FRIGILUX®

MANUAL DE USUARIO

CAMPANA EXTRACTORA

Modelo

CACFRS39-90X

Gracias por elegir nuestros electrodomésticos. Por favor, lea este manual de usuario detenidamente antes de realizar la instalación y operación. Conserve para futuras consultas.

Frigilux se reserva el derecho de interpretar este manual, que estará sujeto a cualquier cambio debido a mejoras del producto sin previo aviso.

Atenciones

El Paquete de una nueva campana extractora

El paquete de una nueva campana extractora debe ser tratado con cuidado y de manera ambientalmente responsable. Mantenga a los niños alejados del paquete, ya que podría provocar asfixia.

Eliminación de una campana extractora vieja

Se sugiere que la campana extractora se reemplace cuando ya no sea reparable. Por favor, dispose adecuadamente de algunas partes reciclables de la campana, lo que contribuirá a nuestro medio ambiente.

Antes de usar una nueva campana extractora

No instale la campana y contacte al centro de servicio local si encuentra que la nueva campana extractora está severamente deformada.

Los niños que no estén bajo la supervisión de un adulto no deben operar el aparato. Desconecte el enchufe si el aparato no se va a utilizar durante un período prolongado.

Declaración adicional

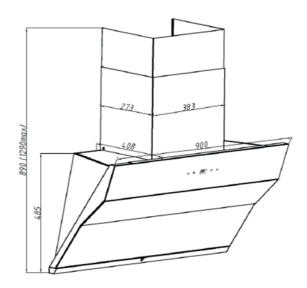
La instalación del aparato, incluyendo el tubo de extracción y otras piezas de repuesto, debe ser realizada por técnicos especializados designados por nuestra empresa para asegurar un uso seguro y correcto. Cualquier fallo causado por una instalación o reparación incorrecta por personas no designadas por nuestra empresa no estará garantizado, incluso si el aparato está dentro del período de garantía.

Conozca su Campana

Modelos adecuados

Este manual del usuario es aplicable a los siguientes modelos. Por favor, verifique el modelo de su campana.

(El tamaño anotado en la imagen siguiente es solo para su referencia. Y el "MAX" es la altura máxima de su campana que se puede seleccionar).

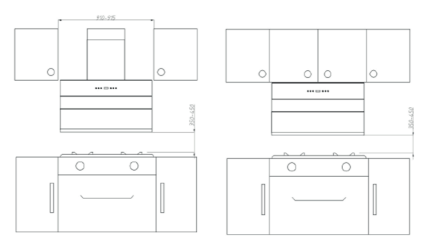


2. Parámetros técnicos

Modelo	CACFRS39- 90X	Potencia de la campana	253W	Potencia del motor principal	250W
Fuente de corriente	110-120V/ 60Hz	Presión de viento estándar	230Pa	Presión de viento máxima	330Pa
Potencia de la lámpara	2*1.5W	Resolución de Aceite	90%	Olor Temporal	80%
Cantidad de Aire	17m3/min	Ruido	70dB (A)	Dimensiones Exteriores	Como en la imagen de arriba

Instalación

2. Antes de la instalación



(Pic. 1-A Tipo de instalación: Independiente; Pic. 1-B Tipo de instalación: Empotrado)

Cuando la campana de la cocina se instala como en la imagen 1-A, debe estar sobre y al lado de la cocina, con una distancia de 35 cm a 45 cm entre el soporte de la olla y la parte inferior de la campana. La altura de instalación más cómoda es cuando el panel de control de la campana está a la altura de los ojos. Puede ajustarse según la altura de las personas que cocinan para satisfacer la necesidad de absorber humo y disfrutar de la cocina.

Los gases de combustión no deben ser expulsados a un conducto caliente que se utilice para gas de combustión u otros combustibles de humo.

Si el tubo de escape es demasiado largo o tiene demasiadas curvas, elija una posición adecuada para instalar la campana de modo que el aparato alcance su modo óptimo de absorción de humo.

2. Instalación

Se necesitan estas herramientas para instalar la campana: 1. un taladro eléctrico de impacto, una corona de perforación de Φ 8; 2. destornillador de cabeza cruzada; 3. un lápiz; 4. una regla.

Coloque un enchufe eléctrico con conexión a tierra cerca del lugar de instalación de la campana. Y no dañe los cables eléctricos embebidos en la pared al perforar agujeros. Asegúrese de que la línea de alimentación esté apagada al instalar el aparato.

