

Aquecedor de gua Tesy GCH/L 1204430 B12 TSR

Esta uma caldeira acumulativa do nvel de qualidade europeu. A marca Tesy produz equipamentos semelhantes na Bulgria h muitos anos e podemos dizer que j foi testado pelo tempo. A caldeira de 80 litros, bastante pesada, com um tanque interno de paredes grossas. Sua principal caracterstica sua adequao para instalao horizontal. No teria sido possvel coloc-lo em uma posio diferente no meu banheiro, estupidamente no havia lugar para instalao vertical. Alm disso, possui truques de assinatura na forma de um novo bico de gua fria que reduz a mistura. Essa tecnologia chamada de Efeito Pisto e permite que voc obtenha mais gua realmente quente. Pode aquecer a gua at 65 graus. O elemento de aquecimento aqui bastante poderoso de dois quilowatts, ento esse aquecimento leva um tempo relativamente longo, cerca de duas horas. Se voc fizer como o fabricante recomenda e aquecer at 50 graus, poder manter dentro de uma hora e meia. O controle de temperatura aqui o regulador mecnico mais simples. Esta uma maneira comprovada e confivel. O interior do tanque esmaltado, como deve ser, h um nodo de proteo e proteo contra superaquecimento. A vlvula de segurana est includa.