

Коммерческое предложение от 06.05.2025

Наименование товара: **Парапетный газовый котел ЛУЧ КСГВ-16П**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/parapetnye-kotly/_16_-1814102878



Описание

ЛУЧ КСГВ-16П 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	160 кв. м.
Кол-во контуров	двуухконтурный
Камера сгорания	закрытая
Мощность	16 кВт
Установка	Парапетный
Вид топлива	Природный газ, Сжиженный газ
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
Управление	механическое
Тепловая нагрузка	19 кВт
КПД %	92
Энергонезависимый	Да
Материал первичного теплообменника	сталь
Расход сжиженного газа, кг/час	1.12
Расход природного газа куб. м/час	1.5
Номинальное давление природного газа, мбар	12.74
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	29.4
Температура теплоносителя, °C	— 90
Производительность горячей воды при t 25°C, л/мин	7.5
Производительность горячей воды при t 35°C, л/мин	4.5
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	41 см
Ширина	64 см
Высота	83 см
Вес	80 кг

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.