

Caldera de calefaccin Protherm Medved 40 KLZ

excelente modelo, me gust muchoHola, lo llevo usando por cuarto ao. Sin reclamos. El agua caliente nunca termina. En primavera apago la calefaccin. Suministro de agua caliente todo el ao. Cmodo ajuste.

excelente modelo, me gust muchoEn la nueva casa instalaron un sistema autnomo de calefaccin a gas basado en la caldera Medved KLZ 40, fabricada en Europa. La caldera se mont en una habitacin especial al lado de las escaleras al segundo piso, es conveniente, no sobresale nada adicional, todo lo que necesita para trabajar cabe en el cuerpo de la caldera. Incluso hay una caldera incorporada para 90 litros, que es en gran parte la razn por la que eleg Bear, y no varias calderas montadas en la pared, calientan el agua directamente en el intercambiador de calor, como resultado, el agua puede no ser suficiente cuando dos o se abren ms grifos. La caldera incorporada con una explosin resuelve este problema, prcticamente no hay cambios en la temperatura del agua. Otra ventaja es que el intercambiador de calor de hierro fundido durar mucho tiempo. Menos: una unidad bastante voluminosa, tres de ellos la trajeron y ocupa mucho espacio. Sin embargo, tengo una habitacin separada para l, como escrib, no interfiere.

Mi opinin sobre el suelo Protherm Bear KLZ 40 es positiva. Incluso hay una caldera incorporada con un volumen de 90 litros: conveniente, no es necesario estropear la habitacin colocando una caldera de calefaccin indirecta. El intercambiador de calor de Bear est hecho de hierro fundido, un material excelente en trminos de transferencia de calor, aunque no el ms liviano. Me gust el sistema de control de la caldera: una pantalla grande y brillante, botones convenientes, todo es intuitivo. En la instalacin, el Oso es bastante simple, un equipo de dos ingenieros resolvi la tarea en un da, quedaron gratamente sorprendidos. Por lo dems, todo est bien: no hay problemas con la calefaccin, hay agua caliente en la casa.

mal modeloCasa 3er nivel. cuadrados 360m². La caldera ha estado en funcionamiento durante 5 aos. De 1 a 4 aos de funcionamiento no hubo grandes problemas, solo (fallo de llama (se desvaneci), no arrancaba sola, cuando se corta la corriente elctrica no arranca sola), a veces no arrancaba manualmente el primera vez. Tuve que ir urgente a lanzarlo yo mismo, ya que la mujer no pudo con (men estpido e incomprensible). empez a los 5 aos. Durante el ao, se quemaron 5 piezas de placas de encendido (precio 7 tr por unidad), resistencia de fuego R44 (a juzgar por los foros, es una enfermedad, no soy el nico con un problema). Consulta de centros de servicio "0", escribi una carta e hizo un envo colectivo al SC en la Federacin Rusa de 14 servicios respondieron solo 1, parece que solo pueden vender e instalar, entonces tus problemas. Invit a un ingeniero electrnico, ingenieros de potencia, no hay problemas en la puesta a tierra y en la calidad de la fuente de alimentacin, el problema est en la calidad de las placas electrnicas! (hay dos de ellos en la caldera), aunque estn hechos en la Unin Europea. China barata del componente (conclusineng. electrnica). Como resultado, no corr ms riesgos, compr otra caldera de otra compaa, 3 aos el vuelo fue normal. No aconsejo comprar una caldera marca Protherm!!!!

excelente modeloLa trajeron ya armada, as que todo fue fcil con la instalacin.Equipada con encendido elctrico, muy conveniente! ahora no hay problemas con el agua caliente y regulamos la temperatura en la habitacin como queremos (la caldera muestra la temperatura del agua en el sistema). En general, estoy muy satisfecho. , est reconfigurado.