

## ABS™ СИЛЬВЕР СЛИМ 30-40-50-65-80

НАСТЕННЫЙ НАКОПИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ  
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ С СЕРЕБРЯНЫМ ПОКРЫТИЕМ БАКА



- ABS™ – СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ, ВКЛЮЧАЮЩАЯ В СЕБЯ ЗАЩИТНОЕ УСТРОЙСТВО ОТ УТЕЧЕК И УДАРА ТОКОМ (УЗО), ЗАЩИТНЫЙ КЛАПАН ОТ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ И ТЕРМОСТАТ УПРАВЛЕНИЯ И БЕЗОПАСНОСТИ
- SILVER PROTECTION – ЭКСКЛЮЗИВНОЕ СЕРЕБРЯНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ КОРРОЗИИ И ОЧИЩЕНИЯ ВОДЫ
- SLIM - МОДЕЛИ С УЗКИМ ДИАМЕТРОМ (353 ММ)
- УВЕЛИЧЕННЫЙ МАГНИЕВЫЙ АНОД - БОЛЕЕ ДОЛГОВЕЧАЯ ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ
- NANOMIX™ – УНИКАЛЬНАЯ ФОРМА РАССЕКАТЕЛЯ, ПОЗВОЛЯЮЩАЯ ПОЛУЧИТЬ БОЛЬШЕ ВОДЫ ДЛЯ ДУША ЗА МЕНЬШЕЕ ВРЕМЯ
- СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН ОТ ЯПОНСКОГО ДИЗАЙНЕРА МАКИО ХАЗУИКЕ
- СВАРКА MICRO PLAZMA TIG
- ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ИЗ ПЕНОПОЛИУРЕТАНА - ЗНАЧИТЕЛЬНАЯ ЭКОНОМИЯ ТЕПЛА И ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ
- СВЕРХПРОЧНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ВНЕШНИЙ КОРПУС
- АВТОКЛАВНЫЙ ФЛАНЕЦ, ОБЛЕГЧАЮЩИЙ ПРОФИЛАКТИКУ
- ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБЕЛЬ В КОМПЛЕКТЕ

*Система безопасности*  
**ABS™**  
*Компактные размеры*

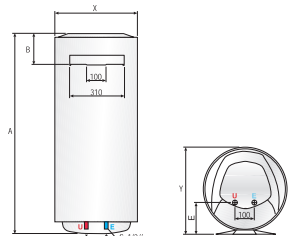
### Технические характеристики / Габаритные размеры

		ABS SLV 30 V SLIM	ABS SLV 30 H SLIM	ABS SLV 40 V SLIM	ABS SLV 40 H SLIM	ABS SLV 50 V SLIM	ABS SLV 50 H SLIM	ABS SLV 65 V SLIM	ABS SLV 65 H SLIM	ABS SLV 80 V SLIM
Объем	л	30	30	40	40	50	50	65	65	80
Мощность	Вт	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Напряжение	В	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Максимальное рабочее давление	Бар	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Максимальная рабочая температура	°C	75	75	75	75	75	75	75	75	75
Время нагрева ΔT=45°C	ч, мин	1ч 10м.	1ч 10м.	1ч 33м.	1ч 33м.	1ч 56м.	1ч 56м.	2ч 31м.	2ч 31м.	3ч 06м.
Тепловые потери при T=60°C	кВт•ч за 24ч	0,85	1,1	1,0	1,3	1,2	1,4	1,3	1,5	1,5
Класс защиты от воды и пыли	-	IPX3	IPX1	IPX3	IPX1	IPX3	IPX1	IPX3	IPX1	IPX3
Вес нетто	кг	15	15	17	17	19	19	21	21	25

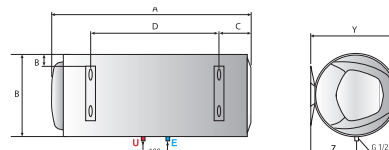
  

		ABS SLV 30 V SLIM	ABS SLV 30 H SLIM	ABS SLV 40 V SLIM	ABS SLV 40 H SLIM	ABS SLV 50 V SLIM	ABS SLV 50 H SLIM	ABS SLV 65 V SLIM	ABS SLV 65 H SLIM	ABS SLV 80 V SLIM
A	мм	588	588	719	719	837	837	981	981	1178
B	мм	145	64,5	145	64,5	145	64,5	145	64,5	145
C	мм	-	141	--	141	-	141	-	141	-
D	мм	-	242	--	373	-	491	-	635	-
E	мм	96,5	-	96,5	-	96,5	-	96,5	-	96,5
X	мм	353	353	353	353	353	353	353	353	353
Y	мм	373	373	373	373	373	373	373	373	373
Z	мм	-	196,5	--	196,5	-	196,5	-	196,5	-
Упаковка (в)	мм	638	638	768	768	888	888	1033	1033	1228
Упаковка (ш)	мм	370	400	370	400	370	400	370	400	370
Упаковка (г)	мм	400	400	400	400	400	400	400	400	400

МОДЕЛЬ ДЛЯ ВЕРТИКАЛЬНОГО МОНТАЖА



МОДЕЛЬ ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО МОНТАЖА



ОБОЗНАЧЕНИЯ

V – модель для вертикального монтажа

H – модель для горизонтального монтажа

E Вход холодной воды (диаметр резьбы G 1/2")

U Выход горячей воды (диаметр резьбы G 1/2")

[www.magtepla.ru](http://www.magtepla.ru); [www.thermomir.ru](http://www.thermomir.ru)



Тел. (495) 771-1332, 544-8017, 772-2100