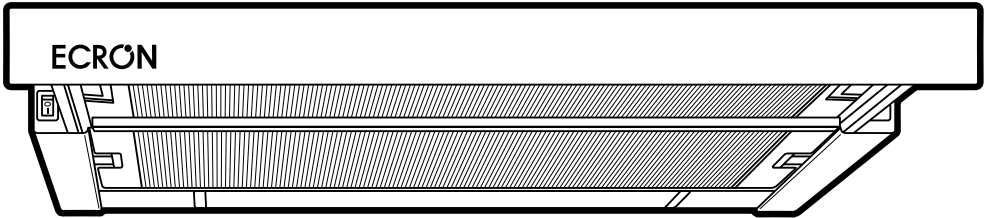


# ECRÓN



# Campana extractora

C N T - 6 0 X

MANUAL DE INSTALACIÓN, USO Y MANTENIMIENTO

**IMPORTANTE**

POR FAVOR, LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ATENTAMENTE ANTES DE EMPEZAR LA INSTALACION. COMPRUEBE QUE LOS DATOS DE SUMINISTRO ELECTRICO INDICADOS EN LA PLACA DE CARACTERISTICAS DEL APARATO COINCIDEN CON LOS DE SU SUMINISTRO.

- No freir nunca dejando los recipientes sin vigilancia ya que el aceite puede recalentarse o incendiarse. En el caso de aceite ya usado el riesgo de combustión es más elevado.
- No utilizar nunca la campana en ambientes donde funcionen ya aparatos con descargas conectadas al exterior a menos que no se pueda asegurar una perfecta ventilación de dicho ambiente.
- Para evitar posibles incendios, todos estos consejos y la limpieza periódica de los filtros de grasa deben seguirse rigurosamente.
- Durante una descarga electrostática (ESD) es posible que este aparato deje de funcionar. Apague el aparato ( I ) y vuelva a encenderlo ( O ) y funcionará correctamente. No hay ni habrá posibilidad de riesgo alguno.
- Si se produce la avería del cable de suministro eléctrico, éste deberá ser cambiado por un servicio oficial o un agente autorizado.
- Nunca flamear bajo la campana extractora.
- El aparato debe ser colocado de tal manera que la toma de corriente sea accesible.
- La campana debe instalarse a una distancia mínima de 65cm. de la superficie de la cocción.
- En condiciones meteorológicas que causen interferencias eléctricas, es posible que el aparato deje de funcionar. Apagando el aparato ( I ) y volviéndolo a encender ( O ) se restablecerá su funcionamiento normal sin riesgo alguno.
- Este aparato no está destinado para ser usado por personas (incluidos niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, salvo si han tenido supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deberían ser supervisados para asegurar que no jueguen con el aparato.
- El aire evacuado no debe ser enviado por conductos que se utilicen para evacuar los humos de aparatos alimentados por gas u otro combustible (no se aplica a aparatos destinados exclusivamente para descargar el aire en el interior de la habitación).
- Cuando la campana de cocina se ponga en funcionamiento al mismo tiempo que otros aparatos alimentados por una energía distinta de la eléctrica, la salida de aire no debe ser superior a 4 Pa (4x10<sup>-5</sup> bar).
- Esta campana solo se puede instalar encima de encimeras eléctricas o de gas de cómo máximo de 4 fuegos.
- Si la campana extractora está instalada sobre un elemento de cocción a gas, la distancia mínima entre la superficie de soporte de los elementos de cocción y la parte inferior de la campana, debe ser como mínimo de 65cm. Si las instrucciones de instalación del elemento de cocción a gas indican una distancia superior, se debe tener en cuenta.
- Si la campana extractora está instalada sobre un elemento de cocción eléctrico, la distancia mínima que debe dejarse entre la superficie de soporte de los elementos de cocción y la parte inferior de la campana está descrita en la planilla de montaje.
- Los reglamentos respecto a la evacuación de aire tienen que ser respetados.
- Debe estar prevista una ventilación conveniente de la habitación si se utilizan simultáneamente una campana extractora y aparatos alimentados por gas u otro combustible (no se aplica a aparatos destinados exclusivamente para descargar el aire en el interior de la habitación).

**ADVERTENCIA**

Cuando el cable de alimentación esté dañado, debe ser sustituido por el fabricante o su agente de servicio o una persona cualificada similar con el fin de evitar peligros.

**CONEXION ELECTRICA**

Conectar el cable de la campana a una base de enchufe o a un interruptor bipolar.

El fabricante no se hace responsable si no se observan todas las normas de seguridad vigente y necesaria para el correcto y normal funcionamiento de la parte eléctrica.

Este aparato cumple con las Directivas Europeas 2006/95/CE y 2004/108/CE.

