

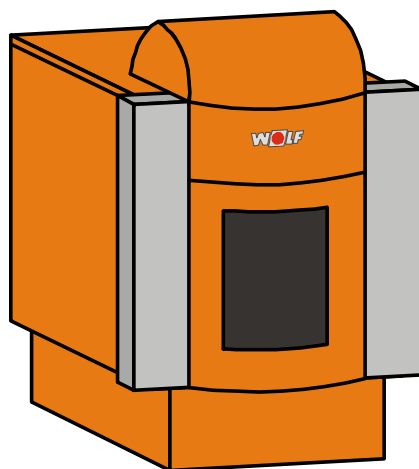


Wolf GmbH Mainburg
D-84048 Mainburg Industriestr. 1

П А С П О Р Т

на стальной отопительный котел

WOLF CNK-50



Котел	CNK-50
Заводской номер	
Дата изготовления	
Изготовитель	Вольф-ГмбХ , 1380, D-84048 Майнбург Индустри штрассе -1, Германия; тел. +49 (8751) 74 0

Назначение

Стальной отопительный котел CNK-50, предназначенный для эксплуатации на жидком топливе (дизеле) и газе, изготовлен в соответствии с DIN EN 303, директивами ЕЭС 90/396/EWG (Оборудование, работающее на газе), 73/23/EWG (Директивы по оборудованию низкого напряжения), 89/336/EWG (Директивы по электромагнитной совместимости), 92/42/EWG (КПД котлов водяного отопления) и 93/68/EWG (Директивы по идентификационным обозначениям) для систем отопления с использованием насосов отопительного контура и температурой в подающей линии до 110°C с допустимым рабочим давлением 3 бар по DIN 4751 и максимальным давлением бойлера 10 бар по DIN 4753.

Допуски и разрешения на применение

Котел допущен для применения на территории Российской Федерации Разрешением Госгортехнадзора России № РРС БК-12866 от 08.07.2004 г.
Соответствует ГОСТ 20548-87, ГОСТ Р 51382-99, ГОСТ Р 51733-2001.
Имеет сертификат соответствия № РОСС DE.МН01.В00059

Технические характеристики

Тип		CNK-50
Диапазон мощности	кВт	40-50
Подключение подающей линии	G	1 ½
Подключение обратной линии	G	1 ½
Объем воды в котле	л	105
Объем газа в котле	л	130
Гидравл. сопротивление сети (при ΔT=20K)	мбар	22
Макс. избыточное давление котла	бар	3
Отн. затраты для поддержания готовности котла	%	0,9
Необходимый напор котла	Па	7
Диаметр трубы отходящих газов	мм	179
Габаритные размеры В x Ш x Д	мм	845 x 760 x 1056
Вес	кг	258
Напряжение подключения		230 В / 50 Гц / 10А

Сведения о местонахождении котла

Наименование и адрес предприятия, установившего котел	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 с момента ввода в эксплуатацию, на электрические и подвижные части – 2 года.

« ____ » _____ 200 г.