



о. Инголь

Osmos

ОБРАТНООСМОТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОЧИСТКИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

WiseWater Osmos - многоступенчатая система очистки воды обратного осмоса с отдельным краном, подключается к муниципальному водопроводу. Накопительный бак общим объёмом 11 литров позволяет обеспечить вашу семью запасом чистой воды.

WiseWater Osmos:

- снижает содержание железа, тяжёлых металлов;
- очищает от примесей песка, глины и ржавчины;
- удаляет хлор и хлорорганические соединения;
- удаляет органические соединения, бактерии и вирусы до 99,8%;
- устраняет неприятные привкусы и запахи;
- защищает бытовые приборы от накипи.

WiseWater Osmos с насосом позволяет фильтру работать при низком давлении в системе водоснабжения.

WiseWater Osmos с минерализатором, насыщает очищенную воду природными минералами и делает её полезной.



Canature



Производительность

190
л/сутки

- ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ВОДЫ
- УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КАРТРИДЖИ
- 100% ИЗБАВЛЯЕТ ОТ НАКИПИ
- ГАРАНТИЯ 1 ГОД
- МЕМБРАНА DOW (США) или CANATURE (КНР) - полотно GE*

* система комплектуется одной из мембран на выбор покупателя



Модельный ряд

MO550WW	5 ступеней, мембрана Canature - GE	7 250 руб.	
MO550WW	5 ступеней, мембрана DOW	7 980 руб.	
MO650MWW	6 ступеней, минерализатор, мембрана Canature - GE	8 190 руб.	
MO650MWW	6 ступеней, минерализатор, мембрана DOW	8 925 руб.	
MO550PWW	5 ступеней, насос, мембрана Canature - GE	11 170 руб.	
MO550PWW	5 ступеней, насос, мембрана DOW	11 900 руб.	
MO650MPWW	6 ступеней, насос, минерализатор, мембрана Canature - GE	12 055 руб.	
MO650MPWW	6 ступеней, насос, минерализатор, мембрана DOW	12 785 руб.	

Включает в себя несколько ступеней очистки:

■ Механический картридж из полипропиленового волокна 5мкм. Удаляет песок, ил, ржавчину и другие осадочные механические загрязнения размерами свыше 5 мкм.

■ Картридж из гранулированного активированного угля обладает значительной сорбционной способностью: эффективно удаляет хлор, органические и хлорорганические соединения, улучшая качество воды.

■ Механический картридж из полипропиленового волокна 1мкм эффективно очищает воду от механических примесей размером более 1 мкм, песка, ржавчины и др., что значительно продлевает срок службы мембраны в системе обратного осмоса.

■ Обратноосмотическая мембрана удаляет практически все органические, химические и механические загрязнители, соли тяжелых металлов, железо, ртуть, мышьяк, марганец, нитраты, а также бактерии и вирусы. Система комплектуется мембраной DOW или Canature - GE.

■ Угольный постфильтр содержит мелко гранулированный активированный уголь из скорлупы кокосового ореха. Данный картридж является завершающим этапом очистки воды и служит для значительного улучшения вкуса и запаха воды.

■ Минерализатор обогащает воду природными минералами, такими как кальций, магний, натрий, а также корректирует уровень pH.

В комплекте:

- Корпус фильтра (с двойным уплотнением)
- Присоединительный тройник
- Пластиковая подводка
- Комплект картриджей
- Мембранный бак 11 литров
- Кран чистой воды «капля»
- Инструкция по эксплуатации
- Повысительный насос *
- Ключ

* Для моделей MO550PWW; MO650MPWW



Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Давление на входе для системы без насоса	3-6 атм*
Давление на входе для системы с насосом	2-4,5 атм*
Давление в мембранном баке	0,4-0,6 атм**
Температура входящей воды	+4... +30 °C
Вес системы, (в базовой комплектации)	6 кг
Допустимая температура окружающей среды	+5...+40 °C
Резьбовое подключение к водопроводу	1/2"
Габаритные размеры системы	350x450x150 мм
Габаритные размеры бака	350x260x260 мм

* Если давление в системе водоснабжения ниже указанного значения, необходимо выбрать систему с насосом или дополнительно установить насос. Если давление в системе водоснабжения выше указанного значения, необходимо установить регулятор давления на входе перед системой обратного осмоса

** Если давление ниже или выше указанного, необходимо подкачать или «сравить» давление.

Требования к воде***

Наименование показателя	Значение
РН	6,5-8,5
Минерализация	<1500 мг/л
Жесткость	<10,0 мг-экв/л
Свободный хлор	<0,5 мг/л
Железо	<0,3 мг/л
Марганец	<0,1 мг/л
Перманганатная окисляемость	<5 мг O2/л
Общее микробное число (ОМЧ)	<50 ед/мл
Coli-индекс	<3

*** Если показатели воды, подаваемой на систему, не соответствуют указанным требованиям, срок службы мембраны и картриджей может уменьшиться.