

Описание товара Дизельный котел Buderus

Logano G125-25 SE



Описание

Дизельный котел Buderus Logano G125-25 SE для работы на дизельном топливе, с плавным регулированием температуры котловой воды, без цокольной температуры. Три типоразмера котла со знаком SE, с номинальной теплопроизводительностью 25-40 кВт, без системы управления. Отопительный котел предназначен для работы на дизельном топливе EL, стандартном или с низким содержанием серы (

Особенности Buderus Logano G125-25 SE:

- Исполнение Unit с согласованными друг с другом компонентами (отопительный котел и горелка) для низкоэмиссионного режима при высоком стандартизованном коэффициенте использования (96 %).
- Подключение к различным системам отвода дымовых газов.
- Работа с пониженным уровнем шума и низкими выбросами вредных веществ:
- Исполнения Unit с горелками голубого пламени, при работе которых практически не образуется сажи.
- Пониженные шумы при работе горелки благодаря оптимизированной смесительной системы.
- Простое и удобное управление:
- Регулирующие функции, согласованные с гидравликой установки.
- Простая настройка всех функций системы управления (по принципу «Нажми и Поверни»).
- Быстрый монтаж, пуск в эксплуатацию и техническое обслуживание:
- Адаптированная к соответствующей гидравлической схеме система быстрого монтажа отопительного контура.
- Полная готовность к работе, благодаря прошедшей заводские испытания горелке Logator, простая настройка на месте.
- Беспроблемное подключение бака к котлу благодаря соединительному трубопроводу котел-

водонагреватель.

- Систему управления серии Logamatic 2000 или 4000 нужно заказать отдельно.
- В качестве теплоносителя-антифриза Будерус рекомендует использовать только Antifrogen N (м3050 - код в нашем каталоге). Только при использовании антифриза Antifrogen N Будерус Рус сохраняет гарантию на котлы.

Характеристики

Тип котла	жидкотопливный
Камера сгорания	открытая
Вид топлива	Дизель
КПД %	89
Страна производителя	Германия
Конденсационный	Нет
Тепловая нагрузка	27.2 кВт
Энергонезависимый	Нет
Материал первичного теплообменника	чугун
Расход основного топлива, кг/час	2.3
Температура теплоносителя, °С	50 — 90
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	4
Электропитание	220-240/1/50
Функции	индикатор включения, автоподжиг
Особенности	дисплей, подключение внешнего управления
Габаритный размер	600x915x880 мм
Диаметр дымохода	130 мм
Патрубок подключения контура отопления	1 ¼
Цвет	синий
Отапливаемая площадь, кв.м.	250 кв. м.
Способ установки	Напольный
Установка	Напольная

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.