Calentador de agua Atmor Basic 5kW Dush

El dispositivo de flujo result tener un aislamiento daado del elemento calefactor. Se cre un campo electromagnico alrededor del aparato y apareci una corriente de fuga en el metal circundante y los objetos hmedos. Amenazante para la vida. Aunque los tres cables estaban conectados. Tuve que arreglarlo urgentemente. Est atento a las fugas de corriente a los objetos hmedos circundantes.

No para m. Aunque todo el trabajo que hice se supona que deba hacerlo el fabricante.

Problemas con la conexin a la red elctrica. Manguera dura.

Muy fuerte dependencia de la temperatura con la presin del agua. Y la presin en mi verano puede caminar muy notoriamente. Funciona inestable a baja presin, se activa la proteccin y la caldera se apaga en caso de emergencia.

Los primeros problemas comenzaron durante la instalacin. El plomero maldijo frenticamente mientras trataba de atornillar las tuercas de unin de metal en los tubos de salida de plstico de la caldera. Durante la instalacin en una de las tuberas, da la rosca e intent sellar este lugar durante mucho tiempo. No tengo dudas sobre las calificaciones de un plomero, de ninguna manera es un mano-culo, pero lo que pens el diseador, poniendo hilos de plstico en la salida de agua caliente, no est del todo claro. La temperatura mxima se obtiene a una presin bastante mediocre y agua de fuente no demasiado fra. En invierno, cuando la temperatura del agua fra desciende por debajo de los diez grados, conseguir al menos 35 grados a la salida de la caldera ya es felicidad. La temperatura est regulada por la presin del agua, y si la presin cae, y esto sucede regularmente, porque hay otros consumidores en la misma tubera, en el mejor de los casos, la temperatura aumenta bruscamente y, en el peor de los casos, la proteccin funciona y la caldera se apaga. apagado. Requiere una lnea de alimentacin separada, lo que no es de extraar, porque el consumo de corriente supera los 20 A.

de corta duracin

Comenz a tener fugas y, como se vio despus, no se puede reparar. Agua caliente con un chorro promedio.

Excepto que la manguera de la ducha es un poco corta.

Proteccin incorporada apaga la calefaccin a baja presin de agua (aunque esto tambin se puede atribuir a ventajas), y con una presin mnima de trabajo, el primer nivel de calefaccin lleva el agua solo a temperatura ambiente

Cables no incluidos, fijacin directa a la pared! Es necesario desmontar el dispositivo en dos

mitades!

Segunda temporada-segundo Atmor-segundo explosinTal vez por eso hay menos de ellos en el mercado

Instalacin... No hay cable, estaba horrorizado.

a veces explotan!

No hay significativos.

si es +23 en la entrada (agua del ro) en verano, calentar, sino tampoco vers agua caliente en invierno o en verano!