

Описание товара Напольный газовый котел Siber Evolution КСГВ-16



Описание

Характеристики отопительного газового котла Siber Evolution позволяют обеспечить стабильный обогрев помещения с комфортом и экономией во всем. Одно из главных преимуществ аппарата – повышенная теплоотдача. Аппараты имеют увеличенное число жаровых труб и турбулизаторы особой формы. Мощная теплоизоляция теплообменника и газоотводящего устройства со всех сторон, качественно сохраняет тепло нагретого теплообменника и обеспечивает надежную защиту от нагрева облицовки. Добавим к теплообменнику точно смоделированные конструкции камеры сгорания и газоотводящего устройства, точно разработанные и многократно испытанные узлы и детали. Получаем на выходе стабильно работающий в разных условиях аппарат, с РЕАЛЬНЫМ коэффициентом полезного действия 90 %. Надежность оборудования также на высоте.

Особенности и преимущества Siber Evolution КСГВ-16:

- Двухконтурный
- Теплообменник из конструкционной низкоуглеродистой стали с увеличенным числом жаровых труб. За счёт турбулизаторов которые имеют оптимальный угол изгиба, достигнут КПД 90%. Теплообменник имеет 8 стягивающих шпилек, что обеспечивает меньшую вероятность деформации и течи теплообменника в случае пиковых нагрузок (разморозка, краткосрочное повышение давления в системе отопления)
- В дымоход добавлен «отражатель», на лицевой панели сделан вырез для дополнительного притока воздуха. Пилотная горелка не гаснет при задувании ветра, избыточной или недостаточной тяге
- Основная трубчатая горелка Worgas (Италия) из нержавеющей стали с лазерными насечками. Данная горелка устанавливается на такие бренды как: Bosch, Buderus, Baxi, Ferroli, Fondital, Riello, Protherm, Viessmann, Wolf

- Автоматика EuroSit 630 оригинал (европейская сборка). В отличии от китайских аналогов имеет стабилизатор газа. Гарантированно выдерживает более 20 000 циклов включения и отключения
- Погружные гильзы под датчики температуры вварены в теплообменник. Исключена течь или «сдавливание» гильз
- Датчик тяги с позолоченными контактами. В отличии от аналогов, контакты не окисляются. Стабильная безотказная работа на протяжении всего срока эксплуатации котла
- Полная теплоизоляция со всех сторон теплообменника и газоотводящего устройства, что обеспечивает защиту нагрева облицовки
- Трубка запальника изготовлена из алюминия. Отличается от медной трубки стойкостью к окислению, следовательно, запальная горелка не забивается продуктами окисления.

Характеристики

Тип котла	газовый
Модель котла	Siber Evolution КСГВ
Отапливаемая площадь	160 кв. м.
Кол-во контуров	двуухконтурный
Камера сгорания	открытая
Мощность	16 кВт
Установка	Напольная
Конденсационный	Нет
Вид топлива	Природный газ
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
Способ установки	Вертикально
Управление	механическое
КПД %	90
Энергонезависимый	Да
Материал первичного теплообменника	сталь
Встроенный расширительный бак	Нет
Встроенный циркуляционный насос	Нет
Расход природного газа куб. м/час	1.8
Номинальное давление природного газа, мбар	13
Температура теплоносителя, °C	40 — 90
Производительность горячей воды при t 35°C, л/мин	5

Макс. давление воды в контуре отопления, бар	2
Цвет	белый
Гарантийный срок	3 года
Защита	От перегрева
Функции	Термометр
Диаметр дымохода	125 мм
Патрубок подключения газа	3/4"
Длина	60 см
Ширина	28 см
Высота	87 см
Вес	65 кг

Информация на сайте [prom-katalog.ru](#) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.