

*Cub Cadet*®



**КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ**

**2017**

# СИЛА И МОЩЬ — В ВАШЕМ РАСПОРЯЖЕНИИ

## ДВИЖЕНИЕ ВПЕРЕД С ОПОРОЙ НА ИСТОРИЮ

1961

1-я машина Cub Cadet выходит на рынок

1963

1-я модель с карданной передачей

1980

1-й полноценный садовый трактор

1980

1-й двигатель с двумя цилиндрами

1993

1-й гусеничный снегоуборщик с управляемым поворотом

1994

1-й газонный трактор с карданной передачей



1966

1-й в мире садовый трактор с гидростатическим приводом

1972

Дебют газонного трактора Cadet

1985

Новый стандарт качества для стрижки травы

1990

Самый передовой садовый трактор в индустрии

2005

Газонные тракторы серии 500 — сделано в Германии

Мы знаем, чего ожидают наши клиенты от садового оборудования: мощи, производительности, надежности и долговечности. Поэтому мы делаем все возможное, чтобы предложить лучшие в своем классе решения на рынке — в каждом изделии Cub Cadet.

Вместе с тем мы постоянно совершенствуем свою продукцию, используя новые и апробированные технологии и инновационные технические решения. Кроме того, мы предлагаем дополнительные ценности, такие как высочайший уровень технического обслуживания и широчайший спектр вспомогательных устройств и дополнительного оборудования, что повышает эффективность работы наших машин и способствует их распространению на новых территориях.

Благодаря высоким стандартам качества нашей продукции вы получаете технику, работа с которой будет неизменно доставлять вам удовольствие. Мощность, на которую вы всегда можете рассчитывать.

Cub Cadet. Сила и мощь.

<p>2006 Дебют минивездехода</p>	<p>2009 Наименьший радиус разворота в индустрии</p>	<p>2011 Юбилей с инновациями</p>	<p>2013 Выпуск газонокосилки- робота</p>	<p>2015 MySpeed — инновационная система управления скоростью</p>	<p>2017 Выпуск машин с нулевым радиусом разворота серии PRO</p>
					
					
<p>2007 Дебют синхронизированной технологии рулевого управления — впервые в индустрии</p>	<p>2010 Самые передовые машины с нулевым радиусом разворота и технологией LP для бытовых нужд</p>	<p>2012 Выпуск газонокосилок серии TRILOY</p>	<p>2014 Представление инновационной технологии BOOSTED AIRFLOW</p>		<p>2017 Выпуск газонных тракторов XT серии ENDURO</p>

## ПРОДУКЦИЯ CUB CADET 2017 ГОДА ЕЩЕ БОЛЬШЕ МОЩИ

### Категории продукции Cub Cadet

Компания Cub Cadet постоянно совершенствует свою продукцию. Техника, которую мы производим, имеет четкие отличительные признаки, позволяющие определить ее назначение для пользователей разных категорий— от любителей, работающих на домашних садовых участках, до профессионалов, занятых в сфере ландшафтного дизайна или городского благоустройства. И покупатели могут мгновенно распознать, какие изделия отвечают их целям.



**1**

**ГАЗОКОСИЛКИ**

11-12 Особенности серии FORCE  
 13-21 Газонокосилка LM  
 22-25 Серия TRILOY  
 26-27 Модели XM с большой шириной кошения



**2**

**МИНИРАЙДЕРЫ**

36-43 МИНИРАЙДЕР LR  
 41 Дополнительное оборудование для минирайдеров



**3**

**ГАЗОННЫЕ ТРАКТОРЫ**

45-51 Газонные тракторы LT  
 52-53 Газонокосилки для стрижки высокой травы  
 54-55 Особенности серии ENDURO  
 58-71 Газонные тракторы XT  
 72-79 Дополнительное оборудование для газонных тракторов



**4**

**ТЕХНИКА ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ И ОЧИСТКИ ТЕРРИТОРИИ**

80-81 Скарификатор



**5**

**СНЕГОУБОРЩИКИ**

82-91 Снегоуборщики  
 92-97 Дополнительное оборудование для снегоуборщиков



**6**

**UTV**

98-101 Минивездеход UTV 4x4  
 102-103 Дополнительное оборудование для UTV



**7**

**МАШИНЫ С НУЛЕВЫМ РАДИУСОМ РАЗВОРОТА**

104-113 Машины с нулевым радиусом разворота XZ  
 114-115 Особенности серии PRO  
 116-123 Машины с нулевым радиусом разворота Z  
 124-126 Перечень дополнительного оборудования



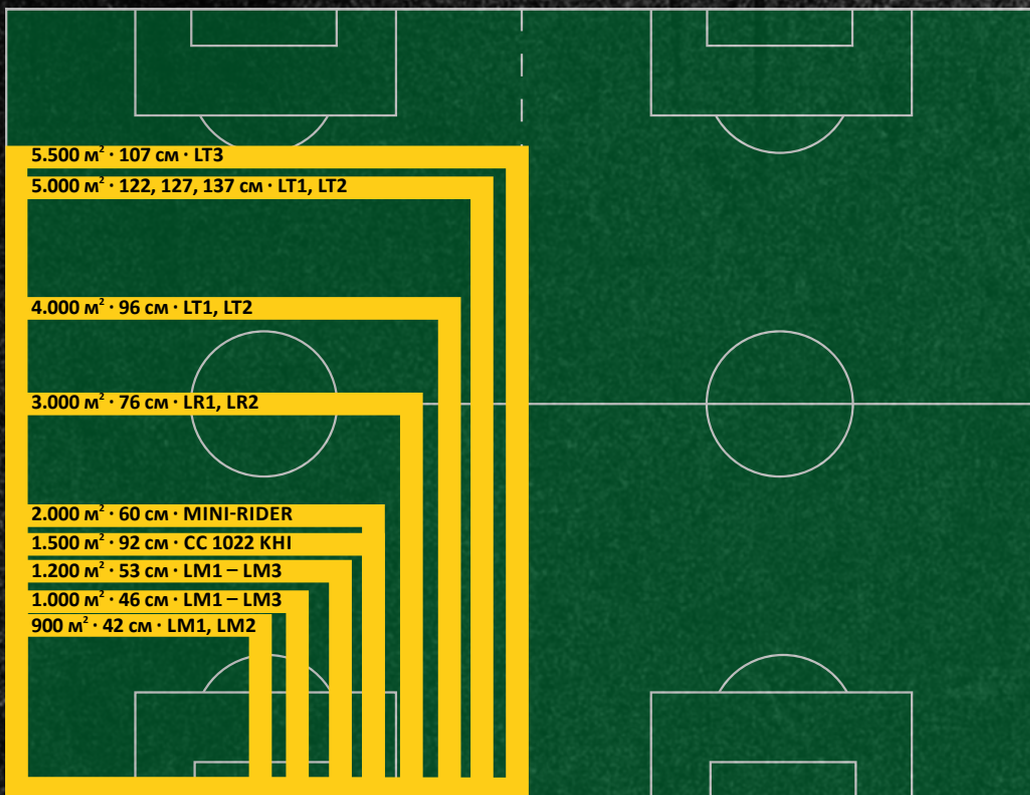
## СЕРИЯ FORCE

### ГАЗОНОКОСИЛКИ

Газонокосилки серии FORCE идеально приспособлены для обработки малых участков. Модели, оборудованные колесами с приводом, удобнее в использовании по сравнению с машинами, которые требуются толкать с применением мускульной силы.

### МИНИРАЙДЕРЫ

Эти модели идеально подходят для тех случаев, когда вам нужно с минимальными усилиями скосить траву на большой площади с узкими проходами. Работая в режиме прямого и обратного хода, эти косилки помогают сэкономить много времени, так как вам не надо разворачиваться, чтобы продолжить скашивание.

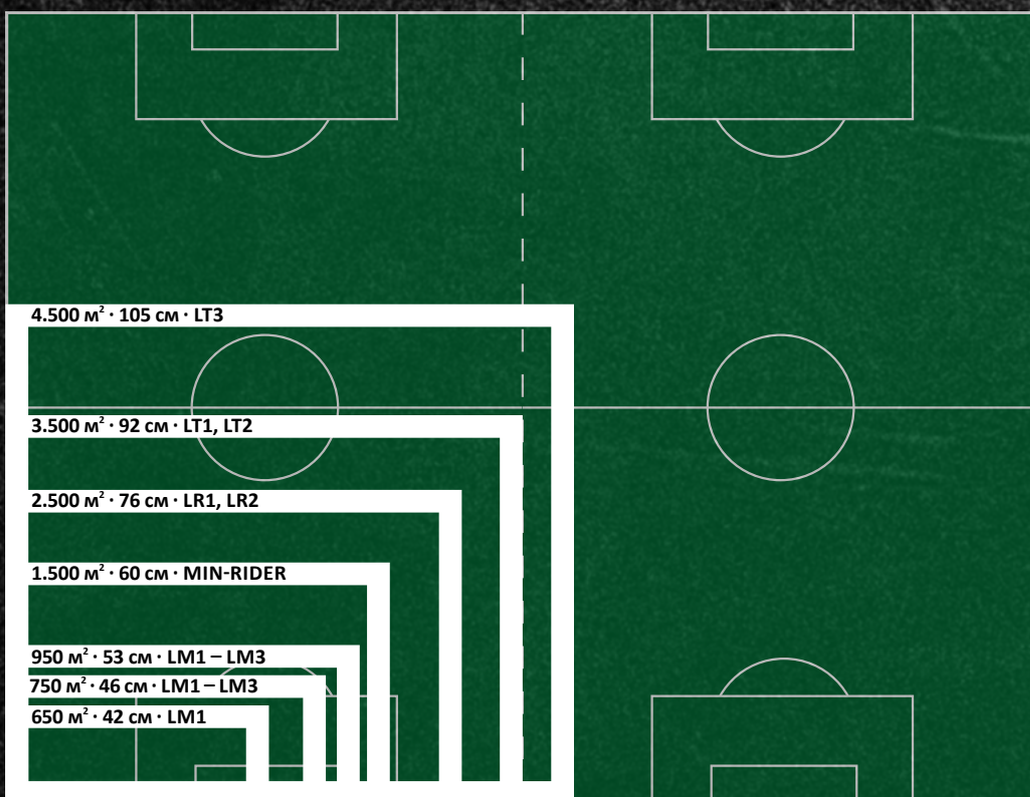


### ТРАКТОР

Самый эффективный вариант в серии FORCE, который благодаря большой ширине кошения в сочетании с мощными двигателями позволяет легко обрабатывать газоны даже с обширными наклонными поверхностями. Модель CC 1022 KHI отлично приспособлена для работы на участках с высокой травой.

### МУЛЬЧИРОВАНИЕ ИЛИ ВЫБРОС ТРАВЫ

### СБОР ТРАВЫ В ТРАВΟΣБОРНИК



## СЕРИЯ ENDURO™

### ГАЗОНОКОСИЛКИ

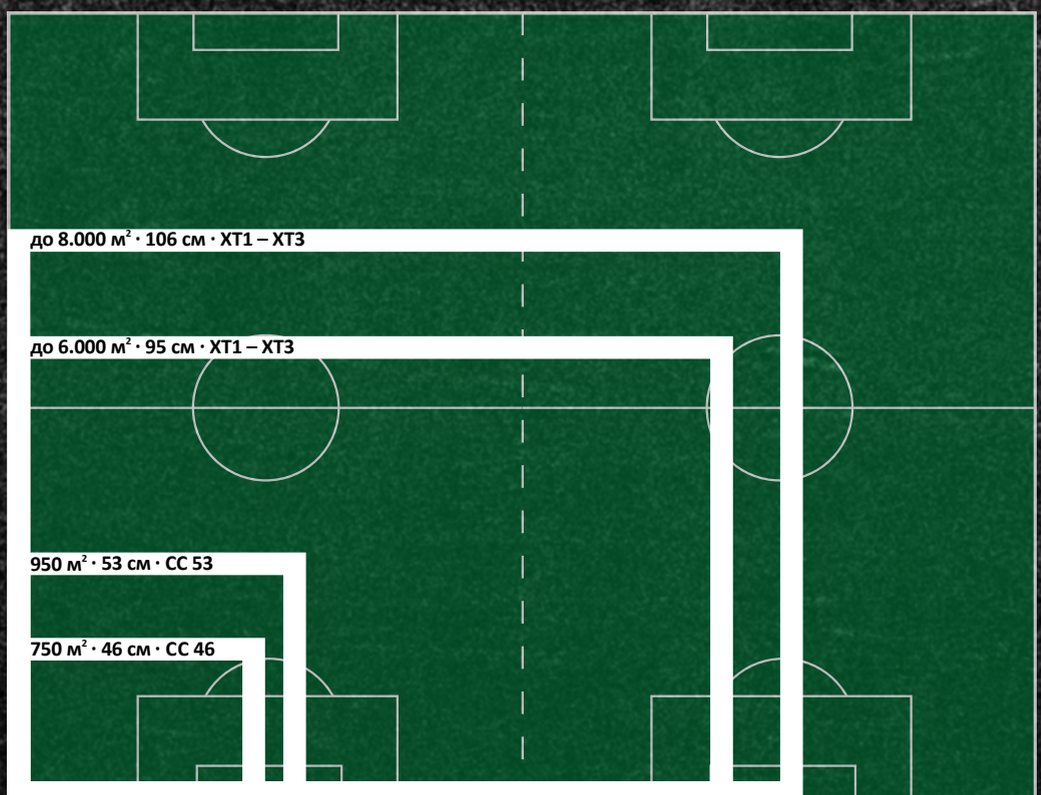
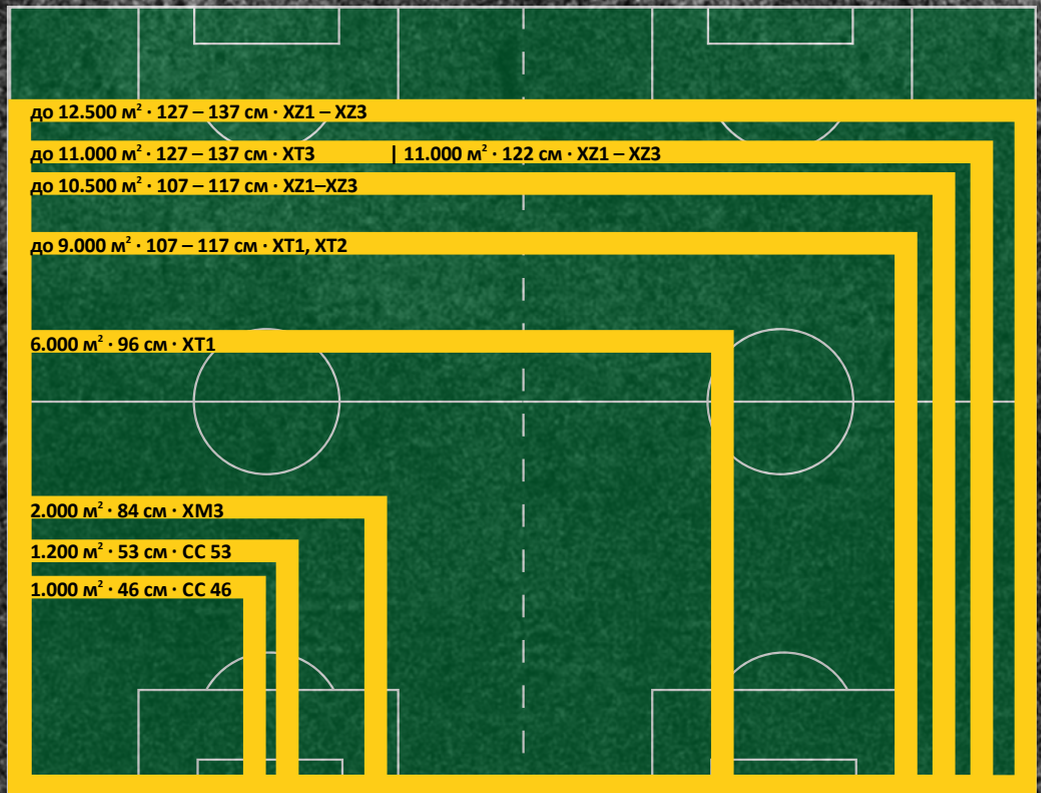
Работать с газонокосилкой серии Trilo легко и просто: функция MyPace регулирует скорость колесного привода, и косилка будет придерживаться той скорости, которая вам комфортна. Модель LM отличается высокой мощностью и большой шириной скашивания. Она идеально подходит для обработки больших участков площадью до 2000 м<sup>2</sup>.

### ТРАКТОР

Модели XT предназначены для работы в сложных условиях – на холмистой местности, крутых склонах, и легко скашивают любую, даже высокую траву. Они используют лучшие на рынке системы скашивания, сбора и мульчирования, обеспечивая отличные результаты работы в кратчайшие сроки. Если требуется исключительно малый радиус разворота, модели XT2 – это то, что вам нужно.

### Z-TURN

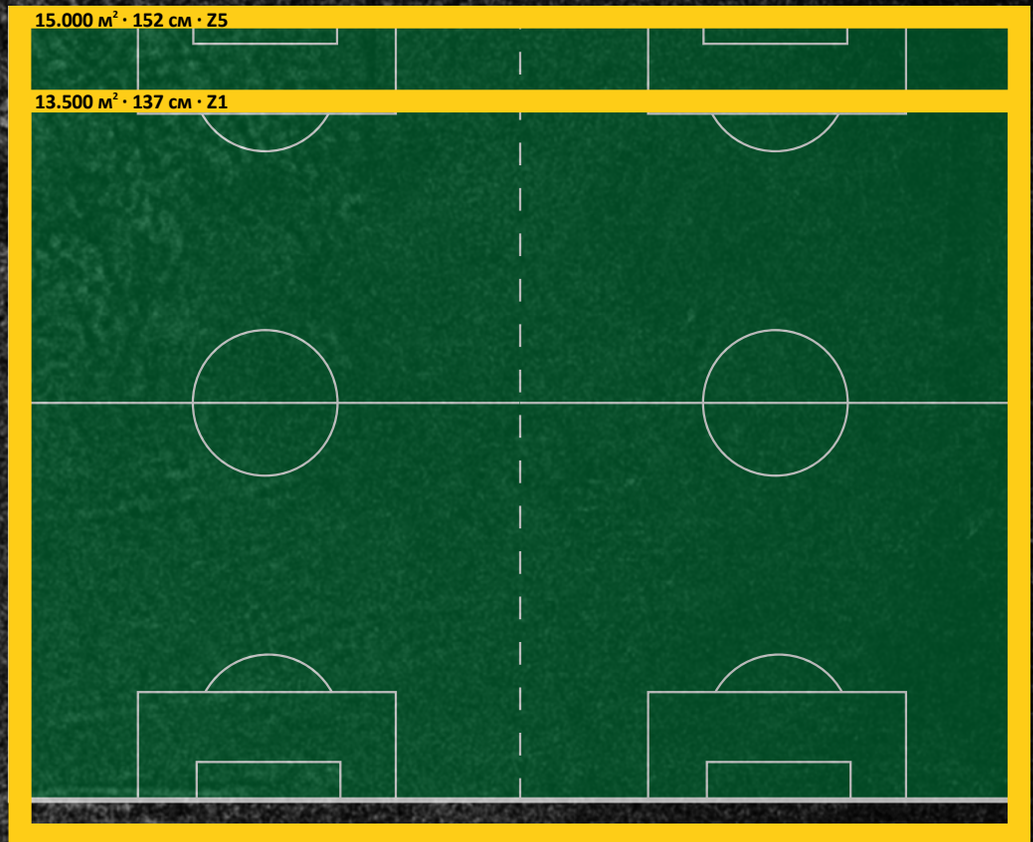
Парковые газоны и ландшафты – родная стихия для моделей Zero-Turn. Обладая уникальной способностью разворачиваться на 360° на месте и двигаясь быстрее газонного трактора, они легко обходят препятствия и скашивают всю траву на участке.



## СЕРИЯ PRO

## Z-TURN

Обеспечивая на профессиональном уровне обработку даже очень больших газонов с высокой скоростью и эффективностью, модели серии PRO с нулевым радиусом разворота исключительно удобны для скашивания травы на больших площадях. Выбор профессионалов!



Производительность из расчета площади, **обработанной за час**, достигается при оптимальных условиях. Кроме того, на производительность влияют и другие факторы: состояние газона (высота, плотность, влажность травы) и характер участка (холмистая поверхность, склоны и их форма, деревья, пруды и другие препятствия), скорость работы и размер травосборника. Для обработки газонов с холмистой поверхностью рекомендуется использовать мощные косилки, а на участках с узкими проходами – модели с минимальным радиусом разворота.

# ВЫБЕРИТЕ ПОДХОДЯЩУЮ МОДЕЛЬ SUB CADET

Знаете ли вы, что ширина захвата газонокосилки (ширина режущей деки) является ключевым фактором, определяющим, сколько времени понадобится для скашивания? Чем больше ширина захвата, тем быстрее идет работа!

## ЭТА ИЛЛЮСТРАЦИЯ ПОМОЖЕТ ВАМ ВЫБРАТЬ НУЖНУЮ ШИРИНУ ЗАХВАТА

Эти иллюстрации показывают площадь на стандартном для Германии футбольном поле шириной 68 м и длиной 105 м (итого 7140 м<sup>2</sup>), которую можно обработать за 1 час.

### ПРИМЕР

Используя машину с шириной кошения 42 см, за час можно обработать около 650 м<sup>2</sup>. Газонокосилка с декой 53 см за то же время позволяет обработать 950 м<sup>2</sup>. То есть при ширине деки 53 см вы сможете скосить траву на площади 600 м<sup>2</sup> не за час, а всего за 40 минут!



### СЕРИЯ FORCE

#### ДЛЯ САДОВОДОВ-ЛЮБИТЕЛЕЙ

Идеальный вариант для владельцев больших участков, которым требуется косилка повышенной мощности и надежности. Они предпочитают простые, но высококачественные машины, мощность и производительность которых достаточна для выполнения их задач. Это модели серии FORCE.

### СЕРИЯ ENDURO™

#### ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ С ПОВЫШЕННЫМИ ТРЕБОВАНИЯМИ

Отлично подходит для целеустремленных пользователей, пытающихся заниматься дизайном ландшафта в своем саду. Такие люди уже обладают значительным опытом, и готовы перейти на следующую, более высокую ступень. Машина с повышенной мощностью и производительностью поможет им работать быстрее и с лучшими результатами. Они хотят иметь машины, которые идеально подходили бы для претворения в жизнь их честолюбивых замыслов. И это модели серии ENDURO.

### СЕРИЯ PRO

#### ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Такая машина просто необходима настоящему профи — дизайнеру садов и цветников, повседневная работа которого заключается в поддержании привлекательного вида общественных парков и зеленых насаждений на большой площади. Самое главное для профессионалов — высокая производительность, предельная эффективность и абсолютная надежность. Поэтому они используют оборудование, которое выдерживает суровые условия эксплуатации. Это модели серии PRO.

**CubCadet**



**„СЕГОДНЯ ОТ ГАЗОНОКОСИЛОК  
Я ОЖИДАЮ ЧЕГО-ТО  
БОЛЬШЕГО. ПО МЕНЬШЕЙ  
МЕРЕ, ОНИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ  
ЛУЧШЕ И МОЩНЕЕ, ЧЕМ  
ПРЕЖДЕ!”**

**ТОМАС П.  
НИЖНЯЯ САКСОНИЯ**



**СИЛА И МОЩЬ**



**„САД — УВЛЕЧЕНИЕ,  
КОТОРОЕ ДОСТАВЛЯЕТ  
МНЕ ГРОМАДНОЕ  
УДОВОЛЬСТВИЕ. И  
МНЕ НУЖНА ТЕХНИКА,  
С КОТОРОЙ БЫЛО БЫ  
ПРИЯТНО РАБОТАТЬ”**

**НАДИН. Б.  
БАВАРИЯ**



***СЕРИЯ FORCE***

**„Я ПЕРЕЕХАЛА В ДОМ С БОЛЬШИМ САДОМ.  
И ТЕПЕРЬ МНЕ НУЖНА ГАЗОНОКОСИЛКА  
ПОМОЩНЕЕ”**

**РЕГИНА В.  
БРАНДЕНБУРГ**



# НАДЕЖНОСТЬ И ПРОЧНОСТЬ. УДОБСТВО В ИСПОЛЬЗОВАНИИ

## ГАЗОНОКОСИЛКИ

Прочная конструкция и эффективные инженерные решения гарантируют бесперебойную работу устройства. Благодаря легкой управляемости, непревзойденной эффективности и повышенному удобству в работе вы получаете именно то, что вам нужно. И, как всегда, все модели Cub Cadet отличаются исключительно высокой надежностью — они безотказно работают из года в год, сезон за сезоном.

## СЕРИЯ FORCE



### БОЛЬШОЙ ТРАВΟΣБОРНИК

Большой и вместительный травосборник позволяет реже опорожнять его. Это экономит время, и вам реже придется ходить к компостной яме.



### ВЫСОКИЕ ЗАДНИЕ КОЛЕСА

Высокие задние колеса позволяют легко преодолевать препятствия и неровности почвы газона. Это улучшает управляемость устройства и придает плавность ходу.



### САМОХОДНАЯ ГАЗОНОКОСИЛКА

Самоходные газонокосилки значительно облегчают обработку большой территории. А модели с переменной скоростью можно даже приспособить к скорости своего движения.



### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СТАРТЕР И ФУНКЦИЯ INSTANT

Электрический стартер обеспечивает высокий уровень комфорта. Запуск газонокосилки производится поворотом ключа



### РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ

Рычаг регулировки высоты кошения – очень удобное приспособление, которое позволяет изменять высоту скашивания травы.



### РЕГУЛИРУЕМАЯ СКОРОСТЬ

Благодаря системе регулируемой скорости темпы работы будете задавать вы, а не газонокосилка.

