

STIGA



2015



Для садоводов или для тех, кто просто любит свой сад.

От инновационных роботов, которые выполняют всю работу за вас, до райдеров, управлять которыми так легко, что вам будет жаль заканчивать работу — STIGA предлагает всё, что нужно для более рационального садоводства. А это означает, что у вас будет не только самый красивый газон во всей округе, но и время им насладиться.

И если вы принадлежите к числу садоводов или просто любите свой сад, мы уверены, что вам понравится наша продукция. Потому что в конечном итоге вся наша продукция сделана для вас.

STIGA

Made for you

Ассортимент 2015



Роботы-газонокосилки, 6



Газонокосилки, 12

Collector & Combi	14
Multiclip	22
Turbo & Excel	28
Цилиндрические газонокосилки	32

Collector & Combi

Multiclip

Turbo & Excel

Цилиндрические газонокосилки



Райдеры, 34

Villa	36
Park	40
Режущие деки	46
Навесное оборудование	50

Villa

Park



Садовые тракторы, 54

Combi	56
Tornado	60
Estate	64
Навесное оборудование	70

Combi



Tornado



Estate



Аккумуляторная техника, 72



Триммеры & Кусторезы, 76



Ножницы для живой изгороди, 82



Цепные пилы, 86



Измельчители, 90



Воздуходувки, 92



Аэраторы, 94



Культиваторы & Сенокосилка, 96



Роботы-газонокосилки

*Робот стрижет ваш газон?
Это интересно!*

Он (или она — решайте сами) трудится в вашем саду, не покладая рук, пока вас нет дома или вы отдыхаете в кругу семьи. Одно можно сказать точно: серия роботов-газонокосилок Autoclip от торговой марки STIGA — образец рационального садоводства для тех, у кого есть другие дела. Не считая очевидного преимущества, которое заключается в том, что вам не надо работать самому, эти роботы безопасны, бесшумны и, в числе прочих достоинств, являются самым экологичным способом ухода за газоном. После них газон всегда идеален. Вам остается только выбрать имя для своего робота.



Особенности Autoclip 225 S

Датчики дождя

Так как наилучшие результаты достигаются при стрижке газона в сухую погоду, можно запрограммировать робота-газонокосилку таким образом, чтобы при обнаружении дождя она возвращалась на зарядную станцию до следующего рабочего цикла, обеспечивая тем самым наибольшую эффективность.

Кнопка «стоп»
Удобный электронный выключатель — дополнительное защитное устройство, которое позволяет немедленно прекратить работу в случае необходимости.

Бесщёточный двигатель

Бесщёточные двигатели колес и ножей не просто служат дольше и меньше нуждаются в обслуживании, чем обычные двигатели. Они также отличаются пониженным уровнем шума и меньшим потреблением энергии.

Литий-ионные аккумуляторы

Эти аккумуляторы держат заряд и служат в два-три раза дольше, чем свинцово-кислотные, никель-кадмиевые и никель-металлгидридные аналоги.



Безопасность в использовании

Практичная рукоятка позволяет передвигать робота легко и без лишнего риска. Кроме того, колеса снабжены специальными датчиками, которые мгновенно останавливают лезвия, когда робота поднимают над землей или заставляют совершать нестандартный маневр.

Превосходное сцепление

Autoclip спроектирован таким образом, что может подниматься на склоны крутизной до 45% (=24°). Колеса всех моделей обеспечивают превосходное сцепление.

Кодовая блокировка

Четырехзначный PIN-код защищает систему Autoclip от кражи или несанкционированного использования. Код позволяет ограничить использование робота или доступ к его программированию.



Интеллектуальный нож с превосходными эксплуатационными характеристиками

Нож с четырьмя зубцами сделан из прочной нержавеющей стали, гарантирующей самую эффективную резку при минимальном техобслуживании. Оно ежедневно срезает несколько миллиметров травы, обеспечивая идеально ровный газон. Датчик запускает программируемое спиральное вращение и варьирует рабочую скорость в зависимости от состояния травы.



Автоматическая подзарядка

Робот самостоятельно возвращается и подключается к станции подзарядки. Направляющий провод не требуется, поскольку робот движется по периметру рабочей области. Различные конфигурации рабочей области позволяют оптимизировать маршрут робота.



Интуитивно понятный дисплей и соединение Bluetooth

Размещенный на роботе дисплей облегчает доступ ко всем функциям и позволяет быстро запрограммировать рабочие циклы с помощью клавиатуры. Соединение Bluetooth позволяет быстро обновлять программное обеспечение робота без подключения провода.


AUTOCLIP 223

AUTOCLIP 225 S

Максимальная площадь кошения	800 м ²	1100 м ²
Тип двигателя	Щёточный	Бесщёточный
Тип аккумулятора	Литий-ионный	Литий-ионный
Количество аккумуляторов	2	2
Ёмкость аккумулятора	2,5 А*ч	2,5 А*ч
Время работы (+/- 20%)	1 ч 45 мин	2 ч
Тип ножа	4 лопасти / 8 режущих кромок	4 лопасти / 8 режущих кромок
Ширина стрижки	25 см	25 см
Диапазон высоты стрижки	25-60 мм	25-60 мм
Скорость кошения	28 м/мин	30 м/мин
Датчик определения скошенной травы	Есть	Есть
Датчики дождя	Есть	Есть
Максимальный угол наклона	35 %	35 %
Максимальное количество обслуживаемых зон	3	4
Модуль Bluetooth	Есть	Есть
Гироскоп	Есть	Есть
Датчик определения препятствий	На колёсах	На колёсах
Датчик отрыва от земли	На опорных колёсах	На опорных колёсах
PIN-код	Есть	Есть
Вес с аккумулятором/-ами	9,8 кг	9,8 кг
Артикул	2R2002008/S15	2R2002058/S15


AUTOCLIP 325

AUTOCLIP 328 S

Максимальная площадь кошения	1600 м ²	2200 м ²
Тип двигателя	Щёточный	Бесщёточный
Тип аккумулятора	Литий-ионный	Литий-ионный
Количество аккумуляторов	1	1
Ёмкость аккумулятора	7,5 А*ч	7,5 А*ч
Время работы (+/- 20%)	2 ч 30 мин	3 ч
Тип ножа	4 лопасти / 8 режущих кромок	4 лопасти / 8 режущих кромок
Ширина стрижки	29 см	29 см
Диапазон высоты стрижки	25-65 мм	25-65 мм
Скорость кошения	30 м/мин	30 м/мин
Датчик определения скошенной травы	Нет	Есть
Датчики дождя	Есть	Есть
Максимальный угол наклона	45 %	45 %
Максимальное количество обслуживаемых зон	4	4
Модуль Bluetooth	Есть	Есть
Гироскоп	Есть	Есть
Датчик определения препятствий	На колёсах	На колёсах
Датчик отрыва от земли	На опорных колёсах	На опорных колёсах
PIN-код	Есть	Есть
Вес с аккумулятором/-ами	12,9 кг	13,5 кг
Артикул	26-8120-11	26-8119-11

Особенности Autoclip 524 S

Ручка для переноса

Удобная ручка, за которую вы можете легко и совершенно безопасно поднять газонокосилку для переноса в другое место.

Литий-ионные аккумуляторы

Эти аккумуляторы держат заряд и служат в два-три раза дольше, чем свинцово-кислотные, никель-кадмиевые и никель-металлгидридные аналоги.

Датчики дождя

Так как наилучшие результаты достигаются при стрижке газона в сухую погоду, можно запрограммировать робота-газонокосилку таким образом, чтобы при обнаружении дождя она возвращалась на зарядную станцию до следующего рабочего цикла, обеспечивая тем самым наибольшую эффективность.

Бесщёточный двигатель

Бесщёточные двигатели колес и ножей не просто служат дольше и меньше нуждаются в обслуживании, чем обычные моторы. Они также отличаются пониженным уровнем шума и меньшим потреблением энергии.

Интуитивный дисплей

Обеспечивает простой доступ ко всем функциям робота-газонокосилки и позволяет быстро запрограммировать рабочие циклы с помощью клавиш.

Высокоэффективный нож

Четырехзубчатый нож из нержавеющей стали с датчиком сопротивления, который регулирует скорость работы (3 000–4 000 оборотов в минуту в зависимости от состояния травы).

Мягкий бампер

Защищает от повреждений объекты, встречающиеся на пути газонокосилки, позволяя при этом, лишь слегка их касаясь, подстригать траву как можно ближе к ним.

Гироскоп

Все движения под контролем: можно придерживаться прямой или круговой траектории, ориентируясь по магнитному полю Земли.

Безопасные колеса

Новые безопасные колеса оборудованы специальными датчиками, которые определяют передвижение газонокосилки. Как только газонокосилка отрывается от земли или перемещается нехарактерным для рабочего режима способом, работа ножей прекращается и газонокосилка останавливается.



Прочная конструкция с превосходным сцеплением

Роботы серии Autoclip 500 сделаны из прочных и надежных деталей, обеспечивающих безотказную работу и долгий срок службы. Спроектированы для работы на больших площадях и на крутых склонах.



Автоматическая подзарядка

Робот самостоятельно вернется к зарядной станции и подключится для зарядки аккумулятора. Зарядная станция входит в комплект поставки.



Защита против кражи

Четырехзначный PIN-код защищает систему Autoclip от кражи или несанкционированного использования. Код позволяет ограничить использование робота или доступ к его программированию.



New



New

AUTOCLIP 522
AUTOCLIP 524 S *

Максимальная площадь кошения	2000 м ²	2800 м ²
Тип двигателя	Щёточный	Бесщёточный
Тип аккумулятора	Литий-ионный	Литий-ионный
Количество аккумуляторов	1	1
Ёмкость аккумулятора	7,5 А*ч	7,5 А*ч
Время работы (+/- 20%)	3 ч	3 ч 30 мин
Тип ножа	4 лопасти / 8 режущих кромок	4 лопасти / 8 режущих кромок
Ширина стрижки	29 см	29 см
Диапазон высоты стрижки	20-45 мм	20-45 мм
Скорость кошения	28м/мин	30 м/мин
Датчик определения скошенной травы	Нет	Есть
Датчики дождя	Есть	Есть
Максимальный угол наклона	35 %	35 %
Максимальное количество обслуживаемых зон	3	4
Модуль Bluetooth	Есть	Есть
Гироскоп	Есть	Есть
Датчик определения препятствий	На корпусе	На корпусе
Датчик отрыва от земли	На опорных колёсах	На опорных колёсах
PIN-код	Есть	Есть
Вес с аккумулятором/-ами	15,7 кг	16,1 кг
Артикул	2R5005008/S15	2R5005058/S15


AUTOCLIP 720 S **

Максимальная площадь кошения	4000 м ²
Тип двигателя	Щёточный
Тип аккумулятора	Литий-ионный
Количество аккумуляторов	1
Ёмкость аккумулятора	15 А*ч
Время работы (+/- 20%)	5 ч
Тип ножа	4 лопасти / 8 режущих кромок
Ширина стрижки	36 см
Диапазон высоты стрижки	24-64 мм
Скорость кошения	30 м/мин
Датчик определения скошенной травы	Есть
Датчики дождя	Есть
Максимальный угол наклона	35 %
Максимальное количество обслуживаемых зон	4
Модуль Bluetooth	Есть
Гироскоп	Есть
Датчик определения препятствий	На корпусе
Датчик отрыва от земли	На опорных колёсах
PIN-код	Есть
Вес с аккумулятором/-ами	18,4 кг
Артикул	2R7007058/S15

Дополнительные аккумуляторы:
*** Autoclip 524 S**

один дополнительный аккумулятор (7,5 А*ч) обеспечивает обработку 3 500 м² площади или непрерывную работу на протяжении более 6,5 часов

**** Autoclip 720 S**

два дополнительных аккумулятора (7,5 А*ч каждый) и более мощное устройство подзарядки обеспечивают обработку 6 000 м² площади или непрерывную работу в течение 10 часов

Газонокосилки

Работа и отдых - легко!

Стрижка газона должна доставлять удовольствие.

Нет, мы говорим не только о чудесном запахе свежескошенной травы или о стаканчике прохладительного напитка после работы. Это всего лишь приятные бонусы. Мы говорим о таких вещах, как шумоподавление, улучшенная эргономика, антивибрационные рукоятки, а также — не в последнюю очередь — о нашей любимой технологии Multiclip, которая означает «красивый густой газон без лишних усилий».

А как же освежающий напиток? Кто сказал, что вы не сможете насладиться им после?





Collector & Combi

Ваш сад не отличается большим размером? Тогда продолжайте читать, у нас есть для вас отличное предложение! Модели Collector превосходно подходят для кошения длинной травы. Если вы искали универсальную модель, Combi — как раз то, что нужно! Эта газонокосилка соберет всю срезанную траву, а при работе с особенно длинной и толстой травой — задействует режим заднего выброса. Но, конечно же, самым простым способом стрижки газона является мульчирование почвы срезанной травой, и с этим превосходно справляется функция Stiga Multiclip. Combi — универсальный выбор!



**Подходит
для:**

модели Combi предназначены для работы в небольших садах. Газонокосилка очищает газон от травы и листьев, затыгивая их в травосборник, или переключается на режим Multiclip, если трава нуждается в удобрении.

Особенности Combi 53 S

Функция Combi

Вы можете выбрать режим работы: кошение с травосборником, с задним выбросом или мульчированием, которое позволит вам не только подстричь газон, но и в то же время удобрить его, сэкономив при этом время и деньги.



Гибридный травосборник

Часть травосборника выполнена из текстильного материала, что улучшает циркуляцию воздуха, способствуя лучшему наполнению травосборника. Удобная ручка позволяет с легкостью опустошать травосборник, а индикатор предупреждает о том, что травосборник заполнен.

Большие колёса

Идеально подходят для работы на неровных участках.

Централизованная регулировка высоты скашивания

Централизованная регулировка позволяет с помощью всего одной ручки с легкостью устанавливать нужную высоту скашивания. Предусмотрена возможность выбора из 5 значений высоты в диапазоне от 27 до 90 мм.



Большие колёса идеально подходят для работы на неровных участках, а также каменистых поверхностях.



Гибридный травосборник легко опустошать. Специальный индикатор укажет, когда травосборник заполнен.



Легко устанавливаемая заглушка позволяет активировать функцию мульчирования, которая позволит вам одновременно и подстричь, и удобрить газон, экономя время и деньги.

**COLLECTOR 43****COLLECTOR 48 B****COLLECTOR 48 S B**

Модель двигателя	RS 100 OHV	450 E series	450 E series
Мощность двигателя	1,55 кВт при 2800 об/мин	1,63 кВт при 2900 об/мин	1,63 кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Сбор в травосборник, Задний выброс	Сбор в травосборник, Задний выброс	Сбор в травосборник, Задний выброс
Материал корпуса	Сталь	Сталь	Сталь
Ширина деки	43 см	48 см	48 см
Регулировка высоты стрижки	4 рычага	4 рычага	3 рычага
Кол-во позиций регулировки высоты	5	5	5
Диапазон высоты стрижки	27-80 мм	27-80 мм	27-80 мм
Объём травосборника	60 л	60 л	60 л
Привод	Нет	Нет	На задние колёса
Рукоятка	Эргономичная, со стальными рычагами	Эргономичная, со стальными рычагами	Эргономичная, со стальными рычагами
Контроль оборотов двигателя	Фиксированный	Фиксированный	Фиксированный
Колёса	180/180 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	180/240 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	180/240 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками
Вес	24 кг	26 кг	27 кг
Уровень вибрации рукоятки	7,27 м/с ²	6,48 м/с ²	6,48 м/с ²
Артикул	295431048/S14	295485128/S14	295486128/S14

**COMBI 48****COMBI 48 B****COMBI 48 S**

Модель двигателя	ST 45 OHV	550 E Series	ST 45 OHV
Мощность двигателя	2,22 кВт при 2900 об/мин	2,13 кВт при 2900 об/мин	2,22 кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс
Материал корпуса	Сталь	Сталь	Сталь
Ширина деки	48 см	48 см	48 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	5	5	5
Диапазон высоты стрижки	27-80 мм	27-80 мм	27-80 мм
Объём травосборника	60 л	60 л	60 л
Привод	Нет	Нет	На задние колёса
Рукоятка	Эргономичная, со стальными рычагами	Эргономичная, со стальными рычагами	Эргономичная, со стальными рычагами
Контроль оборотов двигателя	Рычаг акселератора на рукоятке	Фиксированный	Фиксированный
Колёса	180/240 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	180/240 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	180/240 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками
Вес	30 кг	26 кг	32 кг
Уровень вибрации рукоятки	6,48 м/с ²	6,48 м/с ²	6,48 м/с ²
Артикул	295485048/S14	295485028/S14	295486048/S14

**COMBI 48 S B****COMBI 53 S****COMBI 53 S B**

Модель двигателя	550 E series	500 series	625 E series Ready Start
Мощность двигателя	2,13 кВт при 2900 об/мин	2,51 кВт при 2800 об/мин	2,27 кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс
Материал корпуса	Сталь	Сталь	Сталь
Ширина деки	48 см	53 см	53 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	5	5	5
Диапазон высоты стрижки	27-80 мм	27-90 мм	27-90 мм
Объём травосборника	60 л	60 л	60 л
Привод	На задние колеса	На задние колеса	На задние колеса
Рукоятка	Эргономичная, со стальными рычагами	Эргономичная, со стальными рычагами	Эргономичная, со стальными рычагами
Контроль оборотов двигателя	Фиксированный	Рычаг акселератора на рукоятке	Фиксированный
Колёса	180/240 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	200/280 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	200/280 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками
Вес	28 кг	37 кг	33 кг
Уровень вибрации рукоятки	6,48 м/с ²	7,22 м/с ²	7,22 м/с ²
Артикул	295486028/S14	295536048/S14	295536028/S15

