

ПАСПОРТ

на газовый настенный отопительный котел WOLF GG-2E-S



Котел	GG-2E-S-24
Заводской номер	
Дата изготовления	
Изготовитель	Вольф-ГмбХ , а/я 1380, D-84048 Майнбург Индустри штрассе -1, Германия; тел. +49 (8751) 74 0

Назначение

Газовый настенный котел GG-2E-S изготовлен в соответствии с DIN EN 297 / DIN EN 437 / DIN EN 483, соответствует действующим требованиям директив EЭС по газовому оборудованию, по низкому напряжению, по КПД и по электромагнитной совместимости. Котел оснащен электрическим поджигом.

Настенный котел предназначен для эксплуатации в низкотемпературном режиме для систем отопления и ГВС с температурой в подающей линии до 95 °C и максимально допустимым давлением 3 бар, согласно DIN 4751 часть 3.

Допуски и разрешения на применение

Котел допущен для применения на территории Российской Федерации Разрешением Госгортехнадзора России № РРС 04-3883 от 22.06.2001 г.

Соответствует ГОСТ 20219-93, ГОСТ 19910-94.

Имеет сертификат соответствия № РОСС DE.МП09.В00722

Технические характеристики

Тип Номинальная тепловая мощность Номинальная тепловая нагрузка Мин. тепловая мощность (модулируемая) Мин. тепловая нагрузка (модулируемая)	кВт кВт кВт кВт	GG-2E-S-24 24 26,5 10,9 11,7
Подключение подающей линии системы отопления Подключение обратной линии системы отопления Подключение ГВС Подключение холодной воды Подключение газа Подключение дымовой трубы	MM MM G G R	20(G3/4) 20(G3/4) 3/4 3/4 1/2 95,5/63
Параметры газа: Природный газ Е/Н (H, = 9,5 кВтч/м³=34,0 МДж/м³) Сжиженный газ Р (H, = 12,9 кВтч/м³=46,3 МДж/кг) Давление подключения газа: Природный газ Сжиженный газ Р Диапазон температур в подающей линии Макс. избыточное давление Объем воды в теплообменнике	м³/ч кг/ч мбар мбар °C бар	2,8 2,1 20 50 40-90 3,0 0,5
Расширительный бак: Общий объем Давление предварительного закачивания Массовый поток отходящих газов 1) Температура отходящих газов 1) Напряжение подключения Интегрир. предохранитель (быстродействующий) Потребляемая мощность Тип защиты Вес	л бар г/сек °С В / Гц А Вт I Р кг	12 0,75 10/13,2 120/175 230/50 3,15 120 X4D 48
Идентификационный номер СЕ		0085AU0027

Сведения о местонахождении котла

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

Сведения о ремонте котла и замене элементов

ата	Сведения о ремонте и замене	Подпись
	•	отв. лица
		5 · - · · · · · · · · · · · · · · · · ·

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 – 2 года с момента ввода в эксплуатацию.

«	»	200	Г.
"	»	200	ı