

4-х стадийная система очистки воды AM-3100

RAIFIL AM-3100 - 4-х ступенчатая система очистки холодной воды от песка, ржавчины, хлора, органических соединений, запахов и газов. Насыщает воду кислородом. В поставке отдельный кран. Тип фильтра: "рядом с мойкой".



1 ступень - механическая очистка. Картридж IL-T11SC-S5-EZ из вспененного полипропилена высокой плотности. Предназначен для очистки воды от песка, ржавчины и других нерастворимых химических соединений размером более 5 микрон. Срок службы - 3-6 месяцев.

2 ступень - очистка от хлора. Картридж IL-T11W-C-EZ, выполнен из активированного, гранулированного кокосового угля. Предназначен для очистки от хлора, хлорсодержащих органических соединений, пестицидов, гербицидов и т.п. Срок службы - 3-6 месяцев.

3 ступень - удаляет большинство органических соединений. Картридж IL-T11W-СТО-5-EZ изготовлен из высококачественного спрессованного кокосового угля. Срок службы – 3-6 месяцев.

4 ступень - доочистка воды от запахов и газов, насыщение воды кислородом. Применяется картридж IL-5W-C-EZ, фильтрующий материал – активированный кокосовый уголь, улучшает вкусовые качества воды. Срок службы 3-6 месяцев.

Комплектация: кран для чистой воды, соединительная трубка, ключ для колб, адаптер и шаровой кран для подключения к водопроводу.

6-ти стадийная система очистки воды AM-3520



Raifil AM-3520, используется для подготовки водопроводной воды к употреблению. Системы очистки воды фильтрует воду до состояния питьевой и делает её пригодной для приготовления пищи. Корпус картриджей и фитинги имеют по 2 уплотнительных кольца.

Технические характеристики:

Производительность – 0,154 л/мин

Рабочее давление – от 2 до 6 атм

Температура воды – до 40°C

Габариты – 430x410x190 мм

Фильтрующее вещество – керамика +

полипропилен + уголь x 4 + минерализатор

Система очистки AM-3520.

1-я стадия: Биокерамический фильтр 12 " с полипропиленом (IL-12W-BIO-S5-E2W)

2-я стадия: фильтр с гранулированным кокосовым углем 12" (IL-12W-C-E2G)

3-я стадия: Фильтр с гранулированным кокосовым углем 12" (IL-12W-C-E2Y)

4-я стадия: Биокерамический фильтр + спрессованный кокосовый уголь 2" (IL-12W-BIO-СТО-E2R)

5-я стадия: Фильтр с KDF + минерализатор (IL-12W-KDF-M-E2GN)

6-я стадия: Фильтр из спрессованного кокосового угля (IL-12W-СТО-5-E2B)

Физические характеристики:

Фильтрующий модуль в комплекте: есть

Ресурс стандартного фильтрующего модуля: 6000 л

Отдельный кран: есть

Накопительная емкость: есть

Рекомендуемая производительность: 0.13 л/мин

Максимальная производительность: 0.153 л/мин

[*<< войти на сайт*](#)