**COMBI 48 SQ****COMBI 48 SQ B****COMBI 48 SQ H**

Модель двигателя	ST 45 OHV	625 E series Ready Start	GCV 160 OHС Autochoke
Мощность двигателя	2,22 кВт при 2900 об/мин	2,27 кВт при 2900 об/мин	2,8кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование, Боковой и Задний выброс	Сбор в травосборник, Мульчирование, Боковой и Задний выброс	Сбор в травосборник, Мульчирование, Боковой и Задний выброс
Материал корпуса	Сталь	Сталь	Сталь
Ширина деки	48 см	48 см	48 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	6	6	6
Диапазон высоты стрижки	25-90 мм	25-90 мм	25-90 мм
Объём травосборника	60 л	60 л	60 л
Привод	На задние колёса	На задние колёса	На задние колёса
Рукоятка	Эргономичная, с эксцентриковыми фиксаторами	Эргономичная, с эксцентриковыми фиксаторами	Эргономичная, с эксцентриковыми фиксаторами
Контроль оборотов двигателя	Рычаг акселератора на рукоятке	Фиксированный	Фиксированный
Колёса	200/280 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	200/280 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	200/280 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками
Вес	30 кг	34 кг	35 кг
Уровень вибрации рукоятки	5,6 м/с ²	5,6 м/с ²	5,6 м/с ²
Артикул	299486848/S14	299486828/S15	299486838/S15



COLLECTOR 34 E

COLLECTOR 40 E

COMBI 36 E

Мощность двигателя	1000 Вт	1400 Вт	1400 Вт
Система стрижки	Сбор в травосборник	Сбор в травосборник	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс
Материал корпуса	Пластик	Пластик	Пластик
Ширина деки	34 см	40 см	36 см
Регулировка высоты стрижки	На осях	На осях	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	3	3	6
Диапазон высоты стрижки	25-65 мм	25-65 мм	25-75 мм
Объём травосборника	25 л	40 л	35 л
Привод	Нет	Нет	Нет
Рукоятка	Плоская	Плоская	Плоская, с двуручной системой управления
Колёса	140/140 мм, рифлёные	140/140 мм, рифлёные	140/170 мм, рифлёные
Вес	7,5 кг	8,7 кг	13 кг
Уровень вибрации рукоятки	1,6 м/с ²	1,9 м/с ²	3 м/с ²
Артикул	293320068/S14	293380068/S14	294340068/S14



COMBI 40 E

COMBI 44 E

Мощность двигателя	1600 Вт	1800 Вт
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс
Материал корпуса	Пластик	Пластик
Ширина деки	40 см	44 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	6	6
Диапазон высоты стрижки	25-75 мм	25-75 мм
Объём травосборника	40 л	50 л
Привод	Нет	Нет
Рукоятка	Плоская, с двуручной системой управления	Плоская, с двуручной системой управления
Колёса	150/250 мм, рифлёные	150/250 мм, рифлёные
Вес	13 кг	14 кг
Уровень вибрации рукоятки	1,87 м/с ²	1,29 м/с ²
Артикул	294380068/S14	294420068/S14



**COMBI 36 AE****COMBI 40 AE**

Мощность аккумулятора	48 В	48 В
Ёмкость аккумулятора	2,5 А*ч	5 А*ч
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс
Материал корпуса	Пластик	Пластик
Ширина деки	34 см	38 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	6	6
Диапазон высоты стрижки	25-75 мм	25-75 мм
Объём травосборника	35 л	40 л
Привод	Нет	Нет
Рукоятка	Плоская, с двуручной системой управления	Плоская, с двуручной системой управления
Колёса	140/170 мм, рифлёные	150/250 мм, рифлёные
Вес	12 кг	15 кг
Уровень вибрации рукоятки	2,94 м/с ²	3,31 м/с ²
Артикул	294345068/S15	294385068/S15

**COMBI 48 E****COMBI 48 ES**

Мощность двигателя	1600 Вт	1800 Вт
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс
Материал корпуса	Сталь	Сталь
Ширина деки	48 см	48 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	5	5
Диапазон высоты стрижки	27-80 мм	27-80 мм
Объём травосборника	60 л	60 л
Привод	Нет	На задние колёса
Рукоятка	Эргономичная	Эргономичная
Колёса	180/240 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	180/240 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками
Вес	26 кг	30 кг
Уровень вибрации рукоятки	2,07 м/с ²	2,07 м/с ²
Артикул	295487068/S14	295487078/S14



COMBI 53 SQ



COMBI 53 SEQ



COMBI 53 SQ B

Модель двигателя	ST 55 OHV	ST 55 OHV ES	675 EX series XVS Ready Start
Мощность двигателя	2,51кВт при 2800 об/мин	2,51 кВт при 2800 об/мин	2,52 кВт при 2800 об/мин
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование, Боковой и Задний выброс	Сбор в травосборник, Мульчирование, Боковой и Задний выброс	Сбор в травосборник, Мульчирование, Боковой и Задний выброс
Материал корпуса	Сталь	Сталь	Сталь
Ширина деки	53 см	53 см	53 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	6	6	6
Диапазон высоты стрижки	25-90 мм	25-90 мм	25-90 мм
Объём травосборника	60 л	60 л	60 л
Привод	На задние колеса	На задние колеса	На задние колеса
Рукоятка	Эргономичная, с эксцентриковыми фиксаторами	Эргономичная, с эксцентриковыми фиксаторами	Эргономичная, с эксцентриковыми фиксаторами
Контроль оборотов двигателя	Рычаг акселератора на рукоятке	Рычаг акселератора на рукоятке	Фиксированный
Колёса	200/280 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	200/280 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	200/280 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками
Вес	39 кг	44 кг	38 кг
Уровень вибрации рукоятки	7,43 м/с ²	7,43 м/с ²	7,43 м/с ²
Артикул	299536848/S14	299536548/S14	299536828/S14



COMBI 53 SQ H

Модель двигателя	GCV 160 OHC Autochoke
Мощность двигателя	2,8 кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование, Боковой и Задний выброс
Материал корпуса	Сталь
Ширина деки	53 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	6
Диапазон высоты стрижки	25-90 мм
Объём травосборника	60 л
Привод	На задние колеса
Рукоятка	Эргономичная, с эксцентриковыми фиксаторами
Контроль оборотов двигателя	Фиксированный
Колеса	200/280 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками
Вес	38 кг
Уровень вибрации рукоятки	7,43 м/с ²
Артикул	299536838/S14





Multiclip

Газонокосилки серии Stiga Multiclip — настоящие эксперты по мульчированию почвы. Пока вы стрижете свою лужайку, система Multiclip измельчает срезанную траву и высыпает обратно на газон, удобряя его ценными питательными веществами. Это действительно рациональная переработка отходов прямо на месте. А еще экономия времени — никаких травосборников, которые надо опустошать, никакой скошенной травы, которую нужно подчищать граблями, и никаких походов на свалку. Только идеальный результат. Но Stiga не останавливается на этом. В этом году мы с гордостью представляем новую машину Multiclip 47 с усовершенствованными эргономикой и эффектом мульчирования.



**Подходит
для:**

обеспечения надежности, прочности, продуктивности. Выполняет всего одну работу, но делает это идеально! Модель оснащена шасси из алюминия или стали, которое защищает от ржавчины и повреждения камнями. Ножи специально разработаны для обеспечения пониженного уровня шума при работе.

Multiclip

Особенности Multiclip 47 Q

New

Система стрижки травы с мульчированием и боковым выбросом.
Вы можете быстро и легко установить дефлектор, который будет отбрасывать обрезки высокой травы в сторону.



Эргономичная рукоятка
регулируемая по высоте,
5 положений от 31 до 80 мм.

Привод на передние колеса (только на самоходных моделях)
Обеспечивает удобное управление при смене направления во время скашивания.



Легко поднимать, перевозить и хранить благодаря эргономичной и прочной рукоятке.



Централизованная регулировка высоты скашивания — высота скашивания легко и быстро регулируется с помощью рычага.



Дефлектор для бокового выброса в комплекте.



New



New



New

MULTICLIP 47 BLUE

MULTICLIP 47 S BLUE

MULTICLIP 47

Модель двигателя	RS 100 OHV	RS 100 OHV	ST 45 OHV
Мощность двигателя	1,55 кВт при 2800 об/мин	1,55 кВт при 2800 об/мин	2,22 кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Мульчирование	Мульчирование	Мульчирование
Материал корпуса	Сталь	Сталь	Сталь
Ширина деки	47 см	47 см	47 см
Регулировка высоты стрижки	4 рычага	3 рычага	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	5	5	5
Диапазон высоты стрижки	31-80 мм	31-80 мм	31-80 мм
Привод	Нет	На передние колеса	Нет
Рукоятка	Плоская	Плоская	Эргономичная, со стальными рычагами
Контроль оборотов двигателя	Фиксированный	Фиксированный	Рычаг акселератора на рукоятке
Колёса	180/180 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	180/180 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	180/180 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками
Вес	26 кг	29 кг	30 кг
Артикул	298471048/S15	298472048/S15	298471148/S15



New



New



New

MULTICLIP 47 Q B

MULTICLIP 47 SQ B

MULTICLIP 47 Q H

Модель двигателя	450 E series	450 E series	GCV 160 OHC Autochoke
Мощность двигателя	1,63 кВт при 2900 об/мин	1,63 кВт при 2900 об/мин	2,8 кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Мульчирование, Боковой выброс	Мульчирование, Боковой выброс	Мульчирование, Боковой выброс
Материал корпуса	Сталь	Сталь	Сталь
Ширина деки	47 см	47 см	47 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	5	5	5
Диапазон высоты стрижки	31-80 мм	31-80 мм	31-80 мм
Привод	Нет	На передние колеса	Нет
Рукоятка	Эргономичная, со стальными рычагами	Эргономичная, со стальными рычагами	Эргономичная, со стальными рычагами
Контроль оборотов двигателя	Фиксированный	Фиксированный	Фиксированный
Колёса	180/180 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	180/180 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	180/180 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками
Вес	27 кг	30 кг	28 кг
Уровень вибрации рукоятки	п.а. м/с ²	п.а. м/с ²	п.а. м/с ²
Артикул	298471828/S15	298472828/S15	298471838/S15

**MULTICLIP 50****MULTICLIP 50 S****MULTICLIP 50 B**

Модель двигателя	ST 45 OHV	ST 45 OHV	500 E series
Мощность двигателя	2,22 кВт при 2900 об/мин	2,22 кВт при 2900 об/мин	1,94 кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Мульчирование	Мульчирование	Мульчирование
Материал корпуса	Сталь	Сталь	Сталь
Ширина деки	50 см	50 см	50 см
Регулировка высоты стрижки	4 рычага	3 рычага	4 рычага
Кол-во позиций регулировки высоты	5	5	5
Диапазон высоты стрижки	31-75 мм	31-75 мм	31-75 мм
Привод	Нет	На передние колеса	Нет
Рукоятка	Эргономичная, со стальными рычагами	Эргономичная, со стальными рычагами	Эргономичная, со стальными рычагами
Контроль оборотов двигателя	Рычаг акселератора на рукоятке	Рычаг акселератора на рукоятке	Фиксированный
Колёса	210/210 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	210/210мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	210/210 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками
Вес	30 кг	32 кг	27 кг
Уровень вибрации рукоятки	11,2 м/с ²	11,2 м/с ²	11,2 м/с ²
Артикул	291501048/S14	291502048/S14	291501028/S14

**MULTICLIP 50 S B****MULTICLIP 50 H****MULTICLIP 50 S H**

Модель двигателя	550 E series	GCV 160 OHС Autochoke	GCV 160 OHС Autochoke
Мощность двигателя	2,13 кВт при 2900 об/мин	2,8 кВт при 2900 об/мин	2,8 кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Мульчирование	Мульчирование	Мульчирование
Материал корпуса	Сталь	Сталь	Сталь
Ширина деки	50 см	50 см	50 см
Регулировка высоты стрижки	3 рычага	4 рычага	3 рычага
Кол-во позиций регулировки высоты	5	5	5
Диапазон высоты стрижки	31-75 мм	31-75 мм	31-75 мм
Привод	На передние колеса	Нет	На передние колеса
Рукоятка	Эргономичная, со стальными рычагами	Эргономичная, со стальными рычагами	Эргономичная, со стальными рычагами
Контроль оборотов двигателя	Фиксированный	Фиксированный	Фиксированный
Колёса	210/210 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	210/210 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	210/210 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками
Вес	30 кг	28 кг	28 кг
Уровень вибрации рукоятки	11,2 м/с ²	11,2 м/с ²	11,2 м/с ²
Артикул	291502028/S14	291501038/S15	291502138/S15

**MULTICLIP 50 E****MULTICLIP 50 SE****MULTICLIP PLUS 50**

Модель двигателя	-	ST 55 OHV ES	ST 45 OHV
Мощность двигателя	1600 Вт	2,51 кВт при 2800 об/мин	2,22 кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Мульчирование	Мульчирование	Мульчирование
Материал корпуса	Сталь	Сталь	Сталь
Ширина деки	50 см	50 см	50 см
Регулировка высоты стрижки	4 рычага	3 рычага	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	5	5	5
Диапазон высоты стрижки	31-75 мм	31-75 мм	31-75 мм
Привод	Нет	На передние колеса	Нет
Рукоятка	Эргономичная	Эргономичная, со стальными рычагами	Pro, с прорезиненным и стальным рычагами
Контроль оборотов двигателя	-	Рычаг акселератора на рукоятке	Рычаг акселератора на рукоятке
Колёса	210/210 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	210/210 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	210/210 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками
Вес	26 кг	34 кг	33 кг
Уровень вибрации рукоятки	2 м/с ²	11,2 м/с ²	11,2 м/с ²
Артикул	291500668/S14	291502548/S14	291501248/S14

**MULTICLIP PLUS 50 S****MULTICLIP PLUS 50 SE B****DINO 47 B**

Модель двигателя	ST 45 OHV	775 IS series Instart	450 E series
Мощность двигателя	2,22 кВт при 2900 об/мин	2,58 кВт при 2900 об/мин	1,63 кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Мульчирование	Мульчирование	Боковой выброс
Материал корпуса	Сталь	Сталь	Сталь
Ширина деки	50 см	50 см	47 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная	Подпружиненная
Кол-во позиций регулировки высоты	5	5	3
Диапазон высоты стрижки	31-75 мм	31-75 мм	35-60 мм
Привод	На передние колеса	На передние колеса	Нет
Рукоятка	Pro, с прорезиненным и стальным рычагами	Pro, с прорезиненным и стальным рычагами	Плоская, с прорезиненным и стальным рычагами
Контроль оборотов двигателя	Рычаг акселератора на рукоятке	Фиксированный	Фиксированный
Колёса	210/210 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	210/210 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	165/165 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками
Вес	35 кг	38 кг	20 кг
Уровень вибрации рукоятки	11,2 м/с ²	11,2 м/с ²	6,5 м/с ²
Артикул	291502248/S14	291502628/S15	292470128/S14

**MULTICLIP RENTAL 50 S B****MULTICLIP RENTAL 50 SE B****MULTICLIP PRO 50**

Модель двигателя	675 EX series XVS Ready Start	675 EX series XVS ES R.Start	GCV 160 OHC Autochoke
Мощность двигателя	2,52 кВт при 2800 об/мин	2,52 кВт при 2800 об/мин	2,8 кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Мульчирование	Мульчирование	Мульчирование
Материал корпуса	Сталь	Сталь	Сталь
Ширина деки	50 см	50 см	50 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	5	5	5
Диапазон высоты стрижки	31-75 мм	31-75 мм	31-75 мм
Привод	На передние колеса	На передние колеса	Нет
Рукоятка	Pro, с прорезиненным и стальным рычагами	Pro, с прорезиненным и стальным рычагами	Pro, с прорезиненным и стальным рычагами
Контроль оборотов двигателя	Фиксированный	Фиксированный	Фиксированный
Антивибрационная система (AVS)	Есть	Есть	Есть
Колёса	210/210 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	210/210 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	210/210 мм, алюминиевые, с шарикоподшипниками
Вес	35 кг	38 кг	35 кг
Уровень вибрации рукоятки	11,2 м/с ²	11,2 м/с ²	11,2 м/с ²
Артикул	291502128/S14	291502528/S14	291501138/S14

**MULTICLIP PRO 50 S****MULTICLIP PRO 53 S B****MULTICLIP PRO 53 SV**

Модель двигателя	GCV 160 OHC Autochoke	850 E series Ready Start	GCV 190 OHC Autochoke
Мощность двигателя	2,8 кВт при 2900 об/мин	3,23 кВт при 2900 об/мин	3,3 кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Мульчирование	Мульчирование	Мульчирование
Материал корпуса	Сталь	Алюминий	Алюминий
Ширина деки	50 см	53 см	53 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	5	5	5
Диапазон высоты стрижки	31-75 мм	30-65 мм	30-65 мм
Привод	На передние колеса	На передние колеса	На передние колеса
Рукоятка	Pro, с прорезиненным и стальным рычагами	Pro, с прорезиненным и стальным рычагами	Pro, с прорезиненным и стальным рычагами
Контроль оборотов двигателя	Фиксированный	Фиксированный	Фиксированный
Антивибрационная система (AVS)	Есть	Нет	Есть
Колёса	210/210 мм, алюминиевые, с шарикоподшипниками	205/205 мм, алюминиевые, с шарикоподшипниками	205/205 мм, алюминиевые, с шарикоподшипниками
Вес	37 кг	36 кг	39 кг
Уровень вибрации рукоятки	11,2 м/с ²	4,5 м/с ²	4,5 м/с ²
Артикул	291502038/S14	293532028/S14	293533038/S14

Turbo & Excel

Особенности Excel 50 S4QB

Штуцер

Для быстрой и простой очистки режущей деки.

