

 $\uparrow\uparrow\uparrow$

Marca: nuur®

Modelo: CAMEXPADECO42CUBODSC /

CAMEXISDECO42CUBODSC

CAMPANA DECORATIVA TIPO CUBO 42CM (pared o isla)

MANUAL DE USO

Voltaje 127 V[™]
Frecuencia 60 Hz
Potencia 144 W

Estimado Cliente:

Si sigue las recomendaciones contenidas en este Manual de Instrucciones, su campana NUUR le proporcionará un alto rendimiento y se mantendrá eficiente durante muchos años.

ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS

Modelo:	CAMEXPADECO42CUBODSC	CAMEXISDECO42CUBODSC
Voltaje nominal:	127 V~	127 V~
Frecuencia:	60 Hz	60 Hz
Potencia total:	144 W	144 W
Diámetro del adaptador de salida:	150 mm	150 mm

D U U L

CONTENIDO

Recomendaciones y sugerencias	4
InstalaciónUsoMantenimientoAdvertencias	
Dimensiones y detalles de la instalación	8
Uso e instalaciónConexión EléctricaInstalación	
Operación	16
Mantenimiento	
Ayúdanos a cuidar el medio ambiente	
Servicio nuur®	20

RECOMENDACIONES Y SUGERENCIAS

INSTALACIÓN

- El fabricante no se hace responsable de los daños resultantes de una instalación incorrecta.
- Lea este manual antes de instalar y usar la campana. Guárdelo en un lugar seguro para futuras referencias.
- Solo un técnico calificado debe realizar trabajos de instalación y mantenimiento.
- Verifique que el voltaje principal corresponda al indicado en la placa de identificación dentro de la campana.
- Si la campana se utiliza junto con electrodomésticos no eléctricos (por ejemplo, aparatos de gas), debe garantizarse un grado suficiente de ventilación para evitar el retorno de gases de escape. La cocina debe tener una apertura directa al exterior para garantizar la entrada de aire limpio.
- La distancia mínima debe ser de 750 mm desde la campana a una estufa de gas y 650 mm a una estufa eléctrica. Si las instrucciones de instalación de las estufas de gas especifican una distancia mayor, debe tomarse en cuenta.

AVISO: Se requieren dos o más personas para instalar o mover este electrodoméstico. No hacerlo puede causar lesiones físicas.

USO

- La campana está diseñada solo para uso doméstico para eliminar humos de cocina.
- Nunca use la campana para fines distintos de los previstos.
- No deje llamas altas debajo de la campana cuando esté en

funcionamiento.

- Ajuste la intensidad de la llama para dirigirla solo al fondo de la sartén, asegurándose de que no envuelva los lados.
- Las freidoras de grasa deben ser monitoreadas continuamente; el aceite sobrecalentado puede prenderse en llamas.
- La campana no debe ser utilizada por niños ni por personas que no hayan sido instruidas en su uso correcto.

MANTENIMIENTO

- Un mantenimiento adecuado garantizará el correcto rendimiento de la campana.
- Desconecte la campana de la corriente eléctrica antes de realizar cualquier mantenimiento.
- Limpie y/o reemplace los filtros de grasa de aluminio y los filtros de carbón activado periódicamente.
- Limpie la campana con un paño húmedo y un detergente líquido neutro.
- **DESECHAR CORRECTAMENTE:** No deseche este producto como residuos no clasificados. Es necesario recolectar este tipo de desechos por separado para un tratamiento especial.

ADVERTENCIAS

En ciertas circunstancias, los electrodomésticos pueden ser un riesgo de peligro.

- No revise el estado de los filtros mientras la campana extractora esté en funcionamiento.
- No toque las bombillas después de usar el electrodoméstico.

- No desconecte el aparato con las manos mojadas.
- Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no utilice este ventilador con ningún sistema de estado sólido.
- No flamee bajo la campana extractora, ya que esto puede dañar los filtros y representa un peligro de incendio.
- Supervise constantemente los alimentos que están friendose. El aceite sobrecalentado puede convertirse en un riesgo de incendio.
- Desconecte el enchufe eléctrico antes de realizar cualquier mantenimiento.
- Los niños no reconocen los riesgos de los electrodomésticos. Por lo tanto, utilice o mantenga el aparato solo bajo la supervisión de adultos y fuera del alcance de los niños.
- No instalar los tornillos o dispositivos de fijación según las instrucciones puede ocasionar riesgos eléctricos.

