

Calentador de agua Atmor Basic 5kW Dush

Si el dispositivo est en buen estado de funcionamiento, es muy posible utilizarlo.

Una excelente opcin para una ducha temporal a un precio mnimo

Fcil de conectar al agua

Menor consumo de energia que una caldera de acumulacin. Por ejemplo, para ducharme, necesito calentar un calentador de almacenamiento de 100 litros a al menos 40-45 grados. Y esto es al menos una hora de funcionamiento de un elemento calefactor de dos kilovatios. Y con una caldera de paso, pondr diez minutos en el funcionamiento de un aparato de cinco kilovatios. En el primer caso gasto 2 kWh, en el segundo 0,83 kWh. 240% de diferencia, s. La temperatura del agua se establece casi instantneamente, en 15-20 segundos. No es necesario esperar de 2 a 3 horas como con los calentadores de almacenamiento. Puede ajustar la potencia de calentamiento, pero esta funcin no tiene ningn significado en absoluto: incluso con 5 kilovatios de potencia, es casi imposible obtener una buena presin de agua realmente caliente. y si la potencia se reduce an ms, cul ser la temperatura de salida?

Inicio rpido. Alcanza una temperatura constante literalmente en 10-12 segundos. Comparar con las horas de espera de las calderas de acumulacin. La cantidad de agua caliente est limitada solo por su deseo. Hay tres niveles de potencia: 2, 3 y 2+3=5 kW. Las dos primeras etapas solo se pueden utilizar en verano, con entrada de agua no fra. Funciona exclusivamente en modo de 5 kW para nosotros.

Precio dimensiones

Funcion durante 3 aos sin ninguna queja.

Precio.

Diseo y materiales de alta calidad, 3 niveles de calentamiento de agua, compacidad, varios aros de ducha

Realmente calienta el agua en 5 kW, estas son dos teclas que se encienden juntas, compacidad, encendido y apagado automtico a baja presin!

Precio, por supuesto precio Calienta bien el agua a baja presin

Compacto y ligero. Cabe muy bien en el bao en lugar de en un estante. Tres modos de alimentacin le permiten conectarlo a una toma de corriente.

Me gust todo, si no fuera por un "pero"...

Un gran cosa, reemplaza completamente una ducha ordinaria. Entregar a la gente del pueblo el periodo de cierre del agua caliente es solo eso. El diseo interno del calentador de agua inspira confianza, est hecho con alta calidad y confiabilidad, lo que personalmente me sorprendi mucho, porque lo compr por solo 1320 rublos al hacer un pedido por Internet. Fabricado en Israel. Los anlogos eran hasta 2 veces ms caros, no est claro por qu.

Precio