

Cub Cadet®



Садовая техника. Каталог.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: mdt@nt-rt.ru | | www.modern-tool.nt-rt.ru

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ИСТОРИЯ КОМПАНИИ	2
НАГРАДЫ	3
ЧТО ДЛЯ ВАС ГЛАВНОЕ В УХОДЕ ЗА ГАЗОНОМ?	4

ОТДЫХ

АКТИВНЫЙ ОТДЫХ

ГАЗОНОКОСИЛКИ-РОБОТЫ	7
КЛАССИЧЕСКИЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ	
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ ПОДХОДЯЩЕЙ ГАЗОНОКОСИЛКИ	13
ГАЗОНОКОСИЛКИ СЕРИИ CLASSIC	14
МУЛЬЧИРУЮЩАЯ ГАЗОНОКОСИЛКА	17
ГАЗОНОКОСИЛКИ СЕРИИ TRILOY	18
ГАЗОНОКОСИЛКА С БОЛЬШОЙ ШИРИНОЙ КОШЕНИЯ	22

КОМФОРТ

ГАЗОННЫЕ ТРАКТОРЫ	
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ ПОДХОДЯЩЕГО ТРАКТОРА	25
МИНИРАЙДЕР	26
ТРАКТОРЫ СЕРИИ 700 С БОКОВЫМ ВЫБРОСОМ ТРАВЫ	30
ТРАКТОРЫ СЕРИИ 700 С ЗАДНИМ ВЫБРОСОМ ТРАВЫ	32
ТРАКТОРЫ СЕРИИ 1000 С БОКОВЫМ ВЫБРОСОМ ТРАВЫ	36
ТРАКТОРЫ СЕРИИ 1000 С ЗАДНИМ ВЫБРОСОМ ТРАВЫ	40
ТРАКТОРЫ СЕРИИ 1000 С КОСИЛКОЙ ДЛЯ ВЫСОКОЙ ТРАВЫ	44
САДОВЫЕ ТРАКТОРЫ	
ТРАКТОР СЕРИИ 2000	46
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МИНИРАЙДЕРОВ И ТРАКТОРОВ	48

ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ

ТРАКТОРЫ С НУЛЕВЫМ РАДИУСОМ РАЗВОРОТА	
СЭКОНОМЬТЕ ДО 50% ВРЕМЕНИ НА КОШЕНИИ ГАЗОНА	53
ТРАКТОР СЕРИИ RZT-S	54
ТРАКТОР СЕРИИ Z-FORCE S	56
ТРАКТОРЫ СЕРИИ FMZ	58
ТРАКТОРЫ СЕРИИ RZT	60

УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

САДОВЫЕ ЗАБОТЫ

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ВЕЗДЕХОД UTV	62
САДОВЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ И ПЫЛЕСОСЫ	66
ВЕРТИКУТТЕР	68

1961

ПЕРВАЯ
МАШИНА
CUB CADET
ПОЯВЛЯЕТСЯ
НА РЫНКЕ



1963

ПЕРВАЯ
МОДЕЛЬ С
ПРИВОДОМ
ОТ ВАЛА



1980

ПЕРВЫЙ СВЕРХ-
МОЩНЫЙ
САДОВЫЙ
ТРАКТОР



ПЕРВЫЙ ДВУХ-
ЦИЛИНДРОВЫЙ
ДВИГАТЕЛЬ



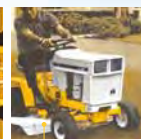
1966

ПЕРВЫЙ В
МИРЕ САДОВЫЙ
ТРАКТОР
С ГИДРО-
СТАТИЧЕСКОЙ
ТРАНСМИССИЕЙ



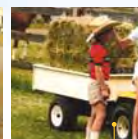
1972

ПОЯВЛЕНИЕ
ГАЗОННОГО
ТРАКТОРА
CADET



1985

НОВЫЙ
СТАНДАРТ
КАЧЕСТВА
КОШЕНИЯ



ПРОДУКТЫ SUB CADET ПОЛУЧАЮТ НАГРАДЫ

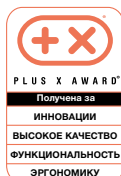
СНОВА ПОБЕЖДАЕМ!

В 2013 году инновационные трехступенчатые снегоуборщики Cub Cadet победили в номинации «Продукт года» на конкурсе «Plus X Award», снова доказав наше стремление к внедрению инноваций на благо пользователей.

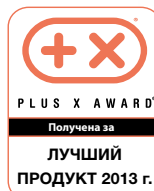
См. стр. 46



GTX 2100



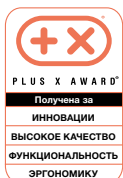
«Садовый трактор 2012 года»



См. стр. 56



Z-FORCE S 48

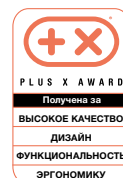


«Косилка с местом для оператора 2012 года»

См. стр. 62



UTV 4x4 DIESEL



«Универсальный внедорожник 2012 года»

PLUS X-AWARD

Plus X Award – это крупнейший в мире конкурс инновационных технологий в области товаров для спорта и отдыха, к которому привлекаются более 130 независимых судей из 32 стран и 32 экспертных партнера. Продукты, обладающие хотя бы одним из определенных показателей Plus X, получают знак качества Plus X. Награды присуждаются за инновационные технологии, необычный дизайн и интеллектуальные системы управления, удобные для пользователя. Продукты, характеризующиеся эргономичной конструкцией и экологической безопасностью, а также качеством изготовления и используемых материалов, также могут получить эту престижную награду. Организованный с целью укрепления ценности высококачественных брендов, конкурс Plus X Award проводится с 2005 года.

1993

ПЕРВЫЙ ГУСЕНИЧНЫЙ СНЕГОУБОРЩИК



1994

ПЕРВЫЙ ГАЗОННЫЙ ТРАКТОР С ПРИВОДОМ ОТ ВАЛА



2006

ПОЯВЛЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНЫХ ВЕЗДЕХОДОВ



2009

ПОЯВЛЕНИЕ МАШИН С РЕКОРДНО МАЛЕНЬКИМ РАДИУСОМ РАЗВОРота



2011

НОВИНКИ В ЧЕСТЬ ЮБИЛЕЯ



2013

ПОЯВЛЕНИЕ ГАЗОНОКОСИЛОК-РОБОТОВ



1990

САМЫЙ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЙ САДОВЫЙ ТРАКТОР В ОТРАСЛИ



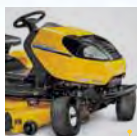
2005

ГАЗОННЫЕ ТРАКТОРЫ СЕРИИ 500 ПРОИЗВОДЯТСЯ В ГЕРМАНИИ



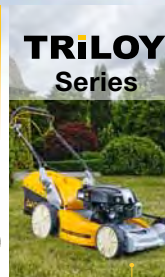
2007

ВНЕДРЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ SYNCHRO STEER



2010

ГАЗОНОКОСИЛКА С НУЛЕВЫМ РАДИУСОМ РАЗВОРота В ЧАСТНОМ СЕГМЕНТЕ



2012

ПОЯВЛЕНИЕ ГАЗОНОКОСИЛОК СЕРИИ TRILOY



2014

ВНЕДРЕНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ BOOSTED AIRFLOW



ЧТО ДЛЯ ВАС ГЛАВНОЕ В УХОДЕ ЗА ГАЗОНОМ?

■ Активный отдых

Вы любите спорт и считаете, что движение – это жизнь? Технологически продвинутые газонокосилки Cub Cadet помогут вам получать удовольствие от активной работы.

■ Комфорт

Если вы любите работу по саду, но не хотите прикладывать большие физические усилия, то прекрасным решением для вас будет минирайдер, садовый или газонный трактор Cub Cadet. Вы сможете работать с комфортом, а высокое качество работы будет обеспечено благодаря функционалу оборудования.



■ Отдых

Вы предпочитаете наслаждаться временем, которое проводите на своем участке, и тратить как можно меньше сил на садовые работы? Это возможно! Наши газонокосилки-роботы Lawnkeeper обеспечат прекрасный уход за газоном в то время как вы отдыхаете.

■ Экономия времени

У вас большой газон, который вы хотите подстричь с минимальными затратами времени? Тогда ваш выбор – это трактор с нулевым радиусом разворота. Благодаря маневренности и высокой скорости наших тракторов вы сможете сэкономить до 50% времени на уход за газоном.

■ МУЛЬЧИРОВАНИЕ, СБОР, ВЫБРОС ТРАВЫ

Существуют различные способы утилизации скошенной травы: мульчирование, сбор в травосборник и выброс. Некоторые газонокосилки Cub Cadet предлагают вам все три функции одновременно. Некоторые модели могут быть переоборудованы при помощи дополнительных принадлежностей. Такие устройства обозначены логотипами:

2 в 1

«2 в 1» означает, что газонокосилка имеет две функции: мульчирование и выброс (модель CC 46 MB).

3 в 1

«3 в 1» означает, что газонокосилка может как мульчировать, так и выбрасывать траву или собирать ее в травосборник. Эта газонокосилка объединяет в себе три функции.

3 в 1 ОПЦИЯ

«3 в 1 опция» означает, что вы можете выбирать при работе функцию сбора или выброса травы. Кроме того, можно приобрести комплект для мульчирования в качестве дополнительной принадлежности. С этим дополнительным комплектом газонокосилка будет иметь три функции, а без него – только две.

4 в 1

Такие косилки имеют функции сбора травы в травосборник, мульчирования, бокового и заднего выброса травы.

■ Сбор в травосборник

Сбор травы в травосборник рекомендуется садоводам, которые хотят получить чистый и ухоженный газон, но не имеют возможности часто его подстригать. Кроме того, этот способ позволяет очистить сад от такого мусора, как листья и высохшая трава, и улучшить доступ света и воды. В этом случае сад требует достаточно интенсивной поливки, а траву необходимо утилизировать в компостере, эко-пакете или неприметном месте.

При сборе скошенной травы нож испытывает меньшее сопротивление, чем при мульчировании, так как трава срезается один раз и сразу направляется в травосборник. Таким образом, с точки зрения энергопотребления сбор травы более предпочтителен.



■ Мульчирование

Мульчирование рекомендуется тем, кто стремится тщательно ухаживать за участком, а также садоводам, имеющим возможность подстригать газон не менее двух раз в неделю в разгар сезона.

При мульчировании трава закручивается по форме режущей деки и за счет этого режется многократно, пока ее частицы не станут настолько малыми, что падают сквозь ножи на землю. Поскольку трава почти на 90% состоит из воды, последняя возвращается в почву и не пропадает. Такая трава может использоваться в качестве натурального удобрения. Чем меньше частицы травы, тем более ухоженным выглядит газон и тем меньше отходов на нем остается.

При мульчировании высота состригаемой травы должна быть не более 1–2 см. При большей высоте травы существенно возрастает энергопотребление, так как с увеличением объема травы увеличивается ее масса.



■ Выброс травы

В режиме выброса скошенная трава может выбрасываться обратно на газон через боковое или заднее отверстие режущей деки. Этот способ ухода за газоном обычно рекомендуется для диких лугаек, которые не требуют такого же частого кошения травы, как ухоженные сады, и трава на которых вырастает более высокой.

Как правило, такие лужайки не встречаются на придомовой территории, так как в противном случае трава неминуемо окажется в доме, бассейне или на дорожках.

Сопротивление, которое испытывает нож, почти такое же, как при сборе травы, но противодавление со стороны травосборника отсутствует, поэтому выброс травы – самый энергоэффективный способ ее утилизации.



ОТДЫХ



LAWNKEEPER

ГАЗОКОСИЛКИ-РОБОТЫ БОЛЬШЕ ОТДЫХА, МЕНЬШЕ РАБОТЫ И ПРЕКРАСНО УХОЖЕННЫЙ ГАЗОН

Такое возможно благодаря нашим газонокосилкам-роботам, которые будут работать совершенно самостоятельно. Единственная работа, которую вам нужно провести, - это прокладка ограничительного провода и установка зарядной станции. Первоначальный запуск устройства производится нажатием одной кнопки. Во время первоначального запуска косилка изучит все особенности вашего участка и впоследствии сама рассчитает оптимальное время для стрижки газона. Таким образом, газонокосилка Lawnkeeper обеспечит превосходный уход за вашим газоном в течение всего сезона, а у вас будет гораздо больше свободного времени. Тихая, мощная, быстрая и экологичная – у этой косилки одни преимущества!

НОВИНКА



		LAWNKEEPER 600	LAWNKEEPER 1800	LAWNKEEPER 3000
Использование	Рекомендованная площадь участка	до 600 м ²	до 1800 м ²	до 3000 м ²
	Максимально допустимый уклон	19,2° / 35%; у ограничительного провода: 10° / 17,5%	19,2° / 35 %; у ограничительного провода: 10° / 17,5 %	19,2° / 35 %; у ограничительного провода: 10° / 17,5 %
Система кошения	Ширина / высота кошения	28 см / 15 – 60 мм	56 см / 20 – 80 мм	56 см / 20 – 80 мм
	Зоны кошения	1	1 главная + 4 дополнительных, возможна обработка отдельно расположенных зон	1 главная + 4 дополнительных, возможна обработка отдельно расположенных зон
Зарядка	Батарея	Литий-железо-фосфатный аккумулятор, 26 В, 3 А*ч	Литий-железо-фосфатный аккумулятор, 26 В, 4 А*ч	Литий-железо-фосфатный аккумулятор, 26 В, 6 А*ч
	Время работы от батареи	50-65 мин.	60-80 мин.	90 мин.
	Время зарядки / число циклов	50-70 мин. / до 2000	90-120 мин. / до 2000	2 ч. / до 2000
Ножи	Материал, тип, кол-во	Нержавеющая сталь, FastAttach™, 1 шт.	Нержавеющая сталь, FastAttach™, 2 шт.	Нержавеющая сталь, FastAttach™, 2 шт.
	Двигатель	Коллекторный электродвигатель 200 Вт, 1 шт.	Вентильный электродвигатель 200 Вт, 2 шт.	Вентильный электродвигатель 200 Вт, 2 шт.
	Скорость вращения	В режиме Eco – 3300 об./мин., в режиме Power – 4000 об./мин.	В режиме Eco – 3300 об./мин., в режиме Power – 4000 об./мин.	В режиме Eco – 3300 об./мин., в режиме Power – 4000 об./мин.
Колеса	Профиль	Максимальное сцепление	Максимальное сцепление	Максимальное сцепление
Безопасность	Датчик препятствий	●	●	●
	Датчик подъема	●	●	●
	Датчик наклона	●	●	●
	ПИН-код	●	●	●
	Сигнализация	●	●	●
Характеристики	Датчик дождя	Настраиваемый	Настраиваемый	Настраиваемый
	Дисплей	Светодиодный	ЖК с подсветкой	ЖК с подсветкой
Габариты	Д x Ш x В	60,5 см x 44 см x 27 см	73,5 см x 66 см x 31,5 см	73,5 см x 66 см x 31,5 см
	Вес	10,5 кг	19 кг	19 кг
	Уровень шума	Фактически замеренный – 66 дБ, максимальный - 68 дБ	Фактически замеренный – 66 дБ, максимальный - 68 дБ	Фактически замеренный – 66 дБ, максимальный - 68 дБ
Аксессуары	Ограничительный провод	●	●	●
	Кольшки	●	●	●
	Зарядная станция / ПДУ	● / ●	● / ●	● / ○ (196-804-678)
Розничная цена	Х,XXX.XX €	Х,XXX.XX €	Х,XXX.XX €	

● = входит в комплект поставки

○ = приобретается отдельно

– = функция недоступна

СЕРИЯ RELAX

ГАЗОКОСИЛКИ LAWNKEEPER

ПИТАНИЕ
ОТ АККУМУЛЯТОРА

LAWNKEEPER 600

LAWNKEEPER 1800

LAWNKEEPER 3000

ОСОБЕННОСТИ

ПОЛНОСТЬЮ АВТОМАТИЧЕСКАЯ И ПРОСТАЯ В ПОДГОТОВКЕ К ЭКСПЛУАТАЦИИ ГАЗОКОСИЛКА-РОБОТ

САМЫЕ МОЩНЫЕ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ ПРИВОДА НОЖЕЙ В СВОЕМ КЛАССЕ, ВОЗМОЖНОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ ДАЖЕ ПЕРВОЙ СЕЗОННОЙ СТРИЖКИ

ФУНКЦИЯ ПОДРЕЗКИ КРОМКИ

МАЛОЕ ВРЕМЯ ОБРАБОТКИ БЛАГОДАРЕ БОЛЬШОЙ ШИРИНЕ ЗАХВАТА

ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

СКАШИВАНИЕ С ОДНОВРЕМЕННЫМ МУЛЬЧИРОВАНИЕМ

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

В МОДЕЛЯХ 600 1800 ПРЕДУСМОТРЕНО ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО ТЕХНОЛОГИИ BLUETOOTH

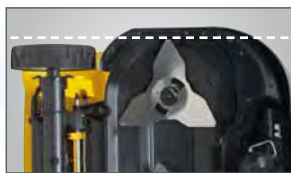
ПРЕВОСХОДНЫЕ КАЧЕСТВА ГАЗОНОКОСИЛОК LAWNKEEPER



Быстрая и простая подготовка к эксплуатации

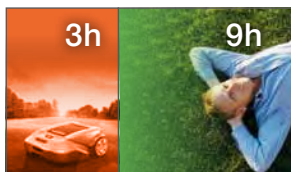
Интуитивно понятное системное меню, отображаемое на ЖК-дисплее, позволяет просто ввести программу перемещения, а зона обработки легко задается всего за несколько шагов. Просто проложите ограничительный провод вокруг

предполагаемой рабочей зоны и зафиксируйте его на месте с помощью входящих в комплект поставки прочных пластиковых колышков. Вы можете исключить из программы обработки некоторые препятствия типа кустов или водоемов, а такие объекты, как, например деревья, будут автоматически обнаружены и учтены при движении.



Точная обработка кромок

В режиме обработки кромок Lawnkeeper осуществляет стрижку краев газона два раза в неделю. Выступающие за пределы колес лезвия ножа обеспечивают точность стрижки. Теперь не нужно тратить время на финальную обработку!



Выше производительность – больше свободы

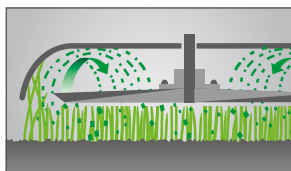
Производительность газонокосилок Lawnkeeper компании Cub Cadet достойна восхищения. Они способны обрабатывать газон очень быстро. Высокая производительность моделей Lawnkeeper 1800 и 3000 обеспечивается также за счет значительной ширины захвата – 56 см.



Настраиваемый датчик дождя

Корпус и ножи косилки требуют более частой очистки, если кошение происходит во время дождя. Чтобы избежать этого, косилка оборудована датчиком дождя, который служит для предотвращения ее включения а так-

же для прекращения кошения и возврата к базовой станции при начале дождя. Чувствительность датчика настраивается через меню.



Кошение с одновременным мульчированием

Система мульчирования косилок Lawnkeeper измельчает траву при частоте вращения двигателя до 4000 об/мин. Это способствует орошению газона, поскольку трава на 90% состоит из воды. Отпадает необходимость в приготовлении компоста и удаления обрезков травы. Измельченные растительные остатки являются прекрасным натуральным удобрением.



Исключительно простая замена ножей

С помощью входящего в комплект поставки инструмента для замены ножей, вы можете произвести замену за несколько секунд.



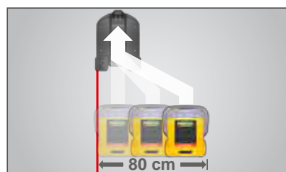
Прочные стальные ножи

Все модели Lawnkeeper имеют ножи из нержавеющей стали, способные безотказно служить в течение целого сезона. Износостойкие ножи и возможность плавного изменения высоты среза позволяют скашивать высокую траву и выполнять первую сезонную стрижку.



Система полной безопасности

Все модели Lawnkeeper оборудованы системой датчиков и выключателей, обеспечивающей отключение газонокосилки при ее подъеме или наклоне. Датчики препятствий немедленно реагируют на помехи на пути движения, и косилка меняет его направление.



Случайный выбор траектории возврата

Для подзарядки аккумулятора газонокосилки-роботы Lawnkeeper должны возвращаться к зарядной станции. В качестве указателя направления возврата они используют ограничительный провод, но каждый раз траектория их движения слегка отличается от предыдущей. Поэтому на газоне не образуются следы от их колес.



