

Estacin de bombeo Grundfos MQ3-35

operacin conveniente, hay proteccin, no funciona en seco

Solo diseo, funciona silenciosamente

Los primeros cuatro meses antes del final de la garanta y seis meses despus.

La bomba ha estado funcionando en un Casa individual desde hace ms de 6 aos sin ningn tipo de mantenimiento. Sin tanque hidrulico (que sola fallar cada 2-3 aos). La automtica funcion repetidamente cuando no haba agua, sucedi y bombe agua oxidada, y sin consecuencias (pah-pah).

Funciona muy bien, sin necesidad de ninguna intervencin

Para m, la estacin de bombeo Mq 3-45 de Grundfos fue la mejor compra para la parcela de jardn en los ltimos aos. Lo instalaron para sacar agua de un pozo para consumo personal y para regar el sitio hace tres aos. Se enciende suavemente, casi en silencio, la presin es de 4 atmsferas, es suficiente. Antes de comprar esta estacin, tres bombas de otros fabricantes se quemaron en dos aos debido a un funcionamiento "en seco", que no siempre se ve a tiempo para apagarlo. Ahora es un asunto diferente: un funcionamiento "en seco" o sobrecalentamiento, y la estacin se apaga sola.

Tal estacin ha estado operando en una casa de campo durante cuatro aos. Montado para aumentar la presin en el suministro de agua. No hubo problemas con la estacin: funciona en silencio, cumple su funcionalidad al 100%. El diseo es conveniente para el mantenimiento.

Potente sin mantenimiento

La estacin de bombeo Grundfos Mq 3-45 es fcil de instalar, ya que se vende completamente ensamblada. He estado trabajando con equipos Grundfos durante siete aos, y ms de una vez me he encontrado con el hecho de que los compradores instalaron de forma independiente una estacin para extraer agua de un pozo de un pozo o un pozo sin vlvula de retencin con rejilla, y as la estacin rpidamente se estrope. Esta estacin de bombeo es uno de los modelos ms confiables de bombas para el suministro de agua de una casa privada, riega el jardn y el jardn, aumentando la presin en el sistema de suministro de agua existente. En caso de sobrecalentamiento o funcionamiento "en seco", la bomba se detiene automticamente y durante el da intenta volver a arrancar cada media hora.

Compacta, funciona silenciosamente

Totalmente equipada con buena automatizacin. Silencioso.

Silencioso

relativamente silencioso (especialmente al comienzo de la operacin), crea una buena presin en una casa de dos pisos (cerca de un pozo de 3 m) con una familia de 5 fue suficiente para todos.

Presin uniforme, que es ideal para un bao con ducha

relativamente silenciosa (especialmente al comienzo de la operacin), crea una buena presin en una casa de dos pisos (cerca de un pozo de 3 m) con una familia de 5 personas. suficiente para todos.

Excelente bomba en su categoria de precio