

RESISTENCIA PARA REGADERA ZN4012



CARACTERÍSTICAS:

- Potencia: 5 500W
- Tensión: 127 V~
- Frecuencia: 60 Hz
- Corriente: 43 A



RESISTENCIA CLIMATIZADA

Este producto no presenta riesgo al consumidor cuando se siguen las instrucciones de este manual. Para evitar riesgos de choque eléctrico, certifique que el cable de tierra del aparato esté conectado a un sistema de aterramiento. Para proceder al cambio de la resistencia, desconecte la corriente eléctrica a través del conector o llave general para evitar un choque eléctrico y riesgo durante los procedimientos descritos.

127 V~ / 60Hz / 5 500W / 43A

IMPORTANTE

Antes de restaurar la alimentación eléctrica del aparato, abra la válvula y deje escurrir bastante agua, para llenar la cámara de calentamiento del producto y evitar que la resistencia se queme.

ATENCIÓN

Para su seguridad, la instalación eléctrica puesta a tierra y el sistema de aterramiento para este producto deben ser ejecutados por personal calificado.

GARANTÍA

Este producto está garantizado contra defectos de fabricación y origen por un periodo de 1 año a partir de la fecha de adquisición por el usuario final. Esta garantía es válida siempre y cuando el producto sea usado en condiciones normales y para lo que fue diseñado; NO CUBRE desgaste natural por uso, variaciones de voltaje, exceso de capacidades, omisión de instrucciones de uso y/o modificaciones de cualquier tipo. Para ser válida la garantía es necesario que presente el producto y su comprobante de compra (factura o ticket impreso) donde fue adquirido el producto o directamente a Herramientas Importadas Monterrey SA de CV, Av. Concordia 4601, Col. Centro, Apodaca, N.L., México. CP 66600 RFC: HIMO20228C60 El producto será enviado al Centro de Servicio y sometido a valoración, el envío hasta el Centro de Servicio deberá ser cubierto por el usuario. Una vez que el producto sea reparado o se apruebe la reposición, éste será enviado al domicilio que nos indique y el costo del envío será cubierto por Herramientas Importadas Monterrey SA de CV. Centro de Atención Tel. (81) 8374-8812. Las refacciones y partes podrán adquirirse (sujeto a disponibilidad) a través de Herramientas Importadas Monterrey SA de CV o de su distribuidor. Más información y detalles en la página www.dogotuls.com en el apartado de garantía.

CAMBIO DE RESISTENCIA

Al proceder el cambio de la resistencia, certifique estar utilizando una apropiada para su producto.

INSTRUCCIONES

- 1.- Antes de realizar cualquier cambio en la regadera eléctrica asegúrese que está desconectada de la red eléctrica.
- 2.- Utilizando las manos desenrosque la tapa de la regadera girándola en sentido opuesto a las manecillas del reloj.
- 3.- Saque el separador de nivel con cuidado.
- 4.- Retire con las manos la resistencia usada y coloque la nueva asegurándose que los 3 puntos de contacto estén bien fijados a la base de la regadera. Procure no dañar los resortes al hacer este procedimiento. No se requiere el uso de herramienta para hacer el cambio, la resistencia se quita y pone a presión.
- 5.- Coloque nuevamente el separador de nivel y su o-ring procurando que el cable verde de tierra pase por el centro. La regadera tiene dos reales que deben de coincidir con 2 muescas en el separador. Procure no forzar el separador en la regadera.
- 6.- Coloque nuevamente la tapa de la regadera girándola en sentido de las manecillas del reloj.
- 7.- Conéctela a la red eléctrica y pruebe su nueva resistencia.

PRECAUCIÓN: Antes de probar la resistencia asegúrese que el selector de la regadera está en la posición de frío y deje correr el agua por unos segundos antes de cambiar el selector a cualquier otra posición para evitar la quema de la resistencia.