Пульт ДУ

Пульт дистанционного управления может оказаться очень полезным аксессуаром, если вы будете косить траву без использования программы автоматического управления, например, при обработке труднодоступных уголков вашего участка или если вам понадобится косить не в основной зоне, а в расположенной отдельно дополнительной. С помощью пульта ДУ можно управлять как вращением ножей, так и движением косилки.



Кошение без проблем

Режущий механизм глубоко убран в корпус косилки, что хорошо предохраняет от повреждения пальцев рук и ног. Такая конструкция, наряду с ножами, производящими минимальный шум при работе, обеспечивает комфортное кошение.



Низкая стоимость обслуживания благодаря модульной конструкции

Благодаря модульной конструкции всех основных компонентов очистка и обслуживание косилки выполняются быстро и просто.

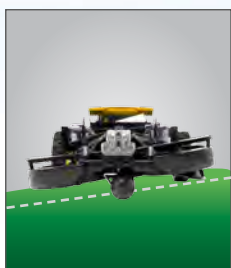


Интеллектуальный блок питания

Блок питания располагается в доме и обеспечивает подачу электроэнергии к зарядной станции. Он также отображает состояние газокосилки Lawnkeeper и позволяет посредством нажатия кнопок на клавиатуре остановить процесс кошения или отложить начало ее работы.

LAWNKEEPER 1800 И 3000

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ



Плавающий режущий механизм

Уникальная конструкция подвески режущего механизма позволяет ему «плавать» над неровной поверхностью земли, обеспечивая высокое качество и равномерность покоса.



ОДНОКРАТНАЯ НАСТРОЙКА

ПРОСТОТА ПОДГОТОВКИ К РАБОТЕ И ЗАДАНИЯ ПРОГРАММЫ

Все садовые участки отличаются друг от друга. Некоторые имеют только один общий газон, у других газон поделен на несколько зон, у третьих существует отдельная зона, тоже требующая обработки. Газонокосилки Cub Cadet Lawnkeeper с легкостью могут обрабатывать газоны любых типов.



Газон в виде единой основной зоны



Газон с основной и примыкающей зонами



Газон с основной и отдельной зонами



Комплект поставки



Легкая установка



Простая однократная настройка



Полная готовность к работе!

УПРАВЛЯЙТЕ ВАШЕЙ ГАЗОНОСИЛКОЙ LAWNKEEPER С ПОМОЩЬЮ ПРИЛАГАЕМОГО ПУЛЬТА ДУ (МОДЕЛИ LAWNKEEPER 600 И 1800)

С помощью пульта ДУ вы можете направить вашу газонокосилку-робот в отдельную зону, в узкие, труднодоступные места или обратно к базовой станции.



ГЛАВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ГАЗОНОКОСИЛОК LAWNKEEPER

Газонокосилки-роботы Cub Cadet Lawnkeeper обладают целым рядом преимуществ.

- ✓ **Режим обработки кромки** больше не требуется дополнительно использовать триммер
- ✓ **Мощный электродвигатель для режущих ножей** можно косить даже высокую траву
- ✓ **Долговечные ножи из нержавеющей стали** могут использоваться весь сезон
- ✓ **Высокая производительность** Благодаря большой ширине захвата, все модели серии Lawnkeeper справляются со своей работой намного быстрее других газонокосилок-роботов.
- ✓ **Не остается следов от колес** Случайный выбор траектории движения моделей серии Lawnkeeper при каждом их возвращении к зарядной станции (варьируется расстояние до ограничительного провода).
- ✓ **Аккумуляторы, созданные по новейшей технологии** Выдерживают до 2000 циклов заряд-разряд - в два раза больше, чем обычные литий-ионные аккумуляторы.
- ✓ **Пульт ДУ в комплекте** Не нужно ходить вместе с косилкой при обработке труднодоступных мест.

■ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ	НОМ. ПО КАТАЛОГУ	LAWNKEEPER 600	LAWNKEEPER 1800	LAWNKEEPER 3000	ЦЕНА
Дополнительная базовая станция	196-794-678			X	XXX.XX €
Дополнительный концевой выключатель для ограничительного провода (с держателем)	196-795-678	X	X	X	XXX.XX €
Дополнительный аккумулятор для концевого выключателя	196-796-678	X	X	X	XXX.XX €
Дополнительный ограничительный провод (150 м)	196-797-678	X	X	X	XXX.XX €
Дополнительный комплект пластиковых колышков для крепления ограничительного провода (50 шт)	196-798-678	X	X	X	XXX.XX €
Дополнительные соединительные элементы ограничительного провода (10 шт)	196-799-678	X	X	X	XXX.XX €
Пульт ДУ	196-804-678	X	X	X	XXX.XX €



АКТИВНЫЙ ОТДЫХ



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ ПОДХОДЯЩЕЙ ГАЗОНОКОСИЛКИ

СБОР В ТРАВОСБОРНИК, МУЛЬЧИРОВАНИЕ ИЛИ ВЫБРОС СКОШЕННОЙ ТРАВЫ?

Приведенная ниже схема дает представление о максимальной площади газона, которую вы сможете подстричь за час, с учетом ширины кошения выбранной вами газонокосилки. Важно также учесть, будет ли трава выбрасываться на газон, собираться в травосборник или мульчироваться.

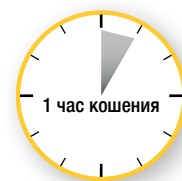
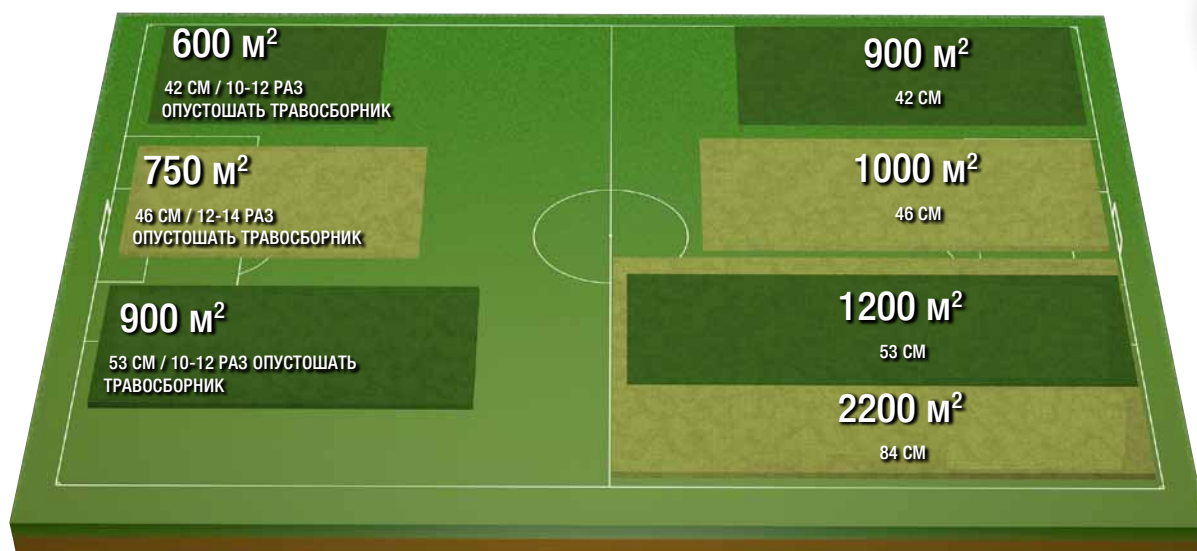
Время, потраченное на стрижку газона, зависит от ширины кошения и от выбранного метода утилизации травы!

Пример 1: Сбор в травосборник. Если вы выберете газонокосилку с шириной кошения 42 см, то за 1 час вы сможете подстричь газон площадью 600 м². В этот час также входит время, которое вы потратите на опустошение травосборника (это нужно будет сделать 10-12 раз).

Пример 2: Мульчирование или выброс травы. Выбрав газонокосилку с шириной кошения 42 см, за 1 час вы сможете подстричь газон площадью 900 м².

Сбор в травосборник, опустошение травосборника

Мульчирование или выброс травы



■ ПРИ ВЫБОРЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ НА ХАРАКТЕРИСТИКИ, НАЛИЧИЕ КОТОРЫХ СИЛЬНО ОБЛЕГЧАЕТ ПРОЦЕСС КОШЕНИЯ



Большой травосборник

Большой по объему травосборник нужно опустошать реже, поэтому вы экономите время и силы.



Регулировка высоты кошения

Центральная регулировка позволит быстро установить нужную высоту кошения.



Привод на колеса

Самоходные газонокосилки не приходится толкать перед собой, так что мы тратим меньше усилий. Это преимущество особенно важно при кошении больших газонов, а также газонов, расположенных на холмистых участках. Наличие вариатора скорости позволит выбрать наиболее удобную для вас скорость движения косилки.



Задние колеса большого диаметра

Благодаря большим задним колесам косилка может легко передвигаться по участку с неровностями. Ею удобно управлять, и ход более плавный.



Электрический стартер

С электрическим стартером вы получаете высочайший уровень комфорта, т.к. всегда можете завести газонокосилку одним поворотом ключа!

БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОКОСИЛКИ

СЕРИЯ CLASSIC – ИДЕАЛЬНОЕ КОШЕНИЕ И СБОР

Высокая производительность в сочетании с неизменно высоким качеством – это достоинства бензиновых газонокосилок Cub Cadet. Их прочная конструкция гарантирует длительный срок службы, а двигатель Cub Cadet OHV обеспечивает необходимую мощность. При использовании бензиновых газонокосилок Cub Cadet серии Classic вы можете выбрать между сбором и выбросом скошенной травы. Дополнительно можно установить комплект для мульчирования. Множество эргономичных особенностей облегчают работу и позволяют тратить меньше усилий. Легко опустошаемый травосборник, рукоятка эргономичной формы, удобная центральная регулировка высоты кошения и колеса на шарикоподшипниках обеспечивают превосходное удобство в работе.



		CC 42 PO	CC 42 SPO	CC 46 PO
Система кошения	Скорость кошения	600 м²/ч	650 м²/ч	700 м²/ч
	Материал режущей деки	Сталь	Сталь	Сталь
	Ширина кошения	42 см	42 см	46 см
	Регулировка высоты кошения	Центральная на 6 позиций	Центральная на 6 позиций	Центральная на 6 позиций
	Высота кошения (мин. – макс.)	28 - 92 мм	28 - 92 мм	28 - 92 мм
	Сбор в травосборник	●	●	●
	Мульчирование	○	○	○
	Боковой выброс	–	–	–
Двигатель	Задний выброс без травосборника	●	●	●
	Тип	Cub Cadet 45 OHV, 140 см³	Cub Cadet 45 OHV, 140 см³	Cub Cadet 55 OHV, 159 см³
	Ном. мощность, кВт / об./мин.	2,1 / 2.850	2,1 / 2.850	2,5 / 2.850
Трансмиссия	Стартер	Ручной	Ручной	Ручной
	Привод	–	На задние колеса	–
	Коробка передач	–	Однокоростная	–
	Количество скоростей	–	1	–
Колеса	Скорость	–	3,6 км/ч	–
	Диаметр (п./з.)	180 мм / 180 мм	180 мм / 200 мм	180 мм / 180 мм
Травосборник	Двойные шариковые подшипники	●	●	●
	Тип травосборника	Мягкий	Мягкий	Мягкий
	Емкость травосборника	60 л	60 л	60 л
Комфорт	Индикатор заполнения	–	–	–
	Штуцер для мойки	●	●	●
	Форма рукоятки	Эргономичная	Эргономичная	Эргономичная
	Складная рукоятка	●	●	●
	Регулировка высоты рукоятки	●	●	●
Доп.	Мягкие накладки на рукоятке	–	–	–
	Принадлежности	Набор для мульчирования (196-589-678)	Набор для мульчирования (196-589-678)	Набор для мульчирования (196-589-678)
Розничная цена		Х,XXX.XX €	Х,XXX.XX €	Х,XXX.XX €

● = входит в комплект поставки

○ = приобретается отдельно

– = функция недоступна

АКТИВНЫЙ ОТДЫХ

СЕРИЯ CLASSIC

НЕСАМОХОДНЫЕ МОДЕЛИ

CC 42 PO
CC 46 PO

САМОХОДНЫЕ МОДЕЛИ

CC 42 SPO
CC 46 SPO
CC 46 SPOE
CC 53 SPO
CC 53 SPO W

ОСОБЕННОСТИ

МОЩНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ SUB CADET OHV

ДВОЙНЫЕ ШАРИКОВЫЕ ПОДШИПНИКИ

ПРОЧНАЯ СТАЛЬНАЯ ДЕКА

СКЛАДНАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА

СКЛАДНАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА

ДОПОЛНИТЕЛЬНО НА МОДЕЛИ CC 53 SPO W

РОЛИКОВЫЕ ПЕРЕДНИЕ КОЛЕСА

ВАРИАТОР СКОРОСТИ 2,8 - 4,5 КМ/Ч

БОКОВОЙ ДЕФЛЕКТОР И НАБОР ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ В КОМПЛЕКТЕ



Эргономичная рукоятка

Эргономичная рукоятка предоставляет полный и удобный контроль над газонокосилкой. Рукоятка складная, что упрощает хранение устройства. Кроме того она регулируется по высоте.



Центральная регулировка высоты кошения

Просто как никогда! Установите высоту кошения при помощи одного рычага, выбрав одно из шести положений.

ДОПОЛНИТЕЛЬНО НА МОДЕЛИ CC 53 SPO W



Вариатор скорости

6 скоростей на выбор.



Роликовые передние колеса

Благодаря ним обеспечивается исключительная маневренность косилки, что особенно ценно при стрижке газонов с большим количеством препятствий.



CC 46 SPO	CC 46 SPOE	CC 53 SPO	CC 53 SPO W
750 м²/ч	750 м²/ч	950 м²/ч	950 м²/ч
Сталь	Сталь	Сталь	Сталь
46 см	46 см	53 см	53 см
Центральная на 6 позиций	Центральная на 6 позиций	Центральная на 6 позиций	Центральная на 6 позиций
28 - 92 мм	28 - 92 мм	28 - 92 мм	28 - 92 мм
●	●	●	●
○	○	○	●
-	-	-	●
●	●	●	-
Cub Cadet 55 OHV, 159 см³	Cub Cadet 55 OHV, 159 см³	Cub Cadet 55 OHV, 159 см³	Cub Cadet 60 OHV, 195 см³
2,5 / 2.850	2,5 / 2.850	2,5 / 2.850	3,3 / 2.850
Ручной	Электрический	Ручной	Ручной
На задние колеса	На задние колеса	На задние колеса	На задние колеса
Да	Да	Да	Да
1	1	1	6
3,6 км/ч	3,6 км/ч	3,6 км/ч	2,8 - 4,5 км/ч
180 мм / 200 мм	180 мм / 200 мм	200 мм / 200 мм	180 мм / 200 мм
●	●	●	●
Мягкий	Мягкий	Мягкий	Мягкий
60 л	60 л	70 л	70 л
-	-	-	-
●	●	●	●
Эргономичная	Эргономичная	Эргономичная	Эргономичная
●	●	●	●
●	●	●	●
-	-	-	-
Набор для мульчирования (196-589-678)	Набор для мульчирования (196-589-678)	Набор для мульчирования (196-589-678)	Набор для мульчирования в комплекте
X,XXX.XX €	X,XXX.XX €	X,XXX.XX €	X,XXX.XX €

ОСОБЕННОСТИ

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СБОРА ТРАВЫ И МУЛЬЧИРОВАНИЯ

МОДЕЛИ «4 В 1»: СБОР В ТРАВΟΣБОРНИК, МУЛЬЧИРОВАНИЕ И БОКОВОЙ ИЛИ ЗАДНИЙ ВЫБРОС НА ВЫБОР

ЗАДНИЕ КОЛЕСА БОЛЬШОГО ДИАМЕТРА

МОЩНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ BRIGGS & STRATTON

НАБОР ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ В КОМПЛЕКТЕ

БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

СЕРИЯ CLASSIC – МОДЕЛИ «4 В 1» С БОЛЬШИМИ КОЛЕСАМИ



Новинка 2014 года – модели «4 в 1» с мощными двигателями Briggs & Stratton и колесами большого диаметра. У этих моделей доступен боковой выброс скошенной травы, что может пригодиться, если газон давно не подстригали и трава отросла достаточно высоко.

НОВИНКА



		CC 46 SPB HW	CC 53 SPB HW
Система кошения	Скорость кошения	750 м²/ч	950 м²/ч
	Материал режущей деки	Сталь	Сталь
	Ширина кошения	46 см	46 см
	Регулировка высоты кошения	Центральная на 6 позиций	Центральная на 6 позиций
	Высота кошения (мин. – макс.)	28 - 92 мм	28 - 92 мм
	Сбор в травосборник	●	●
	Мульчирование	●	●
	Боковой выброс	●	●
Двигатель	Тип	B&S 575 EX Series, 140 см³	B&S 600 E Series, 150 см³
	Номинальная мощность, кВт / об./мин.	2,1 / 2.900	2,3 / 2.900
	Стартер	Ручной	Ручной
Трансмиссия	Привод	На задние колеса	На задние колеса
	Коробка передач	да	да
	Количество скоростей	1	1
	Скорость	3,6 км/ч	3,6 км/ч
Колеса	Диаметр (п./з.)	180 мм / 280 мм	200 мм / 280 мм
	Двойные шариковые подшипники	●	●
Травосборник	Тип травосборника	Мягкий с жестким верхом	Мягкий с жестким верхом
	Емкость травосборника	60 л	70 л
	Индикатор заполнения	●	●
Комфорт	Штуцер для мойки	●	●
	Форма рукоятки	Эргономичная	Эргономичная
	Складная рукоятка	●	●
	Регулировка высоты рукоятки	●	●
	Мягкие накладки на рукоятке	–	–
Доп.	Принадлежности	Набор для мульчирования в комплекте	Набор для мульчирования в комплекте
Розничная цена		X,XXX.XX €	X,XXX.XX €

● = входит в комплект поставки

– = функция недоступна

МУЛЬЧИРУЮЩАЯ ГАЗОНОКОСИЛКА

2 в 1



УМЕЛАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНАЯ

Мульчирующая газонокосилка – это прекрасный помощник для тех садоводов, которые стремятся ухаживать за газоном лучшим образом. Мульчирование оптимизирует круговорот питательных веществ на газоне. Трава многократно режется, а затем равномерно распределяется по земле. Таким образом, она используется в качестве натурального удобрения. Благодаря этому можно существенно сэкономить на удобрениях, что будет полезно как для окружающей среды, так и для вашего кошелька.

Еще одно преимущество мульчирующей газонокосилки заключается в том, что при ее использовании не требуется сбор или утилизация скошенной травы. Нет необходимости прерывать работу, чтобы опустошать травосборник. Таким образом, вы экономите еще и время.

ОСОБЕННОСТИ

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ МУЛЬЧИРОВАНИЯ

БОКОВОЙ ВЫБРОС ТРАВЫ

		СС 46 MB
Система кошения	Скорость кошения	800 м²/ч
	Материал режущей деки	Сталь
	Ширина кошения	46 см
	Регулировка высоты кошения	на 9 позиций, индивидуальная
	Высота кошения (мин. – макс.)	35 - 100 мм
	Сбор в травосборник	–
	Мульчирование	есть
	Боковой выброс	●
Двигатель	Тип	B&S 450 Series, 148 см³
	Номинальная мощность, кВт / об./мин.	1,9 / 2.900
	Стартер	Ручной
Трансмиссия	Привод	–
	Коробка передач	–
	Количество скоростей	–
	Скорость	–
Колеса	Диаметр (п./з.)	200 мм / 200 мм
	Двойные шариковые подшипники	●
Травосборник	Тип травосборника	–
	Емкость травосборника	–
	Индикатор заполнения	–
Комфорт	Штуцер для мойки	–
	Форма рукоятки	Эргономичная
	Складная рукоятка	●
	Регулировка высоты рукоятки	–
	Мягкие накладки на рукоятке	–
Доп.	Принадлежности	Набор для мульчирования в комплекте
Розничная цена		X,XXX.XX €



Превосходная функция мульчирования

Дека имеет специальную форму для высокоэффективного мульчирования. При мульчировании скошенная трава закручивается по форме режущей деки и за счет этого режется многократно, пока ее частицы не становятся столь малыми, что падают сквозь ножи на землю. Поскольку трава почти на 90% состоит из воды, вода возвращается в почву и не пропадает. Мульчирующая трава – это еще и прекрасное натуральное удобрение.



Мульчирующий нож

Косилка СС 46 MB оснащена специальным мульчирующим ножом. Благодаря особой форме этот нож обеспечивает чрезвычайно эффективное мульчирование.



Большие колеса

Легкую и компактную газонокосилку легко перемещать и легко хранить. Передние и задние колеса диаметром 200 мм с шариковыми подшипниками обеспечивают хорошую маневренность даже на неровной почве.

● = входит в комплект поставки

– = функция недоступна

СЕРИЯ TRILOY

БЕНЗИНОВЫЕ
ГАЗОКОСИЛКИ



СЕРИЯ TRILOY – УНИКАЛЬНЫЕ МАШИНЫ С ДЕКОЙ ИЗ ТРЕХ МАТЕРИАЛОВ

Особая конструкция режущей деки гарантирует исключительную долговечность газонокосилок этой серии. Сама дека изготовлена из оцинкованной стали имеет переднюю и заднюю часть из алюминия и боковые панели из прочного полимера.

Имеется несколько веских причин для приобретения газонокосилки Cub Cadet серии TRILOY. Одна из них – это удобство эксплуатации, другая – превосходная эргономика, благодаря чему стрижка газона требует значительно меньше усилий; третья – конструкция и сочетание материалов, обеспечивающее максимальную долговечность устройства. Попробуйте и убедитесь сами: с газонокосилкой Cub Cadet серии TRILOY вы всегда будете получать превосходные результаты кошения!

ОСОБЕННОСТИ КОСИЛОК СЕРИИ TRILOY



Передняя и задняя части из алюминия

придают корпусу дополнительную прочность .



Система быстрой регулировки высоты рукоятки

Рукоятка эргономичной формы может регулироваться по высоте на 3 позиции. Механизм регулировки, реализованный в газонокосилках серии Triloy, является уникальным даже для этого класса машин.



Мощный двигатель Briggs & Stratton

Мощный и надежный четырехтактный двигатель B&S OHV обеспечивает высокую эффективность устройства.



Колеса на двойных шариковых подшипниках

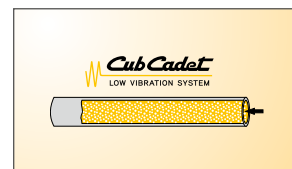
облегчают качение. Резиновый протектор обеспечивает лучшее сцепление с поверхностью и защищает газон.





Рукоятка с защитой от вибрации Cub Cadet LV

Инновационная рукоятка с системой защиты от вибрации Cub Cadet LV наполнена гелем из полимеров и синтетических углеводородов, который существенно снижает вибрацию. Благодаря этому обеспечивается больший комфорт и меньшее напряжение рук во время работы.



Демпфер

предотвращает повреждение растений и газонокосилки



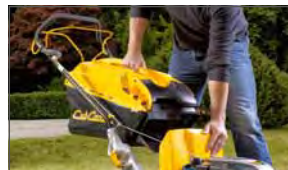
Полностью складная рукоятка

Рукоятка быстро и легко складывается для удобства хранения.



Большое окно травосборника

Травосборник легко опустошается благодаря наличию большого окна и удобной рукоятки. Даже при наклоне травосборника его люк остается открытым.



Легкий доступ к травосборнику

Травосборник можно извлечь через стержни рукоятки, благодаря чему его очень удобно опустошать.



Большой объем травосборника

Большие травосборники емкостью 75 л (для газонокосилок с шириной кошения 42 и 46 см) и 80 л (для ширины кошения 53 см) оснащены жестким непроницаемым верхом и индикатором заполнения, который вовремя напомнит о том, что травосборник пора опустошить.



Трансмиссия

Газонокосилки серии TRILOY оборудованы надежной трансмиссией в коррозионностойком алюминиевом корпусе (только для самоходных моделей).



Прочная стальная дека

с оцинковкой и порошковым покрытием для максимальной долговечности.



Колеса на двойных шариковых подшипниках

Задние колеса диаметром 280 мм гарантируют легкое качение и маневренность косилки.

ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ BOOSTED AIRFLOW



Над ножом газонокосилки расположен вентилятор, который создает гораздо более сильный поток воздуха, чем в обычных газонокосилках. Благодаря этому состриженная трава полностью перемещается в травосборник. Технология усиленного потока воздуха показывает прекрасные результаты даже на влажной и высокой траве.





3 в 1



3 в 1

		CC 42/46 PB	CC 46 SPB V
Система кошения	Скорость кошения	700 м²/ч	750 м²/ч
	Материал режущей деки	Оцинкованная сталь и алюминий	Оцинкованная сталь и алюминий
	Ширина кошения	42/46 см	46 см
	Регулировка высоты кошения	на 6 позиций, центральная	на 6 позиций, центральная
	Высота кошения (мин. – макс.)	28 - 92 мм	28 - 92 мм
	Сбор в травосборник	●	●
	Мульчирование	●	●
	Боковой выброс	–	–
	Задний выброс без травосборника	●	●
Двигатель	Тип	B&S 575 EX Series OHV, Ready Start, 140 см³	B&S 575 EX Series OHV, Ready Start, 140 см³
	Номинальная мощность, кВт / об./мин.	2,1 / 2.900	2,1 / 2.900
	Стартер	Ручной	Ручной
Трансмиссия	Привод	–	Задний
	Коробка передач	–	да
	Количество скоростей	–	6
	Скорость	–	2,8 - 4,5 км/ч
Колеса	Диаметр (п./з.)	200 мм / 280 мм	200 мм / 280 мм
	Двойные шариковые подшипники	●	●
Травосборник	Тип травосборника	Мягкий с жестким верхом	Мягкий с жестким верхом
	Емкость травосборника	75 л	75 л
	Индикатор заполнения	●	●
Комфорт	Штуцер для мойки	●	●
	Форма рукоятки	Эргономичная	Эргономичная
	Складная рукоятка	●	●
	Регулировка высоты рукоятки	● / на 3 позиции	● / на 3 позиции
	Мягкие накладки на рукоятке	●	●
Доп.	Принадлежности	Набор для мульчирования в комплекте	Набор для мульчирования в комплекте
Розничная цена		X,XXX.XX €	X,XXX.XX €

● = входит в комплект поставки

– = функция недоступна



АКТИВНЫЙ ОТДЫХ

СЕРИЯ TRILOY

НЕСАМОХОДНАЯ
МОДЕЛЬ

CC 46 PB

САМОХОДНЫЕ
МОДЕЛИ

CC 46 SPB V

CC 46 SPBE V

CC 53 SPB V

CC 53 SPBE V



CC 46 SPBE V	CC 53 SPB V	CC 53 SPBE V
750 м²/ч	950 м²/ч	950 м²/ч
Оцинкованная сталь и алюминий	Оцинкованная сталь и алюминий	Оцинкованная сталь и алюминий
46 см	53 см	53 см
на 6 позиций, центральная	на 6 позиций, центральная	на 6 позиций, центральная
28 - 92 мм	28 - 92 мм	28 - 92 мм
●	●	●
●	●	●
—	—	—
●	●	●
B&S 675 EX Series, Ready Start, 190 см³	B&S 750 EX Series DOV, Ready Start, 160 см³	B&S 750 EX Series DOV, Ready Start, 160 см³
2,6 / 2.900	2,8 / 2.900	2,8 / 2.900
Электрический	Ручной	Электрический
Задний	Задний	Задний
да	да	да
6	6	6
2,8 - 4,5 км/ч	2,8 - 4,5 км/ч	2,8 - 4,5 км/ч
200 мм / 280 мм	200 мм / 280 мм	200 мм / 280 мм
●	●	●
Мягкий с жестким верхом	Мягкий с жестким верхом	Мягкий с жестким верхом
75 л	80 л	80 л
●	●	●
●	●	●
Эргономичная	Эргономичная	Эргономичная
●	●	●
● / на 3 позиции	● / на 3 позиции	● / на 3 позиции
●	●	●
Набор для мульчирования в комплекте	Набор для мульчирования в комплекте	Набор для мульчирования в комплекте
X,XXX.XX €	X,XXX.XX €	X,XXX.XX €

ОСОБЕННОСТИ

ТЕХНОЛОГИЯ УСИЛЕННОГО
ПОТОКА ВОЗДУХА

ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ
СБОРА ТРАВЫ И МУЛЬЧИРОВАНИЯ

ПРОЧНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ
СТАЛЬНАЯ ДЕКА ДЛЯ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ МАКСИМАЛЬНОЙ
ДОЛГОВЕЧНОСТИ

ПЕРЕДНЯЯ И ЗАДНЯЯ ЧАСТИ
ИЗ АЛЮМИНИЯ

РУКОЯТКА С СИСТЕМОЙ НИЗКОЙ
ВИБРАЦИИ

МОЩНЫЕ ДВИГАТЕЛИ BRIGGS &
STRATTON

КОЛЕСА
НА ШАРИКОПОДШИПНИКАХ

ТРАВΟΣБОРНИК С ЖЕСТКИМ
ВЕРХОМ ИМЕЕТ БОЛЬШОЕ ОКНО,
ЧЕРЕЗ КОТОРОЕ ЕГО УДОБНО
ОПУСТОШАТЬ

ИНДИКАТОР ЗАПОЛНЕНИЯ
ТРАВΟΣБОРНИКА



ГАЗОКОСИЛКА С БОЛЬШОЙ ШИРИНОЙ КОШЕНИЯ

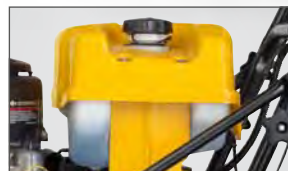
МОЩНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ НА ДОЛГИЕ ГОДЫ

Без труда обрабатывать даже обширные земельные участки – вот назначение газонокосилки Cub Cadet Wide Cut E-Start. Она предназначена для выполнения больших объемов работы и при этом обладает повышенной маневренностью. Прочный и надежный двигатель Briggs & Stratton с верхним расположением клапанов обеспечивает достаточную мощность для длительной эксплуатации. Благодаря приводу на колеса с четырьмя передними и одной задней передачей обработка даже обширных участков станет удовольствием.



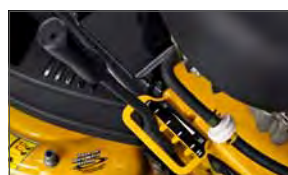
WIDE CUT E-START

Система кошения	Скорость кошения	2.000 м²/ч
	Материал режущей деки	Сталь
	Ширина кошения	84 см
	Регулировка высоты кошения	на 8 позиций, центральная
	Высота кошения (мин. – макс.)	25 - 100 мм
	Сбор в травосборник	–
	Мульчирование	●
	Боковой выброс	●
Двигатель	Тип	B&S 3105 Series OHV, 344 см³
	Номинальная мощность, кВт / об./мин.	6,5 / 2.900
	Стартер	Электрический
Трансмиссия	Привод	Задний
	Коробка передач	Да
	Количество скоростей	4 вперед, 1 назад
Колеса	Диаметр (п./з.)	200 мм / 400 мм
	Двойные шариковые подшипники	●
Травосборник	Тип травосборника	–
	Емкость травосборника	–
	Индикатор заполнения	–
Комфорт	Штуцер для мойки	●
	Форма рукоятки	Эргономичная
	Складная рукоятка	●
	Регулировка высоты рукоятки	–
	Мягкие накладки на рукоятке	●
Доп.	Объем топливного бака	7,5 л
	Принадлежности	Набор для мульчирования в комплекте
Розничная цена		X,XXX.XX €



Большой топливный бак

С топливным баком емкостью 7,5 л ваша косилка будет работать долго без дозаправки.



Регулировка высоты кошения

Высота кошения газонокосилки Wide Cut может быть легко установлена на одну из восьми предустановленных позиций (от 25 до 100 мм) одним движением рычага.



Мощный двигатель

Прочный и надежный двигатель Briggs & Stratton обеспечивает высокую мощность и эффективность.



Электрический стартер

Вместе с ним ваша косилка заводится одним поворотом ключа — так же, как и ваша машина.



Прочная рукоятка

гарантирует уверенную работу даже в сложных условиях.

АКТИВНЫЙ ОТДЫХ

**ГАЗОКОСИЛКА
С БОЛЬШОЙ
ШИРИНОЙ
КОШЕНИЯ**

САМОХОДНАЯ

WIDE CUT E-START

ОСОБЕННОСТИ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СТАРТЕР

ПОВОРОТНЫЕ ПЕРЕДНИЕ
И ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ЗАДНИЕ
КОЛЕСА

ДЕКА ИЗ ПРОЧНОЙ СТАЛИ. ПРЕ-
ВОСХОДНОЕ МУЛЬЧИРОВАНИЕ
И НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА
ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ

ПЕРЕДАЧИ: 4 ВПЕРЕД, 1 НАЗАД

ОТДЕЛЬНЫЕ РЫЧАГИ
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ
И УПРАВЛЕНИЯ ДЕКОЙ

СТОЯНОЧНЫЙ ТОРМОЗ



Мульчирование и боковой выброс

Особая форма деки обеспечивает оптимальный поток воздуха для превосходного мульчирования травы. Переключение из режима мульчирования в режим кошения с боковым выбросом травы производится моментально – вам даже не придется менять ножи! Переключившись на боковой выброс травы, вы можете эффективно косить высокую луговую траву.

КОМФОРТ



ОПТИМАЛЬНЫЙ ГАЗОННЫЙ ТРАКТОР ДЛЯ ВАШИХ НУЖД

КАК ВЫБРАТЬ?

■ УЧТИТЕ РАЗМЕР ГАЗОНА

Трактор с какой шириной деки выбрать?

Деки газонных тракторов Cub Cadet имеют ширину от 76 до 127 см. Какую из них выбрать в значительной степени зависит от размера подстригаемого газона.

Время, потраченное на стрижку газона, зависит от ширины кошения и от выбранного метода утилизации травы!

Пример 1. Сбор в травосборник: если вы выберете трактор с шириной кошения 76 см, то за 1 час вы сможете подстричь газон площадью 1400 м². В этот час также входит время, которое вы потратите на опустошение травосборника (это нужно будет сделать 7-8 раз).

Пример 2. Мульчирование или выброс травы: выбрав трактор с шириной кошения 76 см, за 1 час вы сможете подстричь газон площадью 2000 м².

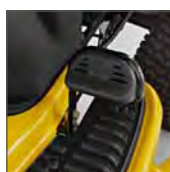


■ ТРАНСМИССИИ



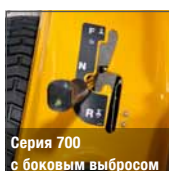
ТРАНСМИССИЯ **TRANSMATIC**

Трансмиссия Transmatic предоставляет возможность переключения передач без остановки машины. Выберите направление движения, установите желаемую базовую передачу при помощи рычага переключения передач на приборной панели, отпустите педаль тормоза и начинайте стрижку. Снижайте скорость нажатием на педаль. При отпускании педали тормоза трактор автоматически вернется к предустановленной передаче.

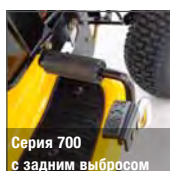


ТРАНСМИССИЯ **AUTODRIVE™**

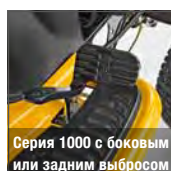
Трансмиссия AutoDrive™ не требует тех. обслуживания. Ее можно сравнить с автоматической коробкой передач автомобиля: передача переключается педалью. При помощи рычага переключения передач выбирается передний или задний ход. Вам не нужно включать сцепление, и обе руки могут оставаться на рулевом колесе.



Серия 700 с боковым выбросом



Серия 700 с задним выбросом



Серия 1000 с боковым или задним выбросом

ТРАНСМИССИЯ **HYDROSTAT**

Гидростатическая трансмиссия впечатляет современными технологиями. Благодаря самосмазывающемуся гидронасосу трансмиссия требует минимального обслуживания и чрезвычайно надежна. Отличительной чертой гидростатической трансмиссии является возможность непрерывного управления как скоростью машины, так и переключением передней и задней передач. Использование сцепления не требуется. Трансмиссия обеспечивает плавный и точный привод. Газонные тракторы серии 1000 управляются педалью, а тракторы серии 700 могут иметь ручное управление (с боковым выбросом) или педальное управление (с задним выбросом).

МИНИРАЙДЕР



ПО-НАСТОЯЩЕМУ УНИКАЛЬНЫЙ ПО-НАСТОЯЩЕМУ КОМПАКТНЫЙ ПОДСТРИГАЙТЕ ГАЗОН С КОМФОРТОМ

Современный дизайн, универсальность и удобство эксплуатации – вот всего лишь три из множества достоинств Cub Cadet CC 114 TA. Компактный и маневренный минирайдер с электрическим стартером оснащен мощным двигателем Cub Cadet объемом 420 см³. Если требуется, чтобы скошенная трава собиралась, выбрасывалась или мульчировалась, Cub Cadet CC 114 TA справится на «отлично». А если нужна машина с боковым выбросом и функцией мульчирования, то обратите внимание на новинку 2014 года, модель CC 114 TD.

ОСОБЕННОСТИ МИНИРАЙДЕРОВ CUB CADET



Трансмиссия Transmatic

Трансмиссия Transmatic предоставляет возможность переключения передач без остановки машины. Выберите направление движения, установите желаемую базовую передачу и начинайте стрижку. На минирайдере CC 114 TA вы можете выбирать 6 передач переднего и 6 передач заднего хода.



Режущая дека шириной 76 см

Высокая производительность мульчирования, сбора и выброса травы.



Двигатель Cub Cadet OHV с рабочим объемом 420 см³

Мощный и надежный одноцилиндровый двигатель Cub Cadet гарантирует работу вашей машины в условиях любой сложности. Технология OHV, чугунный цилиндр, шариковые подшипники на коленвале, электронное зажигание – вот лишь некоторые преимущества этого двигателя.



Большие шины

не повреждают газон и помогают передвигаться по неровной поверхности.



Телескопическая рулевая колонка

Рулевое колесо с мягким покрытием обеспечивает максимальный комфорт. Высота может регулироваться так, чтобы было удобно водителю любого роста.



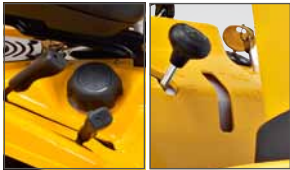
Регулируемое сиденье

Вы можете установить его в наиболее удобное для себя положение.



Открытая рама

с мягкими резиновыми вставками на полу гарантирует удобство посадки-высадки и удобство для ног.



Топливный бак емкостью 4,9 л

с индикатором уровня топлива.



Малый радиус разворота

для улучшенной маневренности.



Регулировка высоты кошения и рычаг отбора мощности

Высота кошения регулируется на 5 предустановленных позиций (от 38 до 95 мм). Рычаг отбора мощности отдельный и расположен рядом на правой панели оператора.



Травосборник объемом 200 л

(модель CC 114 TA) с жестким верхом и индикатором заполнения. Травосборник можно опустошать, не сходя с водительского места.



