

Placa Hansa BHGI63112035

gotas de grasa son visibles y esto estropea su hermosa apariencia. Sin embargo, en comparacin con el esmalte, la limpieza es simple y fcil y se ve como nueva otra vez. El diseo de las rejillas (estn separadas) permite lavar la superficie del vidrio de forma rpida y cmoda.

Tambin estoy de acuerdo en que los quemadores ms adecuados para el uso diario estn demasiado lejos.

El principal inconveniente es la baja potencia de calefaccin real. Es decir, en un quemador pequeo, incluso el caf hierve durante 10 minutos (si no 15!), El quemador es intil. En el quemador ms grande, se necesitan utensilios de cocina con un fondo ancho para lograr el mximo calor. para cocinar, los quemadores con calor medio son los ms interesantes, pero estn ubicados inconvenientemente lejos! sorprendido por lo ms importante: calentar. En una vieja estufa de la poca de la URSS, la tetera se calienta ms rpido que esta en la ms potente! Lo med especialmente con un cronmetro: en el quemador ms grande, una tetera de 3 litros se calienta durante 12 minutos, en el segundo encendido durante 18 minutos, en el ms pequeo ni siquiera lo encend, no hay tanto mucho tiempo. En una estufa antigua de la poca de la URSS, la misma tetera se calienta durante 11 minutos! En una palabra, el calentamiento de los quemadores es extremadamente dbil, por eso las manijas no se calientan! Y tenga cuidado con el peso mximo de las sartenes: un vecino rompi un panel de una sartn de 7 kilogramos! Trate de evitar activar el control GAS.

Luego de una inspeccin ms cercana, result que que dentro del vidrio sobre la capa negra hay pequeas motas, casi imperceptibles. Esto puede molestar especialmente a las amas de casa meticulosas. Despus de que el control de gas funcion una vez, el gas dej de fluir, tuve que llamar al maestro. Fabricado en China. Quizs esto explique las motas y el control de gas.