



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ БАССЕЙНОВ

- 282 • Встроенная система очистки Net'n'Clean
- 284 • Автоматические очистители для частных бассейнов
- 292 • Автоматические очистители для коммерческих бассейнов
- 294 • Дополнительные принадлежности для очистителей бассейнов
- 294 • Гидравлические очистители
- 295 • Ручные очистители
- 296 • Ручки
- 297 • Всасывающие шланги
- 298 • Сачки для уборки листьев
- 299 • Щетки
- 300 • Термометры

ВСТРОЕННАЯ СИСТЕМА ОЧИСТКИ NET'N'CLEAN

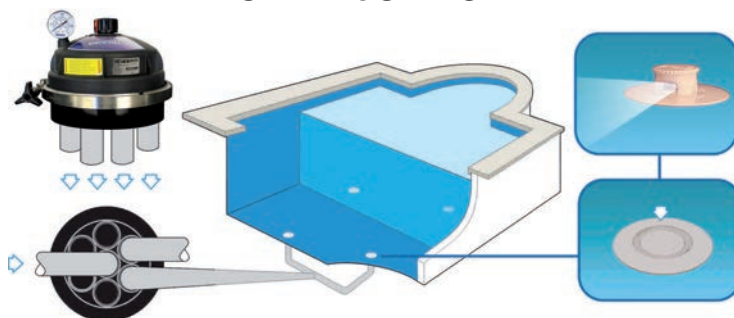
NET'N'CLEAN

Встроенная система очистки

NET'N'CLEAN представляет собой эффективную систему очистки, состоящую из распределительного клапана с 6 выпусками, который получает чистую воду из фильтра и последовательно распределяет ее между форсунками, установленными на дне бассейна.

После того, как вода под давлением выходит из форсунок, она поднимает грязь с дна бассейна и, смешиваясь с ней, образует суспензию, которая собирается скиммером и сливается. NET'N'CLEAN предлагает более эффективную и экономичную альтернативу по сравнению с другими системами очистки, поскольку эта система обеспечивает более равномерное распределение температуры бассейна и химикатов.

СХЕМА УСТАНОВКИ



Распределительный клапан NET'N'CLEAN диаметром 50 мм



Шестиходовой распределительный клапан. Этот клапан является частью системы очистки NET'N'CLEAN, встроенной в дно бассейна. Он последовательно распределяет воду по различным ответвлениям. Изготовлен из пластика и титана, устойчив к воздействию соленой воды. Максимальное рабочее давление: 1,4 бар. Максимальный поток: 15 м³/ч. Соединения: 7 x 50 мм в диаметре. Рекомендуется 2 всплывающие форсунки на ответвление.



Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
-----	----------------------	---------------------	-----------------------	-------------------

Распределительный клапан NET'N'CLEAN:

Европейская модель
*А

21257	1	1.7	0.015	707,59
-------	---	-----	-------	--------

Распределительный клапан NET'N'CLEAN диаметром 63 мм



Распределительный клапан, оптимизированный для большей гидравлической производительности. Максимальное рабочее давление: 1,8 бар. Максимальный поток: 24 м³/ч. Соединения: 7 x 63 мм в диаметре или 7 x 75 мм в диаметре. От 2 до 4 форсунок на ответвление.



Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
-----	----------------------	---------------------	-----------------------	-------------------

Распределительный клапан NET'N'CLEAN диаметром 63 мм
*А

35079	1	5.6	0.031	698,84
-------	---	-----	-------	--------

Переходная деталь для монтажа форсунок NET'N'CLEAN



Закладная деталь для монтажа форсунок NET'N'CLEAN (26985). Изготовлена из белого ПВХ. Соединения с внутренним диаметром 50 мм и внешним диаметром 63 мм.



Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
-----	----------------------	---------------------	-----------------------	-------------------

21248	12	7.3	0.032	34,94
-------	----	-----	-------	-------

*А

Закладная труба диаметром 90 мм



Закладная труба из ПВХ. При необходимости можно обрезать до 120 мм во время монтажа в стену или дно бассейна. Требуемые подключения \varnothing 63 мм и 75 мм.



Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
-----	----------------------	---------------------	-----------------------	-------------------

Закладная труба \varnothing 90 мм/63–75 мм

43590	9	7.3	0.033	26,52
-------	---	-----	-------	-------

Для форсунок:

Net'N'Clean: 43584 - 43585

BCN 03: 43586 - 43587 - 43588 - 43589

*А

ВСТРОЕННАЯ СИСТЕМА ОЧИСТКИ NET'N'CLEAN



Форсунка Net'N'Clean

У форсунки Net'N'Clean имеется 4 различных конфигурации отверстий. Мы рекомендуем S4 для пола и S1 и S2 для ступенек. Эти форсунки предназначены для бетонных, пленочных и стеклопластиковых бассейнов.



