

Двухкорпусные фильтры для очистки воды с отдельным краном E200 и E210

Фильтры для воды под мойку моделей E200 и E210 предназначены для тонкой очистки воды в бытовых условиях от всех характерных загрязнителей, могущих содержаться в водопроводной воде: ржавчины, песка, ила, хлора и хлорной органики, пестицидов, нефтепродуктов, тяжелых металлов и т.п. Использование фильтра улучшает вкус воды и устраняет неприятные запахи.

Компактность, простота установки и замены картриджей, надежность и отличные параметры очистки воды делают данные фильтры идеальным выбором. В комплект уже входят картриджи, отдельный кран для очищенной воды и всё необходимое для быстрой установки фильтра на месте эксплуатации.



Фильтр E200

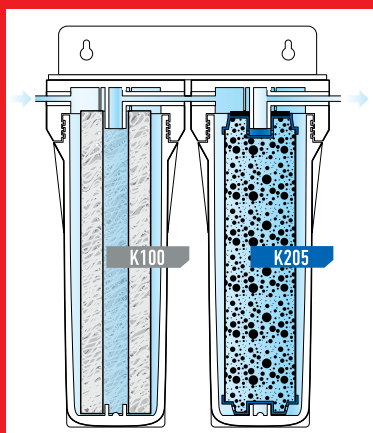


Схема фильтрации

- Стационарное подключение под мойку
- Отдельный кран для чистой воды
- Многоступенчатая очистка (2 картриджа)
- Низкая цена литра очищенной воды
- Пластиковая подводка и фитинги быстрого подключения
- Гарантия 2 года

Сменные фильтрующие элементы - картриджи - сердце фильтра. Использование высококачественных фильтрующих материалов и сорбентов обеспечивает глубокую очистку и продленный ресурс.



K100

первая степень очистки

Нетканый полипропилен с размером пор 5 мкм

Очищает воду от механических примесей — песка, ила, ржавчины и т.п.

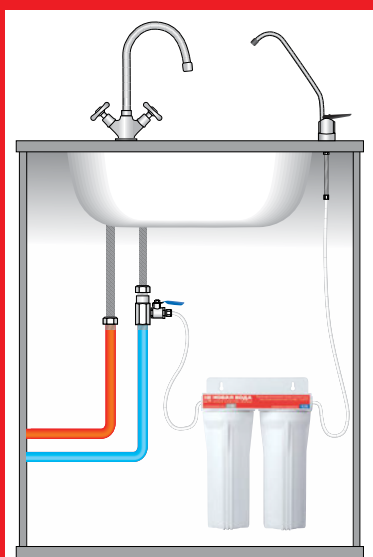


K205

вторая степень очистки

Гранулированный активированный уголь из экологически чистой скорлупы кокосовых орехов, с добавлением серебра

Очищает воду от широкого спектра органических и неорганических растворенных примесей (свободного хлора, хлорорганических соединений, пестицидов, нефтепродуктов, тяжелых металлов, иных органических и неорганических соединений), устраняет неприятный запах воды, улучшает ее вкус. Используемая специальная технология спекания активированного угля предотвращает выброс в отфильтрованную воду адсорбированных ранее загрязнителей.



Стационарное подключение обеспечивает максимальное удобство ежедневного использования



НОВАЯ ВОДА®

НОВОЕ КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

Фильтры для воды. С 1996 года.

www.filter.ru

Модель фильтра

E200

E210

Количество ступеней очистки



2 ступени



2 ступени

Виды картриджей



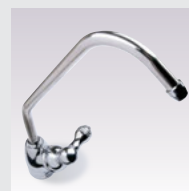
К100: нетканый полипропилен 5 мкм,
ресурс — до 20 тыс.л, но не более 6 мес.

К205: гранулированный кокосовый активированный уголь
с добавлением серебра,
ресурс — до 4 тыс.л, но не более 6 мес.

Тип крана для чистой воды

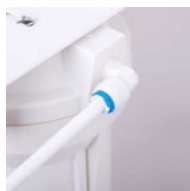


поршневой,
частично
хромированный

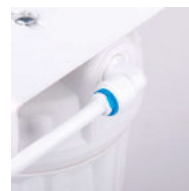


шаровый керами-
ческий, полностью
хромированный

Конструктивные особенности



корпуса с
одинарным
уплотнением



корпуса с
двойным
уплотнением

Первый корпус прозрачный



Нет



Да,
позволяет визуально
контролировать
загрязнение картриджа

Дополнительно в комплекте



Присоединительный тройник,
пластиковые шланги, ключ,
запасные уплотнительные кольца

Технические характеристики

- Допустимая температура воды:
- Допустимое давление подводимой воды:
- Скорость фильтрации (рекомендуемая):
- Периодичность замены картриджей:
- Размер основного блока (ШхГхВ), не более:

+5 — +35°C
от 0,14 до 0,8 МПа (от 1,4 до 8 кгс/см²)
до 2 л/мин.
не реже 1 раза в 6 мес.
300x130x300 мм



Copyright © 2007



Насладитесь незабываемым вкусом пищи,
откройте подлинный аромат чая или кофе,
поразите своих друзей кристальной прозрачностью кубиков льда,
удивите гостей изысканными коктейлями вашего праздничного стола.
Или просто подарите себе глоток чистой воды...