

# Caldeira Immergas Maior EOLO 32-4 E

a caldeira geralmente boa, no primeiro preto - a taxa italiana indicada, mas a fonte de alimentao no est funcionando - aquece ainda melhor com um gs notavelmente economico, um aquecimento prtico, um sistema anticongelante

A caldeira poderosa suficiente para aquecer 250 metros quadrados da clinica e simultaneamente dar 10-15 litros de gua quente por minuto. D gua quente imediatamente. Possui uma mini-caldeira de 2 litros embutida, que armazena um suprimento de refrigerante constantemente aquecido. Quando algum abre a torneira, a gua primeiro aquecida pelo refrigerante quente da caldeira e, paralelamente, a gua comea a aquecer no permutador de calor de placas da caldeira. Acontece que sempre h gua quente e, o que especialmente valioso, h imediatamente. Alta eficincia de uso do gs, que alcanada devido ao controle eletrnico da chama do queimador. O projeto usa componentes conhecidos, no tem problemas de trao, esse problema j foi resolvido por um turbofan. Uma chamin cheia, respectivamente, tambm no necessria. Alm do acima, a caldeira possui toda a proteo necessria para todas as ocasions. Tanto sobre qualquer coisa, mas os designers se preocupavam com a segurana. A caldeira muito simples e conveniente de controlar, mas depois que o sensor de temperatura externo estiver conectado, isso deve ser feito com muito menos frequncia. Na maioria das vezes, a automao faz o trabalho muito bem. mas depois que o sensor de temperatura externo estiver conectado, isso deve ser feito com muito menos frequncia. Na maioria das vezes, a automao faz o trabalho muito bem. mas depois que o sensor de temperatura externo estiver conectado, isso deve ser feito com muito menos frequncia. Na maioria das vezes, a automao faz o trabalho muito bem.