

# Котел газовый настенный Hubert AGB 30 DC двухконтурный

Код товара: 330142



Цена: 56 121,00 руб.

Артикул товара:	
Бренд товара:	Hubert
Дымоход:	Турбированный
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Диаметр дымохода:	60-100
Мах мощность, кВт:	30 кВт
Мах отапливаемая площадь, м2:	300
Производительность ГВС при $\Delta t$ 30 °C:	16,8
Размеры ВxШxГ:	730x403x248
Вес, кг:	35
Страна производитель:	Казахстан
Гарантия:	2 года

## Котел газовый настенный Hubert AGB 30 DC двухконтурный

Настенные газовые котлы HUBERT модельного ряда DC одни из самых надежных в своем классе и продуманы до мелочей. Небольшие размеры и вес позволяют легко монтировать его в любом помещении на удобной стене. Кроме того, отопительные настенные газовые котлы HUBERT AGB DC отлично подойдут тем, кто ценит простоту в управлении и предпочитает минимальное вмешательство в работу прибора.

Котлы оснащены безопасным электронным розжигом и автоматическим регулированием мощности при выборе режима отопления, которые позволяют экономить на затратах за газ. На удобный дисплей выводятся все рабочие параметры, а в случае неисправности – коды автодиагностики. Настенные газовые котлы оснащены защитой от перегрева, при выявлении неисправности подача газа отключается автоматически. Удобные и надежные настенные котлы HUBERT AGB DC созданы для уюта и комфорта в вашем доме.

## Особенности настенных газовых котлов HUBERT DC

1. Монотермический теплообменник (отдельный теплообменник для отопления и для ГВС обеспечивают высокую защиту от образования накипи)
2. ЖК-дисплей показывает всю необходимую информацию о работе котла (температуру, настроенные параметры, информацию о работе системы самодиагностики, параметры недельного программирования).
3. Низкий шум при работе котла на низкой мощности (не более 45дБ).
4. Микрокомпьютер интеллектуальной системы управления.
5. Высокая степень безопасности (оснащен системой защиты от замерзания в контурах отопления и ГВС)
6. Непрерывная электронная модуляция пламени в режимах отопления и ГВС позволяет достигать КПД до 93%, дополнительно экономия до 5% газа.
7. Гарантированный пуск при пониженном давлении газа до 400 Па.
8. Два диапазона регулирования системы отопления: 30-80°C и 25-60°C (режим теплые полы)
9. Закрытая камера сгорания обеспечивает чистый воздух в помещении.
10. Система защиты теплообменника от перегрева: водяной насос продолжает работать в течении приблизительно 1 минуты после отключения ГВС.
11. Система приоритета горячего водоснабжения.
12. Функция комфортного горячего водоснабжения.
13. Простота и удобство монтажа котлов HUBERT относительно напольных котлов.
14. Режим зима-лето
15. Гарантия 5 лет