

Calentador de agua Thermex IS 30-V

buen modelo Nuestra agua es blanda, por lo que no hay dudas sobre los elementos calefactores. El sistema eléctrico es el mismo, excepto por el botón. La impresión general es más satisfactoria que negativa.

modelo terrible La garantía de 7 años indicada se aplica solo al tanque en sí al menos una vez al año en el momento más inoportuno de estar sin agua caliente - te eliges. Nunca volver a tomar un producto Thermex.

modelo terrible

modelo malo Buena apariencia.

modelo terrible

modelo terrible No comprar bajo ninguna circunstancia!!! Diez se quemaron inmediatamente después del final del período de garantía. Al comprar uno nuevo, el vendedor dijo que los emperradores Thermex se suministran con tonos de la más baja calidad. Medio año después, el tanque se filtró. Mirando adentro, vi que las costuras remachadas se habían estirado y el agua goteaba de allí. Tenemos un sector privado y la presión en las tuberías es muy baja, el aumento de presión no podrá dañar el tanque.

psimo modelo

excelente modelo Usado durante 6 meses. Hasta el momento, no hay quejas en la obra. No usamos calefacción central en absoluto. Lava los platos, échate para todos. Nadie se baa con nosotros.

modelo terrible Después de un año y medio de funcionamiento, el elemento calefactor simplemente está en la basura, como si le hubieran sacado los intestinos, mientras que no hay escala, se avería exactamente después de la garantía, lamentablemente la tecnología moderna de seis años es de tal calidad.

un buen modelo Lo usé en la dacha en el verano, en el otoño drené el agua y dejarlo pasar el invierno en la pared, nunca me lo he quitado. Después de 3-4 años de servicio en la primavera, apareció una pequeña grieta en la piel del indicador de temperatura del calentamiento del agua. Durante la temporada de verano no se expandió, pero después de pasar el invierno, aumentó varias veces, después de otros 2 inviernos, una grieta en todo el calentador hasta la parte superior y le permite ver todo el aislamiento por dentro. Desmontado de la pared para sustituirlo por uno nuevo. A pesar de que en el interior, cuando se agita, se escucha un crujido característico ya sea de escamas o de

xido, la unidad est en perfecto estado de funcionamiento.

buen modeloRelativamente pequeno para una familia de 3, la rotura entre ducharse durante 30 minutos. Pero ocupa poco espacio en una baera enana. La comprara por 100 litros, pero las resistencias, como en la "infantil" de 50 litros, ocuparn ms espacio.

buen modeloComprado en 2011 ao 2 piezas por 7000 rublos Para m y mis padres. No hubo problemas. solo se usaba cuando el agua caliente estaba cortada. Durante este tiempo, la carcasa de plstico estall. y en ambos calentadores

un excelente modelo este aparato fue comprado en el pueblo para calentar toda el agua que entra a la casa, porque. el condensado es torturado: el agua del pozo sube a 7 ° y la mquina no permite la instalacin de la mquina de entrada. Se maneja sin problemas. Caractersticas: - tiene 4 entradas con un tamao de 1 '(en algunos sitios se indica 3/4 - tonteras): una entrada para agua fra, una salida para caliente, una para una vlvula de aire (aka emergencia) - viene con un adaptador, uno para desage - tres resistencias de 2 kW cada una. Cada elemento calefactor est conectado a su propia fase y, en general, el dispositivo est diseado para funcionar desde 3ph 380v, pero tambin puede funcionar desde uno. Para conectar, hay un cable de 7 (!) Ncleo: tres fases, tres neutros (no est claro para qu) y tierra. - peso vaco - 50 kg (vi 70 en alguna parte) - panel de control conveniente - conectado con un cable bastante largo y se puede montar para mayor comodidad. Muestra la hora, la temperatura real (en algn lugar en el medio del tanque) y la temperatura establecida, el modo de funcionamiento. Puedes configurar la temperatura (en incrementos de 5°), el modo de funcionamiento (uno, dos o tres elementos calefactores), el tiempo de encendido y apagado de la calefaccin. Un calefactor excelente, pero no barato. PD: Adicin despues de ms de dos aos de funcionamiento. Los calentadores estallaron despues de dos aos. Cambiarlos en una posicin vertical no es muy conveniente: la fijacin es dolorosamente confusa, pero la tarea se puede resolver. De lo contrario, no hubo problemas. Creo que el modelo es excelente.

excelente modelo

mal modeloEste es el segundo en 6 aos (yo no tomara uno, el apartamento est alquilado) la primera fuga (no s exactamente cunto tiempo se us, unos tres aos) y el calentador se quem. El segundo cumple 4 aos. La petaca parece estar intacta, pero cuando desatornill la tapa desde abajo, vi que todos los contactos estaban en gotas (ahora brillan como un rbol de Navidad cuando se encienden), puede tener una fuga, aunque la junta parece estar intacto y el elemento calefactor est bien atornillado. Los familiares de Ariston han estado colgados durante muchos aos, los amigos de Real tampoco conocen ningn problema.

modelo terriblepara que el fabricante nunca tuviera agua caliente en casa, o las resistencias de su caldera arde todas las semanas.