

Caldera de calefaccin Ferroli DIVAtech F24 D

Todos los problemas de la cabeza y las manos torcidas Saber que las personas deben instalar la caldera y no haber problemas

Modelo severamente defectuoso

Modelo severamente defectuoso Caldera sucia!!! perdon lo compre!!! un ao despues, el tablero se cubri con un recipiente de cobre (cambiado). Luego, un ao despues, se tap el radiador (el precio en l es casi como el de una caldera), se cambi dos aos ms tarde, el radiador nuevamente (cambiado) y ahora nuevamente el radiador (putos italianos) decidi tirarlo y olvidarlo. como un mal sueo (mis gastos para esta caldera simplemente bloquearan la compra de dos calderas alemanas, que estn apaleadas durante 15 aos sin sirvientes). En una palabra, MIERDA!!!

con la caldera Ferroli DIVAtech F24 D durante ms de 1 ao (no hay traccin, luego no hay gas) inmediatamente despues de finalizada la garanta. No hay servicio en Belgorod !!!

si decide comprar una caldera, pregunte a sus amigos y no a los vendedores, ellos no pueden o no saben cmo superar el consumo mnimo en el servicio ahora Pude superarlo en 14 metros cbicos por da Lo he estado usando por cuarto ao, todava hubo cosas malas, pero creo que no ser interesante

Creo que en base a lo bajo precio y la fiabilidad la conveniencia y comodidad que recibimos, podemos llamar a esta caldera una de las mejores hasta la fecha.

Excelente caldera. Recomiendo llevar una caldera con dos intercambiadores de calor, ya que, desafortunadamente, el estado no controla la calidad del agua, aunque debera hacerlo. Prcticamente puede olvidarse de enjuagar los intercambiadores de calor de la escala. Adems, este modelo tiene un tablero elctrico muy logrado - puede soportar nuestro voltaje.

El bombn es muy bueno. Elegimos durante mucho tiempo y decidimos detenernos en este modelo, porque queramos comprar una caldera real que no fuera china. Otro requisito previo eran dos intercambiadores de calor separados: uno para agua caliente y el segundo para calefaccin. Al encender la caldera, se nos recomend instalar un estabilizador de voltaje, un filtro para agua y calefaccin, as como un termostato de temperatura ambiente. Entonces decid no instalar un termostato, pero no rechac la proteccin y no se lo recomiendo. La caldera es muy econmica, pero para ahorrar ms y mantener una temperatura agradable, ahora voy a comprar este termostato despues de todo. Me gustara comprar nativo. porque quera comprar una caldera real no china. Otro requisito previo eran dos intercambiadores de calor separados: uno para agua caliente y el segundo para calefaccin. Al encender la caldera, se nos recomend instalar un estabilizador de voltaje, un filtro para agua y calefaccin, as como un termostato de temperatura ambiente. Entonces decid no instalar un termostato, pero no rechac la proteccin y no se lo recomiendo. La caldera es muy

econmica, pero para ahorrar ms y mantener una temperatura agradable, ahora voy a comprar este termostato despues de todo. Me gustara comprar nativo. porque quera comprar una caldera real no china. Otro requisito previo eran dos intercambiadores de calor separados: uno para agua caliente y el segundo para calefaccin. Al encender la caldera, se nos recomend instalar un estabilizador de voltaje, un filtro para agua y calefaccin, as como un termostato de temperatura ambiente. Entonces decid no instalar un termostato, pero no rechac la proteccion y no se lo recomiendo. La caldera es muy econmica, pero para ahorrar ms y mantener una temperatura agradable, ahora voy a comprar este termostato despues de todo. Me gustara comprar nativo. as como un termostato de temperatura ambiente. Entonces decid no instalar un termostato, pero no rechac la proteccion y no se lo recomiendo. La caldera es muy econmica, pero para ahorrar ms y mantener una temperatura agradable, ahora voy a comprar este termostato despues de todo. Me gustara comprar nativo. as como un termostato de temperatura ambiente. Entonces decid no instalar un termostato, pero no rechac la proteccion y no se lo recomiendo. La caldera es muy econmica, pero para ahorrar ms y mantener una temperatura agradable, ahora voy a comprar este termostato despues de todo. Me gustara comprar nativo.