Бетон



Бетон



Стеклопластик



Пленка



Для бетонных бассейнов:

С шарнирным соединением

26985

12

4.14

0.02

124,01

Неподвижное соединение

26986

12

3.78

0.02

121,73

Для пленочных бассейнов:

С металлической вставкой PN10

28500

12

5.05

0.034

164,03

С шарнирным соединением, со вставками

43584

12

5.64

0.033

171,59

С шарнирным соединением, с саморезами

43585

12

5.30

0.033

146,27

Для стеклопластиковых бассейнов:

Неподвижное соединение

21209

12

5.05

0.034

115,05

*А

Корпус

Для бетонных бассейнов:

С шарнирным соединением

65230

-

-

-

26,46

С неподвижным соединением

65231

-

-

-

23,35

Для стеклопластиковых бассейнов:

С неподвижным соединением

65232

-

-

-

42,41

*А

Могут поставляться в следующих цветах: небесно-голубой, цвет морской волны, серый мрамор, серый металл и черный.

Комплект взаимозаменяемых деталей



New

Цвета форсунок могут изменяться с помощью минимального количества деталей. Вы можете обновить действующий бассейн без каких-либо усилий.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
Комплект взаимозаменяемых деталей					
Белый	65234	12	4.4	0.031	76,48
Светло-кремовый	65234CL090	12	4.4	0.031	93,3
Светло-серый	65234CL129	12	4.4	0.031	по запросу
Серый антрацит	65234CL144	12	4.4	0.031	97,13

*А

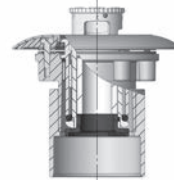
Бетонный

Пленочный

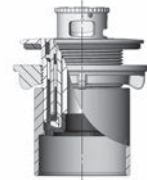
Стеклопластиковый



Conduit Ø75 PN-6
Reducing wall 21248



Inclination
up to 8°



Закладная
деталь

Наклон 8°





Robots

New

Более подробную информацию см. на robots.astralpool.com

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ОЧИСТИТЕЛИ ДЛЯ ЧАСТНЫХ БАССЕЙНОВ



New

Лидирующая модель



Технология Gyro

Эта новая интеллектуальная навигационная система обеспечит Вашему бассейну тщательную очистку при каждом использовании. Она избегает все типы препятствий и обеспечивает защиту от спутывания кабеля.

Трехмерные фильтры

Поставляется с новым 3D-фильтром мелкой очистки в качестве стандартной опции.

Светодиодный индикатор

Светодиодный индикатор указывает на степень загрязнения фильтра.

Легкий контроль

Прозрачное окошко позволяет оценить степень загрязненности.

Легкое открытие

Легкий доступ к фильтру через верхнюю часть очистителя.

Чистые руки

Чтобы очистить фильтр, не обязательно контактировать с грязью.

ПВА-щетки

Прекрасное качество для наилучшего сцепления.

Регулируемые всасывающие форсунки

Максимальное всасывание.

БОЛЕЕ МОЩНЫЙ, БОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫЙ И БОЛЕЕ НАДЕЖНЫЙ

Преимущества: единая платформа с блоком, состоящим из 2 двигателей и 1 фильтрующего насоса:

- Улучшенная передача мощности.
- Вибрирующая щетка для более эффективной очистки.
- Длительный срок службы: не требует приводных ремней и усиленные уплотнения двигателя.
- Расширенные функции: два приводных двигателя + система Gyro.
- Простота в ремонте: удаление 4 винтов для замены блока двигателя и прямой доступ к зубчатой передаче и подшипникам.



Astralpool HDuo - наша лучшая модель робота-очистителя для бассейнов.

Передовые технологии и современный дизайн делают его лидером среди очистителей для частных бассейнов.



Модели	HD3	HD5	HD7
Код	63179	66016	69967
Дно	Да	Да	Да
Стены и линия воды	Нет	Да	Да
Дистанционное управление	Нет	Нет	Да
Рабочий цикл (ч)	1,5 / 2	1,5 / 2	с APP
Система Aquasmart	Да	Да	Да
Система Gyro	Да	Да	Да
Дополнительный внешний таймер	Да	Да	Да
Встроенный таймер	Нет	Нет	Да
Светодиодный индикатор (степень загрязнения фильтра)	Да	Да	Да
Свистел	Стандартный	Стандартный	Улучшенный
Длина кабеля (м)	18	18	18
Тележка	Да	Да	Да
Мощность всасывания (м3/ч)	20	20	20
Тип фильтра	Easy View с верхним доступом	Easy View с верхним доступом	Easy View с верхним доступом
Система сверхглубокой очистки	Вибрирующие щетки	Вибрирующие щетки	Вибрирующие щетки
Регулируемые всасывающие форсунки	Да	Да	Да
Источник питания	SPS 100	SPS 100	SPS APP
Электрические характеристики	100-259 В / 50-60 Гц / 210 Вт	100-259 В / 50-60 Гц / 210 Вт	100-259 В / 50-60 Гц / 210 Вт
Приводные двигатели	2	2	2
Двигатели насоса	1	1	1
Щетки / колеса	ПВА-щетки	ПВА-щетки	ПВА-щетки
Максимальная длина бассейна (м)	9	12	15
Максимальная площадь бассейна (м²)	60	80	100

+ info

Robots

New

Более подробную информацию см. на robots.astralpool.com

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ОЧИСТИТЕЛИ ДЛЯ ЧАСТНЫХ БАССЕЙНОВ

Трехмерные фильтры

Поставляется с новым 3D-фильтром мелкой очистки в качестве стандартной опции.

