

Кабинетные умягчители бытовые серии WaterBox

Для снижения общей жесткости воды используется система умягчения **WaterBox**.

Особенности:

1. Автоматический клапан - запатентованный LCD-экран, интуитивный интерфейс.
2. Программный модуль - интеллектуальное управление, подсчет времени регенерации.
3. Автоматическая регенерация по времени - можно настроить время и параметры для регенерации.
4. Технология промывки смолы - полная регенерация смолы.
5. Настройка байпаса - для выбора необходимой жесткости.
6. Усиленный бак - двойной ударопрочный пластик.
7. Функция блокировки от детей.



Фильтрующим материалом установок этой серии является ионообменная смола **SoftEx**. Это доступный multifunctional фильтрующий материал для использования в системах водоподготовки для коттеджей и загородных домов.

Виды загрузки:

SoftEx А: Для очистки воды от растворенного железа, комплексных железоорганических соединений, марганца, солей жесткости. Исходная вода имеет желто-бурую окраску, которая при отстаивании образует осадок.

Целевые источники: Колодцы и неглубокие скважины.

SoftEx С: Для очистки воды с высоким содержанием органических веществ, органического железа и марганца. Исходная вода имеет окраску от желтой до коричневой, без осадка.

Целевой источник: неглубокие скважины, колодцы, водоемы.

WaterBox 300C

ионообменная смола SofTex C

WaterBox 300A

ионообменная смола SoFtex A

Технические характеристики:

Максимальная производительность, м3/час: 2

Номинальная производительность, м3/час: 1,3

Рабочая температура, °C: 0 - 40

Максимальное давление, атм: 1,5 - 6

Автоматическая промывка.



WaterBox 400C

ионообменная смола Softex C

WaterBox 400A

ионообменная смола Softex A

Технические характеристики:

Максимальная производительность, м³/час: 2

Номинальная производительность, м³/час: 1,3

Рабочая температура, °C: 0 - 40

Максимальное давление, атм: 1,5 - 6

Автоматическая промывка



WaterBox 700C

ионообменная смола SofTex C

WaterBox 700A

ионообменная смола SofTex A

Технические характеристики:

Производительность, м³/ч - до 1,5

Объем смолы, л - 14

Рабочая температура, град. С: 5-38

Объем воды до регенерации, м³ - 5

Присоединительный размер, дюйм - 3/4

Давление, МПа - 0,15-0,6



WaterBox 900C

ионообменная смола SofTex C

WaterBox 900A

ионообменная смола SofTex A

Технические характеристики:

Максимальная производительность, м3/час: 2,5

Номинальная производительность, м3/час: 1,8

Рабочая температура, °C: 0 - 40

Максимальное давление, атм: 1,5 - 6

Автоматическая промывка.



[<< войти на сайт](#)