МИНИРАЙДЕРЫ



3 в 1
опция



3 в 1

		CC 114 TD	CC 114 TA
Режущая дека	Рекомендуемая площадь участка	> 1200 м ²	> 1000 м ²
	Ширина кошения	76 см	76 см
	Высота кошения	38–95 мм	38–95 мм
	Количество ножей	1	1
	Включение дека	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление
	Положения высоты дека	5	5
	Колеса дека	-	-
	Штуцер для мойки	●	●
	Заглушка для мульчирования	●	●
Двигатель	Тип двигателя	Cub Cadet OHV	Cub Cadet OHV
	Цилиндры	1	1
	Рабочий объем	420 см ³	420 см ³
	Номинальная мощность (кВт/об/мин)	8,2/3000	8,2/3000
	Емкость топливного бака	4,9 л	4,9 л
Система привода	Трансмиссия	Transmatic	Transmatic
	Передачи	6, переключение без остановки машины	6, переключение без остановки машины
	Управление	Педальное	Педальное
	Система автоматического поддержания скорости	-	-
Система сбора	Емкость травосборника	115 л (приобретается дополнительно, арт. 19A300140EM)	200 л
	Рычаг управления травосборником	-	Два фиксированных зажима
	Жесткий верх	-	Пластиковый
	Индикатор заполнения травосборника	-	●
	Система предотвращения засорения	-	-
	Дефлектор для травы	●	●
Рама	Передняя ось	Стальная	Стальная
	Передний бампер	-	●
	Радиус разворота	46 см	46 см
	Колеса (передние/задние)	32,5 x 12,5 см/40 x 16,5 см	32,5 x 12,5 см/40 x 16,5 см
	Подшипники колес	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения
	Открытая рама	●	●
Комфорт	Кошение задним ходом (RevTEK)	-	-
	Тип сиденья	Со спинкой средней высоты	Со спинкой средней высоты
	Регулировка сиденья	Винтом	Винтом
	Рулевое колесо	Комфорт / регулировка высоты на 3 положения	Комфорт / регулировка высоты на 3 положения
	Ящик для инструментов	-	-
	Розетка 12 В	-	-
	Зарядное устройство для батареи	Приобретается отдельно (196-967-678)	Приобретается отдельно (196-967-678)
	Счетчик моточасов и напоминатель сервисного обслуживания	-	-
	Габариты (Д x Ш x В)	157 см x 98 см x 112 см	225 см x 86 см x 112 см
Вес	127 кг	145 кг	
Розничная цена		Х,XXX.XX €	Х,XXX.XX €

КОМФОРТ

МИНИРАЙДЕРЫ

CC 114 TD

CC 114 TA



ОСОБЕННОСТИ

КОМПАКТНЫЕ И МАНЕВРЕННЫЕ

ТРАВΟΣБОРНИК ЕМКОСТЬЮ
200 ЛИТРОВ С ЖЕСТКИМ
ВЕРХОМ (CC 114 TA)

ВЫБОР МЕЖДУ СБОРОМ,
ВЫБРОСОМ
И МУЛЬЧИРОВАНИЕМ

ОТКРЫТАЯ РАМА

БОЛЬШИЕ ШИНЫ,
НЕ ПОВРЕЖДАЮЩИЕ ГАЗОН

ПЕРЕДНИЙ БАМПЕР
В КОМПЛЕКТЕ

МАЛЫЙ РАДИУС
РАЗВОРОТА – 46 СМ

ТРАНСМИССИЯ TRANSMATIC
С ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕМ
БЕЗ ОСТАНОВКИ МАШИНЫ

ПОМЕЩАЮТСЯ
В ПРОЕМЫ КАЛИТОК
И МОГУТ ПЕРЕВОЗИТЬСЯ
В ТРЕЙЛЕРАХ ШИРИНОЙ
ОТ 100 СМ

АМОРТИЗИРОВАННОЕ СИДЕНЬЕ



СЕРИЯ 700

С БОКОВЫМ
ВЫБРОСОМ

НОВИНКА

Теперь с технологией
кошения обратным
ходом RevTEK!

ОПЫТ, ПРИНОСЯЩИЙ УДОВОЛЬСТВИЕ НОВЕЙШИЕ ФУНКЦИИ



Газонные тракторы Cub Cadet серии 700 с боковым выбросом – это универсальное оборудование. Их главной особенностью является способность быстро обрабатывать большие участки. Для опустошения травосборника не требуется остановка машины, поэтому у вас есть возможность за короткое время подстричь газон на обширной площади. Благодаря простой регулировке высоты кошения тракторы Cub Cadet серии 700 с боковым выбросом обеспечивают оптимальные результаты даже на участках с большим количеством неровностей. Кроме того вы можете легко установить дополнительное оборудование: нож-отвал для снега, газонный каток или тележку.



Технология RevTEK

Эта технология обеспечивает безопасность водителя при кошении обратным ходом.



Регулируемое сиденье

Для удобства во время работы.



Целиковый откидной капот

Капот легко и быстро откидывается без применения инструментов, что значительно упрощает обслуживание трактора.



Удобное рулевое колесо

С мягким покрытием, обеспечивающим высокий уровень комфорта.



Передняя ось

Изготовлена из стали или чугуна..



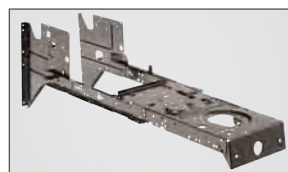
Малый радиус разворота

Означает исключительную маневренность машины.



Открытая рама

Прочная открытая рама обеспечивает пользователю удобство посадки и высадки.



Стальная рама

На всех тракторах этой серии установлены полностью сварные мощные рамы.



Регулировка высоты кошения

Высота кошения может быть легко установлена на одну из пяти позиций (от 30 до 95 мм).



		СС 714 TF	СС 714 HF	СС 717 HG
Режущая дека	Рекомендуемая площадь участка	> 1500 м²	> 1500 м²	> 2000 м²
	Ширина кошения	96 см	96 см	107 см
	Высота кошения	30–95 мм	30–95 мм	30–95 мм
	Количество ножей	2	2	2
	Включение деки	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление
	Положения высоты деки	5	5	5
	Колеса деки	2	2	2
	Штуцер для мойки	-	-	-
Двигатель	Заглушка для мульчирования	Приобретается дополнительно (OEM-190-116)	●	●
	Тип двигателя	Cub Cadet OHV	Cub Cadet OHV	B&S Intek
Система привода	Цилиндры	1	1	1
	Рабочий объем	420 см³	420 см³	500 см³
	Номинальная мощность (кВт/об/мин)	7,8/2800	7,8/2800	9,5/2800
	Емкость топливного бака	3,8 л	3,8 л	3,8 л
	Трансмиссия	Transmatic	Hydrostatic	Hydrostatic
Система сбора	Передатки	7, переключение без остановки машины	Плавное переключение	Плавное переключение
	Управление	Педальное	Ручное рычажное	Ручное рычажное
	Круиз-контроль	-	да	да
Система сборки	Травосборник	Приобретается дополнительно (196-180A699)	Приобретается дополнительно (196-180A699)	Приобретается дополнительно (196-180A699)
	Рычаг управления травосборником	-	-	-
	Жесткий верх	-	-	-
	Индикатор заполнения травосборника	-	-	-
Рама	Дефлектор	●	●	●
	Передняя ось	Стальная	Чугунная	Чугунная
	Передний бампер	Приобретается отдельно (OEM-196A603)	●	●
	Радиус поворота	46 см	46 см	46 см
	Колеса (передние/задние)	37,5 x 15 см / 50 x 20 см	37,5 x 15 см / 50 x 20 см	37,5 x 15 см / 50 x 20 см
	Подшипники колес	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения
Комфорт	Открытая рама	●	●	●
	Тип сиденья	Со спинкой средней высоты	С высокой спинкой	С высокой спинкой
	Регулировка сиденья	Винтом	Рычагом быстрой регулировки	Рычагом быстрой регулировки
	Рулевое колесо	«Комфорт»	«Комфорт»	«Комфорт»
	Ящик для инструментов / Розетка 12 В	- / -	- / -	- / -
	Технология RevTEK	●	●	●
	Зарядное устройство для батареи	Приобретается дополнительно (196-967-678)	Приобретается дополнительно (196-967-678)	Приобретается дополнительно (196-967-678)
	Счетчик моточасов и напоминатель сервисного обслуживания	-	-	-
Габариты	Габариты (Д x Ш x В)	170 см x 107 см x 100 см (ширина с дефлектором 130 см)	170 см x 107 см x 100 см (ширина с дефлектором 130 см)	170 см x 115 см x 100 см (ширина с дефлектором 139 см)
	Вес	150 кг	150 кг	175 кг
Розничная цена				X,XXX.XX €

● = входит в комплект поставки

- = не предусмотрено

ОСОБЕННОСТИ

ТЕХНОЛОГИЯ REVTEK

2 ШИРИНЫ КОШЕНИЯ
НА ВЫБОР: 96 И 107 СМ

НАЛИЧИЕ МОДЕЛЕЙ С ГИДРО-
СТАТИЧЕСКОЙ ТРАНСМИССИЕЙ

МАЛЫЙ РАДИУС
РАЗВОРОТА – 46 СМ

СТАЛЬНАЯ РАМА
С ПОРОШКОВЫМ ПОКРЫТИЕМ

СТАЛЬНАЯ ИЛИ ЧУГУННАЯ
ПЕРЕДНЯЯ ОСЬ

БОЛЬШИЕ ШИНЫ,
НЕ ПОВРЕЖДАЮЩИЕ ГАЗОН

УДОБНОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО

АМОРТИЗИРОВАННОЕ СИДЕНЬЕ



СЕРИЯ 700

С ЗАДНИМ
ВЫБРОСОМ

НОВИНКА

Теперь
с технологией
кошения
обратным ходом
RevTEK!



КОШЕНИЕ И СБОР – ПРЕВОСХОДНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Газонные тракторы Cub Cadet серии 700 с задним выбросом обеспечат чистую и равномерную стрижку травы как на ровной и обширной площади, так и на небольшой и неровной лужайке. Прочная открытая рама, обеспечивающая удобную посадку в трактор, приборная панель эргономичной конструкции и удобное рулевое колесо делают стрижку газона комфортной и приятной.

■ СИСТЕМА СБОРА



Все наши тракторы с задним выбросом сконструированы так, чтобы скошенная трава попадала в травосборник по самому короткому пути. Модели серии 700 оснащены травосборником на 210 или 240 л. Травосборники изготовлены из износостойкого мягкого материала, который хорошо пропускает поток воздуха и тем самым гарантирует отличный сбор травы. Жесткий верх травосборника защищает от пыли и чрезмерного шума. Благодаря специальной ручке травосборник можно опустошать, не сходя с водительского места.



Технология RevTEK

Эта технология обеспечивает безопасность водителя при кошении обратным ходом.



Регулируемое сиденье

Для удобства во время работы.



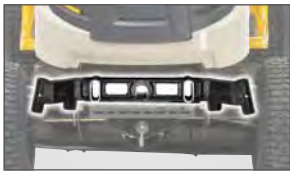
Целиковый откидной капот

Капот легко и быстро откидывается без применения инструментов, что значительно упрощает обслуживание трактора.



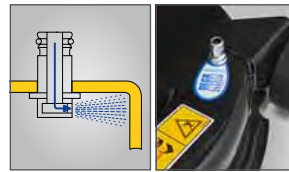
Удобное рулевое колесо

С мягким покрытием, обеспечивающим высокий уровень комфорта.



Передняя ось

Изготовлена из стали или чугуна.



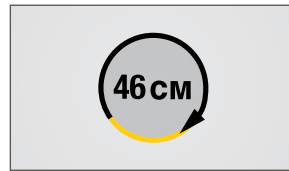
Штуцер для мойки деки

На некоторых моделях установлен штуцер для мойки деки, который позволяет быстро и не запачкавшись очистить деку изнутри после кошения.



Открытая рама

Прочная открытая рама обеспечивает пользователю удобство посадки и высадки.



Малый радиус разворота

Означает исключительную маневренность машины.



СЕРИЯ 700

С ЗАДНИМ ВЫБРОСОМ



2 в 1



2 в 1



3 в 1
ОПЦИЯ

		CC 714 TA	CC 714 HA	CC 714 TE
Режущая дека	Рекомендуемая площадь участка	> 1000 м ²	> 1000 м ²	> 1500 м ²
	Ширина кошения	76 см	76 см	92 см
	Высота кошения	30–95 мм	30–95 мм	30–95 мм
	Количество ножей	1	1	2
	Включение дека	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление
	Положения высоты дека	5	5	5
	Колеса дека	-	-	2
	Штуцер для мойки	-	-	●
	Заглушка для мульчирования	-	-	Приобретается дополнительно (196-749-678)
Двигатель	Тип двигателя	Cub Cadet OHV	Cub Cadet OHV	Cub Cadet OHV
	Цилиндры	1	1	1
	Рабочий объем	420 см ³	420 см ³	420 см ³
	Номинальная мощность (кВт/об/мин)	7,0/2500	7,3/2600	7,8/2800
	Емкость топливного бака	3,8 л	3,8 л	3,8 л
Система привода	Трансмиссия	Transmatic	Hydrostatic	Transmatic
	Передачи	7, переключение без остановки машины	Бесступенчатое переключение	7, переключение без остановки машины
	Управление	Педальное	Двунаправленное педальное	Педальное
	Система автоматического поддержания скорости	-	-	-
Система сбора	Емкость травосборника	210 л	210 л	240 л
	Рычаг управления травосборником	Телескопическая рукоятка	Телескопическая рукоятка	Телескопическая рукоятка
	Жесткий верх	Пластиковый	Пластиковый	Пластиковый
	Индикатор заполнения травосборника	-	-	-
	Система предотвращения засорений	-	-	Очистка при переполнении
	Дефлектор	●	●	Приобретается дополнительно (196-750-678)
Рама	Передняя ось	Стальная	Чугунная	Стальная
	Передний бампер	Приобретается дополнительно (OEM-196A603)	●	Приобретается дополнительно (OEM-196A603)
	Радиус разворота	46 см	46 см	46 см
	Колеса (передние/задние)	33 x 12,7 см/45,7 x 16,5 см	33 x 12,7 см/45,7 x 16,5 см	38 x 15,2 см/45,7 x 24,1 см
	Подшипники колес	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения
	Открытая рама	●	●	●
Комфорт	Тип сиденья	Со спинкой средней высоты	С высокой спинкой	Со спинкой средней высоты
	Регулировка сиденья	Винтом	Рычагом быстрой регулировки	Винтом
	Рулевое колесо	«Комфорт»	«Комфорт»	«Комфорт»
	Ящик для инструментов / Розетка 12 В	- / -	- / -	- / -
	Технология RevTEK	●	●	●
	Зарядное устройство для батареи	Приобретается отдельно (196-967-678)	Приобретается отдельно (196-967-678)	Приобретается отдельно (196-967-678)
	Счетчик моточасов и напоминатель сервисного обслуживания	-	-	-
↑ ↔	Габариты (Д x Ш x В)	225 см x 91 см x 103 см (длина без травосборника 195 см)	225 см x 91 см x 103 см (длина без травосборника 195 см)	225 см x 99 см x 103 см (длина без травосборника 195 см)
	Вес	190 кг	190 кг	195 кг
Розничная цена		X,XXX.XX €	X,XXX.XX €	X,XXX.XX €

● = входит в комплект поставки

- = не предусмотрено



CC 714 TA
CC 714 HA
CC 714 TE
CC 714 HE
CC 714 TN
CC 717 HN

ОСОБЕННОСТИ

ТЕХНОЛОГИЯ REVTEK

3 ШИРИНЫ КОШЕНИЯ
НА ВЫБОР: 76, 92 И 105 CM

НАЛИЧИЕ МОДЕЛЕЙ С ГИДРО-
СТАТИЧЕСКОЙ ТРАНСМИССИЕЙ

МАЛЫЙ РАДИУС
РАЗВОРОТА – 46 CM

РАМА ИЗ СТАЛИ
С ПОРОШКОВЫМ ПОКРЫТИЕМ

СТАЛЬНАЯ ИЛИ ЧУГУННАЯ
ПЕРЕДНЯЯ ОСЬ

БОЛЬШИЕ ШИНЫ,
НЕ ПОВРЕЖДАЮЩИЕ ГАЗОН

УДОБНОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО

АМОРТИЗИРОВАННОЕ СИДЕНЬЕ

ОПУСТОШЕНИЕ ТРАВСОБОРНИКА
С ВОДИТЕЛЬСКОГО КРЕСЛА

НОВИНКА



3 в 1
опция



3 в 1
опция



3 в 1
опция

CC 714 HE	CC 714 TN	CC HN
> 1500 м²	> 2000 м²	> 2500 м²
94 см	105 см	105 см
30–95 мм	30–95 мм	30–95 мм
2	2	2
Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление
5	5	5
2	2	2
●	●	●
Приобретается дополнительно (196-749-678)	Приобретается дополнительно (196-749-678)	Приобретается дополнительно (196-749-678)
Cub Cadet OHV	Cub Cadet OHV	B&S Intek
1	1	1
420 см³	420 см³	500 см³
7,3/2600	7,3/2600	8,9/2600
3,8 л	3,8 л	3,8 л
Hydrostatic	Transmatic	Hydrostatic
Бесступенчатое переключение	7, переключение без остановки машины	Бесступенчатое переключение
Двунаправленное педальное	Педальное	Двунаправленное педальное
-	-	-
240 л	240 л	240 л
Телескопическая рукоятка	Телескопическая рукоятка	Телескопическая рукоятка
Пластиковый	Пластиковый	Пластиковый
-	-	-
Очистка при переполнении	Очистка при переполнении	Очистка при переполнении
Приобретается дополнительно (196-750-678)	Приобретается дополнительно (196-750-678)	Приобретается дополнительно (196-750-678)
Чугунная	Чугунная	Чугунная
●	Приобретается дополнительно (OEM-196A603)	●
46 см	46 см	46 см
38 x 15,2 см/45,7 x 24 см	38 x 15,2 см/45,7 x 24 см	38 x 15,2 см/45,7 x 24 см
Подшипники скольжения	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения
●	●	●
С высокой спинкой	Со спинкой средней высоты	С высокой спинкой
Рычагом быстрой регулировки	Винтом	Рычагом быстрой регулировки
«Комфорт»	«Комфорт»	«Комфорт»
- / -	- / -	- / -
●	●	●
Приобретается отдельно (196-967-678)	Приобретается отдельно (196-967-678)	Приобретается отдельно (196-967-678)
-	-	-
225 см x 91 см x 103 см (длина без травосборника 195 см)	225 см x 110 см x 103 см (длина без травосборника 195 см)	225 см x 110 см x 103 см (длина без травосборника 195 см)
195 кг	198 кг	198 кг
X,XXX.XX €	X,XXX.XX €	X,XXX.XX €



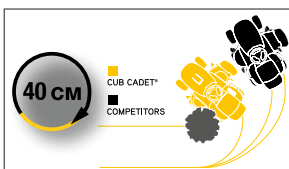
СЕРИЯ 1000

**С БОКОВЫМ
ВЫБРОСОМ**

ЕДИНСТВЕННЫЙ В СВОЕМ КЛАССЕ ЭФФЕКТИВНОСТЬ В СОЧЕТАНИИ С ПОВЫШЕННЫМ КОМФОРТОМ



Ничто не делает процесс кошения травы таким комфортным, как газонные тракторы Cub Cadet серии 1000. Отделения для хранения мобильного телефона, садовых перчаток, набора инструментов, подстаканник – это «мелочи», которые делают работу на этом тракторе особенно приятной. А управление с минимальными усилиями значительно облегчает выполнение любых задач. Двигатели профессионального класса обеспечивают мощность, необходимую для труда в саду, и при этом работают очень тихо.



Малый радиус разворота

Газонные тракторы Cub Cadet серии 1000 имеют сверхмалый радиус разворота, составляющий всего 40 см, что делает их чрезвычайно маневренными.



Технология RevTEK

RevTEK – технология кошения при движении задним ходом: для включения этого режима необходимо нажать на кнопку – так обеспечивается дополнительный уровень безопасности.



Регулировка высоты сиденья

На одну из десяти предустановленных позиций рычагом, расположенным слева.



Целиковый откидной капот

Капот легко и быстро откидывается без применения инструментов, что значительно упрощает обслуживание трактора.



Полностью сварная стальная рама

Обеспечивает повышенную устойчивость и гарантирует пониженную вибрацию.



Установка высоты кошения на одну из 12 позиций

С индикатором памяти. Вы легко сможете подобрать идеальную высоту кошения для вашего газона.



Более чистое кошение

Усовершенствованная система кошения оснащена широким желобом выброса и глубокой декой для оптимального подъема травы и эффективности мульчирования.



Круз-контроль / стояночный тормоз

Этот рычаг устанавливает скорость во время движения и стояночный тормоз – когда трактор не движется.



Включение деки

Рычаг включения деки расположен рядом с рычагом регулировки высоты кошения (модели, СС 1016 КНГ, СС 1022 КНТ и СС 1224 КНР оборудованы электромагнитным включением деки).



Колеса на деке

Для защиты газона от повреждений.



Ящик для инструментов с крышкой

На части моделей.



Открытая рама

Прочная открытая рама обеспечивает пользователю удобство посадки и высадки.



Раздельные педали

Для переднего и заднего хода на моделях с гидростатической трансмиссией.



Передний бампер

Защищает трактор от повреждений. Благодаря системе Fast Attach™ вы легко сможете снять бампер и установить навесное оборудование (такое, как нож-отвал), не применяя специальных инструментов.



