



«Более 1800 патентов, выданных по всему миру, имеют только одну цель — облегчить труд наших клиентов».

Компания STIHL является предприятием, в котором в полной мере проявилась сила немецкого инженерного искусства. В наших лабораториях и испытательных стендах работают умные и талантливые специалисты, которые с успехом разрабатывают, исследуют и тестируют выпускаемую продукцию. В процессе разработки инструментов мы ориентируемся в первую очередь на нужды наших клиентов. Благодаря этому, а также высокому инновационному потенциалу, мы всего за несколько лет создали совершенно новую линию аккумуляторных инструментов. Модульная система позволяет нашим клиентам использовать один аккумулятор с семью различными инструментами. От бензопилы STIHL до воздуходувного устройства и газонокосилки VIKING. Для этого выпускаются аккумуляторы различных классов мощности. Все они демонстрируют проверенное временем качество STIHL. Аккумуляторные инструменты отличаются мобильностью, чистотой и бесшумностью и поэтому могут использоваться практически в любых ситуациях. Это настоящий прорыв в пользу наших клиентов.





НОВИНКИ

Аккумуляторные инструменты

MSA 200 C-BO	Страница 13
HSA 66 и HSA 86	Страница 14
KGA 770	Страница 15
Аккумулятор AP 180	Страница 16
Направляющий кожух, наплечный ремень и заглушка шахты аккумулятора	Страница 17

Бензопилы и высоторезы

MS 150 C-E	Страница 22
MS 461	Страница 28
MS 150 TC-E	Страница 29
MS 461-R	Страница 31
MSA 200 C-BO	Страница 34
Кожухи цепей	Страница 36

Режущие гарнитуры

Пильная цепь Picco Super (PS)	Страница 51
Заточной набор	Страница 60
Круглый напильник для пильных цепей	Страница 60
Направляющая FF1 для зажимных державок	Страница 61

Мотокосы и кусторезы

FS 45-C	Страница 79
Универсальный ремень ADVANCE PLUS	Страница 88
Ремень для лесорубов ADVANCE PLUS	Страница 88
Мягкая накладка	Страница 89

FR 410 C-E	Страница 92
Косильная головка DuroCut	Страница 94
Режущие струны	Страница 102 и 103

Садовые мотоножницы и мотосекаторы

HSA 66 и HSA 86	Страница 111
Направляющий кожух	Страница 112 и 118

Очистительные устройства

KG 550	Страница 135
KG 770 и KGA 770	Страница 135 и 136
Силиконовый спрей	Страница 136
RE 362	Страница 141
RE 362 PLUS	Страница 141
RE 462	Страница 141
Комплект для уборки автомобиля, комплект для влажной уборки и комплект для уборки крупного мусора	Страница 155

Опрыскиватели и распылители

SG 31	Страница 164
Защита от брызг для SG 31	Страница 165

Цепной бензорез и абразивно-отрезные устройства

GS 461	Страница 177
Алмазная абразивно-отрезная цепь 36 GBM	Страница 178



«В этом году нам снова удалось воплотить в жизнь лучшие из наших многочисленных идей».

Направляющая шина Rollomatic G	Страница 178
TS 500i	Страница 181
Алмазные отрезные круги	Страница 185

Ручные инструменты и дополнительные принадлежности для лесного хозяйства

Алюминиевые лесовалочные клинья и клинья для колки дров	Страница 198
Полимерные лесовалочные клинья	Страница 198
Топоры и колун 1926	Страница 200
Топоры	Страница 200

Индивидуальные средства защиты

Кожаные ботинки FUNCTION для работы с бензопилой	Страница 228
Защита лица и органов слуха, короткая	Страница 231 и 232
Защита лица и органов слуха, удлинённая	Страница 231 и 232
Защитные перчатки ADVANCE WINTER ..	Страница 240
Защитные перчатки DYNAMIC	Страница 240

Сопутствующие товары

Плюшевая игрушка «Бобр»	Страница 245
Рюкзак	Страница 245
Бейсболка	Страница 245
Брелок	Страница 249
Защитный коврик для багажника	Страница 249
Складной зонтик	Страница 249

В этом году мы снова с успехом реализовали наш инновационный потенциал, выпустив на рынок целый ряд новинок. Среди них первый цепной бензорез STIHL, являющийся прекрасным дополнением к нашим абразивно-отрезным устройствам, часто используемым в строительстве. Новые бензопилы сверхкомпактные STIHL MS 150 C-E, STIHL MS 150 T-CE для профессионального ухода за деревьями или STIHL MS 461, сменившая STIHL MS 460. Появились новые инструменты для нашей аккумуляторной линии. Все новинки терпеливо и увлечённо разрабатывались нашими инженерами. Мы создали широкий ассортимент инструментов, в котором и профессионалы и любители обязательно найдут подходящий для себя инструмент. Информацию о нашей новой продукции можно получить из этого каталога и, разумеется, у официальных дилеров STIHL в вашем регионе.

1

Аккумуляторные инструменты

➤ 10 – 17



2

Бензопилы и высоторезы

➤ 18 – 47



3

Режущие гарнитуры

➤ 48 – 63



4

Комбисистема и мультифункциональный агрегат

➤ 64 – 75



5

Мотокосы и кусторезы

➤ 76 – 103



6

Садовые мотоножницы и мотосекаторы

➤ 104 – 119



7

Очистительные устройства

➤ 120 – 157



8

Опрыскиватели и распылители

➤ 158 – 165



9

Почвенные бензобуры

➤ 166 – 173



10

Цепной бензорез и абразивно-отрезные устройства

➤ 174 – 185



11

Эксплуатационные жидкости

➤ 186 – 191



12

Ручные инструменты и дополнительные принадлежности для лесного хозяйства

➤ 192 – 205



13

Индивидуальные средства защиты

➤ 206 – 249



14

Сопутствующие товары

➤ 250 – 249

**Передовые технологии в деталях**

Детальную информацию и объяснения по нашим инструментам и технологиям см. на страницах

➤ 250 – 256



Стопроцентная зарядка STIHL

Мобильные и тихие, но при этом мощные аккумуляторные инструменты из ассортимента STIHL работают без выхлопных газов и открывают широчайшие возможности перед садоводами-любителями и профессиональными озеленителями. Подберите любой из шести групп различных аккумуляторных инструментов, трёх мощных литий-ионных аккумуляторов и двух зарядных устройств, а затем зарядите аккумулятор, вставьте в инструмент и нажмите на кнопку запуска – подготовить садовый инструмент к использованию стало так легко!



Один аккумулятор для всех инструментов

Обрезка кустов, стрижка газонов, подрезка газонных кромок – уборка листьев, расчистка дорожек или даже заготовка дров – аккумуляторы STIHL и VIKING легко справятся с любой задачей. Благодаря инновационной модульной системе все аккумуляторы из ассортимента STIHL подходят для любой группы инструментов. Неважно, используете ли Вы инструменты профессионально или от случая к случаю, ведь это – система на все случаи жизни.

Мобильные, благодаря отсутствию кабеля

Аккумуляторным инструментам не нужен внешний кабель, что делает их мобильными. Они идеально подходят для работ вокруг дома, а также для обустройства территорий вокруг общественных учреждений. Все аккумуляторные инструменты отличаются небольшим весом и приятно низким уровнем вибрации. Каждый инструмент прост в управлении.

Сильные и мощные

Бесщёточный электродвигатель EC отличается высокой энергоэффективностью и практически полным отсутствием износа. Благодаря высокому КПД энергия аккумулятора преобразуется в невероятную производительность. Мощные литий-ионные аккумуляторы класса 36 В генерируют энергию с учётом класса по мощности двигателя.

Чистые и тихие

Использование аккумуляторов делает эти инструменты незаменимыми помощниками для работы в местах с нормированным уровнем шума, таких как больницы, детские сады и жилые районы. Кроме этого, у электродвигателей нет выхлопных газов.

i Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. Дополнительные объяснения и указания можно найти на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.



Аккумуляторы с инновационной технологией отмечаются знаком «STIHL Lithium-Ion PRO», который отражает их высокий уровень мощности.



Бесщёточный электродвигатель STIHL (EC) с электронной системой управления эффективно преобразует аккумуляторную энергию в мощность.

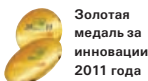


STIHL MSA 160 C-BQ

Аккумуляторные инструменты и принадлежности

- Мощные инструменты для различных задач
- Совместимы со всеми аккумуляторами STIHL
- Мобильные, мощные и тихие
- С практичными принадлежностями
- Возможность приобретения акку-наборов

MSA 160 C-BQ



Вес	Длина реза	Артикул
3,2 кг*	30 см	1250 200 0003
MSA 160 C-BQ с шиной и цепью		
4,9 кг**	30 см	1250 200 0000
Набор MSA 160 C-BQ с шиной, пильной цепью, AP 160 и AL 100		

Пила для работ в закрытых помещениях и местах с нормированным уровнем шума. Со специально разработанной пильной цепью 1/4" PM3 для превосходной производительности пиления. Лёгкая в управлении. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. в главе 2 на стр. 44.

НОВИНКА MSA 200 C-BQ



Поставка с весны 2013 года!

Вес	Длина реза	Артикул
3,3 кг*	30 см	1251 200 0000
3,3 кг*	35 см	1251 200 0001
MSA 200 C-BQ с шиной и цепью		
5,0 кг**	35 см	1251 200 0003
Набор MSA 200 C-BQ с шиной, пильной цепью, AP 180 и AL 300		

Новая акку-пила ещё большей мощности для использования в местах с нормированным уровнем шума. Со специально разработанной пильной цепью STIHL 1/4" PM3 для превосходной производительности пиления. Лёгкая в управлении. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. в главе 2 на стр. 44.



Советы от специалистов STIHL:

Аккумуляторные инструменты идеально подходят для работы в местах с нормированным уровнем шума, таких как жилые районы, больницы и т.д. Инструменты можно приобрести в виде акку-набора.

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

* Без аккумулятора, с шиной и цепью
** С аккумулятором, без зарядного устройства

FSA 65



Очень лёгкая и тихая аккумуляторная мотокоса с удобной струнной косильной головкой AutoCut С 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. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. в главе 5 на стр. 90.

Вес	Артикул
-----	---------

FSA 65 без аккумулятора и зарядного устройства 2,7 кг* 4852 011 5706

Набор FSA 65 с AP 80 + AL 100 3,8 кг*** 4851 200 0000

НОВИНКА HSA 66



Вес	Длина реза	Артикул
3,1 кг**	50 см	4851 011 3520

HSA 66 без аккумулятора и зарядного устройства

4,2 кг*** 50 см 4851 200 0020
Набор HSA 66 с AP 80 + AL 100

Новые бесшумные аккумулятоножицы HSA 66 демонстрируют высокую эффективность в сочетании с небольшим весом и постоянной частотой ходов даже при использовании в сложных условиях. Широкий шаг зубьев и инновационная каплевидная геометрия ножей для ещё лучшего захвата веток обеспечивают высокую мощность при стрижке. Ножи с односторонней заточкой. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. в главе 6 на стр. 113.

FSA 85



Лёгкая, тихая и мощная аккумуляторная мотокоса с удобной струнной косильной головкой AutoCut С 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. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. в главе 5 на стр. 90.

Вес	Артикул
-----	---------

FSA 85 без аккумулятора и зарядного устройства 2,8 кг* 4852 011 5707

Набор FSA 85 с AP 160 + AL 300 4,5 кг*** 4852 200 0001

НОВИНКА HSA 86



Вес	Длина реза	Артикул
3,3 кг**	62 см	4851 011 3526

HSA 86 без аккумулятора и зарядного устройства

4,4 кг*** 62 см 4851 200 0017
Набор HSA 86 с 2 x AP 80 + AL 300

Новые аккумулятоножицы HSA 86 отличаются большой мощностью и эффективностью в сочетании с небольшим весом и постоянной частотой ходов даже при встречном резе. Электродвигатель STIHL EC обеспечивает более долгий срок службы по сравнению с предыдущей моделью. Шаг зубьев 33 мм и увеличенные интервалы в защите ножа даже обрезку толстых сучьев превращают в детскую забаву. Ножи с двусторонней заточкой. Ножи с односторонней заточкой. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. в главе 6 на стр. 113.

* Без аккумулятора, с режущим инструментом и защитой

** Без аккумулятора

*** С аккумулятором, без зарядного устройства



BGA 85



Вес	Артикул
-----	---------

BGA 85 без аккумулятора и зарядного устройства 3,2 кг** 4853 011 5903

Набор BGA 85 с AP 180 + AL 300 4,9 кг* 4853 200 0012**

Инновационное мощное аккумуляторное воздуходувное устройство. Благодаря чрезвычайно низкому уровню шума прекрасно подходит для использования вокруг дома или в местах с нормированным уровнем шума, таких как школы и больницы. Простота управления. Мягкая ручка и бесступенчатая система регулировки частоты вращения для индивидуальной настройки интенсивности воздушного потока обеспечивают высокий уровень комфорта при работе. Ножи с односторонней заточкой. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. в главе 7 на стр. 130.

НОВИНКА KGA 770



Рабочая ширина	Объём контейнера
77 см	50 л

Вес	Артикул
-----	---------

KGA 770 без аккумулятора и зарядного устройства 16,0 кг** 4860 011 4700

Набор KGA 770 с AP 80 + AL 100 17,1 кг* 4860 200 0001**

Благодаря литий-ионным аккумуляторам класса 36 В тарельчатые щётки и подметальный валик всегда вращаются с оптимальной скоростью и позволяют в мгновение ока добиться идеальной чистоты. Эффективная подметальная система STIHL MultiClean PLUS для уборки самых различных видов мусора. Небольшой вес, прямая передача мощности, низкое толкающее усилие. Ручка эргономичной формы и централизованная регулировка высоты. Четырёхлетняя гарантия на износостойкие нейлоновые щётки. Прекрасно подходит для уборки больших площадей, например, школьных дворов, бензоколонок и складов. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. в главе 7 на стр. 136.



Аккумуляторные газонокосилки VIKING MA 339, MA 339 C и MA 443 C

Тому, кто ценит мобильность, можно смело рекомендовать мощные аккумуляторные газонокосилки VIKING серий 3 и 4. В них используются высококачественные литий-ионные аккумуляторы STIHL, которые превращают уход за газоном в необременительное и экологически чистое занятие. Компактная конструкция аккумуляторных газонокосилок делает их удобными в обращении и транспортировке и позволяет легко маневрировать на газонах самой сложной формы. Различные варианты аккумуляторных блоков и зарядных устройств, а также централизованная система регулировки высоты среза позволяют адаптировать время зарядки и мощность на единицу площади к индивидуальным требованиям. Особый комфорт обеспечивает телескопическая ручка моделей MA 339 C и MA 443 C. Её эргономичная конструкция облегчает снятие травосборника.

Подробную информацию Вы найдёте в каталоге VIKING 2013 года.



Аккумуляторы



	Вес	Ёмкость*	Артикул
НОВИНКА AP 80	1,1 кг	76 Вт•ч	4850 400 6500
AP 160	1,7 кг	162 Вт•ч	4850 400 6502
НОВИНКА AP 180	1,7 кг	178 Вт•ч	4850 400 6510

Идеально совместимый, невероятно мощный литий-ионный аккумулятор со светодиодным индикатором заряда (четыре светодиода). Может заряжаться с помощью зарядных устройств AL 100 и AL 300.*

Зарядные устройства



Номинальное напряжение	Артикул
Стандартное зарядное устройство AL 100	230 В 4850 430 2500

Стандартное зарядное устройство для аккумуляторов STIHL AP 80, AP 160 и AP 180. Со светодиодным индикатором заряда.

Номинальное напряжение	Артикул
Устройство быстрой зарядки AL 300	230 В 4850 430 5500

Надёжное устройство быстрой зарядки для аккумуляторов STIHL AP 80, AP 160 и AP 180. Со светодиодным индикатором заряда и вентилятором охлаждения.

НОВИНКА Заглушка шахты аккумулятора



Артикул
4850 602 0900

Для закрывания гнезда аккумулятора у всех аккумуляторов STIHL. Защищает от попадания пыли и грязи при длительном хранении.

НОВИНКА Кейс для аккумуляторов

Кейс для аккумуляторов STIHL предназначен для надёжного, удобного и компактного хранения и транспортировки аккумуляторов и зарядных устройств. Кейс совместим с футлярами Sortimo L и отлично интегрируется в автомобильную систему хранения Sortimo Globelyst.



Артикул
7013 200 0003

Для четырёх аккумуляторов или двух аккумуляторов с одним зарядным устройством.

Футляр



Артикул
0000 881 0507

Идеально подходит для хранения и транспортировки. Предназначен для моделей HSA 65, HSA 86, HLA 65 и BGA 85. Подходит также для всех базовых двигателей.

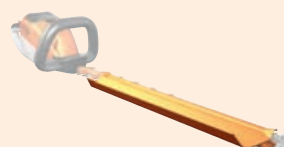
НОВИНКА Наплечный ремень



Артикул
4852 007 1000

Ремень с карабином обеспечивает высокий уровень комфорта при работе с моделями FSA 65 и FSA 85.

НОВИНКА Направляющий кожух



Поставка с весны 2013 года!

Артикул
4859 740 3300

Длина 50 см. Практичный кожух для смахивания срезанного растительного материала. Легко надевается на нож с обеих сторон без специального инструмента. Подходит для всех моделей HSA, HLA и HSE.

* Энергоёмкость см. в спецификации производителя. Чтобы увлечить время работы, энергоёмкость при работе ниже.

Ремень для аккумулятора



Артикул
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.

НОВИНКА Сумочка к ремню для аккумулятора



Артикул
4850 491 0101

Дополнительная сумочка к ремню, в которую можно положить запасной аккумулятор или другие принадлежности, например, защитные очки, перчатки или спрей для удаления смолы.

Принадлежности: лямка к ремню для аккумулятора



Артикул
4850 490 0301

Удобная наплечная лямка для рационального рабочего процесса. Легко крепится на ремень для аккумулятора.



Обратите внимание на удобные **акку-наборы**. Такие наборы состоят из **аккумуляторного инструмента** и принадлежностей к нему.

