

Описание товара Настенный газовый котел

Arderia ESR 2.35 Coaxial



Описание

- Купить настенный газовый котел турбированный двухконтурный котел Arderia ESR 2.35 с раздельным теплообменником Вы можете в Интернет-магазине «Пром-каталог». Более подробная информация по телефону #REGION_TAG_PHONE#.
- Котлы Arderia ESR, это котлы корейской компании Daesung, Котлы Arderia довольно недавно на российском рынке и с первых дней пользуются большим спросом.
- Чем же вызван этот спрос? Во-первых, это линейка моделей, котлы Arderia ESR представлены довольно широкой линейкой, в мощностях от 16 до 40 киловатт.
- Во вторых модели Arderia ESR идут с закрытой камерой сгорания, что упрощает их эксплуатацию и установку, модели представлены с закрытой камерой сгорания и раздельной системой дымоудаления, а также с коаксиальной(труба в трубе).
- В третьих конечно это качество сборки.
- Давайте поподробней о качестве сборки.
- При сборке котлов Arderia ESR используется схема персональной ответственности за качество работы.
- То-есть по номеру отопительного прибора всегда можно посмотреть кто и когда собрал данный аппарат, это позволило при нарушении условий и качества сборки, нести персональную ответственность работнику проводившему сборку.
- Благодаря такой системе качества показатель брака был сведен к минимуму.
- Еще необходимо указать, что после сборки аппарата проводится испытание, при котором подключается газ и контуры отопления и ГВС, что также позволило повысить качество отопительных котлов Arderia ESR.
- Корейские инженеры оснастили котлы Arderia ESR электронным чипом, который выполняет функцию стабилизатора напряжения.
- Основные функции котлов Arderia ESR:

- Защита от замерзания, защита от перегрева, защита от скачков напряжения, контроль наличия пламени, система блокировки подачи газа.
- 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.
- Руководство по эксплуатации Каталог котельного оборудования Arderia

Характеристики

Тип котла	газовый
Камера сгорания	закрытая
КПД %	91.3
Страна производителя	Южная Корея
Тепловая нагрузка	15.1 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
Расход природного газа куб. м/час	2.73
Номинальное давление природного газа, мбар	4
Температура теплоносителя, °C	40 —
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
Диаметр коаксиального дымохода	60/100 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1
Патрубок подключения контура отопления	3
Патрубок подключения газа	3
Отапливаемая площадь, кв.м.	380 кв. м.
Способ установки	Настенный
Установка	Настенная

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.