

Описание товара Настенный газовый котел

Hubert AGB 24DX Wi-Fi



Описание

Двухконтурные настенные котлы HUBERT модельного ряда DX оснащены отдельным теплообменником и закрытой камерой сгорания. Котлы серии DX максимально просты в обращении и имеют интуитивную систему управления, а надёжность их работы обеспечивается за счёт качественных комплектующих. Встроенный модуль WI-FI, позволяет управлять газовым котлом HUBERT из любой точки планеты с помощью смартфона или персонального компьютера.

Особенности и преимущества Hubert AGB 24DX Wi-Fi:

- Два режима отопления: 1 (радиатор), 2 (теплый пол)
- Два режима работы котла: 1 (отопление + ГВС), 2 (только отопление)
- Два режима работы насоса по времени: 1 (3 мин. работает, 7 мин. отдыхает), 2 (постоянная циркуляция)
- Два вида подключения датчиков давления воды в системе отопления
- Регулировка разницы температуры «подачи» и «обратки». Радиаторы (5°C ~ 30°C), теплый пол (0°C ~ 25°C)
- Подключение датчика температуры контроля наружного воздуха (0°C ~ 25°C)
- Два вида настройки максимальной температуры ГВС. 1 (50°C), 2 (60°C)
- Возможность подключения внешнего комнатного термостата
- ЖК-дисплей показывает всю необходимую информацию о работе котла (температуру, настроенные параметры, информацию о работе системы самодиагностики, параметры суточного программирования)
- Низкий шум при работе котла на низкой мощности (не более 45дБ)
- Микрокомпьютер интеллектуальной системы управления
- Высокая степень безопасности (оснащен системой защиты от замерзания в контурах отопления)

и ГВС)

- Непрерывная электронная модуляция пламени в режимах отопления и ГВС позволяет достигать КПД до 93%, дополнительно экономия до 5% газа
- Гарантированный пуск при пониженном давлении газа до 400 Па
- Два диапазона регулирования в системе отопления: 30-80°C и 30-60°C (режим теплые полы)
- Закрытая камера сгорания обеспечивает чистый воздух в помещении
- Система защиты теплообменника от перегрева (водяной насос продолжает работать в течении, приблизительно, 1 минуты после отключения ГВС)
- Система приоритета горячего водоснабжения
- Функция комфортного горячего водоснабжения
- Простота и удобство монтажа котлов HUBERT относительно напольных котлов
- Режим зима-лето
- Легко переводится на сжиженный углеводородный газ
- Гарантия 5 лет

Характеристики

Тип котла	газовый
Отапливаемая площадь	240 кв. м.
Кол-во контуров	двухконтурный
Камера сгорания	закрытая
Мощность	24 кВт
Установка	Настенная
Конденсационный	Нет
Модель котла	Hubert AGB DX
Вид топлива	Природный газ
Страна производителя	Великобритания
Страна сборки	Россия
Способ установки	Вертикально
Управление	электронное, дисплей
КПД %	93
Энергонезависимый	Нет
Тип теплообменника	монотермический
Материал первичного теплообменника	медь
Материал вторичного теплообменника	нержавеющая сталь
Встроенный расширительный бак	Да
Встроенный циркуляционный насос	Да

Расход природного газа куб. м/час	2.6
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Температура теплоносителя, °С	30 — 80
Температура в контуре ГВС, °С	35 — 60
Производительность горячей воды при t 25°С, л/мин	13.5
Производительность горячей воды при t 30°С, л/мин	11.2
Производительность горячей воды при t 35°С, л/мин	9.6
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	6
Электропитание	220-240/1/50
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Дополнительная информация	Объем расширительного бака 6 литров
Цвет	белый
Гарантийный срок	60 мес.
Защита	газ-контроль, защита от перегрева
Особенности	ЖК дисплей
Wi-Fi	Да
Диаметр коаксиального дымохода	60/100 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1/2"
Патрубок подключения контура отопления	3/4"
Патрубок подключения газа	1/2"
Длина	40.3 см
Ширина	24.7 см
Высота	69.3 см
Вес	33 кг

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.