

# Котел настенный Protherm Пантера 12 КТО турбо

Код товара: 364630



Цена: 97 347,00 руб.

Артикул товара:	0010015240
Бренд товара:	Protherm
Серия товара:	Пантера
Дымоход:	Турбированный
Наличие ГВС:	Одноконтурный
Диаметр дымохода:	60/100
Мах мощность, кВт:	12 кВт
Min мощность, кВт:	5
Мах отапливаемая площадь, м2:	120
Min отапливаемая площадь, м2:	50
Размеры ВхШхГ:	800x440x338
Масса, кг:	40
Страна производитель:	Словакия
Гарантия:	2 года

Далеко не каждому жилому зданию или производственному помещению требуется не только отопление, но и снабжение горячей водой. Именно поэтому владельцы такой недвижимости могут позволить себе несколько сэкономить и приобрести котёл модели Protherm Пантера 12 kto.

Особенности котла

Среди параметров Protherm Пантера 12 кто можно выделить:

- надёжную работу и длительный эксплуатационный срок (обычно не менее 15 лет);
- автоматическое управление и регулирование температуры теплоносителя в зависимости от наружного микроклимата;
- наличие защитных систем, которые предотвращают возникновение аварий в системе.

Возможность обеспечения горячей водой в начальной комплектации агрегата не предусмотрена. За счёт этого котёл стоит дешевле. Если всё же впоследствии вам понадобится ГВС, устроить его можно будет путём присоединения к оборудованию дополнительного бака (бойлера).

#### Одноконтурные 12 КТО

- Закрытая камера сгорания
- Мощность 5-12 кВт
- КПД 92,8%
- Автоматическая модуляция пламени горелки
- Независимое регулирование тепловых нагрузок контуров системы отопления и горячего водоснабжения
- Возможность приготовления горячей воды в дополнительном накопительном бойлере
- Стальной пластинчатый теплообменник ГВС
- Приготовление горячей воды 14,0 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