Аккумуляторные инструменты	AP 80			AP 160			AP 180 НОВИНКА				
	Время работы аккумулятора (мин)	Время зарядки AL 100 (мин)*	Время зарядки AL 300 (мин)**	Время работы аккумулятора (мин)	Площадь обработки (м ²)	Время зарядки AL 100 (мин)*	Время зарядки AL 300 (мин)**	Время работы аккумулятора (мин)	Площадь обработки (м ²)	Время зарядки AL 100 (мин)*	Время зарядки AL 300 (мин)**
STIHL MSA 160 C-BQ	-	-	-	35	-	-	-	40	-	-	-
STIHL MSA 200 C-BQ	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-
STIHL FSA 65	30	-	-	60	-	-	-	70	-	-	-
STIHL FSA 85	15	-	-	30	-	-	-	35	-	-	-
STIHL HSA 65	45	100	50	80	-	165	60	85	-	210	70
STIHL HSA 66	60	-	-	120	-	-	-	140	-	-	-
STIHL HSA 86	60	-	-	120	-	-	-	140	-	-	-
STIHL BGA 85	10	-	-	20	-	-	-	23	-	-	-
STIHL KGA 770	90	-	-	160	-	-	-	180	-	-	-
VIKING MA 339	-	-	-	-	300	-	-	-	340	-	-
VIKING MA 339 C	-	-	-	-	300	-	-	-	340	-	-
VIKING MA 443 C	-	-	-	-	330	-	-	-	370	-	-

Рекомендуемое значение

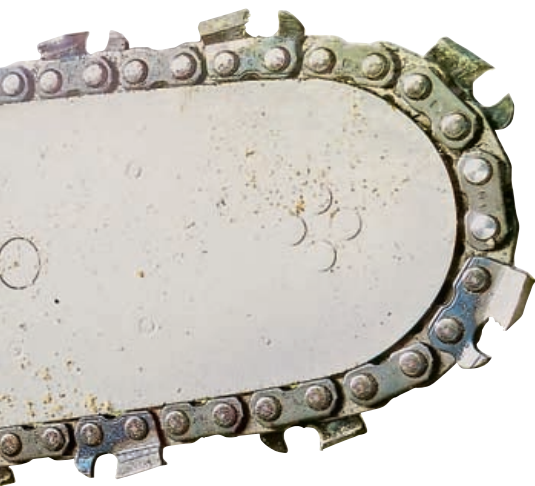
* Стандартное зарядное устройство

** Устройство быстрой зарядки

Указанное время работы аккумуляторов является приблизительным и может различаться в зависимости от условий использования и срезаемого материала.



Легендарная сила



В течение многих десятилетий компания STIHL производит первоклассные бензопилы. Наши инструменты призваны изо дня в день облегчать Ваш труд. Благодаря высочайшему качеству и продуманной технике мы можем предложить идеальную пилу для любого вида работ. Профессиональные лесозаготовки или использование от случая к случаю на садовом участке — наш ассортимент способен удовлетворить любые требования.

Бензопилы для заготовки дров и ухода за садовым участком	21 – 22
Бензопилы с пильными цепями Picco Duro 3	23 – 24
Бензопилы для сельского хозяйства и садоводства	24 – 25
Бензопилы для лесного хозяйства	26 – 28
Пилы для ухода за деревьями, пилы Carving, пилы для аварийно-спасательных работ	29 – 31
Электропилы	32 – 33
Аккумуляторные пилы	34
Принадлежности для мотопил	35 – 37
Обзор мотопил	38 – 45
Высоторезы, обзор и принадлежности	46 – 47



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 Фильтрующий элемент HD2

Фильтрующий элемент HD2 из полиэтилена имеет поры на 70 % меньше, чем у фильтров из нетканого материала или полиамида, благодаря чему он задерживает даже самые тонкие частицы пыли и легко очищается.

4 Цепной тормоз QuickStop Super (Q)

Дополнительная система торможения для дополнительной безопасности – только от STIHL. Пильная цепь за секунду останавливается не только при достаточной 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 запуска 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

Двухтактный двигатель STIHL с технологией 2-MIX обеспечивает высокую мощность, огромное тяговое усилие и при этом экономит до 20 % топлива по сравнению с двухтактными двигателями STIHL аналогичной мощности без технологии 2-MIX.



Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Дополнительные объяснения и указания можно найти на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.



STIHL MS 231 C-BE

Бензопилы для заготовки дров и ухода за садовым участком

- Предназначены для использования от случая к случаю
- Для валки небольших деревьев и прореживания зеленых насаждений
- Для заготовки дров и строительства деревянных конструкций

НОВИНКА MS 150 C-E



Рабочий объем	Мощность	Вес
23,6 см ³	1,0 кВт/1,3 л.с.	2,8 кг*

Длина реза	Артикул
25 см	1146 200 0000
30 см	1146 200 0001

Чрезвычайно легкая бензопила. Высокая производительность при превосходной чистоте пиления благодаря режущей гарнитуре Picco 1/4". Комфортный запуск двигателя с помощью пускового устройства ErgoStart. Прекрасно подходит для заготовки дров, подрезки деревьев и других аналогичных работ. Узкая вершина шины позволяет использовать MS 150 C-E также для резьбы.

MS 180



Рабочий объем	Мощность	Вес
31,8 см ³	1,5 кВт/2,0 л.с.	3,9 кг*

Длина реза	Артикул
30 см	1130 200 0110
35 см	1130 200 0108

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

➤ Другие модели: MS 180 C-BE (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 38)



MS 181



Рабочий объем	Мощность	Вес
31,8 см ³	1,5 кВт/2,0 л.с.	4,3 кг*

Длина реза	Артикул
30 см	1139 200 0032
35 см	1139 200 0005

Легкая бензопила с низким уровнем вибрации. Широкая комплектация, включающая, среди прочего, долговечный воздушный фильтр, антивибрационную систему STIHL и двигатель STIHL 2-MIX. Отлично подходит для заготовки дров, строительства и валки тонких деревьев.

➤ Другие модели: MS 181 C-BE (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 38)



D = каталогатор

E = пусковое устройство ErgoStart

* Без горючего, без направляющей шины и пильной цепи

MS 192 C-E



Рабочий объем	Мощность	Вес
30,1 см ³	1,3 кВт/1,8 л.с.	3,3 кг*
Длина реза	Артикул	
30 см**	1137 200 0113	
35 см**	1137 200 0116	

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 объем	Мощность	Вес
35,2 см ³	1,7 кВт/2,3 л.с.	4,3 кг*
Длина реза	Артикул	
30 см	1139 200 0026	
35 см	1139 200 0009	

Компактная бензопила с низким уровнем вибрации. Широкая комплектация, включающая, среди прочего, долговечный воздушный фильтр и антивибрационную систему STIHL. Высокая производительность пиления в сочетании с удобством управления. Идеально подходит для заготовки дров и валки тонких деревьев.

➤ **Другие модели: MS 211 C-BE** (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 38)



MS 230



Рабочий объем	Мощность	Вес
45,4 см ³	2,0 кВт/2,7 л.с.	4,6 кг*
Длина реза	Артикул	
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. 38)



MS 231



Рабочий объем	Мощность	Вес
40,6 см ³	2,0 кВт/2,7 л.с.	4,9 кг*
Длина реза	Артикул	
30 см	1143 200 0010	
35 см	1143 200 0009	

Компактная бензопила оснащена двигателем, который обеспечивает снижение расхода топлива на 20 % и снижение выброса вредных выхлопных 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.

MS 250



Рабочий объем	Мощность	Вес
45,4 см ³	2,3 кВт/3,1 л.с.	4,6 кг*
Длина реза	Артикул	
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 230 C-BE** (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 38)



MS 251



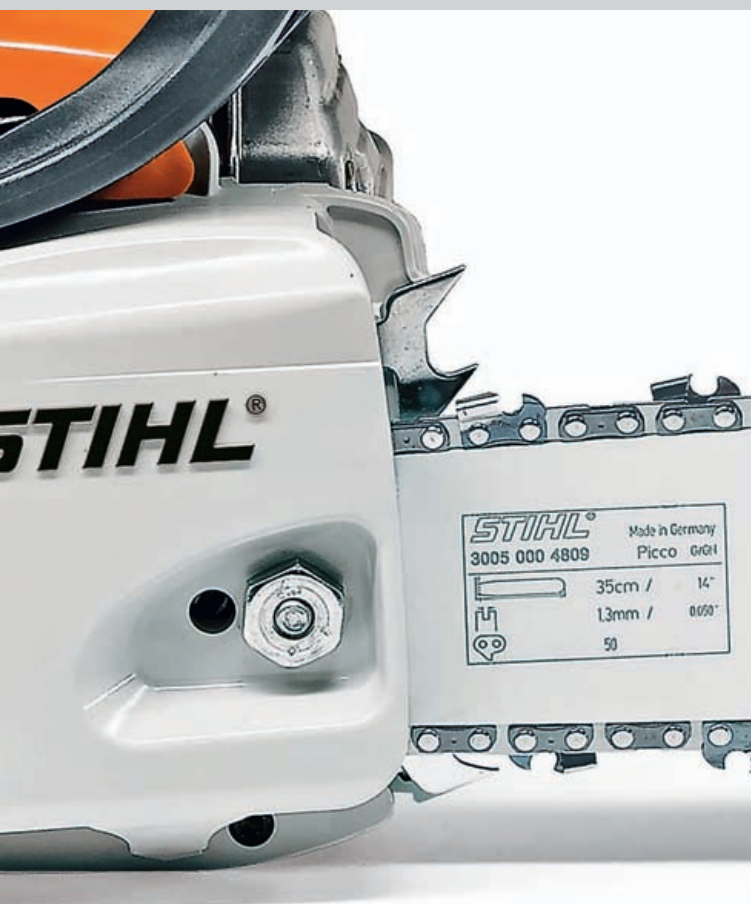
Рабочий объем	Мощность	Вес
45,6 см ³	2,2 кВт/3,0 л.с.	4,9 кг*
Длина реза	Артикул	
30 см	1143 200 0033	
35 см	1143 200 0046	

Мощная и компактная бензопила оснащена двигателем, который обеспечивает снижение расхода топлива на 20 % и снижение выброса вредных выхлопных 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.

➤ **Другие модели: MS 251 C-BE** (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 38)



Информацию о подходящем топливе и смазочных материалах см. стр. 186 главы 11.



STIHL MS 211 с цепью Picco Duro 3

Бензопилы с пильными цепями Picco Duro 3

- С твёрдосплавными пильными цепями, которые остаются острыми в четыре раза дольше
- Для профессионального использования и использования от случая к случаю
- Прекрасно подходят для пиления загрязненной древесины

MS 180 C-BE с цепью Picco Duro 3



Рабочий объем	Мощность	Вес
31,8 см ³	1,5 кВт/2,0 л.с.	4,2 кг*
Длина реза	Артикул	
35 см	1130 200 0094	

Удобная бензопила с низким уровнем вибрации и с исключительно надёжной и долговечной низкопрофильной пильной цепью STIHL Picco Duro 3. Удобный запуск обеспечивает пусковое устройство ErgoStart (E), а лёгкую замену цепи — практичное устройство быстрого натяжения цепи (B). Равными по мощности. Незаменима для заготовки дров и строительства из дерева. Хорошо подходит для валки деревьев диаметром до 30 см.

MS 211 с цепью Picco Duro 3



Рабочий объем	Мощность	Вес
35,2 см ³	1,7 кВт/2,3 л.с.	4,3 кг*
Длина реза	Артикул	
35 см	1139 200 0094	

Компактная бензопила с низким уровнем вибрации и исключительно надёжной и долговечной низкопрофильной пильной цепью STIHL Picco Duro 3. С двигателем, который обеспечивает снижение расхода топлива на 20 % и снижение выброса вредных выхлопных газов на 70 % в сравнении с двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX, равными по мощности. Идеально подходит для заготовки дров и валки тонких деревьев.



Советы от специалистов STIHL:

Воспользуйтесь преимуществами дополнительных приспособлений, таких как устройство быстрого натяжения цепи без инструмента, делающих работу ещё более комфортной. В случае если пильная цепь ослабнет, её можно в два счета подрегулировать без каких-либо специальных инструментов. Длительные перерывы в работе остались в далеком прошлом.

** С облегченной шиной

MS 231 C-BE с цепью Picco Duro 3



Рабочий объем	Мощность	Вес
40,6 см ³	2,0 кВт/2,7 л.с.	5,2 кг*
Длина реза	Артикул	
35 см	1143 200 0036	

Компактная бензопила с хорошим удельным весом на единицу мощности и исключительно надёжной и долговечной низкопрофильной пильной цепью STIHL Picco Duro 3. Снижение расхода топлива на 20 % и выброса вредных выхлопных газов на 70 % по сравнению с двухтактными двигателями STIHL аналогичной мощности без технологии 2-MIX. Идеально подходит для заготовки дров и валки тонких деревьев, а также там, где требуется чуть больше мощности. Оптимальная управляемость и удобное обращение. С устройством быстрого натяжения цепи STIHL и пусковым устройством STIHL ErgoStart.






STIHL MS 291



Советы от специалистов STIHL:

Твёрдосплавные пильные цепи подходят как для профессионального использования, так и для использования от случая к случаю и предлагаются с тремя различными вариантами шага цепи. Они подходят и для пиления дров определенного размера, и для выполнения таких сложных задач, как пиление загрязненной песком древесины, например корневищ. Преимуществом твёрдосплавных пильных цепей является то, что они остаются острыми в четыре раз дольше, чем другие. Благодаря этому вы можете работать дольше без перерыва и не терять времени на заточку цепи.

Бензопилы для сельского хозяйства и садоводства

-  Для фермеров, ландшафтных дизайнеров и столяров
-  Для заготовки дров, ландшафтного дизайна и пиления строительной древесины
-  Эффективное пиление в любых условиях

MS 271



Рабочий объем	Мощность	Вес
50,2 см ³	2,6 кВт/3,5 л.с.	5,6 кг*

Длина реза	Артикул
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 вредных выхлопных 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 291



Рабочий объем	Мощность	Вес
55,5 см ³	2,8 кВт/3,8 л.с.	5,6 кг*

Длина реза	Артикул
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 вредных выхлопных 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 объем	Мощность	Вес
64,1 см ³	3,4 кВт/4,6 л.с.	5,9 кг*

Длина реза	Артикул
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



STIHL MS 441 C-M

Бензопилы для лесного хозяйства

- Для профессиональных лесозаготовителей
- Всегда на высоте
- Для выполнения любых работ в лесу: валки деревьев, обрезки сучьев или поперечной распиловки
- Высокая производительность, небольшой вес и отличный уровень комфорта

MS 201



Рабочий объем	Мощность	Вес
35,2 см ³	1,8 кВт/2,4 л.с.	3,9 кг*
Длина реза	Артикул	
30 см**	1145 200 0014	
35 см**	1145 200 0012	

Самая лёгкая профессиональная бензопила STIHL с отличным удельным весом на единицу мощности. Серийно оснащена низкопрофильной пильной цепью $\frac{3}{8}$ " Picco Super, что обеспечивает особо высокую производительность пиления при незначительном уровне вибрации. Благодаря своей компактности и оптимальной управляемости идеально подходит для заготовки тонкомерных лесоматериалов и обрезки сучьев. С двигателем STIHL 2-MIX, обеспечивающим снижение расхода топлива на 20 % и выброса вредных выхлопных газов на 70 % по сравнению с двухтактными двигателями STIHL аналогичной мощности без технологии 2-MIX. «Нетеряемые» гайки на крышке цепной звёздочки.

MS 241 C-M



C M-Tronic

Рабочий объем	Мощность	Вес
42,6 см ³	2,2 кВт/3,0 л.с.	4,7 кг*
Длина реза	Артикул	
35 см	1143 200 0242	
40 см	1143 200 0243	

Серийно оснащена пильной цепью Picco Super $\frac{3}{8}$ " с долотообразными зубьями и системой M-Tronic. Объём подачи топлива регулируется электронными средствами и автоматически корректируется в зависимости от ситуации использования и условий окружающей среды. Благодаря этому бензопила всегда работает с оптимальной мощностью и благодаря функции памяти быстро «включается» в работу после перерыва. Ручное изменение установок больше не требуется. С множеством практических элементов комплектации, таких как долговечный воздушный фильтр с легко очищаемым фильтром HD2, профессиональная антивибрационная система STIHL, масляный насос с регулировкой подачи, «нетеряемая» гайка на крышке цепной звёздочки и единая крышка с тремя быстродействующими фиксаторами.

MS 260



Рабочий объем	Мощность	Вес
50,2 см ³	2,6 кВт/3,5 л.с.	4,8 кг*
Длина реза	Артикул	
32 см	1121 200 0232	
37 см	1121 200 0254	
40 см	1121 200 0255	

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

MS 261



Рабочий объем	Мощность	Вес
50,2 см ³	2,8 кВт/3,8 л.с.	5,2 кг*
Длина реза	Артикул	
37 см	1141 200 0261	
40 см	1141 200 0262	

Очень легкая, удобная и мощная профессиональная бензопила. Отличная приёмистость и высокое режущее усилие, а также в пять раз больший срок службы фильтра по сравнению с предыдущей моделью. С множеством практических элементов комплектации, таких как легко очищаемый фильтр HD2, масляный насос с регулировкой подачи, глушитель из нержавеющей стали, «нетеряемые» гайки в крышке цепной звёздочки и единая крышка с тремя быстродействующими фиксаторами. Снижение расхода топлива на 20 % и выброса вредных выхлопных газов на 50 % по сравнению с двухтактными двигателями STIHL аналогичной мощности без технологии 2-MIX.

➤ Другие модели: MS 261 C-Q, MS 261-VW

(все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 40)



Советы от специалистов STIHL:

Невероятная производительность пиления в сочетании с высоким уровнем комфорта. Можно легко превратить MS 261 в высокопроизводительный инструмент для обрезки сучьев у хвойных деревьев. Для этого потребуются следующие элементы: направляющая шина $\frac{3}{8}$ " P, 40 см (3003 000 6313), кольцевая цепная звёздочка $\frac{3}{8}$ " P 7 Z (0000 642 1240) и пильная цепь 63 PS – 60 (3617 000 0060). Пильной цепью STIHL Picco с долотообразными зубьями можно оснастить и другие бензопилы. За дополнительной информацией обращайтесь к официальным дилерам STIHL.

MS 361



Рабочий объем	Мощность	Вес
59,0 см ³	3,4 кВт/4,6 л.с.	5,6 кг*

Длина реза	Артикул
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.


MS 362



Рабочий объем	Мощность	Вес
59,0 см ³	3,4 кВт/4,6 л.с.	5,9 кг*

Длина реза	Артикул
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. 40) 




MS 440



Рабочий объем	Мощность	Вес
70,7 см ³	4,0 кВт/5,4 л.с.	6,3 кг*

Длина реза	Артикул
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. 40) 

MS 441



Серебряная медаль за инновации 2009 года




C M-Tronic

Рабочий объем	Мощность	Вес
70,7 см ³	4,2 кВт/5,7 л.с.	6,6 кг*

Длина реза	Артикул
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 C-M** (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на стр. 42) 



НОВИНКА MS 461



Рабочий объем	Мощность	Вес
76,5 см ³	4,4 кВт/6,0 л.с.	6,7 кг*

Длина реза	Артикул
40 см	1128 200 0409
45 см	1128 200 0410
50 см	1128 200 0416

Новая высокопроизводительная пила для лесозаготовки в насаждениях средней и высокой плотности. Пришла на смену MS 460. С новым двигателем 2-MIX со сниженным расходом топлива и эмиссией выхлопных газов и с оптимизированным запасом крутящего момента. Серийно оснащена долговечным фильтром HD2 и рельефной врезной планкой для лучшего контроля врезания.