## СЕРИЯ LM – ИДЕАЛЬНОЕ СКАШИВАНИЕ И ИДЕАЛЬНЫЙ СБОР ТРАВЫ

Высокая эффективность в сочетании с высоким качеством – сильная сторона бензиновых газонокосилок Cub Cadet. Надежная конструкция гарантирует длительный срок службы, а двигатель Cub Cadet с верхним расположением клапанов (OHV) обеспечивает требуемую мощность. Cub Cadet серии LM позволяют собирать траву в травосборник или разбрасывать ее по газону. Набор для мульчирования приобретается отдельно. Таким образом, предлагается также возможность мульчирования газона. Эргономичные детали конструкции – эргономичная рукоятка управления, удобная центральная регулировка высоты кошения, колеса на шариковых подшипниках – существенно облегчают работу и опорожнение травосборника.

### 4-Я И 5-Я ЛИТЕРЫ В НАЗВАНИИ КОСИЛКИ

Именование изделий Cub Cadet производится по системе обозначений, подразумевающих определенные технические свойства.

4-я литера в названии изделия обозначает объем двигателя. В моделях с пешим управлением используются следующие обозначения:

A = до 99 см <sup>3</sup>	E = 176 – 200 см <sup>3</sup>	I = 276 – 300 см <sup>3</sup>
B = 100 – 125 см <sup>3</sup>	F = 201 – 225 см <sup>3</sup>	J = 301 – 325 см <sup>3</sup>
C = 126 – 130 см <sup>3</sup>	G = 226 – 250 см <sup>3</sup>	K = 326 – 350 см <sup>3</sup>
D = 151 – 175 см <sup>3</sup>	H = 251 – 275 см <sup>3</sup>	L = 351 – 375 см <sup>3</sup>

5-я литера обозначает систему— ручного или механического привода на задние или передние колеса:

- P = ручной
- F = на передние колеса
- R = на задние колеса

Строчные литеры в названии означают специальные функции, например:

- e = Электрический стартер
- s = MYSPEED



Ширина кошения:	42 см
Двигатель:	Cub Cadet 35 OHV, 99 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	1,6 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Привод:	Ручной

№ модели: 11A-LQSJ603



Ширина кошения:	42 см
Двигатель:	Cub Cadet 35 OHV, 99 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	1,6 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Привод:	Самодвижущаяся газонокосилка

№ модели: 12 A-LQSJ603

1

СЕРИЯ FORCE  
ГАЗОНОКОСИЛКА

2

3

4

5

6

7

## 3 в 1 ДВИГАТЕЛЬ

### СБОР ТРАВЫ В ТРАВОСБОРНИК, ВЫБРОС НАЗАД И МУЛЬЧИРОВАНИЕ (ОПЦИЯ).

Чтобы вместо выброса косилка выполняла мульчирование, достаточно установить мульчирующую заглушку, которая продается отдельно.



Ширина кошения:	46 см
Двигатель:	Cub Cadet 35 OHV, 99 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	1,6 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Привод:	Ручной

№ модели: 12A-TQSI603



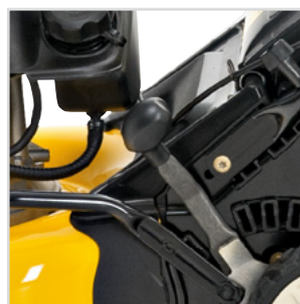
Ширина кошения:	46 см
Двигатель:	Cub Cadet 35 OHV, 99 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	1,6 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Привод:	Самоходная газонокосилка

№ модели: 12A-TQSI603



Ширина кошения:	53
Двигатель:	Cub Cadet 45 OHV, 140 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	2,1 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Привод:	Самоходная газонокосилка

№ модели: 12A-PQSC603



#### ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ

Теперь установить требуемую высоту кошения стало проще, чем когда бы то ни было прежде. Изменение высоты кошения производится переводом рычага в одно из шести положений.



#### ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА

Рукоятка эргономичной формы с продуманным механизмом управления позволяет легко манипулировать газонокосилкой. Рукоятка складывается для удобства транспортировки и хранения. Кроме того, можно изменять ее высоту.

## РАЦИОНАЛЬНЫЙ И ЭКОЛОГИЧНЫЙ СПОСОБ УХОДА ЗА ГАЗОНОМ

Каждый, кто любит свой сад, знает, что мульчирование оптимизирует круговорот питательных веществ в почве. Наши газонокосилки с функциями мульчирования идеальны для правильного ухода за газоном. Обрезки травы тут же измельчаются и равномерно разбрасываются по поверхности. То есть, трава используется как естественное зеленое удобрение. Теперь вам не надо закупать химические удобрения — это благоприятно скажется на окружающей среде, да и на состоянии вашего кошелька тоже.

Другое преимущество состоит в том, что вам не надо собирать и утилизировать скошенную траву. И не надо прерывать работу для опорожнения травосборника. Это экономит время.



**LM1 DP53**

<b>Ширина кошения:</b>	53
<b>Двигатель:</b>	Cub Cadet 55 OHV, 159 см <sup>3</sup>
<b>Ном. мощность:</b>	2,5 кВт / 2850 мин <sup>-1</sup>
<b>Привод:</b>	Ручной

№ модели: 11A-AOKC603



**LM1 DF53**

<b>Ширина кошения:</b>	53
<b>Двигатель:</b>	Cub Cadet 55 OHV, 159 см <sup>3</sup>
<b>Ном. мощность:</b>	2,5 кВт / 2900 мин <sup>-1</sup>
<b>Привод:</b>	на передние колеса

№ модели: 12 A-AOKC603

1

СЕРИЯ FORCE ГАЗОНОКОСИЛКА

2

3

4

5

6

7

*Cub Cadet*®



## **САМЫЙ ЭФФЕКТИВНЫЙ СПОСОБ УПРАВЛЕНИЯ**

Благодаря передовой интуитивной системе управления наших классических моделей с регулируемой скоростью движения косилка будет перемещаться так, как вам удобно. Возьмитесь за рукоятку и начинайте движение – вы сразу почувствуете, насколько легким и удобным может быть стрижка газона. Косилка будет двигаться со скоростью вашего собственного движения.

Модели LM3 CR46 и LM3 CR53s с высокими задними колесами, травосборником с жёстким верхом, индикатором заполнения и боковым выбросом задают новый стандарт для устройств подобного рода.

**MYSPEED****СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ MYSPEED**

Как только вы нажимаете рукоятку, толкая косилку вперед, включается привод. Ускоряя шаг, вы сильнее давите на рукоятку, и косилка автоматически начинает двигаться быстрее.

Когда вы замедляете шаг, рукоятка перемещается назад и ход устройства замедляется. Когда вы прекращаете движения, рукоятка сама возвращается в нейтральное положение, и устройство останавливается.

Скорость движения машины автоматически подстраивается к скорости движения оператора.

Совет. Не надо нажимать рукоятку, чтобы включить привод. Достаточно взяться за нее и начать движение. При этом рукоятка переместится вперед и косилка, и косилка начинает двигаться.

**ВЫСОКИЕ КОЛЕСА**

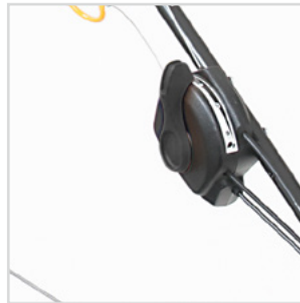
Главным достоинством газонокосилки является хорошая маневренность. Благодаря высоким задним колесам косилка легче движется в густой траве и по неровностям участка.

**РОЯЛЬНЫЕ ПЕРЕДНИЕ КОЛЕСА**

Эта модель с рояльными колесами на роликах обладает исключительно высокой маневренностью и идеальна для использования на газонах с кустами и деревьями.

**РУКОЯТКА, РЕГУЛИРУЕМАЯ ПО ВЫСОТЕ**

Высоту рукоятки можно изменять, чтобы вам было удобнее работать.

**РЕГУЛИРУЕМАЯ СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ**

6 скоростей на выбор. Оптимальная скорость для каждой ситуации.

**ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ**

С помощью одного рычага производится регулировка высоты для всех четырех колес. Это требует меньших физических усилий и гораздо удобнее.

**ЛЕГКИЙ ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ B&S**

В двигателях Briggs & Stratton используются технологии ReadyStart® и Starting Guarantee®, которые обеспечивают простой и надежный запуск. Двигатель запустится после двух рывков стартера. Мы гарантируем это.

1

СЕРИЯ FORCE САМОДВИЖУЩАЯСЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ГАЗОНОКОСИЛКА

2

3

4

5

6

7

# 3 в 1

## ТРАВОСБОРНИК СЗАДИ, ВЫБРОС И МУЛЬЧИРОВАНИЕ

Одним движением вы можете изменить режим кошения, перенеся его на правую сторону — к краю газона. Косилку легко настроить для сбора травы, выброса обрезков назад или для мульчирования.



**3 в 1**  
ДВИГАТЕЛЬ  
Cub Cadet®  
**MYSPEED**

**LM2 DR46s**

<b>Ширина кошения:</b>	46 см
<b>Двигатель:</b>	Cub Cadet 55 OHV, 159 см <sup>3</sup>
<b>Ном. мощность:</b>	2,5 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
<b>Привод:</b>	MYSPEED

№ модели: 12BVTQKC603



**3 в 1**  
ДВИГАТЕЛЬ  
Cub Cadet®  
**MYSPEED**

**LM2 DR46es**

<b>Ширина кошения:</b>	46 см
<b>Двигатель:</b>	Cub Cadet 55 OHV ES, 159 см <sup>3</sup>
<b>Ном. мощность:</b>	2,5 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
<b>Привод:</b>	MYSPEED

№ модели: 12BCTQS7603



**3 в 1**  
ДВИГАТЕЛЬ  
Cub Cadet®  
**MYSPEED**

**LM2 DR53s**

<b>Ширина кошения:</b>	53 см
<b>Двигатель:</b>	Cub Cadet 55 OHV, 159 см <sup>3</sup>
<b>Ном. мощность:</b>	2,5 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
<b>Привод:</b>	MYSPEED

№ модели: 12BVPQKC603

# 3 В 1

## ЗАДНЕЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ ТРАВΟΣБОРНИКА, МУЛЬЧИРОВАНИЕ, БОКОВОЙ И ЗАДНИЙ ВЫБРОС

Система "4 в 1" означает максимальную гибкость в использовании благодаря возможности выбора одного из четырех способов работы. Можно прикрепить к деке боковой дефлектор для бокового выброса обрезков. Можно сделать так, чтобы вырост производился назад, либо установить травосборник, либо – в качестве четвертого варианта – дополнить систему функцией мульчирования. Это позволяет выбрать идеальное решение в любых условиях.



### ТРАВΟΣБОРНИК С ЖЕСТКОЙ КРЫШКОЙ И ИНДИКАТОРОМ ЗАПОЛНЕНИЯ

Плотно закрытый травосборник с жестким верхом и индикатором заполнения дает меньше пыли во время работы в засушливые периоды; индикатор заполнения сигнализирует, когда травосборник полон и нуждается в опорожнении.



### СИСТЕМА «4 В 1»

Возможен выбор одного из четырех способов. Использование травосборника, мульчирование, задний выброс и боковой выброс. Это предоставляет возможность выбора идеального решения в любых условиях.



LM3 CR46s

Ширина кошения:	46 см
Двигатель:	B&S 575 серии EX, 140 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	2,1 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Привод:	MYSPEED

№ модели: 12BBTV5E603



LM3 CR53s

Ширина кошения:	53
Двигатель:	B&S 625 серии E, 150 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	2,2 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Привод:	MYSPEED

№ модели: 12BBPV5L603



**4 в 1**

ДВИГАТЕЛЬ  
*Cub Cadet*

**MYSPEED**



**LM3 DR53es**

Ширина кошения:	53 см
Двигатель:	Cub Cadet 55 OHV ES, 159 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	2,5 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Привод:	MYSPEED

№ модели: 12BCPVS7603

**4 в 1**

ДВИГАТЕЛЬ  
*Cub Cadet*



**LM3 ER53**

Ширина кошения:	53 см
Двигатель:	Cub Cadet 60 OHV, 159 см <sup>3</sup> , ручной стартер
Ном. мощность:	3,3 кВт / 2750 мин <sup>-1</sup>
Привод:	Самоходная газонокосилка

№ модели: 12AQC6J3603

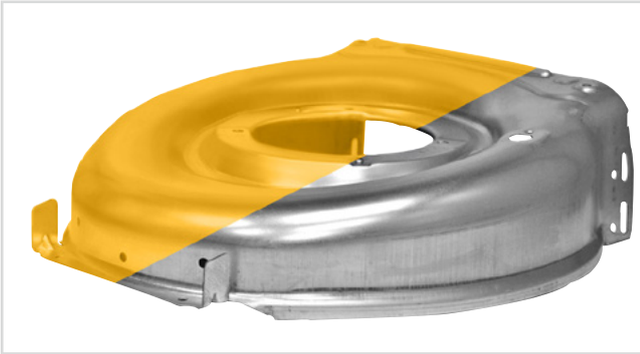
1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
СЕРИЯ FORCE САМОДВИЖУЩАЯСЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ГАЗОНОКОСИЛКА

*Cub Cadet*<sup>®</sup>

**TRiLOY**



## УНИКАЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ С ДЕКОЙ ИЗ ТРЕХ МАТЕРИАЛОВ



Существует целый ряд доводов в пользу приобретения газонокосилок Cub Cadet серии TRILOY. Прежде всего, эти косилки прочны и надежны. Дека изготовлена из оцинкованной стали, передний и задний бамперы из алюминия, а боковые панели – из прочного полимера.



### АЛЮМИНИЕВЫЕ БАМПЕРЫ

Передний и задний бамперы из алюминия означает жесткость конструкции.

## В СОЧЕТАНИИ С ДВИГАТЕЛЯМИ BRIGGS & STRATTON READYSTART® И НАБОРОМ ПОЛЕЗНЫХ ФУНКЦИЙ ЭТО ДЕЛАЕТ ГАЗОНОКОСИЛКИ СЕРИИ TRILOY ОТЛИЧНЫМ ВЫБОРОМ.



### ДВИГАТЕЛЬ V&S

Мощный и надежный четырехтактный двигатель Briggs & Stratton ReadyStart® гарантирует легкий запуск. Конструкция с верхним расположением клапанов (OHV), электронное зажигание, усовершенствованная система управления топливом, централизованная система смазки – вот лишь некоторые преимущества двигателей этой серии.



### ЗАЩИТА ОТ УДАРОВ

Пластмассовые панели по бокам выполняют функцию амортизаторов, и предотвращают повреждение растений и корпуса газонокосилки.



### ДВА ШАРИКОВЫХ ПОДШИПНИКА

Вместо подшипников скольжения на каждое колесо установлены по два высококачественных шариковых подшипника, которые позволяют понизить сопротивление качения и достичь высокой надежности перемещения. Это еще одно доказательство высокого качества газонокосилок TRILOY во всем, даже если это не видно снаружи.



### СИСТЕМА БЫСТРОЙ ФИКСАЦИИ РУКОЯТКИ

Рукоятка эргономичной формы имеет три позиции регулировки по высоте в соответствии с ростом оператора. Зубчатая система быстрой фиксации рукоятки очень надежна и удобна в работе.

1

СЕРИЯ TRILOY

2

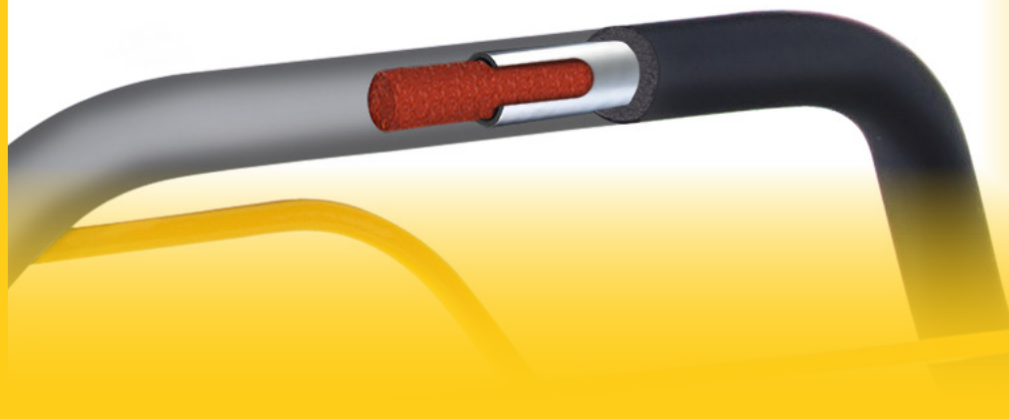
3

4

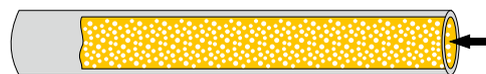
5

6

7



**Cub Cadet**  
LOW VIBRATION SYSTEM



## РУКОЯТКА CUB CADET LV С ЗАЩИТОЙ ОТ ВИБРАЦИИ

Инновационная рукоятка Cub Cadet LV заполнена гелем из полимеров и синтетических углеводов, который существенно снижает вибрацию. Мягкое покрытие обеспечивает удобство обхвата и меньшее напряжение рук во время работы



**CC 46 SPC V**

Ширина кошения:	46 см
Двигатель:	Cub Cadet 55 OHV, 159 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	2,5 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Привод:	Самоходная газонокосилка

№ модели: 12BVK1KC603



**CC 46 SPB V IS**

Ширина кошения:	46 см
Двигатель:	B&S 675 EXi серии IS, ReadyStart® - 163 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	2,6 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Привод:	Самоходная газонокосилка

№ модели: 12BGK17E603

**BOOSTED**  
**AIRFLOW**  
 technology



Над ножом расположен большой вентилятор, который создает более сильный поток воздуха по сравнению с обычными газонокосилками. В результате при стрижке даже влажной и высокой травы обрезки полностью перемещаются в травосборник.

1

СЕРИЯ TRILOE

2

3

4



**CC 53 SPC V**

Ширина кошения:	53
Двигатель:	Cub Cadet 60 OHV, 195 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	3,3 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Привод:	Самоходная газонокосилка

№ модели: 12BVQ5J3603



**CC 53 SPB V IS**

Ширина кошения:	53 см
Двигатель:	B&S 775 EX-Serie DOV, ReadyStart®, 161 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	2,6 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Привод:	Самоходная газонокосилка

№ модели: 12BGQ56J603

5

6

7

**Cub Cadet**

# СЕРИЯ ENDURO™



## МОЩНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ НА ДОЛГИЕ ГОДЫ

Эти мощные машины с большим захватом и пешим управлением позволяют без больших затрат усилий обрабатывать даже довольно обширные участки. Их двигатели обладают невиданной мощностью. Попробуйте и вы сами убедитесь в высокой эффективности этих газонокосилок со стальной декой шириной 84 см.

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СТАРТЕР

Простой в использовании и безопасный электронный стартер.

### МОЩНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

Надежный двигатель B&S OHV с электронным стартером обеспечивает стабильную работу устройства даже при скашивании высокой травы и движении на подъем.



# 2в1



Передние колеса на шарнирах и задние колеса на пневмошинах.

### БОЛЬШОЙ ТОПЛИВНЫЙ БАК

Производительность 2000 м<sup>2</sup>/ч означает больше времени на кошение и меньше на заправку.

### ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ

Высота кошения регулируется с помощью 8-позиционного переключателя (от 25 до 100 мм).

#### ХМЗ KR84es

Ширина кошения:	84 см
Двигатель:	B&S серии 3105, 344 см <sup>3</sup> , электростартер
Ном. мощность:	6,5 кВт / 2900 мин <sup>-1</sup>
Привод:	Регулируемая скорость

№ модели: 12AE764U603

1

СЕРИЯ ENDURO™ САМОДВИЖУЩАЯСЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ГАЗОНОКОСИЛКА

2

3

4

5

6

7

	LM1 AP42	LM1 AR42	
ДВИГАТЕЛЬ	Тип двигателя	Cub Cadet 35 OHV	Cub Cadet 35 OHV
	Объем двигателя	99 см <sup>3</sup>	99 см <sup>3</sup>
	Ном. мощность:	1,6 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>	1,6 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
	Запуск двигателя	Ручной	Ручной
СИСТЕМА ПРИВОДА	Емкость топливного бака (л)	0,75	0,75
	Привод	Ручной	На задние колеса
	Количество скоростей	-	1
	Скорость (макс.)	-	3,6 км/ч
СИСТЕМА КОШЕНИЯ	Скорость обработки (м <sup>2</sup> /ч)	650	650
	Материал режущей деки	Сталь	Сталь
	Ширина кошения	42 см	42 см
	Функциональность	3 в 1	3 в 1
	Регулировка высоты кошения	6 положений, центральная	6 положений, центральная
	Высота кошения (мин.-макс.)	28-37 мм	28-37 мм
	Травосборник	Стандарт	Стандарт
	Набор для мульчирования	приобретается отдельно	приобретается отдельно
	Боковой выброс	-	-
	Задний выброс без сбора травы в травосборник	Стандарт	Стандарт
ТРАВΟΣБОРНИК	Тип	Мягкий	Мягкий
	Емкость	60 л	60 л
	Индикатор заполнения травосборника	-	-
	Колеса (передние/задние):	180 мм/200 мм	180 мм/200 мм
КОЛЕСА	Два шариковых подшипника	Стандарт	Стандарт
	Штуцер для мойки	Стандарт	Стандарт
	Форма рукоятки	Эргономичная	Эргономичная
	Складывающаяся рукоятка	Стандарт	Стандарт
УДОБСТВА	Регулировка рукоятки по высоте	Стандарт	Стандарт
	Мягкие накладки на рукоятке	-	-
	Уровень шума LpA / LwA / LwAg, (дБ)	84 / 94 / 96	84 / 94 / 96
	Уровень вибрации на рукоятке (К-фактор)	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Габариты (Д/Ш/В):	150 / 46 / 114 см	155 / 49 / 98,5 см
	Масса (нетто)	28 кг	31 кг
	Номер модели	11A-LQSI603	12 A-LQSI603
	EAN	 4 008423 872613	 4 008423 872781

LM1 AP46	LM1 AR46	LM1 CR53
Cub Cadet 35 OHV	Cub Cadet 35 OHV	Cub Cadet 45 OHV
99 см <sup>3</sup>	99 см <sup>3</sup>	140 см <sup>3</sup>
1,6 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>	1,6 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>	2,1 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Ручной	Ручной	Ручной
0,75	0,75	1,0
Ручной	На задние колеса	На задние колеса
–	1	1
–	3,6 км/ч	3,6 км/ч
700	700	950
Сталь	Сталь	Сталь
46 см	46 см	53 см
3 в 1	3 в 1	3 в 1
6 положений, центральная	6 положений, центральная	6 положений, центральная
28-37 мм	28-37 мм	28-37 мм
Стандарт	Стандарт	Стандарт
приобретается отдельно	приобретается отдельно	приобретается отдельно
–	–	–
Стандарт	Стандарт	Стандарт
Мягкий	Мягкий	Мягкий
60 л	60 л	70 л
–	–	–
180 мм/200 мм	180 мм/200 мм	200 мм/200 мм
Стандарт	Стандарт	Стандарт
Стандарт	Стандарт	Стандарт
Эргономичная	Эргономичная	Эргономичная
Стандарт	Стандарт	Стандарт
Стандарт	Стандарт	Стандарт
–	–	–
84 / 94 / 96	84 / 94 / 96	86 / 96 / 98
5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>
155 / 49 / 114 см	по усмотрению заказчика	162 / 58 / 114 см
28 кг	31 кг	34 кг
11 A-TQSJ603	12A-TQSJ603	12A-PQSC603
 4 008423 872798	 4 008423 872620	 4 008423 872637

1

СЕРИЯ FORCE ГАЗОНОКОСИЛКИ — ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2

3

4

5

6

7

	LM1 DP53	LM1 DF53	
ДВИГАТЕЛЬ	Тип двигателя	Cub Cadet 55 OHV	Cub Cadet 55 OHV
	Объем двигателя	159 см <sup>3</sup>	159 см <sup>3</sup>
	Ном. мощность:	2,5 кВт / 2900 мин <sup>-1</sup>	2,5 кВт / 2900 мин <sup>-1</sup>
	Запуск двигателя	Ручной с системой Auto Choke	Ручной с системой Auto Choke
	Емкость топливного бака (л)	0,9	0,9
СИСТЕМА ПРИВОДА	Привод	Ручной	На задние колеса
	Количество скоростей	–	1
	Скорость (макс.)	–	3,6 км/ч
	Скорость обработки (м <sup>2</sup> /ч)	1200	1200
	Материал режущей деки	Сталь	Сталь
	Ширина кошения	53 см	53 см
СИСТЕМА КОШЕНИЯ	Функциональность	2 в 1	2 в 1
	Регулировка высоты кошения	9 положений, индивидуально	9 положений, индивидуально
	Высота кошения (мин.-макс.)	35-100 мм	35-100 мм
	Травосборник	–	–
	Набор для мульчирования	Стандарт	Стандарт
	Боковой выброс	Стандарт	Стандарт
ТРАВСОБОРНИК	Задний выброс без сбора травы в травосборник	–	–
	Тип	–	–
	Емкость	–	–
	Индикатор заполнения травосборника	–	–
		Колеса (передние/задние):	180 мм/200 мм
КОЛЕСА	Два шариковых подшипника	Стандарт	Стандарт
	Штуцер для мойки	–	–
УДОБСТВА	Форма рукоятки	Эргономичная	Эргономичная
	Складная рукоятка	Стандарт	Стандарт
	Регулировка рукоятки по высоте	Стандарт	Стандарт
	Мягкие накладки на рукояти	формовка литьем под давлением	формовка литьем под давлением
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Уровень шума LpA / LwA / LwAg, (дБ)	86 / 96 / 98	86 / 96 / 98
	Уровень вибрации на рукоятке (К-фактор)	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>
	Габариты (Д/Ш/В):	информация отсутствует	информация отсутствует
	Масса (нетто)	26 кг	26 кг
	Номер модели	11A-A0KC603	12A-A0KC603
EAN	 4 008423 859331	 4 008423 859348	

