

Calentador de agua Roda Palladium 100 V

No te relajes antes de comprarLa caldera se calienta por fuera!2.4kw por da si no se usa la caldera.llevate 100la primera comprada en 2013 80l y normal, es muy redondo, pero hay suficiente espacio, qued bien, para dos personas y lavar los platos es excelente. En 2015, se mudaron y naci un nio, compraron e instalaron una versin delgada de 100 l, es ms estrecha pero ms larga, se sent en un nicho de inodoro para que no se note que est all))) 100 l es generalmente excelente especialmente si tiene un medidor de dos tarifas, por la noche se calent y fue suficiente para todo el da, adem s por la noche nos duchamos y tomamos un pequeo bao. Solo este ao, 5 aos despus, 1 puntero de nodo dej de arder)) algo muy bueno y conveniente, porque. segn las instrucciones hay que cambiar los nodos cada 3 aos y no sabes si es realmente necesario o si todava est)) y as con Reda Palladium Slim no habr ese problema, as como un extra tiempo de servicio. Estamos muy contentos de que Reda nos haya sido asesorado una vez, ya que las calderas han sido utilizadas por muchas y diferentes empresas desde el ao 2000. Esta ahora simplemente est cambiando a una versin ms grande))

Elegimos una caldera, el tamao ptimo y al mejor precio. Es bueno que haya proteccin de red, a menudo apagamos la luz. Para dos personas y la cocina es suficiente. Hasta ahora, todo encaja.*|Acabo de empezar a usarlo, as que...Acabo de instalarlo ayer. Hasta ahora el vuelo es normal...

excelente modelo, me gust muchoIncluso una buena caldera a un precio razonable - Me gusta!

Una mala caldera por el precio, tengo un gran y mi gr³⁰mo agua 1-2 veces al da, hasta 1-2 tanques nuevos por da. Ya tenemos un ro diferente y no tuvimos ningn problema con l, es ms visible que el dao es claro.

Caldera poderosaCaldera normal, ya es el segundo ao desde el compra, no me ha defraudado todava, la calidad es normal.

un modelo excelente, me ha gustado muchoLa caldera tiene un ao y medio - funciona bien casi todos los das en otoo modo activo. No me defraud durante este tiempo.

gran modelo, Me gust mucho Despues de haber comprado una vez para eso, proporcionar agua caliente sin interrupcin, de forma gratuita. Tambin la recomiendo - vale la pena!

La recomiendo!La caldera me gust y en algunos aspectos me sorprendi gratamente, es un aparato econmico y de gran calidad, la compramos en marzo de este ao - hasta ahora solo impresiones positivas.

un modelo excelente, me gust mucho La caldera est ms que feliz, por no mucho ms que un centavo, habindose llevado incluso el mejor equipo . Recomendando!

excelente modelo, me gust muchoMe gust mucho la caldera, por tal dinero es una opcin muy digna.

Utilizo la caldera para la cal de la destino pasado - funciona consistentemente bien.

excelente modelo, me gust muchoLa caldera est bien, la hemos estado usando durante un ao y medio - solo impresiones positivas.

un excelente modelo, me gust muchoLo hemos estado usando durante dos aos, una familia de 3 personas - hay suficiente agua, calentamos el agua generalmente dos veces al da, la usamos todo el ao, nos queda bastante bien, calienta el agua rpidamente, no hubo problemas con eso. Recomendando!

un buen modelo, me gustDado que todos los recursos energticos ahora han subido mucho de precio, al elegir un calentador de agua de almacenamiento elctrico, lo primero que mir fue su eficiencia energtica. Y qu es lo ms importante para una caldera que funcionar sin apagarse durante meses? As es, lo ms importante es la prdida de calor, es decir, el calor que se escapa por la pared del tanque y la capa de aislamiento trmico. Para la mayora de las calderas, esto significa que de 1,5 a 2 kilovatios-hora de electricidad por da simplemente volarn por el aire. Haba muy pocos modelos con aislamiento trmico mejorado y control digital moderno y, en trminos de relacin funcionalidad-coste, eleg este calentador de agua de Roda.

excelente modelo, Me gust mucho La caldera ha sido durante casi dos aos, un miembro de pleno derecho de la familia, por as decirlo) Durante este tiempo, no hubo quejas contra ella, calienta el agua rpidamente y la mantiene caliente durante mucho tiempo. Por precio/calidad/facilidad de manejo, un modelo muy digno! En primer lugar, me interesaba la economa, la facilidad de uso, la confiabilidad, la durabilidad y el precio, por supuesto.