



серия HW-700

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ
ВНЕШНИЕ КАНИСТРОВЫЕ ФИЛЬТРЫ



УФ-стерилизация – очистка от бактерий и водорослей (только в моделях 702B, 703B, 704B). Лампа UV-9W G23 2-pin, 165мм.



Синтепоновые вкладыши в каждой корзине (входят в комплектацию)



Система из 3 или 4 корзины для фильтрующих материалов позволяет комбинировать любые субстраты (приобретаются отдельно):



Прочный и долговечный ротор с керамической осью – для пресной и морской воды

РАЗВИТИЕ И УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЛИНЕЙКИ ВНЕШНИХ ФИЛЬТРОВ SUNSUN HW-300 / HW-400

По сравнению с серией HW-300, в HW-700 ДОБАВЛЕНО:

- ✓ Новая, более совершенная магнитная система защиты глаз от ультрафиолетового излучения – при вскрытии фильтра УФ-лампа автоматически блокируется от случайного включения

Для работы УФ-лампы необходимо совместить метки!



- ✓ Внешний каркас с ребрами жесткости – не только повышает прочность и ударостойкость фильтра, но и служит для дополнительного поглощения шума и вибрации

- ✓ Выключатель УФ-лампы кнопочного типа, полностью герметичный, расположен вместе с индикатором УФ под надёжной силиконовой защитой. Гарантия от попадания влаги.



- ✓ Принципиально новая система крепления кожуха УФ-лампы позволяет снимать и надевать его одной рукой.



- ✓ Увеличенный диаметр кожуха и канала УФ-обработки повышает эффективность стерилизации при той же мощности лампы



HW-702, HW-703, HW-704

Усовершенствованные бесшумные, мощные, эффективные, удобные и безопасные внешние фильтры для морских и пресноводных аквариумов

Модель	Производительность, л/час	Потребляемая мощность, Вт	Наличие УФ-стерилизатора	Высота подъёма, м	Длина шлангов, м	Диаметр шлангов, мм (внутр / наруж)	Число корзины	Объём канистры, л	Длина кабеля, м	Масса, кг	Габаритные размеры, мм	Рекомендуемый объём аквариума, л
HW-702A	1000	24	Нет	1,4	2 x 1,8	16 / 20	3	≈ 8	1,5	3,5	232 x 232 x 395	150 – 350
HW-702B	1000	24	Есть, 9 Вт	1,4	2 x 1,8	16 / 20	3	≈ 8	1,5	3,5	232 x 232 x 395	150 – 350
HW-703A	1400	30	Нет	2,0	2 x 1,8	16 / 20	4	≈ 11	1,8	4,5	258 x 258 x 430	250 – 500
HW-703B	1400	30	Есть, 9 Вт	2,0	2 x 1,8	16 / 20	4	≈ 11	1,8	5,0	258 x 258 x 430	250 – 500
HW-704A	2000	45	Нет	2,5	2 x 1,8	20 / 25	4	≈ 16	1,8	5,5	290 x 290 x 485	400 – 700
HW-704B	2000	45	Есть, 9 Вт	2,5	2 x 1,8	20 / 25	4	≈ 16	1,8	6,0	290 x 290 x 485	400 – 700

Регулируемый скиммер на заборной линии – оригинальное решение для борьбы с плёнкой на поверхности воды