LM2 DR46s	LM2 DR46es	LM2 DR53s
Cub Cadet 55 OHV	Cub Cadet 55 OHV ES	Cub Cadet 55 OHV
159 см <sup>3</sup>	159 см <sup>3</sup>	159 см <sup>3</sup>
2,5 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>	2,5 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>	2,5 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Ручной с системой Auto Choke	Электрический стартер	Ручной с системой Auto Choke
1,0	1,0	1,0
На задние колеса	На задние колеса	На задние колеса
1	1	1
0 - 3,6 км/ч	0 - 3,6 км/ч	0 - 3,6 км/ч
750	750	950
Сталь	Сталь	Сталь
46 см	46 см	53 см
3 в 1	3 в 1	3 в 1
6 положений, центральная	6 положений, центральная	6 положений, центральная
28-37 мм	28-37 мм	28-37 мм
Стандарт	Стандарт	Стандарт
Стандарт	Стандарт	Стандарт
–	–	–
Стандарт	Стандарт	Стандарт
Мягкий	Мягкий	Мягкий
60 л	60 л	70 л
–	–	–
180 мм/200 мм	180 мм/200 мм	200 мм/200 мм
Стандарт	Стандарт	Стандарт
Стандарт	Стандарт	Стандарт
MYSPEED	MYSPEED	MYSPEED
Стандарт	Стандарт	Стандарт
Стандарт	Стандарт	Стандарт
–	–	–
84 / 94 / 96	84 / 94 / 96	86 / 96 / 98
5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>
информация отсутствует	150 / 49 / 114 см	162 / 58 / 114 см
31 кг	35 кг	34 кг
12BVTQKC603	12BCTQS7603	12BVPQKC603
 4 008423 866148	 4 008423 866247	 4 008423 866131

1

СЕРИЯ FORCE ГАЗОНОКОСИЛКИ — ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2

3

4

5

6

7

	LM3 CR46s	LM3 CR53s	
ДВИГАТЕЛЬ	Тип двигателя	B&S 575 EX Series, Ready Start	B&S 625 EX Series, Ready Start
	Объем двигателя	140 см <sup>3</sup>	150 см <sup>3</sup>
	Ном. мощность:	2,1 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>	2,2 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
	Запуск двигателя	Ручной	Ручной
	Емкость топливного бака (л)	0,8	1,0
СИСТЕМА ПРИВОДА	Привод	На задние колеса	На задние колеса
	Количество скоростей	1	1
	Скорость (макс.)	0 - 3,6 км/ч	0 - 3,6 км/ч
	Скорость обработки (м <sup>2</sup> /ч)	750	950
	Материал режущей деки	Сталь	Сталь
	Ширина кошения	46 см	53 см
СИСТЕМА КОШЕНИЯ	Функциональность	4 в 1	4 в 1
	Регулировка высоты кошения	6 положений, центральная	6 положений, центральная
	Высота кошения (мин.-макс.)	28-37 мм	28-37 мм
	Травосборник	Стандарт	Стандарт
	Набор для мульчирования	Стандарт	Стандарт
	Боковой выброс	Стандарт	Стандарт
	Задний выброс без сбора травы в травосборник	Стандарт	Стандарт
ТРАВΟΣБОРНИК	Тип	Мягкий с жёстким верхом	Мягкий с жёстким верхом
	Емкость	60 л	70 л
	Индикатор заполнения травосборника	Стандарт	Стандарт
КОЛЕСА	Колеса (передние/задние):	180 мм/280 мм	200 мм/280 мм
	Два шариковых подшипника	Стандарт	Стандарт
	Штуцер для мойки	Стандарт	Стандарт
УДОБСТВА	Форма рукоятки	MYSPEED	MYSPEED
	Складная рукоятка	Стандарт	Стандарт
	Регулировка рукоятки по высоте	Стандарт	Стандарт
	Мягкие накладки на рукоятке	—	—
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Уровень шума LpA / LwA / LwAg, (дБ)	84 / 94 / 96	86 / 96 / 98
	Уровень вибрации на рукоятке (К-фактор)	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>
	Габариты (Д/Ш/В):	155 / 49 / 114 см	162 / 58 / 114 см
	Масса (нетто)	34 кг	36 кг
	Номер модели	12BBTV5E603	12BBPV5L603
EAN	 4 008423 859324	 4 008423 859355	

**LM3 DR53es****LM3 ER53**

Cub Cadet 55 OHV ES	Cub Cadet 60 OHV
159 см <sup>3</sup>	195 см <sup>3</sup>
2,5 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>	3,3 кВт / 2750 мин <sup>-1</sup>
Электрический стартер	Ручной с системой Auto Choke
1,0	1,1
На задние колеса	На задние колеса
1	6
0 - 3,6 км/ч	2,8 - 4,5 км/ч
950	950
Сталь	Сталь
53 см	53 см
4 в 1	4 в 1
6 положений, центральная	6 положений: передние колеса индивидуально, задние вместе
28-37 мм	28-37 мм
Стандарт	Стандарт
Мягкий с жёстким верхом	Мягкий
70 л	70 л
Стандарт	-
200 мм/280 мм	180 мм/280 мм
Стандарт	Стандарт
Стандарт	Стандарт
MYSPEED	Эргономичная
Стандарт	Стандарт
Стандарт	Стандарт
-	-
86 / 96 / 98	86 / 96 / 98
5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>
162 / 58 / 114 см	информация отсутствует
41 кг	37 кг
12BCPVS7603	12AQC6J3603
 4 008423 866155	 4 008423 858204

1

СЕРИЯ FORCE ГАЗОНОКОСИЛКИ — ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2

3

4

5

6

7

		CC 46 SPC V	CC 46 SPB V IS
ДВИГАТЕЛЬ	Тип двигателя	CC 55 OHV	B&S 675 EXi IS Series
	Объем двигателя	159 см <sup>3</sup>	163 см <sup>3</sup>
	Ном. мощность:	2,5 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>	2,6 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
	Запуск двигателя	Ручной	Запуск кнопкой
	Емкость топливного бака (л)	1,1	1,0
СИСТЕМА ПРИВОДА	Привод	На задние колеса	На задние колеса
	Количество скоростей	6	6
	Скорость (макс.)	2,8 - 4,5 км/ч	2,8 - 4,5 км/ч
	Скорость обработки (м <sup>2</sup> /ч)	750	750
	Материал режущей деки	Оцинкованная сталь/алюминий	Оцинкованная сталь/алюминий
	Ширина кошения	46 см	46 см
СИСТЕМА КОШЕНИЯ	Функциональность	3 в 1	3 в 1
	Регулировка высоты кошения	6 положений, центральная	6 положений, центральная
	Высота кошения (мин.-макс.)	28-37 мм	28-37 мм
	Травосборник	Стандарт	Стандарт
	Набор для мульчирования	Стандарт	Стандарт
	Боковой выброс	–	–
	Задний выброс без сбора травы в травосборник	Стандарт	Стандарт
ТРАВСОБОРНИК	Тип	Мягкий с жёстким верхом	Мягкий с жёстким верхом
	Емкость	75 л	75 л
	Индикатор заполнения травосборника	Стандарт	Стандарт
КОЛЕСА	Колеса (передние/задние):	200 мм/280 мм	200 мм/280 мм
	Два шариковых подшипника	Стандарт	Стандарт
	Штуцер для мойки	Стандарт	Стандарт
УДОБСТВА	Форма рукоятки	Эргономичная	Эргономичная
	Складывающаяся рукоятка	Стандарт	Стандарт
	Регулировка рукоятки по высоте	Стандарт	Стандарт
	Мягкие накладки на рукоятке	Стандарт	Стандарт
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Уровень шума LpA / LwA / LwAg, (дБ)	84 / 94 / 96	84 / 94 / 96
	Уровень вибрации на рукоятке (К-фактор)	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>
	Габариты (Д/Ш/В):	155 / 49 / 114 см	информация отсутствует
	Масса (нетто)	40 кг	46 кг
	Номер модели	12BVK1KC603	12BGK17E603
EAN			

## CC 53 SPC V

## CC 53 SPB V IS

## ENDURO SERIES™ XM3 KR84es

CC 60 OHV	B&S 775 EX is Series DOV	B&S 3105 Series
195 см <sup>3</sup>	161 см <sup>3</sup>	344 см <sup>3</sup>
3,3 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>	2,6 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>	6,5 кВт / 2900 мин <sup>-1</sup>
Ручной	Запуск кнопкой	Электрический стартер
1,1	1,0	7,5
На задние колеса	На задние колеса	Регулируемая скорость
6	6	4 передн. / 1 задн.
2,8 - 4,5 км/ч	2,8 - 4,5 км/ч	1,8 - 5,7 км/ч
950	950	2000
Оцинкованная сталь/алюминий	Оцинкованная сталь/алюминий	Сталь
53 см	53 см	84 см
3 в 1	3 в 1	2 в 1
6 положений, центральная	6 положений, центральная	8 положений, центральная
28-37 мм	28-37 мм	25-100 мм
Стандарт	Стандарт	–
Стандарт	Стандарт	Стандарт
–	–	Стандарт
Стандарт	Стандарт	Стандарт
Мягкий с жёстким верхом	Мягкий с жёстким верхом	–
80 л	80 л	–
Стандарт	Стандарт	–
200 мм/280 мм	200 мм/280 мм	200 мм/400 мм
Стандарт	Стандарт	Стандарт
Стандарт	Стандарт	Стандарт
Эргономичная	Эргономичная	Стандарт
Стандарт	Стандарт	Стандарт
Стандарт	Стандарт	–
Стандарт	Стандарт	Стандарт
86 / 96 / 98	86 / 96 / 98	88 / 98 / 100
5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>
информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
50 кг	53 кг	120 кг
12BVQ5J3603	12BGQ56J603	12AE764U603
 4 008423 865516	 4 008423 865530	 4 008423 835243

1

ГАЗОНОКОСИЛКИ — ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2

3

4

5

6

7



# ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО КОМПАКТНЫЕ И МАНЕВРЕННЫЕ

## МИНИРАЙДЕРЫ

Минирайдеры Cub Cadet обеспечивают ту же мощь, надежность и производительность, что и наши полноразмерные райдеры, но имеют более компактную конструкцию. Вы можете выбрать одну из двух моделей – с трансмиссией типа Transmatic или с гидростатическим приводом. Минирайдеры Cub Cadet не просто компактны, они комфортабельны, удобны и отличаются высоким качеством изготовления.

## СЕРИЯ FORCE

### ПО-НАСТОЯЩЕМУ УНИКАЛЬНЫЕ, КОМПАКТНЫЕ МАШИНЫ

Современный дизайн, универсальность и удобство работы – вот лишь некоторые из многочисленных достоинств минирайдеров Cub Cadet. Компактные и маневренные минирайдеры Cub Cadet с электрическим стартером оснащены мощным двигателем Cub Cadet объемом 420 см<sup>3</sup>. Благодаря компактной конструкции минирайдер Cub Cadet будет занимать в гараже не больше места, чем ручная газонокосилка. Хотите, чтобы машина собирала, выбрасывала или мульчировала скошенную траву? Выбирайте Cub Cadet LR1 NR76 или новую модель LR2 NS76. Если вам нужна газонокосилка с функциями мульчирования и бокового выброса, обратите внимание на LR1 NS76. Преимуществом модели LR2 NS76 является высокоэффективный гидростатический привод.



Журнал «Дом и сад», выходящий в Германии, протестировал модель минирайдера LR1 NR76. Вердикт: очень хорошая производительность и впечатляющая универсальность.

Машина имеет электрический стартер, а большой топливный бак на 5 л позволяет долго работать без заправки.



#### ТРАНСМИССИЯ TRANSMATIC

Позволяет переключать передачи без остановки движения. Выберите направление движения, установите желаемую передачу и начинайте стрижку газона. Модель LR1 NR76 имеет 6 передач переднего и 6 передач заднего хода.



#### РЕЖУЩАЯ ДЕКА 76 ММ

Модель LR1 NR76 предлагает функции сбора скошенной травы в травосборник, мульчирования или выброса. Модель LR1 NS76 предлагает функции мульчирования и бокового выброса. Высокое качество мульчирования и сбора. Имеется возможность бокового выброса. Машины серии MINI-RIDER способны удовлетворить любые запросы.



### ТРАВСОБОРНИК ЕМКОСТЬЮ 200 Л

Мешок для сбора травы (LR2 NS76) имеет жесткий верх с ручками. Опорожнять мешок можно, не покидая сиденья оператора.



### РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ И ВКЛЮЧЕНИЕ ДЕКИ

Высота кошения изменяется с помощью 5-позиционного переключателя (от 38 до 95 мм). Отдельный рычаг сцепления предназначен для включения и выключения режущего механизма. Оба рычага предусмотрительно расположены справа от сиденья оператора.



**LR1 NR76**

Ширина кошения:	76 см
Двигатель:	Cub Cadet OHV, 420 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	8,2 кВт / 2900 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Transmatic, 6-скоростная

№ модели: 13B226HD603



### ЕМКОСТЬ ТОПЛИВНОГО БАКА 4,9 Л

Большой топливный бак с индикатором уровня позволяет работать без дозаправки до полного завершения стрижки газона.



### ОТКРЫТАЯ РАМА

Мягкие резиновые вставки на полу предназначены для удобства посадки-высадки и служат хорошим упором для ног.



### БОЛЬШИЕ ШИНЫ

Не повреждают газон и придают плавность движению по неровной поверхности.



**LR1 NS76**

Ширина кошения:	76 см
Двигатель:	Cub Cadet OHV, 420 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	8,2 кВт / 2700 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Transmatic, 6-скоростная

№ модели: 13B226JD603

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7

СЕРИЯ FORCE МИНИРАЙДЕРЫ



## ОПТИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР МАШИНЫ ДЛЯ ВАШИХ ПОТРЕБНОСТЕЙ

Новый минирайдер Cub Cadet LR2 NS76 обеспечивает ту же мощь, надежность и производительность, что и наши полноразмерные райдеры, но имеет более компактную конструкцию. Надежная гидростатическая трансмиссия и эксклюзивная система рулевого управления обеспечивают хороший контроль во время работы.



### ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ РЕЖИМ ПАРКОВКИ (ИРА)

Новая система ИРА значительно облегчает парковку LR2 NS76 в гараже или любом другом закрытом помещении.

Снижая скорость минирайдера на 50%, система повышает точность движения задним ходом, что дает ощущение большей безопасности.

### ТЕХНОЛОГИЯ REVTEK™

RevTEK – это технология кошения задним ходом. Не допускайте присутствия посторонних лиц (особенно детей), а также животных поблизости от машины во время кошения задним ходом. Соблюдайте предельную осторожность.



## ГИДРОСТАТИЧЕСКИЙ ПРИВОД

Модель LR2 NS76 оборудована высокоэффективным гидростатическим приводом. Педаль стояночного тормоза расположена слева, а педаль управления ходом – справа.



## РЕГУЛИРУЕМОЕ СИДЕНЬЕ

Изменяя высоту сиденья на минирайдере, вы можете выбрать максимально удобное положение.



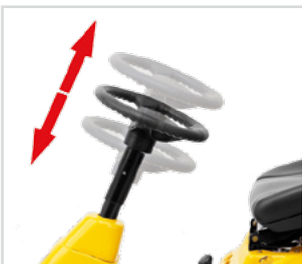
## ФАРЫ

Светодиодные фары дают хорошее освещение во время работы в сумерках.



## ПЕДАЛИ С МЯГКИМ ПОКРЫТИЕМ

На модели LR2 NS76 используются педали с мягким, нескользящим покрытием. Они обеспечивают надежный контакт с подошвами обуви при работе в неблагоприятных условиях.



## ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУЛЕВАЯ КОЛОНКА

Рулевое колесо с мягким покрытием создает ощущение комфорта при управлении машиной. Высоту рулевой колонки можно отрегулировать в зависимости от посадки водителя.



## ПЕРЕДНИЙ БАМПЕР

Служит для защиты минирайдера при столкновении с препятствиями. Бампер продлевает срок службы машины.



### LR2 NR76

Ширина кошения:	76 см
Двигатель:	Cub Cadet OHV, 420 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	8,2 кВт / 2900 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидростатическая

№ модели: 13A221HD603



### LR2 NS76

Ширина кошения:	76 см
Двигатель:	Cub Cadet OHV, 420 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	8,2 кВт / 3 00 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидростатическая

№ модели: 13A221JD603

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МИНИРАЙДЕРОВ



### КОМПЛЕКТ ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ / ДЕФЛЕКТОР

- КОМПЛЕКТ ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ / ДЕФЛЕКТОР



4 008423 862829  
Mod.-Nr.: 196-334-600  
Цена: \*

2

СЕРИЯ FORCE МИНИРАЙДЕРЫ

1

3

4

5

6

7

	LR1 NS76	LR1 NR76	
ДВИГАТЕЛЬ	Тип двигателя	Cub Cadet OHV	Cub Cadet OHV
	Объем двигателя	420 см <sup>3</sup>	420 см <sup>3</sup>
	Ном. мощность:	8,2 кВт / 2700 мин <sup>-1</sup>	8,2 кВт / 2900 мин <sup>-1</sup>
	Цилиндры	Один	Один
	Емкость топливного бака (л)	4,9	4,9
СИСТЕМА ПРИВОДА	Система смазки	Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра	Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра
	Трансмиссия	Transmatic, 6-скоростная	Transmatic, 6-скоростная
	Скорости	6 (передн./задн.), переключение во время движения	6 (передн./задн.), переключение во время движения
СИСТЕМА КОШЕНИЯ	Управление	Педальное управление	Педальное управление
	Скорость обработки (м <sup>2</sup> /ч)	3,000	2,500
	Ширина кошения	76 см	76 см
	Высота кошения (мин.-макс.)	38–95 см	38–95 см
	Функциональность	3 в 1	3 в 1
	Количество ножей	1	1
	Включение режущего механизма	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление
СИСТЕМА СБОРА	Положения высоты режущего механизма	5	5
	Штуцер для мойки/Мульчирующая вставка	В комплекте	В комплекте
	Емкость травосборника (л)/номер для заказа	информация отсутствует / **(19A30014OEM)	200 / информация отсутствует
СИСТЕМА СБОРА	Ручки/жесткий верх	- / -	2 ручки сверху/пластик
	Индикатор заполнения/дефлектор для травы	-/стандарт	Стандарт/стандарт
РАМА	Передняя ось	Сталь	Сталь
	Передний бампер	–	Стандарт
	Радиус разворота	46 см	46 см
	Колеса (передн./задн.)	13" x 5" / 16" x 6,5"	13" x 5"/16" x 6,5"
	Подшипники колес	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	Открытая рама	Есть	Есть
	Аккумулятор	12 В, пусковой ток 275 А	12 В, пусковой ток 275 А
	Фары	–	–
	Система безопасности	Запуск только при нейтральной передаче, обязательно присутствие оператора, фиксатор педали тормоза	Запуск только при нейтральной передаче, обязательно присутствие оператора, фиксатор педали тормоза
КОМФОРТ	Тип сиденья	Сиденье повышенной комфортности	Сиденье повышенной комфортности
	Регулировка сиденья	Винт	Винт
	Рулевое колесо	"Комфорт"	"Комфорт"
	Режим кошения задним ходом (RevTEK™)	–	–
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Зарядное устройство	** (196-967-678)	** (196-967-678)
	Уровень шума LpA / LwA / LwAg, (дБ)	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
	Уровень вибрации корпуса/К-фактор	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>
	Уровень вибрации на рукоятках (К-фактор)	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>
	Габариты (Д/Ш/В):	157 / 85 / 112 см	225 / 86 / 112 см
Масса (нетто)	127 кг	145 кг	
Номер модели	13C226JD603	13C226HD603	
EAN	 4 008423 875522	 4 008423 875515	

## LR2 NS76

## LR2 NR76

Cub Cadet OHV	Cub Cadet OHV
420 см <sup>3</sup>	420 см <sup>3</sup>
8,2 кВт / 3 00 мин <sup>-1</sup>	8,2 кВт / 2900 мин <sup>-1</sup>
Один	Один
4,9	4,9
Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра	Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра
Гидростатическая	Гидростатическая
Варьируемая	Варьируемая
Педальное управление	Педальное управление
3,000	2,500
76 см	76 см
38–95 см	38–95 см
3 в 1	3 в 1
1	1
Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление
5	5
В комплекте	В комплекте
информация отсутствует / **(19A30014OEM)	200 / информация отсутствует
- / -	2 ручки сверху/пластик
-/стандарт	Стандарт/стандарт
Сталь	Сталь
–	Стандарт
46 см	46 см
13" x 5"/16" x 6,5"	13" x 5"/16" x 6,5"
Подшипники скольжения	Подшипники скольжения
Есть	Есть
12 В, пусковой ток 275 А	12 В, пусковой ток 275 А
Светодиодные	Светодиодные
Запуск только при нейтральной передаче, обязательно присутствие оператора, фиксатор педали тормоза	Запуск только при нейтральной передаче, обязательно присутствие оператора, фиксатор педали тормоза
Сиденье повышенной комфортности	Сиденье повышенной комфортности
Винт	Винт
"Комфорт"	"Комфорт"
Есть	Есть
**(196-967-678)	**(196-967-678)
88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>
5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>
157 / 85 / 112 см	225 / 86 / 112 см
127 кг	172 кг
13A221JD603	13B221HD603
 4 008423 872385	 4 008423 875508



# ИДЕАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ УДОБСТВА И ЭФФЕКТИВНОСТИ



## ГАЗОННЫЕ ТРАКТОРЫ

Сочетания мощи и комфорта! Совершенство в каждой детали. Высокая производительностью и отзывчивость в управлении. Высокая скорость работы в любой сезон и прочная надежная конструкция.

*CubCadet*®

# СЕРИЯ FORCE



## ГАЗОННЫЕ ТРАКТОРЫ CUB CADET БАЗОВОГО УРОВНЯ

Приобретая газонный трактор, вы поднимаетесь на ступень вверх, приобщаясь к миру, в котором стрижка газонов становится еще эффективнее. Дека газонного трактора на 20 см больше, чем дека минирайдера, и на целых 40 см больше, чем дека косилки с пешим управлением. Это не только увеличивает ширину кошения, но и в 2-3 раза ускоряет работу. Вы экономите время, и при этом стрижка получается необыкновенно красивой и ровной.



### УСОВЕРШЕНСТВОВАННАЯ СИСТЕМА СБОРА

Все наши тракторы с задним выбросом обеспечивают попадание скошенной травы в травосборник по кратчайшему пути. Все модели серии LT с задним выбросом оборудованы травосборником емкостью 240 л. Травосборник изготовлен из прочной износостойкой ткани, пропускающей воздух для более плотной упаковки обрезков травы. Жесткий верх защищает от пыли и чрезмерного шума. Удобно расположенный рычаг позволяет опорожнять травосборник непосредственно с места оператора.



### УСОВЕРШЕНСТВОВАННОЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

(новая технология прецизионной передачи рулевого управления)

Работа на газонных тракторах Cub Cadet оставляют новое ощущение комфорта. Мы усовершенствовали рулевое управление. Новая фирменная технология прецизионной передачи в системе рулевого управления делает мощную машину более послушной.

1

2

3

СЕРИЯ FORCE ГАЗОННЫЕ ТРАКТОРЫ

4

5

6

7

## РАЗЛИЧНЫЕ ТИПЫ ПРИВОДНЫХ СИСТЕМ



### **ТРАНСМИССИЯ TRANSMATIC**

Позволяет переключать передачи без остановки движения. Выберите направление движения, установите желаемую передачу при помощи рычага переключения передач на приборной панели, отпустите педаль тормоза/сцепления и начинайте стрижку. Снижайте скорость нажатием на педаль, а чтобы остановиться, нажмите педаль до упора. При отпуске педали тормоза трактор автоматически возобновляет движение предустановленной передаче.



### **ТРАНСМИССИЯ HYDROSTAT**

Впечатляет современными технологиями и удобством. Благодаря самосмазывающемуся гидронасосу трансмиссия требует минимального обслуживания и чрезвычайно надежна. Отличительной чертой гидростатической трансмиссии является возможность плавного трогания с места и плавного управления скоростью переднего и заднего хода. Использование сцепления не требуется. Трансмиссия обеспечивает очень плавное и хорошо контролируемое движение. Газонные тракторы серии LT управляются педалью.



### РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ

Имеется возможность пяти-позиционной регулировки высоты кошения (30-95 мм).



### ОТКРЫТАЯ РАМА

Прочная открытая рама удобна для посадки и высадки оператора.



### ТЕХНОЛОГИЯ REVTEK™

RevTEK – это технология кошения задним ходом. Не допускайте присутствия посторонних лиц (особенно детей), а также животных поблизости от машины во время кошения задним ходом. Соблюдайте предельную осторожность.



### СТАЛЬНАЯ РАМА

На всех тракторах этой серии установлены прочные рамы сварной конструкции из стали с порошковым покрытием.



### ПЕРЕДНЯЯ ОСЬ

Плавающая передняя ось из стали или чугуна. Обеспечивает хорошее сцепление всех четырех колес с грунтом даже на неровной поверхности.



### ОТКИДНОЙ ЦЕЛЬНОКОРПУСНЫЙ КАПОТ

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



LT1 NR92

**Новинка**

Ширина кошения:	92 см
Двигатель:	Cub Cadet OHV, 420 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	7,8 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Transmatic, 6-скоростная

№ модели: 13I276DE603



LT1 NS96

**Новинка**

Ширина кошения:	97 см
Двигатель:	Cub Cadet OHV, 420 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	7,8 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Transmatic, 6-скоростная

№ модели: 13I276DF603



## POWERED BY Cub Cadet®

Мощный и надежный двигатель Cub Cadet, разработанный в США. Он обеспечивает высокие эксплуатационные характеристики, пониженный выброс вредных веществ и до 25% экономии топлива.



