

STIHL[®]



Каталог 2012



Предисловие



Ханс-Петер Штиль передаёт стратегическое управление группой компаний STIHL третьему поколению семьи. 30 июня 2012 года доктор Николас Штиль станет председателем наблюдательного совета. С 1993 года Николас Штиль успешно ведёт дела компании VIKING, дочернего предприятия STIHL и, таким образом, уже в течение многих лет тесно связан с группой компаний STIHL. Вместе с другими членами семьи, представляющими третье поколение, он будет и в будущем обеспечивать компании STIHL статус семейного предприятия.

Преимственность — фирменный знак семейного предприятия

Основатель компании Андреас Штиль утвердил философией нашего предприятия абсолютное качество STIHL, внимание к клиентам и уважение к сотрудникам, а также реализацию продукции через специализированную торгово-сервисную сеть, ставшие главными факторами успеха. Уже более 85 лет, начиная со дня основания предприятия, мы постоянно развиваемся вместе с вами, нашими клиентами, непрерывно совершенствуем ассортимент выпускаемой продукции и реализуем её более чем в 160 странах мира с помощью дилерской сети.

С 1971 г. STIHL является самой продаваемой маркой бензопил в мире. Как это удаётся? Мы убеждены, что можем предложить лучшие решения, отвечающие индивидуальным требованиям и пожеланиям. Продукция STIHL производится с использованием инновационных технологий. Во всём мире существует более тысяч патентов STIHL, а осуществив переход к аккумуляторной технологии и электронному управлению двигателем — мы инвестировали в будущее. Мы динамично обеспечиваем рынок новинками. Наши высокие требования к технологии и абсолютное качество марки «made by STIHL» высоко ценятся во всём мире и мы не скрываем своей гордости.

Прочной основой для нашего инновационного потенциала является преимущественность. Наши сотрудники верны своему предприятию, и мы ценим их знания и опыт. Их непосредственное участие в значительной степени способствует тому, что на сегодняшний день мы относимся к одному из ведущих предприятий в данной отрасли.

Структура распределения собственности нашего семейного предприятия также ориентирована на долгосрочность: Наша цель — чтобы компания STIHL осталась семейным предприятием и перешла к потомкам основателя компании Андреаса Штиля. Следующим этапом на этом пути станет передача стратегического управления предприятием третьему поколению.

На качество продукции STIHL можно положиться даже сейчас, когда быстротечное время ориентировано на краткосрочный успех. Многие из наших клиентов уже много лет верны нашей продукции. Мы гордимся этим и благодарим вас. Мы можем вам обещать: вы сможете извлечь выгоду из нашего энтузиазма и нашей приверженности к технологиям и инновациям и в будущем — в форме технически совершенных изделий.

Желаем вам приятно провести время при просмотре каталога этого года. Мы уверены, что наши многочисленные новинки и доказанное качество STIHL поможет вам сделать правильный выбор.



Ханс-Петер Штиль,

председатель наблюдательного совета STIHL



Д-р Николас Штиль,

будущий председатель наблюдательного совета STIHL

Абсолютное качество и выдающиеся инновации. В 2012 году STIHL предлагает широкий ассортимент инструментов и принадлежностей, предназначенных для различных целей и областей применения в лесном и сельском хозяйстве, в ландшафтном дизайне, строительстве и работ на садовом участке.

Новинки

Новинки продукции 2012 года

➤ 6-7

1

Бензопилы и высоторезы

➤ 8-41



2

Режущие гарнитуры

➤ 42-57



3

Комбисистема и мультифункциональный агрегат

➤ 58-69



4

Мотокосы и кусторезы

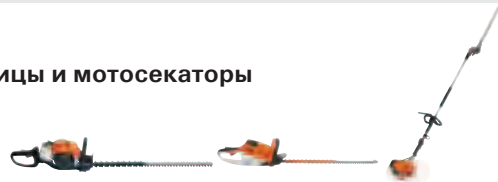
➤ 70-95



5

Садовые мотоножницы и мотосекаторы

➤ 96-109



6

Очистительные устройства

➤ 110-145



7

Опрыскиватели и распылители

➤ 146-153



8

Почвенные бензобуры

➤ 154-161



9

Абразивно-отрезные устройства

➤ 162-169



10

Эксплуатационные жидкости

➤ 170-175



11

Принадлежности для аккумуляторных инструментов

➤ 176-179



12

Ручной инструмент и дополнительные принадлежности для лесного хозяйства

➤ 180-193



13

Индивидуальные средства защиты

➤ 194-225



14

Сопутствующие товары

➤ 226-231



15

Передовые технологии в деталях/Качество STIHL/ Сертификаты и общие указания

➤ 232-243



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

Новинки продукции 2012 года



Только лучшее — вот наш девиз. В этом году мы порадуем вас новыми решениями: инновационные технологии, улучшенное интуитивно понятное управление и повышенный комфорт при эксплуатации — это только три пункта из всех тех, которые мы учли при создании новых моделей. Убедитесь сами, протестировав наши новинки 2012 года.

Бензопилы и высоторезы

MS 180 C-BE с Picco Duro	страница 13
MS 211 C-BE с Picco Duro	страница 15
MS 231 и MS 231 C-BE с Picco Duro	страница 16
MS 251 и MS 251 C-BE	страница 17
MS 271	страница 18
MS 291	страница 18
MS 201	страница 20
MS 201 T	страница 25
MS 201 Carving	страница 26
MSA 160 C-BO	страница 30
Кожух цепи для пил для ухода за деревьями	страница 31
Лазерный прицел 2 в 1	страница 32

Режущие гарнитуры

Пильная цепь RAPID DURO 3 (RD3)	страница 47
Заточное устройство FG4	страница 54

Комбисистема и мультифункциональный агрегат

Карбоновый удлинитель	страница 65
-----------------------------	-------------

Мотокосяки и кусторезы

FSE 52	страница 77
FSA 65	страница 79
FSA 85	страница 79
FS 490 C-EM и FS 490 C-EM K	страница 81
FS 560 C-EM	страница 81
Защита рук для работы с кусторезом	страница 86

Садовые мотоножницы и мотосекаторы

HSE 42	страница 101
HSE 52	страница 101
HSA 65	страница 103
HSA 85	страница 103

Очистительные устройства

BGA 85	страница 115
BR 200-D	страница 116
BR 430	страница 116
Гранулят SB 90	страница 139

Эксплуатационные жидкости

Комбинированная канистра, оранжевая, 3 л/1,5 л	страница 175
--	--------------

Ручной инструмент и дополнительные принадлежности для лесного хозяйства

Телескопический штوك	страница 185
Принадлежности: ножницы с тросовым приводом для телескопического штока	страница 185
Принадлежности: плодосборник для телескопического штока	страница 185
Принадлежности: универсальный крюк для телескопического штока	страница 185
Алюминиевый кручёный клин для колки дров	страница 186

Индивидуальные средства защиты

ADVANCE: Функциональная футболка с длинными рукавами и функциональные длинные брюки	страница 209
Защитные брюки для работы с кусторезом FS PROTECT	страница 210
Горные ботинки ADVANCE GTX	страница 213
Летние защитные полуботинки WORKER VENT S1	страница 215
Каска ECONOMY	страница 218
Пробка для защиты слуха	страница 222
Защитные очки SUPER FIT	страница 223
Рабочие перчатки — универсальные	страница 224
Рабочие перчатки FS ERGO	страница 225

Аккумулятор как система

1

Наконец-то они здесь — новые аккумуляторные силачи от STIHL для работ в местах с ограничениями по уровню шума, и на приусадебном участке. Новые аккумуляторные инструменты STIHL в классе аккумуля 36 В сочетают инновационные технологии двигателей и аккумуляторов с первоклассным уровнем агрегатов. Так, применяется бесщёточный электронно регулируемый электромотор (EC). Разработанный в компании STIHL, двигатель работает очень энергоэффективно и без износа. Энергия литий-ионного аккумулятора идеальным образом используется и превращается в реальную рабочую мощность. А самое лучшее — литий-ионный аккумулятор можно установить на любой аккумуля-инструмент STIHL. Мобильно, мощно, компактно. На уровне STIHL.



MSA 160 C-BO

Первая аккумуля-пила от компании STIHL с первоклассной производительностью пиления. Мощный агрегат из класса 36 В удовлетворяет высоким требованиям по мощности и удобству работы и служит идеальным помощником при заготовке дров, уходе за участком, строительных работах, а также любых работах по пилению в закрытых помещениях. С новой цепью 1/4" PM3 с пониженным уровнем вибрации и отдачи, а также 30-см шиной — для пиления любых веток и небольших деревьев до 20 см толщиной.

Подробная информация на стр 30.



Аккумулятор AP 160

Мощный литий-ионный аккумулятор, подходящий ко всем аккумуля-агрегатам STIHL и VIKING. Аккумулятор может быть заряжен многие сотни раз — без заметной потери ёмкости.

Отсутствует эффект памяти, постоянная мощность на всём протяжении работы. Работает также долго, как бензо-агрегат. AP 160 — это 160 Вт мощности! С индикаторами заряда с использованием четырёх светодиодов. Заряжается любым из зарядных устройств STIHL — AL 100 и AL 300.

Подробная информация на стр 178.

Стандартное зарядное устройство AL 100

Стандартное зарядное устройство для аккумулятора STIHL AP 160. С индикатором состояния зарядки.

Подробная информация на стр 178.

Зарядное устройство для быстрой зарядки AL 300

Прочное быстрое зарядное устройство для аккумулятора STIHL AP 160. С индикатором состояния зарядки и встроенным воздушным охлаждением.

Подробная информация на стр 178.



Lithium-Ion
PRO

Символ Lithium-Ion PRO отмечает инновационную аккумуляторную технологию агрегатов STIHL. Символизирует первоклассную мощность аккумулятора и профессиональное качество.

EC
MOTOR

Электромотор (EC) STIHL с электронным управлением работает без угольных щёток, практически не имеет механического износа и отличается очень высоким к.п.д., существенно превышающим к.п.д. традиционных электромоторов. Так энергия аккумулятора идеальным образом превращается в мощность.

HSA 65 HSA 85

Мощнейшие аккумуляторы с реально профессиональной производительностью. Инструменты обладают высокой скоростью ходов, остро-заточенными специальными ножами с высокими зубьями — для стрижки веток толщиной до 22 мм. HSA 65 с длиной реза 50 см и односторонне заточенными ножами идеально подходит для тримминговых работ в саду или на приусадебном участке. HSA 85 с 62-сантиметровыми ножами и заточкой с обеих сторон отлично проявляет себя в профессиональной среде на службе у коммунальных и садово-парковых хозяйств.



Подробная информация на стр 103.

BGA 85

Ручное мощное воздуходувное устройство. Очень простое в управлении: просто включить — и полная мощность аккумулятора начинает вращать две последовательно расположенные крыльчатки. Объем воздушного потока и интенсивность нагнетания удобно и бесступенчато регулируется рычагом включения. В один момент любая территория будет очищена от листьев, скошенной травы или веток и мусора.



Подробная информация на стр 115.



FSA 65 FSA 85

Очень удобные аккумуляторы с потрясающей мощностью для мобильного, тихого и эффективного применения. Для этого служат прямой привод косильной головки и большой радиус скашивания. Идеально подходят для тримминговых работ в жилых зонах, парках или общественных местах. FSA 85 серийно оснащается более широкой областью скашивания и специальным ограничителем, чтобы не задеть дерево или забор.

Подробная информация на стр 79.



MA 339 MA 339 C

Аккумуляторная новинка от VIKING, компании из группы STIHL. Мобильная мощная аккумулято-газонакосилка с прочным полимерным корпусом и пятиступенчатой регулировкой высоты. Специальные ножи с аэродинамическими закрылками заботятся о красивом результате стрижки. Лёгкая в управлении благодаря эргономичности конструкции и малому весу. MA 339 C также оснащена колёсами с двойными шарикоподшипниками и моно-рукояткой.

Подробная информация в каталоге VIKING.



Ремень для аккумулятора

Достаточно поместить аккумулятор в сумочку на ремне, а лёгкий адаптер вставить в место под аккумулятор на агрегате. Так заметно уменьшается общий вес аккумулятора, что делает процесс работы менее утомительным.

Подробная информация на стр 179.



Принадлежности: Сумочка к ремню для аккумулятора

Дополнительная сумочка для размещения на аккумуляторе позволяет переносить дополнительные аккумуляторы или сопутствующие принадлежности, такие как очки, перчатки или чистящее средство.

Подробная информация на стр 179.



Принадлежности: Лямка к ремню для аккумулятора

Комфортная сдвоенная лямка для удобной работы. Легко крепится к аккумулятору.

Подробная информация на стр 179.







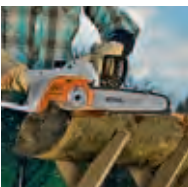


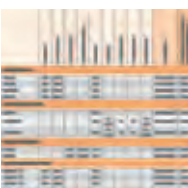

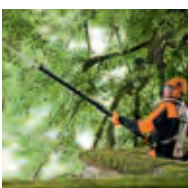


Бензопилы и высоторезы



Абсолютная мощность

Взяв в руки бензопилу STIHL, вы не оставите дело выполненным наполовину, так как сделаете ставку на техническое совершенство и исключительную мощность. Неважно, профессиональные работы в лесу или использование в саду от случая к случаю — важен результат. Какую бы задачу вы перед собой не поставили: заготовка дров, строительство деревянных домов, уход за садовым участком и даже аварийно-спасательные работы — STIHL всегда предлагает идеальные бензопилы.

	Бензопилы для заготовки дров и ухода за садовым участком ➤ 13-17		Бензопилы для сельского хозяйства и садоводства ➤ 18-19		Бензопилы для лесного хозяйства ➤ 20-24
	Пилы для ухода за деревьями ➤ 25		Пилы Carving ➤ 26		Пила для аварийно-спасательных работ ➤ 27
	Электропилы ➤ 28-29		Аккумуляторная пила ➤ 30		Принадлежности для мотопил ➤ 31-33
	Обзор мотопил ➤ 34-39		Высоторезы ➤ 40		Высоторезы, обзор и принадлежности ➤ 41



1 Антивибрационная система STIHL

Точно рассчитанные буферные зоны смягчают передачу вибраций от двигателя и пильной цепи на рукоятки.

2 Долговечный воздушный фильтр с системой предварительной очистки

По сравнению с традиционными воздушными фильтрами достигается более длительный срок службы фильтра.

3 Фильтр HD2

Фильтрующий элемент HD2 из полиэтилена имеет на 70 % более тонкие поры по сравнению с фильтрующими элементами из нетканого материала и полиамида и благодаря этому задерживает даже очень тонкие частицы пыли. Кроме того, он является водо- и маслостойким, и его довольно просто очищать. Фильтрующий элемент HD2 может быть заменён без какого-либо инструмента.

4 Цепной тормоз QuickStop Super (Q)

Дополнительная система торможения для дополнительной безопасности — только от STIHL. Пильная цепь за секунду останавливается не только при достаточно сильной отдаче или при активном нажатии на передний упор для рук, но и при отпускании задней рукоятки.

5 STIHL M-Tronic (M)

Полностью электронная система управления двигателем с функцией памяти регулирует момент зажигания и дозирование топлива и благодаря распознаванию холодного/горячего пуска обеспечивает постоянно оптимальную мощность двигателя, постоянно максимальные обороты и очень хорошие разгонные характеристики. Всего одно положение пуска на комбинированном рычаге — для простоты запуска всего несколькими рывками и без выключения.

6 Двигатель STIHL 2-MIX с продувкой

Двигатель STIHL с технологией 2-MIX обеспечивают эффективную работу, любое тяговое усилие и при этом на 20 %* меньший расход топлива. В нём сочетается цилиндр с четырёхканальной технологией и продувка. Даже объём выброса ОГ снижен на 70%*. Требования нормы токсичности EU II выполнены.

Бензопилы STIHL оснащены большим количеством практических и испытанных технических приспособлений. На этой странице описаны лишь некоторые из большого числа специфических для данного изделия характеристик. Другие характеристики и указания см. в главе «Передовые технологии в деталях» со страни-

цы 232 и на сайте . Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. О более точных спецификациях вас охотно проинформирует официальный дилер STIHL в вашем регионе. Адреса дилеров см. на веб-сайте STIHL.

* По сравнению с равными по мощности двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX

Бензопилы для заготовки дров и ухода за садовым участком

Компактность и мощность — это бензопилы STIHL для заготовки дров и ухода за садовым участком. С хорошей режущей способностью и множеством компонентов, обеспечивающих комфорт в работе, инструменты справятся с любой работой при заготовке древесины, валке небольших деревьев, прореживании зелёных насаждений или строительстве деревянных конструкций. Независимо от того, какое исполнение вы выберете, возможности применения не ограничены.



MS 180



Рабочий объём	Мощность	Вес
31,8 см ³	1,5 кВт/2,0 л.с.	3,9 кг**
Длина реза	№ для заказа	
30 см	1130 200 0110	
35 см	1130 200 0108	

Лёгкая бензопила с надёжной техникой STIHL. Добротное оснащение. Очень удобна при заготовке дров и строительстве, при валке деревьев диаметром до 30 см.

Другие модели: MS 180 C-BE

НОВИНКА MS 180 C-BE с пильной цепью Picco Duro

(все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 34)

MS 181



Рабочий объём	Мощность	Вес
31,8 см ³	1,5 кВт/2,0 л.с.	4,3 кг**
Длина реза	№ для заказа	
30 см	1139 200 0032	
35 см	1139 200 0005	

Лёгкая бензопила с низким уровнем вибрации. Разнообразное оснащение, например долговечный воздушный фильтр и антивибрационная система STIHL. Незаменима для заготовки дров, строительства и валки тонких деревьев. Расход топлива до 20% ниже, а вредные выхлопы ниже до 70% по сравнению с такими же по мощности двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX.

Другие модели: MS 181 C-BE

(все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 34) с устройством быстрого натяжения цепи и пусковым устройством ErgoStart

Бензопилы для заготовки дров и ухода за садовым участком



В = устройство быстрого натяжения цепи Е = пусковое устройство ErgoStart

MS 192 C-E



Рабочий объём	Мощность	Вес
30,1 см ³	1,3 кВт/1,8 л. с.	3,3 кг*
Длина реза	№ для заказа	
30 см**	1137 200 0113	
35 см**	1137 200 0116	

Самая лёгкая бензопила STIHL со стандартной рукояткой. Серийное производство с пусковым устройством STIHL ErgoStart. Прекрасно подходит для заготовки дров, строительства и валки тонких деревьев. Обладает очень низким уровнем вибрации.

MS 211



Рабочий объём	Мощность	Вес
35,2 см ³	1,7 кВт/2,3 л. с.	4,3 кг*
Длина реза	№ для заказа	
30 см	1139 200 0026	
35 см	1139 200 0009	

Компактная бензопила с низким уровнем вибрации. Разнообразное оснащение, например долговечный воздушный фильтр и антивибрационная система STIHL. Высокая производительность пиления наряду с удобством в управлении. Идеально подходит для заготовки дров и валки тонких деревьев. Расход топлива до 20 % ниже, а вредные выхлопы до 70 % ниже в сравнении с такими же по мощности двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX.

Другие модели: MS 211 C-BE

с устройством быстрого натяжения цепи и пусковым устройством ErgoStart



НОВИНКА MS 211 C-BE с пильной цепью Picco Duro

(все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 34)

Информацию о подходящих смазочных материалах см. в главе 10 со страницы 170.

* Без горючего, без направляющей шины и пильной цепи
** С облегчённой шиной

*** Призёр конкурса "Техника для лесного хозяйства" 2008

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Бензопилы для заготовки дров и ухода за садовым участком

1



MS 230



Рабочий объём	Мощность	Вес
45,4 см ³	2,0 кВт/2,7 л.с.	4,6 кг*
Длина реза	№ для заказа	
30 см	1123 200 0366	
35 см	1123 200 0367	

Образцовый удельный вес на единицу мощности. Идеальна для заготовки дров и строительства с использованием древесины. Хорошо подходит для подрезания кроны и валки небольших деревьев.

Другие модели: MS 230 C–BE

(все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 34) с устройством быстрого натяжения цепи и пусковым устройством ErgoStart

НОВИНКА MS 231



Рабочий объём	Мощность	Вес
40,6 см ³	2,0 кВт/2,7 л.с.	4,9 кг*
Длина реза	№ для заказа	
30 см	1143 200 0010	
35 см	1143 200 0009	

Компактная бензопила оснащена двигателем, который обеспечивает снижение расхода топлива на 20 % и снижение выброса отработанных газов на 70 % в сравнении с двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX, равными по мощности. Оптимальная управляемость и удобство в обращении. Незаменима для пильных работ на земельном участке.

НОВИНКА MS 231 C–BE с пильной цепью Picco Duro

(все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 34)



MS 250



Рабочий объём	Мощность	Вес
45,4 см ³	2,3 кВт/3,1 л.с.	4,6 кг*
Длина реза	№ для заказа	
30 см	1123 200 0330	
35 см	1123 200 0329	

Образцовый удельный вес на единицу мощности. Незаменима для строительства и валки тонких деревьев. Отлично подходит для заготовки дров.

Другие модели: MS 250 C-BE

(все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 34) с устройством быстрого натяжения цепи и пусковым устройством ErgoStart

НОВИНКА MS 251



Рабочий объём	Мощность	Вес
45,6 см ³	2,2 кВт/3,0 л.с.	4,9 кг*
Длина реза	№ для заказа	
30 см	1143 200 0033	
35 см	1143 200 0046	

Мощная и компактная бензопила оснащена двигателем, который обеспечивает снижение расхода топлива на 20 % и снижение выброса отработанных газов на 70 % в сравнении с двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX, равными по мощности. Оптимальная управляемость и удобство в обращении. Незаменима для пильных работ на земельном участке.

НОВИНКА MS 251 C-BE

(все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 34)

Информацию о подходящих смазочных материалах см. в главе 10 со страницы 170.

* Без горючего, без направляющей шины и пильной цепи

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Бензопилы для сельского хозяйства и садоводства

Фермерам, ландшафтным дизайнерам и строителям каждый новый день приносит с собой новые задачи. При этом совершенно необходим рабочий инструмент для всех случаев применения. Надёжные бензопилы STIHL сочетают в себе мощность и комфорт при заготовке дров, уходе за деревьями, поперечной распиловке брёвен или резке древесины. Эффективное пиление в любых условиях: в лесу, во дворе, в парке или на строительной площадке.

НОВИНКА MS 271



Рабочий объём	Мощность	Вес
50,2 см ³	2,6 кВт/3,5 л.с.	5,6 кг*
Длина реза	№ для заказа	
37 см	1141 200 0007	
40 см	1141 200 0008	

Долговечная бензопила для универсального применения оснащена двигателем, который обеспечивает снижение расхода топлива на 20 % и снижение выброса отработанных газов на 50 % в сравнении с двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX, равными по мощности. Простое техническое обслуживание. Долговечный воздушный фильтр с системой предварительной очистки, единая крышка.

НОВИНКА MS 291



Рабочий объём	Мощность	Вес
55,5 см ³	2,8 кВт/3,8 л.с.	5,6 кг*
Длина реза	№ для заказа	
40 см	1141 200 0092	
45 см	1141 200 0093	

Долговечная бензопила для универсального применения оснащена двигателем, который обеспечивает снижение расхода топлива на 20 % и снижение выброса отработанных газов на 50 % в сравнении с двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX, равными по мощности. Простое техническое обслуживание. Долговечный воздушный фильтр с системой предварительной очистки, единая крышка.

MS 390



Рабочий объём	Мощность	Вес
64,1 см ³	3,4 кВт/4,6 л.с.	5,9 кг*
Длина реза	№ для заказа	
40 см	1127 200 0165	
45 см	1127 200 0164	
50 см	1127 200 0229	

Высокая мощность, отличный удельный вес на единицу мощности, классический дизайн. Прекрасно подходит для заготовки леса в насаждениях средней плотности и заготовки дров. Оснащается декомпрессионным клапаном.



* Без горючего, без направляющей шины и пильной цепи

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Бензопилы для лесного хозяйства



В профессиональных лесных хозяйствах предъявляются высокие требования как к работникам, так и к инструментам, которыми они пользуются. В работе инструмент и работник должны быть одним целым. Бензопилы STIHL выполняют это требование, так как они были разработаны специально для особых требований профессиональной деятельности лесорубов. Благодаря высокой мощности при небольшом весе и множеству удобных элементов оснащения как электрический обогрев рукоятки и карбюратора, полностью электронной системе управления двигателем STIHL M-Tronic или цепному тормозу QuickStop Super, наши надёжные бензопилы выполняют любые требования.

НОВИНКА MS 201



Рабочий объём	Мощность	Вес
35,2 см ³	1,8 кВт/2,4 Л. с.	3,9 кг*
Длина реза	№ для заказа	
30 см**	1145 200 0014	
35 см**	1145 200 0012	

Самая лёгкая профессиональная бензопила марки STIHL. Замена испытанной STIHL MS 200 с отличным удельным весом на единицу мощности. Серийно оснащена низкопрофильной пильной цепью ³/₈"-Picco Super 3, что обеспечивает особо высокую производительность пиления при незначительном уровне вибрации. Благодаря своей компактности и оптимальной управляемости бензопила идеальна для заготовки тонкомерных лесоматериалов. Двигатель 2-MIX STIHL обеспечивает снижение расхода топлива на 20 % и снижение выброса отработанных газов на 70 % в сравнении с двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX, равными по мощности. «Нетеряемая» гайка на крышке цепной звёздочки.

MS 241 C-M



с электронным управлением двигателем M-Tronic

Рабочий объём	Мощность	Вес
42,6 см ³	2,2 кВт/3,0 Л. с.	4,7 кг*
Длина реза	№ для заказа	
35 см	1143 200 0242	
40 см	1143 200 0243	

Серийно с M-Tronic. Дозировка топлива регулируется электронным образом и автоматически приспосабливается к условиям окружающей среды. Это обеспечивает оптимальную мощность двигателя бензопилы. Теперь нет необходимости настраивать инструмент вручную. При помощи дополнительных практичных элементов оснастки, таких как долговечная система фильтрации воздуха с легко моющимся фильтром HD2, профессиональная антивибрационная система STIHL, масляный насос с регулируемой подачей масла, нетеряемая гайка на крышке цепной звёздочки, монолитная крышка с тремя быстроразъёмными замками и функция памяти для непрерывного продолжения работы после перерывов в работе.

MS 260



Рабочий объём	Мощность	Вес
50,2 см ³	2,6 кВт/3,5 Л. с.	4,8 кг*
Длина реза	№ для заказа	
32 см	1121 200 0232	
37 см	1121 200 0254	
40 см	1121 200 0255	

Комфортная, прочная, обладающая долгим сроком службы. Великолепно подходит для прореживания древостоя, для заготовки тонкомерных лесоматериалов и для валки леса в насаждениях средней плотности.

M = M-Tronic
Q = цепной тормоз QuickStop Super

V = электрообогрев карбюратора
W = электрообогрев рукоятки



MS 261



Рабочий объём	Мощность	Вес
50,2 см ³	2,8 кВт/3,8 л. с.	5,2 кг*
Длина реза	№ для заказа	
37 см	1141 200 0261	
40 см	1141 200 0262	

Очень лёгкая, удобная и мощная профессиональная бензопила. Высокоскоростная и не требующая частого технического обслуживания, со сроком службы фильтра в пять раз превышающим срок службы фильтра MS 260. Легко моющийся HD2-фильтр, масляный насос с регулируемой подачей масла и практичные элементы оснащения, например коррозионно-стойкий глушитель из нержавеющей стали, нетеряемые гайки на крышке цепной звёздочки и единая крышка с тремя быстроразъёмными замками. Расход топлива до 20 % ниже, а вредные выхлопы — до 50 % по сравнению с равными по мощности двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX.

Другие модели: MS 261-VW

НОВИНКА MS 261 C-Q

(все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 36)

MS 361



Рабочий объём	Мощность	Вес
59,0 см ³	3,4 кВт/4,6 л.с.	5,6 кг*
Длина реза	№ для заказа	
37 см	1135 200 0035	
40 см	1135 200 0049	
45 см	1135 200 0050	

Очень прочная пила, отвечает самым высоким требованиям. Великолепный удельный вес на единицу мощности. Сверхнизкий уровень вибрации. Динамичное ускорение и высокий крутящий момент.

* Без горючего, без направляющей шины и пильной цепи
 ** С облегчённой шиной

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Бензопилы для лесного хозяйства



MS 362



Рабочий объём	Мощность	Вес
59,0 см ³	3,4 кВт/4,6 л. с.	5,9 кг*
Длина реза	№ для заказа	
37 см	1140 200 0002	
40 см	1140 200 0003	

Современная бензопила мощностью 3,4 кВт с двигателем 2-MIX, расходом топлива до 20% ниже и вредными выбросами до 50% ниже в сравнении с равными по мощности двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX. Дополнительные элементы оснастки: долговечный воздушный фильтр с системой предварительной очистки, профессиональная антивибрационная система STIHL для низкого уровня вибрации и оптимального управления, а также масляный насос с регулируемой подачей масла. Высокая эффективность в выполнении любых работ в лесонасаждениях средней плотности.

Другие модели: MS 362-VW (Все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 36)

V = электрообогрев карбюратора
W = электрообогрев рукоятки

MS 440



Рабочий объём	Мощность	Вес
70,7 см ³	4,0 кВт/5,4 л. с.	6,3 кг*
Длина реза	№ для заказа	
40 см	1128 200 0122	
45 см	1128 200 0123	
50 см	1128 200 0124	

Оснащение рассчитано на экстремальные нагрузки. Незаменима для прореживания древостоя в насаждениях средней плотности. Хорошо подходит для заготовки крупномерной древесины. Имеется комплект переоборудования в пилу для аварийно-спасательных работ.

Другие модели: MS 440-W (Все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 36)

MS 441



Серебряная медаль за инновации 2009 года**



с электронным управлением двигателем M-Tronic

Рабочий объём	Мощность	Вес
70,7 см ³	4,2 кВт/5,7 л. с.	6,6 кг*
Длина реза	№ для заказа	
40 см	1138 200 0013	
45 см	1138 200 0014	
50 см	1138 200 0027	

Современная, мощная пила с низким уровнем вибрации и улучшенной производительностью применяется в лесном и сельском хозяйстве. С экологичной конструкцией двигателя, масляным насосом с регулируемой подачей масла и инновационной антивибрационной системой. Долговечный воздушный фильтр с системой предварительной очистки и легко моющимся HD2-фильтром, улавливающим мельчайшую пыль. Улучшенный удельный вес на единицу мощности и поведение при задающем воздействии. Очень низкий уровень вибрации. Незаменима для заготовки крупномерной древесины. Расход топлива до 20% ниже, а вредные выхлопы — до 50% по сравнению с равными по мощности двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX.

Другие модели: MS 441-СМ, MS 441-W (Все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 36)

MS 460



Рабочий объём	Мощность	Вес
76,5 см ³	4,4 кВт/6,0 л. с.	6,6 кг*
Длина реза	№ для заказа	
40 см	1128 200 0127	
45 см	1128 200 0128	
50 см	1128 200 0129	

Высокопроизводительная пила для прореживания древостоя в насаждениях. Хорошо подходит для заготовки крупномерной древесины. Имеется комплект переоборудования в пилу для аварийно-спасательных работ.

* Без горючего, без направляющей шины и пильной цепи

** Относится к MS 441 C-M

Бензопилы для лесного хозяйства

1



MS 650



Рабочий объём	Мощность	Вес
84,9 см ³	4,8 кВт/6,5 Л. с.	7,3 кг*
Длина реза	№ для заказа	
45 см	1122 200 0194	
50 см	1122 200 0206	

Мощная пила. Выдерживает экстремальные нагрузки и надёжна в эксплуатации, с масляным насосом с регулируемой подачей масла. Незаменима для эффективной заготовки крупномерной древесины.

MS 660

Легендарная пила для проведения состязаний серии STIHL® TIMBERSPORTS®!



Рабочий объём	Мощность	Вес
91,6 см ³	5,2 кВт/7,1 Л. с.	7,3 кг*
Длина реза	№ для заказа	
50 см	1122 200 0193	
63 см	1122 200 0296	

Очень мощная пила. Выдерживает экстремальные нагрузки и надёжна в эксплуатации, с масляным насосом с регулируемой подачей масла. Её достоинства проявляются при заготовке крупномерной древесины.

MS 880

Самая мощная бензопила в мире!



Рабочий объём	Мощность	Вес
121,6 см ³	6,4 кВт/8,7 Л. с.	9,8 кг*
Длина реза	№ для заказа	
75 см	1124 200 0025	
90 см	1124 200 0026	

Наша топ-модель для профессионалов. Удовлетворяет высочайшим требованиям и выдерживает самые экстремальные нагрузки. Имеет очень низкий удельный вес на единицу мощности и новый глушитель. Легко моющийся фильтр HD2 и масляный насос с регулируемой подачей масла. Идеально подходит для заготовки крупномерной древесины.

T = верхняя рукоятка

* Без горючего, без направляющей шины и пильной цепи

** Сконструированы специально для работ внутри кроны дерева и могут использоваться только квалифицированными специалистами по уходу за деревьями.

Пилы для ухода за деревьями

Бензопилы больше не похожи на бензопилы. Поскольку «валка» деревьев не равнозначна «уходу» за деревьями. Мы предлагаем специальные точные инструменты для профессионального ухода за деревьями. Они отличаются высокой производительностью пиления, оптимальным расположением центра тяжести и малым весом.



MS 192 T



Рабочий объём	Мощность	Вес
30,1 см ³	1,3 кВт/1,8 л. с.	3,1 кг*
Длина реза	№ для заказа	
30 см	1137 200 0114	
35 см	1137 200 0118	

Самая лёгкая пила STIHL для ухода за деревьями**. Очень высокая точность реза. Плавный пуск благодаря микропроцессорной системе зажигания, оптимальная эргономика. Допускается использовать только с пильными цепями с низкой отдачей Picco Micro Mini 3, Picco Micro 3, а также с 1/4" Rapid Micro Spezial в комбинации с шиной Carving.
Рекомендация: Picco Micro Mini 3.

НОВИНКА MS 201 T



Рабочий объём	Мощность	Вес
35,2 см ³	1,8 кВт/2,4 л. с.	3,7 кг*
Длина реза	№ для заказа	
30 см***	1145 200 0013	
35 см***	1145 200 0010	

Самая лёгкая профессиональная бензопила марки STIHL. Замена испытанной STIHL MS 200 с отличным удельным весом на единицу мощности. Серийно оснащена низкопрофильной пильной цепью 3/8"-Picco Super 3, что обеспечивает особо высокую производительность пиления при незначительном уровне вибрации. Благодаря своей компактности и оптимальной управляемости бензопила идеальна для заготовки тонкомерных лесоматериалов. Двигатель 2-MIX STIHL обеспечивает снижение расхода топлива на 20 % и снижение выброса отработанных газов на 70 % в сравнении с двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX, равными по мощности. «Нетеряемая» гайка на крышке цепной звёздочки.

*** С облегчённой шиной

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Пилы Carving



Пилить пилами STIHL можно ещё и очень точно. Это неоднократно доказано художниками-резчиками по всему миру, создающими высокохудожественные и детальные скульптуры, восхищающие и взрослых и детей. Эти художественные произведения создаются специальными лёгкими и маневренными пилами с низким уровнем вибрации, обладающими особой режущей гарнитурой с низкой отдачей. Благодаря этим качествам пилы Carving STIHL лучше всего подходят для выполнения точных работ вершиной шины.

MS 192 C-E



Рабочий объём	Мощность	Вес
30,1 см ³	1,3 кВт/1,8 л. с.	3,3 кг*

Длина реза	№ для заказа
25 см	1137 200 0093
30 см	1137 200 0075

Самая лёгкая бензопила STIHL со стандартной рукояткой. С очень низкой вибрацией и специально разработанной режущей гарнитурой Carving. С исключительно низкой отдачей. Маленькая вершина шины просто создана для очень точного выпиливания крошечных радиусов и филигранных контуров. Незаменима для требовательных резчиков, специалистов по уходу за деревьями и фруктовым садом.

НОВИНКА MS 201



Рабочий объём	Мощность	Вес
35,2 см ³	1,8 кВт/2,4 л. с.	3,9 кг*

Длина реза	№ для заказа
25 см	1145 200 0014
30 см	1145 200 0012

Самая лёгкая профессиональная бензопила марки STIHL. Замена испытанной STIHL MS 200 с отличным удельным весом на единицу мощности. Серийно оснащена низкопрофильной пильной цепью $\frac{3}{8}$ "-Picco Super 3, что обеспечивает особо высокую производительность пиления при незначительном уровне вибрации. Благодаря своей компактности и оптимальной управляемости бензопила идеальна для заготовки тонкомерных лесоматериалов. Двигатель 2-MIX STIHL обеспечивает снижение расхода топлива на 20 % и снижение выброса отработанных газов на 70 % в сравнении с двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX, равными по мощности. «Нетеряемая» гайка на крышке цепной звёздочки.

Пила для аварийно–спасательных работ

Если в чрезвычайной ситуации время не ждёт, от человека и машины многое зависит. Специальная пила STIHL MS 460–R работает с мощностью 4,4 кВт и развивает невероятную мощь. Специальная цепь Rapid Duro R имеет крепкое покрытие из твёрдосплавных пластин с улучшенными противоударными показателями для экстремальных условий эксплуатации.



MS 460–R



Рабочий объём	Мощность	Вес
76,5 см ³	4,4 кВт/6,0 Л. с.	7,0 кг*
Длина реза	№ для заказа	
50 см	1128 200 0158	

Специальная пила для аварийно–спасательных работ и борьбы с пожарами. Двигатель с колоссальной мощностью уже на средних оборотах. Специальная цепь Rapid Duro R, усиленная покрытием из твёрдосплавных пластин с улучшенными противоударными показателями. Легко моющийся фильтр HD2 и масляный насос с регулируемой подачей масла.



* Без горючего, без направляющей шины и пильной цепи

Электропилы

1



Мощные электропилы STIHL для работы в саду и дома. Они удобно включаются одним нажатием кнопки, обладают высокой производительностью и практичными элементами оснащения. Потребляемая мощность до 2200 Вт. Разная длина реза является оптимальным решением для ремесленного выпиливания, работы в сельском хозяйстве или для тех, кто использует пилу от случая к случаю.

MSE 140 C-BQ



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	1,4 кВт	3,7 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
30 см	1208 200 0119	
35 см	1208 200 0120	

Очень лёгкая и удобная. С цепным тормозом QuickStop Super. Хороший помощник при заготовке дров и строительстве.

MSE 160 C-BQ



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	1,6 кВт	4,1 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
30 см	1208 200 0117	
35 см	1208 200 0195	

Очень мощная и удобная. С цепным тормозом QuickStop Super. Отличный помощник при заготовке дров и строительстве.

MSE 180 C-BQ



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	1,8 кВт	4,2 кг*
Длина реза	№ для заказа	
30 см	1208 200 0118	
35 см	1208 200 0194	

Мощная электропила. Удобна в управлении. С устройством быстрого натяжения цепи STIHL и цепным тормозом QuickStop Super. Для мастеров, фермеров и для тех, кто использует пилу от случая к случаю.

* С направляющей шиной и пильной цепью, без кабеля, без смазочного масла для цепи пилы.

B = устройство быстрого натяжения цепи
Q = цепной тормоз QuickStop Super



MSE 220 C-Q



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	2,2 кВт	6,2 кг*
Длина реза	№ для заказа	
40 см	1207 200 0056	
45 см	1207 200 0067	

Мощная электропила для профессионального использования в отделочных работах. С электродинамическим инерционным тормозом и электронным управлением функциями двигателя.

** Победительница независимого теста в Германии, проводившегося независимой экспертной организацией Stiftung Warentest в 2008 году.

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Аккумуляторная пила

Аккумуляторная пила STIHL с выносимым литий-ионным аккумулятором мощностью 160 Вт*ч и износостойким электродвигателем почти не производит шума при работе. Тихий мощный инструмент класса на 36 В отлично подойдёт даже для пильных работ в закрытых помещениях. И он может ещё больше: с помощью направляющей шины длиной 30 см и пильной цепи 1/4"-PM3 с низкими вибрацией и отдачей пила справляется также с сучьями и небольшими деревьями диаметром до 20 см. Идеальна для заготовки дров и ухода за садовым участком в зонах с нормированным уровнем шума — и всё это без выхлопных газов.



НОВИНКА MSA 160 C-BQ



Золотая медаль за инновации 2011



Lithium-Ion
PRO

EC
MOTOR

MSA 160 C-BQ с шиной и цепью

Вес	Длина реза	№ для заказа
3,2 кг*	30 см	1250 200 0003

Для мобильного применения в местах с нормированным уровнем шума, заготовки дров, а также для пильных работ в закрытых помещениях. Со специально разработанной пильной цепью 1/4" PM3 для оптимальной производительности реза. Лёгкая в управлении.

Lithium-Ion
PRO

Информацию о литий-ионном аккумуляторе и других принадлежностях см. в главе 11 на странице 176-179.

В = устройство быстрого натяжения цепи
Q = цепной тормоз QuickStop Super

* без аккумулятора

Принадлежности для мотопил



1

Кожух цепи

	Длина реза до 25 см	№ для заказа 0000 792 9127
	Длина реза до 30 см	№ для заказа 0000 792 9128
	Длина реза до 37 см	№ для заказа 0000 792 9129
	Длина реза до 40 см	№ для заказа 0000 792 9152
	Длина реза до 53 см	№ для заказа 0000 792 9130

НОВИНКА

Кожух цепи для пил при уходе за деревьями

Длина реза до 35 см

№ для заказа
0000 792 9160



Новый кожух цепи надёжно защищает крышку цепной звёздочки. Зубчатый упор также закрывается кожухом. И поэтому одежда и снаряжение оператора останутся в сохранности, даже если ему придётся работать на дереве.

НОВИНКА

Электрокабель



№ для заказа
0000 881 5415

Маслостойкий удлинительный кабель длиной 15 метров. Разработан для больших механических нагрузок и регулярного применения на открытом воздухе.

Принадлежности для мотопил

Сумка для переноски бензопилы



№ для заказа
0000 881 0508

Для хранения и транспортировки всех бензопил с длиной шины меньше 45 см (непригодна для MSE больше 45 см, MS 660 и MS 880).

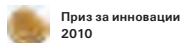
Футляр для бензопил



№ для заказа
0000 900 4008

Для хранения и транспортировки всех бензопил с длиной шины меньше 45 см (непригодна для MSE больше 45 см, MS 660 и MS 880).

Мультифункциональный инструмент



Приз за инновации
2010

Гаечный ключ 19–13
Гаечный ключ 19–16

№ для заказа
0000 881 5501
0000 881 5502



Практичный, мультифункциональный, качественный продукт в надёжном пластиковом корпусе с крестообразной отвёрткой 3,5 мм (может использоваться для настройки карбюратора и очистки гаек) и 7,0 мм, отвёрткой торкс TX27 и ключом для свечей зажигания 19–13, а также 19–16. Включая нейлоновую сумку со шлёвкой.

НОВИНКА Лазерный прицел 2 в 1

№ для заказа

Для MS 171, MS 181, MS 211

1139 400 0200

Для MS 261, MS 271, MS 291

1141 400 0200

Для MS 231, MS 241, MS 251

1143 200 0200



Инновационные вспомогательные приспособления при валке леса: Лазерный прицел 2 в 1 показывает направление падения и выполняет функцию приспособления для поперечной распиловки на отрезки одинаковой длины. С его помощью возможен распил стволов деревьев на короткие куски без выполнения сложных измерений. Показывая направление падения, лазерный прицел обеспечивает лучший контроль всех пропилов и направления падения при валке дерева. Демонстрационное видео на DVD. Для MS 181, MS 211, MS 231, MS 241, MS 251, MS 261, MS 271 и MS 291. Не предназначен для моделей VW.



НОВИНКА Защитные очки SUPER FIT



Красные

№ для заказа
0000 884 0347

Защитные очки SUPER FIT красного цвета повышают видимость нового лазерного прицела 2 в 1 при плохом освещении.



Деревянные козлы



№ для заказа
0000 881 4602

Лёгкое приспособление для удобного пиления дров.
Нагрузка макс. 70 кг.

Металлические козлы



№ для заказа
0000 881 4607

Устойчивая конструкция, серый лак. Цепь с пружиной для крепления обрабатываемого бревна.
Нагрузка макс. 100 кг.

Козлы Smart Holder



№ для заказа
0000 881 4605

Металлические. Складываются путём ослабления 2 крыльчатых гаек. Для обработки лесоматериалов диаметром от 25 до 230 мм.

Козлы для торцовки



№ для заказа
0000 881 4606

Металл, серый лак. Для бензопил до серии MS 361 и электропил, длина реза макс. 37 см.
Нагрузка 100 кг.

Другие ручные инструменты и дополнительные принадлежности для лесного хозяйства см. в главе 12 со страницы 180.

Обзор мотопил

1

	Рабочий объём (см ³)	Мощность (кВт/л.с.)	Вес (кг)*	Удельный вес (кг/кВт)	Уровень звукового давления** (дБ(А))	Уровень звуковой мощности** (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с ²)	Шаг цепи	Тип пильной цепи STIHL OIomatic	Облегчённая шина	Масляный насос с регулируемой подачей масла	Боковое устройство натяжения цепи	Устройство быстрого натяжения цепи (В)
Бензопилы для заготовки дров и ухода за садовым участком													
MS 180	31,8	1,5/2,0	3,9	2,6	97	106	6,6/7,8	3/8" P	PMM3	○	-	●	-
MS 180 C-BE	31,8	1,5/2,0	4,2	2,8	97	106	7,6/7,4	3/8" P	PMM3	○	-	●	●
MS 180 C-BE НОВИНКА с пильной цепью Picco Duro	31,8	1,5/2,0	4,2	2,8	97	106	7,6/7,4	3/8" P	PD3	○	-	●	●
MS 181	31,8	1,5/2,0	4,3	2,3	98	109	4,0/3,5	3/8" P	PMM3	○	-	●	○
MS 181 C-BE	31,8	1,5/2,0	4,6	3,1	98	109	4,0/3,5	3/8" P	PMM3	○	-	-	●
MS 192 C-E	30,1	1,3/1,8	3,3	2,5	99	110	3,0/3,2	3/8" P	PMM3	●	-	●	-
MS 211	35,2	1,7/2,3	4,3	2,5	99	110	3,5/3,2	3/8" P	PM3	○	-	●	○
MS 211 C-BE	35,2	1,7/2,3	4,6	2,7	99	110	2,9/3,1	3/8" P	PM3	○	-	-	●
MS 211 НОВИНКА с пильной цепью Picco Duro	35,2	1,7/2,3	4,3	2,5	99	110	3,5/3,2	3/8" P	PD3	○	-	●	○
MS 230	45,4	2,0/2,7	4,6	2,3	101	111	6,4/7,0	3/8" P	PM3	○	-	○	○
MS 230 C-BE	45,4	2,0/2,7	4,9	2,5	101	111	5,0/6,0	3/8" P	PM3	○	-	-	●
MS 231 НОВИНКА	40,6	2,0/2,7	4,9	2,4	102	112	3,5/3,5	3/8" P	PM3	○	-	●	○
MS 231 C-BE НОВИНКА с пильной цепью Picco Duro	40,6	2,0/2,7	5,2	2,6	102	112	3,5/3,5	3/8" P	PD3	○	-	-	●
MS 250	45,4	2,3/3,1	4,6	2,0	99	111	5,7/6,8	3/8" P	PM3	○	-	●	○
MS 250 C-BE	45,4	2,3/3,1	4,9	2,2	99	111	4,6/7,0	3/8" P	PM3	○	-	-	●
MS 251 НОВИНКА	45,6	2,2/3,0	4,9	2,2	102	112	3,9/3,9	.325"	RM3	○	-	●	●
MS 251 C-BE НОВИНКА	45,6	2,2/3,0	5,3	2,4	102	112	4,0/4,0	3/8" P	RM3	○	-	-	●
Бензопилы для сельского хозяйства и садоводства													
MS 271 НОВИНКА	50,2	2,6/3,5	5,6	2,2	103	113	4,5/4,5	.325"	RM3	-	-	-	-
MS 291 НОВИНКА	55,5	2,8/3,8	5,6	2,0	103	113	4,5/4,5	3/8"	RM3	-	-	●	-
MS 390	64,1	3,4/4,6	5,9	1,7	102	111	5,1/5,1	3/8"	RM	-	-	●	-
Бензопилы для лесного хозяйства													
MS 201 НОВИНКА	35,2	1,8/2,4	3,9	2,2	98	110	2,6/2,7	3/8" P	PS3	●	●	●	-
MS 241 C-M	42,6	2,2/3,0	4,7	2,1	102	112	2,9/2,9	3/8" P	PS3	○	●	●	-
MS 260	50,2	2,6/3,5	4,8	1,8	99	111	3,6/4,1	.325"	RS	-	●	●	-
MS 261	50,2	2,8/3,8	5,2	1,9	102	113	3,5/3,5	.325"	RS	-	●	●	-

Комплект дооснащения: устройство быстрого натяжения цепи поставляется для MS 170, MS 180, MS 210, MS 230, MS 250: № для заказа 1123 007 1008

Комплект дооснащения: устройство быстрого натяжения цепи поставляется для MS 171, MS 181, MS 211: № для заказа 1139 007 1000

Принадлежности: дополнительный держатель поставляется для MS 201-MS 261, MS 192 T, MS 201 T: № для заказа 3005 650 7001

Цепной тормоз QuickStop Super (Q)	Ручной топливный насос	Декомпрессионный клапан	Пусковое устройство ElastoStart	Пусковое устройство ErgoStart (E)	Компенсатор	Долговечный воздушный фильтр	Фильтр HD2	Крышки баков, открываемые без инструмента	Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	STIHL M-Tronic	Шины Rollomatic E (длина реза, см****)	№ для заказа
-	-	-	○	-	●	●	○	●	-	-	30 35	1130 200 0110 1130 200 0108
-	-	-	-	●	●	-	-	●	2-MIX	-	30 35	1130 200 0109 1130 200 0104
-	-	-	-	●	●	-	-	●	2-MIX	-	35	1130 200 0094
-	-	-	○	-	●	●	-	●	2-MIX	-	30 35	1139 200 0032 1139 200 0005
-	●	-	-	●	●	●	-	●	2-MIX	-	30 35	1139 200 0033 1139 200 0034
-	●	-	-	●	●	-	-	●	-	-	30 35	1137 200 0113 1137 200 0116
-	-	-	○	-	●	●	-	●	2-MIX	-	30 35	1139 200 0026 1139 200 0009
-	●	-	-	●	●	●	-	●	2-MIX	-	30 35	1139 200 0027 1139 200 0028
-	-	-	○	-	●	●	-	●	2-MIX	-	35	1139 200 0094
-	-	-	○	-	-	-	-	●	-	-	30 35	1123 200 0366 1123 200 0367
-	●	-	-	●	-	-	-	●	-	-	30 35	1123 200 0364 1123 200 0365
-	-	-	○	-	●	●	○	●	2-MIX	-	30 35	1143 200 0010 1143 200 0009
-	●	-	-	●	●	●	○	●	2-MIX	-	35	1143 200 0036
-	○	-	○	-	-	-	-	●	-	-	30 35	1123 200 0330 1123 200 0329
-	●	-	-	●	-	-	-	●	-	-	30 35	1123 200 0331 1123 200 0527
-	-	-	○	-	●	●	○	●	2-MIX	-	30 35	1143 200 0033 1143 200 0046
-	●	-	-	●	●	●	○	●	2-MIX	-	30 35	1143 011 3061 1143 200 3062
-	-	-	○	-	●	●	○	●	2-MIX	-	37 40	1141 200 0007 1141 200 0008
-	-	-	○	-	●	●	○	●	2-MIX	-	40 45	1141 200 0092 1141 200 0093
-	-	●	○	-	●	-	-	●	-	-	40 45 50	1127 200 0165 1127 200 0164 1127 200 0229
-	-	-	●	-	●	-	-	●	2-MIX	-	30 35	1145 200 0014 1145 200 0012
-	-	●	●	-	●	●	●	●	2-MIX	●	35 40	1143 200 0242 1143 200 0243
-	-	●	●	-	●	-	-	●	-	-	32 37 40	1121 200 0232 1121 200 0254 1121 200 0255
-	-	●	●	-	●	●	●	●	2-MIX	-	37 40	1141 200 0261 1141 200 0262

● Серийное оснащение
○ Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)
B = устройство быстрого натяжения цепи
E = пусковое устройство ErgoStart
M = M-Tronic

PMM3: Picco Micro Mini 3
PS3: Picco Super 3
RS: Rapid Super
PD3: Picco Duro 3
PM3: Picco Micro 3
RM3: Rapid Micro 3
RM: Rapid Micro

* без горючего, без направляющей шины и пильной цепи
** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(А)
*** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²
**** в зависимости от типа пилы фактическая длина реза может быть меньше указанной. Другие поставляемые режущие гарнитуры см. на с. 42-53

Другие модели →

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Обзор мотопил

1

	Рабочий объем (см ³)	Мощность (кВт/л.с.)	Вес (кг)*	Удельный вес (кг/кВт)	Уровень звукового давления** (дБ(А))	Уровень звуковой мощности** (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с ²)	Шаг цепи	Тип пильной цепи STIHL Oloomatic	Облегченная шина	Масляный насос с регулируемой подачей масла	Боковое устройство натяжения цепи
Бензопилы для лесного хозяйства												
MS 261 C-Q НОВИНКА	50,2	2,8/3,8	5,3	1,9	102	113	3,5/3,5	.325"	RS	-	●	●
MS 261-VW	50,2	2,8/3,8	5,4	1,9	102	113	3,5/3,5	.325"	RS	-	●	●
MS 361	59,0	3,4/4,6	5,6	1,6	101	113	2,9/3,6	3/8"	RS	-	●	●
MS 362	59,0	3,4/4,6	5,9	1,7	103	114	3,5/3,5	3/8"	RS	-	●	●
MS 362-VW	59,0	3,4/4,6	6,0	1,8	103	114	3,5/3,5	3/8"	RS	-	●	●
MS 440	70,7	4,0/5,4	6,3	1,6	101	112	4,2/4,5	3/8"	RS	○	●	●
MS 440-W	70,7	4,0/5,4	6,5	1,6	101	112	4,2/4,5	3/8"	RSC	○	●	●
MS 441	70,7	4,2/5,7	6,6	1,6	105	115	3,1/3,3	3/8"	RS	○	●	●
MS 441 C-M	70,7	4,2/5,7	6,6	1,6	105	115	3,1/3,3	3/8"	RS	○	●	●
MS 441-W	70,7	4,2/5,7	6,7	1,6	105	115	3,1/3,3	3/8"	RS	○	●	●
MS 460	76,5	4,4/6,0	6,6	1,5	101	113	4,2/6,0	3/8"	RS	○	●	●
MS 650	84,9	4,8/6,5	7,3	1,5	100	112	6,7/6,7	3/8"	RS	○	●	●
MS 660	91,6	5,2/7,1	7,3	1,4	101	109	7,0/7,0	3/8"	RS	○	●	●
MS 880	121,6	6,4/8,7	9,8	1,5	103	113	8,9/8,9	.404"	RS	-	●	●
Пилы для ухода за деревьями												
MS 192 T	30,1	1,3/1,8	3,1	2,4	97	109	2,9/3,1	3/8" P	PMM3	●	-	●
MS 201 T НОВИНКА	35,2	1,8/2,4	3,7	2,1	98	110	3,5/3,1	3/8" P	PS3	●	●	●
Пилы Carving												
MS 192 C-E	30,1	1,3/1,8	3,3	2,5	99	110	4,6/4,6	1/4"	RMS	-	-	●
MS 201 НОВИНКА	35,2	1,8/2,4	3,9	2,2	98	110	4,8/4,8	1/4"	RMS	-	●	●
Пила для аварийно-спасательных работ												
MS 460-R	76,5	4,4/6,0	7,0	1,6	101	113	3,1/6,4	3/8"	RDR	-	●	●

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)
- E = пусковое устройство ErgoStart
- M = M-Tronic
- R = пила для аварийно-спасательных работ
- T = верхняя рукоятка
- Q = цепной тормоз QuickStop Super
- V = электрообогрев карбюратора
- W = электрообогрев рукояток

Принадлежности: дополнительный держатель поставляется для MS 201-MS 261, MS 192 T, MS 201 T: № для заказа 3005 650 7001

Цепной тормоз QuickStop Super (O)	Ручной топливный насос	Декомпрессионный клапан	Пусковое устройство ElastoStart	Пусковое устройство ErgoStart (E)	Компенсатор	Долговечный воздушный фильтр	Фильтр HD2	Крышки баков, открываемые без инструмента	Электробогрев рукояток (W)	Электробогрев карбюратора (V)	Двигатели STiHL 2-MIX/4-MIX	STiHL M-Tronic	Шины Rollomatic E (длина реза, см****)	№ для заказа
●	-	●	●	-	●	●	●	●	-	-	2-MIX	-	37 40	1141 200 0006 1141 200 0030
-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	2-MIX	-	37 40 45	1141 200 0061 1141 200 0062 1141 200 0063
-	-	●	●	-	●	-	-	●	-	-	-	-	37 40 45	1135 200 0035 1135 200 0049 1135 200 0050
-	-	●	●	-	●	●	-	●	-	-	2-MIX	-	37 40	1140 200 0002 1140 200 0003
-	-	●	●	-	●	●	-	●	●	●	2-MIX	-	37 40 45	1140 200 0004 1140 200 0005 1140 200 0014
-	-	●	●	-	●	-	-	●	-	-	-	-	40 45 50	1128 200 0122 1128 200 0123 1128 200 0124
-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	-	2-MIX	-	40 45 50	1128 200 0133 1128 200 0134 1128 200 0135
-	-	●	●	-	●	●	●	●	-	-	2-MIX	-	40 45 50	1138 200 0013 1138 200 0014 1138 200 0027
-	-	●	●	-	●	●	●	●	-	-	2-MIX	●	40 45 50	1138 200 0104 1138 200 0105 1138 200 0135
-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	-	2-MIX	-	40 45	1138 200 0025 1138 200 0026
-	-	●	●	-	●	-	○	●	-	-	-	-	40 45 50	1128 200 0127 1128 200 0128 1128 200 0129
-	-	●	●	-	●	-	○	-	-	-	-	-	45 50	1122 200 0194 1122 200 0206
-	-	●	●	-	●	-	○	-	-	-	-	-	50 63	1122 200 0193 1122 200 0296
-	-	●	●	-	●	-	●	●	-	-	-	-	75 90	1124 200 0025 1124 200 0026
-	-	-	○	-	●	-	-	●	-	-	-	-	30 35	1137 200 0114 1137 200 0118
-	-	-	●	-	●	-	-	●	-	-	2-MIX	-	30 35	1145 200 0013 1145 200 0010
-	●	-	-	●	●	-	-	●	-	-	-	-	25 30	1137 200 0093 1137 200 0075
-	-	-	●	-	●	-	-	●	-	-	2-MIX	-	25 30	1145 200 0014 1145 200 0012
-	-	●	-	-	●	-	●	●	-	-	-	-	50	1128 200 0158

RS: Rapid Super
PMM3: Picco Micro Mini 3
PS3: Picco Super 3

RMS: Rapid Micro Spezial
RDR: Rapid Duro R
(специальная пыльная цепь)

* без горючего, без направляющей шины и пыльной цепи
** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(A)
*** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с2

**** в зависимости от типа пилы фактическая длина реза может быть меньше указанной. Другие поставляемые режущие гарнитуры см. на с. 42-53

Другие модели →

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Обзор мотопил

1

	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (кВт)	Вес (кг)	Уровень звукового давления** (дБ(А))	Уровень звуковой мощности*** (дБ(А))	Уровень вибрации: слева/справа**** (м/с ²)	Длина кабеля (м)	Шаг цепи	Тип пильной цепи STIHL Oliomatic	Облегчённая шина	Устройство быстрого натяжения цепи (В)	Цепной тормоз QuickStop Super (Q)
Электропилы												
MSE 140 C-BQ	230	1,4	3,7	91	104	1,8/2,3	4,0	3/8" P	PMM3	○	●	●
MSE 160 C-BQ	230	1,6	4,1	93	106	2,2/3,0	4,0	3/8" P	PMM3	○	●	●
MSE 180 C-BQ	230	1,8	4,2	92	105	2,2/2,7	4,0	3/8" P	PMM3	○	●	●
MSE 220 C-Q	230	2,2	6,2	95	108	2,3/2,5	4,0	3/8" P	RM3	○	-	●
Аккумуляторная пила												
MSA 160 C-BQ НОВИНКА	-	-	3,2****	88	99	2,0/2,0	-	1/4"	PM3	-	●	●

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

В = устройство быстрого натяжения цепи
Q = цепной тормоз QuickStop Super

PMM3: Picco Micro Mini 3
RM3 — Rapid Micro 3
электродинамический инерционный тормоз
PM3: Picco Micro 3

- * С направляющей шиной и пильной цепью, без кабеля, без смазочного масла для цепи пилы
- ** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 (дБ(А))
- *** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²
- **** без аккумулятора

Комплект дооснащения: устройство быстрого натяжения цепи поставляется для MSE 140, MSE 160, MSE 180:
№ для заказа 1208 007 1000

Шины Rollomatic E (длина реза,
см *****)

№ для заказа

30	1208 200 0119
35	1208 200 0120
30	1208 200 0117
35	1208 200 0195
30	1208 200 0118
35	1208 200 0194
40	1207 200 0056
45	1207 200 0067

30	1250 200 0003
----	---------------



Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Высоторезы



Прореживание зелёных насаждений, обрезка плодовых деревьев — всё это без подъёмного приспособления или площадки! Высоторезы STIHL помогут вам в этом на высоте до пяти метров. Наша ранцевая система RTS-HT обеспечивает неустойчивую и безопасную работу из устойчивого положения. Она равномерно распределяет вес высотореза по спине, плечам и бёдрам, снижая нагрузку на них при длительной работе.

HT 75



Рабочий объём	Мощность
25,4 см ³	0,95 кВт/1,3 Л. с.

Вес	Общая длина
4,5 кг*	210 см

№ для заказа
4138 200 0026

Профессиональный высоторез с практичным телескопическим штоком общей длиной 270–390 см. С удобным оснащением. Для экономичного ухода за деревьями с земли (на высоте до 5 м).

HT 101



Рабочий объём	Мощность
31,4 см ³	1,05 кВт/1,4 Л. с.

Вес	Общая длина
7,6 кг*	270–390 см

№ для заказа
4182 200 0060

Мощный высоторез HT 101 позволяет подрезать сучья на высоте до 5 м. С телескопическим штоком и облегчённой направляющей шиной Rollomatic E Mini Light.

HT 131



Рабочий объём	Мощность
36,3 см ³	1,4 кВт/1,9 Л. с.

Вес	Общая длина
7,8 кг*	270–390 см

№ для заказа
4182 200 0062

Мощный высоторез STIHL позволяет подрезать сучья на высоте до 5 м. С телескопическим штоком и облегчённой направляющей шиной Rollomatic E Mini Light.

Угловой редуктор

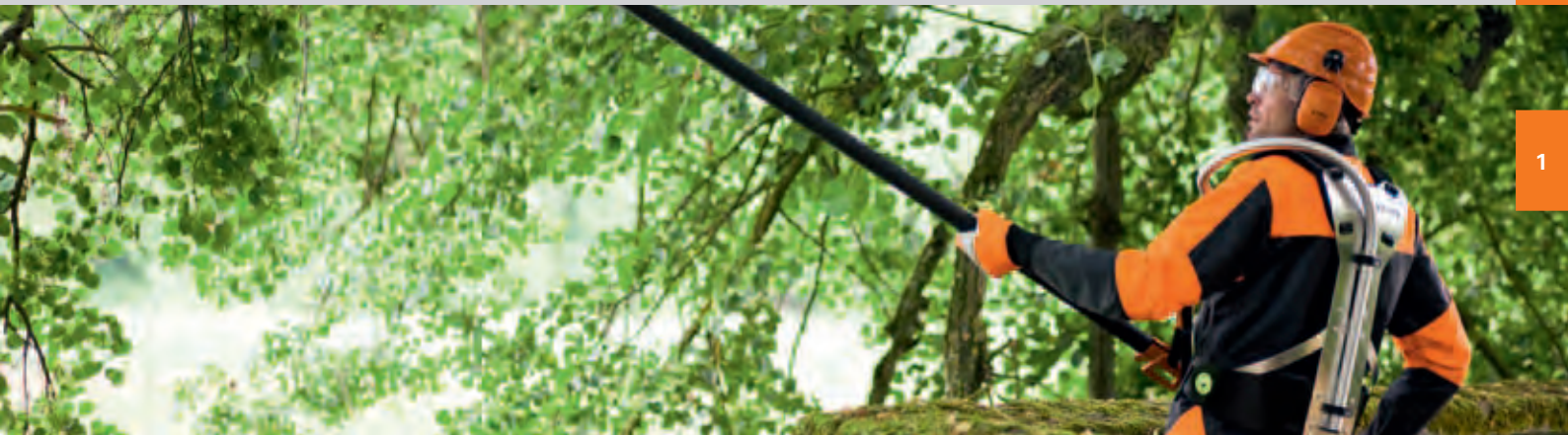


№ для заказа
4138 640 0201

HT 101, HT 131

* без горючего, без режущей гарнитуры

Высоторезы, обзор и принадлежности



Ранцевая система RTS–HT



№ для заказа
4182 790 4400

Удобная, адаптируемая по фигуре ранцевая система RTS–HT благодаря регулируемой высоте позволяет тратить меньше сил, особенно при длительной работе. Надёжно зафиксированный инструмент удобно переносить к следующему месту работы. Подходит для HT 75, HT 101, HT 131

Удобный наплечный ранец HT



№ для заказа
4138 710 9001

Равномерно распределяет вес на плечи, спину, поясницу и бёдра и служит практичным помощником при переноске. Мягкие подкладки для повышенного комфорта при длительной эксплуатации и работе на больших участках. Подходит для HT 75 и HT 101.

	Рабочий объём (см ³)	Мощность (кВт/л. с.)	Вес (кг)	Уровень звукового давления** (дБ(A))	Уровень звуковой мощности** (дБ(A))	Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с ²)	Шаг цепи	Тип пильной цепи STIHL Oilomatic	Общая длина с ножевой режущей гарнитурой (см)	Двигатели STIHL 2–MIX/4–MIX	Антивибрационная система STIHL	Автоматическая декомпрессия	Шины Rollomatic E (длина реза, см)	Номер для заказа
Высоторезы														
HT 75	25,4	0,95/1,3	7,3*	98	107	2,6/6,0	3/8" P▲	PMM3	265–380	–	●	●	30	4182 200 0104
HT 101	31,4	1,05/1,4	7,6*	89	101	3,7/5,5	3/8" P▲	PMM3	270–390	4–MIX	●	●	30	4182 200 0104
HT 131	36,3	1,4/1,9	7,8*	93	106	3,0/4,7	3/8" P▲	PMM3	270–390	4–MIX	●	●	30	4182 200 0094

● Серийное оснащение 3/8" P▲ PMM3: Picco Micro Mini Comfort 3 (узкая режущая гарнитура)

** К–коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 (дБ(A))

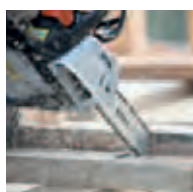
*** К–коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²

Режущие гарнитуры



Всегда отменный результат

Пружинная сталь, закалённые соединительные заклёпки и твёрдохромное покрытие — вот некоторые из характеристик, отличающих нашу режущую гарнитуру. Компания STIHL является единственным в мире изготовителем бензопил, который сам разрабатывает и производит пильные цепи для своих инструментов. При изготовлении наших направляющих шин мы также применяем технологические ноу-хау экстра-класса, чтобы вы могли добиться максимальной производительности при каждом резе.



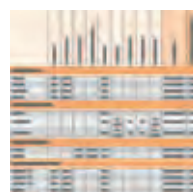
Пильные цепи для любых областей применения

➤ 45-47



Направляющие шины

➤ 48-49



Обзор пильных цепей и направляющих шин

➤ 50-53



Инструменты для ухода за режущей гарнитурой

➤ 54-57

Режущие гарнитуры

Новая, улучшенная
смазочная система
STIHL Oilomatic

Маркировка степени
износа



Информация для
сервисной службы

Закалённая опорная
поверхность пильной цепи

Все пильные цепи STIHL отличаются пониженной отдачей и малым шумом, особенно мягким резом и низким уровнем вибрации. На оригинальных пильных цепях с особо низким уровнем вибрации знак в виде буквы «С» на режущем зубе.

1 Новая, улучшенная смазочная система STIHL Oilomatic

В мелкие смазочные каналы в ведущих звеньях цепи поступает масло, которое затем передаётся на шарниры цепи. С обеих сторон звеньев дополнительно имеются многочисленные углубления, в которых собирается масло. Так масло лучше распределяется по поверхностям скольжения направляющей шины, обеспечивая улучшенное на 10% качество смазки и увеличение срока службы цепей.

2 Маркировка степени износа

На режущих зубьях почти всех пильных цепей STIHL предусмотрена маркировка, по которой определяется степень износа. Она помогает также ориентироваться при заточке и соблюдать угол заточки.

3 Закалённая опорная поверхность пильной цепи

За счёт индукционной закалки повышается износостойкость всей опорной поверхности пильной цепи. Увеличивается срок службы направляющей шины.

4 Информация для сервисной службы

Информация для сервисной службы содержит важные сведения о режущей гарнитуре. Она выжигается лазером на корпусе шины и не стирается даже при самой интенсивной эксплуатации инструмента.



Оригинальные пильные цепи STIHL: высочайшая производительность за счёт безупречного качества

- Высокое качество разработок: STIHL — единственный в мире производитель бензо- и электропил, который разрабатывает также пильные цепи и направляющие шины для своего инструмента. Благодаря этому достигается оптимальная совместимость трёх компонентов.
- Высокое качество изделий: пильные цепи изготавливаются со «швейцарской точностью» на заводе STIHL в Виле на специальных станках, разрабатываемых и производимых компанией STIHL.
- Максимальная производительность пиления: пильные цепи STIHL ставятся не только на бензопилы STIHL, но и на бензопилы других изготовителей.

Пильные цепи STIHL оснащены большим количеством практических и испытанных технических приспособлений. На этой странице описаны лишь некоторые из специфичных для данного изделия характеристик. Другие характеристики и указания см. в главе «Передовые технологии в деталях» со страницы 232 и на сайте www.stihl.ru.

Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. О более точных спецификациях вас охотно проинформирует официальный дилер STIHL в вашем регионе. Адреса дилеров см. на веб-сайте STIHL.

Пильные цепи для любых областей применения

Высочайшее качество — это одно из наших главных преимуществ. И это доказывают наши пильные цепи STIHL.

Пильные цепи изготавливаются со «швейцарской точностью» на заводе STIHL в Виле (кантон Сент-Галлен) на станках, специально сконструированных с учётом высоких требований и, как следствие, являются необходимостью для всех обладателей бензопил. Пильные цепи STIHL впечатлят вас невероятной производительностью пиления и уникальной функциональной безопасностью не только на бензопилах STIHL. И это не удивительно при наличии таких высококачественных элементов как режущие зубья из специальной стали, обработанные методом электролитического хромирования, и закалённые токами высокой частоты соединительные заклёпки.

2

	Заготовка дров/ уход за садовым участком	Сельское хозяйство и садоводство	Лесное хозяйство	Уход за деревьями	Резьба	Спасательные работы	Аккумуляторная бензопила	Электропилы	Высоторез	Шаг (в дюймах)
Пильные цепи STIHL Oilomatic										
Picco Micro Mini 3 (PMM3)	++	-	-	++	○	-	-	++	++	Поставляется с шагом $\frac{3}{8}$ " P▲
Picco Micro 3 (PM3)	++	-	-	++	○	-	++	++	++	Поставляется с шагом $\frac{1}{4}$ " P и $\frac{3}{8}$ " P
Picco Super 3 (PS3)	○	○	++	++	-	-	-	○	-	Поставляется с шагом $\frac{3}{8}$ " P
Picco Duro (PD3)	++	++	○	+	-	-	-	++	-	Поставляется с шагом $\frac{3}{8}$ " P
Rapid Micro Spezial (RMS)	-	+	-	+	++*	-	-	+	-	Поставляется с шагом $\frac{1}{4}$ "
Rapid Micro (RM)	-	++	++	-	-	-	-	-	-	Поставляется с шагом $\frac{1}{4}$ ". .325", $\frac{3}{8}$ " и .404"
Rapid Micro 3 (RM3)	○	++	++	-	-	-	-	-	-	Поставляется с шагом .325" и $\frac{3}{8}$ "
Rapid Super (RS)	○	+	++	-	-	-	-	-	-	Поставляется с шагом .325", $\frac{3}{8}$ " и .404"
Rapid Super 3 (RS3)	-	++	++	-	-	-	-	++	-	Поставляется с шагом $\frac{3}{8}$ "
Rapid Duro (RD)	-	+	+	-	-	-	-	+	-	Поставляется с шагом $\frac{3}{8}$ "
Rapid Duro 3 (RD3) НОВИНКА	++	++	○	++	-	-	-	-	-	Поставляется с шагом .325"
Rapid Duro R (RDR)	-	-	-	-	-	++	-	-	-	Поставляется с шагом $\frac{3}{8}$ "

○ Подходит
- Подходит
в меньшей степени

+ Рекомендуется
++ Настоятельно
рекомендуется

* для MS 190 T, MS 192 T, MS 200 T и MS 201 T использование пильной цепи STIHL $\frac{1}{4}$ " Rapid Micro Spezial (RMS) разрешается только в сочетании с направляющей шиной Carving STIHL

Пильная цепь Picco Micro Mini 3 (PMM3)



Первая пильная цепь STIHL для непрофессионального использования с низким уровнем вибрации. Надёжная, выдерживающая высокие нагрузки пильная цепь с низкой отдачей и особенно высокой производительностью пиления благодаря очень узким пропилам.

1,1 мм

$\frac{1}{4}$ " P	$\frac{1}{4}$ "	$\frac{3}{8}$ " P▲	$\frac{3}{8}$ " P	.325"	$\frac{3}{8}$ "	.404"
		3610				

Пильная цепь Picco Micro 3 (PM3)



Универсальная пильная цепь для применения на лёгких бензопилах. Имея минимальную отдачу, она обладает высокой производительностью пиления.

1,1 мм

1,3 мм

$\frac{1}{4}$ " P	$\frac{1}{4}$ "	$\frac{3}{8}$ " P▲	$\frac{3}{8}$ " P	.325"	$\frac{3}{8}$ "	.404"
3670						
			3636			

$\frac{3}{8}$ " P▲PMM3: Picco Micro Mini 3 (узкая режущая гарнитура)

В справочнике по цепям и шинам на веб-сайте www.stihl.ru вы легко найдёте подходящие цепи и шины для вашей бензопилы

Пильные цепи для любых областей применения

Пильная цепь Picco Super 3 (PS3)



Новинка от STIHL: первая в мире пильная цепь $\frac{3}{8}$ " с цельными резцами. Значительно усовершенствованная производительность пиления. Плавный ход при резбе, отличные характеристики управления положением, очень чистая поверхность реза, низкий уровень вибрации. Благодаря низкому напорному усилию, пильные цепи идеальны для специалистов по уходу за деревьями.

1,3 мм	$\frac{1}{4}$ " P	$\frac{1}{4}$ "	$\frac{3}{8}$ " P▲	$\frac{3}{8}$ " P	.325"	$\frac{3}{8}$ "	.404"
			3616				

Пильная цепь Picco Duro (PD3)



Первая в мире низкопрофильная пильная цепь с твёрдосплавными звеньями. Эта цепь без переточки в четыре раза дольше остаётся острой, чем стандартные пильные цепи, и имеет значительно более долгий срок службы. Даже при экстремальных нагрузках. Кроме того, Picco Duro характеризуется низким уровнем вибрации и слабой отдачей.

1,3 мм	$\frac{1}{4}$ " P	$\frac{1}{4}$ "	$\frac{3}{8}$ " P▲	$\frac{3}{8}$ " P	.325"	$\frac{3}{8}$ "	.404"
			3612				

Цепь Carving Rapid Micro Spezial (RMS)



Пильная цепь комфорт класса с низкой вибрацией и очень хорошей производительностью пиления. Благодаря укороченной режущей грани зуба, больше не требуется надавливание при прорезке. Достигает ощутимо более высокой скорости при прорезке, чем обычные цепи $\frac{1}{4}$ ". Специальная пильная цепь для фигурного выпиливания и ухода за деревьями.

1,3 мм	$\frac{1}{4}$ " P	$\frac{1}{4}$ "	$\frac{3}{8}$ " P▲	$\frac{3}{8}$ " P	.325"	$\frac{3}{8}$ "	.404"
		3661					

Пильная цепь Rapid Micro (RM)



Идеальная универсальная цепь для сельского, лесного и строительного хозяйства с превосходным ходом и высокой производительностью пиления.

1,3 мм	$\frac{1}{4}$ " P	$\frac{1}{4}$ "	$\frac{3}{8}$ " P▲	$\frac{3}{8}$ " P	.325"	$\frac{3}{8}$ "	.404"
1,6 мм		3660			3629	3652	3668

Пильная цепь Rapid Micro Comfort 3 (RMC3)



Пильная цепь комфорт класса с низкой отдачей и вибрацией, мягким резом. Способствует снижению шумовой нагрузки.

1,3 мм	$\frac{1}{4}$ " P	$\frac{1}{4}$ "	$\frac{3}{8}$ " P▲	$\frac{3}{8}$ " P	.325"	$\frac{3}{8}$ "	.404"
1,6 мм					3634	3664	

Порядок пользования таблицей:

Пильные цепи STIHL имеют разную толщину ведущих звеньев и разных шаг. При помощи таблицы определите нужный номер для заказа детали.

Толщина ведущих звеньев

Шар	Шар
№ для заказа	№ для заказа

$\frac{3}{8}$ " P▲PMMC3: Picco Micro Mini Comfort 3 (узкая режущая гарнитура)

Пильная цепь Rapid Super (RS)

Легендарная цепь для соревнований STIHL® TIMBERSPORTS® SERIES!



Высокопроизводительная пильная цепь с низкой вибрацией, мягким резом и малым шумом, а также крайне высокой производительностью пиления и прорезания.

1,6 мм	1/4" P	1/4"	3/8" P▲	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
					3639	3621	3946

Пильная цепь Rapid Super 3 (RS3)



Высокопроизводительная пильная цепь с модифицированным ведущим звеном особой формы. Оно снижает отдачу, но при этом сохраняет исключительно высокую производительность пиления и прорезания.

1,6 мм	1/4" P	1/4"	3/8" P▲	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
					3626		

Пильная цепь Rapid Duro (RD)



Твёрдосплавная пильная цепь, которая долго остаётся острой при частом применении и предельно высокой нагрузке (например, загрязнённая промёрзшая древесина).

1,6 мм	1/4" P	1/4"	3/8" P▲	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
					3943		

НОВИНКА Пильная цепь RAPID DURO 3 (RD3)



Первая пильная цепь STIHL .325" с твёрдосплавными режущими кромками. Со слабой отдачей и низким уровнем вибрации. Остаётся острой без дополнительной заточки в четыре раза дольше, чем стандартные цепи. Благодаря этому Rapid Duro 3 обеспечивает высокую производительность пиления даже при экстремальных нагрузках. Идеальная пильная цепь для садово-паркового хозяйства.

1,6 мм	1/4" P	1/4"	3/8" P▲	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
					3667		

Пильная цепь Rapid Duro R (RDR)



Специальная пильная цепь для экстремальных условий эксплуатации (например, доски с гвоздями, композитный материал и бронированное стекло). Режущие зубья цепи усилены по всей поверхности покрытием из твёрдосплавных пластин с повышенной ударной вязкостью.

1,6 мм	1/4" P	1/4"	3/8" P▲	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
					3944		

В справочнике по цепям и шинам на веб-сайте www.stihl.ru вы легко найдёте подходящие цепи и шины для вашей бензопилы

Направляющие шины

Неважно, являетесь ли вы специалистом лесной промышленности или любителем: направляющие шины STIHL преобразуют высокую мощность двигателя почти 1 к 1 в надёжную производительность пиления. При резьбе по дереву, а также при заготовке леса или дров. В зависимости от требований в наличии имеется два основных типа: Rollomatic и Duromatic. С направляющей шиной Rollomatic пильная цепь работает с низким коэффициентом трения по отношению к направляющей звёздочке на вершине шины. Надёжная цельная шина Duromatic выполнена из сверхстойкой стали и особенно подходит для работ с твёрдыми породами древесины.

	Заготовка дров/ уход за садовым участком	Сельское хозяйство и садоводство	Лесное хозяйство	Уход за деревьями	Резьба	Спасательные работы	Аккумуляторная бензопила	Электропилы	Высоторез
Направляющие шины									
STIHL Carving	-	-	-	++	++	-	-	+	+
STIHL Rollomatic E Mini	++	+	○	++	○	-	++	++	++
STIHL Rollomatic E Light	++	++	○	++	○	-	-	++	○
STIHL Rollomatic E (до 10 зубьев)	++	++	○	+	○	-	-	++	○
STIHL Rollomatic E (11 зубьев и более)	+	+	++	-	-	-	-	+	-
STIHL Rollomatic ES	+	+	++	-	-	++	-	-	-
STIHL Duromatic E	○	+	+	-	-	-	-	-	-

Z = количество зубьев направляющей звёздочки

○ Подходит

- Подходит в меньшей степени

+ Рекомендуется

++ Настоятельно рекомендуется

STIHL Carving



Направляющая шина исключительного качества с очень малым радиусом и стеллитовой облицовкой. В сочетании с цепью RMS 1/4" как нельзя лучше подходит для фигурной резьбы по дереву и ухода за деревьями.

STIHL Rollomatic E Mini



Сочетание этой особо узкой направляющей шины в комплекте с мелкозвенной пильной цепью 3/8" Picco Micro Mini Comfort 3 значительно снижает вес при повышенной производительности пиления. Как и все направляющие шины STIHL, шина этого исполнения изготовлена из высококачественной хромомолибденовой стали.

STIHL Rollomatic E Light



Корпус этой облегчённой шины состоит из трёх стальных пластин с вырезами большой площади, соединённых электросваркой. Свободные полости в шине заполнены полиамидом, армированным стекловолокном. Результат: снижение веса на 30 % (при длине 40 см) в сравнении с традиционными шинами.

STIHL Rollomatic E



Корпус шины STIHL Rollomatic E состоит из трёх металлических пластин, соединённых электросваркой, причём в средней пластине сделан большой вырез. Преимущество: высокая стабильность при малом весе. Для использования в самых разных областях направляющие шины модели STIHL Rollomatic E изготавливаются с головками (направляющими звёздочками) двух типоразмеров.

Отличительные особенности STIHL Rollomatic E (STIHL Ematic) с малой головкой шины:

- направляющие звёздочки имеют до 10 зубьев, подшипник звёздочки крепится четырьмя заклёпками
- минимальная отдача
- идеальна для использования в широком диапазоне работ при заготовке тонкомерных лесоматериалов и обрезке сучьев, а также для использования в лесном хозяйстве с бензопилами мощностью до 3,5 кВт.

Отличительные особенности STIHL Rollomatic E (STIHL Ematic) с большой головкой шины:

- направляющие звёздочки имеют 11 зубьев и более, подшипник звёздочки крепится шестью заклёпками
- повышенная производительность прорезания для профессионального применения на лесоповалах и распиловке на бензопилах средней и высокой мощности (более 3,5 кВт)

STIHL Rollomatic ES



Модель STIHL Rollomatic ES (Ematic Super) состоит из цельного, особо жёсткого корпуса и полностью заменяемой головки. Поэтому она отвечает самым высоким профессиональным требованиям. Она применяется прежде всего для валки и поперечной распиловки с пилами большой мощности. Наклонные маслопроводящие отверстия эллиптической формы повышают скорость протекания цепного масла, обеспечивают оптимальное смазывающее действие и продлевают срок службы направляющей шины.

STIHL Duromatic E



Шина STIHL Duromatic E — это в высшей степени прочная цельная шина для работ с бензопилами средней и высокой мощности. Корпус шины состоит из массивной и сверхстойкой стали. Точка, на которую приходится основная нагрузка, дополнительно усилена твёрдосплавной облицовкой.

Обзор пильных цепей и направляющих шин


2

	Длина реза (см)*	Шаг (в дюймах)	Толщина ведущих звеньев/ ширина канавки (мм)	Picco Micro Mini 3 (PMM3) № для заказа	Picco Micro 3 (PM3) № для заказа	Picco Super 3 (PS3) № для заказа	Picco Duro (PD3) № для заказа	Rapid Micro (RM) № для заказа	Rapid Micro 3 (RM3) № для заказа	Rapid Super (RS) № для заказа
Бензопилы				Пильные цепи						
Режущие гарнитуры для заготовки дров и ухода за садовым участком										
MS 181/192	30	$\frac{3}{8}$ P▲	1,1	3610 000 0044	-	-	-	-	-	-
	35	$\frac{3}{8}$ P▲	1,1	3610 000 0050	-	-	-	-	-	-
	40	$\frac{3}{8}$ P▲	1,1	3610 000 0055	-	-	-	-	-	-
MS 180/181/ 211/230/ 231 / 250	30	$\frac{3}{8}$ P	1,3	-	3636 000 0044	3616 000 0044	3612 003 0044	-	-	-
	35	$\frac{3}{8}$ P	1,3	-	3636 000 0050	3616 000 0050	3612 003 0050	-	-	-
	40	$\frac{3}{8}$ P	1,3	-	3636 000 0055	3616 000 0055	3612 003 0055	-	-	-
MS 251	35	.325	1,6	-	-	-	-	3629 000 0056	3634 000 0056	-
	40	.325	1,6	-	-	-	-	3629 000 0062	3634 000 0062	-
Режущие гарнитуры для сельского хозяйства и садоводства										
MS 271	32	.325	1,6	-	-	-	-	3629 000 0056	3634 000 0056	3639 000 0056
	37	.325	1,6	-	-	-	-	3629 000 0062	3634 000 0062	3639 000 0062
	40	.325	1,6	-	-	-	-	3629 000 0067	3634 000 0067	3639 000 0067
MS 291/390	40	$\frac{3}{8}$	1,6	-	-	-	-	3652 000 0060	-	3621 000 0060
	45	$\frac{3}{8}$	1,6	-	-	-	-	3652 000 0066	-	3621 000 0066
	50	$\frac{3}{8}$	1,6	-	-	-	-	3652 000 0072	-	3621 000 0072
Режущие гарнитуры для лесного хозяйства										
MS 200/201/ 241	30	$\frac{3}{8}$ P	1,3	-	3636 000 0044	3616 000 0044	3612 003 0044	-	-	-
	35	$\frac{3}{8}$ P	1,3	-	3636 000 0050	3616 000 0050	3612 003 0050	-	-	-
	40	$\frac{3}{8}$ P	1,3	-	3636 000 0055	3616 000 0055	3612 003 0055	-	-	-
MS 260/261	32	.325	1,6	-	-	-	-	3629 000 0056	3634 000 0056	3639 000 0056
	37	.325	1,6	-	-	-	-	3629 000 0062	3634 000 0062	3639 000 0062
	40	.325	1,6	-	-	-	-	3629 000 0067	3634 000 0067	3639 000 0067
MS 361/ 362	37	$\frac{3}{8}$	1,6	-	-	-	-	3652 000 0056	-	3621 000 0056
	40	$\frac{3}{8}$	1,6	-	-	-	-	3652 000 0060	-	3621 000 0060
	45	$\frac{3}{8}$	1,6	-	-	-	-	3652 000 0066	-	3621 000 0066
MS 440/441/ 460/ 650/660	40	$\frac{3}{8}$	1,6	-	-	-	-	3652 000 0060	-	3621 000 0060
	45	$\frac{3}{8}$	1,6	-	-	-	-	3652 000 0066	-	3621 000 0066
	50	$\frac{3}{8}$	1,6	-	-	-	-	3652 000 0072	-	3621 000 0072
	63	$\frac{3}{8}$	1,6	-	-	-	-	3652 000 0084	-	3621 000 0084
	75	$\frac{3}{8}$	1,6	-	-	-	-	3652 000 0098	-	3621 000 0098
MS 880	75	.404	1,6	-	-	-	-	3960 000 0091	-	3946 000 0091
	90	.404	1,6	-	-	-	-	3960 000 0108	-	3946 000 0108
	120	.404	1,6	-	-	-	-	3960 000 0138	-	3946 000 0138
	150	.404	1,6	-	-	-	-	3960 000 0173	-	3946 000 0173

$\frac{3}{8}$ " P▲PMM3: Picco Micro Mini 3 (узкая режущая гарнитура)








для MS 231 и 251 (длина реза 35 и 40 см) в сочетании с устройством быстрого натяжения цепи и семизубой цепной звёздочкой требуется на одно звено больше

относится к звёздочке с 7 зубьями; у восьмизубой звёздочки — на одно звено больше

Rapid Super 3 (RS3) № для заказа	Rapid Duro (RD) № для заказа	НОВИНКА Rapid Duro 3 (RD3) № для заказа	Rollomatic E Mini № для заказа	Rollomatic E Light № для заказа	Rollomatic E № для заказа	Rollomatic ES № для заказа	Число зубьев	Duromatic E № для заказа
Направляющие шины 								
-	-	-	3005 000 3905	-	-	-	7	-
-	-	-	3005 000 3909	-	-	-	7	-
-	-	-	3005 008 3913	-	-	-	7	-
-	-	-	-	-	3005 000 4805	-	9	-
-	-	-	-	3005 000 7409	3005 000 4809	-	9	-
-	-	-	-	-	3005 000 4813	-	9	-
-	-	3667 000 0056	-	-	3005 000 4709	-	11	-
-	-	3667 000 0062	-	-	3005 000 4713	-	11	-
-	-	3667 000 0056	-	-	3003 000 5306	-	11	-
-	-	3667 000 0062	-	-	3003 000 6811	-	11	-
-	-	3667 000 0067	-	-	3003 000 6813	-	11	3003 000 9213
3626 000 0060	3943 000 0060	-	-	-	3003 000 6113	-	10	3003 000 9213
3626 000 0066	3943 000 0066	-	-	-	3003 008 6117	-	10	3003 000 9217
3626 000 0072	3943 000 0072	-	-	-	3003 008 6121	-	10	3003 000 9221
-	-	-	-	-	3005 000 4805	-	9	-
-	-	-	-	-	3005 000 4809	-	9	-
-	-	-	-	-	3005 000 4813	-	9	-
-	-	3667 000 0056	-	-	3003 000 5006	-	11	-
-	-	3667 000 0062	-	-	3003 008 5011	-	11	-
-	-	3667 000 0067	-	-	3003 008 5213	-	11	3003 000 9213
3626 000 0056	3943 000 0056	-	-	-	3003 000 5011	-	11	3003 000 9211
3626 000 0060	3943 000 0060	-	-	-	3003 000 5213	-	11	3003 000 9213
3626 000 0066	3943 000 0066	-	-	-	3003 000 5217	-	11	3003 000 9217
3626 000 0060	3943 000 0060	-	-	-	3003 000 5213	-	11	3003 000 9213
3626 000 0066	3943 000 0066	-	-	-	3003 000 5217	-	11	3003 000 9217
3626 000 0072	3943 000 0072	-	-	-	3003 000 5221	3003 000 9821	11	3003 000 9221
3626 000 0084	3943 000 0084	-	-	-	3003 000 5231	3003 000 9831	11	3003 000 5631
3626 000 0098	3943 000 0098	-	-	-	-	3003 000 9842	11	3003 000 9241
-	-	-	-	-	-	3003 000 9841	12	3002 000 8041
-	-	-	-	-	-	3002 000 7353	12	3002 000 8052
-	-	-	-	-	-	-	12	3002 000 8044
-	-	-	-	-	-	3002 000 9576	12	-

* в зависимости от типа пилы фактическая длина реза может быть меньше указанной







Обзор пильных цепей и направляющих шин

	Длина реза (см)*	Шаг (в дюймах)	Толщина ведущих звеньев/ ширина канавки (мм)	Picco Micro Mini 3 (PMM3) № для заказа	Picco Micro 3 (PM3) № для заказа	Picco Super 3 (PSS) № для заказа	Picco Duro (PD3) № для заказа	Rapid Micro (RM) № для заказа	Rapid Super 3 (RS3) № для заказа	
Бензопилы				Пильные цепи 						
Режущие гарнитуры для ухода за деревьями 										
MS 192 T/201 T	25	1/4	1,3	-	-	-	-	-	-	
	30	1/4	1,3	-	-	-	-	-	-	
MS 192 T	30	3/8 P▲	1,1	3610 000 0044	-	-	-	-	-	
	35	3/8 P▲	1,1	3610 000 0050	-	-	-	-	-	
	40	3/8 P▲	1,1	3610 000 0055	-	-	-	-	-	
MS 201 T	30	3/8 P	1,3	-	3636 000 0044	3616 000 0044	3612 003 0044	-	-	
	35	3/8 P	1,3	-	3636 000 0050	3616 000 0050	3612 003 0050	-	-	
	40	3/8 P	1,3	-	3636 000 0055	3616 000 0055	3612 003 0055	-	-	
Режущие гарнитуры для шин Carving 										
MS 192/180/ 181/ 201/211	25	1/4	1,3	-	-	-	-	-	-	
MSE 140/160/180/220	30	1/4	1,3	-	-	-	-	-	-	
Режущая гарнитура для аварийно-спасательных работ 										
MS 460-R	50	3/8	1,6	-	-	-	-	-	-	
Режущие гарнитуры для электропил 										
MSE 140	30	3/8 P▲	1,1	3610 000 0044	-	-	-	-	-	
	35	3/8 P▲	1,1	3610 000 0050	-	-	-	-	-	
	40	3/8 P▲	1,1	3610 000 0055	-	-	-	-	-	
MSE 160/180	30	3/8 P	1,3	-	3636 000 0044	-	3612 003 0044	-	-	
	35	3/8 P	1,3	-	3636 000 0051	-	3612 003 0050	-	-	
	40	3/8 P	1,3	-	3636 000 0056	-	3612 003 0055	-	-	
MSE 220	40	3/8	1,6	-	-	-	-	3652 000 0060	3626 000 0060	
	45	3/8	1,6	-	-	-	-	3652 000 0066	3626 000 0066	
Режущая гарнитура для аккумуляторных бензопил 										
MSA 160 C-BQ	30	1/4 P	1,1	-	3670 000 0064	-	-	-	-	
Режущие гарнитуры для высоторезов 										
HT 75/101/131	30	3/8 P▲	1,1	3610 000 0044	-	-	-	-	-	

3/8" P▲PMM3: Picco Micro Mini 3 (узкая режущая гарнитура)

для MSE 140, 160, 170, 180, 190, 200 и 210 (длина реза 35 и 40 см) в сочетании с устройством быстрого натяжения цепи и семизубой цепной звёздочкой требуется на одно звено больше

* в зависимости от типа пилы фактическая длина реза может быть меньше указанной

Rapid Micro Spezial (RMS) № для заказа	Rapid Duro R (RDR) № для заказа	Rapid Duro (RD) номер для заказа	Carving STIHL № statt номер	Rollomatic E Mini № для заказа	Rollomatic E Light № для заказа	Rollomatic E № для заказа	Rollomatic ES № для заказа	Число зубьев
Направляющие шины 								
3661 000 0056**	-	-	3005 003 4203	-	-	-	-	-
3661 000 0064**	-	-	3005 003 4205	-	-	-	-	-
-	-	-	-	3005 000 3905	-	-	-	7
-	-	-	-	-	3005 000 7409	-	-	7
-	-	-	-	3005 008 3913	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	3005 000 4805	-	9
-	-	-	-	-	3005 000 7409	3005 000 4809	-	9
-	-	-	-	-	-	3005 000 4813	-	9
Направляющие шины 								
3661 000 0056	-	-	3005 003 4203	-	-	-	-	-
3661 000 0064	-	-	3005 003 4205	-	-	-	-	-
Направляющие шины 								
-	3944 000 0072	-	-	-	-	-	3003 002 9421	11
Направляющие шины 								
-	-	-	-	3005 000 3905	-	-	-	7
-	-	-	-	-	3005 000 7409	-	-	7
-	-	-	-	3005 000 3913	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	3005 000 4805	-	9
-	-	-	-	-	3005 000 7409	3005 000 4809	-	9
-	-	-	-	-	-	3005 000 4813	-	9
-	-	-	-	-	-	3003 000 6113	-	10
-	-	-	-	-	-	3003 008 6117	-	10
Направляющие шины 								
-	-	-	-	3005 008 3405	-	-	-	8
Направляющие шины 								
-	-	-	-	3005 000 3905	-	-	-	7

** для MS 190 T, MS 192 T, MS 200 T и MS 201 T использование пильной цепи STIHL 1/4" Rapid Micro Spezial (RMS) разрешается только в сочетании с направляющей шиной Carving STIHL

Инструменты для ухода за режущей гарнитурой

Направляющая для державки напильника FF1



		№ для заказа
3/8" P Mini	4,0 мм	5614 000 7503
3/8" P	4,0 мм	5614 000 7502
.325"	4,8 мм	5614 000 7501
3/8"	5,2 мм	5614 000 7500

Идеальное дополнение к зажимным державкам STIHL. Особенно проста в обращении, обеспечивает точное ведение и профессиональную заточку цепи даже в руках любителя. С руководством по эксплуатации на DVD.

Круглый напильник для пильных цепей



		№ для заказа
1/4" и 3/8" P	4,0 x 200 мм	5605 772 4006
.325"	4,8 x 200 мм	5605 772 4806
3/8"	5,2 x 200 мм	5605 772 5206
.404"	5,5 x 200 мм	5605 772 5506
	4,5 x 200 мм	5605 772 4506

Для наборов для заточки STIHL и зажимных державок. Без рукоятки.

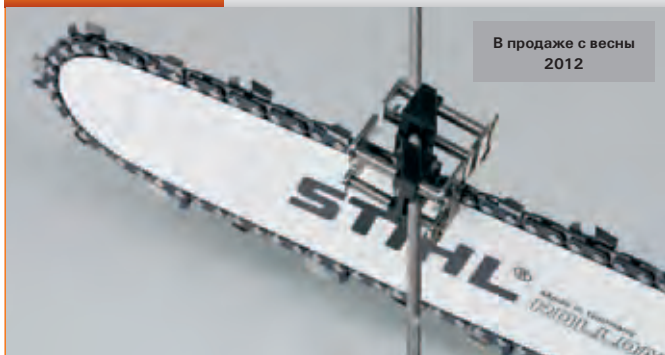
Трёхгранные напильники



№ для заказа
0811 421 8971

Для пильных дисков с остроугольными зубьями. Для FG 2 и FG 3 для обработки ограничителей глубины реза.

НОВИНКА Заточное устройство FG 4



В продаже с весны 2012

		№ для заказа
3/8"	5,2 мм	5612 000 7500
.325"	4,8 мм	5612 000 7501
3/8" P	4,0 мм	5612 000 7502
3/8" P Mini	4,0 мм	5612 000 7503

Компактное роликовое заточное устройство с удобной направляющей для напильника для мягкой и точной заточки с малыми затратами. Идеально для профессионалов — для еженедельной точной заточки. С интегрированной плоской пластинкой с выступами для точной подгонки ограничителя глубины после заточки. В комплекте с полезными советами на DVD.

Плоский напильник



150 мм
№ для заказа
0814 252 3356

Для точной обработки ограничителя глубины реза.



150 мм
№ для заказа
0814 252 3000

Для точной обработки ограничителей глубины реза. С футляром для защиты от загрязнений.

Зажим напильника «2 в 1»



		№ для заказа
3/8" P	4,0 мм	5605 750 4303
.325"	4,8 мм	5605 750 4304
3/8"	5,2 мм	5605 750 4305

Для заточки пильных цепей .325"– и 3/8". Режущие зубья и ограничители глубины реза можно подточить за один приём легко и быстро. С круглым и плоским напильниками.

Рукоятки для напильников



№ для заказа
0811 490 7860

Деревянная рукоятка для всех трёхгранных, плоских и круглых напильников от 3,5 до 5,5 мм.



№ для заказа
0000 881 4500

Пластиковая рукоятка с углами заточки, для круглых напильников от 3,2 до 5,5 мм.



FN 3
№ для заказа
0000 881 4503

2-компонентная рукоятка для плоских напильников до 150 мм.



FN 1
№ для заказа
0000 881 4502

2-компонентная рукоятка с углами заточки, для круглых напильников от 3,5 до 5,5 мм.

Зажимная державка с круглым напильником



1/4" P	Ø 3,2 мм	№ для заказа 5605 750 4300
1/4" и 3/8" P	Ø 4,0 мм	5605 750 4327
.325"	Ø 4,8 мм	5605 750 4328
3/8"	Ø 5,2 мм	5605 750 4329
.404"	Ø 5,5 мм	5605 750 4330

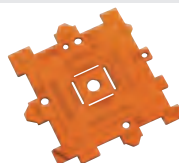
Заточной набор



1/4" и 3/8" P	№ для заказа 5605 007 1027
.325"	5605 007 1028
3/8"	5605 007 1029
.404"	5605 007 1030

Состоит из зажимной державки с круглым напильником, плоского напильника и калибра в прочном футляре.

Контрольный калибр



№ для заказа
0000 893 4105

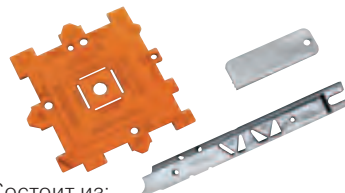
Для определения шага цепи и звёздочки, а также толщины ведущих звеньев и ширины канавки на направляющей шине.



№ для заказа
0000 893 4101

Для определения степени износа звёздочек.

Комплект для ухода за режущей гарнитурой



№ для заказа
0000 007 1016

Состоит из: контрольных калибров 0000 893 4105/4101 и калибра 1110 893 4000.

Оправка для заточки



№ для заказа
0000 750 9900

Приспособление для обработки цепей напильником. Линии (25°/30°) помогают ровно и правильно располагать напильник. С двумя сборочными магнитами.

Инструменты для ухода за режущей гарнитурой



Футляр для хранения пильных цепей



Прочный, лёгкий пластиковый футляр с двумя перегородками. Для хранения пильных цепей. Размеры: 18x12x4 см.

№ для заказа
0000 882 5900

Струбцина



В продаже во второй половине 2012 г.

S260

№ для заказа
0000 881 0402

Новое особенно лёгкое и удобное исполнение. Очень быстрое и простое вбивание в дерево и лёгкая фиксация шины. В комплекте с практичной сумочкой для крепления на ремне.



В продаже во второй половине 2012 г.

L700

№ для заказа
0000 881 0403

Новое большое и прочное исполнение. Очень просто и быстро забивается в дерево.

до тех пор, пока есть на складе.

Лёгкий вариант

№ для заказа
0000 881 0401

Усиленный вариант

0000 881 0400

Базовая модель STIHL HOS (без рис.)

№ для заказа
5202 200 0002

Станок для заточки любых пильных цепей STIHL со строгальными зубьями, в комплект входят поворотный суппорт и шлифовальные круги.

STIHL USG



Базовая модель

№ для заказа
5203 200 0008

Универсальный станок для заточки любых пильных цепей STIHL, пильных дисков для косилок с фрезой (FS) и ножей садовых мотоножниц.

Поворотный суппорт для пильных дисков с остроугольными зубьями	№ для заказа 5203 750 1405
Поворотный суппорт для ножей садовых мотоножниц	5203 750 1400
Поворотный суппорт для пильного диска FS	5203 750 2800

Принадлежности для USG и HOS (без илл.)

Лампа	№ для заказа 5203 750 2700
Комплект — Натяжное устройство	5203 007 1003
Приспособление для правки алмазом	5203 890 4400
Алмазный шлифовальный круг для твёрдосплавных пильных цепей Picco Duro	5203 757 0906
Алмазный шлифовальный круг для твёрдосплавных пильных цепей Rapid Duro	5203 757 0901

Заклёпочник NG 5



№ для заказа
5805 012 7510

Для установки заклёпок на пильные цепи.

Устройство для извлечения заклёпок NG 4



№ для заказа
5805 012 7500

Для выпрессовывания заклёпок из пильных цепей.

Заклёочно-расклёпочное оборудование NG7



№ для заказа
5805 012 7520

Комбинированное устройство для установки и выпрессовывания заклёпок из пильных цепей.

Правильный инструмент для направляющей шины



№ для заказа
5605 773 4400

Инструмент для зачистки направляющей шины. Эргономичная пластиковая рукоятка с плоским напильником (100x22 мм) из закалённой инструментальной стали.

Принадлежности: плоский напильник (без илл.)

№ для заказа
5605 773 4200

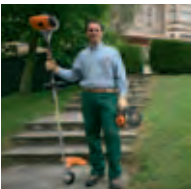


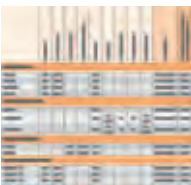


Комбисистема и мультифункциональный агрегат



3

Мастера на все руки

С помощью комбисистемы STIHL только с одним мощным двигателем возможно выполнение функций одиннадцати универсальных садовых инструментов, как, например, воздуходувное устройство, высоторез или мотосекатор. Одним движением руки мощный мультиагрегат STIHL преобразуется из подметального валика в насадку для аэрации газона или почвоизмельчитель. С помощью этой хитроумной комбинации вы справитесь с любой задачей в саду и на земельном участке.