Светодиодный индикатор

Светодиодный индикатор указывает на степень загрязнения фильтра.

Легкий контроль

Прозрачное окошко позволяет оценить степень загрязненности.

Легкое открытие

Легкий доступ к фильтру через верхнюю часть очистителя.

Чистые руки

Чтобы очистить фильтр, не обязательно контактировать с грязью.

ПВА-щетки

Прекрасное качество для наилучшего сцепления.

Регулируемые всасывающие форсунки

Максимальное всасывание.



Очистка
Дно



Размер бассейна
60 м²



Рабочие циклы
1.5 ч / 2 ч



Кабель
18 м



Очистка
**Дно, стены
и линия воды**



Размер бассейна
80 м²



Рабочие циклы
1.5 ч / 2 ч



Кабель
18 м



Очистка
**Дно, стены
и линия воды**



Размер бассейна
100 м²



Рабочие циклы
1.5 ч / 2 ч / 2.5 ч



Кабель
18 м



Видео доступно здесь

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ
ОЧИСТКИ БАССЕЙНОВ

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м ³	Цена, евро с НДС*
63179	-	17,5	16	1546,79
66016	-	17,5	16	1969,13
69967	-	17,5	16	2244,27

Робот-очиститель для бассейна H3 Duo
Робот-очиститель для бассейна H5 Duo
Робот-очиститель для бассейна H7 Duo APP
*в

+ info Robots **New**

Более подробную информацию см. на robots.astralpool.com

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ОЧИСТИТЕЛИ ДЛЯ ЧАСТНЫХ БАССЕЙНОВ



PULIT+ advance

Выбор экспертов



Очистители AstralPool PULIT Advance+ являются мощными, надежными и эффективными. Высококласные очистители с технологией Gyro, трехмерным фильтром и двумя двигателями делает их выбором экспертов.



Вид спереди



Вид сбоку



Вид снизу



Вид сверху

	PULIT+ advance 3	PULIT+ advance 5	PULIT+ advance 7_{plus}
Код	67975	63176	67976*
Дно	Да	Да	Да
Стены	Нет	Да	Да
Дистанционное управление	Нет	Нет	Да
Рабочий цикл (ч)	1,5	1,5 / 2	1,5 / 2 / 2,5
Система Aquasmart	Да	Да	Да
Дополнительный внешний таймер	Да	Да	Да
Встроенный таймер	Нет	Нет	Да
Светодиодный индикатор о степени загрязнения фильтра	Да	Да	Да
Интеллектуальная навигационная система Gyro	Да	Да	Да
Переключатель размера бассейна	Нет	Нет	Да
Детектор препятствий	Нет	Нет	Да
Длина плавающего кабеля (м)	16	18	18
Приспособление для хранения очистителя	Нет	Да	Да
Мощность всасывания (м³/ч)	19	19	20
Фильтр	С верхним доступом	С верхним доступом	С верхним доступом
Дополнительная щетка	Нет	Вибрирующая щетка	Вибрирующая щетка
Регулируемая всасывающая форсунка	Нет	Да	Да
Приводной двигатель	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	2 x 24 В пост. тока, бесщеточный
Двигатель насоса	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный
Щетки / колеса	ПВА	ПВА	ПВА
Источник питания	SPS Basic	SPS 100	SPS APP
Требуемые электрические характеристики	100-259 В / 50-60 Гц / 210 Вт	100-259 В / 50-60 Гц / 210 Вт	100-259 В / 50-60 Гц / 210 Вт

*Товар находится в продаже до момента исчерпания запасов на складе.

+ info

Robots

New

Более подробную информацию см. на robots.astralpool.com

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ОЧИСТИТЕЛИ ДЛЯ ЧАСТНЫХ БАССЕЙНОВ

Трехмерные фильтры

Поставляется с новым 3D-фильтром тонкой очистки в качестве стандартной опции.

Светодиодный индикатор

Светодиодный индикатор указывает на степень загрязнения фильтра.

Легкое открытие

Легкий доступ к фильтру через верхнюю часть очистителя.

Чистые руки

Чтобы очистить фильтр, не обязательно контактировать с грязью.

ПВА-щетки

Прекрасное качество для наилучшего сцепления.

Регулируемые всасывающие форсунки

Максимальное всасывание.

PULIT+ advance³



Очистка
Дно



Рабочие циклы
1.5 ч



Кабель
16 м



Размер бассейна
60 м²



PULIT+ advance⁵



Очистка
Дно, стены и линия воды



Рабочие циклы
1.5 ч / 2 ч



Кабель
18 м



Размер бассейна
80 м²



PULIT+ advance⁷ duo



Очистка
Дно, стены и линия воды



Рабочие циклы
1.5 ч / 2 ч / 2.5 ч



Кабель
18 м



Размер бассейна
100 м²



Робот-очиститель для бассейна Pulit Advance+ 3
Робот-очиститель для бассейна Pulit Advance+ 5
Робот-очиститель для бассейна Pulit Advance+ 7Duo
*В

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м ³	Цена, евро с НДС*
-----	----------------------	---------------------	-----------------------------------	-------------------

67975	1	-	-	1368,03
63176	1	-	-	1816,06
67976	1	-	-	2283,83

+ info

Robots

New

Более подробную информацию см. на robots.astralpool.com

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ОЧИСТИТЕЛИ ДЛЯ ЧАСТНЫХ БАССЕЙНОВ



Картридж 4x4



Очистители серии R - первые в линейке с технологией Gyro.

Их элегантный дизайн, эргономичные особенности и простота использования делают их лучшими на рынке среди интеллектуальных очистителей для бассейнов.



Один тип колес для всех поверхностей бассейна

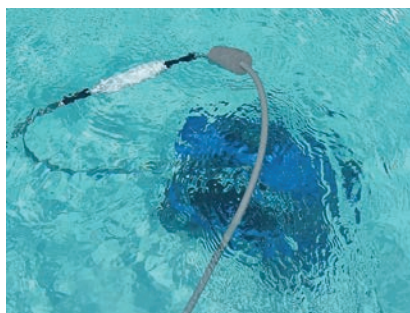


Вращающаяся щетка

Регулируемые всасывающие форсунки для лучшего всасывания



Легкий доступ к 90 мк cartridge



	R 3	R 5	R 7
Код	66666	66665	67981
Дно	Да	Да	Да
Стены	Нет	Да	Да
Дистанционное управление	Нет	Нет	Да
Рабочий цикл (ч)	2,5	3	1,5/2/2,5
Система Aquasmart	Да	Да	Да
Дополнительный внешний таймер	Да	Да	Да
Встроенный таймер	Нет	Нет	Нет
Светодиодный индикатор о степени загрязнения фильтра	Нет	Нет	Да
Интеллектуальная навигационная система Gyro	Да	Да	Да
Выбор формы бассейна	Нет	Нет	Да
Детектор препятствий	Да	Да	Да
Длина плавающего кабеля (м)	16	16	16
Тележка	Нет	Нет	Нет
Мощность всасывания	20 м³/ч	20 м³/ч	19 м³/ч
Фильтр	Easy View с верхним доступом	Easy View с верхним доступом	Easy view 3D с верхним доступом
Дополнительная щетка	Вращающаяся	Вращающаяся	Вращающаяся
Регулируемая всасывающая форсунка	Да	Да	Да
Приводной двигатель	24 В пост. тока	24 В пост. тока	24 В пост. тока
Двигатель насоса	24 В пост. тока	24 В пост. тока	24 В пост. тока
Щетки / колеса	Полный привод	Полный привод	Полный привод
Источник питания	Базовый SPS	Базовый SPS	SPS Bluetooth
Требуемые электрические характеристики	100-259 В/ 50-60 Гц/ 210 Вт	100-259 В/ 50-60 Гц/ 210 Вт	100-250 В/ 50-60 Гц/ 145 Вт
Свivel	Да	Да	Да

+ info

Robots

New

Более подробную информацию см. на robots.astralpool.com

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ОЧИСТИТЕЛИ ДЛЯ ЧАСТНЫХ БАССЕЙНОВ

Трехмерные фильтры

Поставляется с новым 3D-фильтром тонкой очистки в качестве стандартной опции.

Легкий контроль

Прозрачное окошко позволяет оценить степень загрязненности.

Легкое открытие

Легкий доступ к фильтру через верхнюю часть очистителя.

Чистые руки

Чтобы очистить фильтр, не обязательно контактировать с грязью.

ПВА-колеса

Прекрасное качество для наилучшего сцепления.

Регулируемые всасывающие форсунки

Максимальное всасывание.



Очистка

R3: Дно

R5: Дно, стены и линия воды



Размер бассейна

50 м²



Рабочие циклы

3 ч



Кабель

16 м, со свивелом



Очистка

Дно, стены и линия воды



Размер бассейна

60 м²



Рабочие циклы

1,5 ч / 2 ч / 2,5 ч



Кабель

16 м, со свивелом



Вид спереди



Вид сбоку



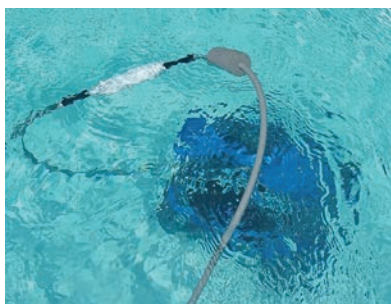
Вид снизу



Вид сверху

Робот-очиститель для бассейна R 3
Робот-очиститель для бассейна R 5
Робот-очиститель для бассейна R 7

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м ³	Цена, евро с НДС*
Робот-очиститель для бассейна R 3	66666	1	-	-	1141,49
Робот-очиститель для бассейна R 5	66665	1	-	-	1369,73
Робот-очиститель для бассейна R 7	67981	1	-	-	1597,61



New advanced swivel



Ассортимент моделей SONIC включает в себя автоматические очистители бассейна с классическим фильтровальным мешком, с возможностью его замены на картриджный фильтр, который очистить легче.

