



ООО "Вентиляция, водоснабжение, теплоснабжение- Центр"

109542, Москва, Рязанский проспект, 86/1, стр.1

Тел./факс: (495) 748-00-51

www.vvt.ru

e-mail: cable@vvt.ru

Накопительные напорные водонагреватели SIEMENS

Модель DG 30011R, 50011R, 80011R, 10011R

Среднего объема, корпус прямоугольного сечения.

Стальной бак с покрытием из специальной эмали обеспечивает максимальную защиту от коррозии и обуславливает долгий срок службы прибора. Дополнительная защита от коррозии выполнена с применением магниевого анода увеличенного размера. Верхнее расположение анода упрощает его замену и обслуживание и при этом нет необходимости сливать воду из бака.

Гарантия от сквозной коррозии бака 5 лет.

Улучшенная теплоизоляция из полистирола для экономии электроэнергии.

Бесступенчатый (35—85°C) терморегулятор, экорезжим, режим предотвращения замерзания.

Указатель температуры и светодиодный индикатор работы.

В комплект поставки входят шаблон и рамка для настенного крепления. При монтаже должны использоваться предохранительные клапаны, предусмотренные для установки с накопительными водонагревателями, имеющими рабочее давление до 6 бар.



Модель	Мощность	Габариты В*Ш*Г, мм	Объем, л	Вес с водой, кг	Объем воды при t=40С, л	Цена, руб.
DG 30011R	2 кВт/220 В	580*500*512	30	62	58	6 860
DG 50011R	2 кВт/220 В	690*500*512	50	76	91	7 385
DG 80011R	2 кВт/220 В	950*500*512	80	114	152	9 520
DG 10011R	2 кВт/220 В	1280*500*512	100	137	187	10 535

Модель DG 50016R, 80016R, 10016R

Среднего объема, корпус круглого сечения

Стальной бак с покрытием из специальной эмали обеспечивает максимальную защиту от коррозии и обуславливает долгий срок службы прибора. Дополнительная защита от коррозии выполнена с применением магниевого анода.

В комплект поставки входят шаблон и рамка для настенного крепления.

Улучшенная теплоизоляция из полистирола для экономии электроэнергии.

При монтаже должны использоваться предохранительные клапаны, предусмотренные для установки с накопительными водонагревателями, имеющими рабочее давление до 6 бар.



Модель	Мощность	Габариты В*Ш*Г, мм	Объем, л	Вес с водой, кг	Объем воды при t=40С, л	Цена, руб.
DG 50016R	2 кВт/220 В	677*430*430	50	76	89	6 755
DG 80016R	2 кВт/220 В	942*430*430	80	114	150	7 420
DG 100016R	2 кВт/220 В	1112*430*430	100	137	184	7 980