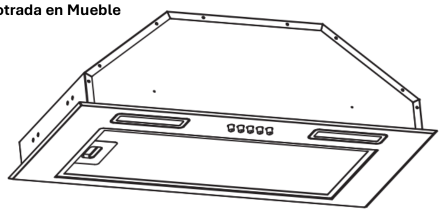


Campana Extractora Empotrada en Mueble

Manual de Instrucciones

MODELO: XI-EC550



(1) ADVERTENCIA DE SEGURIDAD

- Nunca permita que los niños operen el aparato.
- La campana extractora es solo para uso doméstico, no es apta para barbacoas, asadores ni otros fines comerciales.
- La campana extractora y su filtro deben limpiarse regularmente para mantener un buen estado de funcionamiento.
- Limpie la campana extractora de acuerdo con el manual de instrucciones y evite el riesgo de incendio.
- Está prohibido exponer directamente la llama del quemador de gas.
- Mantenga una buena ventilación en la cocina.
- Antes de conectar este aparato, verifique que el cable de alimentación no esté dañado. Un cable dañado debe ser reemplazado únicamente por personal de servicio calificado.
- Debe haber ventilación adecuada en la habitación cuando la campana extractora se utilice al mismo tiempo que aparatos que funcionen con gas u otros combustibles.
- El aire no debe descargarse en un conducto utilizado para evacuar gases de aparatos que funcionen con gas u otros combustibles.
- Deben cumplirse las normativas relativas a la descarga de aire.
- No encienda fuego bajo la campana.
- La campana no está destinada a instalarse sobre una cocina con más de cuatro quemadores.
- Este aparato no está destinado a ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimientos, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el

aparato.

- El aire no debe descargarse en un conducto utilizado para evacuar gases de aparatos que funcionen con gas u otros combustibles.
- Cuando la campana extractora y otros aparatos que funcionen con una fuente de energía distinta de la electricidad estén operando simultáneamente, la presión negativa en la habitación no debe superar los 4 Pa ($4 \times 10^{-5} \text{ bar}$).
- PRECAUCIÓN: Las partes accesibles pueden calentarse cuando se usan con aparatos de cocción.
- El producto debe estar desconectado de la red eléctrica durante la instalación, el mantenimiento y la limpieza.

Peligro de Descarga Eléctrica

- Conecte esta unidad únicamente a una toma de corriente con conexión a tierra adecuada. Si tiene dudas, consulte con un técnico debidamente calificado.
- El incumplimiento de estas instrucciones puede resultar en muerte, incendio o descarga eléctrica.

(2) AVISO

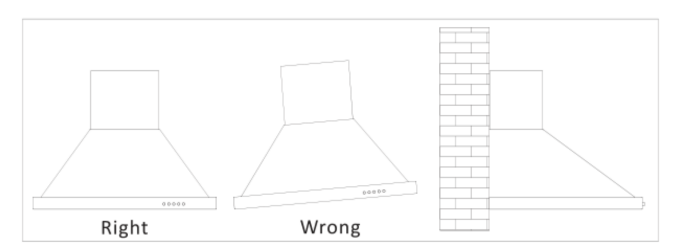
- 1. Gracias por elegir nuestra campana extractora. Por favor, lea el manual de instrucciones cuidadosamente antes de usar.
- 2. El trabajo de instalación debe ser realizado por un instalador calificado y competente.
- 3. El fabricante no se hace responsable por ningún daño o lesión causados como resultado de no seguir las instrucciones de instalación contenidas en el siguiente texto.

La campana extractora funciona con AC220–240V, 50Hz.

