

TVOLI

CALOVENTOR



**MANUAL DE INSTRUCCIONES
Y CERTIFICADO DE GARANTÍA**

MODELO: TCA-2010VE

FABRICADO EN ARGENTINA

Leer cuidadosamente todo el manual de instrucciones antes de comenzar a utilizar el producto.

1. Antes de enchufar el equipo a la red eléctrica domiciliaria, verifique que la tensión de alimentación de la red coincide con la indicada en la etiqueta de características que se encuentra en el equipo.
2. Verifique que el equipo se encuentre apagado – llave de encendido / apagado en la posición OFF – antes de enchufar el caloventor a la red de alimentación domiciliaria.
3. Jamás ubique este calefactor cercano a materiales inflamables, explosivos, detergentes, barnices, pinturas o pegamentos con solventes. . La distancia mínima que debe existir entre la salida de calor del equipo y cualquier objeto, debe ser por lo menos de 1 metro. Esto evitará posibles principios de incendio, según se trate el material cercano a esta unidad.
4. Si este caloventor debe ser montado en una pared, confirme que el mismo no estará tocando ningún material inflamable.
5. Jamás utilice este equipo en ambientes cuya superficie sea menor a los 4m².
6. Desconecte el caloventor de la red eléctrica, cuando no va a ser utilizado. Por ningún motivo desenchufe este aparato de la red eléctrica, tirando del cable de alimentación. Esto puede causar daños personales por descargas eléctricas, y dañar el equipo.
7. Por ningún motivo obstruya las salidas de aire caliente, como así tampoco las ranuras de toma de aire del caloventor. Esto podría producir un principio de incendio por sobre calentamiento, daños personales y perjuicios materiales de importancia.
8. Jamás coloque el equipo con la salida de aire caliente dirigida a la toma de alimentación eléctrica.
9. Para evitar la posibilidad de daños personales, no permita que los niños jueguen cerca del caloventor cuando esté en funcionamiento. Aleje también a sus mascotas, para evitar algún posible accidente
10. Nunca utilice este equipo dentro o en las cercanías de ambientes donde haya presencia de líquidos, o se registren altos índices de humedad, tales como duchas, baños, piletas, etc.
11. Mantenga el calefactor en buenas condiciones y limpio. Jamás introduzca objetos extraños dentro de la unidad por las ranuras de la salida de aire ni por las ranuras de toma de aire. Esto podría causar posibles daños personales, peligrosas descargas eléctricas, y la destrucción del equipo.

Modo de Uso

1. Una vez retirada la unidad de su bolsa y/o caja de embalaje, verifique que la llave de Apagado / Encendido se encuentre en la posición "0" antes de ser enchufado a la red eléctrica domiciliar de 220Vca 50Hz.
2. Gire la perilla del termostato en el sentido de las agujas del reloj hasta que alcance el ajuste máximo.
3. Para colocar el equipo a máxima potencia de la salida de aire, coloque la perilla selectora en la posición " : ".
4. Para reducir la potencia de la salida de aire, coloque la perilla selectora en la posición ".".
5. Para usarlo solo en modo Ventilación, gire la perilla del calentador a la posición "🌀".
6. Para apagar el equipo, coloque la perilla selectora en la posición "0".

NOTA: cuando la habitación haya alcanzado la temperatura requerida, gire la perilla del termostato en el sentido contrario a las agujas del reloj hasta el punto en que el ventilador del calientador se apague y no más allá. La temperatura se regulará en este punto del ajuste, y el termostato la mantendrá a un nivel constante.

IMPORTANTE: este calientador posee un protector térmico que actúa desconectando la alimentación eléctrica en caso de verificarse un sobre-calentamiento de la unidad. Si esto ocurriese, apague el equipo colocando la perilla selectora en la posición "0" y desconéctelo de la red eléctrica. Espere unos minutos hasta que el equipo se enfríe. Vuelva a conectarlo y utilizarlo. En caso que la protección térmica actúe nuevamente, apague la unidad, desconéctela de la red eléctrica y diríjase al servicio técnico autorizado para su revisión.

En caso de fallas

Por ningún motivo, intente abrir el aparato. Si el aparato presenta alguna falla de funcionamiento, si el cable de alimentación o su enchufe se encuentra dañado, desconecte el equipo de la red de alimentación, y recurra inmediatamente al Servicio Técnico Oficial.

Recuerde que, dentro de la unidad hay voltajes que son altamente peligrosas para la salud. La garantía del equipo se perderá, si el horno es abierto por personal técnico no autorizado.

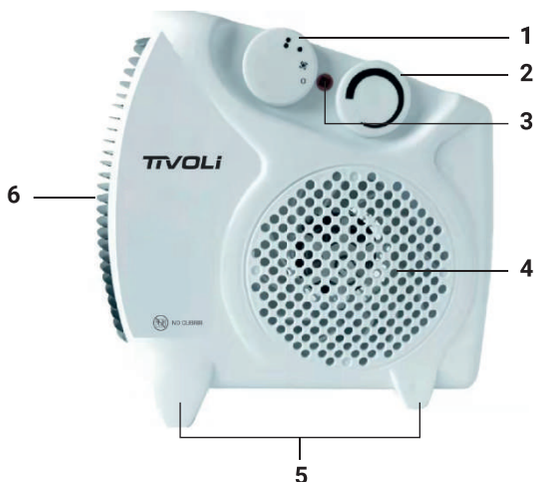
Si se deshace del caloventor



Este símbolo significa que el producto no debe ser desechado con otros desechos caseros. Para prevenir un posible daño al ambiente y a la salud de personas. Consulte las normas que las autoridades locales regulan para estos casos. En caso de dudas, consulte con su vendedor.

Descripción General

1. Perilla para seleccionar el modo.
2. Perilla reguladora del termostato.
3. Luz indicadora de funcionamiento.
4. Rejilla de entrada de aire.
5. Patas de apoyo
6. Rejilla de salida de aire.



Especificaciones Técnicas

Tensión de alimentación	220-240VAC ~ 50/60Hz
Consumo eléctrico	2000 Watts
Origen	Argentina

Limpieza y Mantenimiento

- Para maximizar la eficiencia del aparato, límpielo con regularidad.
- Antes de proceder a su limpieza, asegúrese de que el equipo esté en la posición "OFF" y desenchufado de la red de alimentación eléctrica.
- Utilice un paño suave y seco para limpiar la superficie del calaventor. No utilice detergentes, ya que pueden dañar o rayar la superficie. Para eliminar las marcas rebeldes, se puede utilizar un paño apenas humedecido en una solución jabonosa.
- Asegúrese de que la entrada y las salidas de aire no estén obstruidas por objeto alguno.
- La acumulación de polvo se la puede eliminar con un paño suave o con una aspiradora.
- Verifique que el aparato esté completamente seco antes de usarlo.

TIVOLI

info@tivoli.com.ar - www.tivoli.com.ar

0800-444-1212

Visitá nuestra web
para más información



Comercializado por Total Home S.A.
CUIT: 30-71179042-6