

Calentador de agua Bosch GWH 13-2CODH

Es necesario acostumbrarse al zumbido del hidrogenerador cuando se enciende la columna (agua caliente abierta) la columna no se enciende (se activa la proteccion)

Todava no detectado

Funciona a medias con baja presin de agua en el sistema de suministro de agua.

conexiones, modulacin de llama, diseo

generador hidrulico ruidoso: silba como una fuerte corriente de aire. Un poco molesto, pero generalmente tolerable. En estudios y salones puede ser un problema. Cuando se abre el agua junto a la columna, es casi inaudible. La columna en s funciona casi en silencio Caprichosa a la presin y la presin del agua. A 2,4 bar y 4 l/min, apenas arranc. Es necesario abrir el segundo grifo, se apaga. Se dice que la versin con batera es menos caprichosa. El diseo y las manijas parecen haber sido tomados de los electrodomsticos soviticos. La pantalla y el botn de encendido cuelgan torcidos, porque. en el nuevo modelo, la unidad electrnica es ms pequea que la anterior, el plstico se ensucia fcilmente. La vida til, segn el maestro, es de 3-5 aos. La reparacin es prcticamente sin sentido, porque. cualquier nodo cuesta al menos 1/3 del costo de un dispensador nuevo ms mano de obra, y no se puede adivinar cundo fallar el prximo carcasa protectora (decorativa) desde la parte inferior

generador de sonido

con un flujo pequeno de agua (agua caliente ligeramente abierta) la columna no se enciende (la proteccion funciona)

Soporte inexacto de la temperatura configurada, es decir, por ejemplo, configure la temperatura en el grifo abierto al mximo en 40 grados, reduciendo el flujo de agua con un grifo, la temperatura baja a 35 grados. y viceversa.

Todava no detectado.

Sensible a la presin del gas. Incmoda ubicacin de entradas/salidas, tradicionalmente (para Bosch) una descripcin poco clara de la conexin en las instrucciones.

NO.

Reacciona muy lentamente y mal a un cambio en el flujo de agua entrante en la salida, el la temperatura salta todo el tiempo Despues de 2 aos de funcionamiento, un tubo de cobre se filtr... lo

super dos veces... hay traccin... algo con errores algn modelo! desventaja, en el agua de la ciudad (regin de Mosc.) no resiste mas de un ao, se oxida y se produce una fuga, no ha sido procesada con nada. Adems, surgen problemas con las conexiones de liberacin rpida, con el tiempo requieren el reemplazo de las juntas.

Todava no encontrado :)

Vivimos en el quinto piso de Khrushchev, la presin del agua es mala, la columna periodicamente no quera encender, porque consideraba que la presin del agua era insuficiente , se neg a trabajar con el lavavajillas en absoluto

no poda encender cuando la mquina tomaba el agua, aparentemente, no consideraba tal presin como presin en absoluto. La temperatura del agua cada vez que abrimos fue una sorpresa para nosotros, es decir, antes de llenar el bao, tuvimos que pasar unos cinco minutos en la bomba para comprender con qu tipo de agua llenara este bao. Y finalmente, anteayer, despues de 9 meses de uso, simplemente dej de encender, escribi que el tiro era malo (!!!!!).