

1 Программируемый контроллер обладает интеллектуальной системой управления и гибкими настройками. Благодаря резервному источнику питания сохраняет настройки до 7 дней в случае отключения электропитания.

2 Встроенный самоочищающийся фильтр задерживает механические частицы размером до 20 микрон (это меньше, чем воспринимает человеческий глаз), не требует замены картриджей.

3 Запорный клапан надежно защищает от перелива.



4 Управляющий клапан. Бесшумный и надежный. Обеспечивает бесперебойную работу и регенерацию фильтра.

5 Супер мелкая смола. Уникальная конструкция блока фильтрации и распределителя потока позволяет использовать супер мелкую смолу и производить противоточную регенерацию чистой водой в сжатом слое.

6 Поддерживающая сетка, установленная в солевом баке, позволяет получать чистый солевой раствор нужной концентрации.

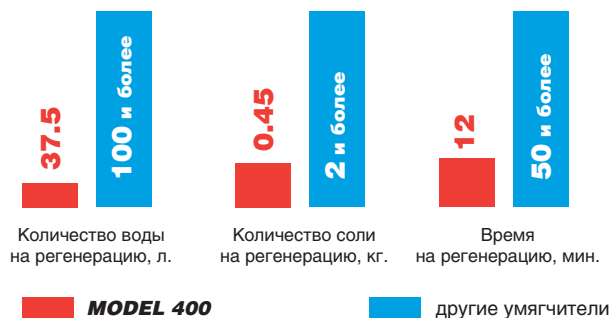
- ★ Встроенная технология экономии воды и соли.
- ★ Малошумный клапан.
- ★ Возможность проводить регенерацию по времени и по объему.

Модель	WB 400	WB 400 (P1)
Макс. компенсируемая жесткость, мг-экв/л		12
Макс. снижение содержания двухвалентного железа, мг/л		3
Количество сорбента, л		11.3
Минимальный pH		6
Содержание сероводорода, мг/л	-	1
Продолжительность регенерации, мин		12 – 15 – 18
Расход воды на регенерацию, л		37.5 – 51.5 – 59
Расход соли на регенерацию, кг		0.45 – 0.9 – 1.36
Номинальная / максимальная производительность, л/мин		20 / 30
Присоединительные размеры	3/4"	1"
Запас соли, кг		13.6
Номинальные электрические характеристики, В; Гц; кВт ч	12; 50 / 60;	0.015
Минимальная / максимальная температура воды и окружающего воздуха, °С		4 / 49
Минимальное / максимальное давление воды, бар		1.4 / 8.3
Площадь основания, см		29.2 x 47
Высота, см		54.6
Вес в упаковке (приблизительно), кг		25

- ★ Малый размер.
- ★ Удобный солевой танк.
- ★ Высококачественные материалы и узлы.
- ★ Прост в эксплуатации.

Компактная и эффективная система очистки воды «WaterBoss 400» создана, чтобы обеспечить Ваши семьи чистой и мягкой водой. Для создания «WaterBoss 400» были использованы лучшие материалы и современное оборудование. У нас работают лучшие инженеры в отрасли, что обеспечивает бесперебойную работу системы в течение многих лет.

Сравнение с другими умягчителями



Уникальная конструкция позволяет расходовать меньше времени, соли и воды в сравнении с другими умягчителями.

Чем вредна жесткая вода?

В среднем, семья из четырех человек расходует за год около **400 000** литров воды.



При жесткости воды **2,5 мг-экв/л** такой расход приведет к образованию **50 кг.** накипи за год.



А при жесткости **7 мг-экв/л** за год образуется **140 кг.** накипи.

- ★ На рынке США с 1960.
- ★ Продаются по всему миру.
- ★ Полная проверка всех выпускаемых изделий.



ООО «Аквабосс»

СПб, ул. Сестрорецкая, 3, **тел.** (812) 430-55-06, 438-31-77
 СПб, ул. Пионерская, 41, **тел.** (812) 235-67-96, 235-12-09
 8-800-550-12-27 (звонок бесплатный)
e-mail: info@aquaboss.ru, aquaboss@aquaphor.ru

МО, городской округ Химки, квартал Клязьма, участок 4Д
тел. (495) 660-81-00 доб. 407,406,281
 8-800-333-77-52 (звонок бесплатный) доб. 407,406,281
e-mail: msk@aquaboss.ru;

ООО «Аквафор - Инжиниринг»

МО, г. Ступино, Пристанционная 6, к.3,
тел. (499)577-03-79 (доб. 101, 102), (сервисная служба)
e-mail: service@aquaphor.email

ООО «Эколайф»

Москва, 1-я Дубровская улица, 1А (сервисная служба)
тел. (495) 660-81-00 (доб. 405, 408, 410)
 8-800-555-10-20 (звонок бесплатный)
e-mail: waterboss.msk@aquaphor.ru

ВАШ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ДИЛЕР:

www.aquaboss.ru

WaterBoss

Series 400

Фильтр для умягчения и обезжелезивания воды



HomeGUARD™



АКВАФОР

фильтры для воды