Топливный бак и контрольное окно уровня топлива

Бак большой емкости (10 л) может быть легко заправлен через боковую заливную горловину. Угол расположения заливной горловины предотвращает разлив топлива при заправке. Благодаря контрольному окну на приборной панели, можно легко следить за уровнем топлива снаружи.



Штуцер для мойки деки

Позволяет легко подсоединить шланг через соединитель непосредственно к деке для подачи воды. Форсунка расположена под углом для обеспечения равномерного распределения воды и полной очистки деки (не на всех моделях).

■ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛЕЙ CC 1022 KHT И CC 1224 KHP



Двигатель Kawasaki

Эти тракторы оснащены мощными двухцилиндровыми двигателями Kawasaki с верхним расположением клапанов (OHV) объемом 603 или 726 см³.



Удобное включение деки

Электромагнитная система включения деки простым нажатием кнопки обеспечивает максимальное удобство эксплуатации.



СЕРИЯ 1000

**С БОКОВЫМ
ВЫБРОСОМ**



НОВИНКА

		CC 1016 AF	CC 1018 AG	CC 1019 HG
Режущая дека	Рекомендуемая площадь участка	> 1500 м ²	> 2000 м ²	> 2000 м ²
	Ширина кошения	96	107 см	107 см
	Высота кошения	30–90 мм	30–90 мм	30–90 мм
	Количество ножей	2	2	2
	Включение деки	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление
	Положения высоты деки	12	12	12
	Колеса деки	2	2	2
	Штуцер для мойки	-	●	●
	Заглушка для мульчирования	●	●	●
Двигатель	Тип двигателя	B&S Intek	B&S Intek	B&S Intek
	Цилиндры	1	1	1
	Рабочий объем	500 см ³	500 см ³	500 см ³
	Номинальная мощность (кВт/об/мин)	9,2/2800	9,5/2800	9,4/2800
	Емкость топливного бака	13 л	13 л	13 л
Система привода	Трансмиссия	AutoDrive™	AutoDrive™	Hydrostatic
	Передачи	Бесступенчатая регулировка	Бесступенчатая регулировка	Бесступенчатая регулировка
	Управление	Педальное	Педальное	Двухнаправленное педальное
	Система автоматического поддержания скорости	●	●	●
Система сбора	Травосборник	Приобретается дополнительно (196-180A699)	Приобретается дополнительно (OEM-190-180A)	Приобретается дополнительно (OEM-190-180A)
	Рычаг управления травосборником	-	-	-
	Жесткий верх	-	-	-
	Индикатор заполнения травосборника	-	-	-
	Дефлектор	●	●	●
Рама	Передняя ось	Чугунная	Чугунная	Чугунная
	Передний бампер	●	●	●
	Радиус разворота	40 см	40 см	40 см
	Колеса (передние/задние)	38 x 15,2 / 50,8 x 20,3	38 x 15,2 / 50,8 x 20,3	38 x 15,2 / 50,8 x 20,3
	Подшипники колес	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения
	Открытая рама	●	●	●
Комфорт	Тип сиденья	С высокой спинкой	С высокой спинкой	С высокой спинкой
	Регулировка сиденья	Рычагом быстрой регулировки	Рычагом быстрой регулировки	Рычагом быстрой регулировки
	Рулевое колесо	«Комфорт»	«Комфорт»	«Комфорт»
	Ящик для инструментов / Розетка 12 В	- / -	- / -	- / -
	Кошение задним ходом (RevTEK)	●	●	●
	Зарядное устройство для батареи	Приобретается отдельно (196-967-678)	Приобретается отдельно (196-967-678)	Приобретается отдельно (196-967-678)
	Счетчик моточасов и напоминатель сервисного обслуживания	●	●	●
	Габариты (Д x Ш x В)	172 см x 107 см x 110 см (ширина с дефлектором 130 см)	172 см x 115 см x 116 см (ширина с дефлектором 139 см)	172 см x 115 см x 116 см (ширина с дефлектором 139 см)
Вес	215 кг	225 кг	225 кг	
Розничная цена		X,XXX.XX €	X,XXX.XX €	X,XXX.XX €

● = входит в комплект поставки

- = не предусмотрено





СС 1016 KHG	СС 1022 KHT	СС 1224 KHP
> 2000 м ²	> 3000 м ²	> 5000 м ²
96	107 см	107 см
30–90 мм	30–90 мм	30–90 мм
2	2	2
Электромагнитное управление	Электромагнитное управление	Электромагнитное управление
12	12	12
4	4	4
●	●	●
●	●	●
Kawasaki OHV	Kawasaki OHV	Kawasaki OHV
V-Twin	V-Twin	V-Twin
603 см ³	726 см ³	726 см ³
9,5/2700	12,0/2400	13,6/3000
13 л	13 л	13 л
Hydrostatic	Hydrostatic	Hydrostatic
Бесступенчатая регулировка	Бесступенчатая регулировка	Бесступенчатая регулировка
Двунаправленное педальное	Двунаправленное педальное	Двунаправленное педальное
●	●	●
Приобретается дополнительно (OEM-190-180A)	Приобретается дополнительно (19A30003OEM)	Приобретается дополнительно (19A40002OEM)
-	-	-
-	-	-
-	-	-
●	●	●
Чугунная	Чугунная	Чугунная
«Делюкс»	«Делюкс»	«Делюкс»
40 см	40 см	40 см
38 x 15,2 / 50,8 x 20,3	38 x 15,2 / 50,8 x 20,3	40,6 x 16,5 / 58,4 x 26,7
Шариковые	Шариковые	Шариковые
●	●	●
С высокой спинкой	С высокой спинкой	С высокой спинкой
Рычагом быстрой регулировки	Рычагом быстрой регулировки	Рычагом быстрой регулировки
«Комфорт»	«Комфорт»	«Комфорт»
● / -	● / -	● / -
●	●	●
Приобретается дополнительно (196-967-678)	Приобретается дополнительно (196-967-678)	Приобретается дополнительно (196-967-678)
●	●	●
172 см x 115 см x 116 см (ширина с дефлектором 139 см)	172 см x 124 см x 116 см (ширина с дефлектором 144 см)	194 см x 136 см x 114 см (ширина с дефлектором 155 см)
225 кг	225 кг	235 кг
X,XXX.XX €	X,XXX.XX €	X,XXX.XX €

ОСОБЕННОСТИ

ВЫПУСКАЮТСЯ ДЕКИ ШИРИНОЙ 96, 107 И 117 СМ С ДВУМА НОЖАМИ И ДЕКИ ШИРИНОЙ 127 СМ С ТРЕМЯ НОЖАМИ

ВЫСОКОПРОЧНАЯ
СТАЛЬНАЯ РАМА

ТОПЛИВНЫЙ БАК БОЛЬШОЙ ЕМКОСТИ И КОНТРОЛЬНОЕ ОКНО УРОВНЯ ТОПЛИВА, ПРОСТАЯ ПРОЦЕДУРА ЗАПРАВКИ – НЕ ТРЕБУЕТСЯ ОТКРЫВАТЬ КАПОТ

МЯГКИЕ УПОРЫ ДЛЯ НОГ

ЧУГУННАЯ ПЕРЕДНЯЯ ОСЬ

КОЛЕСА НА ДЕКЕ, ПРЕДОТВРАЩАЮЩИЕ СРЕЗАНИЕ ДЕРНА

БОЛЬШИЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ШИНЫ, НЕ ПОВРЕЖДАЮЩИЕ ГАЗОН

ШИРОКИЙ ВЫБОР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

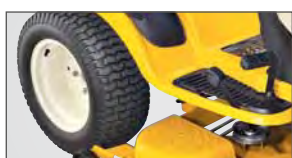
АМОРТИЗИРОВАННОЕ СИДЕНЬЕ

ДОПОЛНИТЕЛЬНО НА МОДЕЛИ СС 1224 KHP

УВЕЛИЧЕННЫЕ КОЛЕСА

МОЩНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ KAWASAKI

ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИ СС 1224 KHP



Большие колеса

Для безопасного и уверенного передвижения по газонам с любым рельефом



Система кошения

Дека шириной 127 см, тройной нож, превосходные результаты мульчирования.

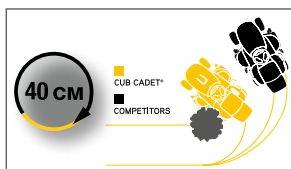
СЕРИЯ 1000

**С ЗАДНИМ
ВЫБРОСОМ**



СТРИЖКА ГАЗОНА В ЕЕ ЛЮКСОВОМ ИСПОЛНЕНИИ

Если площадь подстригаемого участка велика и стрижка длится долго, то желательно, чтобы работать было комфортно. Газонные тракторы Cub Cadet серии 1000 с задним выбросом неизменно обеспечивают качественную стрижку при повышенном удобстве работы. Простота обращения с травосборником большой емкости, звуковой сигнал оповещения о заполнении, пониженная вибрация, тихие двигатели и ножи особой формы, повышающие эффективность сбора травы, – вот лишь некоторые из многочисленных преимуществ этих тракторов, которые делают стрижку газона намного более комфортной и приятной.



Малый радиус разворота

Газонные тракторы Cub Cadet серии 1000 имеют сверхмалый радиус поворота, составляющий всего 40 см, что делает их невероятно маневренными.



Технология RevTEK

RevTEK – технология кошения при движении задним ходом: для включения этого режима необходимо нажать на кнопку – так обеспечивается дополнительный уровень безопасности.



Регулировка высоты сиденья

На одну из десяти предустановленных позиций рычагом, расположенным слева.



Целиковый откидной капот

Капот легко и быстро откидывается без применения инструментов, что значительно упрощает обслуживание трактора.



Полностью сварная стальная рама

Обеспечивает повышенную устойчивость и гарантирует пониженную вибрацию.



Установка высоты кошения на одну из 12 позиций

С индикатором памяти. Вы легко сможете подобрать идеальную высоту кошения для вашего газона.



Легкая съемка травосборника

Вам нужно только потянуть ручку, чтобы травосборник сам опустился на землю.



Круз-контроль / стояночный тормоз

Этот рычаг устанавливает скорость во время движения и стояночный тормоз – когда трактор не движется.



Роскошное сиденье с высокой спинкой

В мягком сиденье вы будете чувствовать себя комфортно даже при продолжительной работе.



Колеса на деке

Для защиты газона от повреждений.



Рулевое колесо с мягким хватом

На всех моделях серии.



Открытая рама

Прочная открытая рама обеспечивает пользователю удобство посадки и высадки.



Передний бампер

Защищает трактор от повреждений. Благодаря системе Fast Attach™ вы легко сможете снять бампер и установить навесное оборудование (такое, как нож-отвал), не применяя специальных инструментов.



Штуцер для мойки деки

Позволяет легко подсоединить шланг с помощью соединителя непосредственно к деке для подачи воды. Форсунка расположена под углом для обеспечения равномерного распределения воды и полной очистки деки.



Топливный бак и контрольное окно уровня топлива

Топливный бак большой емкости (10 л) заправляется через боковую заливную горловину, открывать капот нет необходимости. Угол расположения заливной горловины предотвращает разлив топлива при заправке. Благодаря контрольному окну на приборной панели можно легко следить за уровнем топлива.



СИСТЕМА ОЧИСТКИ ЗАКРЫТА

Система очистки

Рычаг справа от сиденья позволяет открыть желоб в области деки и сбросить забившуюся траву. Травы, находящаяся на задней плите и индикаторе заполнения травосборника, проталкивается в травосборник. Эта система очистки может приводиться в действие во время работы ножей. Она также эффективна в сочетании со штуцером для мойки деки, поскольку не вся трава попадает в травосборник. Переполнение не происходит. В результате повышается эффективность сбора мелких обрезков травы.



СИСТЕМА ОЧИСТКИ ОТКРЫТА

■ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛЕЙ СС 1016 КНЕ, СС 1018 КНН, СС 1024 КНН И СС 1024 КНД



Powered by
Kawasaki

Двигатели Kawasaki

Мощные двухцилиндровые двигатели с рабочим объемом 603 и 726 см³.



Оповещение звуком о заполнении травосборника

Включается, если травосборник заполнен и его требуется опустошить. Этот сигнал можно отрегулировать в соответствии с условиями работы. (на моделях с двигателем Kawasaki)



Ящик для инструментов

Со встроенной розеткой (12 В)



Зарядное устройство для батареи

Все модели с двигателями Kawasaki комплектуются зарядным устройством для батареи, в том числе, для зарядки в зимний период.



СЕРИЯ 1000

С ЗАДНИМ ВЫБРОСОМ



3 в 1
опция

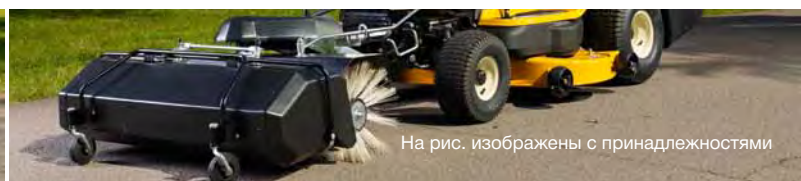


3 в 1
опция

		CC 1016 AE	CC 1018 HE	CC 1018 AN	CC 1019 HN
Режущая дека	Рекомендуемая площадь участка	> 1500 м ²	> 1500 м ²	> 2000 м ²	> 2000 м ²
	Ширина кошения	92 см	92 см	105 см	105 см
	Высота кошения	20–120 мм	20–120 мм	20–120 мм	20–120 мм
	Количество ножей	2	2	2	2
	Включение дека	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление
	Положения высоты дека	12	12	12	12
	Колеса дека	4	4	4	4
	Штуцер для мойки	●	●	●	●
	Заглушка для мульчирования	Приобретается дополнительно (196-751-678)	Приобретается дополнительно (196-751-678)	Приобретается дополнительно (196-751-678)	Приобретается дополнительно (196-751-678)
Двигатель	Тип двигателя	B&S Intek	B&S Intek	B&S Intek	B&S Intek
	Цилиндры	1	1	1	1
	Рабочий объем	500 см ³	500 см ³	500 см ³	500 см ³
	Номинальная мощность (кВт/об/мин)	8,3/2400	8,4/2400	8,4/2400	8,5/2400
	Емкость топливного бака	10 л	10 л	10 л	10 л
Система привода	Трансмиссия	AutoDrive™	Hydrostatic	AutoDrive™	Hydrostatic
	Передачи	Бесступенчатая регулировка	Бесступенчатая регулировка	Бесступенчатая регулировка	Бесступенчатая регулировка
	Управление	Педальное	Двунаправленное педальное	Педальное	Двунаправленное педальное
	Система автоматического поддержания скорости	●	●	●	●
Система сбора	Травосборник	280 л	280 л	350 л	350 л
	Рычаг управления травосборником	Телескопический	Телескопический	Телескопический	Телескопический
	Жесткий верх	Сталь	Сталь	Сталь	Сталь
	Индикатор заполнения травосборника	-	-	-	-
	Защита от засорения	●	●	●	●
	Дефлектор	Приобретается дополнительно (196-972-678)	Приобретается дополнительно (196-972-678)	Приобретается дополнительно (196-972-678)	Приобретается дополнительно (196-972-678)
Рама	Передняя ось	Чугунная	Чугунная	Чугунная	Чугунная
	Передний бампер	●	●	●	●
	Радиус разворота	40 см	40 см	40 см	40 см
	Колеса (передние/задние)	38 x 15,2 / 50,8 x 20,3	38 x 15,2 / 50,8 x 20,3	38 x 15,2 / 50,8 x 20,3	38 x 15,2 / 50,8 x 20,3
	Подшипники колес	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения
	Открытая рама	●	●	●	●
Комфорт	Тип сиденья	С высокой спинкой	С высокой спинкой	С высокой спинкой	С высокой спинкой
	Регулировка сиденья	Рычагом быстрой регулировки	Рычагом быстрой регулировки	Рычагом быстрой регулировки	Рычагом быстрой регулировки
	Рулевое колесо	«Комфорт»	«Комфорт»	«Комфорт»	«Комфорт»
	Ящик для инструментов / Розетка 12 В	- / -	- / -	- / -	- / -
	Кошение задним ходом (RevTEK)	●	●	●	●
	Зарядное устройство для батареи	Приобретается отдельно (196-967-678)	Приобретается отдельно (196-967-678)	Приобретается отдельно (196-967-678)	Приобретается отдельно (196-967-678)
	Счетчик моточасов и напоминатель сервисного обслуживания	●	●	●	●
	Габариты (Д x Ш x В)	242 см x 99 см x 112 см (длина без травосборника 193 см)	242 см x 99 см x 112 см (длина без травосборника 193 см)	250 см x 111 см x 112 см (длина без травосборника 193 см)	250 см x 111 см x 112 см (длина без травосборника 193 см)
Вес	219 кг	227 кг	227 кг	240 кг	
Розничная цена		Х,XXX.XX €	Х,XXX.XX €	Х,XXX.XX €	Х,XXX.XX €

● = входит в комплект поставки

-- = не предусмотрено



На рис. изображены с принадлежностями

КОМФОРТ

СЕРИЯ 1000

ГАЗОННЫЕ
ТРАКТОРЫ
С ЗАДНИМ
ВЫБРОСОМ

СС 1016 АЕ
СС 1018 НЕ
СС 1018 АН
СС 1019 НН
СС 1016 КНЕ
СС 1018 КНН
СС 1024 КНН
СС 1024 КНЖ



НОВИНКА

СС 1016 КНЕ	СС 1018 КНН	СС 1024 КНН	СС 1024 КНЖ
> 1500 м ²	> 2000 м ²	> 2000 м ²	> 5000 м ²
92 см	105 см	105 см	122 см
20–120 мм	20–120 мм	20–120 мм	20–120 мм
2	2	2	3
Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление
12	12	12	12
4	4	4	4
●	●	●	●
Приобретается дополнительно (196-751-678)	Приобретается дополнительно (196-751-678)	Приобретается дополнительно (196-751-678)	Приобретается дополнительно (196-751-678)
Kawasaki OHV	Kawasaki OHV	Kawasaki OHV	Kawasaki OHV
V-Twin	V-Twin	V-Twin	V-Twin
603 см ³	603 см ³	726 см ³	726 см ³
9,2/2500	10,0/2400	12,3/2400	12,7/2500
10 л	10 л	10 л	10 л
Hydrostatic	Hydrostatic	Hydrostatic	Hydrostatic
Бесступенчатая регулировка	Бесступенчатая регулировка	Бесступенчатая регулировка	Бесступенчатая регулировка
Двунаправленное pedalное	Двунаправленное pedalное	Двунаправленное pedalное	Двунаправленное pedalное
●	●	●	●
280 л	350 л	350 л	400 л
Телескопический	Телескопический	Телескопический	Электрический
Сталь	Сталь	Сталь	Сталь
-	-	-	-
●	●	●	●
Приобретается дополнительно (196-972-678)	Приобретается дополнительно (196-972-678)	Приобретается дополнительно (196-972-678)	Приобретается дополнительно (196-972-678)
Чугунная	Чугунная	Чугунная	Чугунная
«Делюкс»	«Делюкс»	«Делюкс»	«Делюкс»
40 см	40 см	40 см	40 см
38 x 15,2 / 50,8 x 20,3	38 x 15,2 / 50,8 x 20,3	38 x 15,2 / 50,8 x 20,3	38 x 15,2 / 50,8 x 20,3
Шариковые	Шариковые	Шариковые	Шариковые
●	●	●	●
С высокой спинкой	С высокой спинкой	С высокой спинкой	С высокой спинкой
Рычагом быстрой регулировки	Рычагом быстрой регулировки	Рычагом быстрой регулировки	Рычагом быстрой регулировки
«Комфорт»	«Комфорт»	«Комфорт»	«Комфорт»
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
242 см x 99 см x 112 см (длина без травосборника 193 см)	250 см x 111 см x 112 см (длина без травосборника 193 см)	250 см x 111 см x 112 см (длина без травосборника 193 см)	250 см x 111 см x 112 см (длина без травосборника 193 см)
227 кг	240 кг	242 кг	253 кг
Х,XXX.XX €	Х,XXX.XX €	Х,XXX.XX €	Х,XXX.XX €

ОСОБЕННОСТИ

ВЫПУСКАЮТСЯ ДЕКИ ШИРИНОЙ 92 И 105 СМ С ДВУМЯ НОЖАМИ И ДЕКА ШИРИНОЙ 122 СМ С ТРЕМЯ НОЖАМИ

ВЫСОКОПРОЧНАЯ
СТАЛЬНАЯ РАМА

ТОПЛИВНЫЙ БАК БОЛЬШОЙ ЕМКОСТИ И КОНТРОЛЬНОЕ ОКНО УРОВНЯ ТОПЛИВА, ПРОСТАЯ ПРОЦЕДУРА ЗАПРАВКИ – НЕ ТРЕБУЕТСЯ ОТКРЫВАТЬ КАПОТ

МОЙКА ДЕКИ

ЧУГУННАЯ ПЕРЕДНЯЯ ОСЬ

ЧЕТЫРЕ КОЛЕСА НА ДЕКЕ, ПРЕДОТВРАЩАЮЩИЕ СРЕЗАНИЕ ДЕРНА

БОЛЬШИЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ШИНЫ, НЕ ПОВРЕЖДАЮЩИЕ ГАЗОН

УДОБНАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СИДЕНЬЯ НА 10 ПОЗИЦИЙ

СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОГО ПОДДЕРЖАНИЯ СКОРОСТИ

АМОРТИЗИРОВАННОЕ СИДЕНЬЕ

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
ОСОБЕННОСТИ
МОДЕЛЕЙ
С ДВИГАТЕЛЕМ
KAWASAKI**

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПОДЪЕМНИК ТРАВΟΣБОРНИКА НА СС 1024 КНЖ

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПОДДЕРЖИВАЮЩЕЙ ЗАРЯДКИ БАТАРЕИ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ И РОЗЕТКА (12 В)

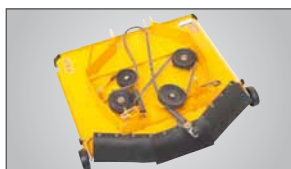
СЕРИЯ 1000

КОСИЛКА ДЛЯ
ВЫСОКОЙ ТРАВЫ



ОСОБЫЙ ТРАКТОР ДЛЯ ОСОБЫХ РАБОТ

Газонный трактор Cub Cadet серии 1000 с режущей декой для высокой травы предназначен для кошения высокой травы, например, на лугах и в больших фруктовых садах. Гидростатическая трансмиссия с бесступенчатым регулированием в сочетании с круиз-контролем обеспечивают удобство работы, а благодаря профилю типа «шеvron» задние колеса всегда имеют превосходное сцепление с дорогой в любых условиях.