MS 660



Легендарная пила для проведения соревнований серии STIHL® TIMBERSPORTS®!

Рабочий объем	Мощность	Вес
91,6 см ³	5,2 кВт/7,1 л.с.	7,3 кг*

Длина реза	Артикул
50 см	1122 200 0193
75 см	1122 200 0296

Очень мощная пила. Выдерживает экстремальные нагрузки и надежна в эксплуатации. С масляным насосом с регулируемой подачей масла. Ее достоинства проявляются при заготовке крупномерной древесины.

MS 880



Рабочий объем	Мощность	Вес
121,6 см ³	6,4 кВт/8,7 л.с.	9,8 кг*

Длина реза	Артикул
75 см	1124 200 0025
90 см	1124 200 0026

Самая мощная бензопила в мире! 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.

Е - пусковое устройство ErgoStart
Т - верхняя рукоятка

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



STIHL MS 150 TC-E

Пилы для ухода за деревьями

- Для профессионального ухода за деревьями
- Специальные легкие бензопилы для подрезки веток и стрижки кроны
- Отличная управляемость

НОВИНКА MS 150 TC-E



CE



Рабочий объем	Мощность	Вес
23,6 см ³	1,0 кВт/1,3 л.с.	2,6 кг*
Длина реза	Артикул	
25 см	1146 200 0002	
30 см	1146 200 0003	

Идеально подходит для подрезки деревьев, в том числе на выдвижной лестнице или стропях. Одна из самых лёгких пил для ухода за деревьями демонстрирует высокую для данной «весовой категории» производительность и чистоту пиления.***

MS 192 T



Рабочий объем	Мощность	Вес
30,1 см ³	1,3 кВт/1,8 л.с.	3,1 кг*
Длина реза	Артикул	
30 см**	1137 200 0114	
35 см**	1137 200 0118	

Лёгкая пила STIHL для ухода за деревьями. Плавный запуск благодаря микропроцессорной системе зажигания, оптимальная эргономика. Используется только в сочетании с пильными цепями с низкой отдачей. Рекомендация: Picco Micro Mini 3.***

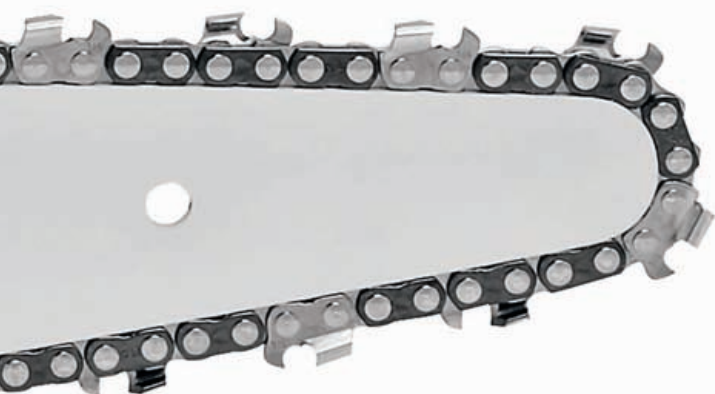
MS 201 T



Рабочий объем	Мощность	Вес
35,2 см ³	1,8 кВт/2,4 л.с.	3,7 кг*
Длина реза	Артикул	
30 см**	1145 200 0013	
35 см**	1145 200 0010	

Мощная пила для ухода за деревьями с двигателем 2-MIX. Отличная управляемость, точное пиление. Идеально подходит для любых работ по уходу за деревьями, например, обрезки сучьев, стрижки кроны или удалении сухостоя.***

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



STIHL MS 201

Пилы Carving

- Специальные бензопилы для профессиональных резчиков и специалистов по уходу за деревьями, в том числе плодовыми
- Идеально подходят для выполнения тонких пропилов и обработки контуров
- Особенно лёгкие, манёвренные и с низкой вибрацией

MS 192 C-E



Рабочий объем	Мощность	Вес
30,1 см ³	1,3 кВт/1,8 л.с.	3,3 кг*
Длина реза	Артикул	
25 см	1137 200 0093	
30 см	1137 200 0075	

Самая легкая 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 фруктовом садом.

MS 201



Рабочий объем	Мощность	Вес
35,2 см ³	1,8 кВт/2,4 л.с.	3,9 кг*
Длина реза	Артикул	
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 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 STIHL 2-MIX обеспечивает снижение расхода топлива на 20% и снижение выброса вредных выхлопных газов на 70% в сравнении с двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX, равными по мощности. «Нетеряемая» гайка на крышке цепной звёздочки.

E = пусковое устройство ErgoStart



STIHL MS 461-R

Пила для аварийно-спасательных работ

- Для аварийно-спасательных работ и борьбы с пожарами
- Специальная пильная цепь, усиленная твёрдосплавной облицовкой
- Потрясающая мощность для экстремальных нагрузок

НОВИНКА MS 461-R



Рабочий объем	Мощность	Вес
76,5 см ³	4,4 кВт/6,0 л.с.	7,2 кг*

Длина реза	Артикул
50 см	1128 200 0413

Специальная бензопила для аварийно-спасательных работ с двигателем 2-MIX и сниженным на 20% расходом топлива. Силовой инструмент с огромным запасом мощности и специальной пильной цепью Rapid Duro с армирующими твёрдосплавными пластинами. Ограничитель глубины пиления с ручкой легко и быстро регулируется даже в перчатках. Регулировка глубины пиления осуществляется бесступенчато от нескольких миллиметров до 20 см.



R = круговая рукоятка

* Без горючего, без направляющей шины и пильной цепи



STIHL MSE 180 C-BQ

Электропилы

- Для мастеров, фермеров и для тех, кто использует пилу от случая к случаю
- Мощные электродвигатели для высокой производительности пиления и практичные элементы комплектации
- Простое включение нажатием кнопки

MSE 140 C-BQ



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

Очень легкая 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	Артикул	
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.



Советы от специалистов STIHL:

Электропилы STIHL прекрасно подходят для заготовки дров в непосредственной близости от жилых домов и для работ в закрытых помещениях, так как у них нет выхлопных газов. Кроме этого, все электропилы оснащены интеллектуальным цепным тормозом STIHL QuickStop Super, который при отпускании задней рукоятки останавливает цепь за доли секунды без инерционной фазы. Это делает процесс пиления более безопасным.

MSE 180 C-BQ



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	1,8 кВт	4,2 кг*

Длина реза	Артикул
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.

MSE 220 C-Q



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	2,2 кВт	6,2 кг*

Длина реза	Артикул
40 см	1207 200 0056
45 см	1207 200 0067

Самая мощная электропила STIHL для обработки древесины и отделочных работ. С электродинамическим инерционным тормозом и электронным управлением функциями двигателя.



* Без кабеля, с направляющей шиной и пильной цепью, без цепного масла

2

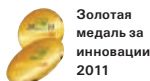


STIHL MSA 200 C-BQ

Аккумуляторные пилы

- Для любителей, ландшафтных дизайнеров и столяров
- Идеально подходят для использования в закрытых помещениях и местах с нормированным уровнем шума
- Для заготовки дров и ухода за земельным участком
- Для веток и стволов деревьев диаметром до 20 см

MSA 160 C-BQ



Вес	Длина реза	Артикул
3,2 кг*	30 см	1250 200 0003
MSA 160 C-BQ с шиной и цепью		
3,2 кг**	30 см	1250 200 0000
Набор MSA 160 C-BQ с шиной, пильной цепью, AP 160 и AL 100		

Пила для работ в закрытых помещениях и местах с нормированным уровнем шума. Со специально разработанной пильной цепью 1/4" PM3 для превосходной производительности пиления. Лёгкая в управлении.

НОВИНКА MSA 200 C-BQ



В продаже с весны 2013 года!

Вес	Длина реза	Артикул
3,3 кг*	30 см	1251 200 0000
3,3 кг*	35 см	1251 200 0001
MSA 200 C-BQ с шиной и цепью		
5,0 кг**	35 см	1251 200 0003
Набор MSA 200 C-BQ с шиной, пильной цепью, AP 180 и AL 300		

Новая аккумуля-пила ещё большей мощности для использования в местах с нормированным уровнем шума. Со специально разработанной пильной цепью STIHL 1/4" PM3 для превосходной производительности пиления. Лёгкая в управлении.



Советы от специалистов STIHL:

Акку-инструменты незаменимы для работы в местах с нормированным уровнем шума, таких как жилые районы, больницы и т.д.



Информацию о подходящих литий-ионных аккумуляторах и других принадлежностях см. на стр. 16 главы 1.

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

* Без аккумулятора, с шиной и цепью
** С аккумулятором, без зарядного устройства



Мультифункциональный инструмент STIHL

Принадлежности для бензопил

- Принадлежности, которые защищают и помогают
- Кожухи для цепей различной длины
- Сумки или футляра для бензопил для удобной транспортировки
- Инструменты и козлы
- Другие принадлежности см. на странице 192

Лазерный прицел 2 в 1



Артикул

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 VV.



Защитные очки SUPER FIT



Артикул

Красные **0000 884 0347**

Защитные очки SUPER FIT красного цвета улучшают видимость луча нового лазерного прицела STIHL 2 в 1 при плохом освещении. Устойчивы к царапинам снаружи и внутри, не запотевают в течение долгого времени.

Кожух цепи для пил для ухода за деревьями



НОВИНКА Для пил длиной до 40 см **0000 792 9161**

Артикул

Для MS 192 T, MS 200 T и MS 201 T. 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 придется работать на дереве.

Футляр для бензопил



Артикул
0000 900 4008

Для хранения и транспортировки любых бензопил с шинами длиной менее 45 см (не подходит для MSE длиной более 45 см, MS 441, MS 461, MS 660 и MS 880).

НОВИНКА Удлинение кожуха цепи



30 см **0000 792 9140**

Артикул

Для шин длиной более 90 см.

Мультифункциональный инструмент



Приз за инновации 2010



Гаечный ключ 19 – 13^①

Артикул
0000 881 5501

Гаечный ключ 19 – 16^②

0000 881 5502

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

Сумка для переноски бензопилы



Артикул
0000 881 0508

Для хранения и транспортировки любых бензопил с шинами длиной менее 45 см (не подходит для MSE длиной более 45 см, MS 660 и MS 880).

НОВИНКА Кожухи цепей



Место посадки шины:
3005* **НОВИНКА**

Место посадки шины:
3005 FM* **НОВИНКА**

Место посадки шины:
3005* **НОВИНКА**

Место посадки шины:
3003* **НОВИНКА**

Место посадки шины:
3002* **НОВИНКА**

Место посадки шины:
3006* **НОВИНКА**

Кожухи цепи

до 25 см	0000 792 9170					
до 35 см	0000 792 9171		0000 792 9172			
до 37 см				0000 792 9174		
до 45 см		0000 792 9173	0000 792 9173	0000 792 9175		0000 792 9175
до 55 см				0000 792 9176**	0000 792 9176**	
до 63 см				0000 792 9177	0000 792 9177	
до 75 см				0000 792 9178	0000 792 9178	
до 90 см				0000 792 9179	0000 792 9179	

* Номер для заказа направляющих шин, подробнее см. «Обзор», глава 3, стр.56

** Подходит также для 3005 000 4721/50 см

① Для всех бензопил кроме ②

② Для MS 171, MS 181, MS 192 C, MS 211, MS 231, MS 241, MS 251



Деревянные козлы



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

Артикул
0000 881 4602

Металлические козлы



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

Артикул
0000 881 4607

Козлы SMART HOLDER



Артикул
0000 881 4605

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

Козлы для торцовки



Артикул
0000 881 4606

Металл, серый лак. Для бензопил до серии MS 362 и электропил, длина реза макс. 37 см. Нагрузка 100 кг.

Электрокабель



Артикул
0000 881 5415

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

Информацию по эксплуатационным жидкостям, ручным инструментам и принадлежностям для работ в лесу см. стр. 186, главы 11 и 12.

Артикул	Шины Rollomatic-E (длина реза, см*)	Рабочий объем (см³)	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/с²)
---------	-------------------------------------	---------------------	---------------------	------------	-----------------------	---------------------------------------	--------------------------------------	---

Бензопилы для заготовки дров и ухода за садовым участком

MS 150 C-E НОВИНКА	1146 200 0000 1146 200 0001	25 30	23,6	1,0/1,3	2,8	2,8	97	108	4,9/4,9
MS 180	1130 200 0110 1139 200 0108	30 35	31,8	1,5/2,0	3,9	2,6	97	106	6,6/7,8
MS 180 C-BE	1130 200 0109 1139 200 0104	30 35	31,8	1,5/2,0	4,2	2,8	97	106	7,6/7,4
MS 181	1139 200 0032 1139 200 0005	30 35	31,8	1,5/2,0	4,3	2,9	98	109	4,0/3,5
MS 181 C-BE	1139 200 0033 1139 200 0034	30 35	31,8	1,5/2,0	4,6	3,1	98	109	4,0/3,5
MS 192 C-E	1137 200 0113 1137 200 0116	30 35	30,1	1,3/1,8	3,3	2,5	99	110	3,0/3,2
MS 211	1139 200 0026 1139 200 0009	30 35	35,2	1,7/2,3	4,3	2,5	99	110	3,5/3,2
MS 211 C-BE	1139 200 0027 1139 200 0028	30 35	35,2	1,7/2,3	4,6	2,7	99	110	2,9/3,1
MS 230	1123 200 0366 1123 200 0367	30 35	45,4	2,0/2,7	4,6	2,3	101	111	6,4/7,0
MS 230 C-BE	1123 200 0364 1123 200 0365	30 35	45,4	2,0/2,7	4,9	2,5	101	111	5,0/6,0
MS 231	1143 200 0010 1143 200 0009	30 35	40,6	2,0/2,7	4,9	2,4	102	112	3,5/3,5
MS 250	1123 200 0330 1123 200 0329	30 35	45,4	2,3/3,1	4,6	2,0	99	111	5,7/6,8
MS 250 C-BE	1123 200 0331 1123 200 0527	30 35	45,4	2,3/3,1	4,9	2,2	99	111	4,6/7,0
MS 251	1143 200 0033 1143 200 0046	30 40	45,6	2,2/3,0	4,9	2,2	102	112	3,9/3,9
MS 251 C-BE	1143 011 3061 1143 011 3062	30 35	45,6	2,2/3,0	5,3	2,4	102	112	3,9/3,9

Бензопилы с пильными цепями Picco Duro 3

MS 180 C-BE с пильной цепью Picco Duro 3	1130 200 0094	35	31,8	1,5/2,0	4,2	2,8	97	106	7,6/7,4
MS 211 с пильной цепью Picco Duro 3	1139 200 0094	35	35,2	1,7/2,3	4,3	2,5	99	110	3,5/3,2
MS 231 C-BE с пильной цепью Picco Duro 3	1143 200 0036	35	40,6	2,0/2,7	5,2	2,6	102	112	3,5/3,5

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

- B = устройство быстрого натяжения цепи
- E = пусковое устройство ErgoStart

- ① PMM3: Picco Micro Mini 3
- ② PM3: Picco Micro 3

- ③ PD3: Picco Duro 3

Комплект дооснащения:
устройство быстрого натяжения цепи
поставляется для MS 180, MS 210, MS 230, MS 250:
Артикул 1123 007 1008

Комплект дооснащения:
устройство быстрого натяжения цепи
поставляется для MS 171, MS 181, MS 211:
Артикул 1139 007 1000

НОВИНКА **Комплект дооснащения:**
устройство быстрого натяжения цепи
поставляется для MS 231 и MS 251:
Артикул 1143 007 1005

	Шаг цепи	Тип пильной цепи STIHL Oloomatic	Облегченная шина	Боковое устройство натяжения цепи	Устройство быстрого натяжения цепи (B)	Ручной топливный насос	Пусковое устройство EasyStart	Пусковое устройство EasyStart (E)	Компенсатор	Дополнительный воздушный фильтр	Фильтр HD2	Крышки баков, открываемые без инструмента	Двигатели STIHL
	1/4" P	PM3 ²	-	●	-	●	-	●	●	-	-	●	2-MIX
	3/8" P	PM3 ²	○	○	○	-	○	-	●	-	-	-	-
	3/8" P	PM3 ²	○	-	●	-	-	●	●	-	-	-	-
	3/8" P	PM3 ²	○	●	○	-	○	-	●	●	-	●	2-MIX
	3/8" P	PM3 ²	○	-	●	●	-	●	●	●	-	●	2-MIX
	3/8" P	PMM3 ¹	●	●	-	●	-	●	●	-	-	●	-
	3/8" P	PM3 ²	○	●	○	-	○	-	●	●	-	●	2-MIX
	3/8" P	PM3 ²	○	-	●	●	-	●	●	●	-	●	2-MIX
	3/8" P	PM3 ²	○	○	○	-	○	-	-	-	-	●	-
	3/8" P	PM3 ²	○	-	●	●	-	●	-	-	-	●	-
	3/8" P	PM3 ²	○	●	○	-	○	-	●	●	○	●	2-MIX
	3/8" P	PM3 ²	○	●	○	-	○	-	-	-	-	●	-
	3/8" P	PM3 ²	○	-	●	●	-	●	-	-	-	●	-
	3/8" P	PM3 ²	○	●	○	-	○	-	●	●	○	●	2-MIX
	3/8" P	PM3 ²	○	-	●	●	-	●	●	●	○	●	2-MIX
	3/8" P	PD3 ³	○	-	●	-	-	●	●	-	-	-	-
	3/8" P	PD3 ³	○	●	○	-	○	-	●	●	-	●	2-MIX
	3/8" P	PD3 ³	○	-	●	●	-	●	●	●	○	●	2-MIX

* в зависимости от типа пилы фактическая длина реза может быть меньше указанной. Другие поставляемые режущие гарнитуры см. на с. 56 - 59

