



# FSP, FSM, FSF, FSU

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

**Россия** +7(495)268-04-70

**Казахстан** +7(727)345-47-04

**Беларусь** +(375)257-127-884

**Узбекистан** +998(71)205-18-59

**Киргизия** +996(312)96-26-47

эл.почта: [avq@nt-rt.ru](mailto:avq@nt-rt.ru) || сайт: <https://aquaviva.nt-rt.ru/>

## Фильтрационная система Aquaviva FSP300-ST20



Код товара: 6030

---

Фильтрационная система из пластика, с верхним подключением и насосом Aquaviva для частных плавательных и SPA бассейнов.

- > Макс. пропускная способность: 3.5 м³/час
- > Соединение фильтра: 50 мм
- > Загрузка песка: 19 кг

## Характеристики

Заводской артикул	FSP300-ST20
Назначение	Домашние бассейны
Тип фильтра	Песочный
Корпус фильтра	Полипропилен
Макс. объем обслуживаемого бассейна, л.	14 000
Диаметр фильтра, мм	300 mm
Макс. пропускная способность, м³/ч	3.5
Максимальное рабочее давление, Бар	2 bar
Загрузка песка, кг	19
Фракция песка, мм	0.5 - 0.8
Тип подключения	Верхнее
Соединение	50 мм
Дополнительно	Простое управление благодаря 4-ходовому многопортовому крану Простая установка благодаря предварительно собранной водопроводной системе и основанию Отсутствие предфильтра у насоса Мощность насоса: 0.28 кВт
Комплектация	Фильтр Emaix P300 Насос Emaix ST020 4-режимный кран MPV Переходник на шланг диаметром 32/38 мм Инструкция
Размер	540x485 мм
Вес, кг	11.8
Производитель	Aquaviva
Страна производства	Китай
Гарантия	24 месяца на фильтрационную емкость, 12 месяцев на остальные комплектующие

---

## Фильтрационная система Aquaviva FSP300-ST33



Код товара: 6031

---

Фильтрационная система из пластика, с верхним подключением и насосом Aquaviva для частных плавательных и SPA бассейнов.

- > Макс. пропускная способность: 4.02 м<sup>3</sup>/час
- > Соединение фильтра: 50 мм
- > Загрузка песка: 19 кг

## Характеристики

Заводской артикул	FSP300-ST33
Назначение	Домашние бассейны
Тип фильтра	Песочный
Корпус фильтра	Полипропилен
Макс. объем обслуживаемого бассейна, л.	16 000
Диаметр фильтра, мм	300 мм
Макс. пропускная способность, м³/ч	4.0
Максимальное рабочее давление, Бар	2
Загрузка песка, кг	19
Фракция песка, мм	0.5 - 0.8
Тип подключения	Верхнее
Соединение	50 мм
Дополнительно	Пластиковая емкость Простое управление благодаря 4-ходовому многопортовому крану Простая установка благодаря предварительно собранной водопроводной системе и основанию Отсутствие предфильтра у насоса Мощность насоса: 0.33 кВт
Комплектация	Фильтр Emaix P300 Насос Emaix ST033 4-режимный кран MPV Переходник на шланг диаметром 32/38 мм Инструкция
Размер	540x485 мм
Производитель	Aquaviva
Страна производства	Китай
Гарантия	24 месяца на фильтрационную емкость, 12 месяцев на остальные комплектующие

---

## Фильтрационная установка Aquaviva FSP350 (4.32 м3/ч, D350)



Код товара: 19912

Фильтрационная система Aquaviva FSP350 с пластиковым баком из полипропилена и насосом SS020 с префильтром. Рекомендуется для домашних наземных и заглубленных бассейнов малых габаритов и купелей. Эффективный объем обслуживаемой чаши до 17 000 л. Комплектуется 4-портовым клапаном для смены режима фильтрации и переходными муфтами. Готовое решение для домашнего бассейна.