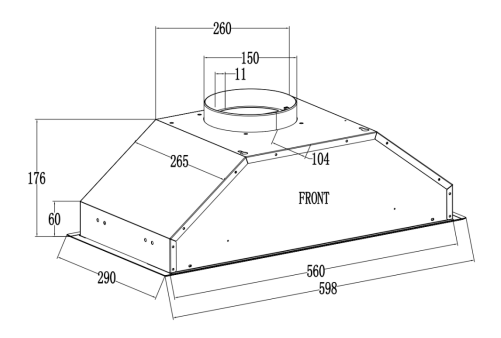
(3) AVISO DE INSTALACIÓN

- 1. Antes de la instalación, asegúrese de que el área esté limpia para evitar la succión de restos de madera rota y polvo.
- 2. No puede compartir el mismo tubo de ventilación con otros aparatos como el tubo de gas, tubo de calefacción o tubo de aire caliente.
- 3. La curvatura del tubo de ventilación debe ser ≥120°, estar en paralelo o por encima del punto de inicio y debe conectarse a la pared exterior.

4. Después de la instalación, asegúrese de que el extractor esté nivelado para evitar la acumulación de grasa en un extremo.



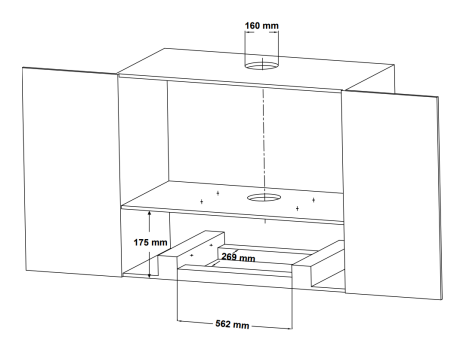
(4) DIMENSIONES DEL APARATO

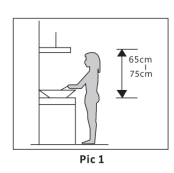


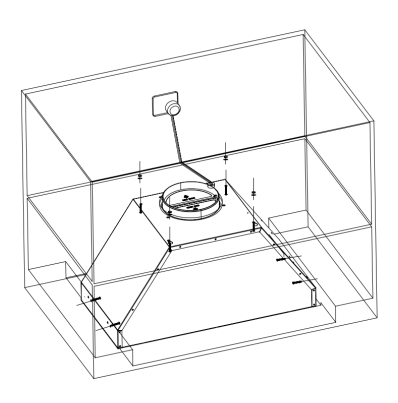
(5) INSTALACIÓN

- La campana extractora debe colocarse a una distancia de 65~75 cm de la superficie de cocción para obtener el mejor efecto.
 Ver Imagen 1.
- 2. Perfore un orificio rectangular en el mueble. Ver Imagen 2.
- 3. Use los tornillos para fijar la campana al mueble según la Imagen 3.

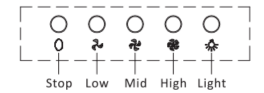
- 4. Una vez que la campana haya sido colgada, instale el tubo de escape flexible (opcional) en la abertura de salida de la campana extractora. Inserte la segunda parte del tubo de escape flexible en la abertura preparada en la pared.
- 5. Enchufe el cable de alimentación en la toma de corriente.







(6) Instrucciones del interruptor



- 1. Presione el botón de apagado y el motor se detendrá.
- 2. Presione el botón de baja velocidad, el zumbador emitirá un pitido y el motor funcionará a baja velocidad.
- 3. Presione el botón de velocidad media, el zumbador emitirá un pitido y el motor funcionará a velocidad media.
- 4. Presione el botón de alta velocidad, el zumbador emitirá un pitido y el motor funcionará a alta velocidad.
- 5. Presione el botón de luz y las luces se encenderán. Vuelva a presionarlo y la luz se apagará.

(7) MANTENIMIENTO

Limpieza del filtro de grasa

Por favor, no utilice detergentes corrosivos sobre el filtro de grasa. Mantener este filtro limpio permitirá que el aparato funcione correctamente. Siga estrictamente las siguientes indicaciones:

Método 1: Coloque la malla en agua limpia a 40–50 °C, vierta detergente y deje en remojo durante 2–3 minutos. Use guantes y límpiela con un cepillo suave.

Por favor, no aplique demasiada presión, ya que la malla es delicada y se puede dañar fácilmente.

Método 2: Si así se indica, se puede colocar en un lavavajillas, configurando la temperatura a aproximadamente 60 °C.