Asegúrese de que la pared donde se va a instalar el aparato pueda soportar la campana.

NO.	Nombre de las partes	Cantidad	NO.	Nombre de las partes	Cantidad
1	Campana Extractora	1 pieza	9	Arandela Φ (5-16)	5 piezas
				1mm	
2	Tubería de Escape	1 pieza	10	Cubeta de grasa	1 pieza
3	Tapa de Escape	1 pieza	11	Cinta adhesiva de	2 piezas
				aluminio 60050mm	
4	Cubierta Decorativa	1 set	12	Tornillo grande de	6 piezas
				cabeza en cruz M48	
5	Interior y Exterior	1 pieza	13	Certificado,	1 pieza
6	Soporte Fijo	1 pieza	14	Tarjeta de garantía	1 pieza
7	Estante de Montaje	5 piezas	15	Manual	1 pieza
	para la Campana				
8	Tubo Expandible de	5 piezas			
	Plástico Φ835				

3. Fijación de la campana extractora

Cuando se establezca la altura de instalación de la campana extractora, se deben seguir los siguientes pasos:

Perforación: Perfore tres agujeros con una profundidad de 40 mm en la pared, paralelos al suelo y con una distancia de 163 mm entre ellos. Luego, use una broca de 08 para perforar dos agujeros más, también con una profundidad de 40 mm, y con una distancia de 160 mm entre ellos. (Asegúrese de que los cinco bisectores perpendiculares de la línea de cada dos agujeros se crucen en un solo punto.)

Inserción del tubo expansible: Inserte el tubo expansible de plástico en los agujeros como se muestra en la imagen 2.

Paso 1: Use el tornillo de madera ST4.2*38 para fijar el soporte en la pared, asegurándose de que esté paralelo al suelo.

Paso 2: Dos personas deben sacar la campana y mantenerla paralela al suelo hasta que esté colgada en el soporte fijado.

Paso 3: Saque la tapa del tubo de escape, la almohadilla de goma y los cuatro tornillos de la caja de embalaje. Utilice los tornillos para fijar las dos primeras en la abertura del tubo de escape.

Paso 4: Tome el tubo de escape y inserte un extremo en la ranura de la tapa. Luego, use cinta adhesiva de aluminio para unir ambos. Por último, fije el otro extremo del tubo de escape al conducto común o al exterior de su casa.



4. Fijación de la tapa decorativa

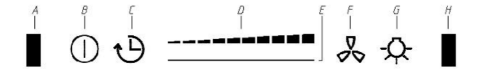
Paso 5: Una vez que la campana extractora esté fijada, inserte el tubo expansible de plástico en el agujero No. 7 primero. Luego, asegure el soporte en la pared utilizando los tornillos.

Paso 6: Coloque la tapa decorativa interior y exterior sobre la campana extractora. A continuación, tire de la tapa decorativa interior hacia arriba para alinear con los dos agujeros del lado del soporte fijado

Paso 7: Utilice los tornillos para fijar la tapa decorativa exterior al cuerpo principal de la campana extractora. (Si planea empotrar la campana, omita el paso 7).