- > Производительность: 4.32 м<sup>3</sup>/час
- > Насос: 0,28 кВт (0.20 л.с.)
- > Подключение: 50 мм
- >

## Характеристики

Заводской артикул	FSP350-4
Назначение	Домашние бассейны
Тип фильтра	Песочный
Корпус фильтра	Полипропилен
Макс. объем обслуживаемого бассейна, л.	17 000
Диаметр фильтра, мм	350 мм
Макс. пропускная способность, м³/ч	4.3
Максимальное рабочее давление, Бар	2 Бар
Загрузка песка, кг	20
Фракция песка, мм	0.5 - 0.8
Тип подключения	Верхнее
Соединение	50 мм
Дополнительно	Насос 0.25 кВт (0.20 л.с.), 220В, IPX5, 130 4-ходовой кран для смены режимов Переходные муфты для подключения к трубе или гибкому шлангу (наземные бассейны)
Комплектация	Фильтр Emaix P350 Насос Emaix SS020 4-режимный кран MPV Инструкция
Размер	580x555 мм
Вес, кг	16
Производитель	Aquaviva
Страна производства	Китай
Гарантия	24 месяца на фильтрационную емкость, 12 месяцев на остальные комплектующие

---

## Фильтрационная система Aquaviva FSF400



Код товара: 4819

---

Фильтрационная система Aquaviva FSF400 с верхним подключением для частных плавательных и SPA бассейнов.

- > Макс. пропускная способность: 6.48 м<sup>3</sup>/час
- > Соединение фильтра: 50 мм
- > Загрузка песка: 35 кг

## Характеристики

Заводской артикул	FSF400
Назначение	Домашние бассейны
Тип фильтра	Песочный
Корпус фильтра	Полипропилен, усиленный стекловолокном
Макс. объем обслуживаемого бассейна, л.	26 000
Диаметр фильтра, мм	400mm
Макс. пропускная способность, м³/ч	6.5
Максимальное рабочее давление, Бар	2.5
Загрузка песка, кг	35
Фракция песка, мм	0.5 - 0.8
Тип подключения	Верхнее
Соединение	50 мм
Дополнительно	Простое управление благодаря шестипозиционному крану, с верхним подключением Простая установка благодаря предварительно собранной водопроводной системе и основанию Низкий уровень рабочего шума Мощность насоса: 0.55 кВт
Комплектация	ФильтрEmaux V400 НасосEmaux SS050 6-режимный клапан MPV Соединительные муфты для подключения к трубе под вклейку 50 мм Инструкция
Размер	759x760 мм
Вес, кг	23.8
Производитель	Aquaviva
Страна производства	Китай
Гарантия	24 месяца на фильтрационную емкость, 12 месяцев на остальные комплектующие

---

## Фильтрационная система Aquaviva FSU-8TP



Код товара: 11953

---

Фильтрационная система Aquaviva FSU-8TP со встроенным таймером. Рассчитана на эффективное обслуживание домашних плавательных бассейнов с максимальным объемом до 32 000 л. Подходит для сборных и каркасных бассейнов. Комплектуется муфтами под гибкий шланг. Оснащена 4-х портовым клапаном для управления фильтрацией.

- › Производительность: 8.0 м<sup>3</sup>/час
- › Насос: 0,25 кВт (0.20 л.с.)
- › Подключение: 50 мм или переходники 32/38 мм

## Характеристики

Заводской артикул	FSU-8TP
Назначение	Домашние бассейны
Тип фильтра	Песочный
Корпус фильтра	Полипропилен
Макс. объем обслуживаемого бассейна, л.	32 000
Диаметр фильтра, мм	330 мм
Макс. пропускная способность, м³/ч	8
Максимальное рабочее давление, Бар	2
Загрузка песка, кг	17
Фракция песка, мм	0.5 - 0.8
Тип подключения	Верхнее
Соединение	50 мм
Дополнительно	Насос 0.25 кВт (0.20 л.с.), 220В, IPX5, 155 Функция таймера 2-24 ч 4-ходовой кран для смены режимов Переходные муфты для подключения к трубе или гибкому шлангу (наземные бассейны)
Комплектация	Фильтр Emaix FSU 13" Насос Emaix AMU020TP 4-режимный кран MPV Переходники на шланг 32/38 мм Установочная платформа Инструкция
Размер	460x494 мм
Вес, кг	8.6
Производитель	Aquaviva
Страна производства	Китай
Гарантия	24 месяца на фильтрационную емкость, 6 месяцев на остальные комплектующие

