes:
- Hombre/mujer: 29-1/2" (750 mm)
 - Niños: 23-1/2" (598 mm)
 - Discapacitados: 21-1/2" (547 mm)

PASO 2 Complete el cableado eléctrico

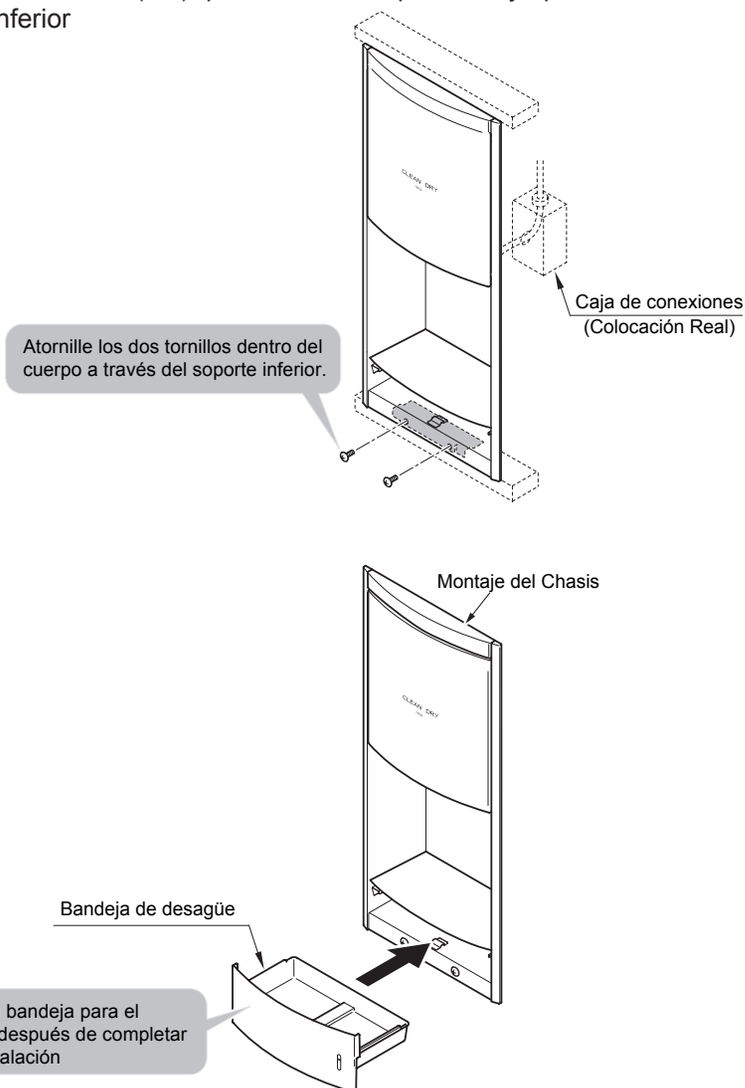
- Ponga el montaje de chasis sobre el soporte inferior.
- Usando tuercas del alambre, conecte el cable de transmisión del secador de mano con la fuente de alimentación en la caja de conexiones (confirme con un electricista certificado en tuercas correctas del alambre para utilizar).
- Ponga el punto de conexión (con las tuercas del alambre) en la caja de conexiones.
- Cuelgue el montaje de chasis sobre el soporte superior.



※Conecte el cable firmemente con una tuerca de cable o equivalente.

PASO 3 Monte el Montaje del Chasis y el Montaje de la Bandeja de Desagüe

- Cerciñese de que todo el cableado eléctrico esté ausente colocado dentro de la caja de conexiones.
- Utilice los 2 tornillos (M4) que vienen con el producto y apriételos en el soporte inferior



7

Prueba de Funcionamiento

1. Revisión después de la instalación

- Pruebe el producto de la manera que se indica a continuación después de completar la instalación.
 - Primero desprenda el sello en el filtro.
(El sello es utilizado para proteger el filtro de rayones durante el embarque; ya no necesita dejarlo pegado.)



1. Revise el interruptor del circuito.

- Encienda el interruptor del circuito.

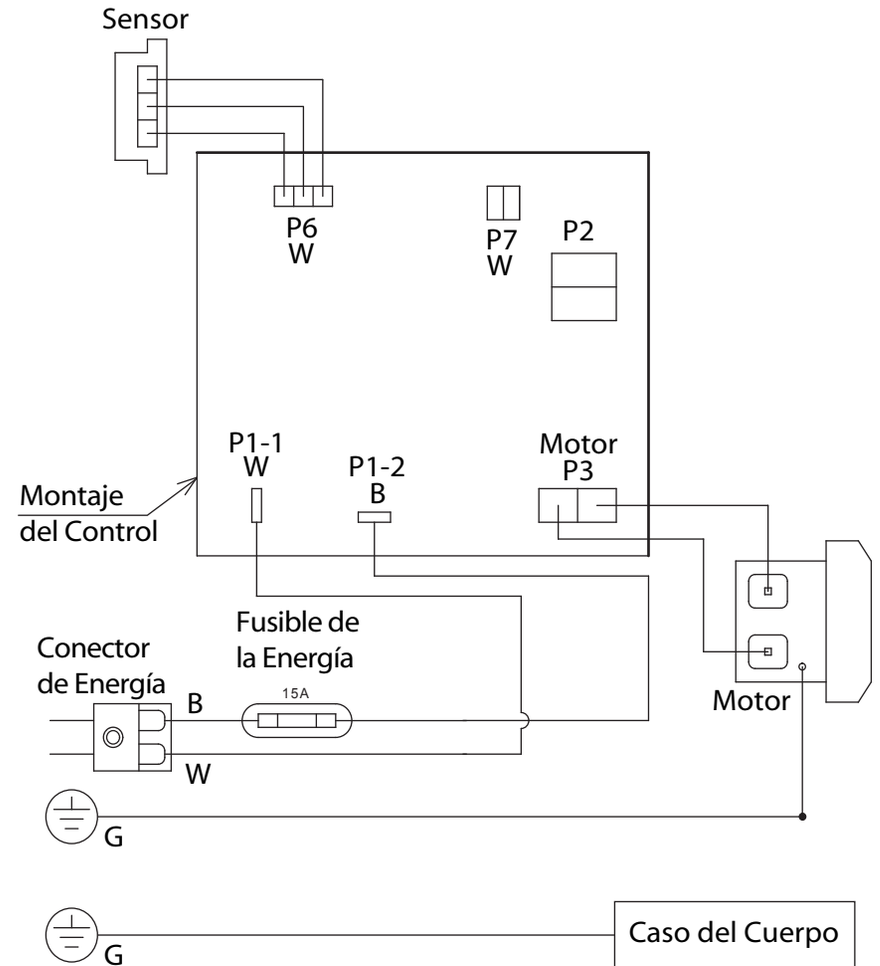
2. Revise su funcionamiento

- Coloque sus manos debajo de las boquillas de aire para ver si sale aire.

■ Después de la prueba

- Después de revisar el funcionamiento mediante la prueba, entréguele el Manual de Usuario (con la Garantía) al cliente y explíquelo cómo debe usar y darle mantenimiento al producto.

Diagrama de Cableado



B=BLACK (NEGRO)
R=RED (ROJO)
W=WHITE (BLANCO)
Bu=BLUE (AZUL)
G=GREEN (VERDE)