

Caldera de calefaccin NAVIEN Ace-16A Atmo

se descompuso despues del primer arranque, se deneg la garanta debido a que l mismo lo conect y no a la oficina. Tuve que desmontar y buscar la causa de la avera. Como resultado, encontr en el motor de la vlvula de tres vas una arandela elastica que salt del eje y cay entre los engranajes de la caja de cambios. Y en la casa de campo, la misma caldera ha estado funcionando durante muchos aos y no hubo problemas tcnicos, recientemente solo tuve que inflar un poco el expansor con una bomba, hay un pezn como en una rueda.

Me gustara el descripcin para ser ms tcnicamente avanzada (configuracin de "cerebros") .Trabajar con agua "dura".

A GRANEL!

No existen.

Peridicamente, hay que abrir el grifo de suministro de agua (una vez por semana). lentamente la presin cae. Panel de control en un cable (aproximadamente 1,5 metros), es decir, no se puede instalar lejos de la caldera. La primavera pasada, peridicamente comenz a emitir sonidos extraos e incomprensibles, como de un triple toque (o como se llame), ahora funciona bien de nuevo.

Cuando se enciende, se escucha un suave estallido. El sonido no es fuerte, pero al principio era especificamente molesto. Luego se acostumbraron. Y tambien se escucha la bomba de circulacin, el sonido es montono a las notas y no golpea los nervios. La caldera no est turboalimentada, es decir, no tiene extractor de aire. Por lo tanto, necesita una chimenea sana y buen tiro.

Funcion durante 3 meses durante la temporada de calefaccin, fall por falta de circulacin de agua en el circuito. No calienta el agua a la temperatura adecuada

bomba ruidosa pero no lo compre El sonido no es fuerte, pero al principio era especificamente molesto. Luego se acostumbraron. Y tambien se escucha la bomba de circulacin, el sonido es montono a las notas y no golpea los nervios. La caldera no est turboalimentada, es decir, no tiene extractor de aire. Por lo tanto, necesita una chimenea sana y buen tiro.

Funcion durante 3 meses durante la temporada de calefaccin, fall por falta de circulacin de agua en el circuito. No calienta el agua a la temperatura adecuada

bomba ruidosa pero no lo compre El sonido no es fuerte, pero al principio era especificamente molesto. Luego se acostumbraron. Y tambien se escucha la bomba de circulacin, el sonido es montono a las notas y no golpea los nervios. La caldera no est turboalimentada, es decir, no tiene extractor de aire. Por lo tanto, necesita una chimenea sana y buen tiro.

Funcion durante 3 meses durante la temporada de calefaccion, fall por falta de circulacin de agua en el circuito. No calienta el agua a la temperatura adecuada

bomba ruidosa pero no lo compre fallado por falta de circulacin de agua en el circuito. No calienta el agua a la temperatura adecuada

bomba ruidosa pero no lo compre fallado por falta de circulacin de agua en el circuito. No calienta el agua a la temperatura adecuada

bomba ruidosa pero no lo compre