

# Фильтр умягчитель КАБИНЕТ G30 1235 ПЮРЕЗИН Комплект

арт. WS-G30-1235-KIT

Автоматические кабинетные фильтры-умягчители предназначены для очистки воды, используемой в питьевых, хозяйственно-бытовых и технических целях.

**Преимущество — компактность:** баллон с наполнителем установлен в корпус (служит солевым баком).

В качестве загрузки применяется ионообменная смола **PURESIN** для удаления солей жесткости.



Клапан FobriteG30

## Комплектация:

- корпус с крышкой
- баллон 12"х 35"
- блок управления и байпас
- дренажно-распределительная система
- солезаборная система
- фильтрующий наполнитель

## Условия эксплуатации:

- Рабочее давление — 2,5-6 бар
- Макс. давление — 8,62 бар
- Не допускается образование вакуума внутри корпуса
- Рабочая температура обрабатываемой воды — 4-35°C
- Температура воздуха в помещении — 4-35°C
- Не допускается воздействие прямого солнечного света, нулевой и отрицательных температур
- Влажность воздуха не более 70%
- Не устанавливать рядом с нагревательными устройствами
- Не устанавливать в помещении с высоким уровнем пыли в воздухе
- Питание — 220± 10% В, 50 Гц. Потребляемый ток ≤ 400 мА
- Реагент для наполнителя — NaCl

По вопросам приобретения  
обращайтесь в Мастер Ватт:  
+7 (495) 730-22-99 доб. 142

Исп. баллон	12"х35"
Кол-во загрузки	37 л
Вес кабинета	44,6 кг
Габариты	115х32х50 см

## Требования к качеству подаваемой воды:

- Жесткость общая — до 15 мг-экв/л
- Железа не более 10 мг/л
- Перманганатная окисляемость — не более 10 мгО2
- Общее солесодержание — до 1 000 мг/л
- Цветность не более 20 градусов
- Мутность не более 2,6 ЕМФ
- Нефтепродукты — отсутствие
- Сероводород и сульфиды — отсутствие
- Свободный активный хлор — не более 1 мг/л

## Особенности:

- Автоматический клапан с регенерацией по расходу и таймеру
- Ударопрочный корпус с откидной крышкой для удобства загрузки соли
- Защита от конденсата
- Производительность — 1,8 м³/ч