

Aquecedor Ferroli Blue Ocean SEV-80

No

Tanque de m qualidade

Aps 5 anos de funcionamento, a parede comeou a aquecer num local e o consumo de eletricidade aumentou. O centro de servio disse que isso no poderia ser e, claro, ningum iria desmont-lo e olhar para dentro. Depois de mais 3 meses, vazou pelo teto da caldeira. A gua vermelha saiu. A partir da qual a concluso foi tirada - o tanque estourou (improvvel - h uma vlvula) ou apodreceu.

Funcionou por 3 anos e o tanque estourou

estranho ver um termmetro orientado verticalmente em uma caldeira projetada para instalao horizontal. Aps a instalao, parece um tolo. O aquecimento da gua lento, por isso aconselhvel no usar gua quente at o final. Afinal, depois disso, a gua realmente quente ter que esperar quase quatro horas. Apenas um ano de garantia para a parte eltrica e trs anos para o tanque de armazenamento.

Quase a nica desvantagem deste modelo pode ser chamada de taxa bastante fraca de aquecimento de gua. IMHO, um aquecedor eltrico de cobre de 1500W no suficiente para um volume to significativo. 4+ horas de espera muito.

ontem comeou a vaziar do o-ring do elemento de aquecimento, limpei em casa (5 kg de calcrio no tanque em forma de flocos, h um mnimo de depsitos no elemento de aquecimento de ao, corrosivo mnimo do tanque - estou em choque).

dimenses, tive que sofrer com a expanso do espao sob ele.