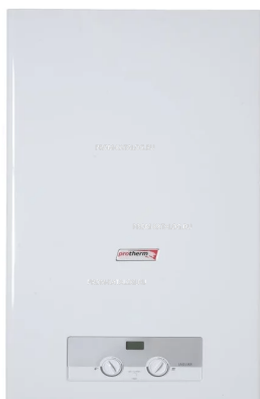


# Описание товара Настенный газовый котел

## Protherm Ягуар 11 JTV



### Описание

**Настенный газовый котел Protherm Ягуар 11 JTV** - настенные газовые двухконтурные котлы в базовом исполнении мощностью для отопления и приготовления горячей воды. Подготовка горячей воды осуществляется во вторичном пластинчатом теплообменнике из нержавеющей стали, оснащены коаксиальной системой отходящих газов.

Управление работой котла осуществляется с помощью встроенного микропроцессора, осуществляющего автоматическую диагностику и модуляцию мощности горения пламени. Котлы разработаны немецкими инженерами для систем поквартирного отопления и водоснабжения и максимально адаптированы к эксплуатации в России.

Не требовательны к качеству воды и устойчиво работают при минимальном давлении газа. Медный теплообменник позволяет котлу долго служить своим хозяевам, а многочисленные датчики безопасности обеспечивают стабильную и бесперебойную работу.

Производятся в Европе из лучших материалов с использованием инновационных технологий.

### **Особенности:**

- Самый доступный газовый котел в линейке Protherm!
- Мощность 11 и 24 кВт
- 10,7 л./мин горячей воды
- Автоматическая модуляция пламени горелки
- Независимое регулирование тепловых нагрузок контуров системы отопления и ГВС

### Характеристики

Страна	Словакия
Производство	Словакия
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление/ГВС
Камера сгорания	Закрытая
Горелка	Модулируемая
Max мощность, кВт	12
Min мощность, кВт	10.5
Max давление отопит контура , Атм	3
Min давление отопит контура , Атм	0.8
Расширительный бак	Да
Циркуляционный насос	Да
Возможность подключения бойлера ГВС	Да
Тип теплообменника	Раздельный
Max давление в контуре ГВС, Атм	8
Min давление в контуре ГВС, Атм	0.25
Производительность $\Delta$ ГВС 30С, л/мин	10.7
Max расход природного газа, м3/ч	1.39
Max расход сжиженного газа, кг/ч	0.55
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Присоединительный $\varnothing$ дымохода, мм	100/80
Присоединительный $\varnothing$ газопровода, дюйм	3/4
$\varnothing$ дымохода раздельного, мм	80
Присоединительный $\varnothing$ контур отопления, дюйм	3/4
Присоединительный $\varnothing$ контур ГВС, дюйм	1/2
Электрическая мощность, Вт	110
Частота тока, Гц	50
Напряжение сети, В	220
Габариты (ВхШхГ), см	70x41x28
Вес, кг	30
Гарантия	2 года
Тип установки	Настенный
Самодиагностика	Да
Режим Теплые полы	Да
Защита от замерзания	Да

Термостат защиты от перегрева	Да
Электронная система управления	Да
Манометр	Да
Контроль пламени	Да
Антиблокировка насоса	Да
Функциональный ЖК дисплей	Да
Возможность установки в жилой зоне	Да
Эксплуатация в отдельной котельной	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	70
Ширина, см	41
Глубина, см	28
Отапливаемая площадь, кв.м.	120 кв. м.
Способ установки	Настенный
Установка	Настенная

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.