

Calentador de agua Round VMR 50

el esmalte está lamido, el agua huele a metal y si permanece mucho tiempo sin analizar el agua, primero encender el agua marrón

No se calienta rápidamente. Los 60 grados máximos se están ganando en unas 4 horas (cabe señalar que el agua del grifo ahora está muy fría). Para restablecer la temperatura del agua, debe pasar por debajo de la cubierta ubicada en la parte inferior del tanque. Por un lado, a menudo no tienes que hacer esto, configurarlo y usarlo, pero a veces necesitas aumentarlo de los 50-55 grados habituales al máximo, pero no podrás hacerlo rápidamente. Tampoco entiendo por qué el indicador de encendido se coloca en la parte inferior. Nuestro tanque está instalado bajo y debe inclinarse fuertemente hacia este indicador.

No hay deficiencias.

el tanque se descompone rápidamente y el patrón busca alguna razón para no reemplazarlo bajo garantía

El termómetro de calentamiento de agua muestra la temperatura con un error de 20 grados. no, parece

ajuste de temperatura incomprensible

para que la calefacción sea más fuerte, debe correr a la despensa en busca de un destornillador para desenroscar el perno de la cubierta de plástico, luego girar un "pin" incomprensible en el que no se ve nada en qué dirección agregar. PRECIO CARO., para tal tanque

diseño débil

s, no, parece

control de temperatura incomprensible

para hacer que la calefacción sea más fuerte tienes que correr a la despensa por un destornillador para desenroscar el perno de la cubierta de plástico y luego girar algún "pin" incomprensible " en el que nada puedes ver de qué manera agregar. PRECIO CARO., para tal tanque

diseño débil

s, no, parece

control de temperatura incomprensible

para hacer que la calefaccin sea ms fuerte tienes que correr a la despensa por un destornillador para desenroscar el perno de la cubierta de plstico y luego girar algn "pin" incomprensible " en el que nada Puedes ver de qu manera agregar. PRECIO CARO., para tal tanque