Рукоятка Pro

Очень прочная рукоятка с удобной резиновой накладкой и рычагами управления. Благодаря быстрозажимным фиксаторам рукоятка легко регулируется.

Гибридный травосборник объемом 75 литров

Часть травосборника выполнена из текстильного материала, что улучшает циркуляцию воздуха, способствуя лучшему сбору травы и наполнению травосборника.

Система стрижки "4 в 1"

Выбор одного из 4 различных режимов работы осуществляется легким перемещением рычага управления. Выберите нужный вам режим для достижения оптимальных результатов: сбор травы, мульчирование, боковой или задний выброс.

Передний бампер

Защищает шасси при кошении травы под изгородью.



Выбор одного из 4 различных режимов работы легко осуществляется с помощью рычажной системы. Выберите нужный вам режим для достижения оптимальных результатов: сбор травы, мульчирование, боковой или задний выброс.



Возможность выбора 6 позиций высоты скашивания при помощи удобной ручки и кнопки. Штуцер позволит вам легко и быстро очистить режущую деку после использования.



Широкие колеса с протекторами защищают газон от повреждения при скашивании травы.

**TURBO 48 S B****TURBO 48 SE B****TURBO 48 S H**

Модель двигателя	675 EX series XVS Ready Start	675 EX series XVS ES R.Start	GCV 160 OHC Autochoke
Мощность двигателя	2,52 кВт при 2800 об/мин	2,52 кВт при 2800 об/мин	2,8 кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Сбор в травоборник, Мульчирование, Задний выброс	Сбор в травоборник, Мульчирование, Задний выброс	Сбор в травоборник, Мульчирование, Задний выброс
Материал корпуса	Сталь	Сталь	Сталь
Ширина деки	48 см	48 см	48 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	6	6	6
Диапазон высоты стрижки	25-90 мм	25-90 мм	25-90 мм
Объём травосборника	70 л	70 л	70 л
Привод	На передние колеса	На передние колеса	На передние колеса
Рукоятка	Pro, с мягкой резиновой обтяжкой, с рычагами из резины/стали	Pro, с мягкой резиновой обтяжкой, с рычагами из резины/стали	Pro, с мягкой резиновой обтяжкой, с рычагами из резины/стали
Контроль оборотов двигателя	Фиксированный	Фиксированный	Фиксированный
Колёса	200/280 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	200/280 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	200/280 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками
Вес	36 кг	40 кг	36 кг
Уровень вибрации рукоятки	5,6 м/с ²	5,6 м/с ²	5,6 м/с ²
Артикул	299486028/S14	299486528/S14	299486038/S14

**TURBO 48 SEVQ B****TURBO 53 SEVQ B****TURBO 53 SVQ H**

Модель двигателя	775 IS series Instart	775 IS series Instart	GCV 190 OHC Autochoke
Мощность двигателя	2,58 кВт при 2900 об/мин	2,58 кВт при 2900 об/мин	3,3 кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Сбор в травоборник, Мульчирование, Боковой и Задний выброс	Сбор в травоборник, Мульчирование, Боковой и Задний выброс	Сбор в травоборник, Мульчирование, Боковой и Задний выброс
Материал корпуса	Сталь	Сталь	Сталь
Ширина деки	48 см	53 см	53 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	6	6	6
Диапазон высоты стрижки	25-90 мм	25-90 мм	25-90 мм
Объём травосборника	70 л	70 л	70 л
Привод	На передние колеса	На передние колеса	На передние колеса
Рукоятка	Pro, с мягкой резиновой обтяжкой, с рычагами из резины/стали	Pro, с мягкой резиновой обтяжкой, с рычагами из резины/стали	Pro, с мягкой резиновой обтяжкой, с рычагами из резины/стали
Контроль оборотов двигателя	Фиксированный	Фиксированный	Фиксированный
Колеса	200/280 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	200/280 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	200/280 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками
Вес	43 кг	43 кг	39 кг
Уровень вибрации рукоятки	5,6 м/с ²	7,43 м/с ²	7,43 м/с ²
Артикул	299487528/S15	299537528/S15	299537838/S14

**TURBO POWER 50 S B****TURBO POWER 53 S B****TURBO PRO 50 S B**

Модель двигателя	625 E series Ready Start	675 EX series XVS Ready Start	675 EX series XVS Ready Start
Мощность двигателя	2,27 кВт при 2900 об/мин	2,52 кВт при 2800 об/мин	2,52 кВт при 2800 об/мин
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс
Материал корпуса	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Ширина деки	50 см	53 см	50 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	6	7	9
Диапазон высоты стрижки	30-80 мм	30-80 мм	20-70 мм
Объём травосборника	70 л	70 л	70 л
Привод	На задние колеса	На задние колеса	На задние колеса
Рукоятка	Pro, с мягкой резиновой обтяжкой, с рычагами из резины/стали	Pro, с мягкой резиновой обтяжкой, с рычагами из резины/стали	Плоская рукоятка с рычагами из резины/стали и металлическими вставками
Контроль оборотов двигателя	Фиксированный	Фиксированный	Фиксированный
Колёса	210/210 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	210/210 мм, рифлёные, с шарикоподшипниками	190/205 мм, алюминиевые, с шарикоподшипниками
Вес	37 кг	40 кг	38 кг
Уровень вибрации рукоятки	1,3 м/с ²	3,7 м/с ²	6,3 м/с ²
Артикул	295506028/S15	292166028/S14	292502028/S14

**TURBO PRO 50 S****TURBO PRO 55 SV B**

Модель двигателя	GCV 160 OHC Autochoke	850 E series Ready Start
Мощность двигателя	2,8 кВт при 2900 об/мин	3,23 кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс
Материал корпуса	Алюминий	Алюминий
Ширина деки	50 см	55 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	9	9
Диапазон высоты стрижки	20-70 мм	30-80 мм
Объём травосборника	70 л	70 л
Привод	На задние колеса	На задние колеса
Рукоятка	Плоская рукоятка с рычагами из резины/стали и металлическими вставками	Плоская рукоятка с рычагами из резины/стали и металлическими вставками
Контроль оборотов двигателя	Фиксированный	Фиксированный
Антивибрационная система (AVS)	Нет	Есть
Колёса	190/205 мм, алюминиевые, с шарикоподшипниками	190/215 мм, алюминиевые, с шарикоподшипниками
Вес	38 кг	40 кг
Уровень вибрации рукоятки	6,3 м/с ²	6,2 м/с ²
Артикул	292502038/S14	292553028/S14

**EXCEL 50 SVQ B****EXCEL 55 SVQ H**

Модель двигателя	750 EX series DOV Ready Start	GCV 190 OHC Autochoke
Мощность двигателя	2,69 кВт при 2800 об/мин	3,3 кВт при 2900 об/мин
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование, Боковой и Задний выброс	Сбор в травосборник, Мульчирование, Боковой и Задний выброс
Материал корпуса	Сталь	Сталь
Ширина деки	50 см	55 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная
Кол-во позиций регулировки высоты	6	6
Диапазон высоты стрижки	22-95 мм	22-95 мм
Объём травосборника	75 л	75 л
Привод	На задние колеса	На задние колеса
Рукоятка	Pro, с мягкой резиновой обтяжкой, с рычагами из резины/стали	Pro, с мягкой резиновой обтяжкой, с рычагами из резины/стали
Контроль оборотов двигателя	Фиксированный	Фиксированный
Антивибрационная система (AVS)	Нет	Есть
Колёса	210/300 мм, широкие пластиковые колёса с протектором рисунка и с шарикоподшипниками	210/300 мм, широкие пластиковые колёса с протектором рисунка и с шарикоподшипниками
Вес	48 кг	50 кг
Уровень вибрации рукоятки	6,68 м/с ²	3,7 м/с ²
Артикул	290507028/S14	290557038/S14



Новые цилиндрические КОСИЛКИ

Новое поколение несамыходных газонокосилок

Стрижка газона вручную — это вовсе не тяжелая работа, как вы привыкли думать. Новая цилиндрическая газонокосилка Stiga дарит вам совершенно новый опыт. Наша несамыходная ротационная косилка снабжена игольчатыми подшипниками, которые практически устраняют трение колес, а лезвия заточены и расположены под таким углом, что режут траву словно острый нож. Косилка Stiga Cylinder сделана из алюминия, что повышает ее надежность и срок службы. Результат: исключительно легкая в обращении машина, которая год за годом косит ваш газон — эффективно и без лишнего шума.



**Подходит
для:**

Экологичная, высококачественная, бесшумная, экономичная машина, позволяющая добиться идеально ровной поверхности газона.

Особенности Цилиндрической косилки



Свободная рукоятка

Удобная, полностью свободная рукоятка регулируется по росту оператора одним движением.

Самая практичная, интуитивно понятная и легкая в использовании конструкция на рынке.



Защитная панель для ножа

Отбрасывает скошенную траву вперед, оставляя ноги оператора чистыми.



Задние валики

Помогают добиться идеальной и равномерной поверхности газона.

Регулирование высоты

Регулировка всего одним рычагом — самое быстрое решение, позволяющее легко установить высоту резки на любом из 9 уровней.

Цилиндрические ножи

Ротор снабжен 5 лезвиями из закаленной стали и позволяет добиться идеального среза травы, не повреждая травяного пласта.

Бесконтактная технология

Система повышенной проходимости увеличивает скорость вращения цилиндра, что позволяет легче и лучше косить траву, без лишних усилий.



New



New

	SCM 240 R	SCM 440 FS
Ширина стрижки	43 см	43 см
Диапазон высоты стрижки	25-60 мм	25-76 мм
Тип ножа	Двойной, с лазерной заточкой	Двойной, с лазерной заточкой
Количество ножей	5	5
Выброс травы	Задний	Передний
Валик	Есть	Есть
Вес	10,5 кг	17,2 кг
Артикул	290401208/S15	290401608/S15

Райдеры

Просто с умом.

Вам всегда хотелось косить траву у самого края фонтана или садового гнома? Или, может быть, ваша мечта — просто постричь газон и на этом закончить (чтобы не приходилось потом подчищать его граблями и выносить скошенную траву)? А не приходила ли вам в голову мысль нанять кого-нибудь расчищать снег? Если так, то у нас есть хорошие новости. Линейка райдеров STIGA позволяет решить все эти проблемы — и многие другие. На самом деле они настолько высокотехнологичны, что вы удивитесь, как раньше обходились без них. Хорошо, что те времена прошли.



Villa

Новая модель Villa — это настоящее чудо инженерной мысли. Этот ультрасовременный райдер уникален сам по себе и отличается поразительно низким уровнем шума, удобным расположением органов управления и повышенным комфортом при вождении. Сложно удержаться от того, чтобы не использовать его круглый год? Хорошая новость! Новый райдер Villa совместим с огромным количеством днавесного оборудования, что позволяет использовать его в любое время года.



**Подходит
для:**

универсальная всесезонная машина — косит траву, подметает дорожки, собирает листья и убирает снег. Сочетает превосходные характеристики профессионального кошения с фронтальной декой и универсальность малогабаритного райдера.

Особенности Villa 520 HST

Эргономичное сиденье
Высочайший уровень комфорта, удобная спинка и достаточное пространство для ног.

Крышка обслуживания
Облегчает оператору проведение ежедневных операций обслуживания, таких как проверка уровня масла, заправка масла и топлива из одной и той же точки доступа.

Регулируемое рулевое колесо с кнопкой управления
Для повышенного удобства и комфорта вождения.

Гидростатическая трансмиссия
Плавное регулирование скорости как переднего, так и заднего хода.

Режущая дека Combi размером 78 или 90 см
Позволяет переключаться между режимами работы: с режима заднего выброса на режим мульчирования Multiclip.

Сцепное устройство в комплекте
Для присоединения тележек, разбрасывателей удобрений и прочего дополнительного оборудования..

Шарнирно-сочлененное управление
Лёгкость использования

Простое подсоединение дополнительного оборудования
Позволяет с лёгкостью менять дополнительное оборудование без применения каких-либо инструментов.

Положение для промывки
Подъём примерно на 30 градусов без необходимости снимать ремень.



Для проверки уровня масла и заправки масла или топлива нужно всего лишь открыть крышку обслуживания. Датчик уровня топлива остается на виду даже при закрытой крышке.



Переднее расположение режущей деки позволяет скашивать траву под кустами.



Электрическая регулировка высоты скашивания. Нажатие на красную кнопку останавливает вращение ножа, хотя двигатель продолжает работать (удобно при пересечении гравийных дорожек).



VILLA 320 HST



VILLA 520 HST

Двигатель	STIGA WM, 7250 Series	B&S Power Built, Ser. 3115 AVS
Мощность двигателя	7,1 кВт при 3200 об/мин	7,3 кВт при 3200 об/мин
Ширина стрижки	78 см	90 см
Подъём деки	Механический	Механический
Регулировка высоты стрижки	Механическая	Электрическая
Трансмиссия	Гидростатическая	Гидростатическая
Привод	На задние колёса	На задние колёса
Рулевое управление	Шарнирно-сочленённое	Шарнирно-сочленённое
Механизм отбора мощности (РТО)	Электромагнитный	Электромагнитный
Вес	173 кг	177 кг
Артикул	13-5711-51	13-5721-71



VILLA SILENT

Двигатель	Honda GXV390
Мощность двигателя	7,4 кВт при 3200 об/мин
Ширина стрижки	85-105 см
Подъём деки	Механический
Регулировка высоты стрижки	Электрическая
Трансмиссия	Гидростатическая
Привод	На передние колёса
Рулевое управление	На задние колёса
Механизм отбора мощности (РТО)	Электромагнитный
Вес	171 кг
Артикул	13-2728-14

**VILLA 12****VILLA 14 HST**

Двигатель	STIGA WM, 7250 Series	B&S Power Built, Ser. 3130 AVS
Мощность двигателя	7,1 кВт при 3200 об/мин	7,5 кВт при 3200 об/мин
Ширина стрижки	85 см	85 - 95 см
Подъём деки	Механический	Механический
Регулировка высоты стрижки	Механическая	Механическая
Трансмиссия	Механическая	Гидростатическая
Привод	На передние колёса	На передние колёса
Рулевое управление	На задние колёса	На задние колёса
Механизм отбора мощности (РТО)	Механический	Механический
Вес	168 кг	167 кг
Артикул	13-2725-35	13-2718-35



Park

В чем секрет моделей Park? Главный секрет заключается в оригинальном шарнирно-сочленённом рулевом управлении. Именно это обеспечивает райдерам Park такую маневренность при перемещении между камнями, кустами и деревьями. Вам даже не нужно будет оглядываться назад: задние колёса полностью повторяют траекторию передних. Так что откиньтесь на спинку сиденья и наслаждайтесь управлением расположенной спереди режущей декой. Или щеткой. Или снегоотбрасывателем.



**Подходит
для:**

Вездеходная, прочная и универсальная всепогодная машина. Полный привод, рулевое управление с усилителем, электрическая регулировка высоты скашивания и целый ряд других профессиональных характеристик, являющихся стандартными для большинства райдеров.

Особенности Park Pro 740 IOX

Гидравлический подъем инструмента и электрическая регулировка высоты

Гидравлический подъем облегчает управление, позволяя без усилий контролировать работу навесного оборудования и режущей деки. Бесступенчатые положения и плавное регулирование для точной стрижки.

Гидростатический привод

Позволяет плавно повышать скорость.

Гидравлическая передача

Позволяет управлять работой навесного оборудования и режущей деки прямо с водительского сиденья.

Гидроусилитель ProDrive

Превосходный контроль движения в сочетании с удобным управлением для долгой и интенсивной работы.

Удобное управление

Полностью регулируемое сиденье остается комфортным даже при долгой и интенсивной работе.

Грузовой отсек в комплекте

Лёгкая транспортировка.

Увеличенный объем бака (15 л) и видимый уровень топлива

Шарнирно-сочленённое управление

Задние колеса полностью повторяют траекторию передних; это позволяет повысить точность управления и облегчает работу в ограниченном пространстве.

Фронтальное расположение

Установка режущей деки впереди даёт хороший обзор и обеспечивает полный контроль над областью стрижки травы.

Поворотные колёса

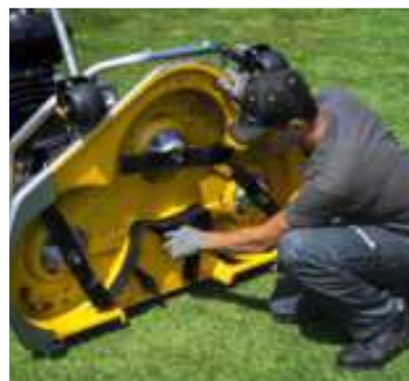
Облегчают управление машиной.



Мощный двигатель и полный привод 4WD
Гидростатический привод на четыре колеса обеспечивает хорошее сцепление на сложном рельефе.



Новый светодиодный дисплей
Исключительное удобство и быстродействие в любых условиях. Водитель всегда в курсе всех рабочих параметров машины.



