

# Calentador de agua Thermex IS 30-V

Indicador de temperatura incomprensible. El botón que enciende el elemento calefactor de 1,3 kW se ha derrumbado, lo más probable es que el plástico se haya secado por la temperatura

Muere 4 veces en 4 años: 1. Inmediatamente después del periodo de garantía, el termostato dejó de funcionar

se reemplazó pagando una tarifa. 2. Después de 2 años, el RCD se cortó, y resultó que diez murieron. También fuera de garantía. Al mismo tiempo, el agua en el sistema era normal, no había incrustaciones en la pantalla, parecía nueva. 3. La segunda vez murió el termostato. Fui y compré el mismo en la tienda y lo cambié yo mismo. 4. Ahora el RCD se corta de nuevo. Aparentemente, los diez también murieron

no hay nada más dentro, excepto los diez y el acero trémico, por lo que habrá que cambiarlos.

Gotea por la parte superior. El termómetro no funciona.

El RCD se rompió después de 2 años, todo se derritió por dentro. Termómetro terrible que muestra datos inexactos. Una vez al año hay que cambiar el elemento calefactor, ya que es de pésima calidad. Reparaciones costosas a la mitad del costo de todo el calentador. Cables finos y baratos en el interior y un terrible interruptor de alimentación barato.

Después de un año de funcionamiento, el tanque goteaba

Diez de baja calidad, quemados! Después de 20 días de examen, se devolvió el dinero. Compramos lo mismo nuevamente, ya que el soporte ya está instalado debajo, y ¿qué piensas: GOTEO DESDE LA PARTE SUPERIOR. Terribles impresiones sobre la empresa y el modelo. NO COMPRE!!!

Todavía no lo he encontrado

Vida til

La carcasa del indicador de temperatura casi hasta la tapa superior reventó la válvula de retención goteaba desde el momento de la instalación, es no es crítico en la casa de campo.

La potencia de los elementos calefactores podría ser más (No 2 metros cuadrados sino 4) El termómetro marca algo incomprensible, ya sea la presión de la calle o el campo magnético de la Tierra. dirección del viento... los nervios se acabaron ahora estoy tratando de devolverlo

Seis meses después, un goteo de la parte superior de la caja, resultó que se oxidó en el lugar donde estaba unida la abrazadera de crimpado. El jefe de llamadas le devuelve la llamada cuando le conviene desde un número cerrado con cortes de red y ofrece conducir en una hora, repite dos

veces, y no es realista escaparse del trabajo tan rpido. Uno de los calentadores se pudri, pero no haba ningn indicio (agujeros a lo largo del cuerpo de los que sala una espiral). La temperatura no est clara.

Un ao y medio y diez se quemaron. Y lo ms importante: han pasado 4 aos (ha pasado y no funciona) y el tanque ha fluido.

Despus de 7 meses, algodn extrao. Fui y mir y vi que la cubierta superior pareca haberse despegado de la caja. No le dio ninguna importancia. Despus de un par de meses, acaba de morir. Drene el agua y se lo quit. Qu sorpresa, desenroscando el tornillo desde abajo, inmediatamente not un goteo de xido. Un tornillo estaba oxidado! Retir una parte de la cubierta de plstico y vi que haba mucha humedad adentro. Y no est claro de dnde. En general, presumiblemente, el propio casco (tanque) golpe en algn lugar por encima) y el agua comenz a rezumar, lentamente, hasta que comenz a acortarse a tierra. A partir de lo cual el difavtomat comenz a fallar (fuga de fase). Por supuesto, no lo abrir y destripar la espuma de poliuretano para llegar a la verdad. A menos que me toque la resistencia, si dejo una buena para repuesto. Pero el hecho es que, literalmente un mes despus del periodo de garanta, la caldera muri. Matrimonio o uso diario? No s qu caus este trgico evento.

No hay ninguno funcional. El resto est en los comentarios.

Se filtr despus de 9 meses, se elimin la garanta debido a la instalacin de una vlvula de seguridad no nativa. Thermex no se volvi ms caro para competir.

Desde el principio, funcion de alguna manera extraa: clics extraos, ruidos. No hay indicacin de temperatura ... La pregunta al fabricante sobre esto qued sin resolver. Dijeron que esta funcin es aproximada e insignificante. Hmm ... Adems, despus de 4 aos, el bloque de botones vol, pero qu vuelo comenz a desmoronarse por las grietas! Esto a pesar del hecho de que los interruptores se usaban con poca frecuencia y con cuidado. El maestro tuvo que pagar 2000 rublos por el reemplazo. El maestro, por cierto, describi los productos del fabricante como raros ... bueno, ya lo entiendes. Dijo que probablemente pronto los elementos calefactores volarn... Aqu est el romance...: (