

Calentador de agua Bosch GWH 13-2CODH

excelente modelo Durante la instalacin, debe prestar atencin a que la chimenea sea de 130 mm, por lo tanto, el tubo corrugado (si alguien lo instala) debe ser de 135 mm. Y esto, como se negaron, no es un tamao corriente, los accesorios son difciles de encontrar.

un modelo excelente La columna ha estado parada en un departamento (la casa de Stalin, solo agua fra en la entrada) por ms de 5 aos. Por defecto, la visualizacin es de unos 60 grados. Lo tomaron por primera vez y, segn los parmetros, debera haber sido suficiente para dos grifos (cocina + bao), en realidad, si abre el agua caliente en la cocina, estar fra para el segundo debajo de la ducha, y si el de la lavadora se ajusta solo, entonces se quemar solo despus de apagarlo, por lo que es mejor tomar una columna ms potente (tal vez la tengamos debido a la presin, est en algn lugar alrededor de 3.5 atm) o poner un grifo en el bao con mantenimiento automtico de la temperatura. En alguna revisin escribieron sobre fugas: todo est bien con nosotros (aparentemente depende de la calidad del agua, y contamos con dos filtros de flujo a la entrada del departamento: mecnico + carbn). Instalado por un maestro de un centro autorizado, de lo contrario perdera la garanta.

excelente modelo

excelente modelo Compr este altavoz para reemplazar otro modelo de batera de Bosch que Trabaj durante 15 aos. Segn el maestro instalador, tenemos muy poca presin de agua para el modelo 15 (ms antiguo) y, por lo tanto, funcionar a la mitad de su potencia. Sera mejor tomar el 13, que es ms adecuado para un sistema de suministro de agua a baja presin. Me gusta mucho la columna en s, no hay problemas para reemplazar las bateras, el encendido automtico es rpido y preciso incluso con un flujo pequeo. de agua. Nuestra vieja columna se encendi durante mucho tiempo y dolorosamente, especialmente cuando las bateras se estaban agotando o cuando la presin en el sistema de suministro de agua bajaba en invierno. Por la razn anterior, desprende agua con una temperatura de 50-60 grados. Tenemos la mitad de los grifos con termostatos en nuestro apartamento, la columna funciona con ellos sin problemas. Durante el funcionamiento, la turbina-generator emite un silbido caracterstico, si tiene presin de agua alta, puede ser recomendable. Si no, es mejor mirar el modelo 13. El maestro tambin dijo que el Bosch moderno vive alrededor de 2 aos (no 15), ya veremos.

modelo terrible la modulacin de llama no funciona , control de temperatura del agua no hay presin, la temperatura salta, no corresponde a las caractersticas declaradas

un buen modelo En general, estoy satisfecho con la compra. Pero an vala la pena llevarse uno de 10 litros y con pilas. Aunque no tiene pantalla, es menos caprichoso a la presin del agua. De los competidores ms cercanos, pens en Ariston Gi7S durante mucho tiempo porque. se ve mejor y es ms conveniente para conducir, pero tena miedo del ensamblaje chino y la cmara de combustin

cerrada, es muy posible que sea en vano. Vaillant se neg porque. Con los mismos parmetros y vida til, el precio es dos veces diferente. Neva 6014 molesto con las fluctuaciones de temperatura cuando se enciende De las ventajas relativas de esta columna: el intercambiador de calor no es hermoso. No afecta la vida til de ninguna manera, porque. la corrosin viene del interior, y soldar fstulas es ms fcil - no es necesario limpiar la pintura :)

buen modeloLo he estado usando durante 1,5 aos, en general estoy satisfecho. A la hora de instalar, advirtieron que al cabo de un ao era necesario realizar un mantenimiento para ampliar la garanta un ao ms. no hago servicio se perdi el momento, pasaron 1,5 aos, ahora no renuevan... Un vecino tiene una columna similar sin mantenimiento desde hace 5 aos ya... La tom por 13t.r,

un buen modelo Una sorpresa desagradable fue el zumbido del encendido de un motor hidrodinmico. Si la vieja columna hace ruido con el gas y el agua y todas las cosas habituales que pasaban por las tuberías, y por la llama en s, este no parece hacer ningn ruido ni con el agua ni con la llama, PERO est silbando asquerosamente con el motor de la turbina. En una habitacin condicionalmente distante, con las puertas de la cocina abiertas y la puerta del bao cerrada, no escucho tanto el ruido del agua que lava a una persona como el silbido de esta unidad. Aparte de eso, la unidad parece estar en buena forma. Es cierto que no esperbamos milagros al mantener la temperatura establecida a una pequea presin de agua (no hubo decepcin)

(La casa de Stalin, solo agua fra en la entrada) durante ms de 2 aos. Por defecto, la visualizacin es de unos 60 grados. Lo sacaron por primera vez y segn los parmetros debera haber sido suficiente para dos grifos (cocina + bao), en realidad, si abres agua caliente en la cocina, entonces estar fresco para el segundo debajo de la ducha y si el que se est lavando se ajusta por s mismo, luego de apagarlo se quemar, por lo que es mejor tomar una columna ms potente (tal vez la tengamos debido a la presin, est en algn lugar alrededor de 3.5 atm) o coloque un grifo en el bao con temperatura de mantenimiento automtico. En alguna revisin, escribieron sobre fugas: todo est bien con nosotros (aparentemente, depende de la calidad del agua y tenemos dos filtros de flujo en la entrada del apartamento: mecnicos + carbón). Instalado por un maestro de un centro autorizado, de lo contrario se perdera la garanta.

