



EB Técnica Mexicana S.A. de C.V.
Av. Promoción 120. Zona Industrial
San Luis Potosí, S.L.P. C.P. 78395, México
Lada sin costo:
01 800 SERVI EB | 01 800 737 8432
servieb@ebtecnica.com.mx

MANUAL DEL USUARIO CAMPANA EXTRACTORA EB-330



Producto CAMPANA EXTRACTORA
Marca EB
Modelo EB-330

Especificaciones eléctricas 110-127V~ 60Hz 184 W

Consumo de energía en modo de espera N.A.

Consumo de energía en modo de operación 182 Wh

TIPO DE FIJACIÓN "Y". Si el cordón de alimentación es dañado, éste debe sustituirse por el fabricante, por su agente de servicio autorizado o por el personal calificado con el fin de evitar un peligro.

ANTES DE USAR EL PRODUCTO LÉA EL INSTRUCTIVO Y CONSÉRVELO PARA FUTURAS REFERENCIAS

Este aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas o carezcan de experiencia o conocimiento a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de su seguridad.

Los niños deben de supervisarse para asegurar que ellos no empleen los aparatos como juguete.

Debe haber una ventilación adecuada en el cuarto, cuando la campana de cocina se utiliza al mismo tiempo que los aparatos que consumen gas u otros combustibles.

Existe el riesgo de fuego, si la limpieza no se realiza de acuerdo con las instrucciones.

No flamear alimentos bajo la campana de cocina.

Importado por: BERMES S.A. de C.V. Avenida Promoción # 120, Zona Industrial, C.P. 78395, San Luis Potosí

CONTENIDO

1. Esquema de su campana
2. Generalidades
3. Instalación de su campana
 - Antes de instalar su campana
 - Instalando su campana
 - Conexión eléctrica
4. Cuando limpiar su campana
 - Limpieza regular
 - Limpieza mensual (limpiando el cartucho del filtro)
 - Limpieza anual (ajuste de la carga de carbón activado)
5. Cambiando las bombillas
 - Modelos con bombillas o tubos de neón
 - Modelos con lámparas de halógeno
6. Instrucciones de seguridad importantes

LEA Y GUARDE LAS INSTRUCCIONES DE ESTE MANUAL

Estimado cliente,

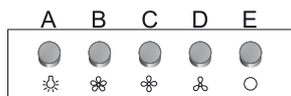
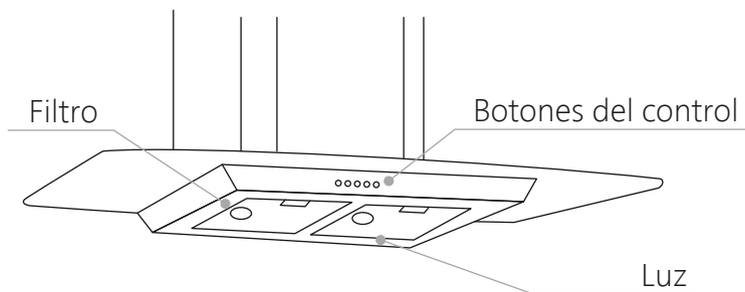
Estamos seguros de que la compra de este producto marca EB satisficará completamente sus necesidades. Por favor, lea este manual de instrucciones cuidadosamente antes de instalar y operar la campana, para así obtener los mejores resultados del uso de su producto.

POR SU SEGURIDAD:

- Jamás caliente platos ni utilice los quemadores debajo de su campana sin antes haber colocado una cacerola sobre estos (las llamas podrían extenderse hacia arriba y dañar su electrodoméstico).
- Al freír alimentos debajo de su campana, mantenga constante supervisión.
- Las reparaciones deben ser realizadas por especialistas aprobados.
- No se permite utilizar la campana sobre una estufa de combustibles sólidos (madera, carbón, etc.).

Esta campana ha sido diseñada para uso exclusivo de casa. Con la finalidad de mejorar continuamente nuestros productos, nos reservamos el derecho para realizar cualquier cambio en las características técnicas, funcionales o estéticas, como resultado de una evolución técnica. Esta campana fue diseñada exclusivamente para cocinar bebidas y comida. Este producto no contiene ninguna parte compuesta por asbesto.

