

## DESCRIPCIÓN

- A Indicador luminoso + Máx 
- B Termostato
- C Selector de potencia
- D Temporizador
- E Cursor
- F Indicador del Temporizador

## Instrucciones generales

Retire el aparato del embalaje. Controle que el aparato o el cable de alimentación no hayan sufrido daños durante el transporte. No ponga en marcha el aparato si está averiado. Retire todo el material promocional del aparato.

## Conexión eléctrica

- Antes de conectar el aparato a la toma de corriente, compruebe que el voltaje de su red doméstica corresponde al valor en voltios (V) indicado en la placa de características y que la clavija y el sistema eléctrico estén dimensionados para la carga requerida (vatios) indicada en la etiqueta.
- Si usa más de un aparato a la vez, es importante asegurarse de que el sistema eléctrico pueda suministrar la energía requerida.

## Uso sobre suelo, montaje de los pies

Herramientas necesarias:

Destornillador PH2x100 (tipo Phillips)

4 tornillos (incluidos) 4,8x13 PH (G)

Coloque el aparato sobre una superficie estable.

Para montar los pies, proceda de la siguiente manera:

Fije los pies con los 4 tornillos incluidos (ver fig. 1), 2 por cada pie.

Véase la figura 2 para las distancias mínimas entre el aparato y la pared.



**¡Atención!** no utilice nunca el aparato sin los pies.

## USO

### Funcionamiento y uso

Enchufe la clavija en la toma de corriente, gire el mando del termostato (B) hasta la posición 6 y encienda el aparato con el selector de potencia (C) (véase la descripción) de la siguiente manera:

- Gire el mando del selector de potencia hacia **Mín** para seleccionar la potencia mínima.
- Gire el mando del selector de potencia hacia **Med** para seleccionar la potencia media (solo para algunos modelos).

- Gire el mando del selector de potencia hacia **Máx** para seleccionar la potencia máxima.
- Gire el mando del selector de potencia sobre la posición **Máx**  para seleccionar la potencia máxima con ventilación.
- Gire el mando del selector de potencia (C) hacia la posición  para mantener solo la hora configurada.
- Para apagar completamente el aparato gire hacia "0" el selector de potencia y el termostato hacia , luego desenchufe la clavija.

### Regulación del termostato

Cuando se alcanza la temperatura deseada en la habitación, gire lentamente el mando del termostato (B) en sentido antihorario hasta que oiga un clic y deténgase. El termostato ajustará automáticamente la temperatura y la mantendrá constante. En primavera, otoño o días más templados, es posible ahorrar energía utilizando la potencia mínima.

### Función antihielo

Con el mando del termostato (B) en la posición  y uno de los niveles de potencia seleccionados, el aparato mantiene la habitación a una temperatura de aproximadamente 5 °C previniendo la congelación con un consumo de energía mínimo.

### Ventilación

El aparato está equipado con 2 ventiladores que permiten un calentamiento aún más rápido y uniforme. Para activar esta función, coloque el selector de potencia (C) en Máx  (al activarse el termostato, el indicador luminoso A se ilumina).

### Programación temporizador 24 horas

Para que el aparato funcione sin el temporizador, coloque el cursor del temporizador (E) en  OFF. Para que el aparato funcione en los horarios configurados, coloque el cursor del temporizador en  ON y proceda de la siguiente manera:

- Verifique la hora en un reloj o un despertador. Por ejemplo, si son las 10:00, gire el disco numerado de programación hasta que el número 10 coincida con el indicador (F) marcado en el dispositivo de programación.
- Configure los períodos de tiempo durante los cuales quiere que el aparato funcione empujando las pestañas hacia afuera. Cada pestaña corresponde a un período de 30 min. Al final del procedimiento, se podrán ver los sectores correspondientes a los horarios de funcionamiento.
- De esta forma, el aparato funcionará automáticamente todos los días con la misma configuración. (Importante:

el aparato siempre debe estar conectado a la toma de corriente)

- Para cambiar las configuraciones, coloque las pestañas en la posición inicial (pestañas hacia dentro) y programe los nuevos horarios de funcionamiento.
- Para apagar el aparato, coloque el selector de potencia en "0". En esta posición, la hora configurada no se mantendrá. En cambio, si desea que se mantenga la hora configurada, coloque el selector de potencia (C) en la posición .

A continuación se muestran las tablas con el funcionamiento del temporizador en la posición ON y OFF.

### TEMPORIZADOR EN POSICIÓN ON

Cursor	Selector de potencia	Funcionamiento
	<b>Máx</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programación activa.</li> <li>• El producto funciona a la potencia máxima + ventilación.</li> <li>• La hora configurada se mantiene.</li> </ul>
	<b>Máx</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programación activa.</li> <li>• El producto funciona a la potencia máxima.</li> <li>• La hora configurada se mantiene.</li> </ul>
	<b>Med</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programación activa.</li> <li>• El producto funciona a potencia media.</li> <li>• La hora configurada se mantiene.</li> </ul>
	<b>Mín.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programación activa.</li> <li>• El producto funciona a la potencia mínima.</li> <li>• La hora configurada se mantiene.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aparato apagado.</li> <li>• La hora configurada se mantiene.</li> </ul>
	<b>0</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aparato apagado.</li> <li>• La hora configurada no se mantiene.</li> </ul>

### TEMPORIZADOR EN POSICIÓN OFF

Cursor	Selector de potencia	Funcionamiento
	<b>Máx</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programación no activa.</li> <li>• El producto funciona a la potencia máxima + ventilación continua.</li> <li>• La hora configurada se mantiene.</li> </ul>
	<b>Máx</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programación no activa.</li> <li>• El producto funciona a la potencia máxima continua.</li> <li>• La hora configurada se mantiene.</li> </ul>
	<b>Med</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programación no activa.</li> <li>• El producto funciona a la potencia media continua.</li> <li>• La hora configurada se mantiene.</li> </ul>
	<b>Mín.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programación no activa.</li> <li>• El producto funciona a la potencia mínima continua.</li> <li>• La hora configurada se mantiene.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aparato apagado.</li> <li>• La hora configurada se mantiene.</li> </ul>
	<b>0</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aparato apagado.</li> <li>• La hora configurada no se mantiene.</li> </ul>

### MANTENIMIENTO

Antes de cualquier tipo de mantenimiento, desconecte el aparato de la corriente y espere a que se enfríe completamente. El aparato no requiere ningún mantenimiento especial. Es suficiente eliminar el polvo con un paño suave y seco. No utilice nunca polvos abrasivos o disolventes. De ser necesario, elimine la suciedad concentrada con una aspiradora.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación	Ver la placa de características
Potencia absorbida	"

## LOCALIZACIÓN DE AVERÍAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
El aparato no funciona.	<p>Compruebe que la clavija esté enchufada y que la toma de corriente esté alimentada.</p> <p>Compruebe si hay obstrucciones.</p> <p>El selector de potencia está en posición "0" o </p> <p>el termostato está configurado en un valor muy bajo.</p> <p>Configuración del temporizador.</p>	<p>Enchufe el aparato en la toma de corriente.</p> <p>Elimine la obstrucción, desconecte la clavija de alimentación del convector y deje enfriar el aparato. Si el problema persiste, tenga a bien contactar el centro de asistencia más cercano.</p> <p>Coloque el selector de potencia en la posición MÍN, MED, MÁX o MÁX .</p> <p>Gire el mando del termostato en sentido horario hacia los valores más altos hasta que el convector se encienda.</p> <p>Compruebe que el temporizador esté configurado correctamente en el horario local y controle la posición de las pestañas.</p>