ATENCIÓN: Si las lámparas no funcionan, asegúrese de que estén bien ajustadas.

**UTILIZACION**

La campana está diseñada para ser utilizada para la versión de succión en la evacuación externa o versión de filtrado en la recirculación interna.

**INSTALACION**

La campana de cocina se suministra con

- 1 espaciador
- 4 tornillos
- 2 bombillas
- Cuando se instala, la campana no debe quedar a menos de 70 cm por encima del quemador eléctrico o 80 cm por encima de los quemadores de gas o combustible mixto.
- Esta campana está diseñada para su montaje en un armario o en algún otro soporte.
- Para la fijación, utilice los 4 tornillos de 6mm suministrados con la campana (C).
- Cierre el espacio que quede entre la campana y la pared, ajustando el espaciador (F).
- Antes de realizar cualquier conexión, asegúrese de que la tensión doméstica corresponde a la indicada en la etiqueta de datos.

## VERSION DE SUCCION

El aire se extrae al exterior con un conducto que debe conectarse al orificio de salida 0 100 mm a 0 120 mm. La versión 2M con el anillo de conexión (A).

La campana no debe conectarse a los tubos de salida de combustible ni a un conducto por el que circule aire caliente, ni utilizarse para extraer los vapores de los aparatos alimentados con una energía diferente de la eléctrica.

Preste atención cuando estén funcionando al mismo tiempo una campana y un quemador u horno que dependa del aire del entorno (alimentado con una energía diferente de la eléctrica), ya que la campana, cuando succiona, extrae del entorno el aire que el quemador o el horno necesita para la combustión.

Así, para un funcionamiento seguro, proporcione una ventilación apropiada de la estancia a través de las puertas, ventanas u otros dispositivos técnicos.

El escape externo no debe realizarse en un conducto utilizado para el gas combustible de aparatos no alimentados con energía eléctrica.

## VERSION DE FILTRADO (RECICLADO INTERNO)

Cuando no existe un conducto de escape para la ventilación al exterior, puede utilizar un filtro de carbón (D).

El aire se depura por medio del filtro y se expulsa de nuevo en el entorno. El filtro no es lavable, no puede regenerarse y tiene que cambiarse cada 2 meses, como máximo.

La saturación del carbón activado depende del uso más o menos prolongado de la campana, del tipo de cocinado y de la regularidad de la limpieza del filtro de grasa.

El filtro tiene que aplicarse al grupo de aspiración, que está dentro de la campana, golpeando el centro del grupo con el hasta que se oiga un clic de bloqueo, retire la rejilla (E) fig. 2 para llevar a cabo esta operación.

El aire se libera en la estancia a través de una tubería de conexión que pasa por el armario suspendido y se conecta al anillo de conexión suministrado (A) fig. 1.

Para utilizar el aparato en esta versión, proceda del modo siguiente:

- Abra las rejillas (E).
- Introduzca el filtro (D) con el botón (B).
- Coloque de nuevo las rejillas.

## INSTRUCCIONES DE MANEJO

- Conecte las lámparas mediante el conmutador (L) fig.2
- Extraiga la rejilla (G) mas de 50 mm.
- Deslice el conmutador (C-1) desde la posición "0" a "1".

## VELOCIDAD DE ASPIRACION (FIG. 2)

- Extraiga la rejilla (G) mas de 50 mm.
- Deslice el conmutador (C-2) desde la posición "0" a "1" a baja velocidad.
- Ajuste la velocidad de aspiración a media velocidad deslizando el conmutador(C-3) desde la posición "1" a "2".
- Ajuste la velocidad de aspiración a alta velocidad deslizando el conmutador (C-3) desde la posición "2" a "3".
- Desconecte el aparato deslizando el conmutador (C-2) desde la posición "1" a "0".
- El led (C-4) se iluminara cuando funcione el motor de aspiración.

PUEDEN SELECCIONAR LA VELOCIDAD DURANTE EL FUNCIONAMIENTO.

## MANTENIMIENTO

El buen funcionamiento de la campana depende de la regularidad con la que se efectúan las labores de mantenimiento, especialmente de la rejilla (E) y del filtro de carbón activo (D).

La rejilla hace la función de retener las partículas de grasa o sólidas suspendidas en el aire, por lo que es susceptible de obturarse en tiempo variable según la intensidad de uso y del tiempo de cocción. En cualquier caso, en un máximo de dos meses es necesario proceder a la limpieza de la rejilla.

- quitar la rejilla y lavarla con una solución tibia y detergente líquido neutro.
- aclarar con agua tibia, dejar secar.

La no observancia de las normas de Limpieza del aparato, y de sustitución y limpieza de los filtros conlleva un peligro de incendio. El filtro de carbono activo presente solo en la versión filtrante hace la función de retener olores y purificar el aire.

