

Фильтры LIBRA

Фильтры выполнены из высокопрочного армированного стекловолокном композитного материала. Предназначены для очистки воды в бассейнах от механических загрязнений. В качестве фильтрующего элемента используется засыпка из специально просеянного кварцевого песка с размерами гранул от 0,4 - 0,8 мм (поставляются без песка). Комплекуются обвязкой, площадкой, манометром и 6-ти позиционным краном для переключения режимов работы. Фильтры LIBRA состоят из двух полушфер, которые стягиваются между собой болтами по всей окружности. Тестируются на заводе при давлении 4 bar. Рекомендуемое рабочее давление до 3 bar.



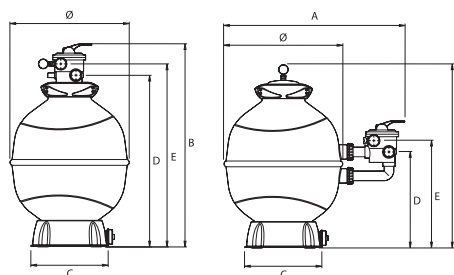
СЕРИЯ LIBRA С ВЕРХНИМ КРАНОМ (TP)

Модель	Диаметр фильтра	Артикул бочки / Артикул комплектации	Рекомендуемая производительность	Рекомендуемый вес песка
LIBRA 500 6TP	500 мм	133285 / 133294	до 10 м ³ /ч	85 кг
LIBRA 600 6TP	600 мм	133287 / 133294	до 14 м ³ /ч	145 кг
LIBRA 750 6TP	750 мм	133289 / 133295	до 22 м ³ /ч	300 кг



СЕРИЯ LIBRA С БОКОВЫМ КРАНОМ (LT)

Модель	Диаметр фильтра	Артикул бочки / Артикул комплектации	Рекомендуемая производительность	Рекомендуемый вес песка
LIBRA 500 6LT	500 мм	133284 / 133292	до 10 м ³ /ч	85 кг
LIBRA 600 6LT	600 мм	133286 / 133292	до 14 м ³ /ч	145 кг
LIBRA 750 6LT	750 мм	133288 / 133293	до 22 м ³ /ч	300 кг



	A	B	C	D	E	Ø
LIBRA 6TP 500	-	983	402	820	879	520
LIBRA 6TP 600	-	1056	402	892	951	620
LIBRA 6TP 750	-	1325	402	1056	1136	767
LIBRA 6LT 500	844	886	402	460	519	520
LIBRA 6LT 600	943	957	402	501	560	620
LIBRA 6LT 750	1102	1114	402	630	715	767

Технические характеристики фильтров для бассейнов

Модель фильтра	Диаметр фильтра	Максимальный объем бассейна при средней нагрузке для частных бассейнов		Рекомендуемая производительность, м³/час	Рекомендуемые насосы ESPA	Диаметр на входе в насос	Диаметр на выходе из крана	Размеры: диаметр, длина и высота	Рабочая площадь фильтра	Рекомендуемый вес песка	Примерный вес без песка и насоса																								
		для частных бассейнов	для общественных бассейнов																																
СЕРИЯ LIBRA																																			
LIBRA 500	500 мм	80	37	до 10 м³/ч	Niper 3 650(M) Niper 3 850(M) Iris 750(M) Iris 1000(M) Silen 30(M) Silen 50(M)	50 мм	1,1/2"	O=52см; TP=52см; H=95см; LT=85см; H=88см	0,20 м²	85 кг	22 кг																								
												LIBRA 600	600 мм	110	50	до 14 м³/ч	Niper 3 850(M) Iris 1000(M) Silen 50(M) Silen 75(M) Silen 2 50(M)	50 мм	1,1/2"	O=62см; TP=62см; h=106см; LT=95см; h=96см	0,28 м²	145 кг	25 кг												
																								LIBRA 750	750 мм	170	80	до 22 м³/ч	Silen 150(M) Silen 2 75(M) Silen 2 100(M) Silen 2 150(M)	63 мм 50 мм 63 мм	2"	O=77см; TP=77см; h=132см; LT: h=110см; h=112см	0,44 м²	300 кг	35 кг

ПРИМЕЧАНИЕ: Принятая скорость фильтрации воды не более 50 м³/час на 1м² песка. Объемы бассейнов указанные в таблице приблизительны. Для точных расчетов необходимо руководствоваться данными СНиП и Санитарных требований.