CÓMO UTILIZAR LA CAMPANA EXTRACTORA

1.Panel de control



N°	Ísana	Nambra del fere	Tine	Definició - d-1	K . P . B .
	Ícono	Nombre del ícono	Tipo Definición	Definición del ícono	Key indicator display
A		Región de detección infrarroja	Sensor infrarrojo	Funcionando con la zona H, la campana se abre y se cierra.	A través del área de inducción A-H, la campana enciende el ventilador y la lámpara, y ajusta la velocidad.
В	①	Interruptor de encendido/apagado	Tecla táctil	La campana se abre y se cierra.	Cuando se toca el botón, el indicador del botón se ilumina y la campana entra en modo de espera. Al tocarlo nuevamente, la luz se apaga y la campana se apaga.
С	Ð	Apagado retardado	Tecla táctil	El ventilador se apaga mientras está en funcionamiento.	Cuando se inicia, presiona la tecla de temporización para que el ventilador comience en la velocidad más baja y se inicie el retraso. Cuando se toca la tecla, el indicador de la tecla se ilumina y comienza a parpadear hasta que el ventilador se apaga y el indicador de la tecla se se ilumina y comienza se indicador de la tecla se apaga. Si lo tocas nuevamente, la función de retraso se desactiva y el indicador de la tecla se apaga.
D		Visualización de temporizador y velocidad	Pantalla LED	La pantalla LED muestra valores cuantificados.	El ajuste máximo del temporizador es de 50 minutos (5 minutos por cada segmento), y la visualización de la velocidad va del 01 al 10 (10 niveles).
E		Ajuste de velocidad	Tecla táctil	Valores de cuantificación del control	La tecla se toca deslizando, y la velocidad varía de 01 a 10 (10 niveles).
F	~	Ventilador	Tecla táctil	Controla la rotación o detención del ventilador.	Al tocar la tecla, el indicador de la tecla se ilumina y el ventilador comienza a girar; al tocar nuevamente, el ventilador se detiene y la luz de la tecla se apaga.
G	- Ç -	Luz	Tecla táctil	Encender o apagar la iluminación.	Al tocar la tecla, el indicador se ilumina y la lámpara se enciende; al tocar nuevamente, la luz se apaga.
Н		Región de detección infrarroja	Sensor infrarrojo	Funcionando con la zona A, la campana se abre y se cierra.	A través de la zona de inducción H-A, el ventilador se apaga con retraso y luego se apaga completamente.

Nota: "De izquierda a derecha están 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10."

3. Estado

3.1 Estado de encendido

Al encender la alimentación, todos los indicadores de las teclas se iluminan durante 1 segundo y la pantalla LED enciende las secciones de izquierda a derecha y luego se apaga.

3.2 Estado en espera

En el estado de apagado, presiona la tecla B (botón de encendido), la tecla B se enciende y entra en estado de espera.

3.3 Modo de apagado

En el estado de espera, presiona la tecla B para entrar en el estado de apagado. En el estado de espera, si no se realiza ninguna otra operación en 5 minutos, la campana se apaga.

4. Función

- 1) En el estado de espera, presiona la tecla F, el motor arranca en la primera velocidad y la pantalla D muestra el primer panel. En este momento, la velocidad del motor se puede cambiar deslizando la tecla táctil E y se mostrará en la pantalla D. Cuando el motor está en la velocidad 10, la pantalla D está completamente iluminada y el décimo nivel parpadea. Después de 2 minutos de operación continua, el motor baja automáticamente a la velocidad 9. Si presionas nuevamente la tecla F, el motor se apaga.
- 2) Cuando el motor está funcionando, presiona la tecla C, el indicador de la tecla C se ilumina y el primer panel de la pantalla D comienza a parpadear. Luego puedes deslizar la tecla táctil E para cambiar el tiempo de apagado retardado y se mostrará en la pantalla D (cada panel representa 5 minutos). Después de 3 segundos, el indicador de la tecla C parpadea y la pantalla D vuelve a mostrar el estado de velocidad. En este momento, el motor entra en el modo de apagado retardado. Para cancelar esta función, solo presiona nuevamente la tecla C
- 3) En el estado de apagado, cuando el gesto pasa sucesivamente por el área de detección A-H, el indicador de la tecla B se enciende, el indicador de la tecla F se ilumina, la barra deslizante comienza en la velocidad 2, el indicador de la tecla G se ilumina y la luz de iluminación se enciende. Al pasar el gesto nuevamente por el área de inducción A-H en orden, el motor aumenta 2 niveles; la velocidad del motor puede ajustarse repetidamente mediante gestos. Cada vez que se aumenta un nivel, la barra deslizante correspondiente se ilumina. En el estado de espera o cuando la lámpara está encendida, si el gesto se invierte a través del área de inducción H-A, se apaga el sistema. En el estado de funcionamiento del motor, si el gesto se invierte sucesivamente a través del área de inducción H-A, entra en la función de apagado retardado. Al invertir el gesto nuevamente a través del área H-A, se apaga el sistema completamente.

Nota: La función de detección de gestos humanos está activada por defecto. En el estado de apagado, presiona la tecla C para verificar si la función de detección de gestos está activada. Si la luz de la tecla C se enciende durante 3 segundos y luego se apaga, significa que la función está activada; si la luz de la tecla C parpadea 3 veces, significa que la función está desactivada. En el estado de apagado, mantén presionada la tecla C durante 3 segundos para alternar (activar o desactivar) la función de detección de gestos.

Advertencias:

En algunos casos, los electrodomésticos pueden ser muy peligrosos.

