

## DESCRIPCIÓN

- A** Selector de funciones
- B** Termostato
- C** Piloto luminoso
- D** Interruptor antivuelco
- E** Rejilla de protección filtro
- F** Filtro

## USO

### Instalación

Puede utilizar el aparato sobre cualquier superficie de apoyo horizontal. No utilice el mismo enchufe para otros aparatos para no sobrecargar el circuito eléctrico.

### Conexión eléctrica

Antes de enchufar el aparato a la corriente, compruebe meticulosamente que el voltaje de su red doméstica corresponda al valor indicado en V en el aparato y que el enchufe de corriente y la línea de alimentación estén dimensionados para la carga requerida.

### Funcionamiento y uso

1. Compruebe que el selector (**A**) esté situado en la posición "0" antes de enchufar el aparato a la corriente.
2. Enchufe el aparato a la corriente.
3. Sitúe el termostato (**B**) en la posición Máx. y el selector de funciones (**A**) en una de las siguientes posiciones para encender el aparato: ✪/1/2/3.

### Las funciones disponibles son:

- Funcionamiento veraniego (solamente ventilación): gire el selector de funciones en el sentido de las agujas del reloj para situarlo en la posición ✪ (el piloto luminoso se enciende).
- Funcionamiento con potencia Mín.: gire el selector de funciones para situarlo en la posición "1".
- Funcionamiento con potencia Med.: gire el selector de funciones para situarlo en la posición "2".
- Funcionamiento con potencia Máx.: gire el selector de funciones para situarlo en la posición "3".
- Para apagar el aparato: gire el selector de funciones para situarlo en la posición "0", ponga el termostato en la posición ✪ y, a continuación, desenchufe el aparato de la corriente.

### Regulación del termostato

Cuando la temperatura ambiente sea la elegida, gire lentamente el termostato (**B**) en el sentido contrario de las agujas del reloj hasta oír un "clac". La temperatura programada se

regulará y mantendrá automáticamente con el termostato.

### Función antihielo

Con el mando del termostato en la posición de mínimo ✪ y el selector de funciones (**A**) en la pos. "3", el aparato mantiene la temperatura ambiente alrededor de los 5 °C e impide la congelación con un mínimo gasto de energía.

## MANTENIMIENTO

- Antes de efectuar cualquier operación de limpieza, desenchufe siempre el aparato de la corriente.
- Limpie regularmente las rejillas de entrada y salida del aire durante la temporada de utilización del aparato con un aspirador.
- Tire de la rejilla trasera (**E**) hacia fuera para quitar el filtro. Quite el filtro antipolvo (**F**) que retiene las impurezas del aire aspirado del ambiente, sople ligeramente sobre éste y vuelva a colocarlo de nuevo.
- No use nunca polvos abrasivos o disolventes para limpiar el aparato.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión de alimentación	Véase la placa de datos
Potencia consumida	"