

PRIMALUX

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРОТОЧНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

- Обтекаемый влагозащищенный корпус
- Рестайлинг популярной серии Optikum
- Современный авторский дизайн придает 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 прекращении подачи воды или при ее отсутствии
- Колба из высокопрочного термопластика специальной конструкции с ребрением и утолщенными стенками увеличивает надежность прибора
- Укомплектован многоуровневым 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)



Primalux3	WHE 3 O	WHEL-3 OS	WHEL-3 OSC
Primalux6	WHEL-6 OC	WHEL-6 OS	WHEL-6 OSC
Primalux7	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