

Caldeira Protherm Gepard 23 MOV

Cheetah 23 MOV uma caldeira bastante normal. Cheetah 23 MOV. Em uso para a terceira temporada, durante esse período a caldeira não quebrou, os militares foram chamados apenas para manutenção programada. (Aconselho você a não pontuar nele, como com um carro - melhor pagar mil na hora do que dar quinze no momento mais desnecessário). Resumindo: o Cheetah definitivamente vale o seu dinheiro, mas há certos pontos técnicos que estragam a impressão geral. E assim - uma caldeira para quatro, mas você pode viver.

um bom modelo. Comprei esta caldeira há pouco mais de um ano. Como qualquer outra caldeira a gás, após a instalação "fora da caixa", ela não funciona corretamente. O ajuste necessário para a pressão mínima e máxima do gás, caso contrário, há um chuveiro de contraste no modo de aquecimento de água :) tendo economizado muito dinheiro com isso * (e deliberadamente perdendo a garantia, claro), então tive que descobrir todos os meandros sozinho. Digamos que, se você tiver uma mentalidade de engenharia e mãos diretas, esta caldeira pode ser completamente atendida por si mesmo. Todos os contos de prestadores de serviços nos fofos de que isso leva anos de treinamento, que a menor mudança nas configurações inevitavelmente destrói sua caldeira - nada mais do que uma imposição direta de seus serviços para obter um dinheiro muito bom em 20 a 30 minutos de seu tempo. Mas, na realidade, qualquer um pode fazer um medidor U, medir a pressão do gás no sistema e definir a pressão mínima e máxima de acordo, e isso praticamente tudo o que existe. Bem, se necessário, você pode ajustar a potência máxima da caldeira. TUDO. Isso feito de uma vez por todas. Das pequenas avarias, houve apenas 2 pontos durante o ano, em que não o fabricante o culpado, mas sim a qualidade dos gasodutos e a dureza da nossa água. A grade da válvula eletrônica entupiu com escala por 1 vez. Na 2 - escala coletada na bomba d'água e ele começou a bater durante a operação. Ambos são muito fáceis de desmontar, limpar e voltar a montar. Outra dica: em nenhum caso, não utilize tubos no sistema com diâmetros menores que as conexões da caldeira. No geral, estou satisfeito com a compra.