

# Calentador de agua Hotpoint-Ariston PRO ECO 100V DR

Puede que falte un indicador de vida til del nodo...

Exactamente cinco años después, tal como se ordena, se filtra. Y estará bien si se quemara la junta o el elemento calefactor, no, el tanque se filtra en algún lugar del interior, los fabricantes ahorraron en calidad. Sospecho que no soy el único y todavía tengo suerte. Para ello 2-

Grande, ocupa mucho espacio. Precio comparable a calderas con depósito de acero inoxidable.

Solo 12 meses de garantía en la parte eléctrica del calentador de agua. En mi humilde opinión, no es suficiente. Hay que pagar por la calidad y el precio me puso un poco tenso. Por esa cantidad de dinero, podrá llevarse dos calentadores de agua chinos simples y económicos.

No es la velocidad más alta de calentamiento de agua. Para agua realmente caliente, hay que esperar más de dos horas. Puede ajustar la temperatura del calentamiento del agua solo en incrementos de diez grados. Creo que esto es irrazonablemente mucho.

No hay defectos!

Costo. Es más del doble que la caldera doméstica.

1. Apenas hay agua caliente suficiente para darse un baño, a pesar del trabajo a pleno rendimiento (aunque tenemos agua fría de temperatura bastante baja - de un pozo). En consecuencia, nadie más podrá lavarse esta noche: el agua se calienta lentamente. 2. Un año y medio después, el tanque se filtra. El centro de servicio más cercano está solo en el centro regional (Ryazan), y está muy lejos (200 km).

Todavía no encontrado. Solo puedo quejarme de que una pieza se desliza de la pared del baño ahora está ocupada. Pero aquí están los problemas del apartamento, no del calentador de agua. Lo pusieron donde fue posible.

Después de este período, gotea mucho, está bien, la pelvis se salva. El tanque se oxida, los calentadores estaban en un estado terrible, el nodo no cambia con el tiempo, no veo ningún sentido en cambiar el tanque bajo garantía. El maestro recomienda acero inoxidable, y la vida útil de este modelo es de un máximo de 3-4 años.

se pone a 50, pero a veces el perro se inventa algo y lo prende al máximo hasta 80, abres el grifo, y luego a disfrutar. No lo encontré!

No lo encontré

Despus de 2 aos, el tanque gote.

No es adecuado para un bao pequeno.

Las desventajas son enormes! En primer lugar, se filtr por debajo de la junta desde abajo, exactamente un ao despus de la compra. Aquellos. despus del final del periodo de garanta. Despus de sacar el elemento calefactor, no se sorprendi gratamente por la presencia de una gran cantidad de escamas de metal negro. Al examinar la superficie interna, me di cuenta de que este es el cacareado revestimiento Ag+. Aquellos. Simplemente sube y se acumula en el fondo del tanque! Despus de reemplazar la junta de goma, no es barato, debo decir, despus de la instalacin, la fuga no se detuvo! Tuve que aplicar sellador adicional. Y finalmente, lo ms terrible: por la noche fue expulsado por un elemento calefactor con un termostato y un nodo! !! Y los 50 litros de agua a 80 grados estaban en el suelo!!! Catstrofe!

Cable corto para la conexin. No hay sujetadores de anclaje en el kit. Una pequena jamba como un esmalte de la superficie interna del tanque.