

Calentador de agua Atlantic Steatite VM 80 D400-2-BC

Modelo normal, nada especial

Modelo normal, nada especial

Modelo con defectos graves Victoria maker con garantía de depósito de 8 años, raza personas

Espero que ahora rara vez repare diez. en comparación con mojado... (cansado)

Si necesita un modelo simple y sin complicaciones de pequeño volumen Compr este calentador de agua por consejo de un pariente que vende equipos de calefacción para el hogar . Me recomend esta marca y modelo con calentadores secos. Vivo solo, así que opt por un tanque pequeño de cincuenta litros, es suficiente para una ducha (no me gusta bañarme en principio) y para la cocina.

Un modelo bueno y económico para calentar agua dura Eleg especialmente un modelo con elementos calefactores "secos", ya que escuch que se comportan mejor en agua de mayor dureza. Tenemos agua artesiana bastante dura en nuestro pueblo y una simple tetera eléctrica est cubierta con una capa sólida de escamas en solo una semana. Para los elementos de calefacción ordinarios, tal rigidez es peligrosa, y en el viejo calentador de agua se quemaron con una regularidad aterradora. Hasta aquí todo est en orden.

Se lo recomiendo a todo el mundo Me gusta mucho la caldera. funciona como un reloj. sobre la flecha (indicador de temperatura): las instrucciones indican claramente que la flecha es relativa, sin una medida exacta, solo record a simple vista dónde est su posición y eso es todo. Pero creo que no se necesitan dispositivos electrónicos para la caldera, es caliente el agua y se enfría. sobre el servicio, llámame, me comuniqué, pero todos los servicios son muy caros.

Se lo recomiendo a todo el mundo! Lo hemos estado usando durante un año y ahora con confianza compramos el mismo por nuestro hijo, no haba necesidad de elegir y dudar, solo que en lugar de 80l elegimos 100l.

gran modelo

Comprado hace un mes muy satisfecho. El depósito de 80 litros funciona de maravilla. El regulador y el termómetro son muy fáciles de manejar

El agua caliente normalmente, pero problema con el indicador de temperatura del agua caliente. Inicialmente, cuando el agua estaba fría, el indicador estaba (en comparación con la esfera del reloj) en el número 10. Configur el controlador de temperatura en "MAX" y después de que se apag la luz indicadora de calentamiento, la flecha en el indicador de temperatura comenzó a mostrar debajo de

12, es decir, a la izquierda, desde verticalmente hacia arriba, ni siquiera se arrastra hacia la zona roja. El agua se siente como - alrededor de 60 C. Llamé al servicio de atención al cliente - resulta que esto es un indicador de calefacción, no de temperatura, y si la flecha se desvía incluso una décima de grado en el sentido de las agujas del reloj durante el calentamiento, significa que este indicador funciona perfectamente, en una palabra, no, en resumen, engañoso, es inconveniente de usar, y no van a corregir esta deficiencia. Y también hay un indicador de calentamiento, pero este es un dispositivo completamente diferente: una bombilla que se enciende cuando se calienta. No lo aconsejo.

El agua se calienta normalmente, pero hay un problema con el indicador de temperatura del agua calentada. Inicialmente, cuando el agua estaba fría, el indicador estaba (en comparación con la esfera del reloj) en el número 10. Configuré el controlador de temperatura en "MAX" y después de que se apagó la luz indicadora de calentamiento, la flecha en el indicador de temperatura comenzó a mostrar debajo de 12, es decir, a la izquierda, desde verticalmente hacia arriba, ni siquiera se arrastra hacia la zona roja. El agua se siente como - alrededor de 60 C. Llamé al departamento de servicio - resulta que esto es un indicador de calefacción, no de temperatura, y si la flecha se desvía incluso una décima de grado en el sentido de las agujas del reloj durante el calentamiento, entonces este indicador funciona bien, en una palabra, no, en resumen, hacen el ridículo, es inconveniente de usar y no van a corregir esta deficiencia. Y también hay un indicador de calentamiento, pero este es un dispositivo completamente diferente: una bombilla que se enciende cuando se calienta. No aconsejo.