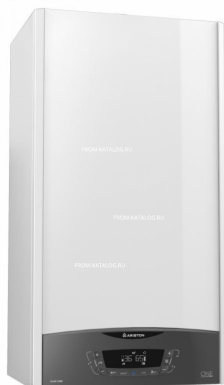


Описание товара Настенный газовый котел Ariston CLAS ONE SYSTEM 35 RDC



Описание

Настенный газовый котел Ariston CLAS ONE SYSTEM 35 RDC предназначен для отопления помещений, бытового (дачи, коттеджи, загородные дома) и производственного назначения. При установке бойлера косвенного нагрева - и для горячего водоснабжения.

По умолчанию котел работает на природном магистральном газе, но при необходимости котел можно переоборудовать для работы на сжиженном газе, для этого необходимо приобрести комплект жиклеров. Для работы платы управления конденсационного котла требуется его подключение к электрической сети 220 В. Для сохранения гарантии производители рекомендуют установку стабилизатора напряжения. Как выбрать стабилизатор, вы можете проконсультироваться у нашего специалиста.

Характеристики

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Страна | Италия |
| Производство | Италия |
| Тип котла | Энергозависимый |
| Режим работы | Отопление |
| Камера сгорания | Закрытая |
| Горелка | Модулируемая |
| Max мощность, кВт | 34,4 |
| Min мощность, кВт | 5,6 |
| Max давление отопит контура , Атм | 3 |
| Расширительный бак | Да |

| | |
|--|-----------------|
| Циркуляционный насос | Да |
| Возможность подключения бойлера ГВС | Да |
| Тип теплообменника | Конденсационный |
| Min расход природного газа, м3/ч | 0,53 |
| Max расход природного газа, м3/ч | 3,28 |
| Min расход сжиженного газа, кг/ч | 0,39 |
| Max расход сжиженного газа, кг/ч | 2,41 |
| Номинальное давление природного газа, мбар | 20 |
| Присоединительный ø дымохода, мм | 125/100 |
| Присоединительный ø газопровода, дюйм | 3/4 |
| ø дымохода отдельного, мм | 80 |
| Присоединительный ø контур отопления, дюйм | 3/4 |
| Присоединительный ø контур ГВС, дюйм | 1/2 |
| Электрическая мощность, Вт | 82 |
| Частота тока, Гц | 50 |
| Напряжение сети, В | 220 В |
| Габариты (ВхШхГ), см | 74,5x40x38,5 |
| Вес, кг | 30 |
| Гарантия | 3 года |
| Тип установки | Настенный |
| Погодозависимая автоматика | Да |
| Самодиагностика | Да |
| Защита от замерзания | Да |
| Термостат защиты от перегрева | Да |
| Низкий уровень NOx | Да |
| Электронная система управления | Да |
| Контроль пламени | Да |
| Антиблокировка насоса | Да |
| Функциональный ЖК дисплей | Да |
| Возможность установки в жилой зоне | Да |
| Русифицированный интерфейс | Да |
| Интуитивно понятное управление | Да |
| Высота, см | 74,5 |
| Ширина, см | 40 |
| Глубина, см | 38,5 |

| | |
|-----------------------------|------------|
| Отапливаемая площадь, кв.м. | 350 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.