

## Ультрафиолетовая стерилизация в сборе UV – 60 (70) GPM SS316.

Установки серии UV (серия бытовых, упрощённых установок) предназначена для обеззараживания питьевой (а также морской) воды ультрафиолетовым излучением. Установка уничтожает вредные микроорганизмы, содержащиеся в воде, и делает воду безопасной для использования. Установки серии UV имеют широкий спектр применения: в индивидуальных домах и коттеджах; в школах и детских садах; в больницах и санаториях; в бассейнах; на морских и речных судах; при обеззараживании морской воды; на предприятиях пищевой и пивобезалкогольной продукции. Установки серии UV изготовлены из высококачественной нержавеющей стали, предназначенной для использования в пищевой промышленности. В корпусе установки размещается современная бактерицидная УФ лампа с длительным сроком службы и высоким коэффициентом полезного действия. Конструкцию установки отличает современный дизайн, компактность, экономичность, удобство и универсальность монтажа, совместимость с другими устройствами очистки воды, простота эксплуатации и обслуживания.



### Характеристики

UV – 60 GPM SS316		
Напряжение	220	В
Частота	60	Гц
Мощность	5x39	Вт
Производительность	12	куб.м/ч
Рабочая температура	2...40	°С
Предельное давление	6	атм.
Размеры	980x280x280	мм
Соединения (фланец)	50	мм
Число ламп	5	шт



## Характеристики

UV – 70 GPM SS316

Напряжение	220	В
Частота	60	Гц
Мощность	6x39	Вт
Производительность	16	куб.м/ч
Рабочая температура	2...40	°С
Предельное давление	6	атм.
Размеры	980x280x280	мм
Соединения (фланец)	50	мм
Число ламп	6	шт

[<< \*войти на сайт\*](#)