



### IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Lea atentamente las instrucciones y **guarde el manual** para futuras consultas.
- Desconecte siempre el ventilador de la alimentación eléctrica cuando no lo utilice o antes de limpiarlo.
- No deje el caloventor funcionando sin supervisión.
- **Nunca cubra el aparato, existe riesgo de incendio.**
- Mantenga el caloventor a una **distancia mínima de 50cm** de cualquier material combustible, como muebles, cortinas, ropa de cama, colchones, trapos, papeles, etc.
- No intente abrir ninguna de las partes del caloventor.
- Si utiliza el aparato en presencia de niños hágalo **siempre bajo una estricta supervisión. No permita que jueguen con él.**
- No permita que el cable entre en contacto con superficies calientes o húmedas, que se retuerza, ni que esté al alcance de los niños.
- Este aparato está destinado exclusivamente a **uso doméstico**, no lo use en el exterior.
- Nunca utilice el aparato con el cable o la clavija dañados, o si nota signos de mal funcionamiento o tiene cualquier desperfecto.
- **Cualquier reparación debe ser hecha por personal calificado.**
- No utilice este caloventor en las inmediaciones de una piscina o en el cuarto de baño.
- **No conectar a un temporizador u otro dispositivo que conmute el artefacto a un funcionamiento automático, como timers o programadores de ningún tipo.**
- Nunca debe usarse en habitaciones con un área inferior a cuatro metros.
- **No toque el aparato con las manos o pies húmedos o mojados.**
- Este aparato no está pensado para ser usado por personas o niños con capacidades físicas y mentales reducidas, que no posean experiencia en el uso, a menos que se le haya instruido en su correcta utilización por una persona responsable de su seguridad.
- Cualquier tipo de empleo que no fuera el apropiado para el cual este producto ha sido concebido, eliminará toda responsabilidad del fabricante sobre eventuales daños derivados del uso inapropiado.
- Nunca desconecte tirando del cable o del aparato mismo, o tocando la ficha con las manos húmedas. **Apague el equipo antes de desconectar la ficha de la toma corriente.**
- **Evite desgastes en el cable** y prolongaciones causados por calor, aceites, cantos vivos o cortados, o superficies abrasivas.
- Asegúrese de **que la ficha del tomacorriente y el cable no quede dentro del área de radiación de calor.** No coloque el calefactor debajo del tomacorriente.
- Es normal el desprendimiento de **humo al encender por primera vez** el equipo. No lo tome como signo de mal funcionamiento.
- **No respetar las indicaciones precedentes puede comprometer su seguridad y del aparato.**

## INSTALACIÓN

Este caloventor no precisa de instalación, debido a que es un aparato portátil.

No es recomendable el uso de estos aparatos portátiles en el baño.

Coloque la unidad en una superficie plana y sin obstáculos.


## FUNCIONAMIENTO

Mediante los conmutadores podrá seleccionar **la potencia de calor** (1000W o 2000W) y **la temperatura deseada**.

### CONTROL DERECHO

*puesta en marcha (velocidades)*

Este caloventor presenta las siguientes funciones:

1. Para la *función de verano*, solo ventilación, gire el botón a la posición 
2. Para la *función de calor reducida*, coloque el botón en la posición I (1000W).
3. Para la *función de calor máximo*, coloque el botón en la posición II (2000W).
4. *Parada*: coloque el botón en la posición "0".

### CONTROL IZQUIERDO

*termostato (regulable)*

Si se encuentra totalmente a la izquierda, el caloventor se desconectará.

**Cuanto más gire el termostato hacia la derecha, mayor será la temperatura de corte.**

Por favor regule el termostato para obtener una temperatura óptima en la habitación, así conseguirá una alta eficacia en el ahorro de consumo energético manteniendo a la vez una temperatura agradable.

## SISTEMA DE SEGURIDAD

Este caloventor está provisto de un dispositivo de seguridad de exceso de calor. Esto significa que, si accidentalmente se cubren la entrada o la salida de aire, **entrará en funcionamiento este mecanismo de protección contra sobrecalentamiento** provocando la parada del mismo. Si esto sucede, antes de volver a usar el caloventor hay que proceder como sigue:

1. Ponga el control de velocidad en la posición "0" (*parado*)
2. Desenchufe el cable de la corriente y **compruebe que todas las entradas y salidas de aire están libres.**
3. **Espere a que se enfríe** totalmente el caloventor, durante un período no inferior a 10 minutos.
4. Vuelva a conectar el cable de corriente al enchufe.
5. Ponga el control de velocidad en la posición "1" de calor, **compruebe que el caloventor funciona correctamente.**

## CONSEJOS DE LIMPIEZA

1. **Desconecte el caloventor** de la corriente principal antes de limpiarlo.
2. Limpie el **exterior** con un trapo húmedo y séquelo con un trapo seco.
3. **No utilice ceras o abrillantadores** ya que pueden estropear o decolorar la carcasa.
4. **Nunca sumerja, rocié o salpique** la unidad con agua o cualquier otro líquido.
5. **Puede usar un aspirador o cepillo** para limpiar mejor la rejilla.

Caloventor 1000W-2000W

## ALMACENAJE

1. **Conserve la caja** para poder almacenarlo fuera de temporada.
2. **Limpie el caloventor** siguiendo las instrucciones de limpieza antes de guardarlo.
3. Guárdelo en un lugar **fresco y seco**.

## SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE

### Service y Garantía

La garantía cubre *cualquier falla eléctrica o mecánica que resulte del uso apropiado* para cual fue diseñado este producto.

Ante cualquier inconveniente, comuníquese a la brevedad con el servicio técnico autorizado.

Correo: [serviciotecnico@brogas.com](mailto:serviciotecnico@brogas.com)

La garantía de este producto es de **6 meses contados desde la compra del mismo**, es decir, que el tiempo de cobertura cuenta desde la fecha de la factura del artículo.

Brolux Cód CAL-A01