

# Описание товара Парапетный газовый котел ЛУЧ

## КСГВ-12П



### Описание

ЛУЧ КСГ-12П благодаря закрытой камере и коаксиальному типу дымохода, может быть установлен на любой стене. Он не требует планирования и организации традиционного дымохода, терминал выводится на любую внешнюю стену с соблюдением указанных в паспорте отступов от окна, земли и соседних строений. Не допускается выведение дымохода в подъезд, на балкон или лоджию. Воздух, участвующий в процессе горения, поступает и удаляется по одному дымоходу коаксиального типа. Воздушные потоки в таком дымоходе разделены: внешний работает на подачу свежего воздуха, внутренний осуществляет отвод отработанных газов. Небольшие габариты оборудования позволяют устанавливать его даже в тесных, помещениях с малой площадью. Газовый котел можно подключить к коммуникациям с левой, так и с правой стороны. Патрубки для подключения газа, труб отопления и водоснабжения выведены как на левую, так и на правую сторону. Те патрубки, которые не используются, закрываются заглушками.

Особенности и преимущества:

- Компактные размеры.
- Возможность переоборудования для работы на сжиженном газе.
- Высокая эффективность (КПД 92%).
- Гибкая схема установки.
- Экономичность.
- Низкая стоимость.

### Характеристики

Тип котла	газовый
Отапливаемая площадь	120 кв. м.

Кол-во контуров	двухконтурный
Камера сгорания	закрытая
Мощность	12 кВт
Установка	Парапетный
Вид топлива	Природный газ, Сжиженный газ
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
Управление	механическое
Тепловая нагрузка	14.2 кВт
КПД %	92
Энергонезависимый	Да
Материал первичного теплообменника	сталь
Расход сжиженного газа, кг/час	0.9
Расход природного газа куб. м/час	1.2
Номинальное давление природного газа, мбар	12.74
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	29.4
Температура теплоносителя, °С	— 90
Производительность горячей воды при t 25°С, л/мин	4
Производительность горячей воды при t 35°С, л/мин	3.5
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	6
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	1
Цвет	белый
Гарантийный срок	3 года
Защита	газ-контроль, защита от перегрева
Функции	Термометр
Патрубок подключения контура ГВС	1/2"
Патрубок подключения контура отопления	1 1/2"
Патрубок подключения газа	1/2"
Длина	32 см

Ширина	57 см
Высота	75 см
Вес	50 кг

---

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.