

[Воздух]

[Вода]

[Земля]

[Buderus]

Низкотемпературные чугунные
отопительные котлы
Logano G125 SE, работающие
на дизельном топливе



Logano G125 SE

Умный отопительный котел

Когда вы оцениваете все «за и против» новой отопительной системы, решающими факторами являются качество и экономичность.

Низкотемпературные чугунные отопительные котлы Buderus особенно хорошо соответствуют этим требованиям. Эти котлы имеют коррозионно-стойкое исполнение и в стандартном исполнении оборудованы совершенной системой управления. Оптимальное соотношение между конструкцией котла, блоком автоматики и горелкой определяет не только совершенство внешнего вида оборудования, но и обеспечивает безопасный и энергоэффективный режим работы.

Тепло – это наша стихия

Buderus

Низкотемпературные чугунные
отопительные котлы
Logano G125 SE, работающие
на дизельном топливе

Уютное тепло тогда, когда это необходимо **Logano G125 SE**

Разве это не здорово, когда можно всегда положиться на свою отопительную систему и потреблять при этом меньше топлива? Хорошо, что наши низкотемпературные чугунные отопительные котлы Logano G125 SE не должны постоянно работать на максимальной рабочей температуре. Напротив, их рабочая температура постоянно регулируется в зависимости от температуры наружного воздуха с помощью системы управления Buderus Logamatic. Поэтому можно экономить на топливе в любое время года.



Logano G125
с водонагревателем Logalux LT



Logamatic 2000

работает принцип обслуживания панели управления. Просто нажмите кнопку и задайте нужное значение. После этого все будет сделано автоматически. Ваша отопительная система автоматически адаптируется к новому заданному значению.

Отличная комбинация

Модульность конструкции систем Buderus предоставляет Вам широкий выбор при сборке отопительной системы. Вы можете оборудовать Ваш отопительный котел G125 SE наддувной горелкой на дизельном топливе, а также подходящим баком–водонагревателем. Использование системы управления Logamatic 2000 позволит взять всю отопительную систему под Ваш индивидуальный контроль.

Простота эксплуатации
Система управления Logamatic 2000 позволяет сделать отопление и подачу горячей воды простым, как «раз, два, три». Умная система управления автоматически поддерживает работу в экономическом диапазоне и управляет выполнением отдельных функций. Все функциональные кнопки имеют понятные символы. «Нажать и повернуть» – именно так просто

Использование специального серого чугуна разработки Buderus позволяет обеспечить оптимальное соответствие между геометрией камеры сгорания и поверхностью нагрева, а также геометрией пламени и тепловым потоком.



Основные преимущества Logano G125 SE:

- Номинальная производительность от 25 до 40 кВт
- Отличное соотношение цены и производительности
- Малошумный и энергоэффективный режим работы при стандартном значении КПД до 94%
- Без ограничений подходит для низкотемпературного режима работы
- Полностью смонтированный блок – быстрая система сборки
- Камера сгорания с оптимизированной геометрией потоков
- Оптимизированная геометрия вторичных поверхностей нагрева
- Современные горелки дизельного топлива, использующие технологию гибридного вентилятора, обеспечивают высокие резервы мощности
- Современная конструкция с компактными размерами
- Успешность концепции чугунных отопительных котлов, использующих низкотемпературную технологию, доказана на миллионах конкретных объектов

**Офіційний партнер Будерус Україна
з продажу, монтажу, сервісу
ТЕТАН Інженерні Системи**

вул. Здолбунівська 7-А, м. Київ, Україна
тел./факс: +380 (44) 362 33 00
email: info@tetan.ua

tetan.ua

Тетан
ІНЖЕНЕРНІ СИСТЕМИ

¹⁾ с учетом автоматики

Будерус–Украина

ул. Крайняя, 1, Киев, 02660 тел.: 206–2203, факс: 206–3327 e-mail: info@buderus.ua

Компания оставляет за собой право на проведение технических изменений