ДВИГАТЕЛЬ  
Cub Cadet®

**LT2 NR92**

**Новинка**

Ширина кошения:	92 см
Двигатель:	Cub Cadet OHV, 420 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	7,3 кВт / 2600 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидростатическая

№ модели: 13I271DE603



ДВИГАТЕЛЬ  
Cub Cadet®

**LT2 NS96**

**Новинка**

Ширина кошения:	107 см
Двигатель:	Cub Cadet OHV, 420 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	7,8 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидростатическая

№ модели: 13I279DF603



ДВИГАТЕЛЬ  
BRIGGS & STRATON

**LT3 PR105**

**Новинка**

Ширина кошения:	104
Двигатель:	B&S Intek, V-Twin, 656 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	10,8 кВт / 2600 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидростатическая

№ модели: 13HT71DN603



ДВИГАТЕЛЬ  
BRIGGS & STRATON

**LT3 PS107**

**Новинка**

Ширина кошения:	107 см
Двигатель:	B&S Intek, V-Twin, 656 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	12,5 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидростатическая

№ модели: 13HT79DG603



## КОГДА РАБОТА ДОСТАВЛЯЕТ УДОВОЛЬСТВИЕ

Газонные тракторы Cub Cadet серии LT – исключительно универсальные устройства. Одним из главных их достоинств является вместительный травосборник, с которым обработка больших участков существенно ускоряется. А боковой выброс ускоряет процесс еще больше, поскольку не нужно останавливаться для опорожнения травосборника. Благодаря удобной регулировке высоты кошения тракторы серии LT обеспечивают оптимальные результаты даже на сложных для обработки участках.

### УДОБНОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО

Рулевое колесо с мягким покрытием и тремя спицами является стандартным для всех наших тракторов.



### РЕГУЛИРУЕМОЕ СИДЕНЬЕ

Для большего удобства оператора.

### ТЕХНОЛОГИЯ REVTEK™

Технология кошения задним ходом. Позволяет обрабатывать газон при движении задним ходом.

### ГИДРОСТАТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ

Рычаг гидростатической трансмиссии расположен в очень удобном месте рядом с ручным тормозом слева.

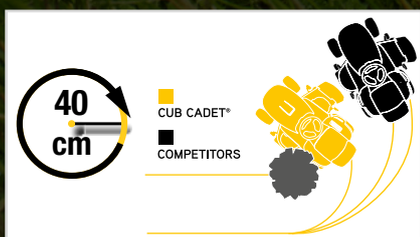


**Cub Cadet**

# СТРИЖКА ВЫСОКОЙ ТРАВЫ

## КОСИТЕ В ЛЮБОМ МЕСТЕ И ПРИ ЛЮБЫХ УСЛОВИЯХ

Обеспечивая высоту кошения 65-105 мм с использованием 8-позиционной регулировки, газонный трактор Cub Cadet позволяет легко и быстро обработать любой летний луг, лесопосадку или поле для игры, и идеально подходит для постоянного ухода за травой. Гидростатический привод с плавной регулировкой в сочетании с круиз-контролем делает любую работу легкой и приятной. Задние колеса оснащены тяговыми шинами для надежной тяги даже на размокшей грунтовой поверхности или на подъемах.



### Малый радиус разворота

Газонные тракторы Cub Cadet серии LT отличаются исключительно высокой маневренностью благодаря сверхмалому радиусу разворота, составляющему всего 40 см.



**ТЕХНОЛОГИЯ REVTEK™**  
RevTEK – это технология кошения задним ходом. Не допускайте присутствия посторонних лиц (особенно детей), а также животных поблизости от машины во время кошения задним ходом. Соблюдайте предельную осторожность.



### СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ КОЛЕСА

Шины типа Chevron для задних колес обеспечивают оптимальное сцепление на сложных участках во время кошения.



### ТОПЛИВНЫЙ БАК И ИНДИКАТОР УРОВНЯ ТОПЛИВА

Топливный бак большой емкости (10 л) может заправляться с боковой стороны, при этом капот открывать не требуется. Изогнутая заправочная горловина предотвращает разбрызгивание топлива. Индикатор, расположенный на приборной панели, позволяет контролировать уровень топлива



**РЕЖУЩИЙ МЕХАНИЗМ ДЛЯ ВЫСОКОЙ ТРАВЫ**  
Специальный режущий механизм, предназначенный для быстрой стрижки высокой травы на лугах и в лесопосадках.



### ОТСЕК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

Место для хранения инструментов или мелких принадлежностей. Внутри имеется встроенное гнездо питания на 12 В для подключения различных устройств.



### ДВИГАТЕЛЬ KOHLER

Модель CC 1022 KHI оснащена мощным двухцилиндровым двигателем OHV производства Kohler с рабочим объемом 725 см<sup>3</sup>. Двигатель обеспечивает большой крутящий момент и рабочие технические характеристики профессионального уровня.



<b>CC 1022 KHI</b>	
<b>Ширина кошения:</b>	92 см
<b>Двигатель:</b>	KOHLER СЕРИЯ 7000, V-TWIN, 725 CM <sup>3</sup>
<b>Ном. мощность:</b>	14,1 кВт / 2400 мин <sup>-1</sup>
<b>Трансмиссия:</b>	Гидростатическая

№ модели: 13HP91AI603

- 1
- 2
- 3**
- 4
- 5
- 6
- 7

ГАЗОННЫЕ ТРАКТОРЫ

**Cub Cadet**



**„У МЕНЯ БОЛЬШОЙ УЧАСТОК ЗЕМЛИ  
С НЕСКОЛЬКИМИ ЛУЖАЙКАМИ  
И ГАЗОНАМИ. ПОДУМЫВАЮ О  
ПРИБРЕТЕНИИ СЕРЬЕЗНОЙ,  
МОЩНОЙ КОСИЛКИ. ЭТО ПОМОЖЕТ  
ЗНАЧИТЕЛЬНО УСКОРИТЬ РАБОТУ”**

**СВЕН Р.  
СААРЛАНД**



СИЛА И МОЩЬ



**„Я НЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ  
САДОВОД. НО МНЕ НУЖНА  
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ  
КОСИЛКА. МОЙ САД  
ТОГО СТОИТ“**

ТОРСТЕН Г.  
ТУРИНГИЯ



**ENDURO SERIES™**

**„ДЛЯ СВОЕГО САДА Я ХОЧУ ПРОСТОЙ ВЕЩИ — КОСИЛКИ  
НЕПОМЕРНОЙ МОЩНОСТИ. НО МНЕ НЕ ХОЧЕТСЯ  
ВЫКЛАДЫВАТЬ ЗА ЭТО НЕПОМЕРНУЮ СУММУ“**

АЛЕКСАНДЕР С.  
БАДЕН-ВЮРТЕМБЕРГ

*Cub Cadet*®

**СЕРИЯ ENDURO™**

**XT**

**СЕРИЯ ENDURO™**

**XT3**  
ENDURO

# ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО МОЩНЫЙ И ЭФФЕКТИВНЫЙ

## НЕБЫВАЛАЯ МОЩНОСТЬ!

Хотите чтобы газонный трактор был сильным, долговечным и высокопроизводительным? Наши новые изделия без труда исполнят ваши желания. Новые модели Cub Cadet серии XT ENDURO SERIES - самые мощные газонные трактора из всех, которые когда-либо были представлены на рынке.



### ЛУЧШАЯ НА РЫНКЕ СИСТЕМА СРЕЗА, СБОРА И МУЛЬЧИРОВАНИЯ

Для оптимального скашивания за самое короткое время.



### НАИМЕНЬШИЙ РАДИУС ПОВОРОТА ИЗ ВСЕХ МОДЕЛЕЙ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ НА РЫНКЕ

Инновационная технология Tight-Turn [Разворот с минимальным радиусом] обеспечивает непревзойденную эффективность работы трактора даже в труднодоступных местах



### МАССИВНАЯ КОРРОЗИОННОСТОЙКАЯ РАМА

Не подверженная перекосу рамная конструкция с особо стойким противокоррозионным покрытием гарантирует максимально продолжительный срок службы вашего газонного трактора.



### ПРЕВОСХОДНО ПОДОБРАННОЕ СОЧЕТАНИЕ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ И МОЩНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ

Оптимальный приводной механизм и самый мощный двигатель в своем классе

### ОСОБО НАДЕЖНАЯ КОНСТРУКЦИЯ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ КЛИНОВОГО РЕМНЯ

Новая, усовершенствованная конструкция направляющей, исключающая перекручивание клинового ремня, и уменьшенная сила натяжения ремня обеспечивают бесперебойную и долговечную работу газонокосилок Cub Cadet.

Тракторы XT2 QS117 и XT3 QS137 также поставляются со сварным косилочным механизмом (иллюстрация справа).



# Cub Cadet®

## XT

СЕРИЯ ENDURO™



**ЛУЧШИЕ  
В  
СВОЕМ  
КЛАССЕ**

### ЛУЧШИЕ ИЗ НАШИХ ТРАКТОРОВ

От газонного трактора принято ожидать высокой мощности, производительности и надежности. Теперь от него можно ожидать еще большего. Новые модели Cub Cadet серии XT ENDURO представляют собой самые мощные из производимых до сих пор косилок.

НЕПРЕВЗОЙДЕННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ  
ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ  
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ЛЮБЫХ ЗАДАЧ  
НАДЕЖНОСТЬ И КАЧЕСТВО В КАЖДОЙ ДЕТАЛИ

### НОВАЯ СЕРИЯ XT ПОВЫШАЕТ ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАБОТЫ

См. стр. 59

### ШИРОЧАЙШИЙ ВЫБОР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

См. стр. 72



1 час  
время  
кошения



# НОВАЯ СЕРИЯ XT ENDURO™ — ОБЩЕЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ

**XT1**  
СЕРИЯ ENDURO™

**XT2**  
СЕРИЯ ENDURO™

**XT3**  
СЕРИЯ ENDURO™



## ЛУЧШАЯ НА РЫНКЕ СИСТЕМА КОШЕНИЯ, СБОРА И МУЛЬЧИРОВАНИЯ

- Новая система сбора травы и перепроектированная дека с задним или боковым выбросом
- Травосборник вдвое большей емкости, чем на прежних моделях газонных тракторов Cub Cadet
- Лучшие на рынке характеристики выброса травы и сбора в травосборник
- Кнопочное электронное включение ножей

ЕМКОСТЬ ТРАВΟΣБОРНИКА 320 Л

ЕМКОСТЬ ТРАВΟΣБОРНИКА 360 Л

**HYDROSTAT**  
**V-BELT**

## ГИДРОСТАТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ

Плавная приводная система — поставьте ногу на педаль и начинайте работать. Исключительно стабильная система с ременным приводом обеспечивает мощное тяговое усилие

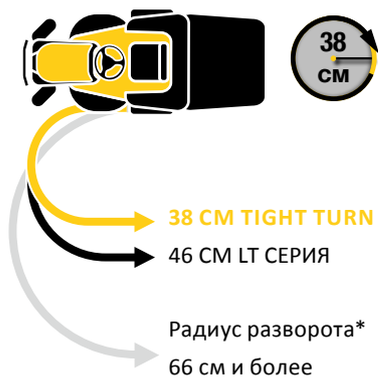
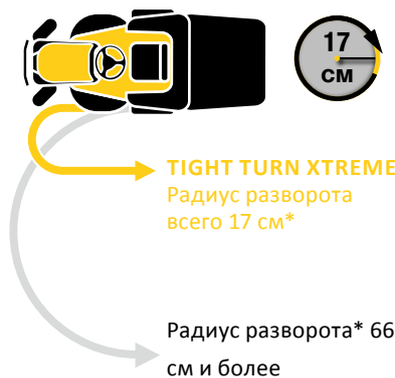
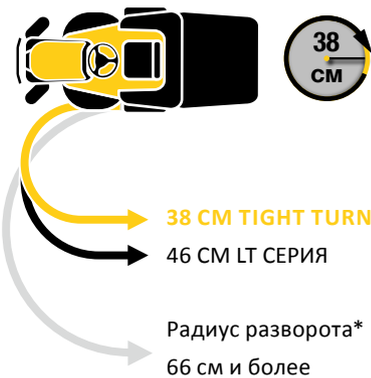
## МОЩНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ CUB CADET

Мощный и надежный двигатель Cub Cadet, разработанный в США.

## МОЩНЫЙ V-TWIN ДВИГАТЕЛЬ KAWASAKI

Отличный двигатель, обладающий высокой мощностью и высоким крутящим моментом, приспособленный для выполнения любых работ на любом ландшафте

## САМАЯ КОМФОРТНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ НА РЫНКЕ



## BLUETOOTH-ПРИЛОЖЕНИЕ CUB CONNECT

Получайте информацию о состоянии машины и дате следующего техосмотра на свой смартфон. Заряжайте телефон от многофункциональной розетки во время работы на тракторе

ЗАПУСК С ПОМОЩЬЮ КЛЮЧА

ЗАПУСК С ПОМОЩЬЮ КНОПКИ

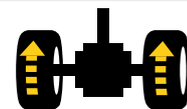
СПЕЦИАЛЬНАЯ ДЕКА ДЛЯ XT2 QS117 И XT3 QS137

ВСТРОЕННАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ РОЗЕТКА МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ДЛЯ ЗАРЯДКИ МОБИЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ

СИСТЕМА ЗАЩИТЫ  
ОТ ПЫЛИ (ОПЦИЯ)

СИСТЕМА ЗАЩИТЫ  
ОТ ПЫЛИ (ОПЦИЯ)

**СИСТЕМА ЗАЩИТЫ ОТ ПЫЛИ**  
Механизм заднего выброса с многослойной завесой обеспечивает защиту от завихрений воздушного потока, который включает обрезки травы и мусор.



## ЭФФЕКТИВНАЯ СИСТЕМА ТЯГИ

Оптимальное тяговое усилие на любой, даже сложной поверхности — благодаря механической блокировке дифференциала.

\* Для определения радиуса разворота газонного трактора отмечается положение левого заднего колеса, и трактор описывает круг в 360 градусов на ровном грунте. Затем измеряется расстояние между отметкой и новым положением левого заднего колеса. Половина этого расстояния и составляет тот радиус разворота, который указан в технических характеристиках.

## XT1™ СЕРИЯ ENDURO™



### НЕВЕРОЯТНАЯ МОЩЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Серия Cub Cadet XT, новое поколение газонных тракторов — новые стандарты мощности, производительности и надежности. Газонные тракторы XT1 имеют идеальное оснащение для скашивания, выброса и сбора травы, и могут быть расширены с помощью дополнительного оборудования.



#### РЕГУЛИРУЕМОЕ СИДЕНЬЕ

Полный комфорт для оператора любого роста.



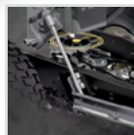
#### ЗАПУСК РЕЖУЩЕГО МЕХАНИЗМА С ПОМОЩЬЮ КНОПКИ

Включение режущего механизма стало более эффективным и безопасным.



#### ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ

Простой и удобный механизм с самым широким диапазоном регулировок на рынке: 25-100 мм.



#### ГИДРОСТАТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ

Плавная приводная система — поставьте ногу на педаль и начинайте работать.



## ДВИГАТЕЛЬ *Cub Cadet*

Мощный и надежный двигатель Cub Cadet, разработанный в США. Высокие эксплуатационные характеристики, пониженный выброс вредных веществ и до 25% экономии топлива.



**XT1 OS96**

*Новинка*

Ширина кошения:	97 см
Двигатель:	Cub Cadet, 547 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	12,9 кВт / 2400 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидростатическая

№ модели: 13A8A1CF603



**XT1 OS107**

*Новинка*

Ширина кошения:	107 см
Двигатель:	Cub Cadet, 547 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	12,9 кВт / 2400 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидростатическая

№ модели: 13A8A1CS603



**XT1 OR95**

*Новинка*

Ширина кошения:	97 см
Двигатель:	Cub Cadet, 547 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	12,9 кВт / 2400 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидростатическая

№ модели: 13A8A1CB603



**XT1 OR106**

*Новинка*

Ширина кошения:	107 см
Двигатель:	Cub Cadet, 547 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	12,9 кВт / 2450 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидростатическая

№ модели: 13A8A1CR603



# XT2™

СЕРИЯ ENDURO™

## ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ И ТОЧНОСТЬ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ТЯЖЕЛЫХ И СЛОЖНЫХ РАБОТ

Cub Cadet XT2 предлагает еще более высокий уровень мощности, надежности и расширенный набор управляющих функций. Газонные тракторы XT2 — самые маневренные в серии XT. Они идеально подходят, для работы на сложных ландшафтах, а также для транспортирования и использования дополнительного оборудования в любое время года.



**XT2 PR95**

**Новинка**

Ширина кошения:	97 см
Двигатель:	Kawasaki, V-Twin, 603 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	13,2 кВт / 250 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидростатическая

№ модели: 13AGA1CB603



**XT2 QR106**

**Новинка**

Ширина кошения:	107 см
Двигатель:	Kawasaki, V-Twin, 726 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	15,8 кВт / 2500 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидростатическая

№ модели: 13AFA1CR603



*Cub Cadet*  
**TIGHT TURN  
XTREME**

Благодаря технологии "Tight Turn xTreme" радиус разворота трактора составляет всего 17 см. Это лучший показатель на рынке. Инновационная технология выполнения разворотов означает способность работать на самых тесных участках.



**ЗАПУСК С ПОМОЩЬЮ КНОПКИ**  
Удобный и надежный электронный запуск двигателя – нажатием кнопки.



**МОЩНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ KAWASAKI V-TWIN**  
Лучшая на рынке электронная система впрыска гарантирует экономный расход топлива.



**BLUETOOTH-ПРИЛОЖЕНИЕ CUB CONNECT**  
Вы можете получать информацию о состоянии машины и напоминание о дате следующего техосмотра на свой смартфон. Встроенная многофункциональная розетка позволяет также подключать мобильный телефон для зарядки.



**МОЩНЫЙ АККУМУЛЯТОР**  
Увеличенный срок службы гарантирует более длительную работу машины.



**XT2 PS107**

*Новинка*

<b>Ширина кошения:</b>	107 см
<b>Двигатель:</b>	Kawasaki, V-Twin, 603 см <sup>3</sup>
<b>Ном. мощность:</b>	13,4 кВт / 2400 мин <sup>-1</sup>
<b>Трансмиссия:</b>	Гидростатическая

№ модели: 13AGA1CS603



**XT2 PS117**

*Новинка*

<b>Ширина кошения:</b>	117 см
<b>Двигатель:</b>	Kawasaki, V-Twin, 603 см <sup>3</sup>
<b>Ном. мощность:</b>	13,4 кВт / 2600 мин <sup>-1</sup>
<b>Трансмиссия:</b>	Гидростатическая

№ модели: 13AGA1CT603



**XT2 QS117**

*Новинка*

<b>Ширина кошения:</b>	117 см
<b>Motor:</b>	Kawasaki, V-Twin, 726 см <sup>3</sup> , 117 см
<b>Ном. мощность:</b>	15,8 кВт / 2500 мин <sup>-1</sup>
<b>Трансмиссия:</b>	Гидростатическая

№ модели: 13AFA1CN603

Название и логотип Bluetooth® являются зарегистрированными товарными знаками корпорации Bluetooth SIG, Inc. и используются компанией MTD по лицензии. Прочие товарные знаки и торговые названия товаров принадлежат соответствующим владельцам.

3  
СЕРИЯ ENDURO™ ГАЗОННЫЕ ТРАКТОРЫ

1

2

4

5

6

7



## XT3™ СЕРИЯ ENDURO™

### МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ САМЫХ СЛОЖНЫХ РАБОТ

Лучшие газонные тракторы Cub Cadet XT3 оснащенные самыми мощными двигателями и самыми надежными компонентами, отвечают самым высоким требованиям, предъявляемым к ним со стороны пользователей. Модели XT3 обладают достаточной мощностью для скашивания высокой густой травы, перевозки тяжелых грузов и буксировки механизмов для обработки почвы.



#### САМЫЙ ВМЕСТИТЕЛЬНЫЙ ТРАВΟΣБОРНИК НА РЫНКЕ

Большая емкость в 360 л обеспечивает максимальную эффективность работы



#### МОЩНЫЙ V-TWIN ДВИГАТЕЛЬ KAWASAKI

Двигатель развивает большой крутящий момент, обеспечивая высокую мощность.



#### СИСТЕМА ЗАЩИТЫ ОТ ПЫЛИ

Механизм заднего выброса с многослойной завесой обеспечивает защиту от выброса наружу обрезков травы и пыли.



#### ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО СТАБИЛЬНАЯ СИСТЕМА С КЛИНОВИДНЫМ ПРИВОДНЫМ РЕМНЕМ

Большое тяговое усилие обеспечивает равномерное движение даже в очень сложных условиях.



*Cub Cadet*  
**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
ТРАКТОР**

Оптимальное тяговое усилие на любой, даже сложной поверхности — благодаря механической блокировке дифференциала.



**XTZ QS127**

**Новинка**

Ширина кошения:	127 см
Двигатель:	Kawasaki, V-Twin, 726 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	16,9 кВт / 2900 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидростатическая

№ модели: 14AIA5CQ603



**XTZ QS137**

**Новинка**

Ширина кошения:	137 см
Двигатель:	Kawasaki, V-Twin, 726 см <sup>3</sup> , 137 см
Ном. мощность:	16,9 кВт / 3000 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидростатическая

№ модели: 14AIA5CA603



**XTZ QR95**

**Новинка**

Ширина кошения:	97 см
Двигатель:	Kawasaki, V-Twin, 726 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	15,8 кВт / 2500 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидростатическая

№ модели: 13AFA5CB603



**XTZ QR106**

**Новинка**

Ширина кошения:	107 см
Двигатель:	Kawasaki, V-Twin, 726 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	16,9 кВт / 2400 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидростатическая

№ модели: 13AIA5CR603

Название и логотип Bluetooth® являются зарегистрированными товарными знаками Bluetooth SIG, Inc. и используются компанией MTD по лицензии. Прочие товарные знаки и торговые названия товаров принадлежат соответствующим владельцам.

3  
СЕРИЯ ENDURO™ ГАЗОННЫЕ ТРАКТОРЫ

	LT1 NR92	LT1 NS96	LT2 NR92	
ДВИГАТЕЛЬ	Тип двигателя	Cub Cadet OHV	Cub Cadet OHV	Cub Cadet OHV
	Объем двигателя	420 см <sup>3</sup>	420 см <sup>3</sup>	420 см <sup>3</sup>
	Ном. мощность:	7,8 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>	7,8 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>	7,3 кВт / 2600 мин <sup>-1</sup>
	Цилиндры	Один	Один	Один
	Емкость топливного бака (л)	3,8	3,8	3,8
СИСТЕМА ПРИВОДА	Система смазки	Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра	Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра	Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра
	Трансмиссия	Transmatic, 6-скоростная	Transmatic, 6- скоростная	Гидростатическая
	Скорость	6 (передн./задн.), переключение во время движения	6 (передн./задн.), переключение во время движения	Варьируемая
	Управление	Педальное управление	Педальное управление	Педальное управление
СИСТЕМА КОШЕНИЯ	Круиз-контроль	-	-	-
	Скорость обработки (м <sup>2</sup> /ч)	3,500	4,000	3,500
	Ширина кошения	92 см	97 см	92 см
	Высота скашивания (мин.-макс.)	30-95 мм	30-95 см	30-95 см
	Функциональность	3 в 1	3 в 1	3 в 1
	Количество ножей	2	2	2
	Включение режущего механизма	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление
	Количество положений высоты кошения	5	5	5
	Колеса на деке режущего механизма	2	2	2
	Штуцер для мойки/мульчирующий комплект	Стандарт/**(196-749-678)	-/**(ОЕМ-190-116)	-/**(196-749-678)
СИСТЕМА СБОРА	Емкость травосборника (л)/номер для заказа	200 / информация отсутствует	информация отсутствует /** (196-180A699)	200 / информация отсутствует
	Ручки/жесткий верх	Телескопическая рукоятка/ пластик	- /-	Телескопическая рукоятка/ пластик
	Индикатор заполнения/дефлектор для травы	-/**(196-750-678)	-/стандарт	-/**(196-750-678)
РАМА	Передняя ось	Сталь	Сталь	Сталь
	Передний бампер	** (ОЕМ-196A603)	** (ОЕМ-196A603)	** (ОЕМ-196A603)
	Радиус разворота	46 см	46 см	46 см
	Колеса (передн./задн.)	15" x 6"/18" x 9,5"	15" x 6"/20" x 8"	15" x 6"/18" x 9,5"
	Подшипники колес	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения
	Открытая рама	Стандарт	Стандарт	Стандарт
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	Аккумулятор	12 В, пусковой ток 275 А	12 В, пусковой ток 275 А	12 В, пусковой ток 275 А
	Фары	Стандарт	Стандарт	Стандарт
	Мониторинг системы	-	-	-
	Система безопасности	Запуск только при нейтральной передаче, обязательно присутствие оператора, фиксатор педали тормоза	Запуск только при нейтральной передаче, обязательно присутствие оператора, фиксатор педали тормоза	Запуск только при нейтральной передаче, обязательно присутствие оператора, фиксатор педали тормоза
	Тип сиденья	Со спинкой средней высоты	Со спинкой средней высоты	Со спинкой средней высоты
КОМФОРТ	Рулевое колесо	"Комфорт"	"Комфорт"	"Комфорт"
	Ящик для инструментов/розетка 12 В	- /-	- /-	- /-
	Режим кошения задним ходом (RevTEK™)	Стандарт	Стандарт	Стандарт
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Зарядное устройство	** (196-967-678)	** (196-967-678)	** (196-967-678)
	Уровень шума LpA / LwA / LwAg, (дБ)	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
	Уровень вибрации корпуса/К-фактор	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>
	Уровень вибрации рукоятки (К-фактор)	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>
	Габариты (Д/Ш/В):	225 / 99 / 203 см	170 / 107 / 100 см	225 / 99 / 203 см
	Масса (нетто)	195 кг	150 кг	195 кг
	Номер модели	131276DE603	131276DF603	131271DE603
EAN	 4 008423 873788	 4 008423 873795	 4 008423 872477	

