

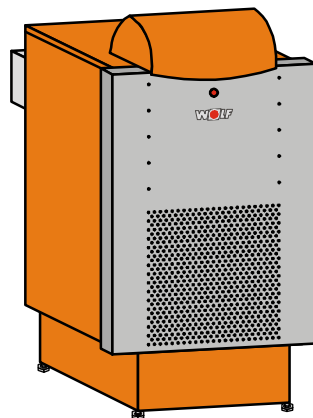


Wolf GmbH Mainburg
D-84048 Mainburg Industriestr. 1

П А С П О Р Т

**на газовый отопительный котел
с атмосферной горелкой**

WOLF FNG-34



Котел

FNG-34

Заводской номер

Дата изготовления

Изготовитель

Вольф-ГмбХ, D-84048 Майнбург, п/я 1380,
Индустри штрассе -1, Германия; тел. +49 (8751) 74 0

Назначение

Газовый чугунно-секционный котел с атмосферной горелкой FNG-34 изготовлен в соответствии с DIN EN 303, и предназначен для систем отопления с использованием насосов отопительного контура и температурой воды в подающей линии до 110 °С, с допустимым рабочим давлением 4 бар по DIN 4751 и максимальным давлением бойлера 10 бар по DIN 4753.

Допуски и разрешения на применение

Котел и бойлер допущены для применения на территории Российской Федерации Разрешением Госгортехнадзора России № РСР 04-3883 от 22.06.2001 г. Соответствуют ГОСТ 20548-87, ГОСТ 10617-83. Имеет сертификат соответствия № РОСС ДЕМП09.В00720

Технические характеристики

Тип	FNG -34	
Мощность	кВт	34,0
Нагрузка	кВт	37,6
Объем воды в котле	л	11,8
Макс. допустимая температура в подающей линии	°С	110
Макс. избыточное давление котла	бар	4
Гидравлическое сопротивление сети	мбар	13
Число секций		5
Номинальный расход газа		
природный газ E (Hi=34,0 МДж/м ³)	м ³ /час	3,98
сжиженный газ пропан (Hi=45,6 МДж/кг)	кг/час	2,97
Давление подключения газа		
природный газ E	мбар	20
сжиженный газ бутан и пропан	мбар	50
Необходимый напор котла	Па	3
Температура отходящих газов	°С	116
Габаритные размеры В х Ш х Д	мм	835 x 660 x 860
Вес котла	кг	155
Напряжение подключения		230 В / 50 Гц / 10 А

Сведения о местонахождении котла

Наименование предприятия и его адрес	Местонахождение котла (адрес котельной)	Дата установки

Сведения о ремонте котла и замене элементов

Дата	Сведения о ремонте и замене	Подпись отв. лица

Гарантия производителя

Предприятие - изготовитель гарантирует поддержание эксплуатационных характеристик котла на самом высоком уровне в течение всего срока эксплуатации при соблюдении монтажной и обслуживающей организациями требований инструкций по монтажу и эксплуатации котельного оборудования Wolf.

При соблюдении вышеуказанных требований изготовитель устанавливает гарантийный срок на котел – 6 лет, на бойлер – 5 лет, на электрические и подвижные части – 2 года с момента ввода в эксплуатацию.

« ____ » _____ 200 г.