

Aquecedor de gua Bosch Tronic 2000 ES 015-5 M0 WIV

Eu o uso h 3 anos. Se voc lig-lo apenas quando precisar e depois deslig-lo, tudo bem. Se no, ento esteja preparado para pagar 3 vezes mais por um eletricista

bom modelo, gosteiPaciente agradecido doou este aquecedor de gua para nosso ambulatrio rural. Nossa vila grande, quase 5 mil habitantes, quase sempre h fila para recepo, e o presente veio a calhar. Ele diz que no incio ia pegar um volume maior, mas pensou nisso e decidiu por um volume menor, mas com uma velocidade de aquecimento maior. E ele fez a coisa certa. Gastamos gua morna principalmente apenas para lavar as mos, e no so necessrios grandes volumes para esse negcio. Um volume de 15 litros suficiente para esses propsitos.

um bom modelo aquecedor de gua Ariston serviu por 9 anos, o tanque vazou devido corrosivo. Decidimos comprar um aquecedor de gua Bosch mais caro, embora as caractersticas sejam as mesmas do Ariston semelhante - apenas por causa da marca. O dispositivo fabricado na Bulgria, o acabamento no importante na aparncia, a instalao do batente inferior com um deslocamento do eixo foi muito embaraosa, o batente em si feito de plstico na forma de um plugue rosqueado, o suporte de montagem no rgido o suficiente. Tudo isso aparentemente consequncia da economia para reduzir custos. Aps a instalao na parede e enchimento com gua, com um peso total de cerca de 60 kg, o termoacumulador deformou e deformou o corpo do dispositivo no local onde foi instalada a rolha, e uma vez que a rolha tem 15 mm de profundidade, com espessura do isolamento trmico de 20 mm, na minha opinio o tanque tambm foi deformado sob a gua e o revestimento de esmalte do tanque pode ter descascado. O dispositivo foi desmontado e instalado novamente com a substituio do batente padro por um bloco de madeira.