1. ESQUEMA DE SU CAMPANA

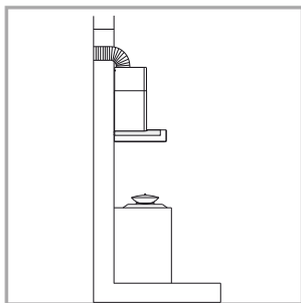


- A Luz
- B Velocidad Alta
- C Velocidad Media
- D Velocidad Baja
- E Detenerse

IMPORTANTE

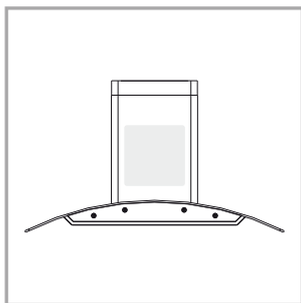
Si varios botones de la velocidad son presionados al mismo tiempo, la unidad funcionará en la máxima velocidad. La campana se detendrá cuando no haya botones presionados.

2. GENERALIDADES



Si usted tiene una salida al exterior:

Su campana de cocina puede ser conectada por un ducto de extracción (tubo de aluminio flexible esmaltado de material no inflamable, con un diámetro interno de 150 mm, suministrado con su campana).



Si usted no cuenta con una salida al exterior:

Nuestros electrodomésticos cuentan con una opción de operar con la recirculación del aire (sin salida al exterior).

Bajo estas circunstancias, agregue un filtro de carbón activado que se encargará de atrapar los olores. Estos filtros están disponibles con su distribuidor, indicando el número de referencia que se muestra en la

placa de identificación (dentro de la campana).

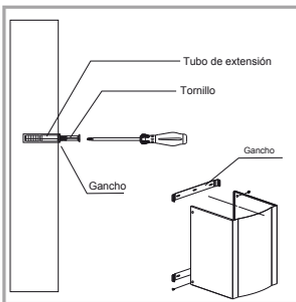
3. INSTALACIÓN DE SU CAMPANA

Recomendaciones antes de instalar:

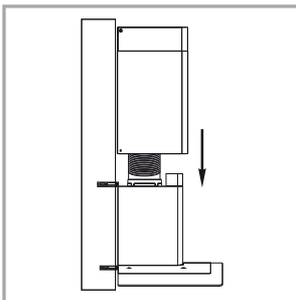
Su campana debe estar 70 cm arriba de su parrilla. Para que encaje correctamente:

- Dibuje una línea vertical en la pared para centrar su campana (y su chimenea) correctamente sobre su encimera (parrilla).
- Haga una marca en la línea vertical a los 70 cm arriba de la superficie de su parrilla. La línea vertical y la marca a los 70 cm le ayudaran a posicionar de manera correcta la plantilla de instalación suministrada.

Continúe la instalación



- Para instalar a la pared, cada 100 mm perforo 3 hoyos de 8 mm de diámetro, alineado con el gancho de la campana.
- Inserte los tornillos en los orificios.
- Fije el gancho en la pared, poniendo la plantilla de instalación en el gacho.



- Añada el tubo del hollín a la válvula de un solo sentido viendo hacia al exterior.
- Coloque las dos chimeneas de la campana.
- Coloque el vidrio de acuerdo con la dirección inicial. Utilice tornillos para fijar el vidrio, cuando lo haga, no sobre apriete los tornillos para evitar que el vidrio se rompa.
- Taladre 2 agujeros de 8 mm en un lugar de acuerdo con la segunda placa y arregle, después, coloque dos tornillos (flojos, pero no demasiado) en la forma directa a la placa. Luego tire acomodando la chimenea en el interior a una altura adecuada, coloque la chimenea en el interior en la segunda placa y apriete los dos tornillos.

Conexión eléctrica

Este aparato se suministra a través de un cable de alimentación H 05 V V F, con tres núcleos de 0.75 mm² (2 fases + tierra) y deberá estar conectado a la l 230V

sola al suministro de la red de fase por medio de un enchufe y socket que concuerden con la CEI 83, norma que debe ser fácil de cumplir después del montaje o con un interruptor bipolar conectado a un contacto de al menos 3mm. Este dispositivo bipolar también será requerido si la toma de corriente, no es accesible.

No nos hacemos responsables de los accidentes resultantes de no existir tierra. Sus fusibles deben ser de 10 ó 16 amperios.

Instrucciones de uso

Velocidad baja:

- Para cocer a fuego lento y platillos que no generan mucho vapor.
- Para ventilar la cocina

Velocidad media:

- Para operaciones standard al cocinar.