LT2 NS96	LT3 PR105	LT3 PS107	CC 1022 KHI
Cub Cadet OHV	B&S Intek	B&S Intek	Серия Kohler 7000
420 см <sup>3</sup>	656 см <sup>3</sup>	656 см <sup>3</sup>	725 см <sup>3</sup>
7,8 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>	10,8 кВт / 2600 мин <sup>-1</sup>	12,5 кВт / 2800 мин <sup>-1</sup>	14,1 кВт / 2400 мин <sup>-1</sup>
Один	V-Twin	V-Twin	V-Twin
3,8	3,8	3,8	10
Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра			
Гидростатическая	Гидростатическая	Гидростатическая	Гидростатическая
Варьируемая	Варьируемая	Варьируемая	Варьируемая
Ручное рычажное управление	Двунаправленное педальное управление	Ручное рычажное управление	Двунаправленное педальное управление
-	-	-	Стандарт
4,000	4,500	5,500	1,500
97 см	104	107 см	107 см
30–95 см	30–95 см	30–95 см	65–105 см
3 в 1	3 в 1	3 в 1	-
2	2	2	2
Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление	Ручное рычажное управление
5	5	5	8
2	2	2	2
-/**(196-749-678)	Стандарт/**(196-749-678)	Стандарт/стандарт	-/-
информация отсутствует /**(196-180A699)	200 / информация отсутствует	информация отсутствует/**(OEM-190-180A)	-/-
-/-	Телескопическая рукоятка/пластик	-/-	-/-
-/стандарт	-/**(196-750-678)	-/стандарт	-/-
Сталь	Чугун	Чугун	Чугун
** (OEM-196A603)	Стандарт	Стандарт	Deluxe
46 см	46 см	46 см	40 мм
15" x 6"/20" x 8"	15" x 6"/18" x 9,5"	15" x 6"/20" x 8"	15" x 6"/18" x 9,5"
Подшипники скольжения	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения	Шариковые подшипники
Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
12 В, пусковой ток 275 А			
Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
-	-	-	Цифровой счетчик моточасов
Запуск только при нейтральной передаче, обязательно присутствие оператора, фиксатор педали тормоза	Запуск только при нейтральной передаче, обязательно присутствие оператора, фиксатор педали тормоза	Запуск только при нейтральной передаче, обязательно присутствие оператора, фиксатор педали тормоза	Запуск только при нейтральной передаче, обязательно присутствие оператора, фиксатор педали тормоза
Со спинкой средней высоты	С высокой спинкой	С высокой спинкой	С высокой спинкой
"Комфорт"	"Комфорт"	"Комфорт"	"Комфорт"
-/-	-/-	-/-	Стандарт/стандарт
Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
** (196-967-678)	** (196-967-678)	** (196-967-678)	Deluxe
88 / 98 / 100	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>
5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>			
170 / 107 / 100 см	225 / 110 / 103 см	170 / 115 / 100 см	185 / 98 / 110 см
150 кг	198 кг	175 кг	175 кг
13I279DF603	13HT71DN603	13HT79DG603	13HP91AI603
			
4 008423 872507	4 008423 866384	4 008423 866391	4 008423 862010

		XT1 OR95	XT1 OS96
ДВИГАТЕЛЬ	Тип двигателя	Cub Cadet Cub 547	Cub Cadet Cub 547
	Объем двигателя	547 см <sup>3</sup>	547 см <sup>3</sup>
	Ном. мощность:	12,9 кВт / 2400 мин <sup>-1</sup>	12,9 кВт / 2400 мин <sup>-1</sup>
	Цилиндры	Один	Один
	Емкость топливного бака (л)	11,4	11,4
СИСТЕМА ПРИВОДА	Система смазки	информация отсутствует	информация отсутствует
	Трансмиссия	Гидростатическая	Гидростатическая
	Скорость	Варьируемая	Варьируемая
	Управление	Педальное управление	Педальное управление
	Круиз-контроль	Сенсорное включение	Сенсорное включение
СИСТЕМА КОШЕНИЯ	Скорость обработки (м <sup>2</sup> /ч)	5,500	6,000
	Ширина кошения	97 см	97 см
	Высота кошения (мин.-макс.)	25-100 мм	25-100 мм
	Функциональность	–	–
	Количество ножей	2	2
	Включение режущего механизма	E-PTO	E-PTO
	Положения высоты режущего механизма	12	12
СИСТЕМА СБОРА	Колеса на деке режущего механизма	2 широких / 2 узких	2 широких / 2 узких
	Штуцер для мойки/подсоединения блока мульчирования	Стандарт/**(196-749-678)	-/стандарт
	Емкость травосборника (л)/номер для заказа	320 /-	- /-
	Ручки/жесткий верх	информация отсутствует	информация отсутствует
	Индикатор заполнения/дефлектор для травы	Deluxe/-	-/**(196-750-678)
РАМА	Передняя ось	Чугун	Чугун
	Передний бампер	–	–
	Радиус разворота	"TIGHT TURN" — 38 см	"TIGHT TURN" — 38 см
	Колеса (передн./задн.)	15" x 6" для защиты дерна от повреждений /18" x 8,5"	15" x 6" для защиты дерна от повреждений /20" x 8"
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	Подшипники колес	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения
	Открытая рама	Сварная рама (автоматическая сварка) с защитным антикоррозионным покрытием	Сварная рама (автоматическая сварка) с защитным антикоррозионным покрытием
	Аккумулятор	пусковой ток 230 А	пусковой ток 230 А
	Фары	НОВИНКА. Светодиодные High Illumination	НОВИНКА. Светодиодные High Illumination
КОМФОРТ	Мониторинг системы	–	–
	Система безопасности	информация отсутствует	информация отсутствует
	Тип сиденья	Сиденье Cub Cadet I с высокой спинкой	Сиденье Cub Cadet I с высокой спинкой
	Регулировка сиденья	Рычаг, угол наклона, 10 позиций	Рычаг, угол наклона, 10 позиций
	Рулевое колесо	Ergo, мягкие накладки, черн.	Ergo, мягкие накладки, черн.
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Ящик для инструментов/розетка 12 В	Ящик для инструментов и подстаканник	Ящик для инструментов и подстаканник
	Режим кошения задним ходом (RevTEK™)	Стандарт	Стандарт
	Зарядное устройство	** (196-967-678)	** (196-967-678)
	Уровень шума LpA / LwA / LwAg, (дБ)	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
	Уровень вибрации корпуса/К-фактор	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>
	Уровень вибрации на рукоятках (К-фактор)	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>
	Габариты (Д/Ш/В):	информация отсутствует .../.../... см	информация отсутствует .../.../... см
Масса (нетто)	235 кг	195 кг	
Номер модели	13A8A1CB603	13A8A1CF603	
EAN	 4 008423 872217	 4 008423 872224	

XT1 OR106	XT1 OS107	XT2 PR95	XT2 QR106
Cub Cadet Cub 547	Cub Cadet Cub 547		
547 см <sup>3</sup>	547 см <sup>3</sup>	603 см <sup>3</sup>	726 см <sup>3</sup>
12,9 кВт / 2450 мин <sup>-1</sup>	12,9 кВт / 2400 мин <sup>-1</sup>	13,2 кВт / 250 мин <sup>-1</sup>	15,8 кВт / 2500 мин <sup>-1</sup>
Один	Один	V-Twin	V-Twin
11,4	11,4	11,4	11,4
информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Гидростатическая	Гидростатическая	Гидростатическая	Гидростатическая
Варьируемая	Варьируемая	Варьируемая	Варьируемая
Педальное управление	Педальное управление	Педальное управление	Педальное управление
Сенсорное включение	Сенсорное включение	Сенсорное включение	Сенсорное включение
7,500	8,000	6,000	8,000
107 см	107 см	97 см	107 см
25-100 мм	25-100 мм	25-100 мм	25-100 мм
-	-	-	-
2	2	2	2
E-PTO	E-PTO	E-PTO	E-PTO
12	12	12	12
2 широких / 2 узких	2 широких / 2 узких	2 широких / 2 узких	2 широких / 2 узких
Стандарт/**(OEM-190-116)	Стандарт/стандарт	Стандарт/**(OEM-190-116)	Стандарт/**(OEM-190-116)
320 /-	- /-	320 /-	320 /-
информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Deluxe с выключением ножей/-	-/стандарт	Deluxe с выключением ножей/-	Deluxe с выключением ножей/ информация отсутствует
Чугун	Чугун	Чугун	Чугун
-	-	Труба	Труба
"TIGHT TURN" — 38 см	"TIGHT TURN" — 38 см	"TIGHT TURN XTREME" — 17 см	"TIGHT TURN XTREME" — 17 см
15" x 6" для защиты дерна от повреждений /18" x 8,5"	15" x 6" для защиты дерна от повреждений /20" x 8"	15" x 6" для защиты дерна от повреждений /18" x 8,5"	15" x 6" для защиты дерна от повреждений /18" x 8,5"
Подшипники скольжения	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения
Сварная рама (автоматическая сварка) с защитным антикоррозионным покрытием	Сварная рама (автоматическая сварка) с защитным антикоррозионным покрытием	Сварная рама (автоматическая сварка) с защитным антикоррозионным покрытием	Сварная рама (автоматическая сварка) с защитным антикоррозионным покрытием
пусковой ток 230 А	пусковой ток 230 А	пусковой ток 230 А	пусковой ток 230 А
НОВИНКА. Светодиодные High Illumination	НОВИНКА. Светодиодные High Illumination	НОВИНКА. Светодиодные High Illumination	НОВИНКА. Светодиодные High Illumination
-	-	-	-
информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Сиденье Cub Cadet I с высокой спинкой	Сиденье Cub Cadet I с высокой спинкой	Сиденье Cub Cadet II с высокой спинкой	Сиденье Cub Cadet II с высокой спинкой
Рычаг, угол наклона, 10 позиций	Рычаг, угол наклона, 10 позиций	Рычаг, угол наклона, 10 позиций	Рычаг, угол наклона, 10 позиций
Ergo, мягкие накладки, черн.	Ergo, мягкие накладки, черн.	Ergo, мягкие накладки, черн.	Ergo, мягкие накладки, черн.
Ящик для инструментов и подстаканник	Ящик для инструментов и подстаканник	Ящик для инструментов и подстаканник / розетка 12 В	Ящик для инструментов и подстаканник / розетка 12 В
Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
** (196-967-678)	** (196-967-678)	** (196-967-678)	** (196-967-678)
88 / 98 / 100	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>
5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>
информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
258 кг	195 кг	254 кг	253 кг
13A8A1CR603	13A8A1CS603	13AGA1CB603	13AFA1CR603
			
4 008423 872231	4 008423 872248	4 008423 872279	4 008423 872262

3

СЕРИЯ ENDURO™ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

5

6

7

	XT2 PS107	XT2 PS117	XT2 QS117	
ДВИГАТЕЛЬ	Motorтип	Kawasaki	Kawasaki	Kawasaki
	Объем двигателя	603 см <sup>3</sup>	603 см <sup>3</sup>	726 см <sup>3</sup>
	Ном. мощность:	13,4 кВт / 2400 мин <sup>-1</sup>	13,4 кВт / 2600 мин <sup>-1</sup>	15,8 кВт / 2500 мин <sup>-1</sup>
	Цилиндры	V-Twin	V-Twin	V-Twin
	Емкость топливного бака (л)	11,4	11,4	11,4
СИСТЕМА ПРИБОДА	Система смазки	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
	Трансмиссия	Гидростатическая	Гидростатическая	Гидростатическая
	Скорость	Варьируемая	Варьируемая	Варьируемая
	Управление	Педальное управление	Педальное управление	Педальное управление
	Круиз-контроль	Сенсорное включение	Сенсорное включение	Сенсорное включение
СИСТЕМА КОШЕНИЯ	Скорость обработки (м <sup>2</sup> /ч)	8,500	9,000	9,000
	Ширина кошения	107 см	117 см	117 см
	Высота кошения (мин.-макс.)	25-100 мм	25-100 мм	25-100 мм
	Функциональность	-	-	-
	Количество ножей	2	2	2
СИСТЕМА СБОРА	Включение режущего механизма	Е-РТО	Е-РТО	Е-РТО
	Положения высоты режущего механизма	12	12	12
	Колеса на деке режущего механизма	2 на шар. подшипн. / 2 на шар. подшипн.	2 на шар. подшипн. / 2 на шар. подшипн.	2 на шар. подшипн. / 2 на шар. подшипн.
	Штуцер для мойки/подсоединения блока мульчирования	Стандарт/стандарт	Стандарт/стандарт	Стандарт/стандарт
	Емкость травосборника (л)/ номер для заказа	- / -	- / -	- / -
РАМА	Ручки/жесткий верх	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
	Индикатор заполнения/дефлектор для травы	-/стандарт	-/стандарт	-/стандарт
	Передняя ось	Чугун	Чугун	Чугун
	Передний бампер	Труба	Труба	Труба
	Радиус разворота	"TIGHT TURN XTREME" — 17 см	"TIGHT TURN XTREME" — 17 см	"TIGHT TURN XTREME" — 17 см
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	Колеса (передн./задн.)	15" x 6"/20" x 8"	15" x 6" для защиты дерна от поврежденных /20" x 8"	15" x 6"/20" x 8"
	Подшипники колес	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения
	Открытая рама	Сварная рама (автоматическая сварка) с защитным антикоррозионным покрытием	Сварная рама (автоматическая сварка) с защитным антикоррозионным покрытием	Сварная рама (автоматическая сварка) с защитным антикоррозионным покрытием
	Аккумулятор	пусковой ток 230 А	пусковой ток 230 А	пусковой ток 230 А
	Фары	НОВИНКА. Светодиодные High Illumination	НОВИНКА. Светодиодные High Illumination	НОВИНКА. Светодиодные High Illumination
КОМФОРТ	Мониторинг системы	-	-	-
	Система безопасности	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
	Тип сиденья	Сиденье Cub Cadet I с высокой спинкой	Сиденье Cub Cadet II с высокой спинкой	Сиденье Cub Cadet II с высокой спинкой
	Регулировка сиденья	Рычаг, угол наклона, 10 позиций	Рычаг, угол наклона, 10 позиций	Рычаг, угол наклона, 10 позиций
	Рулевое колесо	Ergo, мягкие накладки, черн.	Ergo, мягкие накладки, черн.	Ergo, мягкие накладки, черн.
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Ящик для инструментов/розетка 12 В	Ящик для инструментов и подстаканник / розетка 12 В	Ящик для инструментов и подстаканник / розетка 12 В	Ящик для инструментов и подстаканник / розетка 12 В
	Режим кошения задним ходом (RevTEK™)	Стандарт	Стандарт	Стандарт
	Зарядное устройство	** (196-967-678)	** (196-967-678)	** (196-967-678)
	Уровень шума LpA / LwA / LwAg, (дБ)	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
	Уровень вибрации корпуса/К-фактор	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Уровень вибрации на рукоятках (К-фактор)	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>
	Габариты (Д/Ш/В):	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
	Масса (нетто)	210 кг	215 кг	230 кг
	Номер модели	13AGA1CS603	13AGA1CT603	13AFA1CN603
	EAN	 4 008423 872286	 4 008423 872293	 4 008423 872255

XT3 QR95	XT3 QR106	XT3 QS127	XT3 QS137
Kawasaki	Kawasaki	Kawasaki	Kawasaki
726 см <sup>3</sup>	726 см <sup>3</sup>	726 см <sup>3</sup>	726 см <sup>3</sup>
15,8 кВт / 2500 мин <sup>-1</sup>	16,9 кВт / 2400 мин <sup>-1</sup>	16,9 кВт / 2900 мин <sup>-1</sup>	16,9 кВт / 3000 мин <sup>-1</sup>
V-Twin	V-Twin	V-Twin	V-Twin
11,4	11,4	11,4	11,4
информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Гидростатическая	Гидростатическая	Гидростатическая	Гидростатическая
Варьируемая	Варьируемая	Варьируемая	Варьируемая
Педальное управление	Педальное управление	Педальное управление	Педальное управление
Сенсорное включение	Сенсорное включение	Сенсорное включение	Сенсорное включение
6,000	8,000	10,000	11,000
97 см	107 см	127 см	137 см
25-100 мм	25-100 мм	25-100 мм	25-100 мм
-	-	-	-
2	2	3	3
E-PTO	E-PTO	E-PTO	E-PTO
12	12	12	12
2 на шар. подшипн. / 2 узких	2 на шар. подшипн. / 2 узких	1 Nose Rir / 2 на шар. подшипн. / 2 на шар. подшипн.	1 Nose Rir / 2 на шар. подшипн. / 2 на шар. подшипн.
Стандарт/**(OEM-190-116)	Стандарт/**(OEM-190-116)	Стандарт/стандарт	Стандарт/стандарт
360 /-	360 /-	- /-	- /-
информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Deluxe с выключением ножей/-	Deluxe с выключением ножей/-	-/стандарт	- /-
Чугун	Чугун	Чугун	Чугун
Deluxe	Deluxe	Deluxe	Deluxe
"TIGHT TURN" — 38 см			
15" x 6" Multi Trac / 18" x 8.5"	15" x 6" Multi Trac / 18" x 8.5"	16" x 6.5-8" для защиты дерна от повреждений / 22" x 9,5"	16" x 6.5-8" для защиты дерна от повреждений / 22" x 9,5"
Подшипники скольжения	Подшипники скольжения	Шариковые подшипники	Шариковые подшипники
Сварная рама (автоматическая сварка) с защитным антикоррозионным покрытием	Сварная рама (автоматическая сварка) с защитным антикоррозионным покрытием	Сварная рама (автоматическая сварка) с защитным антикоррозионным покрытием	Сварная рама (автоматическая сварка) с защитным антикоррозионным покрытием
пусковой ток 230 А			
НОВИНКА. Светодиодные High Illumination			
-	-	-	-
информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Сиденье Cub Cadet II с высокой спинкой / подлокотники	Сиденье Cub Cadet II с высокой спинкой / подлокотники	Сиденье Cub Cadet II с высокой спинкой / подлокотники	Сиденье Cub Cadet II с высокой спинкой / подлокотники
Рычаг, угол наклона, 10 позиций			
Ergo, мягкие накладки, черн.			
Ящик для инструментов и подстаканник / розетка 12 В	Ящик для инструментов и подстаканник / розетка 12 В	Ящик для инструментов и подстаканник / розетка 12 В	Ящик для инструментов и подстаканник / розетка 12 В
Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
** (196-967-678)	** (196-967-678)	** (196-967-678)	** (196-967-678)
88 / 98 / 100	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>
5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>			
информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
247 кг	268 кг	260 кг	270 кг
13AFA5CB603	13AIA5CR603	14AIA5CQ603	14AIA5CA603

*Cub Cadet*<sup>®</sup>

# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГАЗОННЫХ ТРАКТОРОВ

*Cub Cadet*<sup>®</sup>

## ПРИЦЕП SUB CADET



### УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ. ЭКОНОМИЯ МЕСТА. КОНСТРУКЦИЯ СО СКЛАДНЫМИ БОРТАМИ ДЛЯ УДОБСТВА ТРАНСПОРТИРОВКИ ГРУЗОВ И ХРАНЕНИЯ

В сложенном виде устройство можно хранить в вертикальном положении. Оно занимает на 70% меньше места в гараже или под навесом по сравнению с обычными тележками.



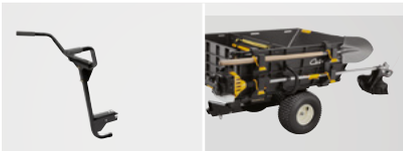
### ПРИЦЕП С ПОДНЯТЫМИ БОРТАМИ

Удобен для погрузки, перевозки и выгрузки.



### УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ РАСШИРЯЕТ СФЕРУ ПРИМЕНЕНИЯ. ПРИЦЕП В ВИДЕ ПЛАТФОРМЫ

Использование прицепа без бортов расширяет возможности его применения – такая платформа удобна для перевозки длинномерных грузов.



### РУКОЯТЬ И ДЕРЖАТЕЛЬ ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ ПРИЦЕПА SUB CADET

- Рукоять с мягким захватом
- Вместе с прицепом образует мобильную рабочую станцию
- Простая и быстрая сборка



### ОЧЕНЬ ПРИЛИЧНАЯ ВМЕСТИМОСТЬ

Прицеп с поднятыми бортами и грузоподъемностью 360 кг позволяет перевозить грунт, мульчу, кирпичи, камни, растения и даже мусорные баки.



### ПРИЦЕП SUB CADET

Прицеп грузоподъемностью 400 кг

0 043033 572342  
№ модели: 19A40026100

Рукоять

0 037049 959068  
№ модели: 19A400270EM

Держатель инструмента:

0 037049 959082  
№ модели: 19A400300EM

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГАЗОННЫХ ТРАКТОРОВ



### ПОГРУЗОЧНАЯ ПЛАТФОРМА ДЛЯ СЕРИИ XT

- Складывается вверх с фиксацией

0 043033 577132  
№ модели: 19A30029100



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РАЗБРАСЫВАТЕЛЬ ДЛЯ СЕРИИ ХТ

- простая установка
- включается и выключается с водительского места



## ЗАЩИТНЫЙ ЧЕХОЛ ДЛЯ ГАЗОННОГО ТРАКТОРА L / XL

Размер L: для малых и средних газонных тракторов



Размер XL: для больших тракторов и моделей с задним выбросом



## ПРИЦЕПНАЯ ЗАДНЯЯ ЩЕТКА CUB CADET

- Рабочая ширина: 112 см
- Емкость травосборника: 736 л



## ПРИЦЕПНОЙ РАЗБРАСЫВАТЕЛЬ CUB CADET

- Ширина разбрасывания: 370 см
- Грузоподъемность: 87 кг



## ПРИЦЕПНАЯ ТЕЛЕЖКА CUB CADET

- Грузоподъемность: 544 кг
- Емкость: 425 л



## РАЗБРАСЫВАТЕЛЬ

Прицепной разбрасыватель, грузоподъемность 80 кг, полимер (габариты: Д 109,2 / Ш 96,52 / В 104,1м, масса: 26 кг)



Прицепной разбрасыватель, грузоподъемность 39 кг, полимер (габариты: Д 88,9 / Ш 55,9 / В 60,9 см, масса: 8 кг)



Прицепной разбрасыватель, грузоподъемность 45 кг, полимер (габариты: Д 67,3 / Ш 67,3 / В 36,8 см, масса: 15 кг)



**ТЕЛЕЖКА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ С ПЛАСТМАССОВЫМ КУЗОВОМ**

Ручная/прицепная тележка, грузоподъемность 159 кг, (габариты: Д 142,2 / Ш 83,8 / В 76,2 см)

4 008423 804331  
№ модели: 190-236A000

**ТЕЛЕЖКА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ СО СТАЛЬНЫМ КУЗОВОМ**

Стальная опрокидывающаяся тележка, грузоподъемность 227 кг, (габариты: Д 152,4 / Ш 83,8 / В 72 см, масса: 27 кг)

4 016918 006894  
№ модели: 190-223B000

Стальная опрокидывающаяся тележка, грузоподъемность 340 кг, (габариты: Д 177,8 / Ш 83,8 / В 73,7 см, масса: 70 кг)

4 008423 804348  
№ модели: 196-507-000

**ГАЗОННАЯ ЩЕТКА**

Прицепная газонная щетка, ширина 96 см, емкость 340 л, сталь (габариты: Д 182,9 / Ш 114,3 / В 58,4 см, масса: 30 кг)

4 008423 804386  
№ модели: 190-145A000

**ГАЗОННЫЕ КАТКИ**

Ручной/прицепной пластмассовый каток, масса 114 кг при заполнении водой, ширина 61 см (габариты: Д 127 / Ш 76,2 / В 45,6 см)

4 008423 401264  
№ модели: 190-228-000

Прицепной пластмассовый каток, масса 182 кг при заполнении водой, ширина 91 см (габариты: Д 127 / Ш 106,7 / В 45,7 см, масса 18 кг)

4 008423 804478  
№ модели: 190-229-000

**ОПРЫСКИВАТЕЛЬ**

Большой прицепной опрыскиватель, пластмасса, производительность опрыскивания 6,8 л/мин, емкость 95 л (габариты: Д 139,7 / Ш 66 / В 50,8 см)

4 008423 804430  
№ модели: 190-537-000

**АЭРАТОРЫ/ГАЗОННЫЕ ГРАБЛИ**

Прицепные газонные грабли, сталь, ширина обработки 101,6 см, 20 зубцов (зубцы из закаленной стали), габариты: Д 104/ Ш 101,6 / В 104 см)

4 008423 804454  
№ модели: 190-526-000

Прицепной газонный аэратор (зубчатого типа), сталь, ширина обработки 101,6 см, 12 зубчатых колес (габариты: Д 104/ Ш 101,6 / В 104 см, масса 14 кг)

4 008423 815498  
№ модели: 190-224A000

## КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ

Комплект для мульчирования (без ножей) для всех моделей СС 1000 с задним выбросом



Комплект для мульчирования (без ножей) для модели LT1 NS96



Комплект для мульчирования (без ножей) для моделей LT1 NR92, LT2 NR92 и LT3 PR105



Комплект мульчирования (без ножей) для моделей XT1 OR106, XT2 QR106 и XT3 QR106



Комплект мульчирования (без ножей) для моделей XT1 OR95, XT2 QR95 и XT3 QR95



## ТРАВОСБОРНИКИ

СЕРИЯ XT 360 л.



СЕРИЯ XT 320 л.



