

[Воздух]

[Вода]

[Земля]

[Buderus]

Отопительный котел,
работающий на твердом
топливе, Logano G221
от 20 до 40 кВт



Logano G221

Простота, коррозионная стойкость и надежность

При принятии решения о новой отопительной системе определяющими являются два фактора: стоимость и производительность этой системы. Котел Logano G221 является превосходным решением, отлично сочетая в себе оба этих требования. Секционная конструкция котла из чугуна обеспечивает продолжительный срок службы, а его эксплуатация проста, как «раз, два, три». Отопительный котел, работающий на твердом топливе, поставляет Вам ровно столько тепла, сколько Вы хотите, и делает это эффективно и экономично.

Тепло – это наша стихия

Buderus

Всегда нужная температура

Logano G221

Коррозионно-стойкий отопительный котел Logano G221 представляет собой отличное решение. Он может быть подключен без использования сварки к существующей отопительной системе и характеризуется простотой монтажа. Доступные и удобные в эксплуатации камера сгорания и топливный бункер. Чугунный отопительный котел Logano G221 не только выглядит прочным и надежным, но на самом деле гарантирует то, что обещает: комфортное тепло много зим подряд.



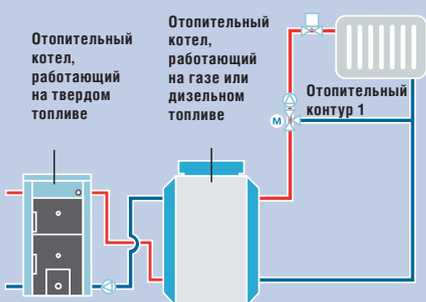
Logano G221

Действительно удобно

Чтобы обеспечить Ваш дом надежным теплом, в котлах Logano G221 могут использоваться различные виды твердого топлива: древесина, уголь и даже кокс. Для этого отопительный котел Logano G221 оборудован объемным приемным бункером и заслонкой больших размеров, которые специально рассчитаны на подачу крупных поленьев. Это означает, что Вы можете топить Ваш котел поленьями длиной до 57 см и тратить меньше времени на заготовку дров. Кроме того, компактность конструкции котла позволяет смонтировать его на ограниченном пространстве.

Безопасность является приоритетом

Отопительные котлы оборудованы воздушной заслонкой, которая автоматически снижает подачу воздуха для горения, когда температура превышает заданное значение максимума. Защитный теплообменник S1 является дополнительной опцией для котла. Этот теплообменник обеспечивает высокую безопасность режима эксплуатации в закрытых системах, путем автоматического охлаждения котла при перегреве.



Котел Logano G221 может быть использован как автономный отопительный котел, работающий на твердом топливе, или в комбинации с отопительным котлом, работающим на газе или дизельном топливе.

Отопительный котел, работающий на твердом топливе, Logano G221 от 20 до 40 кВт

«Что мне больше всего нравится в моем котле Logano G221, так это то, что теперь я могу загружать в него поленья достаточно большого размера»



Преимущества Logano G221:

- Конструкция из литого чугуна обеспечивает коррозионно-стойкое исполнение
- Теплообменник изготовлен из запатентованного серого чугуна Buderus
- Простота эксплуатации и технического обслуживания
- Увеличенная загрузочная камера увеличивает время работы котла
- Безопасность и эффективность за счет использования буферной емкости
- Повышенная безопасность за счет использования, как опции, защитного теплообменника для закрытых систем
- Поставляется четыре типоразмера производительности в диапазоне от 20 до 40 кВт
- Навешивание дверей: левостороннее, с возможностью перенавешивания

		Logano G221			
Типоразмер котла		20	25	32	40
Высота	мм	1100	1100	1100	1100
Ширина	мм	505	505	505	505
Глубина	мм	820	920	1020	1120
Вес	кг	259	305	351	397
Номинальная мощность (кокс)	кВт	20/6	26/8	32/9,5	36/11
Расход топлива	кг/ч	3,7/1,11	4,8/1,48	5,9/1,76	6,66/2,04
Номинальная мощность (каменный уголь)	кВт	18	27	30	35
Расход топлива	кг/ч	3,6/1,9	4,6/2,3	5,2/2,6	6,4/3,2
Номинальная мощность (дрова)	кВт	16	23	27	30
Расход топлива	кг/ч	5,3/2,6	7,1/3,5	8,5/4,3	9,8/4,9
Максимальная длина полена, диаметр 150 мм	мм	270	370	470	570

Будерус-Украина

Киев, 02660, ул. Крайняя, 1, тел.: (044) 390-71-93, факс: (044) 390-71-94.
 Львов, 79014, ул. Лычаковская, 255, тел.: (032) 251-40-95, факс: (032) 251-47-15.
 Днепропетровск, 49022, ул. Малиновского, 98, тел./факс: (056) 790-35-33, (056) 790-35-34.
 Одесса, 65085, Тираспольское шоссе, 19, тел.: (048) 780-47-74, факс: (048) 780-47-70.

e-mail: info@buderus.ua, www.buderus.ua

Оставляем за собой право на технические изменения.

Специализированная отопительная фирма: