

Cocina Gefest 3200-00

Lo compré por la caja de acero inoxidable. Fundamentalmente, no quería esmaltar, porque sé que el esmalte sale volando y luego comienza la lucha contra el óxido. PERO los grandes ingenieros hicieron la caja de acero inoxidable, y el faldón (abajo) era de metal ordinario, recién pintado. + el horno estaba tapado.

Al segundo día se quemó la bombilla del horno. Durante el primer año, el encendido eléctrico se estropeó. Un poco más tarde, la parrilla eléctrica se rompió. Desde el principio, el grifo del horno no funciona bien, ahora el horno se apaga sin cesar y, si se enciende, después de cocinar es muy difícil girar la perilla para apagar el horno. Se hornea feo, la bandeja es pequeña, solo se puede instalar en una rejilla.

La calidad de construcción es regular y los materiales son baratos.

Todavía no

no existen

horno pequeño

Sello del horno de mala calidad

Patas débiles.

cuando el horno y la parrilla funcionan, toda la estufa se calienta mucho, lo que significa mal aislamiento, alto consumo de gas, no hay buena bandeja para hornear, algunas cosas de hierro, una llama pequeña

Me gustaría poder quitar la rejilla de la placa a la mitad, y no todo a la vez. El cristal del horno, por supuesto, se calienta, aunque no mucho. Es una pena que no haya termómetro.

Encendido eléctrico. Esta es la tercera estufa Hephaestus que compro. Los anteriores eran más baratos y sencillos y no causaban quejas. En este elemento, el encendido eléctrico está integrado en el quemador y no se extrae por el lateral. Como resultado, algo en él se obstruye o se oxida el diablo sabe exactamente, pero el encendido eléctrico comenzó a funcionar de manera inestable ya en el primer año de funcionamiento, y ahora (después de 2 años) todavía no existe. Los modelos anteriores funcionaron durante más de 7-8 años (es decir, todavía funcionan ahora, pero ya no para mí :-)), y si el elemento de encendido eléctrico se llenaba accidentalmente con algo, bastaba con limpiarlo.

cortes afilados en el cajón

un horno de gas es un truco sucio: la parte inferior de la cocina se quema, la parte superior no se hornea, queda cruda por dentro, las instrucciones del fabricante indican que en tales casos es necesario reorganizar la bandeja para hornear más alto, porque no hay ningún lugar más alto. Compré un termómetro para horno

resultó que la temperatura es 20 grados más baja que la que está configurada en el panel. Es posible que en la parte inferior de los quemadores sea el mismo, pero debería ser aproximadamente el mismo en todo el horno. Significa que algo no se pensó al desarrollar este modelo de estufa..

la iluminación del horno no funciona. Cuando intenta encender, se produce un cortocircuito. Una calidad de construcción tan "buena". Además, el nivel de servicio al cliente es terrible. Para llamar al maestro en garantía, tuve que llamar al fabricante para que por el número de serie determinaran quién debería reparar la estufa en garantía. Hay muchos de sus servicios en Moscú, pero todos funcionan solo con sus propias tarjetas de garantía, que el vendedor debe entregar con la tarjeta de garantía de fábrica. Por lo tanto, cuando compre una estufa, asegúrese de tener todos los documentos necesarios para la misma y solicite el número de teléfono del departamento de servicio con el que trabajan.

la apariencia fue suficiente, los nervios no fueron suficientes para el contenido

Todavía no encontrado