

Aquecedor de gua Drazice OKC 125 LC

No

Esta uma moderna caldeira combinada, que durante a estao de aquecimento aquecida a partir do circuito de aquecimento de uma caldeira de combustvel slido (tambm tcheca, a propsito), e no vero aquecida por um tubo de cermica "seco" aquecedor. A vantagem de tal elemento de aquecimento pode ser considerada uma maior rea de transferncia de calor, que realizada atravs da parede de um frasco de ao, e a ausncia de formao de incrustaes diretamente no prprio elemento de aquecimento. Alm disso, se quebrar, ser muito fcil substitu-lo. No necessrio desmontar ou desmontar o tanque do sistema, basta remover a tampa inferior. O aquecimento da caldeira passa por um trocador de calor espiral embutido com uma rea de pouco menos de meio metro quadrado e projetado para uma presso impressionante de at 10 atm. O dispositivo est equipado com dois termostatos - trabalho e segurana. Para evitar a corrosao, todo o interior protegido por esmalte de alta qualidade, que no racha quando a temperatura da gua cai. Uma escotilha de servio especial fornecida para manuteno.

Uma boa alternativa ao aquecimento de gua com eletricidade.

No um preo alto, marca, qualidade europeia.