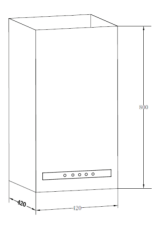
• PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO, DESCARGAS ELÉCTRICAS O LESIONES PERSONALES, SIGA LAS SIGUIENTES INDICACIONES:

- a) Los trabajos de instalación y cableado eléctrico deben ser realizados por personal calificado de acuerdo con todos los códigos y normas aplicables, incluyendo construcciones con clasificación contra incendios.
- b) Se necesita suficiente aire para una combustión adecuada y para la evacuación de gases a través del conducto (chimenea) de los equipos que queman combustible, a fin de evitar el retroceso de gases.
- c) Al cortar o perforar paredes o techos, evite dañar el cableado eléctrico y otras instalaciones ocultas.
- d) Los ventiladores con conductos siempre deben ventilarse hacia el exterior.
- No utilice este producto en exteriores.

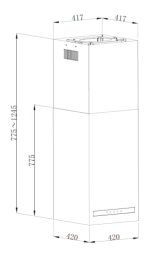
- Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años en adelante y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, siempre que se les haya dado supervisión o instrucciones sobre el uso seguro del aparato y comprendan los riesgos involucrados.
- Los niños deben ser supervisados para garantizar que no jueguen con el electrodoméstico.
- La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
- Debe haber una ventilación adecuada en la habitación cuando la campana extractora se utilice simultáneamente con aparatos que quemen gas u otros combustibles (no aplicable a electrodomésticos que solo recirculen el aire de regreso a la habitación).
- Existe un riesgo de incendio si la limpieza no se realiza de acuerdo con las instrucciones.
- El aire de extracción no debe descargarse en un conducto utilizado para evacuar los humos de aparatos que quemen gas u otros combustibles.
- El aparato no debe 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. Se debe supervisar a los niños para que no jueguen con el electrodoméstico.
- Cuando la campana extractora y los aparatos que se suministran con energía distinta de la electricidad estén en funcionamiento simultáneamente, la presión negativa en la habitación no debe exceder 4 Pa $(4 \times 10^{-5} \text{ bar})$.

DIMENSIONES Y DETALLES DE INSTALACIÓN

CAMEXPADECO42CUBODSC



CAMEXISDECO42CUBODSC

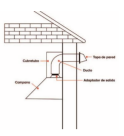


USO E INSTALACIÓN

INSTALAR EL CONDUCTO (SÓLO PARA CAMPANAS CON CONDUCTOS)

Precauciones:

Para reducir el riesgo de incendio, se recomienda el uso de conductos de metal. No utilice materiales inflamables para conducir el aire de escape.



- 1. Decida dónde se instalará el conducto entre la campana y el exterior.
- 2. Un conducto recto y corto permitirá que la campana funcione de manera más eficiente.
- 3. Los conductos largos, las curvas y las transiciones reducirán el rendimiento de la campana. Use la menor cantidad posible de ellos. Es posible que se requieran conductos más grandes para obtener el mejor rendimiento con conductos más largos.
- 4. El aire no debe descargarse en un conducto de humos utilizado para evacuar gases de aparatos que queman gas o los humos. Se deben seguir las normativas relacionadas con la descarga de aire. Consulte con las autoridades locales y los códigos de construcción para conocer los requisitos sobre la evacuación de aire.
- 5. Instale una salida de techo/pared. Conecte conductos redondos de metal a la salida y trabaje hacia atrás hasta la ubicación de la campana.

CONEXIÓN ELÉCTRICA

- El cableado eléctrico debe ser realizado por personal calificado, de acuerdo con todos los códigos y normas aplicables. Desconecte la alimentación eléctrica en el panel de servicio antes de realizar el cableado.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el

fabricante, su agente de servicio o personal calificado de manera similar para evitar un riesgo.

• No utilice enchufes ni cables de extensión diferentes a los suministrados originalmente con la campana.

INSTALAR LA CAMPANA

Nota 1: En campanas de acero inoxidable, retire cuidadosamente la película protectora de plástico de todas las superficies exteriores de la campana y de la chimenea antes de la instalación final.

Nota 2: Al menos se necesitan dos personas para poder instalar su campana.

INSTALACIÓN DE LA CAMPANA

La distancia mínima de la campana sobre la estufa no debe ser menor a 650 mm.

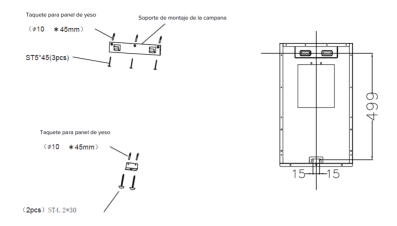
Se recomienda una distancia máxima de 750 mm sobre la estufa para una mejor captura de las impurezas generadas al cocinar. Distancias superiores a 750 mm sobre la estufa quedan a discreción del instalador y del usuario, siempre que la altura del techo y la longitud del conducto lo permitan.

