

Чистящие устройства





Донная щетка Vac 8

Донная щетка 470

Донная щетка Vac 8

Исполнение с 8 нейлоновыми щетками и боковыми щетками.

Тип	Донная щетка
Тип бассейна	
Материал	пластик
Ширина [мм]	260
Артикул	206 002

Донная щетка 470

Благодаря специальной поворотной системе возможна чистка дна, стен и в особенности углов бассейна.

Тип	Пошил шотко
	Донная щетка
Тип бассейна	
Материал	пластик
Ширина [мм]	470
Вес [кг]	4
Артикул	206 001

Чистка чаши



Чистящие устройства



Донный очиститель Robby "G3"

Донный очиститель "Robby G3"

- Самостоятельно выбирает траекторию движения: работает без использования электричества, подсоединяется ко всасывающей линии насоса фильтровальной установки.
- Крупные загрязнения задерживаются предварительным фильтром.
- Применяется для бассейнов с ровным дном или с легким наклоном.

Тип	Донный очиститель "Robby G3"
Тип бассейна	
Артикул	206 016

Грязевой фильтр

Для донного очистителя. С быстроразъемным соединением.

Тип	Грязевой фильтр
Диаметр [мм]	150
Длина [мм]	400
Артикул	206 110



Чистящие устройства





Nestor Aqua CAT 3000

Автоматический робот-очиститель тип Nestor

Полностью автоматическое устройство, управляемое микропроцессором по программе, позволяет оптимизировать процесс чистки бассейна. Включая блок питания и 18 м плавающего кабеля.

Робот-очиститель	Тип	
Тип бассейна	🏮 🕹 📵	
Рабочее напряжение [В]	24	
Элекропитание [В,Гц]	230/240, 50	
Производительность насоса [м³/ч]	15	
Производительность при чистке [м²/мин]	5,5	
Габариты [Д х Ш х В мм]	440 x 400 x 430	
Bec [kr]	10	
Артикул	206 025	

Автоматический робот-очиститель тип Aqua CAT 3000

Управляемый микропроцессором для чистки стен и дна бассейна. Пульт для автоматического или ручного управления. 2 скорости очистки, включая транспортную тележку и 17 м плавающего кабеля.

Робот-очиститель	Тип Aqua CAT 3000	Тип Aqua CAT 3000 G
Тип бассейна	🕹 🖢	
Рабочее напряжение [B]	24	24
Трансформатор [В, Гц]	230/240, 50	230/240, 50
Потребляемая мощность [В]	120	120
Производиетльность насоса [м3/ч]	15	15
Ширина [мм]	430	430
Вес [кг]	8,5	8,5
Артикул	206 018	206 022

Чистка чаши



Принадлежности к очистителям





Сачок Шланг

Сачок

Для вылавливания загрязнений, плавающей на поверхности.

Тип	Артикул
Сачок	206 100

Телескопическая штанга

Для чистящих щеток, а также для сачка. Переменная длина 2,40 м - 4,80 м, материал анодированный алюминий.

Тип	Артикул
Телескопическая штанга	206 205

Шланг

Длина выбирается индивидуально кратно 1,5 м. Внутренний диаметр шланга 38 мм.

Тип	Артикул
Шланг за 1,5 м	206 260



Принадлежности к очистителям





Насадка на шланг

Присоединительный элемент

Насадка на шланг

Для подсоединения к скиммеру, материал пластик.

С кольцевым уплотнением для оптимизации всасывающего действия.

Тип	Артикул
Насадка на шланг	206 202

Присоединительный элемент

Для бассейнов с переливным желобом, состоит из корпуса и заглушки. Основной элекмент из бронзы, крышка из нержавеющей стали. (Для готовых бассейнов необходима ответная часть)

	Присоед. элемент	Присоед. элемент	Присоед. элемент
Тип бассейна			
Длина резьбы [мм]	40	70	
Подсоединение	R 2"	R 2"	Фланец
Артикул	206 230	206 235	206 240

Ответная часть

Для присоединительного элемента

Тип	Ответная часть
Тип бассейна	
Подсоединение	R2"
Артикул	202 150

Насадка на шланг

Для бассейнов с переливным желобом. Материал латунь.

Тип	Артикул
Насадка на шланг	206 204

Чистка чаши