

Caldera de calefaccin Viessmann Vitopend 100-W A1JB 1

Buena caldera de doble circuito para una casa pequea Buena caldera de doble circuito para una casa pequea en el carril central. La potencia es de solo 12 kW, pero hay suficiente para calentar 80 metros cuadrados y agua caliente. El dispositivo es pequeo, la calidad de construccin es alemana, alta. El consumo es pequeo, a juzgar por los vecinos. Y lo ms importante, salimos tranquilamente de la casa de campo, sabiendo que existe proteccin contra fluctuaciones en la red y ajuste automtico segn la temperatura externa, es decir. las tuberias no se congelarn durante las heladas repentinas.

Un modelo simple Tambin colgamos en el campo. Compramos una casa tpica de 2 habitaciones, 90 metros cuadrados en el sur de la regin de Mosc. La tubera ya estaba all, los diseadores aconsejaron esta caldera, dicen que es econmica y confiable. No se arrepintieron, a pesar de que el modelo es muy simple. Pero todas las funciones y sensores necesarios estn ah, como proteccin contra extincin de llama o si no hay traccin, o en algn circuito le pas algo a la circulacin del agua. Segn el suministro de agua caliente, vivimos juntos con mi esposa, tenemos suficiente. Y est muy bien que su apetito por la gasolina sea muy modesto, incluso el caudal mximo es de 1,4 metros cbicos por hora, pero para nosotros casi nunca funciona al mximo. En general, al final, es justo para una casa pequea para 2 residentes.

un modelo excelente, me gust mucho La caldera est colgada en el campo, la casa es pequea, 86 cuadrados metros, por lo que elegimos 12 kW y ms en tamao: la caldera tiene solo 40 cm de ancho y un poco ms de 30 cm de profundidad, lo cual era importante con nuestras reas. Nuestra caldera funciona para calefaccin y suministro de agua caliente o solo para suministro de agua caliente en verano. Vivimos en la casa de campo desde mediados de abril hasta mediados de octubre, esto es Siberia, por lo que necesita calentarla en primavera / otoo. Lo apagamos para el invierno. Durante todo el periodo de uso, no hubo quejas. Funciona de manera silenciosa, confiable, el consumo de gas es muy modesto. En la propia caldera hay muchas "protecciones", sistemas de autodiagnstico, no da miedo que se apague de repente. Es muy fcil de controlar, el controlador es simple, con luz de fondo. No le compramos ningn sensor, aunque dicen que se puede ajustar segn el clima, dicen que regula la temperatura. Mientras nos instalamos. (escucha)))

No lo recomiendo todava. Veamos qu sucede despus de reemplazar el sensor Segn las revisiones, la caldera est bien, pero despus de 2 meses nuestro sensor de temperatura vol, y este no es el primer caso con este modelo en nuestra ciudad.