

Calentador de agua Thermex SPR 80 V

La disposicin de la carrocera de este modelo no es muy buena. Creo que las calderas de almacenamiento de pequeno volumen deberan tener una profundidad menor. En este caso, ser ms fcil encontrar un lugar adecuado para la instalacin. Seis meses despus, cuando se calent, apareci un ruido distinto, no haba crecido nada ms que escamas.

No lo encontr

No se detect.

La vlvula de seguridad no retuvo desde el principio. principio y socavado constantemente. Pero con el tiempo, este problema desapareci y el agua goteaba solo durante el calentamiento. No hay tubo para drenar el agua de la vlvula de seguridad, pero adapt con xito una manguera de ducha de un grifo viejo para este propsito.

parece estar caliente. pero larga. y si no espera 2 horas, el agua caliente se acaba rpidamente y compra agua fra ((es imposible obtener informacin sobre el servicio el centro de llamadas es muy tacaos con los comentarios y no hay un solo especialista en la ciudad, a quin se podra invitar, aunque sola haber un centro de servicio completo!...

filtrado despus de 7 aos de funcionamiento

pareca un poco grande, sin ouzo incluido. En el kit solo haba 2 ganchos de anclaje, para 4 ojos!!! Entonces, o el fabricante guarda o el vendedor manipula el paquete. El manual dice sobre los ganchos de anclaje de dos maneras!!! - en general, no puede excavar al vendedor para completar los productos !!!

no

error ortogrfico en el panel-MODO ESTNDAR aparentemente se ensamblan en China

Todo se adapta

no encontrado

No encontrado .

no encontrado

Todava no lo veo

Es necesario reemplazar periódicamente el elemento calefactor. Nunca he cambiado en cinco años (funciona dos semanas al año), pero esta temporada

La válvula de alivio de presión no permite que el agua se drene por completo. Al mismo tiempo, el agua gotea a través del botón de la válvula durante el calentamiento. Tuve que ponerle un balde de mayonesa debajo. Había reguladores de presión de agua en el apartamento, cuando se pudrieron y se dejó entrar el agua directamente, la válvula dejó de fluir. Ha estado funcionando durante unos 5 años desde que se mudaron a un nuevo apartamento. Nuestra casa aún no ha sido entregada, el ascensor no funciona. Interrupciones constantes en el suministro de agua. Encendemos el calentador solo durante la ausencia de agua caliente. ¡ simplemente nos salva. De alguna manera, durante tres meses seguidos, solo lo usaron. Ahora, en el modo de calefacción, ha aparecido un silbato y la válvula, sin cesar, drena agua a través del tubo hacia la alcantarilla. Creo que la presión del agua es excesiva, ya que el vecino tiene lo mismo. Tan pronto como saqué la tubería de drenaje, y el vecino tenía un balde pequeño, se inundó. O tal vez le ha llegado el momento, lo montan con un vecino a la vez, solo que tiene otro. De hecho, me sorprende que haya estado trabajando durante tanto tiempo. En mi trabajo anterior, casi todos los calentadores comenzaron a tener fugas después de un año, aunque los había de todos los demás fabricantes. Quité la válvula de presión de uno de ellos, pero mis manos nunca llegaron a ponerla por mi cuenta. En apariencia, son iguales, solo que con esta válvula, el botón se puede girar hacia atrás, mientras que la válvula se fija en la posición abierta. Verifique la válvula al comprar. Viene en kit y se atornilla al tubo de escape. Si no tiene un bloqueo de posición abierta, debe comprarlo por separado, cuesta desde un centavo. Esto debe hacerse de inmediato, ya que su reemplazo será problemático en el futuro.