	Базовые двигатели ➤ 61		Комбининструменты ➤ 62–64		Принадлежности для комбисистемы ➤ 65
	Обзор комбисистемы ➤ 66		Мультифункциональный двигатель ММ 55 ➤ 67		Насадки/Принадлежности для насадок ➤ 68–69

Комбисистема

3

Четыре мощных базовых двигателя



Круговая рукоятка (R) с ограничителем



Быстроразъёмная муфта с Т-образным винтом



Эргономичная двуручная рукоятка



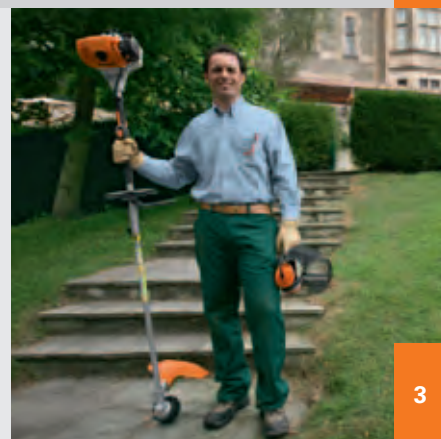
11 различных комбинструментов



Комбисистема STIHL оснащена большим количеством практических и испытанных технических приспособлений. На этой странице описаны лишь некоторые из специфичных для данного изделия характеристик. Другие характеристики и указания см. в главе «Передовые технологии в деталях» со страницы 232 и на сайте www.stihl.ru.

Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. О более точных спецификациях вас охотно проинформирует официальный дилер STIHL в вашем регионе. Адреса дилеров см. на веб-сайте STIHL.

Тот, кто владеет домом и садом или большой территорией, знает: работа найдётся всегда. Если пострижен газон, нужно подмести дорожки. Если обрезаны сучья на деревьях, осталась неухоженной живая изгородь. И снова ждёт следующая работа. Мы предлагаем четыре мощных двигателя, от лёгкого двигателя с мощностью 0,8 кВт до профессионального двигателя с мощностью 1,4 кВт для любой области применения. Все они могут комбинироваться с различными насадками. Как следствие, подходящая система для любых задач.



3

KM 56 RC-E



Рабочий объём	Вес
27,2 см ³	4,3 кг*

Мощность
0,8 кВт/1,1 л. с.

№ для заказа
4144 200 0016



Самый лёгкий базовый двигатель STIHL для использования в доме или в саду. С пусковым устройством STIHL ErgoStart и удобной упрощённой системой запуска.

KM 90 R



Рабочий объём	Вес
28,4 см ³	4,5 кг*

Мощность
0,95 кВт/1,3 л. с.

№ для заказа
4180 011 5309



Лёгкий и мощный базовый двигатель для профессионального использования.

KM 100



Рабочий объём	Вес
31,4 см ³	4,8 кг*

Мощность
1,05 кВт/1,4 л. с.

№ для заказа
4180 011 5300



Мощный и экологичный базовый двигатель типа 4-MIX. Двуручная рукоятка для удобства скашивания.

KM 100 R



Рабочий объём	Вес
31,4 см ³	4,5 кг*

Мощность
1,05 кВт/1,4 л. с.

№ для заказа
4180 011 5301



Лёгкий и мощный базовый двигатель для профессионального использования.

KM 130 R



Рабочий объём	Вес
36,3 см ³	4,6 кг*

Мощность
1,4 кВт/1,9 л. с.

№ для заказа
4180 011 5306



Самый мощный базовый двигатель для профессионального использования. Превосходное тяговое усилие.

Комбиинструменты

Газон, сад с большим количеством растений, скульптуры из живых изгородей или фруктовые плантации — вы знаете лучше всех, какой именно уход необходим вашему саду. А мы знаем, что оптимальная комбинация инструментов способна облегчить вашу работу. Вы можете просто выбрать из множества комбиинструментов нужные вам инструменты, подходящие к нашим четырём комбидвигателям, в соответствии с вашими пожеланиями. Установите косу, почвенную фрезу, высоторез или воздуходувное устройство и затяните Т-образный винт. Готово! А для следующей работы просто выберите другой инструмент.

3

FS-KM

Коса с косильной головкой AutoCut 25-2



№ для заказа
4140 200 0344

Допускается для применения со всеми базовыми двигателями.

Идеально подходит для расчистки территории возле стен домов, заборов, живых изгородей и у обочин дорог.

FS-KM

Коса с режущим диском для травы GSB 230-4



№ для заказа
4140 200 0344

Допускается для применения со всеми базовыми двигателями.

С режущим диском для травы можно без труда скосить даже луга с жёсткой, сухой травой.

FSB-KM

Коса с косильной головкой AutoCut 25-2



№ для заказа
4137 740 5004

Допускается для применения с базовыми двигателями с круговой рукояткой (R).

Коса с изогнутым штоком идеальна для работы в узких местах.

FCB-KM

Кромкорез



№ для заказа
4137 740 5000

Допускается для применения с базовыми двигателями с круговой рукояткой (R).

Кромкорез с регулируемой рабочей глубиной служит для формирования ровных краёв газона.

Принадлежности: Нож для кромкореза (запасной)

Длина	№ для заказа
20 см	4133 713 4101



KW–KM

Подметальный валик
с универсальной
защитой



№ для заказа
4601 740 4904

Допускается для применения с базовыми двигателями с круговой рукояткой (R).

Мягкие, но прочные резиновые складки обеспечивают чистоту на всех ровных поверхностях и тщательно очищают их от грязи, песка, камешков, листьев и снега. Идеальна для рыхлого снега и слякоти. Идеально подходит для подметания дорожек и улиц.

KB–KM

Подметальная щётка
с универсальной
защитой



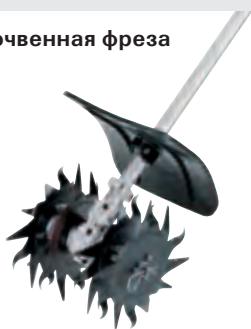
№ для заказа
4601 740 4905

Допускается для применения с базовыми двигателями с круговой рукояткой (R).

Жёсткие щетинки уверенно удаляют самую стойкую грязь из глубоких канавок и щелей. Благодаря встречному направлению вращения щётки, грязь подаётся вперёд.

BF–KM

Почвенная фреза



№ для заказа
4601 740 5000

Допускается для применения со всеми базовыми двигателями.

Рабочая ширина 22 см. Этот комбининструмент поможет при аэрации и культивировании почвы. Можно обрабатывать даже самые маленькие участки под клубнику или зелень.

Комбининструменты

BG-KM

Воздуходувные устройства



№ для заказа
4606 740 5000

Допускается для применения с базовыми двигателями с круговой рукояткой (R).

Воздуходувное устройство с малым весом и мощной струёй воздуха позволяет легко и быстро убирать листву и обрезки травы с дорожек и площадок.

Принадлежности: плоская насадка изогнутая



№ для заказа
4606 701 8301

HL-KM 0°

Мотосекаторы 0° — прямой



№ для заказа
4230 740 5004

Допускается для применения с базовыми двигателями с круговой рукояткой (R).

Подходящие угловые редукторы см. на стр. 63. Особенно подходят для ухода за высокими и широкими живыми изгородями.

HT-KM

Высоторез



№ для заказа
4182 200 0079

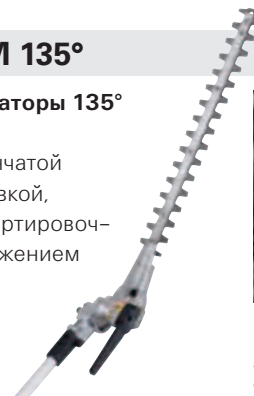
Допускается для применения с базовыми двигателями с круговой рукояткой (R).

С помощью высотореза вам будет ещё удобнее и проще ухаживать за деревьями, стоя на земле. Подходящие угловые редукторы и удлинители штока см. на стр. 65.

HL-KM 135°

Мотосекаторы 135°

Со ступенчатой регулировкой, с транспортировочным положением



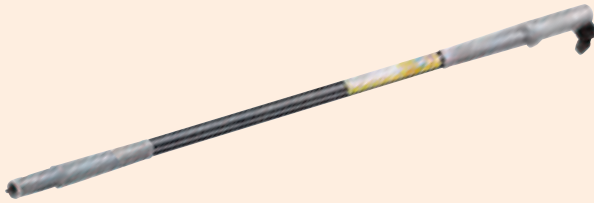
№ для заказа
4230 740 5000

Допускается для применения с базовыми двигателями с круговой рукояткой (R).

Для подрезки высоких живых изгородей, а также для удобного использования на земле. Ножевая траверса регулируется ступенчато в рабочем диапазоне, и её можно сложить параллельно штоку для транспортировки.

Принадлежности для комбисистемы

НОВИНКА Карбоновый удлиннитель



Вес	Длина	№ для заказа
0,9 кг	100 см	0000 710 7105

Сверхлёгкий удлиннитель штока. Карбоновая трубка штока и алюминиевый полый вал. Увеличение радиуса действия: 1 м. Для применения комбиинструментов НТ-КМ и НЛ-КМ.

Алюминиевый удлиннитель штока



Вес	Длина	№ для заказа
0,6 кг	50 см	0000 710 7100

Удлиннитель радиуса действия: 50 см. Для использования с комбинструментами НТ-КМ и НЛ-КМ.

Удобный наплечный ранец НТ

Равномерно распределяет вес на плечи, спину, поясницу и бёдра и служит практичным помощником при переноске. Мягкие подкладки для повышенной комфорта при длительной эксплуатации и работе на больших участках. Идеально подходит для работы с комбиинструментом НТ-КМ.



№ для заказа
4138 710 9001

Угловой редуктор



№ для заказа
4138 640 0201

Для использования с комбиинструментами НТ-КМ и НЛ-КМ (версия 0°).

Сумка для переноски



№ для заказа
0000 881 0507

Прекрасно подходит для транспортировки и хранения базового двигателя с круговой рукояткой вместе с комбиинструментом FS-КМ или НЛ-КМ. Подходит также для всех HSA и BGA.



Обзор комбисистемы

3



	Рабочий объем (см ³)	Мощность (кВт/л.с.)	Вес (кг)	Уровень звукового давления**** (дБ(А))	Уровень звуковой мощности**** (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа***** (м/с ²)	Длина до быстроразъемной муфты (см)	Общая длина (см)	Длина реза (см)	Рабочая ширина (см)	Автоматическая декомпрессия	Пусковое устройство ErgoStart (E)	Круговая рукоятка/двухручная рукоятка	Наплечный ремень	Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	№ для заказа
Базовые двигатели																
KM 56 RC-E	27,2	0,8/1,1	4,3*	96	106	8,5/7,7	84	-	-	-	-	●	●/-	●	2-MIX	4144 200 0016
KM 90 R	28,4	0,95/1,3	4,5*	97	106	6,8/7,0	92	-	-	-	●	-	●/-	●	4-MIX	4180 011 5309
KM 100	31,4	1,05/1,4	4,5*	95	107	8,9/8,7	92	-	-	-	●	-	●/-	●	4-MIX	4180 011 5300
KM 100 R	31,4	1,05/1,4	4,5*	95	107	8,9/8,7	92	-	-	-	●	-	●/-	●	4-MIX	4180 011 5301
KM 130 R	36,3	1,4/1,9	4,6*	99	109	9,7/9,4	92	-	-	-	●	-	●/-	●	4-MIX	4180 011 5306
Комбинструменты для базовых двигателей																
FS-KM AC 25-2	-	-	1,2**	-	-	-	-	94**	-	-	-	-	●/●	-	-	4137 227 0006
FS-KM GSB 230-4	-	-	1,2**	-	-	-	-	94**	-	-	-	-	●/●	-	-	4140 200 0344
FSB-KM AC 25-2	-	-	0,7**	-	-	-	-	77**	-	-	-	-	●/-	-	-	4137 740 5004
FCB-KM	-	-	2,2	-	-	-	-	92	-	-	-	-	●/-	-	-	4137 740 5000
KW-KM	-	-	7,4***	-	-	-	-	125	-	60	-	-	●/-	-	-	4601 740 4904
KB-KM	-	-	6,4***	-	-	-	-	125	-	60	-	-	●/-	-	-	4601 740 4905
BF-KM	-	-	4,1	-	-	-	-	100	-	22	-	-	●/●	-	-	4601 740 5000
FH-KM 135°	-	-	2,4	-	-	-	-	133	25	-	-	-	●/●	-	-	4230 740 5002
BG-KM	-	-	1,8	-	-	-	-	89	-	-	-	-	●/-	-	-	4606 740 5000
HT-KM	-	-	1,8	-	-	-	-	126	30	-	-	-	●/-	-	-	4182 200 0079
HL-KM 0°	-	-	1,8	-	-	-	-	116	50	-	-	-	●/-	-	-	4230 740 5004
HL-KM 135°	-	-	2,6	-	-	-	-	160	50	-	-	-	●/-	-	-	4230 740 5000

● Серийное оснащение

E = пусковое устройство ErgoStart
R = круговая рукоятка

AC = косильная головка AutoCut
GSB = режущий диск для травы

максимальные значения для допустимых к использованию комбинструментов
угловой редуктор со ступенчатой регулировкой с ограничителем

* без горячего

** без режущего инструмента и защиты включая защиту

*** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(А)

**** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²

Мультифункциональный двигатель ММ 55

1 Мультифункциональная рукоятка

Важнейшие элементы управления двигателем расположены на рукоятке.

2 Складывающаяся рама

Мультифункциональный агрегат быстро и просто складывается даже с навешенным инструментом, что позволяет экономить место при транспортировке и хранении.

3 Инновационная технология двигателя с бумажным воздушным фильтром

Для облегчения запуска карбюратор оснащён ручным топливным насосом. Для набора оборотов установлен ускорительный бензонасос. Новаторский бумажный воздушный фильтр защищает двигатель от пыли и грязи.



1
Мультифункциональная рукоятка

3
Инновационная технология двигателя с бумажным воздушным фильтром

2
Складывающаяся рама

MM 55



Рабочий объём	Вес
27,2 см ³	7,9 кг*
Мощность	Уровень звукового давления**
0,75 кВт/1,0 л. с.	92 дБ(А)
Уровень звуковой мощности**	Уровень вибрации, слева/справа***
102 дБ(А)	2,4/3,6 м/с ²
№ для заказа	
4601 011 5400	

Стрижка газонов, обработка почвы или уборка территории — с мультифункциональным агрегатом STIHL — любая работа по плечу. Сердце системы — мультифункциональный двигатель STIHL MM 55, быстро и просто комбинируемый с насадками STIHL, перечисленными на стр. 68–69.

Мультиагрегат STIHL оснащён большим количеством практических и испытанных технических приспособлений. На этой странице описаны лишь некоторые из специфичных для данного изделия характеристик. Другие характеристики и указания см. в главе «Передовые

технологии в деталях» со страницы 232 и на сайте www.stihl.ru. О более точных спецификациях вас охотно проинформирует официальный дилер STIHL в вашем регионе. Адреса дилеров см. на веб-сайте STIHL.

* без горючего, без инструмента

** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 (дБ(А))

*** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» со страницы 232 и на сайте www.stihl.ru

Насадки



Больше, чем простая сумма деталей — это наш мультифункциональный агрегат: мощный мультифункциональный двигатель, семь практических насадок, обеспечивающих бесчисленные возможности обработки почвы как аэрация газона, подметание дорожек, обрезка кромок. Какую бы цель вы не поставили — мультифункциональный агрегат поможет вам в этом. Вам нужно просто менять насадки. Работа уже выполнена? Осталось сложить и убрать на хранение. Более практично работать в саду невозможно.

Почвенная фреза ВФ–ММ



Измельчает тяжёлые, глинистые почвы. Идеально подходит для рекультивации и рыхления почвы.

Рабочая ширина	Вес	№ для заказа
22 см	2,0 кг	4601 740 4605

Почвоизмельчитель ВК–ММ



Распределяет лёгкие песчаные почвы и измельчает грубую почву. Идеально подходит для тонкой работы.

Рабочая ширина	Вес	№ для заказа
22 см	2,0 кг	4601 740 4606

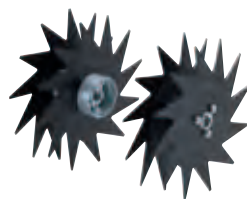
Кромкорез FC–ММ



Оптимально подрезает края — низко, почти у корней.

Вес	№ для заказа
0,8 кг	4601 740 4603

Насадка для аэрации газона RL–ММ

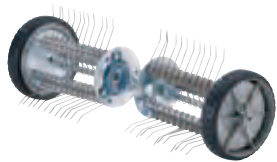


Перфорирует поверхность газона и обеспечивает оптимальное питание и аэрацию. Улучшается рост корней.

Рабочая ширина	Вес	№ для заказа
20 см	2,0 кг	4601 740 4600

Принадлежности для насадок

Насадка для удаления мха MF–MM



Удаляет с газона мох и жёсткую свалывшуюся траву. В комплект оснащения входят щиток и фартук.

Рабочая ширина	Вес	№ для заказа
50 см	8,6 кг	4601 740 4601

Подметальный валик KW–MM



Тщательно очищает ровные поверхности от грязи, песка, камней и листьев. Идеально подходит для подметания дорожек и улиц. Без щитка.

Рабочая ширина	Вес	№ для заказа
60 см	3,9 кг	4601 740 4604

Подметальная щётка KB–MM



Тщательно очищает от грязи бороздчатые поверхности и неровные поверхности из натурального камня. В комплекте со щитком.

Рабочая ширина	Вес	№ для заказа
60 см	4,2 кг	4601 740 4602

Стопор

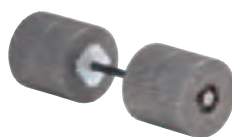


№ для заказа
4601 740 4800

Регулирует рабочую глубину и скорость при обработке почвы путём простого поднимания или опускания в почву рабочего инструмента.

Дополнительный груз

Для BF–MM, BK–MM



№ для заказа
4601 730 4500

Идеальное дополнение для рыхления и измельчения. Повышает давление на рабочий инструмент, обеспечивая ему более глубокое проникновение в почву.

Тележка

Для MF–MM,
KW–MM,
KB–MM



№ для заказа
4601 007 1008

Облегчает поднятие инструмента и уменьшает фрикционное сопротивление при удалении мха, чистке и подметании.


Мотокосы и кусторезы

4



Настоящие полевые игроки

Тому, кто желает устранить заросли травы и придать кромкам ровные линии, необходимы такие сильные помощники как мотокосы и кусторезы STIHL. Неважно, профессиональные работы или использование от случая к случаю — если речь идёт о расчистке и кошении, STIHL всегда будет правильным выбором. Наши надёжные инструменты являются не только незаменимыми помощниками при удалении бурьяна, но и справляются с работой на крутых и заросших склонах.

	Бензотриммеры ➤ 73		Мотокосы с бензиновым двигателем для кошения вокруг дома и на садовом участке ➤ 74		Мотокосы с бензиновым двигателем для полевых и ландшафтных работ ➤ 75–76
	Электротриммеры ➤ 77–78		Аккумуляторные мотокосы ➤ 79		Кусторезы ➤ 80–81
	Обзор мотокос и кусторезов ➤ 82–83		Ранцевые мотокосы с бензиновым двигателем ➤ 84–85		Обзор ранцевых мотокос с бензиновым двигателем ➤ 85
	Принадлежности для мотокос и кусторезов ➤ 86–87		Режущие инструменты ➤ 88–89		Обзор режущих инструментов ➤ 90–91
	Аксессуары для режущих инструментов ➤ 92–93		Режущие струны ➤ 94–95		

Мотокосы и кусторезы



1 Пусковое устройство ErgoStart

Лёгкий и сберегающий силы запуск двигателя обеспечивается дополнительной пружиной между коленвалом и пусковым устройством. Для надёжного запуска мотокос с пусковым устройством ErgoStart достаточно одного плавного движения. Входит в серийное оснащение всех моделей с обозначением С-Е.

2 Антивибрационная система STIHL

Антивибрационная система STIHL предлагается в 1-точечном исполнении для небольших моделей и в очень эффективном 4-точечном исполнении для больших — начиная с FS 350. Она снижает вибрацию на рукоятках для неутомительной и комфортной работы.

3 Мультифункциональная рукоятка

Все элементы управления двигателем расположены на рукоятке. Поэтому пользоваться ими просто и удобно.

4 Двигатель STIHL 2-MIX с продувкой

Двухтактные двигатели STIHL с продувкой обеспечивают эффективную работу, сколько угодно тягового усилия и при

этом на 20 %* меньший расход топлива. В нём сочетается цилиндр с четырёхканальной технологией и продувка. Даже объём выброса ОГ снижен на 70 %*.

5 STIHL M-Tronic (M)

Полностью электронная система управления двигателем регулирует момент зажигания и дозирование топлива в любом режиме работы. В расчёт принимаются внешние условия — температура, высота над уровнем моря и качество топлива. Она обеспечивает оптимальную мощность двигателя, постоянно максимальные обороты и очень хорошие разгонные характеристики. Благодаря M-Tronic ручные регулировки карбюратора полностью отпадают. А благодаря электронному распознаванию холодного/горячего пуска на комбинированном рычаге есть только одно положение пуска. Двигатель запускается после нескольких рывков, не выключаясь, и вы можете сразу же набирать обороты — даже после холодного пуска. Кроме того, M-Tronic запоминает регулировки последнего использования. Поэтому при каждом новом пуске при одинаковых внешних условиях двигатель сразу же сможет развивать полную мощность.

Бензопилы и кусторезы STIHL оснащены большим количеством практичных и испытанных технических приспособлений. На этой странице описаны лишь некоторые из большого числа специфических для данного изделия характеристик. Другие характеристики и указания см. в главе «Передовые технологии в деталях» со страни-

цы 232 и на сайте www.stihl.ru. Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. О более точных спецификациях вас охотно проинформирует официальный дилер STIHL в вашем регионе. Адреса дилеров см. на веб-сайте STIHL.

* По сравнению с равными по мощности двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX

Бензотриммеры

Специально для садоводов-любителей! Наши мощные инструменты для любителей отлично подходят для скашивания небольших травяных покровов и подрезки кромок даже в тесном пространстве. Они поставляются на выбор с изогнутым или прямым штоком и легко включаются.



4

FS 38



Рабочий объём	Вес
27,2 см ³	4,1 кг*

Мощность
0,65 кВт/0,9 л.с.

№ для заказа
4140 011 2336

Небольшая мотокоса с регулируемой круговой рукояткой. Очень хороша для стрижки газонов и расчистки территории вокруг деревьев, дорожек, лестниц на садовом участке.

FS 45



Рабочий объём	Вес
27,2 см ³	4,4 кг*

Мощность
0,75 кВт/1,0 л.с.

№ для заказа
4140 011 2300

Исключительно лёгкая мотокоса с круговой рукояткой, регулируемой без инструмента. Очень хороша для стрижки газонов и расчистки территории вокруг деревьев, дорожек, лестниц на садовом участке.

FS 50 C-E



Рабочий объём	Вес
27,2 см ³	4,4 кг*

Мощность
0,8 кВт/1,1 л.с.

№ для заказа
4144 011 2315

Лёгкая и мощная мотокоса. Упрощённый процесс запуска. Эргономичные специальные принадлежности: рукоятка-скоба устанавливается без инструмента. С двигателем 2-MIX и всеми его преимуществами, с пусковым устройством ErgoStart

Информацию о смазочных материалах см. в главе 10 со страницы 170.

* без горючего, режущего инструмента и защиты
E = пусковое устройство ErgoStart

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Мотокосы с бензиновым двигателем для кошения вокруг дома и на садовом участке



Вы хотите эффективно работать с помощью вашей мотокосы на больших площадях? Мощные мотокосы STIHL для кошения вокруг дома и на садовом участке — лучший выбор. В зависимости от задач, они используются в комбинации с различными режущими инструментами для кошения и подравнивания газона.

4

FS 55

CE



Рабочий объём	Вес
27,2 см ³	5,0 кг*

Мощность

0,75 кВт/1,0 л.с.

№ для заказа

4140 200 0383

Универсальная мотокоса с двуручной рукояткой для удобства скашивания. Очень хороша для стрижки газонов и тримминга на земельном участке.

FS 70 C-E

GS CE



Рабочий объём	Вес
27,2 см ³	5,4 кг*

Мощность

0,9 кВт/1,2 л.с.

№ для заказа

4144 200 0076

Удобная и надёжная мотокоса с прямым штоком. С ErgoStart, эргономичным рулём и усовершенствованным углом передаточного механизма для скашивания жёсткой травы на больших площадях. С двигателем 2-MIX и всеми его преимуществами.

FS 87

GS CE



Рабочий объём	Вес
28,4 см ³	5,6 кг*

Мощность

0,95 кВт/1,3 л.с.

№ для заказа

4180 200 0217

Удобная, прочная мотокоса. С прямым штоком и эргономичным рулём. Для скашивания жёсткой травы на больших площадях.

Упрощённый процесс запуска у FS 50 C-E и FS 70 C-E

1. Нажмите на праймер примерно пять раз.
2. Установите положение воздушной заслонки карбюратора поворотным выключателем (настройте положение в зависимости от холодного/тёплого запуска).
3. После нескольких ходов машина запустится. При задействовании рычага газа поворотный выключатель автоматически возвращается в исходную позицию. Пусковое устройство STIHL ErgoStart облегчает запуск инструмента благодаря дополнительной пружине между коленвалом и катушкой пускового тросика. Одно плавное движение достаточно для запуска устройства без лишних усилий.
4. Готовность к работе: короткое нажатие большим пальцем на кнопку паузы выключит машину. При этом зажигание активируется самостоятельно, вследствие чего машина останется готовой к новому запуску.






* без горючего, режущего инструмента и универсальной защиты

R = круговая рукоятка

Мотокосы с бензиновым двигателем для полевых и ландшафтных работ

С помощью мотокос STIHL для полевых и ландшафтных работ вы легко справитесь с любыми задачами, такими как кошение лугов большой площади, удаление сорняков и прореживание древесной поросли. Эти надёжные инструменты удалят бурьян и жёсткие сорняки и справятся даже с самыми густыми кустарниками. Они могут использоваться как в комбинации с косильной головкой и с режущим диском для травы, так и с ножом для густой поросли или пильным диском.



FS 90



Рабочий объём	Вес
28,4 см ³	5,8 кг*

Мощность
0,95 кВт/1,3 л. с.

№ для заказа
4180 200 0154

Удобная, прочная мотокоса. С прямым штоком, жёстким приводным валом и эргономичным рулём. Для скашивания жёсткой травы на больших площадях.

FS 90 R



Рабочий объём	Вес
28,4 см ³	5,5 кг*

Мощность
0,95 кВт/1,3 л. с.

№ для заказа
4180 200 0159

Мощная мотокоса для частого применения. С экологичным двигателем 4-MIX. Хорошо подходит для тримминга и расчистки территорий.

FS 100



Рабочий объём	Вес
31,4 см ³	5,8 кг*

Мощность
1,05 кВт/1,4 л. с.

№ для заказа
4180 200 0013

Удобная, прочная и мощная мотокоса. С прямым штоком, жёстким приводным валом и эргономичным рулём. Для скашивания жёсткой травы на больших площадях.

FS 130



Рабочий объём	Вес
36,3 см ³	5,9 кг*

Мощность
1,4 кВт/1,9 л. с.

№ для заказа
4180 200 0111

Удобная, прочная и мощная мотокоса. С прямым штоком, жёстким приводным валом и эргономичным рулём. Для скашивания жёсткой травы на больших площадях.

Мотокосы с бензиновым двигателем для полевых и ландшафтных работ



4

FS 250



Рабочий объём **Вес**
40,2 см³ 6,3 кг*

Мощность
1,6 кВт/2,2 л.с.

№ для заказа
4134 200 0090

Мотокоса проверенная временем, очень надёжная и приемистая. Идеальна для работы на больших площадях. Отлично подходит для коммунальных служб и парковых хозяйств.

* без горячего, режущего инструмента и универсальной защиты

E = пусковое устройство ErgoStart

Электротриммеры

Будучи владельцем нашего электротриммера, вы можете начинать радоваться предстоящей работе в саду на следующих выходных уже сейчас. Так быстро вы ещё никогда не справлялись с обрезкой кромок грядок и газона: просто включите, обезопасьте кабель и вперёд — срезать траву. Отличная мощность и надёжная косильная головка обеспечивают при этом чистый результат.



4

FSE 31



Номинальное напряжение	Вес
230 В	2,2 кг**

Потребляемая мощность
245 Вт

№ для заказа
4815 011 4108

Очень лёгкий и тихий электротриммер. С регулируемой рукояткой-скобой и поворотной косильной головкой. Идеально подходит для подравнивания и расчистки зарослей в жилых зонах.

НОВИНКА

FSE 52



Номинальное напряжение	Вес
230 В	2,2 кг**

Потребляемая мощность
500 Вт

№ для заказа
4816 011 4104

В продаже с весны 2012 года!

Лёгкий, тихий и мощный электротриммер с современным, функциональным дизайном, улучшенным оснащением (ограничительная скоба из проволоки) и новой косильной головкой AutoCut 2-2. Идеально подходит для стрижки и расчистки территории в саду возле дома. Новая модель вместо электротриммера STIHL FSE 41 с повышенной мощностью.

FSE 60



Номинальное напряжение	Вес
230 В	3,9 кг**

Потребляемая мощность
540 Вт

№ для заказа
4809 011 4111

Тихий, надёжный и мощный электротриммер. Идеально подходит для подравнивания, расчистки зарослей и скашивания травы на небольших площадях в жилых зонах. Удобная косильная головка AutoCut С 5-2 не требует открывания корпуса при замене струны и включается автоматически при касании струной земли.

** с режущим инструментом и универсальной защитой, без кабеля

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Электротриммеры



4

FSE 71



Номинальное напряжение	Вес
230 В	4,0 кг*

Потребляемая мощность
540 Вт

№ для заказа
4809 011 4115

Тихий, надёжный и мощный электротриммер. С косильной головкой AutoCut С 5-2 и удобной двухкомпонентной рукояткой с резиновой вставкой. Идеально подходит для подравнивания, расчистки зарослей и скашивания травы на небольших площадях в жилых зонах.

FSE 81



Номинальное напряжение	Вес
230 В	4,7 кг*

Потребляемая мощность
1000 Вт

№ для заказа
4809 011 4119

Супермощный электротриммер. С косильной головкой AutoCut С 5-2, копирующим колесом и удобной 2-компонентной рукояткой с резиновой вставкой и защитой от перегрузки. Идеально подходит для скашивания небольших участков дикорастущей растительности, подравнивания и расчистки зарослей в жилых зонах.

НОВИНКА Электрокабель



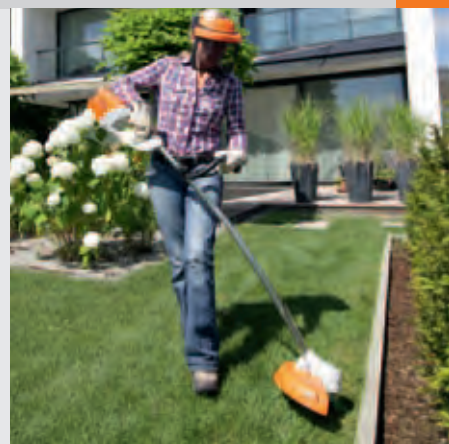
№ для заказа
0000 881 5415

Маслостойкий удлинительный кабель длиной 15 метров. Разработан для больших механических нагрузок и регулярного применения на открытом воздухе.

* с режущим инструментом и универсальной защитой, без кабеля

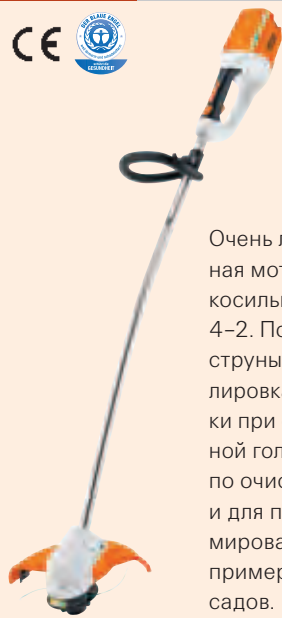
Аккумуляторные мотокосы

Вы хотите косить траву, когда и где вы этого пожелаете — это удастся с помощью наших аккумуляторных мотокос. Благодаря мощному двигателю и аккумулятору на 36 В, инструменты отличаются большой выносливостью при кошении. Этому способствуют литий-ионный аккумулятор и бесщёточный двигатель с электронной системой управления. А кроме того, аккумуляторные мотокосы настолько мобильные, чистые и тихие, что они предназначены специально для мест, где шум двигателя и выхлопные газы нежелательны. Кроме того они незаменимы для ухода за газоном в городе вблизи больниц, кладбищ, школ и детских садов, в парках и жилых районах.



4

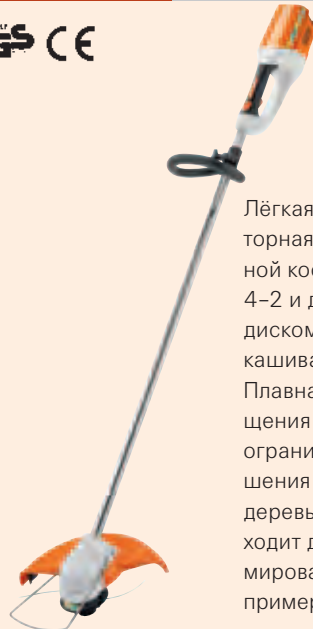
НОВИНКА FSA 65



Очень лёгкая и тихая аккумуляторная мотокоса с удобной струной косильной головкой AutoCut C 4-2. Позволяет установить новые струны, не открывая корпус, регулировка выполняется автоматически при соприкосновении косильной головки с землёй. Для работ по очистке на садовом участке и для применения в местах с нормированным уровнем шума, например, вблизи школ и детских садов.

Вес	№ для заказа
FSA 65 без аккумулятора и зарядного устройства	2,7 кг** 4852 011 5706

НОВИНКА FSA 85



Лёгкая, тихая и мощная аккумуляторная мотокоса с удобной струной косильной головкой AutoCut C 4-2 и дополнительным режущим диском для работ по очистке и выкашиванию небольших площадей. Плавная регулировка частоты вращения двигателя. С практичной ограничительной скобой для кошения вдоль препятствий, возле деревьев и кустов. Идеально подходит для кошения в зонах с нормированным уровнем шума, например, в общественных парках.

Вес	№ для заказа
FSA 85 без аккумулятора и зарядного устройства	2,8 кг** 4852 011 5707



Информацию о подходящем литий-ионном аккумуляторе и других принадлежностях см. в главе 11 на странице 176–179.

** без аккумулятора, с режущим инструментом и универсальной защитой

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Кусторезы



Края дорог, склоны, питомники — везде, где профессионал желает скосить мешающую траву и кустарники, идеально подойдут надёжные кусторезы STIHL с высоким крутящим моментом. Поставляются различные модели с двигателями различных классов мощности. Кусторезы быстро справятся с зарослями травы, скашивая быстро и эффективно. А за счёт оснащения эргономичным рулём и эффективной антивибрационной системой STIHL, этими инструментами легко и комфортно управлять даже в течение длительного времени. Для работ на дорогах, в лесу или для полевых и ландшафтных работ — профессионалы делают ставку на кусторез STIHL.

4

FS 350



Рабочий объём	Вес
40,2 см ³	7,3 кг*

Мощность
1,6 кВт/2,2 л.с.

№ для заказа
4134 200 0115

Кусторез с полноценной антивибрационной системой, проверен временем, очень надёжный. Идеален для работы на больших площадях. Отлично подходит для коммунальных служб и парковых хозяйств.

FS 400



Рабочий объём	Вес
40,2 см ³	8,0 кг*

Мощность
1,9 кВт/2,6 л.с.

№ для заказа
4128 212 0007

Удобный, прочный и мощный кусторез. С прямым штоком, жёстким цельным валом и эргономичным рулём. Идеально подходит для кошения.

Другие модели: FS 400-K

(все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 82)

Индивидуальные средства защиты для работы с кусторезом см. в главе 13 на странице 210-211.

K = короткий шток L = длинный шток * без горючего, режущего инструмента и универсальной защиты

M = M-Tronic

FS 450



Рабочий объём	Вес
44,3 см ³	8,0 кг*

Мощность
2,1 кВт/2,9 л.с.

№ для заказа
4128 200 0157

Удобный, прочный и резвый кусторез. С прямым штоком, жёстким цельным валом и эргономичным рулём. Идеально подходит для кошения.

Другие модели: FS 450-K, FS 450-L

(все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 82)

НОВИНКА FS 490 C-EM



С полностью электронной системой управления двигателем M-Tronic



Рабочий объём	Вес
51,6 см ³	9,1 кг*

Мощность
2,4 кВт/3,3 л.с.

№ для заказа
4148 200 0004

Особенно надёжный кусторез с долгим сроком службы для профессионального применения при ландшафтных работах. Низкий уровень вибрации благодаря четырёхточечной антивибрационной системе. Имеет простую логику запуска, серийно оснащён кнопкой остановки и полностью электронной системой управления двигателем M-Tronic. Двигатель 2-MIX STIHL обеспечивает снижение расхода топлива на 20 % и снижение выброса отработанных газов на 50 % в сравнении с двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX, равными по мощности.

Другие модели: FS 490 C-EM K

(все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 82)

НОВИНКА FS 560 C-EM



С полностью электронной системой управления двигателем M-Tronic



Рабочий объём	Вес
57,1 см ³	10,2 кг*

Мощность
2,8 кВт/3,8 л.с.

№ для заказа
4148 200 0001

В продаже с весны 2012 года!

Мощнейший кусторез STIHL для профессионального кошения при выполнении ландшафтных работ. Невероятно стабильный, надёжный и долговечный. Уровень вибрации, логика запуска, двигатель и система управления двигателем соответствуют FS 490 C-EM.



Обзор мотокос и кусторезов

	Рабочий объём (см ³)	Мощность (кВт/лс.)	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (Вт)	Вес (кг)	Уровень звукового давления ^а (дБ(А))	Уровень звуковой мощности ^а (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа ^б (м/с ²)	Общая длина без режущего инструмента (см)	Диаметр режущего диска (мм)	Стандартный режущий инструмент
Бензотриммеры											
FS 38	27,2	0,65/0,9	-	-	4,2*	91	104	8,0/8,0	147	-	Косильная головка AutoCut C 5-2
FS 45	27,2	0,75/1,0	-	-	4,1*	94	104	7,5/6,0	145	-	Косильная головка AutoCut C 5-2
FS 50 C-E	27,2	0,8/1,1	-	-	4,5*	93	105	6,0/5,7	145	-	Косильная головка AutoCut C 5-2
FS 55	27,2	0,75/1,1	-	-	5,0*	94	105	4,5/4,0	172	-	Режущий диск для травы 230-2
Мотокосы с бензиновым двигателем для кошения вокруг дома и на садовом участке											
FS 70 C-E	27,2	0,9/1,2	-	-	5,4*	94	103	5,5/5,5	170	-	Режущий диск для травы 230-2
FS 87	28,4	0,95/1,3	-	-	5,6*	90	99	3,5/2,5	180	-	Режущий диск для травы 230-2
Мотокосы с бензиновым двигателем для полевых и ландшафтных работ											
FS 90	28,4	0,95/1,3	-	-	5,8*	90	99	5,3/6,1	180	-	Режущий диск для травы 230-2
FS 90 R	28,4	0,95/1,3	-	-	5,8*	90	99	5,3/6,1	180	-	Режущий диск для травы 230-2
FS 100	31,4	1,05/1,4	-	-	5,8*	89	98	2,7/2,2	180	-	Режущий диск для травы 230-2
FS 130	36,3	1,4/1,9	-	-	5,9*	93	105	4,4/3,9	180	-	Режущий диск для травы 230-2
FS 250	40,2	1,6/2,2	-	-	6,3*	96	107	5,9/3,0	177	-	Режущий диск для травы 230-2
Электротриммеры											
FSE 31	-	-	230	245	2,2**	78	90	0,6/0,8	110	285	Косильная головка со пулькой со струной
FSE 41	-	-	230	400	2,6**	81	93	2,2/1,3	118	285	Косильная головка со пулькой со струной
FSE 52 НОВИНКА	-	-	230	500	2,2**	83	94	3,0/4,5	131	300	Косильная головка AutoCut C 2-2
FSE 60	-	-	230	540	3,9**	83	94	3,9/3,6	153	350	Косильная головка AutoCut C 5-2
FSE 71	-	-	230	540	4,0**	82	93	3,3/2,9	153	350	Косильная головка AutoCut C 5-2
FSE 81	-	-	230	1.000	4,7**	83	93	2,9/2,2	153	350	Косильная головка AutoCut C 5-2
Аккумуляторные мотокосы											
FSA 65 НОВИНКА без аккумулятора и зарядного устройства	-	-	-	-	2,7***	75	91	1,3 / 1,1	153	300	Косильная головка AutoCut C 4-2
FSA 85 НОВИНКА без аккумулятора и зарядного устройства	-	-	-	-	2,8***	77	94	1,4 / 0,8	165	350	Косильная головка AutoCut C 4-2
Кусторезы											
FS 350	40,2	1,6/2,2	-	-	7,3*	97	105	2,3/2,1	177	-	Нож для густой поросли 300-3
FS 400	40,2	1,9/2,6	-	-	8,0*	98	108	2,0/1,6	177	-	Нож для густой поросли 300-3
FS 400 K	40,2	1,9/2,6	-	-	8,1*	98	108	2,0/1,6	164	-	Пильный диск 225-24
FS 450	44,3	2,1/2,9	-	-	8,0*	99	109	2,0/1,6	177	-	Пильный диск 225-24
FS 450-K	44,3	2,1/2,9	-	-	8,1*	99	109	2,0/1,6	164	-	Пильный диск 225-24
FS 450-L	44,3	2,1/2,9	-	-	8,1*	99	109	2,0/1,6	183	-	Нож для густой поросли 300-3
FS 490 C-EM НОВИНКА	51,6	2,4/3,3	-	-	9,1*	102	113	2,8/2,8	179	-	Нож для густой поросли 300-3
FS 490 C-EM K НОВИНКА	51,6	2,4/3,3	-	-	9,0*	102	113	2,8/2,8	168	-	Пильный диск 225-24
FS 560 C-EM, кошение НОВИНКА	57,1	2,8/3,8	-	-	10,2*	104	114	3,3/3,3	176	-	Нож для густой поросли 350-3

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

E = пусковое устройство ErgoStart
K = короткий шток
L = длинный шток

M = M-Tronic
R = круговая рукоятка

K-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(А)
K-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²
Поставка с весны 2012!

Объём бака (л)	Приводной вал в штоке	Антивибрационная система STHL	Пусковое устройство ElastoStart	Автоматическая декомпрессия	Пусковое устройство ErgoStart (E)	Мультифункциональная рукоятка	Круговая рукоятка/двуручная рукоятка/рукоятка-скоба	Регулировка рукоятки без инструмента	Наплечный ремень/оснащение для ношения	Двигатели STHL 2-MIX/4-MIX	M-Tronic (M)	Кошение/резка/пиление	№ для заказа
0,33	Гибкий	-	○	-	○	●	●/-/-	-	○	-	-	-	4140 011 2336
0,33	Гибкий	-	-	-	○	●	●/-/-	-	○	-	-	-	4140 011 2300
0,34	Гибкий	-	-	-	●	●	●/-/-	●	○	2-MIX	-	-	4144 011 2315
0,33	Гибкий	-	○	-	○	●	-/●/-	●	●	-	-	-	4140 200 0383
0,34	Гибкий	-	-	-	●	●	-/●/-	-	●	2-MIX	-	-	4144 200 0076
0,53	Гибкий	1-точеч.	-	●	-	●	-/●/-	-	●	4-MIX	-	-	4180 200 0217
0,53	Жёсткий	1-точеч.	-	●	-	●	-/●/-	●	●	4-MIX	-	-	4180 200 0154
0,53	Жёсткий	1-точеч.	-	●	-	●	-/●/-	●	●	4-MIX	-	-	4180 200 0159
0,53	Жёсткий	1-точеч.	-	●	-	●	-/●/-	●	●	4-MIX	-	-	4180 200 0013
0,53	Жёсткий	1-точеч.	-	●	-	●	-/●/-	●	●	4-MIX	-	-	4180 200 0111
0,64	Жёсткий	1-точеч.	●	-	-	●	-/●/-	●	●	-	-	-	4134 200 0090
-	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	-	-	-	-	4815 011 4108
-	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	-	-	-	-	4815 011 4104
-	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	-	-	-	-	4816 011 4104
-	Гибкий	-	-	-	-	-	-/-/●	-	-	-	-	-	4809 011 4111
-	Гибкий	-	-	-	-	-	-/-/●	-	-	-	-	-	4809 011 4115
-	Гибкий	-	-	-	-	-	-/-/●	-	-	-	-	-	4809 011 4119
-	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	-	-	-	-	4852 011 5700
-	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	-	-	-	-	4852 011 5701
0,64	Жёсткий	4-точеч.	●	-	-	●	-/●/-	●	●	-	-	●/○/○	4134 200 0115
0,67	Жёсткий	4-точеч.	●	-	-	●	-/●/-	●	●	-	-	●/○/○	4128 212 0007
0,67	Жёсткий	4-точеч.	●	-	-	●	-/●/-	●	●	-	-	●/○/○	4128 200 0151
0,67	Жёсткий	4-точеч.	●	-	-	●	-/●/-	●	●	-	-	-/-/●	4128 200 0157
0,67	Жёсткий	4-точеч.	●	-	-	●	-/●/-	●	●	-	-	●/○/○	4147 200 0043
0,67	Жёсткий	4-точеч.	●	-	-	●	-/●/-	●	●	-	-	●/○/○	4147 200 0047
0,99	Жёсткий	Четырёхточечная	-	-	●	●	-/●/-	●	●	2-MIX	●	●/○/○	4148 200 0004
0,99	Жёсткий	Четырёхточечная	-	-	●	●	-/●/-	●	●	2-MIX	●	-/-/●	4148 200 0011
0,99	Жёсткий	Четырёхточечная	-	-	●	●	-/●/-	●	●	2-MIX	●	●/○/○	4148 200 0001

частота вращения, без регулировки
частота вращения, плавная регулировка

* без горячего, режущего инструмента и универсальной защиты
** с режущим инструментом и универсальной защитой, без кабеля
*** без аккумулятора

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Ранцевые мотокосы с бензиновым двигателем



4

Виноградник, фруктовая плантация или горный луг — чтобы кошение на склонах было комфортным, необходимо правильное распределение веса. Наши ранцевые мотокосы покажут, как это делается, и неважно, где — на крутых ли склонах или в узких канавах. Комфортное оснащение для ношения распределяет вес двигателя на плечах и бёдрах. Это поможет вам сберечь усилия. Кроме того, шток гибко соединён с двигателем, что обеспечивает маневренность при движении во время работы вверх по склону.



FR 450



Рабочий объём	Мощность
44,3 см ³	2,1 кВт/2,9 л. с.
Вес	№ для заказа
10,8 кг*	4128 207 0011

Мощная мотокоса. Великолепно подходит для скашивания травы на склонах и в труднодоступных местах. Образцовая мощность при малом весе. Идеально подходит для ландшафтных работ.

	Рабочий объём (см ³)	Мощность (кВт/л.с.)	Вес (кг)*	Уровень звукового давления** (дБ(A))	Уровень звуковой мощности** (дБ(A))	Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с ²)	Общая длина (см)****	Стандартный режущий инструмент	Объём бака (л)	Антивибрационная система STIHL	Пусковое устройство ElastoStart	Мультифункциональная рукоятка	Круговая рукоятка	Защитные очки	№ для заказа
FR 450	44,3	2,1/2,9	10,8	91	108	1,8/1,6	280	Косильная головка AutoCut 25-2	0,67	●	●	●	●	●	4128 207 0100

Ранцевые мотокосы с бензиновым двигателем

● Серийное оснащение

* без горючего, режущего инструмента и универсальной защиты
** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(A)

*** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²
**** без режущего инструмента

Принадлежности для мотокос и кусторезов



4

НОВИНКА Защитные брюки свободного покроя FS PROTECT



Цвет: зелёный

Размер	№ для заказа
XS-XXL	0000 886 62..

Прочные брюки для работы с кусторезом из воздухопроницаемого материала, большими вентиляционными отверстиями на задней стороне и с петлями для пристёгивания подтяжек. Запатентованная защита ног от прорезания для экстремального режима эксплуатации может быть задвинута во внутренний карман. Множество практичных карманов.

НОВИНКА Летние защитные полуботинки WORKER VENT S1

Цвет: чёрный

Размер	№ для заказа
39-48	0000 885 16..



Верхний слой из высококачественной цельной воловьей кожи со вставками из материала-сетки для вентиляции. Прекрасно подходят для летних работ. Быстрая и надёжная регулировка благодаря застёжке-липучке. Вынимающаяся стелька, стойкая к воздействию масла и топлива резиновая/антистатическая подметка EVA (этилвинилацетат) согласно EN ISO 20345.

Комбинированное оснащение для защиты лица и слуха G500



Профессиональная защитная маска. Максимальное удобство в ношении. Индивидуально подгоняемая длина завязок, их длину можно изменить при помощи вращающегося регулятора. Съёмные защитные капсулы наушников. Защитный обод с вентиляционными отверстиями

№ для заказа
0000 884 0562

EN 1731, EN 352, SNR 28
(Н: 35; М: 26; L: 16) (до 108 дБ(А))

НОВИНКА Защита рук для работы с кусторезом



№ для заказа
4147 790 9102

Практичная защита рук для FS 490 (кроме FS 490 C-EM KW) и FS 560.

Универсальный ремень ADVANCE

Эргономичный, удобный и лёгкий. Для менее трудоёмкого скашивания травы и измельчения. Регулируемая подпруга и сумка для инструмента.



Стандартные размеры
Для FS 50–FS 560

№ для заказа

4147 710 9002

XXL–Конструкция
с большим объёмом талии
Для FS 50–FS 560

4147 710 9004

Ремень ADVANCE

Позволяет свободно двигаться благодаря свободно подвешенной около ноги сумке. Эргономичный и удобный при использовании в лесу с пыльными дисками. Очень лёгкий. Может быть дополнен сумкой для инструмента.



Стандартные размеры
Для FS 100–FS 560

№ для заказа

4147 710 9003

XXL–Конструкция
с большим объёмом талии
Для FS 100–FS 560

4147 710 9009

Сдвоенный наплечный ремень



Для FS 55–FS 560

№ для заказа

4119 710 9001

Наличие мягких подкладок облегчает длительную работу.

Подпруга



№ для заказа

0000 790 7700

Для универсального ремня ADVANCE. Для плотной пригонки наплечного ремня.

Простой наплечный ремень



Для FS 38, FS 40,
FS 45, FS 50, HL, HT

№ для заказа

4130 710 9000

Входит в базовую комплектацию большинства инструментов STIHL. Имеет мягкую обивку и делает длительную работу легче, удобнее и безопаснее.

Сумка для инструмента



№ для заказа

4147 881 5700

Для практичной транспортировки инструмента с двумя карманами. Легко крепится к универсальному ремню.

Чехол для мотокос и кусторезов



№ для заказа

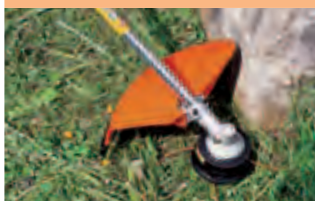
0000 881 0509

Отличная защита корпуса двигателя при транспортировке мотокос и кусторезов. Жаропрочная и маслостойкая.

Режущие инструменты

Для любого растения найдётся свой сорняк. А у нас для любого сорняка имеется подходящий режущий инструмент. Независимо от того, хотите ли вы удалить заросли травы на краях дорог или обрезать разросшиеся кустарники — с нашими косильными головками, ножами и пильными дисками вы профессионально справитесь с любой задачей. Наши режущие инструменты идеально подходят к мотокосам и кусторезам STIHL.

Трава возле препятствий



Косильная головка FixCut

Двуструнная, для скашивания травы и расчистки территории. Режущие струны вставляются легко.



Косильная головка TrimCut

Двуструнная, для скашивания травы и расчистки территории. Ручная регулировка длины режущих струн.

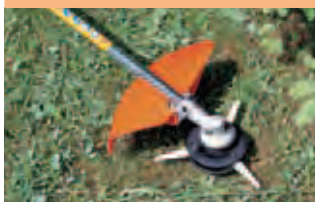


Косильная головка AutoCut

Дву- или четырёх-струнная, для скашивания травы и расчистки территории. Автоматическая регулировка длины режущих струн.



Редкая растительность



Косильная головка FixCut

Двуструнная, для скашивания травы и расчистки территории. Режущие струны вставляются легко.



Косильная головка AutoCut

Дву- или четырёх-струнная, для скашивания травы и расчистки территории. Автоматическая регулировка длины режущих струн.



Косильная головка SuperCut

Двуструнная, для скашивания травы и расчистки территории. Автоматическая регулировка длины режущих струн на оптимальную длину реза.



Густая растительность



Режущий диск для травы

С двумя режущими кромками, из стали, переставляемый. Для скашивания жёсткой травы на больших площадях.



Режущий диск для травы

С четырьмя режущими кромками, из стали, переставляемый. Для скашивания жёсткой травы на больших площадях.