Режущая дека для высокой травы

Высокая режущая дека позволяет косить даже высокую траву и сорняки.

Powered by
Kawasaki

Двигатель Kawasaki

Мощный 2-цилиндровый двигатель Kawasaki с верхним расположением клапанов.



Сельскохозяйственные шины

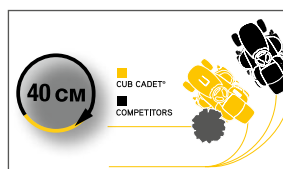
«Сельскохозяйственные» шины обеспечивают лучшее сцепление с поверхностью на сложных участках.



		СС 1022 КН1
Режущая дека	Рекомендуемая площадь участка	> 1500 м ²
	Ширина кошения	92 см
	Высота кошения	65–105 мм
	Количество ножей	2
	Включение дека	Ручное рычажное управление
	Положения высоты дека	8
	Колеса дека	2
	Штуцер для мойки	-
	Заглушка для мульчирования	-
Двигатель	Тип двигателя	Kawasaki OHV
	Цилиндры	V-Twin
	Рабочий объем	726 см ³
	Номинальная мощность (кВт/об/мин)	12,0/2400
	Емкость топливного бака	10 л
Система привода	Трансмиссия	Hydrostatic
	Передачи	Бесступенчатая регулировка
	Управление	Двунаправленное педальное управление
	Круиз-контроль	●
Система сбора	Емкость травосборника	-
	Рычаг управления травосборником	-
	Жесткий верх	-
	Индикатор заполнения травосборника	-
	Дефлектор	-
Рама	Передняя ось	Чугунная
	Передний бампер	«Делюкс»
	Радиус разворота	40 см
	Колеса (передние/задние)	38,1 x 15,2 см/45,7 x 24,1 см, сельскохозяйственные шины
	Подшипники колес	Шариковые
Комфорт	Открытая рама	●
	Тип сиденья	С высокой спинкой
	Регулировка сиденья	Рычаг быстрой регулировки
	Рулевое колесо	«Комфорт»
	Ящик для инструментов / Розетка 12 В	● / ●
	Кошение задним ходом (RevTEK)	●
	Зарядное устройство для батареи	●
Счетчик моточасов и напоминатель сервисного обслуживания	●	
Габариты	Габариты (Д x Ш x В)	185 см x 98 см x 110 см
	Вес	240 кг
Розничная цена		Х,XXX.XX €

● = входит в комплект поставки

- = не предусмотрено



Малый радиус разворота

Газонный трактор Cub Cadet серии 1000 с режущей декой для высокой травы имеет сверхмалый радиус разворота, составляющий всего 40 см, что делает его чрезвычайно маневренным.



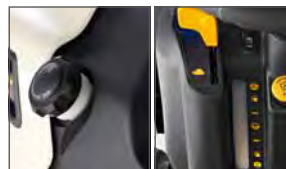
Ящик для инструментов

Ящик со встроенной электророзеткой на напряжении 12 В.



Технология RevTEK

RevTEK – технология кошения при движении задним ходом: для включения этого режима необходимо повернуть ключ в желтый сектор и нажать на треугольную кнопку – так обеспечивается дополнительный уровень безопасности.



Топливный бак и контрольное окно уровня топлива

Топливный бак большой емкости (10 л) заправляется через боковую заливную горловину, открывать капот нет необходимости. Угол расположения заливной горловины предотвращает разлив топлива при заправке. Благодаря контрольному окну на приборной панели можно легко следить за уровнем топлива.

ОСОБЕННОСТИ

ДЕКА ДЛЯ КОШЕНИЯ ВЫСОКОЙ ТРАВЫ С ФУНКЦИЕЙ МУЛЬЧИРОВАНИЯ

ВЫСОКОПРОЧНАЯ
СТАЛЬНАЯ РАМА

ТОПЛИВНЫЙ БАК БОЛЬШОЙ ЕМКОСТИ И КОНТРОЛЬНОЕ ОКНО УРОВНЯ ТОПЛИВА, ПРОСТАЯ ПРОЦЕДУРА ЗАПРАВКИ – НЕ ТРЕБУЕТСЯ ОТКРЫВАТЬ КАПОТ

МЯГКИЕ УПОРЫ ДЛЯ НОГ

ЧУГУННАЯ ПЕРЕДНЯЯ ОСЬ

УДОБНАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СИДЕНЬЯ НА 10 ПОЛОЖЕНИЙ

ТЕХНОЛОГИЯ КОШЕНИЯ ОБРАТНЫМ ХОДОМ

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПОДДЕРЖИВАЮЩЕЙ ЗАРЯДКИ БАТАРЕИ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД

ШИНЫ ТИПА «ШЕВРОН» НА ЗАДНИХ КОЛЕСАХ

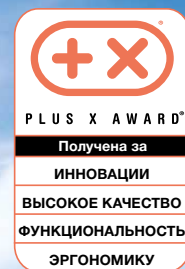
АМОРТИЗИРОВАННОЕ СИДЕНЬЕ



СЕРИЯ 2000

**С БОКОВЫМ
ВЫБРОСОМ**

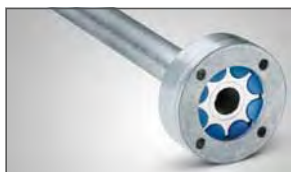
38 см



ПРЕДСТАВЛЯЕМ САДОВЫЙ ТРАКТОР, КОТОРЫЙ ВЫПОЛНЯЕТ ТЯЖЕЛУЮ РАБОТУ, НЕ ТРЕБУЯ НИЧЕГО ВЗАМЕН

Модель показана с режущей декой, приобретаемой отдельно

Трактор Cub Cadet серии 2000 предназначен для тяжелой работы в больших объемах. За высокую мощность этой машины отвечает двигатель профессионального класса Kohler Command. Электрический рулевой привод с усилителем, регулируемое рулевое колесо и высококачественное сиденье обеспечивают высокую маневренность и комфорт. Дополнительную эффективность трактору придают полностью сварная стальная рама, высоконадежная чугунная трансмиссия, чугунная передняя ось и легендарный прямой привод от вала Cub Cadet.



Улучшенная система привода

Прямой привод от вала обеспечивает садовому трактору серии 2000 чрезвычайно эффективную передачу мощности без использования ремней, которые могли бы соскальзывать или рваться. Гидростатическая трансмиссия, управляемая двумя педалями, обеспечивает максимальную мощность при работе с дополнительным оборудованием и имеет высочайшие показатели долговечности и эффективности.



Электрический рулевой привод с усилителем

Электрический рулевой привод с усилителем и три разных деки с электрической регулировкой высоты позволяют управлять трактором почти без усилий. Благодаря рулевому приводу с усилителем трактор сделает за вас всю тяжелую работу. Обратитесь к дилеру за дополнительной информацией.



Мягкое сиденье с высокой спинкой и подлокотниками

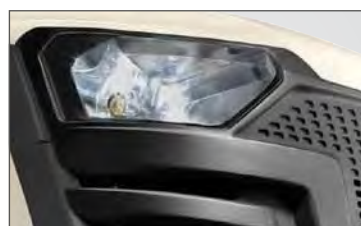
Позволяет чувствовать себя комфортно во время работы.



Электромеханическое управление декой

Нужная вам высота кошения легко устанавливается в одно из шести положений одним нажатием кнопки.

		GTX 2100
Режущая дека	Рекомендуемая площадь участка	> 5000 м²
	Ширина кошения	Приобретаемые отдельно деки: 122 см / 127 см/137 см
	Высота кошения	38–116 мм
	Количество ножей	122 см: 2 ножа/127 см /137 см: 3 ножа
	Включение деки	Электромагнитное
	Положения высоты деки	6, электрический подъемник
	Колеса деки	Два колеса и передний ролик
	Штуцер для мойки	●
	Заглушка для мульчирования	Приобретается отдельно: 122 см (19A70016100)/127 см (OEM-190-193)/137 см (590-507-100)
Двигатель	Тип двигателя	Kohler Command
	Цилиндры	V-Twin с горизонтальным валом
	Рабочий объем	674 см³
	Номинальная мощность (кВт/об/мин)	15,9/3000 (без режущей деки)
Привод	Емкость топливного бака	17 л
	Трансмиссия	Hydrostatic, чугунная
	Передачи	Бесступенчатая регулировка
Система сбора	Управление	Двунаправленное педальное
	Круиз-контроль	●
	Травосборник	-
	Рычаг управления травосборником	-
	Жесткий верх	-
Рама	Индикатор заполнения травосборника	-
	Дефлектор	●
	Передняя ось	Высокопрочная чугунная с двумя пресс-масленками
Комфорт	Передний бампер	Высокопрочный стальной
	Радиус разворота	38 см
	Колеса (передние/задние)	40,6 x 16,5-20,3 см / 58,4 x 26,7-30,5 см
	Подшипники колес	Шариковые
	Открытая рама	●
Комфорт	Тип сиденья	С высокой спинкой и подлокотниками
	Регулировка сиденья	Рычаг
	Рулевое управление	«Комфорт» / Электрический рулевой привод с усилителем
	Ящик для инструментов / Розетка 12 В	● / -
	Кошение задним ходом (RevTEK)	●
	Зарядное устройство для батареи	Приобретается отдельно (196-967-678)
	Счетчик моточасов и напоминатель сервисного обслуживания	●
↑	Габариты (Д x Ш x В)	191 см x 103 см x 120 см
	Вес	320 кг
Розничная цена		X,XXX.XX €



Передние фары



Двунаправленное педальное управление



Чугунный трансэксл



Мощный двигатель KOHLER Command



Высокопрочный передний бампер



Колеса на деке

ОСОБЕННОСТИ

РЕЖУЩИЕ ДЕКИ ШИРИНОЙ 122 СМ, 127 СМ И 137 СМ ВЫПУСКАЮТСЯ В КАЧЕСТВЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ПРЯМОЙ ПРИВОД ОТ ВАЛА

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РУЛЕВОЙ ПРИВОД С УСИЛИТЕЛЕМ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПОДЪЕМНИК ДЕКИ

ГИДРОСТАТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ, УПРАВЛЯЕМАЯ ДВУМЯ ПЕДАЛЯМИ

НАДЕЖНАЯ ЧУГУННАЯ ТРАНСМИССИЯ

АМОРТИЗИРОВАННОЕ СИДЕНЬЕ



Режущие деки

Для этой модели трактора вы можете выбрать одну из трех высокопрочных дек.

- 19A40015603
- 19A40013603
- 19A40014603

Сварная дека шириной 122 см
 Штампованная дека шириной 127 см
 Штампованная дека шириной 137 см

xxx,xx €
 xxx,xx €
 xxx,xx €

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

■ ДЛЯ ВСЕХ МИНИРАЙДЕРОВ И ГАЗОННЫХ ТРАКТОРОВ CUB CADET



Прицепная тележка

- **196-333-600** Складная тележка грузоподъемностью 50 кг и вместимостью 150 л. Габариты (ДхШхВ) 134 x 72 x 82 см



Разбрасыватели

- **196-036-000** Полимерный прицепной разбрасыватель грузоподъемностью 80 кг. Габариты (ДхШхВ) 109,2 x 96,52 x 104,1 см
- **196-031-000** Полимерный прицепной разбрасыватель грузоподъемностью 39 кг. Габариты (ДхШхВ) 88,9 x 55,9 x 60,9 см. Вес 8 кг.
- **190-525-000** Прицепной разбрасыватель вместимостью 45 кг. Габариты (ДхШхВ) 67,3 x 67,3 x 36,8 см. Вес 15 кг.



Полимерная универсальная тележка

- **190-236A000** Ручная/прицепная тележка грузоподъемностью 227 кг. Габариты (ДхШхВ) 142,2 x 83,8 x 76,2 см.



Стальные универсальные тележки

- **190-223B000** Спрокидывающаяся тележка-прицеп грузоподъемностью 227 кг. Габариты (ДхШхВ) 152,4 x 83,8 x 72 см. Вес 27 кг.
- **196-507-000** Спрокидывающаяся тележка-прицеп грузоподъемностью 340 кг. Габариты (ДхШхВ) 177,8 x 83,8 x 73,7 см. Вес 70 кг.



Газонная щетка

- **190-145A000** Прицепная стальная щетка шириной 96 см. Вместимость травосборника 340 л. Габариты с колесами и травосборником (ДхШхВ) 182,9 x 114,3 x 58,4 см. Вес 30 кг.



Газонные катки

- **190-228-000** Ручной / прицепной полимерный каток шириной 61 см. Макс. вес с водой 114 кг. Габариты (ДхШхВ) 127 x 76,2 x 45,6 см.
- **190-229-000** Прицепной полимерный газонный каток шириной 91 см. Макс. вес с водой 182 кг. Габариты (ДхШхВ) 127 x 106,7 x 45,7 см.



Опрыскиватель



Газонный каток



Опрыскиватели

- **190-155-000** Прицепной полимерный опрыскиватель емкостью 57 л. Производительность опрыскивания 5,3 л/мин. Габариты (ДхШхВ) 139,7 x 61 x 45,7 см. Вес 20 кг.
- **190-537-000** Прицепной полимерный опрыскиватель емкостью 95 л. Производительность опрыскивания 6,8 л/мин. Габариты (ДхШхВ) 139,7 x 66 x 50,8 см. Вес 20 кг.



Аэраторы/ газонные грабли

- **190-526-000** Прицепные грабли из закаленной стали. Ширина обработки 101,6 см, 20 зубцов. Габариты (ДхШхВ) 104 x 101,6 x 104 см.
- **190-224A000** Прицепной стальной аэратор. Ширина обработки 101,6 см, 12 колес с зубьями. Габариты (ДхШхВ) 104 x 101,6 x 104 см. Вес 14 кг.
- **190-224B000** Прицепной стальной аэратор. Ширина обработки 91,44 см, 9 колес с зубьями. Габариты (ДхШхВ) 104 x 91,44 x 104 см. Вес 29 кг.



Травосборники

- **ОЕМ-190-180А** Двойной травосборник для моделей с декой шириной 107 см и боковым выбросом. Емкость 200 литров.
- **19А40002ОЕМ** Тройной травосборник для модели CC 1224 KHP
- **19А30003ОЕМ** Двойной травосборник для модели CC 1022 KHT
- **196-180А699** Двойной травосборник емкостью 200 л для моделей с декой шириной 96 см и боковым выбросом
- **19А30014ОЕМ** Двойной травосборник для модели MINIRIDER CC 114 TD
- **19А70011100** Двойной травосборник для модели Z-Force S 48
- **19В70004100** Двойной травосборник для модели RZT 50
- **19В70020ОЕМ** Двойной травосборник для модели RZT-S 42



Крепеж

- **19А70025100** Крепеж для всех моделей RZT

■ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Режущие деки

- **19A40015603** Сварная дека шириной 122 см для модели GTX 2100
- **19A40013603** Штампованная дека шириной 127 см для модели GTX 2100
- **19A40014603** Штампованная дека шириной 137 см для модели GTX 2100



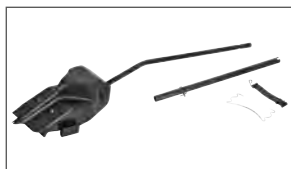
Дека для высокой травы

- **196-806-678** Сварная дека шириной 92 см. Подходит ко всем моделям серии 1000 с задним выбросом травы. Сбор в травосборник не предусмотрен



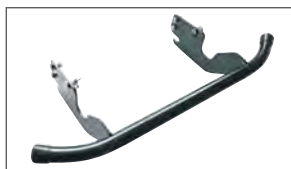
Дефлекторы

- **196-713D678** Задний дефлектор для модели CC 1024 KНJ
- **196-972-678** Задний дефлектор для моделей CC 1016 AE, CC 1018 HE, CC 1016 KHE, CC 1018 AN, CC 1019 HN, CC 1018 KHN, CC 1022 KHN
- **196-750-678** Задний дефлектор для моделей CC 714 TE, CC 714 TN, CC 714 HE и CC 717 HN



Комплекты для мульчирования

- **196-751-678** Комплект для мульчирования (без ножей) для моделей CC 1016 AE, CC 1018 HE, CC 1016 KHE
- **196-723-678** Комплект для мульчирования (без ножей) для модели CC 1024 KНJ
- **ОЕМ-190-116** Комплект для мульчирования (без ножей) для модели CC 714 TE
- **196-749-678** Комплект для мульчирования (без ножей) для моделей CC 714 TE, CC 714 TN, CC 714 HE и CC 717 HN
- **19A70016100** Комплект для мульчирования для сварной деки шириной 122 см для моделей GTX 2100 и Z-Force S 48
- **ОЕМ-190-193** Комплект для мульчирования для штампованной деки шириной 127 см для модели GTX 2100
- **590-507-100** Комплект для мульчирования для штампованной деки шириной 137 см для модели GTX 2100



Передний бампер

- **ОЕМ-196A603** Комплект переднего бампера – FastAttach™ для моделей серий 700 и 1000



Трактор с ножом-отвалом, тележкой и цепями на колесах



Передняя щетка и коллектор

- **196-226C678** Передняя щетка – FastAttach™ для моделей CC 1016 AE, CC 1018 HE, CC 1016 KHE, CC 1018 AN, CC 1019 HN, CC 1018 KHN, CC 1022 KHN, CC 1024 KHJ
- **196-227A678** Коллектор для передней щетки



Пластина для сбора листьев

- **196-331-600** Пластина для сбора листьев для модели CC 1024 KHJ



Сельскохозяйственные колеса

- **196-721-678** Колеса с шинами типа «шеvron». Комплект из 2 колес. Подходит ко всем тракторам с колесами диаметром 45,7 или 50,8 см



Шинные цепи

- **196-898-699** Шинные цепи 45,7 x 24,1 см с переходником для моделей CC 714 TE, CC 714 TN, CC 714 HE и CC 717 HN
- **196-658-699** Шинные цепи 50,8 x 20,3 см с прокладками для моделей CC 714 TF, CC 714 HF, CC 714 HG, CC 1016 AF, CC 1018 AG, CC 1019 HG, CC 1016 KHG, CC 1022 KHT, CC 1016 AE, CC 1018 HE, CC 1016 KHE, CC 1018 AN, CC 1019 HN, CC 1018 KHN, CC 1024 KHN
- **196-964-678** Шинные цепи 58,4 x 24,1 см для модели GTX 2100



Нож-отвал и резиновая накладка

- **ОЕМ-190-833** Нож-отвал, 117 см, для всех моделей кроме GTX 2100
- **19A40022100** Нож-отвал с рычагом управления, 117 см, для модели GTX 2100
- **196-718-678** Универсальная резиновая накладка для ножей-отвалов



Снегоочиститель

- **ОЕМ-190-032** Двухступенчатый снегоочиститель, 107 см, крепится спереди на модели CC 1016 AF, CC 1018 AG, CC 1019 HG, CC 1016 KHG, CC 1022 KHT, CC 1224 KHP, CC 1016 AE, CC 1018 HE, CC 1016 KHE, CC 1018 AN, CC 1019 HN, CC 1018 KHN, CC 1024 KHN, CC 1024 KHJ



Дополнительно

- **196-967-678** Зарядное устройство для аккумуляторной батареи 12 В, 1000 мА. Подходит для всех моделей



Тележки-разбрасыватели

- **190-454A000** Толкаемая тележка
- **190-701-000** Толкаемая тележка-разбрасыватель грузоподъемностью 23 кг. Вес 4 кг

ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ



СЭКОНОМЬТЕ ДО 50% ВРЕМЕНИ НА КОШЕНИИ ГАЗОНА

4 СЕРИИ ТРАКТОРОВ
НА ВЫБОР

.....



