

Настенный газовый котел Ariston CLAS XC 24 FF NG

Код товара: 757312



Цена: 61 230,00 руб.

Артикул товара:	3301676
Бренд товара:	Ariston
Серия товара:	CLAS XC
Циркуляционный насос:	Да
Дымоход:	Турбированный
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Диаметр дымохода:	60/100 мм
Мах мощность, кВт:	24 кВт
Min мощность, кВт:	11
Мах отапливаемая площадь, м2:	240
Min отапливаемая площадь, м2:	110
Производительность ГВС:	15 л/мин
Теплообменник:	Нержавеющий
Размеры ВхШхГ:	745x400x319 мм
Масса, кг:	29
Страна производитель:	Италия
Гарантия:	2 года

Котел газовый настенный Ariston CLAS XC 24 FF NG предназначен для отопления частных домов, коттеджей, загородных домов, дач площадью до 240 кв. м., а также для организации горячего водоснабжения.

Этот котел имеет отдельные теплообменники, что является большим преимуществом там, где вода богата солями кальция и магния, другими словами, вода жесткая. 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 настенного газового котла требуется его подключение к

электрической сети 220 В. Для сохранения гарантии производители рекомендуют установку стабилизатора напряжения.

Закрытая камера сгорания (по-другому такие котлы называют турбированными) подразумевает наличие в данном котле вентилятора, который принудительно осуществляет забор воздуха и удаление продуктов сгорания на улицу или коллективный дымоход. Для таких котлов обычно используют коаксиальные дымоходы — "труба в трубе".

Преимущества:

- 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 (до -52°C);
- 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;
- защита котла и системы отопления от замерзания;
- долговечная горелка из нержавеющей стали.