

# Описание товара Настенный газовый котел Ariston CLAS X 24 FF NG



## Описание

**Настенный газовый котел Ariston CLAS X 24 FF NG** - с большим дисплеем, обеспечивающий высокий уровень комфорта с помощью функций АВТО (погодозависимая автоматика), КОМФОРТ.

## **Особенности:**

- высокая эффективность до 93,8%
- экономия затрат на электричество обеспечивается 2-скоростным циркуляционным насосом с автоматическим переключением скоростей (в сравнении с затратами обычного насоса) функция «авто» и возможность подключения устройств терморегуляции обеспечивают пониженное потребление топлива за счет автоматического изменения мощности котла для точного поддержания заданной температуры в помещении
- большая панель управления с жидкокристаллическим дисплеем и подсветкой - легкое управление, полный контроль рабочих параметров, визуализация и запись кодов ошибок единый пульт управления sensys и протокол bus bridge net для удобной настройки всех компонентов системы (котла, комнатных термостатов, гидравлических модулей, солнечных систем отопления и гвс, бойлеров косвенного нагрева и др.)
- постоянная температура в помещении и отсутствие перепадов благодаря совместимости с устройствами терморегуляции и функции «авто»
- ускоренная подача горячей воды в течение 5 секунд благодаря функции «комфорт» котел создан с применением лучших материалов котел адаптирован для России - работает при пониженном входном давлении газа (до 5 мбар), воды, устойчив к перепадам напряжения и низким уличным температурам
- возможность подключения устройств терморегуляции и функция «авто» позволяют минимизировать количество циклов включения/выключения (тактования) котла, что повышает его надежность и увеличивает срок службы защита от блокировки циркуляционного насоса

**Характеристики**

Страна	Италия
Производство	Италия
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление/ГВС
Камера сгорания	Закрытая
Горелка	Модулируемая
Max мощность, кВт	28.7
Min мощность, кВт	12.2
Max давление отопит контура , Атм	3
Min давление отопит контура , Атм	1
Расширительный бак	Да
Циркуляционный насос	Да
Тип теплообменника	Раздельный
Max давление в контуре ГВС, Атм	7
Min давление в контуре ГВС, Атм	0.3
Производительность $\Delta$ ГВС 30С, л/мин	12.1
Min расход природного газа, м <sup>3</sup> /ч	1.16
Max расход природного газа, м <sup>3</sup> /ч	2
Min расход сжиженного газа, кг/ч	0.85
Max расход сжиженного газа, кг/ч	2.73
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Присоединительный $\varnothing$ дымохода, мм	125/100
Присоединительный $\varnothing$ газопровода, дюйм	3/4
$\varnothing$ дымохода раздельного, мм	80
Присоединительный $\varnothing$ контур отопления, дюйм	1/2
Присоединительный $\varnothing$ контур ГВС, дюйм	1/2
Электрическая мощность, Вт	112
Частота тока, Гц	50
Напряжение сети, В	220
Габариты (ВхШхГ), см	77x40x31,5
Вес, кг	30

Гарантия	2 года
Тип установки	Настенный
Самодиагностика	Да
Защита от замерзания	Да
Термостат защиты от перегрева	Да
Электронная система управления	Да
Антиблокировка насоса	Да
Функциональный ЖК дисплей	Да
Возможность установки в жилой зоне	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	77
Ширина, см	40
Глубина, см	31,5
Отапливаемая площадь, кв.м.	240 кв. м.
Способ установки	Настенный
Установка	Настенная

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.