

Продукция

[Продукция](#) | [Газовые котлы](#)

- ▼ Газовые котлы
- ▶ Тепловые насосы
- ▶ Солнечные установки
- ▶ Регуляторы
- ▶ Электрические водонагреватели



Настенный конденсационный двухконтурный котел ecoTEC plus VUW

Отопительный конденсационный котел малой мощности со встроенным приготовлением горячей воды

Конденсационные котлы отбирают из продуктов сгорания так называемую «скрытую» теплоту конденсации содержащихся в них водяных паров. Для потребителя это означает - экономный расход топлива и высокие показатели по экологии.

Котлы ecoTEC plus VU представлены мощностями от 23 до 29 кВт.

Конструктивные особенности ecoTEC plus VUW

- Газовый настенный отопительный котел, использующий скрытую теплоту конденсации
- Модулирующая горелка, диапазон мощности от 28 до 100%
- DIA-System (цифровая информационно-аналитическая система)
- Содержание NOx в продуктах сгорания < 20 мг/кВт^ч
- Средний за отопительный период КПД 109%

Возможности установки ecoTEC plus VUW

- Отопление и приготовление горячей воды с помощью встроенного теплообменника
- Применим для использования в низкотемпературных системах радиаторного и панельно-лучистого отопления
- Для реконструируемых и строящихся жилых домов и квартир
- Идеален для создания компактных крышных котельных
- Возможность использования воздуха для горения как из помещения, так и снаружи

Оснащение ecoTEC plus VUW

- Встроенный двухступенчатый насос системы отопления с автоматическим переключением, автоматический воздухоотводчик, предохранительный вентиль, расширительный бак, отвод конденсата из аппарата и систем дымоходов через встроенный сифон
- Аналоговый датчик давления
- Электронный датчик расхода контура отопления
- Конденсационный теплообменник из нержавеющей стали
- Вентилятор с регулируемым числом оборотов
- Пневматическое регулирование коэффициента избытка воздуха
- Горелка с предварительным принудительным смещением
- Возможность настройки на частичную мощность для режима отопления и приготовления горячей воды
- Система Aqua-Kondens для использования теплоты конденсации при приготовлении горячей воды
- Электронное зажигание и контроль за процессом горения
- Встроенный коммутационный модуль для интерфейса e-bus

Подробнее о продукте



-  [instruksiya_ecotec_plus \(1.05 MB\)](#)
-  [prospect_condens \(2.59 MB\)](#)
-  [oprozny-list_gasovy-kotel_rupdf \(0.39 MB\)](#)

Быстрый поиск продукта

Product Quick Search is only available with activated JavaScript.