

Коммерческое предложение от 17.05.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Arderia ESR 2.25 Coaxial

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/nastennyy-gazovyy-kotel-arderia-esr-2-25-coaxial



Описание

- Настенный газовый котел Arderia ESR 2.25 Coaxial с закрытой камерой сгорания и раздельным теплообмеником.
- М одели ESR представлены с закрытой камерой сгорания и раздельной системой дымоудаления, а также с коаксиальной(труба в трубе) в мощностях от 16 до 40 киловатт.
- Модели Arderia ESR идут с закрытой камерой сгорания, что упрощает их эксплуатацию и установку.
- Использование в моделях Arderia ESR раздельных теплообменников позволило добиться высоких показателей по производительности горячей воды в контуре ГВС, а использование закрытой камеры сгорания с моделирующей турбиной вентилятора позволило добиться универсальности установки и высокого КПД.
- Особенности:
- защита от замерзания, защита от перегрева, защита от скачков напряжения, контроль наличия пламени, система блокировки подачи газа.

Характеристики

_	
Тип котла	газовый
Камера сгорания	закрытая
Вид топлива	Сжиженный газ, Природный газ
КПД %	91.7
Страна производителя	Южная Корея
Тепловая нагрузка	35.5 кВт
Энергонезависимый	Нет
Тип теплообменника	раздельный
Материал первичного теплообменника	медь
Материал вторичного теплообменника	сталь
Встроенный циркуляционный насос	Да
Встроенный расширительный бак	Да
Расход сжиженного газа, кг/час	2.48
Расход природного газа куб. м/час	3.41
Номинальное давление природного газа, мбар	24.4
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	35
Температура теплоносителя, °C	40 — 82
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	10
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Функции	индикатор включения, индикатор нагрева, термометр, манометр, автоподжиг, комнатный термостат, недельный программатор
Габаритный размер	460х700х205 мм
Диаметр коаксиального дымохода	60/100 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1/2

Патрубок подключения

контура отопления

3/4

Патрубок подключения газа

3/4

Цвет

белый

Отапливаемая площадь, кв.м. 275 кв. м.

Способ установки

Настенный

Установка

Настенная

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.