

[Воздух]

[Вода]

[Земля]

[Buderus]

Настенные
газовые котлы
7,8 – 28 кВт

Logamax U052
Logamax U054



Всегда горячая вода – в любой момент. И с приятной температурой!

Ничего похожего на чтение толстых инструкций. Это потому, что наши настенные котлы, работающие на природном газе, очень просты в эксплуатации. Вы можете настроить необходимую температуру всего двумя органами управления. Фактическая температура отображается на дисплее. Полный комфорт.

Рассчитано на будущее: система и технология компании Buderus предоставляют Вам возможность расширить свою отопительную систему, например, для использования солнечной энергии или подключения накопителя ГВС или второго отопительного контура.

Тепло – это наша стихия

Buderus

Неизменно достойная рекомендация: Logamax U052/U054

Вы цените высокое удобство отопления и легкость управления? Тогда сделайте правильный выбор и остановитесь на наших новых настенных котлах, работающих на природном газе – Logamax U052 или U054. Вашу новую отопительную систему будет просто эксплуатировать благодаря современным системам управления. Эти компактные котлы размещаются даже в помещениях, где высоко ценится пространство, – идеально для квартир, особняков и домов на две семьи или для дач. И все это – с привлекательным соотношением цены и качества.



Logamax U052/054

Это действительно продумано

Оборудование полностью совместимо с новейшими блоками управления компании Buderus (RC10, RC20, RC30) и вспомогательными модулями (MM10, WM10 и т.д.). Оно может работать в режиме с постоянной температурой теплоносителя или в режиме компенсации погодных условий и регулировать мощность от 7,8 кВт. В отопительную систему легко может быть интегрирован второй контур отопления или бойлер ГВС. Компания Buderus предлагает принадлежности дымоходов, соответствующие версии с уравновешенной тягой (U052).

Первоклассно во всех отношениях

Настенные котлы Logamax U052 и U054, работающие на природном газе, используют технологию, проверенную сотни тысяч раз, – это именно то качество, которое Вы вправе ожидать от компании Buderus. В качестве одного из крупнейших европейских поставщиков мы придаем большое значение качеству. Например, изготавливая теплообменник «труба-в-трубе» из меди. Во время нагрева бойлера ГВС сравнительно низкие поверхностные температуры уменьшают риск отложения в нагревателе кальция, содержащегося в питьевой воде. Все оптимизируется для работы без выпадения конденсата. Эти качества существенно повышают надежность и срок службы оборудования. А оборудование также предлагает первоклассные монтажные и сервисные характеристики: Ваш подрядчик может сэкономить Ваше время и деньги – даже без подключения дополнительных принадлежностей. Эти котлы требуют небольшого объема технического обслуживания.

Горячая вода по требованию

Понравится ли Вам душ, который неожиданно льет на Вас холодную воду? Эти комбинированные котлы необыкновенно хороши для поддержания постоянной температуры горячей воды, – например, во время Вашего утреннего душа. При нагреве воды на 30 °C версия мощностью 28 кВт дает свыше 13 литров в минуту (версия мощностью 24 кВт: более 11 литров в минуту).

Logamax (К – комбинированная версия)	U054-24K	U052-24K	U052-28K	U054-24	U052-24	U052-28
Номинальная мощность (кВт)	7,8 - 24	8,9 - 24	9,1 - 28	7,8 - 24	8,9 - 24	9,1 - 28
КПД при полной нагрузке (%)	90,03	91,36	90,24	90,03	91,36	90,24
КПД при частичной нагрузке (%)	87,01	87,49	87,85	87,01	87,49	87,85
Температура подающей линии (°C)	45 - 82			45 - 82		
Выходной диаметр дымохода (мм)	130	60/100	60/100	130	60/100	60/100
Температура ГВС (°C)	40 - 60					
Электрич. потребляемая мощность (Вт)	100	155	100	100	100	30 - 60
Высота × Ширина × Глубина (мм)	735 × 400 × 360					
Вес (кг)	32	35	36	32	35	36
Вытяжной дымоход	-	●	●	-	●	●

«Почему мы всегда выбираем настенные котлы Buderus, работающие на природном газе?

Потому что их качество находится на высоте, а потребители довольны.»

Преимущества Logamax U052/U054:

- Экономичная модель
- Высокое качество Buderus
- Особенно удобен для работы с современной автоматикой Buderus
- Длительный срок службы благодаря новой технологии и высокой эксплуатационной надежности
- Номинальная мощность от 24 до 28 кВт
- Высокое удобство ГВС с низкими колебаниями температуры
- Чрезвычайно компактные размеры
- Быстрый и простой монтаж
- Низкие требования к техническому обслуживанию
- Простота установки и сервисного обслуживания
- Простота расширения солнечными отопительными системами, вторым отопительным контуром, бойлером ГВС и т. п.



Простая эксплуатация: два поворотных переключателя в качестве органов управления, не требующие пояснения символы и температурный дисплей.

Специализированная фирма по отопительной технике: