

КАТАЛОГ

2020

 **STIGA**







Ухоженные или заросшие, большие или маленькие, невзрачные или яркие-сады бывают всех видов и форм, такие же разные, как и их владельцы.



Нам, компании STIGA, нравятся любые сады, и мы думаем о каждом садоводе. Вот почему мы прилагаем все усилия на создание лучшего оборудования, которое позволит вам просто жить и наслаждаться вашим садом.

**YOUR GARDEN, YOUR LIFE**



**STIGA**

# Оглавление



<b>НОВОСТИ НА 2020 Г.</b>	<b>6</b>
Новые модели в ассортименте 2020 г.	6
Обновленные модели в ассортименте 2020 г.	8
<b>СИСТЕМА СЕРИИ 500</b> <b>Добавь энергии в свою жизнь</b>	<b>10</b>
Аккумуляторы серии 500	12
Газонокосилки с одним аккумулятором серии 500 и ручные инструменты	14
<b>САДОВЫЕ ТРАКТОРЫ</b> <b>Рожден проехать где угодно</b>	<b>16</b>
Estate	18
Tornado	25
Combi	29
<b>РАЙДЕРЫ</b> <b>Готовность к решению сложных задач</b>	<b>36</b>
Park Pro	38
e-Park 220	40
Park	42
<b>ГАЗОНОКОСИЛКИ</b> <b>Самые разнообразные газонокосилки для любого сада</b>	<b>54</b>
Twinclip	56
Combi и Collector	60
Multiclip	69
<b>РУЧНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ И ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ</b> <b>Обрезка, резка, чистка и обработка почвы</b>	<b>78</b>
Ножницы для живой изгороди	80
Триммеры для травы и кусторезы	82
Цепные пилы	92
Garden Multi-Mate	99
Многофункциональный инструмент	103
Измельчители	106
Скарификаторы	107
<b>УБОРОЧНОЕ И МОЕЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b> <b>Мощное и простое в эксплуатации уборочное и моечное оборудование для наружных поверхностей</b>	<b>108</b>
Мойки высокого давления	110
Воздуходувки	114
Подметальные машины	116
Снегоуборочные машины	118
<b>АККУМУЛЯТОРЫ И ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА</b>	<b>122</b>



**ОБНОВЛЕННАЯ МОДЕЛЬ**  
В АССОРТИМЕНТЕ 2020 Г.



**НОВАЯ МОДЕЛЬ**  
В АССОРТИМЕНТЕ 2020 Г.

# Новые модели в ассортименте 2020 г.

В ассортименте продукции компании STIGA 2020 г. представлено оборудование с новыми характеристиками, новые и обновленные модели, обеспечивающие более высокую производительность.

## Новые двухцилиндровые двигатели компании STIGA

В линейке **новых двухцилиндровых двигателей** компании STIGA представлены три новых двигателя, которые идеально подходят для машин STIGA: STIGA ST 550 Twin, ST 600 Twin и ST 650 Twin.

Данные двигатели были разработаны специально для машин STIGA и отлично подходят к ним: все двигатели в полной мере соответствуют машинам, на которые они устанавливаются, в плане **размеров, выходной мощности и дизайна**.

Двигатели обеспечивают превосходное сочетание **высокой производительности, низкого потребления** топлива и низких выбросов. Двигатели STIGA созданы для **длительной эксплуатации**: благодаря их дизайну, материалам и конструкции обеспечивается их надежная работа в любых условиях.



- ✓ УЛУЧШЕННАЯ СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ
- ✓ СПЕЦИАЛЬНАЯ ПРОБКА ДЛЯ СЛИВА МАСЛА
- ✓ СДВОЕННЫЙ КАРБЮРАТОР
- ✓ РАБОЧЕЕ КОЛЕСО, КАРТЕР И СЕТКА УСИЛЕННОЙ КОНСТРУКЦИИ
- ✓ ЧУГУННАЯ ГИЛЬЗА ЦИЛИНДРА И ВЫХЛОПНОЙ КЛАПАН ИЗ СТЕЛЛИТА



# Широкий ассортимент садовых тракторов и райдеров

	ST 650 TWIN 635 куб.см	ST 600 TWIN 586 куб.см	ST 550 TWIN 586 куб.см
<b>САДОВЫЕ ТРАКТОРЫ</b>			
НОВАЯ МОДЕЛЬ! ESTATE 6122 HW2	●		
НОВАЯ МОДЕЛЬ! ESTATE 6102 HW2	●		
ESTATE 5102 HW		●	
НОВАЯ МОДЕЛЬ! ESTATE 5092 HW		●	
НОВАЯ МОДЕЛЬ! ESTATE 2398 HW			●
TORNADO 6121 HW	●		
TORNADO 6108 HW	●		
НОВАЯ МОДЕЛЬ! TORNADO 2108 HW			●
<b>РАЙДЕРЫ</b>			
PARK 640 PWX		●	
PARK 620 PW		●	
PARK 340 PWX			●
PARK 320 PW			●

## Отличное сочетание характеристик в садовых машинах STIGA

### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Благодаря особой конструкции рабочего колеса и вентилятора максимально увеличивается вентиляция воздуха, что приводит к снижению температуры двигателя во время работы. При этом обеспечиваются более высокие эксплуатационные характеристики, более низкое потребление топлива, снижение шума и выбросов.

### ЛЕГКОСТЬ В ОБСЛУЖИВАНИИ

Благодаря применению сливной пробки уникальной конструкции слив масла стал проще, чище и быстрее.

### ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Сдвоенный карбюратор обеспечивает отлично сбалансированное потребление топлива, что означает повышение отбора мощности.

### НАДЕЖНОСТЬ

Надежные материалы, такие как чугун, применяемый для изготовления гильзы цилиндра, и стеллит для выхлопного клапана гарантируют более длительный срок службы и более высокую надежность оборудования.



# Обновленные модели в ассортименте 2020 г.

## Интеллектуальный широкоэкранный дисплей

На интеллектуальном широкоэкранным дисплее 5,5" все отлично видно в любую погоду, даже при ярком солнечном свете. На экран дисплея выводится информация по кошению и все основные рабочие параметры.

Характеристики:

- **ИНДИКАТОР КАЧЕСТВА КОШЕНИЯ:** повышение производительности путем определения оптимальной скорости с учетом высоты скашивания. Чем зеленее индикатор, тем лучше скашивание.
- **РАБОЧИЕ ФУНКЦИИ:** Состояние зарядки аккумулятора и объем топлива, подсоединение режущей деки, время работы, низкий уровень масла, светодиодные индикаторы, постановка на стояночный тормоз, необходимость технического обслуживания, заполнение травосборника
- **ДАТЧИК ПРИСУТСТВИЯ ОПЕРАТОРА:** автоматически отключает двигатель при присутствии оператора на сиденье

Устанавливается на следующие модели:

**ESTATE PRO 9122 XWSY** 2T1535381/ST1

**ESTATE PRO 9102 XWSY** 2T1430381/ST1

**ESTATE 7122 HWSY** 2T1310381/ST1

**ESTATE 7102 HWSY** 2T0980381/ST1

**TORNADO PRO 9121 XWSY** 2T3040381/ST1

**TORNADO 7121 HWSY** 2T1945381/ST1







**QUICK  
FLIP**

## Технология Quick Flip на деках Park

Технология Quick Flip обеспечивает максимально легкий доступ в нижнюю часть деки для проведения технического обслуживания и чистки.

Новые деки с системой Quick Flip могут подгоняться и на старые машины.

Все новые деки имеют плавающую конструкцию и обеспечивают отличное кошение травы даже на неровных поверхностях.

Характеристики:

- **СИСТЕМА РАСЦЕПЛЕНИЯ И ПОДСОЕДИНЕНИЯ (СИСТЕМА RAC):** для быстрой и легкой замены рабочего оборудования; предназначена для всех моделей Park, произведенных после 2009 г.
- **ЗАЩИТА ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОГО ВОЛОКНА:** для предотвращения проникновения пыли и мелкого мусора в движущиеся части.
- **КОНСТРУКЦИЯ С ДВУМЯ С ДВУМЯ ОПОРАМИ:** обеспечивает плавающий ход деки и отличное кошение травы на неровных поверхностях.
- **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ БОКОВЫЕ РУЧКИ:** предназначены для быстрого и легкого возврата деки в стандартное положение.
- **ЗАПАТЕНТОВАННАЯ СИСТЕМА С ДВОЙНЫМ ТОРМОЖЕНИЕМ:** дополнительное средство обеспечения безопасности, когда дека находится в приподнятом положении; входит в стандартные комплектации дек серии Professional (дл. 110-125 см).

Устанавливается на следующие деки:

**НОВАЯ МОДЕЛЬ! 100 COMBI 3 EL QF**

2D6210021/ST1

**НОВАЯ МОДЕЛЬ! PARK 105 COMBI EL QF**

2D6210521/ST1

**НОВАЯ МОДЕЛЬ! PARK 95 COMBI EL QF**

2D6209521/ST1

**PARK 125 C PRO EL QF** 2D6312521/ST1

**PARK 110 C PRO EL QF** 2D6311021/ST1

**PARK 95 COMBI EL QF** 2D5809521/S16

**PARK 85 COMBI QF** 2D5808511/S16

## Электромагнитное включение ножа ВВС (отбор мощности)

Вождение становится более комфортным за счет применения **ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО МЕХАНИЗМА ОТБОРА МОЩНОСТИ:** для запуска или остановки ножей достаточно просто нажать на кнопку. Никаких рычагов - не надо прилагать никаких усилий!



Райдеры STIGA отличаются уникальным механизмом отбора мощности и **ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ РЕГУЛИРОВКИ ВЫСОТЫ СТРИЖКИ.**

# ДОБАВЬТЕ ЭНЕРГИИ В СВОЮ ЖИЗНЬ

Аккумуляторная техника STIGA



# Аккумуляторы серии 500

Один и тот же аккумулятор  
для различного  
оборудования.

Компания STIGA предлагает аккумуляторное оборудование для любых садовых работ.

Косилки, воздуходувки, пилы или триммеры - теперь не нужно выбирать между **высокой мощностью** и **преимуществами аккумуляторного оборудования**.

Аккумуляторы можно переставлять с одного инструмента на другой, поэтому **один и тот же аккумулятор может использоваться для всех садовых работ**.



Мы предлагаем аккумуляторы трех видов с различной силой тока:





# 500 Synchronized

Газонокосилки

Меньший расход энергии.  
Более высокая мощность.



## РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭНЕРГИИ

При одновременном использовании двух аккумуляторов обеспечивается автоматическое регулирование потребления энергии для обеспечения работы газонокосилки STIGA.



## БОЛЕЕ ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ

При одновременной работе две батареи обеспечивают больше энергии. Отсутствует необходимость переключения с одной батареи на другую во время работы.



## БОЛЕЕ ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ

Благодаря одновременной работе батарей обеспечивается меньший износ как самих батарей, так и двигателя.

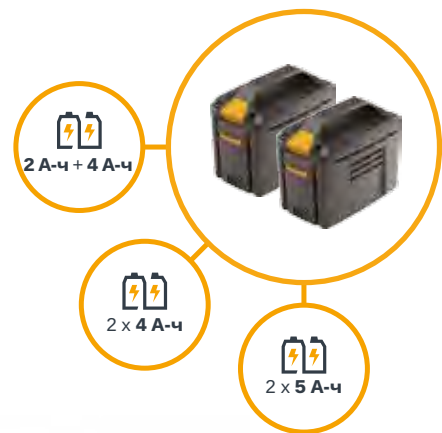
## Интеллектуальное управление аккумуляторами

Два аккумулятора работают, как один: если заряд одного превышает заряд другого, производится **синхронизация и автоматическое распределение потребления энергии** между обоими.

Одновременное использование двух аккумуляторов обеспечивает **большой запас энергии и более длительное время работы**.

Кроме того, благодаря синхронизации отпадает необходимость переключаться с одного аккумулятора на другой или заменять их.

При этом обеспечивается не только возможность более длительной работы для потребителя, но и сохранение срока службы аккумуляторов.



Combi



Multiclip



УДОБНАЯ  
РУКОЯТКА

РЕГУЛЯТОР  
СКОРОСТИ

УРОВЕНЬ ЗАРЯДА  
БАТАРЕИ, %

ВКЛЮЧЕНИЕ  
РЕЖИМА ECO-MODE



### Мягкий ход. Регулировка скорости косилки под ход оператора.

Благодаря электрической трансмиссии и регулятору скорости пользователь имеет возможность регулировать скорость косилки с 2,5 до 5 км/ч.

### Отсутствие необходимости останавливать работу

Теперь не нужно останавливать работу, чтобы отключить одну батарею и подключить другую: работа аккумуляторов и распределение энергии между ними автоматически синхронизируется.



NEW!

## SMT 500 AE

### Многофункциональный инструмент



- ✓ Высокая степень безопасности и комфорта
- ✓ Ножницы с режущей головкой, вращающейся на 112°
- ✓ Упором секатора можно опираться на ветки и выполнять точный рез

NEW!

## SPR 500 AE

### Цепная пила для подрезки деревьев



- ✓ Широкая рукоятка для улучшения эргономики и повышения точности
- ✓ Место опоры для большого пальца для обеспечения надежного захвата
- ✓ Максимальная безопасность благодаря ручному и инерциальному тормозу цепи

## SHT 500 AE

### Ножницы для живой изгороди



- ✓ Рукоятка, вращающаяся на 180° для удобства работы
- ✓ Ножи двойного действия с лазерной обработкой

## SAB 500 AE

### Воздуходувка



- ✓ Прямой поток для работы без рассеивания воздуха
- ✓ Режим повышающегося напора

## SGT 500 AE

### Триммер



- ✓ Возможность поворота на 90° для подравнивания краев садовых дорожек
- ✓ Разъемный вал для облегчения транспортировки и хранения

## SBC 500 AE

### Кусторез



- ✓ Бесщеточный двигатель для обеспечения максимальной производительности
- ✓ Легкая и быстрая зарядка от сети



# Садовые тракторы

Estate,  
Tornado и Combi





# Рожден проехать где угодно

Садовые тракторы STIGA обеспечивают максимальный комфорт при обработке больших площадей и участков со сложным рельефом. Это надежные и хорошо оснащенные машины, которые позволяют эффективно скашивать траву, не обращая внимания на мелкие камни, препятствия или склоны.

## Садовый трактор STIGA - это:



### ПРЕВОСХОДНОЕ КОШЕНИЕ

Все тракторы обеспечивают отличное кошение независимо от состояния травяного покрова. Производится быстрое и эффективное кошение и сбор или выброс назад густой, переросшей и мокрой травы. В стандартную комплектацию всех моделей входит комплект для мульчирования.



### ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ И УПРАВЛЯЕМОСТЬ

На все тракторы устанавливаются мощные двух- и одноцилиндровые двигатели. Все двигатели машин STIGA отличаются высокими эксплуатационными характеристиками, надежностью и собраны из высококачественных компонентов.



### ПРОЧНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

Все тракторы установлены на чрезвычайно прочную раму. Некоторые модели оснащаются усиленной декой для сложных условий эксплуатации. Другие выгодно отличаются чугунным передним мостом, за счет чего повышается общая надежность и долговечность тракторов.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### МАКСИМАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ

Полный привод обеспечивает улучшенное сцепление шин с поверхностью на склонах и неровных участках, а круиз-контроль облегчает управление скоростью.

### ГИДРОСТАТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ С НОЖНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

Нет необходимости переключать рычаг коробки передач, поэтому руки комфортно остаются на рулевом колесе, оператор устает меньше, и работа становится безопаснее.

### ШИРИНА КОШЕНИЯ ДО 122 СМ

Наши широкие и усиленные деки имеют конструкцию, предотвращающую забивание даже мокрой травой. Благодаря правильно подобранным ножам и противоскользящим шинам, деки можно использовать в 9 различных положениях скашивания.

### ИНТУИТИВНО ПОНЯТНАЯ ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ

Возможность контроля всех параметров на многофункциональном широкоэкранным дисплее 5,5" с 6 светодиодами. Имеется также функция Best Cutting Zone (Зона лучшего скашивания). Запуск ножа производится простым нажатием на кнопку.

### РАБОТА С КОМФОРТОМ

Полностью регулируемое сиденье STIGA модели Comfort Plus с высокой задней спинкой и подлокотниками. Эргономичное рулевое колесо из мягкого материала обеспечивает оптимальный захват, а панель из АБС-пластика поглощает вибрации на уровне ног.

# Estate

## Номер один по сбору травы

Идеально подходит для больших зеленых зон. Благодаря вместительным, простым в обращении травосборникам сокращается число остановок на выгрузку травы, за счет чего ускоряется кошение травы на больших площадях.

- **Чрезвычайно высокая точность кошения**
- **Мощные двигатели**
- **Прочная конструкция**
- **Функция мульчирования входит в стандартную комплектацию**
- **Правильно подобранные ножи, обеспечивающие превосходное кошение и сбор травы**
- **Интеллектуальный широкоэкранный дисплей 5,5"**
- **Светодиодные фонари**
- **Широкий выбор дополнительного и навесного оборудования обеспечивает прекрасную эксплуатационную адаптируемость моделей серии Estate для выполнения работ в течение всего года**

### ФЛАГМАНСКАЯ МОДЕЛЬ ESTATE PRO 9102 XWSY





## Estate



 БЕНЗИНОВЫЕ	ESTATE PRO 9122 XWSY	ESTATE PRO 9102 XWSY
Марка / модель двигателя	Honda / GXV 690	Honda / GXV 690
Рабочий объем / количество цилиндров	688 куб.см / 2	688 куб.см / 2
Полезная мощность двигателя	13,5 кВт при 2700 об./мин	12,65 кВт при 2500 об./мин
Емкость топливного бака	10 л	10 л
Система кошения	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	122 см	102 см
Высота кошения / количество положений	25 - 100 мм / 9 положений	25 - 100 мм / 9 положений
Тип включения ножа ВВС	Электрический	Электрический
Трансмиссия (тип + метод)	Полноприводная гидростатическая, с педальным управлением	Полноприводная гидростатическая, с педальным управлением
Емкость травосборника	360 л	360 л
Панель управления	Да, с широкоэкранным Smart-дисплеем	Да, с широкоэкранным Smart-дисплеем
Фары	Светодиодные	Светодиодные
Чугунный передний мост	Передняя алюминиевая трансмиссия	Передняя алюминиевая трансмиссия
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей
Максимальная вибрация на направляющие колеса	3,95 м/с <sup>2</sup>	Н/Д
Максимальная вибрация на место оператора	0,70 м/с <sup>2</sup>	Н/Д
Вес	300 кг	295 кг
<b>Арт. №</b>	<b>2T1535381/ST1</b>	<b>2T1430381/ST1</b>



 БЕНЗИНОВЫЕ	ESTATE 7122 HWSY	ESTATE 7102 HWSY
Марка / модель двигателя	Honda / GXV 630	Honda / GXV 630
Рабочий объем / количество цилиндров	688 куб.см / 2	688 куб.см / 2
Полезная мощность двигателя	13,4 кВт при 2700 об./мин	12,6 кВт при 2500 об./мин
Емкость топливного бака	8 л	8 л
Система кошения	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	122 см	102 см
Высота кошения / количество положений	30 - 90 мм / 7 положений	30 - 90 мм / 7 положений
Тип включения ножа ВВС	Электрический	Электрический
Трансмиссия (тип + метод)	Гидростатическая, с педальным управлением	Гидростатическая, с педальным управлением
Емкость травосборника	320 л	320 л
Панель управления	Да, с широкоэкранным Smart-дисплеем	Да, с широкоэкранным Smart-дисплеем
Фары	Светодиодные	Светодиодные
Чугунный передний мост	Да	Да
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей
Максимальная вибрация на направляющие колеса	Н/Д	2,84 м/с <sup>2</sup>
Максимальная вибрация на место оператора	Н/Д	0,69 м/с <sup>2</sup>
Вес	249 кг	244 кг
<b>Арт. №</b>	<b>2T1310381/ST1</b>	<b>2T0980381/ST1</b>



NEW!



NEW!



## БЕНЗИНОВЫЕ

## ESTATE 6122 HW

## ESTATE 6122 HW2

Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton / Intek 7220 VTwin	STIGA / ST 650 Twin
Рабочий объем / количество цилиндров	656 куб.см / 2	635 куб.см / 2
Полезная мощность двигателя	11,3 кВт при 2700 об./мин	12,1 кВт при 2700 об./мин
Емкость топливного бака	8 л	8 л
Система кошения	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	122 см	122 см
Высота кошения / количество положений	30 - 90 мм / 7 положений	30 - 90 мм / 7 положений
Тип включения ножа ВВС	Электрический	Электрический
Трансмиссия (тип + метод)	Гидростатическая, с педальным управлением	Гидростатическая, с педальным управлением
Емкость травосборника	300 л	300 л
Панель управления	Да, с широкоэкранным Smart-дисплеем	Да, с широкоэкранным Smart-дисплеем
Фары	Светодиодные	Светодиодные
Чугунный передний мост	Да	Да
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, устройство для зарядки аккумуляторных батарей, сцепное устройство	Комплект для мульчирования, устройство для зарядки аккумуляторных батарей, сцепное устройство
Максимальная вибрация на место оператора	0,54 м/с <sup>2</sup>	0,54 м/с <sup>2</sup>
Вес	242 кг	241 кг
Арт. №	2T1315281/ST1	2T1310481/ST1



NEW!



## БЕНЗИНОВЫЕ

## ESTATE 6102 HW

## ESTATE 6102 HW2

Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton / Intek 7220 VTwin	STIGA / ST 650 Twin
Рабочий объем / количество цилиндров	656 куб.см / 2	635 куб.см / 2
Полезная мощность двигателя	10,4 кВт при 2500 об./мин	11,6 кВт при 2600 об./мин
Емкость топливного бака	8 л	8 л
Система кошения	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	102 см	102 см
Высота кошения / количество положений	30 - 90 мм / 7 положений	30 - 90 мм / 7 положений
Тип включения ножа ВВС	Электрический	Электрический
Трансмиссия (тип + метод)	Гидростатическая, с педальным управлением	Гидростатическая, с педальным управлением
Емкость травосборника	300 л	300 л
Панель управления	Да, с широкоэкранным Smart-дисплеем	Да, с широкоэкранным Smart-дисплеем
Фары	Светодиодные	Светодиодные
Чугунный передний мост	Да	Да
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей
Максимальная вибрация на направляющие колеса	2,84 м/с <sup>2</sup>	Н/Д
Максимальная вибрация на место оператора	0,69 м/с <sup>2</sup>	0,69 м/с <sup>2</sup>
Вес	235 кг	235 кг
Арт. №	2T0970281/ST1	2T0980481/ST1



UPDATED!



NEW!



## БЕНЗИНОВЫЕ

## ESTATE 5102 HW

## ESTATE 5092 HW

Марка / модель двигателя	STIGA / ST 600 Twin	STIGA / ST 600 Twin
Рабочий объем / количество цилиндров	586 куб.см / 2	586 куб.см / 2
Полезная мощность двигателя	10,8 кВт при 2600 об./мин	11,2 кВт при 2700 об./мин
Емкость топливного бака	6 л	6 л
Система кошения	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	102 см	92 см
Высота кошения / количество положений	25 - 80 мм / 7 положений	25 - 80 мм / 7 положений
Тип включения ножа ВВС	Электрический	Электрический
Трансмиссия (тип + метод)	Гидростатическая, с педальным управлением	Гидростатическая, с педальным управлением
Емкость травосборника	290 л	290 л
Панель управления	Да, со светодиодами	Да, со светодиодами
Фары	Светодиодные	Светодиодные
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей
Максимальная вибрация на направляющие колеса	5,97 м/с <sup>2</sup>	Н/Д
Максимальная вибрация на место оператора	1,10 м/с <sup>2</sup>	1,10 м/с <sup>2</sup>
Вес	221 кг	213 кг
Арт. №	2T1750481/ST1	2T0450481/ST1



## БЕНЗИНОВЫЕ

## ESTATE 5092 H

## ESTATE 4092 H

Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton / Intek 4185 AVS	STIGA / ST 500
Рабочий объем / количество цилиндров	500 куб.см / 1	452 куб.см / 1
Полезная мощность двигателя	9 кВт при 2500 об./мин	7,9 кВт при 2600 об./мин
Емкость топливного бака	6 л	6 л
Система кошения	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	92 см	92 см
Высота кошения / количество положений	25 - 80 мм / 7 положений	25 - 80 мм / 7 положений
Тип включения ножа ВВС	Электрический	Электрический
Трансмиссия (тип + метод)	Гидростатическая, с педальным управлением	Гидростатическая, с педальным управлением
Емкость травосборника	290 л	290 л
Панель управления	Да, со светодиодами	Да, со светодиодами
Фары	Светодиодные	Светодиодные
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей
Максимальная вибрация на направляющие колеса	7,33 м/с <sup>2</sup>	7,33 м/с <sup>2</sup>
Максимальная вибрация на место оператора	1,20 м/с <sup>2</sup>	1,20 м/с <sup>2</sup>
Вес	212 кг	215 кг
Арт. №	2T0440281/ST1	2T0430481/ST1



## БЕНЗИНОВЫЕ

## ESTATE 3398 HW

## ESTATE 2398 HW

Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton / Intek 7200	STIGA / ST 550 Twin
Рабочий объем / количество цилиндров	656 куб.см / 2	586 куб.см / 2
Полезная мощность двигателя	11,45 кВт при 2800 об./мин	10,04 кВт при 2600 об./мин
Емкость топливного бака	6 л	6 л
Система кошения	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	98 см	98 см
Высота кошения / количество положений	25 - 80 мм / 7 положений	25 - 80 мм / 7 положений
Тип включения ножа ВВС	Электрический	Электрический
Трансмиссия (тип + метод)	Гидростатическая, с педальным управлением	Гидростатическая, с педальным управлением
Емкость травосборника	240 л	240 л
Панель управления	Да, со светодиодами	Да, со светодиодами
Фары	Светодиодные	Светодиодные
Чугунный передний мост	Да	-
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей
Вес	167 кг	165 кг
Арт. №	<b>2T2640281/ST1</b>	<b>2T2630481/ST1</b>





UPDATED!



UPDATED!

**БЕНЗИНОВЫЕ****ESTATE 3098 H****ESTATE 3084 H**

Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton / PowerBuilt 4165 AVS	Briggs & Stratton / PowerBuilt 3130 AVS
Рабочий объем / количество цилиндров	500 куб.см / 1	344 куб.см / 1
Полезная мощность двигателя	8,6 кВт при 2600 об./мин	5,8 кВт при 2400 об./мин
Емкость топливного бака	6 л	6 л
Система кошения	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	98 см	84 см
Высота кошения / количество положений	25 - 80 мм / 7 положений	25 - 80 мм / 7 положений
Тип включения ножа ВВС	Электрический	Электрический
Трансмиссия (тип + метод)	Гидростатическая, с педальным управлением	Гидростатическая, с педальным управлением
Емкость травосборника	240 л	240 л
Панель управления	Да, со светодиодами	Да, со светодиодами
Фары	Светодиодные	Светодиодные
Чугунный передний мост	Да	Да
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей
Вес	165 кг	181 кг
Арт. №	<b>2T2620281/ST1</b>	<b>2T2110281/ST1</b>

**БЕНЗИНОВЫЕ****ESTATE 2084 H****ESTATE 2084**

Марка / модель двигателя	STIGA / ST 500	STIGA / ST 350
Рабочий объем / количество цилиндров	452 куб.см / 1	352 куб.см / 1
Полезная мощность двигателя	7,4 кВт при 2400 об./мин	5,8 кВт при 2400 об./мин
Емкость топливного бака	6 л	6 л
Система кошения	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip	Сбор, задний выброс, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	84 см	84 см
Высота кошения / количество положений	25 - 80 мм / 7 положений	25 - 80 мм / 7 положений
Тип включения ножа ВВС	Электрический	Электрический
Трансмиссия (тип + метод)	Гидростатическая, с педальным управлением	Ручная, рычагами
Емкость травосборника	200 л	200 л
Панель управления	Да, со светодиодами	Да, со светодиодами
Фары	Стандартные	Стандартные
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, устройство для зарядки аккумуляторных батарей	Комплект для мульчирования, устройство для зарядки аккумуляторных батарей
Вес	181 кг	163 кг
Арт. №	<b>2T2120481/ST1</b>	<b>2T2000481/ST2</b>



# Tornado

## Неприступного газона не бывает

Трактор с боковым выбросом рекомендуется для скашивания больших площадей с грубой, переросшей травой, где сбор травы не требуется, а вместо этого скошенная трава укладывается ровными рядами.