Лёгкость техобслуживания увеличивает срок эксплуатации.
Режущая дека очищается быстро и просто — специальных инструментов не требуется.



PARK 320 M

Двигатель	B&S Power Built, Ser. 4155 AVS
Мощность двигателя	10 кВт при 3200 об/мин
Ширина стрижки	95 - 105 см
Подъём деки	Механический
Регулировка высоты стрижки	Электрическая
Трансмиссия	Гидростатическая
Привод	На задние колёса
Рулевое управление	Шарнирно-сочленённое (50/50)
Усилитель рулевого управления	Механический
Механизм отбора мощности (РТО)	Механический
Вес	178 кг
Артикул	2F6120520/S15



PARK 340 MX

Двигатель	B&S Power Built, Ser. 4155 AVS
Мощность двигателя	10 кВт при 3200 об/мин
Ширина стрижки	95 - 105 см
Подъём деки	Механический
Регулировка высоты стрижки	Электрическая
Трансмиссия	Гидростатическая
Привод	На четыре колёса
Рулевое управление	Шарнирно-сочленённое (50/50)
Усилитель рулевого управления	Механический
Механизм отбора мощности (РТО)	Механический
Вес	203 кг
Артикул	2F6130520/S15



PARK 420 LM

Двигатель	B&S Power Built, Ser. 3130 AVS
Мощность двигателя	7,5 кВт при 3200 об/мин
Ширина стрижки	95 - 105 см
Подъём деки	Механический
Регулировка высоты стрижки	Электрическая
Трансмиссия	Гидростатическая
Привод	На задние колёса
Рулевое управление	Шарнирно-сочленённое (50/50)
Усилитель рулевого управления	Механический
Механизм отбора мощности (РТО)	Механический
Вес	186 кг
Артикул	13-6384-12



PARK 420 P

Двигатель	B&S Power Built, Ser. 4155 AVS
Мощность двигателя	10 кВт при 3200 об/мин
Ширина стрижки	95 - 105 см
Подъём деки	Механический
Регулировка высоты стрижки	Электрическая
Трансмиссия	Гидростатическая
Привод	На задние колёса
Рулевое управление	Шарнирно-сочленённое (50/50)
Усилитель рулевого управления	Гидравлический
Механизм отбора мощности (РТО)	Механический
Вес	203 кг
Артикул	13-6320-11

**PARK 520 DP**

Двигатель	Hatz 1B50V Diesel
Мощность двигателя	7,8 кВт при 3200 об/мин
Ширина стрижки	95 - 125 см
Подъём деки	Гидравлический
Регулировка высоты стрижки	Электрическая
Трансмиссия	Гидростатическая
Привод	На задние колёса
Рулевое управление	Шарнирно-сочленённое (50/50)
Усилитель рулевого управления	Гидравлический
Механизм отбора мощности (РТО)	Электромагнитный
Вес	216 кг
Артикул	13-6318-31

**PARK 520 P**

Двигатель	B&S Intek, Series 4185
Мощность двигателя	9,9 кВт при 3200 об/мин
Ширина стрижки	95 - 110 см
Подъём деки	Механический
Регулировка высоты стрижки	Электрическая
Трансмиссия	Гидростатическая
Привод	На задние колёса
Рулевое управление	Шарнирно-сочленённое (50/50)
Усилитель рулевого управления	Гидравлический
Механизм отбора мощности (РТО)	Механический
Вес	204 кг
Артикул	2F6220610/S15

**PARK 540 DPX**

Двигатель	Hatz 1B50V Diesel
Мощность двигателя	7,8 кВт при 3200 об/мин
Ширина стрижки	95 - 125 см
Подъём деки	Гидравлический
Регулировка высоты стрижки	Электрическая
Трансмиссия	Гидростатическая
Привод	На четыре колеса
Рулевое управление	Шарнирно-сочленённое (50/50)
Усилитель рулевого управления	Гидравлический
Механизм отбора мощности (РТО)	Электромагнитный
Вес	256 кг
Артикул	13-6319-31

**PARK 540 LPX**

Двигатель	B&S Intek, Series 4185
Мощность двигателя	9,9 кВт при 3200 об/мин
Ширина стрижки	95 - 110 см
Подъём деки	Механический
Регулировка высоты стрижки	Электрическая
Трансмиссия	Гидростатическая
Привод	На четыре колеса
Рулевое управление	Шарнирно-сочленённое (50/50)
Усилитель рулевого управления	Гидравлический
Механизм отбора мощности (РТО)	Механический
Вес	211 кг
Артикул	13-6381-31



PARK 720 PW

Двигатель	<i>B&S Vanguard 18hp 2-cyl</i>
Мощность двигателя	<i>11,9 кВт при 3200 об/мин</i>
Ширина стрижки	<i>95 - 110 см</i>
Подъём деки	<i>Механический</i>
Регулировка высоты стрижки	<i>Электрическая</i>
Трансмиссия	<i>Гидростатическая</i>
Привод	<i>На задние колеса</i>
Рулевое управление	<i>Шарнирно-сочленённое (50/50)</i>
Усилитель рулевого управления	<i>Гидравлический</i>
Механизм отбора мощности (PTO)	<i>Механический</i>
Вес	<i>202 кг</i>
Артикул	<i>2F6220620/S15</i>



PARK 740 WX

Двигатель	<i>B&S Vanguard 18hp 2-cyl</i>
Мощность двигателя	<i>11,9 кВт при 3200 об/мин</i>
Ширина стрижки	<i>95 - 110 см</i>
Подъём деки	<i>Механический</i>
Регулировка высоты стрижки	<i>Электрическая</i>
Трансмиссия	<i>Гидростатическая</i>
Привод	<i>На четыре колеса</i>
Рулевое управление	<i>Шарнирно-сочленённое (50/50)</i>
Усилитель рулевого управления	<i>Механический</i>
Механизм отбора мощности (PTO)	<i>Механический</i>
Вес	<i>205 кг</i>
Артикул	<i>13-6373-32</i>



PARK 740 PWX

Двигатель	<i>B&S Vanguard 18hp 2-cyl</i>
Мощность двигателя	<i>11,9 кВт при 3200 об/мин</i>
Ширина стрижки	<i>95 - 110 см</i>
Подъём деки	<i>Механический</i>
Регулировка высоты стрижки	<i>Электрическая</i>
Трансмиссия	<i>Гидростатическая</i>
Привод	<i>На четыре колеса</i>
Рулевое управление	<i>Шарнирно-сочленённое (50/50)</i>
Усилитель рулевого управления	<i>Гидравлический</i>
Механизм отбора мощности (PTO)	<i>Механический</i>
Вес	<i>203 кг</i>
Артикул	<i>13-6317-32</i>



**Park Pro 340 X**

Двигатель	B&S Vanguard 18hp 2-cyl	PARK PRO 540 IX	Honda GXV660 2-cyl
Мощность двигателя	11,9 кВт при 3200 об/мин		15,2 кВт при 3200 об/мин
Ширина стрижки	95 - 125 см		95 - 125 см
Подъём деки	Механический		Гидравлический
Регулировка высоты стрижки	Электрическая		Электрическая
Трансмиссия	Гидростатическая		Гидростатическая
Привод	На четыре колеса		На четыре колеса
Рулевое управление	Шарнирно-сочленённое (50/50)		Шарнирно-сочленённое (50/50)
Усилитель рулевого управления	Гидравлический		Гидравлический
Механизм отбора мощности (РТО)	Электромагнитный		Электромагнитный
Вес	230 кг		277 кг
Артикул	13-6269-31		13-6471-11

**PARK PRO 540 IX****PARK PRO 740 IOX**

Двигатель	B&S 8270 Prof Series 2-cyl
Мощность двигателя	14 кВт при 3200 об/мин
Ширина стрижки	95 - 125 см
Подъём деки	Гидравлический
Регулировка высоты стрижки	Электрическая
Трансмиссия	Гидростатическая
Привод	На четыре колеса
Рулевое управление	Шарнирно-сочленённое (50/50)
Усилитель рулевого управления	Гидравлический
Механизм отбора мощности (РТО)	Электромагнитный
Дополнительный гидравлический выход	Есть
Вес	271 кг
Артикул	13-6491-11

Деки Combi

Поступайте как профессионалы - выбирайте оптимальный режим стрижки в зависимости от ситуации.

Дека Combi от Stiga - это два режима кошения в одном. Режим Multiclip используется при регулярном кошении для значительного измельчения срезанной травы. Если же трава стала довольно высокой, предпочтительным может оказаться режим заднего выброса. Диапазон рабочей ширины механизма Combi в моделях Villa и Park составляет от 85 до 125 см. Дека имеет аэродинамичную форму и снабжена двумя или тремя ножами, которые позволяют достичь оптимального результата при использовании режима Multiclip.



125 Combi Pro

Широкая и модная дека для моделей Park Pro. Ширина стрижки 125 см. Три свободно вращающихся ножа. Подходит для быстрой стрижки высокой травы в режиме заднего выброса. Переключение между режимом Multiclip и задним выбросом производится без использования инструментов. Поворотные колёса облегчают маневрирование. Бесступенчатая электрическая регулировка высоты скашивания.



110 Combi Pro

Профессиональная версия режущей деки для моделей Park и Park Pro. Ширина стрижки 110 см. Подходит для быстрой стрижки высокой травы в режиме заднего выброса. Переключение между режимом Multiclip и задним выбросом производится без использования инструментов. Поворотные колёса облегчают маневрирование. Бесступенчатая электрическая регулировка высоты скашивания.



100 Combi 3

Полупрофессиональная дека Combi с тремя асинхронными ножами для достижения превосходных результатов резки. Изготавливается по той же технологии, что и профессиональная дека, но ширина стрижки немного меньше - 100 см. Высота стрижки регулируется электрически. Подходит для некоторых моделей Park.



105 Combi

Дека для моделей Park и Villa. Ширина стрижки 105 см. Два синхронизированных ножа со сменными режущими пластинами. Электрически контролируемая центральная регулировка высоты стрижки.



95 Combi

Дека для моделей Park и Villa. Ширина стрижки 95 см. Два синхронизированных ножа со сменными режущими пластинами. Ручная или плавная электрическая регулировка высоты скашивания.



85 Combi

Аккуратная дека для Stiga Villa. Ширина стрижки 85 см. Два синхронизированных ножа со сменными режущими пластинами. Ручная регулировка высоты скашивания.



78 Combi

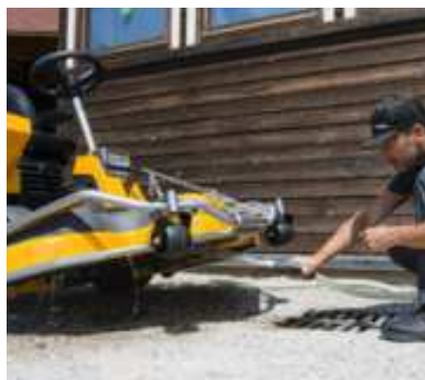
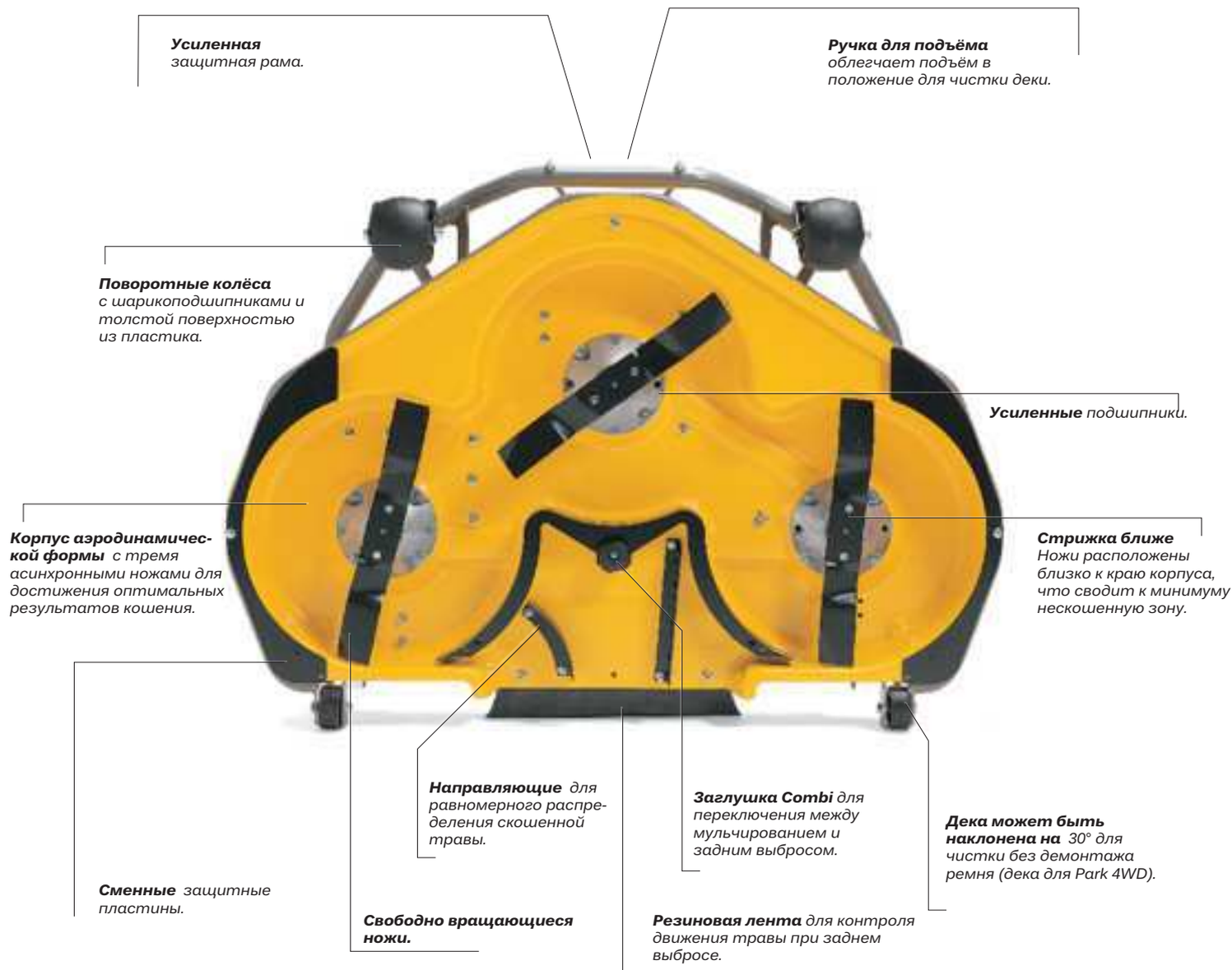
Аккуратная дека для Stiga Villa 320. Два синхронизированных ножа со сменными режущими пластинами. Ручная регулировка высоты скашивания.



90 Combi

Аккуратная дека для Stiga Villa 520 и Villa 720. Два синхронизированных ножа со сменными режущими пластинами. Электрическая регулировка высоты скашивания.

Особенности режущих дек



Дизайн, гарантирующий удобство обслуживания и мытья. Деку Combi можно поднять на 30° для очистки без необходимости снимать ремень.



Расположенная спереди режущая дека позволяет скашивать траву в любых уголках вашего сада. Укреплённая рама не только защищает от ударов о препятствия, но может также служить в качестве ручки для переноски.



Прекрасный обзор. Оригинальный шарнирно-сочленённый механизм управления в сочетании с устанавливаемым спереди навесным оборудованием обеспечивают прекрасную маневренность в самых разнообразных условиях при круглогодичном использовании.



78 COMBI MULTICLIP



90 COMBI MULTICLIP



DECK VILLA 85 COMBI

Метод стрижки	<i>Combi</i> - выбор между мульчированием и задним выбросом	<i>Combi</i> - выбор между мульчированием и задним выбросом	<i>Combi</i> - выбор между мульчированием и задним выбросом
Регулировка высоты стрижки	Механическая	Электрическая	Механическая
Диапазон высоты стрижки	25-80 мм	25-85 мм	25-85 мм
Вес	39 кг	39 кг	39 кг
Количество ножей	2	2	2
Артикул	13-5811-51	13-5821-71	13-2960-15



DECK VILLA 95 COMBI



DECK VILLA 95 COMBI EL



DECK PARK 95 COMBI

Метод стрижки	<i>Combi</i> - выбор между мульчированием и задним выбросом	<i>Combi</i> - выбор между мульчированием и задним выбросом	<i>Combi</i> - выбор между мульчированием и задним выбросом
Регулировка высоты стрижки	Механическая	Электрическая	Механическая
Диапазон высоты стрижки	25-85 мм	25-85 мм	25-85 мм
Вес	37 кг	37 кг	45 кг
Количество ножей	2	2	2
Артикул	13-2963-15	13-2965-15	13-2964-35



DECK PARK 95 C EL



DECK PARK 105 COMBI EL



DECK 100 COMBI 3 EL

Метод стрижки	<i>Combi</i> - выбор между мульчированием и задним выбросом	<i>Combi</i> - выбор между мульчированием и задним выбросом	<i>Combi</i> - выбор между мульчированием и задним выбросом
Регулировка высоты стрижки	Электрическая	Электрическая	Электрическая
Диапазон высоты стрижки	25-85 мм	25-85 мм	25-85 мм
Вес	45 кг	47 кг	45 кг
Количество ножей	2	2	3
Артикул	13-2967-35	13-2974-35	13-2978-32



	DECK PARK 110 C PRO EL	DECK PARK 110 C PRO EL	DECK PARK 125 C PRO EL	DECK PARK 125 C PRO EL
Метод стрижки	Сотби - выбор между мульчированием и задним выбросом	Сотби - выбор между мульчированием и задним выбросом	Сотби - выбор между мульчированием и задним выбросом	Сотби - выбор между мульчированием и задним выбросом
Регулировка высоты стрижки	Электрическая	Электрическая	Электрическая	Электрическая
Диапазон высоты стрижки	25-90 мм	25-90 мм	25-90 мм	25-90 мм
Вес	69 кг	69 кг	68 кг	68 кг
Количество ножей	3	3	3	3
Артикул	13-2932-45	2D6311021/S15	13-2941-44	2D6312521/S15



Навесное оборудование Park



Щётка с бункером



Гальванизированная тележка Pro



Бункер для травы и листьев 42"



Косилка-измельчитель Park



Цепи противоскольжения 17"



Щётка Park



Культиватор



Бункер для травы и листьев 38"



Грабли Park



Разбрасыватель удобрений



Нож Park Pro формы X



2-х ступенчатый снегоотбрасыватель Park Pro



Название продукта	Артикул	Park 320 M	Park 340 MX	Park 420 LM	Park 420 P	Park 520 P	Park 520 DP	Park 540 DPX	Park 540 PLX	Park 720 PW	Park 740 WX	Park 740 PWX	Park Pro 340X	Park Pro 540 IX	Park Pro 740 IOX
Бункер для травы и листьев 38"	13-3905-12	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Бункер для травы и листьев 42"	13-3926-11	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Газонные грабли Park 2+4WD	13-0975-11			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Косилка-измельчитель Park 2+4WD	13-0976-11			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Газонные грабли эл. Park 2+4WD	13-3901-11			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Косилка-измельчитель эл. Park 2+4WD	13-3902-11			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Ось для косилки	13-1985-11			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Ось для граблей	13-1986-11			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Каток для деки 85C+95C+105C	13-0970-61	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Культиватор	13-0978-61	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Механический подъёмник заднего оборудования Park	13-3909-11			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Электрический подъёмник заднего оборудования Park	13-3919-11												X	X	X
Грабли 100 см Park (в комплекте с подъёмником)	13-3913-11			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Грабли 130 см Park (в комплекте с подъёмником)	13-3914-11			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Кромкорез 2+4WD	13-3911-61	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Гидравлическая щётка Park	13-3929-11														X
Щётка Park 2+4WD	13-0977-11	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Защитный чехол для щётки 95 см	13-1936-62	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Щётка Villa & Park 2+4WD	13-3918-61	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
Защитный чехол для щётки 85 см	13-3916-61	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
Щётка с бункером	13-3910-11						X	X					X	X	X
Боковая щётка	13-3915-11						X	X					X	X	X
Гидравлический нож-снегоотвал Park	13-3932-11														X
Гидравлический нож Park формы X	13-3931-11														X
Универсальный нож-снегоотвал 107 см	13-3922-61	X*	X*												
Резиновая накладка 107 см	13-3904-61	X	X										X	X	X
Нож-снегоотвал 120 см Park	13-3917-61	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Резиновая накладка 120 см	13-1958-62	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Гидравлический 2-х ступенчатый снегоотбрасыватель	13-3930-11														X
2-х ступенчатый снегоотбрасыватель Park Pro	13-0922-12												X	X	X
Снегоотбрасыватель Park 2+4WD	13-0974-11		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Разбрасыватель песка Park	13-1975-14												X	X	X
Цепи противоскольжения 16"х7,5	13-0936-61		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
Цепи противоскольжения 17"х8	13-0937-61												X	X	X
Цепи противоскольжения 16"х6	13-0940-61	X													
Цепи противоскольжения 160/50-8	13-3927-61												X	X	X
Утяжелители рамы 2x17 кг	13-0939-61	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
Пластиковая тележка Combi	13-0952-61	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Гальванизиров. тележка Pro	13-3906-11	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Разбрасыватель удобрений	13-0955-11	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Главный выключ. Park Pro	13-0956-11												X		
Набор для круиз-контроля Park Pro	13-3907-11												X		
Грабли для Park Pro	13-3908-11												X		

X* Требуется адаптер для системы RAC



Навесное оборудование Villa

Название	Артикул	Villa 320 HST	Villa 520 HST	Villa Silent	Villa 12	Villa 14 HST
Бункер для травы и листьев 38"	13-3905-12	X	X	X	X	X
Каток для деки 85С+95С+105С	13-0970-61			X	X	X
Щётка Villa & Park 2+4WD	13-3918-61			X	X	X
Щётка Villa 300-500	13-3920-11	X	X			
Защитный чехол для щётки 85 см	13-3916-61	X	X	X	X	X
Нож-снегоотвал 107 см Villa 300-500	13-3921-11	X	X			
Нож-снегоотвал 107 см Универсальный	13-3922-61			X	X	X
Резиновая накладка 107 см	13-3904-61	X	X	X	X	X
Цепи противоскольжения 16"х6	13-0940-61			X	X	X
Пластиковая тележка Combi	13-0952-61	X	X	X	X	X
Гальванизированная тележка Pro	13-3906-11	X	X	X	X	X
Разбрасыватель удобрений	13-0955-11	X	X	X	X	X



Щётка Villa 300-500



Разбрасыватель удобрений



Бункер для травы и листьев



Пластиковая тележка Combi



Универсальный нож-снегоотвал



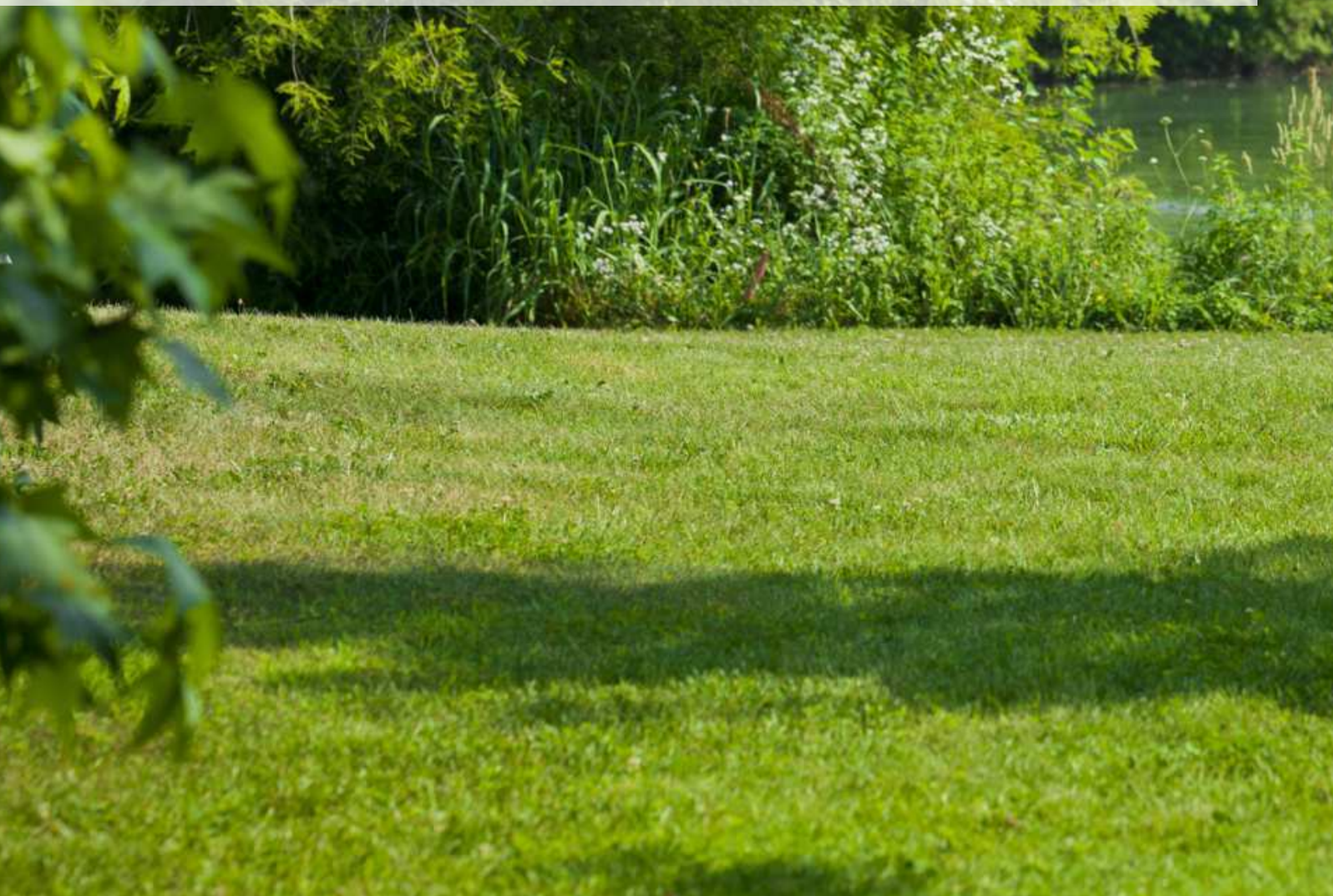
Садовые тракторы

*Делают всю работу.
В то время, пока вы развлекаетесь.*

*Большой газон? Превосходно. Это как раз тот случай,
когда выбор рациональных инструментов особенно важен.
Садовые тракторы STIGA — то, что вам нужно.*

*Настоящая мощь под капотом, первоклассный сбор травы
и система двойной стрижки гарантируют, что работа
будет сделана — пока вы развлекаетесь.*

Наслаждайтесь поездкой.





Combi

Если вы любите свой сад, то наверняка когда-либо мечтали о садовом тракторе. А если ваш сад не отличается большими размерами, то садовый трактор Combi — это именно то, что вам нужно. Это модель небольшого садового трактора, которая сочетает в себе отличную новую конструкцию с целым рядом полезных функций. Трактор оснащен мощным двигателем и гидростатической передачей для плавного и комфортного перемещения по вашему саду. Как и более крупные модели садовых тракторов, трактор Combi поддерживает и кошение со сбором травы, и мульчирование с системой Multiclip.



**Подходит
для:**

Благодаря небольшим размерам и отменной маневренности даже на ограниченном пространстве модель Combi — это лучшая забота о вашем газоне. Идеально подходит для бытового использования и применения на газонах средних размеров.

Особенности Combi 1066 HQ

Травосборник
вмещающий до 150 литров
травы или листьев. Текстильный
мешок повышенной прочности с
защитой от пыли.

Удобное сиденье
с высокой спинкой.

Лёгкий доступ

Удобное рулевое колесо
с небольшим радиусом
поворота позволяет стричь
траву рядом с кустарниками и
различными препятствиями.

Полезный отсек для хранения

**Простое управление
ножами**

**Широкая направляющая для
бокового выброса**
для более быстрой работы

Многофункциональная дека
Сбор, мульчирование и боковой выброс
— все функции в одном агрегате.

**Гидростатическая передача с
педальным управлением**



Вы можете в любой момент выбрать
нужный вам режим стрижки для достижения
оптимальных результатов: сбор травы,
мульчирование, боковой или задний
выброс.



Превосходная эргономика, полный обзор
рабочей области и небольшой радиус
разворота — эти особенности делают
модель Combi очень простой в
использовании.



Травосборник большого объема, который
легко опустошать.



Combi 1066 H



COMBI 1066 HQ

Двигатель	Stiga 5500 E.S. 196cc	B&S Series 950 E.S. 223cc
Мощность двигателя	2,6 кВт при 2450 об/мин	3,32 кВт при 2450 об/мин
Объём топливного бака	3,8 л	3,8 л
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование	Сбор в травосборник, Мульчирование, Боковой выброс
Ширина деки	66 см	66 см
Способ запуска ножей	Ручной	Ручной
Кол-во позиций регулировки высоты	6	6
Диапазон регулировки высоты	30-80 мм	30-80 мм
Объём травосборника	150 л	150 л
Трансмиссия	Гидростатическая	Гидростатическая
Комплектация	Набор для мульчирования	Набор для мульчирования
Зарядное устройство	Есть	Есть
Вес	133 кг	129,4 кг
Артикул	2T0060481/13	2T0078281/14



COMBI 3072 H

Двигатель	B&S PB Series 3130 344cc AVS
Мощность двигателя	6,8 кВт при 2800 об/мин
Объём топливного бака	4 л
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование
Ширина деки	72 см
Способ запуска ножей	Ручной
Кол-во позиций регулировки высоты	7
Диапазон регулировки высоты	30-80 мм
Объём травосборника	170 л
Трансмиссия	Гидростатическая
Комплектация	Набор для мульчирования
Зарядное устройство	Есть
Вес	168 кг
Артикул	2T0220281/14



Tornado

Как можно понять по названию, от садового трактора Tornado следует ожидать особенно сильного функционала. Это относится и к сбросу измельченной травы на газон при использовании экономящей время системы Multiclip, и к аккуратному выбросу длинной переросшей травы. Не говоря уже о том, что Tornado — это мощный и надежный трактор с прочной конструкцией. Разнообразие навесного оборудования для всех сезонов позволит вам наслаждаться работой Tornado в любое время года.



Подходит для:

Tornado подходит для использования на любой поверхности. Мы особенно рекомендуем эту модель тем, кому необходим универсальный агрегат для обработки участков средних или больших размеров. Благодаря возможности бокового выброса травы даже самая длинная трава будет срезана и распределена таким образом, чтобы обеспечить ее естественное увядание, что в конечном итоге экономит ваше время и силы.

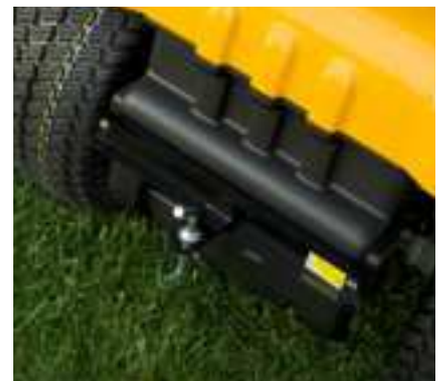
Особенности Tornado 3098 H



Новые стильные и эффективные светодиодные фары.



Благодаря системе мульчирования трава измельчается и рассыпается на почву, что обеспечивает одновременность скашивания и удобрения.



В комплекте с трактором поставляется сцепное устройство для присоединения таких приспособлений, как каток, тележка Combi, разбрасыватель удобрений и т.д.



TORNADO 2098

Двигатель	Stiga 7250 414cc
Мощность двигателя	7,1кВт при 2800 об/мин
Объём топливного бака	6 л
Система стрижки	Боковой выброс
Ширина деки	98 см
Способ запуска ножей	Электромагнитная муфта
Кол-во позиций регулировки высоты	7
Диапазон регулировки высоты	25-80 мм
Трансмиссия	Механическая
Комплектация	Набор для мульчирования
Зарядное устройство	Есть
Вес	160 кг
Артикул	2T0520481/14



TORNADO 2098 H

Двигатель	Stiga 7250 414cc
Мощность двигателя	7,1 кВт при 2800 об/мин
Объём топливного бака	6 л
Система стрижки	Боковой выброс
Ширина деки	98 см
Способ запуска ножей	Электромагнитная муфта
Кол-во позиций регулировки высоты	7
Диапазон регулировки высоты	25-80 мм
Трансмиссия	Гидростатическая
Комплектация	Набор для мульчирования
Зарядное устройство	Есть
Вес	160 кг
Артикул	2T0610481/14



TORNADO 2198 H

Двигатель	B&S PB Series 3130 344cc
Мощность двигателя	6,8 кВт при 2800 об/мин
Объём топливного бака	6 л
Система стрижки	Боковой выброс
Ширина деки	98 см
Способ запуска ножей	Электромагнитная муфта
Кол-во позиций регулировки высоты	7
Диапазон регулировки высоты	25-80 мм
Трансмиссия	Гидростатическая
Комплектация	Набор для мульчирования
Зарядное устройство	Есть
Вес	160 кг
Артикул	2T0610281/14



**TORNADO 3098**

Двигатель	B&S Series 3130 344cc AVS	Двигатель	B&S PB Series 4165 500cc AVS
Мощность двигателя	6,8 кВт при 2800 об/мин	Мощность двигателя	9,4 кВт при 2800 об/мин
Объём топливного бака	6 л	Объём топливного бака	6 л
Система стрижки	Боковой выброс	Система стрижки	Боковой выброс
Ширина деки	98 см	Ширина деки	98 см
Способ запуска ножей	Электромагнитная муфта	Способ запуска ножей	Электромагнитная муфта
Кол-во позиций регулировки высоты	7	Кол-во позиций регулировки высоты	7
Диапазон регулировки высоты	25-80 мм	Диапазон регулировки высоты	25-80 мм
Трансмиссия	Механическая	Трансмиссия	Гидростатическая
Комплектация	Набор для мульчирования и сцепное устройство	Комплектация	Набор для мульчирования и сцепное устройство
Зарядное устройство	Есть	Зарядное устройство	Есть
Вес	160 кг	Вес	160 кг
Артикул	2T0520281/14	Артикул	2T0630281/14

**TORNADO 3098 H****TORNADO 3108 H**

Двигатель	B&S Intek Series 5210 540cc AVS	Двигатель	Kawasaki FS600V 603cc
Мощность двигателя	10,31 кВт при 2600 об/мин	Мощность двигателя	11,2 кВт при 2700 об/мин
Объём топливного бака	6 л	Объём топливного бака	6 л
Система стрижки	Боковой выброс	Система стрижки	Боковой выброс
Ширина деки	108 см	Ширина деки	108 см
Способ запуска ножей	Электромагнитная муфта	Способ запуска ножей	Электромагнитная муфта
Кол-во позиций регулировки высоты	7	Кол-во позиций регулировки высоты	7
Диапазон регулировки высоты	25-80 мм	Диапазон регулировки высоты	25-80 мм
Трансмиссия	Гидростатическая	Трансмиссия	Гидростатическая
Комплектация	Набор для мульчирования и сцепное устройство	Комплектация	Набор для мульчирования и сцепное устройство
Зарядное устройство	Есть	Зарядное устройство	Есть
Вес	160 кг	Вес	160 кг
Артикул	2T1230281/15	Артикул	2T1220681/15

**TORNADO 5108 HW**

Estate

Полный привод и наличие системы стрижки «3 в 1» делают садовый трактор Stiga Estate поистине уникальным. Добавьте к этому непревзойденное удобство вождения и изумительную маневренность и вы получите агрегат, способный посоревноваться со спортивными автомобилями. Хотя, возможно, такое соревнование было бы не совсем честным. Вы когда-нибудь видели спортивный автомобиль с травосборником, вмещающим до 360 литров травы или листьев, гидравлической передачей и комбинированной декой для быстрого переключения между режимами Multiclip и выброса? Нет! Все это есть только у Stiga Estate.



**Подходит
для:**

обработки любых поверхностей на больших участках, а также для тех, кому необходимо полупрофессиональное оборудование. Благодаря огромному выбору дополнительных многофункциональных принадлежностей трактор Estate отлично подойдет не только для скашивания травы, но и для множества других различных применений.

Особенности Estate 7102 HWS



Сиденье с подлокотниками обладает отличной эргономикой, благодаря чему вы будете меньше уставать.



Простота использования многофункционального дисплея.



Травосборник легко опустошить, не вставая с сиденья.



ESTATE 2084

Двигатель	Stiga 7750 452cc	ESTATE 3084	B&S PB Series 3130 344cc AVS
Мощность двигателя	6,3 кВт при 2400 об/мин		5,76 кВт при 2400 об/мин
Объём топливного бака	6 л		6 л
Система стрижки	Сбор в травосборник, мульчирование		Сбор в травосборник, мульчирование
Ширина деки	84 см		84 см
Способ запуска ножей	Электромагнитная муфта		Электромагнитная муфта
Кол-во позиций регулировки высоты	7		7
Диапазон регулировки высоты	25-80 мм		25-80 мм
Объём травосборника	200 л		240 л
Трансмиссия	Механическая		Механическая
Комплектация	Набор для мульчирования		Набор для мульчирования, ножи и сцепное устройство
Зарядное устройство	Есть		Есть
Вес	160 кг		160 кг
Артикул	2T2000481/14		2T2010281/14



ESTATE 3084



ESTATE 3084 H

Двигатель	B&S PB Series 3130 344cc AVS	ESTATE 3384 H	Honda GXV 390
Мощность двигателя	5,76кВт при 2400 об/мин		6,2 кВт при 2400 об/мин
Объём топливного бака	6 л		6 л
Система стрижки	Сбор в травосборник, мульчирование		Сбор в травосборник, мульчирование
Ширина деки	84 см		84 см
Способ запуска ножей	Электромагнитная муфта		Электромагнитная муфта
Кол-во позиций регулировки высоты	7		7
Диапазон регулировки высоты	25-80 мм		25-80 мм
Объём травосборника	240 л		240 л
Трансмиссия	Гидростатическая		Гидростатическая
Комплектация	Набор для мульчирования, ножи и сцепное устройство		Набор для мульчирования, ножи и сцепное устройство
Зарядное устройство	Есть		Есть
Вес	160 кг		160 кг
Артикул	2T2110281/14		2T2100381/14



ESTATE 3384 H

**ESTATE 4092 H**

Двигатель	Stiga 7750 452cc	ESTATE 5092 H	B&S PB Series 4165 500cc AVS
Мощность двигателя	7,9 кВт при 2600 об/мин		9 кВт при 2600 об/мин
Объём топливного бака	6 л		6 л
Система стрижки	Сбор в травосборник, мульчирование		Сбор в травосборник, мульчирование
Ширина деки	92 см		92 см
Способ запуска ножей	Электромагнитная муфта		Электромагнитная муфта
Кол-во позиций регулировки высоты	7		7
Диапазон регулировки высоты	25-80 мм		25-80 мм
Объём травосборника	260 л		260 л
Трансмиссия	Гидростатическая		Гидростатическая
Комплектация	Набор для мульчирования и сцепное устройство		Набор для мульчирования и сцепное устройство
Зарядное устройство	Есть		Есть
Вес	224 кг		223 кг
Артикул	2T0430481/14		2T0430281/14

**ESTATE 5102 H**

Двигатель	B&S Intek Series 5210 540cc
Мощность двигателя	10,31 кВт при 2600 об/мин
Объём топливного бака	6 л
Система стрижки	Сбор в травосборник, мульчирование
Ширина деки	102 см
Способ запуска ножей	Электромагнитная муфта
Кол-во позиций регулировки высоты	7
Диапазон регулировки высоты	25-80 мм
Объём травосборника	260 л
Трансмиссия	Гидростатическая
Комплектация	Набор для мульчирования и сцепное устройство
Зарядное устройство	Есть
Вес	240 кг
Артикул	2T1750281/14





ESTATE 6092 HW

ESTATE 6102 HW

Двигатель	Kawasaki FS481V 603cc	B&S Intek Series 7220 656cc
Мощность двигателя	9,1 кВт при 2700 об/мин	10,4 кВт при 2500 об/мин
Объём топливного бака	6 л	7 л
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование	Сбор в травосборник, Мульчирование
Ширина деки	92 см	102 см
Способ запуска ножей	Электромагнитная муфта	Электромагнитная муфта
Кол-во позиций регулировки высоты	7	7
Диапазон высоты стрижки	25-80 мм	30-90 мм
Объём травосборника	260 л	300 л
Трансмиссия	Гидростатическая	Гидростатическая
Комплектация	Набор для мульчирования и сцепное устройство	Набор для мульчирования и сцепное устройство
Зарядное устройство	Есть	Есть
Вес	200 кг	241 кг
Артикул	2T0430681/15	2T0970281/14



ESTATE 7102 HWS

ESTATE 7122 HWS

Двигатель	Kawasaki FS600V 603cc	B&S Intek series 7220 656cc
Мощность двигателя	10,4 кВт при 2500 об/мин	11,9 кВт при 2800 об/мин
Объём топливного бака	7 л	7 л
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование	Сбор в травосборник, Мульчирование
Ширина деки	102 см	122 см
Способ запуска ножей	Электромагнитная муфта	Электромагнитная муфта
Кол-во позиций регулировки высоты	7	7
Диапазон высоты стрижки	30-90 мм	30-90 мм
Объём травосборника	320 л	320 л
Трансмиссия	Гидростатическая	Гидростатическая
Комплектация	Набор для мульчирования и сцепное устройство	Набор для мульчирования и сцепное устройство
Зарядное устройство	Есть	Есть
Вес	231 кг	251 кг
Артикул	2T0950681/15	2T1310281/14

**ESTATE PRO 9102 XWS**

Двигатель	B&S Intek Series 8240 724cc
Мощность двигателя	11,67 кВт при 2400 об/мин
Объём топливного бака	10 л
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование
Ширина деки	102 см
Способ запуска ножей	Электромагнитная муфта
Кол-во позиций регулировки высоты	9
Диапазон высоты стрижки	25-100 мм
Объём травосборника	360 л
Трансмиссия	Привод на четыре колеса
Комплектация	Набор для мульчирования и сцепное устройство
Зарядное устройство	Есть
Вес	290 кг
Артикул	2T1425281/14

ESTATE PRO 9122 HWS

Двигатель	B&S Intek Series 8240 724cc
Мощность двигателя	13,1 кВт при 2700 об/мин
Объём топливного бака	10 л
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование
Ширина деки	122 см
Способ запуска ножей	Электромагнитная муфта
Кол-во позиций регулировки высоты	9
Диапазон высоты стрижки	25-100 мм
Объём травосборника	360 л
Трансмиссия	Гидростатическая
Комплектация	Набор для мульчирования и сцепное устройство
Зарядное устройство	Есть
Вес	298 кг
Артикул	2T1515281/15

**ESTATE PRO 9122 XWS**

Двигатель	B&S Intek Series 8240 724cc
Мощность двигателя	13,1 кВт при 2700 об/мин
Объём топливного бака	10 л
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование
Ширина деки	122 см
Способ запуска ножей	Электромагнитная муфта
Кол-во позиций регулировки высоты	9
Диапазон высоты стрижки	25-100 мм
Объём травосборника	360 л
Трансмиссия	Привод на четыре колеса
Комплектация	Набор для мульчирования и сцепное устройство
Зарядное устройство	Есть
Вес	315 кг
Артикул	2T1525281/14



Навесное оборудование для садовых тракторов

Артикул	Combi 1066 H Combi 1066 HQ	Combi 3072 H	Estate 2084 Estate 3084 Estate 3084 H Estate 3384 H	Estate 4092 H Estate 5092 H	Estate 6092 HW	Estate 5102 H	Estate 6102 HW Estate 7102 HWS	Estate 7122 HWS	Estate PRO 9122 HWS Estate PRO 9122 XWS	Estate PRO 9102 XWS	Tornado 2098 Tornado 2098 H	TORNADO 2198 H	TORNADO 3098 TORNADO 3098 H	TORNADO 3108 H	TORNADO 5108 HW
ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО	182180051/0LC	X													
	182180090/0		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ЗАЩИТНЫЙ ЧЕХОЛ MASTERBOX 8 ШТ.	299900105/M	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО	299900395/0			X											
	299900081/0				X	X									
	299901081/0						X								
	299900006/0							X	X						
	299901006/0									X	X				
	299900385/0											X	X	X	X
ЗАДНИЙ ДЕФЛЕКТОР	299900310/0			X											
	299900051/0				X	X	X								
	299900016/0							X	X	X	X				
НАБОР ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ (только заглушка)	299900341/0										X	X	X		
	299900346/0													X	X
	299900135/0	X													
	299900036/0		X												
	299900038/0				X	X									
	299900045/0						X								
	299900055/0							X							
	299900046/0								X						
	299901055/0									X					
	299901056/0									X					
НАБОР ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ (включая ножи)	299900037/0		X												
	299900370/1			X											
	299900070/0				X	X									
	299901070/0						X				X				
	299900074/0							X							
	299900076/0								X						
	299901074/0									X					
	299901077/0									X					
ТЕЛЕЖКА СОМБИ	13-0952-11			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
БУНКЕР ДЛЯ ТРАВЫ И ЛИСТЬЕВ	13-3905-12										X	X	X	X	X
РАЗБРАСЫВАТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ	13-0955-11			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
РАЗБРАСЫВАТЕЛЬ ПЕСКА	13-1975-14								X	X					
КАТОК ДЛЯ САДА	299900260/0			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ЦЕПИ ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ	299900470/1			X	X	X	X	X			X	X	X		
	299900480/1								X	X					
НОЖ-СНЕГОТВАЛ	299903410/0			X							X	X	X		
	299900400/1				X	X		X	X						
	299900400/0								X	X					
	299901400/1				X		X	X	X						
ЩЁТКА	299900500/1				X	X	X	X	X						
ПОДЪЁМНОЕ УСТРОЙСТВО	299900700/1				X	X	X	X	X						
НАБОР РТО	299900600/2				X	X	X	X	X						
КОСИЛКА-ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ	299900540/0				X	X	X	X	X						
ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ	299900505/1				X	X	X	X	X						



Задний дефлектор



Подъемное устройство для ножа-снегоотвала



Косилка-измельчитель



Каток для сада



Нож-снегоотвал



Щётка

Stiga 48V PowerPack

Один мощный аккумулятор для всех садовых работ. Наша линейка инструментов с беспроводным питанием не только удовлетворяет все потребности по уходу за небольшим или средним садом, но также снабжена новым, более мощным аккумулятором с долгим сроком службы и большой производительностью. Чтобы вам ни понадобилось — газонокосилка, цепная пила, триммер или кусторез, воздуходувка или штанговая пила — Stiga Power Pack идеально подойдет вам. Все эти изделия легки, бесшумны и исключительно просты в использовании и техобслуживании. Просто вставьте аккумулятор и начинайте работать!



**Подходит
для:**

Stiga 48V PowerPack - серия изделий, оснащённых новой мощной аккумуляторной батареей на 48 В. Один и тот же аккумулятор может быть использован для всего оборудования, поэтому если вам нужен новый инструмент для вашего сада, вы можете использовать аккумулятор, который у вас уже есть.

48V PowerPack

- + Повышенная эффективность
- + Большой крутящий момент
- + Передовая литий-ионная технология
- Низкий уровень шума и вибраций

- » Бесщёточный мотор
- » Интеллектуальное управление мощностью
- » Высококачественные аккумуляторы



Один аккумулятор — множество функций.

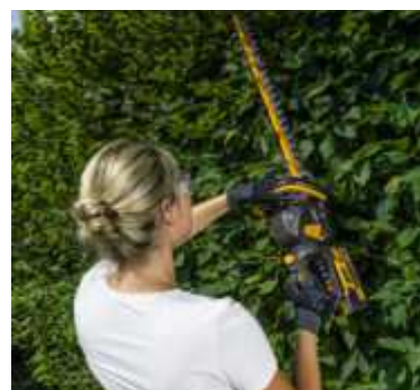
Stiga 48V PowerPack подходит для газонокосилок, цепных пил, кусторезов, штанговых пил, воздуходувок и кусторезов. Благодаря ему вы сможете выполнять в саду множество различных работ, получая от них удовольствие и наслаждаясь тишиной.



Газонокосилки Combi 36 и Combi 40 AE



Цепная пила SC 48 AE



Ножницы SHT 48 E для живой изгороди



Воздуходувка-пылесос SBV 48 AE



Триммер SBC 48 AE



Многофункциональный инструмент SMT 48 AE – с насадками кустореза и высотореза



COMBI 36 AE

COMBI 40 AE

Напряжение аккумулятора	48 В	48 В
Ёмкость аккумулятора	2,5 А*ч	5 А*ч
Система стрижки	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс	Сбор в травосборник, Мульчирование, Задний выброс
Материал корпуса	Полипропилен	Полипропилен
Ширина стрижки	34 см	44 см
Регулировка высоты стрижки	Централизованная	Централизованная
Кол-во позиций высоты стрижки	6	6
Диапазон высоты стрижки	25-75 мм	25-75 мм
Привод	Нет	Нет
Объём травосборника	35 л	40 л
Рукоятка	Плоская, с двуручной системой управления	Плоская, с двуручной системой управления
Колёса	140/170 мм, рифлёные	150/250 мм, рифлёные
Вес	12 кг	15 кг
Уровень вибрации рукоятки	2,94 м/с ²	3,31 м/с ²
Артикул	294345068/S15	294385068/S15



SBC 48 AE

Двигатель	Бесщёточный
Напряжение аккумулятора	48 В
Рекомендуемая ёмкость аккумулятора	5,0 А*ч
Время работы (+/- 20%)	28 мин
Триммерная головка	Tar & Go dual line
Ширина стрижки	36 см
Диаметр лески	2 мм
Штанга	Прямая, разъёмная
Рукоятка	Петлеобразная, регулируемая
Ремень	Одноплечевой
Аккумулятор прилагается	Нет
Зарядное устройство прилагается	Нет
Вес без режущего инструмента	4,7 кг
Артикул	272361008/S15



SHT 48 AE

Двигатель	Щёточный
Напряжение аккумулятора	48 В
Рекомендуемая ёмкость аккумулятора	2,5 А*ч
Время работы (+/- 20%)	25 мин
Длина стрижки	56 см
Тип ножа	Двойное, с лазерной заточкой
Зазор между зубьями	27 мм
Рукоятка	Поворотная 180° - 3 позиции
Аккумулятор прилагается	Нет
Зарядное устройство прилагается	Нет
Вес с режущим инструментом	2,7 кг
Артикул	273560008/S15



SC 48 AE

Двигатель	Бесщёточный
Напряжение аккумулятора	48 В
Рекомендуемая ёмкость аккумулятора	5,0 А*ч
Объём масляного бака	0,05 л
Подача масла на цепь	Автоматическая
Длина шины	35 см
Тип цепи	3/8" .050" (91PX-52X)
Скорость цепи	11,8 м/с
Аккумулятор прилагается	Нет
Зарядное устройство прилагается	Нет
Вес без шины и цепи	3 кг
Артикул	274141008/S15



SBV 48 AE

Двигатель	Бесщёточный
Напряжение аккумулятора	48 В
Рекомендуемая ёмкость аккумулятора	5,0 А*ч
Средняя производительность	9,6 м³/мин
Максимальная скорость воздуха	83 м/с
Функция пылесоса	Есть
Ручка с мягкой обтяжкой	Есть
Аккумулятор прилагается	Нет
Зарядное устройство прилагается	Нет
Вес	2,4 кг
Артикул	275011008/S15



МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



НАСАДКА-КУСТОРЕЗ



НАСАДКА-ВЫСОТОРЕЗ

Рекомендуемая ёмкость аккумулятора	2,5 А*ч	-	-
Двигатель	-	Щёточный	Щёточный
Длина ножей/шины	-	46 см	8" (20 см)
Зазор между зубьями	-	18 мм	-
Скорость ножа/цепи	-	3.000 движений в минуту	9,9 м/с
Ручка	-	Поворотная 90° - 3 позиции	-
Натяжение цепи	-	-	Автоматическое
Максимальные обороты	-	-	5.200 об/мин
Время работы (+/- 20%)	-	30 мин	18 мин
Вес (без аккумулятора)	-	2,5 кг	2,3 кг
Артикул	277340008/S15	-	-



BT 2048 Li



SBT 5048 AE



SCG 48 AE

Напряжение аккумулятора	48 В	48 В	48 В
Ёмкость аккумулятора	2,5 А*ч	5,0 А*ч	1,5 А*ч
Артикул	270482518/S15	270485018/S15	270480028/S15

Триммеры & Кусторезы

Среди моделей триммеров и кусторезов Stiga вы всегда найдёте подходящий инструмент для завершающей обработки вашего сада. Все устройства отлично сбалансированы, так что вы проделаете всю работу играючи, словно в руках у вас клюшка для гольфа. Как известно, клюшки для гольфа отличаются широким разнообразием. Это верно и для наших садовых устройств: вы всегда найдёте подходящее устройство для скашивания травы вокруг деревьев и в труднодоступных местах.



**Подходит
для:**

Отличный инструмент для завершающей обработки газона вокруг деревьев и рядом с изгородями, подходящий и для скашивания даже высокой травы на больших участках или склонах.

Особенности SBC 653 KD

Рукоятка для полного управления

Эргономичная рукоятка с мягкой накладкой обеспечит вам удобство использования и доступ к полному управлению устройством.

Эргономичная рукоятка

Легко регулируется вручную, может быть повернута для более удобного переноса.

Антивибрационная система

Между двигателем и ручкой установлены амортизаторы, значительно гасящие вибрацию и снижающие усталость оператора при работе.

Инновационная конструкция косильной головки

Устройство системы быстрой загрузки Easy Load используется для мгновенной замены нейлоновой нити, а система Tap & Go — для ее удлинения. Результат — повышение эффективности работы и гашение вибрации.

Мощный двигатель

Высочайшая эффективность даже при самой интенсивной работе благодаря мощному двигателю объемом 53,2 см³.

Система лёгкого запуска

Не требует усилий для запуска двигателя.



Двойной ремень равномерно распределяет вес устройства и обеспечивает непревзойденное удобство работы.



Инновационная конструкция косильной головки позволяет достичь великолепного результата даже при обработке самой высокой и толстой травы.



Двойная рукоятка для оптимального управления и простоты использования устройства.



	SGT 350	SGT 600	SGT 1000 J
Привод	Электрический	Электрический	Электрический
Мощность двигателя	350 Вт	600 Вт	1000 Вт
Триммерная головка	Tap & Go	Tap & Go	Tap & Go
Ширина стрижки	24 см	30 см	37 см
Диаметр лески	1,4 мм	1,5 мм	1,5 мм
Штанга	Полностью пластиковая	Телескопическая	Изогнутая, разъемная
Рукоятка	Петлеобразная - Регулируемая	Петлеобразная - Регулируемая	Петлеобразная
Ремень	-	-	Одноплечевой
Вес без режущего инструмента	1,9 кг	2,7 кг	4,6 кг
Уровень вибрации (левой/правой рукоятки)	3,22 м/с ²	2,35 м/с ²	2,56 м/с ²
Артикул	252035002/14	252060002/14	291850102/14



	SB 1000 J	SGT 2220 A
Привод	Электрический	Аккумуляторный
Мощность двигателя	1000 Вт	-
Напряжение	-	20 В
Ёмкость аккумулятора	-	1,5 А*ч
Время работы (+/- 20%)	-	30 мин
Триммерная головка	Tap & Go	Tap & Go
Ширина стрижки	37 см	25 см
Диаметр лески	2 мм	1,4 мм
Штанга	Прямая, разъемная	28 мм, телескопическая
Рукоятка	Петлеобразная	Петлеобразная
Ремень	Одноплечевой	-
Вес без режущего инструмента	4,4 кг	2,2 кг
Уровень вибрации (левой/правой рукоятки)	2,50 м/с ²	3,20 м/с ²
Артикул	291851102/14	252102002/14





SGT 226 J



SBC 226 J



SBC 226 JD

Привод	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый
Объем двигателя	25,4 см ³	25,4 см ³	25,4 см ³
Мощность двигателя	0,7 кВт	0,7 кВт	0,7 кВт
Объем топливного бака	0,65 л	0,65 л	0,65 л
Триммерная головка	Tar & Go	Tar & Go	Tar & Go
Ширина стрижки	38 см	43 см	43 см
Диаметр лески	2 мм	2,4 мм	2,4 мм
Штанга	Изогнутая, разъемная	Прямая, разъемная	Прямая, разъемная
Рукоятка	Петлеобразная	Петлеобразная	Велосипедка
Ремень	-	Одноплечевой	Двойной
Вес без режущего инструмента	5,7 кг	6,3 кг	6,8 кг
Уровень вибрации (левой/правой рукоятки)	4,49 / 3,05 м/с ²	5,87 / 3,85 м/с ²	2,15 / 3,19 м/с ²
Артикул	287110102/15	287120102/15	287121102/15



ST 28 J



SB 28 J



SB 28

Привод	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый
Объем двигателя	25,4 см ³	25,4 см ³	25,4 см ³
Мощность двигателя	0,7 кВт	0,7 кВт	0,7 кВт
Объем топливного бака	0,65 л	0,65 л	0,65 л
Триммерная головка	Tar & Go Easy Load	Tar & Go	Tar & Go
Ширина стрижки	38 см	43 см	43 см
Диаметр лески	1,8 мм	2,4 мм	2,4 мм
Штанга	Изогнутая, разъемная	Прямая, разъемная	Прямая
Рукоятка	Петлеобразная	Петлеобразная	Петлеобразная
Ремень	-	Одноплечевой	Одноплечевой
Вес без режущего инструмента	5,9 кг	6,7 кг	6,7 кг
Уровень вибрации (левой/правой рукоятки)	4,53 / 3,03 м/с ²	5,91 / 4,04 м/с ²	5,91 / 4,04 м/с ²
Артикул	280110102/12	280120102/12	280120002/13



SB 28 JD



SB 33



SB 33 D

Привод	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый
Объем двигателя	25,4 см ³	32,6 см ³	32,6 см ³
Мощность двигателя	0,7 кВт	0,9 кВт	0,9 кВт
Объем топливного бака	0,65 л	0,85 л	0,85 л
Триммерная головка	Tar & Go	Tar & Go	Tar & Go
Ширина стрижки	43 см	43 см	43 см
Диаметр лески	2,4 мм	2,4 мм	2,4 мм
Штанга	Прямая, разъемная	Прямая	Прямая
Рукоятка	Велосипедка	Петлеобразная	Велосипедка
Ремень	Двойной	Одноплечевой	Двойной
Вес без режущего инструмента	7,3 кг	7,1 кг	7,9 кг
Уровень вибрации (левой/правой рукоятки)	1,81 / 2,49 м/с ²	4,40 / 3,45 м/с ²	4,53 / 3,42 м/с ²
Артикул	280121102/12	280220002/13	280221002/12

**SB 44****SB 44 D**

Привод	Бензиновый	Бензиновый
Объём двигателя	42,7 см ³	42,7 см ³
Мощность двигателя	1,1 кВт	1,1 кВт
Объём топливного бака	0,95 л	0,95 л
Триммерная головка	Tap & Go	Tap & Go
Ширина стрижки	43 см	43 см
Диаметр лески	2,4 мм	2,4 мм
Штанга	Прямая	Прямая
Рукоятка	Петлеобразная	Велосипедка
Ремень	Двойной	Двойной
Вес без режущего инструмента	8 кг	8,9 кг
Уровень вибрации (левой/правой рукоятки)	5,04 / 2,13 м/с ²	4,49 / 1,94 м/с ²
Артикул	280320002/13	280321002/12

**SGT 627 K****SBC 627 K****SBC 627 KD**

Привод	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый
Объём двигателя	26,3 см ³	26,3 см ³	26,3 см ³
Мощность двигателя	0,77 кВт	0,77 кВт	0,77 кВт
Объём топливного бака	0,5 л	0,5 л	0,5 л
Триммерная головка	Tap & Go	Tap & Go	Tap & Go
Ширина стрижки	38 см	43 см	43 см
Диаметр лески	2 мм	2,4 мм	2,4 мм
Штанга	Изогнутая	Прямая	Прямая
Рукоятка	Петлеобразная	Петлеобразная	Велосипедка
Ремень	-	Одноплечевой	Одноплечевой
Вес без режущего инструмента	4,8 кг	5,8 кг	6,2 кг
Уровень вибрации (левой/правой рукоятки)	3,22 / 3,32 м/с ²	3,14 / 3,09 м/с ²	2,54 / 3,12 м/с ²
Артикул	288110002/14	288120002/14	288121002/14

**SBC 635 K****SBC 635 KD****SBC 645 K**

Привод	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый
Объём двигателя	34,4 см ³	34,4 см ³	45,4 см ³
Мощность двигателя	1,03 кВт	1,03 кВт	1,4 кВт
Объём топливного бака	0,7 л	0,7 л	0,9 л
Триммерная головка	Tap & Go	Tap & Go	Tap & Go
Ширина стрижки	43 см	43 см	43 см
Диаметр лески	2,4 мм	2,4 мм	2,4 мм
Штанга	Прямая	Прямая	Прямая
Рукоятка	Петлеобразная	Велосипедка	Петлеобразная
Ремень	Одноплечевой	Двойной	Двойной
Вес без режущего инструмента	6,4 кг	6,8 кг	7,4 кг
Уровень вибрации (левой/правой рукоятки)	3,04 / 3,65 м/с ²	2,95 / 3,33 м/с ²	3,66 / 3,58 м/с ²
Артикул	288220002/14	288221002/14	288320002/14

**SBC 645 KD****SBC 653 K****SBC 653 KD**

Привод	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый
Объем двигателя	45,4 см ³	53,2 см ³	53,2 см ³
Мощность двигателя	1,4 кВт	2 кВт	2 кВт
Объем топливного бака	0,9 л	1,1 л	1,1 л
Триммерная головка	Тар & Го	Тар & Го	Тар & Го
Ширина стрижки	43 см	43 см	43 см
Диаметр лески	2,4 мм	2,4 мм	2,4 мм
Штанга	Прямая	Прямая	Прямая
Рукоятка	Велосипедка	Петлеобразная	Велосипедка
Ремень	Двойной	Двойной	Двойной
Вес без режущего инструмента	8,9 кг	8 кг	9,5 кг
Уровень вибрации (левой/правой рукоятки)	3,54 / 3,70 м/с ²	3,73 / 3,96 м/с ²	3,52 / 4,04 м/с ²
Артикул	288321002/14	288420002/14	288421002/14

**SBC 645 KF****SBC 653 KF****SBC 425 H**

Привод	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый
Объем двигателя	45,4 см ³	53,2 см ³	25 см ³
Мощность двигателя	1,4 кВт	2 кВт	0,72 кВт
Объем топливного бака	0,9 л	1,1 л	0,53 л
Триммерная головка	Тар & Го	Тар & Го	Тар & Го
Ширина стрижки	43 см	43 см	43 см
Диаметр лески	2,4 мм	2,4 мм	2,4 мм
Штанга	Гибкая	Гибкая	Прямая
Рукоятка	Петлеобразная	Петлеобразная	Петлеобразная
Ремень	Ранцевый	Ранцевый	Одноплечевой
Вес без режущего инструмента	11,2 кг	12 кг	6,82 кг
Уровень вибрации (левой/правой рукоятки)	2,90 / 2,20 м/с ²	2,92 / 2,02 м/с ²	3,06 / 3,45 м/с ²
Артикул	288322002/14	288422002/14	281240002/14

**SBC 425 HD****SBC 435 H****SBC 435 HD**

Привод	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый
Объем двигателя	25 см ³	35 см ³	35 см ³
Мощность двигателя	0,72 кВт	1 кВт	1 кВт
Объем топливного бака	0,53 л	0,63 л	0,63 л
Триммерная головка	Тар & Го	Тар & Го	Тар & Го
Ширина стрижки	43 см	43 см	43 см
Диаметр лески	2,4 мм	2,4 мм	2,4 мм
Штанга	Прямая	Прямая	Прямая
Рукоятка	Велосипедка	Петлеобразная	Велосипедка
Ремень	Двойной	Двойной	Двойной
Вес без режущего инструмента	7,12 кг	7,42 кг	7,72 кг
Уровень вибрации (левой/правой рукоятки)	2,53 / 3,41 м/с ²	3,00 / 3,31 м/с ²	3,60 / 3,71 м/с ²
Артикул	281241002/14	281340002/14	281341002/14

Ножницы для живой изгороди

Ваша цель — идеально ровная живая изгородь вокруг сада? Отлично! Потому что наша цель — подобрать вам для этого подходящий безопасный, быстрый и универсальный инструмент. В конструкцию ножниц Stiga для живой изгороди входят двойные ножи для более эффективной работы, двойные или поворотные рукоятки для обеспечения удобного положения при работе, а также эффективные амортизаторы вибрации для обеспечения оператору оптимального комфорта.



**Подходят
для:**

Ножницы Stiga для живой изгороди помогут вам справиться с любой задачей: от стрижки самого маленького лиственного дерева до обработки самой большой и сложной живой изгороди — и все это при максимуме удобства и минимуме усилий.

Особенности SHT 675 K

Лёгкий двигатель

Превосходное сбалансированное решение, в котором легкий вес сочетается с высокой эффективностью.

Ножи 70 см с лазерной заточкой

Сверхпрочные ножи для отличной резки.

Система лёгкого запуска

Просто возьмите мотоножницы и запустите их, они сразу готовы к использованию.

Простой доступ к воздушному фильтру

Для быстрого и простого технического обслуживания.

Антивибрационная система

Система пружин, установленных в нескольких точках, снижает вибрационную нагрузку на руки.

Регулируемая рукоятка

Рукоятка поворачивается на 180° для удобной работы при вертикальной и горизонтальной резке.



Нож для эффективной резки густых изгородей.



Большая передняя защищенная рукоятка обеспечивает удобство и безопасность работы оператора.



Все управление устройством сосредоточено на рукоятке для полного контроля и удобства работы с мотоножницами.



SHT 500



SHT 600



SHT 700

Привод	Электрический	Электрический	Электрический
Мощность двигателя	500 Вт	600 Вт	700 Вт
Длина стрижки	45 см	55 см	67 см
Нож	Двойной, с лазерной заточкой	Двойной, с лазерной заточкой	Двойной, с лазерной заточкой
Зазор между зубьями	15 мм	20 мм	29 мм
Рукоятка	Поворотная 180° - 5 позиций	Поворотная 180° - 5 позиций	Поворотная 90° - 3 позиции
Вес с ножом	3,2 кг	3,4 кг	4,2 кг
Уровень вибрации (передней/задней рукоятки)	2,85 м/с ²	2,99 м/с ²	2,5 м/с ²
Артикул	256050002/14	256060002/14	256070002/12



SHT 4620 A



SHT 5224 A

Привод	Аккумуляторный	Аккумуляторный
Напряжение	20 В	24 В
Ёмкость аккумулятора	1,5 А*ч	1,5 А*ч
Время работы (+/- 20%)	25 мин	20 мин
Длина стрижки	46 см	52 см
Нож	Двойной, с лазерной заточкой	Двойной, с лазерной заточкой
Зарядное устройство прилагается	Есть, 1,5 А*ч	Есть, 1,5 А*ч
Зарядное устройство прилагается	Стандартное	Стандартное
Зазор между зубьями	16 мм	20 мм
Рукоятка	Поворотная 180° - 5 позиций	Поворотная 90° - 3 позиции
Вес с ножом	2,9 кг	2,9 кг
Уровень вибрации (передней/задней рукоятки)	2,86 м/с ²	2,5 м/с ²
Артикул	256102002/14	256102402/12





SHP 60

SHT 660 K

SHT 675 K

Привод	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый
Объём двигателя	24,5 см³	22,5 см³	22,5 см³
Мощность двигателя	0,85 кВт	0,63 кВт	0,63 кВт
Объём топливного бака	0,33 л	0,4 л	0,4 л
Длина стрижки	55 см	55 см	69 см
Нож	Двойной, с лазерной заточкой	Двойной, с лазерной заточкой	Двойной, с лазерной заточкой
Зазор между зубьями	28 мм	28 мм	28 мм
Рукоятка	Поворотная 180° - 3 позиции	Поворотная 180° - 3 позиции	Поворотная 180° - 3 позиции
Вес с ножом	5,5 кг	5,8 кг	5,9 кг
Уровень вибрации (передней/задней рукоятки)	2.03 / 2.18 м/с²	4.64 / 5.11 м/с²	4.64 / 5.11 м/с²
Артикул	252961002/14	252360002/14	252375002/14



SGS 60 LI

Привод	Аккумуляторный
Напряжение	3,6 В
Ёмкость аккумулятора	1,5 А*ч
Время работы (+/- 20%)	40 мин
Время зарядки	4 ч
Ширина режущего ножа для травы	8 см
Длина режущего ножа для кустарников	16 см
Зарядное устройство прилагается	Стандартное
Рукоятка	Фиксированная
Вес с ножом	0,5 кг
Артикул	253036002/09



Телескопическая рукоятка с колесами
232520000/13S



Цепные пилы

Чем тяжелее работа, тем важнее правильно подобрать инструмент. Для того чтобы облегчить эту задачу, Stiga использует инновационные технологии при производстве цепных пил, что позволяет сочетать потрясающую мощность устройств с эргономичностью, и оператор меньше устает даже при длительной работе. Убедитесь в этом сами! Почувствуйте удобство, оцените запуск, начните работу!



**Подходит
для:**

Теперь вы можете пилить бревна на заднем дворе или подрезать ветки на деревьях рядом с домом совершенно автономно, благодаря моделям, работающим от аккумулятора. А для выполнения сложных работ в лесу воспользуйтесь нашими бензиновыми пилами.

Особенности

SP 46.15" & .18"

Бензиновый двигатель объёмом 45,1 см³
Мощность до 2,2 кВт обеспечивает превосходную эффективность работы.

Автоматическая и внутренняя система тормоза цепи

Система тормоза цепи является самым важным элементом обеспечения безопасности, она отвечает за остановку цепи при отдаче.

Праймер

Всего лишь одно нажатие на маленькую пластиковую кнопку прокачивает топливо из бака в карбюратор.



Высококачественные надёжные шина и цепь

Превосходные инструменты для великолепного агрегата, которые обеспечивают отличные результаты.

Боковое натяжение цепи

Более удобное и быстрое натяжение цепи.

Эргономичные задняя и передняя ручки

Обеспечивают превосходную управляемость цепной пилы, оснащены защитным элементом блокировки.



Электрические цепные пилы

Отлично подходят для того, чтобы распиливать бревна на заднем дворе или для работы рядом с домом. Не наносят никакого ущерба окружающей среде в связи с полным отсутствием выбросов.



Аккумуляторные цепные пилы

Для полностью автономной работы, не зависящей от наличия электросети — даже вдали от дома. Не наносят никакого ущерба окружающей среде в связи с полным отсутствием выбросов.



Бензиновые цепные пилы

Максимальная мощность и автономность работы — отлично подходят для работы в лесу.



SE 180 Q

SE 1814 Q

SE 2016 Q

Привод	Электрический	Электрический	Электрический
Мощность двигателя	1800 Вт	1800 Вт	2000 Вт
Длина шины	35 см	35 см	40 см
Тип цепи	3/8" .050" (91PJ-52X)	3/8" .050" (91P0-52X)	3/8" .050" (91PX-57X)
Скорость цепи	13,5 м/с	14 м/с	14 м/с
Подача масла на цепь	Автоматическая	Автоматическая	Автоматическая
Объем масляного бака	0,09 л	0,13 л	0,13 л
Вес без цепи и шины	3,8 кг	4,3 кг	4,3 кг
Уровень вибрации (передней/задней рукоятки)	3,56 / 3,64 м/с ²	4,14 / 4,68 м/с ²	4,91 / 3,7 м/с ²
Артикул	292614102/11	292714122/14	292716142/14



SE 2216 Q

SEV 2416 Q

Привод	Электрический	Электрический
Мощность двигателя	2200 Вт	2400 Вт
Длина шины	40 см	40 см
Тип цепи	3/8" .050" (91PX-57X)	3/8" .050" (91P0-57X)
Скорость цепи	14 м/с	14 м/с
Подача масла на цепь	Автоматическая	Автоматическая
Объем масляного бака	0,13 л	0,20 л
Вес без цепи и шины	4,8 кг	4,6 кг
Уровень вибрации (передней/задней рукоятки)	5,28 / 4,44 м/с ²	3,83 / 3,28 м/с ²
Артикул	292716162/14	292816182/14



SPR 255

SPR 255 C

Привод	Бензиновый	Бензиновый
Объем двигателя	25,4 см ³	25,4 см ³
Мощность двигателя	0,9 кВт	0,9 кВт
Объем топливного бака	0,23 л	0,23 л
Объем масляного бака	0,16 л	0,16 л
Подача масла на цепь	Автоматически регулируемая	Автоматически регулируемая
Длина шины	25 см	25 см (карвинг)
Тип цепи	3/8" .050" (91PX040X)	1/4" .050" (25AP060T)
Скорость цепи	22 м/с	15 м/с
Вес без цепи и шины	3,2 кг	3,2 кг
Уровень вибрации (передней/задней рукоятки)	5,6 / 7,9 м/с ²	5,6 / 7,9 м/с ²
Артикул	202510002/14	202510102/14

**SP 375****SP 375 Q****SP 405**

Привод	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый
Объём двигателя	37,2 см ³	37,2 см ³	40,1 см ³
Мощность двигателя	1,2 кВт	1,2 кВт	1,5 кВт
Объём топливного бака	0,4 л	0,4 л	0,4 л
Объём масляного бака	0,21 л	0,21 л	0,21 л
Подача масла на цепь	Автоматически регулируемая	Автоматически регулируемая	Автоматически регулируемая
Длина шины	35 см	35 см	40 см
Тип цепи	3/8" .050" (91PX-53X)	3/8" .050" (91PX-53X)	.325" .050" (95VPX0-66X)
Скорость цепи	21 м/с ²	21 м/с ²	21 м/с ²
Вес без цепи и шины	4,6 кг	4,7 кг	4,7 кг
Уровень вибрации (передней/задней рукоятки)	5,7 / 7,1 м/с ²	5,7 / 7,1 м/с ²	6,03 / 7,76 м/с ²
Артикул	203714002/11	203714102/11	204016002/11

**SP 405 Q****SP 36****SP 43**

Привод	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый
Объём двигателя	40,1 см ³	36,3 см ³	40,2 см ³
Мощность двигателя	1,5 кВт	1,5 кВт	2,0 кВт
Объём топливного бака	0,4 л	0,37 л	0,37 л
Объём масляного бака	0,21 л	0,19 л	0,19 л
Подача масла на цепь	Автоматически регулируемая	Автоматическая	Автоматическая
Длина шины	40 см	35 см	38 см
Тип цепи	.325" .050" (95VPX0-66X)	3/8" .050" (91PX-52E)	.325" .058" (21BP-64E)
Скорость цепи	21 м/с	21,5 м/с	23 м/с
Вес без цепи и шины	4,7 кг	4,2 кг	4,1 кг
Уровень вибрации (передней/задней рукоятки)	8 м/с ²	6,2 / 7,5 м/с ²	6,2 / 7,5 м/с ²
Артикул	204016102/11	243614002/11	244315002/11

**SP 46 (15")****SP 46 (18")****SP 52**

Привод	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый
Объём двигателя	45,1 см ³	45,1 см ³	51,8 см ³
Мощность двигателя	2,2 кВт	2,2 кВт	2,4 кВт
Объём топливного бака	0,5 л	0,5 л	0,5 л
Объём масляного бака	0,3 л	0,3 л	0,3 л
Подача масла на цепь	Автоматически регулируемая	Автоматически регулируемая	Автоматически регулируемая
Длина шины	38 см	45 см	45 см
Тип цепи	.325" .058" (21BP-64E)	.325" .058" (21BP-72E)	.325" .058" (21BP-72E)
Скорость цепи	24 м/с	24 м/с	24 м/с
Вес без цепи и шины	4,7 кг	4,7 кг	4,9 кг
Уровень вибрации (передней/задней рукоятки)	3,6 / 4,9 м/с ²	3,6 / 4,9 м/с ²	4,9 / 5,7 м/с ²
Артикул	244615002/11	244618002/13	245218002/11

Измельчители

Переработка отходов — это прямой путь к экологически устойчивому развитию общества. Начните этот путь с вашего сада. Возможно, вы уже знакомы с системой переработки травы Stiga Multiclip. Добавьте к ней измельчитель — и ваш сад будет обеспечен полноценной системой переработки отходов.



**Подходит
для:**

Измельчает любые отходы в вашем саду. Поможет навести чистоту в саду и забыть о проблемах с органическими отходами.

Особенности

Bio Silent 2500

Двигатель мощностью 2 500 Вт

Мощный бесщеточный двигатель позволяет работать с самыми жесткими материалами.

Ручка регулировки ширины

Рабочая ширина, регулируемая с помощью простой ручки.

Широкие устойчивые колеса

Простое конструктивное решение, которое превращает ваш измельчитель в полноценную мобильную станцию по переработке отходов.

Функция реверса

Очень полезная функция при работе с толстыми ветками, которые могут застрять при измельчении..

Режущие ролики

Винтовая зубчатая режущая система для измельчения веток толщиной до 40 мм.

Мусоросборник объемом 60 л

Отличная вместимость измельченных материалов. Прочный и большой контейнер для хранения большого объема измельченных материалов.



BIO MASTER 2200

	BIO MASTER 2200	BIO SILENT 2500
Привод	Электрический	Электрический
Мощность двигателя	2200 Вт	2500 Вт
Система стрижки	Двойные реверсивные ножи	Шестерня в 8-ю зубцами
Максимальный диаметр ветки	40 мм	40 мм
Объем мусоросборника	50 л	60 л
Вес	15 кг	27,1 кг
Артикул	290000222/14	290001252/14

Воздуходувки

Вы когда-нибудь встречали энтузиастов, которые больше всего на свете любят заниматься уборкой листьев и прочего мусора в саду? Если и встречали, то наверняка не много. Именно поэтому Stiga выпускает воздуходувки. Они облегчают уборочные работы, сами просты в эксплуатации и, что немаловажно, пожалуй, это самый приятный способ очистить ваш сад прохладным осенним днем.



**Подходит
для:**

Быстро и легко сдует все листья с вашего газона и дорожек. Или же, наоборот, как пылесос, соберет листву со всего сада, даже во время листопада.

Особенности SBL 327 V

с комплектом для
садового пылесоса

Антивибрационная система

Система пружин изолирует двигатель от рукояток, значительно уменьшая вибрации. В сочетании с мягким сцеплением это обеспечивает особый комфорт, снимая напряжение с рук.

Переключатель с автоматическим возвратом

После выключения двигателя автоматический переключатель возвращается в положение «вкл». Это облегчает начало следующего сеанса работы.

Обдувочная труба

Снабженная двумя разными соплами (большим и плоским), обдувочная труба обеспечивает максимальную поддержку при работе на большой площади или в течение долгого времени.



Функция пылесоса

Откройте крышку, соедините трубу и мешок для мусора, чтобы превратить воздуходувку в мощную всасывающую машину. Металлические ножи эффективно измельчают поступающий материал.



	SBL 2600	SBL 327 V
Привод	Электрический	Бензиновый
Мощность мотора / Объем двигателя	2600 Вт	27,6 см ³
Мощность двигателя	-	0,8 кВт
Объем топливного бака	-	0,45 л
Средняя производительность	420 м ³ /мин	460 м ³ /мин
Максимальная скорость воздуха	70 м/с	85 м/с
Функция пылесоса	Есть	Есть
Вес	3,3 кг	4,6 кг
Уровень вибрации (левой/правой рукоятки)	1,7 м/с ²	2,5 м/с ²
Артикул	255260002/14	255127002/15

Аэраторы

Для того чтобы добиться идеального состояния газона, нужно основательно потрудиться. Аэратор прорезает в почве каналы, по которым вода и кислород проникают к корням травы. Благодаря этому трава быстро разрастается и выпускает новые побеги, придавая вашему газону ухоженный вид. Но и это еще не все! Аэратор также существенно снижает потребность в искусственных удобрениях и истребляет мох.



**Подходит
для:**

Аэрация улучшает газон, очищая поверхность почвы от мусора и обеспечивая возможность роста новых побегов.

Особенности SV 415 E



	SV 213 E	SV 415 E	SVP 40 B
Привод	Электрический	Электрический	Бензиновый
Объем двигателя / Мощность	1300 Вт	1500 Вт	127 см ³
Рабочая система	16 ножей или 36 пружин	20 ножей или 44 пружины	32 вращающихся ножа
Рабочая ширина	32 см	38 см	40 см
Рабочая глубина	от -6 мм до +4 мм	от -13 мм до +4,5 мм	от 0 мм до +15 мм
Колёса	200/94 мм	140/160 мм	-
Объем мусоросборника	40 л	50 л	50 л
Вес	10,2 кг	14,4 кг	37 кг
Уровень вибрации (левой/правой рукоятки)	3,22 м/с ²	3,05 м/с ²	2,5 м/с ²
Артикул	290002132/14	290002152/14	211400122/12

Культиваторы

Некоторые виды работ можно, конечно, делать и с помощью обычного садового инвентаря, но это чересчур утомительно. Зачем тратить столько сил, если есть более простые и приятные решения? Культиватор — это идеальное средство для разрыхления почвы, а использование разнообразных дополнительных принадлежностей делает его незаменимым помощником в садовых работах. Коса поможет вам справиться с высокими сорняками и является отличным инструментом, который поможет вам сохранить биологическое разнообразие вашего луга.



**Подходит
для:**

Подготовки почвы в саду перед посевом или посадкой новых растений, а также уборки ее от сорняков на протяжении всего года.

Особенности

SRC 775 RB

Мощный двигатель

Чрезвычайно работоспособный бензиновый двигатель обеспечивает полную мощность даже при работе с самыми трудными почвами.

Многофункциональный рычаг безопасности

Установлен на рукоятке, обеспечивает оператору полноценное и безопасное управление культиватором.

Регулировка по высоте и ширине

Удобное рабочее положение сделает работу более эффективной и менее утомительной

2 скорости

1 вперёд + 1 назад
Позволяет передвигать устройство вперёд и назад для того, чтобы ускорить обработку почвы, сделать ее более глубокой и облегчить работу оператора.

Диски диаметром 210 мм для защиты деревьев

Диски надежно защищают деревья и другие растения от случайного повреждения во время работы.

Дополнительное колесо для транспортировки

Расположенное впереди колесо облегчает перемещение культиватора при его транспортировке.

Укрепленный корпус передачи

Эффективность работы и отличная защита передачи даже на самых каменистых поверхностях и сложных почвах.



Прочные и высокопроизводительные роторы работают даже с самыми сложными почвами.



Рукоятка с горизонтальной и вертикальной регулировкой.



Доступен широкий набор принадлежностей для различного назначения.



SRC 36 G

SRC 550 RB

SRC 750 G

Двигатель	GGP "RSCT 100"	B&S 450 Series	GGP TM 60 Series
Объём двигателя	100 см ³	125 см ³	182 см ³
Трансмиссия	Червячный редуктор, ременное сцепление	Червячный редуктор, ременное сцепление	Цепной редуктор, ременное сцепление
Количество скоростей	1	1 вперёд + 1 назад	1 вперёд
Рабочая ширина	36 см	50 см	50 см
Диаметр фрез	245 мм	260 мм	320 мм
Количество фрез	(1+1)*2	4	(1+1)*2
Регулировка рукоятки	По высоте	По высоте и в сторону	По высоте и в сторону
Транспортное/-ые колесо/-а	Переднее	Задние	Переднее
Вес	27 кг	42 кг	54 кг
Артикул	211360042/13	212501022/14	212500142/14



SRC 775 RG

SRC 775 RB

SRC 795 RB

Power Source	GGP TM 60 Series	B&S 750 Series	B&S 950 Series
Объём двигателя	182 см ³	163 см ³	206 см ³
Трансмиссия	Цепной редуктор, ременное сцепление	Цепной редуктор, ременное сцепление	Цепной редуктор, ременное сцепление
Количество скоростей	1 вперёд + 1 назад	1 вперёд + 1 назад	1 вперёд + 1 назад
Рабочая ширина	75 см	75 см	95 см
Диаметр фрез	320 мм	320 мм	320 мм
Количество фрез	(2+1)*2	(2+1)*2	(2+1+1)*2
Регулировка рукоятки	По высоте и в сторону	По высоте и в сторону	По высоте и в сторону
Транспортное/-ые колесо/-а	Переднее	Переднее	Переднее
Вес	54 кг	53 кг	58 кг
Артикул	212751142/14	212751122/14	212951122/14



SRC 685 RG

Power Source	GGP TM 60 Series
Объём двигателя	182 см ³
Трансмиссия	Цепной редуктор, ременное сцепление
Количество скоростей	1 вперёд + 1 назад
Рабочая ширина	85 см
Диаметр фрез	245 мм
Количество фрез	(1+1)*2
Регулировка рукоятки	По высоте
Транспортное колесо	Переднее
Вес	62,5 кг
Артикул	213851142/14





SILEX 95 B



SILEX 95 H



SILEX 103 B

Двигатель	B&S 675 Series	HONDA GCV 160	B&S INTEK I/C OHV
Трансмиссия	Червячный редуктор, ременное сцепление	Червячный редуктор, ременное сцепление	Цепной редуктор, ременное сцепление
Количество скоростей	1 вперед + 1 назад	1 вперед + 1 назад	2 вперед + 1 назад
Рабочая ширина	-	-	60 см
Количество фрез	-	-	6
Регулировка рукоятки	Регулируемая/поворотная	Регулируемая/поворотная	По высоте
Транспортные колёса	13 x 5.00 - 6 (пневматические)	13 x 5.00 - 6 (пневматические)	13 x 5.00 - 6 (пневматические)
Вес	55 кг	55 кг	78 кг
Артикул	219510022/10	219510032/10	210310022/10



SILEX 87 B

Двигатель	B&S 625 Series
Объём двигателя	190 см³
Трансмиссия	Червячный редуктор, ременное сцепление
Рабочая ширина	87 см
Регулировка рукоятки	По высоте
Вес	54 кг
Артикул	210870022/09



Навесное оборудование Silex 103 и 95



Фронтальная щётка 82 см с бункером для Silex 95.



Сенокосилка 53 см для Silex 95.



Газонокосилка 87 см для Silex 95.



Нож-снегоотвал 85 см для Silex 95.



Плуг для Silex 95.



Фронтальная щётка 105 см для Silex 95.



Задняя фреза 50 см для Silex 95.



Плуг для Silex 103.



Задняя фреза 32 см с железными колесами для Silex 103.

STIGA
stiga.com