- A) No retire el filtro mientras la campana está en funcionamiento.
- B) No toque la bombilla ni el área adyacente cuando se esté usando durante mucho tiempo.
- C) No debe haber llamas directamente debajo de la campana.
- D) No se debe permitir el acceso de llamas móviles para evitar daños al filtro y riesgos de incendio.
- E) Recuerde verificar la temperatura de la sartén para evitar incendios causados por el sobrecalentamiento del aceite
- F) Desenchufe el enchufe de alimentación antes de reparar.
- G) Niños y personas débiles están prohibidos de usar este aparato.
- H) Los niños deben ser supervisados para que no jueguen cerca.
- I) Mantenga la habitación ventilada al usar la campana y la cocina.
- J) Use guantes protectores al limpiar el aparato debido a los bordes afilados.
- K) Se permite utilizar un máximo de 6 fogones bajo la campana.
- L) No encienda el fuego de la estufa directamente debajo de la campana.
- M) Si se daña, solo se pueden utilizar líneas eléctricas especiales de nuestra compañía para el intercambio.
- N) Solo profesionales pueden desensamblar o ensamblar el aparato.
- O) Limpie según las instrucciones, de lo contrario, la campana representa un riesgo de incendio. Nosotros, como fabricantes, declinamos cualquier responsabilidad por las consecuencias causadas por violar las instrucciones de operación anteriores.

Limpieza y Mantenimiento

Se sugiere encender la campana durante 15 minutos antes de cocinar para evaporar el vapor y los olores desagradables.

Se recomienda limpiar regularmente los filtros y la superficie de la campana con un paño húmedo y alcohol industrial o un limpiador adecuado.

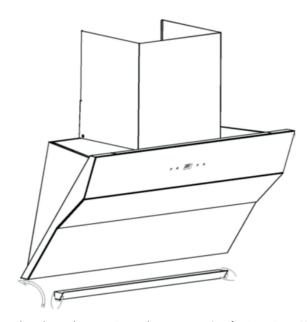
Consejos:

Limpie la superficie de la campana cada vez que se use.

Se recomienda limpiar el filtro ubicado en el conducto de entrada de aire cada tres días.

Las aspas del ventilador deben limpiarse anualmente y solo por personal calificado.

Limpie el recolector de grasa según el estado de la acumulación de grasa.



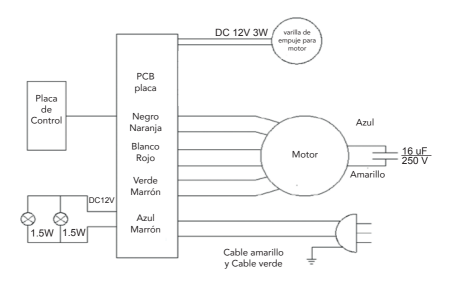
No está permitido quitar el recolector de grasa mientras la campana está en funcionamiento. Utilice las manos para extraer el recolector lentamente y en paralelo al suelo para evitar que la grasa se derrame sobre la estufa o cause algún accidente.

La luz de la campana está diseñada para usarse al cocinar, no como fuente de iluminación. El uso prolongado de la luz reducirá su vida útil.

No, todo está bien?

Algo mal	Posibles razones	Soluciones	
La campana no funciona	Sin suministro de energía	Verifique si el enchufe está bien insertado	
		Verifique si la base de energía es efectiva	
La campana no absorbe el humo mientras el motor está en funcionamiento	El tubo de salida de aire o la cubierta están obstruidos	Contacte a técnicos	
El motor deja de funcionar después de varios minutos	El termostato está activado	La campana está demasiado cerca de la encimera	
	La cocina no está bien ventilada	Se necesita una distancia mínima de 65 cm entre la encimera y la campana	
La potencia de succión no es suficiente	La campana está demasiado lejos de la encimera o el tubo de extracción es demasiado largo	Contacta a técnicos para reinstalar la campana	
El aceite goteó sobre la encimera	La campana está desalineada	Contacta a técnicos para reinstalar la campana	
Cualquier sonido inesperado	Algo está afectando la cuchilla del ventilador	Contacta a técnicos	

Diagrama de circuito



Si desea desechar el aparato, envíelo a personas calificadas para que lo manejen. No lo deseche de manera indiscriminada, ya que podría dañar el medio ambiente o representar otros riesgos de peligro.