---

## Фильтрационная система Aquaviva FSF500



Код товара: 4820

Песочная система очистки воды с верхним подключением для частных плавательных бассейнов. Одна из наиболее популярных серий фильтрационных установок в мире. Бак изготовлен из полипропилена, усиленного стекловолокном. Мотанный корпус имеет специальную защитную пропитку. Насос с префильтром серии SC. Полностью готовая к использованию система укомплектована 6-режимным клапаном управления фильтрацией, соединительными муфтами, манометром. В комплекте установочная платформа. Фильтрационная установка Aquaviva FSF500 оптимально подойдет для очистки бассейнов объемом до 45 тыс.л.

- > Производительность: 11.1 м<sup>3</sup>/час
- > Насос: 0,97 кВт (1.0 л.с.)
- > Подключение: 50 мм
- >

## Характеристики

Заводской артикул	FSF500
Назначение	Домашние бассейны
Тип фильтра	Песочный
Корпус фильтра	Полипропилен, усиленный стекловолокном
Макс. объем обслуживаемого бассейна, л.	45 000
Диаметр фильтра, мм	535 mm
Макс. пропускная способность, м³/ч	11.1
Максимальное рабочее давление, Бар	2.5 Бар
Загрузка песка, кг	85
Фракция песка, мм	0.5 - 0.8
Тип подключения	Верхнее
Соединение	50 мм
Дополнительно	Насос 0.97 кВт (1 л.с.), 220В, IPX5, 130 6-ходовой кран для смены режимов
Комплектация	ФильтрEmaux V500 НасосEmaux SC100 6-режимный клапан MPV Соединительные муфты для подключения к трубе под вклейку 50 мм Инструкция
Размер	856x760 мм
Вес, кг	30.5
Производитель	Aquaviva
Страна производства	Китай
Гарантия	24 месяца на фильтрационную емкость, 12 месяцев на остальные комплектующие

---

## Фильтрационная система Aquaviva FSF650



Код товара: 4821

Песочная система очистки воды с верхним подключением для частных плавательных бассейнов. Одна из наиболее популярных серий фильтрационных установок в мире. Бак изготовлен из полипропилена, усиленного стекловолокном. Мотанный корпус имеет специальную защитную пропитку. Насос с префильтром серии SC. Полностью готовая к использованию система укомплектована 6-режимным клапаном управления фильтрацией, соединительными муфтами, манометром. В комплекте установочная платформа. Фильтрационная установка Emaux FSF650 оптимально подойдет для очистки бассейнов объемом до 62 тыс.л.

- > Производительность: 15.6 м<sup>3</sup>/час
- > Насос: 1,3 кВт (1.5 л.с.)
- > Подключение: 50 мм

## Характеристики

Заводской артикул	FSF650
Назначение	Домашние бассейны
Тип фильтра	Песочный
Корпус фильтра	Полипропилен, усиленный стекловолокном
Макс. объем обслуживаемого бассейна, л.	62 500
Диаметр фильтра, мм	635
Макс. пропускная способность, м³/ч	15.6
Максимальное рабочее давление, Бар	2.5
Загрузка песка, кг	145
Фракция песка, мм	0.5 - 0.8
Тип подключения	Верхнее
Соединение	50 мм
Дополнительно	Насос 1.3 кВт (1.5 л.с.), 220В, IPX5, 130 6-ходовой кран для смены режимов
Комплектация	ФильтрEmaux V650 НасосEmaux SC150 6-режимный клапан MPV Соединительные муфты для подключения к трубе под вклейку 50 мм Инструкция
Размер	961x760 мм
Вес, кг	37.1
Производитель	Aquaviva
Страна производства	Китай
Гарантия	24 месяца на фильтрационную емкость, 12 месяцев на остальные комплектующие

---

## Фильтрационная система Aquaviva FSF450



Код товара: 5569

---

Фильтрационная система Aquaviva FSF450 с верхним подключением для частных плавательных и SPA бассейнов.