- **Мощные двигатели**
- **Высочайшие результаты кошения**
- **Надежная рама**
- **Удобное сиденье и рулевое колесо с мягким покрытием**
- **Функция мульчирования входит в стандартную комплектацию**
- **Интеллектуальный широкоэкранный дисплей 5,5"**
- **Светодиодные фонари**
- **Нет необходимости опустошать травосборник**
- **Широкий выбор дополнительного и навесного оборудования обеспечивает прекрасную эксплуатационную адаптируемость моделей серии Tornado для выполнения работ в течение всего года**

### ФЛАГМАНСКАЯ МОДЕЛЬ TORNADO PRO 9121 XWSY



## Tornado



UPDATED!

4WD



UPDATED!



### БЕНЗИНОВЫЕ

#### TORNADO PRO 9121 XWSY

#### TORNADO 7121 HWSY

Марка / модель двигателя	Honda / GXV 690	Honda / GXV 630
Рабочий объем / количество цилиндров	688 куб.см / 2	688 куб.см / 2
Полезная мощность двигателя	13,5 кВт при 2700 об./мин	13,4 кВт при 2700 об./мин
Емкость топливного бака	15 л	15 л
Система кошения	Боковой выброс, мульчирование Multiclip	Боковой выброс, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	121 см	121 см
Высота кошения / количество положений	25 - 100 мм / 9 положений	30 - 90 мм / 7 положений
Тип включения ножа ВВС	Электрический	Электрический
Трансмиссия (тип + метод)	Полноприводная гидростатическая, с педальным управлением	Гидростатическая, с педальным управлением
Панель управления	Да, с широкоэкранным Smart-дисплеем	Да, с широкоэкранным Smart-дисплеем
Фары	Светодиодные	Светодиодные
Чугунный передний мост	Передняя алюминиевая трансмиссия	Да
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей
Максимальная вибрация на направляющие колеса	2,80 м/с <sup>2</sup>	Н/Д
Максимальная вибрация на место оператора	0,50 м/с <sup>2</sup>	Н/Д
Вес	298 кг	250 кг
Арт. №	<b>2T3040381/ST1</b>	<b>2T1945381/ST1</b>



UPDATED!



UPDATED!



### БЕНЗИНОВЫЕ

#### TORNADO 6121 HW

#### TORNADO 7108 HWSY

Марка / модель двигателя	STIGA / ST 650 Twin	Honda / GXV 630
Рабочий объем / количество цилиндров	635 куб.см / 2	688 куб.см / 2
Полезная мощность двигателя	12,1 кВт при 2700 об./мин	13,4 кВт при 2700 об./мин
Емкость топливного бака	15 л	15 л
Система кошения	Боковой выброс, мульчирование Multiclip	Боковой выброс, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	121 см	108 см
Высота кошения / количество положений	30 - 90 мм / 7 положений	30 - 90 мм / 7 положений
Тип включения ножа ВВС	Электрический	Электрический
Трансмиссия (тип + метод)	Гидростатическая, с педальным управлением	Гидростатическая, с педальным управлением
Панель управления	Да, с широкоэкранным Smart-дисплеем	Да, с широкоэкранным Smart-дисплеем
Фары	Светодиодные	Светодиодные
Чугунный передний мост	Да	Да
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей
Максимальная вибрация на направляющие колеса	Н/Д	2,30 м/с <sup>2</sup>
Максимальная вибрация на место оператора	0,50 м/с <sup>2</sup>	0,70 м/с <sup>2</sup>
Вес	254 кг	224 кг
Арт. №	<b>2T1945481/ST1</b>	<b>2T1845381/ST1</b>



UPDATED!



Tornado



## БЕНЗИНОВЫЕ

### TORNADO 6108 HW

### TORNADO 4108 H

Марка / модель двигателя	STIGA / ST 650 Twin	STIGA / ST 500
Рабочий объем / количество цилиндров	635 куб.см / 2	452 куб.см / 1
Полезная мощность двигателя	12,1 кВт при 2700 об./мин	8,2 кВт при 2700 об./мин
Емкость топливного бака	15 л	8 л
Система кошения	Боковой выброс, мульчирование Multiclip	Боковой выброс, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	108 см	108 см
Высота кошения / количество положений	30 - 90 мм / 7 положений	30 - 90 мм / 7 положений
Тип включения ножа ВВС	Электрический	Электрический
Трансмиссия (тип + метод)	Гидростатическая, с педальным управлением	Гидростатическая, с педальным управлением
Панель управления	Да, с широкоэкранным Smart-дисплеем	Да, с широкоэкранным Smart-дисплеем
Фары	Светодиодные	Светодиодные
Чугунный передний мост	Да	Да
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей
Максимальная вибрация на направляющие колеса	2,30 м/с <sup>2</sup>	2,30 м/с <sup>2</sup>
Максимальная вибрация на место оператора	0,70 м/с <sup>2</sup>	0,70 м/с <sup>2</sup>
Вес	229 кг	219 кг
Арт. №	2T1805481/ST1	2T1810481/17



UPDATED!



UPDATED!



## БЕНЗИНОВЫЕ

### TORNADO 3108 HW

### TORNADO 3108 H

Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton / Intek 7200	STIGA / ST 500
Рабочий объем / количество цилиндров	656 куб.см / 2	452 куб.см / 1
Полезная мощность двигателя	11,45 кВт при 2800 об./мин	8,4 кВт при 2800 об./мин
Емкость топливного бака	6 л	6 л
Система кошения	Боковой выброс, мульчирование Multiclip	Боковой выброс, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	108 см	108 см
Высота кошения / количество положений	25 - 80 мм / 7 положений	25 - 80 мм / 7 положений
Тип включения ножа ВВС	Электрический	Электрический
Трансмиссия (тип + метод)	Гидростатическая, с педальным управлением	Гидростатическая, с педальным управлением
Фары	Светодиодные	Светодиодные
Чугунный передний мост	Да	Да
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей
Арт. №	2T1230281/ST1	2T1210481/ST1



 БЕНЗИНОВЫЕ	TORNADO 2108 HW	TORNADO 3098 H
Марка / модель двигателя	STIGA / ST 550 Twin	Briggs & Stratton / PowerBuilt 4165 AVS
Рабочий объем / количество цилиндров	586 куб.см / 2	500 куб.см / 1
Полезная мощность двигателя	10,8 кВт при 2800 об./мин	9 кВт при 2800 об./мин
Емкость топливного бака	6 л	6 л
Система кошения	Боковой выброс, мульчирование Multiclip	Боковой выброс, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	108 см	98 см
Высота кошения / количество положений	25 - 80 мм / 7 положений	25 - 80 мм / 7 положений
Тип включения ножа ВВС	Электрический	Электрический
Трансмиссия (тип + метод)	Гидростатическая, с педальным управлением	Гидростатическая, с педальным управлением
Фары	Стандартные	Светодиодные
Чугунный передний мост	-	Да
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, устройство для зарядки аккумуляторных батарей	Комплект для мульчирования, комплект сцепного устройства, устройство для зарядки аккумуляторных батарей
Вес	176 кг	173 кг
Арт. №	<b>2T1220481/ST1</b>	<b>2T0630281/ST1</b>



 БЕНЗИНОВЫЕ	TORNADO 2098 H	TORNADO 2098
Марка / модель двигателя	STIGA / ST 500	STIGA / ST 350
Рабочий объем / количество цилиндров	452 куб.см / 1	352 куб.см / 1
Полезная мощность двигателя	8,4 кВт при 2800 об./мин	6,5 кВт при 2800 об./мин
Емкость топливного бака	6 л	6 л
Система кошения	Боковой выброс, мульчирование Multiclip	Боковой выброс, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	98 см	98 см
Высота кошения / количество положений	25 - 80 мм / 7 положений	25 - 80 мм / 7 положений
Тип включения ножа ВВС	Электрический	Электрический
Трансмиссия (тип + метод)	Гидростатическая, с педальным управлением	Ручная, рычагами
Фары	Стандартные	Стандартные
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, устройство для зарядки аккумуляторных батарей	Комплект для мульчирования, устройство для зарядки аккумуляторных батарей
Вес	157 кг	160 кг
Арт. №	<b>2T0630481/ST1</b>	<b>2T0510481/ST2</b>

# Combi

## Отличное решение для небольшого сада

Благодаря компактным размерам и превосходной маневренности самоходная газонокосилка серии Combi является отличным выбором для ухода за небольшими газонами, на которых имеются препятствия и сложные по конфигурации границы.

- **Полный, ничем не ограниченный обзор рабочей зоны**
- **Три рабочих режима: сбор в травосборник, задний выброс, мульчирование травы**
- **Более продвинутое решение по сравнению с большой колесной газонокосилкой**
- **Простота эксплуатации**

### ФЛАГМАНСКАЯ МОДЕЛЬ COMBI 1066 HQ





NEW!

 БЕНЗИНОВЫЕ	COMBI 3072 H	COMBI 2072 H
Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton / PowerBuilt 3130 AVS	STIGA / ST 400
Рабочий объем / количество цилиндров	344 куб.см / 1	414 куб.см / 1
Полезная мощность двигателя	6,7 кВт при 2800 об./мин	7,1 кВт при 2800 об./мин
Емкость топливного бака	4 л	4 л
Система кошения	Сбор, мульчирование Multiclip	Сбор, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	72 мм	72 мм
Высота кошения / количество положений	30 - 80 мм / 7 положений	30 - 80 мм / 7 положений
Тип включения ножа ВВС	Ручной	Ручной
Трансмиссия (тип + метод)	Гидростатическая, рычагами	Гидростатическая, рычагами
Емкость травосборника	170 л	170 л
Панель управления	Да, со светодиодами	Да, со светодиодами
Фары	Стандартные	Стандартные
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, устройство для зарядки аккумуляторных батарей	Комплект для мульчирования, устройство для зарядки аккумуляторных батарей
Максимальная вибрация на направляющие колеса	3,14 м/с <sup>2</sup>	Н/Д
Максимальная вибрация на место оператора	0,99 м/с <sup>2</sup>	0,99 м/с <sup>2</sup>
Вес	162 кг	162 кг
Арт. №	2T0220281/14	2T0210481/ST1



 БЕНЗИНОВЫЕ	COMBI 1066 HQ	COMBI 1066 H
Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton / 950 Series	STIGA / ST 250 ES
Рабочий объем / количество цилиндров	223 куб.см / 1	224 куб.см / 1
Полезная мощность двигателя	3,3 кВт при 2450 об./мин	3,60 кВт при 2450 об./мин
Емкость топливного бака	3,80 л	3,80 л
Система кошения	Сбор, боковой выброс, мульчирование Multiclip	Сбор, мульчирование Multiclip
Ширина кошения	66 см	66 см
Высота кошения / количество положений	30 - 76 мм / 6 положений	30 - 76 мм / 6 положений
Тип включения ножа ВВС	Ручной	Ручной
Трансмиссия (тип + метод)	Гидростатическая, с педальным управлением	Гидростатическая, с педальным управлением
Емкость травосборника	150 л	150 л
Набор инструментов в комплекте	Комплект для мульчирования, устройство для зарядки аккумуляторных батарей	Комплект для мульчирования, устройство для зарядки аккумуляторных батарей
Максимальная вибрация на направляющие колеса	7,76 м/с <sup>2</sup>	7,76 м/с <sup>2</sup>
Максимальная вибрация на место оператора	2,94 м/с <sup>2</sup>	2,94 м/с <sup>2</sup>
Вес	131 кг	130 кг
Арт. №	2T0078281/14	2T0070481/16

# Принадлежности

## САДОВЫЕ ТРАКТОРЫ ESTATE

Наименование оборудования	Арт. №	Поз.	Серия 9	Серия 9	Серия 7-6	Серия 7-6	Серия 5	Серия 5-4	Серия 3-2	Серия 3-2
			122 см	102 см	122 см	102 см	102 см	92 см	98 см	84 см
Защитный чехол STIGA	1134-9177-01	1	•	•	•	•	•	•	•	•
Сцепное устройство	299900395/0	22								
Сцепное устройство	299900081/0	23						•		
Сцепное устройство	299901081/0	24					•			
Сцепное устройство	299900006/0	25			•	•				
Сцепное устройство	210000000/17	26								
Сцепное устройство	299901006/0	26	•	•						
Задний дефлектор	299900310/0	Н/Д							•	•
Задний дефлектор	299900051/0	16					•	•		
Задний дефлектор	299900016/0	16	•	•	•	•				
Комплект для мульчирования (заглушка)	299900038/0	28						•		
Комплект для мульчирования (заглушка)	299900045/0	29					•			
Комплект для мульчирования (заглушка)	299900055/0	30				•				
Комплект для мульчирования (заглушка)	299900046/0	36			•					
Комплект для мульчирования (заглушка)	299901055/0	31		•						
Комплект для мульчирования (заглушка)	299901056/0	32	•							
Комплект для мульчирования (заглушка и ножи)	299900370/1	37								•
Комплект для мульчирования (заглушка и ножи)	299900374/0	38							•	
Комплект для мульчирования (заглушка и ножи)	299900070/0	39					•			
Комплект для мульчирования (заглушка и ножи)	299900073/0	40					•			
Комплект для мульчирования (заглушка и ножи)	299900074/0	41				•				
Комплект для мульчирования (заглушка и ножи)	299900076/0	42			•					
Комплект для мульчирования (заглушка и ножи)	210330000/17	45								
Комплект для мульчирования (заглушка и ножи)	299901074/0	41		•						
Комплект для мульчирования (заглушка и ножи)	299901077/0	43	•							
Тележка Combi	13-0952-11	2	•	•	•	•	•	•	•	•
Разбрасыватель удобрений	13-0955-11	3	•	•	•	•	•	•	•	•
Пескоразбрасыватель	13-1975-14	9	••••	••••						
Каток 23"	299900260/0	10	•	•	•	•	•	•	•	•
Каток 36"	210800100/18	10	•	•	•	•	•	•	•	•
Задний груз	299900150/0	17	•	•	•	•				
Зимние шины 18"	299900430/0	11			•	•	•	•	•	•
Зимние шины 20"	211500000/18	12	•	•						
Цепь противоскольжения 18"	299900470/1	13			•	•		•	•	•
Цепь противоскольжения 20"	299900480/1	13	•	•					•	•
Зимние шипованные шины	299900450/0	14	•	•	•	•	•	•	•	•
Снегоотвал 107 см	299903410/1	15							•	•
Снегоотвал 120 см	299900400/0	15			•	•				
Снегоотвал 120 см	299900405/0	15					•	•		
Снегоотвал 120 см MCS	299900400/1	15			•	•	•	•		
Снегоотвал 125 см MCS	211300100/17	15	•	•						
Комплект PTO MCS	299900750/1	19			•	•	•	••		
Комплект PTO MCS	211000100/17	20	•	•						
Подметальная щетка 105 см MCS	299900500/1	7			•••	•••	•••	•••		
Подметальная щетка 120 см MCS	211200100/17	8	•	•						
Грабли 110 см MCS	211900100/17	6	•	•						
Цеповая косилка 105 см MCS	299900540/0	4			•	•				
Комплект для стрижки газона полосами	212120000/18	21	•	•						

MCS: Система Multi-Connect

•• Адаптер для тракторов Estate серии 5-4 (при использовании подрамника 299900750/1) 299900800/0

••• Передний резиновый скребок для подметальной щетки 299900505/1

•••• Необходимо заказать кабель 182040074/0 (наличие и цена уточняются)

## Принадлежности

### САДОВЫЕ ТРАКТОРЫ TORNADO

Наименование оборудования	Арт. №	Поз.	Серия 9	Серия 7-6	Серия 7-6-4	Серия 3-2	Серия 3-2
			121 см	121 см	108 см	108 см	98 см
Защитный чехол STIGA	1134-9177-01	1	•	•	•	•	•
Сцепное устройство	21000000/17	26	•	•	•		
Сцепное устройство	299900385/0	27				•	•
Комплект для мульчирования (заглушка)	299900341/0	35					•
Комплект для мульчирования (заглушка)	299900346/0	36				•	
Комплект для мульчирования (заглушка)	299900135/0	33					
Комплект для мульчирования (заглушка)	299900036/0	34					
Комплект для мульчирования (заглушка и ножи)	299900037/0	44					
Комплект для мульчирования (заглушка и ножи)	210330000/17	45			•		
Комплект для мульчирования (заглушка и ножи)	210300000/17	46	•	•			
Тележка Combi	13-0952-11	2	•	•	•	•	•
Сборник для травы и листьев 42"	2A6107010/S17	5	•	•	•	•	•
Сотраст							
Разбрасыватель удобрений	13-0955-11	3	•	•	•	•	•
Пескоразбрасыватель	13-1975-14	9	••••				
Каток 23"	299900260/0	10	•	•	•	•	•
Каток 36"	210800100/18	10	•	•	•	•	•
Задний груз	210900100/17	18	•	•	•		
Зимние шины 18"	299900430/0	11				•	•
Зимние шины 20"	211500000/18	12	•	•	•	•	
Цепь противоскольжения 18"	299900470/1	13					•
Цепь противоскольжения 20"	299900480/1	13	•	•	•		
Зимние шипованные шины	299900450/0	14	•	•	•	•	•
Снегоотвал 107 см	299903410/1	15				•	•
Снегоотвал 120 см	299900400/0	15		•	•		
Снегоотвал 120 см	299900405/0	15					
Снегоотвал 120 см MCS	299900400/1	15		•	•		
Снегоотвал 125 см MCS	211300100/17	15	•				
Комплект PTO MCS	299900750/1	19		•	•		
Комплект PTO MCS	211000100/17	20	•				
Подметальная щетка 105 см MCS	299900500/1	7		•••	•••		
Подметальная щетка 120 см MCS	211200100/17	8	•				
Грабли 110 см MCS	211900100/17	6	•				
Цеповая косилка 105 см MCS	299900540/0	4		•	•		

MCS: Система Multi-Connect

- Адаптер для тракторов Estate серии 5-4 (при использовании подрамника 299900750/1) 299900800/0
- Передний резиновый скребок для подметальной щетки 299900505/1
- Необходимо заказать кабель 182040074/0 (наличие и цена уточняются)

### САДОВЫЕ ТРАКТОРЫ COMBI

Наименование оборудования	Арт. №	Поз.	Серия 3-2	Серия 1
			72 см	66 см
Защитный чехол STIGA	1134-9177-01	1	•	•
Комплект для мульчирования (заглушка)	299900135/0	33		•
Комплект для мульчирования (заглушка)	299900036/0	34	•	
Комплект для мульчирования (заглушка и ножи)	299900037/0	44	•	





1  
Защитный чехол STIGA



2  
Тележка Combi



3  
Разбрасыватель удобрений



4  
Цеповая косилка



5  
Сборник для травы и листьев



6  
Грабли



7  
Подметальная щетка



8  
Подметальная щетка



9  
Пескоразбрасыватель



10  
Каток



11 - 12  
Зимние шины



13  
Цепь противоскольжения



14  
Зимние шипованные шины



15  
Снегоотвал



16  
Задний дефлектор



17  
Задний груз



18  
Задний груз



19  
Комплект PTO



20  
Комплект PTO



21  
Комплект для стрижки газона  
полосами

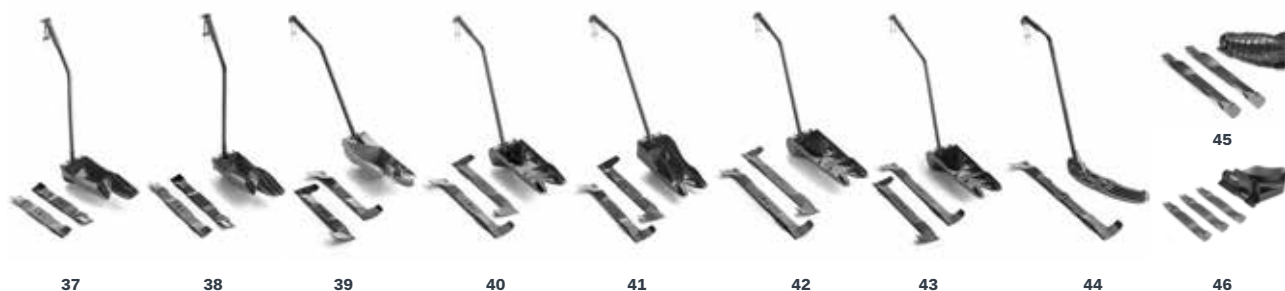
## Принадлежности



22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27  
Сцепное устройство



28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36  
Комплект для мульчирования (заглушка)



37 38 39 40 41 42 43 44 45 46  
Комплект для мульчирования (заглушка и ножи)

## Система Multi-Connect

Система Multi-connect позволяет подсоединять различное навесное оборудование для весенних, осенних и зимних работ. Помимо того, что данная система обеспечивает максимальную эксплуатационную гибкость, она проста в использовании: отсоединение и подсоединение дополнительного и навесного оборудования не требует много времени и инструментов. Подходящий подрамник и навесное оборудование можно выбрать в соответствии с моделью садового трактора (привод на 2 или 4 колеса) и ухаживать за садом круглый год.



+



### КОМПЛЕКТ РТО

После подсоединения к трактору его можно оставить на месте, даже если навесное оборудование не используется.

# Ножи



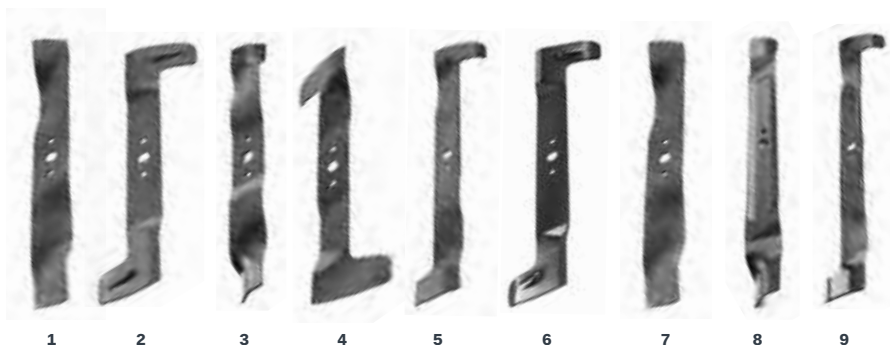
## Упаковка (все поз.)

РАЗМЕРЫ:

Прибл. 73,1x13,2x5 см

ВЕС БРУТТО:

прибл. 1,5 кг



Код	ЕТК	Поз.	Описание	Подходит для	Длина	Тип	Ширина	Кол-во
1134-9232-01	7313324001220	1	Нож	Tornado 6118 HW, 7118 HWS, Pro 9118 XWS	417 мм	мульчирование	118 см	3
1134-9233-01	7313324001237	2	Нож	Tornado 6118 HW, 7118 HWS, Pro 9118 XWS	417 мм	с лопастями	118 см	3
1134-9220-01	7313324001107	2	Нож правый + нож левый	SC 84, SC 84 B, ESTATE 2084, ESTATE 2084 H, ESTATE 3084 H, ESTATE 3098 H	418 мм	мульчирующий с лопастями	84 см	1 + 1
1134-9224-01	7313324001145	2	Нож правый + нож левый	Estate Collector, Senator, President, SC: 9013, 9214 (2011-), ESTATE 4092 H, ESTATE 5092 H	457 мм	с крыльями	92 см	1 + 1
1134-9226-01	7313324001169	2	Нож правый + нож левый	Estate 3098 H, 3398 H, 3398 HW, Estate 3098 H	490 мм	с крыльями	98 см	1 + 1
1134-9234-01	7313324001244	2	Нож правый + нож левый	Estate 3098 H, 3398 H, 3398 HW, Estate 3098 H	490 мм	мульчирование	98 см	1 + 1
1134-9221-01	7313324001114	3	Нож правый + нож левый	Estate Master, Master Hst, 2084, ESTATE 2084 H, ESTATE 3084 H	418 мм	мульчирование	84 см	1 + 1
1134-9225-01	7313324001152	3	Нож	Estate Tornado, Tornado 14, HST 17, Pro HST 13; SD: 9813, 9812 (2011-), 9814 H (2011-), 98 B, 2098, 2098 H	486 мм	мульчирование	98 см	1 + 1
1134-9223-01	7313324001138	3	Нож правый + нож левый	Estate Collector, Senator, President, SC: 9013, 9214 (2011-), ESTATE 4092 H, ESTATE 5092 H	456 мм	мульчирование	92 см	1 + 1
1134-9222-01	7313324001121	4	Нож правый + нож левый	Estate Collector, President, Senator, Senator 14, HST 17, Pro HST 17 (2011), Senator HST, Senator HST Special, Senator H HST; SC: 9013, 9214, 92H, 92 B, 6092 HW, ESTATE 4092 H, ESTATE 5092 H	460 мм	мульчирование с выступами	92 см	1 + 1
1134-9229-01	7313324001190	4	Нож правый + нож левый	Estate Grand Royal 22, Grand Overland 24E/24 Four-wheel drive/Pro 25 Four-wheel drive E (2010), Grand Royal, Grand Overland Four-wheel drive/ PRO Four-wheel drive E, PRO 9122 HWS, ESTATE PRO 9122 XWSY, ESTATE 7122 HWS	617 мм	мульчирующий с лопастями	122 см	1 + 1
1134-9227-01	7313324001176	5	Нож правый + нож левый	Estate Royal, 19 (2010-), Pro 17 (2010-), Pro, Overland, Overland 22 Four-wheel drive (2010-), Royal special, Royal H, Overland Four-wheel drive, Estate: 5102 H, 5102 HW, 7102 HWSY; ST: 10214, 10216 H (2011-), 102, 6102 HW, PRO 9102 XWS	517 мм	мульчирующий с лопастями	102 см	1 + 1
1134-9228-01	7313324001183	6	Нож правый + нож левый	Estate Royal, Royal 19 (2010-), Pro 17 (2010-), Pro, Overland, Overland 22 Four-wheel drive (2010-); ST 10214, ESTATE 6102 HW, PRO 9102 XWS	518 мм	с крыльями	102 см	1 + 1
1134-9231-01	7313324001213	7	Нож	Estate Grand Tornado 17, HST 19, Pro HST 17 (2011-), Grand Tornado, Grand Tornado HST, Grand Tornado H HST; SD: 108 H, 10816, 5108 HW, Tornado 5108 HW, TORNADO 4108 H, 5108 H, 6108 HW, 7108 HWS, 3108 H, 3108 HW, 4108 H, 7108 HWSY	533 мм	мульчирующий с лопастями	108 см	2
1134-9230-01	7313324001206	8	Нож правый + нож левый	Estate Grand Royal 22, Grand Overland 24E/24 Four-wheel drive/Pro 25 Four-wheel drive E (2010-), ESTATE 7122 HWS	618 мм	с крыльями	122 см	1 + 1
1134-9218-01	7313324001084	8	Нож	SR: 66E, 66 EB, Garden: Compact E HST, Compact E HST B, Combi: 1066H, 1066HQ, Tornado 1066H	649 мм	мульчирующий	66 см	1
1134-9219-01	7313324001091	9	Нож	Garden: Combi, Combi HST 14, Combi HST, Combi H HST, Pro HST 13, Combi 3072	707 мм	мульчирующий с лопастями	72 см	1

# Райдеры

Park Pro,  
Park и Villa



# Готовность к решению сложных задач

Неважно, как выглядит сад, и насколько сложным может быть уход за ним - с помощью райдера STIGA можно решить любую проблему!

