



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-389



Producto CAMPANA EXTRACTORA  
Marca EB  
Modelo EB-389

Especificaciones eléctricas 120V- 60Hz 320 W

Consumo de energía en modo de espera N.A.

Consumo de energía en modo de operación 318 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 LEA 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

Mensaje del fabricante

## Para el usuario

1. Descripción
  - Dimensiones
  - Partes principales
  - Ductos o modo de recirculación
  - Control de velocidad
2. Instalación
3. Instrucciones de uso
  - Panel de control con botones
  - Limpieza y mantenimiento
4. Su seguridad
  - Advertencias
  - Instalación
  - Durante su uso
  - Limpieza, mantenimiento y servicio
  - Cable eléctrico

## Para el instalador

5. Información de seguridad
6. Resolución de problemas

# LEA Y GUARDE LAS INSTRUCCIONES DE ESTE MANUAL

Estimado cliente,

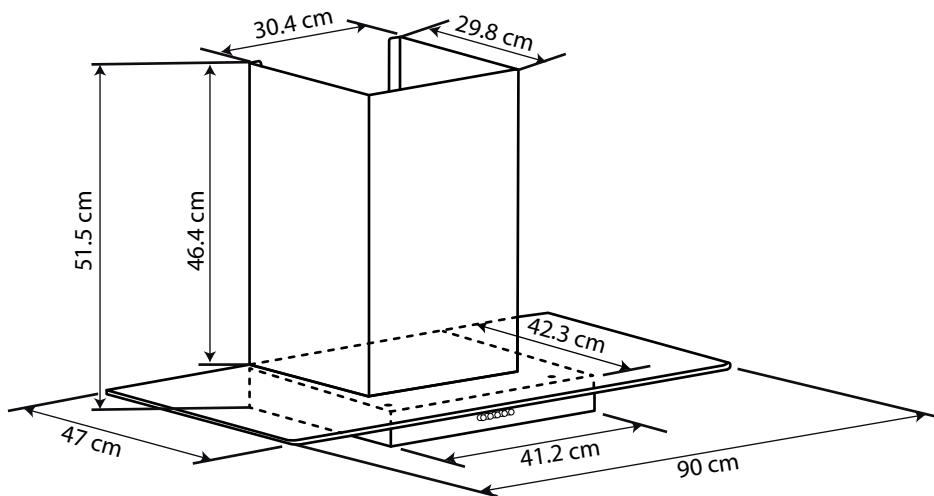
Estamos seguros de que la compra de este producto marca EB satisficará completamente sus necesidades. Por favor, lea este manual de instrucciones cuidadosamente antes de instalar y operar la campana, para así obtener los mejores resultados del uso de su producto.

## Del fabricante

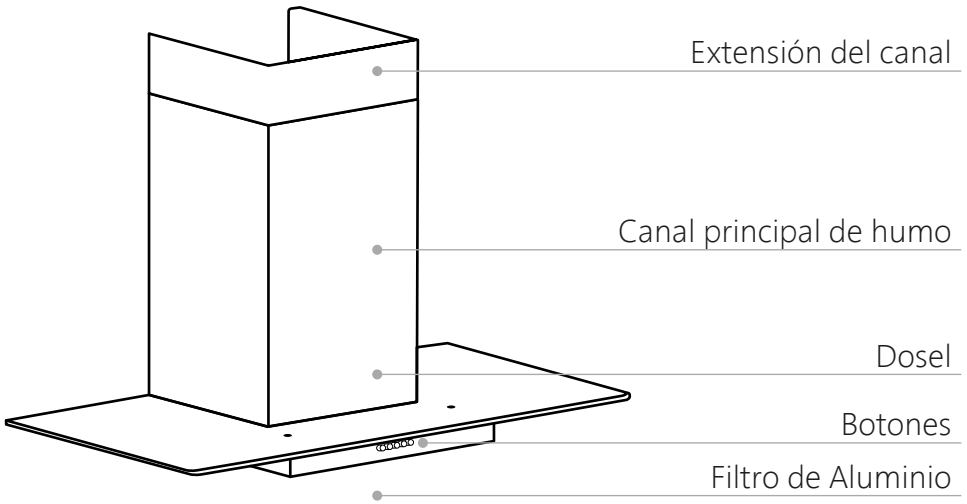
Por favor, lea cuidadosamente este manual antes de intentar operar el electrodoméstico y guárdelo en un lugar seguro para referencias futuras. Este electrodoméstico y su empaque han sido producidos por procesos que minimizan los desechos, respetando el medio ambiente. Ayúdenos a continuar con nuestra tarea de proteger el medio ambiente utilizando su aparato de manera eficiente y desechando el empaque de una manera responsable.