** Без горячего, 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

Артикул	Шины Rollomatic E (длина реза, см*)	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л.с.)	Вес (кг)**	Удельный вес (кг/АВт)	Уровень звукового давления** (дБ(А))	Уровень звуковой мощности*** (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа**** (м/с²)	Шаг цепи	
Бензопилы для сельского хозяйства и садоводства										
MS 271	1141 200 0007 1141 200 0008	37 40	50,2	2,6/3,5	5,6	2,2	103	113	4,5/4,5	.325"
MS 291	1141 200 0092 1141 200 0093	40 45	55,5	2,8/3,8	5,6	2,0	103	113	4,5/4,5	.325"
MS 390	1127 200 0165 1127 200 0164 1127 200 0229	40 45 50	64,1	3,4/4,6	5,9	1,7	102	111	5,1/5,1	3/8"
Бензопилы для лесного хозяйства										
MS 201	1145 200 0014 1145 200 0012	30 35	35,2	1,8/2,4	3,9	2,2	98	110	2,6/2,7	3/8" P
MS 241 C-M	1143 200 0242 1143 200 0243	35 40	42,6	2,2/3,0	4,7	2,1	102	112	2,9/2,9	3/8" P
MS 260	1121 200 0232 1121 200 0254 1121 200 0255	32 37 40	50,2	2,6/3,5	4,8	1,8	99	111	3,6/4,1	.325"
MS 261	1141 200 0261 1141 200 0262	37 40	50,2	2,8/3,8	5,2	1,9	102	113	3,5/3,5	.325"
MS 261 C-Q	1141 200 0006 1141 200 0030	37 40	50,2	2,8/3,8	5,3	1,9	102	113	3,5/3,5	.325"
MS 261-VW	1141 200 0061 1141 200 0062 1141 200 0063	37 40 45	50,2	2,8/3,8	5,4	1,9	102	113	3,5/3,5	.325"
MS 361	1135 200 0035 1135 200 0049 1135 200 0050	37 40 45	59,0	3,4/4,6	5,6	1,6	101	113	2,9/3,6	3/8"
MS 362	1140 200 0002 1140 200 0003	37 40	59,0	3,4/4,6	5,9	1,7	103	114	3,5/3,5	3/8"
MS 362-VW	1140 200 0004 1140 200 0005 1140 200 0014	37 40 45	59,0	3,4/4,6	6,0	1,8	103	114	3,5/3,5	3/8"
MS 440	1128 200 0122 1128 200 0123 1128 200 0124	40 45 50	70,7	4,0/5,4	6,3	1,6	101	112	4,2/4,5	3/8"
MS 440-W	1128 200 0133 1128 200 0134 1128 200 0135	40 45 50	70,7	4,0/5,4	6,5	1,6	101	112	4,2/4,5	3/8"

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

B = устройство быстрого натяжения цепи
E = пусковое устройство ErgoStart
M = M-Tronic

Q = цепной тормоз QuickStop Super
V = электрообогрев карбюратора
W = электрообогрев рукоятки

① RM3: Rapid Micro 3
② RM: Rapid Micro
③ PS: Picco Super

④ PS3: Picco Super 3
⑤ RS: Rapid Super

	Тип пильной цепи STIHL Oilmatic	Облегченная шина	Масляный насос с регулируемой подачей масла	Боковое устройство натяжения цепи	Центральный тормоз DiskStar Super (D)	Декомпрессионный клапан	Пусковое устройство ElastStart	Компенсатор	Долговечный воздушный фильтр	Фильтр HD2	Крышки баков, открываемые без инструмента	Электрообогрев рукоятки (W)	Электрообогрев карбюратора (V)	Двигатели STIHL	STIHL M-Tronic
RM3 ^①	-	-	●	-	-	○	●	●	○	●	-	-	2-MIX	-	
RM3 ^①	-	-	●	-	-	○	●	●	○	●	-	-	2-MIX	-	
RM ^②	-	-	●	-	●	○	●	-	-	●	-	-	-	-	
PS3 ^④	●	●	●	-	-	●	●	-	-	●	-	-	2-MIX	-	
PS3 ^④	○	●	●	-	●	●	●	●	●	●	-	-	2-MIX	●	
RS ^⑤	-	●	●	-	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	
RS ^⑤	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	-	-	2-MIX	-	
RS ^⑤	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	2-MIX	-	
RS ^⑤	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	2-MIX	-	
RS ^⑤	-	●	●	-	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	
RS ^⑤	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	-	-	2-MIX	-	
RS ^⑤	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	2-MIX	-	
RS ^⑤	○	●	●	-	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	
RS ^⑤	○	●	●	-	●	●	●	-	-	●	●	-	-	-	

* в зависимости от типа пилы фактическая длина реза может быть меньше указанной. Другие поставляемые режущие гарнитуры см. на с. 56 - 59

** Без горячего, 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

Другие модели →

Артикул
 Шины Rollomatic E (длина реза, см*)
 Рабочий объем (см³)
 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/с²)
 Шаг цепи

Бензопилы для лесного хозяйства

MS 441	1138 200 0013	40	70,7	4,2/5,7	6,6	1,6	105	115	3,1/3,3	3/8"
	1138 200 0014	45								
	1138 200 0027	50								
MS 441 C-M	1138 200 0104	40	70,7	4,2/5,7	6,6	1,6	105	115	3,1/3,3	3/8"
	1138 200 0105	45								
	1138 200 0135	50								
MS 461 НОВИНКА	1128 200 0409	40	76,5	4,4/6,0	6,7	1,5	105	116	4,0/3,8	3/8"
	1128 200 0410	45								
	1128 200 0416	50								
MS 660	1122 200 0193	50	91,6	5,2/7,1	7,4	1,4	101	112	7,0/7,0	3/8"
	1122 200 0296	63								
MS 880	1124 200 0025	75	121,6	6,4/8,7	9,8	1,5	103	113	8,9/8,9	.404"
	1124 200 0026	90								

Пилы для ухода за деревьями

MS 150 TC-E НОВИНКА	1146 200 0002	25	23,6	1,0/1,3	2,6	2,6	97	108	4,9/4,9	1/4" P
	1146 200 0003	30								
MS 192 T	1137 200 0114	30	30,1	1,3/1,8	3,1	2,4	97	109	2,9/3,1	3/8" P
	1137 200 0118	35								
MS 201 T	1145 200 0013	30	35,2	1,8/2,4	3,7	2,1	98	110	3,5/3,1	3/8" P
	1145 200 0010	35								

Пилы Carving

MS 192 C-E	1137 200 0093	25	30,1	1,3/1,8	3,3	2,5	99	110	4,6/4,6	1/4"
	1137 200 0075	30								
MS 201	1145 200 00014	25	35,2	1,8/2,4	3,9	2,2	98	110	4,8/4,8	1/4"
	1145 200 0012	30								

Пила для аварийно-спасательных работ

MS 461-R НОВИНКА	1128 200 0413	50	76,5	/6,0	7,2	1,6	105	116	3,1/6,4	3/8"
--------------------------------	----------------------	-----------	------	------	-----	-----	-----	-----	---------	------

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

E = пусковое устройство ErgoStart
 M = M-Tronic

R = круговая рукоятка
 T = верхняя рукоятка

- ① RS: Rapid Super
- ② PM3: Picco Micro 3
- ③ PMM3: Picco Micro Mini 3

- ④ PS3: Picco Super 3
- ⑤ RMS: Rapid Micro Spezial
- ⑥ RDR: Rapid Duro R (специальная пыльная цепь)

	Тип пильной цепи STIHL Oloomatic	Облегчённая шина	Масляный насос с регулируемой подачей масла	Боковое устройство натяжения цепи	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	STIHL M-Tronic (M)
RS ^①	○	●	●	-	●	●	-	●	●	●	●	2-MIX	-	
RS ^①	○	●	●	-	●	●	-	●	●	●	●	2-MIX	●	
RS ^①	○	●	●	-	●	●	-	●	-	●	●	2-MIX	-	
RS ^①	○	●	●	-	●	●	-	●	-	●	-	-	-	
RS ^①	-	●	●	-	●	●	-	●	-	●	●	-	-	
PM3 ^②	-	-	●	●	-	-	●	●	-	-	●	2-MIX	-	
PMM3 ^③	●	-	●	-	-	○	-	●	-	-	●	-	-	
PS3 ^④	●	●	●	-	-	●	-	●	-	-	●	2-MIX	-	
RMS ^⑤	●	-	●	●	-	-	●	●	-	-	●	-	-	
RMS ^⑤	-	●	●	-	-	●	-	●	-	-	●	2-MIX	-	
RDR ^⑥	-	●	●	-	●	●	-	●	●	●	●	2-MIX	-	

* в зависимости от типа пилы фактическая длина реза может быть меньше указанной. Другие поставляемые режущие гарнитуры см. на с. 56 - 59

** Без горючего, без направляющей шины и пильной цепи

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

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

Артикул	Шины Rollomatic E (длина реза, см*)	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (кВт)	Вес (кг)	Уровень звукового давления**** (дБ(А))	Уровень звуковой мощности**** (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа*****(м/с²)	Длина кабеля (м)	Шаг цепи	Тип пильной цепи STIHL Oilomatic
Электропилы										
MSE 140 C-BQ	1208 200 0119 1208 200 0120	30 35	230	1,4	3,7**	91	104	1,8/2,3	4,0	3/8" P PMM3①
MSE 160 C-BQ	1208 200 0117 1208 200 0195	30 35	230	1,6	4,1**	93	106	2,2/3,0	4,0	3/8" P PM3②
MSE 180 C-BQ	1208 200 0118 1208 200 0194	30 35	230	1,8	4,2**	92	105	2,2/2,7	4,0	3/8" P PM3②
MSE 220 C-Q	1207 200 0056 1207 200 0067	40 45	230	2,2	6,2**	95	108	2,3/2,5	4,0	3/8" RS3③
Аккумуляторные пилы										
MSA 160 C-BQ	1250 200 0003	30	-	-	3,2***	84	95	4,5/4,0	-	1/4" P PM3②
Набор MSA 160 C-BQ с AP 160 и AL 100	1250 200 0000	30	-	-	3,2***	84	95	4,5/4,0	-	1/4" P PM3②
MSA 200 C-BQ НОВИНКА <small>Поставка с весны 2013 года!</small>	1251 200 0000 1251 200 0001	30 35	-	-	3,3***	84	95	4,5/4,0	-	1/4" P PM3②
Набор MSA 200 C-BQ с AP 180 и AL 300	1251 200 0003	35	-	-	3,3***	84	95	4,5/4,0	-	1/4" P PM3②

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

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

- ① PMM3: Picco Micro Mini 3
- ② PM3: Picco Micro 3
- ③ RS3: Rapid Super 3
- ④ электродинамический инерционный тормоз

* В зависимости от типа пилы фактическая длина реза может быть меньше указанной. Другие поставляемые режущие гарнитуры см. на с. 56 - 59

** Без кабеля, с направляющей шиной и пильной цепью, без цепного масла

Комплект дооснащения:
устройство быстрого натяжения цепи
поставляется для MSE 140, MSE 160, MSE 180:
Артикул 1208 007 1000

	Облегченная шина	Боковое устройство натяжения цепи	Устройство быстрого натяжения цепи (B)	Цепной тормоз QuickStop Street (Q)	Крышки баков, открываемые без инструмента
	○	-	●	●	-
	○	-	●	●	-
	○	-	●	●	-
	-	●	-	● ^④	-
	-	-	●	●	●
	-	-	●	●	●
	-	-	●	●	●
	-	-	●	●	●

*** Без аккумулятора, с шиной и цепью
 **** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(А)
 ***** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²



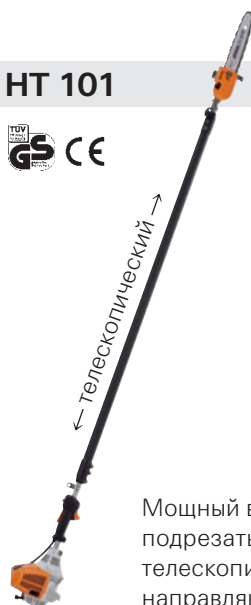


STIHL HT 131

Высоторезы и принадлежности

- Для прореживания зелёных насаждений и обрезки плодовых деревьев на большой высоте
- Радиус действия до пяти метров
- Ранцевая система для экономии сил

HT 101



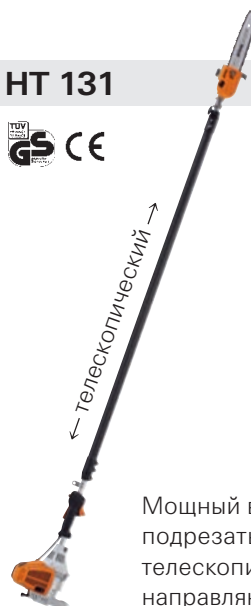
Рабочий объем	Мощность
31,4 см ³	1,05 кВт/1,4 л.с.

Вес	Общая длина
7,6 кг*	270 – 390 см

Артикул
4182 200 0060

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

HT 131



Рабочий объем	Мощность
36,3 см ³	1,4 кВт/1,9 л.с.

Вес	Общая длина
7,8 кг*	270 – 390 см

Артикул
4182 200 0062

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



Советы от специалистов STIHL:

Приобретите в комплекте с высоторезом STIHL пильную цепь STIHL 1/4" Picco Micro 3 (PM3). Благодаря этой пильной цепи Вы можете выполнять работы на большой высоте, не перегружая мышцы левой руки. Просто правильно приложите инструмент к отпиливаемой ветке и отпилите её. Узкая пильная цепь с низким сопротивлением при пилении позволяет высоторезу развивать большую мощность и обеспечивает чистое пиление. Ветки спиливаются точно и чисто. Эта эксклюзивная пильная цепь позволит Вам также в любой момент обновить Ваши старые высоторезы.

* без горючего, без режущей гарнитуры



Ранцевая система RTS-HT



Артикул
4182 790 4400

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

Удобный наплечный ранец HT



Артикул
4138 710 9001

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

Угловой редуктор



Артикул
4138 640 0201

Для HT 101, HT 131 и HTE 60.

Артикул	Шины Rollomatic E (длина реза, см)	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л.с.)	Вес (кг)	Уровень звукового давления** (дБ(A))	Уровень звуковой мощности** (дБ(A))	Уровень вибрации, слева/справа *** (м/с²)	Шаг цепи	Тип пильной цепи STIHL Oilomatic	Облегченная шина	Общая длина с ножовой режущей гарнитурой (см)	Двигатели STIHL	Антивибрационная система STIHL	Автоматическая декомпрессия
HT 101	4182 200 0060	30	31,4	1,05/1,4	7,6*	89	101	3,7/5,5	3/8" P▲	PMM3	● 270 - 390	4-MIX	● ●	
HT 131	4182 200 0062	30	36,3	1,4/1,9	7,8*	93	106	3,0/4,7	3/8" P▲	PMM3	● 270 - 390	4-MIX	● ●	

Высоторезы

● Серийное оснащение

3/8" P▲ PMM3: Pico Micro Mini 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



STIHL®
 3 000 6811
 37cm / 15"
 1,6mm / 0,063"
 62
 Made in Germany
 325 NB

STIHL®
 Made in Germany
 ROLLOMAT

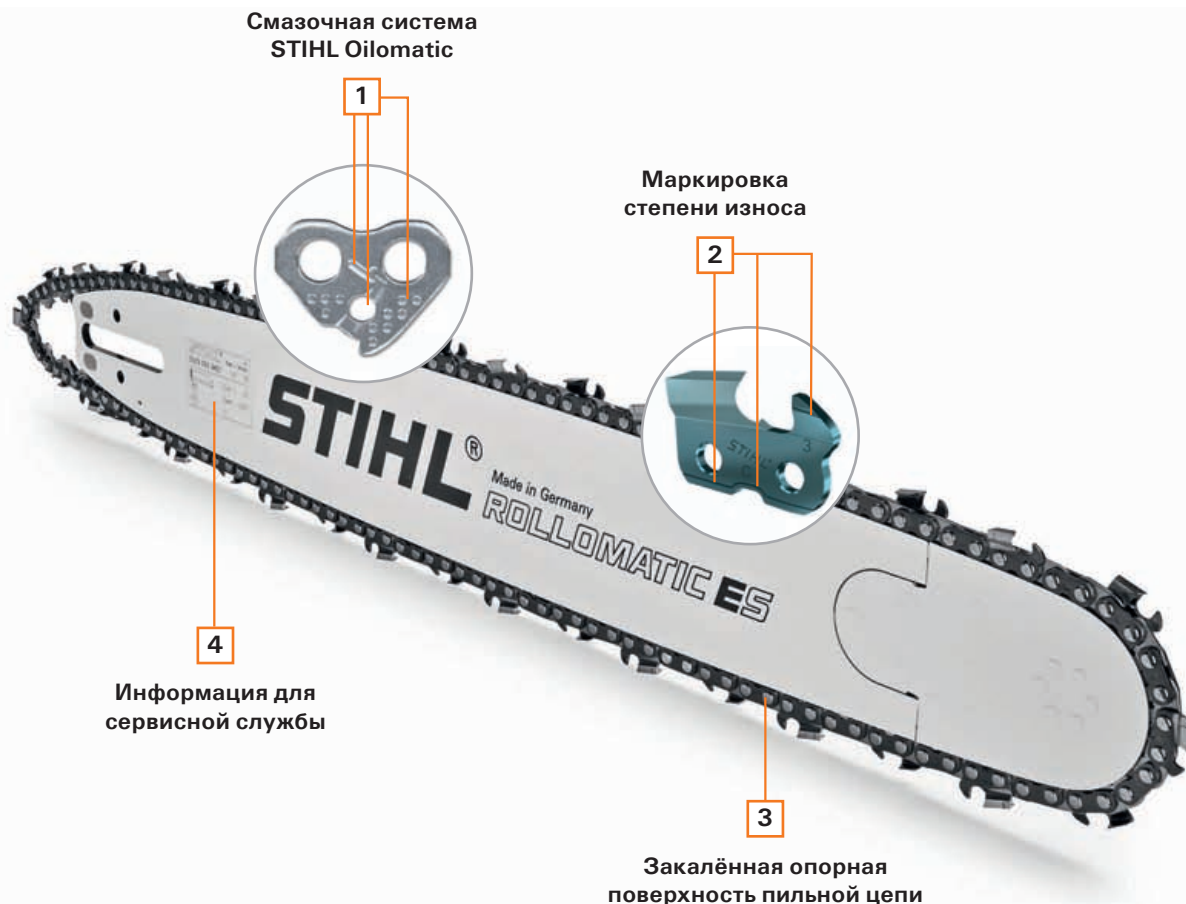


Пилить легко, а чем дальше, тем легче



Бензопила должна пропилить древесину насквозь. Однако для этого ей нужен не только мощный двигатель, но, прежде всего, правильно подобранная режущая гарнитура. Только если направляющая шина, пильная цепь и цепная звёздочка идеально подходят друг к другу, мощность двигателя будет преобразовываться в оптимальную производительность пиления. Поэтому компания STIHL является единственным в мире производителем бензопил, который сам производит пильные цепи для своих инструментов. При изготовлении направляющих шин мы также применяем технологические ноу-хау высочайшего класса, чтобы Вы могли добиться максимальной производительности при каждом пилении.

Пильные цепи	51 - 53
Направляющие шины	54 - 55
Обзор пильных цепей и направляющих шин	56 - 59
Инструменты для ухода за режущей гарнитурой	60 - 63



Смазочная система
STIHL Oilomatic

Маркировка
степени износа

Информация для
сервисной службы

Закалённая опорная
поверхность пильной цепи

1 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.

i Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Дополнительные объяснения и указания можно найти на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.

