

Настенный газовый котел Kotitonttu Toivo T-10 DK

Код товара: 277791



Цена: 41 569,00 руб.

Артикул товара:	00-00000054
Бренд товара:	Kotitonttu
Серия товара:	TOIVO
Дымоход:	Турбированный
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Диаметр дымохода:	60/100
Min мощность, кВт:	4
Max мощность, кВт:	10
Max отапливаемая площадь, м2:	100
Размеры ВxШxГ, мм:	710x410x300
Производительность ГВС, литр/мин.:	8.3
Объём расширительного бака, литр:	6
Страна производитель:	Китай
Гарантия:	3 года

Настенный газовый котел Kotitonttu Toivo T-10 DK

Функция анти-замерзания системы отопления (если температура теплоносителя в системе отопления опускается ниже +8°C котел включается и при достижении значения температуры теплоносителя +10°C выключается. Если температура теплоносителя в системе отопления опускается ниже +5°C котел включается и при достижении значения температуры теплоносителя +30°C выключается.

- Функция "Anti Frost" (при понижении температуры теплоносителя , котел блокируется)
- Функция антиблокировки насоса (в режиме ожидания, насос будет работать 1 минуту через каждые 24 часа; если после включения горелки, через 10 секунд нет изменения температуры отопительной воды, котел остановит работу)
- Функция "Зима-Лето"
- Выбег насоса для отопительного контура и при нагреве контура ГВС (после выключения

- горелки насос работает 3 минуты, можно установить постоянную циркуляцию насоса)
- Защита от превышения максимальной температуры воды в отопительной системе.
 - Защита от понижения давления отопительной воды – электронная (котел будет остановлен при падении давления теплоносителя до 0,5 бар)
 - Защита от повышения давления отопительной воды – механическая (предохранительно-сбросной клапан 3 бар)

Возможность работы котлов в режиме сбережения энергии (при достижении заданной температуры теплоносителя, котел поддерживает эту температуру 3 минуты и выключает горелку. При остывании теплоносителя на заданную температуру, котел включает горелку)

Возможность настройки разницы температуры отопительной воды, подачи и обратки

Отображение на дисплее модуляции пламени

Цифровая индикация кодов неисправности

Автоматический переход из режима ГВС в режим отопления после 60 минут работы в режиме ГВС