

Bomba de superfície Wilo PB-200EA

Leve a Grundfos para o serviço 24 horas por dia, 7 dias por semana. Não confie. Serviço de 3 estrelas. Ficar com eles por 4 dias, sem resposta, sem al.

modelo com falhas graves não recomendo.

excelente modelo Temporada de irrigação, setor privado, casa de campo. Praticamente não havia água, eu a escolhi por muito tempo, comprei. Está na cozinha embaixo da pia, não dá para ouvir com as portas fechadas. No começo eu não queria ligar, liguei no modo manual, depois funcionou na máquina. A pressão fraca, a pressão de cerca de 1,1-1,2 atm, mas pelo menos a caldeira liga. Recomendo. Após 2 anos de uso. Parou de ligar automaticamente. Tirei, desmontei a válvula, limpei tudo, está como novo.

excelente modelo Aconselho a retirar elementos no misturador que possam interferir no fluxo de água. A bomba deve funcionar facilmente, sem sobrecarregar.

grande modelo Simples como um banquinho. Ele liga e desliga sozinho quando você abre e fecha a água. O modo automático funciona quando o fluxo de água superior a 2 litros por minuto, ou seja, se a torneira vazar acidentalmente, ela não se abre. Pesado para seu tamanho muito pequeno. Silencioso o suficiente. Montado qualitativamente, nada bate, não flui. Não precisa de nenhuma manutenção global. E tudo isso a um preço de centavo. Estou 100% satisfeito com a compra.

bom modelo Comprei esta bomba para aumentar a pressão no apartamento, 7 andar, casa do Stalin. A bomba foi instalada no vaso sanitário em um armário com toda a fiação. Das vantagens - tomar banho tornou-se muito mais confortável, das desvantagens - a bomba bastante barulhenta, noite especialmente desagradável e cria vibrações - ela deve ser instalada em uma junta de borracha e conectada aos tubos através de tubos flexíveis. Os consultores disseram que a potência da bomba seria excessiva para o apartamento, mas os temores não foram confirmados - na entrada a pressão de cerca de 1,5 atm, na saída - 3. Se você ligar o modo forado, bombeia até 4 atm.

um excelente modelo Especificamente no meu caso não foi necessária uma pressão muito rápida de água da torneira, pois a fossa séptica (enche mais rápido), mas pouca pressão já estava bastante cansada, da mesma forma era necessária a pressão média da água na casa (2 andares), para que todos os membros da família estivessem confortáveis. Além de manter a pressão necessária, há mais 2 obstáculos para a bomba - 2 filtros (mecânico e de carbono) e um tanque de água de 80 litros. A bomba se encaixa, pode-se dizer, idealmente para os requisitos.