

ABS™ ТАЙ ШЕЙП ПЛЮС 50-80-100



НАСТЕННЫЙ НАКОПИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ С ТИТАНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ БАКА
И ЖК ДИСПЛЕЕМ ПРЯМОУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ

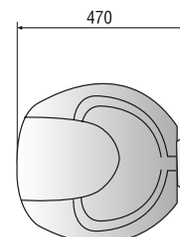
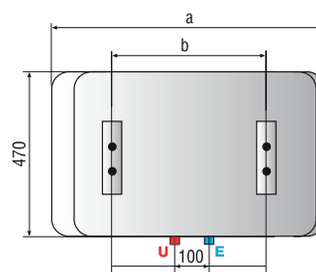
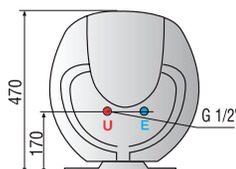
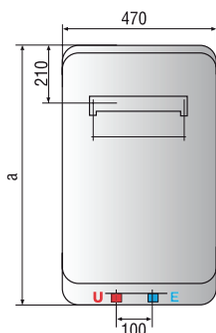


- ABS™ - СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ, ВКЛЮЧАЮЩАЯ В СЕБЯ ЗАЩИТНОЕ УСТРОЙСТВО ОТ УТЕЧЕК И УДАРА ТОКОМ (УЗО), ЗАЩИТНЫЙ КЛАПАН ОТ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ И ТЕРМОСТАТ УПРАВЛЕНИЯ И БЕЗОПАСНОСТИ
- ТИТАНОВОЕ ПОКРЫТИЕ TITANIUM PLUS - НЕПРЕВЗОЙДЕННАЯ ЗАЩИТА ВНУТРЕННЕГО БАКА
- ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ И РЕГУЛИРОВАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ПРИ ПОМОЩИ ЖК ДИСПЛЕЯ, ФУНКЦИЯ АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ ОЧИСТКИ, ФУНКЦИЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕТЕЙ, ФУНКЦИЯ ЗАЩИТЫ ОТ ВКЛЮЧЕНИЯ БЕЗ ВОДЫ
- ВОЗМОЖНОСТЬ ПРОГРАММИРОВАНИЯ: ПОСТОЯННЫЙ НАГРЕВ, НОЧНОЙ РЕЖИМ, НАГРЕВ К ОПРЕДЕЛЕННОМУ ВРЕМЕНИ, ЭКОНОМИЧНЫЙ РЕЖИМ
- NANOMIX™ - УНИКАЛЬНАЯ ФОРМА РАССЕКАТЕЛЯ, ПОЗВОЛЯЮЩАЯ ПОЛУЧИТЬ БОЛЬШЕ ВОДЫ ДЛЯ ДУША ЗА МЕНЬШЕЕ ВРЕМЯ СИСТЕМА МГНОВЕННОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ ПРИ ПЕРЕГРЕВЕ ВОДЫ
- САМЫЙ СОВРЕМЕННЫЙ И ВЫСОКОТОЧНЫЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДАТЧИК NTC
- СВАРКА MICRO PLAZMA TIG
- УВЕЛИЧЕННЫЙ МАГНИЕВЫЙ АНОД - БОЛЕЕ ДОЛГОВЕЧАЯ ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ
- ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ИЗ ПЕНОПОЛИУРЕТАНА - ЗНАЧИТЕЛЬНАЯ ЭКОНОМИЯ ТЕПЛА И ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ
- ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБЕЛЬ В КОМПЛЕКТЕ

*ЖК дисплей
Система
безопасности
ABS™
Стильный дизайн*

Технические характеристики / Габаритные размеры

		ABS Ti Shape										
		PLUS 50V	PLUS 50H	PLUS 80V	PLUS 80H	PLUS 100V	PLUS 100H	ABS Ti Shape	ABS Ti Shape	ABS Ti Shape		
								PLUS 50	PLUS 80	PLUS 100		
Объем	л	50	50	80	80	100	100	a	мм	585	790	943
Мощность	Вт	2000	2000	2000	1500	2000	1500	b	мм	160	335	487
Напряжение	В	230	230	230	230	230	230					
Время нагрева ΔT=45°C	ч/мин	1,23	1,23	2,12	2,56	2,45	3,40					
Максимальная рабочая t°	°C	80	80	80	80	80	80					
Тепловые потери при T=60°C	кВт•ч за 24ч	0,70	0,84	0,98	0,93	1,15	0,95					
Максимальное рабочее давление	Бар	8	8	8	8	8	8					
Вес нетто	кг	19,8	19,8	25,8	25,8	30,9	30,9					



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; www.thermomir.ru



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