

1. GENERALIDADES

Saque el aparato de la caja de embalaje. Vuélquelo y colóquelo encima del poliestireno. Compruebe que el cable de alimentación esté íntegro y que el aparato no se haya estropeado durante el transporte. No haga funcionar un aparato estropeado.

2. MONTAJE DE LOS PIES

Saque los pies y las ruedas del embalaje de poliestireno. Introduzca las ruedas en el perno del pie y empuje a fondo hasta encajarlas (fig. 1).

Tire para comprobar que las ruedas estén bien fijadas.

Monte los pies mediante el tirante en forma de "U" roscado correspondiente y las relativas tuercas con aletas, en la parte inferior del radiador y únicamente entre los elementos externos siguiendo las indicaciones de las figuras 2-3-4.

Modelo con ruedas premontadas replegables.

Vuelque el radiador sobre un paño o sobre otra superficie blanda para evitar estropear la pintura.

Abra completamente las ruedas girándolas hacia el exterior (fig. 5).

Coloque de nuevo el radiador en posición vertical.

3. CONEXIÓN A LA RED ELÉCTRICA

- Antes de enchufar el aparato a la corriente, compruebe que la tensión de la red doméstica corresponda a la indicada en la placa de datos del aparato y que el enchufe de corriente y la línea de alimentación estén dimensionados para la carga requerida.
- ENCHUFE EL RADIADOR SOLAMENTE A ENCHUFES CON UNA TOMA DE TIERRA EFICIENTE.
- Este aparato es conforme a la directiva 89/336 CEE y D.M. 476/92 sobre la compatibilidad electromagnética.

4. FUNCIONAMIENTO Y UTILIZACIÓN

Encendido

Enchufe el aparato a la corriente; mueva el termostato hasta detenerse en la posición máxima; encienda el radiador con el selector según las modalidades indicadas a continuación:

- Sitúe el selector en la posición "MIN" para seleccionar la potencia mínima.
- Sitúe el selector en la posición "MED" para seleccionar la potencia intermedia.
- Sitúe el selector en la posición "MAX" para seleccionar la potencia máxima.
- Sitúe el selector en la posición "☼" para seleccionar la función calefacción turbo.
- Sitúe el selector en la posición "☼ +MAX" para seleccionar la función calefacción turbo + potencia máxima.
- Sitúe el selector de funciones en la posición "0" para apagar el aparato.

Regulación del termostato

Cuando el ambiente alcance la temperatura deseada, gire lentamente el termostato hasta que se apague el indicador luminoso (o hasta que oiga un "click"), no supere esta posición.

La temperatura de esta forma será automáticamente regulada y mantenida constante por el termostato.

Función antihielo

Con el termostato en la posición * y el selector en una posición que no sea 0, el aparato mantiene la habitación a una temperatura de 5°C aproximadamente e impide la congelación, con un gasto mínimo de energía.

CALEFACCIÓN TURBO

El aparato incorpora un sistema de termoventilación que calienta la habitación más rápidamente.

Para poner en marcha esta función, sitúe el selector en la posición "☼" o "☼ + MAX".

Importante: un dispositivo de seguridad se activa y apaga el aparato en caso de recalentamiento debido a una acumulación excesiva de polvo en las rejillas de entrada y de salida de aire. Para reactivarlo, desenchufe el aparato de la corriente, deje que el aparato se enfríe, limpie las rejillas de entrada y de salida del aire con un aspirador; después, enchufe de nuevo el aparato y enciéndalo otra vez.

5. MANTENIMIENTO

Antes de cualquier operación, desenchufe el aparato de la corriente y espere que el radiador se enfríe. El radiador eléctrico de aceite no necesita un mantenimiento particular. Es suficiente quitarle el polvo con un paño suave y seco. No use nunca disolventes ni polvos abrasivos. De ser necesario, elimine la suciedad acumulada con un aspirador.

6. ADVERTENCIAS



IMPORTANTE: No cubra nunca el aparato durante el funcionamiento para evitar recalentamientos, ya que ello podría provocar un peligroso aumento de la temperatura.

El aparato incorpora un dispositivo de seguridad que lo apaga en caso de recalentamiento accidental. Para reactivarlo, desenchufe el aparato de la corriente durante 30 minutos, deje que se enfríe, y enchufe otra vez el aparato a la corriente y enciéndalo de nuevo.

ATENCIÓN: para evitar una reposición peligrosa accidental del dispositivo de seguridad, no utilice un timer externo para encender el aparato.

- No use el radiador cerca de una bañera, lavabo, ducha o piscina.
- No permita que personas (incluidos niños) con capacidades psicofísicas sensoriales disminuidas o con experiencia y conocimientos insuficientes usen el aparato a no ser que estén vigilados atentamente o instruidos por un responsable en relación a su seguridad. Vigile a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- No use el radiador para secar ropa, no apoye el cable de conexión sobre los elementos calientes.
- Utilice el radiador siempre y únicamente en posición vertical.
- Si el cable de alimentación está estropeado, tendrá que ser reemplazado por el fabricante o por el servicio de asistencia técnica de este último, al fin de prevenir cualquier riesgo.
- En la primera puesta en marcha, haga funcionar el aparato a la máxima potencia durante al menos dos horas. Durante esta operación, mantenga el ambiente ventilado para eliminar el olor "a nuevo" que desprende el aparato.
- Es totalmente normal que el aparato emita unos "crujidos" al ponerlo en marcha por primera vez.
- El aparato no debe estar colocado justo debajo de un enchufe de corriente fijo.
- La envoltura de este aparato está llena con una cantidad de aceite exacta y las reparaciones que requieran su apertura deben ser efectuadas únicamente por el fabricante o su servicio de Asistencia Técnica. En caso de pérdida de aceite, póngase en contacto con el fabricante o con su servicio de Asistencia Técnica.
- En caso de desguace del aparato, habrá que respetar las disposiciones correspondientes a la eliminación del aceite.
- No utilice este aparato en habitaciones cuya superficie sea inferior a 4 m².

ADVERTENCIAS PARA LA ELIMINACIÓN CORRECTA DEL PRODUCTO SEGÚN ESTABLECE LA DIRECTIVA Europea 2002/96/CE.



Al final de su vida útil, el producto no debe eliminarse junto a los desechos urbanos.

Puede entregarse a centros específicos de recogida diferenciada dispuestos por las administraciones municipales, o a distribuidores que facilitan este servicio. Eliminar por separado un electrodoméstico significa evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud derivadas de una eliminación inadecuada y permite reciclar los materiales que lo componen, obteniendo así un ahorro importante de energía y recursos. Para subrayar la obligación de eliminar por separado los electrodomésticos, en el producto aparece un contenedor de basura móvil tachado.