

Угольный фильтр CWFS Whole Home Filter



Your Water. Perfected.



Применение

Фильтр для жильцов квартир и семейных коттеджей, которые хотели бы улучшить вкусовые и ароматические свойства воды во всем доме.

Размеры

| Высота | Ширина | Глубина |
|--------|--------|---------|
| 89 cm | 34 cm | 30 cm |



Обзор основных преимуществ



Многофункциональный. Устройство обеспечивает механическую фильтрацию и устраняет неприятный вкус и запах хлора из воды не только на кухне, но и в ванной комнате. Забудьте о сухости и раздражении кожи, вызванных хлором.



Экономичный. Обеспечивает экономию расходных материалов, поскольку регенерируется только водой, не требует использования каких-либо химических веществ или сменных картриджей.



Надежный. Устройство имеет уникальный и высокотехнологичный регулирующий клапан, который не вызывает значительного понижения давления воды и известен своей бесперебойной работой.



Удобный. Регенерация фильтрующего слоя полностью автоматическая, нет необходимости что-либо добавлять или заливать. Устройство каждые несколько дней или недель само берет воду для восстановления фильтрующего слоя, срок службы которого составляет до 10 лет.



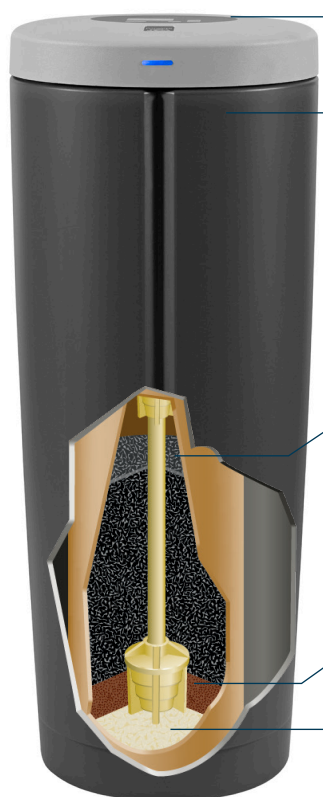
Экологический. Благодаря угольному фильтру CWFS Whole Home Filter марки EcoWater вы можете пить чистую и вкусную водопроводную воду вместо того, чтобы покупать дорогую воду в неэкологических пластиковых бутылках.



Угольный фильтр CWFS Whole Home Filter



Your Water. Perfected.



Многофункциональный пульт управления.
Возможность программирования частоты регенерации фильтра

Уникальный и высокотехнологичный клапан управления, который не вызывает значительного понижения давления воды

Активированный уголь устраняет неприятный вкус и запах хлора в воде, удаляет или снижает количество многих вредных примесей, включая гербициды и пестициды

Фильтрующий песок обеспечивает механическую фильтрацию на уровне 20 мкм (толщина волоса составляет от 50 до 100 микрон)

Фильтрующий гравий оптимизирует циркуляцию воды и обеспечивает лучшую очистку фильтрующих слоев

| Технические характеристики | CWFS Whole Home Filter |
|--|------------------------|
| Объем фильтрующих слоев | 14 л |
| Скорость потока | 2,5 м ³ /h |
| Ориентировочный расход воды на регенерацию | 40 л |
| Приблизительный срок эксплуатации фильтрующего слоя в зависимости от параметров воды | 10 лет |
| Рабочее давление | 2,0 – 8,0 bar |
| Диаметр соединения | 1" |

Список* примесей, снижаемых или удаляемых с помощью CWFS Whole Home Filter

| | |
|---|----------------------------------|
| Хлор (вкус и запах) | Пестициды |
| Высокомолекулярные органические вещества | Гербициды |
| Радон (ограниченное количество) | Трет-бутил-метиловый эфир |
| Много (54) летучих органических веществ | Ксилолы |
| Бензол | Метилбензол |
| Тетрахлорид углерода | Тетрахлорэтилен |
| Органические молекулы, плохо растворимые в воде | Мышьяк (ограниченное количество) |
| Трихлорэтилен | Осадки (ограниченное количество) |

* Приведенный выше список является неполным и приблизительным. Фактическое удаление/снижение примесей зависит от многих факторов (типа активированного угля, уровня загрязнения, pH, температуры, времени контакта и т. д.) Точные данные можно получить только после проведения лабораторных тестов.