

SUPER GLASS

НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛИ



1500 Вт



50, 80, 100
120, 150, 200
ЛИТРОВ

10, 15, 30
ЛИТРОВ

ЛИДЕР ПРОДАЖ В ЕВРОПЕ



Эмалированный стальной бак, испытанный при давлении 16 Бар



Высокоэффективный магниевый анод



Теплоизоляция из экологически чистого пенополиуретана



Внешняя регулировка температуры



Эксклюзивный итальянский дизайн



SUPER GLASS

50,80,100,120,150,200 литров

Технические характеристики и размеры

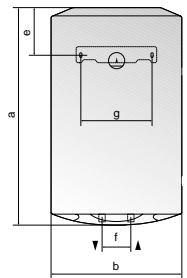
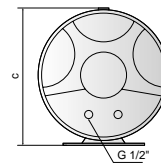
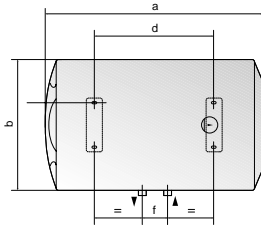
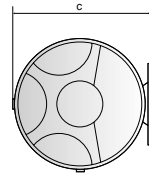
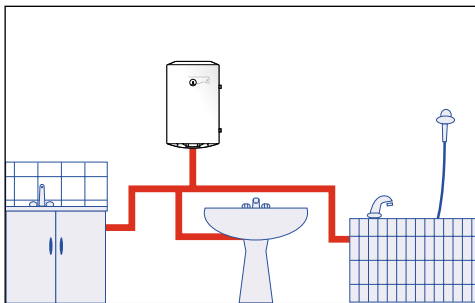
- Эмалированный стальной бак, испытанный при давлении 16 Бар
- Магнийевый анод
- Регулируемый рабочий термостат
- Термостат безопасности
- Гидравлический предохранительный клапан, откалиброванный на 8 бар
- Термометр
- Индикаторная лампочка
- Удобный регулятор температуры нагрева воды
- Теплоизоляция из высокоплотного экологически чистого пенополиуретана
- Эксклюзивный итальянский дизайн
- Просты в установке и эксплуатации
- Гарантия 3 года на бак, 1 год - на электрические части

		SG 50	SG 80	SG 80 H*	SG 100	SG 100 H*	SG 120	SG 150	SG 200
Емкость	литров	50	80	80	100	100	120	150	200
Мощность	Вт	1500	1500	1500	1500	1500	2000	2200	2600
Напряжение	В	230	230	230	230	230	230	230	230
Время нагрева ($\Delta T=45^{\circ}C$)	мин.	1ч52мин	3ч	3ч	3ч44мин	3ч44мин	3ч 20мин	3ч 45мин	4ч 15мин
Макс. рабочая температура	$^{\circ}C$	75*	75*	75*	75*	75*	75*	75*	75*
Тепловые потери при 60 $^{\circ}C$	(кВтч за 24ч)	0,82	1,02	1,12	1,26	1,26	1,6	1,65	1,75
Максимальное рабочее давление	Бар	8	8	8	8	8	8	8	8
a	мм	577	782	793	934	945	970	1156	1478
b	мм	450	450	450	450	450	495	505	505
c	мм	470	470	480	470	480	510	520	520
d	мм	-	-	358	-	510	-	800	800
e	мм	178	178	-	178	-	180	98	420
f	мм	100	100	100	100	100	100	230	230
g	мм	310	310	-	310	-	310	440	440

*H: горизонтальный

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ



SUPER GLASS

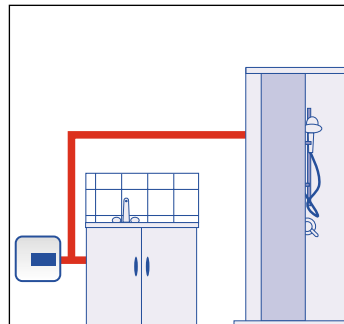
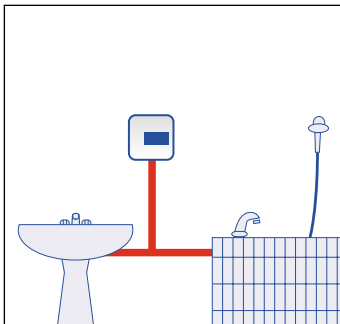
10,15,30 литров

Технические характеристики и размеры

- Эмалированный стальной бак, испытанный при давлении 16 Бар
- Магнийевый анод
- Регулируемый рабочий термостат
- Термостат безопасности
- Гидравлический предохранительный клапан, откалиброванный на 8 бар
- Индикаторная лампочка
- Возможность регулировки температуры нагрева воды
- Теплоизоляция из высокоплотного экологически чистого пенополиуретана
- Эксклюзивный итальянский дизайн
- Просты в установке и эксплуатации
- Гарантия 3 года на бак, 1 год - на электрические части

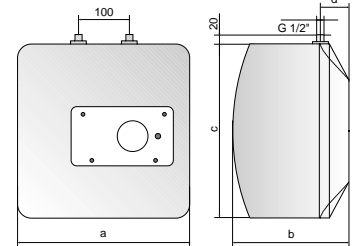
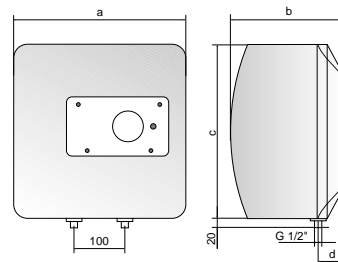
		SG 10 OR	SG 10 UR*	SG 15 OR	SG 15 UR*	SG 30 OR
Емкость	литров	10	10	15	15	30
Мощность	Вт	1200	1200	1200	1200	1500
Напряжение	В	230	230	230	230	230
Время нагрева ($\Delta T=45^{\circ}C$)	мин.	30	30	45	45	70
Макс. рабочая температура	$^{\circ}C$	80	80	75	75	75
Тепловые потери при 60 $^{\circ}C$	(кВтч за 24ч)	0,5	0,67	0,7	0,87	0,9
Максимальное рабочее давление	Бар	8	8	8	8	8
a	мм	360	360	360	360	446
b	мм	254	254	300	300	360
c	мм	360	360	360	360	446
d	мм	92	92	78	78	115

*U: под мойкой



НАД МОЙКОЙ

ПОД МОЙКОЙ



ООО "Мерлони ТермоСанитари Русь"

Россия, 188676 Ленинградская область, Всеволожский район,
станция Кирпичный Завод, Промзона
тел. + 7 812 380 39 96
факс + 7 812 380 39 95
www.mtsgroup.ru



Московский филиал ООО "МТС Русь"

Россия, 127015 Москва,
ул. Большая Новодмитровская, 14, стр.1, офис 626
тел. + 7 095 783 04 40/41
факс + 7 095 783 04 42
www.mtsgroup.ru