buen modeloEl dispositivo no ha estado funcionando lo suficiente (7 meses) para juzgar su confiabilidad, pero hasta ahora es normal. La estructura interior es aparentemente endeble, muchas piezas y ensamblajes de plstico, las conexiones hidrúlicas son mviles, todas en anillos de goma, no parecen confiables. Su predecesor, Neva 4510, vivi durante 5 aos, veamos cunto mejor es Bosch.

excelente modeloHoy instal este modelo, lo hice yo mismo, lo nico que no prendi enseguida, al parecer el aire sala mucho tiempo y no daba gas. Le reseas sobre modelos similares, inmediatamente puse las mangueras gigantes en 1/2 y la tubera de gas flexible en 3/4. La torcedura de la manguera de suministro de agua fra no es crtica en absoluto, no puse esquinas. Si voltea la columna al revs, entonces todas las mangueras se pueden atornillar fcilmente a la columna. Se quit la manguera de suministro de agua caliente corta de fbrica, sinceramente, no entenda por qu estaba parada all, menos conexiones, menos problemas. El sistema de escape en el apartamento

tambin tuvo que ser rehecho a un diametro de 135 mm, anteriormente habia una ondulacin de 120 mm. Antes habia una antigua columna sovietica de 1964, funcionaba sin problemas, pero cuando estaba haciendo reparaciones instal Electrolux hace unos 10 aos, que muri de vejez hace un par de das, los tubos del intercambiador de calor se filtraron, despues de instalar Bosch, la presin del agua caliente se duplic exactamente, si no ms, ahora puede abrir el agua caliente en la cocina y en el bao al mismo tiempo, y esto es en hierro de diez aos las tuberias, la presin del agua y los reguladores de temperatura en la columna no estn configurados al mximo !!!! No pague de ms, tome el modelo ms econmico de la serie 13 o incluso 10. Pero me gust este modelo en particular, aunque cuando la columna no encendi, mi corazn dio un vuelco, realmente pens en presionar un poco y obtuve dinero, ya que lo instal. m mismo))). El mensajero tambn comenz a asustarme con la muerte rpida del turbogenerador debido al agua en mal estado, por supuesto, puede colocar un filtro en la entrada del dispositivo, pero me parece que el filtro engullir la presin, porque para calentar el agua satisfactoriamente (con algo de margen), fue necesario girar completamente el reductor de flujo de agua y abrir el gas al mximo, pero durante la operacin, en los prximos das, result que lo que da la columna es suficiente, ya que en invierno, el agua se calienta a 55-60 grados, y si reduce la presin, entonces los 75. Luego, se agrega agua fra al gust y, como resultado, se obtiene una presin normal con agua tibia. principios de la primavera, la presin del gas cay varias veces, por lo que la columna se calent a un mximo de 40-45. Luego me sub adentro y "ajust" un poco la mecnica de la vlvula de gas. Comenz a funcionar un poco mejor, pero despues de un par de meses de repente comenz a "explotar" cuando se encienda. Result que cuando se abre el agua, la vlvula de gas pasa gradualmente por 3 etapas de apertura: solo la llama en espera, etapa intermedia y solo el quemador principal. En el momento de la generacin de la chispa, la vlvula de gas debera estar en la 1ra etapa, pero debido a mis "ediciones", se salt, por lo que el quemador principal se encendi de inmediato, lo que provoc una "falda" de llama. para aparecer en la parte inferior de la columna por un momento, como un cohete. Elimin mis "ediciones", y todo se corrigi de inmediato. Aprend a controlar la vlvula de consumo de gas (descrita en las instrucciones), tal vez fue precisamente eso lo que tuve que ajustar desde el principio. Ahora es verano, puse el gas al mnimo, el reductor se debilit.

excelente modelo

psimo modeloLamentamos la compra, dinero desperdiciado.

psimo modelosolo un desorden

modelo ordinarioHace una hora puse en marcha este milagro de la tecnologa. La conexin es estpida. El agua fra est conectada a travs de la esquina, caliente - a travs de una manguera flexible incluida. No era posible tapar las tuberias de la misma manera. Por conexin. Salt con una pandereta durante media hora para que dejara de dar el error "no hay seal del electrodo ionizante". Tuve que encender la cabeza. El electrodo result ser un sensor de control de llama. El asunto result estar en el aire en un suministro de gas flexible ... Abra / cierre el grifo de agua caliente 10-15 veces. Mientras funciona. 4to piso de un edificio de Jruschov de 5 pisos. La presin no es muy fuerte. Todava no he conectado el lavavajillas y la lavadora.

buen modeloA pesar de las graves deficiencias, estoy satisfecho con la compra. El intercambiador de calor se puede soldar fcilmente con un soldador de 150 W, todos los sellos para juntas de liberacin rpida cuestan un centavo y rara vez hay que cambiarlos. Pero en todas partes hay trampas, por lo que no hay muchas opciones. Y nadie cancel el mantenimiento preventivo anual de los equipos de gas.