

Настенный двухконтурный котел Protherm Гепард 12 MTV турбо

Код товара: 610300



Цена: 78 019,00 руб.

Артикул товара:	0010015237
Бренд товара:	Protherm
Серия товара:	Гепард
Дымоход:	Турбированный
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Диаметр дымохода:	60/100
Мах мощность, кВт:	12 кВт
Min мощность, кВт:	8.5
Мах отапливаемая площадь, м2:	120
Min отапливаемая площадь, м2:	63
Производительность ГВС:	11 л/мин
Размеры ВхШхГ:	740x410x320
Масса, кг:	33
Страна производитель:	Словакия
Гарантия:	2 года

Установка отопительного оборудования Protherm Гепард 12 MTV является вполне приемлемым вариантом для создания комфортных условий для проживания или работы в помещениях не очень большого размера.

Особенности оборудования

Среди особенностей агрегата, кроме способности обогрева помещений, наиболее значимыми являются:

- возможность работы без стационарного дымохода;
- компактность и небольшой вес;
- обеспечение горячего водоснабжения за счёт наличия второго контура.

Модель 11 MTV оснащена коаксиальной системой отходящих газов и не требуют подключения к дымоходу, что позволяет устанавливать их в помещениях где нет стационарного дымохода или его устройство сильно затруднено или невозможно в силу различных причин.

- Двухконтурный газовый котёл 12 MTV
- Закрытая камера сгорания
- Мощность 8,5-12 кВт
- КПД 93,2
- Автоматическая модуляция пламени горелки
- Независимое регулирование тепловых нагрузок контуров системы отопления и горячего водоснабжения
- Стальной пластинчатый теплообменник ГВС
- Приготовление горячей воды 11,0 л/мин. (при $t=30^{\circ}\text{C}$)
- Управление котлом при помощи встроенного микропроцессора
- Автоматическая диагностика работы котла
- Жидкокристаллический дисплей на котором отображается температура и давление теплоносителя в системе отопления, индикация неисправностей, а так же индикация необходимости проведения профилактического обслуживания оборудования
- Режим управления «ЗИМА-ЛЕТО»
- Режим управления «КОМФОРТ»
- Возможность работы с погодозависимой автоматикой
- Контроль наличия пламени
- Защита от замерзания
- Защита от перегрева
- Система антиблокировки циркуляционного насоса
- Контроль тяги в дымоходе
- Встроенный подпитывающий вентиль для заполнения системы отопления
- Встроенный циркуляционный насос с автоматическим воздухоотводчиком
- Возможность работы на магистральном и сжиженном газе
- Гарантия 2 года