- > Макс. пропускная способность: 8.1 м<sup>3</sup>/час
- > Соединение фильтра: 50 мм
- > Загрузка песка: 45 кг

## Характеристики

Заводской артикул	FSF450
Назначение	Домашние бассейны
Тип фильтра	Песочный
Корпус фильтра	Полипропилен, усиленный стекловолокном
Макс. объем обслуживаемого бассейна, л.	33 000
Диаметр фильтра, мм	455 mm
Макс. пропускная способность, м³/ч	8.1
Максимальное рабочее давление, Бар	2.5 Бар
Загрузка песка, кг	45
Фракция песка, мм	0.5 - 0.8
Тип подключения	Верхнее
Соединение	50 мм
Дополнительно	Простое управление благодаря шестипозиционному крану, с верхним подключением Простая установка благодаря предварительно собранной водопроводной системе и основанию Низкий уровень рабочего шума Мощность насоса: 0.75 кВт
Комплектация	ФильтрEmaux V450 НасосEmaux SS075 6-режимный клапан MPV Соединительные муфты для подключения к трубе под вклейку 50 мм Инструкция
Размер	813x760 мм
Вес, кг	26.2
Производитель	Aquaviva
Страна производства	Китай
Гарантия	24 месяца на фильтрационную емкость, 12 месяцев на остальные комплектующие

---

## Фильтрационная установка Aquaviva FSP390 (8 м<sup>3</sup>/ч, D400)



Код товара: 16814

---

Фильтрационная установка Aquaviva FSP390-SD075 с верхним подключением и насосом для частных плавательных бассейнов.

- › Объем обслуживаемого бассейна: 32000 л
- › Макс. пропускная способность: 8 м<sup>3</sup>/час
- › Соединение: переходники 32/38 мм

## Характеристики

Заводской артикул	FSP390-4
Назначение	Домашние бассейны
Тип фильтра	Песочный
Корпус фильтра	Полипропилен
Макс. объем обслуживаемого бассейна, л.	32 000
Диаметр фильтра, мм	400 мм
Макс. пропускная способность, м³/ч	8
Максимальное рабочее давление, Бар	2 Бар
Загрузка песка, кг	35
Фракция песка, мм	0.5 - 0.8
Тип подключения	Верхнее
Соединение	32/38 мм
Дополнительно	Насос 0.75 кВт (0.75 л.с.), 220В, IPX5, 130 4-ходовой кран для смены режимов Переходные муфты для подключения к трубе или гибкому шлангу (наземные бассейны)
Комплектация	Фильтр Emaix P390 Насос Emaix SD075 4-режимный кран MPV Переходники на шланг 32/38 мм Инструкция
Размер	724x760x527 мм
Вес, кг	17.4
Производитель	Aquaviva
Страна производства	Китай
Гарантия	24 месяца на фильтрационную емкость, 12 месяцев на остальные комплектующие

---

## Фильтрационная установка Aquaviva FSP400 (6.48 м3/ч, D400)



Код товара: 19913

Фильтрационная система Aquaviva FSP400 с пластиковым баком из полипропилена и насосом SS033 с префильтром. Рекомендуется для домашних наземных и заглубленных бассейнов малых габаритов и купелей. Эффективный объем обслуживаемой чаши до 26 000 л. Комплектуется 4-портовым клапаном для смены режима фильтрации и переходными муфтами. Готовое решение для домашнего бассейна.