Благодаря высококачественным ножам обеспечивается отличное кошение и мульчирование травы, а уникальная шарнирно-сочлененная рама STIGA позволяет легко объезжать такие препятствия, как деревья, камни и клумбы.

## Отличительные характеристики райдеров STIGA



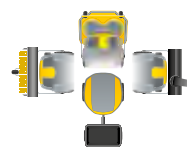
### ПРОСТОТА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Переднее расположение деки обеспечивает полный контроль косилки и полосы скашивания во время работы. Благодаря применению технологии Quick Flip компании STIGA чистка деки не представляет сложностей. Быстросъемное соединение RAC позволяет заменять ее на навесное оборудование менее чем за 30 секунд.



### КОМФОРТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Все райдеры STIGA серии Park установлены на шарнирно-сочлененную раму, что обеспечивает уникальную маневренность даже в узких местах: машина сгибается посередине, и задние колеса точно следуют за передними - можно не беспокоиться о случайных столкновениях.



### ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

На все райдеры STIGA устанавливаются мощные двух- и одноцилиндровые двигатели. Отличительными характеристиками всех силовых агрегатов STIGA являются высокая производительность, высококачественные компоненты и надежность.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



### ТЕХНОЛОГИЯ QUICK FLIP И СИСТЕМА RAC

Подъем деки для чистки занимает менее 30 секунд. Установка фронтального дополнительного и навесного оборудования может производиться без дополнительных инструментов.

### ПРЕВОСХОДНАЯ МАНЕВРЕННОСТЬ

Шарнирно-сочлененная рама STIGA позволяет легко объезжать препятствия, не прилагая при этом чрезмерных усилий. Старшие модели могут оснащаться полным приводом.

### ДЕКИ СОМВИ РАЗМЕРОМ ДО 125 СМ

Широкий ассортимент дек размером от 85 до 125 см с 2 или 3 мульчирующими ножами. Мульчирование применяется при стрижке нормальной травы, а для стрижки высокой травы используется задний выброс.

### ГИДРОСТАТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ С НОЖНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

Нет необходимости переключать рычаг коробки передач, поэтому руки комфортно остаются на рулевом колесе, оператор устает меньше, и работа становится безопаснее.

### СВЕТОДИОДНЫЕ ПЕРЕДНИЕ ФОНАРИ

Обеспечивают лучшую видимость в условиях низкой освещенности, особенно полезны зимой при уборке снега.

# Park Pro

Создан, чтобы работать по восемь часов в день

Райдеры STIGA серии Park Pro объединяют в себе высокую мощность, универсальность и совершенную точность.

- **Высокая производительность и качество мульчирования**
- **Шарнирно-сочлененная рама в пропорции 50:50**
- **Привод на четыре колеса**
- **Конструкция для работы тяжелых условиях эксплуатации**
- **Высокая устойчивость**
- **Гидравлический подъемник**
- **Технология Quick Flip**
- **Возможность эксплуатации круглый год**

## ФЛАГМАНСКАЯ МОДЕЛЬ PARK PRO 740 IOX\*



\* Изображения приводятся исключительно в иллюстративных целях. Фактическое изделие может отличаться от приводимого на рисунке вследствие его усовершенствования (напр.: боковой панели, режущей деки).



## БЕНЗИНОВЫЕ

## PARK PRO 740 IOX

## PARK PRO 540 IX

Марка / модель двигателя	Honda / GXV 690	Honda / GXV 630
Рабочий объем / количество цилиндров	688 куб.см / 2	688 куб.см / 2
Полезная мощность двигателя	15,4 кВт при 3200 об./мин	14,3 кВт при 3200 об./мин
Ширина кошения	110 - 125 см	110 - 125 см
Подъем деки	Гидравлический	Гидравлический
Регулировка высоты скашивания	Электрический	Электрический
Привод	Привод на четыре колеса	Привод на четыре колеса
Тип трансмиссии	Гидростатическая	Гидростатическая
Поворотная конструкция	Сочлененная (50/50)	Сочлененная (50/50)
Рулевое управление с усилителем	Гидравлический поршень	Гидравлический поршень
Тип кресла оператора	"Комфорт" с высокой спинкой и подлокотниками	"Комфорт" с высокой спинкой и подлокотниками
Регулировка кресла	Одним рычагом	Одним рычагом
Отбор мощности	Электромагнитный	Электромагнитный
Разъемы для подключения гидравлического оборудования	Да	-
Арт. №	<b>2F6430931/ST1</b>	<b>2F6430831/ST1</b>



## БЕНЗИНОВЫЕ

## PARK PRO 340 IX

Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton / Vanguard 18
Рабочий объем / количество цилиндров	570 куб.см / 2
Полезная мощность двигателя	11,82 кВт при 3,200 об./мин
Ширина кошения	110 - 125 см
Подъем деки	Гидравлический
Регулировка высоты скашивания	Электрический
Привод	Привод на четыре колеса
Тип трансмиссии	Гидростатическая
Поворотная конструкция	Сочлененная (50/50)
Рулевое управление с усилителем	Гидравлический
Тип кресла оператора	"Комфорт" с высокой спинкой и подлокотниками
Регулировка кресла	Одним рычагом
Отбор мощности	Электромагнитный
Разъемы для подключения гидравлического оборудования	-
Максимальная вибрация на направляющие колеса	2,5 м/с <sup>2</sup>
Максимальная вибрация на место оператора	0,5 м/с <sup>2</sup>
Вес	254 кг
Арт. №	<b>13-6451-11</b>



# e-Park 220

Райдер, работающий от аккумулятора

## Высокая производительность и качество мульчирования и чистое электропитание

Слабый шум двигателя, управление без напряжения и отсутствие выбросов углекислого газа: e-Park 220 - первый райдер с литиево-ионным аккумулятором.

Райдер обладает всеми преимуществами оборудования, получающего питание от аккумулятора!



### ЦИФРОВОЙ ДИСПЛЕЙ

На цветной дисплей 5,6" с высоким разрешением выводится вся необходимая оператору информация о рабочих параметрах машины.



### ПЛАВНЫЙ ХОД

Бесщеточный двигатель с питанием от аккумулятора обеспечивает высокую производительность без вредных выбросов. Имеется функция круиз-контроля.



### ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ, ЛЕГКАЯ ЗАРЯДКА

Питание от литий-ионной батареи 48 В (90 А·ч). Подзарядка батареи может производиться за несколько часов от любого стандартного бытового источника питания.





## QUICK FLIP

### ТЕХНОЛОГИЯ QUICK FLIP

На райдер e-Park 220 может устанавливаться

дека Combi 95 см, оснащенная соединительными приспособлениями Quick Flip, обеспечивающими ее легкую чистку и обслуживание.

### ШАРНИРНО-СОЧЛЕНЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Шарнирно-сочлененная рама STIGA позволяет легко объезжать любые препятствия даже в узких местах.

### ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ НОЖА ВВС

Запуск ножей производится простым нажатием на кнопку.

### КОМФОРТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевое колесо с мягким покрытием регулируется по высоте и оснащено круглой рукояткой для повышения маневренности. Эргономичное сиденье обеспечивает поддержку спины и большое пространство для ног спереди.



### АККУМУЛЯТОРНЫЕ E-PARK 220

Система зарядки	Встроенное зарядное устройство / сетевая розетка
Ширина кошения	95 мм
Подъем деки	Ручной
Регулировка высоты скашивания	Электрический
Двигатель ножа	Электрический (5 кВт)
Привод	Привод на задние колеса
Тип трансмиссии	Электрический
Поворотная конструкция	Сочлененная
Тип кресла оператора	Стандартный
Регулировка кресла	Кнопками с фиксацией
Круз-контроль	Да
Отбор мощности	Электромагнитный
Встроенный дисплей	Высокого разрешения, цветной, 5,6" - TFT
Система диагностики	Да
Вес	225 кг
<b>Арт. №</b>	<b>2F5828001/ST1</b>

# Park

## Уход за газоном в течение всего года

Конструкция райдеров STIGA серии Park обеспечивает плавный объезд препятствий и отличную производительность мульчирования: приятной работы и красивого газона!

- **Высокая производительность и качество мульчирования**
- **Шарнирно-сочлененная рама в пропорции 50:50**
- **Технология Quick Flip**
- **Возможность эксплуатации круглый год**

### ФЛАГМАНСКАЯ МОДЕЛЬ PARK 740 PWX





## БЕНЗИНОВЫЕ

## PARK 740 PWX\*

Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton / Vanguard 18
Рабочий объем / количество цилиндров	570 куб.см / 2
Полезная мощность двигателя	11,82 кВт при 3,200 об./мин
Ширина кошения	95 - 125 см
Подъем деки	Ручной
Регулировка высоты скашивания	Электрический
Привод	Привод на четыре колеса
Тип трансмиссии	Гидростатическая
Поворотная конструкция	Сочлененная (50/50)
Рулевое управление с усилителем	Гидравлический
Тип кресла оператора	"Комфорт" с высокой спинкой
Регулировка кресла	Одним рычагом
Отбор мощности	Электромагнитный
<b>Арт. №</b>	<b>2F6230621/S16</b>



## БЕНЗИНОВЫЕ

## PARK 640 PWX\*

Марка / модель двигателя	STIGA / ST 600 Twin
Рабочий объем / количество цилиндров	586 куб.см / 2
Полезная мощность двигателя	13,1 кВт при 3200 об./мин
Ширина кошения	95/125 см
Подъем деки	Ручной
Регулировка высоты скашивания	Электрический
Привод	Привод на четыре колеса
Тип трансмиссии	Гидростатическая
Поворотная конструкция	Сочлененная (50/50)
Рулевое управление с усилителем	Гидравлический
Тип кресла оператора	"Комфорт" с высокой спинкой
Регулировка кресла	Одним рычагом
Отбор мощности	Электромагнитный
<b>Арт. №</b>	<b>2F6230741/ST1</b>

\* Изображения приводятся исключительно в иллюстративных целях. Фактическое изделие может отличаться от приводимого на рисунке вследствие его усовершенствования (напр.: боковой панели, режущей деки).

**БЕНЗИНОВЫЕ****PARK 540 PX\***

Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton / Intek 4185 AVS
Рабочий объем / количество цилиндров	500 куб.см / 1
Полезная мощность двигателя	10,72 кВт при 3,200 об./мин
Ширина кошения	95 - 125 см
Подъем деки	Ручной
Регулировка высоты скашивания	Электрический
Привод	Привод на четыре колеса
Тип трансмиссии	Гидростатическая
Поворотная конструкция	Сочлененная (50/50)
Рулевое управление с усилителем	Гидравлический
Тип кресла оператора	"Комфорт"
Регулировка кресла	Одним рычагом
Отбор мощности	Электромагнитный
<b>Арт. №</b>	<b>2F6230611/S16</b>

**БЕНЗИНОВЫЕ****PARK 340 PWX\***

Марка / модель двигателя	STIGA / ST 550 Twin
Рабочий объем / количество цилиндров	586 куб.см / 2
Полезная мощность двигателя	11,9 кВт при 3200 об./мин
Ширина кошения	95/125 см
Подъем деки	Ручной
Регулировка высоты скашивания	Электрический
Привод	Привод на четыре колеса
Тип трансмиссии	Гидростатическая
Поворотная конструкция	Сочлененная (50/50)
Рулевое управление с усилителем	Гидравлический
Тип кресла оператора	"Комфорт"
Регулировка кресла	Кнопками с фиксацией
Отбор мощности	Механический
<b>Арт. №</b>	<b>2F6130641/ST1</b>

\* Изображения приводятся исключительно в иллюстративных целях. Фактическое изделие может отличаться от приводимого на рисунке вследствие его усовершенствования (напр.: боковой панели, режущей деки).



## БЕНЗИНОВЫЕ

## PARK 220

Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton / PowerBuilt 3130 AVS
Рабочий объем / количество цилиндров	344 куб.см / 1
Полезная мощность двигателя	7,40 кВт при 3,200 об./мин
Ширина кошения	85 - 95 см
Подъем деки	Ручной
Регулировка высоты скашивания	Электрический
Привод	Привод на задние колеса
Тип трансмиссии	Гидростатическая
Поворотная конструкция	Сочлененная
Рулевое управление с усилителем	Механическое
Тип кресла оператора	Стандартный
Регулировка кресла	Кнопками с фиксацией
Отбор мощности	Электромагнитный
Максимальная вибрация на направляющие колеса	<2,5 м/с <sup>2</sup>
Максимальная вибрация на место оператора	<0,9 м/с <sup>2</sup>
Вес	172 кг
<b>Арт. №</b>	<b>2F5820321/S16</b>

# Принадлежности

## Деки Combi

Деки STIGA серии Combi объединяют две технологии скашивания в одной машине для обеспечения возможности выбора лучшего метода кошения в зависимости от состояния газона. Мульчирование идеально подходит при скашивании нормальной травы для естественного удобрения газона. Если трава слишком высокая, предпочтительно применение заднего выброса.

Имея рабочую ширину от 85 до 125 см, данные деки подходят для моделей Park в соответствии с предложением компании STIGA.

Деки оснащены 2 или 3 ножами. Аэродинамическая форма деки обеспечивает отличные результаты мульчирования.



### ТЕХНОЛОГИЯ QUICK FLIP

Подъем деки для чистки или технического обслуживания занимает менее 30 секунд и не требует применения никаких дополнительных инструментов.



\* Изображения приводятся исключительно в иллюстративных целях.



NEW!

### PARK 125 C PRO EL QF

### PARK 110 C PRO EL QF

### 100 COMBI 3 EL QF

Система кошения	Combi - переключение между мульчированием Multiclip и задним выбросом	Combi - переключение между мульчированием Multiclip и задним выбросом	Combi - переключение между мульчированием Multiclip и задним выбросом
Регулировка высоты скашивания	Электрический	Электрический	Электрический
Высота скашивания	25 - 90 мм	25 - 90 мм	25 - 90 мм
Количество ножей	3	3	3
Вес	75 кг	72 кг	55 кг
Арт. №	2D6312521/ST1	2D6311021/ST1	2D6210021/ST1



NEW!



NEW!



### PARK 105 COMBI EL QF

### PARK 95 COMBI EL QF

### PARK 95 COMBI EL QF

Система кошения	Combi - переключение между мульчированием Multiclip и задним выбросом	Combi - переключение между мульчированием Multiclip и задним выбросом	Combi - переключение между мульчированием Multiclip и задним выбросом
Регулировка высоты скашивания	Электрический	Электрический	Электрический
Высота скашивания	25 - 85 мм	25 - 85 мм	25 - 85 мм
Количество ножей	2	2	2
Вес	50 кг	47 кг	49 кг
Арт. №	2D6210521/ST1	2D6209521/ST1	2D5809521/S16



### PARK 95 COMBI

### PARK 85 COMBI QF

Система кошения	Combi - переключение между мульчированием Multiclip и задним выбросом	Combi - переключение между мульчированием Multiclip и задним выбросом
Регулировка высоты скашивания	Ручная	Ручная
Высота скашивания	25 - 85 мм	25 - 85 мм
Количество ножей	2	2
Вес	47 кг	46 кг
Арт. №	2D6209511/S16	2D5808511/S16

## Совместимость деки Park



3 ножа



2 ножа

	QUICK FLIP PARK 125 C PRO EL QF 2D6312521/ST1	QUICK FLIP PARK 110 C PRO EL QF 2D6311021/ST1	QUICK FLIP 100 COMBI 3 EL QF 2D6210021/ST1	QUICK FLIP PARK 105 COMBI EL QF 2D6210521/ST1	QUICK FLIP PARK 95 COMBI EL QF 2D6209521/ST1	PARK 95 COMBI 2D6209511/S16	QUICK FLIP PARK 95 COMBI EL QF 2D5809521/S16	QUICK FLIP PARK 85 COMBI QF 2D5808511/S16
Park PRO 740 IOX								
Park PRO 540 IX								
Park PRO 340 IX								
Park 740 PWX								
Park 720 PW								
Park 640 PWX								
Park 620 PW								
Park 540 DPX								
Park 540 PX								
Park 520 P								
Park 416 P VM								
Park 340 PWX								
Park 320 PW								
Park 320 G								
e-Park 220								
Park 220								
Park 120								



Предлагаемая комбинация



Совместимая комбинация



Только в комбинации с задним грузом



## Оснастка

## РАЙДЕР PARK

Наименование оборудования	Арт. №	Поз.	Park PRO 740 IOX	Park PRO 540 IX	Park PRO 340 IX	Park 540 DPX	Park 740 PWX	Park 720 PW	Park 640 PWX	Park 620 PW	Park 540 PX	Park 520 P	Park 416 P VM	Park 340 PWX	Park 320 PW	Park 320 G	E-Park	Park 220	Park 120
Грузовые рельсы для моделей Park Pro	2A0000060/S16	1			*														
Транспортный контейнер	2A4052000/S16	2	*	*	*														
Тележка пластмассовая Combi	13-0952-11	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Крышка для защиты от пыли для подметальной щетки 85 см	13-3916-61	4			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Крышка для защиты от пыли для подметальной щетки 95 см	13-1936-62	4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Кромкорез 2+4WD	13-3911-61	5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Разбрасыватель удобрений	13-0955-11	6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Вал цеповой косилки	13-1985-11	7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Цеповая косилка EL Park 2+4 WD	13-3902-11	8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Цеповая косилка, комплект, Park 2+4 WD	13-0976-11	9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Противовесы 2x17 кг	13-0939-61	10	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Сборник для травы и листьев 42"	13-3926-11	11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Сборник для травы и листьев 42"	2A6107010/S17	12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Сотраст																			
Вал газонных граблей	13-1986-11	13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Газонные грабли EL комплект, Park 2+4 WD	13-3901-11	14	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Газонные грабли, комплект, Park 2+4WD	13-0975-11	15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Главный выключатель питания Park Pro	13-0956-11	16	*	*	*														
Каток	299900260/0	17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Тележка оцинкованная Pro cart	13-3906-11	18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Защитный чехол STIGA	2A0000000/S16	19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Грабли 100 см Park (с механизмом подъема рабочих органов)	13-3913-11	20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Грабли 130 см Park (с механизмом подъема рабочих органов)	13-3914-11	21	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Задний механизм подъема рабочих органов, электрический, Park	13-3919-11	22	*	*	*														
Задний механизм подъема рабочих органов, ручной, Park	13-3909-11	23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Резиновый скребок 120 см	13-1958-62	24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Резиновый скребок Гидравлический нож	13-3934-61	24	*																
Резиновый скребок Гидравлический режущий нож	13-3933-61	25	*																
Пескоразбрасыватель Park	13-1975-14	26	*	*	*														
Боковая щетка	13-3915-11	27	*	*	*	*													
Снегоотвал 120 см Park	13-3917-61	28	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Снегоотвал для Park 120 -220	2A3107020/S16	29														*	*	*	
Снегоотвал гидравлический Park	13-3932-11	30	*																
Цепи противоскольжения 16"x7,5	13-0936-61	31			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Цепи противоскольжения 160/50-8	13-3927-61	31														*	*	*	
Цепи противоскольжения 17"x8	13-0937-61	31	*	*	*														
Снегоочиститель 2-ступенчатый гидравлический	13-3930-11	32	*																
Снегоочиститель 2-ступенчатый Park Pro	13-0922-12	33	*	*	*														
Снегоочиститель Park 2+4WD	13-0974-11	34	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Зимние шипованные шины	299900450/0	35	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Культиватор на пружинной стойке	13-0978-61	36	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Подметальная щетка для Park 120 - 220	2A1100040/S16	37														*	*	*	
Подметальная щетка Park 2+4 WD	13-0977-11	38	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Подметальная щетка гидравлическая Park	13-3929-11	38	*																
Подметальная щетка Villa и Park 2+полный привод	13-3918-61	37			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Подметальная щетка с пылесборником	13-3910-11	39	*	*	*	*													
Зимние колеса Park, пара 16"	2A9000050/S16	40	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Нож снегоочистителя гидравлический Park	13-3931-11	41	*																

\*\* Косилки серии Park уже оснащены быстроразъемным соединением RAC

## Принадлежности



1  
Багажник



2  
Транспортный контейнер



3  
Тележка Combi



4  
Крышка для защиты от пыли  
для подметальной щетки



5  
Кромкорез



6  
Разбрасыватель удобрений



7  
Вал цеповой косилки



8 - 9  
Цеповая косилка в сборе



10  
Противовесы



11  
Сборник для травы и листьев



12  
Сборник для травы и листьев



13  
Вал газонных граблей



14 - 15  
Газонные грабли в сборе



16  
Главный выключатель питания



17  
Каток



18  
Тележка Pro cart



19  
Защитный чехол STIGA



20 - 21  
Вращающийся гребенка



22 - 23  
Задний подъемник



24  
Резиновый скребок



25  
Резиновый скребок



26  
Пескоразбрасыватель



27  
Боковая щетка



28  
Снегоотвал



29  
Снегоотвал



30  
Снегоотвал



31  
Цепи противоскольжения



32  
Снегоочиститель



33  
Снегоочиститель



34  
Снегоочиститель



35  
Зимние шипованные шины



36  
Культиватор на пружинной стойке



37  
Подметальная щетка



38  
Подметальная щетка



39  
Подметальная щетка с мусоросборником



40  
Зимние колеса



41  
Снегоотвал X blade

## Система расцепления и подсоединения (система RAC)

Система быстросъемного подсоединения RAC позволяет быстро заменять дополнительное и навесное оборудование на райдере. Эта операция занимает менее одной минуты и не требует применения дополнительных инструментов.

Система RAC доступна в стандартной комплектации на моделях STIGA Park и в качестве опции на моделях STIGA Villa.



Установить вспомогательный зацеп



Переместить рычаг вверх ногой



Зафиксировать рычаг в правильном положении



Закрепить замок с помощью шплинта



# Газонокосилки

Twinclip, Multiclip  
и Combi Collector



# Самые разнообразные газонокосилки для любого сада

Газонокосилки STIGA являются простыми в эксплуатации, надежными и прочными машинами для традиционной стрижки газонов. Наша компания предлагает широкий ассортимент газонокосилок с различными источниками питания и системами стрижки в зависимости от размера газона: модели со сбором травы в травосборник, с мульчированием и боковым выбросом подойдут для удовлетворения любых потребностей.

## Что такое газонокосилка STIGA



### ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО СТРИЖКИ

Колесные газонокосилки STIGA обеспечивают превосходное качество и высокую производительность кошения за счет запатентованной двойной формы ножей, устанавливаемых на газонокосилках Twinclip, и технологии STIGA Multiclip. На данных машинах имеется возможность выбора одного из четырех методов стрижки газона: сбор в травосборник, мульчирование, боковой и задний выброс травы.



### ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ

Компания STIGA предлагает широкий ассортимент режущих дек, которые различаются по конструкции и ширине. У нас можно без труда выбрать деку, которая подойдет для любого газона и для любых потребностей!



### ОСНАЩЕНИЕ ДЛЯ БОЛЬШЕГО УДОБСТВА

Доступное дополнительное оборудование, такое как муфта остановки вращения ножа, антивибрационная система и направляющая подачи травы, облегчают стрижку газона и делают увлекательным занятием.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### РАЗЛИЧНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

Компания STIGA предлагает широкий выбор источников питания, которые подойдут для решения любых задач. Газонокосилки могут быть аккумуляторными, бензиновыми или электрическими.

### ВМЕСТИТЕЛЬНЫЕ ТРАВΟΣБОРНИКИ

Компания STIGA поставяет травосборники емкостью до 70 л для длительной работы без необходимости на остановки для их опорожнения.

### БОЛЬШОЙ ДИАПАЗОН ВЫСОТЫ СТРИЖКИ

Газонокосилки STIGA обеспечивают стрижку травы различной высоты и с этой точки зрения подходят для выполнения любых работ.

### ЭРГОНОМИЧНЫЕ РУКОЯТКИ, ОСНАЩАЕМЫЕ ЭЛЕКТРОННЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ

Конструкция всех рукояток газонокосилок STIGA обеспечивает отличную эргономику и комфорт. На аккумуляторные газонокосилки серии 500 устанавливается цифровой дисплей.

### ПРИВОД

Газонокосилки могут быть самоходными для длительной работы на сложных и больших газонах или самоходными для небольших и придомовых участков.

### ОСНАЩЕНИЕ ДЛЯ БОЛЬШЕГО УДОБСТВА

**Электрический запуск:** двигатель запускается простым нажатием на кнопку Нет нужды дергать механический стартер.

**Вариатор:** настройка скорости движения косилки для комфортной работы.

**Система контроля вибрации:** снижение вибрации за счет применения ударопоглощающих материалов.

**Муфта остановки ножа:** остановка вращения ножа без остановки двигателя.

**Разъем для подключения воды:** легкая чистка деки после работы.

**Вертикальное хранение:** хранение газонокосилки в вертикальном положении, при котором требуется меньше места, без слива масла и топлива.

**Катки:** возможность замены задних колес на стальной каток для создания полосатого английского газона.

# Twinclip

Превосходное кошение для обеспечения отличного состояния газона

Газонокосилки компании STIGA моделей Twinclip отличаются высочайшими результатами скашивания и сбора травы, максимальным комфортом и длительным сроком эксплуатации. Все модели оснащаются ножами с двумя режущими кромками Twinclip, которые обеспечивают двойное увеличение производительности и мощности для обеспечения отличных результатов стрижки.

- **Нож Twinclip с двумя режущими кромками**
- **Специальное исполнение деки**
- **Усиленный поток воздуха**
- **Прочная рама**
- **Трансмиссия для работы в тяжелых условиях эксплуатации**
- **Система управления одним движением: подключение травосборника, регулировка высоты стрижки и положения рукоятки могут производиться одной рукой**
- **Комфорт**

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТАЦИИ



### ВЕРСИЯ С КАТКОМ

Предназначена для создания полосатого английского газона.

Устанавливается на следующие модели:  
Twinclip 50 SVE-R B  
Twinclip 55 S-R H BBC



### МУФТА ДЛЯ ОСТАНОВКИ ВРАЩЕНИЯ НОЖЕЙ (BBC)

Применяется для остановки вращения ножа без остановки двигателя, например, при пересечении дорожек и участков с гравийным покрытием.

