

Expert Osmos MOD620

Флагманская прямоточная обратно-осмотическая система очистки воды

**Полезно, красиво, функционально,
экологично и экономно:**

- Никаких опасных примесей в воде и никакой накипи в чайнике
- Новый, подлинный вкус воды и приготовленных блюд
- Жизнь без бутылей: снижение затрат на питьевую воду и вредного влияния на природу

**Новая технология –
прямоточный обратный осмос:**

- Всегда свежая, прохладная вода, фильтруемая в реальном времени
- Высокая и постоянная производительность до 1,5 л/мин.
- Экономный расход ресурса пре-фильтров и низкие затраты на обслуживание
- В 5-6 раз ниже потери воды в дренаж по сравнению с традиционными системами

Отсутствие накопительного бака:

- Компактность размещения
- Свежесть воды
- Простота подключения
- Снижение затрат на обслуживание

Двухмембранная технология:

- Еще ниже потери воды в дренаж
- Увеличенная скорость фильтрации



Другие преимущества:

- Полный автомат
- Гарантированная работа даже при низком давлении в водопроводе
- Автопромывка системы
- Наглядная индикация состояния системы
- Быстросъемные фильтрующие элементы
- Возможность сплит-установки
- Возможность подключения нескольких точек потребления на одну систему



Простая и быстрая замена фильтров и мембраны



Быстросъёмные соединения для простого подключения и обслуживания без инструментов



Стильный дизайнерский кран чистой воды в комплекте



Автоматический помповый блок управления

5-ступенчатая система очистки



K870

Сорбционный предфильтр из кокосового прессованного активированного угля

Эффективное удаление грязи, ржавчины и других механических примесей, неприятного вкуса и запаха, включая запах хлора, других загрязнений



K858 New и K866

Быстросъёмные фильтрующие элементы, содержащие внутри обратноосмотическую мембрану последнего поколения из полимерной композитной пленки

Обеспечивают эффективное удаление взвешенных частиц, растворенных ионов и солей, бактерий и вирусов, других примесей.

Использование двух обратноосмотических мембран позволяет повысить производительность системы до 1,5 л/мин за счёт увеличения коэффициента отбора пермеата (до 80% в установившемся режиме).



K880

Двухступенчатый комбинированный сорбционный / кондиционирующий постфильтр из кокосового прессованного активированного угля и природных минералов

Удаляет посторонние запахи и улучшает вкус воды

Комплект поставки:

- Автоматический помповый блок с автопромывкой и электронным управлением
- Многоступенчатый блок фильтрации с высокоэффективными мембранами
- Кран чистой воды
- Комплект для установки



Технические параметры

Тип установки:	под мойкой
Система фильтрации:	прямоточный обратный осмос
Производительность:	свыше 80 л/ч
Обессоливание*:	95%
Коэффициент отбора пермеата*:	55-85%
Степень очистки (по свободному хлору)*:	99%
Адаптеры для подключения:	к водопроводу и канализации, в комплекте
Питание:	100-240 В, 1,1 А, 50/60 Гц
Размер блока фильтрации (ШхГхВ):	342 x 125 x 376 мм
Размер помпового блока (ШхГхВ):	222 x 122 x 316 мм
Масса, без воды:	7,9 кг