

Настенный газовый котел Ariston CLAS X SYSTEM 24 CF NG

Код товара: 239775



Цена: 62 033,00 руб.

Артикул товара:	3300867
Бренд товара:	Ariston
Серия товара:	CLAS X SYSTEM
Циркуляционный насос:	Да
Дымоход:	Атмосферный
Наличие ГВС:	Одноконтурный
Диаметр дымохода:	125-130 мм
Мак мощность, кВт:	24 кВт
Min мощность, кВт:	11
Мак отопляемая площадь, м2:	240
Min отопляемая площадь, м2:	110
Теплообменник:	Алюминиевый
Размеры ВхШхГ:	770x400x315 мм
Масса, кг:	27
Страна производитель:	Италия
Гарантия:	2 года

Котел газовый настенный Ariston CLAS X SYSTEM 24 CF NG предназначен для отопления помещений, бытового (дачи, коттеджи, загородные дома) и производственного назначения площадью до 240 кв. м. 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 настенного газового котла требуется его подключение к электрической сети 220 В. Для сохранения гарантии производители рекомендуют установку стабилизатора напряжения.

Открытая камера сгорания (такие котлы еще называют атмосферными) подразумевает, что воздух берется из помещения, а удаление продуктов сгорания осуществляется естественным способом за счет тяги, создаваемой стационарным вертикальным дымоходом.

Преимущества:

- экономия затрат на электричество обеспечивается 2-скоростным циркуляционным насосом с автоматическим переключением скоростей (в сравнении с затратами обычного насоса);
- высокая эффективность до 93,6%;
- современный итальянский дизайн Clas X, изящность линий и форм выделяет его среди других;
- функция «авто» и возможность подключения устройств терморегуляции обеспечивают пониженное потребление топлива за счет автоматического изменения мощности котла для точного поддержания заданной температуры в помещении;
- 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);
- котел создан с применением лучших материалов;
- возможность подключения устройств терморегуляции и функция «авто» позволяют минимизировать количество циклов включения/выключения (тактования) котла, что повышает его надежность и увеличивает срок службы;
- встроенные фильтры в контурах отопления и подпитки для защиты котла от примесей в воде;
- возможность подключения бойлера косвенного нагрева для обеспечения горячей водой;
- первичный теплообменник из высококачественного алюминия, высокая коррозионная стойкость и эффективность.