

Caldeira de aquecimento Roda Brenner Fest BF-07

Compacto, com pequenas dimensões, a exaustão de calor grande

em casa 200 m². aquece perfeitamente, flexibilidade no uso de combustível, circuito nico, excelente isolamento térmico, nada mais.

aquece uma casa de 210 m². excelente, confortável - pensado nos mínimos detalhes, grandes portas confortáveis para carregar lenha, trocador de calor em ferro fundido, o preço muito favorável, em termos de combustível muito conveniente - você pode usar diferentes tipos de combustível de acordo com a situação .

ferro fundido de alta qualidade - corpo e trocador de calor, fiel qualidade do combustível - at vários detritos de madeira queimados perfeitamente - o principal que esteja seco, com aquecimento em casa 146 m. lida bem, portas grandes convenientes para carregar lenha, isolamento térmico satisfeito.

principal vantagem - alta qualidade feita - montagem, corpo de ferro fundido. O segundo desprezível para a qualidade do combustível, mas não devemos esquecer que com a diminuição da qualidade do combustível, a eficiência diminui. Boa estanqueidade e isolamento térmico - dificilmente aquece do lado de fora.

Em geral, a qualidade dos materiais e da montagem muito agradável - trocador de calor em ferro fundido, grelhas refrigeradas a água, bem vedadas, há proteção contra ebulição, uma grande variedade de combustíveis para uso - você pode, por exemplo, mudar dependendo dos preços de aquecimento de carvão para coque ou carvão. O mais importante que ele lida com o aquecimento com sucesso.

feito qualitativamente: montagem + isolamento térmico espesso de alta qualidade + corpo de ferro fundido, possível conectar um queimador de pellets e automatizar o processo de carregamento de combustível, com uma casa de 145 m². lida com um estrondo.

- corpo de ferro fundido de alta qualidade e trocador de calor- estanqueidade e isolamento térmico- desprezível qualidade do combustível- aquece a casa de 146 m. sem problemas mesmo em geadas severas - portas convenientes para carregamento de combustível.

bem pensado, lida com o aquecimento com um estrondo, não exigente quanto ao combustível - at a velha cerca de madeira funcionou bem) .

uma ampla variedade de combustíveis a usar - mesmo queimado com resíduos de madeira - a vedação antiga foi para o forno) 100% de estanqueidade, grande porta de carregamento de combustível, trocador de calor em ferro fundido, controle mecânico - mais confiável a longo prazo, sem

necessidade de trocar a grelha

absolutamente satisfeito com o aquecimento, corpo de ferro fundido de alta qualidade

caldeira slida, com seu tamanho pequeno, fornece energia muito decente para aquecimento e, externamente, mal est quente. + A favor da escolha deste modelo - voc pode usar vrios tipos de combustveis slidos.

Completamente selado e isolado termicamente com o mais alto padro - sem fumaa e quase sem calor no exterior. lida com o aquecimento sem problemas. no exigente quanto ao combustvel.

o mais importante que aquece muito bem + funciona economicamente para lenha, o segundo a qualidade da prpria caldeira e como feita.

bem feito - tudo se encaixa perfeitamente , completamente selado. Ele aquece muito bem. Bastante econmico e desprezioso em termos de combustvel.