Устанавливается на следующие модели:  
Twinclip 55 S H BBC  
Twinclip 55 S-R H BBC



## Twinclip 50 SQ B и Twinclip 55 SQ B Малогабаритные складные газонокосилки

- Занимает меньше места за счет вертикального хранения без слива масла и топлива
- Сокращение общей занимаемой площади до 70%
- Двигатели Briggs & Stratton серии 625 и 675 EXi типа Ready Start Mow & Stow



## ФЛАГМАНСКАЯ МОДЕЛЬ TWINCLIP 55 SVEQ H

Удобная регулировка положения: угол наклона ручки можно отрегулировать простым перемещением до щелчка, а ручку можно сложить для экономии места

Рычаг на колесе для быстрой регулировки высоты стрижки

Нож Twinclip с двумя режущими кромками для двойного увеличения производительности и оптимизации сбора травы

Система управления одним движением: подключение травосборника, регулировка высоты стрижки и положения рукоятки могут производиться одной рукой

Двигатель HONDA обеспечивает отличную производительность с уменьшенным выбросом выхлопных газов и высочайшую степень надежности

Алюминиевая передняя рукоятка для защиты от ржавчины и облегчения транспортировки



### БЕНЗИНОВЫЕ

### TWINCLIP 55 S H BBC

### TWINCLIP 55 S-R H BBC

Марка / модель двигателя	Honda / GXV 160 OHV	Honda / GXV 160 OHV
Объем двигателя	163 куб.см	163 куб.см
Полезная мощность двигателя	2,8 кВт при 2800 об./мин	2,8 кВт при 2800 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Рычаг на рукоятке	Рычаг на рукоятке
Емкость топливного бака	1,8 л	1,8 л
Обрабатываемая площадь	до 2500 м <sup>2</sup>	до 2500 м <sup>2</sup>
Материал деки	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь
Система кошения	Сбор	Сбор
Ширина кошения	53 см	53 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	7 положений / 25 - 77 мм	8 положений / 13 - 65 мм
Привод	Самоходная	Самоходная
Тип рукоятки	Эргономичная 25 мм, с кнопочной регулировкой + мягкое покрытие	Эргономичная 25 мм, с кнопочной регулировкой + мягкое покрытие
Оснащение	Муфта остановки ножа BBC, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды	Муфта остановки ножа BBC, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды
Емкость травосборника	70 л	80 л
Колеса	210/240 мм фигурные, алюминиевые с шариковыми подшипниками	200/КАТОК, алюминиевые с шариковыми подшипниками
Арт. №	<b>294568038/ST1</b>	<b>294569338/ST1</b>

## Twinclip



NEW!



### БЕНЗИНОВЫЕ

#### TWINCLIP 55 SVEQ H

#### TWINCLIP 55 SV H

Марка / модель двигателя	Honda / GCVxe170 OHV с автоматической воздушной заслонкой	Honda / GCVx170 OHV с автоматической воздушной заслонкой
Объем двигателя	167 куб.см	167 куб.см
Полезная мощность двигателя	3,3 кВт при 2900 об./мин	3,3 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	0,95 л	0,91 л
Обрабатываемая площадь	до 2500 м <sup>2</sup>	до 2500 м <sup>2</sup>
Материал деки	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь
Система кошения	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс
Ширина кошения	53 см	53 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	7 положений / 25 - 77 мм	7 положений / 25 - 77 мм
Привод	Самоходная	Самоходная
Тип рукоятки	Эргономичная 25 мм, с кнопочной регулировкой + мягкое покрытие	Профилированная 28 мм, с кнопочной регулировкой + мягкое покрытие
Оснащение	Вариатор скорости, VCS, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды	Вариатор скорости, VCS, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды
Емкость травосборника	70 л	70 л
Колеса	210/240 мм фигурные с шариковыми подшипниками	210/240 мм фигурные, алюминиевые с шариковыми подшипниками
Арт. №	<b>294563538/ST1</b>	<b>294563038/ST1</b>



### БЕНЗИНОВЫЕ

#### TWINCLIP 50 SVE-R B

#### TWINCLIP 50 SVEQ B

Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton серия 675 IS InStart Electric Start (с электрозапуском)	Briggs & Stratton серия 675 IS InStart Electric Start (с электрозапуском)
Объем двигателя	163 куб.см	163 куб.см
Полезная мощность двигателя	2,59 кВт при 2800 об./мин	2,59 кВт при 2800 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	1 л	1 л
Обрабатываемая площадь	до 2000 м <sup>2</sup>	до 2000 м <sup>2</sup>
Материал деки	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь
Система кошения	Сбор	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс
Ширина кошения	48 см	48 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	8 положений / 13 - 65 мм	7 положений / 25 - 77 мм
Привод	Самоходная	Самоходная
Тип рукоятки	Эргономичная 25 мм, с кнопочной регулировкой + мягкое покрытие	Эргономичная 25 мм, с кнопочной регулировкой + мягкое покрытие
Оснащение	Вариатор скорости, VCS, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды	Вариатор скорости, VCS, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды
Емкость травосборника	80 л	70 л
Колеса	200/КАТОК, алюминиевые с шариковыми подшипниками	210/240 мм фигурные с шариковыми подшипниками
Арт. №	<b>294519528/ST1</b>	<b>294513528/ST1</b>



## БЕНЗИНОВЫЕ

## TWINCLIP 55 SQ B

## TWINCLIP 50 SQ H

Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton серия 675 EXi с двигателем типа Ready Start Mow&Stow	Honda / GCVx145 OHV с автоматической воздушной заслонкой
Объем двигателя	163 куб.см	145 куб.см
Полезная мощность двигателя	2,59 кВт при 2800 об./мин	2,75 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	1 л	0,95 л
Обрабатываемая площадь	до 2500 м <sup>2</sup>	до 2000 м <sup>2</sup>
Материал деки	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь
Система кошения	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс
Ширина кошения	53 см	48 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	7 положений / 25 - 77 мм	7 положений / 25 - 77 мм
Привод	Самоходная	Самоходная
Тип рукоятки	Эргономичная 25 мм, с кнопочной регулировкой + мягкое покрытие	Эргономичная 25 мм, с кнопочной регулировкой + мягкое покрытие
Оснащение	VCS, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды	VCS, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды
Емкость травосборника	70 л	70 л
Колеса	210/240 мм фигурные с шариковыми подшипниками	210/240 мм фигурные с шариковыми подшипниками
Арт. №	<b>294562828/ST1</b>	<b>294512838/ST1</b>



## БЕНЗИНОВЫЕ

## TWINCLIP 50 SQ B

## TWINCLIP 50 S

Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton серия 625 EXi с двигателем типа Ready Start Mow&Stow	STIGA / ST 170 OHV с автоматической воздушной заслонкой
Объем двигателя	150 куб.см	166 куб.см
Полезная мощность двигателя	2,27 кВт при 2900 об./мин	2,60 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	0,8 л	1 л
Обрабатываемая площадь	до 2000 м <sup>2</sup>	до 2000 м <sup>2</sup>
Материал деки	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь
Система кошения	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс
Ширина кошения	48 см	48 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	7 положений / 25 - 77 мм	7 положений / 25 - 77 мм
Привод	Самоходная	Самоходная
Тип рукоятки	Эргономичная 25 мм, с кнопочной регулировкой + мягкое покрытие	Эргономичная 25 мм, с кнопочной регулировкой + мягкое покрытие
Оснащение	VCS, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды	Передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды
Емкость травосборника	70 л	70 л
Колеса	210/240 мм фигурные с шариковыми подшипниками	210/240 мм фигурные с шариковыми подшипниками
Арт. №	<b>294512828/ST1</b>	<b>294512048/ST1</b>

# Combi и Collector

## Отличное сочетание производительности и удобства

Газонокосилки серии Combi являются универсальными машинами, предоставляющими возможность выбора 3 или 4 функций. Конструкция деки обеспечивает приток воздуха снизу для улучшения результатов стрижки газона.

- Система 3 или 4 в 1: сбор, мульчирование и боковой или задний выброс травы
- Передняя рукоятка
- Защитная пластина для улучшения сбора травы
- Центральная регулировка высоты стрижки
- Травосборник с индикатором заполнения
- Направляющая травосборника для снижения потерь травы
- Разъем для подключения воды для быстрой мойки деки
- Доступные модели по типу питания: бензиновые, аккумуляторные и электрические

### ФЛАГМАНСКАЯ МОДЕЛЬ COMBI 55 VEQ H



## Особенности моделей Combi 43/48 и Collector



### ПЕРЕДНЯЯ РУКОЯТКА

Удобная передняя рукоятка для подъема и перемещения газонокосилки.



### ЗАЩИТНАЯ ПЛАСТИНА

Передняя защитная пластина, закрепленная к деке, для улучшения сбора травы и избегания повреждения дерна



### ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА

Все модели оснащены рычагом для центральной регулировки высоты стрижки.



### ИНДИКАТОР ЗАПОЛНЕНИЯ ТРАВСОБОРНИКА

Все модели комплектуются травосборником с индикатором заполнения.



### РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ВОДЫ

Удобный разъем для подсоединения водяного шланга для быстрой мойки деки и ножей после работы.

## Combi



### АККУМУЛЯТОРНЫЕ

### COMBI 55 SQ DAE

### COMBI 50 SQ DAE

Серия	Серия 500	Серия 500
Напряжение аккумулятора	48 В	48 В
Количество и емкость батареи	2 x 5 А-ч (+ 2 x 5 А-ч запасные)	2 x 4 А-ч
Обрабатываемая площадь	до 1500 м <sup>2</sup> (2 x 750 м <sup>2</sup> )	до 650 м <sup>2</sup>
Материал деки	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь
Система кошения	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс
Ширина кошения	53 см	48 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	5 положений / 25 - 80 мм	5 положений / 25 - 65 мм
Привод	Самоходная	Самоходная
Тип рукоятки	С цифровым дисплеем 25 мм с эксцентриковыми зажимами и мягким покрытием	С цифровым дисплеем 25 мм с эксцентриковыми зажимами и мягким покрытием
Оснащение	Электронный вариатор скорости, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, экономичный режим	Электронный вариатор скорости, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, экономичный режим
Емкость травосборника	70 л	70 л
Колеса	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	180/240 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором
Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплекте)	<b>294556878/ST1</b>	<b>294506878/ST1</b>

Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплект НЕ входит)

**294507878/ST1**



### АККУМУЛЯТОРНЫЕ

### COMBI 48 SQ DAE

### COMBI 43 Q DAE

Серия	Серия 500	Серия 500
Напряжение аккумулятора	48 В	48 В
Количество и емкость батареи	2 x 4 А-ч	1 x 4 А-ч + 1 x 2 А-ч
Обрабатываемая площадь	до 600 м <sup>2</sup>	до 550 м <sup>2</sup>
Материал деки	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь
Система кошения	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс
Ширина кошения	46 см	41 мм
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	6 положений / 22 - 80 мм	6 положений / 22 - 65 мм
Привод	Самоходная	Несамоходная
Тип рукоятки	С цифровым дисплеем 25 мм с эксцентриковыми зажимами и мягким покрытием	С цифровым дисплеем 25 мм с эксцентриковыми зажимами и мягким покрытием
Оснащение	Электронный вариатор скорости, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, экономичный режим	Передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, экономичный режим
Колеса	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	200/200 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором
Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплекте)	<b>2L0483808/ST1</b>	<b>2L0431808/ST1</b>

Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплект НЕ входит)

**2L0431908/ST1**

Подробную информацию по аккумуляторам см. на **СТРАНИЦАХ 146-148**



 БЕНЗИНОВЫЕ	COMBI 55 SVEQ H	COMBI 55 SVQ H	COMBI 50 SVEQ H
Марка / модель двигателя	Honda / GCVx170 OHV с автоматической воздушной заслонкой	Honda / GCVx170 OHV с автоматической воздушной заслонкой	Honda / GCVx145 OHV с автоматической воздушной заслонкой
Объем двигателя	167 куб.см	201 куб.см	145 куб.см
Полезная мощность двигателя	3,30 кВт при 2900 об./мин	3,82 кВт при 2900 об./мин	2,75 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	0,95 л	0,95 л	0,95 л
Обрабатываемая площадь	до 2000 м <sup>2</sup>	до 2000 м <sup>2</sup>	до 1600 м <sup>2</sup>
Материал деки	Сталь	Сталь	Сталь
Система кошения	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс
Ширина кошения	53 см	53 см	48 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная рычагом	Центральная рычагом	Центральная рычагом
Количество положений / диапазон высоты стрижки	5 положений / 25 - 80 мм	5 положений / 25 - 80 мм	5 положений / 25 - 65 мм
Привод	Самоходная	Самоходная	Самоходная
Тип рукоятки	Эргономичная с эксцентриковыми зажимами + мягкое покрытие	Эргономичная с эксцентриковыми зажимами + мягкое покрытие	Эргономичная с эксцентриковыми зажимами + мягкое покрытие
Оснащение	Вариатор скорости, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды	Вариатор скорости, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды	Вариатор скорости, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды
Емкость травосборника	70 л	70 л	70 л
Колеса	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	180/240 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором
Арт. №	<b>294557538/ST1</b>	<b>294557838/ST2</b>	<b>294503538/ST1</b>



 БЕНЗИНОВЫЕ	COMBI 55 SQ B	COMBI 55 SQ
Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton серия 675 EXi типа Ready Start	STIGA / ST 170 OHV с автоматической воздушной заслонкой
Объем двигателя	163 куб.см	166 куб.см
Полезная мощность двигателя	2,59 кВт при 2800 об./мин	2,60 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	1 л	1 л
Обрабатываемая площадь	до 2000 м <sup>2</sup>	до 2000 м <sup>2</sup>
Материал деки	Сталь	Сталь
Система кошения	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс
Ширина кошения	53 см	53 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная рычагом	Центральная рычагом
Количество положений / диапазон высоты стрижки	5 положений / 25 - 80 мм	5 положений / 25 - 80 мм
Привод	Самоходная	Самоходная
Тип рукоятки	Эргономичная с эксцентриковыми зажимами + мягкое покрытие	Эргономичная с эксцентриковыми зажимами + мягкое покрытие
Оснащение	Передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды	Передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды
Емкость травосборника	70 л	70 л
Колеса	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором
Арт. №	<b>294556828/S17</b>	<b>294556848/ST1</b>

## Combi



 БЕНЗИНОВЫЕ	COMBI 50 SVEQ	COMBI 50 SVQ B
Марка / модель двигателя	STIGA / ST 170 LS OHV с автоматической воздушной заслонкой и электростарт	Briggs & Stratton серия 675 EXi типа Ready Start
Объем двигателя	166 куб.см	163 куб.см
Полезная мощность двигателя	2,60 кВт при 2900 об./мин	2,59 кВт при 2800 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	1 л	1 л
Обрабатываемая площадь	до 1600 м <sup>2</sup>	до 1600 м <sup>2</sup>
Материал деки	Сталь	Сталь
Система кошения	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс
Ширина кошения	48 см	48 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная рычагом	Центральная рычагом
Количество положений / диапазон высоты стрижки	5 положений / 25 - 65 мм	5 положений / 25 - 65 мм
Привод	Самоходная	Самоходная
Тип рукоятки	Эргономичная с эксцентриковыми зажимами + мягкое покрытие	Эргономичная с эксцентриковыми зажимами + мягкое покрытие
Оснащение	Вариатор скорости, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды	Вариатор скорости, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды
Емкость травосборника	70 л	70 л
Колеса	180/240 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	180/240 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором
Арт. №	<b>294503548/ST1</b>	<b>294503828/ST1</b>



 БЕНЗИНОВЫЕ	COMBI 50 SQ	COMBI 53 SQ H
Марка / модель двигателя	STIGA / ST 140 OHV	Honda / GCVx170 OHV с автоматической воздушной заслонкой
Объем двигателя	139 куб.см	167 куб.см
Полезная мощность двигателя	2,20 кВт при 2900 об./мин	3,30 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	0,75 л	0,95 л
Обрабатываемая площадь	до 1600 м <sup>2</sup>	до 1800 м <sup>2</sup>
Материал деки	Сталь	Сталь
Система кошения	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс
Ширина кошения	48 см	51 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная рычагом	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	5 положений / 25 - 65 мм	5 положений / 27 - 90 мм
Привод	Самоходная	Самоходная
Тип рукоятки	Эргономичная с эксцентриковыми зажимами + мягкое покрытие	Эргономичная + ручка с мягким покрытием
Оснащение	Передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка, разъем для подключения воды	Регулируемая рукоятка, складная рукоятка
Емкость травосборника	70 л	60 л
Колеса	180/240 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором
Арт. №	<b>294502848/ST1</b>	<b>295536838/ST1</b>





## БЕНЗИНОВЫЕ

## COMBI 53 SEQ

## COMBI 53 SQ B

Марка / модель двигателя	STIGA / ST 170 LS OHV с автоматической воздушной заслонкой и электрозапуском	Briggs & Stratton серия 625 EXi типа Ready Start
Объем двигателя	166 куб.см	150 куб.см
Полезная мощность двигателя	2,60 кВт при 2900 об./мин	2,27 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	1 л	0,8 л
Обрабатываемая площадь	до 1800 м <sup>2</sup>	до 1800 м <sup>2</sup>
Материал деки	Сталь	Сталь
Система кошения	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс
Ширина кошения	51 см	51 мм
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	5 положений / 27 - 90 мм	5 положений / 27 - 90 мм
Привод	Самоходная	Самоходная
Тип рукоятки	Эргономичная + ручка с мягким покрытием	Эргономичная + ручка с мягким покрытием
Оснащение	Регулируемая рукоятка, складная рукоятка	Регулируемая рукоятка, складная рукоятка
Емкость травосборника	60 л	60 л
Колеса	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором
Арт. №	<b>295536548/ST1</b>	<b>295536828/S17</b>



UPDATED!



## БЕНЗИНОВЫЕ

## COMBI 53 SQ

## COMBI 48 SVQ H

## COMBI 48 SQ H

Марка / модель двигателя	STIGA / ST 170 OHV с автоматической воздушной заслонкой	Honda / GCVx145 OHV с автоматической воздушной заслонкой	Honda / GCVx145 OHV с автоматической воздушной заслонкой
Объем двигателя	166 куб.см	145 куб.см	145 куб.см
Полезная мощность двигателя	2,60 кВт при 2900 об./мин	2,75 кВт при 2900 об./мин	2,75 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	1 л	0,95 л	0,95 л
Обрабатываемая площадь	до 1800 м <sup>2</sup>	до 1200 м <sup>2</sup>	до 1200 м <sup>2</sup>
Материал деки	Сталь	Сталь	Сталь
Система кошения	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс
Ширина кошения	51 см	46 см	46 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	5 положений / 27 - 90 мм	6 положений / 22 - 80 мм	6 положений / 22 - 80 мм
Привод	Самоходная	Самоходная	Самоходная
Тип рукоятки	Эргономичная + ручка с мягким покрытием	Эргономичная с эксцентриковыми зажимами + мягкое покрытие	Эргономичная с эксцентриковыми зажимами + мягкое покрытие
Оснащение	Регулируемая рукоятка, складная рукоятка	Вариатор скорости, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка	Передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка
Емкость травосборника	60 л	60 л	60 л
Колеса	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором
Арт. №	<b>295536848/ST1</b>	<b>2L0487838/ST1</b>	<b>2L0486838/ST1</b>

## Combi



 БЕНЗИНОВЫЕ	COMBI 48 SEQ	COMBI 48 SVQ	COMBI 48 SQ B
Марка / модель двигателя	STIGA / ST 170 LS OHV с автоматической воздушной заслонкой и электрозапуском	STIGA / ST 170 OHV с автоматической воздушной заслонкой	Briggs & Stratton / 550 E серия Mow&Stow
Объем двигателя	166 куб.см	166 куб.см	140 куб.см
Полезная мощность двигателя	2,60 кВт при 2900 об./мин	2,60 кВт при 2900 об./мин	2,12 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	1 л	1 л	0,8 л
Обрабатываемая площадь	до 1200 м <sup>2</sup>	до 1200 м <sup>2</sup>	до 1200 м <sup>2</sup>
Материал деки	Сталь	Сталь	Сталь
Система кошения	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс
Ширина кошения	46 см	46 см	46 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	6 положений / 22 - 80 мм	6 положений / 22 - 80 мм	6 положений / 22 - 80 мм
Привод	Самоходная	Самоходная	Самоходная
Тип рукоятки	Эргономичная с эксцентриковыми зажимами + мягкое покрытие	Эргономичная с эксцентриковыми зажимами + мягкое покрытие	Эргономичная с эксцентриковыми зажимами + мягкое покрытие
Оснащение	Передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка	Вариатор скорости, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка	Передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка
Емкость травосборника	60 л	60 л	60 л
Колеса	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором
Арт. №	<b>2L0486548/ST1</b>	<b>2L0487848/ST1</b>	<b>2L0486828/ST1</b>



 БЕНЗИНОВЫЕ	COMBI 48 SQ	COMBI 48 Q B	COMBI 48 Q
Марка / модель двигателя	STIGA / ST 140 OHV	Briggs & Stratton / 500 E series	STIGA / ST 140 OHV
Объем двигателя	139 куб.см	140 куб.см	139 куб.см
Полезная мощность двигателя	2,20 кВт при 2900 об./мин	1,97 кВт при 2900 об./мин	2,20 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	0,75 л	0,8 л	0,75 л
Обрабатываемая площадь	до 1200 м <sup>2</sup>	до 1200 м <sup>2</sup>	до 1200 м <sup>2</sup>
Материал деки	Сталь	Сталь	Сталь
Система кошения	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс, боковой выброс
Ширина кошения	46 см	46 см	46 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	6 положений / 22 - 80 мм	6 положений / 22 - 80 мм	6 положений / 22 - 80 мм
Привод	Самоходная	Несамостоятельная	Несамостоятельная
Тип рукоятки	Эргономичная с эксцентриковыми зажимами + мягкое покрытие	Эргономичная с эксцентриковыми зажимами + мягкое покрытие	Эргономичная с эксцентриковыми зажимами + мягкое покрытие
Оснащение	Передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка	Передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка	Передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, складная рукоятка
Емкость травосборника	60 л	60 л	60 л
Колеса	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	200/280 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором
Арт. №	<b>2L0486848/ST1</b>	<b>2L0485828/ST1</b>	<b>2L0485848/ST1</b>



 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	COMBI 48 ES	COMBI 48 E
Двигатель	1800 Вт с пластиковым кожухом	1600 Вт с пластиковым кожухом
Обрабатываемая площадь	до 1000 м <sup>2</sup>	до 1000 м <sup>2</sup>
Материал деки	Сталь	Сталь
Система кошения	Сбор, мульчирование, задний выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс
Ширина кошения	46 см	46 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная
Положения / диапазон высоты скашивания	5 положений / 27 - 80 мм	5 положений / 27 - 80 мм
Привод	Самоходная	Несамоходная
Тип рукоятки	Эргономичная, с одинарным ручным переключателем	Эргономичная, с одинарным ручным переключателем
Оснащение	Регулируемая рукоятка, складная рукоятка	Регулируемая рукоятка, складная рукоятка
Емкость травосборника	60 л	60 л
Колеса	180/240 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	180/240 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором
Арт. №	295487078/S14	295487068/S14



 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	COMBI 44 E	COMBI 40 E	COMBI 36 E
Двигатель	1800 Вт 230 В/50 Гц	1600 Вт 230 В/50 Гц	1400 Вт 230 В/50 Гц
Обрабатываемая площадь	до 800 м <sup>2</sup>	до 600 м <sup>2</sup>	до 400 м <sup>2</sup>
Материал деки	Полипропилен	Полипропилен	Полипропилен
Система кошения	Сбор, мульчирование, задний выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс	Сбор, мульчирование, задний выброс
Ширина кошения	42 см	38 см	34 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная	Центральная
Положения / диапазон высоты скашивания	6 положений / 25 - 75 мм	6 положений / 25 - 75 мм	6 положений / 25 - 75 мм
Привод	Несамоходная	Несамоходная	Несамоходная
Тип рукоятки	Плоская с эксцентриковыми зажимами и удобным переключателем + мягкое покрытие	Плоская с эксцентриковыми зажимами и удобным переключателем + мягкое покрытие	Плоская с эксцентриковыми зажимами и удобным переключателем + мягкое покрытие
Оснащение	Регулируемая рукоятка, складная рукоятка	Регулируемая рукоятка, складная рукоятка	Регулируемая рукоятка, складная рукоятка
Емкость травосборника	50 л	40 л	35 л
Колеса	150/250 мм фигурные	150/250 мм фигурные	140/170 мм фигурные
Арт. №	294420068/ST1	294380068/ST1	294340068/S15



 БЕНЗИНОВЫЕ	COLLECTOR 48 S	COLLECTOR 43 S	COLLECTOR 43
Марка / модель двигателя	STIGA / ST 120 OHV с автоматической воздушной заслонкой	STIGA / ST 120 OHV с автоматической воздушной заслонкой	STIGA / ST 120 OHV с автоматической воздушной заслонкой
Объем двигателя	123 куб.см	123 куб.см	123 куб.см
Полезная мощность двигателя	1,9 кВт при 2900 об./мин	1,9 кВт при 2900 об./мин	1,9 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	0,75 л	0,75 л	0,75 л
Обрабатываемая площадь	до 1200 м <sup>2</sup>	до 1000 м <sup>2</sup>	до 1000 м <sup>2</sup>
Материал деки	Сталь	Сталь	Сталь
Система кошения	Сбор, задний выброс	Сбор, задний выброс	Сбор, задний выброс
Ширина кошения	46 см	41 мм	41 мм
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	6 положений / 22 - 65 мм	6 положений / 22 - 65 мм	6 положений / 22 - 65 мм
Привод	Самоходная	Самоходная	Несамостоятельная
Тип рукоятки	Эргономичная	Эргономичная	Эргономичная
Оснащение	Передняя рукоятка, складная рукоятка	Передняя рукоятка, складная рукоятка	Передняя рукоятка, складная рукоятка
Емкость травосборника	60 л	60 л	60 л
Колеса	200/200 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	200/200 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	200/200 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором
Арт. №	<b>2L0482048/ST1</b>	<b>2L0432048/ST1</b>	<b>2L0431048/ST1</b>



 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	COLLECTOR 39 E	COLLECTOR 35 E
Двигатель	1400 Вт 230 В/50 Гц	1000 Вт 230 В/50 Гц
Обрабатываемая площадь	до 500 м <sup>2</sup>	до 300 м <sup>2</sup>
Материал деки	Полипропилен	Полипропилен
Система кошения	Сбор, задний выброс	Сбор, задний выброс
Ширина кошения	37 см	33 мм
Регулировка высоты стрижки	На осях	На осях
Количество положений / диапазон высоты стрижки	3 положений / 25 - 65 мм	3 положений / 25 - 65 мм
Привод	Несамостоятельная	Несамостоятельная
Тип рукоятки	Эргономичная, со сдвоенным ручным переключателем	Эргономичная, со сдвоенным ручным переключателем
Оснащение	Регулируемая рукоятка, складная рукоятка	Регулируемая рукоятка, складная рукоятка
Емкость травосборника	40 л	30 л
Колеса	210/240 мм фигурные с шариковыми подшипниками	140/140 мм фигурные
Арт. №	<b>297370068/ST1</b>	<b>297330068/ST1</b>

# Multiclip

## Экономия времени и удобрение газона.

Прочные, надежные и высокопроизводительные косилки STIGA Multiclip оснащаются ножами особой конструкции для обеспечения превосходных результатов мульчирования. Данные косилки устанавливаются на алюминиевую или стальную деку, стойкую к ударам и ржавчине. Скошенная трава измельчается и разбрасывается в качестве удобрения, что способствует росту здоровой травы.

- **Технология Multiclip**
- **Ножи особой конструкции**
- **Прочная и надежная дека**
- **Экономия времени: стрижка на 30% быстрее**
- **Стрижка с одновременным удобрением почвы**
- **Уменьшение необходимости полива**
- **Доступные модели по типу двигателей: бензиновые и аккумуляторные**

### ФЛАГМАНСКАЯ МОДЕЛЬ MULTICLIP PRO 53 SVX H



## Multiclip



### АККУМУЛЯТОРНЫЕ

#### MULTICLIP PRO 50 SX DAE

#### MULTICLIP 50 SX DAE

Серия	Серия 500	Серия 500
Напряжение аккумулятора	48 В	48 В
Количество и емкость батареи	2 x 5 А-ч	2 x 4 А-ч
Обрабатываемая площадь	до 1100 м <sup>2</sup>	до 850 м <sup>2</sup>
Материал деки	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь
Система кошения	Мульчирование	Мульчирование
Ширина кошения	48 см	48 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	5 положений / 31 - 75 мм	5 положений / 31 - 75 мм
Привод	Самоходная	Самоходная
Тип рукоятки	X-образная с блоком цифрового управления 25 мм + мягкое покрытие	X-образная с блоком цифрового управления 25 мм + мягкое покрытие
Оснащение	Электронный вариатор скорости, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, экономичный режим	Электронный вариатор скорости, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка, экономичный режим
Колеса	210/210 мм фигурные, алюминиевые с шариковыми подшипниками	210/210 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором

Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплекте) **291502108/ST2**

**291502078/ST1**

Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплект НЕ входит)

**291503078/ST1**



### АККУМУЛЯТОРНЫЕ MULTICLIP 47 S DAE

### MULTICLIP 47 DAE

Серия	Серия 500	Серия 500
Напряжение аккумулятора	48 В	48 В
Количество и емкость батареи	2 x 4 А-ч	1 x 4 А-ч + 1 x 2 А-ч
Обрабатываемая площадь	до 800 м <sup>2</sup>	до 800 м <sup>2</sup>
Материал деки	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь
Система кошения	Мульчирование	Мульчирование
Ширина кошения	45 см	45 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	5 положений / 31 - 80 мм	5 положений / 31 - 80 мм
Привод	Самоходная	Несамоходная
Тип рукоятки	С цифровым дисплеем 25 мм с эксцентриковыми зажимами и мягким покрытием	С цифровым дисплеем 25 мм с эксцентриковыми зажимами и мягким покрытием
Оснащение	Электронный вариатор скорости, передняя рукоятка, складная рукоятка, экономичный режим	Передняя рукоятка, складная рукоятка, экономичный режим
Колеса	180/180 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	180/180 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором

Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплекте)

**292472078/ST1**

**292471078/ST1**

Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплект НЕ входит)

**298473078/ST1**

**298472078/ST1**

Подробную информацию по аккумуляторам см. на **СТРАНИЦАХ 146-148**





**БЕНЗИНОВЫЕ**

**MULTICLIP PRO 53 SVX H**

Марка / модель двигателя	Honda / GCVx200 OHV с автоматической воздушной заслонкой
Объем двигателя	201 куб.см
Полезная мощность двигателя	3,82 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	0,95 л
Обрабатываемая площадь	до 2200 м <sup>2</sup>
Материал деки	Алюминий
Система кошения	Мульчирование
Ширина кошения	51 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	5 положений / 30 - 65 мм
Привод	Самоходная
Тип рукоятки	X-образная рукоятка со скобой покрытой резиной и удобным рычагом
Оснащение	Вариатор скорости, СВК, передний бампер, коннектор для подсоединения шланга
Колеса	205/205 мм алюминиевые с шариковыми подшипниками, с мягким протектором

**Арт. № 293533038/ST2**



UPDATED!



**БЕНЗИНОВЫЕ**

**MULTICLIP PRO 53 SVX B**

**MULTICLIP PRO 50 SX H**

Марка / модель двигателя	Briggs & Stratton серия 850 E I/C типа Ready Start	Honda / GCVx170 OHV с автоматической воздушной заслонкой
Объем двигателя	190 куб.см	167 куб.см
Полезная мощность двигателя	3,19 кВт при 2800 об./мин	3,30 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	1 л	0,95 л
Обрабатываемая площадь	до 2200 м <sup>2</sup>	до 1700 м <sup>2</sup>
Материал деки	Алюминий	Оцинкованная сталь
Система кошения	Мульчирование	Мульчирование
Ширина кошения	51 см	48 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	5 положений / 30 - 65 мм	5 положений / 31 - 75 мм
Привод	Самоходная	Самоходная
Тип рукоятки	X-образная рукоятка со скобой покрытой резиной и удобным рычагом	X-образная рукоятка со скобой покрытой резиной и удобным рычагом
Оснащение	Вариатор скорости, VCS, передняя рукоятка (бампер), регулируемая рукоятка, разъем для подключения воды	VCS, передняя рукоятка, регулируемая рукоятка
Колеса	205/205 мм алюминиевые с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	210/210 мм фигурные, алюминиевые с шариковыми подшипниками

**Арт. № 293533028/ST1**

**291502138/ST1**



**БЕНЗИНОВЫЕ****MULTICLIP 50 SXE**

Марка / модель двигателя	STIGA / ST 170 LS OHV с автоматической воздушной заслонкой и электрозапуском
Объем двигателя	166 куб.см
Полезная мощность двигателя	2,60 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	1 л
Обрабатываемая площадь	до 1700 м <sup>2</sup>
Материал деки	Оцинкованная сталь
Система кошения	Мульчирование
Ширина кошения	48 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	5 положений / 31 - 75 мм
Привод	Самоходная
Тип рукоятки	X-образная рукоятка со скобой покрытой резиной и удобным рычагом
Оснащение	Передняя рукоятка, регулируемая рукоятка
Колеса	210/210 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором

**Арт. № 291502548/ST1****БЕНЗИНОВЫЕ****MULTICLIP 50 SX****MULTICLIP 50**

Марка / модель двигателя	STIGA / ST 170 OHV с автоматической воздушной заслонкой	STIGA / ST 170 OHV с автоматической воздушной заслонкой
Объем двигателя	166 куб.см	166 куб.см
Полезная мощность двигателя	2,60 кВт при 2900 об./мин	2,6 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	1 л	1 л
Обрабатываемая площадь	до 1700 м <sup>2</sup>	до 1700 м <sup>2</sup>
Материал деки	Оцинкованная сталь	Сталь
Система кошения	Мульчирование	Мульчирование
Ширина кошения	48 см	48 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	4 рычага
Количество положений / диапазон высоты стрижки	5 положений / 31 - 75 мм	5 положений / 31 - 75 мм
Привод	Самоходная	Несамостоятельная
Тип рукоятки	X-образная рукоятка со скобой покрытой резиной и удобным рычагом	Эргономичная + ручка с мягким покрытием
Оснащение	Передняя рукоятка, регулируемая рукоятка	Передняя рукоятка, складная рукоятка
Колеса	210/210 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	210/210 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором

**Арт. № 291502048/ST1****291501048/ST1**

## Multiclip



### БЕНЗИНОВЫЕ

#### MULTICLIP 47 SEQ

#### MULTICLIP 47 SQ B

Марка / модель двигателя	STIGA / ST 170 LS OHV с автоматической воздушной заслонкой и электростартером	Briggs & Stratton / 500 E series
Объем двигателя	166 куб.см	140 куб.см
Полезная мощность двигателя	2,60 кВт при 2900 об./мин	1,97 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	1 л	0,80 л
Обрабатываемая площадь	до 1500 м <sup>2</sup>	до 1500 м <sup>2</sup>
Материал деки	Сталь	Сталь
Система кошения	Мульчирование, боковой выброс	Мульчирование, боковой выброс
Ширина кошения	45 см	45 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	5 положений / 31 - 80 мм	5 положений / 31 - 80 мм
Привод	Самоходная	Самоходная
Тип рукоятки	Эргономичная + ручка с мягким покрытием	Эргономичная + ручка с мягким покрытием
Оснащение	Передняя рукоятка, складная рукоятка	Передняя рукоятка, складная рукоятка
Колеса	180/180 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	180/180 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором
Арт. №	<b>298472548/ST1</b>	<b>298472828/ST1</b>



NEW!



### БЕНЗИНОВЫЕ

#### MULTICLIP 47 SQ

#### MULTICLIP 47 Q

Марка / модель двигателя	STIGA / ST 140 OHV с автоматической воздушной заслонкой	STIGA / ST 140 OHV с автоматической воздушной заслонкой
Объем двигателя	139 куб.см	139 куб.см
Полезная мощность двигателя	2,20 кВт при 2900 об./мин	2,2 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	0,75 л	0,75 л
Обрабатываемая площадь	до 1500 м <sup>2</sup>	до 1500 м <sup>2</sup>
Материал деки	Сталь	Сталь
Система кошения	Мульчирование, боковой выброс	Мульчирование, боковой выброс
Ширина кошения	45 см	45 см
Регулировка высоты стрижки	Центральная	Центральная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	5 положений / 31 - 80 мм	5 положений / 31 - 80 мм
Привод	Самоходная	Несамостоятельная
Тип рукоятки	Эргономичная + ручка с мягким покрытием	Эргономичная + ручка с мягким покрытием
Оснащение	Передняя рукоятка, складная рукоятка	Складная рукоятка
Колеса	180/180 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	180/180 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором
Арт. №	<b>298472848/ST1</b>	<b>298471848/ST1</b>



 БЕНЗИНОВЫЕ	MULTICLIP 47 S	MULTICLIP 47
Марка / модель двигателя	STIGA / ST 120 OHV с автоматической воздушной заслонкой	STIGA / ST 120 OHV с автоматической воздушной заслонкой
Объем двигателя	123 куб.см	123 куб.см
Полезная мощность двигателя	1,9 кВт при 2900 об./мин	1,9 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	0,75 л	0,75 л
Обрабатываемая площадь	до 1500 м <sup>2</sup>	до 1500 м <sup>2</sup>
Материал деки	Сталь	Сталь
Система кошения	Мульчирование	Мульчирование
Ширина кошения	45 см	45 см
Регулировка высоты стрижки	3 рычага	4 рычага
Количество положений / диапазон высоты стрижки	5 положений / 31 - 80 мм	5 положений / 31 - 80 мм
Привод	Самоходная	Несамостоятельная
Тип рукоятки	Плоская	Плоская
Оснащение	Складная рукоятка	Складная рукоятка
Колеса	180/180 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором	180/180 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором
<b>Арт. №</b>	<b>298472048/ST1</b>	<b>298471048/ST1</b>

 БЕНЗИНОВЫЕ	DINO 47
Марка / модель двигателя	STIGA / ST 120 OHV с автоматической воздушной заслонкой
Объем двигателя	123 куб.см
Полезная мощность двигателя	1,9 кВт при 2900 об./мин
Регулировка оборотов двигателя	Фиксированные обороты
Емкость топливного бака	0,75 л
Обрабатываемая площадь	до 1400 м <sup>2</sup>
Материал деки	Сталь
Система кошения	Боковой выброс
Ширина кошения	45 см
Регулировка высоты стрижки	Подпружиненная
Количество положений / диапазон высоты стрижки	3 положения / 35 - 60 мм
Привод	Несамостоятельная
Тип рукоятки	Плоская
Оснащение	Складная рукоятка
Колеса	180/180 мм фигурные с шариковыми подшипниками, с мягким протектором
<b>Арт. №</b>	<b>292470048/ST1</b>



# Принадлежности

## Ножи



### СТАНДАРТНЫЙ НОЖ

Прямой и острый, гарантирует идеальное кошение и оптимальный сбор травы в моделях с задним выбросом.



### НОЖИ С ЛОПАСТЯМИ

Имеют специальные лопасти с обеих сторон которые помогают скошенной траве еще легче попадать в травосборник через выпускной коллектор.



### КОМБИНИРОВАННЫЕ НОЖИ

Ножи универсальной конструкции, сочетающие волнистую форму мульчирующих ножей с длинными ребрами ножей с лопастями, что позволяет использовать их как для заднего выброса, так и для мульчирования.



### МУЛЬЧИРУЮЩИЕ НОЖИ

Волнообразная конструкция позволяет перемалывать траву в мелкие частицы, которые остаются на земле превращаясь в удобрения для газона.



### НОЖИ С ДВУМЯ РЕЖУЩИМИ КРОМКАМИ

Ножи, имеющие две режущих кромки, разработаны на основе мульчирующего ножа. Предмет патентной заявки позволяет удвоить эффективность скашивания. При скашивании нож производит два реза, результатом чего является экономия энергии и оптимизация сбора травы для идеального кошения.

Код	ЕТК	Длина	Тип	Подходит для
1111-9156-02	7313329115878	327	Стандартный	Collector 35 E
1111-9248-02	7313329115779	340	С лопастями	SLM: 3448 AE, 3648 AE
1111-9290-01	7313329115670	340	С лопастями	Combi 36 E
1111-9157-02	7313329115755	367	С лопастями	Collector 39 E
1111-9280-02	7313329115847	380	С лопастями	SLM 4048 AE
1111-9292-01	7313329115694	380	С лопастями	Combi 40 E
1111-9142-02	7313329115731	410	Мульчирующий	Collector: 43, 48, 48 B, 48 S B. Combi: 43 AE, 43 S AE, 48, 48 AE, 48 B, 48 E, 48 ES, 48 S, 48 S AE, 48 S B, 48 S H, 48 SE B, 48 SQ, 48 SQ H, 53 S, 53 S B, 53 SE, 53 SEQ, 53 SQ B, 53 SQ H. Multipower: 48 S, 53 S. Turbo 53 L-B
1111-9291-01	7313329115687	420	С лопастями	Combi 44 E
1111-9502-02	7313329115861	450	Стандартный	Dino 47 B
1111-9249-02	7313329115786	451	Мульчирующая	Multiclip: 47 AE, 47 Blue, 47 Q B, 47 Q H, 47 S AE, 47 S Blue, 47 SEQ B, 47 SQ B
1111-9278-02	7313329115823	460	Мульчирующая	Collector: 43, 48, 48 B, 48 S B. Combi: 43 AE, 43 S AE, 48, 48 AE, 48 B, 48 E, 48 ES, 48 S, 48 S AE, 48 S B, 48 S H, 48 SE B, 48 SQ, 48 SQ H, 53 S, 53 S B, 53 SE, 53 SEQ, 53 SQ B, 53 SQ H. Multipower: 48 S
1111-9121-02	7313329115908	460	Мульчирующая	Turbo: 47-48 S BW Plus (2010-)-48 Plus (2011-), Razer: 46S-46PD-48S, Collector: 46 Roller-48 - 48 B - 48 SB, Multimower 48
1111-9155-02	7313329115748	478	Мульчирующая	Multiclip: 50 S, 50 S AE, 50 SE, Plus 50 S, Plus 50 SE B, Pro 50 S, Pro 50 S AE, Rental 50 S B
1111-9283-02	7313329115854	478	Мульчирующая	Модель 1
1111-9192-02	7313329115762	480	Мульчирующая	Combi: 50 S AE, 50 SEQ B, 50 SQ, 50 SQ B, 50 SQ H, 50 SVEQ B, 55 S AE, 55 SEQ, 55 SQ, 55 SQ B, 55 SQ H, 55 SVEQ B, 55 SVQ B, 55 SVQ H. Power: 53 S H, 53 SE B, Turbo power: 50 S B, 50 S H, 53 S B, 53 S, 53 SE B
1111-9256-02	7313329115793	480	Сдвоенная	Twinclip: 50 S, 50 S B, 50 S H, 50 SV H, 50 SVEQ B, 50 SVE-R B, 55 S B, 55 SV H, 55 SVEQ B
1111-9090-02	7313329115892	480	Combi	Turbo 48-50, Collector 48-50
1111-9122-02	7313329115724	506	Мульчирующая	Collector: 46 B, 46 S, 46 S B, 46 S H, 53 S B. Combi: 53 SEQ, 53 SQ B. Power: 53 S H, 53 SE B. Turbo: 53 L-B. Turbo power: 50 S B, 50 S H, 53 S B, 53 S H
1111-9293-01	7313329115700	506	Мульчирующая	Combi 53 S, 53 SQ B
1111-9132-02	7313329115717	508	Мульчирующая	Multiclip Pro 53 S B, Multiclip Pro 53 SV
1111-9279-02	7313329115830	520	Сдвоенная	Twinclip 55 S H BBC, Twinclip 55 S-R H BBC
1111-9277-02	7313329115816	525	Мульчирующая	Combi: 50 S AE, 50 SEQ B, 50 SQ, 50 SQ B, 50 SQ H, 50 SVEQ B, 55 S AE, 55 SEQ, 55 SQ, 55 SQ B, 55 SQ H, 55 SVEQ B, 55 SVQ B, 55 SVQ H
1111-9257-02	7313329115809	530	Сдвоенная	Twinclip: 50 S, 50 S B, 50 S H, 50 SV H, 50 SVEQ B, 50 SVE-R B, 55 S B, 55 SV H, 55 SVEQ B
1111-9091-02	7313329115885	530	Combi	Turbo 55, Collector 55

## Комплекты для двигателя



1



2

Поз.	Код	ЕТК	Тип	Подходит для
1	1111-9253-01	8008989902591	Комплект для технического обслуживания двигателя	Для двигателей STIGA 140/160/190 см <sup>3</sup>
1	1111-9254-01	8008989902607	Комплект для технического обслуживания двигателя	Для двигателей STIGA 100 см <sup>3</sup>
1	1111-9285-01	8008984813212	Комплект для технического обслуживания двигателя	Для Briggs & Stratton серии 300E-450E-500E
1	1111-9286-01	8008984813229	Комплект для технического обслуживания двигателя	Для Briggs & Stratton серии 550E-575E-625E
1	1111-9287-01	8008984813236	Комплект для технического обслуживания двигателя	Для Briggs & Stratton серии DOV 700E-750EX-775iS
1	1111-9288-01	8008984813243	Комплект для технического обслуживания двигателя	Для Briggs & Stratton серии 650Exi-675 Exi - 675iS
1	1111-9289-01	7313329152156	Комплект для технического обслуживания двигателя	Для ST WBE170, ST WBE170 LS
1	1111-9301-01	7313324005174	Комплект для технического обслуживания двигателя	Для WBE120 - 140
2	1134-9188-01	8008989902607	Набор для слива масла и топлива	Подходит для слива масла и топлива из всех четырех-тактных двигателей

## Техническое обслуживание



1 - 2  
Упаковка  
Размеры: 28 x 21 x 9 см  
Вес брутто малый: прил. 0,565 кг  
Вес брутто большой: прил. 0,680 кг.



3  
Упаковка  
Размеры: 11,5 x 3,5 x 11 см  
Вес брутто: прил. 0,150 кг

Поз.	Код	ЕТК	Описание	Размеры
1	1111-9225-01	7313329115045	Малый чехол для газонокосилок	145 x 50 x 110 см
2	1111-9226-01	7313329115052	Большой чехол для газонокосилок	180 x 50 x 110 см
3	1111-9227-01	7313329115069	Скребок	

# Ручные инструменты и переработка отходов



# Обрезка, резка, чистка и обработка почвы

Триммеры для газона, кусторезы и ножницы для живой изгороди компании STIGA - это хорошо сбалансированное, эргономичное и производительное оборудование, обеспечивающее отличные результаты стрижки с максимальным комфортом. Для грубой травы, кустарников или просто для стрижки газонов всегда найдется оборудование STIGA, с помощью которого работа будет выполнена легко, эффективно и безопасно.

## Что такое ручной инструмент STIGA



### МОЩНОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Надежные и мощные двигатели, разработанные с применением новых технологий, гарантируют высокую производительность, низкий уровень выбросов и 20% экономию топлива.



### КОМФОРТ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Эргономичные рукоятки с мягким покрытием и сложная система пружин обеспечивают более низкую вибрацию и более комфортные ощущения.



### НАДЕЖНОСТЬ

Высококачественные материалы обеспечивают прочность, долговечность и длительный срок службы машины. Надежность запуска гарантируется применением автоматической воздушной заслонки.

# Ножницы для живой изгороди

## Точная подрезка и максимальный комфорт

### ТОЧНАЯ ПОДРЕЗКА

Высокоэффективный нож с двумя режущими кромками с лазерной заточкой обеспечивает быструю и точную подрезку любой живой изгороди.

### КОМФОРТ

Эргономичная рукоятка в сочетании с антивибрационной системой обеспечивает пользователю возможность работы в наиболее естественном и удобном положении.

### РЕГУЛИРОВКА

Задняя рукоятка может поворачиваться на 180 ° и устанавливаться в разные положения для легкого перехода с горизонтальной на вертикальную стрижку.




 АККУМУЛЯТОРНЫЕ	SHT 500 AE	SHT 24 AE
Серия	Серия 500	24 PowerPack
Тип двигателя	Щеточный	Щеточный
Мощность двигателя	350 Вт	180 W
Напряжение	48 В	24 В
Рекомендуемая емкость батареи	2 А·ч	4 А·ч
Время работы (+/- 20%)	50 мин	90 мин
Длина реза	51 см	48 см
Длина ножа	58 см	57 см
Тип ножа	Двухсторонние действия - с лазерной заточкой	Двухсторонние действия
Скорость зубцов	3500 ходов в минуту	2800 ходов в минуту
Расстояние между зубцами	18 мм	18 мм
Тип рукоятки	Поворотная на 180° - 5 позиций	Поворотная на 180° - 3 позиций
Батарея в комплекте	Нет	Да
Зарядное устройство в комплекте	Нет	Да
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	2,32/2,32 м/с <sup>2</sup>	1,94 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	94 дБ(А)	87 дБ(А)
Вес без батареи	3,5 кг	2,5 кг
Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплекте)	278302108/ST1	273571321/S17
Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплект НЕ входит)	278300008/ST1	-

Подробную информацию по аккумуляторам см. на **СТРАНИЦАХ 146-148**





 БЕНЗИНОВЫЕ	SHT 675 K	SHT 660 K	SHP 60
Источник питания	Бензиновый 2-тактный двигатель	Бензиновый 2-тактный двигатель	Бензиновый 2-тактный двигатель
Объем двигателя	22,5 куб.см	22,5 куб.см	24,5 куб.см
Полезная мощность двигателя	0,63 кВт при 9500 об./мин	0,63 кВт при 9500 об./мин	0,85 кВт при 9500 об./мин
Количество оборотов на холостом ходу	2800 об/мин	2800 об/мин	2800 об/мин
Емкость топливного бака	0,40 л	0,40 л	0,41 л
Длина реза	69 см	55 см	55 мм
Длина ножа	75 см	61 см	61 см
Тип режущего диска	Двухсторонние действия - с лазерной заточкой	Двухсторонние действия - с лазерной заточкой	Двухсторонние действия - с лазерной заточкой
Скорость зубцов	3500 ходов в минуту	3500 ходов в минуту	3500 ходов в минуту
Расстояние между зубцами	28 мм	28 мм	27 мм
Тип рукоятки	Поворотная на 180° - 3 позиций	Поворотная на 180° - 3 позиций	Поворотная на 180° - 3 позиций
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	5,11/4,64 м/с <sup>2</sup>	5,11/4,64 м/с <sup>2</sup>	2,18/2,03 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	103 дБ(A)	103 дБ(A)	109 дБ(A)
Вес	5,90 кг	5,80 кг	5,40 кг
Арт. №	<b>252375002/14</b>	<b>252360002/14</b>	<b>252961002/14</b>



 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	SHT 700	SHT 600	SHT 500
Тип двигателя	Щеточный	Щеточный	Щеточный
Мощность двигателя	700 Вт	600 Вт	500 Вт
Длина ножа	72 см	60 мм	50 м
Длина реза	67 см	55 см	45 см
Тип режущего диска	Двухсторонние действия - с лазерной заточкой	Двухсторонние действия - с лазерной заточкой	Двухсторонние действия
Скорость зубцов	2400 ходов в минуту	1700 ходов в минуту	1700 ходов в минуту
Расстояние между зубцами	29 мм	20 мм	16 мм
Тип рукоятки	Поворотная на 90° - 3 позиций	Поворотная на 180° - 5 позиций	Поворотная на 180° - 5 позиций
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	1,4/0,9 м/с <sup>2</sup>	2,99/2,99 м/с <sup>2</sup>	2,85/2,85 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	97 дБ(A)	98 дБ(A)	98 дБ(A)
Вес	3,9 кг	3,2 кг	3,2 кг
Арт. №	<b>256070002/12</b>	<b>256060002/14</b>	<b>256050002/14</b>

# Триммеры для газона и кусторезы

Надежное, мощное и безопасное оборудование

## МОЩНОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Надежные и мощные двигатели, разработанные с применением новых технологий, гарантируют высокую производительность, низкий уровень выбросов и 20% экономию топлива.

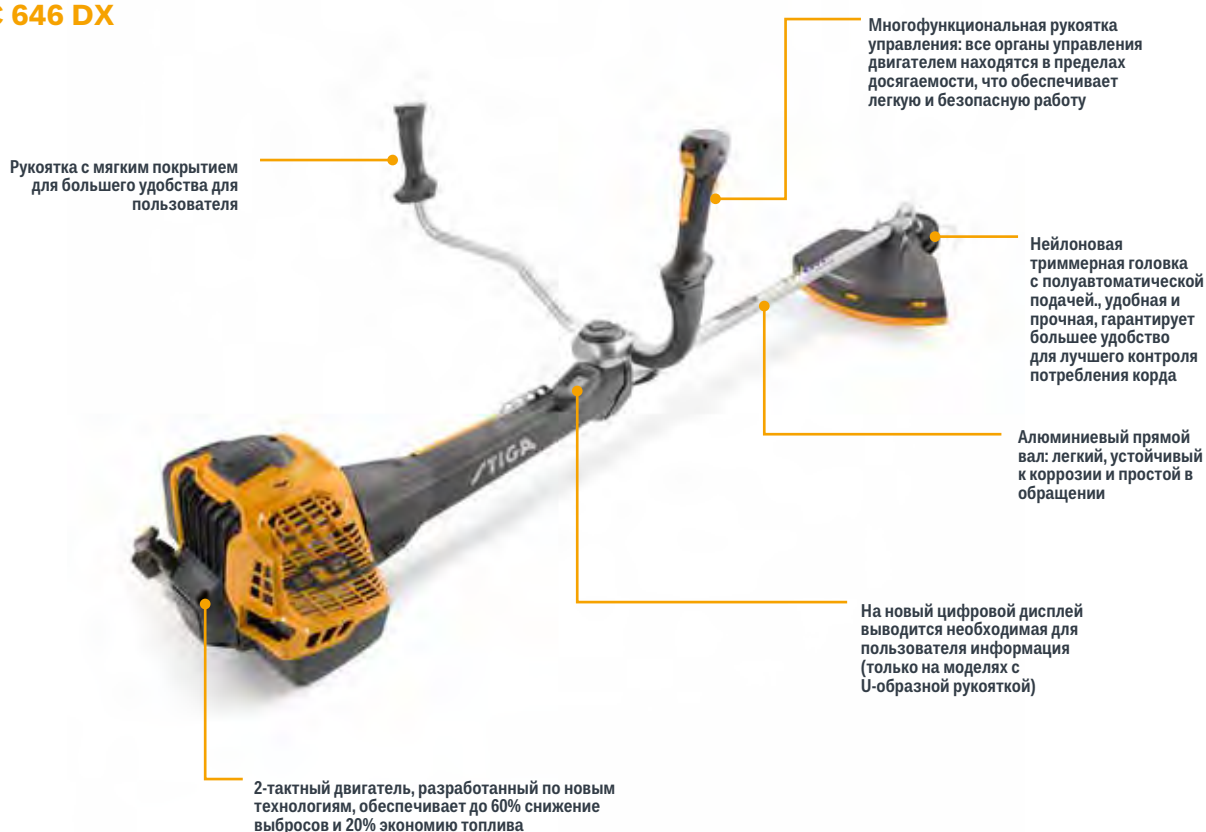
## КОМФОРТ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Эргономичные рукоятки с мягким покрытием и сложная система пружин обеспечивают более низкую вибрацию и более комфортные ощущения.

## НАДЕЖНОСТЬ

Высококачественные материалы обеспечивают прочность, долговечность и длительный срок службы машины. Надежность запуска гарантируется применением автоматической воздушной заслонки.


## ФЛАГМАНСКАЯ МОДЕЛЬ SBC 646 DX





 АККУМУЛЯТОРНЫЕ	Триммер SGT 500 AE	Кусторез SBC 500 AE
Серия	Серия 500	Серия 500
Тип двигателя	Щеточный	Бесщеточный
Мощность двигателя	380 Вт	450 Вт
Напряжение	48 В	48 В
Рекомендуемая емкость батареи	2 А-ч	4 А-ч
Время работы (+/- 20%)	20 мин	30 мг/л
Ширина кошения	30 см	38 см
Угол стрижки	Регулируемый в пределах 90° + функция обрезки кромок	-
Триммерная головка	Автоматическая с двойным кордом	Легкая намотка двойного корда типа Bump&Work
Тип режущего диска	-	4Т
Тип рукоятки	Петлеобразная с регулировкой положения	Петлеобразная с регулировкой положения
Вид штанги	Телескопическая	Прямой
Плечевой ремень	-	Одинарный
Диаметр трубы штанги	25,4 мм	25,4 мм
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	2,65/2,65 м/с <sup>2</sup>	3,63/2,81 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	94 дБ(А)	96 дБ(А)
Вес без батареи	3,0 кг	3,4 кг
<b>Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплекте)</b>	<b>278102108/ST1</b>	-
<b>Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплект НЕ входит)</b>	<b>278100008/ST1</b>	<b>278200008/ST1</b>

Подробную информацию по аккумуляторам см. на **СТРАНИЦАХ 146-148**

 АККУМУЛЯТОРНЫЕ	Триммер SGT 24 AE
Тип двигателя	Щеточный
Мощность двигателя	150 Вт
Напряжение	24 В
Рекомендуемая емкость батареи	4 А-ч
Время работы (+/- 20%)	25 мин
Ширина кошения	25 - 30 мм
Угол стрижки	Регулируемый в пределах 90° + функция обрезки кромок
Триммерная головка	Автоматическая двойная линия
Тип рукоятки	Петлеобразная
Вид штанги	Прямая разъемная
Плечевой ремень	-
Диаметр трубы штанги	25,4 мм
Батарея в комплекте	Да
Зарядное устройство в комплекте	Стандартный
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	2 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	96 дБ(А)
Вес без батареи	2,5 кг
<b>Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплекте)</b>	<b>271301321/S17</b>



Подробную информацию по аккумуляторам см. на **СТРАНИЦАХ 146-148**

## Триммеры для травы и кусторезы



 БЕНЗИНОВЫЕ	SBC 656 DX	SBC 656 D	SBC 656
Объем двигателя	52,8 куб.см	52,8 куб.см	52,8 куб.см
Полезная мощность двигателя	1,7 кВт при 7500 об./мин	1,7 кВт при 7500 об./мин	1,7 кВт при 7500 об./мин
Емкость топливного бака	0,8 л	0,8 л	0,8 л
Количество оборотов на холостом ходу	3000 об/мин	3000 об/мин	3000 об/мин
Ширина кошения	45 см	45 см	45 см
Триммерная головка	Двойной корд типа Bump&Work	Легкая намотка двойного корда типа Bump&Work	Легкая намотка двойного корда типа Bump&Work
Диаметр триммерного корда	3 мм	3 мм	3 мм
Тип режущего диска	3 ARC	3 ARC	3 ARC
Тип рукоятки	Велосипедная	Велосипедная	Петлеобразная
Вид штанги	Прямой	Прямой	Прямой
Плечевой ремень	Двойной комфортный	Двойной комфортный	Двойной комфортный
Цифровой дисплей	Да	-	-
Вес, без системы реза	9,2 кг	8,6 кг	8,1 кг
<b>Арт. №</b>	<b>283524008/ST1</b>	<b>283521008/ST1</b>	<b>283520008/ST1</b>



 БЕНЗИНОВЫЕ	SBC 646 DX	SBC 646 D	SBC 646
Объем двигателя	44,8 куб.см	44,8 куб.см	44,8 куб.см
Полезная мощность двигателя	1,5 кВт при 7500 об./мин	1,5 кВт при 7500 об./мин	1,5 кВт при 7500 об./мин
Емкость топливного бака	0,8 л	0,8 л	0,8 л
Количество оборотов на холостом ходу	3000 об/мин	3000 об/мин	3000 об/мин
Ширина кошения	45 см	45 см	45 см
Триммерная головка	Двойной корд типа Bump&Work	Двойной корд типа Bump&Work	Двойной корд типа Bump&Work
Диаметр триммерного корда	3 мм	3 мм	3 мм
Тип режущего диска	3 ARC	3 ARC	3 ARC
Тип рукоятки	Велосипедная	Велосипедная	Петлеобразная
Вид штанги	Прямой	Прямой	Прямой
Плечевой ремень	Двойной комфортный	Двойной комфортный	Двойной комфортный
Цифровой дисплей	Да	-	-
Вес, без системы реза	9,2 кг	8,6 кг	8,1 кг
<b>Арт. №</b>	<b>283424008/ST1</b>	<b>283421008/ST1</b>	<b>283420008/ST1</b>



 БЕНЗИНОВЫЕ	SBC 636 D	SBC 636
Объем двигателя	35,3 куб.см	35,3 куб.см
Полезная мощность двигателя	1,2 кВт при 3000 об./мин	1,2 кВт при 3000 об./мин
Емкость топливного бака	0,6 л	0,6 л
Количество оборотов на холостом ходу	3000 об/мин	3000 об/мин
Ширина кошения	43 мм	43 мм
Триммерная головка	Двойной корд типа Bump&Work	Двойной корд типа Bump&Work
Диаметр триммерного корда	2,7 мм	2,7 мм
Тип режущего диска	3Т ARC	3Т ARC
Тип рукоятки	Велосипедная	Петлеобразная
Вид штанги	Прямой	Прямой
Плечевой ремень	Двойной комфортный	Двойной комфортный
Вес, без системы реза	7,4 кг	7,1 кг
<b>Арт. №</b>	<b>283321008/ST1</b>	<b>283320008/ST1</b>



 БЕНЗИНОВЫЕ	SBC 435 HD	SBC 435 H
Объем двигателя	35 куб.см	35 куб.см
Полезная мощность двигателя	1 кВт при 9900 об./мин	1 кВт при 9900 об./мин
Емкость топливного бака	0,63 л	0,63 л
Количество оборотов на холостом ходу	3100 об/мин	3100 об/мин
Ширина кошения	43 мм	45 мм
Триммерная головка	Двойной корд типа Tap & Go	Двойной корд типа Tap & Go
Диаметр триммерного корда	2,4 мм	2,4 мм
Тип режущего диска	3Т	3Т
Тип рукоятки	Велосипедная	Петлеобразная
Вид штанги	Прямая	Прямая
Плечевой ремень	Двойной	Двойной
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	3,60/3,71 м/с <sup>2</sup>	3,00/3,31 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	112 дБ(А)	112 дБ(А)
Вес, без системы реза	7,7 кг	7,4 кг
<b>Арт. №</b>	<b>281341002/14</b>	<b>281340002/14</b>

## Триммеры для травы и кусторезы



 <b>БЕНЗИНОВЫЕ</b>	<b>SBC 253 D -</b> АРТ. 287421092/17	<b>SBC 233 D -</b> АРТ. 287221092/17	<b>SBC 243 D -</b> АРТ. 287321092/17
Объем двигателя	51,7 куб.см	32,6 куб.см	42,7 куб.см
Полезная мощность двигателя	1,55 кВт при 9500 об./мин	0,90 кВт при 11000 об./мин	1,25 кВт при 9500 об./мин
Емкость топливного бака	1 л	0,80 л	1 л
Количество оборотов на холостом ходу	3100 об/мин	3100 об/мин	3100 об/мин
Ширина кошения	45 см	43 мм	45 см
Триммерная головка	Двойная леска типа Bump&Work	Двойной корд типа Bump&Work	Двойной корд типа Bump&Work
Диаметр триммерного корда	2,8 мм	2,4 мм	2,8 мм
Тип режущего диска	ЗТ	ЗТ	ЗТ
Тип рукоятки	Велосипедная	Велосипедная	Велосипедная
Вид штанги	Прямая - типа Forest	Прямая - типа Forest	Прямая - типа Forest
Плечевой ремень	Двойной	Двойной	Двойной
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	4,49/4,87 м/с <sup>2</sup>	6,58/5,28 м/с <sup>2</sup>	7,00/3,90 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	116 дБ(А)	114 дБ(А)	115 дБ(А)
Вес, без системы реза	8,4 фунта	8,0 кг	8,3 кг
<b>Арт. №</b>	<b>287421002/17</b>	<b>287221002/17</b>	<b>287321002/17</b>



 БЕНЗИНОВЫЕ	SBC 242
Объем двигателя	42,7 куб.см
Полезная мощность двигателя	1,25 кВт при 9500 об./мин
Емкость топливного бака	1 л
Количество оборотов на холостом ходу	3100 об/мин
Ширина кошения	45 см
Триммерная головка	Двойной корд типа Bump&Work
Диаметр триммерного корда	2,8 мм
Тип режущего диска	ЗТ
Тип рукоятки	Петлеобразная
Вид штанги	Прямая
Плечевой ремень	Двойной
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	6,58/6,45 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	115 дБ(A)
Вес, без системы реза	7,7 кг
<b>Арт. №</b>	<b>287320002/16</b>



 БЕНЗИНОВЫЕ	SBC 226 JD	SBC 226 J	SGT 226 J
Объем двигателя	25,40 куб.см	25,40 куб.см	25,40 куб.см
Полезная мощность двигателя	0,70 кВт при 11000 об./мин	0,70 кВт при 11000 об./мин	0,70 кВт при 8800 об./мин
Емкость топливного бака	0,65 л	0,65 л	0,65 л
Количество оборотов на холостом ходу	3100 об/мин	3100 об/мин	3100 об/мин
Ширина кошения	43 мм	43 мм	38 см
Триммерная головка	Двойной корд типа Bump&Work	Двойной корд типа Bump&Work	Двойной корд типа Bump&Work
Диаметр триммерного корда	2,4 мм	2,4 мм	2 мм
Тип ножа	ЗТ	ЗТ	-
Тип рукоятки	Велосипедная	Петлеобразная	Петлеобразная
Вид штанги	Прямая разъемная	Прямая разъемная	Изогнутая разъемная
Плечевой ремень	Двойной	-	Одинарный
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	3,47/5,47 м/с <sup>2</sup>	5,76/7,13 м/с <sup>2</sup>	3,49/5,79 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	110 дБ(A)	110 дБ(A)	109 дБ(A)
Вес, без системы реза	6,8 кг	6,3 кг	5,8 кг
<b>Арт. №</b>	<b>287121102/ST1</b>	<b>287120102/ST1</b>	<b>287110102/ST1</b>

## Триммеры для травы и кусторезы



 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	<b>SB 1000 J</b>	<b>SGT 1000 J</b>
Тип двигателя	Щеточный	Щеточный
Мощность двигателя	1000 Вт	1000 Вт
Ширина кошения	37 см	37 см
Триммерная головка	Двойной корд типа Tap & Go	Двойной корд типа Tap & Go
Диаметр триммерного корда	2 мм	1,5 мм
Тип ножа	-	3Т
Тип рукоятки	Петлеобразная	Петлеобразная
Вид штанги	Прямая разъемная	Изогнутая разъемная
Диаметр трубы штанги	25 мм	25 мм
Плечевой ремень	Одинарный	Одинарный
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	96 дБ(А)	96 дБ(А)
Вес, без системы реза	5,6 кг	5,3 кг
<b>Арт. №</b>	<b>291851102/14</b>	<b>291850102/14</b>



 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	<b>SGT 600</b>	<b>SGT 350</b>
Тип двигателя	Щеточный	Щеточный
Мощность двигателя	600 Вт	350 Вт
Ширина кошения	30 см	24 см
Триммерная головка	Двойной корд типа Tap & Go	Двойной корд типа Tap & Go
Диаметр триммерного корда	1,5 мм	1,4 мм
Тип режущего диска	-	-
Тип рукоятки	Петлеобразная	Петлеобразная
Вид штанги	Телескопическая	Полностью пластмассовая
Диаметр трубы штанги	28 мм	-
Плечевой ремень	-	-
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	96 дБ(А)	96 дБ(А)
Вес, без системы реза	2,8 кг	2,0 кг
<b>Арт. №</b>	<b>252060002/14</b>	<b>252035002/14</b>



# Принадлежности

## Головки триммера

Компания STIGA предлагает различные системы реза (нейлоновый корд и металлические ножи) для кусторезов и триммеров для газона.



Код	ЕТК	Поз.	Описание	Характеристики	Подходит для	В комплект входит
1911-9125-01	7313329190974	1	Катушка с кордом	-	SGT 350	-
1911-9126-01	7313329190981	2	Катушка с кордом	-	SGT 600	-
1911-9251-01	7313324005310	3	Катушка с кордом	-	SGT 500 AE	-
118801750/0	7313323072290	4	Головка триммера	M8 с внешней резьбой x 1,25, правая резьба	SGT 1000J	-
118801751/0	7313323064325	5	Головка триммера	M10 с внутренней резьбой x 1,25, левая резьба	SB 1000J	-
1911-9197-01	7313329191728	6	Головка триммера	M8- с внутренней резьбой x 1,25, правая резьба	SGT 226 J	118801753/0
1911-9220-01	7313324003484	7	Головка триммера	M10 с внутренней резьбой x 1,25, левая резьба	SBC 80 AE, SBC 80D AE	118810304/0
1911-9223-01	7313324003491	8	Головка триммера	Запрессована на валу двигателя	SGT 48 AE	118803775/0
1911-9224-01	7313324003507	9	Головка триммера	M10 с внутренней резьбой x 1,25, левая резьба	SBC 48 AE (2017-)	118810717/0
1911-9225-01	7313323128416	10	Головка триммера	Запрессована на валу двигателя	SGT 24 AE	118810719/0
1911-9142-01	7313329191186	11	Головка триммера	M8- с внутренней резьбой, правая резьба	SBC 425 H, 435 H, 627 K, 635 K, 643 K, 645 K, 653 K (mono - duplex - flex)	-

### BUMP&WORK

Головка для двойного корда.

Характеристики:

- Новая конструкция, удобная и надежная
- Более гибкая пружина для лучшего контроля потребления корда
- Идеальная балансировка на любых оборотах двигателя
- Конструкция, предотвращающая запутывание корда



Код	ЕТК	Поз.	Описание	Характеристики	Подходит для
1911-9226-01	7313323128720	11	Головка триммера - Ø 109	M8 x 1,25 левая внутренняя резьба	SBC 226 J, 226 JD; SMT 226
1911-9227-01	7313323128737	12	Головка триммера - Ø 130	M8 x 1,25 левая внутренняя резьба	SBC 232, SBC 242, SBC 252 (один. - сдвоен., гиб.), 627, 635, 643, 645, 653 (один. - сдвоен., гиб.), 636, 636 D, 646 DX, 656 DX
1911-9230-01	7313324003545	13	Головка триммера - Ø 109	M8 x 1,25 левая внешняя резьба	
1911-9231-01	7313324003552	14	Головка триммера - Ø 130	M8 x 1,25 левая внешняя резьба	

### BUMP&WORK - ЛЕГКАЯ НАМОТКА КОРДА

Легкая и надежная головка для двойного корда.

Можно намотать 30" корда, не снимая никакие детали головки триммера.



Код	ЕТК	Поз.	Описание	Характеристики	Подходит для
1911-9228-01	7313324003521	15	Головка триммера Ø 109 25-33 куб.см	Адаптер: M10 x 1,25 левая внутренняя резьба Адаптер: M8 x 1,25 левая внешняя резьба	SB 28 - SB 28J - SB 28JD - SB33 - SB 33D - SBK 27 - SBK 27D - SBK 35 - SBK 35D - SBC 627K - SBC 627KD - SBC 635K - SBC 635KD - SB 425H - SB 425HD - SBC 425H - SBC 425HD - SBC 435H - SBC 435HD SB 29 - SB 29S - SB 29D - SB 29DS - SB 35 - SB 35S - SB 35D - SB 35DS - SB 435H - SB 435HD
1911-9229-01	7313324003538	16	Головка триммера - Ø 130 >33 куб.см	Адаптер: M10 x 1,25 левая внутренняя резьба Адаптер: M8 x 1,25 левая внешняя резьба	SB 44 - SB 44D - SBK 45 - SBK 45D - SBK 45F - SBK 53 - SBK 53D - SBK 53F - SBC 645KF SB 43 - SB 43S - SB 43D - SB 43DS - SB 43FS - SB 51S - SB 51DS - SB 51FS
1911-9250-01	7313324005303	17	Головка триммера - Ø 102	M8 x 1,25 правая внутренняя резьба	SBC 500 AE

## Триммерные корды

### КВАДРАТНЫЙ КОРД SP SQUARE

15-м бухта корда квадратного сечения диаметром 2,4 мм для газонных триммеров и кусторезов STIGA. Корд такого сечения гарантирует точный и быстрый срез.



Код	ЕТК	Сечение	Диаметр (мм)	Длина (м)	Тип упаковки
1911-9270-01	7313324005518	Квадратный корд	2,4	15	Small Donut
1911-9271-01	7313324005525	Квадратный корд	2,7	15	Small Donut
1911-9272-01	7313324005532	Квадратный корд	3,0	15	Small Donut
1911-9286-01	7313324005686	Квадратный корд	3,5	16	Дозатор ½
1911-9287-01	7313324005693	Квадратный корд	4	12	Дозатор ½



Код	ЕТК	Сечение	Диаметр (мм)	Длина (м)	Тип упаковки
1911-9275-01	7313324005563	Квадратный корд	2,4	69	Medium Donut
1911-9276-01	7313324005570	Квадратный корд	2,7	55	Medium Donut
1911-9277-01	7313324005587	Квадратный корд	3,0	44	Medium Donut
1911-9278-01	7313324005594	Квадратный корд	3,5	32	Medium Donut
1911-9279-01	7313324005600	Квадратный корд	4	25	Medium Donut



Код	ЕТК	Сечение	Диаметр (мм)	Длина (м)	Тип упаковки
1911-9280-01	7313324005617	Квадратный корд	2,4	345	Катушка
1911-9281-01	7313324005624	Квадратный корд	2,7	275	Катушка
1911-9282-01	7313324005631	Квадратный корд	3,0	220	Катушка
1911-9283-01	7313324005648	Квадратный корд	3,5	160	Катушка
1911-9284-01	7313324005655	Квадратный корд	4	125	Катушка

### КОРД КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ TIGER

Профессиональные триммерные корды, изготовленные способом экструдирования, подходят для любых работ. Изготовлены из уникальной смеси материалов, что обеспечивает высокую производительность.

#### Более эффективное кошение:

- меньшее количество порывов на проушине
- большая скорость
- может использоваться для травы и веток
- более удобен для скашивания травы вокруг камней, у заборов и тротуаров.



Код	ЕТК	Сечение	Диаметр (мм)	Длина (м)	Тип упаковки
1911-9232-01	8008984811065	Круглый - Tiger	2,4	15	Small donut
1911-9233-01	8008984811072	Круглый - Tiger	2,7	15	Small donut
1911-9234-01	8008984811089	Круглый - Tiger	3,0	15	Small donut
1911-9254-01	7313324005341	Круглый - Tiger	3,5	9	Small donut
1911-9255-01	7313324005358	Круглый - Tiger	4,0	7	Small donut



Код	ЕТК	Сечение	Диаметр (мм)	Длина (м)	Тип упаковки
1911-9235-01	8008984811096	Круглый - Tiger	2,4	88	Medium donut
1911-9236-01	8008984811102	Круглый - Tiger	2,7	70	Medium donut
1911-9237-01	8008984811119	Круглый - Tiger	3,0	56	Medium donut
1911-9252-01	7313324005327	Круглый - Tiger	3,5	41	Medium donut
1911-9253-01	7313324005334	Круглый - Tiger	4,0	32	Medium donut



Код	ЕТК	Сечение	Диаметр (мм)	Длина (м)	Тип упаковки
1911-9238-01	8008984811126	Круглый - Tiger	2,4	437	Катушка 3lb
1911-9239-01	8008984811133	Круглый - Tiger	3,0	279	Катушка 3lb
1911-9256-01	7313324005365	Круглый - Tiger	3,5	205	Катушка 3lb
1911-9257-01	7313324005372	Круглый - Tiger	4,0	156	Катушка 3lb

## КОРДЫ ВОЛНООБРАЗНОЕ СЕЧЕНИЕ

SP66® - единственный триммерный корд, специально разработанный для аккумуляторных инструментов. SP66® изготовлен из запатентованной смеси исходных материалов, которая является чрезвычайно износостойкой и имеет более высокую температуру плавления, благодаря чему не прикипает к головке. Уникальный процесс изготовления обеспечивает аэродинамический профиль с меньшим сопротивлением воздуху, меньшими вибрациями и уменьшенным уровнем шума. Благодаря данным энергосберегающим функциям обеспечивается более длительное время работы аккумулятора.

### Высокая износостойкость:

- Превосходная стойкость к истиранию и износу на проушине
- Высокая устойчивость и прочность

### Отличные аэродинамические характеристики:

- Более длительное время работы аккумулятора
- Более быстрое срезание по сравнению с традиционными кордами
- Приложение меньших усилий
- Снижение шума

### Сферы применения:

- Аккумуляторное оборудование
- Все виды применения

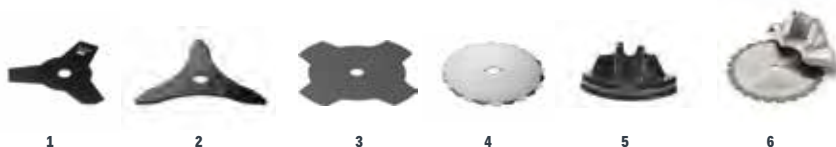


Код	ЕТК	Сечение	Диаметр (мм)	Длина (м)	Тип упаковки
1911-9240-01	8008984811140	Волнообразный - SP66	1,6	15	Small donut
1911-9241-01	8008984811256	Волнообразный - SP66	2,0	15	Small donut
1911-9242-01	8008984811263	Волнообразный - SP66	2,4	15	Small donut
1911-9243-01	8008984811270	Волнообразный - SP66	2,7	15	Small donut
1911-9244-01	8008984811287	Волнообразный - SP66	3	15	Small donut



Код	ЕТК	Сечение	Диаметр (мм)	Длина (м)	Тип упаковки
1911-9245-01	8008984811171	Волнообразный - SP66	1,6	196	Medium donut
1911-9246-01	8008984811188	Волнообразный - SP66	2,0	126	Medium donut
1911-9247-01	8008984811195	Волнообразный - SP66	2,4	87	Medium donut
1911-9248-01	8008984811201	Волнообразный - SP66	2,7	72	Medium donut
1911-9249-01	8008984811218	Волнообразный - SP66	3	56	Medium donut

## Ножи, защитные кожухи и плечевые ремни



Код	ЕТК	Поз.	Описание	Подходит для	Размеры (мм)	Толщина
1911-9262-01	7313324005426	1	Нож 3Т	SBC: 226 J, 226 JD, 232, 232 D, 242, 242 D, 252, 252 D, 252 F	Ø = 255 - отверстие = 25,4	1,4 мм
1911-9263-01	7313324005433	2	Нож 3 Arc	SBC: 646, 646 D, 646 DX, 656, 656 D, 656 DX - SBC: 242, 242 D, 252, 252 D, SBC 636, 636 D, 646 DX, 656 DX	Ø = 255 - отверстие = 25,4	3,0 мм
1911-9264-01	7313324005440	3	Нож 4Т	SBC: 646, 646 D, 646 DX, 656, 656 D, 656 DX / SBC: 226 J, 226 JD, 232, 232 D, 242, 242 D, 252, 252 D, 252 F	Ø = 255 - отверстие = 25,4	1,4 мм
1911-9196-01	7313329191711	3	Нож 4Т	SBC: 48 AE, 80 AE, 80D AE	Ø = 230 - отверстие = 25,4	
1911-9265-01	7313324005457	Н/Д	Нож 8Т	SBC: 646, 646 D, 646 DX, 656, 656 D, 656 DX	Ø = 255 - отверстие = 25,4	1,4 мм
1911-9266-01	7313324005464	4	Диск 24Т	SBC: 646, 646 D, 646 DX, 656, 656 D, 656 DX	Ø = 228 - отверстие = 25,4	1,8 мм
1911-9267-01	7313324005471	Н/Д	Нож 60Т	SBC: 646, 646 D, 646 DX, 656, 656 D, 656 DX	Ø = 255 - отверстие = 25,4	1,4 мм
1911-6268-01	7313324005488	Н/Д	Нож 80Т	SBC: 646, 646 D, 646 DX, 656, 656 D, 656 DX	Ø = 255 - отверстие = 25,4	1,4 мм
1911-9269-01	7313324005495	5	Защитный кожух диска	SBC: 646, 646 D, 646 DX, 656, 656 D, 656 DX		
1911-9258-01	7313324005389	6	Диск (24Т) + защитный кожух	SBC: 646, 646 D, 656, 656 D		
1911-9290-01	7313324005452	6	Диск (24Т) + защитный кожух	SBC: 646 DX, 656 DX		
1911-9259-01	7313324005396	7	Двойная подвеска типа comfort	SBC: 646, 646 D, 646 DX, 656, 656 D, 656 DX		
1911-9260-01	7313324005402	8	Одинарный ремень со щитком	-		
1911-9261-01	7313324005419	9	Одинарный ремень	-		

# Цепные пилы

Высокая производительность  
и полная безопасность

## МОЩНОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Надежные и мощные двигатели, разработанные с применением новых технологий, гарантируют высокую производительность, низкий уровень выбросов и 25% экономию топлива.

## КОМФОРТ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Эргономичные рукоятки с мягким покрытием и система пружин обеспечивают более низкую вибрацию и более комфортные ощущения при работе.


## НАДЕЖНОСТЬ

Высококачественные материалы гарантируют отличную производительность и длительный срок службы оборудования. Надежность запуска гарантируется применением автоматической воздушной заслонки.




 АККУМУЛЯТОРНЫЕ	SPR 500 AE	SC 24 AE
Тип двигателя	Бесщеточный	Щеточный
Мощность двигателя	1000 Вт	240 Вт
Напряжение	48 В	24 В
Рекомендуемая емкость батареи	4 А-ч	4 А-ч
Время работы (+/- 20%)	12 мин	20 мин
Длина шины (дюйм)	30 см	25 см (10")
Тип цепи	3/8" .050" (91PX045X)	3/8" .050" (91PJ040X)
Скорость цепи	20 м/с	3,4 м/с
Тормоз цепи	Ручной	-
Масляный насос цепи	Автоматический	Автоматический
Система натяжения цепи	Натяжение винтом сбоку	Быстрое натяжение сбоку
Батарея в комплекте	Нет	Да
Зарядное устройство в комплекте	Нет	Стандартный
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	4,37/3,72 м/с <sup>2</sup>	2,5/2,5 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	105	97 дБ(А)
Вес без шины, цепи и аккумулятора	2,9 кг	2,2 кг
Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплекте)	-	274100321/S17
Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплект НЕ входит)	278420008/ST1	-




 БЕНЗИНОВЫЕ	SP 526 (20")	SP 526 (18")	SP 526 (15")
Объем двигателя	52 куб.см	52 куб.см	52 куб.см
Полезная мощность двигателя	2,3 кВт при 12500 об./мин	2,3 кВт при 12500 об./мин	2,3 кВт при 12500 об./мин
Емкость топливного бака	0,47 л	0,47 л	0,47 л
Количество оборотов на холостом ходу	3100 об./мин	3100 об./мин	3100 об./мин
Длина шины (дюйм)	50 см (20")	45 см (18")	38 см (15")
Тип цепи	.325" .058" (21ВРХ078Х)	.325" .058" (21ВРХ072Х)	.325" .058" (21ВРХ064Х)
Скорость цепи	23,1 м/с	23,1 м/с	23,1 м/с
Тормоз цепи	Ручной или инерциальный	Ручной или инерциальный	Ручной или инерциальный
Масляный насос цепи	Автоматический регулируемый	Автоматический регулируемый	Автоматический регулируемый
Система натяжения цепи	Натяжение винтом сбоку	Натяжение винтом сбоку	Натяжение винтом сбоку
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	6,04/6,49 м/с <sup>2</sup>	6,04/6,49 м/с <sup>2</sup>	6,04/6,49 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	114 дБ(А)	114 дБ(А)	114 дБ(А)
Вес без шины и цепи	5,3 кг	5,3 кг	5,3 кг
<b>Арт. №</b>	<b>240522002/S17</b>	<b>240521802/S17</b>	<b>202510002/S17</b>




 БЕНЗИНОВЫЕ	SP 466 (18")	SP 466 (16")	SP 466 (15")
Объем двигателя	46,5 куб.см	46,5 куб.см	46,5 куб.см
Полезная мощность двигателя	2 кВт при 12500 об./мин	2 кВт при 12500 об./мин	2 кВт при 12500 об./мин
Емкость топливного бака	0,47 л	0,47 л	0,47 л
Количество оборотов на холостом ходу	3100 об./мин	3100 об./мин	3100 об./мин
Длина шины (дюйм)	45 см (18")	40 см (16")	38 см (15")
Тип цепи	.325" .058" (21ВРХ072Х)	.325" .058" (21ВРХ066Х)	.325" .058" (21ВРХ064Х)
Скорость цепи	23,1 м/с	23,1 м/с	23,1 м/с
Тормоз цепи	Ручной или инерциальный	Ручной или инерциальный	Ручной или инерциальный
Масляный насос цепи	Автоматический регулируемый	Автоматический регулируемый	Автоматический регулируемый
Система натяжения цепи	Натяжение винтом сбоку	Натяжение винтом сбоку	Натяжение винтом сбоку
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	4,85/4,86 м/с <sup>2</sup>	4,85/4,86 м/с <sup>2</sup>	4,85/4,86 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	115 дБ(А)	115 дБ(А)	115 дБ(А)
Вес без шины и цепи	5,3 кг	5,3 кг	5,3 кг
<b>Арт. №</b>	<b>240461802/S17</b>	<b>240461602/S17</b>	<b>240461502/S17</b>




 БЕНЗИНОВЫЕ	SP 426 (16")	SP 426 (15")
Объем двигателя	42,4 куб.см	42,4 куб.см
Полезная мощность двигателя	1,9 кВт при 12000 об./мин	1,9 кВт при 12000 об./мин
Емкость топливного бака	0,51 л	0,51 л
Количество оборотов на холостом ходу	3100 об/мин	3100 об/мин
Длина шины (дюйм)	40 см (16")	38 см (15")
Тип цепи	.325" .050" (95TXL066X)	.325" .050" (95TXL064X)
Скорость цепи	23,1 м/с	23,1 м/с
Тормоз цепи	Ручной или инерциальный	Ручной или инерциальный
Масляный насос цепи	Автоматический регулируемый	Автоматический регулируемый
Система натяжения цепи	Натяжение винтом сбоку	Натяжение винтом сбоку
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	5,93/ м/с <sup>2</sup>	5,93/ м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	114 дБ(A)	114 дБ(A)
Вес без шины и цепи	4,9 кг	4,9 кг
<b>Арт. №</b>	<b>240421602/S17</b>	<b>240421502/S17</b>




 БЕНЗИНОВЫЕ	SP 386 (16")	SP 386 (14")
Объем двигателя	38,5 куб.см	38,5 куб.см
Полезная мощность двигателя	1,6 кВт при 12000 об./мин	1,6 кВт при 12000 об./мин
Емкость топливного бака	0,51 л	0,51 л
Количество оборотов на холостом ходу	3100 об/мин	3100 об/мин
Длина шины (дюйм)	40 см (16")	35 см (14")
Тип цепи	3/8" .050" (91PX057X)	3/8" .050" (91PX053X)
Скорость цепи	22,8 м/с	22,8 м/с
Тормоз цепи	Ручной или инерциальный	Ручной или инерциальный
Масляный насос цепи	Автоматический регулируемый	Автоматический регулируемый
Система натяжения цепи	Натяжение винтом сбоку	Натяжение винтом сбоку
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	5,72/4,37 м/с <sup>2</sup>	5,72/4,37 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	115 дБ(A)	115 дБ(A)
Вес без шины и цепи	4,9 кг	4,9 кг
<b>Арт. №</b>	<b>240381602/S17</b>	<b>240381402/S17</b>



 БЕНЗИНОВЫЕ	SP 316 C (12'')	SP 316 (12'')
Объем двигателя	30,1 куб.см	30,1 куб.см
Полезная мощность двигателя	0,85 кВт при 12400 об./мин	0,85 кВт при 12400 об./мин
Емкость топливного бака	0,22 л	0,22 л
Количество оборотов на холостом ходу	3100 об/мин	3100 об/мин
Длина шины (дюйм)	30 см (12'') изогнутая	30 см (12'')
Тип цепи	1/4" .050" (E1-25AP064T)	3/8" .050" (91PX045X)
Скорость цепи	20,32 м/с	22,86 м/с
Тормоз цепи	Ручной или инерциальный	Ручной или инерциальный
Масляный насос цепи	Автоматический	Автоматический
Система натяжения цепи	Натяжение винтом сбоку	Натяжение винтом сбоку
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	4,1/4,1 м/с <sup>2</sup>	4,1/4,1 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	110 дБ(А)	110 дБ(А)
Вес без шины и цепи	3,2 кг	3,2 кг
<b>Арт. №</b>	<b>240311212/ST1</b>	<b>240311202/ST1</b>



 БЕНЗИНОВЫЕ	SPR 276 C (10'')*	SPR 276 (10'')*
Объем двигателя	26,9 куб.см	26,9 куб.см
Полезная мощность двигателя	0,7 кВт при 12400 об./мин	0,7 кВт при 12400 об./мин
Емкость топливного бака	0,22 л	0,22 л
Количество оборотов на холостом ходу	3100 об/мин	3100 об/мин
Длина шины (дюйм)	25 см (10'') изогнутая	25 см (10'')
Тип цепи	1/4" .050" (E1-25AP060T)	3/8" .050" (91PX040X)
Скорость цепи	20,32 м/с	22,86 м/с
Тормоз цепи	Ручной или инерциальный	Ручной или инерциальный
Масляный насос цепи	Автоматический	Автоматический
Система натяжения цепи	Натяжение винтом сбоку	Натяжение винтом сбоку
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	3,9/3,8 м/с <sup>2</sup>	6,03/7,76 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	110 дБ(А)	112 дБ(А)
Вес без шины и цепи	3,1 кг	3,1 кг
<b>Арт. №</b>	<b>240271012/ST1</b>	<b>240271002/ST1</b>


**\*ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Данные цепные пилы предназначены для использования только обученным персоналом, работающим на лесозаготовках. Использование без надлежащего обучения может привести к тяжелому травматизму.

## Цепные пилы



 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	SEV 2416 Q (16")	SE 2216 Q (16")	SE 2016 Q (16")
Тип двигателя	Щеточный	Щеточный	Щеточный
Мощность двигателя	2400 Вт	2200 Вт	2000 Вт
Длина шины (дюйм)	40 см (16")	40 см (16")	40 см (16")
Тип цепи	3/8" .050" (91P0057X)	3/8" .050" (91PX057X)	3/8" .050" (91PX057X)
Скорость цепи	13,5 м/с	14 м/с	14 м/с
Тормоз цепи	Ручной или инерциальный	Ручной или инерциальный	Ручной или инерциальный
Масляный насос цепи	Автоматический	Автоматический	Автоматический
Система натяжения цепи	Быстрое натяжение сбоку	Быстрое натяжение сбоку	Быстрое натяжение сбоку
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	3,38/3,28 м/с <sup>2</sup>	5,28/4,44 м/с <sup>2</sup>	4,91/3,70 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	107 дБ(А)	107 дБ(А)	107 дБ(А)
Вес без шины и цепи	4,6 кг	4,8 кг	4,3 кг
<b>Арт. №</b>	<b>292816182/14</b>	<b>292716162/14</b>	<b>292716142/14</b>



 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	SE 1814 Q (14")	SE 180 Q (14")
Тип двигателя	Щеточный	Щеточный
Мощность двигателя	1800 Вт	1800 Вт
Длина шины (дюйм)	35 см (14")	35 см (14")
Тип цепи	3/8" .050" (91P0052X)	3/8" .050" (91PJ052X)
Скорость цепи	14 м/с	13,5 м/с
Тормоз цепи	Ручной или инерциальный	Ручной или инерциальный
Масляный насос цепи	Автоматический	Автоматический
Система натяжения цепи	Быстрое натяжение сбоку	Быстрое натяжение сбоку
Уровень вибрации (передняя/задняя рукоятка)	4,14/4,68 м/с <sup>2</sup>	3,56/3,64 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	107 дБ(А)	109 дБ(А)
Вес без шины и цепи	4,2 кг	3,8 кг
<b>Арт. №</b>	<b>292714122/14</b>	<b>292614102/11</b>



# Принадлежности



## E1MC - BL

E1MC - BL имеет небольшие размеры и малый вес, что обеспечивает удобство его эксплуатации и маневренность. Может использоваться для закругления углов с небольшим радиусом, прост в обслуживании.

Объем двигателя пилы	До 38 см <sup>3</sup>
Длина шины	До 16" (40 см)
Характеристики	Плавный рез с пониженной отдачей

Микро долото



## N1C

N1C идеально подходит для пользователей или профессионалов, предпочитающих легкие бензопилы с низкой отдачей. Приводное звено бампера с глубиномером обеспечивает снижение отдачи, высокую производительность и низкую вибрацию.

Объем двигателя пилы	До 40 см <sup>3</sup>
Длина шины	До 18" (45 см)
Характеристики	Плавный рез с пониженной отдачей

Полудолото



## K1NK - BL

K1NK - BL идеально подходит для лесоводов и владельцев недвижимости, предпочитающих инструменты с максимальной производительностью. Системы выполнения узких пропилов являются наиболее эффективными, требуют меньше энергии от пилы, чем стандартные режущие системы. Низкая вибрация, отличная производительность и простота обслуживания.

Объем двигателя пилы	37-45 см
Длина шины	13"-18" (32-45 см)
Характеристики	Высокоскоростной, острый, несложное обслуживание; требует меньше энергии для быстрых распилов

Микро долото



## K2C - BL

Идеальный выбор для тех, кто регулярно использует пилы, таких как владельцы недвижимости и ландшафтные дизайнеры. Низкая вибрация, отличная производительность и простота обслуживания. Низкая отдача.

Объем двигателя пилы	40-62 см
Длина шины	13"-20" (32-50 см)
Характеристики	Плавный рез с пониженной отдачей

Микро долото



## K2LX - BL

**Улучшенная версия: Повышение производительности на 10%.** Идеальная цепь для профессиональных лесорубов, которые используют пилы с шагом зуба 0,325". Низкая вибрация, высокая скорость и максимальная производительность. Указатели глубины предотвращают смещение режущего инструмента вбок, обеспечивая более гладкий разрез.

Объем двигателя пилы	40-62 см
Длина шины	13"-20" (32-50 см)
Характеристики	Максимальная скорость с точным резом

Долото



## A2EP - BL

Идеальный выбор для профессионалов, которые работают в различных условиях. Простота обслуживания. Низкая вибрация, повышенная скорость работы. Эта конструкция, как правило, более терпима к неправильной заточке, чем резцы.

Объем двигателя пилы	>60 см <sup>3</sup>
Длина шины	16"-36" (40-90 см)
Характеристики	Многоцелевой инструмент, дольше остается острым, легче точится

Полудолото



## A2LM - BL

Идеальная цепь для профессиональных лесорубов. Низкая вибрация, высокая производительность.

Объем двигателя пилы	>60 см <sup>3</sup>
Длина шины	16"-36" (40-90 см)
Характеристики	Максимальная скорость с точным резом

Долото



## Цепь петля



Код	ETK	Описание	Длина	Шаг	Ширина	Oregon - аналог.
1519-9132-02	7313329152149	E1MC - BL	60E	1/4"	.050" (1,3 мм)	25AP
1519-9168-02	7313329151838	E1MC - BL	64E	1/4"	.050" (1,3 мм)	25AP
1519-9160-02	7313329151845	N1C	33E	3/8" mini	.050" (1,3 мм)	91PX
1519-9110-02	7313329151852	N1C	40E	3/8" mini	.050" (1,3 мм)	91PX
1519-9112-02	7313329151869	N1C	45E	3/8" mini	.050" (1,3 мм)	91PX
1519-9115-02	7313329151876	N1C	50E	3/8" mini	.050" (1,3 мм)	91PX
1519-9116-02	7313329151883	N1C	52E	3/8" mini	.050" (1,3 мм)	91PX
1519-9117-02	7313329151890	N1C	53E	3/8" mini	.050" (1,3 мм)	91PX
1519-9120-02	7313329151906	N1C	56E	3/8" mini	.050" (1,3 мм)	91PX
1519-9121-02	7313329151913	N1C	57E	3/8" mini	.050" (1,3 мм)	91PX
1519-9123-02	7313329151920	K1NK - BL	64E	.325"	.050" (1,3 мм)	95TXL
1519-9124-02	7313329151937	K1NK - BL	66E	.325"	.050" (1,3 мм)	95TXL
1519-9191-01	7313324005112	K2LX - BL	64E	.325"	.058" (1,5 мм)	21LPX
1519-9194-01	7313324005143	K2LX - BL	66E	.325"	.058" (1,5 мм)	21LPX
1519-9193-01	7313324005136	K2LX - BL	72E	.325"	.058" (1,5 мм)	21LPX
1519-9192-01	7313324005129	K2LX - BL	78E	.325"	.058" (1,5 мм)	21LPX
1519-9171-01	7313329151982	A2LM - BL	68E	3/8"	.058" (1,5 мм)	73 LPX
1519-9172-01	7313329151999	A2LM - BL	72E	3/8"	.058" (1,5 мм)	73 LPX
1519-9110-01	7313329151609	N1C	33E	3/8" mini	.050" (1,3 мм)	91PX

## Цепь в бухте



Код	ETK	Описание	Кол-во звеньев	Шаг	Калибр	Oregon - аналог.
1519-9173-01	7313329152002	E1 MC - BL - 100R	2392	1/4"	.050" 1,3 мм	25AP - 100R
1519-9174-01	7313329152019	N1C - 100R	1640	3/8" mini	.050" 1,3 мм	91PX - 100R
1519-9175-01	7313329152026	K2C - BL - 100R	1848	.325"	.058" 1,5 мм	21BPX - 100R
1519-9196-01	7313324005150	K2LX - BL - 100R	1848	.325"	.058" 1,5 мм	21LPX - 100R
1519-9177-01	7313329152040	A2EP - BL - 100R	1640	3/8"	.058" 1,5 мм	73DPX - 100R
1519-9178-01	7313329152057	A2LM - BL - 100R	1640	3/8"	.058" 1,5 мм	73LPX - 100R
1519-9196-01	7313324005167	K1NK-BL-100R	1848	.325"	.050" 1,3 мм	95VP - 100R

## Комплект звеньев



Код	ETK	Описание	Кол-во
1519-9179-01	7313329152064	Комплект звеньев 25	25
1519-9180-01	7313329152071	Комплект звеньев 25 с заклепками	25
1519-9181-01	7313329152088	Комплект звеньев 91	25
1519-9182-01	7313329152095	Комплект звеньев 91 с заклепками	25
1519-9183-01	7313329152101	Комплект звеньев 21	25
1519-9184-01	7313329152118	Комплект звеньев 21 с заклепками	25
1519-9185-01	7313329152125	Комплект звеньев 73	25
1519-9186-01	7313329152132	Комплект звеньев 73 с заклепками	25

## Напильники и комплект напильников



1 - 2 - 3



4 - 5 - 6

Поз.	Код	ETK	Описание	Диаметр напильника	Сечение	Упаковка
1	1519-9102-01	7313329151548	Напильники	5/32" (4,0 мм)	●	3
2	1519-9103-01	7313329151555	Напильники	3/16" (4,8 мм)	●	3
3	1519-9104-01	7313329151562	Напильники	7/32" (5,6 мм)	●	3
4	1519-9105-01	7313329151579	Комплект напильников	5/32" (4,0 мм)	●	-
5	1519-9106-01	7313329151586	Комплект напильников	3/16" (4,8 мм)	●	-
6	1519-9107-01	7313329151593	Комплект напильников	7/32" (5,6 мм)	●	-

# Garden Multi-Mate

Удобный способ подрезки, обрезки, придания формы, пиления и рыхления

## ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЕ И БЕЗОПАСНЫЕ

Аккумуляторные инструменты для чистого и экологически безопасного садоводства. Отличаются высокой энергоэффективностью, низкими вибрацией и шумом и не требуют технического обслуживания. Идеально подходят для открытых насаждений, газонов, садов на крыше зданий, внутренних дворики и т.д.

## ПРОСТОТА ОБСЛУЖИВАНИЯ

Простое подключение зарядного устройства для немедленной подзарядки. Быстрая установка и замена аксессуаров без помощи инструмента благодаря наличию системы крепления защелкиванием. Компактность и простота хранения.

## УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

В комплект всегда входят ножи для травы и молодой поросли, доступны различные размеры. По заказу поставляются секатор и грабли.

## ФЛАГМАНСКАЯ МОДЕЛЬ SGM 102 AE





**НОЖ ДЛЯ ПОДРЕЗКИ КУСТАРНИКА**

Точная подрезка живой изгороди, придание формы кустарникам и подрезка кромок.



**НОЖ ДЛЯ ТРАВЫ**

Придание идеальной законченности газонам, подрезка кромок газонов.



**СЕКАТОР**

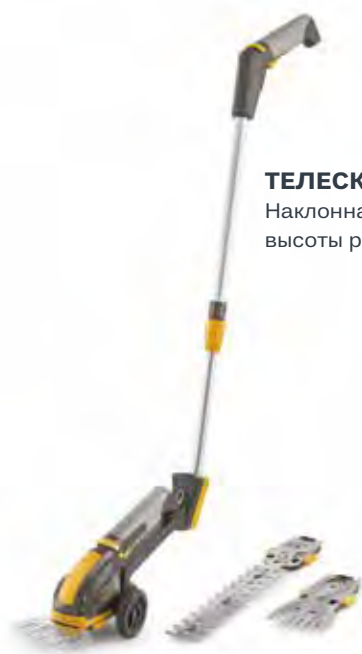
Острый секатор для подрезки веток кустов, деревьев и живой изгороди.



**ГРАБЛИ**

Уход за почвой в вазах и на клумбах.



**ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА**

Наклонная штанга, 3 положения  
высоты реза



 АККУМУЛЯТОРНЫЕ	SGM 104 AE	SGM 102 AE	SGM 72 AE
Напряжение	10,8 В	10,8 В	7,2 В
Емкость батареи	2,5 А-ч	2,5 А-ч	2,5 А-ч
Время работы (+/- 20%)	2 ч 40 мин	2 ч 40 мин	2 ч 20 мин
Ширина реза газонных ножниц	80 + 130 мм	110 мм	80 мм
Длина реза ножниц для кустарника	200мм	180 мм	180 мм
Расстояние между зубцами ножниц для кустарника	8 мм	8 мм	8 мм
Тип рукоятки	Поворотная на 180°	Поворотная на 180°	Фиксированная
Набор инструментов в комплекте	Телескопическая рукоятка	-	-
Батарея в комплекте	Да	Да	Да
Зарядное устройство в комплекте	Да	Да	Да
Уровень вибрации (левая/правая рукоятка)	< 2,5 м/с <sup>2</sup>	< 2,5 м/с <sup>2</sup>	< 2,5 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	79 дБ(А)	79 дБ(А)	79 дБ(А)
Вес без системы реза	0,75 кг	0,75 кг	0,58 кг
Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплекте - европейская розетка)	253010271/ST1	253010241/ST1	253007231/ST1
Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплекте - британская розетка)	-	253010341/ST1	253007331/ST1

**СПЕЦИАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТАЦИИ**

**УПАКОВКА ДЛЯ  
ПРЕДСТАВЛЕНИЯ В МАГАЗИНЕ  
ДЛЯ 24 SGM 72 AE**

Арт. № 253907231/ST1



**УПАКОВКА ДЛЯ  
ПРЕДСТАВЛЕНИЯ В МАГАЗИНЕ  
ДЛЯ 12 SGM 102 AE**

Арт. № 253910241/ST1



**УПАКОВКА ДЛЯ  
ПРЕДСТАВЛЕНИЯ В МАГАЗИНЕ  
ДЛЯ 6 SGM 72 AE**

Арт. № 235050100/ST1

# Принадлежности



Поз.	Код	ETK	Описание	Подходит для	Примечание	Упаковка
1	232522011/ST1	8008984814912	Нож для травы 8 см	Все	Точное кошение газона, подрезка кромок газона	Блистер
1	232522021/ST1	8008984814929	Нож для травы 11 см	Все	Точное кошение газона, подрезка кромок газона	Блистер
1	232522031/ST1	8008984814936	Нож для травы 13 см	Все	Точное кошение газона, подрезка кромок газона	Блистер
2	232522041/ST1	8008984814943	Нож для подрезки кустарника 18 см	Все	Точная подрезка живой изгороди, придание формы кустарникам, подрезка кромок	Блистер
2	232522051/ST1	8008984815162	Нож для подрезки кустарника 20 см	Все	Точная подрезка живой изгороди, придание формы кустарникам, подрезка кромок	Блистер
3	232523011/ST1	8008984815155	Грабли	Все	Уход за почвой в вазах и на клумбах	Блистер
4	232523021/ST1	8008984815179	Секатор	Все	Острый секатор для подрезки живой изгороди, веток кустов и деревьев	Блистер
5	232521021/ST1	8008984807754	Телескопическая рукоятка	Все	Наклонная штанга, 3 положения высоты реза	Пластиковый мешок + картонная вешалка
6	232524011/ST1	8008984815186	Тканевый мешок	Все	Для облегчения транспортировки и хранения	Пластиковый мешок
7	1800-9009-01	8008984813137	Зарядное устройство	SGM 72 AE	0,5 А (7,2 В)	Блистер
7	1800-9010-01	8008984813144	Зарядное устройство	SGM 102 AE, SGM 104 AE	0,5 А (10,8 В)	Блистер
8	1800-9011-01	8008984813151	Зарядное устройство	SGM 72 AE	0,5 А (7,2 В) Британская розетка	Блистер
8	1800-9012-01	8008984813168	Зарядное устройство	SGM 102 AE	0,5 А (10,8 В) Британская розетка	Блистер

# Многофункциональный инструмент

Один инструмент для решения множества задач

## СОЗДАН ДЛЯ РАБОТ НА ВЫСОТЕ

Когда нужно выполнить в саду какую-либо работу, для которой обычно требуется лестница, универсальный и легкий многофункциональный инструмент STIGA Garden Multi-Tool будет наиболее удобным и простым решением.

## ВОЗМОЖНОСТЬ ВЫБОРА ПО ИСТОЧНИКУ ПИТАНИЯ

Наши многофункциональные инструменты могут использовать различные источники питания, в зависимости от потребностей.

## УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Наши аккумуляторные садовые многофункциональные инструменты являются легко адаптируемыми и, благодаря широкому ассортименту принадлежностей, идеально подходят для решения различных задач в саду.



АККУМУЛЯТОРНЫЕ	SMT 500 AE	Триммер для подрезки живой изгороди	Секатор
Серия аккумулятора	Серия 500		
Тип двигателя	-	Щеточный	Щеточный
Мощность двигателя	-	455 W	465 W
Напряжение	-	48 В	48 В
Рекомендуемая емкость батареи	-	2 А-ч	2 А-ч
Время работы	-	40 мин	15 мин.
Длина ножа	-	46 мм	-
Длина реза	-	44 см	-
Расстояние между зубцами	-	28 мм	-
Длина шины	-	-	25 мм
Тип цепи	-	-	3/8" .050" (91PX040X)
Скорость цепи	-	-	5 м/с
Масляный насос цепи	-	-	Автоматический
Длина насадки	65 мм	-	-
Уровень вибрации (левая/правая рукоятка)	-	1,27/1,43 м/с <sup>2</sup>	4,94/3,57 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	-	92 дБ(А)	94 дБ(А)
Вес без батареи	-	4,6 кг	6,3 кг
Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплекте)	278722108/ST1		
Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплект НЕ входит)	278720008/ST1		








 АККУМУЛЯТОРНЫЕ	SMT 24 AE	Триммер для подрезки живой изгороди	Секатор
Тип двигателя	-	Щеточный	Щеточный
Мощность двигателя	-	180 Вт	180 Вт
Напряжение	-	24 В	24 В
Рекомендуемая емкость батареи	4 А-ч	-	-
Время работы	-	85 мин	20 мин
Длина ножа	-	510 мм	-
Длина реза	-	450 мм	-
Расстояние между зубцами	-	18 мм	-
Длина шины (+ дюйм)	-	-	20 см (8")
Тип цепи	-	-	3/8" .050" (91PJ033X)
Скорость цепи	-	-	6,7 м/с
Масляный насос цепи	-	-	Автоматический
Длина насадки	70 мм	-	-
Зарядное устройство в комплекте	Стандартное	-	-
Уровень вибрации (левая/правая рукоятка)	-	2 м/с <sup>2</sup>	1,95 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	-	94 дБ(А)	104 дБ(А)
Вес без батареи	-	3,2 кг	2,9 кг
<b>Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплекте)</b>	<b>277340321/S17</b>		



 БЕНЗИНОВЫЕ	SMT 226 - 5 IN 1	Кусторез	Ножницы для живой изгороди	Секатор
Источник питания	Бензиновый 2-тактный двигатель	-	-	-
Объем двигателя	25,4 куб.см	-	-	-
Полезная мощность двигателя	0,70 кВт при 11000 об./мин	-	-	-
Емкость топливного бака	0,65 л	-	-	-
Ширина реза	-	43 мм	-	-
Триммерная головка	-	Двойной корд типа Tap & Go	-	-
Диаметр триммерного корда	-	2,40 мм	-	-
Тип ножа	-	3Т	-	-
Длина реза	-	-	40мм	-
Расстояние между зубцами	-	-	25 мм	-
Длина шины	-	-	-	10"
Скорость цепи	-	-	-	5,20 м/с
Масляный насос цепи	-	-	-	Автоматический
Тип рукоятки	Петлеобразная	-	-	-
Длина насадки	70 мм	-	-	-
Уровень вибрации (левая/правая рукоятка)	-	5,76/7,13 м/с <sup>2</sup>	4,08/4,30 м/с <sup>2</sup>	6,5/4,30 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	110 дБ(А)	-	-	-
Вес	-	6,3 кг	6,7 кг	6,4 кг
<b>Арт. №</b>	<b>287130152/ST1</b>			

# Измельчители

## Утилизация садовых отходов экологически безопасным инструментом

### БЕЗОПАСНЫЕ ДЛЯ ПРИРОДЫ

Простые в использовании и экологически безопасные устройства для утилизации садовых отходов, как зеленых, так и древесных. Все измельчители STIGA приводятся в действие электричеством.

### ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Измельчители STIGA без труда превратят садовый мусор в полезное и ценное органическое удобрение для грядок и клумб.

### УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

С помощью данных машин у садовода появляется выбор утилизации садовых отходов.



 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	BIO SILENT 2500	BIO MASTER 2200
Тип двигателя	Бесщеточный	Щеточный
Максимальная скорость двигателя	2850 об/мин	3650 об/мин
Мощность двигателя	2500 Вт	2200 Вт
Максимальный диаметр ветки	40мм	40мм
Метод резки	Вращающийся ролик с 8 зубцами	Сдвоенные реверсивные ножи
Реверсивная функция	Да	-
Емкость травосборника	60 л	50 л
Набор инструментов в комплекте	Фидер	Фидер
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	97 дБ(А)	102 дБ(А)
Вес	27,4 кг	11,3 кг
Арт. №	290001252/14	290000222/ST1

# Скарификаторы

## Исходная точка для устройства здорового газона

### АЭРАЦИЯ ПОЧВЫ

Скарификаторы STIGA идеально подходят для аэрации почвы, они сохраняют газон здоровым и красивым до самых корней.

