

Котел двухконтурный Vaillant turboLITE VUW 23 двухконтурный

Код товара: 839836



Цена: 44 170,00 руб.

Артикул товара:	4600010002
Бренд товара:	Vaillant
Серия товара:	turboLITE
Дымоход:	Турбированный
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Диаметр дымохода:	60/100
Мах мощность, кВт:	23,2 кВт
Min мощность, кВт:	8,8
Мах отапливаемая площадь, м2:	230
Min отапливаемая площадь, м2:	88
Производительность ГВС:	10 л/мин
Размеры ВхШхГ:	660x380x305
Масса, кг:	25,5
Страна производитель:	Китай
Гарантия:	2 года

Газовый настенный двухконтурный котел VGR turboLITE VUW 23 обладает мощностью 23 кВт и идеально подходит для надежного и эффективного отопления частных домов в России. Эта новинка от бренда VGR, созданная в сотрудничестве российских инженеров и китайских конструкторов, отличается максимальной адаптацией к российским условиям эксплуатации, обеспечивая оптимальную экономичность при использовании газа.

Котел VGR turboLITE VUW 23 прост в управлении и обслуживании, а также имеет минимальную стоимость в своей линейке. Он включает боковое расположение расширительного бака, легкий монтаж и демонтаж фронтальной и боковых панелей, прочный и эстетичный корпус, компактные размеры (660x370x240 мм) и европейскую вилку 220В в комплекте.

Высокое качество устройства обеспечивает качественный газовый клапан и насос Shinhoo/Erco, а

также гидрогруппу из композитных материалов, устойчивых к некачественной воде. Встроенные элементы защиты включают автоматический запуск при замерзании, защиту насоса от блокировки, автоматический байпас и аварийный термостат.

Основные характеристики:

- Модель: turboLITE VUW 23
- Мощность: 8,8 – 23,2 кВт
- Производительность горячей воды: 13 л/мин при $\Delta T = 25\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Температура в подающей линии: 30-80 $^{\circ}\text{C}$
- Давление в отопительном контуре: макс. 3 бар
- Температура ГВС: 30-60 $^{\circ}\text{C}$
- Давление ГВС: макс. 10 бар
- Электроподключение: 230 В / 50 Гц, 120 Вт, IPX4

Котел Vaillant turboLITE VUW 23 сочетает в себе выдающуюся надежность, экономичность и доступную цену, обеспечивая комфортное и безопасное отопление вашего дома.