

# Песочный фильтр Серия V / S Emaux



За более, чем 35 лет непрерывной работы и исследований вместе с нашей преданной командой, Emaux прошел путь от производителя компонентов для бассейнов и спа до компании, ориентированной на технологию воды — компании, которая предлагает клиентам комплексные решения в связанных с водой сферах.

Вода для жизни и отдыха

 **Emaux**  
water technology

[www.emauxgroup.com](http://www.emauxgroup.com)



## Песочный фильтр серии "V" с верхним подключением

### Основные характеристики:

- Рекомендации по использованию: домашние бассейны (наземные или стационарные) и спа
- Максимальное рабочее давление: 2,5 бар
- Максимальная рабочая температура: 43°C
- Стандартные подключения
- Рекомендуемая фракция фильтрующего материала (песка): 0,5 - 0,8 мм



V350-V700



V700(B)-V1200

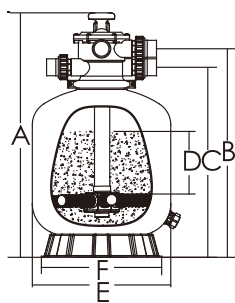
### Описание

Фильтры шпульной навивки из стекловолокна по-прежнему являются наиболее востребованными в отрасли. Благодаря устойчивой к ультрафиолетовому излучению обработке поверхности, этот фильтр подходит для наружных установок. Модели серии "V" (V350-V1400) оснащены 6-позиционным вентилем и коллекторной системой из ABS-пластика.

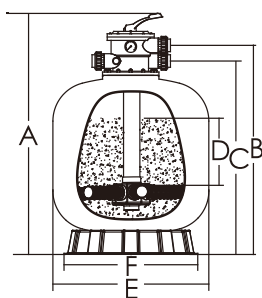
### Технические характеристики

Код	Модель	Площадь фильтрации (м²)	Присоединит. размеры		Производительность	Песок (кг)	
88010101	V350	0.09	1,5"	50mm	72lpm	4.32m³/h	20
88010102	V400	0.13	1,5"	50mm	108lpm	6.48m³/h	35
88010103	V450	0.16	1,5"	50mm	135lpm	8.10m³/h	45
88010104	V500	0.22	1,5"	50mm	185lpm	11.10m³/h	85
88010105	V650	0.32	1,5"	50mm	260lpm	15.60m³/h	145
88010107	V700	0.40	1,5"	50mm	325lpm	19.50m³/h	210
88010608	V700(B)	0.41	2,0"	63mm	336lpm	20.16m³/h	215
88010609	V800	0.50	2,0"	63mm	415lpm	24.90m³/h	355
88010610	V900	0.64	2,0"	63mm	520lpm	31.20m³/h	470
88010650	V900(C)	0.64	2,5"	75mm	533lpm	32.00m³/h	470
88010611	V1000	0.79	2,0"	63mm	650lpm	39.00m³/h	620
88010651	V1000(C)	0.79	2,5"	75mm	658lpm	39.50m³/h	620
88010613	V1200	1.13	2,0"	63mm	860lpm	51.60m³/h	860
88010652	V1200(C)	1.13	2,5"	75mm	941lpm	56.50m³/h	860
88040614	V1400	1.54	2,5"	75mm	1155lpm	69.30m³/h	1400

Примечание: масса фильтрующего материала (песка) может варьироваться в зависимости от его фракции.



V350-V700



V700(B)-V1200

### Габаритные размеры

Модель	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
V350	726	619	550	160	355	298
V400	757	640	590	175	410	390
V450	814	698	638	210	455	390
V500	845	730	670	235	535	500
V650	950	835	775	300	635	500
V700	1020	905	845	330	710	500
V700(B)	1092	960	877	390	723	500
V800	1200	1085	1002	425	800	780
V900	1300	1172	1090	480	900	780
V900(C)	1334	1242	990	480	900	780
V1000	1400	1340	1260	580	1000	780
V1000(C)	1434	1410	1160	580	1000	780
V1200	1600	1550	1468	740	1200	1000
V1200(C)	1634	1620	1368	740	1200	1000
V1400	1845	1683	1586	750	1400	1000



## Песочный фильтр серии "S" с боковым подключением



S450-S700

S700(B)-S900

S1000-S1200

### Описание

Фильтры шпунтовой навивки из стекловолокна по-прежнему являются наиболее востребованными в отрасли. Благодаря устойчивой к ультрафиолетовому излучению обработке поверхности, этот фильтр подходит для наружных установок. Модели серии "S" (S450-S1200) оснащены 6-позиционным вентилем и коллекторной системой из ABS-пластика.