- > Производительность: 6.48 м<sup>3</sup>/час
- > Насос: 0,43 кВт (0.33 л.с.)
- > Подключение: 50 мм

## Характеристики

Заводской артикул	FSP400-4
Назначение	Домашние бассейны
Тип фильтра	Песочный
Корпус фильтра	Полипропилен
Макс. объем обслуживаемого бассейна, л.	26 000
Диаметр фильтра, мм	400 мм
Макс. пропускная способность, м³/ч	6.5
Максимальное рабочее давление, Бар	2 Бар
Загрузка песка, кг	35
Фракция песка, мм	0.5 - 0.8
Тип подключения	Верхнее
Соединение	50 мм
Дополнительно	Насос 0.43 кВт (0.33 л.с.), 220В, IPX5, 130 4-ходовой кран для смены режимов Переходные муфты для подключения к трубе или гибкому шлангу (наземные бассейны)
Комплектация	ФильтрEmaux P400 НасосEmaux SS033 4-режимный кран MPV Инструкция
Размер	625x760 мм
Вес, кг	15.6
Производитель	Aquaviva
Страна производства	Китай
Гарантия	24 месяца на фильтрационную емкость, 12 месяцев на остальные комплектующие

---

## Фильтрационная установка Aquaviva FSP500 (11.1 м3/ч, D527)



Код товара: 19914

Фильтрационная система Aquaviva FSP500 с пластиковым баком из полипропилена и насосом SS075 с префильтром. Рекомендуется для домашних наземных и заглубленных бассейнов малых габаритов и купелей. Эффективный объем обслуживаемой чаши до 44 500 л. Комплектуется 4-портовым клапаном для смены режима фильтрации и переходными муфтами. Готовое решение для домашнего бассейна.

- > Производительность: 11.1 м<sup>3</sup>/час
- > Насос: 0,75 кВт (0.75 л.с.)
- > Подключение: 50 мм

## Характеристики

Заводской артикул	FSP500-6
Назначение	Домашние бассейны
Тип фильтра	Песочный
Корпус фильтра	Полипропилен
Макс. объем обслуживаемого бассейна, л.	44 500
Диаметр фильтра, мм	527 мм
Макс. пропускная способность, м³/ч	11.1
Максимальное рабочее давление, Бар	2 Бар
Загрузка песка, кг	85
Фракция песка, мм	0.5 - 0.8
Тип подключения	Верхнее
Соединение	50 мм
Дополнительно	Насос 0.75 кВт (0.75 л.с.), 220В, IPX5, 130 6-режимный кран для смены режимов Переходные муфты для подключения к трубе или гибкому шлангу (наземные бассейны)
Комплектация	ФильтрEmaux P500 НасосEmaux SS075 4-режимный кран MPV Инструкция
Размер	856x760 мм
Вес, кг	15.6
Производитель	Aquaviva
Страна производства	Китай
Гарантия	24 месяца на фильтрационную емкость, 12 месяцев на остальные комплектующие

---

## Фильтрационная установка Aquaviva FSP650 (15.6 м3/ч, D627)



Код товара: 19915

Фильтрационная система Aquaviva FSP650 с пластиковым баком из полипропилена и насосом SS100 с префильтром. Рекомендуется для домашних наземных и заглубленных бассейнов малых габаритов и купелей. Эффективный объем обслуживаемой чаши до 62 500 л. Комплектуется 6-портовым клапаном для смены режима фильтрации и переходными муфтами. Готовое решение для домашнего бассейна.

