

Calentador de agua Gorenje OGBS ORV9

fue un 3 genial en la calificacin (y antes era generalmente 1-2 lugares)

Calienta el agua rpidamente, mantiene la temperatura durante mucho tiempo.

Este calentador de agua se fabrica en Eslovenia, es decir, en la Unin Europea. En mi opinin, esta es una ventaja significativa, porque simplemente no es rentable producir productos de muy baja calidad en la Unin Europea. El depsito es grande, 80 litros. Tenemos suficiente para una familia de tres con uso econmico. El tanque de agua en s est hecho de una gruesa lmina de acero laminado en fro, tiene una rigidez decente y doble proteccin contra la corrosin. La primera barrera contra el xido es una capa de esmalte protector, pero incluso si se agrieta de vez en cuando o si baja bruscamente la temperatura, no habr xido: entra en juego un nodo protector de magnesio. El agua es calentada por dos llamados elementos calefactores secos. Se diferencian de los ordinarios en que no entran en contacto directo con el agua, y se introducen en matraces especiales de acero y calientan agua a travs de su pared. Quizs esta no sea la mejor solucin en trminos de transferencia de calor, pero puede reemplazar dicho calentador en caso de avera sin desmontar el tanque, es decir, rpidamente y sin consecuencias indeseables. El agua puede calentarse hasta 85 grados, lo cual es bueno, porque esta temperatura destruye las bacterias que viven en el agua. La temperatura se muestra mediante un indicador LED conveniente, que es visible incluso en la oscuridad. En general, nos gust mucho el calentador de agua. La temperatura se muestra mediante un indicador LED conveniente, que es visible incluso en la oscuridad. En general, nos gust mucho el calentador de agua. La temperatura se muestra mediante un indicador LED conveniente, que es visible incluso en la oscuridad. En general, nos gust mucho el calentador de agua.