

Описание товара Напольный газовый котел

Koreastar Buran 20



Описание

Koreastar BURAN 20 – это высоконадежный газовый котел напольного типа со стальным теплообменником и автоматическим режимом работы. Оборудование отличается энергонезависимостью, имеет гарантированный долгий срок эксплуатации и оснащено системой аварийного отключения. Такой котел характеризуется высокой рабочей эффективностью благодаря надежному передовому управлению.

Особенности и преимущества:

- Стальной теплообменник
- Газовая автоматика SIT (Италия)
- Атмосферная горелка
- КПД не менее 88%
- Энергонезависимый газовый клапан. Котел не требует подключения к электросети.
- Встроенный стабилизатор тяги
- Датчик температуры дымовых газов
- Теплоноситель: вода по ГОСТ 21563093
- Максимальная температура теплоносителя: 95 °С
- Возможен перевод на сжиженный газ (опция)
- Теплообменник цилиндрической формы в жаротрубном исполнении с турболизаторами

Характеристики

Страна производителя

Южная Корея

Тип котла

газовый

Вид топлива	Сжиженный газ, Природный газ
Установка	напольная
Камера сгорания	закрытая
КПД %	88
Энергонезависимый	Да
Материал первичного теплообменника	сталь
Расход сжиженного газа, кг/час	1.21
Расход природного газа куб. м/час	2.3
Температура теплоносителя, С	— 90
Цвет	белый
Функции	термометр
Защита	газ-контроль, защита от перегрева
Габаритный размер	350 x 840 x 450 мм
Диаметр дымохода	140 мм
Патрубок подключения контура отопления	2
Патрубок подключения газа	(1/2)
Конденсационный	Нет
Тепловая нагрузка	28 кВт
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	30
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Тип теплообменника	битермический
Встроенный циркуляционный насос	Нет
Встроенный бойлер	Нет
Гарантийный срок	2 года
Патрубок подключения контура ГВС	1/2
Особенности	подключение теплого пола
Электропитание	220-240/1/50
Диаметр коаксиального дымохода	100 мм
Расход воды, л/мин	4
Температура в контуре ГВС, С	37 —

Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	6
Материал вторичного теплообменника	медь
Отапливаемая площадь, кв.м.	200 кв. м.
Установка	Напольная

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.