### НАДЕЖНОСТЬ

Подходят для выполнения работ по уходу за почвой, в том числе для разделки грядок и аэрации.

### РАЗЛИЧНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

Скарификаторы STIGA могут поставляться с электрическими или бензиновыми двигателями в зависимости от потребностей.



 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	SV 415 E	SV 213 E
Тип двигателя	Щеточный	Щеточный
Мощность двигателя	1500 Вт	1300 Вт
Метод работы	20 пластин или 44 пружин	16 пластин или 36 пружин
Рабочая ширина	38 см	32 см
Рабочая глубина	1,30 см	0,60 см
Двойная функция	Да	Да
Кол-во пружин	44	36
Емкость мусоросборника	50 л	40 л
Диаметр колес	160 мм	200мм
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	94 дБ(А)	94 дБ(А)
Вес	14,50 кг	9,8 кг
Арт. №	290002152/14	290002132/14

# Уборочное и моечное оборудование



# Мощное и простое в эксплуатации уборочное и моечное оборудование для наружных поверхностей

Для здорового сада необходимо поддерживать чистоту вокруг дома! Компания STIGA предлагает широкий ассортимент различного оборудования для поддержания чистоты вокруг дома и легкой уборки старых листьев, скошенной травы, грязи, пыли или снега.

## Что такое чистящее оборудование STIGA



### МОЩНЫЕ И ТОЧНЫЕ

С помощью данного мощного, точного и универсального оборудования можно поддерживать сад в идеальной чистоте.



### ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Все уборочное и моеющее оборудование STIGA отличается малым весом и простой управляемостью, высокой сбалансированностью конструкции и удобством обслуживания.



### ПОДДЕРЖАНИЕ ИДЕАЛЬНОЙ ЧИСТОТЫ

Чистящее оборудование STIGA обеспечивает возможность уборки территории вокруг дома и удаления с нее грязи, пыли, снега или старых листьев.

# Мойки высокого давления

Быстрая уборка территории вокруг дома мощной струей воды

## ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Пользователю достаточно просто подключиться к источнику электроэнергии, подвести воду и начать уборку. Кроме того, данное оборудование легко хранить.

## ЧИСТКА ЛЮБЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Оборудование высокого давления STIGA обеспечивает удаление грязи, пыли и масла с любого типа поверхности мощной струей воды.

## УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Мойки высокого давления STIGA могут использоваться для уборки внутренних двориков, проездов и пешеходных дорожек, мытья садовой мебели и многого другого. Они совместимы со многими деталями и аксессуарами, повышающими их функциональность.

## Поверхности

	HPS 650 RG	HPS 550	HPS 345	HPS 235	HPS 110
	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	
	•	•	•		
	•	•	•		
	•	•			
	•	•			
	•				





UPDATED!

 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	HPS 650 RG	HPS 550 R	HPS 345 R
Мощность двигателя / Класс двигателя	2800 Вт - Индукционный (220-240 В)	2500 Вт - Индукционный (220-240 В)	2100 Вт - Индукционный (220-240 В)
Макс. давление	150 бар	150 бар	145 бар
Макс. расход	550 л/ч	520 л/ч	450 л/ч
Макс. температура воды на входе	50 °С	50 °С	50 °С
Материал изготовления насоса / поршней	Латунь / Нержавеющая сталь	Латунь / Нержавеющая сталь	Алюминий / Нержавеющая сталь
Тип рукоятки	Телескопическая убираемая	Телескопическая убираемая	Телескопическая убираемая
Длина электрического кабеля	5 м	5 м	5 м
Тип распылителя	STIGA T5 с рукояткой типа Extra Comfort	STIGA T5 с рукояткой типа Extra Comfort	STIGA T3 - Пластмасса
Длина / материал шланга высокого давления	12 м / Армированный сталью	10 м / Армированный сталью	9 м / Армированный сталью
Шланговый барабан	Да	Да	Да
Стандартная форсунка / наконечник	Металлические форсунки с регулируемым и поворотным наконечником	Металлические форсунки с регулируемым и поворотным наконечником	Удлинитель форсунки T3/ Регулируемый и поворотный наконечник
Устройство для моющего средства	Встроенный бак (1,0 л)	Встроенный бак (1,0 л)	Пенный распылитель (0,4 л)
Регулировка давления	Да	-	-
Держатель для принадлежностей	Хранение на мойке	Хранение на мойке	Складная передняя крышка
Вес	27 кг	24,4 кг	17,4 кг
Арт. №	<b>2C1502804/ST1</b>	<b>2C1502504/ST1</b>	<b>2C1452103/ST2</b>



UPDATED!



 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	HPS 235 R	HPS 110
Мощность двигателя / Класс двигателя	1800 Вт - Универсальный (220-240 В)	1400 Вт - Универсальный (220-240 В)
Макс. давление	135 бар	110 бар
Макс. расход	450 л/ч	390 л/ч
Макс. температура воды на входе	50 °С	50 °С
Материал изготовления насоса / поршней	Алюминий / Нержавеющая сталь	Алюминий / Нержавеющая сталь
Тип рукоятки	Телескопическая убираемая	-
Длина электрического кабеля	5 м	5 м
Тип распылителя	STIGA T3 - Пластмасса	STIGA T1 - Пластмасса
Длина / материал шланга высокого давления	6 м / Супер мягкий	5 м / Ткань ПВХ с ум. Ø
Шланговый барабан	Да	-
Стандартная форсунка / наконечник	Удлинитель форсунки T3/ Регулируемый и поворотный наконечник	Удлинитель форсунки T1/ Регулируемый и поворотный наконечник
Устройство для моющего средства	Пенный распылитель (0,4 л)	Пенный распылитель (0,3 л)
Регулировка давления	-	-
Держатель для принадлежностей	Складная передняя крышка	Хранение на мойке
Вес	12,3 кг	5,2 кг
Арт. №	<b>2C1351801/ST2</b>	<b>2C1101401/ST1</b>

# Принадлежности

Компания STIGA рекомендует всегда использовать оригинальные запасные части и аксессуары для улучшения характеристик чистящего оборудования STIGA. Компания может поставлять распылители, наконечники и удлинители в фирменных коробках.



Код	ETK	Поз.	Описание	Примечание	HPS 110	HPS 235	HPS 345	HPS 550	HPS 650 RG
1500-9000-01	7313323128423	1	Тригерный распылитель Т1		S	-	-	-	-
1500-9001-01	7313323128430	2	Тригерный распылитель Т3		-	S	S	-	-
1500-9002-01	7313323128447	3	Тригерный распылитель Т5		-	-	-	S	S
1500-9003-01	7313323128454	4	Поворотный распылительный наконечник Т1-Т3		S	S	S	-	-
1500-9004-01	7313323128461	5	Регулируемый распылительный наконечник Т1		S	-	-	-	-
1500-9030-01	7313323128744	5	Регулируемый распылительный наконечник Т2		-	S	-	-	-
1500-9005-01	7313323128478	6	Регулируемый распылительный наконечник Т3		-	-	S	-	-
1500-9006-01	7313323128485	7	Удлинитель форсунки Т1		S	-	-	-	-
1500-9007-01	7313323128492	8	Удлинитель форсунки Т3		-	S	S	-	-
1500-9008-01	7313323128508	9	Форсунка с поворотным наконечником Т5		-	-	-	S	S
1500-9009-01	7313323128515	10	Форсунка с распылительным наконечником Т5		-	-	-	S	S
1500-9010-01	7313323128522	11	Шланг ВД	8 м	S	S	S	-	-
1500-9011-01	7313323128539	12	Усиленный шланг ВД	12 м	-	-	-	S	S
1500-9032-01	7313324005198	11	Усиленный шланг ВД	9 м	-	-	S	-	-
1500-9033-01	7313324005204	11	Сверхмягкий шланг	6 м	-	S	-	-	-
1500-9031-01	7313324005105	13	Баллон пены с распылителем	Емкость баллона 0,75 л	S	S	S	-	-
1500-9013-01	7313323128553	14	Mini Patio	Щетка для чистки больших площадей.	0	0	0	-	-
1500-9014-01	7313323128560	15	Patio Deluxe	Щетка для чистки больших площадей с бачком для мощного средства и функцией установки.	-	-	-	0	0
1500-9015-01	7313323128577	16	Неповоротная щетка	Универсальная мягкая щетка для всех поверхностей.	0	0	0	0	0
1500-9016-01	7313323128584	17	Поворотная щетка	Для чистки всех гладких поверхностей (автомобили/мотоциклы и пластмассовые или стеклянные поверхности). Поворотная щетка обеспечивает мягкую чистку поверхности.	0	0	0	0	0
1500-9017-01	7313323128591	18	Комплект для забора воды	Устройство для забора воды. Идеально подходит для высокоскоростного опорожнения баков или цистерн. Соединительные детали входят в состав комплекта.	0	0	0	0	0
1500-9018-01	7313323128607	19	Сливной шланг в сборе 10 м	Идеально подходит для чистки решеток, водостоков или дренажных труб. Соединительные детали входят в состав комплекта.	0	0	0	0	0
1500-9019-01	7313323128614	20	Сливной шланг в сборе 16 м	Идеально подходит для чистки решеток, водостоков или дренажных труб. Соединительные детали входят в состав комплекта.	0	0	0	0	0
1500-9020-01	7313323128621	21	Форсунка для мойки снизу	Поворачивается на 180° для мойки труднодоступных мест. Соединительная деталь между распылителем и вспомогательным оборудованием или удлинителем форсунки и вспомогательным оборудованием.	0	0	0	-	-
1500-9021-01	7313323128638	22	Удлинитель шланга	Удлинитель шланга ВД 8 м	0	0	-	-	-
1500-9022-01	7313323128645	23	Удлинитель шланга	Удлинитель армированного шланга ВД 8 м	-	-	0	0	0
1500-9023-01	7313323128652	24	Быстросъемное соединение	Быстросъемное соединение для забора воды или других устройств.	0	0	0	0	0
1500-9024-01	7313323128669	25	Водяной фильтр с возможностью контроля	Соединительный патрубок водозаборника 3/4" G (F) со съемным фильтром.	S	S	S	S	S
1500-9025-01	7313323128676	26	Комплект переходников	Комплект переходников для вспомогательного оборудования различных марок	0	0	0	0	0
1500-9026-01	7313323128683	27	Комплект переходников	Комплект переходников для машин различных марок	0	0	0	0	0
1500-9027-01	7313323128690	28	Моющее средство	Для велосипедов и мотоциклов	0	0	0	0	0
1500-9028-01	7313323128706	29	Моющее средство	Для лодок и автомобилей	0	0	0	0	0
1500-9029-01	7313323128713	30	Моющее средство	Универсальное	0	0	0	0	0



## Стартовый комплект Compact

### Описание

СТАРТОВЫЙ КОМПЛЕКТ HPS STARTING KIT COMPACT

### Код

2C0000000/ST1

### Код ЕТК

8008984803176

Поз.	Компоненты	Кол-во	HPS 110	HPS 235 R	HPS 345 R	HPS 550 R	HPS 650 RG
14	Быстросъемное соединение Mani Patio	3	0	0	0	-	-
16	Неповоротная щетка	5	0	0	0	0	0
17	Поворотная щетка	5	0	0	0	0	0
22	Удлинитель шланга ВД 8 м	5	0	0	-	-	-
24	Быстросъемное соединение	5	0	0	0	0	0
25	Водяной фильтр с возможностью контроля	5	0	0	0	0	0
21	Форсунка для мойки снизу	5	0	0	-	-	-
26	Комплект переходников	5	0	0	0	0	0

0 = опция

## Стартовый комплект Premium

### Описание

СТАРТОВЫЙ КОМПЛЕКТ HPS STARTING KIT PREMIUM

### Код

2C0000001/ST1

### Код ЕТК

8008984803183

Поз.	Компоненты	Кол-во	HPS 110	HPS 235 R	HPS 345 R	HPS 550 R	HPS 650 RG
14	Быстросъемное соединение Mani Patio	3	0	0	0	-	-
15	Быстросъемное соединение Patio Deluxe	3	-	-	-	0	0
16	Неповоротная щетка	5	0	0	0	0	0
17	Поворотная щетка	5	0	0	0	0	0
20	Сливной шланг в сборе 16 м	5	-	-	-	0	0
22	Удлинитель шланга ВД 8 м	5	0	0	-	-	-
23	Удлинитель армированного шланга ВД 8 м	5	0	0	-	0	0
24	Быстросъемное соединение	5	0	0	0	0	0
25	Водяной фильтр с возможностью контроля	5	0	0	0	0	0
21	Форсунка для мойки снизу	5	0	0	0	-	-
26	Комплект переходников	5	0	0	0	0	0

0 = опция

# Воздуходувки

Сбалансированный вес, точный поток воздуха - залог отличной работы

## МОЩНЫЕ И ТОЧНЫЕ

Благодаря высокой мощности и направленному воздушному потоку, который предотвращает рассеивание воздуха, эти машины являются идеальным оборудованием для поддержания чистоты в саду и на прочих территориях вокруг дома.

## ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Воздуходувки для уборки опавших листьев STIGA - это легкие инструменты, с помощью которых можно быстро и легко выполнить работу. Благодаря их идеальной сбалансированности обеспечивается максимальный комфорт при работе.

## ПОДДЕРЖАНИЕ ГАЗОНА В ИДЕАЛЬНОМ СОСТОЯНИИ

Удаление опавших сухих листьев способствует поддержанию газона в идеальном состоянии и предотвращает рост мхов и грибов.



 АККУМУЛЯТОРНЫЕ	SAB 500 AE	SAB 24 AE
Серия	Серия 500	Аккумулятор 24 В
Тип двигателя	Бесщеточный	Щеточный
Мощность двигателя	500 Вт	260 Вт
Напряжение	48 В	24 В
Рекомендуемая емкость батареи	4 А-ч	4 А-ч
Время работы (+/- 20%)	20 мин	18 мин/л
Средний объемный расход воздуха	11,4 м³/мин	9,3 м³/мин
Максимальная скорость воздуха	55 м/с	44 м/с
Батарея в комплекте	Нет	Да
Зарядное устройство в комплекте	Нет	Стандартное
Уровень вибрации	2,27 м/с²	< 2,5 м/с²
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	96 дБ(А)	106 дБ(А)
Вес без батареи	2,6 кг	1,5 кг
Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплекте)	278502108/ST1	275001321/ST1
Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплект НЕ входит)	278500008/ST1	-



**БЕНЗИНОВЫЕ**

**375 SEK**

Объем двигателя	75,6 куб.см
Полезная мощность двигателя	3,1 кВт
Емкость топливного бака	2,1 л
Средний объемный расход воздуха	25 м <sup>3</sup> /мин
Максимальная скорость воздуха	100 м/с
Уровень вибрации	2,0 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	112 дБ(А)
Вес	11,6 кг
<b>Арт. №</b>	<b>255175102/S17</b>



**БЕНЗИНОВЫЕ**

**SBL 327 V**

**SBL 327**

Объем двигателя	27,6 куб.см	27,6 куб.см
Полезная мощность двигателя	0,8 кВт	0,8 кВт
Емкость топливного бака	0,45 л	0,45 л
Средний объемный расход воздуха	10,2 м <sup>3</sup> /мин	10,2 м <sup>3</sup> /мин
Максимальная скорость воздуха	72 м/с	72 м/с
Функция вакуумирования	Да	-
Емкость вакуумного мешка	55 л	-
Уровень вибрации	2,0 м/с <sup>2</sup>	2,0 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	109 дБ(А)	109 дБ(А)
Вес	4,8 кг	4,8 кг
<b>Арт. №</b>	<b>255127002/15</b>	<b>255127092/ST1</b>



**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ**

**SBL 2600**

Мощность двигателя	2600 Вт
Средний объемный расход воздуха	7 м <sup>3</sup> /мин
Максимальная скорость воздуха	92 м/с
Функция вакуумирования	Да
Емкость вакуумного мешка	45 л
Уровень вибрации	1,7 м/с <sup>2</sup>
Гарантируемый уровень звуковой мощности (LwA)	98 дБ(А)
Вес	4,0 кг
<b>Арт. №</b>	<b>255260002/14</b>



# Подметальные машины

Самый простой способ убрать листья и мусор с проезжей части или пешеходных дорожек

## ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Легкие и маневренные машины. Благодаря простой конструкции их обслуживание не представляет сложностей, а малый вес означает то, что их может использовать любой человек.

## МОЩНЫЕ И ДОЛГОВЕЧНЫЕ

Все подметальные машины STIGA отличаются прочностью и долговечностью. Они оснащаются износостойкими щетками, которые пригодны для удаления материалов различного происхождения, включая грязь, пыль, скошенную траву, обрезки живой изгороди и мусор.

## ОПТИМАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДМЕТАНИЯ

Подметальные щетки STIGA оснащаются лучшей системой сбора мусора в своем сегменте и могут легко убирать использованные пластиковые бутылки, камни и металлические банки. Бензиновые подметальные щетки STIGA - самоходные и мощные машины, пригодные для уборки больших площадей.



 НЕСАМОХОДНЫЕ	SWP 577	SWP 475	SWP 355
Рабочая ширина	77 см	75 см	55 мм
Уборочная площадь	3000 м <sup>2</sup>	2900 м <sup>2</sup>	1600 м <sup>2</sup>
Регулировка высоты щеток	Да - 8 ступени	Да - 8 ступени	Да - 3 ступени
Диаметр / материал щетки	410 мм / Полиамид	410 мм / Полиамид	300 мм / Полиамид
Вращающийся ролик	Да	Да	Да
Направляющий ролик	Да	-	Да
Гибкие уплотнения	Да	-	-
Защитная крышка редуктора	Да	-	-
Привод	Несамостоятельная	Несамостоятельная	Несамостоятельная
Воздушный фильтр	Да	-	-
Емкость мусоросборника	50 л	50 л	20 л
Тип рукоятки	Эргономичная	Плоская	Эргономичная
Диаметр колес	275 мм	250 мм	210 мм
Размеры в упаковке (длина x ширина x высота)	800 x 300 x 870 мм	790 x 290 x 845 мм	560 x 225 x 639 мм
Вес	14,6 кг	11,2 кг	7,2 кг
Арт. №	2W0775012/ST1	2W0755011/ST1	2W0552511/ST1



 БЕНЗИНОВЫЕ	SWS 800 GE	SWS 800 G	SWS 600 GE	SWS 600 G
Марка двигателя	STIGA SM 70	STIGA SM 70	STIGA SM 70	STIGA SM 70
Объем двигателя	212 куб.см	212 куб.см	212 куб.см	212 куб.см
Полезная мощность двигателя	4,40 кВт при 3600 об./мин	4,40 кВт при 3600 об./мин	4,40 кВт при 3600 об./мин	4,40 кВт при 3600 об./мин
Емкость топливного бака	3 л	3 л	3 л	3 л
Рабочая ширина	80 см	80 см	60 см	60 мм
Диаметр щетки	345 мм	345 мм	345 мм	345 мм
Макс. угол регулировки (влево/вправо)	15°/15°	15°/15°	15°/15°	15°/15°
Электростарт	Да	-	Да	-
Привод	Самоходная	Самоходная	Самоходная	Самоходная
Фары	Да светодиодные	-	Да светодиодные	-
Количество передач	6 вперед + 2 назад	6 вперед + 2 назад	6 вперед + 2 назад	6 вперед + 2 назад
Колеса	14x4.60-6	14x4.60-6	14x4.60-6	14x4.60-6
Уровень вибрации	Н/Д	5,2 м/с <sup>2</sup>	Н/Д	5,2 м/с <sup>2</sup>
Уровень звуковой мощности (LWA)	99 дБ(А)	99 дБ(А)	99 дБ(А)	99 дБ(А)
Вес	70 кг	70 кг	65 кг	65 кг
Арт. №	<b>219802532/ST1</b>	<b>219802532/S17</b>	<b>219602532/ST1</b>	<b>219602532/S17</b>

## Принадлежности

Наименование оборудования	Арт. №	Поз.		
			SWEeper 800	SWEeper 600
Сборник 80 см - 7 кг	290802020/16	1	•	
Сборник 60 см - 6 кг	290602020/16	2		•
Снегоотвал 80 см - 6 кг	290802030/16	3	•	
Снегоотвал 60 см - 5 кг	290602030/16	4		•



1-2  
Сборник



3-4  
Снегоотвал

# Снегоуборочные машины

Снегопады больше не страшны, какими бы интенсивными они ни были!

## УБОРКА ЛЮБОГО СНЕГА

Снегоочистители STIGA могут легко убрать небольшой слой снега, а также сугробы свежего снега.

## ОДНО- ИЛИ ДВУХСТУПЕНЧАТЫЕ

Одноступенчатые снегоочистители STIGA отлично подходят для уборки небольших объемов снега на плоских поверхностях, а для очистки замерзшего снега на твердых наружных поверхностях идеально подходит двухступенчатый снегоочиститель.

## ОТЛИЧНЫЙ КОНТРОЛЬ, ЛЕГКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Все снегоочистители STIGA оснащаются регулируемыми желобами. Органы управления расположены на рукоятках.



 АККУМУЛЯТОРНЫЕ	ST 8051 AE	ST 4851 AE
Напряжение	80 В	48 В
Ширина шнека	51 см	51 см
Высота корпуса шнека	30 см	30 см
Диаметр шнека	17,5 см	17,5 см
Управление желобом	Ручное - центральный рычаг	Ручное - центральный рычаг
Управление дефлектором	Ручное - на желобе	Ручное - на желобе
Управление одной рукой	Да	Да
Расстояние выброса	6 метров	6 метров
Тип колес	Пластик, конструкция STIGA	Пластик, конструкция STIGA
Вес	14,5 кг	14,5 кг
Арт. № (бат. и заряд. уст. в комплект НЕ входит)	2S1510201/S16	18-2861-31



 БЕНЗИНОВЫЕ	ST 6276 PB	ST 5266 PB TRAC	ST 5266 PB
Марка двигателя	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Модель двигателя	Серия 1650 Snow	Серия 1150 Snow	Серия 1150 Snow
Объем двигателя	420 куб.см	250 куб.см	250 куб.см
Полезная мощность двигателя	6,57 кВт при 3600 об./мин	5 кВт при 3600 об./мин	5 кВт при 3600 об./мин
Электрозапуск	Да	Да	Да
Ширина шнека	76 см	66 см	66 см
Высота корпуса шнека	51 см	51 см	51 мм
Диаметр шнека	30 см	30 см	30 см
Управление желобом	Электрическое - Переключателем на приборном щитке	Ручное - Рычагом на приборном щитке	Ручное - Рычагом на приборном щитке
Управление дефлектором	Электрическое - Переключателем на приборном щитке	Ручное - Рычагом на приборном щитке	Ручное - Рычагом на приборном щитке
Управление одной рукой	Да	Да	Да
Расстояние выброса	15 м	12 м	12 м
Тип трансмиссии	Вариатор	Фрикционный диск	Фрикционный диск
Поворотная конструкция	2 позиционный	1 позиционный	Автоматическое расцепление замка
Количество передач	6 вперед + 2 назад	6 вперед + 2 назад	6 вперед + 2 назад
Вес	134 кг	110,5 кг	96 кг
<b>Арт. №</b>	<b>2S2765621/S17</b>	<b>18-2872-12</b>	<b>18-2873-31</b>



 БЕНЗИНОВЫЕ	ST 5262 PB	ST 4262 PB	ST 4262 P
Марка двигателя	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	STIGA
Модель двигателя	Серия 950 Snow	Серия 950 Snow	SM70
Объем двигателя	208 куб.см	208 куб.см	212 куб.см
Полезная мощность двигателя	4,64 кВт при 3600 об./мин	4,64 кВт при 3600 об./мин	4,40 кВт при 3600 об./мин
Электрозапуск	Да	Да	Да
Ширина шнека	62 см	62 см	62 см
Высота корпуса шнека	51 см	51 мм	51 мм
Диаметр шнека	30 см	30 см	30 см
Управление желобом	Ручное - Рычагом на приборном щитке	Ручное - Рычагом на приборном щитке	Ручное - Рычагом на приборном щитке
Управление дефлектором	Ручное - Рычагом на приборном щитке	Ручное - Рычагом на приборном щитке	Ручное - Рычагом на приборном щитке
Управление одной рукой	Да	Да	Да
Расстояние выброса	10 м	10 м	9 м
Тип трансмиссии	Фрикционный диск	Фрикционный диск	Фрикционный диск
Поворотная конструкция	Автоматическое расцепление замка	Стандартное	Стандартное
Количество передач	6 вперед + 2 назад	6 вперед + 2 назад	6 вперед + 2 назад
Вес	95 кг	99 кг	90 кг
<b>Арт. №</b>	<b>2S2624521/S17</b>	<b>18-2842-31</b>	<b>18-2841-31</b>





**БЕНЗИНОВЫЕ****ST 3146 P**

Марка двигателя	STIGA
Модель двигателя	SM50
Объем двигателя	87 куб.см
Полезная мощность двигателя	1,65 кВт при 4200 об./мин
Электростарт	Да
Ширина шнека	46 см
Высота корпуса шнека	28 см
Диаметр шнека	17 см
Управление желобом	Ручное - на желобе
Управление дефлектором	Ручное - на желобе
Управление одной рукой	Да
Расстояние выброса	6 м
Тип трансмиссии	С приводом от шнека
Поворотная конструкция	-
Количество передач	-
Вес	26,5 кг
<b>Арт. №</b>	<b>18-2807-31</b>

**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ****ST1151 E**

Ширина шнека	51 см
Высота корпуса шнека	30 см
Диаметр шнека	17,50 см
Управление желобом	Ручное - центральный рычаг
Управление дефлектором	Ручное - на желобе
Управление одной рукой	Да
Тип трансмиссии	Ручной
Колеса	Пластик, конструкция STIGA
Вес	14,5 кг
<b>Арт. №</b>	<b>18-2860-33</b>



# Аккумуляторы и зарядные устройства

Оригинальные аккумуляторы и зарядные устройства для всего оборудования STIGA

## Аккумуляторы и зарядные устройства серии 500



АККУМУЛЯТОРЫ 48 В	SBT 550 AE	SBT 540 AE	SBT 520 AE
Тип элементов	Литий-ионная батарея	Литий-ионная батарея	Литий-ионная батарея
Емкость батареи	5 А-ч	4 А-ч	2 А-ч
Номинальная мощность	216,0 Вт-ч	172,8 Вт-ч	86,4 Вт-ч
Время зарядки (стандартное зарядное устройство)	3 ч 40 мин	3 ч	1 ч 30 мин
Время зарядки (устройство для быстрой зарядки)	2 ч	1 ч 50 мин	50 мин
Вес	1,4 кг	1,4 кг	0,9 кг
Арт. №	278015008/ST1	278014008/ST1	278012008/ST1



ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА 48 В	Стандартное зарядное устройство SCG 515 AE	Устройство для быстрой зарядки SFC 530 AE	Зарядное устройство для двух батарей SDC 515 AE
Скорость зарядки	Стандартная	Быстрая	Стандартная
Выходной ток	1,5 А	3 А	1,5 А
Вес	0,6 кг	0,75 кг	0,98 кг
Арт. № (европейская розетка)	278020008/ST1	278030008/ST1	278020208/ST1
Арт. № (британская розетка)	278021008/ST1	278031008/ST1	278021208/ST1





YOUR GARDEN, YOUR LIFE

MA7150002/20EN