Режущий диск для травы

Из стали, с 8 зубьями. Для скашивания жёсткой сухой травы, камыша или тростника.



Камыш и кустарники



Нож для густой поросли

С двумя режущими кромками, из стали, переставляемый. Для скашивания и удаления жёсткой свалевшейся травы.



Нож для густой поросли

С тремя режущими кромками, из стали, переставляемый. Для прореживания и удаления жёсткой свалевшейся травы, кустарника и колючих изгородей.



Нож-измельчитель

С двумя режущими кромками, из стали, для прореживания и удаления жёсткой свалевшейся травы, кустарника и колючих изгородей.



Кустарники и тонкие деревья



Пильный диск с остроугольными зубьями

Специальный диск из стали для мотокос средней и высокой мощности. Для сучковатых кустарников и тонких стволов деревьев.



Пильный диск с долотообразными зубьями

Специальный диск из стали для мотокос средней и высокой мощности. Для сучковатых кустарников и тонких стволов деревьев.



Пильный диск, твёрдый сплав

Очень прочный специальный диск для песчаных и сухих местностей, а также для работы вблизи поверхности таких почв.



Косильная головка SuperCut

Двуструнная, для скашивания травы и расчистки территории. Автоматическая регулировка длины режущих струн на оптимальную длину реза.



Косильная головка PolyCut

Универсальный режущий инструмент для расчистки и обработки больших территорий. С тремя подвижными пластиковыми ножами.



Режущий диск для травы

Режущий диск для травы с 40 зубьями. Для скашивания жёсткой травы. FS 80-FS 550



Пильный диск с остроугольными зубьями

Специальный диск из стали для мотокос средней и высокой мощности. Для сучковатых кустарников и тонких стволов деревьев.



Обзор режущих инструментов

	FS 38/FS 40	FS 45/FS 50	FS 55	FS 70 C-E	FS 87	FS 90/FS90 R	FS 100	FS 130	FS 250	FS 350
Косильная головка FixCut										
FixCut 5-2, 2,4 мм	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-
FixCut 25-2, 2,4 мм	-	-	●	●	●	●	●	●	●	-
Косильная головка TrimCut										
TrimCut 31-2, 2,4 мм	-	-	●	●	●	●	●	●	●	-
TrimCut 41-2, 2,7 мм	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
TrimCut 51-2, 2,7 мм	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Косильная головка AutoCut										
Шпилька со струной, 1,4 мм \emptyset	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Шпилька со струной, 1,4 мм \emptyset	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AutoCut 2-2, 1,6 мм \emptyset НОВИНКА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AutoCut C 4-2, 2,0 мм \emptyset	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AutoCut C 5-2, 2,0 мм \emptyset	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-
AutoCut 11-2, 2,0 мм \emptyset	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AutoCut 25-2, 2,4 мм	-	-	●	●	●	●	●	●	●	-
AutoCut C 25-2, 2,4 мм	-	-	●	●	●	●	●	●	-	-
AutoCut 30-2, 2,7 мм	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-
AutoCut 40-2, 2,7 мм	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
AutoCut 40-4, 2,7 мм	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Косильная головка SuperCut										
SuperCut 20-2, 2,4 мм \emptyset	-	-	●	●	●	●	●	●	●	-
SuperCut 40-2, 2,4 мм \emptyset	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
Косильная головка PolyCut										
Polycut 5-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polycut 6-3	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-
PolyCut 20-3	-	-	●	●	●	●	●	●	●	-
PolyCut 41-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
Режущий диск для травы										
230 мм (2 F)	-	-	●	●	●	●	●	●	●	-
230 мм (4 F)	-	-	●	●	●	●	●	●	●	-
230 мм (4 F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
230 мм (8 F)	-	-	●	●	●	●	●	●	●	-
255 мм (8 F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
250 мм (40 зубьев)	-	-	-	-	●	●	●	●	●	-
250 мм (40 зубьев)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
Нож для густой поросли										
250 мм (3 F)	-	-	-	-	●	●	●	●	●	-
300 мм (3 F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
305 мм «Spezial» (2 F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
350 мм (3 F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350 мм «Spezial» (3 F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Нож-измельчитель										
270 мм (2 F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
320 мм (2 F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Пильный диск с остроугольными зубьями										
200 мм (80 F)	-	-	-	-	●	●	●	●	●	-
200 мм (44 F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
225 мм (48 F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
250 мм (50 F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Пильный диск с долотообразными зубьями										
200 мм (22 F)	-	-	-	-	●	●	●	●	●	-
200 мм (22 F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
225 мм (24 F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Пильный диск из твёрдого сплава										
225 мм (36 F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

● Допускается использование
- не подходит

F = режущие кромки
Z = зубья

Допускается использование только с защитным щитком
Возможно оснащение режущими струнами
Выдерживает большие нагрузки, более длительный срок службы

FS 400-K/ FS 400	FS 450-K/FS 450-L/FS 450	FS 490 C-EM	FS 490 C-EM K	FS 560 C-EM	FSE 31	FSE 41	FSE 52	FSE 60/FSE 71/ FSE 81	FSA 65	FSA 85	FR 450	№ для заказа
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4006 710 2117
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	4002 710 2157
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4002 710 2152
●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4003 710 2104
-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	4005 710 2103
-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	6421 710 4300
-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	6235 710 4305
-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	4008 710 2100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	4006 710 2121
-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	4006 710 2105
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	4004 710 2105
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	4002 710 2108
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	4002 710 2137
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	4002 710 2107
●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4003 710 2125
-	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	4005 710 2100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	4002 710 2162
●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4003 710 2140
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4004 710 2131
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4006 710 2110
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	4002 710 2130
●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	4003 710 2113
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	4001 713 3805
●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	4001 713 3801
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4000 713 3801
●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	●	4001 713 3803
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4000 713 3802
●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	●	4001 713 3806
●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	4000 713 3806
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	4112 713 4100
●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4119 713 4100
●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	4000 713 4103
-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	4110 713 4100
-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	4000 713 4100
●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4000 713 3903
-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	4000 713 3902
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4112 713 4201
●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	4000 713 4200
●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	4000 713 4205
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4104 713 4200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4112 713 4203
●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	4119 713 4200
●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	4110 713 4204
●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	4000 713 4211

Допускается использование только со щитком измельчителя
Допускается использование только на FS с двуручной рукояткой
Допускается использование только с упором, см. с. 92

☒ Режущая струна пятиугольного сечения
☒ Режущая струна круглого сечения
☒ Режущая струна квадратного сечения

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Аксессуары для режущих инструментов



Кошение и расчистка территории, скашивание жёсткой травы на большой площади, удаление кустарника и колючих изгородей или работа с помощью ножа-измельчителя и пилы — мотокося и кусторезы STIHL незаменимы при уходе за зелёными насаждениями, при лесных и ландшафтных работах. Мы предоставляем большой ассортимент принадлежностей, включающий защиту и упор для режущих инструментов для любых областей применения. Подробную информацию можно получить у ближайшего дилера STIHL.

4

Универсальная защита для косильных головок



Защита для струнных косильных головок и головки PolyCut. Обеспечивает защиту от разлетающейся травы и освобождает зону видимости.

Универсальная защита для косильных головок, режущих дисков для травы и ножей для густой поросли



Хорошая защита от разлетающейся травы и камешков. С фартуком для использования с косильными головками.

Защита для режущих дисков для травы и ножей для густой поросли



Защита при работе с металлическими инструментами.

Упор и защита для пильного диска



Для выполнения точных резов пильным диском.

Защита для ножа-измельчителя



Для работ с ножом-измельчителем.

Базовый набор для кустореза с ножом-измельчителем



Состоит из ножа-измельчителя, защиты измельчителя и элементов крепежа.



Держатель с круглым напильником



№ для заказа
5605 750 4343

Для пильных дисков с долотообразными зубьями.

Шаблон для заточки



Нож для густой поросли
с 2 режущими кромками
Нож для густой поросли
с 3 режущими кромками

№ для заказа
4020 890 5501
4020 890 5500

Для заточки ножей для густой поросли.

Трёхгранные напильники



№ для заказа
0811 421 8971

Для пильных дисков с остроугольными зубьями.

Плоский напильник



№ для заказа
0814 252 3356

Плоский напильник для ножа для густой поросли и пильного диска с остроугольными зубьями.

Разводка



№ для заказа
4020 893 5000

Для пильных дисков с долотообразными зубьями.

№ для заказа
200 мм **0814 252 3000**














Плоский напильник для ножа для густой поросли и пильного диска с остроугольными зубьями. С футляром для защиты от загрязнений.

Режущие струны















Иногда превосходный результат кошения зависит от тонкой струны, и хорошо, если вами была выбрана подходящая струна. Мы предлагаем износостойкие и долго сохраняющие эластичность режущие струны с различным сечением и диаметром, подходящие к косильным головкам. Благодаря цветовой маркировке вы легко сможете найти струну нужной толщины. Какая струна подходит к косильной головке, показано в таблице на с. 90–91.

4








Струны круглого сечения (бобины)

	№ для заказа
Бобина Ø 1,6 мм x 15,2 м	 0000 930 2232
Бобина Ø 2,0 мм x 15,2 м	 0000 930 2217
Бобина Ø 2,0 мм x 123,0 м	 0000 930 2222
Бобина Ø 2,4 мм x 15,2 м	 0000 930 2243
Бобина Ø 2,4 мм x 44,0 м	 0000 930 2244
Бобина Ø 2,4 мм x 87,0 м	 0000 930 2245
Бобина Ø 2,4 мм x 261,0 м	 0000 930 2246
Бобина Ø 2,7 мм x 10,7 м	 0000 930 2218
Бобина Ø 2,7 мм x 72,0 м	 0000 930 2224
Бобина Ø 2,7 мм x 215,0 м	 0000 930 2227
Бобина Ø 3,0 мм x 168,0 м	 0000 930 2542
Бобина Ø 3,0 мм x 280,0 м	 0000 930 2543
Бобина Ø 3,3 мм x 591,0 м	 0000 930 2569








Струны квадратного сечения (бобины)

	№ для заказа
Бобина \boxtimes 2,4 мм x 44,0 м	 0000 930 2610
Бобина \boxtimes 2,4 мм x 87,0 м	 0000 930 2611
Бобина \boxtimes 2,4 мм x 261,0 м	 0000 930 2612
Бобина \boxtimes 2,4 мм x 434,0 м	 0000 930 2613
Бобина \boxtimes 2,7 мм x 35,0 м	 0000 930 2614
Бобина \boxtimes 2,7 мм x 70,0 м	 0000 930 2615
Бобина \boxtimes 2,7 мм x 221,0 м	 0000 930 2616
Бобина \boxtimes 2,7 мм x 359,0 м	 0000 930 2617
Бобина \boxtimes 3,0 мм x 56,0 м	 0000 930 2618
Бобина \boxtimes 3,0 мм x 168,0 м	 0000 930 2619
Бобина \boxtimes 3,0 мм x 280,0 м	 0000 930 2620
Бобина \boxtimes 3,3 мм x 47,0 м	 0000 930 2621
Бобина \boxtimes 3,3 мм x 140,0 м	 0000 930 2622
Бобина \boxtimes 3,3 мм x 235,0 м	 0000 930 2623

Бесшумные струны круглого сечения (бобины)

	№ для заказа
Бобина Ø 2,0 мм x 15,2 м	 0000 930 2515
Бобина Ø 2,0 мм x 62,0 м	 0000 930 2513
Бобина Ø 2,4 мм x 15,2 м	 0000 930 2530
Бобина Ø 2,4 мм x 87,0 м	 0000 930 2534
Бобина Ø 2,4 мм x 261,0 м	 0000 930 2535
Бобина Ø 2,7 мм x 10,7 м	 0000 930 2519
Бобина Ø 2,7 мм x 72,0 м	 0000 930 2520

Пятиугольные режущие струны (бобины)

	№ для заказа
Бобина \boxtimes 2,4 мм x 50,0 м	 0000 930 3300
Бобина \boxtimes 2,4 мм x 100,0 м	 0000 930 3301
Бобина \boxtimes 2,7 мм x 80,0 м	 0000 930 3302
Бобина \boxtimes 2,7 мм x 240,0 м	 0000 930 3303
Бобина \boxtimes 3,0 мм x 60,0 м	 0000 930 3304
Бобина \boxtimes 3,0 мм x 180,0 м	 0000 930 3305
Бобина \boxtimes 3,0 мм x 320,0 м	 0000 930 3306

Режущие струны

	Пятиголь- ные режущие струны	Струны круглого сечения	Бесшумные струны круглого сечения	Струны квадрат- ного сечения
				
				
1,4 mm	-		-	-
1,6 mm	-		-	-
2,0 mm	-			-
2,4 mm				
2,7 mm				
3,0 mm			-	
3,3 mm	-		-	



НОВИНКА Шпулка со струной



1,4 мм, 2 x 4,0 м
Для FSE 31

№ для заказа

6421 710 4300



1,4 мм, 2 x 4,0 м
Для FSE 41

№ для заказа

6421 710 4305



1,4 мм, 2 x 4,0 м
Для FSE 41

№ для заказа

6235 710 4305

Комплект пластиковых ножей



Для PolyCut, 12 шт.

№ для заказа




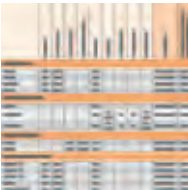


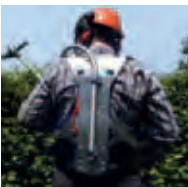
4111 007 1001

Садовые мотоножницы и мотосекаторы



Для самой лучшей стрижки

Мотоножницы и мотосекаторы STIHL — ваши лучшие помощники для работ по обустройству парков и ландшафтов, а также мощные помощники для работ в саду. Множество моделей и вариантов их исполнения позволит вам выбрать нужный инструмент для работы в любом месте и в любой ситуации. В нашей линейке представлены инструменты с бензиновым и электрическим двигателем, а также аккумуляторные агрегаты, и все они отличаются оптимальной производительностью и инновационными элементами оснащения.

	Садовые мотоножницы ➤ 99–100		Электроножницы ➤ 101–102		Аккумуляторные мотоножницы ➤ 103
	Обзор садовых мото- ножниц, принадлеж- ности ➤ 104–105		Мотосекаторы ➤ 107		Электросекатор ➤ 108
	Мотосекаторы, обзор и принадлежности ➤ 109				

Садовые мотожницы



1 Двигатель облегчённой конструкции

Целенаправленное применение весьма ценных материалов магния и алюминия на частях редуктора и двигателя позволяет получить безупречную лёгкую конструкцию.

2 Продуманная геометрия ножа

Геометрия ножа и настраиваемый редуктор для триммингового или встречного реза гарантируют максимальную эффективность резки.

3 Защита при управлении

Защищает концы садовых мотожниц от износа при работе на почве.

4 Рамная рукоятка

Эргономичная рукоятка и оптимальное расположение центра тяжести обеспечивают комфорт в работе.

5 Ручной топливный насос

Посредством многократного задействования ручного топливного насоса до запуска можно сократить количество ходов при запуске примерно на 40%. Тем самым при запуске обеспечивается ускоренная подача достаточного объёма топлива.

6 Долговечный воздушный фильтр

Имеет длительные интервалы обслуживания и обеспечивает надёжную защиту двигателя.

7 Антивибрационная система STIHL

Точно рассчитанные пружинные элементы демпфируют вибрацию двигателя и тем самым делают работу менее утомительной.

8 Поворотная мультифункциональная рукоятка

Поворотная рукоятка управления может быть переведена в оптимальное положение для выполнения любых работ, чтобы управлять агрегатом было проще и надёжнее.

9 Крышки баков, открываемые без инструмента

Специальное запорное устройство для лёгкого открывания и закрывания.

10 Двигатель с долгим сроком службы

Новаторские технические решения обеспечивают эффективную работу мощного двигателя, работающего с высокими нагрузками и малым износом.

Мотожницы STIHL оснащены большим количеством практических и испытанных технических приспособлений. На этой странице описаны лишь некоторые из большого числа специфичных для данного изделия характеристик. Другие характеристики и указания см. в главе «Передовые технологии в деталях» со страницы 232 и на сайте

www.stihl.ru. Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. О более точных спецификациях вас охотно проинформирует официальный дилер STIHL в вашем регионе. Адреса дилеров см. на веб-сайте STIHL.

Садовые мотоножницы

Для того, чтобы привести участок в порядок, требуются прежде всего сила и выносливость. Зная об этом, профессионалы в области ландшафтного дизайна делают ставку на оптимальный рез, обеспечиваемый мотоножницами с бензиновым двигателем от STIHL. Мощные инструменты сконструированы для применения на больших земельных участках, например, для работ по обустройству парков и ландшафтных местностей. С независимой от сети зарядкой, с различной длиной реза, малым весом и высокой мощностью, они помогут вам при обрезке живых изгородей и кустарников.



5

HS 45



Самые лёгкие садовые ножницы для начинающих. Предназначены для ухода за посадками на садовом участке.

Рабочий объём	Мощность	Вес
27,2 см ³	0,75 кВт/1,0 л.с.	5,0 кг*
Длина реза	№ для заказа	
60 см	4228 011 2912	

Информацию о подходящем топливе и смазочных материалах см. в главе 10 со страницы 170.

* без горючего, в сборе

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» со страницы 232 и на сайте www.stihl.ru

Садовые мотоножницы



HS 81 R



Встречный рез

Лёгкие садовые мотоножницы с поворотной multifunctionальной рукояткой и двусторонним ножом для встречного реза. Низкая скорость ножа для высокой мощности реза.

Рабочий объём	Мощность	Вес
22,7 см ³	0,7 кВт/1,0 л. с.	5,5 кг*/5,7 кг*

Длина реза	№ для заказа
60 см	4237 011 2920
75 см	4237 011 2921

HS 81 T



Тримминговый рез

Лёгкие садовые мотоножницы с поворотной multifunctionальной рукояткой и двусторонним ножом для триммингового реза. Высокая скорость ножа для более аккуратного реза.

Рабочий объём	Мощность	Вес
22,7 см ³	0,7 кВт/1,0 л. с.	5,2 кг*/5,4 кг*

Длина реза	№ для заказа
60 см	4237 011 2901
75 см	4237 011 2902

Электроножницы

Включите в сеть, обезопасьте кабель и начинайте работать: обрезка живой изгороди вокруг дома вряд ли может быть ещё проще. С помощью лёгких, тихих электроножниц STIHL вы можете приступить к работе немедленно. Неважно, длинная живая изгородь или высокий кустарник: благодаря потребляемой мощности до 650 Вт и различным исполнениям ножа вы быстро приведёте зелёные насаждения в порядок.



НОВИНКА HSE 42



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	420 Вт	3,0 кг**
Длина реза	№ для заказа	
45 см	4818 011 3506	

Новые лёгкие электроножницы. Новый дизайн и защита рук небольшого размера для лучшего обзора живой изгороди, предназначенной для обрезки. С улучшенной антивибрационной системой для удобства рабочего процесса и новым приспособлением для разгрузки сетевого кабеля от натяжения. Незаменимы для подрезки веток и тонких сучьев.

НОВИНКА HSE 52



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	460 Вт	3,1 кг**
Длина реза	№ для заказа	
50 см	4818 011 3507	

Новые тихие и лёгкие электроножницы с длиной реза 50 см. Новый дизайн и защита рук небольшого размера для лучшего обзора живой изгороди, предназначенной для обрезки. С улучшенной антивибрационной системой для удобства рабочего процесса и новым приспособлением для разгрузки сетевого кабеля от натяжения. Незаменимы для подрезки веток и тонких сучьев. С защитой ножа для обрезки рядом с землёй или у забора.

** без кабеля

Электроножницы



HSE 61



Тихие электроножницы. Мощный двигатель на 500 Вт, антивибрационная система. Поворотная рукоятка с пятью положениями для удобного захвата там, где требуется гибкость.

Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	500 Вт	3,9 кг*/4,1 кг*

Длина реза	№ для заказа
50 см	4812 011 3509

HSE 71



Электроножницы для более толстых сучьев. Мощный двигатель на 600 Вт, антивибрационная система. Поворотная рукоятка с пятью положениями. Два варианта длины реза.

Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	600 Вт	4,1 кг*/4,2 кг*

Длина реза	№ для заказа
60 см	4812 011 3513
70 см	4812 011 3517

HSE 81



Надежные электроножницы для ухода за большими изгородями оснащены двигателем мощностью 650 Вт. Поворотная рукоятка с пятью положениями для расширения зоны досягаемости. Ножи с двусторонней алмазной заточкой и большим расстоянием между зубьями. Три варианта длины реза.

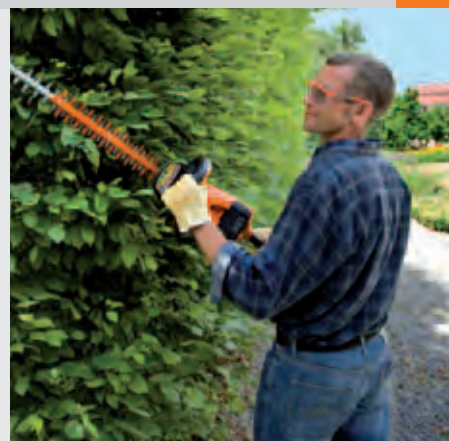
Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	650 Вт	4,1 кг*/4,2 кг*/4,4 кг*

Длина реза	№ для заказа
50 см	4812 011 3521
60 см	4812 011 3523
70 см	4812 011 3525

* без кабеля

Аккумуляторные мотоножницы

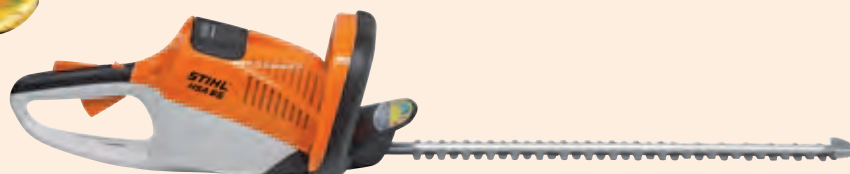
Вы бы охотно снизили звук мотоножниц при работе, но не хотите экономить на производительности реза? Тогда вам подойдут наши аккумуляторные мотоножницы 36 В. Благодаря мощному литий-ионному аккумулятору инструмент имеет высокое число ходов. В комбинации со специальными ножами с двусторонней, алмазной заточкой мощные инструменты отлично справляются с обрезкой. Оптимальное качество обрезки живой изгороди достигается за счёт простого и комфортного управления без кабеля и выхлопных газов.



НОВИНКА HSA 65



Золотая медаль за инновации 2009



Lithium-Ion
PRO

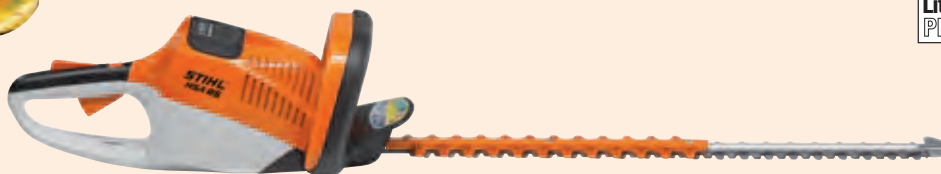
	Вес	Длина реза	№ для заказа
HSA 65 без аккумулятора и зарядного устройства	3,5 кг**	50 см	4851 011 3500

Мощные, нешумные аккумуляторные ножницы с литий-ионным аккумулятором, высокой частотой ходов и специальными ножами с длиной реза 50 см. Увеличенная высота зубьев и расстояние между ними позволяет обрезать ветки толщиной до 22 мм. Идеально подходят для работ вокруг дома и на даче. Ножи с односторонней заточкой зубьев.

НОВИНКА HSA 85



Золотая медаль за инновации 2009



Lithium-Ion
PRO

	Вес	Длина реза	№ для заказа
HSA 85 без аккумулятора и зарядного устройства	3,7 кг**	62 см	4851 011 3501

Мощные, нешумные аккумуляторные ножницы с литий-ионным аккумулятором высокой частотой ходов и специальными ножами с длиной реза 62 см. Увеличенная высота зубьев и расстояние между ними позволяет обрезать ветки толщиной до 22 мм. Идеально подходят для профессионального использования в ландшафтном дизайне. Ножи с двусторонней заточкой зубьев.

Lithium-Ion
PRO

Информацию о литий-ионном аккумуляторе и других принадлежностях см. в главе 11 на странице 176–179.

** без аккумулятора

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» со страницы 232 и на сайте www.stihl.ru

Обзор садовых мотоножниц, принадлежности

		Рабочий объём (см³)	Мощность (кВт/л.с.)	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (Вт)	Вес (кг)	Уровень звукового давления* (дБ(А))	Уровень звуковой мощности* (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа** (м/с²)	Общая длина (см)	Антивибрационная система STPHL	Поворотная рукоятка	Пусковое устройство ElastoStart	Долговечный воздушный фильтр	
Садовые мотоножницы															
HS 45	45 см	27,2	0,75/1,0	-	-	4,7	98	104	6,1/10,0	95	●	-	●	●	
HS 81 R	60 см	22,7	0,7/1,0	-	-	5,5	93	104	1,7/2,5	120	●	●	-	●	
HS 81 R	75 см	22,7	0,7/1,0	-	-	5,7	93	104	2,5/1,5	135	●	●	-	●	
HS 81 T	60 см	22,7	0,7/1,0	-	-	5,2	94	104	2,0/1,7	121	●	●	-	●	
HS 81 T	75 см	22,7	0,7/1,0	-	-	5,4	94	104	1,6/1,5	133	●	●	-	●	
Электроножницы															
HSE 42 НОВИНКА	45 см	-	-	230	420	3,0	84	95	3,1/1,5	92	-	-	-	-	
HSE 52 НОВИНКА	50 см	-	-	230	460	3,1	84	95	3,1/1,5	101	-	-	-	-	
HSE 61	50 см	-	-	230	500	3,9	83	94	3,6/3,2	113	-	●	-	-	
HSE 71	60 см	-	-	230	600	4,1	85	96	3,2/2,0	123	-	●	-	-	
HSE 71	70 см	-	-	230	600	4,2	85	96	3,2/2,0	133	-	●	-	-	
HSE 81	50 см	-	-	230	650	4,1	85	96	2,9/2,0	113	-	●	-	-	
HSE 81	60 см	-	-	230	650	4,2	86	97	3,1/2,1	123	-	●	-	-	
HSE 81	70 см	-	-	230	650	4,4	86	97	3,1/2,1	133	-	●	-	-	
Аккумуляторные садовые мотоножницы															
HSA 65 НОВИНКА	50 см	-	-	-	-	3,5	83	94	2,2/1,6	103	-	-	-	-	
HSA 85 НОВИНКА	62 см	-	-	-	-	3,7	83	94	2,2/1,7	116	-	-	-	-	

● Серийное оснащение

R = встречный рез
T = тримминговый рез

без горючего, в сборе
без кабеля
без аккумулятора и без защиты ножа

НОВИНКА Комплект для регулировки зазора ножей



Комплект для поддержания качества резки при износе режущего ножа

Подходит для **№ для заказа**
HS 81 R **4237 007 1008**
HS 81 T **4237 007 1001**

Подходит для **№ для заказа**
HS 81 R **4237 007 1009**
HS 81 T **4237 007 1002**

Комплект для регулировки зазора ножей, регулируемый, 60 см.

Комплект для регулировки зазора ножей, регулируемый, 75 см.

	Частота ходов (об/мин)	Длина реза (см)	Расстояние между зубьями (мм)	№ для заказа
	3800	45	30	4228 011 2912
	3100	60	38	4237 011 2920
	3100	75	38	4237 011 2921
	5000	60	30	4237 011 2901
	5000	75	30	4237 011 2902
	3400	45	21	4818 011 3506
	3400	50	23	4818 011 3507
	3200	50	29	4812 011 3509
	2800	60	36	4812 011 3513
	2800	70	36	4812 011 3517
	2800	50	36	4812 011 3521
	2800	60	36	4812 011 3523
	2800	70	36	4812 011 3525
	3000	50	30	4851 011 3500
	3000	62	30	4851 011 3501

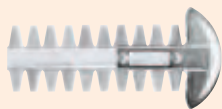


5

* К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(А)

** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²

НОВИНКА Защита направляющей



Подходит для **№ для заказа**
HS 81 R **4237 790 9802**

Защита предохраняет концы садовых мотоножниц при работе у поверхности почвы.



1 Редуктор облегчённой конструкции

Лёгкий корпус из магния.

2 Система быстрой регулировки

Ножевая траверса регулируется ступенчато в двух направлениях в рабочем диапазоне 135°, для транспортировки или безопасного хранения её можно сложить параллельно штоку и зафиксировать (транспортировочное положение).

3 Двигатель STIHL 4-MIX

Сочетает преимущества двухтактного и четырёхтактного двигателей. Меньше выхлопных газов, не требуют смены масла, спокойный звук работы. Превосходное тяговое усилие и высокий крутящий момент.

4 Мультифункциональная рукоятка

Мультифункциональная рукоятка мотосекатора обеспечивает простое управление всеми функциями двигателя.

5 Круговая рукоятка

Круговая рукоятка также обеспечивает свободу движения и удобство управления при ограниченности пространства.

Мотосекаторы STIHL оснащены большим количеством практических и испытанных технических приспособлений. На этой странице описаны лишь некоторые из большого числа специфичных для данного изделия характеристик. Другие характеристики и указания см. в главе «Передовые технологии в деталях» со страницы 232 и на

сайте www.stihl.ru. Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. О более точных спецификациях вас охотно проинформирует официальный дилер STIHL в вашем регионе. Адреса дилеров см. на веб-сайте STIHL.

С помощью мотосекаторов STIHL специалистам по ландшафтному дизайну по плечу живая изгородь любых размеров. Мощные инструменты с длинным штоком и хорошей режущей способностью справятся с растущей живой изгородью, обеспечивая высокий комфорт в работе благодаря ступенчато поворачивающейся режущей гарнитуре и практичной круговой рукоятке.

HL 95

диапазон регулировки 135°



Рабочий объём	Мощность
28,4 см ³	0,95 кВт/1,3 л. с.
Вес	Общая длина
6,9 кг*	248 см
№ для заказа	
4280 200 0026	

Длинный, мощный бензосекатор с поворотной режущей гарнитурой. Оптimalен также для подрезки высоких живых изгородей, а также для удобного использования на земле.



* без горючего, в сборе

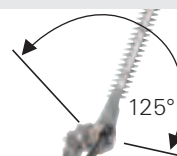
Электросекатор

Обладателям живых изгородей, ценящих точный рез, мы предлагаем мощный электросекатор STIHL. Тихий и лёгкий в управлении инструмент специализируется на обрезке широких, длинных или высоких живых изгородей и на уходе за почвопокровными растениями и кустарниками вблизи жилых домов. Электросекатор поставляется с двумя вариантами длины штока и с поворотной режущей гарнитурой, что позволяет работать без использования лестниц и помостов.



HLE 71

диапазон
регулировки 125°



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность
230 В	600 Вт
Вес	Общая длина
5,9 кг*	254 см
№ для заказа	
4813 011 2907	

Длинный и тихий: электросекатор с поворотной режущей гарнитурой. Оптимально подходит для высоких и широких живых изгородей в жилых зонах.

Другие модели: HLE 71 K

(все данные и информация по оснащению представлены в таблице на с тр. 109)

Мотосекаторы, обзор и принадлежности



Редуктор 135° или 125°

Ножевая траверса регулируется ступенчато в рабочем диапазоне 135° или 125°. Для транспортировки или хранения она может складываться параллельно штоку и фиксироваться в этом положении для экономии места.



Ранцевая система RTS



№ для заказа
0000 790 4400

Удобная, адаптируемая по фигуре ранцевая система RTS благодаря регулируемой высоте позволяет тратить меньше сил, особенно при длительной работе. Подходит для HL 95, HL 100 и HLE 71.

	Рабочий объем (см ³)	Мощность (кВт/л.с.)	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (Вт)	Вес (кг)	Уровень звукового давления*** (дБ(А))	Уровень звуковой мощности*** (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа**** (м/с ²)	Частота ходов (об/мин)	Длина реза (см)	Общая длина (см)*****	Расстояние между зубьями (мм)	Антивибрационная система STIHL	Автоматическая декомпрессия	Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	№ для заказа
Мотосекаторы																
HL 95 (135°)	28,4	0,95/1,3	-	-	6,9**	89	102	5,2/5,0	4100	50	248	35	●	●	4-MIX	4280 200 0026
Электросекатор																
HLE 71 К (125°)	-	-	230	600	5,6*	85	96	6,9/4,3	4000	50	211	35	-	-	-	4813 011 2908
HLE 71 (125°)	-	-	230	600	5,9*	84	95	7,6/3,6	4000	50	254	35	-	-	-	4813 011 2909

● Серийное оснащение

** без горячего, в сборе

*** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(А)

**** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²

***** с ножевой режущей гарнитурой

Очистительные устройства



6

Порядок и чистота во всём

Настоящие мастера в своём классе: мощные, надёжные и подходящие для любой области применения очистительные устройства STIHL. Везде, где требуется убрать опавшую листву и растительный мусор с дорожек или газонов, с работой справятся наши воздуходувные устройства, а всасывающие измельчители STIHL без труда измельчат всю траву и листву. Мойки высокого давления, входящие в ассортимент STIHL, гарантируют идеальную чистоту, как на приусадебном участке, так и на предприятии. А если вам необходим пылесос, который может проглотить всё что угодно, воспользуйтесь одним из наших лёгких в управлении пылесосов для влажной и сухой уборки.

	Бензиновые воздуходувные устройства ▶ 113		Электрические воздуходувные устройства ▶ 114		Аккумуляторное воздуходувное устройство ▶ 115
	Ранцевые бензиновые воздуходувные устройства ▶ 116-117		Обзор воздуходувных устройств ▶ 118-119		Принадлежности для воздуходувных устройств ▶ 120
	Бензиновые и электрические всасывающие измельчители ▶ 121		Всасывающие измельчители: обзор и принадлежности ▶ 122		Мойки высокого давления с подачей холодной воды Мойки высокого давления с бензиновым двигателем ▶ 123-129
	Мойки высокого давления с подачей горячей воды ▶ 130-131		Обзор моек высокого давления ▶ 132-133		Принадлежности для моек высокого давления ▶ 134-138
	Моющие средства, средства для ухода и защитная одежда для всех моек высокого давления ▶ 139		Пылесосы для влажной и сухой уборки Обзор пылесосов для влажной и сухой уборки. ▶ 141-142		Принадлежности для пылесосов для влажной и сухой уборки ▶ 143-145

Воздуходувные устройства и всасывающие измельчители



1 Антивибрационная система STIHL

Снижает вибрацию до минимального уровня и, тем самым, обеспечивает высокий уровень комфорта даже при длительном использовании.

2 Фиксируемый рычаг газа с кнопкой паузы

Рычаг газа может быть зафиксирован в положении полного газа. Короткое нажатие большим пальцем приводит к выключению двигателя. После отпущания инструмент автоматически возвращается в состояние готовности к запуску.

3 Катализатор (D)

Ощутимо сокращает количество вредных компонентов в отработанных газах.

Воздуходувные устройства и всасывающие измельчители STIHL оснащены большим количеством практических и испытанных технических приспособлений. На этой странице описаны лишь некоторые из множества элементов. Подробные технические данные и характеристики приведены в главе «Передовые технологии в деталях» на

странице 232 и на сайте www.stihl.ru. Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. Более точную информацию можно получить у официальных дилеров STIHL. Адреса дилеров см. на нашем веб-сайте.

Бензиновые воздуходувные устройства

Благодаря этим практичным помощникам владельцы частных домов или ландшафтные дизайнеры смогут всегда обеспечить чистоту участка. Неважно, газон, дорожки, сад или парк — мощному воздушному потоку наших воздуходувных устройств не смогут противостоять ни скошенная трава, ни сучья, ни камешки или бумага. Переносимые в руках инструменты справятся даже с мокрой листвой. Ко всему прочему, инструментами легко и комфортно управлять.



BG 56-D



Рабочий объём	Вес
27,2 см ³	4,2 кг*

№ для заказа
4241 011 1700

Воздуходувное устройство с оптимальным удельным весом. Быстро очищает поверхности от листвы и скошенной травы. С круглой насадкой.

BG 86-D



Рабочий объём	Вес
27,2 см ³	4,5 кг*

№ для заказа
4241 011 1702

Очень мощный поток воздуха для очистки больших поверхностей от листвы и травы. В комплекте с комфортной антивибрационной системой STIHL, а также с круглой и плоской насадками.



D = катализатор

* без горючего, в сборе

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Электрические воздуходувные устройства



С помощью наших электрических воздуходувных устройств вы сможете держать осень на коротком поводке, вернее, на удлинителем кабеле. Все листья до последнего будут собраны. Прекрасно подходящие для бесшумной длительной работы вблизи дома, электрические воздуходувные устройства являются самыми тихими в ассортименте STIHL и отличаются высокой мощностью нагнетания воздуха. Ещё проще собирать листву невозможно.

BGE 71



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	1 100 Вт	3,0 кг*

№ для заказа
4811 011 1526

Сверхтихое электрическое воздуходувное устройство в доступной базовой комплектации. Специально разработано для использования в непосредственной близости от жилых домов. Последовательное снижение уровня шума в сочетании с высокой нагнетательной способностью. С дополнительным всасывающим оборудованием для использования в качестве всасывающего измельчителя.

BGE 81



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	1,4 кВт	3,3 кг*

№ для заказа
4811 011 1534

Мощное электрическое воздуходувное устройство для малозумных работ по очистке придомовой территории. Очень мощная воздушная струя и удобная мягкая ручка. Прекрасно подходит для очистки большой территории. Электронная регулировка частоты вращения для индивидуального выбора интенсивности струи воздуха. С дополнительным всасывающим оборудованием для использования в качестве всасывающего измельчителя.

* без кабеля

Аккумуляторное воздуходувное устройство

Наше аккумуляторное воздуходувное устройство с аккумулятором 36 В отличается высокой мощностью и бесшумностью. Тихий мобильный инструмент без кабеля и без выброса отработанных газов прекрасно подходит для работ по очистке в местах с нормированным уровнем шума, например, вблизи школ, больниц, в жилых районах или на садовых участках. Мощный литий-ионный аккумулятор и износостойкий двигатель с плавной регулировкой, долго работающий без угольных щёток, мгновенно обеспечат чистоту на вашем участке.



НОВИНКА BGA 85



Вес	№ для заказа
BGA 85 без аккумулятора и зарядного устройства 3,2 кг**	4853 011 5903

Новое мощное аккумуляторное воздуходувное устройство для, очистки территории вокруг дома и в саду. Простое управление, плавная регулировка частоты вращения для индивидуального выбора интенсивности струи воздуха и мягкая ручка обеспечивают комфортную работу.



Информацию о подходящем литий-ионном аккумуляторе и других принадлежностях см. в главе 11 на странице 176–179.

** без аккумулятора

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Ранцевые воздуходувные устройства



Некоторые задачи бывает весьма сложно выполнить, например если собирается много людей. С помощью ранцевых воздуходувных устройств можно легко справиться с уборкой территории на стадионах или местах проведения массовых мероприятий. Благодаря высокой эргономике работы и многостороннему применению насадок, наши мощные устройства помогут выполнить работу эффективно и без лишних усилий.

НОВИНКА BR 200-D



Рабочий объём	Вес
27,2 см ³	5,8 кг*

№ для заказа
4241 011 1601

Компактное и лёгкое воздуходувное устройство с эффективной антивибрационной системой. Для комфортной уборки скошенной травы и обрезков садовых растений, листья или мусора на больших площадях. Серийное оснащение простой логикой запуска. С наплечным ремнём для эргономичного рабочего процесса.

НОВИНКА BR 430



Рабочий объём	Вес
63,3 см ³	10,3 кг*

№ для заказа
4244 011 1620

Мощное, экономичное и удобное в обслуживании воздуходувное устройство с эффективной антивибрационной системой. Для комфортной уборки скошенной травы и обрезков садовых растений, листья или мусора на больших площадях. Серийное оснащение простой логикой запуска. Ранцевая система с особенно широкими наплечными ремнями и ранцем с большой поверхностью прилегания.

BR 500



Рабочий объём	Вес
64,8 см ³	10,1 кг*

№ для заказа
4282 011 1610

Инновационная антивибрационная система существенно уменьшает передачу вибраций на пользователя.

* Без горючего, в сборе

D = катализатор



BR 550



Рабочий объём	Вес
64,8 см ³	9,9 кг*

№ для заказа
4282 011 1612

Мощное воздуходувное устройство. Регулируемая по длине воздуховодная труба.

BR 600 MAGNUM



Рабочий объём	Вес
64,8 см ³	9,8 кг*

№ для заказа
4282 011 1611

Инновационная антивибрационная система существенно уменьшает передачу вибраций на пользователя.

Обзор воздуходушных устройств



6

	Рабочий объём (см ³)	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (кВт)	Вес (кг)	Уровень звукового давления* (дБ(А))	Уровень звуковой мощности* (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа** (м/с ²)	Расход воздуха (м ³ /ч)**	Расход воздуха (м ³ /ч)***	Макс. расход воздуха (м ³ /ч)****
Бензиновые воздуходушные устройства										
BG 56-D	27,2	-	-	4,2	89	103	7,5	710	-	730
BG 86-D	27,2	-	-	4,5	90	103	1,7	780	610	810
Электрические воздуходушные устройства										
BGE 71	-	230	1,1	3,0	85	100	1,0	-	510	670
BGE 81	-	230	1,4	3,3	89	103	4,1	-	570	750
Аккумуляторное воздуходушное устройство										
BGA 85 НОВИНКА	-	-	-	3,2	83	98	2,5	650	715	845
Ранцевые бензиновые воздуходушные устройства										
BR 200-D НОВИНКА	27,2	-	-	5,8	96	103	3,0	690	-	800
BR 430 НОВИНКА	63,3	-	-	10,3	101	108	2,5	850	-	1.300
BR 500	64,8	-	-	10,1	90	100	1,4	810	500	1.380
BR 550	64,8	-	-	9,9	98	107	1,6	900	-	1.490
BR 600 MAGNUM	64,8	-	-	9,8	100	107	1,8	1.210	-	1.720

● Серийное оснащение

○ Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

D = катализатор

без горячего, в сборе

без кабеля

без аккумулятора



Скорость воздушного потока (м/с)***	Скорость воздушного потока (м/с)****	Круглая насадка	Плоская насадка	Подпруга	Поясной ремень	Навесной комплект для всасывания	Антивибрационная система STIHL	Пусковое устройство ElastoStart	Катализатор (D)	Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	№ для заказа
64	-	●	○	-	-	○	-	○	●	2-MIX	4241 011 1700
69	85	●	●	-	-	○	●	●	●	2-MIX	4241 011 1702
-	66	-	●	-	-	○	-	-	-	-	4811 011 1526
-	76	-	●	-	-	○	-	-	-	-	4811 011 1534
46	45	●	-	-	-	-	-	-	-	-	4853 011 5903
59	-	●	-	○	-	-	●	-	●	2-MIX	4241 011 1601
82	-	●	○	○	○	-	●	●	-	2-MIX	4244 011 1620
81	-	-	○	○	○	-	●	-	-	4-MIX	4282 011 1610
89	-	-	○	-	○	-	●	-	-	4-MIX	4282 011 1612
90	-	-	○	○	●	-	●	-	-	4-MIX	4282 011 1611

* К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(A)

** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²

*** С круглой насадкой в режиме нагнетания

**** С плоской насадкой в режиме нагнетания

***** Без системы нагнетания/насадки

Принадлежности для воздуходувных устройств

Навесной комплект для всасывания



№ для заказа
4241 700 2200

Для BG 56, BG 86
Позволяет переделать воздуходувное устройство во всасывающий измельчитель.

Двуручная рукоятка



Для BR 430,
BR 500, BR 600

№ для заказа
4282 790 1700

Экономит силы, распределяя нагрузку на две руки. Рекомендуется использовать при работе с изогнутой насадкой.

Навесной комплект для всасывания



№ для заказа
4811 700 2200

Для BGE 71, BGE 81
Позволяет переделать электрическую воздуходувку во всасывающий измельчитель.

Подпруга

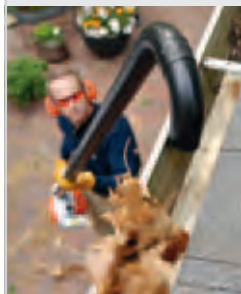


Для BR 200,
BR 430, BR 500,
BR 550, BR 600

№ для заказа
0000 790 7700

Для фиксации наплечных ремней.

Комплект для очистки водосточных желобов



Для BG 56,
BG 86, BGE 71,
BGE 81

№ для заказа
4241 007 1003

Благодаря трёхметровой воздуходувной трубе можно легко дотянуться до кровельных желобов и очистить их от грязи и листьев.

Плоская изогнутая насадка



Для BG 56, BG 86, BGE
71, BGE 81
Для BGA 85
Для BR 430, BR 500,
BR 550, BR 600

№ для заказа
4241 708 6302
4606 701 8301
4282 708 6340

Позволяет обрабатывать поверхности большой площади благодаря широкой воздушной струе, идущей параллельно земле.

Набедренный пояс



Для BR 500,
BR 550

№ для заказа
4282 710 9100

С мягкой подкладкой. Позволяет распределить нагрузку, не давит. Для долгой удобной работы.

Прямая круглая насадка



Для BR 430, BR 550
Для BR 500
Для BR 600

№ для заказа
4282 708 6360
4282 708 6370
4282 708 6350

Круглая форма прямой насадки позволяет экономить силы.

Бензиновые и электрические всасывающие измельчители

Листья, скошенная трава и растительный мусор — куда всё это? Этот случай как раз для всасывающих измельчителей STIHL, поставляемых в исполнении для профессионалов с бензиновым двигателем или в более бесшумном исполнении с электродвигателем для применения на частных участках. Инструменты с быстротой молнии измельчают всё подряд — и листву и растительный мусор. Так вы можете сразу использовать растительный материал для мульчирования. А если вам нужно всего лишь очистить дорожки, всасывающий измельчитель может легко преобразиться в мощное воздуходувное устройство, благодаря наличию серийных принадлежностей.



SH 56-D



Рабочий объём	Вес
27,2 см ³	5,3 кг*

№ для заказа
4241 011 0900

Всасывающий измельчитель с высокой всасывающей способностью. В серийной комплектации может использоваться также в качестве воздуходувного устройства. В комплекте с воздуходувной трубой и круглой насадкой.

SH 86-D



Рабочий объём	Вес
27,2 см ³	5,7 кг*

№ для заказа
4241 011 0902

Очень высокая всасывающая способность. Прекрасно подходит для очистки больших площадей. В серийной комплектации может использоваться также в качестве воздуходувного устройства. В комплекте с комфортной антивибрационной системой STIHL, воздуходувной трубой, а также круглой и плоской насадками.

SHE 71



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность
230 В	1100 Вт

Вес	№ для заказа
4,1 кг**	4811 011 0824

Электрический всасывающий измельчитель в базовом исполнении. Почти бесшумно собирает листву и остатки травы при большой мощности всасывания. Идеально подходит для использования в непосредственной близости от жилых домов. В серийной комплектации может использоваться также в качестве воздуходувного устройства. Переоснащается без инструментов.

SHE 81



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность
230 В	1400 Вт

Вес	№ для заказа
4,5 кг**	4811 011 0834

Мощный электрический всасывающий измельчитель для бесшумной очистки больших площадок и придомовой территории. Удобная мягкая ручка. Электронная регулировка частоты вращения изменяет интенсивность всасывания. В серийной комплектации может использоваться также в качестве воздуходувного устройства. Переоснащается без инструментов.

D = катализатор

* без горячего, в сборе

** без кабеля

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Всасывающие измельчители: обзор и принадлежности

Пыленепроницаемый пылесборный мешок



№ для заказа
4229 708 9701

Для SH 56, SH 86
Для использования в условиях большой запылённости.

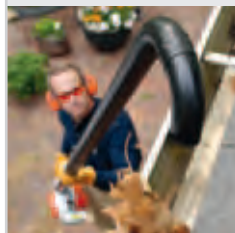
Плоская изогнутая насадка



Для SH 56, SH 86,
SHE 71, SHE 81

№ для заказа
4241 708 6302

Комплект для очистки водосточных желобов



Для SH 56, SH 86,
SHE 71, SHE 81

№ для заказа
4241 007 1003

Для очистки желобов под крышей.

	Рабочий объём (см ³)	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (кВт)	Вес (кг), вкл. принадлежности	Уровень звукового давления*** (дБ(А))	Уровень звуковой мощности*** (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа**** (м/с ²)	Расход воздуха (м ³ /ч) в режиме всасывания	Электронная регулировка частоты вращения	Круглая насадка	Плоская насадка	В комплекте с приспособлением для нагнетания	Ручной топливный насос	Пусковое устройство ElastoStart	Антивибрационная система STIHL	Катализатор (D)	Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	№ для заказа
Бензиновые всасывающие измельчители																		
SH 56-D	27,2	-	-	5,3*	93	104	7,5/6,3	710	-	●	○	●	●	○	-	●	2-MIX	4241 011 0900
SH 86-D	27,2	-	-	5,7*	96	105	1,8/1,5	770	-	●	●	●	●	●	●	●	2-MIX	4241 011 0902
Электрические всасывающие измельчители																		
SHE 71	-	230	1,1	4,1**	85	101	1,2/0,8	580	-	-	●	●	-	-	-	-	-	4811 011 0824
SHE 81	-	230	1,4	4,5**	88	103	5,6/2,6	650	●	-	●	●	-	-	-	-	-	4811 011 0834

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)
- D = катализатор

Всасывающий измельчитель может использоваться также в качестве воздухоудерживающего устройства

- * Без горючего, в сборе
- ** Без кабеля
- *** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(А)
- **** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²



1 Профессиональный разбрызгиватель

2 Низкооборотный двигатель и надёжный латунный блок клапанов с керамическими поршнями

3 Регулятор давления/расхода на корпусе

4 Функция автоматического отключения и инерционная работа двигателя

1 Профессиональный разбрызгиватель

Комфортный профессиональный разбрызгиватель. Экономит усилия, затрачиваемые на запуск и остановку. Эргономичная конструкция надёжно гасит возникающую при подаче водяной струи отдачу. Быстроразъёмная муфта упрощает замену аксессуаров и распылительной трубки.

2 Низкооборотный двигатель и надёжный латунный блок клапанов с керамическими поршнями

При увеличении рабочего объёма насоса низкооборотный двигатель вращается с меньшим числом оборотов. Это обеспечивает более длительный срок службы блока двигателя и насоса и более низкий уровень шума. Керамические поршни подвержены минимальному износу и обеспечивают длительный срок службы насоса.

3 Регулятор давления/расхода на корпусе

Облегчает регулировку расхода и рабочего давления воды в соответствии с конкретной задачей. Благодаря манометру имеет возможность постоянного контроля текущего давления.

4 Функция автоматического отключения и инерционная работа двигателя

При отпускании курка электродвигатель автоматически отключается на всех моделях моек высокого давления. Устройство переходит в режим ожидания. На инструментах, которые дополнительно оснащены инерционной работой двигателя, при отпускании курка двигатель продолжает работать ещё в течение 20 секунд, пока инструмент не перейдёт в режим ожидания. Это уменьшает количество циклов включения и выключения устройства и продлевает срок службы всей системы.

Мойки высокого давления STIHL оснащены большим количеством практичных и испытанных технических приспособлений. На этой странице описаны лишь некоторые из множества элементов. Подробные технические данные и характеристики приведены в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте

www.stihl.ru. Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. Более точную информацию можно получить у официальных дилеров STIHL. Адреса дилеров см. на нашем веб-сайте.

Мойки высокого давления с подачей холодной воды компакт-класса



Мойки высокого давления с подачей холодной воды компакт-класса от STIHL обеспечат чистоту вокруг дома, легко справятся с очисткой садовой мебели, загрязнённых лестниц, дорожек и террас. Маневренные и удобные инструменты позволяют экономить место при хранении. Эти идеальные для любого домовладельца помощники могут храниться в любом гараже или небольшом садовом сарайчике. При особо стойких загрязнениях в струю воды можно добавить моющее средство.

RE 98



Рабочее давление

10–110 бар

Макс. расход воды	Вес
440 л/ч	14,3 кг

№ для заказа
4775 012 4501



Модель для частного использования. В базовой комплектации с держателем шлангов и держателем сетевого кабеля, роторной и плоскоструйной насадкой, а также насадкой для распыления моющего средства.

RE 108



Рабочее давление

10–110 бар

Макс. расход воды	Вес
440 л/ч	18,3 кг

№ для заказа
4765 012 4531



В базовой комплектации с телескопической ручкой, откидным передним кожухом с отсеком для хранения насадок, поворотным держателем сетевого шнура, роторной и плоскоструйной насадкой, а также насадкой для распыления моющего средства.

Примешивание моющего средства



Все мойки, представленные на данном развороте имеют в комплекте специальную ёмкость для моющего средства. Налив в неё моющее средство, вы получите замечательную пену, при помощи которой очень хорошо мыть машину.