- > Производительность: 15.6 м<sup>3</sup>/час
- > Насос: 0,90 кВт (1.0 л.с.)
- > Подключение: 50 мм
- >

## Характеристики

Заводской артикул	FSP650-6
Назначение	Домашние бассейны
Тип фильтра	Песочный
Корпус фильтра	Полипропилен
Макс. объем обслуживаемого бассейна, л.	62 400
Диаметр фильтра, мм	627 мм
Макс. пропускная способность, м³/ч	15.6
Максимальное рабочее давление, Бар	2 Бар
Загрузка песка, кг	145
Фракция песка, мм	0.5 - 0.8
Тип подключения	Верхнее
Соединение	50 мм
Дополнительно	Насос 0.90 кВт (1.0 л.с.), 220В, IPX5, 130 4-ходовой кран для смены режимов Переходные муфты для подключения к трубе или гибкому шлангу (наземные бассейны)
Комплектация	ФильтрEmaux P650 Насос Emaux SS100 6-режимный кран MPV Инструкция
Размер	961x760 мм
Вес, кг	33
Производитель	Aquaviva
Страна производства	Китай
Гарантия	24 месяца на фильтрационную емкость, 12 месяцев на остальные комплектующие

---

## Фильтрационная установка Aquaviva FSM17 (7 м<sup>3</sup>/ч, D425)



Код товара: 27321

---

Фильтрационная установка Aquaviva FSM17 – это песочная система очистки воды с верхним типом подключения. Предназначена для обслуживания домашних бассейнов объемом до 28 000 л. Корпус фильтра выполнен из высокопрочного ПВХ и АБС-пластика, устойчивых к коррозии, воздействию ультрафиолета и химических реагентов. Односкоростной насос с префильтром серии SPH, изготовлен из АБС-пластика и стекловолокна. Система комплектуется 6-режимным клапаном управления фильтрацией и манометром.

## Характеристики

Заводской артикул	9070602
Назначение	Домашние бассейны
Тип фильтра	Песочный
Корпус фильтра	ПВХ и ABS пластик
Макс. объем обслуживаемого бассейна, л.	28 000
Диаметр фильтра, мм	425 мм
Макс. пропускная способность, м <sup>3</sup> /ч	7
Максимальное рабочее давление, Бар	2.8
Загрузка песка, кг	40
Фракция песка, мм	0.5 - 0.8
Тип подключения	Верхнее
Соединение	1.5"
Дополнительно	Уникальный цельный зажим с винтовым замком для упрощения установки и обслуживания без инструментов Совместимость с самовсасывающим насосом SPH, сертифицированным по стандарту водонепроницаемости IPX5 и встроенной термозащитой
Комплектация	ФильтрEmaux MFV17 Насос Emaux SPH075 Масляный манометр 6-режимный многопортовый клапан Инструкция
Размер	816x762.5x652 мм
Производитель	Aquaviva
Страна производства	Китай
Гарантия	24 месяца

---

## Фильтрационная установка Aquaviva FSM20 (10 м3/ч, D500)



Код товара: 27322

---

Фильтрационная установка Aquaviva FSM20 – это песочная система очистки воды с верхним типом подключения. Предназначена для обслуживания домашних бассейнов объемом до 40 000 л. Корпус фильтра выполнен из высокопрочного ПВХ и АБС-пластика, устойчивых к коррозии, воздействию ультрафиолета и химических реагентов. Односкоростной насос с префильтром серии SPH, изготовлен из АБС-пластика и стекловолокна. Система комплектуется 6-режимным клапаном управления фильтрацией и манометром.

## Характеристики

Заводской артикул	9070603
Назначение	Домашние бассейны
Тип фильтра	Песочный
Корпус фильтра	ПВХ и ABS пластик
Макс. объем обслуживаемого бассейна, л.	40 000
Диаметр фильтра, мм	500 мм
Макс. пропускная способность, м <sup>3</sup> /ч	10
Максимальное рабочее давление, Бар	2.8
Загрузка песка, кг	70
Фракция песка, мм	0.5 - 0.8
Тип подключения	Верхнее
Соединение	1.5"
Дополнительно	Уникальный цельный зажим с винтовым замком для упрощения установки и обслуживания без инструментов Совместимость с самовсасывающим насосом SPH, сертифицированным по стандарту водонепроницаемости IPX5 и встроенной термозащитой
Комплектация	ФильтрEmaux MFV20 Насос Emaux SPH100 Масляный манометр 6-режимный многопортовый клапан Инструкция
Размер	889x800x652 мм
Производитель	Aquaviva
Страна производства	Китай
Гарантия	24 месяца

