



Комплект оборудования для туалета с фотоэлектронным пуском



Назначение:

предназначен для использования на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и других местах общего пользования с повышенными требованиями санитарии.

Преимущества:

данная система управляется с помощью фотоэлектронного датчика, установленного на крышке бачка. Пуск воды осуществляется при поднесении руки к датчику, исключая контакт с элементами сантехники. Регулируемая чувствительность фотоэлемента 150-600 мм.

Конструкция:

вся система управления, включая батарею, собрана под крышкой бачка. Унитаз «Керамин», с нижним подводом воды.

Комплектация:

- унитаз;
- бачок в сборе с системой управления;
- литиевая батарея 6 V, 1300 mAh;
- крепежные элементы;
- гибкая подводка 600мм и фильтр осадочный.

Технические характеристики:

Питание - литиевая батарея	6 V, 1300 mAh
Подвод воды	1/2"
Рабочее давление	0,2/10 Bar
Чувствительность фотоэлемента	min. 150 mm / max 600 mm
Время ответа	500 ms
Время безопасности	50с. (± 20%)
Продолжительность работы батареи	1 год или 100.000циклов