Velocidad alta:

- Para grandes cantidades de humo y vapor (al freír, cocción a presión, etc).
- Siempre regrese a la velocidad media tan pronto como le sea posible.

Para mayor eficiencia de su campana:

- Utilice las zonas de cocción traseras de su estufa, de preferencia.
- Le recomendamos prender el extractor de su campana en cuanto comience a cocinar, y si fuera necesario, dejarlo funcionando algunos minutos después de haber terminado de cocinar.

NOTA:

Cambie el aire de la habitación de diez por ventilación tanto como sea posible.

Tenga en cuenta que a alta velocidad el volumen del aire en la cocina, cambia dentro de minutos.

IMPORTANTE: No use la campana sin los filtros de aluminio.

4. CUANDO LIMPIAR SU CAMPANA

1. Limpieza Regular

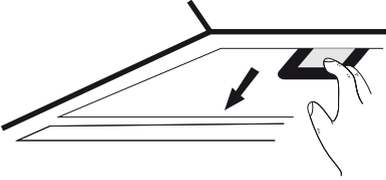
Jamás utilice esponjas metálicas, productos de limpieza abrasivos o brochas demasiado duras. Para limpiar el cuerpo de la campana y la cubierta de la luz, utilice un producto de limpieza domésticos exclusivamente, diluido en agua, después, enjuague con agua limpia y seque con una toalla suave.

2. Limpieza Mensual: limpiando los filtros de cartucho

Es esencialmente importante que limpie estos filtros cada mes para prevenir cualquier riesgo de incendio. Los filtros recolectan humo grasiento y polvo, que juegan un elemento importante en la eficiencia de su campana, ya que puede volverse flamable cuando se satura con los residuos grasosos.

Limpie con productos comerciales domésticos, enjuague bien y después secar. Esta limpieza puede ser realizada en su lavatrastes, con el filtro en posición hacia arriba (no permitat que mantenga contacto con los platos y cacerolas sucias).

Antes de utilizar el filtro por primera vez, remueva la película protectora.

Cómo retirar el filtro	
	
1. Presione hacia atrás el botón, deteniéndolo con una mano.	2. Jale el filtro hacia abajo.

Después de limpiarlo, reemplace el filtro siguiendo las mismas instrucciones al contrario.

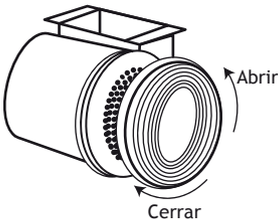
3. Limpieza Anual: filtro de carbón activado

Aplica únicamente a las campanas de cocina instaladas como unidades de recirculación del aire (sin ventilación hacia el exterior). Este filtro atrapa los olores y debe ser cambiado al menos una vez al año, dependiendo del uso que se le haya dado. Ordene estos filtros con su distribuidor (utilice el número de referencia mostrado en la



ADVERTENCIA:

Desconecte la campana antes de hacer cualquier servicio.

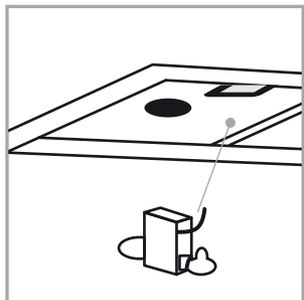


1. Remueva los filtros.
2. Coloque el nuevo filtro de carbon en el gancho del ventilador de la superficie interior, después, gire de manera directa.
3. Repita la misma operación para todos los filtros.
4. Fije los filtros de nuevo.

5. CAMBIANDO LAS BOMBILLAS



Desconecte la campana desenchufándola o apagándola antes de hacer cualquier servicio.



1. Desenrosque el tornillo que sujete la cubierta de la lámpara
2. Mueva hacia adelante y hacia atrás.
3. El modelo que utiliza la bombilla de tipo E14 de 40W, cámbiela desenroscando y enroscando la nueva en su lugar (ver el diagrama opuesto).
4. Vuelva a colocar la cubierta.
5. Fije la cubierta atornillándola.

6. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

- Utilice guantes de protección para limpiar la campana.
- Remueva los componentes cuando la limpie.
- No lave las partes eléctricas con agua ni otro tipo de líquido, ya que puede ocasionar un problema eléctrico.
- Sea más cuidadoso cuando limpie el ventilador.
- No lo golpee ya que puede causar que posteriormente se genere ruido.
- Nunca desconecte el enchufe con las manos húmedas para evitar la posibilidad de un corto.
- Si no va a utilizar la campana en un largo período, por favor desconéctela.