

Состоит в:



Multimix

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Multimix
Рабочее давление мин./макс. (бар)	1,4 / 8,3
Диапазон рабочих температур мин./макс. (°C)	2 / 48
Электропитание (В/Гц)	230 / 50 ⁽¹⁾
Макс. потребляемая мощность (В А)	12
Гидравлическое соединение на входе/ выходе	1-дюймовая внешняя трубная резьба

⁽¹⁾ Укомплектован трансформатором 24 В

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ⁽²⁾

Модель	Multimix			
Фильтрующий наполнитель	25	37	50	75
Номинальная умягчающая обменная способность (м ³ ×г/л)	95	141	190	285
Номинальная умягчающая обменная способность (м ³ ×г/d)	53	79	106	160
Потребление соли на одно восстановление (кг)	2,5	3,7	5,0	7,5
Рабочий напор при падении давления 1 бар (м ³ /ч)	3,3	3,4	3,5	3,5
Рекомендуемый максимальный рабочий напор (м ³ /ч)	1,3	1,3	1,8	2,1
Номинальный напор обратной промывки = слив в канализацию (л/мин.)	9,8	9,8	13,2	15,1
Потребление воды на промывку на одно восстановление (л)	205	248	335	455

⁽²⁾ Цифры ориентировочные. Реальные характеристики зависят от условий работы и качества воды.

⁽³⁾ = режим постоянной нагрузки. Возможно краткосрочное пиковое повышение напора (до 2 раз).

ГАБАРИТЫ И ВЕС

Модель	Multimix			
Фильтрующий наполнитель	25	37	50	75
Объем солевого бака (л)	125	125	125	275
Диаметр солевого бака, основа/ кожух (мм)	470/540	470/540	470/540	575/685
Высота солевого бака (мм)	850	850	850	975
Глубина бака с управляющим клапаном (мм)	282	282	310	336
Глубина бака с управляющим клапаном и заводским байпасом (мм)	371	371	376	389
Высота бака с управляющим клапаном (мм)	1059 ±10	1350 ±10	1394 ±10	1560 ±10
Высота до ввода/ вывода (мм)	922 ±10	1213 ±10	1257 ±10	1423 ±10
Емкость для соли (кг)	100	100	100	200

ОГРАНИЧЕНИЯ В ПРИМЕНЕНИИ

Модель	Multimix						
	Жесткость		Железо	Марганец	Окислительная способность	Аммиак	pH
Концентрация загрязнителя	°f	°d	мг/л	мг/л	мг/л O ₂	мг/л	
Необработанная вода	<75	<42	<15	<3	<4	<4	5-10
Необработанная вода	<2,5	<1,4	<0,3	<0,1	<2	<0,5	/

Multimix

МНОГОСЛОЙНАЯ СИСТЕМА
ВОДОПОДГОТОВКИ С ОДНИМ
БАКОМ:
ВСЕ В ОДНОМ!

Ca²⁺ / Mg²⁺
Fe²⁺ / Mn²⁺
NH₃
NOM

erie water treatment
подразделение Aquion, Inc.

Lammerdries-Oost 30c B-2250

Olen - Belgium

T +32 (0)14 28 51 71

infobelgium@eriewatertreatment.com

www.eriewatertreatment.com





1 водный фильтр с одним баком решает

5 распространенных проблем с водой

В серии "Multimix" используется революционный многоцелевой фильтрующий наполнитель, который эффективно и рационально **решает 5 распространенных проблем**, присущих водопроводной и артезианской воде:

- > Жесткость
- > Железо
- > Марганец
- > Природные органические вещества
- > Аммиак

Фильтрующий наполнитель состоит из **5 высококачественных** натуральных и синтетических ионообменных и поглощающих **веществ**:

- 1 Наполнитель для оптимальной организации потока при обратной промывке
- 2 Абсорбент для поглощения природных органических веществ
- 3 Абсорбент для поглощения железа и марганца
- 4 Катионная смола для удаления кальция и магния
- 5 Кварцевый песок для оптимального распределения потока воды

Фильтрующий наполнитель автоматически формирует **"многослойную" фильтрующую массу**, в которой каждый слой избирательно удаляет один или больше загрязнителей, присутствующих в необработанной воде.

Восстановление очень простое: все, что нужно, это обратная промывка и полоскание раствором NaCl (соли). Как в традиционном умягчителе воды! Выбор устройства, его размер и конфигурация зависят исключительно от жесткости воды!

Multimix: совершенный универсал!



Не давайте "проблемной воде" остановить Вас.
Вы заслуживаете самого лучшего!

Вода - это сложный природный ресурс, в котором содержится много различных веществ. В зависимости от того, для чего вы собираетесь использовать воду, некоторые из этих веществ могут быть нежелательными или даже вредными. Поэтому воду следует очищать. В случае, когда из воды необходимо удалить несколько различных веществ, и для этого нужно совместить несколько методов, разработка оптимального решения по очистке воды может стать настоящим вызовом! Вызовом в выборе метода очистки и размера прибора, а также в его установке, сдаче в эксплуатацию и техническом обслуживании...

Устройства серии **Multimix** выполнены в **4 типовых размерах**. Все они оборудованы дюймовым поворотным управляющим клапаном, рассчитанным на высокую интенсивность потока, и электронной панелью управления с подсвечиваемым дисплеем. Восстановление фильтрующих свойств в устройствах этой серии запускается по необходимости.

И характеристики преимущества

- > Дюймовый управляющий клапан, рассчитанный на высокую интенсивность потока и значительное падение давления;
- > Совершенный дисплей, управляемый микропроцессором, оснащен памятью «NOVRAM®», имеет резервное питание и подсвечивается;
- > Программное обеспечение «EAZY», обеспечивающее непревзойденную простоту и гибкость программирования;
- > Сверхпрочный солевой бак с поплавковым клапаном, обеспечивающий двойную безопасность;
- > Коррозионно-устойчивый бак высокого давления превосходного качества, изготовленный из стеклопластика;
- > Уникальная смесь фильтрующих материалов превосходного качества, устраняющая многие проблемы с водой;
- > Простота выбора, подбора размера и конфигурации, установки и технического обслуживания.

