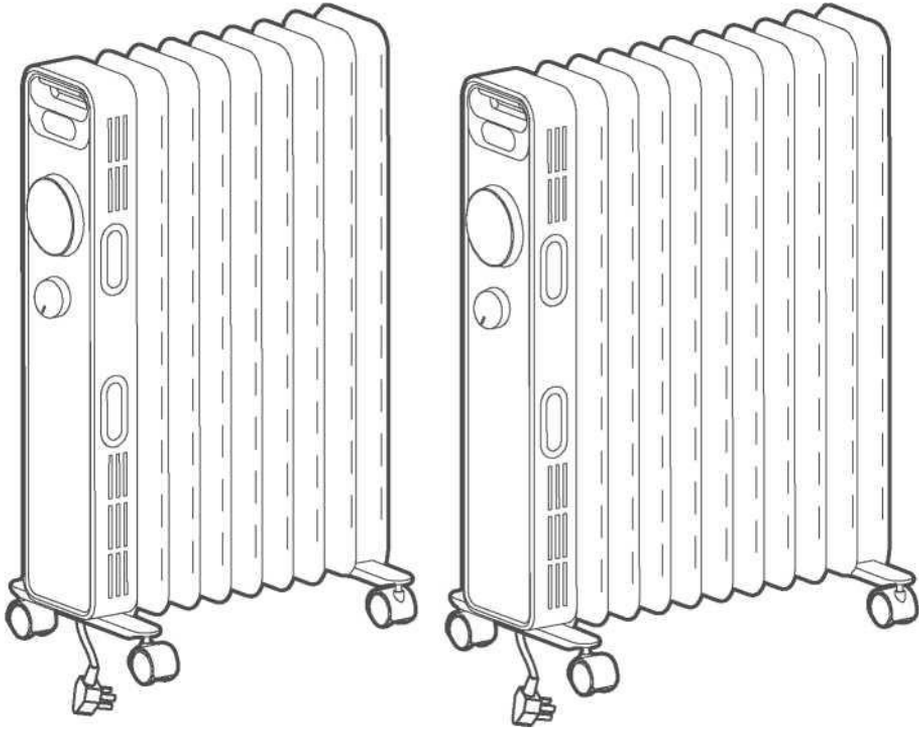


JAMES

Manual del Propietario Radiador de Aceite

MODELO: RA 1500W G2 NEGRO RA 2000W G2 NEGRO



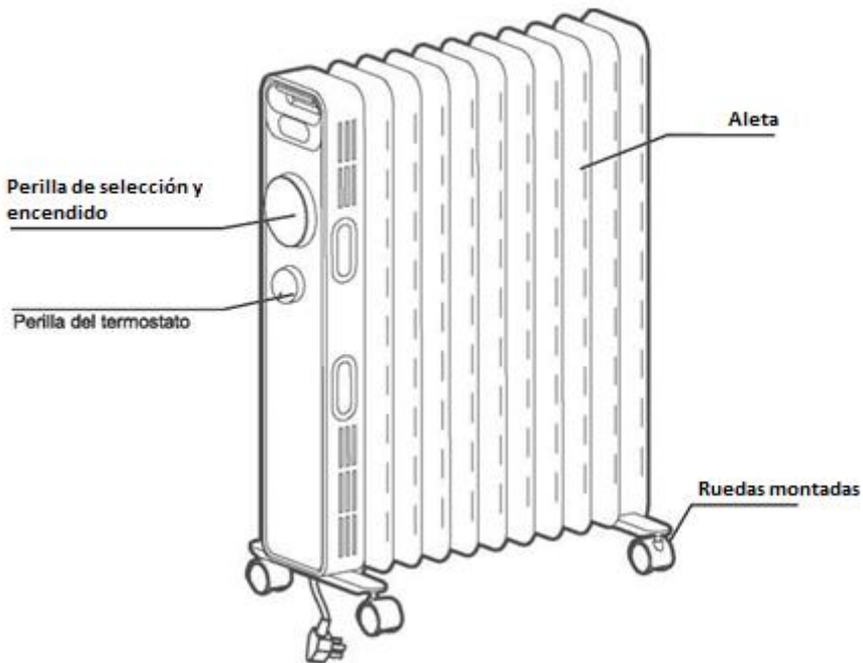
Lea y guarde estas instrucciones

Importante:

