

Описание товара Настенный газовый котел

Ariston ALTEAS X 24 FF NG



Описание

Настенный газовый котел Ariston ALTEAS X 24 FF NG - получите максимальный комфорт, высокую эффективность и производительность с котлом ALTEAS X. Дистанционный контроль по средствам встроенного WI-FI модуля позволяет управлять котлом, получать информацию о его работе с мобильного телефона. Функция АВТО - система контроля и адаптации котла к температуре окружающей среды в/вне дома обеспечивают максимальный комфорт, экономию энергоресурсов, простоту эксплуатации. За счёт возможности плавного регулирования мощности насоса котёл адаптируется к системе отопления, увеличивая свою эффективность и комфорт в помещении. На матричном дисплее можно настроить отображаемую информацию. Полностью русифицированное меню облегчает работу с котлом.

Особенности:

- 30% экономии электричества гарантировано наличием полностью модулируемого насоса (в сравнении с затратами обычного насоса)
- высокая эффективность до 93,6% русифицированный интерфейс: подсказки пользователям и специалистам в доступном виде функция «авто» и возможность подключения устройств терморегуляции обеспечивают пониженное потребление топлива за счет автоматического изменения мощности котла для точного поддержания заданной температуры в помещении
- премиальный итальянский дизайн alteas
- изящность линий и форм выделяет его среди других котел адаптирован для России – работает при низком входном давлении газа (до 5 мбар), воды, устойчив к перепадам напряжения и низким уличным температурам
- большая панель управления с матричным дисплеем и подсветкой – полный контроль рабочих параметров, визуализация и запись кодов ошибок контроль качества на каждом этапе производства.

- произведено в Италии из лучших европейских комплектующих

Характеристики

Тип котла	газовый
Отапливаемая площадь	240 кв. м.
Кол-во контуров	двухконтурный
Камера сгорания	закрытая
Мощность	24 кВт
Установка	Настенная
Модель котла	Ariston ALTEAS X
Вид топлива	Природный газ, Сжиженный газ
Страна производителя	Италия
Управление	электронное, дисплей
Тепловая нагрузка	28.7 кВт
КПД %	93.7
Энергонезависимый	Нет
Тип теплообменника	раздельный
Материал первичного теплообменника	медь
Материал вторичного теплообменника	нержавеющая сталь
Встроенный расширительный бак	Да
Встроенный циркуляционный насос	Да
Расход сжиженного газа, кг/час	2
Расход природного газа куб. м/час	2.73
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	30
Температура теплоносителя, °С	35 — 82
Температура в контуре ГВС, °С	36 — 60

Производительность горячей воды при t 25°C, л/мин	13.5
Производительность горячей воды при t 35°C, л/мин	9.6
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	7
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Цвет	черный
Гарантийный срок	2 года
Защита	автодиагностика, газ-контроль, защита от перегрева, режим предотвращения замерзания, предохранительный клапан, воздухоотводчик
Функции	индикатор включения, термометр, манометр, автоподжиг, модуляция пламени, программатор
Особенности	дисплей, подключение внешнего управления
Габаритный размер	400 × 745 × 319 мм
Диаметр коаксиального дымохода	60/100 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1/2"
Патрубок подключения контура отопления	3/4"
Патрубок подключения газа	3/4"
Вес	31 кг

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.