---

## Фильтрационная установка FSM24-6W+SPH150 (600mm, 14m<sup>3</sup>/h, верх)



Код товара: 27323

Фильтрационная установка AquaViva FSM24 – это песочная система очистки воды с верхним типом подключения. Предназначена для обслуживания домашних бассейнов объемом до 56 000 л. Корпус фильтра выполнен из высокопрочного ПВХ и АБС-пластика, устойчивых к коррозии, воздействию ультрафиолета и химических реагентов. Односкоростной насос с префильтром серии SPH, изготовлен из АБС-пластика и стекловолокна. Система комплектуется 6-режимным клапаном управления фильтрацией и манометром.

## Характеристики

Заводской артикул	9070604
Назначение	Домашние бассейны
Тип фильтра	Песочный
Корпус фильтра	ПВХ и ABS пластик
Макс. объем обслуживаемого бассейна, л.	56 000
Диаметр фильтра, мм	600 мм
Макс. пропускная способность, м <sup>3</sup> /ч	14
Максимальное рабочее давление, Бар	2.8
Загрузка песка, кг	125
Фракция песка, мм	0.5 - 0.8
Тип подключения	Верхнее
Соединение	1.5"
Дополнительно	Уникальный цельный зажим с винтовым замком для упрощения установки и обслуживания без инструментов Совместимость с самовсасывающим насосом SPH, сертифицированным по стандарту водонепроницаемости IPX5 и встроенной термозащитой
Комплектация	ФильтрEmaux MFV24 Насос Emaux SPH150 Масляный манометр 6-режимный многопортовый клапан >Инструкция
Размер	980x850x652 мм
Производитель	Aquaviva
Страна производства	Китай
Гарантия	24 месяца

---

## Фильтрационная система Aquaviva FSF350



Код товара: 4441

---

Фильтрационная система Aquaviva FSF350 с верхним подключением для частных плавательных и SPA бассейнов.

- > Макс. пропускная способность: 4.32 м<sup>3</sup>/час
- > Соединение фильтра: 50 мм
- > Загрузка песка: 20 кг

## Характеристики

Заводской артикул	FSF350
Назначение	Домашние бассейны
Тип фильтра	Песочный
Корпус фильтра	Полипропилен, усиленный стекловолокном
Макс. объем обслуживаемого бассейна, л.	17 000
Диаметр фильтра, мм	355 mm
Макс. пропускная способность, м³/ч	4.3
Максимальное рабочее давление, Бар	2.5
Загрузка песка, кг	20
Фракция песка, мм	0.5 - 0.8
Тип подключения	Верхнее
Соединение	50 мм
Дополнительно	Простое управление благодаря шестипозиционному крану, с верхним подключением Простая установка благодаря предварительно собранной водопроводной системе и основанию Низкий уровень рабочего шума Мощность насоса: 0.43 кВт
Комплектация	ФильтрEmaux V350 НасосEmaux SS033 6-режимный клапан MPV Соединительные муфты для подключения к трубе под вклейку 50 мм Инструкция
Размер	680x555 мм
Вес, кг	18.5
Производитель	Aquaviva
Страна производства	Китай
Гарантия	24 месяца на фильтрационную емкость, 12 месяцев на остальные комплектующие

---

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижегород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

**Россия** +7(495)268-04-70

**Казахстан** +7(727)345-47-04

**Беларусь** +(375)257-127-884

**Узбекистан** +998(71)205-18-59

**Киргизия** +996(312)96-26-47

эл.почта: [avq@nt-rt.ru](mailto:avq@nt-rt.ru) || сайт: <https://aquaviva.nt-rt.ru/>