* Победитель практического теста, проводившегося немецким изданием «Selber Machen» в 2008 году. Победитель теста среди 9 моек высокого давления, проводившегося экспертной организацией «Oeko-test» (Германия) в 2009 году.

** Победитель теста, проводившегося немецким изданием «Selber Machen» 04.2010. по критерию цена/качество.

*** Обладатель премии по дизайну iF design award в 2010 году.



RE 118



Рабочее давление

10-125 бар

Макс. расход воды **Вес**

500 л/ч 18,8 кг

№ для заказа

4766 012 4528



Нижняя ручка для транспортировки облегчает погрузку агрегата. Напорный шланг со стальным армированием в базовой комплектации.

Принадлежности: подходящие принадлежности см. на стр. 134.

RE 128 PLUS



Рабочее давление

10-135 бар

Макс. расход воды **Вес**

500 л/ч 20,0 кг

№ для заказа

4767 012 4526



Напорный шланг со стальным армированием удобен в использовании благодаря встроенному барабану для намотки шланга. Нижняя ручка для транспортировки облегчает переноску и погрузку агрегата.

Мойки высокого давления с подачей холодной воды среднего класса



Мойки высокого давления с подачей холодной воды STIHL среднего класса отличаются особенно компактной конструкцией и высокой мощностью. Они прекрасно подходят для многих областей применения, например, в гаражах и мастерских. Благодаря расходу воды 650 литров в час и рабочему давлению 150 бар, модели STIHL RE 143 и RE 163 мгновенно устраняют даже стойкие загрязнения.

RE 143



Рабочее давление

10–140 бар

Макс. расход воды
610 л/ч

Вес

26,2 кг

№ для заказа

4768 012 4500



Мощные и компактные мойки высокого давления, максимально удобные в работе. В базовой комплектации с роторной и плоскоструйной насадкой. Оснащены алюминиевой телескопической ручкой, откидным передним кожухом, практичной ручкой для транспортировки, регулятором давления/расхода, а также расположенным по центру манометром.

RE 163



Рабочее давление

10–150 бар

Макс. расход воды
650 л/ч

Вес

27,7 кг

№ для заказа

4769 012 4506



Износостойкие керамические поршни и латунная головка помпы обеспечивают ещё более долгий срок службы. В сочетании с мощным двигателем это приводит к высокой производительности очистки.



Профессиональные мойки высокого давления с подачей холодной воды

Профессиональные мойки высокого давления с подачей холодной воды STIHL RE 271 PLUS и RE 281 PLUS предназначены для выполнения исключительно объёмных задач по очистке и обеспечивают максимальную мощность при экстремальных нагрузках и при ежедневном длительном применении. Инструменты оснащены практически не требующим обслуживания и экономичным низкооборотным двигателем с долгим сроком службы и низким уровнем шума. Предлагается большой ассортимент принадлежностей.



RE 271



Рабочее давление

20-140 бар

Макс. расход воды

660 л/ч

Вес

37,0 кг

№ для заказа

4757 012 4513



С низкооборотным двигателем для увеличения срока службы и с профессиональным разбрызгивателем STIHL.

RE 281



Рабочее давление

20-160 бар

Макс. расход воды

760 л/ч

Вес

37,0 кг

№ для заказа

4757 012 4514



С низкооборотным двигателем для увеличения срока службы и с профессиональным разбрызгивателем STIHL.

Принадлежности: подходящие принадлежности см. на стр. 134.

Профессиональные мойки высокого давления с подачей холодной воды



Мойки высокого давления с подачей холодной воды STIHL RE 361, RE 361 PLUS, RE 461 PLUS и RE 471 PLUS удаляют даже самые стойкие загрязнения. Благодаря невероятно высокому давлению и большому расходу воды, они являются оптимальными очистительными устройствами для применения в сельском хозяйстве, в строительстве, в логистике и в автомобильной индустрии.

RE 361



Рабочее давление

20–180 бар

Макс. расход воды

1.080 л/ч

Вес

66,0 кг

№ для заказа

4747 012 4513



С низкооборотным двигателем для продления срока службы и профессиональным разбрызгивателем STIHL со встроенным регулятором давления и расхода.

RE 361 PLUS



Рабочее давление

20–180 бар

Макс. расход воды

1.080 л/ч

Вес

73,0 кг

№ для заказа

4747 012 4518



С низкооборотным двигателем с долгим сроком службы, барабаном для намотки шланга, 15-метровым напорным шлангом, дополнительной распылительной трубкой с роторной насадкой и профессиональным разбрызгивателем STIHL со встроенным регулятором давления и расхода.

RE 461



Рабочее давление

20–220 бар

Макс. расход воды

1.130 л/ч

Вес

79,0 кг

№ для заказа

4748 012 4510



С низкооборотным двигателем для продления срока службы, аварийным отключением и профессиональным разбрызгивателем STIHL со встроенным регулятором давления и расхода.

Мойки высокого давления с бензиновым двигателем

RB 302

Рабочее давление

10-140 бар

Макс. расход воды

840 л/ч

Вес

38,5 кг

№ для заказа

4772 012 4610



Компактная мойка высокого давления с подачей холодной воды, с бензиновым двигателем. Для использования там, где невозможно подключиться к электричеству.

RB 402 PLUS

Рабочее давление

25-170 бар

Макс. расход воды

1150 л/ч

Вес

80,0 кг

№ для заказа

4773 012 4610



Самая мощная мойка высокого давления STIHL с бензиновым двигателем. Очень высокое рабочее давление и расход воды позволяют ей справляться с самыми трудными задачами даже там, где нет доступа к электричеству.



Профессиональные мойки высокого давления с подачей горячей воды



С профессиональными мойками высокого давления с подачей горячей воды STIHL RE 581, RE 581 PLUS и RE 661 PLUS даже у самых сильных загрязнений нет никакого шанса. Инструменты, обеспечивающие температуру воды 80 °С и степень парообразования 140 °С, гарантируют основательную чистоту. Для этих мощных и комфортных инструментов, обеспечивающих эргономичность рабочего процесса, мы также предлагаем широкий ассортимент принадлежностей.

RE 521



Рабочее давление

50–105 бар

Макс. расход воды

560 л/ч

Вес

125,0 кг



№ для заказа

4770 012 4511

С низкооборотным двигателем и латунной головкой насоса для продления срока службы, 20-метровым напорным шлангом и профессиональным разбрызгивателем STIHL со встроенным регулятором давления и расхода.

RE 581



Рабочее давление

25–160 бар

Макс. расход воды

710 л/ч

Вес

134,0 кг



№ для заказа

4751 012 4515

С низкооборотным двигателем и латунной головкой насоса для продления срока службы, 10-метровым напорным шлангом и профессиональным разбрызгивателем STIHL со встроенным регулятором давления и расхода.

RE 581 PLUS



Рабочее давление

25–160 бар

Макс. расход воды

710 л/ч

Вес

143,0 кг



№ для заказа

4751 012 4516

С низкооборотным двигателем с долгим сроком службы, барабаном для намотки шланга, 15-метровым напорным шлангом и профессиональным разбрызгивателем STIHL со встроенным регулятором давления и расхода.

Принадлежности: подходящие принадлежности см. на стр. 136.

RE 661 PLUS



Рабочее давление

25–170 бар

Макс. расход воды

860 л/ч

Вес

185,0 кг



№ для заказа

4752 012 4513

С низкооборотным двигателем и латунной головкой помпы для продления срока службы, 10-метровым напорным шлангом и профессиональным разбрызгивателем STIHL со встроенным регулятором давления и расхода.

RE 961 PLUS



Рабочее давление

25–170 бар

Макс. расход воды

1080 л/ч

Вес

185,0 кг



№ для заказа

4759 012 4510

С низкооборотным двигателем и латунной головкой помпы для продления срока службы, 20-метровым напорным шлангом и профессиональным разбрызгивателем STIHL со встроенным регулятором давления и расхода и встроенным барабаном для намотки шланга.



Обзор моек высокого давления



6

	Рабочее давление (бар)	Макс. давление (бар)*	Мин. расход воды (л/ч)	Макс. расход воды (л/ч)	Макс. температура воды на входе (°C)	Потребляемая мощность (кВт)	Напряжение сети (В/Гц)	Частота вращения (об/мин)	Длина сетевого кабеля (м)	Вес в рабочем состоянии (кг)	Уровень звукового давления** (дБ(А))	Уровень звуковой мощности** (дБ(А))	Уровень вибрации*** (м/с ²)	Латунный блок клапанов/керамические поршни	Регулировка давления/расхода на корпусе/пистолете	Манометр	Инерционная работа двигателя
--	------------------------	-----------------------	------------------------	-------------------------	--------------------------------------	-----------------------------	------------------------	---------------------------	---------------------------	------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------	---	--	---	----------	------------------------------

Мойки высокого давления с подачей холодной воды компактного класса

RE 98	10-110	120	380	440	40	1,7	230/1~/50	2.800	5	16,2	70,1	82,9	<2,5	/-	/-	-	-
RE 108	10-110	120	380	440	40	1,7	230/1~/50	2.800	5	18,3	71,3	84,0	<2,5	/-	/-	-	-
RE 118	10-125	140	400	500	60	2,1	230/1~/50	2.800	5	18,8	68,7	81,4	<2,5	/-	/-	-	-
RE 128 PLUS	10-135	150	420	500	60	2,3	230/1~/50	2.800	5	20,0	69,9	82,6	<2,5	/-	/-	-	-

Мойки высокого давления с подачей холодной воды среднего класса

RE 143	10-140	150	540	610	60	2,9	230/1~/50	2.800	5	26,2	71,7	84,8	<2,5	●/-	●/-	●	-
RE 163	10-150	160	570	650	60	3,3	230/1~/50	2.800	5	26,6	73,5	86,6	<2,5	●/●	●/-	●	-

Профессиональные мойки высокого давления с подачей холодной воды

RE 271	20-140	-	600	660	60	3,2	230/1~/50	1.450	5	37,0	74,6	87,9	<2,5	●/●	●/-	●	-
RE 281	20-160	-	700	760	60	4,2	400/3~/50	1.450	5	37,0	76,4	89,6	<2,5	●/●	●/-	●	-
RE 361	20-180	-	1.000	1.080	60	6,5	400/3~/50	1.450	5	66,0	74,2	87,7	<2,5	●/●	●/●	●	-
RE 361 PLUS	20-180	-	1.000	1.080	60	6,5	400/3~/50	1.450	5	73,0	74,2	87,7	<2,5	●/●	●/●	●	-
RE 461	20-220	-	1.050	1.130	60	7,8	400/3~/50	1.450	5	89,0	73,3	86,7	<2,5	●/●	●/●	●	●

Профессиональные мойки высокого давления с подачей горячей воды

RE 521	50-105	-	520	560	40	3,1	230/1~/50	1.450	5	125,0	72,5	87,1	<2,5	●/●	●/●	●	●
RE 581	25-160	-	650	710	40	4,5	400/3~/50	1.450	5	134,0	74,1	88,6	<2,5	●/●	●/●	●	●
RE 581 PLUS	25-160	-	650	710	40	4,5	400/3~/50	1.450	5	143,0	74,1	88,6	<2,5	●/●	●/●	●	●
RE 661 PLUS	25-170	-	800	860	40	5,6	400/3~/50	1.450	10	185,0	73,8	88,8	<2,5	●/●	●/●	●	●
RE 961 PLUS	25-200	-	1.000	1.080	40	7,9	400/3~/50	1.450	10	189,0	74,1	89,1	<2,5	●/●	●/●	●	●

Мойки высокого давления с бензиновым двигателем

RB 302 PLUS	10-140	-	750	840	60	4/5,5	-	3.200	-	38,5	90,4	103,8	<2,5	●/●	●/●	-	-
RB 402 PLUS	10-230	-	1.100	1.150	70	9,6/13	-	3.400	-	80,0	90,2	103,6	<2,5	●/●	●/●	-	-

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

- * Макс. допустимое давление в системе
- ** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 1,5 дБ(А)
- *** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с², с плоскоструйной насадкой

При использовании моек высокого давления STIHL соблюдайте местные предписания по отводу сточных вод
С алюминиевым блоком клапанов



Аварийное отключение	Алюминиевая телескопическая ручка	Алюминиевая ручка для транспортировки	Откидная передняя крышка с отсеком для хранения насадок	Прозрачный бак для мощного средства (л)	Система дозирования мощного средства	Держатель для плоского шланга с оплеткой из текстиля	Плоский шланг с оплеткой из текстиля с футляром	Напорный шланг (длина в м), со стальным армированием	Встроенный барабан с напорным шлангом	Муфта с защитой шлангов от скручивания на пистолете	Роторная насадка/2. Распылительная трубка с роторной насадкой	Макс. температура воды (°C)	Степень паробразования (°C)	Плавная регулировка температуры	Бак для горючего (л)	Индикатор расхода горючего	Защита от масляного «голодания»	Индикатор расхода средства от образования известкового налёта	№ для заказа
-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	●	●/-	-	-	-	-	-	-	-	4775 012 4501
-	●	-	●	-	-	○	-	8	-	●	●/-	-	-	-	-	-	-	-	4765 012 4531
-	●	●	●	-	-	○	-	8	-	●	●/-	-	-	-	-	-	-	-	4766 012 4528
-	●	●	●	-	-	●	○	9	●	●	●/-	-	-	-	-	-	-	-	4767 012 4526
-	●	●	●	2	●	●	○	9	-	●	●/-	-	-	-	-	-	-	-	4768 012 4500
-	●	●	●	2	●	●	●	9	-	●	●/-	-	-	-	-	-	-	-	4769 012 4506
-	-	-	-	4	●	-	-	10	-	●	-/-	-	-	-	-	-	-	-	4757 012 4513
-	-	-	-	4	●	-	-	10	-	●	-/-	-	-	-	-	-	-	-	4757 012 4514
-	-	-	-	7	●	-	-	10	-	●	-/-	-	-	-	-	-	-	-	4747 012 4513
-	-	-	-	7	●	-	-	15	●	●	-/●	-	-	-	-	-	-	-	4747 012 4518
●	-	-	-	7	●	-	-	20	●	●	-/●	-	-	-	-	-	-	-	4748 012 4510
-	-	-	-	10	●	-	-	10	-	●	-/-	80	-	●	15	-	-	-	4770 012 4511
-	-	-	-	10	●	-	-	10	-	●	-/-	80	140	●	15	●	●	●	4751 012 4515
-	-	-	-	10	●	-	-	15	●	●	-/-	80	140	●	15	●	●	●	4751 012 4516
-	-	-	-	15+10	●	-	-	20	●	●	-/-	80	140	●	35	●	●	●	4752 012 4513
-	-	-	-	15+10	●	-	-	20	●	●	-/-	80	140	●	35	●	●	●	4759 012 4510
-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	4772 012 4610
-	-	-	-	-	-	-	-	20	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	4773 012 4610

Электропроводка в месте использования должна быть рассчитана на такую мощность
Текстильная оплётка

Принадлежности для моек высокого давления RE 98–163



Моющие щётки



Плоская моющая щётка

Ширина 280 мм. С резиновой рабочей кромкой и форсункой высокого давления. Для очистки легко повреждаемых поверхностей.

Для RE 98–RE 128 PLUS

№ для заказа

4900 500 6000



Комплект для очистки

Состоит из плоскоструйной насадки, плоской моющей щётки и угловой насадки (90°). Для очистки труднодоступных мест.

Для RE 98–RE 128 PLUS

№ для заказа

4900 500 6100



Моющая щётка

Универсальная моющая щётка.

Для RE 142–RE 163

№ для заказа

4900 500 3003



Вращающаяся моющая щётка

Вращающаяся щёточная насадка, Ø 160 мм, рабочий угол регулируется.

Для RE 98–RE 163

№ для заказа

4900 500 5900

Поверхностный очиститель RA 101



Вкл. удлинитель распылительной трубки. Для быстрой очистки больших поверхностей без брызг.

Для RE 98–RE 163

№ для заказа

4900 500 3902

Распылительные трубки



В виде угла

Для очистки труднодоступных мест.

470 мм с насадкой
для RE 98–RE 163

№ для заказа

4900 500 1902



Длинные, расположенные под углом

Идеально подходит для очистки труднодоступных мест.

1080 мм с насадкой для
RE 98–RE 163

№ для заказа

4900 500 1903

Удлинитель напорного шланга



Увеличивает рабочую зону мойки. Легко подключается. Прочный благодаря стальной оплётке. Предлагается и в текстильной оплётке.

№ для заказа

Текстильная оплётка, 7 м
(с резьбовой муфтой)
для RE 98-RE 118

4900 500 8200

Стальная оплётка, 7 м
(с быстроразъёмной муфтой)
для RE 98-RE 163 PLUS

4900 500 8211

Стальная оплётка, 10 м
(с быстроразъёмной муфтой)
для RE 98-RE 163 PLUS

4900 500 8212

Стальная оплётка, 20 м
(с быстроразъёмной муфтой)
для RE 143-RE 163 PLUS

4900 500 8213

Комплект для пескоструйной очистки влажным песком



Для очистки кирпичной кладки и металлических деталей. Наилучшие результаты при использовании гранулята STIHL SB 90.

Для RE 98-RE 163

№ для заказа

4900 500 1801

Клапан обратного течения вкл. муфты 3/4"



Предотвращает обратный слив воды из мойки высокого давления в водопровод питьевой воды.

Для RE 98-RE 163

№ для заказа

4900 500 5700

Текстильный шланг с кассетой



Шланг низкого давления для подсоединения мойки высокого давления к водопроводному крану. С помощью прилагаемой кассеты текстильный шланг не только можно разместить прямо на устройстве, но и смотать и размотать.

Для RE 98-RE 163

№ для заказа

4900 500 8600

Удлинительный кабель



№ для заказа

0000 881 5415

Маслостойкий удлинительный кабель длиной 15 метров. Разработан для больших механических нагрузок и регулярного применения на открытом воздухе.

Комплект для прочистки труб



Длина 15 м. С насадкой. Очень гибкий. Пригоден также для труб малого диаметра.

Для RE 98-RE 163

№ для заказа

4900 500 8000

Водяной фильтр

Настоятельно рекомендуем!



Предохраняет насос от засорения при подкачивании воды 3/4".

Для RE 98-RE 163

№ для заказа

4900 500 5401

Всасывающий комплект



Длина 3 м, для безнапорной подачи воды из дождевых бочек и цистерн. С всасывающим комплектом рекомендуется использовать водяной фильтр.

Для RE 98-RE 163

№ для заказа

4900 500 0500

Удлинитель распылительной трубки



Длина 410 мм. С 2007 года.

Для RE 98-RE 163

№ для заказа

4900 500 0303

Принадлежности для моек высокого давления RE 271–RE 961 PLUS

Моющие щётки



Вращающаяся моющая щётка
Профессиональное оборудование.
Щётки заменяются. Рабочий угол регулируется, натуральный ворс.

Для RE 271–RE 961 PLUS
с быстроразъёмной муфтой

№ для заказа
4925 500 5900



Моющая щётка для плоских поверхностей^a
Простой монтаж на прямые и изогнутые распылительные трубки. Натуральная щетина, ширина 250 мм.

Для RE 271–RE 961 PLUS

№ для заказа
4900 500 3011

Распылительные трубки



Прямая (без насадки).

Для RE 271–RE 961 PLUS

№ для заказа

Длина 350 мм
с резьбовой муфтой
с быстроразъёмной муфтой

4925 500 0900
4925 500 0960

Длина 500 мм
с резьбовой муфтой
с быстроразъёмной муфтой

4925 500 0909
4925 500 0961

Длина 1070 мм
с резьбовой муфтой
с быстроразъёмной муфтой

4925 500 0918
4925 500 0962

Длина 1800 мм
с резьбовой муфтой
с быстроразъёмной муфтой

4925 500 0947
4925 500 0963

Длина 2500 мм
с резьбовой муфтой
с быстроразъёмной муфтой

4925 500 0948
4925 500 0964



Расположенные под углом
(без насадки).

Для RE 271–RE 961 PLUS

№ для заказа

Длина 840 мм
с резьбовой муфтой

4925 500 0943

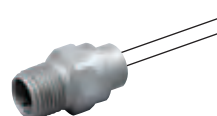
Длина 1070 мм
с резьбовой муфтой

4925 500 0908

с быстроразъёмной муфтой

4925 500 1900

Насадки



0°

Круглые распылительные насадки
Угол струи 0°, точечная струя под мощным напором.

№ для заказа

Размер насадки 0004 для RE 271,
RE 271 PLUS, RE 521–RE 581 PLUS

4900 502 1003

Размер насадки 0005 для RE 281,
RE 281 PLUS, RE 661–RE 961 PLUS

4900 502 1004

Размер насадки 0006 для RE 461,
RE 461 PLUS

4900 502 1007

Размер насадки 0007 для RE 361,
RE 361 PLUS

4900 502 1006



30°

Насадки высокого давления
Угол струи 30°, универсальная форсунка для всех видов очистки, обладает большой мощностью на единицу площади.

№ для заказа

Размер насадки 2504 для RE 271,
RE 271 PLUS, RE 521–RE 581 PLUS

4900 502 1029

Размер насадки 25045 для RE 661,
RE 661 PLUS

4900 502 1030

Размер насадки 2505 для RE 281,
RE 281 PLUS

4900 502 1031

Размер насадки 25055 для RE 961 PLUS

4900 502 1032

Размер насадки 2506 для RE 461,
RE 461 PLUS

4900 502 1033

Размер насадки 25065 для RE 361,
RE 361 PLUS

4900 502 1034

Размер насадки 2508 для RE 471 PLUS

4900 502 1036



60°

Насадка высокого давления
Угол струи 60°, для легко повреждаемых поверхностей, с большой площадью покрытия.

№ для заказа

Размер насадки 5006 для RE 271,
RE 271 PLUS, RE 461, RE 461 PLUS,
RE 581–RE 961 PLUS

4900 502 1060

Размер насадки 5007 для RE 361,
RE 361 PLUS

4900 502 1061

Размер насадки 5008 для
RE 471 PLUS

4900 502 1062

Принадлежности: колпачок для насадки

Защищает насадку высокого давления от механических повреждений.

№ для заказа

Для RE 271–RE 961 PLUS

4900 502 0900

Насадки



W12



W11

Роторные насадки (турбонасадка, фреза для мусора)

Быстро вращающаяся точечная струя, справляется с самыми стойкими загрязнениями, для очистки больших площадей.

	<u>№ для заказа</u>
W12 040 для RE 271, RE 271 PLUS, RE 521-RE 581 PLUS	4900 500 1641
W12 050 для RE 281, RE 281 PLUS	4900 500 1649
W11 045 для RE 661, RE 661 PLUS	4900 500 1645
W11 060 для RE 461, RE 461 PLUS	4900 500 1662
W11 065 для RE 361, RE 361 PLUS	4900 500 1665
W11 080 для RE 471 PLUS	4900 500 1681



6

Распылительная трубка с роторной насадкой



В прямом исполнении. Быстро вращающаяся точечная струя с большой площадью покрытия, справляется с самыми стойкими загрязнениями, для очистки больших площадей.

	<u>№ для заказа</u>
W12 040 для RE 271, RE 271 PLUS, RE 521-RE 581 PLUS с резьбовой муфтой	4900 500 1640
с быстросъёмной муфтой	4925 500 8304
W12 045 для RE 661, RE 661 PLUS с резьбовой муфтой	4900 500 1660
с быстросъёмной муфтой	4925 500 8305
W12 050 для RE 281, RE 281 PLUS с резьбовой муфтой	4925 500 1605
с быстросъёмной муфтой	4925 500 8306
W11 060 для RE 461, RE 461 PLUS с резьбовой муфтой	4900 500 1661
с быстросъёмной муфтой	4925 500 8301
W11 065 для RE 361, RE 361 PLUS с резьбовой муфтой	4900 500 1628
с быстросъёмной муфтой	4925 500 8302
W11 080 для 471 PLUS с резьбовой муфтой	4900 500 1680
с быстросъёмной муфтой	4925 500 8303

Удлинитель напорных шлангов



Увеличивают радиус действия. Как удлинитель напорного шланга используется только с переходником. Из усиленной стальной оплётки.

	<u>№ для заказа</u>
DN 06, M24x1,5 для RE 271-RE 281 PLUS, RE 521, RE 551 PLUS 10 м	4925 500 0840
20 м	4925 500 0841
DN 08, M27x1,5 для RE 361-RE 961 PLUS 10 м	4925 500 0842
15 м	4925 500 0843
20 м	4925 500 0844

Принадлежности: переходник для напорного шланга



Используется в сочетании с напорными шлангами.

	<u>№ для заказа</u>
M24x1,5 для RE 271-RE 281 PLUS	4925 503 0800
M27x1,5 для RE 361-RE 961 PLUS	4925 503 1205

Принадлежности для моек высокого давления RE 271–RE 961 PLUS

Комплект для пескоструйной очистки влажным песком



Используется для очистки кирпичной кладки от загрязнений, а металлических деталей от краски и ржавчины. Для гранулята STIHL SB 90.

Размер насадки 05 для RE 271–
RE 281 PLUS, RE 521–RE 661 PLUS
с резьбовой муфтой

№ для заказа

4900 500 1811

с быстроразъёмной муфтой

4925 500 1800

Размер насадки 06 для RE 461,
RE 461 PLUS, RE 961 PLUS
с резьбовой муфтой

4900 500 1810

с быстроразъёмной муфтой

4925 500 1801

Размер насадки 07 для RE 361,
RE 361 PLUS

с резьбовой муфтой

4900 500 1802

с быстроразъёмной муфтой

4925 500 1802

Размер насадки 08 для RE 471 PLUS
с резьбовой муфтой

4900 500 1822

с быстроразъёмной муфтой

4925 500 1803

Комплект для прочистки труб



С насадкой, очень гибкий даже в самых узких трубах.

Для RE 271–RE 961 PLUS

№ для заказа

Длина 10 м

с резьбовой муфтой

4900 500 1716

с быстроразъёмной муфтой

4925 500 8000

Длина 20 м

с резьбовой муфтой

4900 500 1721

с быстроразъёмной муфтой

4925 500 8001

Водяной фильтр

**Настоятельно
рекомендуем!**



Предохраняет насос от засорения при подкачивании воды, $\frac{3}{4}$ ".

Для RE 271–RE 961 PLUS

№ для заказа

4900 500 5401

Всасывающий комплект



Профессиональное оборудование, длина 3 м, $\frac{3}{4}$ ". С всасывающим комплектом рекомендуется использовать водяной фильтр.

Для RE 271–RE 471 PLUS

№ для заказа

4925 500 0500

Клапан обратного течения вкл. муфты $\frac{3}{4}$ "



Предотвращает обратный слив воды из мойки высокого давления в водопровод питьевой воды.

Для RE 271–RE 281 PLUS

№ для заказа

4900 500 5700



Для RE 361–RE 471 PLUS

№ для заказа

4900 500 5701

Переходник с резьбовой муфты на быстроразъёмную муфту



Переходник для присоединения распылительных трубок/принадлежностей с резьбовой муфтой к новому профессиональному разбрызгивателю с быстроразъёмной муфтой.

№ для заказа

4925 500 6700

Моющие средства, средства по уходу для всех моек высокого давления

Универсальное средство для очистки CB 90



1 л

№ для заказа
0797 010 2046

Универсальное моющее средство для лёгкого удаления различных видов загрязнений с твёрдых поверхностей на придомовой территории и в саду. Подходит для лаковых, металлических, каменных, пластмассовых и стеклянных поверхностей.

Защита от образования известняковых отложений CA 50



1 л

№ для заказа
0797 010 2048

Средство для защиты от накипи с длительным воздействием для всех моек высокого давления STIHL, работающих в режиме горячей воды. Эффективно защищает змеевик от отложения извести и избавляет от необходимости текущего ремонта. Защищает все водопроводящие части от коррозии.

Шампунь для транспортных средств с воском CC 30



1 л

№ для заказа
0797 010 2047

Пенистое моющее средство для удаления обычной уличной грязи, например соли, пыли, остатков насекомых с транспортных средств всех видов. Высококачественный воск придаёт сияющий блеск с длительным водоотталкивающим эффектом.

Универсальное моющее средство CB 50



10 л

№ для заказа
0797 010 2035

Высокоэффективное моющее средство для всех твёрдых поверхностей, но не для текстиля. Удаляет различные виды загрязнений, например выбросы, копоть, пыль, масляные и жирные загрязнения лёгкой степени. Для профессионального использования. Показатель pH 1% Раствор: 8,2.

НОВИНКА

Гранулят для очистки влажным песком SB 90



25 кг в ведре

№ для заказа
0797 010 2052

Запасная упаковка 25 кг **0797 010 2038**

Для влажной пескоструйной чистки прочных поверхностей (кирпичной кладки и металлических деталей). Надёжно удаляет ржавчину и старую краску. Без силикона. Идеально подходит ко всем комплектам STIHL для пескоструйной очистки влажным песком.

Продукция прошла государственную регистрацию в Управлении Федеральной Службы по Надзору в Сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. Данные о регистрации продукции можно найти в электронном реестре о государственной регистрации на сайте: <http://fp.crc.ru/evgazes>, набрав в окне поиска «STIHL».

Рабочие перчатки—специальные



M

№ для заказа
0000 884 1151

L

0000 884 1152

Нитриловые перчатки защищают от сырости, колючек и масляных пятен.

Защитные очки CONTRAST



бесцветный

№ для заказа
0000 884 0332

Боковая защита, регулируемые дужки, не запотевают изнутри и устойчивы к царапинам снаружи. EN 166.

Поверхностно-активные вещества (ПАВ) в чистящих средствах STIHL биологически разлагаются (согласно Директиве по чистящим веществам 648/2004 EG). Все чистящие средства STIHL не содержат нитрилотриуксусной кислоты (NTA). При использовании средств для ухода и очистки соблюдайте местные предписания по отведению сточных вод.

Пылесосы для влажной и сухой уборки



1 Функция автоматического включения/розетка (E)
Пылесос автоматически включается и выключается при включении и выключении электроинструмента, подсоединённого к розетке.

2 Система очистки фильтра
Всегда оптимальная мощность благодаря простой и быстрой очистке фильтрующего элемента.

3 Регулятор частоты вращения
Для плавной регулировки мощности всасывания.

4 Многослойный фильтр
Мощный фильтрующий элемент гигиеничен, экономичен и безопасен с точки зрения экологии.

Пылесосы для влажной и сухой уборки STIHL оснащены большим количеством практичных и испытанных технических приспособлений. На этой странице описаны лишь некоторые из множества элементов. Подробные технические данные и характеристики приведены в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на

сайте www.stihl.ru. Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. Более точную информацию можно получить у официальных дилеров STIHL. Адреса дилеров см. на нашем веб-сайте.

Где строгают, там и стружка. Никто не знает об этом лучше мастера. А мы знаем, как лучше всего устранить следы работы в мастерской или на стройплощадке — с помощью наших пылесосов для влажной и сухой уборки. Они без усилий устранят лужи, мокрую грязь, песок, листву и стружки так быстро, что они не успеют и образоваться. Инструменты можно легко подсоединить к пиле, дрели или шлифовальной машине с помощью переходника для шланга. Так они обеспечат чистую работу от начала до конца.



SE 61



Мощность (P _{макс})	Макс. нижнее давление
1300 Вт	180 мбар

Всасываемый поток (воздух)

3600 л/мин

№ для заказа

4758 012 4400



Особенно удобно. Пыль, грязь и жидкости быстро и легко удаляются — внутри и снаружи.

SE 61 E



Мощность (P _{макс})	Макс. нижнее давление
1300 Вт	180 мбар

Всасываемый поток (воздух)

3600 л/мин

№ для заказа

4758 012 4408



Со штепсельной розеткой для подключения электроинструмента. Пылесос автоматически включается и выключается через электроинструмент.

SE 122



Мощность (P _{макс})	Макс. нижнее давление
1500 Вт	250 мбар

Всасываемый поток (воздух)

3700 л/мин

№ для заказа

4774 012 4400



Мощный пылесос для влажной/сухой уборки помещений. С многоступенчатой системой фильтрации.

SE 122 E



Мощность (P _{макс})	Макс. нижнее давление
1500 Вт	250 мбар

Всасываемый поток (воздух)

3700 л/мин

№ для заказа

4774 012 4405



С системой регулировки частоты вращения, плавным пуском и инерционной схемой. С регулировкой частоты вращения и плавным включением. Автоматическое включение и штепсельная розетка для электроинструмента. Многоступенчатая система фильтрации.

Принадлежности: подходящие принадлежности см. на странице 143.

E = функция автоматического включения/розетка

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Обзор пылесосов для влажной и сухой уборки



Макс. давление (мбар)	Объём всасываемого воздуха (л/мин)	Объём резервуара (л)	Напряжение сети (В/Гц)	Макс. потребляемая мощность P_{max} (кВт)	Вес в рабочем состоянии (кг)	Уровень звукового давления* (дБ(A))	Длина всасывающего шланга (м)	Диаметр шланга (мм)	Выбор режима сухой и влажной уборки	Многоступенчатый фильтр	Система очистки фильтра	Фильтр/пылесборник	Колёсики с фиксатором	Ручная труба из нержавеющей стали с быстроразъёмной муфтой	Всасывающая труба из алюминия/специальной стали	Алюминиевая всасывающая труба	Универсальная насадка	Насадка для напольных покрытий/обработки щелей	Система регулировки частоты вращения	Плавный пуск	Функция автоматического включения/розетка (E)	Инерционная схема	Адаптер для электроинструмента	№ для заказа
-----------------------	------------------------------------	----------------------	------------------------	---	------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------	---------------------	-------------------------------------	-------------------------	-------------------------	--------------------	-----------------------	--	---	-------------------------------	-----------------------	--	--------------------------------------	--------------	---	-------------------	--------------------------------	--------------

Пылесосы для влажной и сухой уборки

Модель	Макс. давление (мбар)	Объём всасываемого воздуха (л/мин)	Объём резервуара (л)	Напряжение сети (В/Гц)	Макс. потребляемая мощность P_{max} (кВт)	Вес в рабочем состоянии (кг)	Уровень звукового давления* (дБ(A))	Длина всасывающего шланга (м)	Диаметр шланга (мм)	Выбор режима сухой и влажной уборки	Многоступенчатый фильтр	Система очистки фильтра	Фильтр/пылесборник	Колёсики с фиксатором	Ручная труба из нержавеющей стали с быстроразъёмной муфтой	Всасывающая труба из алюминия/специальной стали	Алюминиевая всасывающая труба	Универсальная насадка	Насадка для напольных покрытий/обработки щелей	Система регулировки частоты вращения	Плавный пуск	Функция автоматического включения/розетка (E)	Инерционная схема	Адаптер для электроинструмента	№ для заказа
SE 61	180	3.600	20	230/1~/50	1,3	6,9	72,6	2,5	32	●	●	●	●	-	●/-	●	●	●	●	-	-	-	-	-	4758 012 4400
SE 61 E	180	3.600	20	230/1~/50	1,3	7,4	72,6	3,5	32	●	●	●	●	-	●/-	●	●	●	●	-	-	-	-	●	4758 012 4408
SE 122	250	3.700	30	230/1~/50	1,5	12,1	65,1	3,0	36	●	●	●	●	●	-/●	-	●	●	●	-	-	-	-	-	4774 012 4400
SE 122 E	250	3.700	30	230/1~/50	1,5	12,3	65,1	3,0	36	●	●	●	●	●	-/●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	4774 012 4405

● Серийное оснащение

E = функция автоматического включения/розетка

* K-коэффициент по RL 2006/42/EG = 1,5 дБ(A)

Принадлежности для пылесосов для влажной и сухой уборки

Насадки



Специальные насадки для очистки покрытий большой площади

Алюминий для больших площадей, регулируется по высоте, для различного применения, ширина 450 мм, соединение Ø 36 мм.

Сменные щётки для SE 61–SE 122 E

№ для заказа
4901 500 2710

Замена резиновых рабочих кромок для влажной уборки для SE 61–SE 122 E

4901 500 2711



Специальная насадка для влажной уборки покрытий

Для влажной уборки больших площадей, регулируется по высоте, ширина 400 мм, соединение Ø 36 мм.

Для SE 61–SE 122 E

№ для заказа
4901 500 2705

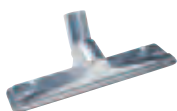


Насадка для влажной уборки

Для влажной уборки больших площадей, ширина 300 мм, соединение Ø 36 мм.

Для SE 61–SE 122 E

№ для заказа
4901 500 7200



Насадка для пола

Алюминий, съёмные щётки, ширина 330 мм, соединение Ø 36 мм.

Для SE 61–SE 122 E

№ для заказа
4901 500 2700



Базовая всасывающая насадка

С пошаговым переключением для гладких поверхностей и ковровых покрытий, ширина 280 мм, соединение Ø 36 мм.

Для SE 61–SE 122 E

№ для заказа
4901 500 2500



Всасывающая турбонасадка

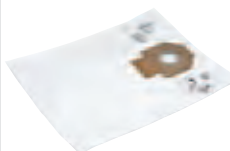
С приводящимися в движение воздухом щётками для особенно тщательной очистки текстильных покрытий, с регулировкой мощности всасывания, ширина 300 мм, соединение Ø 36 мм.

Для SE 61–SE 122 E

№ для заказа
4901 500 3605



Фильтр-мешки



Прочные, износостойкие, 5 шт. в упаковке.

Для SE 61, SE 61 E

№ для заказа
4901 500 9004

С пыленепроницаемым затвором для SE 122, SE 122 E

4901 500 9007

Фильтрующие элементы



Фильтрующий элемент дополнительно или в качестве замены.

Прочная бумага, для SE 61–SE 122 E

№ для заказа
4709 703 5900

Прочный, моющийся ПЭТ-флис, отлично подходит для работы в режиме влажной уборки, для SE 61–SE 122 E

4742 703 5900



Для регулярной работы в режиме влажной уборки, сталь.

Для SE 61–SE 122 E

№ для заказа
4901 501 0900

Принадлежности для пылесосов для влажной/сухой уборки помещений



6

Насадки



Насадка со щёткой

Для очистки чувствительных поверхностей (например, мягкой мебели), длина 230 мм, соединение Ø 36 мм.

Для SE 61-SE 122 E

№ для заказа

4901 502 2600



Насадка для щелей

Пластик, для очистки труднодоступных мест, длина 300 мм, соединение Ø 36 мм.

Для SE 61-SE 122 E

№ для заказа

4901 502 2200



Насадка для щелей

Металл, для очистки отопительных котлов и пекарных камер, длина 920 мм, соединение Ø 36 мм.

Для SE 61-SE 122 E

№ для заказа

4901 502 2201

Насадки



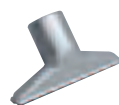
Варионасадка для очистки пола

Подходит для очистки гладких поверхностей и ковровых покрытий, ширина 260 мм, соединение Ø 36 мм.

Для SE 61-SE 122 E

№ для заказа

4901 500 2701



Универсальная всасывающая насадка

Алюминий, ширина 150 мм, соединение Ø 36 мм.

Для SE 61-SE 122 E

№ для заказа

4901 502 2310



Универсальная всасывающая насадка

Пластик и щётка, ширина 115 мм, соединение Ø 36 мм.

Для SE 61-SE 122 E

№ для заказа

4901 502 2300



Всасывающая насадка для нагревательных элементов

Состоит из насадки для щелей и специальной щётки, соединение Ø 36 мм.

Для SE 61-SE 122 E

№ для заказа

4901 500 2610



Насадка для крупного мусора*

Для строительного мусора, щебня и т. д., ширина 175 мм, соединение Ø 50 мм.

Для SE 61-SE 122 E

№ для заказа

4901 502 2705



Резиновая наклонная насадка

Для очистки чувствительных поверхностей, длина 185 мм, соединение Ø 36 мм.

Для SE 61-SE 122 E

№ для заказа

4901 502 2400

* Необходимо оборудование для всасывания (например, две муфты для шланга, шланг, патрубков и всасывающая трубка).

Патрубок



Патрубок, изогнутый

Соединение Ø 36 мм. Пластик, с регулировкой мощности всасывания.

Для SE 61, SE 61 E

№ для заказа

4901 502 3015



Патрубок с муфтой

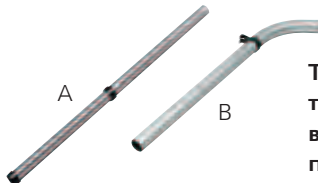
Соединение Ø 36 мм. С быстроразъёмной муфтой.

Для SE 122, SE 122 E

№ для заказа

4901 500 4702

Трубка-удлинитель



Трубки-удлинители (А), трубка-удлинитель со встроенным изогнутым патрубком (В)

Соединение Ø 36 мм

цельный: длина 500 мм сталь (А)

Для SE 61-SE 122 E

двусекционный: длина 1000 мм,

алюминий (А) Для SE 61-SE 122 E

Соединение Ø 50 мм*

двусекционный: длина 1100 мм, пластик

(А) Для SE 61-SE 122 E

цельный: длина 1100 мм, алюминий (В)

Для SE 122, SE 122 E

№ для заказа

4901 503 1601

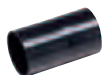
4901 503 1610

№ для заказа

4901 503 1605

4901 500 0311

Соединитель



Для соединения всасывающих шлангов, соединение Ø 50 мм.

№ для заказа

4901 503 1200

Муфта



Для прямого подсоединения насадок и всасывающих шлангов, соединение Ø 36 мм.

Для SE 122, SE 122 E

№ для заказа

4901 503 0800

Всасывающие шланги



Могут быть любой длины, термостойкие до 70 °С (длина дана в метрах).

Ø 27 мм, антистатический

Ø 32 мм

Ø 36 мм

Ø 50 мм

№ для заказа

4901 501 0801

4901 501 0803

4901 501 0804

4901 501 0806



А

С переходником для электроинструментов



В

Ø 27 мм x 3,5 м, (А)

для SE 122, SE 122 E

Антистатический, Ø 27 мм x 3,5 м, (В) для

SE 122, SE 122 E

№ для заказа

4901 500 0520

4901 500 0503

Переходник для электроинструментов



Для подключения электроинструмента с функцией всасывания.

Для всасывающего шланга, Ø 32 мм

для SE 61, SE 61 E

Антистатический, для всасывающего

шланга, Ø 27 мм для SE 61-SE 122 E

№ для заказа

4901 503 1510

4901 503 1502



Для подключения всасывающего шланга к электроинструменту с функцией всасывания. С быстроразъёмной муфтой.

Для SE 122, SE 122 E

№ для заказа

4901 500 7301

Муфты для шланга



Поворотные.

Ø 50/27 мм

Ø 50/32 мм

Ø 50/36 мм

Ø 50/50 мм

Ø 50/27 мм, антистатический

№ для заказа

4901 503 1501

4901 503 1505

4901 503 1500

4901 503 1504

4901 503 1506

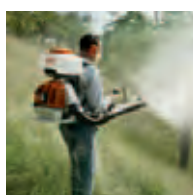
Опрыскиватели и распылители



Профессионалы на любой местности

Хороший урожай подразумевает основательную работу и уход. Здесь не обойтись без опрыскивателей и распылителей STIHL, являющихся надёжными помощниками, которые показывают полную мощность уже при внесении удобрений и средств для защиты растений. Виноградник, фруктовая плантация или приусадебный участок возле дома — наши надёжно сконструированные инструменты экономят усилия при эксплуатации.

7



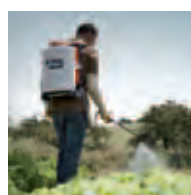
Опрыскиватели

➤ 149



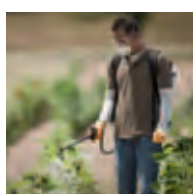
Опрыскиватели, обзор и принадлежности

➤ 150–151



Распылители

➤ 152



Принадлежности для распылителей

➤ 153

Опрыскиватели и распылители



1 14-литровый бак с большим заливным отверстием
14-литровый бак имеет большую вместимость. Вы можете работать дольше без дозаправки. Через большое заливное отверстие заправка идёт быстрее и чище. Потери сохраняются в допустимых пределах и бак легко чистится.

2 Переставная механика «2 в 1» (SR 450)
Универсальное устройство SR 450 в несколько движений переводится из режима разбрызгивания в режим распыления. Без отдельного комплекта для переоснащения, не требуется специальных технических навыков.

3 Мультифункциональная рукоятка
На рукоятке управления находятся элементы управления двигателем и клапан подачи разбрызгиваемого средства. Помимо управления двигателем вы можете включать и выключать подачу разбрызгиваемого средства одной рукой — быстро, удобно, почти без потерь.

4 Система дозирования с удобным рычажным дозатором (SR 450)
Большой рычажный дозатор для распыления или внесения гранулята находится прямо под рукояткой управления. В один приём вы можете не только подключать и отключать подачу порошка, но и точно отрегулировать концентрацию с очень небольшим шагом регулировки.

Опрыскиватели и распылители STIHL оснащены большим количеством практичных и испытанных технических приспособлений. На этой странице описаны лишь некоторые из множества элементов. Подробные технические данные и характеристики приведены в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сай-

те www.stihl.ru. Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. Более точную информацию можно получить у официальных дилеров STIHL. Адреса дилеров см. на нашем веб-сайте.

Фермеры, специалисты по уходу за фруктовыми садами и виноделы вряд ли смогут держать в узде погоду, а вот контролировать процесс высадки и ухода за огородными участками, фруктовыми деревьями или виноградниками им под силу. Однако это требует от человека и от инструмента некоторых усилий. Поэтому наши опрыскиватели STIHL предназначены для экстремальных условий и профессионального применения. Мощные и универсальные инструменты незаменимы, прежде всего, в сложных условиях или на участках промышленных масштабов. Эргономичные инструменты экономят усилия при переноске, легки в управлении одной рукой и обеспечивают большой радиус действия при точном внесении жидких и гранулированных средств или семян. Лучшие условия для отличного роста и урожая.

SR 420



Рабочий объём	Вес
56,5 см ³	11,1 кг*

№ для заказа
4203 011 2611

Мощный опрыскиватель для внесения средств защиты растений. Большая дальность действия. Бак большой ёмкости для распыляемого вещества. Возможно использование в качестве воздуходувного устройства. Широкий спектр принадлежностей.

SR 430



Рабочий объём	Вес
63,3 см ³	12,2 кг*

№ для заказа
4244 011 2600

Мощный ранцевый опрыскиватель для распыления средств для защиты растений на большой площади. Дальность распыливания до 14,5 метров и удобное оснащение делают работу эффективной и комфортной.

SR 450



Рабочий объём	Вес
63,3 см ³	12,8 кг*

№ для заказа
4244 011 2641

Исполнение, как SR 430. Дополнительно оснащено переставной механикой «2 в 1» и подходит для разбрызгивания и разбрасывания гранулята на больших посевных площадях.

* Без содержания

Опрыскиватели, обзор и принадлежности

НОВИНКА Удлинительная труба



№ для заказа

Для SR 430, SR 450 **4244 770 0300**

Для удлинения распылительной трубки на 33 см. Рекомендуется использовать с нагнетательным насосом.

НОВИНКА Набедренный пояс



№ для заказа

Для SR 420,
SR 430, SR 450 **4203 710 9102**

Набедренный пояс равномерно распределяет вес инструмента, обеспечивая удобство использования, так как инструмент удобно сидит на разгруженной спине даже при длительной работе.

Комплект нагнетательного насоса с форсунками ULV

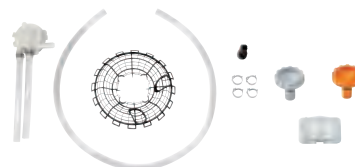


№ для заказа

Для SR 420 **4203 007 1029**

Форсунки ULV распыляют жидкости в виде мельчайших капелек. Нагнетательный насос обеспечивает постоянную норму внесения и хорошее перемешивание жидкостей.

Навесной комплект для нагнетательного насоса



№ для заказа

Для SR 430, SR 450 **4244 007 1004**

Нагнетательный насос поддерживает количество распыляемого продукта на одном уровне и перемешивает жидкость в баке. Включает один комплект дозаторов.

Комплект дозаторов



Идеально подходит для разбрызгивания небольшого количества жидкости.



Дозатор ULV для мелкодисперсного распыления очень малого количества жидкости.



№ для заказа

Для SR 430, SR 450 **4244 007 1002**

Комплект форсунок ULV

Имеет большое значение для равномерного распределения средств защиты растений и для распыления в виде мельчайших капелек.



№ для заказа

Для SR 420 **4203 007 1019**

Опыливатель-разбрасыватель

После переоснащения опрыскивателя с помощью комплекта переоснащения «Опыливатель-разбрасыватель» он может использоваться для внесения гранулированных удобрений.



№ для заказа

Для SR 420 **4203 007 1013**



	Рабочий объём (см ³)	Вес (кг)*	Уровень звукового давления** (дБ(A))	Уровень звуковой мощности** (дБ(A))	Уровень вибрации*** (м/с ²)	Объём бака (л)	Макс. расход воздуха (м ³ /ч)	Дальность действия в горизонтальном направлении (м)	Функция распыления	Антивибрационная система STIHL	Управление одной рукой	Пусковое устройство ElastoStart	Долговечный воздушный фильтр	Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	№ для заказа
Опрыскиватели															
SR 420	56,5	11,1	101	113	2,3	13	1,260	12	-	●	●	●	●	-	4203 011 2611
SR 430	63,3	12,2	97	108	1,9	14	1,300	14,5	-	●	●	●	●	2-MIX	4244 011 2600
SR 450	63,3	12,8	101	109	1,9	14	1,300	14,5	●	●	●	●	●	2-MIX	4244 011 2641

● Серийное оснащение

При использовании опрыскивателей соблюдайте местные предписания без системы нагнетания

* Без горючего, в сборе

** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(A)

*** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²

Распылители

Иногда и растениям требуется особое внимание. Для более близкого контакта с растениями при внесении жидких средств для защиты растений и удобрений предназначены наши ручные распылители. Ручной распылитель SG 10 с вместимостью 1,6 литров возьмёт на себя деликатную работу вблизи дома и в саду. Ручной ранцевый распылитель SG 20 вмещает 18 литров. Предлагаются принадлежности для разнообразного применения. С такой оснасткой вы гарантированно обеспечите каждое растение даже на больших участках удобрением и средством для защиты растений.



SG 10



№ для заказа	Вес
4247 019 4911	0,6 кг*

Практичный ручной распылитель с баком на 1,6 литра для домовладельцев и садоводов. Для простого и точного распыления жидких средств для защиты растений и удобрений на малой площади.

SG 20



№ для заказа	Вес
4768 012 4508	5,2 кг*

Ручной ранцевый распылитель с большим 18-литровым баком и прочным оснащением. Для точного распыления жидких средств для защиты растений и удобрений на больших площадях. Практичное решение для частных владельцев земельных участков, а также для профессионалов.

	Вес (кг)*	Объём бака (л)	Манометр	№ для заказа
SG 10	0,6	1,6	-	4247 019 4911
SG 20	5,2	18	●	4768 012 4508

Распылители

Распылители	Вес (кг)*	Объём бака (л)	Манометр	№ для заказа
SG 10	0,6	1,6	-	4247 019 4911
SG 20	5,2	18	●	4768 012 4508

- Серийное оснащение

При использовании распылителей соблюдайте местные предписания

Трубка-удлинитель 15 см



№ для заказа
Для SG 10 4247 500 0301

В сочетании с SG 10 идеально подходит для опрыскивания труднодоступных растений, таких как колючие изгороди или розы.

Вильчатая насадка



№ для заказа
Для SG 20 4247 500 8500

Благодаря двум насадкам с регулируемым направлением позволяет выполнять опрыскивание ранцевым распылителем SG 20 в различных направлениях. Идеально подходит, например, для одновременного опрыскивания двух грядок или для работы на большой площади.

* Без содержания

Принадлежности для распылителей

Трубка-удлинитель 50 см

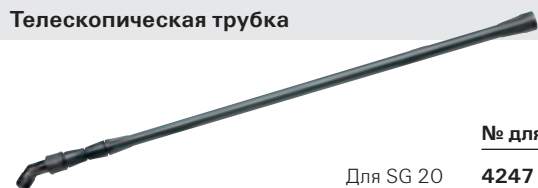


№ для заказа

Для SG 20 **4247 500 0300**

Для расширения зоны досягаемости при работе с ранцевым распылителем SG 20. Идеально подходит для опрыскивания деревьев. Увеличенное расстояние до насадки при распылении помогает избежать контакта с распыляемым средством.

Телескопическая трубка



№ для заказа

Для SG 20 **4247 500 2100**

Выдвижная распылительная трубка для распылителя STIHL SG 20 увеличивает зону досягаемости при разбрызгивании жидкости на 60-100 см.

Распылительный экран



№ для заказа

Для SG 20 **4247 500 5801**

Распылительный экран направляет струю распыляемого средства и уменьшает снос распыляемых жидкостей в сторону.

Нагнетательные клапаны

Для SG 20

№ для заказа

Регулировочный клапан, жёлтый, 1,0 бар **4247 500 7400**

Регулировочный клапан, красный, 1,5 бар **4247 500 7401**

Регулировочный клапан, синий, 2,0 бар **4247 500 7402**



Для насадок с небольшим расходом. Обеспечивает постоянное давление распыления (1,0 бар) и оптимально подходит для распыления гербицидов.



