



## Современные технологии по доступной цене!

Bosch GAZ 2500F – сделано в России.

Новый напольный газовый котел  
Bosch GAZ 2500F – стабильная  
работа Вашей котельной.

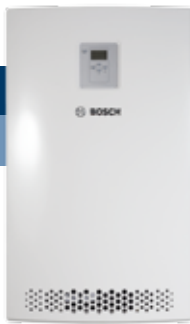


- Современная система управления
- Неприхотливость к перепадам напряжения (176–230 В) и давления газа (8-25 мбар)
- Модулируемая мощность
- Срок службы – 15 лет



**BOSCH**

Разработано для жизни



# GAZ 2500 F

## Газовый напольный котел

**Bosch GAZ 2500 F** – напольный атмосферный газовый котел, предназначенный для отопления и горячего водоснабжения частных домов и объектов недвижимости площадью до 500 м<sup>2</sup>. Котел адаптирован к российским условиям эксплуатации.

### Преимущества:

- ▶ Обогрев больших площадей: 120-500 м<sup>2</sup> (модельный ряд 20, 25, 30, 40, 50 кВт)
- ▶ Современная система управления
- ▶ Подключение внешних регуляторов (Bosch Open Therm)
- ▶ Неприхотливость к перепадам напряжения (176-230 В) и давления газа (8-25 мбар)
- ▶ Модулируемая горелка
- ▶ Теплообменник из высококачественной стали толщиной 3 мм
- ▶ Легкая установка и простая эксплуатация
- ▶ Защита от замерзания
- ▶ Высокая производительность при меньшем расходе газа, КПД до 92%
- ▶ Адаптация к российским условиям эксплуатации
- ▶ Приготовление горячей воды в комбинации с бойлером косвенного нагрева Bosch WSTB



Бойлер косвенного нагрева Bosch WSTB 200

Типоразмер		30 кВт	40 кВт	50 кВт
Общая информация				
Номинальная тепловая нагрузка для природного газа Н	кВт	32,5	43,5	54,5
Номинальная мощность при температурном режиме 80/60°C	кВт	30	40	50
КПД при полной нагрузке и температурном режиме 80/60°C	%		92	
Расход газа, природный газ (G 20)	м <sup>3</sup> /ч	3,28	4,37	5,45
Отопление				
Температура котловой воды	°C		55 – 90	
Максимальное рабочее давление	бар		3	
Объем теплообменника	л	107	99	91
Характеристики дымовых газов				
Температура дымовых газов (80/60°C)	°C	108	104	115
Содержание CO <sub>2</sub> , природный газ Н	%	4,74	4,42	4,87
Напор	Па		3	
Внешний диаметр подключения	мм	148	178	198
Электрические параметры				
Напряжение	В		230	
Класс электрозащиты			IPX4D	
Предохранитель	А		1,6	
Габариты				
Высота x Ширина x Глубина	мм	1092 x 589 x 877	1092 x 589 x 877	1092 x 589 x 894
Вес, нетто	кг	137	150	195
Артикул		8 718 598 007	8 718 596 119	8 732 900 234

### ООО «Босх Термотехника»

Россия, 141400, Московская область,  
Химки, Вашутинское шоссе, 24  
Тел.: (495) 560-9065  
[www.bosch-engels.ru](http://www.bosch-engels.ru)