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОЧИСТИТЕЛЬ С ФИЛЬТРОВАЛЬНЫМ МЕШКОМ

SONIC 4



Автоматический очиститель бассейна с классическим фильтровальным мешком. Обеспечивает высокое качество фильтрации и имеет большую емкость для хранения отходов. Эта модель очищает дно бассейна за 2-х часовой рабочий цикл. В комплект поставки входят: кабель 14 м, щетки ПВА и высококачественные двигатели постоянного тока (1 насосный двигатель и 1 приводной двигатель).

Очиститель бассейна SONIC 4
Опции:

Универсальный картридж, совместимый со всеми очистителями линейки Sonic
*В

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
66386	1	-	-	1122,24
AS6405300	1	-	-	по запросу



Картридж AS6405300



Стандартный мешок

SONIC 5



Автоматический очиститель бассейна с классическим фильтровальным мешком и универсальным картриджем в стандартной комплектации. Обеспечивает высокое качество фильтрации и имеет большую емкость для хранения отходов. Эта модель очищает дно, стены и ватерлинию бассейна за 1,5 или 2-х часовой рабочий цикл. В комплект поставки входят: тележка, 18 метровый кабель с механическим свивелом, щетки ПВА и высококачественные бесщеточные двигатели постоянного тока (1 насосный двигатель и 1 приводной двигатель). Имеется светодиодный индикатор наполненности фильтра.

Очиститель бассейна SONIC 5
*В

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
68056	1	-	-	1468,78



АВТОМАТИЧЕСКИЕ ОЧИСТИТЕЛИ ДЛЯ ЧАСТНЫХ БАССЕЙНОВ

Сравнение автоматических очистителей для частных бассейнов

Модели	Sonic 4	Sonic 5	R3	R5	R7	Pulit Advance+ 3	Pulit Advance+ 5	Pulit Advance+ 7 Duo	AstralPool H3 DUO	AstralPool H5 DUO	AstralPool H7 DUO
Код	66386	68056	66666	66665	67981	67975	63176	67976	63179	66016	63181
Дно	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Стены и линия воды	Нет	Да	Нет	Да	Да	Нет	Да	Да	Нет	Да	Да
Дистанционное управление	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
Рабочий цикл (ч)	2	1.5/2	2	2.5	1.5/2/2.5	1,5	1.5/2	1.5/2/2.5	1.5/2	1.5/2	1.5/2/2.5
Система Aquasmart	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Дополнительный внешний таймер	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Встроенный таймер	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
Индикатор контроля степени загрязнения фильтра	Нет	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да	Да	Да	Да
Интеллектуальная навигационная система Gyro	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Выбор формы бассейна	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
Детектор препятствий	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Длина кабеля (м)	14	18	16	16	16	16	18	18	18	18	18
Тележка	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да	Да	Да	Да
Мощность всасывания (м3/ч)	19	19	20	20	19	19	19	20	20	20	20
Фильтр	Верхний доступ - мешок	Верхний доступ - мешок	Easy View с верхним доступом	Easy View с верхним доступом	Easy view 3D с верхним доступом	С верхним доступом	С верхним доступом	С верхним доступом	Easy View с верхним доступом	Easy View с верхним доступом	Easy View с верхним доступом
Дополнительная щетка	Нет	Нет	Вращающаяся щетка	Вращающаяся щетка	Вращающаяся щетка	Нет	Вибрирующая щетка	Вибрирующая щетка	Вибрирующая щетка	Вибрирующая щетка	Вибрирующая щетка
Регулируемая всасывающая форсунка	Нет	Нет	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Приводной двигатель	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	2 x 24 В пост. тока, бесщеточный	2 x 24 В пост. тока, бесщеточный	2 x 24 В пост. тока, бесщеточный	2 x 24 В пост. тока, бесщеточный
Двигатель насоса	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный	24 В пост. тока, бесщеточный
Щетки / колеса	ПВА-колеса	ПВА-колеса	ПВА-колеса	ПВА-колеса	ПВА-колеса	ПВА-колеса	ПВА-щетка	ПВА-щетка	ПВА-щетка	ПВА-щетка	ПВА-щетка
Блок питания	Базовый SPS	SPS 100	Базовый SPS	Базовый SPS	SPS Bluetooth	SPS Basic	SPS 100	SPS APP	SPS 100	SPS 100	SPS 400
Электрические характеристики	230 В / 50 Гц / 150 Вт	230 В / 50 Гц / 150 Вт	100-250 В / 50-60 Гц / 210 Вт	100-250 В / 50-60 Гц / 210 Вт	100-250 В / 50-60 Гц / 210 Вт	100-250 В / 50-60 Гц / 210 Вт	100-250 В / 50-60 Гц / 210 Вт	100-250 В / 50-60 Гц / 210 Вт	100-250 В / 50-60 Гц / 210 Вт	100-250 В / 50-60 Гц / 210 Вт	100-250 В / 50-60 Гц / 210 Вт
Электронный свивел	Да	Да + механический	Да + механический	Да + механический	Да + механический	Да	Да	Да	Да	Да	Да



АВТОМАТИЧЕСКИЕ ОЧИСТИТЕЛИ ДЛЯ КОММЕРЧЕСКИХ БАССЕЙНОВ



Ultra 125



Новый робот-очиститель для коммерческих бассейнов до 15 м. Очищает дно, стены и линию воды циклами по 3 часа. Включает 23 м кабель и высококачественные бесщеточные двигатели постоянного тока (1 двигатель насоса и 1 приводной двигатель). Мощность всасывания 16,4 м³/ч. Содержит гироскоп, обеспечивающий покрытие всей поверхности бассейна. 1 год гарантии.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м ³	Цена, евро с НДС*
Робот-очиститель Ultra 125 *B	60165	1	-	-	2441,8



