

# PRIMALUX

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРОТОЧНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

- Обтекаемый влагозащищенный корпус
- Рестайлинг популярной серии Optikum
- Современный авторский дизайн придаст уникальный вид интерьеру ванной комнаты или кухни
- Обеспечивает горячей водой одну точку потребления
- Надежный медный нагревательный элемент с защитным покрытием и увеличенным ресурсом работы
- Гидравлический клапан с датчиком отключения срабатывает автоматически и отключает электропитание ТЭНа при перекрывании подачи воды или при ее отсутствии
- Колба из высокопрочного термопластика специальной конструкции с оребрением и утолщенными стенками увеличивает надежность прибора
- Укомплектован многоразовым фильтром очистки воды от мелких примесей
- 3 ступени мощности (для приборов 5,5 кВт и 6,5 кВт)
- Встроенный датчик защиты от перегрева
- Кабель подключения с вилкой в комплекте (для моделей мощностью 3,5 кВт)



<b>Primalux3</b>	WHE 3 O	WHEL-3 OS	WHEL-3 OSC
<b>Primalux6</b>	WHEL-6 OC	WHEL-6 OS	WHEL-6 OSC
<b>Primalux7</b>	WHEL-7 OC	WHEL-7 OS	WHEL-7 OSC



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Единицы измерения	WHEL-3	WHEL-3	WHEL-3	WHEL-6	WHEL-6	WHEL-6	WHEL-7	WHEL-7	WHEL-7
		OC (кран)	OS (душ)	OSC (душ и кран)	OC (кран)	OS (душ)	OSC (душ и кран)	OC (кран)	OS (душ)	OSC (душ и кран)
Кабель подключения к электросети	кв.мм	3x1,5			3x2,5			3x4,0		
Электрический шнур с евровилкой		есть			нет			нет		
Мощность по ступеням	Вт	0 / 3500			0 / 2200 / 3300 / 5500			0 / 2500 / 3500 / 6500		
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50			220~/50			220~/50		
Номинальная сила тока	А	16			25			30		
Номинальное давление	МПа	0,0			0,0			0,0		
Рабочее давление	МПа	0,03-0,6			0,03-0,6			0,03-0,6		
Класс электрозащиты		I (первый)			I (первый)			I (первый)		
Класс влагозащиты		IPX4			IPX4			IPX4		
Производительность при ΔT°= 20°C	л/мин	1,9			4,0			4,5		
Размеры прибора	мм	272 x 159 x 112			272 x 159 x 112			272 x 159 x 112		
Вес нетто (без учета аксессуаров)	кг	1,35			1,19			1,19		