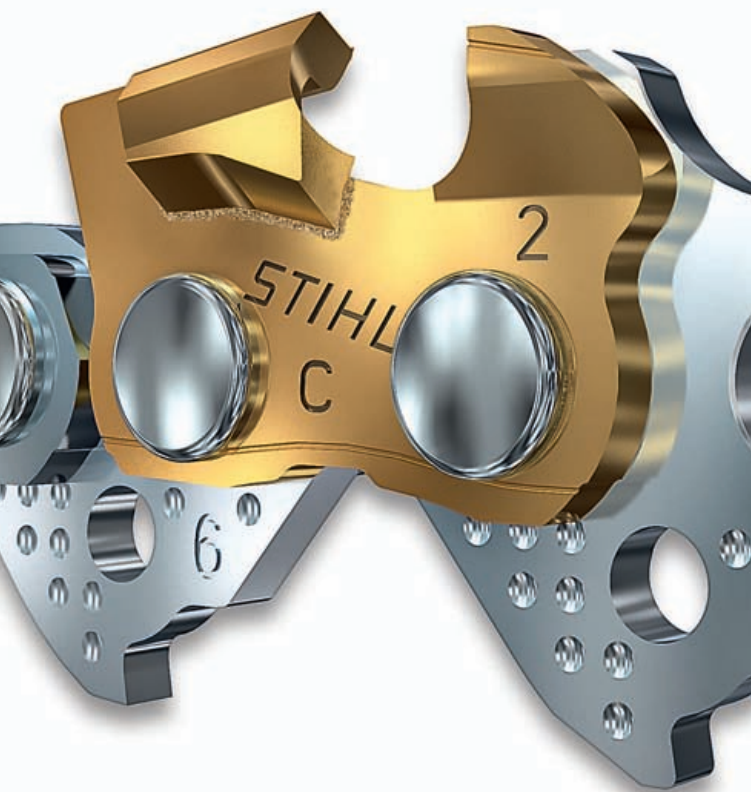
Original **STIHL**
Swiss Made



**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.

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 Вы можете увидеть букву «С» на режущем зубе.



STIHL Rapid Duro 3 (RD3)

Пильные цепи

- Швейцарская точность работ завода STIHL в Виле
- Исключительная производительность пиления и эксплуатационная надёжность
- Режущие зубья из хромированной стали и закалённые соединительные заклёпки
- Оптимально адаптированы к направляющим шинам и пилам

Пильная цепь Picco Micro Mini 3 (PMM3)



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

	1/4" P	1/4"	3/8" P▲	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 мм			3610				

Пильная цепь Picco Micro 3 (PM3)



Эксклюзивная модель STIHL: пильная цепь 3/8" Picco Micro 3 (PM3). Эта пильная цепь с низким уровнем вибрации и слабой отдачей была разработана специально для лёгких и компактных бензопил. Она сочетает в себе высокую производительность пиления с высоким качеством реза и повышенным уровнем комфорта. Исполнение 1/4" P отличается плоской и узкой конструкцией в сочетании с мелким шагом звеньев. Эта цепь идеально подходит для использования с высотрезами. Предлагается в исполнении с толщиной ведущих звеньев 1,1 и 1,3 мм.

	1/4" P	1/4"	3/8" P▲	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 мм	3670						
1,3 мм				3636			

НОВИНКА Пильная цепь Picco Super (PS)

Поставка с весны 2013 года!



Единственная на рынке пильная цепь серии Picco с долотообразными зубьями, если не считать 3/8"-PS3. С ней производительность пиления значительно выше, чем с любыми другими низкопрофильными пильными цепями с ведущим звеном 1,3 мм. Эффективность врезания ещё выше, чем у пильной цепи 3/8"-PS3. Плавный ход при пилении, вибрация ниже на 15 %. Кроме этого, демонстрирует отличную врезаемость и высочайшее качество поверхности распила. Благодаря высокой производительности пиления эта пильная цепь идеально подходит для профессионального использования в лесном хозяйстве.

	1/4" P	1/4"	3/8" P▲	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 мм				3617			

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

Пильная цепь Picco Super 3 (PS3)



Первая в мире пильная цепь $\frac{3}{8}$ " с цельными резами. Значительно усовершенствованная производительность пиления. Плавный ход при резке, 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 Rapid Micro (RM)



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

	$\frac{1}{4}$ " P	$\frac{1}{4}$ "	$\frac{3}{8}$ " P▲	$\frac{3}{8}$ " P	.325"	$\frac{3}{8}$ "	.404"
1,3 мм		3660					
*1,5 мм					3628	3651	
1,6 мм					3629	3652	3668

Пильная цепь Picco Duro 3 (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			

Пильная цепь Rapid Micro 3 (RM3)



Пильная цепь комфорт-класса с низкой отдачей, низким уровнем вибрации и мягким резом.

	$\frac{1}{4}$ " P	$\frac{1}{4}$ "	$\frac{3}{8}$ " P▲	$\frac{3}{8}$ " P	.325"	$\frac{3}{8}$ "	.404"
1,3 мм						3662	
*1,5 мм					3633		
1,6 мм					3634	3664	

Цепь Carving Rapid Micro Spezial (RMS)



Пильная цепь комфорт-класса с низкой вибрацией и очень хорошей производительностью пиления. Благодаря укороченной режущей грани зуба надавливание при врезании больше не требуется. Достигает гораздо более высокой скорости врезания, чем традиционные пильные 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 Super (RS)



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

	$\frac{1}{4}$ " P	$\frac{1}{4}$ "	$\frac{3}{8}$ " P▲	$\frac{3}{8}$ " P	.325"	$\frac{3}{8}$ "	.404"
*1,5 мм					3638	3622	
1,6 мм					3639	3621	3946

Как пользоваться таблицей: пильные цепи STIHL предлагаются с различной толщиной ведущих звеньев и шагом звеньев. Определите правильный номер для заказа с помощью таблицы.

Толщина ведущих звеньев	Шаг	Шаг
	Артикул	Артикул



Советы от специалистов STIHL:

STIHL предлагает также пильные цепи с толщиной ведущих зубьев 1,5 мм (обозначены *). Эти пильные цепи можно устанавливать на пилы других производителей. Для получения профессиональной консультации обращайтесь к дилерам STIHL.

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

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	

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.

*1,5 мм	1/4" P	1/4"	3/8" P▲	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
						3666	
1,6 мм						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	

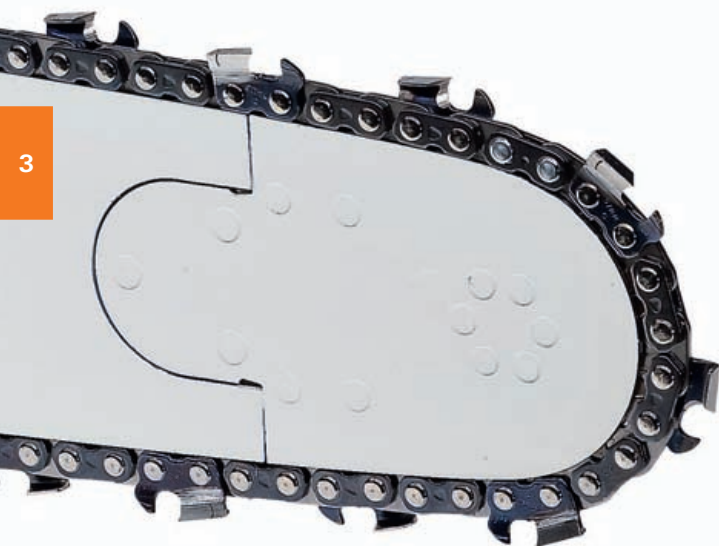
Пильные цепи STIHL Oilomatic	Заготовка дров / Уход за садовым участком	Сельское хозяйство и садоводство	Лесное хозяйство	Уход за деревьями	Резьба	Спасательные работы	Аккумуляторная бензопила	Электропилы	Высотный	Шаг (в дюймах)
Picco Micro Mini 3 (PMM3)	++	-	-	++	○	-	-	++	+	Поставляется с шагом 3/8" P▲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

○ Подходит
- Подходит в меньшей степени

+ Рекомендуется
++ Настоятельно рекомендуется

* Цепи для пил других производителей

** для 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



STIHL Rollomatic ES

Направляющие шины

- Для различных вариантов использования: от заготовки дров до резки по дереву
- Направляющие шины Rollomatic для вращения с минимальным трением
- Сплошные шины Duromatic для пиления твёрдой древесины
- Оптимальное преобразование мощности двигателя в производительность пиления

STIHL Carving



Направляющая шина исключительного качества с очень малым радиусом и стеллитовой облицовкой. В сочетании с цепью RMS $\frac{1}{4}$ " как нельзя лучше подходит для фигурной резки по дереву и ухода за деревьями.

STIHL Rollomatic E Mini Light



Облегчённая шина для лёгких бензопил и высоторезов. На 25 % легче предыдущих моделей со сходными характеристиками (при длине 35 см). Для облегчения работ, например, при заготовке тонкомерных лесоматериалов, а также при работе с высоторезом. Предлагается в вариантах длиной 25 см, 30 см и 35 см.

STIHL Rollomatic E Mini



Сочетание этой особо узкой направляющей шины с мелкозвенной пильной цепью $\frac{3}{8}$ " Picco Micro Mini 3 или специально разработанной для аккумуляторных бензопил и бензопил MS 150/MS 150 T пильной цепью $\frac{1}{4}$ " Picco Micro 3 способствует значительному уменьшению веса при одновременном увеличении производительности пиления. Как и все направляющие шины STIHL, шина этого исполнения изготовлена из высококачественной хром-молибденовой стали. Предлагается в различных вариантах длины.

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 различных областях направляющие шины STIHL Rollomatic E изготавливаются с головками (направляющими звёздочками) двух типоразмеров. Более подробную информацию можно найти в глоссарии на странице 252.

STIHL Rollomatic ES Light



Облегчённая STIHL Rollomatic ES более лёгкой конструкции из износостойкой специальной стали. Вырезанные полости остаются незаполненными, а сварка конструкции производится по специальной лазерной технологии. Так образуется прочный пустотелый корпус с изгибно-упругой конструкцией верхней и нижней поверхности. Это позволяет уменьшить вес на 30 % по сравнению с направляющими шинами ES. Предлагается в вариантах с длиной реза 71 см, 80 см и 90 см.

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.

Закрытые подшипники в звёздочке направляющей шины обеспечивают долгий срок службы.

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

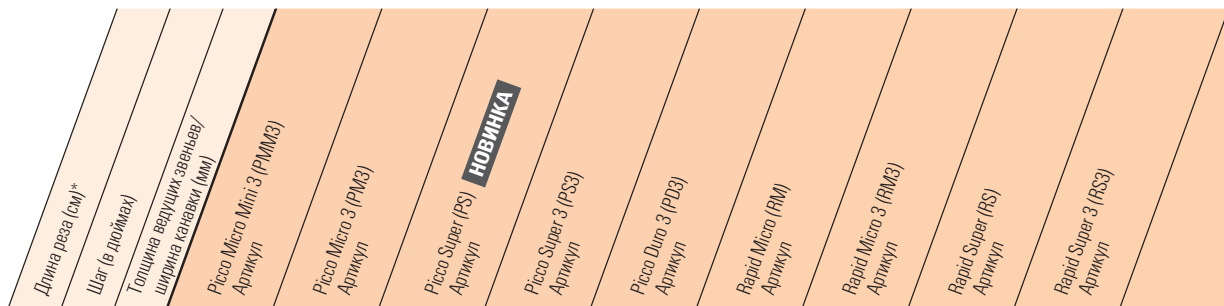
Z = количество зубьев направляющей звёздочки

○ Подходит

- Подходит в меньшей степени

+ Рекомендуется

++ Настоятельно рекомендуется



Бензопилы

Пильная цепь



Режущие гарнитуры для заготовки дров и ухода за садовым участком



MS 150	25	1/4 P	1,1	-	3670 000 0056	-	-	-	-	-	-	-	-
	30	1/4 P	1,1	-	3670 000 0064	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 181/ 192	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 180/ 181/ 211/ 230/ 231 ^① / 250 / 251 ^①	30	3/8 P	1,3	-	3636 000 0044	3617 000 0044	3616 000 0044	3612 003 0044	-	-	-	-	-
	35	3/8 P	1,3	-	3636 000 0050	3617 000 0050	3616 000 0050	3612 003 0050	-	-	-	-	-
	40	3/8 P	1,3	-	3636 000 0055	3617 000 0055	3616 000 0055	3612 003 0055	-	-	-	-	-

Режущие гарнитуры для сельского хозяйства и садоводства



MS 271/ 291	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	3/8	1,6	-	-	-	-	-	3652 000 0060	-	3621 000 0060	3626 000 0060	-
	45	3/8	1,6	-	-	-	-	-	3652 000 0066	-	3621 000 0066	3626 000 0066	-
	50	3/8	1,6	-	-	-	-	-	3652 000 0072	-	3621 000 0072	3626 000 0072	-

Режущие гарнитуры для лесного хозяйства



MS 201/ 241	30	3/8 P	1,3	-	3636 000 0044	3617 000 0044	3616 000 0044	3612 000 0044	-	-	-	-	-
	35	3/8 P	1,3	-	3636 000 0050	3617 000 0050	3616 000 0050	3612 000 0050	-	-	-	-	-
	40	3/8 P	1,3	-	3636 000 0055	3617 000 0055	3616 000 0055	3612 000 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	3/8	1,6	-	-	-	-	-	3652 000 0056	-	3621 000 0056	3626 000 0056	-
	40	3/8	1,6	-	-	-	-	-	3652 000 0060	-	3621 000 0060	3626 000 0060	-
	45	3/8	1,6	-	-	-	-	-	3652 000 0066	-	3621 000 0066	3626 000 0066	-
MS 440/ 441/ 461/ 660	40	3/8	1,6	-	-	-	-	-	3652 000 0060	-	3621 000 0060	3626 000 0060	-
	45	3/8	1,6	-	-	-	-	-	3652 000 0066	-	3621 000 0066	3626 000 0066	-
	50	3/8	1,6	-	-	-	-	-	3652 000 0072	-	3621 000 0072	3626 000 0072	-
	63	3/8	1,6	-	-	-	-	-	3652 000 0084	-	3621 000 0084	3626 000 0084	-
	71	3/8	1,6	-	-	-	-	-	3652 000 0091	-	3621 000 0091	3626 000 0091	-
	80	3/8	1,6	-	-	-	-	-	3652 000 0105	-	3621 000 0105	3626 000 0105	-
MS 880	90	3/8	1,6	-	-	-	-	-	3652 000 0114	-	3621 000 0114	3626 000 0114	-
	75	.404	1,6	-	-	-	-	-	3960 000 0091 ^②	-	3946 000 0091 ^②	-	-
	90	.404	1,6	-	-	-	-	-	3960 000 0108 ^②	-	3946 000 0108 ^②	-	-
	120	.404	1,6	-	-	-	-	-	3960 000 0138 ^②	-	3946 000 0138 ^②	-	-
150	.404	1,6	-	-	-	-	-	3960 000 0173 ^②	-	3946 000 0173 ^②	-	-	

3/8" P▲ PMMS3: Picco Micro Mini 3 (узкая режущая гарнитура)

① 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

② относится к звёздочке с 7 зубьями; у восьмизубой звёздочки - на одно звено больше

Направляющие шины



-	-	3005 008 3403	-	-	-	-	8	-
-	-	3005 008 3405	-	-	-	-	8	-
-	-	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	-	-	3003 000 5306	-	-	11	-
-	3667 000 0062	-	-	3003 000 6811	-	-	11	-
-	3667 000 0067	-	-	3003 000 6813	-	-	11	3003 000 9213
3943 000 0060	-	-	-	3003 000 6113	-	-	10	3003 000 9213
3943 000 0066	-	-	-	3003 000 6117	-	-	10	3003 000 9217
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
3943 000 0056	-	-	-	3003 000 5011	-	-	10	3003 000 9211
3943 000 0060	-	-	-	3003 000 5213	-	-	10	3003 000 9213
3943 000 0066	-	-	-	3003 000 5217	-	-	10	3003 000 9217
3943 000 0060	-	-	-	3003 000 5213	-	-	11	3003 000 9213
3943 000 0066	-	-	-	3003 000 5217	-	-	11	3003 000 9217
3943 000 0072	-	-	-	3003 000 5221	-	3003 000 9821	11	3003 000 9221
3943 000 0084	-	-	-	3003 000 5231	-	3003 000 9831	11	3003 001 5631
3943 000 0091	-	-	-	-	3003 000 2038	3003 000 6038	11	-
3943 000 0105	-	-	-	-	3003 000 2046	3003 000 6046	11	-
3943 000 0114	-	-	-	-	3003 000 2053	3003 000 6053	11	-
-	-	-	-	-	-	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

Длина реза (см)*	Шаг (в дюймах)	Толщина вершин звеньев/ ширина цапфы (мм)	Picco Micro Mini 3 (PMMS) Артикул	Picco Micro 3 (PM3) Артикул	НОВИНКА Picco Super (PS) Артикул	Picco Super 3 (PS3) Артикул	Picco Duro 3 (PD3) Артикул	Rapid Micro Spezial (RMS) Артикул	Rapid Micro (RM) Артикул
------------------	----------------	--	--------------------------------------	--------------------------------	---	--------------------------------	-------------------------------	--------------------------------------	-----------------------------

Бензопилы

Пильная цепь



Режущие гарнитуры для ухода за деревьями



MS 150 T	25	1/4 P	1,1	-	3670 000 0056	-	-	-	-	-	-
	30	1/4 P	1,1	-	3670 000 0064	-	-	-	-	-	-
MS 192 T/201 T	25	1/4	1,3	-	-	-	-	-	3661 000 0056**	-	-
	30	1/4	1,3	-	-	-	-	-	3661 000 0064**	-	-
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	25	1/4	1,3	-	-	-	-	-	3661 000 0056	-	-
MS 180/181/211/201	30	1/4	1,3	-	-	-	-	-	3661 000 0064	-	-
MSE 140/160/180/220											

Режущая гарнитура для аварийно-спасательных работ



MS 461-R	50	3/8	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-
----------	----	-----	-----	---	---	---	---	---	---	---	---

Режущие гарнитуры для электропил



MSE 140 ^①	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 ^① /180 ^①	30	3/8 P	1,3	-	3636 000 0044	3617 000 0044	-	3612 003 0044	-	-	-
	35	3/8 P	1,3	-	3636 000 0051	3617 000 0050	-	3612 003 0050	-	-	-
	40	3/8 P	1,3	-	3636 000 0056	3617 000 0055	-	3612 003 0055	-	-	-
MSE 220	40	3/8	1,6	-	-	-	-	-	-	3652 000 0060	-
	45	3/8	1,6	-	-	-	-	-	-	3652 000 0066	-

Режущая гарнитура для аккумуляторных бензопил



MSA 160 C-BQ/200 C-BQ	25	1/4 P	1,1	-	3670 000 0056	-	-	-	-	-	-
	30	1/4 P	1,1	-	3670 000 0064	-	-	-	-	-	-
	35	1/4 P	1,1	-	3670 000 0072	-	-	-	-	-	-

Режущие гарнитуры для высоторезов




HT 101/131	30	3/8 P▲	1,1	3610 000 0044	-	-	-	-	-	-	-
------------	----	--------	-----	---------------	---	---	---	---	---	---	---