Тройной травосборник для дек 127 / 137 см



Двойной травосборник для дек 107 / 117 см



Двойной травосборник, 200 л, для дек 96/107 см моделей серии LT



Двойной травосборник, 115 л, для дек 76 см моделей серии LR



**ДЕФЛЕКТОРЫ**

Задний дефлектор для всех моделей СС 1000 с задним выбросом



Задний дефлектор для моделей серии LT с задним выбросом

**ПЕРЕДНЯЯ ЩЕТКА И КОЛЛЕКТОР**

Передняя щетка FastAttach™ для всех моделей СС 1000 с задним выбросом



Коллектор для передней щетки, модель 196-226C678

**ПЕРЕДНИЙ БАМПЕР**

Комплект переднего бампера FastAttach™ для всех газонных тракторов серии LT

**СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ КОЛЕСА**

Шины типа Chevron, 18" x 9,5". Комплект из 2 пар шин. Подходят для газонных тракторов с колесами 18 или 20 дюймов.

**ЦЕПИ НА КОЛЕСА**

Цепи на колеса 20" x 8,0", с переходником



на колеса 18" x 8,5" моделей ХТ



на колеса 22" x 9", 5" x 12" и 23" x 9", 5" x 12" моделей ХТ

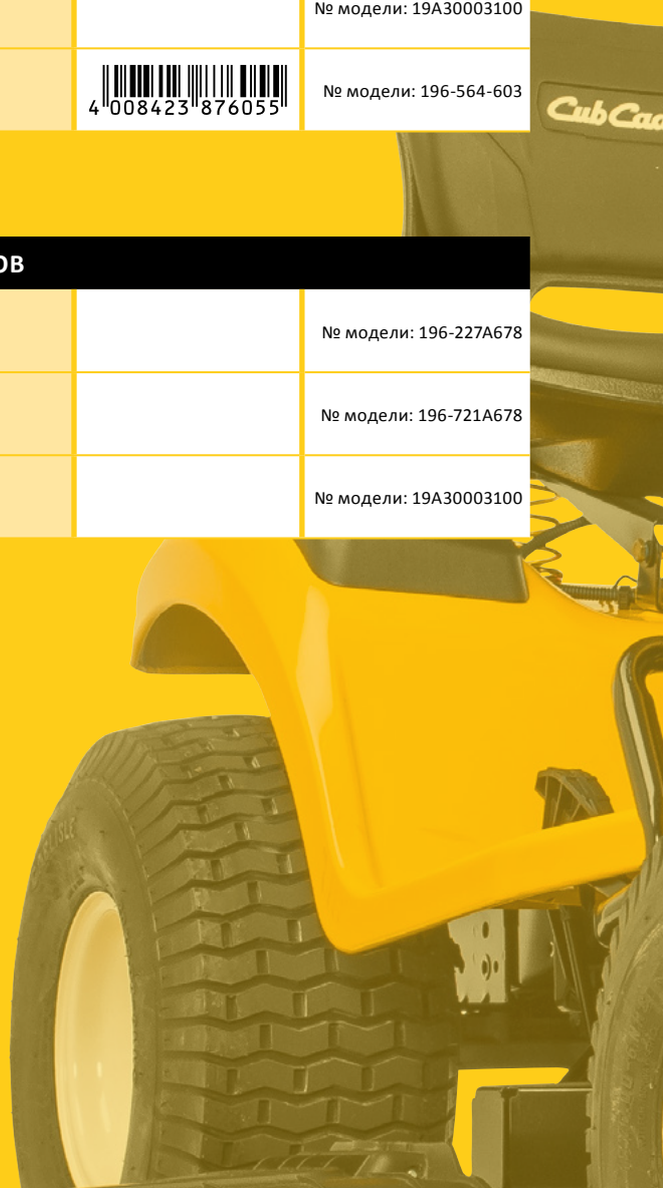


НОЖ-ОТВАЛ И РЕЗИНОВАЯ НАКЛАДКА		
	Нож-отвал, 117 см, для всех моделей	 № модели: OEM-190-833
	Универсальная резиновая накладка для ножей-отвалов	 № модели: 196-718-678

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО		
	Зарядное устройство для аккумуляторной батареи 12 В, 1000 мА. Подходит для всех моделей, триггерная функция зарядки (для поддержания заряда в зимний период)	№ модели: 196-967-678

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МОДЕЛЕЙ СЕРИИ ХТ		
Передний бампер, одинарный, для моделей ХТ		№ модели: 196-562-000
Передний бампер повышенной прочности, для моделей ХТ		№ модели: 196-563-000
Двойной травосборник для дек 107 / 117 см		№ модели: 19А30003100
Подлокотники для сидений, модели ХТ		№ модели: 196-564-603

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГАЗОННЫХ ТРАКТОРОВ		
Травосборник		№ модели: 196-227А678
Сельскохозяйственные колеса		№ модели: 196-721А678
Комплект для мульчирования, 122 см		№ модели: 19А30003100







## ТЕХНИКА ДЛЯ ОБРАБОТКИ ГАЗОНОВ

Новые технологии, высокое качество и высокая производительность составляют достоинства машин Cub Cadet, предназначенных для обработки почвы и очистки территории. Все они благодаря своим мощным двигателям и высокой производительности будут оказывать вам неоценимую помощь в течение всего сезона

## КОСМЕТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ ДЛЯ ГАЗОНА

Скарификация (или вертикуттирование) – важная часть работы по приданию газону ухоженного вида – помогает бороться с войлочной подушкой из остатков растений, образующейся на любом газоне и препятствующей поступлению воздуха, воды и питательных веществ к корням травы. После правильной скарификации газон снова начинает дышать. Cub Cadet XC1 удаляет слой растительных остатков и мха с поверхности газона, чтобы свет, воздух и вода могли достигать почвы и корней травы. Модель XC1 оснащена ножами и пружинами. В результате одна машина способна выполнять две функции: аэрацию и вертикуттирование.



### НОЖИ И ПРУЖИНЫ

XC1 имеет 17 двойных шарнирных ножей и 16 двойных пружин. Такое сочетание позволяет реализовать две функции в одной машине – аэрацию и вертикуттирование. Для проведения аэрации почвы в саду используйте верхнее положение, которое обеспечит легкое касание пружинами и ножами почвы. Если требуется вертикуттирование, выберите глубокое положение ножей и пружин для более интенсивного воздействия на поверхность.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Если после скарификации на газоне образовались проплешины, не забудьте засеять их восстанавливающей газонной смесью, полить и внести небольшое количество удобрений. Наш представитель в вашем регионе с удовольствием предоставит вам любую дополнительную информацию.



**РЕГУЛИРОВКА ГЛУБИНЫ ОБРАБОТКИ**  
Глубина обработки на Cub Cadet XC1 устанавливается специальным переключателем.



### ТРАНСПОРТИРОВКА

Переключение из рабочей позиции в позицию для транспортировки и обратно осуществляется с помощью рычага, расположенного на рукоятке.



XC1 V35

**Новинка**

Ширина кошения:	36 см
Двигатель:	Cub Cadet 35H OHV 123 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	2,3 кВт / 3600 мин <sup>-1</sup>
Привод:	Ручной

№ модели: 16A9AMQ603



XC1 V40

**Новинка**

Ширина кошения:	41 см
Двигатель:	Cub Cadet 35H OHV 123 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	2,3 кВт / 3600 мин <sup>-1</sup>
Привод:	Ручной

№ модели: 16CH8AMQ603



*Cub Cadet*  
**X SERIEN**

**СНЕГОУБОРЩИКИ**

# УБОРКА СНЕГА — ЛЕГКО И ПРОСТО

## **СНЕГОУБОРЩИКИ**

Сколько бы ни выпало зимой снега, снегоуборщики серии X помогут быстро расчистить территорию. Эти мощные, отлично управляемые, маневренные машины предназначены для уборки снега в сложных условиях. Отмеченные различными наградами модели 1X и 2X, а также первая в своем роде трехступенчатая модель 3X помогают достичь превосходных результатов с необходимым вам высоким качеством.

*Cub Cadet*®

# СЕРИЯ ENDURO™



*Cub Cadet*

# 1X

ОДНОСТУПЕНЧАТЫЕ  
МОДЕЛИ

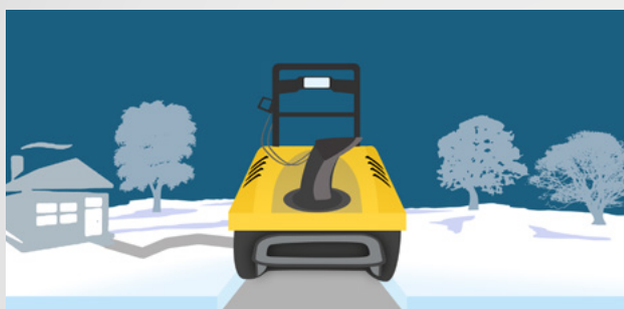
## КОМПАКТНОСТЬ И ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ

Мощности машин серии 1X с одноступенчатой системой вполне достаточно для расчистки снежного покрова толщиной 15 см на небольшой площади. Они имеют хорошее оснащение, благодаря которому вы можете поддерживать свою территорию свободной от снежных завалов в течение всей зимы.



### ШНЕКОВАЯ СИСТЕМА

Специально разработанная шнековая система перелопачивает снег в загребном ковше, затем выбрасывает его через желоб. Лопасты, изготовленные из жесткой усиленной резины, защищают дорожное покрытие от повреждения. С такой машиной расчистка подъездных путей и тротуаров требует минимальных усилий.



### ОДНОСТУПЕНЧАТЫЕ МОДЕЛИ

- Для очистки небольшого количества снега
- Не повреждает дорожное покрытие
- Идеально подходит для расчистки тротуаров и дверных проемов

### 221 LHP

Ширина очистки/высота захвата	53 / 33 см
Двигатель:	Cub Cadet 70, 208 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	3,9 кВт / 3600 мин <sup>-1</sup>
Привод:	на шнек

№ модели: 31AR2T6D603



*Cub Cadet*®



*Cub Cadet*  
**2X**

**ДВУХСТУПЕНЧАТЫЕ  
МОДЕЛИ**

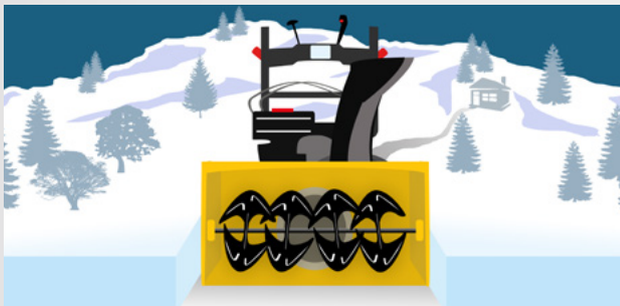
## ОТЛИЧНЫЙ ВЫБОР ДЛЯ РАБОТЫ В ЛЮБЫХ УСЛОВИЯХ

Модели Cub Cadet 2X с двухступенчатой шнековой системой предназначены для очистки больших пространств от снега. Самосоходные снегоуборщики 2X успешно работают на любой поверхности, их стальной шнек на первом этапе собирает снег, а на втором выбрасывает его через желоб. Модели серии 2X имеют разную ширину захвата в соответствии с требованиями, которые к ним предъявляются.



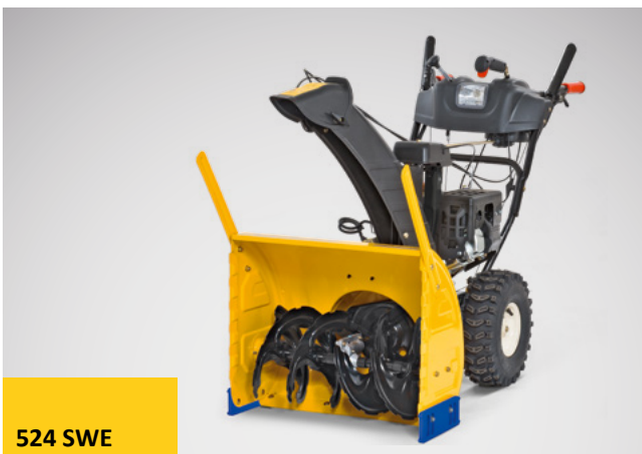
### ШНЕКОВАЯ СИСТЕМА

Вместо одного срезного болта на каждую половину шнека здесь используется по одному срезному болту на каждый сегмент Xtreme. Это надежно защищает систему от повреждений. Снег и лед «крошатся» лопастями шнека, затем подаются на крыльчатку, которая выбрасывает снег через желоб. Передовые технологии для максимальной эффективности



### ДВУХСТУПЕНЧАТЫЕ МОДЕЛИ СРЕДНЕЕ – БОЛЬШОЕ

- Быстрая и эффективная уборка снега
- Идеально подходит для очистки широких тротуаров, стоянок и т.п.



**524 SWE**

Ширина очистки/высота захвата	61 / 53 см
Двигатель:	Cub Cadet 70, 208 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	3,9 кВт / 3600 мин <sup>-1</sup>
Привод:	6 вперед/2 назад

№ модели: 31AW53LR603



**933 SWE**

Ширина очистки/высота захвата	84 / 56 см
Двигатель:	Cub Cadet 110, 357 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	7,4 кВт / 3600 мин <sup>-1</sup>
Привод:	6 вперед/2 назад

№ модели: 31AY95KV603

*Cub Cadet*<sup>®</sup>



*Cub Cadet*  
**3X**

ТРЕХСТУПЕНЧАТЫЕ  
МОДЕЛИ

## СЕРИЯ X: МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Машины серии 3X с трехступенчатой шнековой системой составляют класс самых мощных моделей Cub Cadet. По производительности они почти на 50% превосходят традиционные двухступенчатые модели Cub Cadet 2X и легко снимают слой снега толщиной 45 см. Они позволяют без труда убрать целые стены снега, которые образуются в конце подъездных дорожек после чистки снега ножом-отвалом.



### ШНЕКОВАЯ СИСТЕМА

Каждый сегмент Xtreme защищён своим срезным болтом. Это максимально защищает систему от повреждений. Снег и лед «крошатся» лопастями шнека, затем подаются на крыльчатку, которая выбрасывает снег через желоб. Передовые технологии для максимальной эффективности



### ТРЕХСТУПЕНЧАТАЯ ШНЕКОВАЯ СИСТЕМА 3X

Для тяжелого и влажного снега

- Эффективная и быстрая снегоуборка
- Идеально подходит для быстрой очистки от снега больших площадей

## РЕВОЛЮЦИОННАЯ СЕРИЯ 3X С ТРЕХСТУПЕНЧАТОЙ СИСТЕМОЙ



▶ **25%** ВЫШЕ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

▶ **30%** ЭКОНОМИЯ  
ВРЕМЕНИ

▶ УПРАВЛЕНИЕ НАМНОГО  
ЛЕГЧЕ И ПРОЩЕ



## СИСТЕМА БАЛАНСИРОВКИ (530 HD TDE)

1. Утрамбованный снег: при переводе рычага в положение «Packed Snow» [Утрамбованный снег] центр тяжести снегоуборщика смещается вперед, и он сильнее прижимается к земле.
2. Нормальный снег: при этом положении рычага оператор может легко маневрировать машиной в нормальных условиях.
3. Положение «Gravel» [Гравий]: это положение рычага используется для очистки от снега тротуаров с гравийным и щебеночным покрытием, чтобы не допустить подъема гравия.
4. Положение для транспортировки: в этом положении загребной ковш приподнимается над землей для облегчения транспортировки и предотвращения повреждения покрытия.



**530 HD SWE**

**Ширина очистки/высота захвата** 76 / 58 см

**Двигатель:** Cub Cadet 130, 420 см<sup>3</sup>

**Ном. мощность:** 8,3 кВт / 3600 мин<sup>-1</sup>

**Привод:** 6 вперед/2 назад

№ модели: 31AY57KZ603



**528 HD SWE**

**Ширина очистки/высота захвата** 71 / 58 см

**Двигатель:** Cub Cadet 90, 357 см<sup>3</sup>

**Ном. мощность:** 7,4 кВт / 3600 мин<sup>-1</sup>

**Привод:** 6 вперед/2 назад

№ модели: 31AY55KY603



**526 HD SWE**

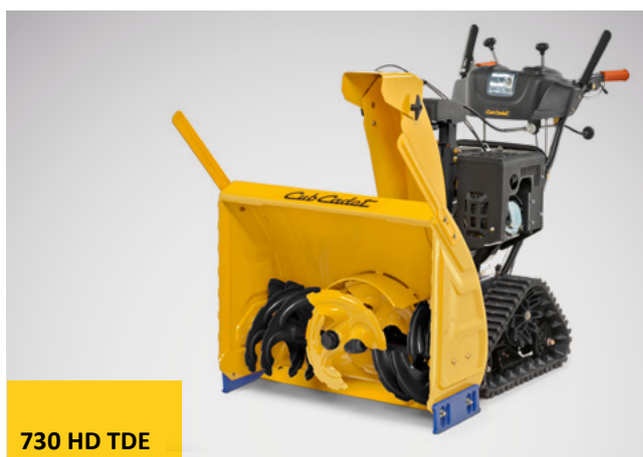
**Ширина очистки/высота захвата** 66 / 58 см

**Двигатель:** Cub Cadet 90, 357 см<sup>3</sup>

**Ном. мощность:** 7,4 кВт / 3600 мин<sup>-1</sup>

**Привод:** 6 вперед/2 назад

№ модели: 31AY57KZ603



**730 HD TDE**

**Ширина очистки/высота захвата** 76 / 58 см

**Двигатель:** Cub Cadet 130, 420 см<sup>3</sup>

**Ном. мощность:** 8,3 кВт / 3600 мин<sup>-1</sup>

**Привод:** 6 вперед/2 назад

№ модели: 31AY77KZ603

## Cub Cadet 1X

ОДНУСТУПЕНЧАТЫЕ  
МОДЕЛИ



### РУКОЯТКА СТАРТЕРА

Еще одна отличительная деталь этой высококачественной модели — большая рукоятка стартера, которая позволяет заводить машину, не снимая варежки.



### ЭРГОНОМИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА

Эргономическая рукоятка с дугообразным выключателем для комфортной работы.

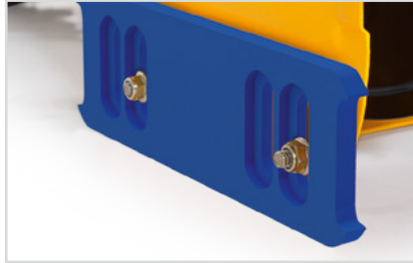


### ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВЫБРОСОМ

Желоб выброса снега устанавливается в нужном направлении с помощью джойстика на панели оператора. Это удобно и не требует никаких усилий.

## Cub Cadet 2X

ДВУХСТУПЕНЧАТЫЕ  
МОДЕЛИ



### ОПОРНЫЕ ЛЫЖИ COOL BLUE

Опорные лыжи Cool Blue новейшей конструкции идеально скользят по снегу, обеспечивая повышенную маневренность. Специальный материал лыж не подвержен коррозии и не повреждает покрытие. Трехступенчатые модели 3X также оборудованы опорными лыжами Cool Blue.



### ШИНЫ X-TRAC

Шины имеют специальный профиль протектора X-Trac. Это обеспечивает отличное сцепление со снегом. Отпадает необходимость в использовании снеговых цепей.



### ПОДОГРЕВ РУКОЯТОК

Сохранят ваши руки в тепле и позволят работать с комфортом! Рукоятки остаются теплыми, и вы можете продолжать работу даже в самую холодную погоду.

## Cub Cadet 3X

ТРЕХСТУПЕНЧАТЫЕ  
МОДЕЛИ



### БЛОКИРОВКА РУКОЯТКИ ВКЛЮЧЕНИЯ ШНЕКА

При нажатии рычага привода колес рукоятка включения привода шнека остается зафиксированной в рабочем положении, что позволяет освободить вторую руку для управления выбросом снега. Это дает возможность изменить направление выброса снега или скорости движения машины во время работы. Большая экономия времени и повышенный комфорт при расчистке снега.



### ДВИГАТЕЛИ OHV ДЛЯ ЗИМНЕЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ С ЕМКИМИ ТОПЛИВНЫМИ БАКАМИ

Четырехтактные двигатели Cub Cadet для зимней эксплуатации с верхним расположением клапанов отличаются улучшенными характеристиками запуска и экологичностью, они специально разработаны для работы при низких температурах. Благодаря большому рабочему объему двигатели развивают мощность, достаточную даже для самых суровых условий эксплуатации.



### КУРКИ БЛОКИРОВКИ КОЛЕС

Рулевое управление с нулевым радиусом разворота поможет быстро завершить работу, выполняя повороты одной рукой без лишних усилий.

1

2

3

4

5

6

7

## ЗИМНЕЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



### НОЖ-ОТВАЛ

Подходит для всех снегоуборщиков Cub Cadet серий 2X и 3X  
Масса с упаковкой 20 кг



### ФРОНТАЛЬНАЯ ЩЕТКА

Для тракторов серии LT с задним выбросом, рабочая ширина 105 см, управление с места оператора, ременный привод и крепление в комплекте, масса с упаковкой 61 кг



Коллектор для передней щетки, модель 196-226C678



### ТЕЛЕЖКИ-РАЗБРАСЫВАТЕЛИ

Тележка-разбрасыватель, ручная, грузоподъемность 59 кг, прочная конструкция для профессионального применения



Тележка-разбрасыватель, грузоподъемность 23 кг, масса ок. 4 кг



### СРЕЗНЫЕ БОЛТЫ

Для всех моделей, кроме 933 SWE Набор из 4 болтов и шплинтов. Масса с упаковкой 0,07 кг



Для модели 933 SWE, масса с упаковкой 0,08 кг





**ЧЕХОЛ ДЛЯ СНЕГОУБОРЩИКОВ**

Подходит для всех снегоуборщиков Cub Cadet. 170 x 80 x 100 см, масса с упаковкой 1,3 кг



№ модели: 2024-U1-0005



**МОТОРНОЕ МАСЛО ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД**

Специальное моторное масло SAE 5W-30, объем 1000 мл, вес с упаковкой 0,95 кг



№ модели: 6012-X1-0040



**СТАБИЛИЗАТОР ТОПЛИВА EASY RUN**

Объем 250 мл, вес с упаковкой 0,25 кг



№ модели: 6012-X1-0045



**БОЛЕЕ ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДСТАВЛЕНА В НАШЕМ ЗИМНЕМ КАТАЛОГЕ**

Хотите узнать больше о наших снегоуборщиках, дополнительном оборудовании, зимнем оборудовании для газонных тракторов? Загрузите наш "Каталог Cub Cadet. Зима, 2017 г." на странице

<http://en.cubcadet.eu/products/snow-throwers/>

Или просканируйте этот QR-код с помощью мобильного телефона, чтобы ознакомиться с информацией прямо сейчас.



ЗИМНЕЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

5

## 221 LHP

ДВИГАТЕЛЬ	Четырехтактный двигатель для зимней эксплуатации с верхним расположением клапанов	Cub Cadet 70, 208 см <sup>3</sup>
	Ном. мощность	3,9 кВт / 3600 мин <sup>-1</sup>
	Стартер	с электростартером 230 В
	Емкость топливного бака	1,9 л
ШНЕКОВАЯ СИСТЕМА	Ширина очистки/высота захвата	53 / 33 см
	ОПОРНЫЕ ЛЫЖИ COOL BLUE	Полимер / способность скользить задним ходом
	Диаметр/материал лопастей шнека	23 см / армированная резина
	Шнековая система	1-ступенчатая система
	Диаметр крыльчатки	–
	Сальники	–
СИСТЕМА ПРИВОДА	Система управления поворотом	–
	Скорости	на шнек
	Шины	Колеса 8" x 2" с шариковыми подшипниками
ВЫБРОС	Управление поворотом желоба	Рычаг дистанционного управления/190 градусов
	Управление углом наклона	Рычаг дистанционного управления
УДОБСТВА	Подогрев рукояток	–
	Фары	12 В, 21 Вт
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Уровень звукового давления, измеренный методом LpA (дБ)	88
	Уровень звукового давления, измеренный методом LwA (дБ)	98
	Уровень звукового давления, гарантированный по LwAg (дБ)	100
	Величина вибрации кистей-рук	5,0 м/с <sup>2</sup>
	Погрешность (К-фактор)	1,5 м/с <sup>2</sup>
	Габариты (Д/Ш/В):	107 / 58 / 110 см
Масса (нетто)	41 кг	
Номер модели	31AR2T6D603	
EAN	 4 008423 852370	

## 524 SWE

## 526 HD SWE

## 528 HD SWE

Cub Cadet 70, 208 см <sup>3</sup>	Cub Cadet 90, 357 см <sup>3</sup>	Cub Cadet 90, 357 см <sup>3</sup>
3,9 кВт / 3600 мин <sup>-1</sup>	7,4 кВт / 3600 мин <sup>-1</sup>	7,4 кВт / 3600 мин <sup>-1</sup>
с электростартером 230 В	с электростартером 230 В	с электростартером 230 В
1,9 л	4,7 л	4,7 л
61 / 53 см	66 / 58 см	71 / 58 см
Износостойкий полимер - не допускает образования царапин	Износостойкий полимер - не допускает образования царапин	Износостойкий полимер - не допускает образования царапин
30 см/сталь	30 см/сталь	30 см/сталь
2-ступенчатая шнековая система с сегментами Xtreme	3-ступенчатая шнековая система с сегментами Xtreme	3-ступенчатая шнековая система с сегментами Xtreme
30 см	30 см	30 см
На подшипниках шнеков	Не требует техобслуживания.	Не требует техобслуживания.
Курки блокировки колес	Курки блокировки колес	Курки блокировки колес
6 вперед/2 назад	6 вперед/2 назад	6 вперед/2 назад
15" x 5", X-Трас с зимним протектором	16" x 4,8", X-Трас с зимним протектором	16" x 6,5", X-Трас с зимним протектором
с помощью джойстика, 4 направления / 200 градусов	с помощью рычага, 200 градусов	с помощью рычага, 200 градусов
с помощью джойстика, 4 направления	с помощью джойстика, 2 направления	с помощью джойстика, 2 направления
Стандарт	Стандарт	Стандарт
12 В, 28 Вт	12 В, 28 Вт	12 В, 28 Вт
88	89	90
98	99	100
100	101	102
5,0 м/с <sup>2</sup>	5,0 м/с <sup>2</sup>	5,0 м/с <sup>2</sup>
1,5 м/с <sup>2</sup>	1,5 м/с <sup>2</sup>	1,5 м/с <sup>2</sup>
137 / 65 / 111 см	140 / 72 / 110 см	140 / 77 / 110 см
84 кг	116 кг	118 кг
31AW53LR603	31AY55KX603	31AY55KY603
 4 008423 852233	 4 008423 857191	 4 008423 857207

1

2

3

4

5

6

7

## 530 HD SWE

ДВИГАТЕЛЬ	Четырехтактный двигатель для зимней эксплуатации с верхним расположением клапанов	Cub Cadet 130, 420 см <sup>3</sup>
	Ном. мощность	8,3 кВт / 3600 мин <sup>-1</sup>
	Стартер	с электростартером 230 В
	Емкость топливного бака	4,7 л
	Ширина очистки/высота захвата	76 / 58 см
ШНЕКОВАЯ СИСТЕМА	ОПОРНЫЕ ЛЫЖИ COOL BLUE	Износостойкий полимер - не допускает образования царапин
	Диаметр/материал лопастей шнека	30 см/сталь
	Шнековая система	3-ступенчатая шнековая система с сегментами Xtreme
	Диаметр крыльчатки	30 см
	Сальники	Не требует техобслуживания.
СИСТЕМА ПРИВОДА	Система управления поворотом	Курки блокировки колес
	Скорости	6 вперед/2 назад
	Шины	16" x 6,5", X-Trac с зимним протектором
ВЫБРОС	Управление поворотом желоба	с помощью рычага, 200 градусов
	Управление углом наклона	с помощью джойстика, 2 направления
УДОБСТВА	Подогрев рукояток	Стандарт
	Фары	12 В, 28 Вт
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Уровень звукового давления, измеренный методом LpA (дБ)	90
	Уровень звукового давления, измеренный методом LwA (дБ)	100
	Уровень звукового давления, гарантированный по LwAg (дБ)	102
	Величина вибрации кистей-рук	5,0 м/с <sup>2</sup>
	Погрешность (К-фактор)	1,5 м/с <sup>2</sup>
	Габариты (Д/Ш/В):	140 / 80 / 110 см
	Масса (нетто)	120 кг
	Номер модели	31AY57KZ603
EAN		

## 730 HD TDE

## 933 SWE

Cub Cadet 130, 420 см <sup>3</sup>	Cub Cadet 110, 357 см <sup>3</sup>
8,3 кВт / 3600 мин <sup>-1</sup>	7,4 кВт / 3600 мин <sup>-1</sup>
с электростартером 230 В	с электростартером 230 В
4,7 л	4,7 л
76 / 58 см	84 / 56 см
Износостойкий полимер - не допускает образования царапин	Износостойкий полимер - не допускает образования царапин
30 см/сталь	41 см/сталь
3-ступенчатая шнековая система с сегментами Xtreme	2-ступенчатая шнековая система с сегментами Xtreme
30 см	41 см
Не требует техобслуживания.	На подшипниках шнеков
Курки блокировки колес	Курки блокировки колес
6 вперед/2 назад	6 вперед/2 назад
Гусеничное шасси	16" x 6,5", X-Трас с зимним протектором
с помощью рычага, 200 градусов	с помощью рычага, 200 градусов
с помощью джойстика, 2 направления	с помощью джойстика, 2 направления
Стандарт	Стандарт
12 В, 28 Вт	12 В, 28 Вт
91	91
101	101
103	103
5,0 м/с <sup>2</sup>	5,0 м/с <sup>2</sup>
1,5 м/с <sup>2</sup>	1,5 м/с <sup>2</sup>
137 / 80 / 110 см	171 / 88 / 113 см
125 кг	150 кг
31AY77KZ603	31AY95KV603
 4 008423 857221	 4 008423 852325



## UTV

Какой бы сложной ни была поставленная задача, вездеход Cub Cadet UTV поможет с честью выполнить ее. Система "On-Demand 4x4" позволяет при необходимости включать привод для всех четырех колес. Изолированная подвеска с двумя А-образными рычагами и регулируемыми амортизаторами обеспечивает плавное движение даже по бездорожью.

**МОЩНАЯ МАШИНА  
ПОВЫШЕННОЙ  
ПРОХОДИМОСТИ.  
ИСКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ  
УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ**



## СЕРИЯ ENDURO™



### ПРОСТОЕ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ НА РЕЖИМ 4x4

При помощи переключателя на приборной доске при необходимости можно переключать трансмиссию с режима 4x2 на 4x4.



### РЫЧАГ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ HURST

Позволяет включать следующие передачи: переднюю, нейтральную, заднюю, малый ход вперед.



### КОМФОРТАБЕЛЬНОЕ СИДЕНЬЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Амортизированное сиденье обеспечивает максимальный комфорт при выполнении сложной работы.



### ВМЕСТИТЕЛЬНАЯ ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА

Большой кузов, который можно оборудовать электроприводным цилиндром-подъемником. Вмещает европалетту, и приспособлен для транспортировки тяжелых грузов.



### ЭРГОНОМИЧНАЯ ПРИБОРНАЯ ДОСКА

Имеет лишь самые необходимые органы управления, а также отсек для принадлежностей.



### БЕССТУПЕНЧАТАЯ ТРАНСМИССИЯ

Полный привод: при активном режиме 4 x 4 система автоматически переключается на полный привод – когда требуется увеличить тягу, не нужно нажимать на кнопку или перемещать рычаг.



### ПЛАВНОЕ ДВИЖЕНИЕ

Изолированная подвеска с двумя А-образными рычагами и регулируемыми амортизаторами имеет ход 20 см, обеспечивая удивительно плавное движение. Вы сможете ездить по самой труднопроходимой местности с комфортом, который предлагают только лучшие вездеходы.



### МОЩНЫЙ ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

Приводимый в движение двигателем Yanmar Diesel вездеход Cub Cadet 4 x 4 работает уверенно, бесшумно и эффективно. Двигатель с прямым впрыском топлива обеспечивает стабильную мощность вне зависимости от выполняемой работы. Кроме того он имеет большой запас по крутящему моменту.

## ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

**СВАРНАЯ СТАЛЬНАЯ РАМА**

коробчатой конструкции обеспечивает повышенную жесткость для буксировки и максимальную грузоподъемность.

**МОЩНЫЙ ЗАДНИЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ С БЛОКИРОВКОЙ**

равномерно передает крутящий момент на оба задних колеса, обеспечивая дополнительную мощность, сцепление с дорогой и управляемость в сложных условиях.

**ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ДИСКОВЫЕ ТОРМОЗА ДИАМЕТРОМ 20 СМ НА ЧЕТЫРЕХ КОЛЕСАХ**

с двухконтурным главным цилиндром и тормозными магистралями из нержавеющей стали обеспечивают отличную управляемость и эффективное торможение.

**БОЛЬШОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО С МЯГКИМ ПОКРЫТИЕМ**

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

**ПЕРЕДНЯЯ И ЗАДНЯЯ ЗАЩИТНЫЕ ПЛАСТИНЫ**

предохраняют подвеску и компоненты приводного механизма от повреждений при езде по пересеченной местности.

**ДОРОЖНОЙ ПРОСВЕТ 23 СМ**

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

**4X4 UTV DIESEL**

<b>Двигатель:</b>	YANMAR Diesel, 3 цилиндра, 854 см <sup>3</sup>
<b>Ном. мощность:</b>	16,4 кВт / 3600 мин <sup>-1</sup>
<b>Трансмиссия:</b>	Бесступенчатая трансмиссия (CVT)

№ модели: 37AK466D603

# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВЕЗДЕХОДОВ UTV

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ UTV 4x4

Кабина для модели 4x4 с крышей, ветровым стеклом и стеклоочистителем	 4 008423 833430	№ модели: 196 206 600
Система обогрева кабины (устанавливается на приборной доске) для подключения к системе охлаждения двигателя	 4 008423 833546	№ модели: 196 304 600
Двери для кабины с задним окном из бесколочного стекла	 4 008423 833539	№ модели: 196 303 600
Тканевое покрытие для кабины (не предназначено для дорог общего пользования)	 4 008423 832129	№ модели: 39В 201 100
Лебедка	 0 043033 542109	№ модели: 39А70015100
Жгут проводов. Предназначен для дополнительного электрооборудования (например, электрического подъемника кузова, световой балки, передних и задних рабочих ламп)	 4 008423 832075	№ модели: 39В 209 100
Ветровое стекло	 4 008423 842586	№ модели: 196 324 600
Подъемник кузова, 4x4	 0 043033 549740	№ модели: 39В 212 100



## 4x4 DIESEL

ДВИГАТЕЛЬ	Тип двигателя	Yanmar Diesel, модель 3TNV70
	Объем двигателя	854 см <sup>3</sup>
	Ном. мощность:	16,4 кВт / 3600 мин <sup>-1</sup>
	Цилиндры	3 с рядным расположением, подвесной монтаж
	Емкость топливного бака (л)	21,5 (дизель)
	Охлаждение двигателя	Жидкостное, большой радиатор спереди
ПРИВОД	Макс. крутящий момент двигателя (об/мин)	информация отсутствует
	Трансмиссия	Бесступенчатая трансмиссия (WD/CVT) с возможностью переключения на приборной доске с режима 2WD на полный привод
	Скорости	до 40 км/ч
	Блокировка дифференциала	Рычаг
	Коробка передач	Полностью закрытая, в масляной ванне
	Переключатель	HURST (H-L-N-R)
ЭЛЕКТРИКА	Шины	Универсальные
	Колеса (передние/задние)	25x10x12" / 25x11x12", 4 PR
	Вал отбора мощности	—
	Электрическая система	12 В, минус на массу
	Генератор переменного тока	12 В, 65 А
	Электрическая розетка 12 В	На приборной панели
РАМА	Угол проходимости	28
	Колея колес (мин. / макс.)	1,269-1,358 мм
	Макс. вертикальная нагрузка в точке сцепки	100 кг
	Подвеска колес	Изолированная подвеска с регулируемыми амортизаторами для всех 4 колес
	Ход подвески	20 см
	Тормоза	Гидравлические дисковые тормоза диаметром 20 см на всех 4 колесах
	Тормозные магистрали	Шланг в оплетке из нержавеющей стали
	Рулевое управление	Реечная передача на передние колеса
	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
КОМФОРТ	Грузоподъемность (макс.)	Без кабины: 420 кг, с кабиной: 297 кг
	Колесная база	198 см
	Клиренс по днищу	23 см
	Клиренс по порогам	27 см
	Макс. угол поворота колес	37° влево и вправо
	Радиус разворота	4,05 м
	Хранение	Перчаточный ящик
	Одобрение для езды по дорогам общего пользования	Все необходимые компоненты для получения такого одобрения в странах ЕС уже установлены
	Габариты (Д/Ш/В):	314 / 162 / 198 см
	Масса (нетто)	727 кг
Номер модели	37AK466D603	
EAN	 4 008423 842234	



# ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ, МИНИМАЛЬНЫЙ РАДИУС РАЗВОРОТА

## МАШИНЫ С НУЛЕВЫМ РАДИУСОМ РАЗВОРОТА

Благодаря использованию апробированной технологии Cub Cadet Zero-Turn мы разработали одну из лучших в индустрии серию машин с нулевым радиусом разворота. Уникальная технология обеспечивает возможность разворота на месте на 360°, позволяя легко маневрировать и уверенно обрабатывать растительность вокруг любых препятствий. Модели с управляемыми самодвижущимися передними колесами обеспечивают стабильное движение и удобное управление. Таким образом, работа существенно ускоряется.

# СЕРИЯ ENDURO™

## XZ1



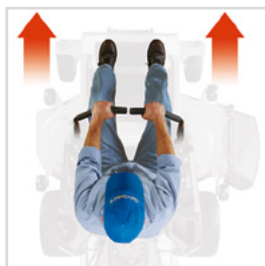
### ТОЧНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ С РЫЧАЖНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

Благодаря прочной и надежной конструкции с использованием компонентов, рассчитанных на большие нагрузки, тракторы серии XZ предназначены для профессиональной работы, результаты которой будут полностью отвечать требованиям заказчиков.



#### ПОВОРОТ НАЛЕВО

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



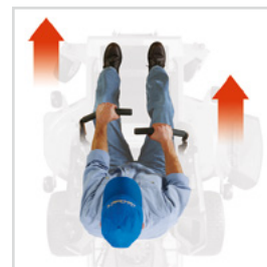
#### ДВИЖЕНИЕ ВПЕРЕД

Медленно и плавно переместите вперед оба рычага управления приводами. Трактор начнет движение. Для снижения скорости трактора начинайте перемещать рычаги управления назад, пока не будет достигнута желаемая скорость. Чтобы остановить движение, установите рычаги в нейтральное положение.



#### ВЫПОЛНЕНИЕ ПОВОРОТА С НУЛЕВЫМ РАДИУСОМ

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



#### ПОВОРОТ НАПРАВО

Для выполнения поворота направо переместите рычаг управления правым приводом назад, чтобы тот оказался к вам ближе, чем левый рычаг. Чем больше расстояние между двумя рычагами, тем больший будет угол поворота.



#### ДВИЖЕНИЕ НАЗАД

Чтобы начать движение задним ходом, медленно и плавно переместите назад оба рычага управления приводами.



### УДОБНАЯ ПОСАДКА

Конструкция рамы обеспечивает удобство посадки на Cub Cadet RZT.



### МЯГКАЯ НАКЛАДКА

Рычаги управления приводами газонного трактора имеют мягкие накладки для надежности и удобства захвата.



### ПРОЧНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

Благодаря усиленной стальной раме, мощному шасси и прочной передней оси тракторы серии XZ опережают конкурирующие модели по долговечности.



### ПРОСТРАНСТВО ДЛЯ НОГ

Для комфортного управления газонным трактором предусмотрено достаточно большое пространство для ног – в дополнение к удобному мягкому сиденью с высокой спинкой.



### XZ1 107

**Ширина кошения:** 107 см

**Двигатель:** Cub Cadet OHV, 547 см<sup>3</sup>

**Ном. мощность:** 12,0 кВт / 2400 мин<sup>-1</sup>

**Привод:** Два гидростатических привода

№ модели: 17BMCACS603



### XZ1 127

**Ширина кошения:** 127 см

**Двигатель:** KAWASAKI OHV, V-Twin, 726 см<sup>3</sup>

**Ном. мощность:** 12,0 кВт / 2400 мин<sup>-1</sup>

**Привод:** Два гидростатических привода

№ модели: 17BICACQ603



### XZ1 137

**Ширина кошения:** 137 см

**Двигатель:** Kawasaki OHV, V-Twin, 726 см<sup>3</sup>

**Ном. мощность:** 12,5 кВт / 3100 мин<sup>-1</sup>

**Привод:** Два гидростатических привода

№ модели: 17BICACW603

## XZ2

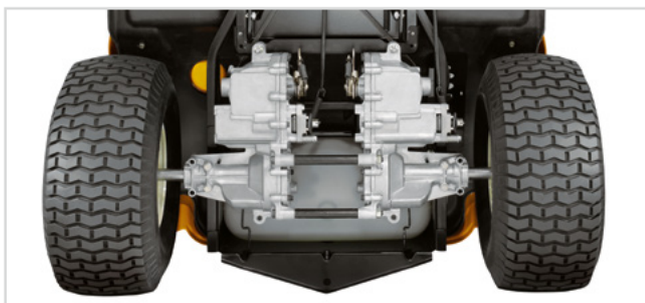


### МОЩЬ, УДОБСТВО И УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Модели XZ-S предлагают расширенную функциональность. Наряду с легкостью рулевого управления всеми четырьмя колесами, технология Zero-Turn обеспечивает необыкновенную устойчивость и беспрецедентную универсальность. Столь эффективная комбинация помогает существенно повысить производительность. А благодаря надежной конструкции эти машины будут бесперебойно работать в течение многих лет.

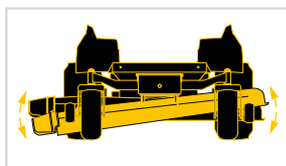


### HYDROSTAT



#### ТРАНСМИССИЯ С ДВУМЯ ГИДРОСТАТИЧЕСКИМИ ПРИВОДАМИ

Трансмиссия с двумя гидростатическими приводами обеспечивает исключительно высокую маневренность.



#### ПЛАВАЮЩАЯ ДЕКА

При движении трактора плавающая дека с режущим механизмом следует контурам поверхности участка, обеспечивая равномерную высоту стрижки, что позволяет обеспечить аккуратный вид газона.



#### ТЕХНОЛОГИЯ SYNCHRO STEER®

Фирменная патентованная технология Synchro Steer реализована как система с двумя гидростатическими приводами, синхронизированными с рулевым управлением, которая контролирует все четыре колеса, позволяя выполнять маневры с нулевым радиусом разворота. Такая система обеспечивает необыкновенно легкую управляемость и полную устойчивость трактора.

## ТЕХНОЛОГИЯ SYNCHRO STEER®

### НЕПРЕВЗОЙДЕННАЯ МАНЕВРЕННОСТЬ И ПОВЫШЕННАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Фирменная технология Synchro-Steer® является новым этапом в развитии технологии Zero-Turn. Как и другие аналогичные машины, наши Zero-Turn райдеры с рулевым колесом имеют непревзойденную маневренность традиционных райдеров Zero-Turn, но с полным контролем передних колес. Рулевое управление и привод идеально синхронизированы, и обеспечивают необходимую скорость и направление вращения каждого из задних колес в зависимости от положения передних. Эта революционная технология доступна на моделях серии XZ.



**XZ2 107**

**Ширина кошения:** 107 см

**Двигатель:** Kawasaki OHV, V-Twin, 603 см<sup>3</sup>

**Ном. мощность:** 10,0 кВт / 2400 мин<sup>-1</sup>

**Привод:** Два гидростатических привода

№ модели: 17BICBDS603



**XZ2 117**

**Ширина кошения:** 117 см

**Двигатель:** Kawasaki OHV, V-Twin, 726 см<sup>3</sup>

**Ном. мощность:** 12,0 кВт / 2400 мин<sup>-1</sup>

**Привод:** Два гидростатических привода

№ модели: 17BICBDT603



**XZ2 127**

**Ширина кошения:** 127 см

**Двигатель:** Kawasaki OHV, V-Twin, 726 см<sup>3</sup>

**Ном. мощность:** 12,0 кВт / 2400 мин<sup>-1</sup>

**Привод:** Два гидростатических привода

№ модели: 17AICBDQ603

## XZ3

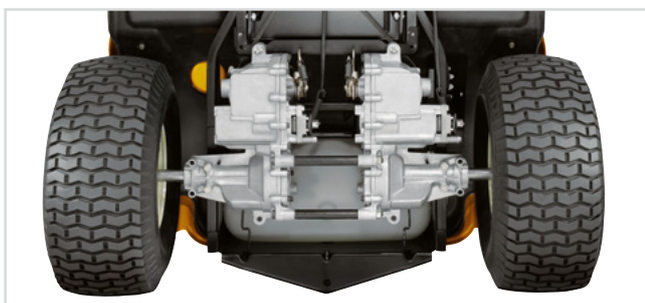


### МАШИНЫ С НУЛЕВЫМ РАДИУСОМ РАЗВОРОТА. НЕИСЧЕРПАЕМЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Эта мощная машина обладает высокой производительностью и практичностью. Первая в индустрии система с нулевым радиусом разворота, традиционное рулевое управление на все четыре колеса, высокая мощность и необыкновенная устойчивость – вот лишь некоторые из многочисленных достоинств машин этой серии. Благодаря высокой мощности двигателя профессионального типа и прочной, надежной конструкции газонный трактор будет бесперебойно работать в течение многих лет.



### HYDROSTAT



#### ТРАНСМИССИЯ С ДВУМЯ ГИДРОСТАТИЧЕСКИМИ ПРИВОДАМИ

Трансмиссия с двумя гидростатическими приводами обеспечивает исключительно высокую маневренность.



#### ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ДЕКА С РЕЖУЩИМ МЕХАНИЗМОМ

Прочная стальная дека сварной конструкции на машинах серии XZ3 обеспечивает мощный воздушный поток, точное перекрытие режущих ножей и высокое качество стрижки.



#### ТЕХНОЛОГИЯ SYNCHRO STEER®

Фирменная патентованная технология Synchro Steer реализована как система с двумя гидростатическими приводами, синхронизированными с рулевым управлением, которая контролирует все четыре колеса, позволяя выполнять маневры с нулевым радиусом разворота. Такая система обеспечивает необыкновенно легкую управляемость и абсолютную устойчивость трактора.



### РЕГУЛИРУЕМАЯ РУЛЕВАЯ КОЛОНКА

Легко регулируемая рулевая колонка под любой рост и любые требования оператора.



### РУЛЕВОЕ КОЛЕСО

Мягкие накладки для прочного захвата и надежного контроля в сложных условиях.



### СИДЕНЬЕ С ВЫСОКОЙ СПИНКОЙ

Сиденье с высокой спинкой и подлокотниками создает более комфортные условия при выполнении сложной работы.



### БОКОВОЙ ДЕФЛЕКТОР

Боковой дефлектор позволяет разбрасывать обрезки травы по газону.



### САМООРИЕНТИРУЮЩИЕСЯ КОЛЕСА

Контролируемые пневматические передние колеса на роликах на XZ3 поддерживают систему разворота с нулевым радиусом.



### КОЛЕСА НА ДЕКЕ РЕЖУЩЕГО МЕХАНИЗМА

Колеса деки не повреждают дерн и способствуют обработке газона с профессиональным качеством.



**3в1**  
OPTION  
Двигатель  
**Kawasaki**

## XZ3 122

Ширина кошения:	122 см
Двигатель:	KAWASAKI OHV, V-Twin, 726 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	12,3 кВт / 2750 мин <sup>-1</sup>
Привод:	Два гидростатических привода

№ модели: 17BIDGHB603



### ТРАВСОБОРНИКИ

Двойной травосборник, 200 л, без ножей, для моделей XZ1 127, XZ2 127, XZ3 122



№ модели:  
19A70040100

Двойной травосборник, 230 л, для моделей XZ2 107 и XZ2 117



№ модели:  
19C70020100



### БУКСИРОВОЧНЫЙ УЗЕЛ

Буксировочный узел



№ модели:  
19A70025100



### КОМПЛЕКТ ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ

Комплект мульчирования для дек 122 см модели XZ3 122



№ модели:  
19A70016100

**Cub Cadet**



**„УСТОЙЧИВОСТЬ  
МАШИНЫ НА  
СКЛОНАХ ПРОСТО  
ПОРАЗИТЕЛЬНАЯ”**

**АНДРЕАС В.  
БАВАРИЯ**



**СИЛА И МОЩЬ**



**„МАШИНА  
ОТЛИЧНО РАБОТАЕТ  
НА СКЛОНАХ.  
ОЧЕНЬ ХОРОШАЯ  
МАНЕВРЕННОСТЬ  
НА ХОЛМИСТОЙ  
МЕСТНОСТИ”**

**СТЕФАН Д.  
СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ**



**СЕРИЯ *ENDURO*™**

**„Я ЭКОНОМЛЮ НЕСКОЛЬКО ЧАСОВ  
В ДЕНЬ, КОГДА СКАШИВАЮ ТРАВУ”**

**БЕРНД К.  
ХЕССЕ**

# СЕРИЯ PRO

A yellow and black Cub Cadet Z5 Pro Series riding lawn mower is shown from a side-rear perspective. The mower is parked on a green lawn with a dense line of trees in the background. The machine features a prominent yellow frame, a black seat with a grey backrest, and a black fuel tank. A yellow protective guard is visible over the engine area, with a 'Z5 PRO SERIES' badge. The mower has large, treaded tires. The overall scene is bright and clear, suggesting a sunny day.

## МАШИНЫ С НУЛЕВЫМ РАДИУСОМ РАЗВОРОТА СЕРИИ PRO

Новые Z-Turn модели серии PRO представляют собой наиболее мощные и эффективные косилки профессионального назначения. Отлично себя зарекомендовавшая в среде профессионалов по ландшафту компания Cub Cadet представляет косилки коммерческого типа с нулевым радиусом разворота, которые обеспечивают максимальную производительность и комфорт, отличаются надежностью и долговечностью. Конструкция этих машин рассчитана на тяжелую работу в суровых условиях. Мощность режущей деки устанавливает новый стандарт в индустрии. Такая машина будет исправно служить вам всю жизнь.

**ВЫСОКАЯ  
МОЩНОСТЬ  
ДЛЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ  
РАБОТЫ**



# Z1

## МАКСИМАЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПОРАЗИТЕЛЬНАЯ МАНЕВРЕННОСТЬ

Новая модель Z-Turn Z1 137 превзойдет все ваши ожидания, но не бюджет. Оснащенная мощной режущей декой она стабильно обеспечивает результаты профессионального качества. Ее удивительная скорость и эффективность, а также высокий уровень комфорта производит сильное впечатление на всех, кому ежедневно приходится работать на этой машине.





POWERED BY  
**KOHLER**

### ЕЩЕ КОМФОРТНЕЕ

Очень комфортное сиденье, хорошая подвеска и средства управления с матовым нескользящим покрытием гарантируют безопасную работу, не вызывающую усталости.

### САМАЯ ВЫСОКАЯ НА РЫНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Система электронного впрыска топлива (EFI) сокращает потребление топлива на 25%

### ДВИГАТЕЛЬ

Kohler 747 cc V-Twin



### ПРОЧНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

Режущая дека 137 см сварной конструкции для максимальной производительности

### ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ВЫСОКАЯ МАНЕВРЕННОСТЬ

Уникальная технология, которая обеспечивает возможность разворота на месте на 360°, позволяет легко маневрировать, обходя любые препятствия.

### ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ

Быстрая распаковка, поскольку машина поставляется уже в собранном состоянии

Z1

Ширина кошения:	137 см
Двигатель:	KOHLER Confidant EFI EZT 745, 747 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	14,4 кВт / 2700 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидравлическая

№ модели: 53AWEFJA603

**Новинка**

МАШИНЫ С НУЛЕВЫМ РАДИУСОМ РАЗВОРОТА

СЕРИЯ PRO

1

2

3

4

5

6

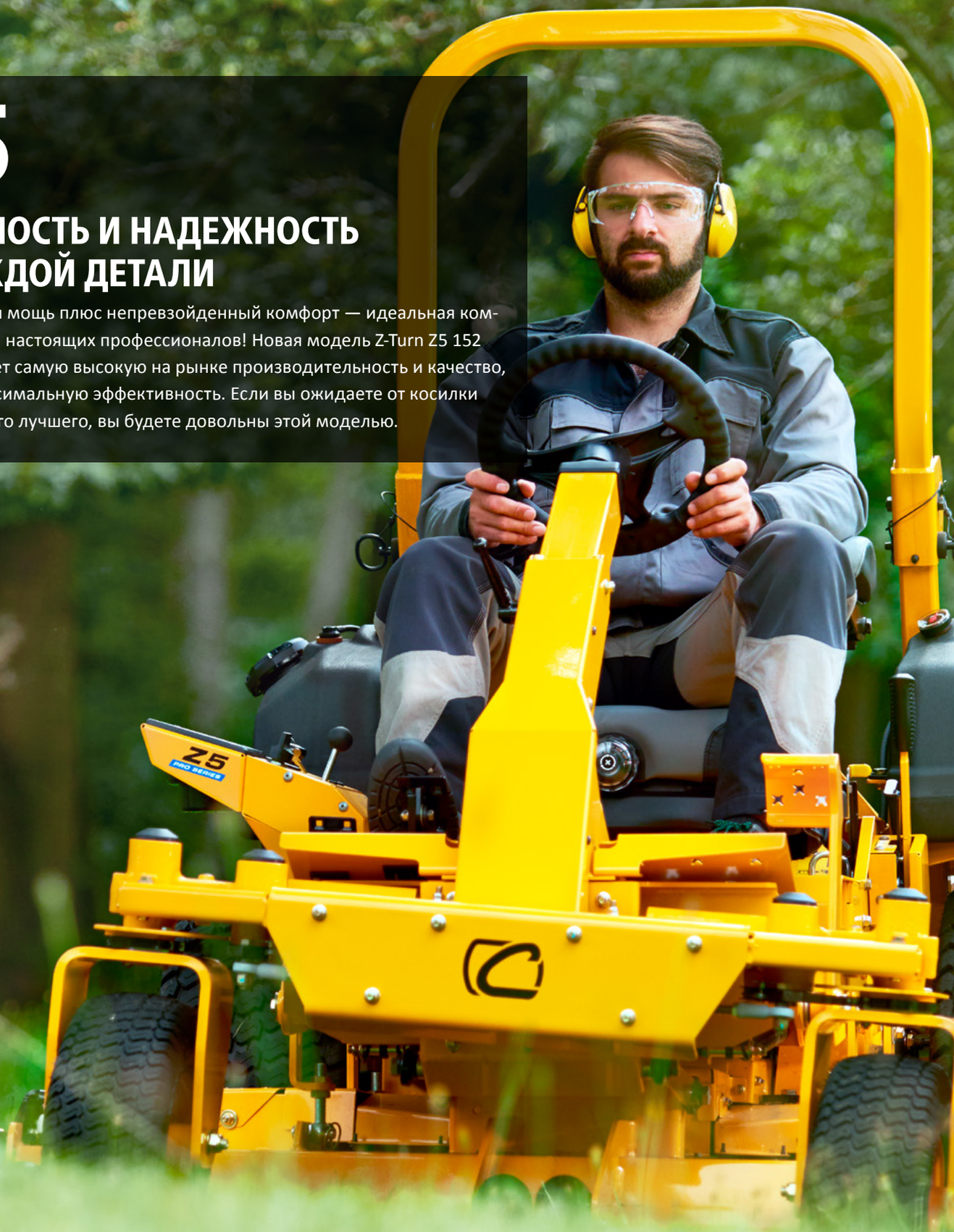
7

*Cub Cadet*<sup>®</sup>

# Z5

## МОЩНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ В КАЖДОЙ ДЕТАЛИ

Невероятная мощь плюс непревзойденный комфорт — идеальная комбинация для настоящих профессионалов! Новая модель Z-Turn Z5 152 обеспечивает самую высокую на рынке производительность и качество, а также максимальную эффективность. Если вы ожидаете от косилки только самого лучшего, вы будете довольны этой моделью.



## РАБОТА, НЕ ВЫЗЫВАЮЩАЯ НАПРЯЖЕНИЯ

Сиденье повышенной комфортности на машине профессионального уровня не вызывает усталости при длительной работе



Двигатель  
**Kawasaki**

## СИЛА И МОЩЬ

Kawasaki 852 cc, двухцилиндровый двигатель

## ЭЛЕКТРОННОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ (E-PTO) РЕЖУЩЕЙ ДЕКИ

С нажатием кнопки система электронного управления включает и выключает режущий механизм

## ЛУЧШАЯ НА РЫНКЕ СИСТЕМА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ

Электронная система рулевого управления не требует усилий при выполнении поворотов и обеспечивает превосходную маневренность

## ПРОЧНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

Исключительно прочная 152-см дека сварной конструкции обеспечивает высокую производительность

## ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ

Быстрая распаковка, поскольку машина поставляется уже в собранном состоянии

Z5

Ширина кошения:	152 см
Двигатель:	Kawasaki OHV 852 см <sup>3</sup>
Ном. мощность:	17,2 кВт / 2700 мин <sup>-1</sup>
Трансмиссия:	Гидравлическая

№ модели: 53R1HJUV603

**Новинка**

		XZ1 107	XZ1 127	
ДВИГАТЕЛЬ	Тип двигателя	Cub Cadet OHV	Kawasaki OHV	
	Объем двигателя	547 см <sup>3</sup>	726 см <sup>3</sup>	
	Ном. мощность:	12,5 кВт / 2300 мин <sup>-1</sup>	12,0 кВт / 2400 мин <sup>-1</sup>	
	Цилиндры	Один	V-Twin	
	Емкость топливного бака (л)	11,4	11,4	
	Система смазки	Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра	Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра	
СИСТЕМА ПРИВОДА	Трансмиссия	Два гидростатических привода	Два гидростатических привода	
	Скорости	Варьируемая	Варьируемая	
	Управление	Рычажное управление	Рычажное управление	
	Круиз-контроль	–	–	
СИСТЕМА КОШЕНИЯ	Скорость обработки (м <sup>2</sup> /ч)	10,000	11,500	
	Ширина кошения	107 см	127 см	
	Высота кошения (мин.-макс.)	38-100 мм	38-100 мм	
	Функциональность	3 в 1	3 в 1	
	Количество ножей	2	3	
	Включение режущего механизма	Е-PTO	Е-PTO	
	Положения высоты режущего механизма	8	8	
	Колеса на деке режущего механизма	2	4	
	Штуцер для мойки/подсоединения блока мульчирования	Стандарт/стандарт	Стандарт/стандарт	
		Емкость травосборника (л)/номер для заказа	** (19B700200EM) / информация отсутствует	** (19B70004100) / информация отсутствует
СИСТЕМА СБОРА	Дефлектор для травы	Стандарт	Стандарт	
	Передняя ось	Сталь	Сталь	
РАМА	Передний бампер/задний бампер	–	–	
	Радиус разворота (см)	Нулевой	Нулевой	
	Колеса (передн./задн.)	11" x 4"/18" x 8,5"	13" x 5"/18" x 9,5"	
	Подшипники колес	Шариковые подшипники	Шариковые подшипники	
	Открытая рама	Стандарт	Стандарт	
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	Аккумулятор	12 В, пусковой ток 230 А	12 В, пусковой ток 230 А	
	Фары	–	–	
	Счетчик моточасов и контроллер состояния	Стандарт	Стандарт	
	Система безопасности	Требуется присутствие оператора	Требуется присутствие оператора	
УДОБСТВА	Тип сиденья	С высокой спинкой	С высокой спинкой и подлокотниками	
	Регулировка сиденья	Рычаг	Рычаг	
	Рулевое колесо	Регулируемые рычаги управления двустороннего хода с мягкими накладками	Регулируемые рычаги управления двустороннего хода с мягкими накладками	
	Контейнер	Стандарт	Стандарт	
	Режим кошения задним ходом (RevTEK™)	–	–	
	Зарядное устройство	** (196-967-678)	** (196-967-678)	
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Уровень шума LpA / LwA / LwAg, (дБ)	88 / 98 / 100	93 / 103 / 105	
	Уровень вибрации корпуса/К-фактор	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	
	Уровень вибрации рукояти (К-фактор)	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	
	Габариты (Д/Ш/В):	203 / 116 / 92 см	203 / 150 / 92 см	
	Масса (нетто)	228 кг	253 кг	
	Номер модели	17CMCACS603	17BICACQ603	
EAN				

<b>XZ1 137</b>	<b>XZ2 107</b>	<b>XZ2 117</b>
Kawasaki OHV	Kawasaki OHV	Kawasaki OHV
726 см <sup>3</sup>	603 см <sup>3</sup>	726 см <sup>3</sup>
12,5 кВт / 3100 мин <sup>-1</sup>	10,0 кВт / 2400 мин <sup>-1</sup>	12,0 кВт / 2400 мин <sup>-1</sup>
V-Twin	V-Twin	V-Twin
11,4	10,5	10,5
Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра	Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра	Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра
Два гидростатических привода	Два гидростатических привода	Два гидростатических привода
Варьируемая	Варьируемая	Варьируемая
Рычажное управление	Двунаправленное pedalное управление	Двунаправленное pedalное управление
–	Стандарт	Стандарт
12,500	10,000	10,500
137 см	107 см	117 см
38-100 мм	38-100 мм	38-100 мм
3 в 1	3 в 1	3 в 1
3	2	2
Е-РТО	Е-РТО	Е-РТО
8	8	8
4	2	4
Стандарт/стандарт	Стандарт/стандарт	Стандарт/стандарт
** (19A70008100) / информация отсутствует	** (19B700200EM) / информация отсутствует	** (19B700200EM) / информация отсутствует
Стандарт	Стандарт	Стандарт
Сталь	Сталь	Сталь
–	-/-	-/-
Нулевой	Нулевой	Нулевой
13" x 5"/18" x 9,5"	13" x 5"/18" x 8,5"	13" x 5"/18" x 8,5"
Шариковые подшипники	Подшипники скольжения	Подшипники скольжения
Стандарт	Стандарт	Стандарт
12 В, пусковой ток 230 А	12 В, пусковой ток 230 А	12 В, пусковой ток 230 А
–	–	–
Стандарт	Стандарт	Стандарт
Требуется присутствие оператора	Требуется присутствие оператора, включение тормозов, включение режущего механизма	Требуется присутствие оператора, включение тормозов, включение режущего механизма
С высокой спинкой и подлокотниками	С высокой спинкой	С высокой спинкой
Рычаг	Рычаг	Рычаг
Регулируемые рычаги управления двустороннего хода с мягкими накладками	"Комфорт"	"Комфорт"
Стандарт	Стандарт	Стандарт
–	–	–
** (196-967-678)	** (196-967-678)	** (196-967-678)
93 / 103 / 105	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>
5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>
203 / 170 / 92 см	203 / 116 / 118 см	203 / 126 / 118 см
265 кг	234 кг	256 кг
17VICACW603	17CICBDS603	17CICBDT603
		
4 008423 857689	4 008423 875478	4 008423 875485

		XZ2 127	XZ3 122	
ДВИГАТЕЛЬ	Тип двигателя	Kawasaki OHV	Kawasaki OHV	
	Объем двигателя	726 см <sup>3</sup>	726 см <sup>3</sup>	
	Ном. мощность:	12 кВт / 2400 мин <sup>-1</sup>	12,3 кВт / 2750 мин <sup>-1</sup>	
	Цилиндры	V-Twin	V-Twin	
	Емкость топливного бака (л)	10,5	17,0	
СИСТЕМА ПРИВОДА	Система смазки	Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра	Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра	
	Трансмиссия	Два гидростатических привода	Два гидростатических привода	
	Скорости	Варьируемая	Варьируемая	
	Управление	Двухнаправленное педальное управление	Двухнаправленное педальное управление	
	Круиз-контроль	Стандарт	–	
СИСТЕМА КОШЕНИЯ	Скорость обработки (м <sup>2</sup> /ч)	11,500	11,000	
	Ширина кошения	127 см	122 см	
	Высота кошения (мин.-макс.)	38-100 мм	25–102 мм	
	Функциональность	3 в 1	3 в 1	
	Количество ножей	2	3	
	Включение режущего механизма	Е-РТО	Е-РТО	
	Положения высоты режущего механизма	8	15	
СИСТЕМА СБОРА	Колеса на деке режущего механизма	4	2	
	Штуцер для мойки/подсоединения блока мульчирования	Стандарт/стандарт	Стандарт/стандарт	
РАМА	Емкость травосборника (л)/номер для заказа	** (19В70020ОЕМ) / информация отсутствует	информация отсутствует / ** (19А70011100)	
	Дефлектор для травы	Стандарт	Стандарт	
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	Передняя ось	Сталь	Чугун	
	Передний бампер/задний бампер	–	Стандарт /-	
	Радиус разворота (см)	Нулевой	Нулевой	
	Колеса (передн./задн.)	13" x 5"/18" x 9,5"	13" x 5"/20" x 10"	
	Подшипники колес	Подшипники скольжения	Шариковые подшипники	
УДОБСТВА	Открытая рама	Стандарт	Стандарт	
	Аккумулятор	12 В, пусковой ток 230 А	12 В, пусковой ток 230 А	
	Фары	–	–	
	Счетчик моточасов и контроллер состояния	Стандарт	Стандарт	
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Система безопасности	Требуется присутствие оператора	Требуется присутствие оператора, включение тормозов, включение режущего механизма	
	Тип сиденья	С высокой спинкой	С высокой спинкой, подлокотниками и гелевым амортизатором	
	Регулировка сиденья	Рычаг	Рычаг	
	Рулевое колесо	"Комфорт"	"Комфорт"	
	Контейнер	Стандарт	Стандарт	
	Режим кошения задним ходом (RevTEK™)	–	Стандарт	
	Зарядное устройство	** (196-967-678)	** (196-967-678)	
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Уровень шума LpA / LwA / LwAg, (дБ)	93 / 103 / 105	93 / 103 / 105	
	Уровень вибрации корпуса/К-фактор	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>	
	Уровень вибрации рукояти (К-фактор)	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	
	Габариты (Д/Ш/В):	203 / 126 / 118 см	194/ 124 / 118 см	
	Масса (нетто)	265 кг	312 кг	
	Номер модели	17A1CBDQ603	17BIDGHB603	
EAN				

**Z1 137****Z5 152**

KOHLER Confidant EFI EZT 745	Kawasaki OHV
747 см <sup>3</sup>	852 см <sup>3</sup>
14,4 кВт / 2700 мин <sup>-1</sup>	17,15 кВт / 2700 мин <sup>-1</sup>
V-Twin	V-Twin
15	68
Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра	Принудительная смазка с использованием сменного масляного фильтра
Гидравлическая	Гидравлическая
Варьируемая	10 вперед / 5 назад
Двухнаправленное педальное управление	Двухнаправленное педальное управление
Стандарт	–
13,500	15,000
137 см	152 см
26–127 мм	26–127 мм
3 в 1	3 в 1
2	2
E-PTO	E-PTO
17	17
4 + 2 Nose	2 + ролики
-/стандарт	-/стандарт
** (19В70020ОЕМ) / информация отсутствует	** (19В70020ОЕМ) / информация отсутствует
Стандарт	Стандарт
Сталь	Сталь
-/стандарт	-/стандарт
Нулевой	Нулевой
13" x 6,5"/24" x 12"	15" x 6"/24" x 12"
Подшипники скольжения	Подшипники скольжения
Стандарт	Стандарт
12 В, пусковой ток 230 А	12 В, пусковой ток 230 А
–	–
Стандарт	Стандарт
информация отсутствует	информация отсутствует
С высокой спинкой и подлокотниками, регулируемое	Желт./черн., высокая спинка и подлокотники, регулируемое
Рычаг	Рычаг
"Комфорт"	"Комфорт"
Стандарт	Стандарт
–	–
** (196-967-678)	** (196-967-678)
93 / 103 / 105	93 / 103 / 105
1/0,5 м/с <sup>2</sup>	1/0,5 м/с <sup>2</sup>
5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>	5 / 1,5 м/с <sup>2</sup>
117 / 120 / информация отсутствует	информация отсутствует .../.../... см
360 кг	680 кг
53AWEFJA603	53RINJUV603
	
4 008423 874273	4 008423 872415

# ПЕРЕЧЕНЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

№ МОДЕЛИ:	ОПИСАНИЕ	EAN-КОД
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГАЗОННЫХ ТРАКТОРОВ И РАЙДЕРОВ</b>		
196-334-600	Комплект мульчирования/ дефлектор для MINI-RIDER	4008423862829
19A30029100	Погрузочная платформа для серии XT	0043033577132
19A30028100	Электрический разбрасыватель для серии XT	4008423875775
196-553-603	Травосборник для XT-SERIES 360   CC	4008423874976
196-555-603	Травосборник для XT-SERIES 320   CC	4008423875089
19A30018100	Тройной травосборник	0037049957286
19A30003100	Двойной травосборник	4008423999990
196-550-000	Комплект мульчирования для дек 106 см	4008423875652
196-551-000	Комплект мульчирования для дек 95 см	4008423875069
490-241-0021	Снеговые цепи на колеса 18" X 8,5" для серии XT	информация отсутствует
490-241-0025	Снеговые цепи на колеса 22" X 9", 5" X 12" and 23" X 9", 5" X 12"	информация отсутствует
196-562-000	Передний бампер, одинарный, для моделей XT	4008423876086
196-563-000	Передний бампер повышенной прочности, для моделей XT	4008423876093
19A30003100	Двойной травосборник для дек 107 / 117 см, модели XT	4008423999990
196-564-603	Подлокотники для сидений, модели XT	4008423876055
196-559-000	Зарядное устройство для аккумуляторных батарей, модели XT	4008423876079
196-543-000	Прицепная задняя щетка, ширина 112 см	4008423858976
196-541-000	Прицепная тележка, грузоподъемность 544 кг	4008423858952
190-236A000	Тележка общего назначения с пластмассовым кузовом, макс. 159 кг	4008423804331
190-223B000	Тележка общего назначения со стальным кузовом, макс. 227 кг	4016918006894
196-507-000	Тележка общего назначения со стальным кузовом, макс. 340 кг	4008423804348
190-145A000	Газонная щетка, ширина 96 см	4008423804386
196-543-000	Прицепная задняя щетка, ширина 112 см	4008423858976
190-228-000	Газонный каток, макс. масса 114 кг	4008423401264

№ МОДЕЛИ:	ОПИСАНИЕ	ЕАН-КОД
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГАЗОННЫХ ТРАКТОРОВ</b>		
190-229-000	Газонный каток, макс. масса 182 кг	4008423804478
190-537-000	Опрыскиватель, большой, 6,8 м/мин, емкость 95 л	4008423804430
190-526-000	Аэраторы/газонные грабли, 101,6 см, 20 зубьев	4008423804454
190-224A000	Аэраторы/газонные грабли, 101,6 см, 12 зубьев	4008423815498
196-750A678	Комплект мульчирования для модели CC 1000 с задним выбросом	4008423851748
OEM-190A116	Комплект для мульчирования для модели LT1 NS96	4008423819632
196-749A678	Комплект для мульчирования для моделей LT1 NR92, LT2 NR92 и LT3 PR105	4008423836080
196-972A678	Дефлектор для всех моделей CC 1000 с задним выбросом	4008423849530
196-750A678	Дефлектор для моделей серии LT с задним выбросом	4008423836097
196-226C678	Передняя щетка для всех моделей CC 1000 с задним выбросом	4008423856545
196-227A678	Коллектор для передней щетки, модель 196-226C678	4008423828511
OEM-196B603	Комплект переднего бампера для всех газонных тракторов серии LT	4008423809046
196-658-699	Цепи на колеса 20" x 8,0", с переходником	4008423824797
OEM-190-833	Нож-отвал, 117 см, для всех моделей	4008423807684
196-718-678	Универсальная резиновая накладка для ножей-отвалов	4008423815368
196-967-678	Электрическое зарядное устройство для аккумуляторной батареи 12 В	4008423835694

№ МОДЕЛИ:	ОПИСАНИЕ	ЕАН-КОД
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАЗНЫХ МОДЕЛЕЙ</b>		
19A40026100	Прицеп Cub Cadet, макс. 400 кг	0043033572342
19A40027OEM	Рукоятка для прицепа	0037049959068
19A40030OEM	Держатель инструмента для прицепа	0037049959082

№ МОДЕЛИ:	ОПИСАНИЕ	ЕАН-КОД
<b>РАЗБРАСЫВАТЕЛЬ CUB CADET</b>		
196-542-000	Прицепной разбрасыватель, ширина 370 см	4008423858969
196-036-000	Прицепной разбрасыватель, грузоподъемность 80 кг	4008423816310
196-031-000	Прицепной разбрасыватель, грузоподъемность 39 кг	4008423813432
190-525-000	Прицепной разбрасыватель, грузоподъемность 45 кг	4016918011423

# ПЕРЕЧЕНЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

№ МОДЕЛИ:	ОПИСАНИЕ	ЕАН-КОД
-----------	----------	---------

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МОДЕЛЕЙ Z-TURN

19A70016100	Комплект мульчирования для дек 122 см модели XZ3 122	4008423848205
19A30018100	Двойной травосборник, 200 л, без ножей, для моделей XZ1 127, XZ2 127, XZ3 122	0037049957286
19C70020100	Двойной травосборник, 230 л, для моделей XZ2 107 и XZ2 117	0037049957835
19A70025100	Крепеж для моделей XZ	0043033560202

№ МОДЕЛИ:	ОПИСАНИЕ	ЕАН-КОД
-----------	----------	---------

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ UTV 4X4

196-206-600	Кабина для модели 4x4 с крышей, ветровым стеклом и стеклоочистителем	4008423833430
196-304-600	Система обогрева кабины	4008423833546
196-303-600	Двери, включая заднее окно	4008423833539
39B-201-100	Тканевая кабина	4008423832129
39A70015100	Лебедка	0043033542109
39B-209-100	Жгут проводов для доп. питания устройств	4008423832075
196-324-600	Ветровое стекло	4008423842586
39B-212-100	Подъемник кузова, 4x4	0043033549740

№ МОДЕЛИ:	ОПИСАНИЕ	ЕАН-КОД
-----------	----------	---------

## ЗИМНЕЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

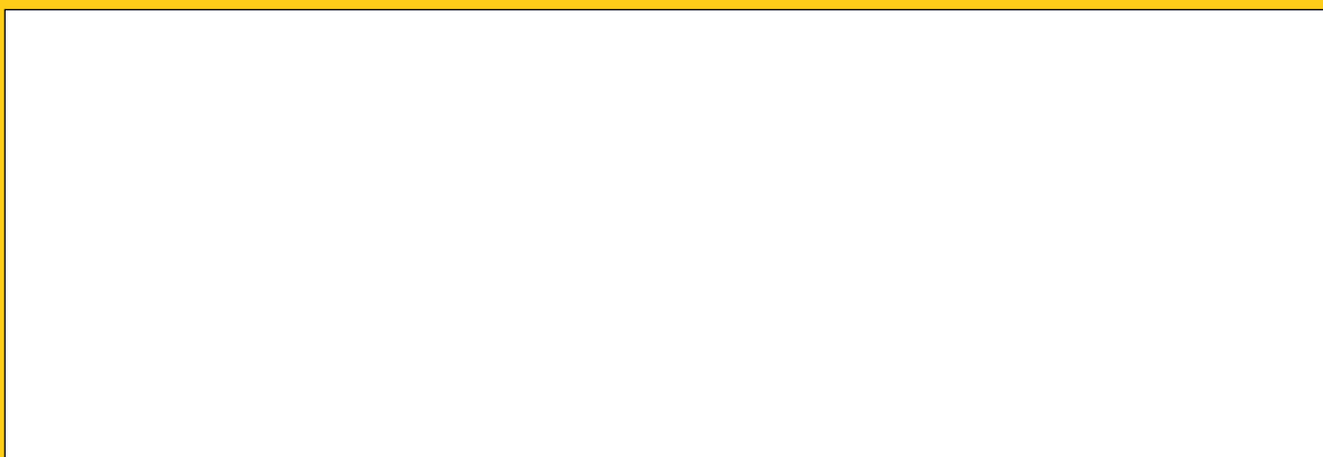
190-454A000	Нож-отвал, для всех снегоборщников Cub Cadet серий 2X и 3X	4008423806441
190-701-000	Тележка-разбрасыватель, ручная, грузоподъемность 23 кг	4008423823882
196-226C678	Передняя щетка, устанавливается на тракторы серии LT с задним выбросом	4008423856545
196-227A678	Коллектор для передней щетки, модель 196-226C678	4008423828511
190-454A000	Тележка-разбрасыватель, ручная, грузоподъемность 59 кг	4008423808261
190-701-000	Тележка-разбрасыватель, ручная, грузоподъемность 23 кг	4008423804492
7011-M6-0010	Срезные болты для всех моделей, кроме 933 SWE	4008423821871
7011-M6-0011	Срезные болты для модели 933 SWE	4008423829259
6012-X1-0040	Специальное моторное масло для использования в зимний период (SAE 5W-30), емкость 1000 мл	4008423821987
6012-X1-0045	Стабилизатор топлива Easy Run, 250 мл	4008423852387







*Cub Cadet*®



MTD Products Aktiengesellschaft  
Industriestrasse 23  
66129 Saarbrücken

Art.-Nr.196-667-603B