

# **ROMMER**



## ***P-960***



# **MANUAL DE INSTRUCCIONES**

## **MANUAL DE INSTRUCCIONES**

**Estimado consumidor,** Gracias por elegir ROMMER. En los siguientes capitulos encontrará la información necesaria para el uso de nuestra campana, de forma eficiente y segura. Porfavor le rogamos que lea estas instrucciones con atención, antes de proceder con la instalación.

### **1. PUNTOS IMPORTANTES A TENER EN CUENTA:**

1. La instalación eléctrica debe ser realizada por personal autorizado.
2. El voltaje de trabajo es de 220 – 240 V. No trabaje con voltaje superior o inferior al rango.
3. No conecte la salida de humos cerca de salidas de gas o chimeneas.
4. El aparato está construido en clase II, por lo tanto no se debe conectar ningún cable a la toma de tierra.
5. No cocinar a fuego directo debajo de la campana.
6. No enchufe el dispositivo si la instalación aun no está completada.
7. No tocar la bombilla de la campana, si la ha dejado encendida durante un tiempo prolongado.
8. No tocar el filtro mientras la campana está funcionando.
9. No desconectar la campana directamente cuando está funcionando. Apáguela primero y a continuación desconéctela.
10. La campana debe ser limpiada periódicamente.
11. La altura entre la superficie inferior de la campana y la encimera debe ser de 65 cm para las vitroceramicas electricas y de 75 cm para los fuegos de gas o de mezcla.
12. Deje en funcionamiento la campana durante 15 minutos despues de cocinar, para poder limpiar de forma correcta el aire de la cocina.
13. Abra alguna ventana cuando al campana este funcionando, especialmente cuando tiene el horno de gas encendido.
14. Contacte con el servicio técnico más próximo, si tubiera algun problema con el dispositivo.
15. Nuestra Compañía no se hace responsable de los fallos derivados del uso que no sean consistentes con las advertencias mencionadas anteriormente

### **ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LA CAMPANA:**

Numero de motores	1
Voltaje	220-240V/50Hz
Potencia motor	190 W
Capacidad de aire	650 m3 /h

## **2. INFORMACIÓN DE INSTALACIÓN Y CONEXION DE LA CAMPANA:**

Trace una línea recta, empezando des de la superficie de la vitroceramica a 700+280 o 990 mm si prefiere dejar un espacio de 700 mm, des de la vitroceramica hasta la parte inferior de la campana.

Alinee la línea dibujada a los bordes derecho e izquierdo. Trace otra linea des de el eje 67.5 mm desde al centro alineado con los lados.

Haga un agujero de 6 mm de diámetro a través de dos puntos dibujados. Enrosque los tornillos de expansión e instale los soportes de suspensión.

### **Orden de montaje:**

- 1.º Paso:** Instalación de la suspension.
- 2.º Paso:** Instalación de la chapa de conexión de la campana.
- 3.º paso:** Acoplar la campana a la chimenea.
- 4.º Paso:** Instalar la chimenea inferior a la campana.
- 6.º Paso:** Conectar la instalación electrica.

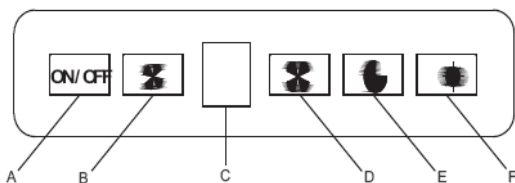
## **3. INFORMACIÓN DE USO:**

### **Características de la pantalla de de Control - interruptores de la campana**

#### **FUNCIONES**

Las funciones de los botones son las siguientes:

## **4. INFORMACIÓN DE LOS BOTONES**



A	ON – OFF
B	MENOS
C	PANTALLA
D	MÁS
E	TIMER
F	LAMPARA

**A – On/Off:** Uselo para encender y apagar el motor.

**B – Boton menos:** Uselo para reducir la marcha del motor.

**C – Pantalla:** Nos muestra en que modo esta la campana.

**D – Botón de MÁS:** Uselo para aumentar la marcha del motor.

**E – botón de timer:** Cuando presionamos este botón, el ciclo del motor parpadea en la pantalla, y el motor se detiene a los 15 minutos. Presionar el botón durante 3 segundos para que sea activado. Presione una vez para cancelar.

**F – Botón de lámpara:** Uselo para encender o apagar la lámpara.

## **5. INFORMACIÓN DE MANTENIMIENTO:**

Desenchufe la campana o apague el interruptor de encendido, o afloje, antes de comenzar la operación de mantenimiento.

### **Filtro de Aluminio:**

Este filtro se utiliza para atrapar las partículas de aceite en el aire y, por lo tanto, se bloquearán después de un período de tiempo que variará en función de la frecuencia de uso. Recomendamos limpiar el filtro una vez al mes. Para esta operación, en primer lugar, retire el filtro de aluminio. Lave los filtros con agua y jabón una vez secos, ya puede volver a montarlos.

### **Extracción del filtro de aluminio:**

1. Pulse la cerradura del filtro.
2. A continuación desplácese un poco hacia la parte inferior y empuje hacia delante. Lave el filtro y móntelo siguiendo los pasos inversos mencionados.

### **Cambiar la lámpara:**

En primer lugar desenchufe el interruptor de inicio o apague la campana. Presione ligeramente las lengüetas de conexión, que se encuentran en la cubierta de la luz.

Presione ligeramente las lengüetas de conexión que se encuentran en la cubierta de la luz, a continuación empuje hacia abajo. Sujete la cubierta con cuidado, no la deje bajar hasta haber realizado la operación. Empuje ligeramente las lengüetas de la cubierta alineándolas con las cavidades del agujero. A continuación ya puede substituir la bombilla.

### **PRECAUCIÓN!**

Es importante no tocar la lámpara directamente con las manos. Asegurese de que la campana está desconectada.

Le rogamos observar las siguientes recomendaciones:

1. Haga un uso adecuado, siempre siguiendo los principios establecidos en las instrucciones de uso.

## **6. EN CASO DE MAL FUNCIONAMIENTO**

*En caso de una avería siga estas recomendaciones*

### **Antes de llamar al Servicio Asistencia Técnica:**

#### **La campana no funciona**

- El enchufe debe estar introducido en la toma de corriente
- Hay corriente en la vivienda
- El fusible es posible que se haya quemado
- No aspira lo suficiente y/o hace mucho ruido
- Seleccione la velocidad adecuada
- Limpie o sustituya los filtros
- La salida de humo está obstruida o no es del diámetro correcto

#### **No se enciende la luz**

- La bombilla puede estar fundida
- La bombilla puede estar mal montada

Llamar al Servicio Asistencia Técnica En caso que no sean los defectos indicados, debe contactar con el Servicio Técnico, indicando:

- Fecha de compra
- El modelo de campana
- Matricula de la campana (Numero se encuentra indicado en un adhesivo en el interior de la misma campana)

---

**MÁS INFORMACIÓN Y CONSULTA ACTUALIZADA DE SERVICIOS TÉCNICOS**

**[www.rommer.es](http://www.rommer.es)**