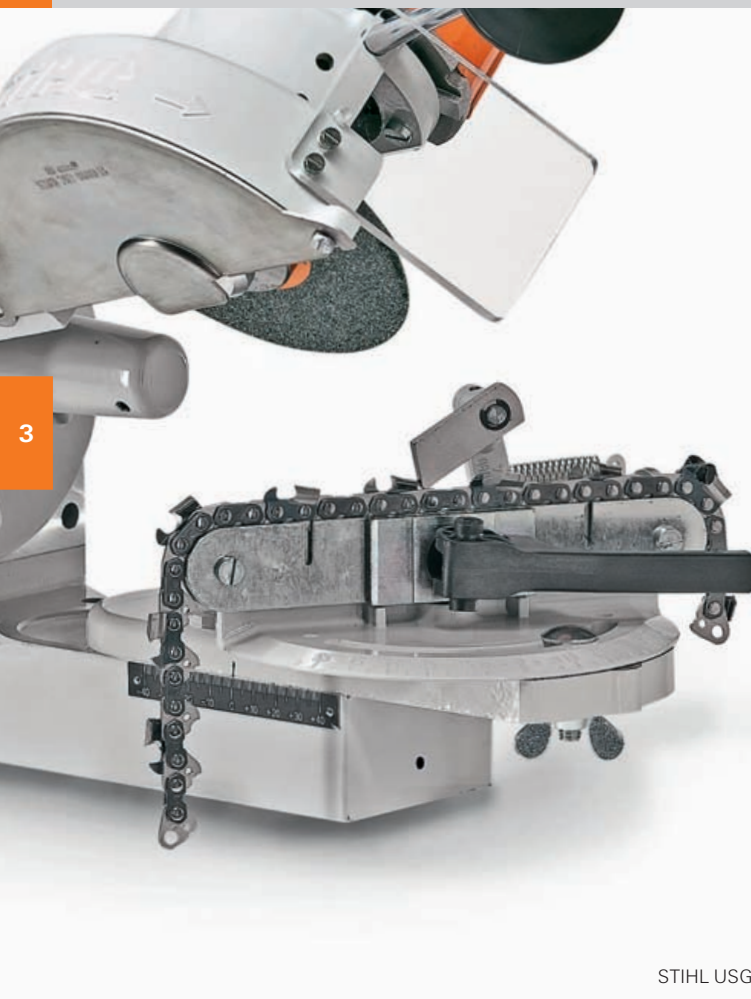
3/8 P▲ PMMS: Picco Micro Mini 3 (узкая режущая гарнитура)

① для MSE 140, 160, 180 и 200 (длина реза 35 и 40 см) в сочетании с устройством быстрого натяжения цепи и семизубой цепной звездочкой требуется на одно звено больше

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

	Rapid Super 3 (RSS3) Артикул	Rapid Duo R (RDR) Артикул	Carving Артикул	Rollomatic E Mini Артикул	Rollomatic E Light Артикул	Rollomatic E Артикул	Rollomatic ES Артикул	Число зубьев
Направляющие шины 								
-	-	-	-	3005 008 3403	-	-	-	8
-	-	-	-	3005 008 3405	-	-	-	8
-	-	-	3005 003 4203	-	-	-	-	-
-	-	-	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
-	-	-	3005 003 4203	-	-	-	-	-
-	-	-	3005 003 4205	-	-	-	-	-
-	3944 000 0072	-	-	-	-	-	3003 002 9421	11
-	-	-	-	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
3626 000 0060	-	-	-	-	-	3003 000 6113	-	10
3626 000 0066	-	-	-	-	-	3003 008 6117	-	10
-	-	-	-	3004 008 3403	-	-	-	8
-	-	-	-	3005 008 3405	-	-	-	8
-	-	-	-	3005 008 3409	-	-	-	8
-	-	-	-	3005 000 3905	-	-	-	7

** для 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

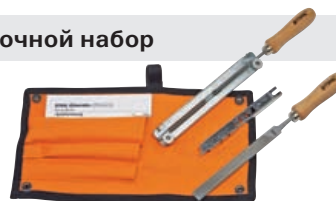


STIHL USA

Инструменты для ухода за режущей гарнитурой

- Специальные инструменты для технического обслуживания и ухода
- Для квалифицированной заточки цепи, обеспечивающей точность результата
- Деревянные рукоятки напильников STIHL выполнены из сертифицированной древесины

Заточной набор



НОВИНКА 1/4" P
 1/4" и 3/8" P
 .325"
 3/8"
 .404"

Артикул
5605 007 1000
5605 007 1027
5605 007 1028
5605 007 1029
5605 007 1030

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

Круглый напильник для пильных цепей



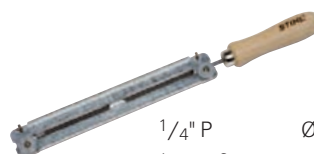
НОВИНКА 1/4" P
 1/4" и 3/8" P
 .325"
 3/8"
 .404"

Ø 3,2 x 150 мм
 Ø 4,0 x 200 мм
 Ø 4,8 x 200 мм
 Ø 5,2 x 200 мм
 Ø 5,5 x 200 мм
 Ø 4,5 x 200 мм

Артикул
5605 772 3206
5605 772 4006
5605 772 4806
5605 772 5206
5605 772 5506
5605 772 4506

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

Зажимная державка с круглым напильником



1/4" P
 1/4" и 3/8" P
 .325"
 3/8"
 .404"

Артикул
5605 750 4300
5605 750 4327
5605 750 4328
5605 750 4329
5605 750 4330

Направляющая для державки напильника FF1



		Артикул
НОВИНКА 1/4" P	Ø 3,2 мм	5614 000 7504
3/8" P Mini	Ø 4,0 мм	5614 000 7503
1/4" и 3/8" P	Ø 4,0 мм	5614 000 7502
.325"	Ø 4,8 мм	5614 000 7501
3/8"	Ø 5,2 мм	5614 000 7500
НОВИНКА .404"	Ø 5,5 мм	5614 000 7505

Эксклюзивная направляющая STIHL для зажимных державок. Идеальное дополнение к зажимным державкам STIHL. Чрезвычайно проста в обращении, не требует значительного усилия и обеспечивает точное ведение напильника и квалифицированную заточку пилы. С руководством по эксплуатации на DVD. Напильник не входит в комплект поставки.

Заточное устройство FG 4



		Артикул
3/8"	Ø 5,2 мм	5612 000 7500
.325"	Ø 4,8 мм	5612 000 7501
3/8" P	Ø 4,0 мм	5612 000 7502
3/8" P Mini	Ø 4,0 мм	5612 000 7503

Эксклюзивное заточное устройство STIHL. Компактная конструкция для точного ведения напильника при незначительном усилии. Идеально подходит для еженедельной точной заточки. С контрольными пластинами, обеспечивающими требуемое расстояние до ограничителя глубины реза. Полезные рекомендации по использованию на DVD. Напильник не входит в комплект поставки.

Зажим напильника «2 в 1»



		Артикул
3/8" P	Ø 4,0 мм	5605 750 4303
.325"	Ø 4,8 мм	5605 750 4304
3/8"	Ø 5,2 мм	5605 750 4305

Практичное вспомогательное приспособление для быстрой заточки зубьев и ограничителей глубины реза за один приём. Идеально подходит для использования от случая к случаю. Для пильных цепей .325", 3/8" и 3/8" P. Эксклюзивный элемент STIHL: встроенный компенсатор допусков напильника.

Плоский напильник



	Артикул
150 мм	0814 252 3356

Для точной обработки ограничителя глубины реза.



	Артикул
150 мм	0814 252 3000

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

Трёхгранные напильники



	Артикул
	0811 421 8971

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

Рукоятки для напильников



	Артикул
	0811 490 7860

Деревянная рукоятка для всех трёхгранных, плоских и круглых напильников от 3,2 до 5,5 мм.



	Артикул
	0000 881 4500

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



	Артикул
FH 3	0000 881 4503

2-компонентная рукоятка для плоских напильников до 150 мм.

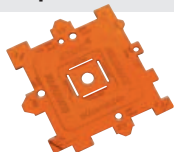


	Артикул
FH 1	0000 881 4502

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



Контрольные калибры



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

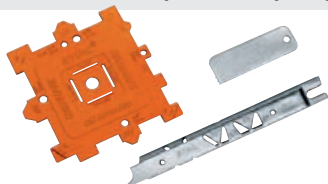
Артикул
0000 893 4105



Для определения степени износа звёздочек.

Артикул
0000 893 4101

Комплект для ухода за режущей гарнитурой



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

Артикул
0000 007 1016

Оправка для заточки



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

Артикул
0000 750 9900

Футляр для хранения пильных цепей



Прочный, лёгкий пластиковый футляр с двумя перегородками. Для хранения пильных цепей. Размеры: 18 x 12 x 4 см.

Артикул
0000 882 5900

Струбцины



Артикул
S260 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.



Артикул
L700 0000 881 0403

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

① С профильным шлифовальным кругом

Базовая модель STIHL HOS

CE



Артикул
5203 200 0002

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

STIHL USG®

CE



Базовая модель
Артикул
5203 200 0008

Универсальный станок для заточки любых пильных цепей STIHL, пильных дисков для косилок с инструментами FS и ножей для подрезки кустарников. В комплект входит поворотный суппорт для любых пильных цепей STIHL Oilomatic и два профильных шлифовальных круга. Подходит также для заточки пильных цепей STIHL Duro.

Артикул
Поворотный суппорт для пильных дисков с остроугольными зубьями^① 5203 750 1405
Поворотный суппорт для ножей садовых мотокосилок^① 5203 750 1400
Поворотный суппорт для пильного диска FS^① 5203 750 2800

Принадлежности для USG и HOS (без илл.)

Артикул
Лампа 5203 750 2700
Комплект – Натяжное устройство 5203 007 1003
Приспособление для правки алмазом 5203 890 4400
Алмазный круг для 3/8" PD3 и .325" RD3 5203 757 0906
Алмазный круг для 3/8" RD и 3/8" RDR 5203 757 0901

Заклёпочник NG 5



Артикул
5805 012 7510

Для установки заклёпок на пильные цепи.

Устройство для извлечения заклёпок NG 4



Артикул
5805 012 7500

Для выпрессовывания заклёпок из пильных цепей.

Заклёочно-расклёпочное оборудование NG 7



Артикул
5805 012 7520

Комбинированное устройство для установки и выпрессовывания заклёпок из пильных цепей.

Правильный инструмент для направляющей шины



Артикул
5605 773 4400

Инструмент для зачистки направляющей шины. Эргономичная пластиковая рукоятка с плоским напильником (100 x 22 мм) из закалённой инструментальной стали.

Принадлежности: плоский напильник



Артикул
5605 773 4200



STIHL® ROLLOMATIC
MINI
Made in Germany

Чудесный сад по мановению руки

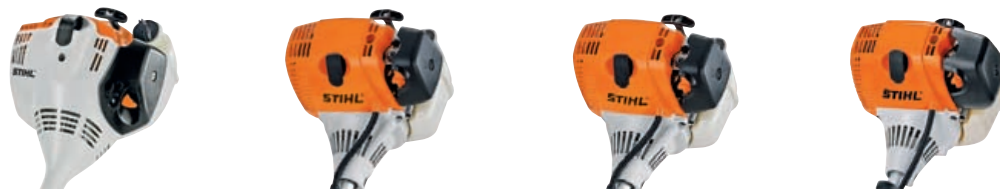
4

Наши практичные мастера по превращениям позволят создавать самые различные комбинации. Один подходящий электродвигатель может стать двенадцатью разнообразными инструментами, чтобы решить все возможные задачи в саду. В мгновение ока мотосекатор становится воздуходувным устройством, высоторезом или подметальным аппаратом. То же самое относится к высокомощному мультифункциональному агрегату, который также может легко превращаться в различные садовые инструменты. Комбинируйте с умом!



Базовые двигатели	67
Комбиинструменты	68-69
Комбисистема. Обзор и принадлежности	70-71
Мультифункциональный двигатель MM 55	73
Насадки и принадлежности	74-75

Четыре мощных базовых двигателя



Быстроразъёмная муфта с Т-образным винтом



Круговая рукоятка (R) с ограничителем

11 различных комбиинструментов



Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Дополнительные объяснения и указания можно найти на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.



STIHL KM 130 R

Базовые двигатели

- Для работ вокруг дома и ухода за садом и даже больше
- Четыре мощных двигателя с различными комбиинструментами
- Одна система для выполнения множества задач

KM 56 RC-E



Рабочий объем	Вес	Мощность
27,2 см ³	4,3 кг*	0,8 кВт/1,1 л. с.

Артикул
4144 200 0016

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



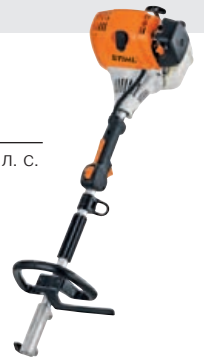
KM 90 R



Рабочий объем	Вес	Мощность
28,4 см ³	4,5 кг*	0,95 кВт/1,3 л. с.

Артикул
4180 011 5309

Легкий и мощный базовый двигатель для профессионального использования.



KM 100 R



Рабочий объем	Вес	Мощность
31,4 см ³	4,5 кг*	1,05 кВт/1,4 л. с.

Артикул
4180 011 5301

Легкий и мощный базовый двигатель для профессионального использования.



KM 130 R



Рабочий объем	Вес	Мощность
36,3 см ³	4,6 кг*	1,4 кВт/1,9 л. с.

Артикул
4180 011 5306

Самый мощный базовый двигатель STIHL для профессионального использования.



E = пусковое устройство ErgoStart

R = круговая рукоятка

* без горючего

4



Почвенная фреза STIHL BF-KM

Комбининструменты

- Комбинирование с умом
- Двенадцать разнообразных комбининструментов
- Лёгкая замена

Коса FS-KM^①

с косильной головкой AutoCut 25-2



Артикул
4140 200 0344

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

Коса FS-KM^①

с режущим диском для травы GSB 230-2

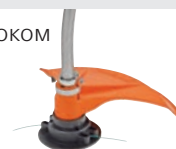


Артикул
4137 227 0006

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

Коса FSB-KM^②

с изогнутым штоком и косильной головкой AutoCut 11-2



Артикул
4137 740 5004

Коса с изогнутым штоком идеально подходит для расчистки узких участков. Не используется в сочетании с базовыми двигателями KM 130 и KM 130 R.

Кромкорез FCB-KM^②



Артикул
4137 740 5000

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

Принадлежности: нож для кромкореза (запасной)

Длина	Артикул
20 см	4133 713 4101

^① Допускается для применения со всеми базовыми двигателями.

^② Допускается для применения с базовыми двигателями с круговой рукояткой (R).

Подметальный валик KW-KM[®]

с универсальной защитой



Артикул

4601 740 4904

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

Подметальная щетка KB-KM[®]

с универсальной защитой



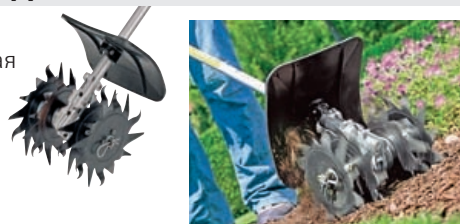
Артикул

4601 740 4905

Жесткие щетинки уверенно удаляют самую стойкую грязь из глубоких канавок и щелей. Благодаря встречному направлению вращения щетки, грязь подается вперед.

Почвенная фреза VF-KM[®]

с защитным кожухом, рабочая ширина 22 см

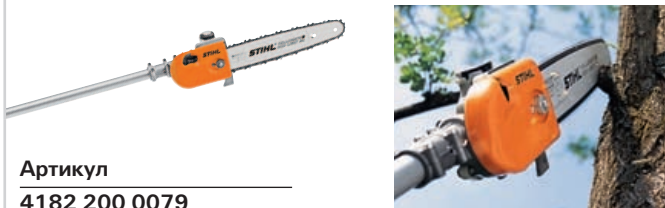


Артикул

4601 740 5000

Этот комбинированный инструмент поможет при аэрации и культивировании почвы.

Высоторез HT-KM[®]



Артикул

4182 200 0079

Уход за деревьями станет ещё проще и комфортнее, даже если придется срезать ветки высоко над головой. Подходящий удлинитель штока и угловой редуктор см. на странице 71.

Воздуходувные устройства BG-KM[®]



Артикул

4606 740 5000

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

Принадлежности: плоская насадка изогнутая



Артикул

4606 701 8301

Мотосекаторы HL-KM 0°[®]

прямой



Артикул

4230 740 5004

Идеален для ухода за высоким и широкими живыми изгородями, хорош для фигурной стрижки. Подходящий угловой редуктор см. на странице 71.

Мотосекаторы HL-KM 135°[®]

со ступенчатой регулировкой, с транспортировочным положением



Артикул

4230 740 5000

Для стрижки высоких изгородей и для удобной работы в непосредственной близости от земли. Может использоваться в сочетании с ранцевой системой RTS.



4

Сумка для переноски

Принадлежности для комбисистемы

- Для удобной работы и транспортировки
- Удлинители штока и угловые редукторы
- Защита направляющей и сумка для переноски

Удобный наплечный ранец НТ

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



Артикул

4138 710 9001

Артикул	Рабочий объем (см ³)	Мощность (кВт/л.с.)
---------	----------------------------------	---------------------

Базовые двигатели

КМ 56 RC-E	4144 200 0016	27,2	0,8/1,1
КМ 90 R	4180 011 5309	28,4	0,95/1,3
КМ 100 R	4180 011 5301	31,4	1,05/1,4
КМ 130 R	4180 011 5306	36,3	1,4/1,9

Комбиинструменты для базовых двигателей

FS-KM AC 25-2	4140 200 0344	-	-
FS-KM GSB 230-2	4137 227 0006	-	-
FSB-KM AC 11-2	4137 740 5004	-	-
FCB-KM	4137 740 5000	-	-
KW-KM	4601 740 4904	-	-
KB-KM	4601 740 4905	-	-
BF-KM	4601 740 5000	-	-
HT-KM	4182 200 0079	-	-
BG-KM	4606 740 5000	-	-
HL-KM 0°	4230 740 5004	-	-
HL-KM 135° [®]	4230 740 5000	-	-

● Серийное оснащение

E - пусковое устройство ErgoStart
R - круговая рукоятка

AC - косильная головка AutoCut
GSB - режущий диск для травы

Удлинитель штока



	Вес	Длина	Артикул
Алюминий	0,6 кг	50 см	0000 710 7100

Увеличение радиуса действия: 50 см. Для использования с комбининструментами НТ-КМ и НЛ-КМ.



	Вес	Длина	Артикул
Карбон	0,9 кг	100 см	0000 710 7105

Сверхлёгкий удлинитель штока. Карбоновая трубка штока и алюминиевый полый вал. Увеличение радиуса действия: 1 м. Для использования с комбининструментами НТ-КМ и НЛ-КМ.

Угловой редуктор



Артикул
4138 640 0201

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

Сумка для переноски



Артикул
0000 881 0507

Прекрасно подходит для транспортировки и хранения базового двигателя с круговой рукояткой вместе с комбининструментом FS-КМ или НЛ-КМ. Можно использовать также для всех моделей HSA, HLA и BGA.