Очистка
Дно, стены и линия воды



Размер бассейна
До 15 м



Рабочий цикл
3 ч



Кабель
23 м



Ultra 250



Новый робот-очиститель для коммерческих бассейнов до 25 м. Очищает дно, стены и линию воды. Со встроенным гироскопом, обеспечивающим покрытие всей поверхности бассейна. Имеет три различные программы: 3 ч (только дно), 4 ч (дно и стены), 5 ч (дно и стены). Светодиодный индикатор, показывающий степень загрязнения фильтра. Дистанционное управление, 30 м кабель и приспособление для хранения. Содержит 3 высококачественных бесщеточных двигателя постоянного тока. Мощность всасывания 16,4 м³/ч.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м ³	Цена, евро с НДС*
Робот-очиститель Ultra 125 *B	60140	1	-	-	4065,23



Очистка
Дно, стены и линия воды



Размер бассейна
До 25 м



Рабочий цикл
3 ч (дно) - 4 ч и 5 ч (дно + стены)



Кабель
30 м



АВТОМАТИЧЕСКИЕ ОЧИСТИТЕЛИ ДЛЯ КОММЕРЧЕСКИХ БАССЕЙНОВ



Ultra 500

Робот-очиститель Ultra 500 для коммерческих бассейнов до 25 м. Очищает дно. Содержит гироскоп, обеспечивающий покрытие всей поверхности бассейна. Имеет три различные программы: 3/4/5 часов (только дно), 4 ч (дно и стены), 5 ч (дно и стены). Дистанционное управление, 30 м кабель и приспособление для хранения. Содержит 3 высококачественных бесщеточных двигателя постоянного тока. Мощность всасывания 22 м³/ч. Светодиодный индикатор, показывающий степень загрязнения фильтра. 1 год гарантии.

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
66015	1	-	-	5539,07

Робот-очиститель Ultra 500 *В



Очистка
Дно, стены и линия воды



Размер бассейна
До 25 м



Рабочий цикл
3 - 4 - 5 ч



Кабель
30 м



Ultramax Junior



Робот-очиститель для бассейна, специально разработанный для общественных бассейнов до 50 м. Устройство изготовлено из стойких материалов для работы в трудных условиях. Встроенный гироскоп обеспечивает полное покрытие пола бассейна. Он включает в себя программируемый блок питания с различными программами очистки, пульт дистанционного управления, кабель длиной 36 м и корпус из нержавеющей стали. Оснащен 4 высококачественными бесщеточными двигателями постоянного тока, 2 двигателя насоса обеспечивают мощность всасывания 40 м³ / ч , а так же возможность установки продолжительности программы (от 3 до 6 часов) и отсрочки запуска.

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
70198	1	-	-	по запросу

Робот-очиститель Ultramax Junior



Очистка
Только дно



Размер бассейна
До 50 м



Рабочий цикл
3 - 6 ч



Кабель
36 м

Ultramax Gyro



Специально разработанный робот-очиститель для общественных бассейнов до 50 м. Очиститель изготовлен из прочных материалов для работы в трудных условиях. Оборудован гироскопом, обеспечивающим покрытие всего дна бассейна. Содержит программируемый источник питания с различными программами очистки, дистанционное управление, 36 м или 45 м кабель и приспособление для хранения из нержавеющей стали. Оснащен 4 высококачественными бесщеточными двигателями постоянного тока, причем двигатель насоса создает мощность всасывания 37,7 м³/ч. Возможность установки продолжительности циклов (от 3 до 9 часов) и функция отложенного запуска их старта.

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
60164	1	-	-	10211,8
62268	1	-	-	10410,73

Всасывающий очиститель Ultramax Gyro с 36 м кабелем

Всасывающий очиститель Ultramax Gyro с 45 м кабелем

*В



Очистка
Только дно



Размер бассейна
До 50 м



Рабочий цикл
3 - 5 - 7 - 9 ч



Кабель
36 м / 45 м

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ОЧИСТИТЕЛЕЙ БАССЕЙНОВ

Приспособление для хранения автономных очистителей бассейна

Трубки из анодированного алюминия и пластиковая платформа 460 мм x 370 мм. Передняя пластина из нержавеющей стали AISI-304.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м ³	Цена, евро с НДС*
*В	04648	1	8.06	0.12	386,56

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ОЧИСТИТЕЛИ

Splasher


Новый мембранный очиститель бассейна, которому требуется меньшая мощность всасывания, что приводит к снижению износа фильтра и насоса. Плавающая рукоятка для более тщательной очистки. Отклоняющее колесо: позволяет избегать лестниц и других препятствий. Шланг из стабилизированных материалов для защиты от УФ-излучения и УФ-защищенный корпус. Исключительная маневренность. Мембрана является единственной подвижной частью и легко заменяется. Вес шланга позволяет очистителю не перевернуться, когда он движется по периметру бассейна.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м ³	Цена, евро с НДС*
Всасывающий очиститель Splasher *В	66281	1	-	-	222,88


