

Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел WertRus ECO 24CF

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/_wertrus_eco_24cf



Описание

Встречайте новую модель водонагревателя Российского производителя WERTRUS – газовый котел WERTRUS ECO 24 CF, способный обогреть помещения до 240 кв.м. Благодаря небольшому весу аппарат с легкостью крепится на стене, а наличие двух контуров позволяет использовать его и для обогрева жилого помещения, и для горячего водоснабжения.

Модель разрабатывалась специально для российского потребителя, а благодаря модуляции пламени легко справляется с перепадами давления в водопроводе и недостаточным напором газа.

Важное преимущество – котел можно подключить не только к магистрали, но и к баллонам со сжиженным газом. Таким образом жители ЛО смогут ощутить все преимущества качественного газового водонагревателя даже там, где населенные пункты ещё не газифицированы.

Управление WERTRUS ECO 24 CF – полностью механическое, принцип работы – конвекционный (традиционный). Электророзжиг (от сети). Количество сложной электроники – минимально.

Особенности и преимущества WertRus ECO 24CF:

- Непрерывная электронная модуляция пламени в режимах отопления и ГВС
- Плавное электронное зажигание

- Котлы адаптированы к российским условиям. Устойчиво работают при понижении входного давления природного газа до 5 мбар
- Рассекатели пламени на горелке изготовлены из нержавеющей стали
- Запатентованная система регулирования подачи воздуха (модели с закрытой камерой)
- Возможна перенастройка для работы на сжиженном газе
- Турбинный датчик протока горячей воды (расходомер)
- Первичный медный теплообменник, покрытый специальным составом для дополнительной защиты от коррозии
- Энергосберегающий циркуляционный насос со встроенным автоматическим воздухоотводчиком и функцией постциркуляции
- Вторичный пластинчатый теплообменник из нержавеющей стали
- Латунный трехходовой клапан с электрическим сервоприводом
- Манометр
- Автоматический байпас
- Фильтр на входе холодной воды
- Два диапазона регулирования температуры в системе отопления: 30-80 °С и 30-45°С (режим «теплые полы»)
- Встроенная погодозависимая автоматика (возможность подключения датчика уличной температуры)
- Регулирование и автоматическое поддержание заданной температуры в контурах отопления и ГВС
- Цифровая индикация температуры
- Возможность подключения комнатного термостата, программируемого таймера и системы удаленного управления через интернет
- Ионизационный контроль пламени
- Система защиты от блокировки насоса (включается автоматически каждые 24 ч)
- Система защиты от блокировки трехходового клапана (включается автоматически каждые 24 ч)
- Защитный термостат от перегрева теплоносителя в первичном теплообменнике
- Датчик тяги пневмореле для контроля за безопасным удалением продуктов сгорания
- Прессостат в системе отопления — срабатывает при недостатке давления теплоносителя
- Предохранительный клапан в контуре отопления (3 бар)
- Система защиты от замерзания в контурах отопления и ГВС.

Характеристики

Модель котла	WertRus ECO CF
Отапливаемая площадь	240 кв. м.
Кол-во контуров	двухконтурный
Камера сгорания	открытая
Мощность	24 кВт
Установка	Настенная

Вид топлива	Природный газ, Сжиженный газ
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
Способ установки	Вертикально
Управление	механическое
КПД %	93
Энергонезависимый	Нет
Тип теплообменника	раздельный
Материал первичного теплообменника	медь
Материал вторичного теплообменника	нержавеющая сталь
Встроенный расширительный бак	Да
Встроенный циркуляционный насос	Да
Расход сжиженного газа, кг/час	2
Расход природного газа куб. м/час	2.73
Номинальное давление природного газа, мбар	13
Температура теплоносителя, °С	35 — 85
Температура в контуре ГВС, °С	30 — 60
Производительность горячей воды при t 25°С, л/мин	13.7
Производительность горячей воды при t 30°С, л/мин	11.3
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	10
Электропитание	220-240/1/50
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Цвет	белый
Гарантийный срок	12 мес.
Защита	От замерзания, от перегрева
Особенности	Манометр
Диаметр коаксиального дымохода	60/100 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1/2"
Патрубок подключения контура отопления	3/4"
Патрубок подключения газа	3/4"
Длина	34 см
Ширина	40 см

Высота	72 см
--------	-------

Вес	29 кг
-----	-------

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.