

Донные очистители



Ручные аккумуляторные подводные пылесосы

Предназначены для обслуживания небольших частных бассейнов и СПА. Работают от аккумулятора, что делает их полностью автономными. Не требуют подключения к электросети или фильтровальной установке бассейна. В комплект поставки каждой модели пылесоса входит телескопическая штанга, щетка с нижним и боковым расположением щетины, сетчатый съемный фильтр с прозрачным корпусом для удобства контроля степени загрязнения.

PJV16

Аккумулятор: Li-Pol – 4000 мАч
 Производительность насоса: 32 л/мин
 Время работы: 1 час
 Время зарядки: 4,5 часа
 Штанга телескопическая в комплекте.

Артикул	Тип
PJV16	Пылесос ручной аккумуляторный PJV16 с телескопической штангой



PJV20E-3262C

Аккумулятор: Li-Pol – 6000 мАч
 Производительность насоса: 70 л/мин
 Время работы: 1 час
 Время зарядки: 3,5 часа
 Штанга телескопическая в комплекте.

Артикул	Тип
PJV20E-3262C	Пылесос ручной аккумуляторный PJV20E-3262C с телескопической штангой



PJV25A

Аккумулятор: Li-Pol – 4000 мАч
 Два режима работы:
 • стандартный - 70 л/мин - 1,5 часа
 • производительный - 100 л/мин - 1 час
 Время зарядки: 3 часа
 Штанга телескопическая в комплекте.

Артикул	Тип
PJV25A	Пылесос ручной аккумуляторный PJV25A с телескопической штангой



PJV24A

Аккумулятор: Li-Pol – 4000 мАч
 Два режима работы:
 • стандартный - 70 л/мин - 1,5 часа
 • производительный - 100 л/мин - 1 час
 Время зарядки: 3 часа
 Увеличенный объем емкости для сбора мусора
 Штанга телескопическая в комплекте.

Артикул	Тип
PJV24A	Пылесос ручной аккумуляторный PJV24A с телескопической штангой



Ручные аккумуляторные пылесосы

Предназначены для обслуживания небольших частных бассейнов и СПА.



HYSON 2

Потребляемая мощность: 15 Вт
 Аккумулятор: Li-ion – 5200 мАч
 Производительность насоса: 25 л/мин
 Время работы: 60 минут
 Время зарядки: 4 часа
 Штанга телескопическая в комплекте
 Кабель в комплекте
 Блок зарядки в комплект не входит.

Артикул	Тип
HJ10P	Пылесос ручной аккумуляторный HYSON 2



HYSON 3

Потребляемая мощность: 30 Вт
 Аккумулятор: Li-ion – 2600 мАч
 Производительность насоса: 98 л/мин
 Время работы: 60 минут
 Время зарядки: 3 часа
 Штанга телескопическая в комплекте
 Зарядное устройство в комплекте.

Артикул	Тип
HJ30	Пылесос ручной аккумуляторный HYSON 3

Тележка для транспортировки и хранения робота-пылесоса

Caddy-10067P

Совместима с моделями серии COSMY и INO, серии WY и Grampus, а также с роботами пылесосами с аналогичными размерами корпуса.



Артикул
CADDY-PLASTIC

Роботы-пылесосы для всех типов покрытия бассейна

Роботы-пылесосы оснащены интеллектуальной системой навигации и встроенными программами очистки.

Максимальная глубина бассейна 2,5 м.

Температура воды рекомендованная 10-35°C.

Степень защиты робота IPX8, блока управления IPX5.

Роботы-пылесосы с кабелем

WY350

Длина кабеля: 18 м
 Потребляемая мощность: 100 Вт
 Производительность помпы: 16 м³/ч
 Количество циклов очистки: 3
 Очистка дна, стен и ватерлинии.



Артикул	Тип
WY350	Робот-пылесос WY350 с кабелем 18м

GRAMPUS 1300

Длина кабеля: 18 м
 Потребляемая мощность: 200 Вт
 Производительность насоса: 16 м³/ч
 Площадь обработки – 200 м²
 Количество циклов очистки: 3
 Очистка дна, стен и ватерлинии
 Три типа фильтров разной плотности в комплекте
 Пульт ДУ в комплекте.

