

Система Осмоса Эко Спа Плюс

Обратный осмос - это мембранный метод, поры которого настолько малы, что все частицы размером более 0,0001 мкм сохраняются

Очистка распределительной воды:

В воде было переиздано более 1400 видов химических отходов. Эти материалы, некоторые из которых являются канцерогенами, образуют широкий диапазон: хлор, мышьяк, пестициды, фосфаты, свинец ...

Потенциализация колодезной воды:

Разрушение водных стоков токсичными продуктами сельскохозяйственного и промышленного происхождения делает систему обратного осмоса необходимой, если мы хотим безопасно потреблять воду.

Потенциал дождевой воды:

В дополнение ко всем веществам, за которые он несет естественную ответственность, дождевая вода заражается, во время ее стока на крышах, в частности, сельскохозяйственными пестицидами. Поэтому очень важно лечить его, прежде чем потреблять его.

Ссылка: 520000200.

Производство: 189 литров в день.

Бак для воды Osmosis: 19 литров.

Смеситель для раковины и все монтажные принадлежности.

Фильтрация: 0,0001 мкм.

Давление подачи: от 3 до 6 бар.

(редуктор давления не поставляется)

Рабочая температура: от 2 до 40 ° C.

Максимальная твердость на входе: 12 ° F.

(inperative, чтобы гарантировать долговечность)

Предел ПН на входе: от 4 до 8.

Предел жесткости на входе: 12 ° F



Неконтрактное фото

Электропитание: нет.

Размер: Ширина: 40 см. Высота: 40 см.

Глубина: 15 см.

Размеры эпоксидной смолы из полипропилена n ° 11: 280x400 мм

Вес в упаковке: 13 кг.

патроны: n ° 2: 5μ - n ° 3: гранулированный уголь - n ° 4: порошок древесного угля - n ° 6: embrane os - n ° 12: отделка древесным углем.

Ввод в эксплуатацию: бесплатно.

Техническое обслуживание: 5 мкм и фильтрующие картриджи переменного тока каждый год, мембрана от 2 до 4 лет. 1-й год бесплатно