## 1. DESCRIPCIÓN

### Dimensiones



## Partes Principales



### Ductos o Modo de Recirculación

Dependiendo de sus necesidades, este electrodoméstico puede ser configurado para operar como conducto de aire o en modo de recirculación.

**Modo de Ducto:** El sistema de ductos a prueba de incendios de 150 mm de diámetro, expulsa los gases a través de una toma adecuada. En este modo, sólo se instalan los filtros de aluminio de grasa.

**Modo de Recirculación:** El humo se filtra por la grasa y el olor a través de los filtros de grasa de aluminio y los filtros de carbón activado, respectivamente, y se reintroducen en el ambiente de la cocina. En el modo de recirculación, se deben instalar tanto los filtros de grasa de aluminio y los filtros de carbón.

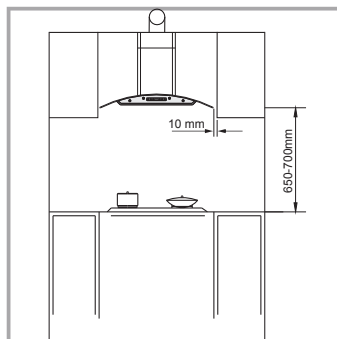
### Control de Velocidad

La campana está equipada con 3 o 4 controles de velocidad mecánicos o electrónicos.

Utilice la velocidad baja para cocer a fuego lento, la velocidad media para cocina ligera y la velocidad alta para freír o cocina pesada.

## 2. INSTALACIÓN

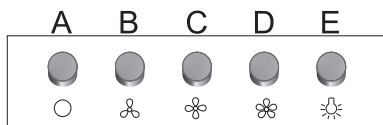
- Utilice tornillos adecuados para montar el aparato sobre una superficie segura.
- La distancia mínima se mide entre la encimera o parrilla y la parte más baja de la campana de cocina. Cuando la campana de cocina se encuentra por encima de un aparato de gas, esta distancia será como mínimo de 65 cm. Si las instrucciones de instalación de la placa de gas especifican una distancia mayor, esto tiene que ser tenido en cuenta.
- La ubicación de la instalación debe tener aberturas permanentes para la ventilación.
- Las regulaciones relativas a la descarga de aire se tienen que cumplir.
- Se recomienda encarecidamente que la campana se instale justo sobre el aire de escape de la cocina.
- No instale la salida de la tubería en dirección al viento, a fin de evitar que el aire del escape se regrese.
- Sujete los componentes para la salida de escape con tornillos. Para garantizar una buena expulsión del aire de escape, el tubo no debe ser doblado demasiadas veces.



## 3. INSTRUCCIONES DE USO

### Panel de control botón pulsador

1. Presione A para encender. Presione nuevamente, para apagar.
2. Presione B, para prender y apagar el ventilador a velocidad baja.
3. Presione C para prender y apagar el ventilador a velocidad media.
4. Presione D para prender y apagar el ventilador a velocidad alta.
5. Presione E para encender o apagar la luz.



## Limpieza y Mantenimiento



**¡APAGUE Y DESCONECTE ANTES DE COMENZAR!**

**Superficies:** Lave con agua jabonosa y una esponja suave. Nunca use detergentes abrasivos, estropajos, solventes en cualquier de las partes del aparato ya que puede causar daños irreparables.

**Filtros de aluminio:** Puede lavarlos en el lavavajillas o sumergir los paneles durante una hora dentro de desengrasante, después enjuagar y seca antes de volver a instalarlos.

**Filtros de carbón activado:** (Solo para el modelo con re-circulación). El carbón no puede ser reutilizado. Deberá ser reemplazado con otro que sea del tipo apropiado anualmente o bien, dependiendo de la frecuencia con que su aparato es utilizado.

Para que este aparato funcione correctamente, el mantenimiento regular es necesario.

Los filtros obstruidos restringen la salida del aire y puede provocar que el motor de la campana se sobrecaliente.

## 4. SU SEGURIDAD



### Advertencias

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA SECCIÓN ANTES DE INTENTAR OPERAR EL ELECTRODOMÉSTICO.**

1. Deberá haber una ventilación adecuada en la habitación cuando la campana sea utilizada al mismo tiempo que otros electrodomésticos utilicen gas u otros combustibles (no aplica en los aparatos que sólo descargan el aire de vuelta a la habitación).
2. Existe riesgo de incendio si no se siguen las instrucciones de limpieza de este manual.
3. No flameé alimentos debajo de esta campana.
4. El aire no debe ser evacuado dentro del tubo que utilizado para extraer los humos de los aparatos de gas y otros combustibles en llamas (no aplica en los aparatos que sólo descarguen aire en la habitación).

5. Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento siempre y cuando sean supervisados o bajo instrucciones de acuerdo al uso seguro del aparato y sus implicaciones. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no se deberá realizar por niños, a menos de que sean mayores de 8 años y sean supervisados en todo momento. Mantenga el aparato y el cable eléctrico lejos de los niños menores de 8 años.
6. El aire extraído debe ir de acuerdo con las leyes locales.

### **Instalación**

- Este aparato debe ser instalado y reparado por un técnico calificado, únicamente.
- Es peligroso modificar cualquier parte de este aparato.
- El fabricante no se hace responsable en caso de fallas por no adoptar las medidas de seguridad adecuadas.
- Asegúrese de que la localización de este electrodoméstico sea bien instalado, con ventilación permanente.
- En el modo de ducto, deberá existir una entrada de aire permanente. El aire recolectado no deberá ser descargado dentro del ducto que se utiliza para soplar el humo de otros electrodomésticos alimentados con electricidad.
- La distancia entre la parrilla a la parte inferior de la campana no debe ser menos de 60 cm.
- Utilice una conexión eléctrica con tierra que sea apropiada a su localidad.
- Revise que el voltaje de su localidad corresponda al del aparato que viene indicado en su etiqueta.
- No conecte la campana al ducto que transporte gases de combustión.

### **Durante su uso**

- Este producto ha sido diseñado para uso exclusivo dentro del hogar, y jamás se debe utilizar con fines comerciales.
- Después de utilizarlo, asegúrese de poner todos los controles en la posición "OFF".
- Al freír con una llama de gas, sea particularmente cuidadoso de no permitir que el aceite o grasa de la sartén se prenda fuego.

### **Limpieza, mantenimiento y servicio**

- Limpie la grasa de los filtros regularmente (al menos una vez al mes). Los depósitos pesados de aceites representan un peligro de incendio.
- **Importante: Nunca intente reparar usted mismo el electrodoméstico.**

## **Siempre llame a un técnico especializado en el servicio.**

- Por su seguridad, solo utilice partes originales.
- Siempre apague la electricidad y desconecte el aparato antes de realizar el mantenimiento o limpieza.

### **Cable eléctrico**

- Asegúrese de que el cable eléctrico no quede expuesto al calor, químicos ni objetos punzocortantes.
- Si el cable de alimentación se encontrara dañado, deberá ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio, o una persona calificada para evitar cualquier daño.

## **PARA EL INSTALADOR**

### **5. INFORMACIÓN DE SEGURIDAD**

Conecte a la toma de corriente.

La conexión a la electricidad se deberá llevar de acuerdo a lo estándares y leyes de su localidad.

Asegúrese de que la toma de electricidad es compatible con este electrodoméstico, de otra manera, no lo conecte.

La conexión eléctrica de esta campana debe llevar tierra. Si no está seguro de cómo hacerlo, consulte a un electricista calificado.

Verde y Amarillo = TIERRA

Azul = NEUTRAL

Café= DIRECTO

Cerciórese de que el cordón de alimentación está libre de cualquier fuente de calor u objetos afilados.



## 6. RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

<b>PROBLEMA</b>	<b>POSIBLE CAUSA</b>	<b>SOLUCIÓN</b>
La campana no prende	No hay fuente de electricidad	Revise si el switch principal de su hogar esté encendido.
		Revise si el cable está conectado.
El flujo del aire es muy bajo	Los filtros de aluminio pueden estar obstruidos	Limpie los filtros e instale cuando estén secos.
	Los filtros de carbón pueden estar obstruidos	Reemplace los filtros de carbón activado por unos nuevos.
El motor funciona pero no hay flujo de aire	La válvula de mariposa está atascada	Contacte a un técnico.
El motor se apaga después de unos minutos	Se activó el dispositivo de segura de alta temperatura	La cocina no está lo suficientemente ventilada.
	La campana ha sido instalada muy cerca de la parrilla	La campana debe estar al menos 65 cm arriba de la parrilla.
Hay un fuerte aroma de cocina	Los filtros de carbón activado no han sido instalados	Los filtros de carbón deben ser instalados en el modo de re-circulación de aire.
Chorrea aceite hacia la estufa	Falta la taza para el aceite o no fue instalada	Remueva el filtro de aluminio y coloque la taza para el aceite.
	El filtro de aluminio esta saturado.	Lave los filtros de aluminio.
Se escucha un zumbido	Puede haber un objeto extraño en contacto con las aspas del ventilador.	Contacte a un técnico.