Специально для использования с конусовидной насадкой. Обеспечивает постоянное давление распыления (1,5 бар) и оптимально подходит для распыления инсектицидов и фунгицидов.



Специально для использования с конусовидной насадкой. Обеспечивает постоянное давление распыления (2,0 бар) и оптимально подходит для распыления инсектицидов и фунгицидов.

Комплект насадок



№ для заказа

Для SG 20 **4247 007 1005**

Включает в себя две плоскоструйных и две конусовидных насадки для SG 20. Плоскоструйная насадка идеально подходит для обработки поверхностей, конусовидная насадка оптимальна для опрыскивания отдельных растений.

Области применения насадок



Плоскоструйная насадка

- Распыление по поверхности или по рядам
- Цветочные клумбы, овощи и фрукты в теплицах, газоны
- Идеально подходит для опрыскивания поверхностей инсектицидами, гербицидами и фунгицидами



400 см³/мин



600 см³/мин



Конусовидная насадка

- Для обработки кустов, деревьев и отдельных растений
- Идеально подходит для распыления инсектицидов, гербицидов и фунгицидов на отдельные растения в саду
- Средство для распыления можно наносить на соответствующие растения или листья как снизу, так и сверху



200 см³/мин



600 см³/мин

Почвенные бензобуры



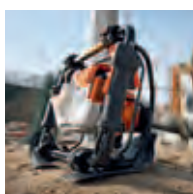
Созданы для глубины

Вы всегда можете рассчитывать на почвенные бензобуры STIHL и не важно, нужно ли вам взять пробы грунта или поставить забор. Мощные и надёжные, оснащённые разнообразными буровыми инструментами, они помогут вам в любой ситуации. Ручные бензобуры для работ по одному и в паре быстро и эффективно погружаются в землю. Безопасность гарантируется: дополнительная кнопка остановки для второго пользователя и система быстрого торможения бура QuickStop для инструмента, обслуживаемого одним человеком, обеспечат защиту в доли секунды.



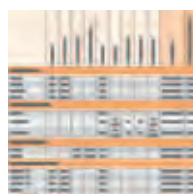
Почвенные бензобуры

> 157



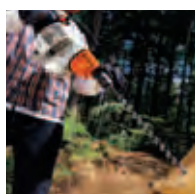
Принадлежности для почвенных бензобуров

> 158



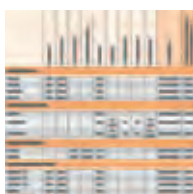
Обзор почвенных бензобуров

> 159



Ручной бензобур и принадлежности

> 160



Обзор ручных бензобуров

> 161

Почвенные бензобуры



1 Multifункциональная рукоятка

Все элементы управления двигателем находятся на правой рукоятке. Управление бензобуром осуществляется буквально одним пальцем — при этом рука остаётся в рабочем положении.

2 Антивибрационная рамная рукоятка

Новая рамная конструкция рукоятки обеспечивает значительное снижение уровня вибрации. Это позволяет экономить силы и делает работу совершенно неусттомительной.

3 Широкая подушка

Во время бурения широкая подушка закрывает тело или ноги. Это позволяет спокойно и аккуратно управлять буром.

4 Система быстрого торможения бора QuickStop с аварийным рычагом

Система быстрого торможения бора QuickStop с аварийным рычагом прерывает передачу усилия в случае заклинивания бора. Благодаря тормозу заклинивший бур можно легко вернуть из лунки (скважины).

Почвенные бензобуры STIHL оснащены большим количеством практических и испытанных технических приспособлений. На этой странице описаны лишь некоторые из множества элементов. Подробные технические данные и характеристики приведены в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru.

Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. Более точную информацию можно получить у официальных дилеров STIHL. Адреса дилеров см. на нашем веб-сайте.

Высокая мощность и исключительное удобство управления делают бензобур STIHL BT 121 образцовым инструментом для работы одного человека. Система снижения вибрации на рамной рукоятке, широкая подушка и система быстрого торможения бура QuickStop, которая остановит буровой инструмент в доли секунды в случае его заклинивания в земле, тоже являются его неоспоримыми достоинствами. Ручной бензобур STIHL BT 360 для работы в паре — это мощный мобильный инструмент, сконструированный для бурения твёрдой почвы. Подходит для разнообразных задач: от бурения отверстий диаметром до 40 см до взятия проб грунта.



BT 121



Рабочий объём	Вес
30,8 см ³	9,4 кг*

Мощность
1,3 кВт/1,8 л. с.

№ для заказа
4313 011 2104



Бур с системой быстрого торможения QuickStop предназначен для одного человека. Подходит для решения разнообразных задач, в частности в дорожном и ландшафтном строительстве. Экономит время и энергию при копании ям, посадке растений или при взятии земляных проб. Для удобства в базовой комплектации оснащён подушкой.

BT 360



Рабочий объём	Вес
60,3 см ³	28,5 кг*

Мощность
3,0 кВт/4,1 л. с.

№ для заказа
4308 206 0300



Высокопроизводительный бур мощностью 3 кВт для работы в паре, со складной несущей рамой. Подходит для разнообразных задач: от рытья простых ям до взятия проб грунта.

* Без горючего, без бурового инструмента

Принадлежности для почвенных бензобуров

Почвенный бур



Для любых типов почв.
Для ВТ 121, 695 мм длиной

	№ для заказа
Ø 40 мм	4404 680 2004
Ø 60 мм	4404 680 2006
Ø 90 мм	4404 680 2009
Ø 120 мм	4404 680 2012
Ø 150 мм	4404 680 2015
Ø 200 мм	4404 680 2020



Для ВТ 360, 700 мм длиной

	№ для заказа
Ø 90 мм	4400 000 4209
Ø 120 мм	4400 000 4212
Ø 150 мм	4400 000 4215
Ø 200 мм	4400 000 4220
Ø 250 мм	4400 000 4225
Ø 280 мм	4400 000 4228
Ø 350 мм	4400 000 4235

Почвенный бур для рыхления почвы



Специальный бур для рыхления почвы и для посадки растений.

Для ВТ 106, ВТ 106 С, ВТ 120 С, ВТ 121, 660 мм длиной

260 мм

№ для заказа
4404 680 1900

Удлинитель штока



Для ВТ 121

250 мм длиной

450 мм длиной

№ для заказа

4313 680 2300

4311 680 2350

Для ВТ 360

500 мм длиной

1000 мм длиной

№ для заказа

4470 000 4205

4470 000 4210

Почвенный бур для посадки растений



Специальный бур цилиндрической формы для посадочных ям.

Для ВТ 121, 525 мм длиной

	№ для заказа
Ø 150 мм	4311 680 2515

Сверлильный патрон



Для ВТ 121, для спирального бура до 13 мм Ø

№ для заказа

4311 680 4010

Обзор почвенных бензобуров



8

	Рабочий объем (см ³)	Мощность (кВт/л.с.)	Вес (кг)*	Уровень звукового давления** (дБ(А))	Уровень звуковой мощности** (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с ²)	Частота вращения шпинделя (об/мин)	Электронная система зажигания	Пусковое устройство ElastoStart	Система быстрого торможения бора QuickStop	Блокировка стартера/блокировка обратного вращения	Долговечный воздушный фильтр	№ для заказа
Почвенные бензобуры													
VT 121	30,8	1,3/1,8	9,4	103	109	2,2/2,5	190	●	●	●	●	●	4313 011 2104
VT 360	60,3	2,9/3,9	28,8	99	111	6,8/8,7	50	●	●	-	●	●	4308 206 0300

● Серийное оснащение

Поставка **без** бурового инструмента
С подушкой

* Без горячего, без бора

** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(А)

*** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²

Ручной бензобур и принадлежности

Надёжный ручной бензобур STIHL BT 45 оценят как плотники, так и коммунальные работники, садовники и ландшафтные дизайнеры. С помощью мощного инструмента с бензиновым двигателем вы сможете уверенно просверлить отверстия в древесине, соорудить ограду или скамью и отреставрировать деревянные сооружения абсолютно независимо от сети питания и генератора. Инструмент прекрасно подходит для эффективного копания лунок, для посадки растений в мягкой земле. Умная альтернатива с множеством практичных принадлежностей.

BT 45



Рабочий объём	Вес
27,2 см ³	4,8 кг*

Мощность
0,8 кВт/1,1 л. с.

№ для заказа
4314 200 0000



Подгруппы



Для ямкокопателей

№ для заказа
4314 007 1001

Для бурения льда (без рис.)

№ для заказа
4314 007 1003

Ручной бур с мощным бензиновым двигателем. Быстрозажимной патрон (диапазон 13 мм), двухскоростная коробка передач и задний ход для освобождения застрявшего бура. Безопасный запуск без вращающегося инструмента в нейтральном положении.

Бур по дереву



320 мм длиной

Ø 13 мм

№ для заказа
4314 682 5013

460 мм длиной

Ø 19 мм

Ø 22 мм

Ø 25 мм

№ для заказа
4314 682 5019

№ для заказа
4314 682 5022

№ для заказа
4314 682 5025

Ямкокопатель



590 мм длиной

Ø 3" (76 мм)

Ø 4" (102 мм)

Ø 5" (127 мм)

№ для заказа
4314 680 1903

№ для заказа
4314 680 1904

№ для заказа
4314 680 1905

№ для заказа
4314 680 1905

* Без горючего, без бурового инструмента

Обзор ручных бензобуров

Сверлильный патрон с ключом



Диапазон 13 мм

№ для заказа
4314 680 4001

Лямка



Практичные принадлежности для STIHL БТ 45.
Идеально для переноски устройства.

№ для заказа
4314 710 9000

Рабочий объем (см ³)	Мощность (кВт/л.с.)	Вес (кг)*	Уровень звукового давления** (дБ(А))	Уровень звуковой мощности** (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с ²)	Частота вращения шпинделя (об/мин)	Электронная система зажигания	Пусковое устройство ElastoSart	Блокировка стартера/блокировка обратного вращения	№ для заказа
----------------------------------	---------------------	-----------	--------------------------------------	-------------------------------------	---	------------------------------------	-------------------------------	--------------------------------	---	--------------

Ручной бензобур

БТ 45 Для сверления отверстий в древесине	27,2	0,8/1,1	4,8	98	103	7,2/6,1	910	●	●	●	4314 200 0000
---	------	----------------	-----	----	-----	---------	-----	---	---	---	----------------------

● Серийное оснащение

Поставка **без** бурового инструмента
С подушкой

** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(А)

*** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²



Абразивно-отрезные устройства



Неутомимые силачи

Для жёстких условий строительной площадки абразивно-отрезные устройства STIHL — это то, что нужно. Специально предназначенные для тяжёлых работ, эти мощные агрегаты не признают никаких компромиссов в отношении качества, надёжности и долгого срока службы. Благодаря этим качествам они позволяют снизить эксплуатационные расходы и повысить рентабельность предприятия. Множество веских причин, почему абразивно-отрезные устройства должны использоваться на каждой строительной площадке.



Абразивно-отрезные устройства

➤ 165-166



Абразивно-отрезные устройства, обзор и принадлежности

➤ 167



Тележка и принадлежности

➤ 168



Отрезные круги

➤ 169

Абразивно-отрезные устройства



1 Двигатели STIHL 2-MIX, с продувкой

Сочетают сниженный уровень эмиссии выхлопных газов и высокую мощность.

2 Эргономичное расположение рукоятки

Круговая рукоятка обеспечивает удобство в процессе резания в любом положении.

3 Магниевый кожух

Литой магниевый защитный кожух для абразивного отрезного круга. Обеспечивает заметное уменьшение веса. Защита, ограничение расхода воды и эргономичный дизайн.

4 Полуавтоматическое натяжение ремня

Поддержка натяжения на постоянном уровне повышает срок службы ремня и подшипника.

5 Антивибрационная система STIHL

Буферы и амортизаторы снижают передачу колебаний от двигателя на руки и кисти. Это делает работу с агрегатом заметно более удобной.

6 Подвод воды

В базовой комплектации с подводом воды через оросительную установку к отрезному кругу подводится вода, и возникающая при резании пыль эффективно связывается. Агрегат разработан так, что это не мешает рабочему процессу.

7 Крышки баков, открываемые без инструмента

Открыть и закрыть крышки баков можно без использования инструментов, есть дополнительная защита от проникновения пыли.

8 Долговечный воздушный фильтр с циклонной системой предварительной очистки

Срок службы фильтра — до года (согласно условиям эксплуатации). Регулярное очищение фильтра не требуется.

9 Ручной топливный насос

Посредством многократного задействования ручного топливного насоса до запуска можно сократить количество протяжек тросика при запуске примерно на 40%. Тем самым при запуске обеспечивается ускоренная подача достаточного объема топлива.

Абразивно-отрезные устройства STIHL оснащены большим количеством практичных и испытанных технических приспособлений. На этой странице описаны лишь некоторые из множества элементов. Подробные технические данные и характеристики приведены в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте

www.stihl.ru. Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. Более точную информацию можно получить у официальных дилеров STIHL. Адреса дилеров см. на нашем веб-сайте.

Там, где другие столкнутся с трудностями, абразивно-отрезные устройства STIHL находятся в своей стихии. Самые продаваемые в мире инструменты этого типа справляются с самыми сложными режущими работами на строительных площадках всего мира. Почему многие профессионалы выбирают эти мощные испытанные инструменты? Абразивно-отрезные устройства STIHL отвечают профессиональным требованиям и способны многое предложить своим пользователям. При таких достоинствах мягким покажется не только камень.



TS 410



Рабочий объём	Вес	Мощность
66,7 см ³	9,4 кг*	3,2 кВт/4,4 л. с.
№ для заказа		
Ø 300 мм	4238 011 2800	

Очень лёгкое и удобное абразивно-отрезное устройство мощностью 3,2 кВт с 300-миллиметровым отрезным кругом. Инновационный воздушный фильтр с циклонной системой предварительной очистки обеспечивает долгий срок службы и снижает периодичность техобслуживания. Низкие показатели вибрации делают работу комфортной. Может использоваться с управлением вручную или с направляющей тележкой FW 20.

TS 420



Рабочий объём	Вес	Мощность
66,7 см ³	9,6 кг*	3,2 кВт/4,4 л. с.
№ для заказа		
Ø 350 мм	4238 011 2810	

Лёгкое и удобное абразивно-отрезное устройство мощностью 3,2 кВт с отрезным кругом диаметром 350 мм универсального применения. Инновационный воздушный фильтр с циклонной системой предварительной очистки обеспечивает долгий срок службы и снижает периодичность техобслуживания. Низкие показатели вибрации делают работу комфортной. Может использоваться с управлением вручную или с направляющей тележкой FW 20.

Абразивно-отрезные устройства



TS 700



Рабочий объём	Вес	Мощность
98,5 см ³	11,6 кг*	5,0 кВт/6,8 л. с.

№ для заказа
4224 011 2800

Ø 350 мм

Абразивно-отрезное устройство мощностью 5,0 кВт с 350-миллиметровым отрезным кругом. Разработано для больших нагрузок в строительстве. Инновационный воздушный фильтр с циклонной системой предварительной очистки обеспечивает долгий срок службы и снижает периодичность техобслуживания. Может использоваться с управлением вручную или с направляющей тележкой FW 20.

TS 800



Рабочий объём	Вес	Мощность
98,5 см ³	13,0 кг*	5,0 кВт/6,8 л. с.

№ для заказа
4224 011 2810

Ø 400 мм

Абразивно-отрезное устройство мощностью 5,0 кВт с 400-миллиметровым отрезным кругом. Самое большое абразивно-отрезное устройство STIHL обеспечивает максимальную глубину реза. Инновационный воздушный фильтр с циклонной системой предварительной очистки обеспечивает долгий срок службы и снижает периодичность техобслуживания. Может использоваться с управлением вручную или с направляющей тележкой FW 20.

Абразивно-отрезные устройства, обзор и принадлежности

Резервуар для воды



Десятилитровый напорный резервуар для мобильного водоснабжения даже на стройплощадках, где нет воды, обеспечит чистый мокрый рез без образования пыли.

№ для заказа
4223 670 6000

Строительная каска

Легкая строительная каска из полиэтилена с двусторонними вентиляционными отверстиями в верхней части у гребня. Абсорбирующая регулируемая тесьма впитывает лишнюю влагу. С водостоком для целенаправленного отвода воды. Соответствует EN 397.



Белая

№ для заказа
0000 884 0198

Защитные наушники и защитная маска для строительной каски поставляются как принадлежности. Подробнее у дилеров STIHL.

Комплект колёсиков

Для TS 410, TS 420,
TS 700, TS 800

№ для заказа
4224 007 1014



Комплект для переоборудования передней опорной стойки. Абразивно-отрезное устройство легче разместить. Ходовые ролики облегчают управление машиной на плоских, ровных поверхностях.

Втулка (без рис.)

Для алмазных
отрезных кругов

№ для заказа
4201 760 6100

Втулка-переходник для установки отрезных кругов с посадочным диаметром 25,4 мм.

Подробную информацию по строительным каскам и защитному обмундированию см. в главе 13 на с. 219 и далее.

9

	Рабочий объём (см ³)	Мощность (кВт/л.с.)	Вес (кг)*	Уровень звукового давления** (дБ(A))	Уровень звуковой мощности** (дБ(A))	Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с ²)	Отрезной круг (мм)	Макс. глубина реза (мм)	Общая длина (см)	Антивибрационная система STIHL	Магнийевый кожух	Штуцер для подключения воды	Полуавтоматическое натяжение ремня	Декомпрессионный клапан/компенсатор	Циклонная система предварительной очистки	Пусковое устройство EasyStart	Износостойкий пусковой тросик	Двигатель STIHL 2-MIX	№ для заказа
TS 410	66,7	3,2/4,4	9,4	98	109	3,9/3,9	300	100	67,5	●	●	●	●	●	●	○	●	●	4238 011 2800
TS 420	66,7	3,2/4,4	9,6	98	109	3,9/3,9	350	125	72,5	●	●	●	●	●	●	○	●	●	4238 011 2810
TS 700	98,5	5,0/6,8	11,6	101	113	6,6/4,5	350	125	85,0	●	●	●	●	●	●	●	○	●	4224 011 2800
TS 800	98,5	5,0/6,8	13,0	100	113	6,5/3,9	400	145	89,0	●	-	●	●	●	●	●	○	●	4224 011 2810

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

С абразивным отрезным кругом на связующем из синтетической смолы

** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(A)

*** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Тележка и принадлежности



Даже если у вас, как у настоящего профессионала, твёрдая рука и хороший глазомер — выполнение некоторых резов требует просто ведения инструмента. Для подобных случаев абразивно-отрезное устройство без использования инструмента устанавливается на тележку FW 20, поставляемую в качестве принадлежности, что позволяет выполнить точный рез на большое расстояние с одинаковой глубиной. После завершения работы абразивно-отрезное устройство на тележке (FW 20 + TS) в несколько приёмов снова превращается в ручной инструмент.

Тележка FW 20 с комплектом для переоборудования



№ для заказа

Комплект для установки TS 400	4224 200 0003
Комплект для установки TS 410/420	4224 200 0015
Комплект для установки TS 700/800	4224 200 0005

Тележка STIHL FW 20 позволяет преобразовать любое ручное абразивно-отрезное устройство STIHL в движущуюся машину. Без дополнительных усилий на длинных участках можно создавать аккуратные резы с точностью глубины реза до миллиметра. В комплект поставки входит комплект для переоборудования системы быстросжимных фиксаторов.

Водяной резервуар



№ для заказа
13 л **4224 007 1011**

13-литровый бак для воды с разъёмной муфтой, для тележки FW 20.

Указатель направления реза



№ для заказа
4205 007 1009

Для тележки FW 20.

9



Абразивные отрезные круги из синтетической смолы

Камень



	№ для заказа
Ø 300 мм	0835 020 7000
Ø 350 мм	0835 020 7001
Ø 400 мм	0835 020 7002

Отрезной круг для использования в строительстве. Режет камень, а также алюминий и другие цветные металлы.

Асфальт/Ковкие материалы



	№ для заказа
Ø 300 мм	0835 030 7000
Ø 400 мм	0835 030 7002

Специальный отрезной круг для дорожного строительства и строительства трубопроводов. Режет асфальт и ковкие материалы.

Сталь



	№ для заказа
Ø 300 мм	0835 010 7000
Ø 350 мм	0835 010 7001
Ø 400 мм	0835 010 7002

Надёжные, прочные отрезные круги для использования в строительстве или в металлоперерабатывающей промышленности. Хорошо режут строительную сталь, стальной профиль, армированное железо и стальные балки.

Мокрая резка

Многократное использование даже при мокрой резке!



	№ для заказа
Ø 350 мм	0835 020 7004

Прочные отрезные круги для мокрой резки по бетону и камню без пыли при сроке службы на 30 % дольше и со скоростью резки на 50 % выше, чем у отрезных кругов для сухой резки.

Алмазные отрезные круги

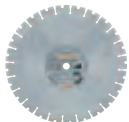
Асфальт (A)



	№ для заказа
Ø 300 мм A 40	0835 080 7002
Ø 300 мм A 80	0835 080 7005
Ø 350 мм A 5	0835 080 7001
Ø 350 мм A 40	0835 080 7003
Ø 350 мм A 80	0835 080 7006
Ø 400 мм A 40	0835 080 7004
Ø 400 мм A 80	0835 080 7007

Отрезной круг для работы с асфальтом, свежеложенным бетоном, абразивным бетоном и песчаником.

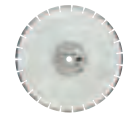
Бетон/Асфальт (BA)



	№ для заказа
Ø 350 мм BA 80	0835 090 7006
Ø 400 мм BA 80	0835 090 7011

Универсальный отрезной круг для широкого спектра применения и с долгим сроком службы. Благодаря специальной регулировке круг режет такие мягкие материалы, как асфальт, так же аккуратно и чисто, как армированный бетон или бетонные блоки.

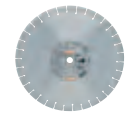
Бетон (B)



	№ для заказа
Ø 300 мм B 60	0835 090 7028
Ø 350 мм B 5	0835 090 7001
Ø 350 мм B 10	0835 090 7010
Ø 350 мм B 60	0835 090 7029
Ø 400 мм B 10	0835 090 7024
Ø 400 мм B 60	0835 090 7030

Отрезной круг для резки бетона, необожжённого кирпича, бетона с заполнителем, армированного бетона и прочих строительных материалов.

Горная порода/Бетон (SB)



	№ для заказа
Ø 350 мм SB 80	0835 090 7008

Очень быстрый универсальный алмазный отрезной круг для типового строительного камня: от кирпича, бетона и клинкерного кирпича до природного камня, например гранита. Благодаря чрезвычайно прочному и термостойкому составу материала, также подходит для резки конструкционной стали толщиной до 10 мм. Также может использоваться при проведении работ по разборке завалов в случае катастроф.



Максимальная производительность

Тот, кто работает, вкладываясь в полную силу, получит соответствующую награду — вот принцип, свойственный каждому инструменту STIHL. Поэтому мы постоянно разрабатываем первоклассные эксплуатационные жидкости для наших инструментов. Они обеспечивают не только надёжное и безупречное функционирование инструментов, но и заботятся о том, чтобы ваш инструмент радовал вас долгие годы.



Смазочные материалы и принадлежности

➤ 173-174



Канистры, принадлежности

➤ 175

Смазочные материалы и принадлежности

Наши высококачественные смазочные материалы сгорают почти без остатка, великолепно смазывают детали, почти не портятся при долгом хранении и невероятно экологичны. Что думаете об этом вы и ваш инструмент от STIHL? Безупречный ход, долгий срок службы и высокая степень защиты. Эти преимущества дополняются принадлежностями, которые обеспечат качество транспортировки и заправки ваших инструментов. Одним словом, лучшее для вашей работы вместе со STIHL.



Масло для двухтактного мотора HP



	№ для заказа
100 мл (для 5 л)	0781 319 8401
1 л (для 50 л)	0781 319 8410
1 л (для 50 л)	0781 319 8411
5 л (для 250 л)	0781 319 8433
10 л (для 500 л)	0781 319 8434

Часто используемое масло для двухтактного двигателя на минеральной основе. Разработано специально для двигателей STIHL. Очень хорошие смазочные и горючие характеристики. Класс мощности: JASO-FB, ISO-L-EGB. Соотношение компонентов в смеси 1:50.

Масло для пильной цепи BioPlus



	№ для заказа
1 л	0781 516 3001
3 л	0781 516 3002
5 л	0781 516 3004
20 л	0781 516 3007



Экологично при отличных смазочных характеристиках. STIHL BioPlus за короткое время полностью расщепляется в земле, так как оно производится на растительной основе (подтверждено ОЭСР 301 В). Оно отмечено немецким знаком охраны природы «Голубой ангел» и Европейским знаком охраны окружающей среды.

Масло для двухтактного мотора HP Super



	№ для заказа
100 мл (для 5 л)	0781 319 8052
1 л (для 50 л)	0781 319 8053
1 л (для 50 л)	0781 319 8054
5 л (для 250 л)	0781 319 8055

Полусинтетическое масло с малозольными добавками для бездымного сгорания. Масло Low-Smoke, класс мощности: JASO-FD, ISO-L-EGD. Соотношение компонентов в смеси 1:50.

Масло для пильной цепи SynthPlus



	№ для заказа
1 л	0781 516 2000
3 л	0781 516 2012
5 л	0781 516 2002
20 л	0781 516 2004

Способствует снижению износа. Полусинтетическая высококачественная смазка состоит из свежих масел. Препятствует осмолению при длительной работе.

Масло для двухтактного мотора HP Ultra



	№ для заказа
100 мл (для 5 л)	0781 319 8060

Синтетическое масло с высокими смазочными характеристиками. Благодаря беззольным добавкам топливо сгорает почти без остатка. Подходит для длительного использования при высоких нагрузках двигателя. С особенно низким содержанием серы и биологически разложимое — на 80% через 21 день. Класс мощности: JASO-FB, ISO-L-EGB. Соотношение компонентов в смеси 1:50.

Все масла STIHL подходят для двигателей с воздушным охлаждением и со смазыванием рабочей смесью и проверены на двигателях STIHL (с катализатором и без него) в непрерывном режиме работы. Рабочие смеси, которые состояются из различных масел STIHL, можно без раздумий смешивать друг с другом. Благодаря HP Super, отложения сводятся к минимуму, поэтому увеличивается срок службы двигателей. С HP Ultra срок службы увеличивается ещё больше благодаря наиболее оптимальной смазке.

Смазочные материалы и принадлежности



Растворитель для удаления смолы



Баллончик, 300 мл **№ для заказа**
0782 420 1003

Спрей. Моющие и смазочные масла для режущих устройств, лезвий садовых мотокосилок и мотопил. Специально для удаления смолы.

Многоцелевая смазка



Туба, 40 г **№ для заказа**
0781 120 1021
Туба, 80 г **0781 120 1109**
Туба, 225 г **0781 120 1110**

Для смазки редукторов всех садовых мотокосилок и электропил STIHL.

Специальное чистящее средство



Пульверизатор, 500 мл. **№ для заказа**
0000 881 9410

Для очистки и удаления остатков биомасел, а также для очистки воздушных фильтров и корпусов.

Высококачественная трансмиссионная смазка



Туба, 40 г **№ для заказа**
0781 120 1022
Туба, 80 г **0781 120 1117**
Туба, 225 г **0781 120 1118**

Для редукторов всех мотокосилок и кусторезов STIHL.

Универсальный спрей



Баллончик, 400 мл **№ для заказа**
0730 411 7003

Смазывает, растворяет, очищает и защищает от коррозии.

Шприц для консистентной смазки



№ для заказа
1108 890 2500

Принадлежности: смазка для направляющих звёздочек (без рис.)

№ для заказа
Туба 225 г **0781 120 1111**

Моющие средства и средства для ухода для всех моек высокого давления см. в главе 6 на с. 139.

Для шин других производителей

Канистры, принадлежности

Канистра для бензина



	<u>№ для заказа</u>
3 л, прозрачная	0000 881 0204
5 л, прозрачная	0000 881 0202
5 л, оранжевая	0000 881 0200
20 л, прозрачная	0000 881 0209



Сертификат UN.

Комби-канистра, оранжевая



	<u>№ для заказа</u>
Стандарт	0000 881 0111
Для профессионалов	0000 881 0113

Сертификат UN, оранжевая/прозрачная. Двойной бак для 5 л горючего и 3 л масла для пильной цепи.



Профи: два футляра для размещения инструмента и системы заправки (инструмент и система заправки не входят в комплект поставки).

НОВИНКА



	<u>№ для заказа</u>
3 л / 1,5 л	0000 881 0124

Сертификат UN, оранжевая. Сдвоенная ёмкость для 3 л топлива и 1,5 л адгезионного масла для пильных цепей. С заливной трубкой. Системы заправки STIHL для топлива и цепного масла могут использоваться также для этой канистры.

Комби-канистра, прозрачная



	<u>№ для заказа</u>
Стандарт	0000 881 0120
Для профессионалов	0000 881 0123

Сертификат UN, прозрачная. Двойной бак для 5 л горючего и 3 л масла для пильной цепи.



Профи: два крепления для размещения инструмента и системы заправки (инструмент и система заправки не входят в комплект поставки).

Система заправки горючего



<u>№ для заказа</u>
0000 890 5005

Для комби-канистры STIHL, бензиновой канистры STIHL до макс. 5 л. Обеспечивает лёгкую заправку устройства. $\varnothing = 23$ мм. Можно использовать для всех отверстий бака $\varnothing > 23,5$ мм.

Система заправки масел для пильной цепи



<u>№ для заказа</u>
0000 890 5004

Для комби-канистры STIHL, чтобы предотвратить проливание или недолив. $\varnothing = 23$ мм. Можно использовать для всех отверстий бака $\varnothing > 23,5$ мм.

Футляры



	<u>№ для заказа</u>
Для системы заправки	0000 881 0126
Для комбинированных канистр стандартного исполнения и ёмкостью 3 л/1,5 л.	



	<u>№ для заказа</u>
Для инструмента	0000 881 0127
Для комбинированных канистр стандартного исполнения.	

Мерная ёмкость



	<u>№ для заказа</u>
Для смешивания до 5 л	0000 881 0186
Для смешивания до 25 л	0000 881 0182

Для подготовки горючей смеси.

Металлическая канистра



	<u>№ для заказа</u>
20 л	0000 881 0205

Сертификат UN.

Принадлежности для аккумуляторных инструментов



11

Всё для максимальной производительности

С 2009 STIHL производит инструменты на литий-ионных аккумуляторах. В ассортимент инструментов STIHL с литий-ионным аккумулятором входят одна бензопила, две мотокосы, две пары мотоножниц и одно воздуходувное устройство. Кроме этого, есть две газонокосилки VIKING, которые также оснащены литий-ионным аккумулятором STIHL. Ассортимент инструментов включает также идеально подходящие принадлежности.



Принадлежности
для аккумуляторных
инструментов

➤ 178–179

Принадлежности для аккумуляторных инструментов



Мощный литий-ионный аккумулятор с высокой мощностью, два зарядных устройства и удобные средства для переноски завершают ассортимент наших аккумуляторных инструментов. Неважно, профессионал Вы или любитель — Вы сможете выбрать принадлежности, которые будут отвечать именно Вашим требованиям.

Аккумулятор

Lithium-Ion
PRO



	Вес	Энергия/ёмкость аккумулятора	№ для заказа
AP 160	1,7 кг	160 Вт*ч/4,5 А*ч	4850 400 6502

Идеально совместимый, невероятно мощный литий-ионный аккумулятор со светодиодным индикатором заряда (четыре светодиода). Может заряжаться с помощью зарядных устройств AL 100 и AL 300.

Стандартное зарядное устройство AL 100



Номинальное напряжение
230 В

№ для заказа
4850 430 2500

Стандартное зарядное устройство для аккумуляторов STIHL. С индикатором состояния (светодиод).

Зарядное устройство для быстрой зарядки AL 300



Номинальное напряжение
230 В

№ для заказа
4850 430 5500

Надёжное зарядное устройство для быстрой зарядки для аккумуляторов STIHL. С индикатором состояния и встроенным воздушным охлаждением.

Ремень для аккумулятора



№ для заказа
4850 490 0100

Надёжный и эргономичный ремень для крепления литий-ионного аккумулятора STIHL сделает работу ещё более лёгкой. Аккумулятор можно носить на ремне, благодаря чему уменьшается общий вес аккумуляторного инструмента в руке. Подача энергии осуществляется через адаптер, соединённый с инструментом с помощью надёжного гибкого кабеля.

Принадлежности: Лямка к ремню для аккумулятора



№ для заказа
4850 490 0301

Удобная наплечная лямка для рационального рабочего процесса. Легко крепится на ремень для аккумулятора.

Сумка для переноски



№ для заказа
0000 881 0507

Идеально подходит для транспортировки и хранения аккумуляторных ножниц и аккумуляторного воздуходувного устройства с аккумулятором и зарядным устройством. Подходит также для всех комби-двигателей.

Со 100-процентной зарядкой
AP 160

Время работы аккумулятора

STIHL MSA 160 C BQ	До 35 мин*
STIHL FSA 65	До 60 мин
STIHL FSA 85	До 45 мин*
STIHL HSA 65	До 80 мин
STIHL HSA 85	До 80 мин
STIHL BGA 85	До 20 мин*
VIKING MA 339/MA 339 C	До 300 м ² *

* Рекомендуемая гарнитура

VIKING MA 339 и MA 339 C



Две мощные мобильные аккумуляторные газонокосилки MA 339 и MA 339 C, также оснащённые литий-ионным аккумулятором STIHL, расширяют ассортимент аккумуляторных садовых инструментов STIHL и VIKING. Высота скашивания имеет пятиступенчатую регулировку от 25 до 70 мм, в качестве опции предлагается также шестая ступень. Благодаря своей компактной конструкции эти удобные инструменты легко транспортируются и могут маневрировать на газонах самой сложной формы. Особый комфорт обеспечивает телескопическая ручка на MA 339 C, регулирующаяся по росту оператора. Травосборник с индикатором уровня наполнения легко снимается и устанавливается на любой из двух газонокосилок.

Подробную информацию Вы найдёте в каталоге VIKING 2012 года.



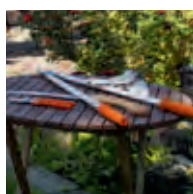
Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Ручной инструмент и дополнительные принадлежности для лесного хозяйства



Практичные ПОМОЩНИКИ

Если в руке находится хороший инструмент, это ощущаешь сразу. Он удобно лежит в руке, эффективно работает и верно служит хозяину в течение многих лет. Всё это можно сказать о ручных инструментах STIHL. Они соответствуют высоким стандартам, которые мы установили для нашей продукции: первоклассные материалы, добротное исполнение и экономящая силы конструкция делают их надёжными спутниками в лесу и в саду.



Ручной инструмент
для ухода за зелёны-
ми насаждениями

➤ 182-185



Ручной инструмент
для лесохозяйствен-
ных работ и валки
леса

➤ 186-189



Ручной инструмент
для измерения

➤ 190-191



Ручной инструмент
для разметки

➤ 192



Дополнительные при-
надлежности для лес-
ного хозяйства

➤ 193

Ручной инструмент для ухода за зелёными насаждениями



Высококачественная обработка и удобство эксплуатации делают инструменты незаменимыми и надёжными помощниками при уходе за зелёными насаждениями, заготовке древесины, ландшафтном проектировании или при выполнении работ в саду. Неважно, собираетесь ли вы резать, пилить, снимать стружку, валить деревья, обрезать сучья, заготовить дрова, тянуть, поворачивать, передвигать, измерять, выполнять разметку деревьев или маркировку — мы предлагаем вам широкий выбор качественных инструментов и подходящих к ним принадлежностей.

Садовые ножницы Bypass



				№ для заказа
Лёгкие	60 см	1000 г	3,0 см	0000 881 3669
Средние	75 см	1150 г	3,0 см	0000 881 3670



Высокопрочные кованные лезвия с канавкой для сока, предназначенные для стрижки листьев. Режущая головка с внутренним смазыванием. Стопорные канавки на защёлке для предотвращения соскальзывания обрезаемого материала. Алюминиевые трубки с эргономичными ручками и амортизаторы для компенсации нагрузки на суставы.

Садовые ножницы Bypass DYNAMIC



				№ для заказа
	80 см	1125 г	4,2 см	0000 881 3664



Прецизионная заточка стального лезвия высшего качества для стрижки листьев без ущемления, даже при мелком обрезаемом материале. Лезвия легко заменяются. Ответная часть с глубокой канавкой для сока против сцепления, хромированная для увеличения срока службы и длительной защиты от коррозии. Постоянная смазка благодаря внутреннему масляному слою.

Ножницы Bypass EXTREM для прореживания густорастущего кустарника

				№ для заказа
	80 см	1790 г	5,0 см	0000 881 3609



Высокопрочные ножницы Bypass для подрезки очень густых кустарников с толстыми ветками. Надёжные стальные лезвия с прецизионной заточкой можно менять по отдельности. Очень надёжный рычаг из алюминия с диаметром трубы 30 мм. Двусторонние ограничители, защищающие суставы.

Садовые ножницы Amboss



				№ для заказа
	80 см	1245 г	4,0 см	0000 881 3653



Удобные садовые ножницы для обрезки твёрдых и отмерших сучьев. Специальное покрытие ножей предотвращает слипание. Регулируемые и заменяемые ножницы Amboss. Экономят силы благодаря тянущему резу. Алюминиевые трубки с эргономичными овальными ручками для надёжной фиксации в руке.

Садовые ножницы Amboss DYNAMIC



80 см 1460 г 4,8 см

№ для заказа
0000 881 3665



Профессиональный вариант садовых ножниц Amboss для обрезки твёрдых и отмерших сучьев. Заменяемые ножи со специальным покрытием, предотвращающим слипание. Регулируемая модель Amboss со стопорными канавками и резаками для удаления застрявших веток. Тянущий рез и внутренняя трансмиссия облегчают работу.

Садовые ножницы



54 см 1050 г

№ для заказа
0000 881 3671



Для подрезки от мягких до очень жёстких кустов и живых изгородей. Режущие кромки со специальным покрытием, с волнистой заточкой и канавками для сока, защищённые от коррозии. Юстировка смыкания лезвий без инструментов. Рукоятка из бука. С ограничителями, защищающими суставы.

Секаторы



Базовая модель

№ для заказа
0000 881 3604

Модель начального уровня для стрижки листьев. Алюминиевый корпус с покрытием для приятной работы в холодную погоду. Практичный замок для надёжного хранения.



Универсальный

№ для заказа
0000 881 3637

Прочный, полностью кованный универсальный инструмент для стрижки листьев. Хромированный, защищённый от коррозии корпус, легко заточиваемые режущие кромки и внутреннее углубление для перерезания проволоки. Эргономичные ручки с пластиковым покрытием.



Amboss

№ для заказа
0000 881 3639

Мощная модель Amboss для обрезки твёрдых сучьев, пластиковых профилей и шлангов. Легко заменяемые лезвия со специальным покрытием, предотвращающим слипание. Коррозионно-стойкий корпус ножниц. Экономят силы благодаря тянущему резу.

Шлифовальный и точильный брусок



№ для заказа
0000 881 6001

Для универсальных работ по шлифованию и заточке. Два слоя — с грубым и тонким зернением. Заточка с водой и маслом. Для различных типов садовых ножниц, секаторов, а также для окончательного шлифования серповидных тесаков, окорочных лопаток и топоров.

Ручной инструмент для ухода за зелёными насаждениями

Складная пила HANDYCUT



Пильное полотно 17 см **№ для заказа**
0000 881 4110

Складное японское пильное полотно из углеродистой стали, верхняя поверхность с покрытием из твёрдого хрома. Надёжная и удобная рукоятка.

Садовая пила



Пильное полотно 32 см **№ для заказа**
0000 881 4111

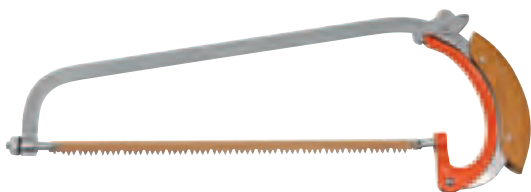


Острое и долговечное пильное полотно из углеродистой стали улучшенного качества для лесного хозяйства, садоводства и т. д. Плавный ход благодаря группам зубьев, разделённым промежутками. Приятная на ощупь, надёжная рукоятка из бука.

Лучковая пила



35 см 680 г **№ для заказа**
0000 881 4144



Для ухода за садовыми деревьями. Чистый и гладкий рез благодаря близко стоящим разведённым зубьям. Рукоятка из бука. Рычаг с порошковым покрытием, с быстрым зажимом, поворачивающимся на 360 градусов и сменным высокопроизводительным пильным полотном.

Телескопическая пила SUPER TURBOCUT



№ для заказа
0000 881 4141



Профессиональная пила для телескопических рычажных механизмов с долговременной заточкой, из углеродистой стали с покрытием из твёрдого хрома, высокое качество заточки, с промежутками между зубьями для предотвращения заедания. Корьезка предотвращает разрушение коры, тяговый крюк не позволяет пиле выскакать из места распила. Футляр для надёжного хранения.

Принадлежности



№ для заказа
0000 881 4113



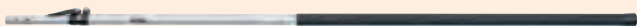
Плавная регулировка длины от 184 см до 456 см, высокопрочная алюминиевая овальная опора для телескопической пилы SUPER TURBOCUT. Зажимной рычаг и фиксаторы обеспечивают плавную регулировку длины и безопасное положение тяжёлого груза. Резиновая теплоизоляция больших размеров для надёжного хвата.



НОВИНКА Телескопический шток



№ для заказа
0000 881 6101



Плавная регулировка длины от 175 см до 320 см, для работ на высоте до прим. 5 м. Состоящая из двух частей прочная алюминиевая труба 30 мм/27 мм. Невероятно надёжный эксцентриковый зажим из стали, лёгкое подтягивание. Прорезиненная область рукоятки для оптимального захвата.

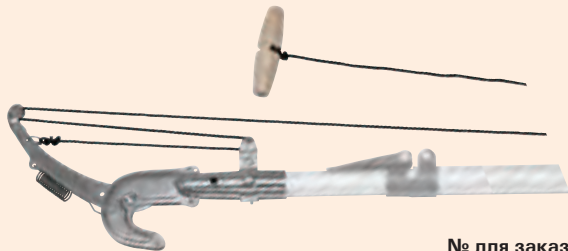
Принадлежности: пила для телескопического штока



№ для заказа
40 см прим. 400 г 0000 881 3672

Высококачественная сучкорезная пила для телескопического штока. Твёрдохромное пильное полотно с зазорами для отвода стружки. В составе пилы крюк для зацепа и нож-упор для подрезки коры.

Принадлежности: ножницы с тросовым приводом для телескопического штока



№ для заказа
прим. 630 г 0000 881 3673

Очень надёжный металлический корпус, защищённый от коррозии, лезвия с механизмом ручного спуска вниз, с двусторонней вспомогательной опорой (без поперечного напряжения на лезвии), дополнительно оснащённый тяговым тросом, направляющей планкой и дополнительной катушкой для улучшения передаточного отношения.

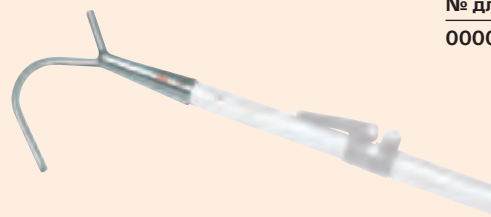
Принадлежности: Устройство для уборки фруктов для телескопического штока



15 см № для заказа
0000 881 3674

Металлический обод с пластиковым покрытием для мягкости краёв, сборный мешок из хлопка. Включает адаптер для закрепления на телескопическом штоке.

Принадлежности: универсальный крюк для телескопического штока



№ для заказа
0000 881 3675

Суперпрочный металлический крюк толщиной 1 см для выполнения любых работ, связанных с подтаскиванием и толканием, можно использовать также для тряски. Включает адаптер для закрепления на телескопической штанге.

Ручной инструмент для лесохозяйственных работ и валки леса

Окорочная лопатка Marder



без рукоятки

№ для заказа
0000 881 2307

Кованая лопатка с лезвием шириной 13 см для удаления тонкой древесной коры на хвойных деревьях с обрубленными сучьями. Прим. 600 г

Окорочная лопатка Dauper



без рукоятки

№ для заказа
0000 881 2303

Заточенная окорочная лопатка с тремя лезвиями для удаления толстой древесной коры и сбивания тонких веток. Прим. 750 г

Шварцвальдская окорочная лопатка



без рукоятки

№ для заказа
0000 881 2301

Кованая лопатка с лезвием шириной 13 см для удаления тонкой и толстой древесной коры. Подойдет для сбивания тонких веток. Прим. 700 г

Лесовалочный клин из алюминия



190 г

№ для заказа
0000 881 2201

Маленький и практичный (12x4 см) с зазубринами для оптимального сцепления с деревом.

Алюминиевые лесовалочные клинья и клинья для колки дров



820 г

№ для заказа
0000 881 2209

Кованая сталь, гладкие, с канавкой посередине.



820 г

№ для заказа
0000 881 2210

Кованые, со структурированной поверхностью для надёжного проникновения даже в промёрзшую древесину.



600 г

№ для заказа
0000 881 2217

1050 г

№ для заказа
0000 881 2220

Кованая сталь, хорошо направляемые, без выскакивания. Специальная форма поверхности клина предотвращает отдачу.

НОВИНКА Алюминиевый кручёный клин для колки дров



920 г

№ для заказа
0000 881 2221

Легко раскалывает благодаря кручёной форме. Кованый алюминий для максимальной стабильности при малом весе. Установочный штифт и задняя фиксирующая лапка для оптимального ведения и максимальной прочности даже при работе с промёрзшей древесиной. Круглая ударная поверхность для оптимального распределения силы.

Алюминиевый клин для работы с бензопилой



980 г

№ для заказа
0000 890 9200

Кованый, вместе с деревянной насадкой и кольцом.

Ручной багор



№ для заказа
0000 881 2800

Для сбора и укладки дров, тонких стволов деревьев и деревянных дисков. Для удобной работы с компенсацией нагрузки на спину. С высококачественной рукояткой из ясеня. Крюк 500 г, длина 35 см.

Лёгкий багор



№ для заказа
0000 881 2801

Для перемещения стволов деревьев. Полированное остриё. С высококачественной рукояткой из ясеня. Тирольская форма, 1100 г, длина 107 см.

Валочная лопатка



Для опрокидывания дерева через недопил в нужном направлении. С аншпугом для поворачивания стволов деревьев. Из специального стального сплава. Прим. 1800 г, длина 80 см.



80 см Прим. 1800 г № для заказа
0000 881 2701



130 см Прим. 3400 г № для заказа
0000 881 2700

Зубчатый багор



107 см 1.300 г № для заказа
0000 881 2802

Для перемещения стволов деревьев. Для оптимального захвата промёрзшей древесины с помощью дополнительных зубьев. Полированное остриё. С высококачественной рукояткой из ясеня. С зубчатым обухом, рекомендуется для работы в зимнее время.

Поворотный крюк



прим. 3600 г № для заказа
0000 881 2604

Для перекачивания стволов, особенно подходит при заготовке крупномерной древесины. Зубчатая насечка для правильного проникновения в дерево. Коническая втулка, ручная ковка крюка и топориче из ясеня.

Захватный крюк



№ для заказа
0000 881 2900

Для подъёма, перемещения и укладки в штабеля дров. С пластиковой D-образной ручкой.

Трелёвочный крюк



№ для заказа
0000 881 2906

Для перемещения и подтягивания стволов деревьев. С заточенным остриём для облегчения зацепления ствола. Из высококачественной и закалённой стали. Пластиковая рукоятка для комфортной переноски.

Шварцвальдский поворотный крюк



№ для заказа
0000 881 2601

Для поворачивания стволов деревьев. Выкован из хромованадиевой стали. Благодаря изгибу размер имеет три регулировки — инструмент подходит для стволов различного диаметра. 1500 г, для крупно- и тонкомерной древесины.

Ручной инструмент для лесохозяйственных работ и валки леса

Ручной захватный крюк



Отверстие 20 см

№ для заказа
0000 881 3002

Для перемещения стволов. Изогнутая рукоятка для удобного захвата при подтягивании. Закалённые острия.



Отверстие 18,5 см

№ для заказа
0000 881 3004

Кованый ручной захватный крюк с заострёнными остриями. Высококачественная, эргономичная комбинированная рукоятка из пробки и пластика. Со специальными углублениями для пальцев.

Серп для разведения культур



 37,5 см 900 г

№ для заказа
0000 881 3500

Для удаления мелкого кустарника и мелких веток. Кованый серп с полированными лезвиями. С режущей кромкой на тыльной стороне и защитой лезвия, без рукоятки.

90 см

№ для заказа
0000 881 2135

Высококачественная рукоятка из карии.

Ручной серп для разведения культур



74 см 1500 г

№ для заказа
0000 881 3501

Лёгкий серп для прореживания кустарника и мелких ветвей. С режущей кромкой на тыльной стороне и защитой лезвия, с длинной рукояткой из карии (45 см).

Ручной окорочный скобель



60 см 650 г

№ для заказа
0000 881 3300

Удобный, лёгкий инструмент для лёгкой обрезки кустов и небольших деревьев. Лезвие из специальной стали. С рукояткой из ясеня.

Швейцарский сучкорез



650 г 43 см

№ для заказа
0000 881 3400

Специальный ручной серп, подходит для ухода за молодой порослью и раскорчёвки низкой растительности. С удобной рукояткой, обтянутой кожей.

Топор



Универсальный и практичный инструмент для работ в саду или лесу.

№ для заказа
0000 881 1911

600 г
С рукояткой из ясеня, 36 см.


№ для заказа
0000 881 1912

800 г
С рукояткой из ясеня, 38 см.


Универсальный топор



Универсальное применение при выполнении работ в саду или лесу. Лезвие полностью отполировано.

 № для заказа
0000 881 1901

1250 г
С рукояткой из карии, 70 см.

 № для заказа
0000 881 1957

1550 г*
С рукояткой из карии, 70 см, с защитной втулкой и упорной пластиной.

№ для заказа
0000 881 1902

1400 г
С рукояткой из карии, 80 см.

* В комплекте с защитным футляром, 300 г

** Для этих ручных инструментов предусмотрен набор дополнительного оснащения с защитной втулкой. Спрашивайте у дилера STIHL.

Баварский топор



Универсальное применение, широкое лезвие.

1250 г **№ для заказа**
0000 881 1935

С рукояткой из ясеня, 70 см.

Рейнский топор



Универсален для работ в лесу и в саду.

1000 г **№ для заказа**
0000 881 1970

С рукояткой из ясеня, 70 см.


Топор ILTIS



Для обрубки сучьев, рубки леса и ухода за деревьями. Подходит для любой твёрдой древесины. Сплошная закалка лезвия топора обеспечивает высокую стойкость режущего инструмента.

800 г **№ для заказа**
0000 881 1905

С рукояткой из карии, 70 см

 1200 г **№ для заказа**
0000 881 1904

С рукояткой из карии, 70 см, с широким лезвием.

Колун



Оптимальный результат при незначительных усилиях благодаря клиновидной форме.

1250 г **№ для заказа**
0000 881 1914**

С рукояткой из ясеня, 50 см.

1550 г* **№ для заказа**
0000 881 1949

С рукояткой из карии, 50 см, с защитной втулкой и упорной пластиной.


1250 г **№ для заказа**
0000 881 1917

С рукояткой из ясеня, 70 см.


Колун

Оптимальный результат при незначительных усилиях благодаря клиновидной форме.




 75 см 1.800 г **№ для заказа**
0000 881 2008


С рукояткой из ясеня.

 80 см 2.500 г **№ для заказа**
0000 881 2006**

С рукояткой из ясеня.

 80 см 2.800 г* **№ для заказа**
0000 881 2014


С рукояткой из карии, защитной втулкой и упорной пластиной.

 85 см 2.750 г **№ для заказа**
0000 881 2000


С рукояткой из ясеня.

Колун-молот


Для заготовки дров. Кованая головка с выступом. Очень большая ударная поверхность для надёжного вколачивания алюминиевых и пластиковых клиньев.

 3000 г **№ для заказа**
0000 881 2009


С рукояткой из ясеня, 85 см.

 3000 г **№ для заказа**
0000 881 2005**


С рукояткой из карии, 85 см.

 3300 г* **№ для заказа**
0000 881 2011

С рукояткой из карии, 90 см, с защитной втулкой и упорной пластиной.

 3500 г **№ для заказа**
0000 881 2007

С рукояткой из карии, 85 см.

 3800 г* **№ для заказа**
0000 881 2013

С рукояткой из карии, 90 см, с защитной втулкой и упорной пластиной.

Ручной инструмент для измерения

Рулетка



Длина 15 м

№ для заказа
0000 881 0802

Рулетка для лесников в пластмассовом корпусе.



Длина 15 м

Длина 20 м

Длина 25 м

№ для заказа
0000 881 0800
0000 881 0804
0000 881 0801

Рулетка для лесников в прочном металлическом корпусе.

