

Коммерческое предложение от 01.08.2025

Обратноосмотическая система HiWater RO-800

Цена с НДС:

Артикул: **743243**

Уточняйте



Страна-производитель	Россия
Ширина, мм	350
Глубина, мм	120
Высота, мм	500

Обратноосмотическая система [HiWater RO-800](#) используется на предприятиях общественного питания, торговли пищевых производствах для очистки воды от механических и коллоидных частиц, органических примесей, избыточной жесткости и получения воды высокой степени очистки для приготовления напитков и гастрономических блюд. Действие фильтра основано на переносе растворителя (воды) через полупроницаемую мембрану путем приложения со стороны раствора (вода с примесями) давления, превышающее осмотическое.

Комплектация:

- 2 мембраны обратного осмоса
- Картридж глубокой очистки
- Голова системы очистки
- Фитинг-коннектор для крана
- Фитинг-тройник
- Фитинг-коннектор (трубка, резьба 1/2 и 3/8)
- Полипропиленовая трубка
- Кран чистой воды
- Металлический адаптер с шаровым вентилем
- Накопительный бак

Технические характеристики:

- 2 стадии очистки:
 - Фильтр двойного действия:

- Полипропилен высокой плотности, который удаляет из воды окисленное железо (ржавчину), частицы ила, глины, песка, микроорганизмы, волокна торфа и прочие примеси органического происхождения
 - Активированный уголь - удаляет хлор, его соединения, пестициды, гербициды, органические вещества, неприятный запах, улучшает вкусовые качества воды.
- Обратносмотическая мембрана удаляет из воды все частицы, включая ионы тяжелых металлов, вирусы, размер которых не менее 0,0001 микрон
- Система контроля подмеса позволяет самостоятельно контролировать и изменять до 10 значений входящей воды (для управления водой для кофемашины и фильтр кофе независимо друг от друга – можно установить 2 независимых подмеса)
- Функции:
 - Очищает воду до 99%
 - Удаляет соли жесткости и тяжелых металлов
 - Удаляет канцерогены, вирусы и бактерии
 - Устраняет посторонний привкус, запах и цвет воды
 - Легко и удобно настраивает минерализацию воды под целевые показатели
- Быстрый монтаж
- Соответствует санитарно-эпидемиологическим нормам РФ
- Максимальная производительность: 3000 л/сутки
- Максимальный ресурс:
 - Картридж предочистки: 30000 л (8 мес.)
 - Мембрана обратного осмоса: 70000 л (2 года)
- Требования к исходной воде:
 - Температура: от 4 до 38 °C
 - Давление: от 2 до 5 атм
 - Общее солесодержание: <250 мг/л (при превышении данного показателя рекомендуем ставить дополнительную грубую очистку)
 - Жесткость по CaCO₃: <50 мг/л
- Габариты накопительного бака: 330x240 мм

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.