Mamba

Очиститель Mamba может быть установлен в считанные минуты, без каких либо инструментов, и не требует никаких изменений Вашего бассейна. Он может применяться в бассейнах с плоским или наклонным дном, а также использоваться в надземных бассейнах. Подключается напрямую к скиммеру или в линию всасывания. Работает без использования электричества за счет всасывания через существующую систему фильтрации (минимум 4 м/ч). Поставляется с 10 м специальным шлангом для наилучшей производительности. Этот очиститель также является передвижным донным сливом. Снабжен регулятором давления для обеспечения постоянного потока.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м ³	Цена, евро с НДС*
Всасывающий очиститель Mamba *В	60092	1	8.1	0.061	156,8

РУЧНЫЕ ОЧИСТИТЕЛИ

Овальная модель Shark



40997

Серия Shark - с креплением при помощи гайки-барашка или зажима *А

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
-----	----------------------	---------------------	-----------------------	-------------------

40997	1	-	-	27,62
-------	---	---	---	-------

Гибкая модель



36618

Серия Shark - с креплением при помощи гайки-барашка или зажима *А

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
-----	----------------------	---------------------	-----------------------	-------------------

36618	1	-	-	48,57
-------	---	---	---	-------

Треугольная модель



36619

Серия Shark - с креплением при помощи гайки-барашка или зажима *А

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
-----	----------------------	---------------------	-----------------------	-------------------

36619	1	-	-	19,2
-------	---	---	---	------

С корпусом из анодированного алюминия



01353 - 01354 - 08661
01355 - 01356

С креплением при помощи гайки-барашка:

350 мм для шланга 1 1/2" **01353**
450 мм для шланга 2" **01354**
450 мм для шланга 1 1/2" **08661**

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
-----	----------------------	---------------------	-----------------------	-------------------

01353	4	11.8	0.04	145,53
01354	4	15.5	0.06	222,32
08661	4	15.5	0.06	216,6

С креплением при помощи зажима:

350 мм для шланга 1 1/2" **01355**
450 мм для шланга 2" **01356**

Серия Shark - с креплением при помощи гайки - барашка или зажима *А **41625**

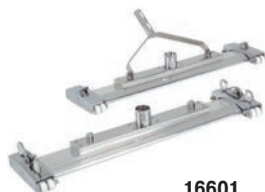
Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
-----	----------------------	---------------------	-----------------------	-------------------

01355	4	11.8	0.04	145,53
01356	4	15.5	0.06	222,32
41625	4	6.5	0.035	81,48



41625

Алюминиевой очиститель для общественных бассейнов



16601

Длина: 800 мм
Посредством кабеля (не входит в комплект) **01357**
Посредством ручки, крепление гайка-барашек **16601**

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
-----	----------------------	---------------------	-----------------------	-------------------

01357	1	13.0	0.03	661,51
16601	1	10.2	0.03	719,85



01358

Длина: 450 мм
Посредством ручки крепление с помощью гайки-барашка *А **01358**

01358	4	13.6	0,05	511,13
-------	---	------	------	--------

РУЧКИ

Алюминиевая ручка



01364



01365



Серия Classic. Крепление с помощью гайки-барашка – 2,5 м
Серия Classic. Крепление с помощью зажима – 2,5 м
*А

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
01364	20	11.4	0.06	48,13
01365	12	10.2	0.06	48,13

Алюминиевая телескопическая ручка



New

Classic



Shark

Серия Shark. Крепление с помощью гайки-барашка или зажима 1,8 м – 3,6 м

Серия Classic. Крепление с помощью гайки-барашка 2 м – 4 м

Серия Shark. Для крепления с помощью гайки-барашка или зажима – 4,8 м

Серия Classic. Крепление с помощью гайки-барашка 2,5-5 м.
*А

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
38422	10	11.7	0.05	54,4
01359	12	13.4	0.05	81,37
38423	10	14.4	0.06	66,12
01360	12	16.2	0.06	97,67

Для крепления с помощью гайки-барашка – армированные, телескопические



Армированные, телескопические, длина 5 м, из алюминия

Армированные, телескопические, длина 7,5 м, из алюминия

Армированные, телескопические, длина 10 м, из алюминия

Армированные, телескопические, длина 13 м, из алюминия
*А

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
01361	5	16.0	0.04	157,52
15838	1	6.0	0.01	249,93
01362	1	6.5	0.02	344,49
01363	1	8.4	0.02	401,41

Адаптер ручки



Для конвертирования системы крепления при помощи гайки-барашка в систему крепления при помощи зажима.