La saturación del carbón activado ocurre después de más o menos tiempo de uso prolongado, dependiendo del tipo de cocina y de la regularidad de la limpieza del filtro de grasa.

En cualquier caso es necesario sustituir el cartucho al menos cada cuatro meses.


Limpie frecuentemente todos los depósitos sobre el ventilador y otras superficies, usando un paño humedecido con alcohol desnaturalizado o detergentes líquidos neutros no abrasivos.

## SUSTITUCION DE LAS BOMBILLAS

- Desconecte el aparato de la red eléctrica.
- Retirar el cristal de protección.
- Reemplazar las lámparas averiadas usando exclusivamente lámparas alargadas mate de 40 W
- Cerrar el cristal de protección.

CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES PARA CONSULTA FUTURA.



El símbolo  en el producto o en su embalaje indica que este producto no se puede tratar como desperdicios normales del hogar. Este producto se debe entregar al punto de recolección de equipos eléctricos y electrónicos para reciclaje. Al asegurarse de que este producto se desecha correctamente, usted ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el ambiente y la salud pública, lo cual podría ocurrir si este producto no se manipula de forma adecuada. Para obtener información más detallada sobre el reciclaje de este producto, póngase en contacto con la administración de su ciudad, con su servicio de desechos del hogar o con la tienda donde compró el producto.

## SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA

Para efectura cualquier reparación o consulta póngase en contacto con nuestra Red de Servicios de Asistencia Técnica.

Le informamos del Servicio Técnico más cercano a su domicilio en el número de teléfono abajo indicado.

# 902 11 95 96



## G A R A N T Í A L E G A L

La vigente Ley de Consumidores y Usuarios, le confiere como cliente los siguientes derechos:

### 1.- EJERCICIO DE LOS DERECHOS

El vendedor responderá de cualquier falta de conformidad que exista en el momento de la entrega del bien. Cuando al consumidor le resulte imposible o le suponga una carga excesiva dirigirse frente al vendedor por la falta de conformidad de los bienes con el contrato de compraventa podrá reclamar directamente con el fin de obtener la sustitución o reparación del bien.

Su responsabilidad se prolongará por un plazo de dos años desde la entrega del bien. En los bienes de segunda mano, el vendedor y el consumidor podrán pactar un plazo menor que no podrá ser inferior a un año desde la entrega.

### 2.- DERECHO A LA REPARACIÓN Y SUSTITUCIÓN DEL PRODUCTO NO CONFORME

Si el producto adquirido no fuera conforme con el contrato, el cliente podrá optar entre exigir la reparación o la sustitución del mismo, salvo que una de estas opciones resulte imposible o desproporcionada. A estos efectos se considerará desproporcionada toda forma de saneamiento que imponga al vendedor costes que, en comparación con la otra forma de saneamiento, no sean razonables, teniendo en cuenta el valor que tendría el bien si no hubiera falta de conformidad, la relevancia de la falta de conformidad y si la forma de saneamiento alternativa se pudiese realizar sin inconvenientes mayores para el Consumidor. Esta reparación y sustitución:

- 1. Será gratuita para el consumidor.
- 2. Se llevará a cabo en un plazo razonable y sin mayores inconvenientes para el consumidor.

- 3. La reparación suspenderá el cómputo del plazo de dos años para manifestar la falta de conformidad del bien hasta la entrega del bien reparado.
- 4. La sustitución suspenderá el cómputo del plazo de dos años para manifestar la falta de conformidad del bien hasta la entrega del nuevo bien.
- 5. Si reparado o sustituido el bien, éste sigue sin ser conforme al contrato el consumidor podrá solicitar la resolución del contrato o la rebaja de precio.
- 6. El consumidor no podrá exigir la sustitución del bien en casos de bienes no fungibles ni tampoco cuando se trate de bienes de segunda mano.

El vendedor podrá hacer efectiva esta garantía a través de sus propios medios o de los establecidos al efecto por el fabricante o distribuidor, independiente de la existencia o no de una garantía comercial.

### 3.- DERECHO A LA REBAJA DEL PRECIO Y RESOLUCIÓN DEL CONTRATO

La rebaja del precio y la resolución del contrato procederán, a elección del consumidor, cuando éste no pudiera exigir la reparación o la sustitución y en los casos en los que éstas no se hubieran llevado a cabo en un plazo razonable o sin mayores inconvenientes para el consumidor. La rebaja de precio deberá ser proporcional a la diferencia de valor existente entre el valor que el bien hubiera tenido en el momento de la entrega, en el caso de haber sido entregado conforme con el contrato, y el valor que el bien efectivamente entregado tenía en el momento de la entrega. No obstante, la resolución del contrato no procederá cuando la falta de conformidad sea de escasa importancia.