Вес (кг)	Уровень звукового давления**** (дБ(А)) ^①	Уровень звуковой мощности**** (дБ(А)) ^①	Уровень вибрации, слева/справа***** (м/с ²) ^②	Расход воздуха (м ³ /ч) с ВБ-КМ ^③	Расход воздуха (м ³ /ч) с ВБ-КМ ^③	Макс. расход воздуха (м ³ /ч) с ВБ-КМ ^③	Скорость воздушного потока (м/с) с ВБ-КМ ^④	Скорость воздушного потока (м/с) с ВБ-КМ ^④	Длина до быстроразъёмной муфты (см)	Общая длина (см)	Длина реза (см)	Рабочая ширина (см)	Автоматическая декомпрессия	Пусковое устройство EasyStart (E)	Круговая рукоятка/двухручная рукоятка	Наплечный ремень	Двигатель STIHL
4,3*	96	106	8,5/7,7	905	965	1140	62	55	84	-	-	-	●	●/-	●	-	2-MIX
4,5*	97	106	6,8/7,0	910	970	1150	63	56	92	-	-	-	●	●/-	●	-	4-MIX
4,5*	95	107	8,9/8,7	945	1015	1190	65	58	92	-	-	-	●	●/-	●	-	4-MIX
4,6*	99	109	9,7/9,4	1025	1115	1300	70	64	92	-	-	-	●	●/-	●	-	4-MIX
1,2**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94**	-	-	-	-	●/●	-	-
1,2**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94**	-	-	-	-	●/●	-	-
0,7**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77**	-	-	-	-	●/-	-	-
2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92	-	-	-	-	●/-	-	-
7,4***	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125	-	60	-	-	●/-	-	-
6,4***	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125	-	60	-	-	●/-	-	-
4,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	22	-	-	●/●	-	-
1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126	30	-	-	-	●/-	-	-
1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89	-	-	-	-	●/-	-	-
1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116	50	-	-	-	●/-	-	-
2,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	160	50	-	-	-	●/-	-	-

① Максимальные значения для допустимых к использованию комбининструментов
② С круглой насадкой в режиме нагнетания

③ С плоской насадкой в режиме нагнетания
④ Без системы нагнетания/насадки
⑤ Угловой редуктор со ступенчатой регулировкой

* без горючего
** 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



Мультифункциональная рукоятка

1

Инновационная технология двигателя с бумажным воздушным фильтром

3

2

Складная рама

1 Мультифункциональная рукоятка

Важнейшие элементы управления двигателем расположены на рукоятке.

2 Складная 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.



Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Дополнительные объяснения и указания можно найти на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.



STIHL MM 55

Мультифункциональный двигатель MM 55

- Для ухода за газоном, обработки почвы и уборки территории
- Мощный многофункциональный двигатель
- Может комбинироваться с различными насадками
- Складная рама для облегчения транспортировки



MM 55



Рабочий объем	Мощность
27,2 см ³	0,75 кВт/1,0 л. с.

Вес	Уровень звукового давления**
7,9 кг*	92 дБ(А)

Уровень звуковой мощности**	Уровень вибрации, слева/справа***
102 дБ(А)	2,4/3,6 м/с ²

Артикул
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. 74 – 75.



Советы от специалистов STIHL:

Переоснастить мультифункциональный агрегат невероятно просто. Отдельные насадки заменяются в самое короткое время и без специального инструмента. Благодаря специальной конструкции STIHL MM 55 они автоматически устанавливаются на правильное место.

Информацию о подходящих смазочных материалах см. на странице 186, глава 11.

* 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



Почвоизмельчитель STIHL BK-MM

Насадки и принадлежности

-  Семь практических насадок
-  Замена инструмента в мгновение ока

Почвенная фреза ВФ-ММ



Рабочая ширина	Вес	Артикул
22 см	2,0 кг	4601 740 4605

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

Почвоизмельчитель ВК-ММ



Рабочая ширина	Вес	Артикул
22 см	2,0 кг	4601 740 4606

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

Кромкорез FC-ММ^①



Вес	Артикул
0,8 кг	4601 740 4603

Оптимально подрезает края — низко, почти у корней.

① Рекомендуется тележка

② Требуется тележка

Насадка для аэрации газона RL-MM^①



Рабочая ширина	Вес	Артикул
20 см	2,0 кг	4601 740 4600

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

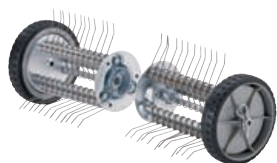
Подметальный валик KW-MM^②



Рабочая ширина	Вес	Артикул
60 см	3,9 кг	4601 740 4604

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

Насадка для удаления мха MF-MM^①



Рабочая ширина	Вес	Артикул
50 см	8,6 кг	4601 740 4601

Удаляет с газона мох и жесткую свалевшуюся траву. В комплект оснащения входят щиток и фартурк.

Подметальная щетка KB-MM^②



Рабочая ширина	Вес	Артикул
60 см	4,2 кг	4601 740 4602

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

Стопор

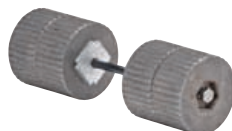


Артикул
4601 740 4800

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

Дополнительный груз

Для VF-MM, BK-MM



Артикул
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^①, KW-MM^②, KB-MM^②



Артикул
4601 007 1008

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



5

STIHL
FS 490 C

STIHL
Address: 8500 8531 10
017128 Wetzlar
FS 490 C

Справится даже с сильными зарослями



Тому, кто хочет убрать заросли и придать растительности чёткие линии, просто необходимы такие сильные помощники как мотокосы и кусторезы STIHL. Неважно, используются они профессионально или от случая к случаю — если речь идёт о расчистке и скашивании, STIHL всегда будет верным выбором. Наши надёжные инструменты легко справятся не только с густой травой, но и с заросшими канавами и крутыми склонами.

Бензотриммеры	79 – 80
Мотокосы с бензиновым двигателем для кошения вокруг дома и на садовом участке	81
Мотокосы с бензиновым двигателем для полевых и ландшафтных работ	82 – 83
Электротриммеры	84
Аккумуляторные мотокосы	85
Кусторезы	86 – 87
Принадлежности для мотокос и кусторезов	88 – 89
Обзор мотокос и кусторезов	90 – 91
Обзор ранцевых мотокос с бензиновым двигателем	92 – 93
Режущие инструменты	94 – 95
Принадлежности для режущих инструментов	96 – 97
Обзор режущих инструментов	98 – 101
Режущие струны	102 – 103



1 Пусковое устройство ErgoStart (E)

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 снижает уровень вибрации на рукоятках и, тем самым, обеспечивает неустойчивую и комфортную работу. Она предлагается в 1-точечном, а начиная с кустореза STIHL FS 400 также в 4-точечном исполнении.

3 Мультифункциональная рукоятка

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

4 Двигатель STIHL 2-MIX

Двухтактный двигатель STIHL с технологией 2-MIX обеспечивает высокую мощность, огромное тяговое усилие и при этом экономит до 20% топлива по сравнению с двухтактными двигателями STIHL аналогичной мощности без технологии 2-MIX.

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 переключения.



Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Дополнительные объяснения и указания см. на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.



STIHL FS 50 C

Бензотриммеры

- Для использования от случая к случаю
- Высокопроизводительные инструменты начального уровня
- Для скашивания травы на участках малой площади и подрезки кромок газонов
- Лёгкий запуск
- С изогнутым или прямым штоком

FS 38



Рабочий объем	Мощность
27,2 см ³	0,65 кВт/0,9 л.с.

Вес	Артикул
4,2 кг*	4140 011 2377

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

НОВИНКА FS 45 C-E



Рабочий объем	Мощность
27,2 см ³	0,75 кВт/1,0 л.с.

Вес	Артикул
4,3 кг*	4140 011 2383

Инновационная облегчённая модель с пусковым устройством ErgoStart. Лёгкий запуск. Простое управление и техническое обслуживание. Прекрасно подходит для стрижки газонов и расчистки территории вокруг деревьев, дорожек и лестниц на частном садовом участке.



Советы от специалистов STIHL:

Тем, кто сам хочет заниматься своим инструментом, поможет специальный комплект для сервисного обслуживания. Описание см. в разделе «Принадлежности для кусторезов» на странице 89. Разумеется, дилеры STIHL также с удовольствием помогут Вам с техобслуживанием.

Информацию о подходящих смазочных материалах см. на странице 186, глава 11.

* Без топлива, без режущего инструмента и универсальной защиты



FS 50 C-E



Рабочий объем	Мощность
27,2 см ³	0,8 кВт/1,1 л.с.

Вес	Артикул
4,4 кг*	4144 011 2315

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

FS 55



Рабочий объем	Мощность
27,2 см ³	0,75 кВт/1,0 л.с.

Вес	Артикул
5,0 кг*	4140 200 0340

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

E = пусковое устройство ErgoStart

R = круговая рукоятка

* Без топлива, без режущего инструмента и универсальной защиты



STIHL FS 70 C-E

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

- Для больших участков
- Для скашивания травы на газонах большой площади
- Мощные инструменты с разнообразными режущими инструментами

FS 70 C-E



Рабочий объем	Мощность
27,2 см ³	0,9 кВт/1,2 л.с.
Вес	Артикул
5,4 кг*	4144 200 0076

Надёжная и удобная мотокоса. С пусковым устройством ErgoStart и эргономичным рулём для скашивания жёсткой травы на больших площадях.

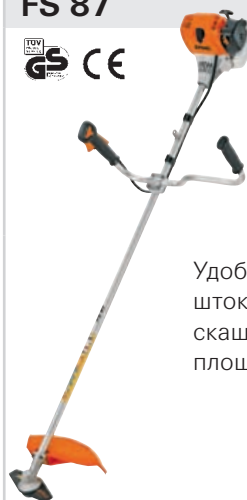


FS 87



Рабочий объем	Мощность
28,4 см ³	0,95 кВт/1,3 л.с.
Вес	Артикул
5,6 кг*	4180 200 0217

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



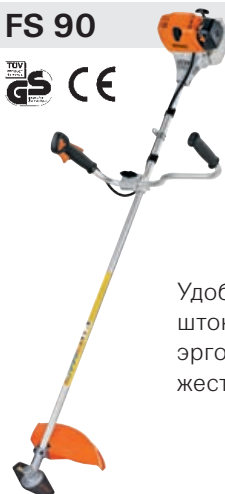


STIHL FS 90

Мотокосы с бензиновым двигателем для полевых и ландшафтных работ

- Для скашивания полевой травы на лугах
- Для удаления сорняков и прореживания древесной поросли
- Подходит также для густого кустарника
- Очень прочная и мощная конструкция

FS 90



Рабочий объем	Мощность
28,4 см ³	0,95 кВт/1,3 л.с.

Вес	Артикул
5,8 кг*	4180 200 0154

Удобная, прочная мотокоса. С прямым штоком, жестким приводным валом и эргономичным рулем. Для скашивания жесткой травы на больших площадях.

FS 90 R



Рабочий объем	Мощность
28,4 см ³	0,95 кВт/1,3 л.с.

Вес	Артикул
5,5 кг*	4180 200 0155

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

FS 100



Рабочий объем	Мощность
31,4 см ³	1,05 кВт/1,4 л.с.

Вес	Артикул
5,8 кг*	4180 200 0110

Удобная, прочная и мощная мотокоса. С прямым штоком, жестким приводным валом и эргономичным рулем. Для скашивания жесткой травы на больших площадях.

R = круговая рукоятка

* Без топлива, без режущего инструмента и универсальной защиты



FS 130



Рабочий объем	Мощность
36,3 см ³	1,4 кВт/1,9 л.с.

Вес	Артикул
5,9 кг*	4180 200 0111

Удобная, прочная и мощная мотокоса. С прямым штоком, жестким приводным валом и эргономичным рулем. Для скашивания жесткой травы на больших площадях.

FS 250



Рабочий объем	Мощность
40,2 см ³	1,6 кВт/2,2 л.с.

Вес	Артикул
6,3 кг*	4134 200 0224

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



STIHL FSE 52

Электротриммеры

- Для скашивания и стрижки травы вокруг дома и на садовом участке
- Чистый результат при кошении вокруг камней, растений, цветочных горшков и других препятствий
- Лёгкое включение и выключение благодаря электроприводу

FSE 31



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность
230 В	245 Вт

Вес	Артикул
2,2 кг*	4815 011 4103

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

FSE 60



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность
230 В	540 Вт

Вес	Артикул
3,9 кг*	4809 011 4111

Тихий, надежный 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.

FSE 52



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность
230 В	500 Вт

Вес	Артикул
2,2 кг*	4816 011 4104

Мощный, лёгкий и тихий электротриммер современного функционального дизайна, с практичной ограничительной скобой и косильной головкой AutoCut 2-2. Идеально подходит для стрижки и расчистки территории в саду возле дома.

FSE 71



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность
230 В	540 Вт

Вес	Артикул
4,0 кг*	4809 011 4115

Тихий, надежный 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.

Электрокабель



Артикул
0000 881 5415

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

FSE 81



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность
230 В	1000 Вт

Вес	Артикул
4,7 кг*	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 участков дикорастущей растительности, подравнивания и расчистки зарослей в жилых зонах.

* с режущим инструментом и универсальной защитой, без кабеля

** Без аккумулятора, с режущим инструментом и защитой

*** С аккумулятором, без зарядного устройства

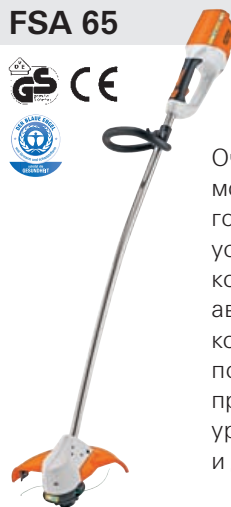


STIHL FSA 85

Аккумуляторные мотокосы

- Для садоводов-любителей и ландшафтных дизайнеров
- Идеально подходят для стрижки травы в местах с нормированным уровнем шума, таких как школы, больницы, гостиницы, санатории, парки, кладбища и жилые районы
- Невероятно мобильные и чистые
- С мощными литий-ионными аккумуляторами

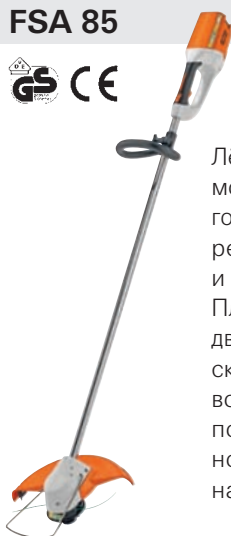
FSA 65



Очень лёгкая и тихая аккумуляторная мотокоса с удобной струнной косильной головкой AutoCut С 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	Артикул
FSA 65 без аккумулятора и зарядного устройства	2,7 кг**	4852 011 5706
Набор FSA 65 с AP 80 + AL 100	3,8 кг***	4851 200 0000

FSA 85



Лёгкая, тихая и мощная аккумуляторная мотокоса с удобной струнной косильной головкой AutoCut С 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	Артикул
FSA 85 без аккумулятора и зарядного устройства	2,8 кг**	4852 011 5707
Набор FSA 85 с AP 160 + AL 300	4,5 кг***	4852 200 0001



Советы от специалистов STIHL:

Акку-инструменты незаменимы для работы в местах с нормированным уровнем шума, таких как жилые районы, больницы и т.д.



Информацию о подходящих литий-ионных аккумуляторах и других принадлежностях см. на стр. 16 главы 1.



STIHL FS 490 C-EM

Кусторезы

- Для специалистов лесных и садово-парковых хозяйств
- Для устранения зарослей травы и кустарника, скашивания травы на больших площадях, а также для пиления небольших деревьев и измельчения зарослей
- Мощные, прочные и долговечные профессиональные инструменты

FS 400



Рабочий объем	Мощность
40,2 см ³	1,9 кВт/2,6 л.с.

Вес	Артикул
8,0 кг*	4128 212 0007

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



➤ Другие модели: FS 400-K

(Все данные и информация по оснащению представлены в таблице на странице 90)

FS 450



Рабочий объем	Мощность
44,3 см ³	2,1 кВт/2,9 л.с.

Вес	Артикул
8,0 кг*	4128 200 0157

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



➤ Другие модели: FS 450-K, FS 450-L

(Все данные и информация по оснащению представлены в таблице на странице 90)



Советы от специалистов STIHL:



В процессе работы следует уделять особое внимание эргономике и комфорту. Все необходимое для этого можно найти в программе принадлежностей. Например, у нас есть даже пояса размера XXL — для тех, чей рост достигает 190 см.



FS 490 C-EM

С системой M-Tronic



 	Рабочий объем	Мощность
	51,6 см ³	2,4 кВт/3,3 л.с.
	Вес	Артикул
	9,1 кг*	4148 200 0004

Особенно прочный, надёжный и долговечный кусторез для профессионального использования при ландшафтных работах. Низкий уровень вибрации благодаря четырёхточечной антивибрационной системе. Имеет простую логику запуска, серийно оснащён кнопкой остановки и электронной системой управления двигателем M-Tronic. С двигателем STIHL 2-MIX, обеспечивающим снижение расхода топлива на 20 % и выброса выхлопных газов на 50 % по сравнению с двухтактными двигателями STIHL аналогичной мощности без технологии 2-MIX. Серийно оснащён новым ремнем ADVANCE PLUS.



➤ Другие модели: FS 490 C-EM K

(Все данные и информация по оснащению представлены в таблице на странице 90)

FS 560 C-EM

С системой M-Tronic



 	Рабочий объем	Мощность
	57,1 см ³	2,8 кВт/3,8 л.с.
	Вес	Артикул
	10,2 кг*	4148 200 0001

Мощнейший кусторез STIHL для профессионального скашивания травы при ландшафтных работах. Невероятно стабильный, надёжный и долговечный. Уровень вибрации, логика запуска, и система управления двигателем соответствуют FS 490 C-EM. Серийно оснащён новым ремнем ADVANCE PLUS.

Индивидуальные средства защиты для работы с кусторезами см. в главе 13 на странице 224 и 225.



Ремень для лесорубов STIHL ADVANCE

Принадлежности для мотокос и кусторезов

- Принадлежности, которые защищают и помогают
- Ремни, перчатки, навесной инструмент, защитные кожухи

Универсальный ремень

Эргономичный, удобный и легкий. Для менее трудоемкого скашивания травы и измельчения. Регулируемая подпруга и сумка для инструмента.



Универсальный ремень ADVANCE

Артикул

Стандартные размеры
Для FS 50 – FS 560

4147 710 9002

XXL-Конструкция с
большим объемом талии
Для FS 50 – FS 560

4147 710 9004



НОВИНКА Универсальный ремень ADVANCE PLUS

Артикул

Для FS 400 – FS 560

4147 710 9014

С новым удобным крючком для быстрого и лёгкого закрепления и снятия кустореза.

