

Calentador de agua Ferroli Blue Ocean SEV-80

No

Tanque de mala calidad

Despus de 5 aos de funcionamiento, la pared comenz a calentarse en un lugar y el consumo de electricidad aument. El centro de servicio dijo que esto no poda ser y, por supuesto, nadie lo desmontara y mirara dentro. Despus de otros 3 meses, se filtr por el techo de la caldera. Sali agua roja. De donde se extrajo la conclusin: el tanque revent (poco probable: hay una vlvula) o se pudri.

Trabaj durante 3 aos y el tanque revent

Es extrao ver un termmetro orientado verticalmente en una caldera diseada para instalacin horizontal. Despus de la instalacin, parece un tonto. El calentamiento del agua es lento, por lo que se recomienda no utilizar agua caliente hasta el final. Despus de todo, despus de eso, el agua realmente caliente tendr que esperar casi cuatro horas. Solo un ao de garanta para la parte elctrica y tres aos para el tanque de almacenamiento.

Casi la nica desventaja de este modelo se puede llamar una tasa bastante dbil de calentamiento del agua. En mi humilde opinin, un calentador elctrico de cobre de 1500 W no es suficiente para un volumen tan significativo. Ms de 4 horas de espera es demasiado.

ayer empez a gotear de la junta trica del elemento calefactor, lo limpi en casa (5 kg de cal en el depsito en forma de escamas, hay un mnimo de depsitos en el elemento calefactor de acero, corrosin mnima del tanque: estoy en estado de shock).

dimensiones, tuve que sufrir con la expansin del espacio debajo de l.