НОВИНКА Лазерный прицел 2 в 1

Для MS 171, MS 181, MS 211

Для MS 261, MS 271, MS 291

Для MS 231, MS 241, MS 251

№ для заказа
1139 400 0200
1141 400 0200
1143 200 0200



Инновационные вспомогательные приспособления при валке леса: Лазерный прицел 2 в 1 показывает направление падения и выполняет функцию приспособления для поперечной распиловки. С его помощью возможен распил стволов деревьев на короткие куски без выполнения сложных измерений. Показывая направление падения, лазерный прицел 2 в 1 обеспечивает лучший контроль подпила при валке дерева. Демонстрационное видео на DVD.

Для MS 171, MS 181, MS 211, MS 231, MS 241, MS 251, MS 261, MS 271 и MS 291. Не предназначен для моделей VV.

Штангенциркуль



Измерительная длина 32 см

№ для заказа
0000 881 0910

Для измерения диаметра стволов деревьев.

Алюминиевый штангенциркуль



Измерительная длина 40 см

№ для заказа
0000 881 0914

Для измерения диаметра стволов деревьев. Лёгкая, калиброванная, нержавеющая.

Алюминиевый штангенциркуль



Измерительная длина 60 см

Измерительная длина 80 см

Измерительная длина 100 см

№ для заказа
0000 881 0917
0000 881 0918
0000 881 0919



Для измерения диаметра стволов деревьев, жёсткая, калиброванная.



Ручной инструмент для разметки

Разметчик



Длина лезвия 8,5 см

№ для заказа
0000 881 1400

Для разметки деревьев. Лезвие складывается для ношения в кармане брюк или куртки.

Спрей с краской для разметки ECO



	№ для заказа
оранжевый	0000 881 1787
красный	0000 881 1789
жёлтый	0000 881 1790
зелёный	0000 881 1791
синий	0000 881 1792
белый	0000 881 1793

Высококачественная, морозостойкая, экологичная и долговечная краска для разметки с интенсивным светящимся пигментом и высокой кроющей способностью. Хорошо сохраняется и долго не блекнет, даже на влажной и замёрзшей поверхности. Вяжущее вещество на 100% биологически разлагается и изготавливается из воспроизводимого сырья. Почти не имеет запаха и очень экономична. Призёр конкурса. 500 мл.

Принадлежности: футляр для спрея с краской для разметки



№ для заказа
0000 881 0519

С петлёй для крепления. Баллончик можно удобно носить на ремне. Жёсткая пластмассовая тыльная часть (изолированная, с мягкой подкладкой) для большего удобства при переноске.

Лента для разметки



	№ для заказа
синий	0000 881 1700
красный	0000 881 1701
зелёный	0000 881 1702
жёлтый	0000 881 1703
оранжевый	0000 881 1704

Из нервушейся бумаги, экологически чистая, ширина 2 см, длина 75 м в рулоне.

Разметочный мел



	№ для заказа
синий	0000 881 1500
красный	0000 881 1501
зелёный	0000 881 1502
жёлтый	0000 881 1503
чёрный	0000 881 1504

Для сухой и влажной древесины. Благодаря сильной и стойкой краске обладает оптимальной красящей способностью, а также стойкостью к погодным условиям и светостойкостью. Высокая прочность на излом. Длина 12 см. В упаковке 12 шт.

Держатель для мела



№ для заказа
0000 881 1601

Из прочного металла. Удобно лежит в руке. Мел переставляется нажатием кнопки — руки всегда остаются чистыми. В комплекте с футляром.

Принадлежности: футляр для держателя мела



№ для заказа
0000 881 0518

Прочный футляр для держателя мела с петлёй для крепления. Носится на ремне для инструментов. Кожаный кармашек и пластмассовая тыльная часть (изолированная, с мягкой подкладкой).

Дополнительные принадлежности для лесного хозяйства



Кожаный ремень для крепления инструмента



	№ для заказа
Коричневый	0000 881 0600
Чёрный	0000 881 0602

Из цельной воловьей кожи, длина 125 см, ширина 4 см, с двумя стержнями.

Чехол для инструмента



№ для заказа
0000 881 0516

Из гибкого ПВХ со вспененной тыльной частью и кожаной отделкой для хранения мелких деталей (инструментов), мини-аптечки и рулетки.

Комбинированный чехол



№ для заказа
0000 881 0513

Для удобного хранения тяговых и захватных крюков и мерных вилок. Изолированная тыльная часть с мягкой подкладкой для удобного ношения.

Чехол для инструмента



№ для заказа
0000 881 0501

С держателем для рулетки, изолированная тыльная сторона.



№ для заказа
0000 881 0514

Клинья и рулетка всегда под рукой. Изолированная тыльная часть с мягкой подкладкой для удобного ношения.

Держатель для мерной вилки



№ для заказа
0000 881 0517

Жёсткая пластмассовая тыльная часть (изолированная, с мягкой подкладкой) с кожаным кармашком для большего удобства в работе.

Чехол



№ для заказа
0000 881 0515



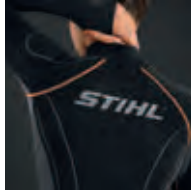
Для ручного захвата для складирования или крюка для ручного перетягивания, изолированная, мягкая тыльная сторона.

Индивидуальные средства защиты



С ГОЛОВЫ ДО НОГ

Работа с бензоинструментами — не детская игра. Нужно думать о задании и помнить о собственной безопасности. Поэтому защита во время работы является темой, к которой мы очень серьезно относимся. Для того чтобы вы могли сконцентрироваться на работе, мы предлагаем вам широкий ассортимент средств защиты — от каски до удобных защитных костюмов и ботинок с защитой от прорезания.

	Костюмы для лесохозяйственных работ с брюками с защитой от прорезания ➤ 197-201		Размеры ➤ 203		Обзор костюмов для лесохозяйственных работ с брюками с защитой от прорезания ➤ 204-205
	Одежда с защитой от прорезания и травмирования ➤ 206		Защита ног от прорезания ➤ 207		Функциональная одежда ➤ 208-209
	Рабочая одежда ➤ 210-211		Непромокаемая одежда ➤ 212		Обзор рабочей обуви с защитой от прорезания ➤ 213-214
	Рабочая обувь без защиты от прорезания ➤ 215		Средства для защиты лица и органов слуха ➤ 216-217		Защита головы ➤ 218-219
	Обзор касок ➤ 220-221		Защита органов слуха защитные очки ➤ 222-223		Перчатки ➤ 224-225

Индивидуальные средства защиты



1

Безопаснее с STIHL

2

Инновация

3

Изобретательность

4

Удобство для пользователя

1 Безопаснее с STIHL

Безопасность продукции — это самое важное для STIHL. Большие вставки сигнального оранжевого цвета и светоотражающие элементы на одежде позволяют другим людям хорошо видеть вас даже при плохом освещении. А наша высококачественная защита от прорезания защитит вас в рискованных ситуациях. Чтобы вы всегда могли положиться на качество STIHL, мы осуществляем проверку наших изделий на соответствие строгим критериям, разработанным на нашем предприятии, а также регулярно проводим испытания в сертифицированных институтах Европы. Прибавьте к этому тесное взаимодействие и регулярные аудиты наших поставщиков — и Вы получите представление о том качестве, которое получаете.

2 Инновация

Наши индивидуальные средства защиты отличаются эксклюзивными функциональными деталями марки «made by STIHL» и материалами собственной разработки. Например, материалы из стойких высокотехнологичных волокон будут защищать вас от воды, ветра и холода и в то же время обеспечивать оптимальную воздухопроницаемость. Как бы вы не были «упакованы», микроклимат в защитной одежде STIHL будет всегда комфортным.

3 Изобретательность

Наша функциональная одежда разрабатывается с помощью различных хитроумных технологий, поскольку мы всегда учитываем пожелания пользователей, а наши инженеры-конструкторы по разработке одежды реализуют их на практике. Примером этого являются вентиляционные отверстия с регулировкой в соответствии с индивидуальными требованиями для оптимального микроклимата и специальные материалы для применения на подверженных нагрузке местах сгибов, таких, как колени или локти.

4 Удобство для пользователя

Защитная одежда STIHL стирается при 60 °C, что позволяет удалить даже очень стойкие загрязнения, например, пятна смолы. Для того чтобы обеспечить лёгкость стирки и комфорт при ношении, мы проверяем пригодность к эксплуатации наших изделий с помощью многочисленных испытаний. Высокий комфорт при ношении и свобода движений обеспечиваются благодаря эластичным материалам, удобному поясу брюк и оптимальной ширине шага.

Индивидуальные средства защиты оснащены большим количеством практичных инновационных технических усовершенствований. На этой странице отдельно описаны лишь некоторые из специфичных для данных изделий характеристик. Другие характеристики и указания см. в главе «Передовые технологии в деталях» со страни-

цы 232 и на сайте www.stihl.ru. Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. О более точных спецификациях вас охотно проинформирует официальный дилер STIHL в вашем регионе. Адреса дилеров см. на веб-сайте STIHL.

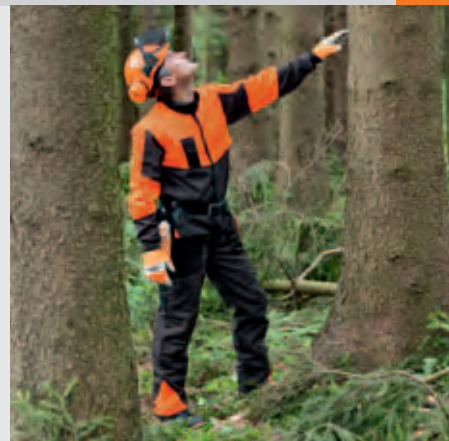
Классы защиты от прорезания	Брюки с защитой от прорезания и защитные фартуки (в зависимости от модели)	Кожаные ботинки с защитой от прорезания (в зависимости от модели)	Резиновые сапоги с защитой от прорезания (в зависимости от модели)	Куртки с защитой от прорезания (в зависимости от модели)	Перчатки с защитой от прорезания (в зависимости от модели)
Степень/класс защиты 0 (=16 м/с*)	–	–	–	●	●
Степень/класс защиты 1 (=20 м/с*)	●	●	●	●	●
Степень/класс защиты 2 (=24 м/с*)	●	●	–	–	–
Степень/класс защиты 3 (=28 м/с*)	–	–	●	–	–

* Скорость цепи, определённая при контрольных испытаниях, не всегда на 100 % соответствует скорости, развиваемой пилой в действительности. (Значение максимальной скорости цепи одной бензопилы не может быть здесь использовано.)

Костюмы для лесохозяйственных работ с брюками с защитой от прорезания

Костюм для лесохозяйственных работ ECONOMY PLUS

Как заготовить несколько кубометров лесоматериала или нарубить дров для камина, оставаясь при этом в полной безопасности? Вас надёжно защитит костюм для лесохозяйственных работ ECONOMY PLUS с облегчающей формой. Эти костюмы имеют сертифицированную защиту от прорезания и обеспечивают отличную теплоизоляцию. В куртке с большим количеством деталей сигнального цвета вы всегда будете хорошо видны другим лесорубам.



Куртка



Цвет зелёный/сигнальный оранжевый

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 883 46..

антрацитовый/сигнальный оранжевый

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 883 49..

Куртка с крупными вставками сигнально-оранжевого цвета (EN 471) для лучшей видимости. Регулируемый манжет. Многочисленные удобные карманы, в том числе нагрудный карман на липучке, карманчик для мобильного телефона и два боковых кармана. Отверстия для вентиляции на груди. Скрытая застёжка-молния. Большой логотип STIHL на спине.

Брюки

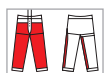


Цвет зелёный/сигнальный оранжевый

Размер	№ для заказа
44-64	0000 883 44..

антрацитовый/сигнальный оранжевый

Размер	№ для заказа
44-64	0000 883 47..



Удобные брюки с контрастными вставками. Проверенная защита от прорезания (EN 381, дизайн A), эластичный пояс с пуговицами для подтяжек. Изогнутые вперёд вставки на коленях облегчают ходьбу. Всегда найдётся, куда положить инструмент и другие мелкие предметы: задний карман, карман для рулетки и два внутренних кармана.

Полукомбинезон



Цвет зелёный/сигнальный оранжевый

Размер	№ для заказа
44-64	0000 883 45..

антрацитовый/сигнальный оранжевый

Размер	№ для заказа
44-64	0000 883 48..



Облегающий комбинезон с контрастными вставками. С проверенной защитой от прорезания (EN 381, дизайн A), изогнутой вперёд вставкой на коленях, боковой застёжкой на пуговицах для регулирования ширины и ширинкой на пуговицах. Всегда найдётся, куда положить инструмент и другие мелкие предметы: нагрудный карман, задний карман, карман для рулетки и два внутренних кармана.



Дополнительную информацию о зонах защиты от прорезания см. в главе «Передовые технологии в деталях».

Костюмы для лесохозяйственных работ с брюками с защитой от прорезания



Костюм для лесохозяйственных работ STANDARD

Бензопила относится к вашему стандартному снаряжению, так как вы постоянно работаете в лесу? Тогда вы можете оценить преимущества прочного костюма для лесохозяйственных работ STANDARD от STIHL. Костюм удобно сидит, защищает от холода и не пропускает воду. Брюки с поясом, комбинезон с сертифицированной защитой от прорезания и крупные детали сигнального цвета на зелёной смесовой ткани Beaver-Nylon® обеспечивают безопасность при использовании инструмента.

Куртка



Цвет зелёный/сигнальный оранжевый

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 883 35..

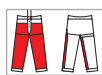
Особенно прочная куртка с крупными вставками сигнально-оранжевого цвета (EN 471). Имеет специальные отверстия для вентиляции, а также изогнутые локтевые вставки, позволяющие вам сохранять свободу движений. Ширина манжета регулируется при помощи застёжки на липучке. Потайная застёжка-молния, два нагрудных кармана, кармашек для мобильного телефона.

Брюки



Цвет зелёный/сигнальный оранжевый

Размер	№ для заказа
44-60	0000 884 65..



Особенно прочные брюки с проверенной защитой от прорезания (EN 381, дизайн A), благодаря вставкам ярко-оранжевого цвета внизу штанин хорошо заметны издали. Для инструмента и других мелких предметов: имеется задний карман, карман для рулетки и два внутренних кармана.

Полукомбинезон



Цвет зелёный/сигнальный оранжевый

Размер	№ для заказа
40-64	0000 884 64..



Особенно прочный комбинезон с проверенной защитой от прорезания (EN 381, дизайн A), благодаря вставкам ярко-оранжевого цвета внизу штанин хорошо заметен издали. Эластичные подтяжки, высокий пояс, закрывающий поясицу, регулируемая ширина. Для мелких предметов: нагрудный карман на молнии, задний карман и карман для рулетки.

Костюм для лесохозяйственных работ MICROFASER

Когда воздух будто застыл на месте, а сверху палит солнце, работа в лесу особенно утомительна. Лёгкий костюм для лесохозяйственных работ MICROFASER от STIHL из дышащего материала сделан специально для таких условий. Благодаря вентиляционным отверстиям на куртке и вентиляционным клапанам на штанинах происходит циркуляция воздуха. А ещё большая свобода движений обеспечивается полностью эластичными лямками и вставками. Яркий сигнальный оранжевый цвет позволит увидеть вас при любых условиях.



Куртка



Цвет: серый/сигнально-оранжевый

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 883 39..

Необыкновенно лёгкая, дышащая куртка с крупными вставками сигнального цвета (EN 471) для лучшей видимости. Отверстия для вентиляции в области подмышек, на груди и спине. Ширина рукава регулируется застёжкой на липучке, ширина спинки — при помощи боковых кнопок. Два нагрудных кармана, кармашек для мобильного телефона, нарукавные карманы.

Брюки



Цвет: серый

Размер	№ для заказа
44-60	0000 883 61..



Необыкновенно лёгкие, дышащие брюки для работы в жаркую погоду. С проверенной защитой от прорезания (EN 381, дизайн A) и отверстиями для вентиляции на задней поверхности штанин. Имеется задний карман, карман для рулетки и два внутренних кармана.

Полукомбинезон



Цвет: серый

Размер	№ для заказа
40-64	0000 883 60..



Необыкновенно лёгкий, дышащий комбинезон с проверенной защитой от прорезания (EN 381, дизайн A) и вентиляционными отверстиями. Всегда найдётся, куда положить мелкие предметы: нагрудный карман на молнии, задний карман, два внутренних кармана и карман для рулетки.

Костюмы для лесохозяйственных работ с брюками с защитой от прорезания



Костюм для лесохозяйственных работ DYNAMIC

Тот, кто ежедневно работает бензопилой, рад максимальной свободе движений и настоящей профессиональной защите. Это может предложить вам костюм для лесохозяйственных работ DYNAMIC от STIHL с облегчающей формой. За счёт эластичных вставок, фасонных локтевых и коленных частей он отлично сидит и не стесняет движений. Вентиляционные отверстия на куртке и вентиляционные клапаны на штанинах регулируют температуру внутри костюма. Незаменим для работы в ключевом подлеске благодаря материалу верха Beaver стойкому к разрывам в местах, подверженных высоким нагрузкам.

Куртка



Цвет антрацит/сигнальный оранжевый

Размер	№ для заказа
XS-XXL	0000 885 09..

Очень удобная куртка сигнально-оранжевого цвета (EN 471) для лучшей видимости. Воротник из мягкой светлой ткани. Размеры XS-XXL вставки из стрейча на спинке. Изогнутые вставки на локтях. Эластичный манжет на липучке. Вентиляция через сетчатые вставки на груди и спине, а также через вентилирующие молнии в области подмышек. Четыре вместительных кармана на молниях.

Брюки



Цвет антрацит/сигнальный оранжевый

Степень защиты 1 (= 20 м/с)

Размер	№ для заказа
46-60	0000 885 03..

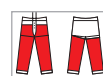


Удобные брюки с проверенной защитой от прорезания (EN 381, дизайн А). Изогнутые вставки с двойной защитой на коленях. Передняя половина брюк из суперпрочного натурального волокна. Дополнительная защита из дышащей водонепроницаемой и нервушейся ткани. Задняя половина брюк полностью эластичная с вентиляционными отверстиями. Удобный большой карман на уровне бедра и кармашек для мобильного телефона внутри него.

Полукомбинезон



Размер	№ для заказа
44-64	0000 885 66..



Размер	№ для заказа
48, 52, 56, 60, 64	0000 885 05..

Удобный комбинезон с проверенной защитой от прорезания (EN 381, модель А и С). Изогнутые вставки с двойной защитой на коленях. Передняя половина комбинезона из суперпрочного натурального волокна. Дополнительная защита из дышащей водонепроницаемой и нервушейся ткани. Задняя половина комбинезона полностью эластичная с вентиляционными отверстиями. Удобный большой карман на уровне бедра и кармашек для мобильного телефона внутри него.

Костюм для лесохозяйственных работ ADVANCE

Профессионалы ежедневно выполняют тяжёлую работу в лесу. Здесь важен каждый грамм оснащения и защитной одежды. Костюм для лесохозяйственных работ ADVANCE является особенно лёгкой моделью. Высокотехнологичная шестислойная вставка для защиты от прорезания со специальными волокнами делает костюм на 20% легче в сравнении с предыдущими моделями. Суперэластичный материал верха Schoeller®-dynamic превосходно пропускает воздух и эффективно отталкивает воду.



Куртка



Цвет: антрацит/сигнально-оранжевый

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 885 72..

Цвет: чёрный/сигнально-оранжевый

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 885 77..

Удобная куртка из воздухопроницаемого материала с крупными деталями сигнального цвета (EN 471), позволяющими издалека увидеть её обладателя. Практичные детали: наружный карман на молнии, карман для мобильного телефона, два внутренних кармана. Передняя застёжка-молния и дополнительная застёжка на кнопках. Регулируемые эластичные манжеты для индивидуальной подгонки.

Брюки



Цвет: антрацит/сигнально-оранжевый

Размер	№ для заказа
46-60	0000 885 46..

Цвет: чёрный/сигнально-оранжевый

Размер	№ для заказа
46-60	0000 885 47..



Удобные брюки с поясом из эластичного материала с сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модель A). Эластичный пояс вокруг талии для полной свободы движения. Практичные детали для работы: задний карман на молнии, карман на бедре, двойной карман для инструмента и карман для мобильного телефона. Брюки с поясом ADVANCE с защитой от прорезания предлагаются также без неё (см. с. 211).

Полукомбинезон



Цвет: антрацит/сигнально-оранжевый

Размер	№ для заказа
46-60	0000 885 41..

Цвет: чёрный/сигнально-оранжевый



Размер	№ для заказа
46-60	0000 885 42..







Удобный комбинезон из эластичного материала с сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модель A). Широкие лямки для надёжного обхвата без сползания. Эластичный пояс вокруг талии для полной свободы движения. Практичные детали для работы: нагрудный карман и задний карман на молнии, карман на бедре, двойной карман для инструмента и карман для мобильного телефона.



Стандартные размеры


	Мужские размеры	Женские размеры	Объём талии в см	Ширина шага* в см
Брюки				
	40	34	72	68
	42	36	76	70
	44	38	80	72
	46	40	84	74
	48	42	88	76
	50	44	92	78
	52	46	96	79
	54	48	100	80
	56	50	104	81
	58	52	108	82
	60	54	114	83
	62	-	120	83
64	-	126	83	

Нестандартные размеры

	Размеры	Объём талии в см	Ширина шага* в см
Брюки — «для стройных»			
	90	84	81
	94	88	82
	98	92	83
	102	96	84
	106	100	85
	110	104	86
Брюки «для коренастых»			
	23	88	74
	24	92	75
	25	96	76
	26	100	77
	27	104	78
	28	110	79
	29	116	80
	30	120	81
Брюки — «с животиком»			
	51	104	75
	53	109	76
	55	114	77
	57	119	78
	59	124	79
	61	129	80
	63	134	81
65	139	82	

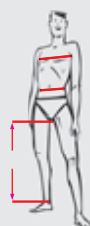
* Примерные данные

Международные размеры

	Международные размеры	Обхват груди в см	Объём талии в см	Ширина шага* в см
Куртки и брюки				
	XS (42-44)	88	80	72
	S (46-48)	96	88	76
	M (50-52)	104	96	79
	L (54-56)	112	104	81
	XL (58-60)	120	114	83
	XXL (62-64)	128	126	83
	XXXL (66-68)	136	-	-

При заказе используйте следующие обозначения размеров:
XS = .44/S = .48/M = .52/L = .56/XL = .60/XXL = .64/XXXL = .68

Определение размера:



Обхват груди

по окружности грудной клетки в самом широком месте

Объём талии

по окружности талии (без затягивания)

Ширина шага

от верхней точки бедра до щиколотки

Как правильно заказывать:

1. Руководствуясь данными таблицами, определите ваш размер.
2. Выберите нужный тип костюма.
3. В конце номера для заказа (..) укажите ваш размер.
4. **Внимание!** Указанные размеры являются размерами тела. Готовая одежда имеет припуски для удобства движений. Для других размеров нам потребуются следующие данные: объём талии, ширина шага и рост. Информацию о ценовых условиях и условиях поставки для других размеров можно получить в соответствующем центре реализации продукции.

Так вы можете заказать одежду ваших размеров:

Встаньте прямо, не напрягаясь. Попросите кого-либо помочь вам с определением ваших размеров.

Данные, необходимые для **брюк** вашего размера :

- Рост
- Обхват бёдер (самое широкое место бёдер)
- Для брюк с поясом: обхват талии (место для пояса на брюках)
- Для комбинезона: обхват живота (на уровне пупка)
- Ширина шага (от верхней точки бедра до щиколотки, может быть также измерена на хорошо сидящих брюках облегчающего покроя)
- Обхват бёдер (наиболее выпуклая часть бёдер)

Данные, необходимые для **куртки** вашего размера:

- Рост
- Объём груди
- Длина руки: измеряется от плеча до сгиба пальцев на согнутой руке
- Длина спины: от шеи (7 шейный позвонок) до талии

Обзор костюмов для лесохозяйственных работ с брюками с защитой от прорезания

		Материал	Плотность ткани	Общий вес	Прочность верхнего слоя	Непромокаемость	Коэффициент защиты от ультрафиолетового излучения	Защита от холода/изолирующая способность	Воздухопроницаемость	Специальная система вентилирования
ECONOMY PLUS										
	Куртка	Материал верха: 65 % полиэстер 35 % хлопок	240 г/м ²	○	++	○	50+	++	+	Да
	Брюки	Сигнальный оранжевый: 85 % полиэстер 15 % хлопок	265 г/м ²							
	Полукомбинезон									
STANDARD										
	Куртка	Материал верха: 50 % хлопок 50 % полиамид	230 г/м ²	○	+++	++	80	+++	+	Да
	Брюки	Сигнальный оранжевый: 70 % полиэстер 30 % хлопок	230 г/м ²							
	Полукомбинезон									
MICROFASER										
	Куртка	Материал верха: 100 % полиамид	130 г/м ²	+++	+	+++	60	○	++	Да
	Брюки	Сигнальный оранжевый: 100 % полиэстер	160 г/м ²							
	Полукомбинезон									
DYNAMIC										
	Куртка	Материал верха: 70 % полиамид 30 % хлопок	240 г/м ²	++	++	++	80	+	++	Да
	Брюки	Сигнальный оранжевый: 70 % полиэстер 30 % хлопок	235 г/м ²							
	Полукомбинезон									
ADVANCE										
	Куртка	Материал верха: 93 % полиамид 7 % эластан	205 г/м ²	+++	++	+++	40+	+	++	Да
	Брюки	Сигнальный оранжевый: 89 % полиэстер 11 % эластан	245 г/м ²							
	Полукомбинезон	Оранжевый: 87 % полиэстер 13 % эластан	205 г/м ²							

○ Нормально + Хорошо ++ Очень хорошо +++ Отлично

* На моделях без пуговиц используйте подтяжки с зажимами

Пропитка для защиты от грязи	Эластичный верхний слой	Эластичные по всей длине ляжки	Пуговицы на ляжках брюк*	Эластичная ластовица	Эластичный пояс	Степень/класс защиты	Зона защиты от прорезания	Цвет	Сертификат FPA	Нестандартные размеры	Изготовление на заказ	№ для заказа
Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	-	-	Зелёный/сигнальный оранжевый – Антрацит/сигнальный оранжевый	Да	Нет	Нет	0000 883 46.. 0000 883 49..
						1	Модель А	Зелёный/сигнальный оранжевый – Антрацит/сигнальный оранжевый	Да	Нет	Нет	0000 883 44.. 0000 883 47..
						1	Модель А	Зелёный/сигнальный оранжевый – Антрацит/сигнальный оранжевый	Да	Да	Нет	0000 883 45.. 0000 883 48..
Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	-	-	Зелёный/сигнальный оранжевый	Да	Нет	Нет	0000 883 35..
						1	Модель А	Зелёный/сигнальный оранжевый	Да	Нет	Нет	0000 884 65..
						1	Модель А	Зелёный/сигнальный оранжевый	Да	Да	Нет	0000 884 64..
Да	Да (частично)	Да	Нет	Да	Да	-	-	Серый/сигнальный оранжевый	Да	Нет	Нет	0000 883 39..
						1	Модель А	Серый	Да	Нет	Нет	0000 883 61..
						1	Модель А	Серый	Да	Да	Да	0000 883 60..
Да	Да (частично)	Да	Да	Да	Да	-	-	Антрацит/сигнальный оранжевый	Да	Нет	Нет	0000 885 09..
						1	Модель А	Антрацит/сигнальный оранжевый	Да	Нет	Нет	0000 885 03..
						1	Модель А Модель С	Антрацит/сигнальный оранжевый	Да	Да Нет	Да Нет	0000 885 66.. 0000 885 05..
Да	Да	Да	Да	Да	Да	-	-	Антрацит/сигнальный оранжевый Чёрный/оранжевый	Да	Нет	Нет	0000 885 72.. 0000 885 77..
						1	Модель А	Антрацит/чёрный Чёрный/оранжевый	Да	Да	Да	0000 885 46.. 0000 885 47..
						1	Модель А	Антрацит/чёрный Чёрный/оранжевый	Да	Да	Да	0000 885 41.. 0000 885 42..

Последние цифры (..) номера для заказа соответствуют размеру.
Для определения нужного размера см. таблицу размеров на с. 203

Одежда с защитой от прорезания и травмирования

Видеть и быть увиденным: при работах на местности с плохим освещением, на улицах или при аварийно-спасательных работах необходима хорошая видимость, чтобы избежать несчастного случая. Защитная одежда сигнального цвета с защитой от прорезания STIHL из прочной смесовой ткани оранжевого цвета со светящимся пигментом позволяет хорошо видеть вас. Для работ с бензопилой выше уровня пояса, например, для коммунальных служб при уходе за деревьями, при пожаротушении или для технических работ мы также предлагаем специальные куртки с защитой от прорезания.



Куртка сигнального цвета с защитой от прорезания



Цвет сигнальный оранжевый

Размер	№ для заказа
48-64	0000 885 75..

С двумя нагрудными карманами, светящимися полосками и вставками сигнального цвета, защита от травм в области груди, рук и плеч. 85 % полиэстера, 15 % хлопка. EN 471 и EN 381, уровень защиты 1 (= 20 м/с).

Комбинезон сигнального цвета с защитой от прорезания



Цвет сигнальный оранжевый

Размер	№ для заказа
44-64	0000 884 69..



Светящиеся полоски, сигнальный цвет. Вентиляция в области бёдер.

85 % полиэстера, 15 % хлопка. EN 471 и EN 381, уровень защиты 1 (= 20 м/с), модель А.

Куртка сигнального цвета



Цвет сигнальный оранжевый

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 883 26..

Два нагрудных кармана с клапанами на пуговицах, внутренний нагрудный карман справа, потайная застёжка на пуговицах, манжет на пуговице, светящиеся полоски. EN 471.

Защита ног от прорезания

Немного дров для печи, пара брёвен для садового домика — неотъемлемыми частями подобной работы являются как бензопила, так и защитная одежда. Помимо каски, защиты органов зрения и слуха, сюда относится также защита ног — для всей ноги целиком и для передней части.



Защитный фартук ног с защитой от прорезания



Цвет зелёный

Размер	№ для заказа
S-M (46-52)	0000 884 0858
L-XL (54-60)	0000 884 0859
XXL (62-64)	0000 884 0855



Регулируемая длина, на молнии. 50% хлопка, 50% нейлона. EN 381, уровень защиты 1 (= 20 м/с), модель С.

Защитный фартук передней части ног



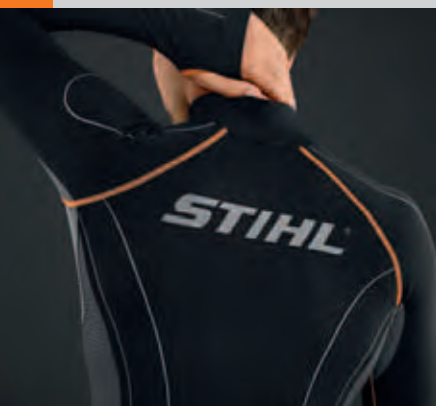
Цвет зелёный

Размер	№ для заказа
S-M (46-52)	0000 884 0856
L-XL (54-60)	0000 884 0857



Регулируемая длина, застёжки из искусственного волокна, интегрированный пояс. 50% хлопка, 50% нейлона. EN 381, уровень защиты 1 (= 20 м/с), модель А.

Функциональная одежда



Любой, кто выполняет физически тяжёлую работу в лесу, должен чувствовать себя комфортно в любую погоду. Функциональная одежда STIHL, ассортимент которой включает нижнее бельё и верхнюю одежду, рассчитана специально для этого. Лёгкий воздухопроницаемый материал обеспечивает хорошую циркуляцию воздуха вокруг тела, позволяет коже оставаться сухой и сам быстро высыхает.

Функциональные футболки LOGGER



Функциональные футболки из серии ACTIVE COTTON. Специальные хлопковые волокна отводят влагу от тела и быстро высыхают. Без запаха, удобство в ношении и лёгкий уход. Качественные плоские швы не будут давить. Сертификат Oeko-Tex® Standard 100. Сочетается с костюмами для лесорубов сигнально-оранжевого цвета и цвета антрацита.



LOGGER антрацит
Цвет: антрацит

Размер	№ для заказа
S	0000 883 0214
M	0000 883 0215
L	0000 883 0216
XL	0000 883 0217
XXL	0000 883 0218

С V-образным вырезом. Логотипы STIHL на обоих рукавах.



LOGGER оранжевый
Цвет оранжевый

Размер	№ для заказа
S	0000 883 0219
M	0000 883 0220
L	0000 883 0221
XL	0000 883 0222
XXL	0000 883 0223

С круглым воротом, крупными вставками оранжевого цвета и большим логотипом STIHL на спине.



LOGGER pro
Цвет: оранжевый/антрацит

Размер	№ для заказа
S	0000 883 0224
M	0000 883 0225
L	0000 883 0226
XL	0000 883 0227
XXL	0000 883 0228

С круглым воротом, продольным орнаментом и большим логотипом STIHL на спине.

Функциональное нижнее бельё



Футболка с коротким рукавом
Цвет: серый



Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 885 82..

Высокоэластичная, 98 % полиэстер, 2 % лайкра.



Футболка с длинным рукавом
Цвет: серый



Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 885 83..

Высокоэластичная, 98 % полиэстер, 2 % лайкра.



Брюки длинные
Цвет: серый



Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 885 84..

Высокоэластичные, 98 % полиэстер, 2 % лайкра.

НОВИНКА ADVANCE

Разработаны специально для работы под открытым небом, без швов, поддерживают идеальный баланс температуры и влажности. Надёжный отвод влаги и быстрое высыхание благодаря комбинации водостойких и впитывающих материалов внутри и снаружи. С ионами серебра для нейтрализации неприятных запахов.



Функциональная футболка с длинными рукавами

Цвет: чёрный

Размер	№ для заказа
S	0000 888 6048
M	0000 888 6052
L	0000 888 6056
XL	0000 888 6060
XXL	0000 888 6064

С изображением бензопилы, застёжкой-молнией и петлёй для большого пальца. Набивной материал в рубчик на плечах, локтях и предплечьях.



Функциональные длинные брюки

Цвет: чёрный

Размер	№ для заказа
S	0000 888 5948
M	0000 888 5952
L	0000 888 5956
XL	0000 888 5960
XXL	0000 888 5964

Задняя часть брюк и бёдра оснащены согревающими функциональными участками. Набивной материал в рубчик на коленях и голени. С изображением бензопилы.

Утеплённые носки



Цвет тёмно-синий

Размер	№ для заказа
38/39	0000 884 1005
40/41	0000 884 1006
42/43	0000 884 1007
44/45	0000 884 1008
46/47	0000 884 1009

Мягкое волокнистое сукно в сочетании с приятным для тела хлопком защищает ступни от охлаждения при работе на морозе.

Утеплённая куртка



Новая модель тёплой куртки облегающего покроя для работы на улице в холодную погоду. Очень мягкая внутри, с хорошей теплоизоляцией за счёт толстого воздушного слоя. Прекрасная защита от холода и отличный проводник влаги, благодаря в том числе и более тонкой ткани в области подмышек. С высоким воротником, двумя боковыми карманами, а также петлёй для большого пальца.



ADVANCE

Цвет антрацит/оранжевый

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 883 79..



COMFORT

Цвет: зелёный/чёрный

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 883 78..

Утеплённый жилет



Жилет с высоким воротником и двумя боковыми карманами на межсезонье. Очень мягкая внутри, с хорошей теплоизоляцией благодаря толстому воздушному слою. Прекрасно защищает от холода и хорошо отводит влагу от тела.



ADVANCE

Цвет антрацит/оранжевый

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 883 81..



COMFORT

Цвет: зелёный/чёрный

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 883 80..

Количество ограничено!

Рабочая одежда



Самая лучшая рабочая одежда — это та, которую не чувствуют во время работы. Поэтому рабочая одежда STIHL имеет высококачественную обработку, хорошо сидит и имеет параметры, которые необходимы вам, чтобы чувствовать себя комфортно во время рабочего процесса.

НОВИНКА

Защитные брюки свободного покроя FS PROTECT



Цвет: зелёный

Размер	№ для заказа
XS-XXL	0000 886 62..

Прочные брюки для работы с кусторезом из воздухопроницаемого материала, большими вентиляционными отверстиями на задней стороне и с петлями для пристёгивания лямок FS. Запатентованная защита ног от прорезания для экстремального режима эксплуатации может быть задвинута во внутренний карман. Множество практичных карманов.

Защитные брюки FS 3PROTECT



Цвет: торфяной

Размер	№ для заказа
44-64	0000 884 94...

Брюки с тройной функцией: защита от удара, колючек и сырости. Хорошо пропускают воздух. Прочный верхний слой из «Vintage Optik», высокое содержание хлопка и 18% добротного стрейча. Вентиляционные отверстия на задней поверхности бедра. Два набедренных кармана на молнии, задний карман и карман для рулетки справа. Слева — набедренный карман с внутренним кармашком для мобильного телефона. Специальная защита колен при работе в экстремальных условиях. Благодаря особым подтяжкам и удачной конструкции вам не будет давить пояс.

Куртка



Цвет зелёный/сигнальный оранжевый

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 883 46..

антрацитовый/сигнальный оранжевый

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 883 49..

Куртка с крупными вставками сигнально-оранжевого цвета (EN 471) для лучшей видимости. Регулируемый манжет. Многочисленные удобные карманы, в том числе нагрудный карман на липучке, карманчик для мобильного телефона и два боковых кармана. Отверстия для вентиляции на груди. Скрытая застёжка-молния. Большой логотип STIHL на спине. Идеальное дополнение к FS PROTECT.

Для защитных брюк FS 3PROTECT



№ для заказа
0000 884 1595

Наколенники, вставляющиеся в специальные карманы на брючинах. Наполнение DIN EN 14404. Сочетаются с карманами всех стандартных рабочих брюк.

Аксессуары: Подтяжки FS



№ для заказа
Длина 125 см 0000 884 1593

С плоской пряжкой, позволяющей регулировать длину лямок. Подходит для всех размеров.

Аксессуары: Защитный фартук ног FS



№ для заказа
Длина 50 см 0000 884 1594

Дополнительная защита от удара, отлично пропускающая воздух, для работы в экстремальных условиях. Защитный фартук ног помещается во внутренние карманы брючин.



Брюки ADVANCE без защиты от прорезания



Цвет антрацит/оранжевый

Размер	№ для заказа
46-60	0000 885 43..

Прочные рабочие брюки с эластичными вставками. Идеально подходит для высотных работ. Высокоэластичный верхний слой Schoeller® (93% полиамид, 7% эластан). Уплотняющие вставки на внутренней стороне штанин, сзади, спереди и на коленях. Высокий пояс, защищающий поясницу. Набедренный карман с кармашком для мобильного телефона. Внутренние и задние карманы на молнии.

Кожанный ремень для крепления инструмента



Коричневый
Чёрный

№ для заказа
0000 881 0600
0000 881 0602

Необычайно прочная натуральная воловья кожа, ширина 4 мм. Длина 125 см. Пряжка с двойным язычком.

Подтяжки



Цвет оранжевый

Длина	№ для заказа
110 см	0000 884 1510

Для брюк с поясом, с металлическими зажимами.

130 см	0000 884 1512
--------	----------------------

Для брюк с поясом, с металлическими зажимами.

120 см	0000 884 1511
--------	----------------------

Для брюк с поясом, для кнопочной застёжки.

Цвет чёрный/оранжевый



Длина	№ для заказа
130 см	0000 884 1576

Для брюк с поясом, с металлическими зажимами.

110 см	0000 884 1579
--------	----------------------

Для брюк с поясом, для кнопочной застёжки.

Мазь для смазывания кожи STIHL



Для ухода за всеми кожаными сапогами, кожаными перчатками и прочими изделиями из кожи.

№ для заказа	
Бесцветный, тюбик 100 мл	0000 884 1901

Непромокаемая одежда



С непромокаемой одеждой STIHL ADVANCE и RAINTEC для работы будет хороша любая погода, поскольку куртки и брюки, которые вы просто можете носить поверх одежды с защитой от прорезания, водо- и ветронепроницаемы и держат тепло. При дожде, ветре или снеге.

Непромокаемая куртка ADVANCE



Цвет: антрацитовый с оранжевым

Размер	№ для заказа
--------	--------------

S-XXL	0000 885 54..
-------	---------------

Чрезвычайно износостойкая и мягкая куртка из биэластичного материала, с капюшоном и вентиляционными клапанами, большая часть швов с проклейкой. Закрытая передняя застёжка-молния.

Непромокаемая куртка RAINTEC



Цвет: антрацитовый с оранжевым

Размер	№ для заказа
--------	--------------

S-XXL	0000 885 11..
-------	---------------

Дышащая защитная куртка, не пропускающая влагу. Запаянные швы и водонепроницаемая застёжка-молния. Длинные вентиляционные щели в области подмышек. Большой светящийся логотип STIHL на спине. Мягкий, регулируемый по ширине воротник. Отстёгивающийся капюшон с козырьком. Сигнально-оранжевые и светоотражающие вставки для лучшей видимости.

Непромокаемые брюки ADVANCE



Цвет: антрацитовый с оранжевым

Размер	№ для заказа
--------	--------------

S-XXL	0000 885 55..
-------	---------------

Вентиляционные клапаны и застёжки-молнии в нижней части для облегчения надевания.

Непромокаемые брюки RAINTEC



Цвет: антрацитовый с оранжевым

Размер	№ для заказа
--------	--------------

S-XXL	0000 885 10..
-------	---------------

Функциональный и дышащий верхний слой из полиэстера. Надёжная защита от влаги, водонепроницаемые застёжки-молнии. Вентиляционные отверстия в районе бёдер. Длинная боковая молния для более удобного надевания. Сквозные вентиляционные отверстия в штанинах. Проверенная защита от колючек из Action Arctic на наиболее уязвимых участках. Удобные карманы на бёдрах.

Сапоги и ботинки с защитой от прорезания

Во время работы ваши ноги должны быть в безопасности. Поэтому при любых условиях незаменима хорошая обувь такая, как сапоги и ботинки STIHL с крупным рисунком протектора для устойчивости. Стальной носок и защитная вставка от прорезания, закрывающая всю переднюю часть ноги, обеспечивают дополнительную защиту. Воздухопроницаемый и водоотталкивающий материал и смягчённая внутренняя часть повышают удобство при ношении.



Кожаные ботинки RANGER* для работы с бензопилой



Цвет чёрный

Размер	№ для заказа
38-48	0000 883 34..



Комфорт при ходьбе. Тканевая подкладка. Крепкие крючки для шнурков. Мягкая внутренняя обшивка. Воловья кожа. Самоочищающийся протектор. EN ISO 17249, уровень защиты 1 (= 20 м/с).

Кожаные ботинки RANGER GTX* для работы с бензопилой



Цвет: чёрный/антрацит/оранжевый

Размер	№ для заказа
38-50	0000 884 98..



Устойчивые кожаные ботинки с водонепроницаемой дышащей мембраной GORE-TEX®. Несколько самоочищающаяся подошва с крупным рисунком протектора. Незаламывающееся голенище. Подошва с воздухопроницаемой прослойкой оранжевого цвета. Светоотражающие участки спереди и сзади для большей безопасности. Крепкая петелька для надевания. Удобная шнуровка с крючками для фиксации шнурков. EN ISO 17249, уровень защиты 1 (= 20 м/с).

Кожаные ботинки SPECIAL PLUS для работы с бензопилой



Цвет: чёрный/оранжевый, S3

Размер	№ для заказа
38-48	0000 884 99..



Комфорт при ходьбе. Тканевый кантик оранжевого цвета. Светящийся материал голенища**. Высококачественная водостойкая воловья кожа. Самоочищающийся протектор. EN ISO 17249, уровень защиты 1 (= 20 м/с). Подошва со стальной прокладкой S3 (EN ISO 20345).

Кожаные ботинки COMFORT для работы с бензопилой



Цвет чёрный

Размер	№ для заказа
39-47	0000 884 37..



Комфорт при ходьбе. Крепкие крючки для шнурков. Мягкая внутренняя обшивка. Воловья кожа. Самоочищающаяся подошва с крупным рисунком протектора. EN ISO 17249, уровень защиты 1 (= 20 м/с).

НОВИНКА Горные ботинки ADVANCE GTX

Цвет: чёрный с оранжевым

Размер	№ для заказа
39-48	0000 885 38..



Специальная профилированная подошва, обеспечивающая хорошее сцепление. Высококачественная водостойкая воловья велюровая кожа. С «дышащей», водонепроницаемой мембраной GORE-TEX®. Дополнительная защита от влаги и истирания за счёт высоко поднятого резинового покрытия по всей окружности ботинка. Впитывающая вынимающаяся стелька. Подходит для тяжёлых работ с профессиональной эксплуатацией бензопилы, например, на склонах или для ухода за деревьями. EN ISO 17249, степень защиты 2 (= 24 м/с).

Обзор рабочей обуви с защитой от прорезания

Защитные горные ботинки ALPIN



Цвет: коричневый

Размер № для заказа
39-47 0000 885 37..

Юфта швейцарского производства. Специальное дубление. Оригинальная подошва Vibram®. Шнуровка Easy Roll. Возможность установки кошек. Возможность установки шипов в подошву. Необычайно долговечные благодаря использованию особо прочных, высококачественных материалов. EN ISO 17249, степень защиты 1 (= 20 м/с).

Резиновые сапоги SPECIAL для работы с бензопилой



Цвет: чёрный с оранжевым

Размер № для заказа
38-48 0000 884 41..

Самоочищающаяся, резиновая профильная подошва с крупным рисунком, обеспечивающая хорошее сцепление. Резиновое голенище со шнуровкой. Светоотражающие полосы. Возможна установка шипов в подошву. Профильная вставка в области перемычки. EN ISO 17249, степень защиты 3 (= 28 м/с).

Резиновые сапоги ECONOMY для работы с бензопилой



Цвет чёрный/оранжевый

Размер № для заказа
39-47 0000 884 93..

Нескользящая самоочищающаяся резиновая подошва с крупным рельефом. Тканевый манжет регулируемой ширины. Лёгкий вес за счёт низкого голенища. Подойдёт даже для очень сильных икр. Светоотражающие вставки. Шнурок-завязка. Подходящая для шипов подошва. Протектор. EN ISO 17249, уровень защиты 1 (= 20 м/с).

Мазь для смазывания кожи STIHL



Для ухода за всеми кожаными сапогами, кожаными перчатками и прочими изделиями из кожи.

№ для заказа

Бесцветный, тубик 100 мл 0000 884 1901

Высота голенища (см) (прим.)	DIN/EN	Вес (кг) (прим., для р. 42)	Класс защиты от прорезания	Высококачественная цельная воловья кожа	Водонепроницаемые	Рельефная подошва с крупным рисунком	Ортопедическая стелька	Стальной носок	Стальная промежуточная подошва	Комфортный перекат ступни	Сертификат	С возможностью установки шипов	№ для заказа
------------------------------	--------	-----------------------------	----------------------------	---	-------------------	--------------------------------------	------------------------	----------------	--------------------------------	---------------------------	------------	--------------------------------	--------------

Сапоги и ботинки с защитой от прорезания

Кожаные ботинки MS RANGER для работы с бензопилой	20	EN ISO 17249	1,9	1	●	-	●*	●	●	-	●	●	-	0000 883 34..
Кожаные ботинки MS SPECIAL PLUS для работы с бензопилой	20	EN ISO 17249	2,3	1	●	-	●	●	●	●	●	●	-	0000 884 99..
Кожаные ботинки COMFORT для работы с бензопилой	20	EN ISO 17249	2,0	1	●	-	●	●	●	-	●	●	-	0000 884 37..
Кожаные ботинки RANGER GTX для работы с бензопилой	20	EN ISO 17249	2,2	1	●	●	●*	●	●	-	●	●	-	0000 884 98..
Горные ботинки ADVANCE GTX НОВИНКА	20	EN ISO 17249	2,5	2	●	●	●	●	●	-	●	-	-	0000 885 38..
Горные ботинки ALPIN для работы с бензопилой	20	EN ISO 17249	3,0	1	●	-	●	●	●	-	-	●	●	0000 885 37..
Резиновые сапоги ECONOMY для работы с бензопилой	32	EN ISO 17249	2,9	1	-	●	●	-	●	-	●	-	●	0000 884 93..
Резиновые сапоги SPECIAL для работы с бензопилой	35	EN ISO 17249	3,1	3	-	●	●	-	●	-	●	●	●	0000 884 41..

* Серийное оснащение

* Размеры подошвы 38, 48-50, неидентичны

Рабочая обувь без защиты от прорезания

Устойчивое положение и хорошая защита — неотъемлемые условия при работе с бензопилой. Рабочая обувь от STIHL отлично проявила себя как при работе в саду, так и на строительной площадке и в мастерской. Стальной носок и стальная промежуточная подошва защищают от прорезания острыми предметами. Надёжная накладка защищает от влаги и износа.



НОВИНКА

Летние защитные полуботинки WORKER VENT S1

Цвет: чёрный

Размер	№ для заказа
39-48	0000 885 16..

Верхний слой из высококачественной цельной воловьей кожи со вставками из материала-сетки для вентиляции. Прекрасно подходят для летних работ. Быстрая и надёжная регулировка благодаря застёжке-липучке. Вынимающаяся стелька, стойкая к воздействию масла и топлива резиновая/антистатическая подошва EVA (этилвинилацетат) согласно EN ISO 20345.



Защитные ботинки на шнуровке WORKER S3

Цвет: чёрный с антрацитовым

Размер	№ для заказа
39-48	0000 885 13..

EN ISO 20345-S3. Мягкая внутренняя подкладка, хорошая фиксация ноги благодаря удлинённому верху, стальной носок, стальная промежуточная подошва, высокая пружинящая способность, быстрая шнуровка. Накладка для защиты от влаги и механических повреждений. Для строительных работ. Антистатическая подошва (не подходят для работ с бензопилой).



Защитные полуботинки WORKER S2

Цвет: чёрный с антрацитовым

Размер	№ для заказа
39-48	0000 885 12..

EN ISO 20345-S2. Мягкая внутренняя прокладка, стальной мысок, пружинящая подошва, быстрая шнуровка. Накладка для защиты от влаги и механических повреждений. Антистатическая подошва (не подходят для работ с бензопилой).



Средства для защиты лица и органов слуха



Для того чтобы вы всегда могли положиться на ваш глазомер и органы слуха, при работе с бензопилой глаза и уши нуждаются в подходящей защите. Рекомендовано на практике: средства защиты лица и органов слуха от STIHL в разнообразных комбинациях и с возможностью индивидуальной регулировки. Они заглушают звук двигателя и защищают глаза и лицо от стружки, осколков стекла или камешков.

Оснащение для защиты лица и слуха с пластиковым щитком



С двойной лентой крепления* и 4 берушами.

№ для заказа
0000 884 0510

EN 166, EN 352, SNR 33
(H: 32; M: 29; L: 29) (до 113 дБ(A))



С двойной лентой крепления* и берушами.

№ для заказа
0000 884 0503

EN 166, EN 352, SNR 30
(H: 34; M: 27; L: 18) (до 110 дБ(A))



Защищает лоб, глаза и уши, из искусственного волокна.

№ для заказа
0000 884 0508

EN 166, EN 352, SNR 27
(H: 32; M: 25; L: 15) (до 107 дБ(A))

Оснащение для защиты лица с наушниками и металлической сеткой



С сеткой из пружинной стали, двумя регулируемыми дугами и 4 берушами.

№ для заказа
0000 884 0512

EN 352, EN 1731, SNR 33
(H: 32; M: 29; L: 29) (до 113 дБ(A))

Оснащение для защиты лица и слуха с нейлоновой сеткой



С двойной лентой крепления* и 4 берушами.

№ для заказа
0000 884 0511

EN 352, EN 1731, SNR 33
(H: 32; M: 29; L: 29) (до 113 дБ(A))



С двойной лентой крепления* и берушами.

№ для заказа
0000 884 0504

EN 352, EN 1731, SNR 30
(H: 34; M: 27; L: 18) (до 110 дБ(A))

Комбинированное оснащение для защиты лица и слуха G500



Профессиональная защитная маска. Максимальное удобство в ношении. Регулируемые ленты крепления. Объём крепления регулируется при помощи ручки вращения. Съёмные защитные капсулы наушников. Защитный обод с вентиляционными отверстиями.

№ для заказа
0000 884 0562

EN 1731, EN 352, SNR 28
(H: 35; M: 26; L: 16) (до 107 дБ(A))

При всех работах с мотокосами, ножами, воздуходувками/распылителями и абразивно-отрезными устройствами согласно EN 166 глаза должны быть защищены очками!

Гарантирует защиту 100% от УФ-лучей

* Защищает затылок и не даёт сползать. Регулируемый размер



Защита головы



Тот, кто охотно работает руками, используя при этом бензопилу, должен также помнить о защите головы. Комфортные каски с защитным комплектом от STIHL обеспечат защиту от макушки до ушей. Мы предлагаем вам различные варианты комбинаций защиты лица и органов слуха.