Полупрофессиональная модель с рулевым управлением



Фронтальный газонный трактор



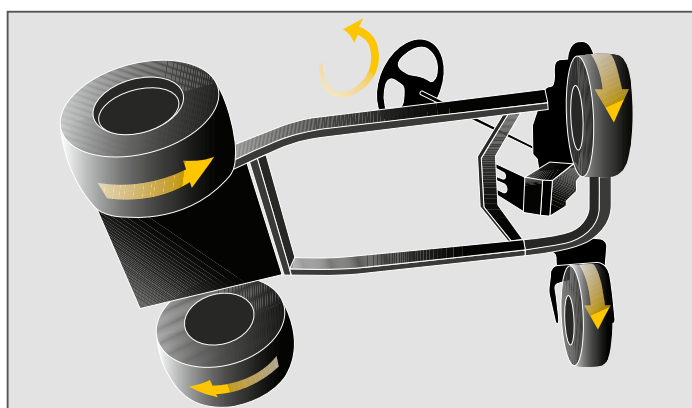
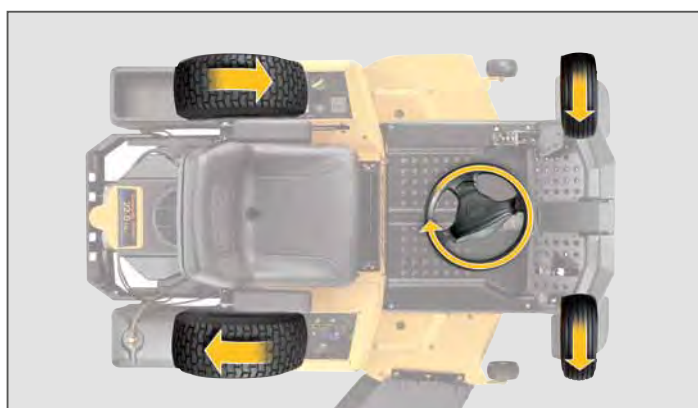
Универсальный трактор с рулевым управлением



Полупрофессиональная модель с рычагами управления

■ ТЕХНОЛОГИЯ SYNCHRO-STEER® – НЕПРЕВЗОЙДЕННАЯ МАНЕВРЕННОСТЬ И СПОСОБНОСТЬ ПОДНИМАТЬСЯ ПО СКЛОНАМ

Инновационная технология Synchro-Steer®: рулевое колесо управляет как передними колесами, так и независимыми задними, обеспечивая улучшенную управляемость, повышенную устойчивость и лучшие результаты работы. Вы сможете быстро и легко обработать неровные участки и крутые возвышенности, без ущерба для вашего сада. Эта технология применяется в сериях RZT-S, Z-FORCE и FMZ.



RZT-S



ПРОРЫВ В КОНСТРУИРОВАНИИ ТРАКТОРОВ С НУЛЕВЫМ РАДИУСОМ РАЗВОРОТА

Трактор RZT-S оснащен рулевым колесом, поэтому им легче управлять. Только марка Cub Cadet обеспечивает сочетание истинного нулевого радиуса разворота, рулевого управления и привода на четыре колеса. Благодаря этому на уход за газоном вы потратите в 2 раза меньше времени, чем при работе на обычном газонном тракторе.



ТЕХНОЛОГИЯ SYNCHRO-STEER®

Инновационная технология Synchro-Steer®: рулевое колесо управляет как передними колесами, так и независимыми задними, обеспечивая улучшенную управляемость, повышенную устойчивость и лучшие результаты работы.



НОВИНКА

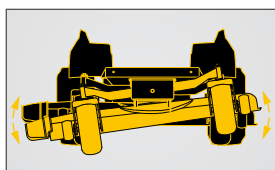


3 в 1
опция

		RZT -S 46
Режущая дека	Рекомендуемая площадь участка	> 3000 м ²
	Ширина кошения	117 см
	Высота кошения	38–100 мм
	Количество ножей	2
	Включение деки	Электромагнитное
	Положения высоты деки	8
	Колеса деки	4
	Штуцер для мойки	●
	Заглушка для мульчирования	●
Двигатель	Тип двигателя	Kawasaki OHV
	Цилиндры	V-Twin
	Рабочий объем	726 см ³
	Номинальная мощность (кВт/об/мин)	12,0/2400
	Емкость топливного бака	10,5 л
Привод	Трансмиссия	Двойная гидростатическая
	Передачи	Бесступенчатая регулировка
	Управление	Двунаправленное педальное
	Система автоматического поддержания скорости	●
Система сбора	Травосборник	Приобретается дополнительно (19В700200ЕМ)
	Рычаг управления травосборником	-
	Жесткий верх	-
	Индикатор заполнения травосборника	-
	Дефлектор	●
Рама	Передняя ось	Стальная
	Передний бампер	-
	Радиус разворота / Рулевое управление	Нулевой / Synchro-Steer(R)
	Колеса (передние/задние)	33 x 12,7 см/ 45,7 x 21,6 см
	Подшипники колес	Подшипники скольжения
	Открытая рама	●
Комфорт	Тип сиденья	С высокой спинкой
	Регулировка сиденья	Рычагом быстрой регулировки
	Рулевое колесо	«Комфорт»
	Ящик для инструментов / Розетка 12 В	● / -
	Зарядное устройство для батареи	Приобретается дополнительно (196-967-678)
	Счетчик моточасов и напоминатель сервисного обслуживания	●
↑ ↻	Габариты (Д x Ш x В)	203 см x 124 см x 118 см (ширина с дефлектором 144 см)
	Вес	256 кг
Розничная цена		X,XXX.XX €

● = входит в комплект поставки

- = не предусмотрено



«Плавающая» дека

Дека повторяет контуры поверхности, что обеспечивает одинаковую высоту стрижки и, таким образом, аккуратный внешний вид газона.



Электромагнитное включение деки

Электромагнитное включение деки



Двойная гидростатическая трансмиссия

Гарантирует превосходную маневренность.



Легкая уборка

При установке навесного травосборника вам не придется беспокоиться об уборке скошенной травы.

ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ

СЕРИЯ RZT-S

ТРАКТОР С НУЛЕВЫМ РАДИУСОМ РАЗВОРОТА И РУЛЕВЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

RZT-S 46

ОСОБЕННОСТИ

МАНЕВРЕННОСТЬ НУЛЕВОГО РАДИУСА РАЗВОРОТА

УПРАВЛЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ РУЛЕВОГО КОЛЕСА

РЕГУЛИРУЕМОЕ СИДЕНЬЕ С ВЫСОКОЙ СПИНКОЙ

ДВОЙНАЯ ГИДРОСТАТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ

СИСТЕМА МОЙКИ ДЕКИ

ИМЕЕТСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

МОДЕЛЬ ПРИСПОСОБЛЕНА ДЛЯ РАБОТЫ НА СКЛОНАХ

УДОБНОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ДЕКИ

НАБОР ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ В КОМПЛЕКТЕ

ОТКРЫТАЯ РАМА

БОЛЬШИЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ КОЛЕСА

Z-FORCE S

НОВИНКА

Powered by
Kawasaki



СОВЕРШЕННО НОВЫЙ УРОВЕНЬ УНИВЕРСАЛЬНОСТИ

Трактор Z-Force S оснащен рулевым колесом вместо рычагов, поэтому им легче научиться управлять. Благодаря технологии Synchro-Steer® вы получаете машину с нулевым радиусом разворота и высокой устойчивостью при работе на склонах. Превосходные эксплуатационные качества облегчают вашу работу и позволяют сделать ваш сад более привлекательным.



Сварные режущие деки

Дека Z-Force S выполнена из толстолистовой стали и сконструирована таким образом, чтобы обеспечить мощный воздушный поток, точное перекрытие режущих ножей и высокое качество кошения.



Технология Synchro-Steer®

Инновационная технология Synchro-Steer®: рулевое колесо управляет как передними колесами, так и независимыми задними, что гарантирует прекрасную управляемость, устойчивость и отличный результат работы. Вы сможете быстро и легко обработать неровные участки и крутые возвышенности, без ущерба для вашего газона.



Рулевое колесо

Z-Force S безопасно управляется регулируемым рулевым колесом. Для вождения этого трактора не требуется специальное обучение, и при его эксплуатации пользователь не столкнется с какими-либо неприятными неожиданностями.



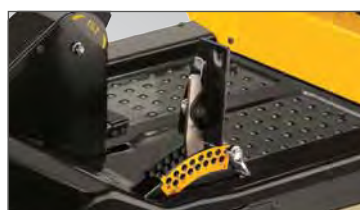
ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ

СЕРИЯ Z-FORCE

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
ТРАКТОР С НУЛЕВЫМ
РАДИУС
РАЗВОРОТА
И РУЛЕВЫМ
УПРАВЛЕНИЕМ

Z-FORCE S 48

		Z-FORCE S 48
Режущая дека	Рекомендуемая площадь участка	> 4000 м ²
	Ширина кошения	122 см
	Высота кошения	25–102 мм
	Количество ножей	3
	Включение деки	Электромагнитное
	Положения высоты деки	15
	Колеса деки	4
	Штуцер для мойки	•
	Заглушка для мульчирования	Приобретается дополнительно (19A70016100)
Двигатель	Тип двигателя	Kawasaki OHV
	Цилиндры	V-Twin
	Рабочий объем	726 см ³
	Номинальная мощность (кВт/об/мин)	12,3/2750
	Емкость топливного бака	17 л
Привод	Трансмиссия	Двойная гидростатическая
	Передачи	Бесступенчатая регулировка
	Управление	Двунаправленное pedalное
	Система автоматического поддержания скорости	-
Система сбора	Травосборник	Приобретается отдельно (19A7001110)
	Рычаг управления травосборником	-
	Жесткий верх	-
	Индикатор заполнения травосборника	-
	Дефлектор	•
Рама	Передняя ось	Чугунная
	Бампер	Задний
	Радиус разворота / Рулевое управление	Нулевой / Технология Synchro-Steer®
	Колеса (передние/задние)	33 x 12,7 см/ 50,8 x 25,4 см
	Подшипники колес	Шариковые
Комфорт	Открытая рама	•
	Тип сиденья	С высокой спинкой, подлокотниками и гелевым наполнителем
	Регулировка сиденья	Рычаг
	Рулевое колесо	«Комфорт» / Рулевое колесо с колонкой, регулируемой по углу наклона
	Ящик для инструментов / Розетка 12 В	• / -
	Зарядное устройство для батареи	Приобретается дополнительно (196-967-678)
Габариты	Счетчик моточасов и напоминатель сервисного обслуживания	•
	Габариты (Д x Ш x В)	194 см x 124 см x 118 см
	Вес	312 кг
Розничная цена		X,XXX.XX €



Управление подъемом деки с помощью педали



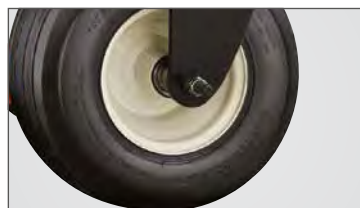
Рулевое колесо с мягкой накладкой



Сиденье с подлокотниками и высокой спинкой



Боковой дефлектор



Пневматические передние колеса



Колеса на деке, предупреждающие повреждение газона

ОСОБЕННОСТИ

ВЫСОКОПРОЧНАЯ СВАРНАЯ
РЕЖУЩАЯ ДЕКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО КЛАССА
ШИРИНОЙ 122 СМ

РЕГУЛИРУЕМАЯ РУЛЕВАЯ
КОЛОНКА

ДВОЙНАЯ ГИДРОСТАТИЧЕСКАЯ
ТРАНСМИССИЯ

СИСТЕМА МОЙКИ ДЕКИ

МОЩНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ KAWASAKI

ПРЕВОСХОДНАЯ ФУНКЦИЯ
МУЛЬЧИРОВАНИЯ

ОТКРЫТАЯ РАМА

БОЛЬШИЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ
ПЕРЕДНИЕ КОЛЕСА

АМОРТИЗИРОВАННОЕ СИДЕНЬЕ

Z-FORCE™
ZERO TURN RIDER

• = входит в комплект поставки

- = не предусмотрено

FMZ

Powered by
Kawasaki



Сделано
в Германии

БЫСТРО КАК НИКОГДА

Если необходим газонный трактор, который может справиться с участком любой сложности и сэкономить время, то серия FMZ – это для вас. Фронтальные трактора FMZ с нулевым радиусом поворота позволяют легко маневрировать вокруг деревьев и под ними, а также вокруг любых других препятствий. Хорошо видимая дека делает кошение травы простым и быстрым, а также избавляет от необходимости использования другого оборудования для обработки труднодоступных зон.



Технология Synchro Steer®

Инновационная технология Synchro Steer(R): рулевое колесо управляет как передними колесами, так и независимыми задними, обеспечивая улучшенную управляемость, повышенную

устойчивость и лучшие результаты работы. Вы сможете быстро и легко обработать неровные участки и крутые возвышенности, без ущерба для вашего сада.



Рулевое колесо

Райдеры FMZ легко управляются с помощью руля. Рулевое колесо имеет мягкий захват и регулируется по высоте. Оно обеспечивает простое и безопасное управление машиной.



Нулевой радиус разворота

Трактор может разворачиваться, оставаясь на месте и не оставляя нескошенных участков. Благодаря этому вы можете выполнить работу быстрее и сэкономить время.



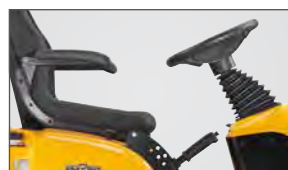
Двухпедальное управление

Двухпедальное управление обеспечивает интуитивно понятное управление передним и задним ходом.



Фронтальная дека

Фронтальная дека отвечает за максимальную точность кошения травы в углах и под низко висящими препятствиями, что позволяет избежать использования дополнительного оборудования для выполнения такой работы.



Функции, обеспечивающие комфорт

Регулируемое сиденье с высокой спинкой, подлокотниками и пружинной подвеской обеспечивает водителю комфорт на любой местности. position.



Система наклона деки

Система наклона деки обеспечивает быстрый и удобный доступ к нижней стороне деки для обслуживания и очистки.



Двойная гидростатическая трансмиссия

Двойная гидростатическая трансмиссия вместе со сварной стальной рамой – это гарантия прочности и долговечности машины.

ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ

СЕРИЯ FMZ

ФРОНТАЛЬНЫЙ
ГАЗОННЫЙ ТРАКТОР
С НУЛЕВЫМ
РАДИУСОМ
РАЗВОРОТА

FMZ 48 RD

FMZ 50 SD



	FMZ 48 RD	FMZ 50 SD	
Режущая дека	Рекомендуемая площадь участка	> 4000 м ²	> 5000 м ²
	Ширина кошения	122 см	127 см
	Высота кошения	25–114 мм	25–114 мм
	Количество ножей	3	3
	Включение деки	Электромагнитное	Электромагнитное
	Положения высоты деки	10	10
	Колеса деки	Два	Два колеса и один ролик
	Штуцер для мойки	●	●
	Заглушка для мульчирования	●	●
Двигатель	Тип двигателя	Kawasaki OHV	Kawasaki OHV
	Цилиндры	V-Twin	V-Twin
	Рабочий объем	726 см ³	726 см ³
	Номинальная мощность (кВт/об/мин)	14,5/3250	13,8/3150
	Емкость топливного бака	13,25 л	13,25 л
Привод	Трансмиссия	Двойная гидростатическая	Двойная гидростатическая
	Передачи	Бесступенчатая регулировка	Бесступенчатая регулировка
	Управление	Педальное	Педальное
	Система автоматического поддержания скорости	●	●
Система сбора	Травосборник	-	-
	Рычаг управления травосборником	-	-
	Жесткий верх	-	-
	Индикатор заполнения травосборника	-	-
	Предотвращение засорений	-	-
	Дефлектор	● (задний)	● (боковой)
Рама	Задняя ось	Чугунная	Чугунная
	Бампер	Задний с противовесом	Задний с противовесом
	Радиус разворота / Рулевое управление	Нулевой / Технология Synchro-Steer®	Нулевой / Технология Synchro-Steer®
	Колеса (передние/задние)	50,8 x 25,4 см/ 38,1 x 15,2 см	50,8 x 25,4 см/ 38,1 x 15,2 см
	Подшипники колес	Шариковые	Шариковые
	Открытая рама	●	●
Комфорт	Тип сиденья	С высокой спинкой и подлокотниками	С высокой спинкой и подлокотниками
	Регулировка сиденья	Рычагом	Рычагом
	Рулевое колесо	Рулевое колесо в мягкой оболочке с регулируемым наклоном	Рулевое колесо в мягкой оболочке с регулируемым наклоном
	Ящик для инструментов / Розетка 12 В	-/-	-/-
	Зарядное устройство для батареи	Приобретается отдельно (196-967-678)	Приобретается отдельно (196-967-678)
	Счетчик моточасов и напоминатель сервисного обслуживания	●	●
Габариты	Габариты (Д x Ш x В)	228 см x 125 см x 120 см	228 см x 155 см x 120 см (ширина с дефлектором 155 см)
	Вес	306 кг	306 кг
Розничная цена		Х,XXX.XX €	Х,XXX.XX €

● = входит в комплект поставки

- = не предусмотрено

ОСОБЕННОСТИ

ДВОЙНАЯ ГИДРОСТАТИЧЕСКАЯ
ТРАНСМИССИЯ

СВАРНАЯ СТАЛЬНАЯ РАМА

ТЕХНОЛОГИЯ SYNCHRO-STEER®

ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЕ
ВКЛЮЧЕНИЕ ДЕКИ

ПЕРВОКЛАССНАЯ СИСТЕМА
МОЙКИ ДЕКИ

REVTEK – ТЕХНОЛОГИЯ
КОШЕНИЯ ПРИ ДВИЖЕНИИ
ЗАДНИМ ХОДОМ

НАБОР ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ
В КОМПЛЕКТЕ

ОТКРЫТАЯ РАМА

АМОРТИЗИРОВАННОЕ СИДЕНЬЕ



RZT



3 В 1
ОПЦИЯ

ИННОВАЦИИ, ОБЛЕГЧАЮЩИЕ ВАШУ РАБОТУ

Если вы хотите сэкономить больше времени, выбирайте трактор RZT с нулевым радиусом разворота. Все три модели этой серии позволяют быстро скашивать траву на участках со сложным рельефом. Если требуется максимальная мощность, обратите внимание на модель RZT 54, которая оснащена мощным двухцилиндровым двигателем Kawasaki OHV и режущей декой шириной 137 см. Дека с увеличенной шириной кошения и тремя ножами позволит скашивать траву быстрее. Таким образом, у вас появится больше времени на отдых!



Движение вперед

Медленно и плавно переместите вперед оба рычага управления приводами. Трактор начнет движение. При перемещении рычагов дальше вперед скорость трактора будет увеличиваться. Для снижения скорости трактора переместите рычаги управления назад до достижения желаемой скорости или верните их в нейтральное положение для остановки машины.



Поворот налево

Для поворота налево переместите рычаг управления левым приводом назад, чтобы он оказался ближе к вам, чем правый рычаг.



Поворот направо

Для поворота направо переместите рычаг управления правым приводом назад, чтобы он оказался ближе к вам, чем левый рычаг. Чем больше расстояние между двумя рычагами, тем более резким будет поворот.



Движение назад

Для движения задним ходом медленно и плавно переместите оба рычага управления приводами назад.



Выполнение поворота с нулевым радиусом

Для выполнения поворота с нулевым радиусом одновременно переместите один рычаг управления приводом вперед, а второй – назад.

ОСОБЕННОСТИ

ДЕКИ ШИРИНОЙ 127 И 137 СМ
С ТРЕМЯ НОЖАМИ

КОЛЕСА ДЕКИ, ПРЕДТВОРЩАЮЩИЕ
СРЕЗАНИЕ ДЕРНА

РЫЧАГИ УПРАВЛЕНИЯ С МЯГКИМ
ПОКРЫТИЕМ

СИСТЕМА МОЙКИ ДЕКИ

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА
ОТБОРА МОЩНОСТИ ДЛЯ ПЛАВНОГО
ВКЛЮЧЕНИЯ ДЕКИ

ГИДРОСТАТИЧЕСКАЯ ТРАНС-
МИССИЯ

НУЛЕВОЙ РАДИУС РАЗВОРОТА

ОТКРЫТАЯ РАМА

БОЛЬШИЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ
ПЕРЕДНИЕ КОЛЕСА

АМОРТИЗИРОВАННОЕ СИДЕНЬЕ

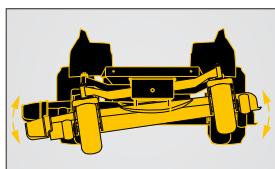
НОВИНКА



		RZT 50	RZT 54
Режущая дека	Рекомендуемая площадь участка	> 5000 м ²	> 5000 м ²
	Ширина кошения	127 см	137 см
	Высота кошения	38–100 мм	38–100 мм
	Количество ножей	3	3
	Включение деки	Электромагнитное	Электромагнитное
	Положения высоты деки	6	6
	Колеса деки	4	4
	Штуцер для мойки	●	●
Заглушка для мульчирования	●	●	
Двигатель	Тип двигателя	Kawasaki OHV	Kawasaki OHV
	Цилиндры	V-Twin	V-Twin
	Рабочий объем	726 см ³	726 см ³
	Номинальная мощность (кВт/об/мин)	13,4/2400	12,5/3100
	Емкость топливного бака	11,4 л	11,4 л
Привод	Трансмиссия	Двойная гидростатическая	Двойная гидростатическая
	Передачи	Бесступенчатая регулировка	Бесступенчатая регулировка
	Управление	Рычаги	Рычаги
	Система автоматического поддержания скорости	-	-
Система сбора	Травосборник	Приобретается отдельно (19A70004100)	Приобретается отдельно (19A70008100)
	Рычаг управления травосборником	-	-
	Жесткий верх	-	-
	Индикатор заполнения травосборника	-	-
	Дефлектор	●	●
Рама	Передняя ось	Стальная	Стальная
	Передний бампер	-	-
	Радиус разворота	Нулевой	Нулевой
	Колеса (передние/задние)	33 x 12,7 см / 45,7 x 24,1 см	33 x 12,7 см / 45,7 x 24,1 см
	Подшипники колес	Шариковые	Шариковые
	Открытая рама	●	●
Комфорт	Тип сиденья	С высокой спинкой и подлокотниками	С высокой спинкой и подлокотниками
	Регулировка сиденья	Рычагом быстрой регулировки	Рычагом быстрой регулировки
	Рулевое колесо	Двухходовые регулируемые рычаги с удобными рукоятками	Двухходовые регулируемые рычаги с удобными рукоятками
	Ящик для инструментов / Розетка 12 В	● / -	● / -
	Зарядное устройство для батареи	Приобретается дополнительно (196-967-678)	Приобретается дополнительно (196-967-678)
	Счетчик моточасов и напоминатель сервисного обслуживания	●	●
Габариты (Д x Ш x В)	Габариты (Д x Ш x В)	175 см x 150 см x 100 см (ширина с дефлектором 162 см)	175 см x 148 см x 100 см (ширина с дефлектором 158 см)
	Вес	253 кг	265 кг

● = входит в комплект поставки

-- = не предусмотрено



«Плавающая» дека

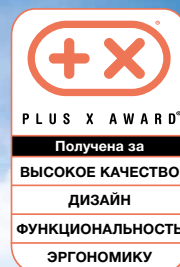
Дека повторяет контуры поверхности, что обеспечивает одинаковую высоту стрижки и, таким образом, аккуратный внешний вид газона.



Двойная гидростатическая трансмиссия

Гарантирует превосходную маневренность.

UTV



БОЛЬШЕ. СИЛЬНЕЕ. ПРОЧНЕЕ МОЩНАЯ МАШИНА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Универсальный вездеход Cub Cadet 4 x 4 окажется полезным где бы вы ни собирались его эксплуатировать – в поселке, парке, на большом земельном участке и т.д. Он создан прочным, чтобы преодолевать пересеченную местность, везти тяжелые грузы и всегда быть готовым к любой работе.



Мощный дизельный двигатель

Приводимый в движение двигателем Yanmar вездеход Cub Cadet 4 x 4 работает чисто, тихо и эффективно. Двигатель с прямым впрыском топлива обеспечивает стабильную мощность вне зависимости от выполняемой работы. Кроме того он имеет большой запас крутящего момента.

зависимости от выполняемой работы. Кроме того он имеет большой запас крутящего момента.



Плавное движение

Независимая подвеска с двумя А-образными рычагами с пружинно-гидравлическими амортизаторами имеет ход 20 см, благодаря чему достигается плавное движение. Вы сможете ездить по самой труднопроходимой местности с комфортом, который предлагают только лучшие вездеходы.

сти с комфортом, который предлагают только лучшие вездеходы.



Большая грузоподъемность

Большой подъемный кузов, на который можно установить электроприводной цилиндр, вмещает евро-паллету и подходит для тяжелых работ.



Водительское сиденье класса премиум

Амортизированное сиденье для вашего комфорта во время работы.



Рычаг переключения передач производства HURST

Передачи: вперед-нейтральная-назад и понижающая.



Эргономичная приборная доска

Только необходимые органы управления и ящик для нужных вам принадлежностей.



4 X 4 DIESEL

Двигатель	Тип двигателя	Yanmar Diesel 3TNV70
	Цилиндры	3
	Рабочий объем	854 см ³
	Номинальная мощность (кВт/об/мин)	16,3 / 3600
	Емкость топливного бака	21,5 л, дизельное топливо
	Охлаждение двигателя	Жидкостное
	Макс. крутящий момент	52 Nm / 2600 об./мин.
Привод	Трансмиссия	Полный привод (возможно переключение на 2WD), бесступенчатая трансмиссия
	Переключение передач	Рычаг
	Скорость	До 40 км/ч
	Коробка передач	Полностью закрытая, в масляной ванне
	Переключатель	Hurst (H-L-N-R)
	Шины	Универсальные
	Колеса (передние/задние)	62,5 x 25 – 30 см / 62,5 x 27,5 – 30 см
	Вал отбора мощности	-
	Дефлектор	Нержавеющая сталь в оплетке
Электрические параметры	Электрические параметры	12 В, заземление
	Генератор переменного тока	12 В, 650 А
	Электрическая розетка	12 В, в приборной панели
Рама	Угол проходимости	28°
	Колея колес (мин. / макс.)	1269 мм / 1358 мм
	Макс. вертикальная нагрузка в точке сцепки	100 кг
	Подвеска колес	Независимая подвеска с регулируемыми пружинами на 4 колесах
	Ход подвески	20 см
	Тормоз	Гидравлические дисковые тормоза диаметром 20 см на 4 колесах
	Тормозные магистрали	Нержавеющая сталь в оплетке
	Рулевое управление	Рулевая рейка
	Тяговое усилие (макс.)	Прицеп без тормозов: 750 кг Прицеп с тормозами: 1100 кг
	Кузов (Д x Ш x В)	стальной, 110 x 131 x 29 см
	Грузоподъемность (макс.)	Без кабины: 420 кг С кабиной: 297 кг
	Колесная база	198 см
	Клиренс по днищу	23 см
	Клиренс по порогам	27 см
	Максимальный угол поворота колес	37° влево и вправо
	Минимальный радиус разворота	3,05 м
	Комфорт	Ящик для хранения
Разрешение для дорог общего пользования		Возможность для получения
Габариты	Габариты (Д x Ш x В)	317 см x 165 см x 185 см
	Вес без дополнительных принадлежностей	890 кг
Розничная цена		X,XXX.XX €



Независимая подвеска



Дополнительное оборудование для получения разрешения для дорог общего пользования



Прочный каркас, защита оператора при перевороте машины



Передняя сцепка с болтом



Большой радиатор



Галогеновые фары

ОСОБЕННОСТИ

ТРЕХЦИЛИНДРОВЫЙ
ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ
YANMAR

МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ
ДО 40 КМ/Ч

КОРОбЧАТАЯ СТАЛЬНАЯ РАМА

БОЛЬШАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ

РЕГУЛИРУЕМЫЕ ПРУЖИННО-
ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ
АМОТИЗАТОРЫ

ПОЛНОСТЬЮ НЕЗАВИСИ-
МАЯ ПОДВЕСКА С ДВУМЯ
А-ОБРАЗНЫМИ РЫЧАГАМИ

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ДИСКОВЫЕ
ТОРМОЗА НА ЧЕТЫРЕХ КОЛЕСАХ

ОСОБЕННОСТИ

Сварная стальная рама

коробчатой конструкции обеспечивает повышенную жесткость для большего тягового усилия и лучшую в отрасли грузоподъемность.

Большое рулевое колесо с мягким покрытием

в сочетании с реечным управлением уменьшает затрачиваемое водителем усилие и обеспечивает оптимальный комфорт.

Мощный блокирующийся задний дифференциал

передает крутящий момент в равной степени на оба задних колеса, обеспечивая дополнительную мощность, сцепление с дорогой и управляемость в трудных условиях эксплуатации

Гидравлические дисковые тормоза диаметром 20 см на четырех колесах

с двухконтурным главным цилиндром и тормозными магистралями из нержавеющей стали обеспечивают исключительную управляемость и тормозную способность.

Дорожный просвет 23 см

плюс широкая колесная база и низкий центр тяжести обеспечивают устойчивость в предельных условиях эксплуатации.

Передняя и задняя защитные пластины

защищают подвеску и компоненты приводного механизма при езде по пересеченной местности.

Простое переключение на 4 x 4

При помощи кулисного переключателя на приборной панели вы можете при необходимости переключать трансмиссию машины с 4 x 2 на 4 x 4.

Бесступенчатая трансмиссия

Полный привод: после включения привода 4 x 4 система автоматически переключается на полный привод, если требуется увеличить тягу – вам не нужно нажимать на кнопку или перемещать рычаг.



■ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Подголовник



Фары



Прочная кабина. Возможна установка дверей и системы отопления.



Чехол



Пластиковая обшивка кузова



Сцепка



Нож-отвал шириной 183 см



Лебедка

АКСЕССУАРЫ	Артикул	
Кабина для 4 x 4, крыша, стеклоочиститель и ветровое стекло	196-206-603	
Двери, включая заднее окно, выполнены из бесосколочного стекла для кабин	196-303-600	
Проблесковый оранжевый маячок для кабины	196-305-600	
Две передних рабочих лампы НЗ для кабины	196-306-600	
Одна задняя рабочая лампа НЗ для кабины	196-307-600	
Система очистки ветрового стекла кабины	196-308-600	
Шины для дерна, с ободьями, черные (без разрешения на использование на дорогах общего пользования)	196-309-600	
Шинные цепи для передних колес	196-893-678	
Шинные цепи для задних колес	196-966-678	
Световая балка с четырьмя рабочими лампами (требуется жгут электропроводки 39А-209-100) (без разрешения на использование на дорогах общего пользования)	39А-204-100	
Лебедка	39А-205-100	
Комплект подголовников (не для жесткой кабины) (без разрешения на использование на дорогах общего пользования)	39А-207-100	
Чехол для защиты от ультрафиолетовых лучей для 4 x 4	39А-211-100	
Электрический подъемник кузова (требуется жгут электропроводки 39А-209-100)	39А-212-100	
Резиновые коврики для пола для 4 x 4	39А-213-100	
Снегоотвал шириной 183 см с электрическим подъемником и кронштейном (требуется жгут электропроводки 39А-209-100)	39А-229-100	
Генератор переменного тока на 100 А, рекомендуется при использовании дополнительного электрооборудования	39А-233-100	
Сцепка Rockinger	39А-242-600	
Пластмассовая обшивка кузова	39А70001100	
Жгут электропроводки для дополнительного электрооборудования (например, электрического подъемника кузова, световой балки, рабочих ламп (передних и задних))	39В-209-100	

ИДЕАЛЬНЫЙ
ПОМОЩНИК



ИДЕАЛЬНЫЙ ПОМОЩНИК ДЛЯ ОСЕННЕЙ УБОРКИ

Пылесос/измельчитель листьев Cub Cadet модели CSV 060 превращает осенний сбор облетевших листьев в приятное занятие. При использовании этой машины ваш сад станет чистым в мгновение ока. Оснащенный мощным четырехтактным двигателем Cub Cadet, пылесос CSV 060 легко всасывает листья и остатки травы. Благодаря производительности 34 м³/мин и всасывающему соплу шириной 61 см это устройство является идеальным средством для быстрой очистки сада.



Вакуумный шланг

Для очистки труднодоступных участков можно использовать прилагаемый вакуумный шланг длиной 2 м с длинной ручкой и насадкой. Щелкните переключателем на переднем сопле пылесоса, чтобы использовать функцию шланга для быстрой и эффективной очистки пространства под кустами или вдоль стены.



Ножи измельчителя

Ножи встроенного измельчителя уменьшают объем листьев и мелких веток в 10 раз. После всасывания и измельчения материал автоматически подается в войлочный сборник.



Желоб дробилки

Стебли и ветки и диаметром до 38 мм можно измельчить, подавая их в отдельный желоб дробилки. Два вращающихся ножа из закаленной стали превращают ветки в мульчу.



ПЫЛЕСОС ДЛЯ СБОРА ЛИСТЬЕВ

БЕНЗИНОВЫЙ

CSV 060

		CSV 060
Использование	Ширина обработки	61 см
	Производительность	Воздушный поток 34 м³/мин
	Отдельная дробилка для веток	•
	Макс. диаметр веток	38 мм, в зависимости от материала
Двигатель	Тип двигателя	Cub Cadet OHV 55, 159 см³
	Номинальная мощность, кВт / об./мин.	2,7 / 3600
	Стартер	Ручной
	Объем топливного бака	1 л
	Воздушная заслонка для легкого запуска	•
Привод / колеса	Привод на колеса	-
	Скорости	-
	Колеса (передние/задние)	200 мм /230 мм
	Подшипники колес	Шариковые
Систем сбора	Тип сборника	Мягкий
	Емкость сборника	60 л
	Вакуумный шланг, длина	2 м
Ручьятка / Комфорт	Ручьятка	Складная скоба
	Защитный выключатель	Двигатель не запускается без установленного сборника
	Защитные очки	•
Вес		37 кг
Розничная цена		X,XXX.XX €



Индивидуальная регулировка высоты

Расстояние от всасывающего сопла до земли может быть установлено в одно из 5 положений от 16 до 104 мм при помощи рычага, расположенного у передних колес. Это позволяет вам приспосабливать пылесос к различным условиям работы. Высокое положение сопла может быть удобно для очистки гравийных дорожек, а низкое положение - предпочтительно для плотного грунта.



Защитные очки

Чтобы ваши глаза были защищены при уборке листьев, мы включаем защитные очки в комплект поставки каждого пылесоса/измельчителя Cub Cadet CSV 060.

ОСОБЕННОСТИ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
34 М³/МИН

ВСАСЫВАЮЩЕЕ СОПЛО
ШИРИНОЙ 61 СМ

ВАКУУМНЫЙ ШЛАНГ ДЛИНОЙ
2 М В КОМПЛЕКТЕ ПОСТАВКИ

ОТДЕЛЬНЫЙ ЖЕЛОБ ДРОБИЛКИ
ДЛЯ ВЕТОК

ВОЙЛОЧНЫЙ СБОРНИК
ЕМКОСТЬЮ 60 ЛИТРОВ

• = входит в комплект поставки

- = не предусмотрено



ВЕРТИКУТТЕР

КОСМЕТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ ДЛЯ ВАШЕГО ГАЗОНА



Вертикуттирование – важная составляющая правильного ухода за газоном. Оно помогает бороться с войлочной подушкой из остатков растений, образующейся на любом газоне и препятствующей поступлению воздуха, воды и питательных веществ к корням травы. Правильное вертикуттирование снова позволит газону дышать. Вертикуттер Cub Cadet CC V 40 B без труда удалит слой растительных остатков и мха с поверхности газона, чтобы свет, воздух и вода могли достигать почвы и корней травы. Кроме того, CC V 40 B оснащен ножами и пружинами, благодаря чему вы получаете две функции в одной машине: аэрацию и вертикуттирование.

ОСОБЕННОСТИ

ДВИГАТЕЛЬ CUB CADET OHV

17 ДВОЙНЫХ ШАРНИРНЫХ НОЖЕЙ И 16 ДВОЙНЫХ ПРУЖИН

ТРАВΟΣБОРНИК ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

ВСЕ КОЛЕСА С ШАРИКОПОДШИПНИКАМИ

ЦЕНТРАЛЬНАЯ УСТАНОВКА РАБОЧЕЙ ГЛУБИНЫ

		CC V 40 B
Двигатель	Тип	Cub Cadet 35 H OHV, 123 см³
	Номинальная мощность, кВт / об./мин.	2,3 /3600
	Стартер	Ручной
Трансмиссия	Привод	-
	Коробка передач	-
	Количество скоростей	-
	Скорость	-
Колеса	Диаметр (п./з.)	200 мм/200 мм
	Двойные шариковые подшипники	●
Рабочие характеристики	Материал режущей деки	Сталь
	Рабочая ширина	40 см
	Регулировка рабочей высоты	Бесступенчатая центральная
	Рабочая глубина	0–15 мм
	Транспортное положение	●
	Сбор	●
	Задний выброс без сборника	●
Ножи	Привод ножей	Ременный
	Ножи для вертикуттирования	34 (17 двойных)
	Диаметр ножей	163 мм
	Пружины для аэрации	32 (16 двойных)
Сбор	Тип мусоросборника	Мягкий
	Емкость мусоросборника	60 л
	Индикатор заполнения	-
Комфорт	Штуцер для мойки	-
	Форма рукоятки	Эргономичная
	Складная рукоятка	●
	Регулировка высоты рукоятки	-
	Мягкие накладки на рукоятке	-
	Ручка в передней части	●
Дополнительно	Система двойного действия Cub Cadet	Вертикуттирование и аэрация
	Принадлежности	Мусоросборник в комплекте
	Вес	36 кг
Розничная цена		Х,XXX.XX €



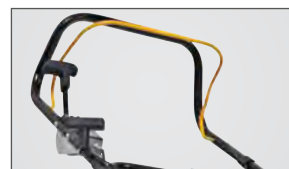
Ножи и пружины

CC V 40 B имеет 17 шарнирных ножей и 16 двойных пружин. Это сочетание позволяет реализовать две функции в одной машине – аэрацию и вертикуттирование. Если вы хотите провести аэрацию почвы в вашем саду, используйте верхнее положение, которое обеспечит легкое касание пружинами и ножами почвы. Если нужно провести вертикуттирование, используйте более низкое положение, которое позволит ножам и пружинам более интенсивно обработать почву.



Регулировка рабочей глубины

Для установки нужной глубины обработки достаточно повернуть всего одну ручку.



Транспортировка

Переключение из рабочей в транспортную позицию и обратно осуществляется просто – с помощью рычага, расположенного на рукоятке.

Дополнительные рекомендации

Если после вертикуттирования на газоне образовались проплешины, не забудьте их засеять восстанавливающей газонной смесью, полить и внести небольшое количество удобрений.

● = входит в комплект поставки

- = не предусмотрено

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: mdt@nt-rt.ru | | www.modern-tool.nt-rt.ru