Артикул	Тип
HJ3042L	Робот-пылесос GRAMPUS 1300 с кабелем 18м



Роботы-пылесосы аккумуляторные

C1

Потребляемая мощность: 65 Вт
 Аккумулятор: Li-ion – 4600 мАч
 Производительность насоса: 11,5 м³/ч
 Время работы: 2 – 2,5 часа
 Время зарядки: 3 часа
 Количество циклов очистки: 4
 Очистка дна, стен и ватерлинии
 Зарядное устройство в комплекте.



Артикул	Тип
OS7010C	Робот-пылесос C1 беспроводной (упр. ч/з Bluetooth)

S2

Потребляемая мощность: 90 Вт
 Аккумулятор: Li-ion – 7800 мАч
 Производительность насоса: 14 м³/ч
 Время работы: 3,5 часа
 Время зарядки: 2,5 часа
 Количество циклов очистки: 7
 Тип фильтра: картридж двойной
 Очистка дна, стен и ватерлинии
 Зарядное устройство в комплекте.



Артикул	Тип
WY210C	Робот-пылесос S2 беспроводной (упр. ч/з Bluetooth)

OSPREY 300 PRO

Потребляемая мощность: 50 Вт
 Аккумулятор: Li-ion – 6600 мАч
 Производительность насоса: 10 м³/ч
 Время работы: 2 часа
 Время зарядки: 5 часов
 Площадь обработки – 100 м²
 Количество циклов очистки: 1
 Очистка дна
 Зарядное устройство в комплекте.

Артикул	Тип
HJ1103	Робот-пылесос OSPREY 300 PRO беспроводной



Автоматические донные очистители (роботы-пылесосы) для всех типов покрытия бассейна

Роботы-пылесосы оснащены интеллектуальной системой навигации и встроенными программами очистки.
Предназначены для эксплуатации в воде с максимальной концентрацией соли до 4г/л.
Максимальная глубина бассейна 4м.
Температура воды 13-35°C (рекомендованная температура 22-32°C).
Степень защиты робота IPX8, блока управления IP54.
Напряжение питания:
- блок управления: 230 В/50 Гц
- робот: 24 В

ДЛЯ ЧАСТНЫХ ПЛАВАТЕЛЬНЫХ БАССЕЙНОВ

INO 30



Рекомендуемая длина бассейна: 10 м
Длина кабеля: 16 м
Потребляемая мощность: 170 Вт
Производительность насоса: 15 м³/ч
Количество циклов очистки: 1
Время цикла очистки: 2 часа
Тип фильтра: картридж одинарный
Очистка дна, стен и ватерлинии.

Артикул	Тип
RE2N-NOY0-IN31E	Автоматический донный очиститель INO 30 с кабелем 16м

NEW



ES700

Рекомендуемая длина бассейна: 10 м
Длина кабеля: 14 м
Производительность насоса: 15 м³/ч
Количество циклов очистки: 1
Время цикла очистки: 2 часа
Тип фильтра: картридж
Очистка дна, стен и ватерлинии.

Артикул	Тип
RE2N-NOY0-BC71E	Автоматический донный очиститель ES700 с кабелем 14м

NEW

NEW



ES800

Рекомендуемая длина бассейна: 12 м
Длина кабеля: 18 м
Производительность насоса: 15 м³/ч
Количество циклов очистки: 3
Время цикла очистки: 1,5, 2 и 2,5 часов
Тип фильтра: картридж
Очистка дна, стен и ватерлинии.

Артикул	Тип
RERN-NOY0-BC81E	Автоматический донный очиститель ES800 с кабелем 18м

NEW

ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ПЛАВАТЕЛЬНЫХ БАССЕЙНОВ

AQUARIUS

Рекомендуемая длина бассейна: 15 м
 Длина кабеля: 23 м
 Потребляемая мощность: 110 Вт
 Производительность насоса: 19 м³/ч
 Количество циклов очистки: 3
 Время цикла очистки: 3, 4 и 5 часов
 Тип фильтра: мешок
 Очистка дна, стен и ватерлинии
 Транспортная тележка и пульт ДУ в комплекте.