Antes de utilizar cualquier tipo de aparato eléctrico, se deben tomar los siguientes criterios y precauciones básicas de seguridad:

- 1 – Lea las instrucciones antes de usar.
- 2 – Este aparato estará caliente. Manténgalo alejado de materiales combustibles, muebles, almohadas, ropa de cama, papeles, etc. Deje que el calefactor se enfríe antes de moverlo.
- 3 – Extreme las precauciones cuando el calefactor se esté utilizando cerca de los niños.
- 4 – Desconecte el aparato de la corriente cuando no se vaya a utilizar.
- 5 – Si al manipularlo se daña el cable, el mueble o el funcionamiento del aparato, recurra al Servicio especializado para su reparación.
- 6 – No lo encienda al aire libre, este aparato está diseñado solo para uso en interiores.
- 7 – El calefactor no está diseñado para usos en baños, áreas de lavandería o lugares húmedos. Nunca coloque el calefactor donde pueda caer en el agua.
- 8 – Para desconectar el calefactor, apáguelo primero y luego tire de la ficha.
- 9 – Mantenga la superficie del calefactor limpia, no permita acumulados de suciedad ya que esto puede dañar el aparato, e incluso provocar descarga eléctrica o incendio.
- 10 – Use el calefactor en ambientes sin bloquear, mantenga las aberturas desbloqueadas.
- 11 - El calefactor tiene partes que se calientan y podrían generar chispas. No lo encienda en áreas en las que se deposite gasolina, líquidos o pinturas inflamables.
- 12 – Utilícelo tal como lo indica el manual. Usted ha adquirido un buen producto.
- 13 – Para evitar sobrecalentamientos, no cubrir la superficie del calefactor.
- 14 – No utilice este producto en entorno a baños, duchas o piscinas.
- 15 – No sitúe este producto inmediatamente debajo de una toma de corriente.
- 16 – Si el cable es dañado, debe ser sustituido por un agente de servicio autorizado.
- 17 – Los niños menores de 8 años o personas con capacidades reducidas no deben manipular este aparato sin supervisión. Los niños menores de 3 años no deben acercarse al calefactor.
- 18 – Este producto no debe eliminarse junto con el resto de los residuos. Utilice los sistemas previstos por la municipalidad para tales fines.
- 19 – Este calefactor contiene una cantidad precisa de aceite, en caso de necesidad de reposición, la maniobra debe hacerse en el Servicio autorizado. No elimine el aceite por su lado.
- 20 – PRECAUCIÓN: este producto puede elevar la temperatura a niveles muy altas y provocar quemaduras a los humanos y/o mascotas.

Tabla de partes:



Armado de soportes del radiador de aceite:

1. Ponga el calentador boca abajo.
2. Como se muestra en la Figura 1, alinee los orificios de montaje y coloque los tornillos de la almohadilla de la máquina en el extremo de la aleta del radiador. De igual modo coloque el otro conjunto en la parte inferior de la caja de control. Como se muestra en la Figura 2, se toman dos juegos de piezas para roscar y apretar (cuatro tuercas de mariposa) coloque el calentador en su lugar.

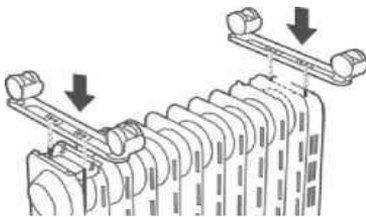


Figura 1

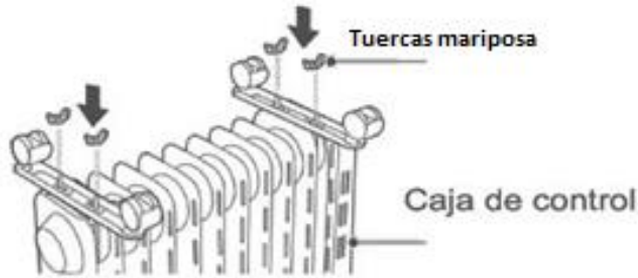


Figura 2

Instrucciones de uso:

[Comprobación previa al inicio]

1. El cable de alimentación no debe estar dañado.
2. Confirme que la corriente nominal de la toma corriente cumpla con los requisitos de la tabla de "Principios específicos" y esté equipada con un dispositivo de puesta a tierra de seguridad antes de su uso; De lo contrario, cambie el toma corriente.

