

Заинтересованным организациям

Ilya.Plyakhotkin@by.bosch.com

тел.: +375 17 3963405

О параметрах Bosch Gaz 6000W

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 6000W модель WNB6000-24C(H)RN** 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:

CO₂ при максимальной номинальной тепловой нагрузке (%) – 6,1-6,6;

NO_x (при O₂ = 0%) 72,54 ppm, (149 мг/м³).

CO < 50 ppm.

Параметры работы и габариты оборудования:

Минимальный расход природного газа, (м³/ч) – 0,84;

Максимальный расход природного газа, (м³/ч) – 2,8;

Рабочий диапазон сетевого давления газа (мбар) – 10,5-20;

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

Объем топочной камеры (л) – 6;

КПД котла при работе в температурном режиме 80-60 °С (%) – 90.

С уважением,

Специалист
по работе с клиентами

И.С. Плехоткин

