

Описание товара Напольный твердотопливный котел Сибирь КВО-15



Описание

Специально разработанная конструкция твердотопливного котла длительного горения Сибирь КВО-15 позволяет максимально использовать тепловую энергию при сгорании топлива, поэтому он является одним из самых дешевых способов отопления для загородного дома. Еще одними важными преимуществами отопительного котла являются компактность и прочное полимерное покрытие, которое защищает аппарат от ржавчины, царапин и легко моется в процессе эксплуатации. Котел можно установить практически в любом помещении, он очень удобен в эксплуатации и обеспечивает бесперебойную работу в течении как минимум 10 лет. Мощность агрегата, требуемая для обогрева дома, определяется на основании размеров объекта, толщины и материала стен, размера и количества окон, температуры зимой и других факторов. Точный расчет делают проектировщики системы отопления.

Особенности и преимущества:

- Компактность. Габариты котла позволяют установить его в практически любые помещения.
- Экономичность. Специально разработанная конструкция котла позволяет максимально использовать тепловую энергию при сгорании топлива, при этом стальную плиту можно использовать для приготовления пищи и подогрева воды.
- Простота монтажа. Для повышения удобства монтажа котла и подключения его к системе отопления, котлы выпускаются в различных вариантах выхода дымохода и патрубков «подачи» и «обратки» воды.
- Совместимость с любой системой дымохода. Прямоугольное сечение дымохода удобно как при встраивании котла в кирпичную трубу, так и при переходе на круглую трубу типа «сэндвич» с использованием переходников с шибером.
- Удобство и простота в эксплуатации. Большие размеры дверки позволяют быстро загрузить и разжечь дрова. Через большие чугунные конфорки плиты можно загружать уголь из ведра.

Большая топочная камера позволяет использовать дрова длиной до 60 см.

- Информативность. Температуру воды в котле показывает биметаллический термометр, встроенный в корпус.
- Использование блока ТЭНов. Возможность подключения блока ТЭНов с терморегулятором позволяет оставлять котел на долгое время, при этом он автоматически включится и будет поддерживать положительную температуру в системе отопления.
- Долговечность. Бесперебойная работа котла гарантирована в течение десяти лет. Прочное полимерное покрытие защищает котел от ржавчины, царапин, легко моется в процессе эксплуатации. Запатентованная конструкция стальной плиты из 12 мм жаропрочной стали увеличивает срок ее службы до 10 лет в отличии от чугунного аналога.
- Технологичность. За счет внедрения водяного колосника достигнута максимальная теплоотдача носителю и увеличена скорость передачи тепла в систему.
- Предусмотрена установка регулятора тяги (опция).

Характеристики

Тип котла	твердотопливный
Отапливаемая площадь	150 кв. м.
Кол-во контуров	одноконтурный
Камера сгорания	открытая
Установка	Напольная
Конденсационный	Нет
Вид топлива	Дрова, Древесные брикеты, Уголь
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
Управление	механическое
КПД %	70
Энергонезависимый	Да
Материал первичного теплообменника	сталь
Температура теплоносителя, °C	— 95
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	1
Дополнительная информация	возможность установки ТЭНа
Цвет	серый
Гарантийный срок	3 года
Функции	Термометр
Диаметр дымохода	150 мм

Патрубок подключения контура отопления	1 1/4"
Длина	72 м
Ширина	42 м
Высота	70 м
Вес	105 кг

Информация на сайте 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.