



Отличительные особенности

- Современный дизайн и микропроцессорное управление
- Простое и удобное управление одной клавишей
- Плавное изменение мощности (на 1,2 или 2,3 кВт) с умеренной нагрузкой на нагревательный элемент увеличивает срок службы

Возможность применения

- Настенный электрический котел. Возможно использование в системах «теплый пол».

Оснащение

- Защита от замерзания котла и бойлера
- Встроенное погодозависимое управление
- Управление температурой теплоносителя через интерфейс котла
- Версии 6 и 9 кВт могут быть подключены к однофазному источнику электроэнергии (220 В)
- Индикация настроек через светодиодный дисплей
- Возможность подключения бойлера косвенного нагрева
- Антиблокировка насоса
- Предусмотрено удобное подключение внешнего стабилизатора напряжения
- Встроенный расширительный бак
- Встроенный механический манометр



Технические характеристики						
Тип	Мощность, кВт	Размеры, мм			Подающая / отводящая линии	Заказной номер
		В	Ш	Г		
eloBLOCK VE 6	6	740	410	310	G ³ /4"	0010009374
eloBLOCK VE 9	9	740	410	310	G ³ /4"	0010009375
eloBLOCK VE 12	12	740	410	310	G ³ /4"	0010009376
eloBLOCK VE 14	14	740	410	310	G ³ /4"	0010009377
eloBLOCK VE 18	18	740	410	310	G ³ /4"	0010009378
eloBLOCK VE 21	21	740	410	310	G ³ /4"	0010009379
eloBLOCK VE 24	24	740	410	310	G ³ /4"	0010009380
eloBLOCK VE 28	28	740	410	310	G ³ /4"	0010009381