НОВИНКА Каска ECONOMY



оранжевый
№ для заказа
0000 885 1400

Лёгкая, компактная каска современного дизайна. EN 352, EN 397, EN 1731.

Каска LAERCHE



оранжевый
№ для заказа
0000 884 0186

Проверенная годами надёжная каска с высокой степенью звукопоглощения. EN 352, EN 397, EN 1731.

Каска AERO LIGHT



оранжевый
№ для заказа
0000 884 0141

Лёгкая каска с большим щитком и двусторонними вентиляционными отверстиями в верхней части у гребня. Водосток. EN 352, EN 397, EN 1731.

Каска BIRKE



оранжевый
№ для заказа
0000 884 0158

Проверенная годами надёжная каска с защитным козырьком и высокой степенью звукопоглощения. EN 352, EN 397, EN 1731.

Каска BUCHE



оранжевый
№ для заказа
0000 884 0187

Современная каска с хорошей вентиляцией и высокой степенью звукопоглощения. С индикатором ультрафиолета. EN 352, EN 397, EN 1731.

Принадлежности: Защита затылка



Для каждой каски в нашем ассортименте есть защита затылка от дождя. Помимо защиты с внутренней фиксацией, можно заказать внешнюю фиксацию. Также имеется специальный козырёк от дождя.

№ для заказа
Защита затылка, внутреннее крепление для касок ECONOMY, LAERCHE, BIRKE, BUCHE **0000 884 0435**
Защита затылка, внутреннее крепление для каски AERO LIGHT **0000 884 0177**



Каска VENT с защитным комплектом

Пять больших закрывающихся вентиляционных отверстий с каждой стороны. Щиток из нейлона. Легко регулируемый ремень под подбородком. Наушники с хорошей шумоизоляцией. Прекрасно подходит для работ по уходу за деревьями и высотных работ. Не использовать для лесозаготовительных работ. Срок службы каски до 10 лет*. EN 12492.



Каска без щитка и наушников

оранжевый

№ для заказа

0000 884 0195

№ для заказа

0000 884 0196

Строительная каска

Лёгкая строительная каска из полиэстера с двусторонними вентиляционными отверстиями в верхней части у гребня. Абсорбирующая регулируемая тесьма внутри впитывает лишнюю влагу. С водостокom для целенаправленного оттока воды. Проверена в соответствии с EN 397.



белый

№ для заказа







0000 884 0198

Также у дилеров компании STIHL можно приобрести защитные наушники к строительной каске.

* Срок годности не более 10 лет с даты изготовления.
Фактический срок службы указан в руководстве по эксплуатации

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Обзор касок

	Цвет	Наушники	Номер EN	Защитная маска	Каска	Индикатор ультрафиолета	Внутреннее оснащение	
Каски с защитным комплектом								
ECONOMY НОВИНКА	оранжевая	Оранжевый/Н 9, SNR 24 (Н:27; М:22; L:15) (XXX06 дБ(А))	352, 397, 1731	Нейлоновая сетка	Полиэтилен	–	Четырёхточечная	
LAERCHE 	Оранжевый	Оранжевый/Н 9, SNR 26 (Н:32; М:23; L:14) (106 дБ(А))	352, 397, 1731	Нейлоновая сетка V1B	ABS	–	Четырёхточечная	
BIRKE 	Оранжевый	Оранжевый/Н 31, SNR 28 (Н:35; М:26; L:16) (108 дБ(А))	352, 397, 1731	Металлическая сетка V4C, козырёк	ABS	–	Четырёхточечная	
BUCHЕ 	Оранжевый	Оранжевый/Н 31, SNR 28 (Н:35; М:26; L:16) (108 дБ(А))	352, 397, 1731	Нейлоновая сетка V1B	ABS	●	Четырёхточечная	
AERO LIGHT 	Оранжевый	Оранжевый/Н 31, SNR 22 (Н:25; М:20; L:13) (102 дБ(А))	352, 397, 1731	Нейлоновая сетка	Полиэтилен	–	4–точеч	
VENT 	Оранжевый	оранжевый/Н 31 SNR 28 (Н: 35; М: 26; L: 16) (108 дБ(А))	352, 12492, 1731	Нейлоновая сетка V1B	ABS	–	4–точеч	
Строительные каски								
	Белая	–	397	–	Полиэтилен	–	Четырёхточечная	

● Серийное

* продаётся как принадлежность (не входит в комплект)

Вентиляция	Защитная тесьма	Сертификат	Светопроницаемость	Водосток	№ для заказа	№ для заказа Защита затылка, внешнее крепление	№ для заказа Защитный козырёк	№ для заказа Защита затылка, внешнее крепление
						Принадлежности: защита от дождя*		
Отверстия	-	-	55%	●	0000 885 1400	-	-	-
Каналы	Искусственная кожа	●	55%	-	0000 884 0186	0000 884 0435	0000 884 0429	0000 884 0428
Каналы	Искусственная кожа	●	75%	-	0000 884 0158	0000 884 0435	-	0000 884 0428
Каналы	Искусственная кожа	●	55%	-	0000 884 0187	0000 884 0435	0000 884 0429	0000 884 0428
Закрывающиеся прорези	Искусственная кожа	-	55%	●	0000 884 0141	0000 884 0177	-	-
Отверстия	Пенополиуретан	-	55%		0000 884 0195	-	0000 884 0429	0000 884 0428
Каналы	Хлопок-флис	-	-	●	0000 884 0198			



Защита органов слуха



Вы желаете сами составить для себя комплект средств защиты органов зрения и слуха? Тогда выберите из нашего обширного ассортимента средства защиты, подходящие для ваших индивидуальных требований. От берушей конической формы до различных наушников, от очков с простой боковой защитой до полностью закрывающих специальных защитных очков.

НОВИНКА Пробка для защиты слуха



№ для заказа
0000 884 0476

В новом исполнении. Конической формы, из вспененного полиуретана с хорошей шумоизоляцией. Мягкий материал точно повторяет форму слухового прохода. Две пары в упаковке, SNR 33 (Н: 32; М: 29; L: 29) (113 дБ(А)). EN 352.

Наушники на дуге CONCEPT 23



№ для заказа
0000 884 0532

Суперлёгкие, регулируемые, мягкие подушечки для комфортного ношения, SNR 23 (Н: 27; М: 20; L: 14) (до 103 дБ(А)), наружная часть поворачивается относительно дуги. EN 352.

Наушники на дуге CONCEPT 24



№ для заказа
0000 884 0528

Прочная, металлическая дуга с прорезями. Мягкие подушечки для комфортного ношения SNR 24 (Н: 28; М: 21; L: 14) (до 104 дБ(А)). EN 352.

Наушники на дуге CONCEPT 24 F



№ для заказа
0000 884 0530

Дуга на мягкой подкладке и подушечки для комфортного ношения, SNR 24 (Н: 28; М: 21; L: 13) (до 104 дБ(А)). Складные. EN 352.

Наушники на дуге CONCEPT 28



№ для заказа
0000 884 0529

Прочная, металлическая дуга с прорезями. Мягкие подушечки для комфортного ношения SNR 28 (Н: 31; М: 26; L: 19) (до 108 дБ(А)). EN 352.

Защитные очки STANDARD



С прозрачными стёклами

№ для заказа **0000 884 0307**

Подходят также для тех, кто носит очки, боковая защита. EN 166.

Защитные очки LIGHT



С тонированными стёклами

№ для заказа **0000 884 0339**

С прозрачными стёклами

№ для заказа **0000 884 0338**

Изящный дизайн для дам и детей. Размер S. Незапотевающее покрытие.



Оранжевый

№ для заказа **0000 884 0335**

С тонированными стёклами

№ для заказа **0000 884 0336**

С прозрачными стёклами

№ для заказа **0000 884 0337**

Стандартный размер. Без запотевающего покрытия.

Защитные очки CONTRAST



Оранжевый

№ для заказа **0000 884 0324**

Жёлтый

№ для заказа **0000 884 0327**

С тонированными стёклами

№ для заказа **0000 884 0328**

С прозрачными стёклами

№ для заказа **0000 884 0332**

Боковая защита, регулируемые дужки, не запотевают изнутри и устойчивы к царапинам снаружи. EN 166.

Защитные очки ASTROSPEC



С тонированными стёклами

№ для заказа **0000 884 0305**

С прозрачными стёклами

№ для заказа **0000 884 0304**

Боковая защита, сменные стёкла и регулируемые дужки. EN 166.



С прозрачными стёклами

№ для заказа **0000 884 0308**

Незапотевающее покрытие изнутри, защита от царапин снаружи, сменные стёкла и регулируемые дужки. EN 166.

НОВИНКА Защитные очки SUPER FIT



Оранжевый

№ для заказа **0000 884 0344**

Прозрачный

№ для заказа **0000 884 0345**

С тонированными стёклами

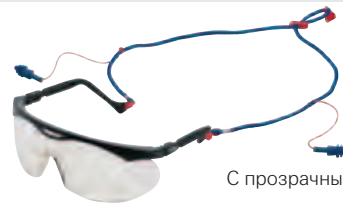
№ для заказа **0000 884 0346**

Красный

№ для заказа **0000 884 0347**

Лёгкая, удобная спортивная форма. Большая зона защиты. Стекло со 100% защитой от ультрафиолетового излучения. Устойчивы к царапинам снаружи и внутри, не запотевают в течение долгого времени. Модель красного цвета идеальна в качестве контрастных очков при работе с лазерным прицелом.

Комплект из очков с защитной слуховой пробкой



С прозрачными стёклами

№ для заказа **0000 884 0309**

Защитные очки с берушами, возможность замены стекла, регулируемые дужки, не запотевают, устойчивы к царапинам, SNR 27 (H:27; M:24; L:22) (до 107 дБ(A)). EN 166/EN 352.

Защитные очки SUPER OTG



С тонированными стёклами

№ для заказа **0000 884 0341**

С прозрачными стёклами

№ для заказа **0000 884 0340**

Прекрасное решение для тех, кто носит очки. Очки надеваются снаружи и имеют хороший боковой обзор. Защита против царапин внутри и снаружи, не запотевают. Удобны благодаря своим плотно прилегающим гибким дужкам.

Защитные очки ULTRASONIC



С тонированными стёклами

№ для заказа **0000 884 0323**

С прозрачными стёклами

№ для заказа **0000 884 0330**

Подходят также для тех, кто носит очки, специально для работ с пилами и абразивно-отрезными устройствами, боковая защита с вентиляцией. Незапотевающее покрытие внутри и защита от царапин снаружи. EN 166.

Подробное описание технического оснащения и характеристик см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 232 и на сайте www.stihl.ru

Перчатки



Любой инструмент хорош ровно настолько, насколько хороша рука, которая им управляет. Поэтому мы предлагаем вашим рукам защиту, в которой они нуждаются — высококачественные защитные перчатки STIHL с защитой от прорезания, ветро-, масло- и водонепроницаемые, согревающие или защищающие от колючек. Цепкие и с высоким комфортом ношения.

НОВИНКА

Рабочие перчатки — универсальные



№ для заказа

М	0000 884 1182
L	0000 884 1183
XL	0000 884 1184

Вязаные перчатки MECHANIC. Отлично облегают руку. Нейлон с ПУ-покрытием. Приятны на ощупь. Высокая воздухопроницаемость.

Рабочие перчатки — универсальные



№ для заказа

Унифицированный размер **0000 884 1118**

Свиная кожа/хлопок (брезент), с защитой костяшек пальцев, на подкладке.



№ для заказа

М	0000 884 1109
L	0000 884 1110

Вязаные перчатки, с нескользящей полимерной сеткой с обеих сторон.



№ для заказа

Унифицированный размер **0000 884 1106**

Зимние кожаные перчатки, тёплая подкладка, трикотажные манжеты

Рабочие перчатки — универсальные



№ для заказа

Унифицированный размер **0000 884 1112**

Перчатки из брезента и воловьей кожи (лицевая сторона), на подкладке.



№ для заказа

S	0000 884 1192
M	0000 884 1193
L	0000 884 1194
XL	0000 884 1195

Натуральная кожа, удобная форма.

Рабочие перчатки — специальные



№ для заказа

M	0000 884 1151
L	0000 884 1152

Нитриловые перчатки защищают от сырости, колючек и масляных пятен.

Все перчатки отвечают стандартам EN 388 и EN 420.

Относительно размеров: S = 8, M = 9, L = 10 и XL = 11

Рабочие перчатки — для профессионалов



	№ для заказа
S	0000 883 8507
M	0000 883 8500
L	0000 883 8501
XL	0000 883 8502

CARVER. Удобные рабочие перчатки из чёрной искусственной кожи, оранжевого материала Spandex® и неопрена. Вентиляционные отверстия на боковых поверхностях пальцев. Регулируемая резиновая застёжка на липучке.



	№ для заказа
M	0000 884 1197
L	0000 884 1198
XL	0000 884 1199

STANDARD. Рабочие перчатки из воловьей кожи с хлопчатобумажной подкладкой. Эластичная резинка, защищающая запястье.



	№ для заказа
S	0000 884 1178
M	0000 884 1179
L	0000 884 1180
XL	0000 884 1181

SPECIAL. Практичные рабочие перчатки из мягкой козьей кожи. Широкая эластичная резиновая застёжка на липучке предотвращает попадание в перчатку инородных тел. Тыльная сторона оранжевого цвета из нейлона.



	№ для заказа
M	0000 884 1144
L	0000 884 1142
XL	0000 884 1145

ADVANCE MEMBRAN. На подкладе, не продуваются ветром, не промокают, хорошо пропускают воздух благодаря мембранному покрытию. Высококачественная резинка. Эластичная тыльная сторона.

НОВИНКА Рабочие перчатки — FS



	№ для заказа
S	0000 883 8503
M	0000 883 8504
L	0000 883 8505
XL	0000 883 8506

FS ERGO. Прочные защитные перчатки из воловьей кожи. Высокая защита при работе в колючем подлеске или кустарнике. Защита при работе с мотокоской, кусторезом и садовыми мотоножницами. Привлекательная модель со вставками оранжевого цвета и светоотражающими полосами. Эластичный пояс на запястье выполняет поддерживающую функцию и предотвращает проникновение инородных тел.

Рабочие перчатки с защитой от прорезания



	№ для заказа
M	0000 883 1509
XL	0000 883 1511

ECONOMY. Очень удобные в ношении благодаря сочетанию натуральной кожи с тканью и эластичной резинке, защищают руку от порезов с обеих сторон, прекрасный вариант для работ по уходу за деревьями. EN 381, уровень защиты 0 (= 16 м/с).



	№ для заказа
S/M	0000 883 1500
L/XL	0000 883 1501

Воловья кожа с защитой от прорезания с обеих сторон. EN 381, уровень защиты 1 (=20 м/с).

Мазь для смазывания кожи STIHL



Для ухода за всеми кожаными сапогами, кожаными перчатками и прочими изделиями из кожи.

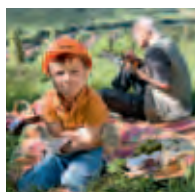
	№ для заказа
Бесцветный, тюбик 100 мл	0000 884 1901

Сопутствующие товары



Поделиться радостью

У марки STIHL есть приверженцы по всему миру, и всё это благодаря высочайшему качеству изделий, персональным консультациям дилеров и высокому комфорту при эксплуатации. И ещё, благодаря нашим стараниям доставить радость взрослым ценителям продукции STIHL во время работы, а также маленьким поклонникам во время игры.



Сопутствующие
товары

➤ 228-231

Сопутствующие товары

Во время работы вы полностью полагаетесь на STIHL? Тогда вы истинный ценитель STIHL и один из тех, кто побуждает нас стать ещё лучше, за что мы сердечно благодарим вас. Именно поэтому мы составили небольшой ассортимент изделий для поклонников.

Игрушечная пила на батарейках

40 см, с батарейками



№ для заказа
0464 934 0000

Для детей старше 3 лет

Игрушечная мотокоса на батарейках

86-107 см, с батарейками



№ для заказа
0464 937 0000

Для детей старше 5 лет

Детская рабочая одежда для игр

Без защитной функции



№ для заказа
0464 939 0000

Для детей старше 3 лет

НОВИНКА Детский комбинезон

Размер

S (104-110 см; 3-5 лет)

M (122-128 см; 6-8 лет)

L (146-152 см; 9-11 лет)

№ для заказа

0464 938 0005

0464 938 0006

0464 938 0007



Хлопок с добавлением синтетики. В оригинальном дизайне костюма для лесоруба STIHL. Без функции защиты.

Футболка с V-образным вырезом STIHL

100% хлопок



Размер № для заказа

S **0464 035 0005**

M **0464 035 0006**

L **0464 035 0007**

XL **0464 035 0008**

XXL **0464 035 0009**

В этом каталоге представлена лишь малая часть нашей сувенирной продукции. Более полный перечень сувенирной продукции вы можете получить у наших дилеров. Все варианты конструкции, формы и дизайна запатентованы.



НОВИНКА Спортивная сумка

64x33x25 см



№ для заказа
0464 072 0020

Большое отделение для вещей, наплечный ремень.

НОВИНКА Сумка через плечо

37x27x11,5 см



№ для заказа
0464 071 0020

С внутренним отделением с мягкой подкладкой, со светоотражающими полосами.

НОВИНКА Походный рюкзак

47x29x15 см,
объём 20 л



№ для заказа
0464 852 0020

Отличная система вентиляции благодаря металлическому каркасу и сетчатой задней поверхности, встроенная защита от дождя, крепление для бутылок с водой, светоотражающие полосы.

НОВИНКА Сумка-холодильник

37x27x11,5 см



№ для заказа
0464 073 0020

С вынимаемой внутренней частью.

НОВИНКА Шапка для сноуборда



№ для заказа
0464 018 0010

НОВИНКА Пазл

14x10x3,5 см



№ для заказа
0464 927 0000

С шестью картинками, в декоративной деревянной коробке.

Сопутствующие товары

Светодиодный карманный фонарь

14,5 см, с батарейками



№ для заказа
0464 149 0020

17 белых и пять красных светодиодов.

Набор инструментов из девяти предметов

8х5,3 см



№ для заказа
0464 168 0000

Нож, ножницы, пинцет, пилка для ногтей и пр.

Брелок «Бензопила»

10 см, с батарейками



№ для заказа
0464 113 0000

Лесовоз

Длина 26 см, масштаб 1:64 из дерева



№ для заказа
0464 953 0000

Брелок «Лесоруб»

6 см



№ для заказа
0464 107 0000

Фарфоровая кружка

Высота 11 см



№ для заказа
0464 257 0000

Аптечка

15х10х5 см



№ для заказа
0464 865 0020

Содержимое:
20 пластырей,
марлевый бинт,
эластичный бинт,
марлевый компресс,
два дождевика

Бейсболка с кожаным козырьком

№ для заказа
0464 015 0010



Набор для гриля в металлическом чемоданчике

45x15x8 см



№ для заказа

0464 169 0000

Набор из трёх предметов (щипцы, вилка, лопатка) плюс клеймо для выжигания с логотипом STIHL.

НОВИНКА Нож

№ для заказа

0464 186 0000



С механизмом фиксации, вкл. футляр с петлёй для крепления на поясе.

Хозяйственный фартук

100x85 см



№ для заказа

0464 009 0010

С большой вышивкой.

НОВИНКА Нож XXL

№ для заказа

0464 188 0000



8-лезвийный карманный нож с механизмом фиксации, щипцами, пилой, напильником, в комплект входит футляр с петлёй для крепления на поясе.

Нож и вилка, раскладные

№ для заказа

0464 150 0020



Длина ручки 9 см,
Длина лезвия/вилки
6,5 см.

НОВИНКА Будильник

9x10 см, с батарейками

№ для заказа

0464 432 0000



Оригинальная мелодия со звуком работающей мотопилы.

Мяч для софтбола

10 см



№ для заказа

0464 549 0000

В этом каталоге представлена лишь малая часть нашей сувенирной продукции. Более полный перечень сувенирной продукции вы можете получить у наших дилеров. Все варианты конструкции, формы и дизайна запатентованы.

Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Передовые технологии в деталях



STIHL от А до Я

С момента своего основания компания STIHL делает ставку на революционные идеи и разработки. За более чем 85-летнюю историю имя компании стало синонимом передовых технологий, устанавливающих новые стандарты. На следующих страницах мы предлагаем вашему вниманию небольшой обзор техники и различных элементов оснащения STIHL. Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru.



Передовые технологии
в деталях

➤ 234-243

Передовые технологии в деталях

1 Бензопилы и высоторезы

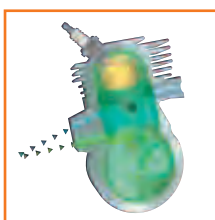
Боковое устройство натяжения цепи

Удобный способ натяжения пильной цепи, исключающий контакт с острой поверхностью.



Двигатель STIHL 2-MIX с продувкой

Двигатель STIHL с технологией 2-MIX обеспечивает эффективную работу, высокий крутящий момент и при этом на 20 %* меньший расход. В нём сочетается цилиндр с четырёхканальной технологией и продувка. Даже объём выброса ОГ снижен на 70%*. Требования нормы токсичности EU II выполнены.



Компенсатор

Поддерживает постоянную производительность и мощность даже при загрязнённом до 80% фильтре. Поддержание постоянной пропорции воздушно-топливной смеси приводит к увеличению интервалов очистки/замены фильтра в 4-5 раз.

Масляный насос с регулированием подачи

Различная длина реза, виды древесины и рабочие техники требуют при пилении различного количества масла. Масляный насос с регулированием подачи позволяет точно дозировать масло в зависимости от потребности. Возможно 50%-е уменьшение подачи масла.

Микропроцессорная система зажигания

Наилучшая отладка момента зажигания при любой частоте вращения. Обеспечивает большую продолжительность искрового разряда, оптимальное сгорание топлива и запуск без отдачи.

Однорычажная система управления

Все функции управления, такие как запуск, работа и остановка, осуществляются одной рукой.

Пусковое устройство ElastoStart

Эта специальная пусковая рукоятка обеспечивает равномерный запуск без приложения чрезмерных усилий. Встроенный демпфирующий элемент выравнивает при этом изменение силы, образующейся при запуске, что облегчает процесс запуска.



Пусковое устройство ErgoStart (E)

Пусковое устройство ErgoStart STIHL наполовину уменьшает усилия при запуске двигателя и примерно на 2/3 пусковую скорость. Спиральная пружина между катушкой пускового тросика и коленвалом компенсирует пиковые усилия, теперь на тросике почти не ощущается рывков.



Ручной топливный насос

На бензопилах STIHL с ручным топливным насосом снижено количество попыток для запуска

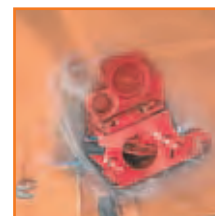
двигателя, что облегчает процесс запуска в целом. При нажатии на праймер камера регулирования карбюратора наполняется топливом. Таким образом, при запуске имеется достаточное количество топлива для образования горючей топливной смеси, благодаря чему требуется меньше попыток для запуска.

Устройство быстрого натяжения цепи (B)

Устройство быстрого натяжения цепи (B) STIHL позволяет легко и без дополнительного инструмента подтягивать пильную цепь без риска непосредственного контакта с острыми режущими зубьями. Просто расфиксируйте крышку цепной звёздочки и поверните установочное колёсико до достижения оптимального натяжения.

Электрообогрев карбюратора (V)

Электрообогрев карбюратора с включением и выключением в зависимости от температуры препятствует обледенению карбюратора при работе зимой.



Электрообогрев рукояток (W)

Электрообогрев рукояток обеспечивает надёжный захват и, благодаря этому, высокую безопасность управления даже зимой. Не изнашивающиеся и потому не требующие обслуживания плёночные нагревательные элементы в рукоятках включаются по необходимости и делают рукоятки теплее и суше.

Эргономичная двуручная рукоятка (руль косы)

Двуручная рукоятка обеспечивает естественное ведение косы и особенно удобна при кошении травы на больших участках. В комбинации с универсальным ремнём ADVANCE или ремнём для лесорубов ADVANCE и правильно подобранным инструментом работа станет ещё менее утомительной.

STIHL M-Tronic (M)

Полностью электронная система управления двигателем регулирует момент зажигания и дозирование топлива в любом режиме работы. В расчёт принимаются внешние условия — температура, высота над уровнем моря и качество топлива. Она обеспечивает оптимальную мощность двигателя, постоянно максимальные обороты и очень хорошие разгонные характеристики. Благодаря M-Tronic ручные регулировки карбюратора полностью отпадают. А благодаря электронному распознаванию холодного/горячего пуска на комбинированном рычаге есть только одно положение пуска. Двигатель запускается после нескольких рывков, не выключаясь, и вы можете сразу же набирать обороты — даже после холодного пуска. Кроме того, M-Tronic запоминает регулировки последнего использования. Поэтому при каждом новом пуске при одинаковых внешних условиях двигатель сразу же сможет развивать полную мощность.



* По сравнению с равными по мощности двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX

2 Режущие гарнитуры

Пильные цепи

Гладкие отверстия под шарниры

Благодаря применению специального метода штамповки отверстия под шарниры имеют зеркально гладкую поверхность. За счёт этого улучшается подвижность цепи и увеличивается срок службы.

Закалённые соединительные заклёпки

Соединительные заклёпки пильных цепей STIHL обработаны методом закалки с индукционным нагревом, которая приводит к изменению кристаллической решётки металла. Заклёпки становятся более твёрдыми и прочными.



Растяжка

Пильные цепи STIHL на конечном этапе производственного процесса проходят испытание на растяжение при постоянной нагрузке. Благодаря этой «растяжке» сводится к минимуму удлинение при первом использовании, повышается прочность и износостойкость.

Смазочная система STIHL Oilomatic

Эта система обеспечивает снижение трения и износа и, тем самым, более длительный срок службы режущей гарнитуры. В мелкие смазочные каналы в ведущих звеньях цепи поступает масло, которое затем передаётся на шарниры цепи и рабочие поверхности режущих зубьев. С обеих сторон звеньев дополнительно имеются многочисленные углубления, в которых собирается масло. Так масло лучше распределяется по поверхностям скольжения направляющей шины.



Твёрдохромное покрытие

Все режущие зубья STIHL изготавливаются из специальной стали. Режущие грани зубьев для высокой износостойкости дополнительно обрабатываются методом электролитического хромирования. Благодаря этому увеличиваются интервалы заточки режущих зубьев.



Шины

Заменяемая вершина шины

В случае износа возможна простая замена всей вершины шины включая роликподшипник (STIHL Rollomatic ES).

Направляющая звёздочка с закрытым роликподшипником

Закрытая конструкция препятствует проникновению грязи, вызывающей коррозию. Отпадает необходимость в дополнительном обслуживании, поскольку количество смазки в подшипнике рассчитано на весь срок службы. Направляющую звёздочку можно заменять.



Облегчённая шина

Облегчённые шины STIHL E Light и ES Light различаются конструкцией. На E Light три соединённые электросваркой стальные пластины имеют большую поверхность прилегания и заполнены полиамидом, армированным стекловолокном, что делает шину особенно лёгкой. На ES Light вырезанные полости оставляют незаполненными, а сварка конструкции производится специальным методом с помощью лазерной технологии. Так возникает очень прочный полый корпус с упругой внешней конструкцией и опорной частью. Обе конструкции ещё больше облегчают работу и обеспечивают лучший баланс бензопилы.



Система STIHL Ematic

Использование системы STIHL Ematic позволяет уменьшить расход адгезионного масла в зависимости от применяемой режущей гарнитуры и вида древесины до 50% в сравнении с обычными шинами без системы Ematic. Система состоит из направляющей шины STIHL Ematic или Ematic S, пильной цепи STIHL Oilomatic и масляного насоса с регулировкой подачи масла. Масло подаётся именно туда, где оно необходимо.



3 Комбисистема и мультифункциональный агрегат

Автоматическая декомпрессия

При запуске двигателя система декомпрессии автоматически открывает впускной клапан. За счёт этого выравнивается давление, и значительно сокращаются усилия, прилагаемые к пусковому тросику при его вытягивании.

Быстроразъёмная муфта с T-образным винтом

Инновационная быстроразъёмная муфта позволяет быстро соединить и разъединить базовые двигатели и комбинированные инструменты без использования инструмента.



Круглая рукоятка (R) с ограничителем

Ограничитель на круговой рукоятке нужен для того, чтобы стопы и ноги во время работы не приближались слишком близко к ножам или ко сильным головкам.



4 Мотокосы и кусторезы

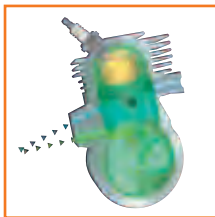
Автоматическая декомпрессия

При запуске двигателя система декомпрессии автоматически открывает впускной клапан. За счёт этого выравнивается давление, и значительно сокращаются усилия, прилагаемые к пусковому тросику при его вытягивании.

Передовые технологии в деталях

Двигатель STIHL 2-MIX с продувкой

Двигатель STIHL с технологией 2-MIX обеспечивает эффективную работу, любое тяговое усилие и при этом на 20 %* меньший расход. В нём сочетается цилиндр с четырёхканальной технологией и продувка. Даже объём выброса ОГ снижен на 70%. Требования нормы токсичности EU II выполнены.



Двигатель STIHL 4-MIX

Двигатель STIHL 4-MIX сочетает в себе преимущества двухтактных и четырёхтактных двигателей. Меньше выхлопных газов, не требует замены масла, спокойный звук работы. Превосходное тяговое усилие и высокий крутящий момент.

Режущие струны

Режущие струны поставляются различной формы и толщины для самых разнообразных областей применения. Благодаря спиральной канавке на поверхности этой режущей струны уровень шума при её использовании существенно уменьшен по сравнению с традиционными круглыми режущими струнами. Углубление на поверхности струны прерывает равномерный поток воздуха. Возникают завихрения, громкость свиста уменьшается, шум при кошении становится гораздо меньше.



Регулировка руля косы

С помощью центрального клеммового зажима можно быстро и без использования инструмента отрегулировать эргономичный руль косы для удобства работы в каждом конкретном случае. Он поворачивается на 90° для перевода в положение для транспортировки и хранения.



Эргономичная двуручная рукоятка (руль косы)

Двуручная рукоятка обеспечивает естественное ведение косы и особенно удобна при кошении травы на больших участках. В комбинации с универсальным поясом ADVANCE или поясом для лесорубов ADVANCE и правильно подобранным инструментом работа станет ещё менее утомительной.



STIHL M-Tronic (M)

Полностью электронная система управления двигателем регулирует момент зажигания и дозирование топлива в любом режиме работы. В расчёт принимаются внешние условия — температура, высота над уровнем моря и качество топлива. Она обеспечивает оптимальную мощность двигателя, постоянно максимальные обороты и очень хорошие разгонные характеристики. Благодаря M-Tronic ручные регулировки карбюратора полностью отпадают. А благодаря электронному распознаванию холодного/горячего пуска на комбинированном рычаге есть только одно положение пуска. Двигатель запус-



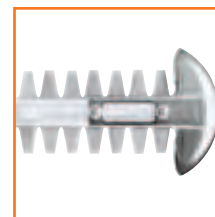
кается после нескольких рывков, не выключаясь, и вы можете сразу же набирать обороты — даже после холодного пуска. Кроме того, M-Tronic запоминает регулировки последнего использования. Поэтому при каждом новом пуске при одинаковых внешних условиях двигатель сразу же сможет развивать полную мощность.

5 Садовые мотоножницы и мотосекаторы

Садовые мотоножницы

Защита направляющей

Защищает от повреждений, предохраняет вершину направляющей от износа и облегчает работу вблизи поверхности почвы.



Поворотная мультифункциональная рукоятка

Поворотная рукоятка управления может быть переведена в оптимальное положение для выполнения любых работ — чтобы управлять агрегатом было проще и надёжнее.



Ручной топливный насос

На садовых мотоножницах и мотосекаторах STIHL с ручным топливным насосом снижено количество попыток для запуска двигателя, что облегчает процесс запуска в целом. При нажатии на праймер камера регулирования карбюратора наполняется топливом. Таким образом, при запуске имеется достаточное количество топлива для образования горючей топливной смеси, благодаря чему требуется меньше попыток для запуска.

HS 86 R, встречный рез (R)

Для грубой резки большого объёма и для ухода за заросшими изгородями

- Большое расстояние между зубьями
- Большие зубья
- Передаточное число редуктора обеспечивает хорошее усилие реза



Вариант R

HS 86 T, тримминговый рез (T)

Для безупречного фигурного и точного реза

- Небольшое расстояние между зубьями
- Маленькие зубья
- Передаточное число редуктора для высокой частоты ходов



Вариант T

Мотосекаторы

Длина штока в зависимости от требований

Мотосекаторы с длинным штоком используются, прежде всего, для подрезки высоких и широких живых изгородей. Более короткие модели К с удлиненным шлангом рукоятки находят применение для обработки невысоких живых изгородей.

* По сравнению с равными по мощности двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX

Круговая рукоятка

Круговая рукоятка также обеспечивает свободу движения и удобство управления при ограниченности пространства.

Ножевая траверса с системой быстрой регулировки

Ножевая траверса регулируется ступенчато в двух направлениях в рабочем диапазоне 135° (HL 95, HL 100) или 125° (HLE 71), для транспортировки или безопасного хранения её можно сложить параллельно штоку и зафиксировать



Редуктор облегчённой конструкции

Корпус из магниевго сплава особенно лёгок.

6 Очистительные устройства

Воздуходувные устройства

Катализатор

Резко сокращает количество вредных компонентов в отработанных газах.

Пусковое устройство ElastoStart

Эта специальная пусковая рукоятка обеспечивает равномерный запуск без приложения чрезмерных усилий. Встроенный демпфирующий элемент выравнивает при этом изменение силы, образующейся при запуске, что облегчает процесс запуска.

Ручной топливный насос

Если инструмент с бензиновым двигателем оснащён ручным топливным насосом, то, благодаря многократному нажатию на праймер перед запуском, количество попыток запуска двигателя может быть снижено прим. на 40%. Таким образом при запуске быстрее предоставляется достаточное количество топлива.

Бензиновые всасывающие измельчители

Измельчающая звёздочка

Измельчающая звёздочка из высококачественной стали моделей SH 56 и SH 86 обеспечивает отличное измельчение растительного мусора.



Комплект для очистки водосточных желобов

Практичный комплект для очистки водосточных желобов длиной прим. 3 м, предлагаемый как дополнение к воздуходувным устройствам и всасывающим измельчителям, позволяет чистить водосточные желоба даже в труднодоступных местах.



Мойки высокого давления

Аварийное отключение

У инструментов, оснащённых аварийным отключением, происходит автоматическое отключение от сети через 30 минут после завершения работы.

Алюминиевая телескопическая ручка

Для удобства транспортировки и, особенно, для экономии места при хранении, алюминиевую телескопическую ручку можно выдвинуть и задвинуть внутрь корпуса.



Держатель для текстильного шланга

Шланг из текстиля может быть закреплён прямо на инструменте во входящем в комплект футляре. Так он хранится в чистом состоянии и всегда готов к эксплуатации.

Манометр

Манометр позволяет постоянно контролировать текущее рабочее давление.



Муфта с защитой шлангов от скручивания

Препятствует скручиванию напорного шланга. Благодаря этому можно всегда использовать всю длину напорного шланга.

Откидная передняя крышка

Установленные под передней крышкой держатели предназначены для надёжного хранения с защитой от загрязнений роторной и плоскоструйной насадок. Таким образом, обе насадки могут быть быстро уложены, а в случае необходимости будут всегда наготове.



Панель управления и индикации

Панель управления и индикации состоит из чётко расположенных главного выключателя для выбора между режимами холодной и горячей мойки, системы регулировки температуры, запатентованного селекционного и дозирующего клапанов для подачи моющего средства, манометра и индикатора для диагностики аппарата.



Регулятор давления/расхода на корпусе

Облегчает регулировку расхода и рабочего давления воды в соответствии с конкретной задачей. Благодаря манометру имеется возможность постоянного контроля текущего давления.

Сдвоенный держатель распылительной трубки

Предназначен для практичного размещения одновременно двух распылительных трубок с плоскоструйной и роторной насадками соответственно.

Система дозирования моющего средства

Система дозирования позволяет регулиро-

Передовые технологии в деталях

вать количество добавляемого моющего средства. Это благоприятно сказывается на экологии и имеет экономическую выгоду. На всех моделях с баком для очистки моющее средство может всасываться из внешних ёмкостей.

Система теплообмена

Вертикальный теплообменник обеспечивает коэффициент полезного действия не менее 92%. Таким образом, мойки высокого давления расходуют значительно меньше горючего, а благодаря эффективному сгоранию не загрязняют окружающую среду.



Текстильный шланг с кассетой

Длина 12 м. Лёгкий и гибкий шланг низкого давления для подключения мойки высокого давления к водному крану. После использования шланг легко наматывается на прилагаемую кассету и компактно размещается с обратной стороны мойки высокого давления. Таким образом, всё, что требуется для работы с мойкой высокого давления, будет всегда наготове.



Пылесосы для влажной и сухой уборки

Адаптер для электроинструмента

С помощью адаптера электроинструмент может быть соединён непосредственно с всасывающим шлангом. При этом пыль и грязь будут отсасываться в процессе сверления, пиления или шлифования.



Инерционная схема

При включении пылесоса через схему автоматического включения после выключения электроинструмента пылесос ещё некоторое время работает по инерции. Благодаря этому из шланга отсасываются остатки стружки.

Многослойный фильтр

Моющийся фильтрующий элемент гигиеничен, экономичен и безопасен с точки зрения экологии.

Плавный запуск

Плавный запуск служит для ограничения пускового тока.

Регулятор частоты вращения

Для плавной регулировки мощности всасывания. Ручная труба из нержавеющей стали с быстроразъёмной муфтой. Серийная быстроразъёмная муфта позволяет моментально соединять всасывающий шланг с ручной трубой.

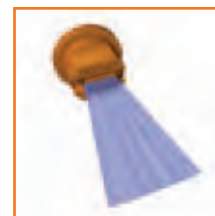
7 Опрыскиватели и распылители

Антивибрационная система STIHL

Антивибрационная система STIHL уменьшает передачу вибрации двигателя, разгружая мышцы спины.

Плоскоструйная насадка

- Опыскивание грядок и борозд
- Цветочные грядки, фрукты и овощи в теплице, газоны
- Идеально подходит для обработки инсектицидами, гербицидами и фунгицидами



Полая конусная насадка

- Для обработки кустов, деревьев и отдельных растений
- Идеально подходит для внесения инсектицидов, гербицидов и фунгицидов под отдельные растения в саду
- Позволяет опрыскивать растения и листья как снизу, так и сверху



8 Почвенные бензобуры

Мультифункциональная рукоятка

Все элементы управления двигателем находятся на рукоятке. Управление бензобуром осуществляется буквально одним пальцем — при этом рука остаётся в рабочем положении.



Пусковое устройство ElastoStart

Эта специальная пусковая рукоятка обеспечивает равномерный запуск без приложения чрезмерных усилий. Встроенный демфирующий элемент выравнивает при этом изменение силы, образующейся при запуске, что облегчает процесс запуска.

Система быстрого торможения бура QuickStop (BT 121)

Система быстрого торможения бура QuickStop срабатывает при заклинивании бура в грунте и немедленно останавливает буровой инструмент. Она выполняет функцию блокировки обратного вращения. Заклинивший буровой инструмент можно легко извлечь из отверстия, поворачивая против часовой стрелки.



Складывающаяся рама (BT 360)

Раму ручного бензобура BT 360, обслуживаемого двумя рабочими, можно сложить, что позволяет компактно транспортировать инструмент.

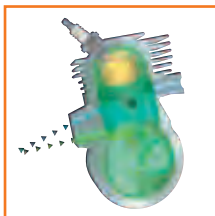


9 Абразивно-отрезные устройства

Абразивно-отрезные устройства

Двигатель STIHL 2-MIX с продувкой

Двигатель STIHL с технологией 2-MIX обеспечивают эффективную работу, любое тяговое усилие и при этом на 20 %* меньший расход. В нём сочетается цилиндр с четырёхканальной технологией и продувка. Даже объём выброса ОГ снижен на 70%*. Требования нормы токсичности EU II выполнены.



Крышки баков, открываемые без инструмента

Позволяет легко, без инструмента открывать и закрывать бак и дополнительно защищает его от проникновения пыли.

Магниевый кожух

Кожух для отрезных кругов из магниевого сплава, изготовленный методом литья под давлением, способствует значительному снижению веса. Регулятор положения кожуха и система подачи воды в новом эргономичном исполнении.

Полуавтоматическое натяжение ремня

Поддержание натяжения ремня на постоянном уровне увеличивает срок службы ремней и подшипников.

Пусковое устройство ElastoStart

Эта специальная пусковая рукоятка обеспечивает равномерный запуск без приложения чрезмерных усилий. Встроенный демпфирующий элемент выравнивает при этом изменение силы, образующейся при запуске, что облегчает процесс запуска.

Циклонная система предварительной очистки

За счёт инновационной циклонной предварительной очистки отпадает необходимость в ежедневной очистке фильтра и фильтр служит максимально долго. Система уже на первом этапе фильтрует ок. 80 % частиц пыли, содержащихся во всасываемом воздухе. В отличие от обычных систем, они не скапливаются в пенном фильтре, а отделяются циклонной системой предварительной очистки и снова выводятся наружу.



Принадлежности

Регулятор глубины

Для точной регулировки глубины реза, расположен на верхней рукоятке.

Система быстросажимых фиксаторов

Для быстрой и простой установки абразивно-отрезного устройства на тележке STIHL и его снятия без применения инструментов.

11 Принадлежности для аккумуляторных инструментов

Аккумулятор STIHL

Степень зарядки аккумулятора STIHL показывается с помощью четырёх светодиодов.



Значок «Lithium-Ion PRO»

Значком «Lithium-Ion PRO» обозначается инновационная аккумуляторная технология в инструментах STIHL и VIKING. Он является синонимом первоклассной мощности аккумулятора профессионального качества.



Модульная система аккумуляторов STIHL

Благодаря модульной системе мощные аккумуляторные блоки на 36 В могут быть использованы для всех аккумуляторных инструментов STIHL, а также для аккумуляторных газонокосилок VIKING.



Электродвигатель STIHL (EC)

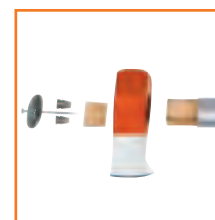
Бесщёточный электродвигатель (EC) от STIHL с электронной системой управления экономит энергию и практически не подвержен износу. Благодаря высокому КПД мощный аккумулятор обеспечивает невероятную производительность.

12 Ручной инструмент и дополнительные принадлежности для лесного хозяйства

Защитная втулка и упорная пластина

Комбинация из длинной стальной втулки для защиты рукоятки, кольцевого клина, упорной пластины и стопорного болта делают колун и рукоятку одним целым, образуя исключительно надёжное соединение с множеством преимуществ:

- Долговечный инструмент, благодаря чему оптимальное соотношение цены и производительности труда
- Исключительно высокая безопасность работы, даже в случае промахов
- Привёрнутая упорная пластина



* По сравнению с равными по мощности двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX

13 Индивидуальные средства защиты

Защита от прорезания STIHL

Защита от прорезания STIHL состоит из разработанных специально для STIHL волокон марки. Защита от прорезания имеет всего шесть слоёв, за счёт чего снижается вес и обеспечивается свобода движений. Если цепь разрывает самый верхний из нескольких защитных слоёв, волокна наматываются на звёздочку, в результате чего цепь останавливается и уменьшается риск травмирования. Все изделия STIHL с защитой от прорезания обозначены в этом каталоге следующей пиктограммой.



Важное указание: Никакие индивидуальные средства защиты не гарантируют абсолютной защиты от травм. Её использование не освобождает от обязанности соблюдать правила техники безопасности. В связи с этим обязательно должны соблюдаться указания, содержащиеся в руководстве по эксплуатации средства индивидуальной защиты и бензоинструмента, а также соответствующие национальные правила безопасности.

Зоны защиты от прорезания у сапог и ботинок STIHL



Зоны защиты от прорезания у брюк

Чтобы различить, какие именно зоны защиты от прорезания предусмотрены на тех или иных брюках, все комбинезоны и брюки с поясом снабжены соответствующими пиктограммами. На этом рисунке зоны защиты от прорезания на брюках обозначены красным цветом и соответствуют норме DIN EN 381. Общий обзор наиболее важных особенностей изделий см. с. 180.



SNR-показатель

Упрощённое шумоподавление (Simplified Noise Reduction) — это общий показатель подавления шумов, на который способен прибор по защите слуховых органов. Чем выше показатель SNR, тем лучше звукоизоляция.



Качество STIHL



Любая продукция STIHL — пилы, косы, абразивно-отрезные устройства, очистительное или иное оборудование — обеспечивает клиентам бескомпромиссное качество и надёжность. А чтобы вы и впредь оставались с нами, STIHL открывает новые профессиональные сервисные центры прямо в вашем регионе.

Ближайший центр обслуживания STIHL

Если вам нужна помощь, совет или консультация, обращайтесь к нашим дилерам. Они помогут выбрать нужный инструмент и научат им пользоваться. И ещё долго он будет служить вам верой и правдой.

Фирменные запчасти STIHL

Инвентарь и оборудование STIHL отличаются высокой надёжностью, это факт. Если всё же случилась поломка, сервисные центры STIHL готовы предложить фирменные запчасти, которые помогут сохранить эффективность, надёжность и долговечность используемого вами оборудования. Их можно узнать



по надписи STIHL или по стилизованному латинскому S.

Фирменное качество STIHL

Высокий уровень качества оборудования STIHL обеспечивается строгим контролем на всех этапах производства. Благодаря ему продукция STIHL отвечает международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001, что свидетельствует о её безупречном качестве и соответствии экологическим нормам. STIHL постоянно работает над усовершенствованием конструкций. Поэтому все изменения форм, конструкций и дизайна запатентованы.

Для вашей безопасности

Нецелевое или неправильное использование инструментов может причинить вред здоровью владельца, окружающих людей или животных, или повлечь за собой поломку других предметов. Поэтому внимательно прочитайте инструкцию перед первым включением прибора или началом работы и строго соблюдайте рекомендованные меры предосторожности.

Сертификаты и общие указания

Продукция STIHL регулярно проверяется государственными и иностранными организациями

Мы приветствуем эти проверки, рассматривая их как продолжение нашей программы тестирования. Мы считаем такие нейтральные доказательства очень важными — не в последнюю очередь в интересах наших покупателей. Сертификаты, выдаваемые контрольными органами, подтверждают то, что продукция STIHL соответствует высочайшим стандартам и является образцовой.

Подробную информацию о выполнении предписаний директивы для работодателей 2002/44/EG «Вибрация» см. www.stihl.com/vib.

Информацию о выполнении регламента REACH (EG) № 1907/2006 см. на сайте www.stihl.com/reach2006.

Разъяснение сертификатов:



Вся продукция, представленная в данном каталоге, подлежащая обязательной сертификации, сертифицирована на территории РФ.



Сертификат «Communauté Européenne» («Европейское сообщество»). Выпущенная в обращение продукция STIHL удовлетворяет всем действующим европейским предписаниям.



Добровольная проверка «Проверенная безопасность» (GS) — подтверждается признанным контрольным органом. Знак «Проверенная безопасность» (GS) показывает, что именно проверялось.



Сертификат Немецкого сельскохозяйственного общества (DLG). Независимая общественная комиссия устанавливает контрольные критерии и стандарты оценки, а также принимает решение о выдаче сертификата. Как правило, проверка марки продолжается от 6 до 12 месяцев. Отчёты о проверке см. на сайте www.dlg-test.de.



Действовавший ранее сертификат Немецкого сельскохозяйственного общества (DLG). Соответствует сегодняшнему сертификату «Тест марки Немецкого сельскохозяйственного общества».



Зарегистрированное общество «Попечительский Совет по лесной работе и лесной технике» (ПСЛР) выдаёт сертификат «ПСЛР-профи» (ранее — «Потребительская стоимость ПСЛР») на лесотехнические инструменты, которые соответствуют всем требованиям по профессиональной лесной работе в отношении экономичности, безопасности труда, эргономики и защиты окружающей среды. Важным принципом для этого являются интенсивные практические испытания, проводимые профессиональными пользователями.

Зарегистрированное общество «Попечительский Совет по лесной работе и лесной технике» (ПСЛР) выдаёт сертификат «ПСЛР-профи» (ранее — «Потребительская стоимость ПСЛР») на лесотехнические инструменты, которые соответствуют всем требованиям по профессиональной лесной работе в отношении экономичности, безопасности труда, эргономики и защиты окружающей среды. Важным принципом для этого являются интенсивные практические испытания, проводимые профессиональными пользователями.



Эта маркировка (RAL-UZ 48) присваивается Немецким институтом гарантии качества и сертификации (RAL) биологически быстро разлагающимся смазкам для цепей бензопил. Смазки со значком в виде голубого ангела являются экологически безвредной альтернативой традиционной продукции. Они состоят главным образом из рапсового или брюквенного масла и поэтому хорошо биологически разлагаются. Таким образом, удаётся избежать попадания в почву тяжёлых алкилатов, отработанных масел и токсинов.



Эта маркировка (RAL-UZ 129) присваивается Немецким институтом гарантии качества и сертификации (RAL) особо бесшумной и безвредной садовой технике, сберегающей окружающую среду и здоровье в зонах, чувствительных к шуму. Дополнительную информацию см. на сайте www.blauer-engel.de



Введённый в 1992 году Европейский знак охраны окружающей среды используется Европейской Комиссией, всеми странами-членами ЕС и Европейского Экономического Сообщества. Европейский потребитель по символу в виде цветка видит, что речь идёт об экопродукте высокого качества, проверенном независимыми экспертными комиссиями в отдельных странах ЕС. Дополнительную информацию см. на сайте www.eco-label.com



Вся обувь и одежда марки GORE-TEX® имеет пожизненную гарантию Guaranteed to Keep You Dry™ водонепроницаемости, непродуваемости и воздухообмена.



Продукция с ярлыком Oeko-Tex® успешно протестирована и сертифицирована по стандарту Oeko-Tex® 100. Стандарт Oeko-Tex® 100 — это единая глобальная система проверки и сертификации текстильного сырья, полуфабрикатов и готовых изделий. Проверки наличия вредных веществ включают в себя помимо прочего запрещённые и регламентированные вещества, а также химикаты, вредные для здоровья.

Общие указания

1. Публикация данного каталога отменяет действие более ранних каталогов.
2. Претензии, основанные на информации или иллюстрациях этого каталога, не рассматриваются. Возможны конструктивные и технологические модификации инструмента и оснастки, а также изменение цены.
3. Оригинальные бензо- и электроинструменты компании STIHL легко узнать по комбинации оранжевого и серого цветов.
4. Этот каталог и все его части защищены законом об авторском праве. Все права сохраняются, в частности, право на рестиражирование, перевод и обработку с помощью электронных систем.

Данный каталог содержит многочисленные комбинации машин и соответствующих инструментов для различного применения и разных групп пользователей. Для обычной работы и стандартных целей применения мы рекомендуем воспользоваться комбинациями, одобренными фирмой STIHL. Они находятся в руководстве по эксплуатации для Вашего инструмента. Индивидуальную консультацию по составлению и применению Вашей комбинации, соответствующей Вашим целям применения, Вы получите у профессионального дилера компании STIHL.

ООО „Андреас Штиль Маркетинг“

192007 Санкт-Петербург
ул. Тамбовская 12
Бизнес Центр „Информ-Футуре“
корпус С, офис 52
www.stihl.ru

Телефон Горячей линии:

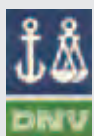
8 800 4444 180
(все звонки по России — бесплатно)

E-mail: info@stihl.ru

Консультации, сервисное обслуживание и обеспечение оригинальными запчастями STIHL



Хорошим может быть только обслуживание, персонально ориентированное на клиента. Поэтому приобретайте продукцию STIHL исключительно у специально обученных и авторизованных дилеров. Только у них вы можете получить компетентную консультацию, квалифицированный сервис и качественное во всех отношениях обслуживание — одним словом, всё, что вам понадобится для работы с продукцией STIHL, будь то работа дома, в собственном саду или профессиональный уход за лесом. Вам нужно просто найти дилера STIHL, которому вы доверяете, или обратиться к ближайшему дилеру. Адреса вы найдете на нашем сайте www.stihl.ru.



7028 871 0009. Отпечатано в России. © ANDREAS STIHL AG & Co. KG 2011.

Напечатан на бумаге сертифицированной PEFC. Сертификат PEFC (программа общеевропейской сертификации лесобумажной продукции) выдаётся организациям, деятельность которых отвечает принципам рационального управления лесными ресурсами с целью сохранения лесных экосистем для будущих поколений. Независимые органы сертификации контролируют соблюдение вышеупомянутых предписаний. Организации, сертифицированные по PEFC, отличаются сознательным отношением к окружающей среде и ответственным подходом к древесине как к незаменимому сырью. Дополнительную информацию см. на сайте www.pefc.de.

Мы всегда готовы проконсультировать вас: