

Фильтр обратного осмоса

ПРОГРЕСС

ФИЛЬТР НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

Система без накопительного бака и помпы.

Экономит место. Снижает объем удаляемой в дренаж воды

Не требует подключения к электросети.

Работает беззвучно при входном давлении воды от 1 атм

Быстросъемные картриджи Quicklock.

Замена за 2 минуты без использования инструмента





Фильтр обратного осмоса

ПРОГРЕСС

Очистит от тяжелых металлов (свинца, кадмия, меди, железа, хрома и др.), радиоактивных элементов (кобальта, полония, цезия, радия), нитритов, микропластика, сульфатов, органических соединений, простейших, бактерий, вирусов



СТУПЕНИ ФИЛЬТРАЦИИ:

1. Гейзер Прогресс

Механический картридж очищает воду от нерастворимых и тяжелых соединений. Защищает систему, увеличивает ресурс мембраны.

2. Гейзер Прогресс 1600

Обратноосмотическая мембрана выполняет глубокую очистку воды на молекулярном уровне с эффективностью очистки 97%.

3. Гейзер Прогресс Комби Про

Комбинированный картридж выполняет доочистку от хлора и органических соединений, улучшает вкусовые качества воды, придает ей кристальную чистоту и прозрачность.



Фильтр обратного осмоса

ПРОГРЕСС



КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Картридж механический Гейзер Прогресс
- Обратноосмотическая мембрана Гейзер Прогресс 1600
- Картридж комбинированный Гейзер Прогресс Комби Про
- Кран для чистой воды
- Инструкция
- Коробка

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (при температуре очищаемой воды 25°C):

- Производительность * до 5 л/мин
- Давление воды на входе в систему 1...7 атм
- Температура воды +4...+43 C°
- Скорость удаления в дренаж 2,9 л/мин
- Габаритные размеры 408*423*141 мм
- Масса (без воды) 7,5 кг