Instalación para el modelo CAMEXPADECO42CUBODSC

Antes de comenzar la instalación, para manejar mejor la campana, recomendamos retirar toda la película plástica y los filtros.

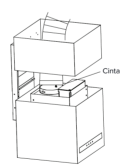
Fije el soporte de montaje de la campana a la pared utilizando (3) tornillos de montaje ST5 x 45 mm y taquetes para panel de yeso. Fije la placa de conexión a la pared utilizando (2) tornillos de montaje ST4.2 x 30 mm y taquetes para panel de yeso.

A continuación, se indican las distancias de instalación para su mejor referencia.

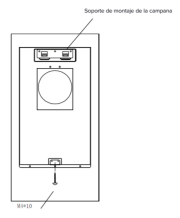


Fije las válvulas antirretornos en el orificio de salida de aire. Conecte un conducto redondo de 150 mm de longitud adecuada al orificio de salida de aire y asegúrelo con cinta adhesiva.

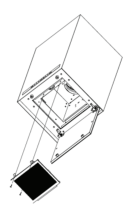
Nota: El conducto redondo y la cinta adhesiva no están incluidos en el paquete.



Alinee cuidadosamente el cuerpo de la campana con el soporte de montaje. Baje suavemente la campana hasta que encaje de forma segura en el soporte. Luego, fije la campana extractora y la placa de conexión con un tornillo M4*10 (1 pieza).



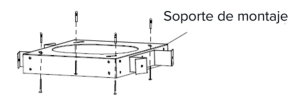
Instale el filtro de carbón utilizando 2 tornillos M4*12.



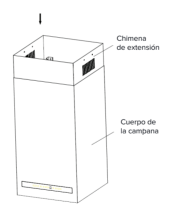
Ahora, la instalación está completa.

Instalación para el modelo CAMEXISDECO42CUBODSC

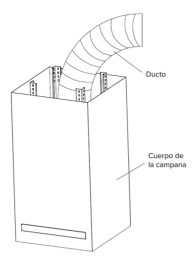
1. Primero, determine una posición adecuada para montar la campana extractora. Fije el soporte de montaje al techo con (4) tornillos ST5*45 y (4) tubos de expansión de plástico. Dentro del soporte de montaje debe haber una toma para conectar el cable de alimentación.



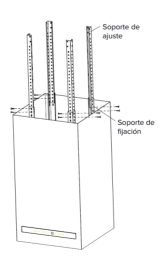
2. Retire la película protectora de plástico de la chimenea extensible. Coloque la chimenea extensible dentro del cuerpo de la campana extractora.



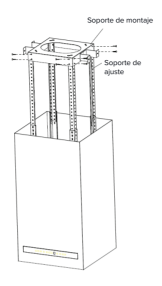
3. Fije el conducto a la salida de aire con cinta adhesiva o tornillos. Nota: El conducto no está incluido en el paquete. El conducto es indispensable para el modo de extracción con ducto.



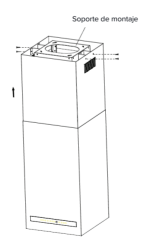
4. Fije los soportes de ajuste a los soportes de fijación utilizando 16 tornillos M4*8. Ajuste la altura de los soportes según la altura ideal de instalación.



5. Instale la campana extractora en el soporte de montaje utilizando 16 tornillos M4*8. Luego, conecte el cable de alimentación a la toma de corriente.



6. Extraiga la chimenea extensible y fíjela al soporte de montaje con 4 tornillos M4*8.



Ahora, la instalación está completa.

OPERACIÓN

La campana se opera mediante el control táctil o el sensor de gestos en el panel frontal. Los sensores de gestos permiten controlar la velocidad del ventilador, mientras que el sensor de gestos de luz permite encender y apagar la iluminación.



El panel de control está equipado con controles táctiles, cuyas funciones se describen a continuación:

- Disminuir la velocidad del ventilador de 3-2-1-0
- + Aumentar la velocidad del ventilador de 0-1-2-3
- Encender/apagar la luz
- Sensor de gestión de control por gestos

Cuando conecte su electrodoméstico, todos los iconos se iluminarán por una fracción de segundo y luego la pantalla se apagará. Solo el sensor de control por gestos permanecerá iluminado en el panel de control. Toque + para activar el electrodoméstico. El pictograma + se encenderá.

Temporizador de apagado

Use el temporizador de apagado para apagar la campana después de un tiempo especificado. Esta función permite filtrar los humos del aire después de cocinar.

• Toque 🕑 para activar el temporizador de apagado cuando la campana esté en funcionamiento.

El tiempo predeterminado del temporizador es de 15 minutos. Una vez

transcurrido el tiempo, la campana se apagará automáticamente.

Cuando la función de temporizador de apagado esté activada, toque
 nuevamente para apagar la campana manualmente.