### Технические характеристики

Код	Модель	Площадь фильтрации (м²)	Присоединит. размеры		Производительность	Песок (кг)
88010703	S450	0.16	1,5"	50mm	135lpm 8.10m³/h	45
88010704	S500	0.22	1,5"	50mm	185lpm 11.10m³/h	85
88010705	S650	0.32	1,5"	50mm	260lpm 15.60m³/h	145
88010707	S700	0.40	1,5"	50mm	325lpm 19.50m³/h	210
88011208	S700(B)	0.41	2,0"	63mm	336lpm 20.16m³/h	215
88011209	S800	0.53	2,0"	63mm	435lpm 24.10m³/h	355
88011210	S900	0.66	2,0"	63mm	495lpm 29.70m³/h	470
88011250	S900(C)	0.66	2,5"	75mm	550lpm 33.00m³/h	470
88011311	S1000	0.82	2,0"	63mm	670lpm 40.20m³/h	620
88011351	S1000(C)	0.82	2,5"	75mm	683lpm 41.00m³/h	620
88011313	S1200	1.17	2,0"	63mm	880lpm 52.80m³/h	860
88011352	S1200(C)	1.17	2,5"	75mm	975lpm 58.50m³/h	860

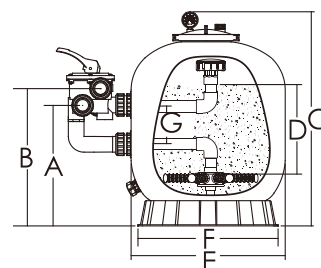
Примечание: масса фильтрующего материала (песка) может варьироваться в зависимости от его фракции.

### Габаритные размеры

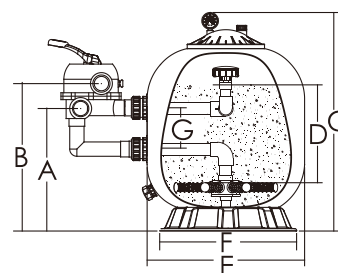
Модель	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm
S450	360	420	730	210	455	390	125
S500	390	450	770	235	535	500	125
S650	430	490	850	300	635	500	125
S700	450	510	960	330	710	500	125
S700(B)	520	606	890	390	723	500	220
S800	560	646	1050	425	820	780	220
S900	610	696	1180	480	920	780	220
S900(C)	673	744	1180	380	920	780	236
S1000	700	770	1220	580	1020	780	220
S1000(C)	773	844	1220	480	1020	780	236
S1200	820	1005	1410	740	1220	1000	220
S1200(C)	836	1079	1410	640	1220	1000	236

### Основные характеристики:

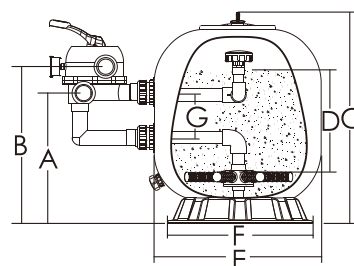
- Рекомендации по использованию: домашние бассейны (наземные или стационарные) и спа
- Максимальное рабочее давление: 2,5 бар
- Максимальная рабочая температура: 43°C
- Стандартные подключения
- Рекомендуемая фракция фильтрующего материала (песка): 0,5 – 0,8 мм



S450-S700



S700(B)-S900



S1000-S1200



## EMAUX WATER TECHNOLOGY

Более 35 лет опыта работы в области технологии воды позволяют нам разрабатывать оптимальные технические решения любой сложности на основе наших инновационных идей, автоматизации производственных процессов и профессионализма.

Emaux – это лидирующая компания в области технологии воды, интегрирующая R & D, производство и продажи в одном предприятии.

Дистрибьютор:

 **Emaux**  
water technology  
[www.emauxgroup.com](http://www.emauxgroup.com)

Waterpark & Aquarium / Competition Pool / Residential Pool / Commercial Pool / Water