< Método de prueba >

Inserte el enchufe en la toma de corriente y comience a usar el radiador; aproximadamente media hora mas tarde, apague y desenchufe. Verifique que la ficha no este caliente (mas de 50 ° C). En caso contrario reemplace el toma corriente para evitar que la ficha se queme o incluso se recaliente, se podría provocar un incendio debido a un contacto deficiente.

[Inicio y selección de energía]

1. Comencemos:

Enchufe la fuente de alimentación, gire la perilla del termostato en el sentido de las agujas del reloj a la posición deseada, luego encienda el interruptor de encendido y el calentador comienza a funcionar.

2. Selección de potencia:

En circunstancias normales, use el engranaje "III" de potencia máxima para un calentamiento rápido. Si la temperatura ambiente alcanza la temperatura adecuada, seleccione las posiciones "II" o "I" de baja potencia para reducir el consumo de energía y evitar que la habitación se sobrecaliente.

[Ajuste de temperatura]

Durante el uso, si considera que es necesario bajar la temperatura ambiente porque es demasiado alta, puede usar los siguientes modos de ajuste:

1. Gire el interruptor de encendido al engranaje "II" o "I".

2. Gire la perilla del termostato hacia atrás en sentido anti horario en un cierto ángulo, el cual indique que la temperatura establecida es mas baja.

3. [Detener]

Gire el interruptor de encendido al punto de indicación "0" y desenchufe el cable de alimentación.

[Movimiento del calentador]

Para mover el calentador, apague primero y luego desenchúfelo; luego empuja el cuerpo y desplaza valiéndose de las cuatro ruedas debajo situadas debajo del cuerpo.

Instrucciones de limpieza y mantenimiento:

-El calefactor se debe limpiar con regularidad para eliminar polvo de la superficie.

-Para quitar polvo, primero desconecte el aparato de la toma y use un paño suave y húmedo.

No use detergentes o productos abrasivos.

-Para evitar la oxidación, no limpie las superficies con herramientas duras o afiladas, ya que estas dañan la capa de pintura.

[Principios específicos

Fuente de alimentación: 220-240V ~ 50Hz

Modelo	Potencias (W)		
	Bajo	MID	Alto
RA 1500W G2 NEGRO	600	900	1500
RA 2000W G2 NEGRO	800	1200	2000

GARANTIA JAMES

JAMES garantiza esta unidad por el término de DOS AÑOS a partir de la fecha de compra contra todo defecto de fabricación.

Para que esta GARANTIA sea válida, es imprescindible exhibir el PRESENTE CERTIFICADO CON LA FACTURA DE COMPRA en donde debe constar el NOMBRE DEL COMPRADOR, FECHA, MODELO Y NUMERO DE SERIE DEL PRODUCTO.

La presente Garantía cubre los defectos de fabricación y/o piezas defectuosas EXCLUYENDO los defectos producidos por mal trato o uso indebido, como así tampoco cuando se verifique intervención ajena a nuestros servicios autorizados.

La intervención en el aparato por causas no imputables al producto (mala instalación, falta de energía, etc.) significará cargo por la visita realizada por el técnico.

Esta Garantía excluye nuestra responsabilidad por daños y perjuicios directos o indirectos que pudieren sufrir el adquirente, usuarios o terceros.

Vencido el plazo de la Garantía, la unidad continuará RESPALDADA por JAMES mediante atención mecánica, mantenimiento y/o suministro de repuestos.

La Empresa se reserva el derecho de efectuar cualquier tipo de modificación a este producto sin previo aviso.

PRODUCTO	MODELO
<hr/>	
NUMERO DESERIE	
<hr/>	
INSPECCIONADO POR	FECHA
<hr/>	
ADQUIRIDOA	
<hr/>	
FECHA DE COMPRA	NºDEFACTURA
<hr/>	
NOMBRE DEL COMPRADOR	
<hr/>	
DOMICILIO	LOCALIDAD

JAMES S.A.

Fraternidad 3949 Montevideo - Uruguay E-mail: service@james.com.uy

Tel. SERVICE: 2309 6631*

Service Maldonado – Solis 818 c/ Florida.

— *TeL: 4222 9897*

JAMES PARAGUAY S.A.

BENIGNO FERREIRA 6655 c/ Avda. Boggiani

Asuncion - Paraguay

Tel.: (595-21)614 950 (RA)

E-mail: jamespar@james.com.py E-mail service: service@james.com.py