Control por gestos

- Cuando conecte su electrodoméstico, el control por gestos estará activado y nel indicador correspondiente estará encendido.
- Toque 🌴 para desactivar el control por gestos.
- Toque 🌴 nuevamente para reactivarlo.

Puede usar gestos para controlar la velocidad del ventilador y la iluminación. Cuando el control por gestos está activo, también puede controlar el electrodoméstico utilizando el sensor táctil.

El control por gestos funciona correctamente cuando mueve su mano abierta a unos **10 cm** de la superficie del panel de control.

Nota: Dependiendo de la función que desee activar, debe mover la mano cerca de los sensores. La zona donde debe mover la mano está marcada en el manual.

Los movimientos de la mano no deben ser demasiado rápidos. Preferentemente, un solo gesto debería tomar aproximadamente 1 segundo.

Para encender el ventilador o aumentar la velocidad del ventilador, mueva su mano de **izquierda a derecha** varias veces en modo de espera. La pantalla mostrará la velocidad actual del ventilador después de cada gesto.



Para apagar el ventilador o reducir la velocidad, mueva su mano de derecha a izquierda varias veces en modo de espera hasta que la pantalla muestre cero. El electrodoméstico se apagará, pero el control por gestos **seguirá activo.**



MANTENIMIENTO

FILTROS DE GRASA

Los filtros de grasa deben limpiarse con frecuencia (cada dos meses de uso, o más a menudo en caso de uso intensivo). Utilice una solución de detergente tibia.

Los filtros de grasa son lavables.

FILTRO DE CARBÓN ACTIVADO

El filtro de carbón activado no es lavable, no se puede regenerar y debe reemplazarse aproximadamente cada 3 meses de uso, o con mayor frecuencia en caso de uso intensivo.

LÁMPARA LED

Esta campana extractora puede requerir cuatro lámparas LED (DC 12V, 2W máx. por lámpara).

ADVERTENCIA:

Siempre desconecte el suministro eléctrico antes de realizar cualquier operación en el electrodoméstico.

PRECAUCIONES:

Las lámparas pueden estar calientes. Tenga cuidado al realizar el reemplazo.

INSTALAR LA CAMPANA

El acero inoxidable es uno de los materiales más fáciles de mantener limpios. Un cuidado ocasional ayudará a preservar su apariencia impecable.

Consejos de limpieza:

- Normalmente, agua caliente con jabón o detergente es suficiente.
- Después de limpiar, enjuague con agua clara. Séquelo con un paño limpio y suave para evitar marcas de agua.
- Para decoloraciones o depósitos persistentes, utilice un limpiador doméstico no abrasivo o polvo para pulir acero inoxidable con un poco de agua y un paño suave.
- Para casos difíciles, use un estropajo de plástico o un cepillo de cerdas suaves junto con el limpiador y agua. Frote ligeramente en la dirección de las líneas de pulido o del "grano" del acabado de acero inoxidable. Evite ejercer demasiada presión que pueda dañar la superficie.
- No permita que los depósitos permanezcan por largos períodos.
- No utilice lana de acero común ni cepillos de acero. Pequeñas partículas de acero pueden adherirse a la superficie y causar óxido.
- No permita que soluciones salinas, desinfectantes, blanqueadores o compuestos de limpieza permanezcan en contacto con el acero inoxidable durante períodos prolongados. Muchos de estos compuestos contienen químicos que pueden ser dañinos. Enjuague con agua después de la exposición y seque con un paño limpio.
- Las superficies pintadas deben limpiarse únicamente con agua tibia y detergente suave.

AYÚDANOS A CUIDAR EL MEDIO AMBIENTE

No tires el dispositivo con la basura doméstica común cuando se haya desgastado. Llévalo a un centro de reciclaje para contribuir a la protección de nuestro planeta.

En nuur® nos enorgullece ser parte de la solución para un futuro sustentable, ayúdanos a cumplir con este objetivo.



SERVICIO NUUR®

Si requieres soporte, información o tienes cualquier problema, por favor contacta a tu distribuidor.

Campana decorativa tipo cubo 42cm (pared o isla)

Marca: nuur®

Modelo: CAMEXPADECO42CUBODSC / CAMEXISDECO42CUBODSC

IMPORTADO POR:

GRUPO RIJOCI S.A. DE C.V.

Av. Ejército Nacional # 836 Int. 301, Col. Polanco II Sección, C.P. 11530, Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México

Telefono y WhatsApp: 5610153718

www.nuur.mx

SÍGUENOS EN:



@nuur.mx



TikTok **@nuur.mx**



Youtube: @nuurmx



Facebook: **@nuur.mx**

YouTube es marca de Google LLC.