

Заинтересованным организациям

[Ilya.Plyakhotkin@by.bosch.com](mailto:Ilya.Plyakhotkin@by.bosch.com)

тел.: +375 17 3963405

О параметрах Bosch Gaz 7000W

ИП «Роберт Бош» ООО  
УНП 100364515  
Республика Беларусь  
г. Минск, ул. Тимирязева, 67-700  
Телефон  
+375 17 396 34 01  
Телефакс  
+375 17 396 34 03  
<http://www.bosch.by>

Уважаемые господа,

Настоящим письмом информируем, в соответствии с информацией завода-изготовителя газовый отопительный котел торговой марки **Bosch серии Gaz 7000W модель ZWC 24-3MFA** обладает следующими техническими характеристиками:

Концентрация загрязняющих веществ, в сухих отходящих дымовых газах, приведенных к нормальным условиям при коэффициенте избытка воздуха, равному 1 (содержание кислорода в дымовых газах 0%), составляет:

CO<sub>2</sub> при максимальной номинальной тепловой нагрузке (%) – 6,4-6,9;

NO<sub>x</sub> (при O<sub>2</sub> = 0%) 48,01 ppm, (100,78 мг/м<sup>3</sup>).

CO < 65 ppm, (81 мг/м<sup>3</sup>).

Параметры работы и габариты оборудования:

Минимальный расход природного газа, (м<sup>3</sup>/ч) – 0,84;

Максимальный расход природного газа, (м<sup>3</sup>/ч) – 2,8;

Рабочий диапазон сетевого давления газа (мбар) – 10,5-16;

Минимальное сетевое давление газа, обеспечивающее безаварийную работу (мбар) – 10,5;

Объем топочной камеры (л) – 12;

КПД котла при работе в температурном режиме 80-60 °С (%) – 91.

С уважением,

Специалист  
по работе с клиентами



И.С. Плехоткин