Адаптирует соединение при помощи зажима в соединение при помощи гайки-барашка

Адаптирует соединение при помощи гайки-барашка в соединение при помощи зажима

Адаптирует соединение армированной ручки при помощи гайки-барашка в соединение при помощи зажима

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
14592	48	3.36	0.01	21,93
08465	-	-	-	36,91
17937	-	-	-	22,16

ВСАСЫВАЮЩИЕ ШЛАНГИ



Соединители шлангов



	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
Диаметр 38 мм для подсоединения к форсункам 16328, 16329, 16330, из белого ABS-пластика	05684	12	1.0	0.003	5,04
Диаметр 50 мм для подсоединения к форсункам 00315, из серого полипропилена	01392	12	1.0	0.006	3,67

Шланговый фитинг



Из белого ABS-пластика.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
Для шланга Ø 38 мм, наружная резьба 1 1/2" *A	01393	12	1.0	0.006	3,05

Шланговые манжеты



Из синего ПВХ

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
Для шланга диаметром 38 мм (01372)	07958	12	2.0	0.003	3,26
Только для вакуумных форсунок 24415	01385	12	2.0	0.003	3,26
Для шланга диаметром 38 мм (01372)	01386	12	3.0	0.010	6,3

Из белого гибкого ПВХ

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
Для шланга диаметром 38 мм (01374-01375-01376-01377-01378)	01387	12	2.0	0.030	2,37
Для шланга диаметром 50 мм (01379)	01388	12	3.0	0.010	7,35

Плавающий всасывающий шланг



Прозрачный синий шланг из полиэтилена.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
Диаметр 38 мм (1 1/2")	01372	30 м	8.0	0.108	6,82
Диаметр 50 мм (2")	01373	30 м	14.0	0.192	9,94

Плавающий всасывающий шланг



Из синего пластика. Включает в себя соединительные манжеты, кроме 30 м шланга (01374, 01379).

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
Диаметр 38 мм (1 1/2")					
30 м	01374	1	12.0	0.192	102,58
15 м	01375	1	5.6	0.192	53,67
12 м	01376	1	4.5	0.192	43,24
10 м	01377	1	3.0	0.192	36,34
8 м	01378	1	3.0	0.192	31,15
Диаметр 50 мм (2")					
30 м	01379	1	15.0	0.240	179,83

Барaban для намотки шланга

New



Для шлангов длиной до 15 метров.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
Барaban для намотки шланга	66042	1	2.4	0.05	54,58

САЧКИ ДЛЯ УБОРКИ ЛИСТЬЕВ

Модель для работы на дне бассейна



Серия Shark. Крепление с помощью зажима или гайки-барашка
*А

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
-----	----------------------	---------------------	-----------------------	-------------------

36614	-	-	-	17,61
-------	---	---	---	-------

Классический сачок с креплением гайки-барашка



Классический сачок для водной поверхности со встроенной ручкой
*А

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
-----	----------------------	---------------------	-----------------------	-------------------

01400	1	-	-	22,17
-------	---	---	---	-------

Модель для работы на поверхности



Серия Shark. Крепление с помощью зажима или гайки-барашка
*А

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
-----	----------------------	---------------------	-----------------------	-------------------

36613	-	-	-	12,67
-------	---	---	---	-------

Классический сачок - крепление с помощью зажима



01398



01396

Сачок для водной поверхности
Глубоководный сачок
*А

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
-----	----------------------	---------------------	-----------------------	-------------------

01398	1	-	-	13,27
01396	1	-	-	19,24

ЩЕТКИ

Прямая щетка, крепление с помощью зажима



09456

01407

01405

Серия Classic Щетина из полипропилена, 330 мм
Серия Classic Щетина из полипропилена, 180 мм
Серия Classic Щетина из нержавеющей стали, 165 мм

*А
** С ручкой

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
01405	-	-	-	12,41
09456	14	6.1	0.177	23,26
01407	20	9.0	0.018	118,05

Изогнутая щетка



36615



36616

Щетка для чистки дна бассейна
Серия Shark. с креплением с помощью гайки-барашка или зажима

Щетка для чистки дна и стен бассейна

Серия Shark с креплением с помощью гайки-барашка или зажима

*В

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
36615	-	-	-	13,9
36616	-	-	-	11,6

Классические щетки - крепление с помощью зажима



01406



01404

Щетина из полипропилена, прямая щетка 330 мм
Изогнутая щетка для дна и стен

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
01406	1	-	-	11,83
01404	1	-	-	16,08

Всасывающая щетка для очистки углов бассейна серии Shark



С креплением при помощи гайки-барашка или зажима

*А

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
36617	-	-	-	11,21

Щетка для чистки линии воды



11789

Серия Classic

*А

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
11789	20	3.5	0.027	8,16

ТЕРМОМЕТРЫ
Погружной цилиндрический термометр

Шкалы Цельсия и Фаренгейта.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
Серия Shark *В	36622	-	-	-	39,07


36622
Плавающий цилиндрический термометр

Шкалы Цельсия и Фаренгейта.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
Серия Shark *В	20594	20	2.1	0.032	9,27


20594
Плавающие термометры ZOO

Шкалы Цельсия и Фаренгейта.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³	Цена, евро с НДС*
Серия Basic Line. Шкалы на корпусе. Модели с фигурками утки, дельфина, лягушки и кита.	66058	24	1.6	0.08	110,21
Модель с фигуркой утки	38613	24	3.5	0.05	4,55
Модель с фигуркой дельфина	58652	24	3.5	0.05	4,55
Модель с фигуркой лягушки	58653	24	3.5	0.05	4,55
Модель с фигуркой кита	58654	24	3.5	0.05	4,55