Aviso sobre la limpieza de la campana extractora

- A. Para proteger el cuerpo principal contra la corrosión a largo plazo, la campana extractora debe limpiarse con agua caliente más detergente no corrosivo cada dos meses.
 - B. Por favor, no utilice detergentes abrasivos, ya que dañarán el cuerpo del aparato.
 - C. Mantenga el motor y otras piezas libres de agua, ya que esto causará daños al aparato.
 - D. Antes de limpiar el aparato, recuerde cortar la corriente eléctrica.
 - E. El filtro de carbón no debe exponerse al calor.
 - F. Por favor, no desmonte la barra de fijación que rodea el filtro de carbón.
 - G. Si el enchufe o el cable están dañados, reemplácelos por un cable suave especial.

Filtro de carbón (se adquiere por separado)

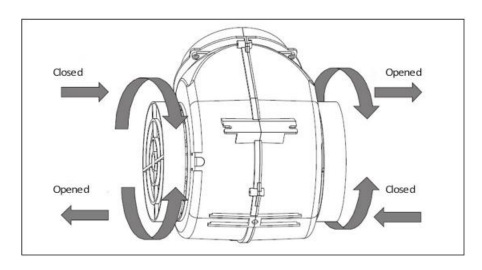
El filtro contiene un carbón activo que absorbe los olores expulsados. El carbón activo se saturará con el tiempo, por lo tanto, su capacidad de absorción disminuirá. Este filtro no se puede lavar ni limpiar de ninguna otra forma.

Cuando el aparato se utiliza con regularidad, el filtro de carbón debe reemplazarse cada 2–3 meses. En caso de freír o freír en abundancia con mayor frecuencia, este intervalo debe acortarse.

- 1. Retire los filtros metálicos como se muestra en la Fig. 1.
- 2. Los filtros de carbón están situados a ambos lados del motor. Gire los filtros hasta que queden fijados (ver Fig. 2).
- 3. Para reemplazar el filtro de carbón, proceda en orden inverso.
- 4. Use el filtro de carbón únicamente para el modo de "recirculación".

IMPORTANTE:

La instalación de los filtros de carbón reducirá la capacidad de succión.



(8) Anomalías y Soluciones

Falla	Causa	Solución
Luz encendida, pero el motor no funciona	La hélice está bloqueada	Eliminar el bloqueo
	El condensador está dañado	Reemplazar el condensador
	El motor atascado o el rodamiento está dañado	Reemplazar el motor
	El interior del motor está quemado o huele mal	Reemplazar el motor
	Además de lo anterior, verifique lo siguiente:	
	La luz está dañada	Reemplazar la luz
	El cable de alimentación está flojo	Conectar los cables según el diagrama eléctrico
Goteo de aceite desde el filtro de grasa	Filtro muy sucio	Limpiar o reemplazar inmediatamente el filtro de grasa metálico
Vibración del cuerpo	La hélice está dañada y causa vibración	Reemplazar la hélice
	El motor no está bien ajustado	Ajustar bien el motor
	El cuerpo no está bien ajustado	Ajustar bien el cuerpo
Succión insuficiente	La distancia entre el cuerpo y la cocina es muy grande	Reajustar la distancia
	Demasiada ventilación por puertas o ventanas abiertas	Elegir un nuevo lugar y reinstalar la máquina
La máquina está inclinada	El tornillo de fijación no está lo suficientemente ajustado	Ajustar el tornillo de fijación y nivelarlo
	El tornillo de suspensión no está ajustado	Ajustar el tornillo de suspensión y nivelarlo

Protección del Medio Ambiente

De acuerdo con la normativa europea sobre residuos 2012/19/UE, este símbolo en el producto o en su embalaje indica que este producto no debe tratarse como residuo doméstico.

En su lugar, debe llevarse al punto de recogida adecuado para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos.

Al asegurarse de que este producto se desecha correctamente, ayudará a prevenir posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana, que podrían derivarse de una gestión inadecuada de los residuos de este producto. Para obtener información más detallada sobre el reciclaje de este producto, consulte con su autoridad local o con el distribuidor para obtener asesoramiento sobre reciclaje.