Артикул	Тип
RECS-TOMO-QRS97	Автоматический донный очиститель AQUARIUS Black/Mint с кабелем 23м тележкой и пультом ДУ

MAGNUM Junior

Рекомендуемая длина бассейна: 20 м
 Длина кабеля: 30 м
 Потребляемая мощность: 110 Вт
 Производительность насоса: 19 м³/ч
 Количество циклов очистки: 3
 Время цикла очистки: 3, 4 и 5 часов
 Тип фильтра: мешок
 Очистка дна, стен и ватерлинии
 Транспортная тележка и пульт ДУ в комплекте.



Артикул	Тип
RECS-MGJO-MJA97	Автоматический донный очиститель MAGNUM Junior с кабелем 30м тележкой и пультом

MAGNUM

Рекомендуемая длина бассейна: 25 м
 Длина кабеля: 36 м
 Потребляемая мощность: 110 Вт
 Производительность насосов: 19 м³/ч
 Количество циклов очистки: 3
 Время цикла очистки: 3, 4 и 5 часов
 Тип фильтра: мешок
 Очистка дна, стен и ватерлинии
 Транспортная тележка и пульт ДУ в комплекте.



Артикул	Тип
RECS-MAGO-GCM97	Автоматический донный очиститель MAGNUM с кабелем 36м тележкой и пультом

ULTRAMAX

Рекомендуемая длина бассейна: 50 м
 Длина кабеля: 45 м
 Потребляемая мощность: 210 Вт
 Производительность насосов: 38 м³/ч
 Количество циклов очистки: 3
 Время цикла очистки: 3, 4 и 6 часов
 Тип фильтра: 2 мешка
 Очистка дна
 Транспортная тележка и пульт ДУ в комплекте.



Артикул	Тип
RECL-UM10-UMB1E	Автоматический донный очиститель ULTRAMAX Blue/Black с кабелем 45м тележкой и пультом

Щетки-насадки

Прямоугольные



Артикул	Тип	Тип крепления
T90SD	С боковыми щетками	Зажим
T70D	С колесами	Зажим

Артикул
T49SD

Треугольная прозрачная



Артикул	Тип крепления
T71D	Зажим

Для очистки стен



Артикул	Тип
T81	Щетка прямая 10" 25см
T58C	Щетка изогнутая 18" 45см

Сетки для сбора мусора



Артикул	Тип
PS-7007	Сетка для сбора мусора с поверхности бассейна крепление зажим



Артикул	Тип
T52D	Сетка для сбора мусора с поверхности бассейна
T62D	Сетка с мешком для сбора мусора со дна бассейна

Штанги телескопические алюминиевые



Артикул	Длина	Тип крепления
T85/SGL/S	1,8-3,6 м	зажим
T84/SGL/S	2,4-4,8 м	зажим

Шланг разрезной соединительный

Общая длина в бухте 36,5 м. Длина одного сектора 1,52 м.

Артикул	Параметры
90160	36,5 м, Ø1,5"-38 мм



Соединения для шлангов

Выполнены из ABS-пластика. Для шлангов Ø38 и Ø50 мм.

Артикул	Параметры
MP-0601	38 мм



Штуцер для шлангов

Выполнен из ABS-пластика, 1 1/2" НР. Для шланга Ø38 мм.

Артикул
D-007



Шланги

Артикул	Параметры
7605008	8 м Ø1,5"- 38 мм
7605010	10 м Ø1,5"- 38 мм
7605012	12 м Ø1,5"- 38 мм
7605015	15 м Ø1,5"-38 мм



Артикул	Параметры
T110-7M	7 м Ø38мм
T110A	9 м Ø38 мм
T110B	11 м Ø38 мм



Плавающие дозаторы

Используются для таблеток трихлора или кислорода 1кг. Оснащены регулятором дозировки.

Артикул
T75



Термометры

Артикул	Тип
T78	Термометр погружной
T389	Термометр круглый плавающий