Ремень

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



Ремень ADVANCE

Артикул

Стандартные размеры
Для FS 100 – FS 560

4147 710 9003

XXL-Конструкция с
большим объемом талии
Для FS 100 – FS 560

4147 710 9009



НОВИНКА Ремень для лесорубов ADVANCE PLUS

Артикул

Для FS 400 – FS 560

4147 710 9015

С новым удобным крючком для быстрого и лёгкого закрепления и снятия кустореза.

Сдвоенный наплечный ремень



Артикул

Для FS 55 – FS 560

4119 710 9001

Наличие мягких подкладок облегчает длительную работу.

Подпруга



Артикул
0000 790 7700

Для универсальных ремней ADVANCE, ADVANCE оранжевого цвета и ADVANCE PLUS. Для надёжного стягивания наплечных ремней.

Защита рук для работы с кусторезом



Артикул
4147 790 9102

Практичная защита рук для FS 490 и FS 560 (не подходит для вариантов К).

Сумка для инструмента



Артикул
4147 881 5700

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

Чехол для мотокос и кусторезов



Артикул
0000 881 0509

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

НОВИНКА Наплечный ремень



Артикул
4852 007 1000

Ремень с карабином обеспечивает высокий уровень комфорта при работе с моделями FSA 65 и FSA 85.

Комбинированное оснащение для защиты лица и слуха G500



Артикул
0000 884 0562

EN 1731, EN 352, SNR 28
(H: 35; M: 26; L: 16) (до 108 дБ(A))

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

Простой наплечный ремень



Для FS 38, FS 45,
FS 50, HL, HT

Артикул
4130 710 9000

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

НОВИНКА Мягкая накладка с новым крючком Komfort



Артикул
4147 740 2502

С новым крючком в качестве дополнения ко всем моделям ремней ADVANCE без крючков Komfort.

Защитные брюки свободного покроя FS PROTECT



Цвет: зелёный

Размер Артикул

XS - XXL **0000 888 62..**

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



Летние защитные полуботинки WORKER VENT S1



Цвет: чёрный

Размер Артикул

39 - 48 **0000 885 16..**

Верх из высококачественной воловьей кожи с вентиляционными вставками из материала-сетки. Прекрасно подходят для работы в летний период. Быстрая и надёжная регулировка благодаря застёжке-липучке. Вынимающаяся стелька, стойкая к воздействию масла и топлива резиновая/антистатическая подметка EVA (этилвинилацетат) согласно EN 20345.

Мотокосы и кусторезы

Артикул	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 без режущего инструмента (см)	Диаметр режущего диска (мм)	
Бензотриммеры											
FS 38	4140 011 2377	27,2	0,65/0,9	-	-	4,1*	91	103	8,0/8,0	147	-
FS 45 C-E НОВИНКА	4140 011 2383	27,2	0,75/1,0	-	-	4,3*	94	104	7,5/6,0	147	-
FS 50 C-E	4144 011 2315	27,2	0,8/1,1	-	-	4,5*	93	105	6,0/5,7	145	-
FS 55	4140 200 0340	27,2	0,75/1,0	-	-	5,0*	94	105	4,5/4,0	172	-
Мотокосы с бензиновым двигателем для кошения вокруг дома и на садовом участке											
FS 70 C-E	4144 200 0076	27,2	0,9/1,2	-	-	5,4*	94	103	5,5/5,5	170	-
FS 87	4180 200 0217	28,4	0,95/1,3	-	-	5,6*	90	99	3,5/2,5	180	-
Мотокосы с бензиновым двигателем для полевых и ландшафтных работ											
FS 90	4180 200 0154	28,4	0,95/1,3	-	-	5,8*	90	99	5,3/6,1	180	-
FS 90 R	4180 200 0155	28,4	0,95/1,3	-	-	5,8*	90	99	5,3/6,1	180	-
FS 100	4180 200 0110	31,4	1,05/1,4	-	-	5,8*	89	98	2,7/2,2	180	-
FS 130	4180 200 0111	36,3	1,4/1,9	-	-	5,9*	93	105	4,4/3,9	180	-
FS 250	4134 200 0224	40,2	1,6/2,2	-	-	6,3*	96	107	5,9/3,0	177	-
Электротриммеры											
FSE 31	4815 011 4103	-	-	230	245	2,2**	78	90	0,6/0,8	110	285
FSE 52	4816 011 4104	-	-	230	500	2,2**	83	94	3,0/4,5	131	300
FSE 60	4809 011 4111	-	-	230	540	3,9**	83	94	3,9/3,6	153	350
FSE 71	4809 011 4115	-	-	230	540	4,0**	82	93	3,3/2,9	153	350
FSE 81	4809 011 4119	-	-	230	1000	4,7**	83	93	2,9/2,2	153	350
Аккумуляторные мотокосы											
FSA 65 [Ⓞ]	4852 011 5706	-	-	-	-	2,7***	75	91	1,3/1,1	153	300
Набор FSA 65 с AP 80 + AL 100	4852 200 0000	-	-	-	-	3,8****	75	91	1,3/1,1	153	300
FSA 85 [Ⓞ]	4852 011 5707	-	-	-	-	2,8***	77	94	1,4/0,8	165	350
Набор FSA 85 с AP 160 + AL 300	4852 200 0001	-	-	-	-	4,5****	77	94	1,4/0,8	165	350
Кусторезы											
FS 400	4128 212 0007	40,2	1,9/2,6	-	-	8,0*	98	108	2,0/1,6	177	-
FS 400-K	4128 200 0151	40,2	1,9/2,6	-	-	8,1*	98	108	2,0/1,6	164	-
FS 450	4128 200 0157	44,3	2,1/2,9	-	-	8,0*	99	109	2,0/1,6	177	-
FS 450-K	4147 200 0043	44,3	2,1/2,9	-	-	8,1*	99	109	2,0/1,6	164	-
FS 450-L	4147 200 0047	44,3	2,1/2,9	-	-	8,1*	99	109	2,0/1,6	183	-
FS 490 C-EM	4148 200 0004	51,6	2,4/3,3	-	-	9,1*	102	113	2,8/2,8	179	-
FS 490 C-EM K пиленины	4148 200 0011	51,6	2,4/3,3	-	-	9,0*	102	113	2,8/2,8	168	-
FS 560 C-EM кошение	4148 200 0001	57,1	2,8/3,8	-	-	10,2*	104	114	3,3/3,3	176	-

● Серийное оснащение
○ Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

E = пусковое устройство ErgoStart
K = короткий штوك

L = длинный шток
M = M-Tronic

R = круговая рукоятка

Ⓞ К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(А)
Ⓞ К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²

Стандартный режущий инструмент	Объём бака (л)	Приводной вал в штоке	Антивибрационная система STPHL	Пусковое устройство EasyStart	Автоматическая декомпрессия	Пусковое устройство EasyStart (E)	Мультифункциональная рукоятка	Круговая рукоятка/двухручная рукоятка/рукоятка-скаба	Регулировка рукоятки без инструмента	Наплечный ремень/оснащение для ношения	Двигатели STPHL	M-Topic (M)	Косление/резка/пиление
Косильная головка AutoCut C 5-2	0,33	Гибкий	-	○	-	○	●	●/-/-	-	○	-	-	-
Косильная головка AutoCut C 5-2	0,33	Гибкий	-	-	-	●	●	●/-/-	●	○	-	-	-
Косильная головка AutoCut C 5-2	0,34	Гибкий	-	-	-	●	●	●/-/-	●	○	2-MIX	-	-
Режущий диск для травы 230-2	0,33	Гибкий	-	○	-	○	●	-/●/-	-	●	-	-	-
Режущий диск для травы 230-2	0,34	Гибкий	-	-	-	●	●	-/●/-	-	●	2-MIX	-	-
Режущий диск для травы 230-2	0,53	Гибкий	1-точеч.	-	●	-	●	-/●/-	-	●	4-MIX	-	-
Режущий диск для травы 230-2	0,53	Жёсткий	1-точеч.	-	●	-	●	-/●/-	●	●	4-MIX	-	-
Режущий диск для травы 230-2	0,53	Жёсткий	1-точеч.	-	●	-	●	●/-/-	●	●	4-MIX	-	-
Режущий диск для травы 230-2	0,53	Жёсткий	1-точеч.	-	●	-	●	-/●/-	●	●	4-MIX	-	-
Режущий диск для травы 230-4	0,64	Жёсткий	1-точеч.	●	-	●	●	-/●/-	●	●	-	-	-
Косильная головка со шпилькой со струной	-	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	-	-	-	-
Косильная головка AutoCut C 2-2	-	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	-	-	-	-
Косильная головка AutoCut C 5-2	-	Гибкий	-	-	-	-	-	-/-/●	-	-	-	-	-
Косильная головка AutoCut C 5-2	-	Гибкий	-	-	-	-	-	-/-/●	-	-	-	-	-
Косильная головка AutoCut C 5-2	-	Гибкий	-	-	-	-	-	-/-/●	-	-	-	-	-
Косильная головка AutoCut C 4-2	-	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	-	-	-	-
Косильная головка AutoCut C 4-2	-	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	-	-	-	-
Косильная головка AutoCut C 4-2	-	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	-	-	-	-
Косильная головка AutoCut C 4-2	-	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	-	-	-	-
Нож для густой поросли 300-3	0,67	Жёсткий	4-точеч.	●	-	-	●	-/●/-	●	●	-	-	●/○/○
Пильный диск 225-24	0,67	Жёсткий	4-точеч.	●	-	-	●	-/●/-	●	●	-	-	●/○/○
Пильный диск 225-24	0,67	Жёсткий	4-точеч.	●	-	-	●	-/●/-	●	●	-	-	-/-/●
Пильный диск 225-24	0,67	Жёсткий	4-точеч.	●	-	-	●	-/●/-	●	●	-	-	●/○/○
Нож для густой поросли 300-3	0,67	Жёсткий	4-точеч.	●	-	-	●	-/●/-	●	●	-	-	●/○/○
Нож для густой поросли 300-3	0,99	Жёсткий	4-точеч.	-	-	●	●	-/●/-	●	●	2-MIX	●	●/○/○
Пильный диск 225-24	0,99	Жёсткий	4-точеч.	-	-	●	●	-/●/-	●	●	2-MIX	●	-/-/●
Нож для густой поросли 350-3	0,99	Жёсткий	4-точеч.	-	-	●	●	-/●/-	●	●	2-MIX	●	●/○/○

③ частота вращения, без регулировки
④ частота вращения, плавная регулировка

* Без топлива, без режущего инструмента и универсальной защиты
** С режущим инструментом и универсальной защитой, без кабеля

*** Без аккумулятора, с режущим инструментом и защитой
**** С аккумулятором, без зарядного устройства



STIHL FR 410 C-E

НОВИНКА FR 410 C-E



Рабочий объем	Мощность	Вес
41,6 см ³	2,0 кВт/2,7 л.с.	11,0 кг*

Артикул
4147 200 0062



Новый мощный кусторез с двигателем 2-MIX с оптимизированным расходом топлива и комфортным оснащением: пусковое устройство STIHL, кнопка остановки и дополнительный чехол для инструмента.

Ранцевые мотокосы с бензиновым двигателем

- Для быстрого и эффективного скашивания травы на крутых откосах и склонах
- Прекрасно подходит для использования на виноградниках, фруктовых плантациях, берегах рек и горных лугах
- Удобная система переноски с колоссально низким уровнем вибрации
- Гибкий вал

E = пусковое устройство ErgoStart

* Без топлива, без режущего инструмента и универсальной защиты



Артикул	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л.с.)	Вес (кг)*	Уровень звукового давления** (дБА)	Уровень звуковой мощности** (дБА)	Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с²)	Общая длина (см)****	Стандартный режущий инструмент	Объем бака (л)	Антивибрационная система STiHL	Пусковое устройство EgoStart (E)	Мультифункциональная рукоятка/Круговая рукоятка	Двигатели STiHL	M-Tonic (M)
---------	---------------------	---------------------	-----------	------------------------------------	-----------------------------------	--	----------------------	--------------------------------	----------------	--------------------------------	----------------------------------	---	-----------------	-------------

Ранцевые мотокосы с бензиновым двигателем^①

FR 410 C-E НОВИНКА	4147 200 0062	41,6	2,0/2,7	11,0	99	110	2,0/2,0	280	Режущий диск для травы 230-4	0,75	●	●	●/●	2-MIX	-
-------------------------------------	----------------------	------	----------------	------	----	-----	---------	-----	------------------------------	------	---	---	-----	-------	---

● Серийное оснащение

① Защитные очки входят в комплект поставки

** Коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(А)

*** Коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²

**** без режущего инструмента



Косильная головка STIHL AutoCut

Режущие инструменты

- Самые разнообразные режущие инструменты для различных ситуаций
- Инструменты для любых работ — от простого скашивания травы до выкорчевывания

Трава возле препятствий



Косильная головка FixCut

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



Редкая растительность



Косильная головка DuroCut[®]

НОВИНКА

Двух- или четырёх-струнная, для скашивания травы и расчистки территории. Простая установка до 4 струн. Совместима с целым рядом струн разных размеров и формы.



Густая растительность



Косильная головка DuroCut[®]

НОВИНКА

Двух- или четырёх-струнная, для скашивания жёсткой травы и расчистки территории. Простая установка до 4 струн. Совместима с целым рядом струн разных размеров и формы.



Камыш и кустарники



Нож для густой поросли



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

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.

[®] Поставка с весны 2013 года

Косильная головка TrimCut

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



Косильная головка AutoCut

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



Косильная головка SuperCut

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



Косильная головка AutoCut

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



Косильная головка SuperCut

Двухструнная, 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

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



Режущий диск для травы

В исполнении из стали. С 4 режущими кромками или восемью зубцами для скашивания густой сухой травы и камыша.



Режущий диск для травы

Режущий диск для травы с 40 зубьями. Для скашивания жесткой травы. FS 80 – FS 550



Нож для густой поросли

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



Нож-измельчитель

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



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, твердый сплав

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





Базовый набор для кустореза с ножом-измельчителем

Принадлежности для режущих инструментов

- Для самых различных задач и ситуаций
- Защита и напильники

Универсальная защита для косильных головок



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

Защита для режущих дисков для травы и ножей для густой поросли



Защита при работе с металлическими инструментами.

Защита для ножа-измельчителя



Для работ с ножом-измельчителем.

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.

Упор и защита для пильного диска



Для выполнения точных резов пильным диском.

Базовый набор для кустореза с ножом-измельчителем



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



Советы от специалистов STIHL:

STIHL может предложить подходящую защиту для любого режущего инструмента. Она надежно защитит от разлетающейся в стороны травы и мелких камней. За консультацией по выбору правильной защиты обращайтесь к официальным дилерам.

Разводка



Артикул
4020 893 5000

Для пильных дисков с долотообразными зубьями. Незаменимый инструмент для поддержания режущей способности дисков.

Держатель с круглым напильником



Артикул
5605 750 4343

Для пильных дисков с долотообразными зубьями.

Трёхгранные напильники



Артикул
0811 421 8971

Для пильных дисков с остроугольными зубьями.

Плоский напильник



200 мм
Артикул
0814 252 3356

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



200 мм
Артикул
0814 252 3000

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

Шаблон для заточки



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

Артикул
4020 890 5501
Артикул
4020 890 5500

Для заточки ножей для густой поросли.



Советы от специалистов STIHL:

Старайтесь своевременно затачивать пильные диски. После заточки обязательно проверяйте развод зубьев. STIHL может предложить подходящую защиту для любого режущего инструмента.

Артикул	FS 38/FS 45/FS 50 C-E	FS 55/FS 70 C-E	FS 87/FS 90/FS 100	FS 130	FS 250	FS 400	FS 450/FS 490 C-EM
---------	-----------------------	-----------------	--------------------	--------	--------	--------	--------------------

Косильная головка FixCut^①

FixCut 5-2, 2,4 мм $\emptyset\emptyset\emptyset$	4006 710 2117	●	-	-	-	-	-	-	-
FixCut 25-2, 2,4 мм $\emptyset\emptyset\emptyset$	4002 710 2157	-	●	●	●	●	-	-	-

Косильная головка TrimCut^①

TrimCut 31-2, 2,4 мм $\emptyset\emptyset\emptyset$	4002 710 2152	-	●	●	●	●	-	-	-
TrimCut 41-2, 2,7 мм $\emptyset\emptyset\emptyset$	4003 710 2104	-	-	-	-	-	●	●	-
TrimCut 51-2, 2,7 мм $\emptyset\emptyset\emptyset$	4005 710 2103	-	-	-	-	-	-	-	-

Косильная головка AutoCut^①

Шпилька со струной, 1,4 мм \emptyset	6421 710 4300	-	-	-	-	-	-	-	-
Шпилька со струной, 1,4 мм \emptyset	6235 710 4305	-	-	-	-	-	-	-	-
Шпилька со струной, 1,6 мм \emptyset	4008 710 4300	-	-	-	-	-	-	-	-
AutoCut 2-2, 1,6 мм \emptyset	4008 710 2100	-	-	-	-	-	-	-	-
AutoCut C 4-2, 2,0 мм \emptyset	4006 710 2121	-	-	-	-	-	-	-	-
AutoCut C 5-2, 2,0 мм \emptyset	4006 710 2105	●	-	-	-	-	-	-	-
AutoCut 25-2, 2,4 мм $\emptyset\emptyset\emptyset$	4002 710 2108	-	●	●	●	●	-	-	-
AutoCut C 25-2, 2,4 мм $\emptyset\emptyset\emptyset$	4002 710 2137	-	●	●	●	●	-	-	-
AutoCut 30-2, 2,7 мм $\emptyset\emptyset\emptyset$	4002 710 2107	-	-	-	●	●	-	-	-
AutoCut 40-2, 2,7 мм $\emptyset\emptyset\emptyset$	4003 710 2125	-	-	-	-	-	●	●	-
AutoCut 40-4, 2,7 мм $\emptyset\emptyset\emptyset$	4005 710 2100	-	-	-	-	-	-	●	-

Косильная головка SuperCut^①

SuperCut 20-2, 2,4 мм \emptyset	4002 710 2162	-	●	●	●	●	-	-	-
SuperCut 40-2, 2,4 мм \emptyset	4003 710 2140	-	-	-	-	-	●	●	-

Косильная головка PolyCut^①

PolyCut 6-3	4006 710 2110	●	-	-	-	-	-	-	-
PolyCut 20-3 ^②	4002 710 2130	-	●	●	●	●	-	-	-
PolyCut 41-3 ^②	4003 710 2113	-	-	-	-	-	●	●	-

Косильная головка DuroCut^①

DuroCut 5-2	НОВИНКА	Поставка с весны 2013 года!	4006 710 2125	●	-	-	-	-	-	-
DuroCut 20-2	НОВИНКА	Поставка с весны 2013 года!	4002 710 2167	-	●	●	●	●	-	-
DuroCut 40-4	НОВИНКА	Поставка с весны 2013 года!	4005 710 2106	-	-	-	-	-	●	●

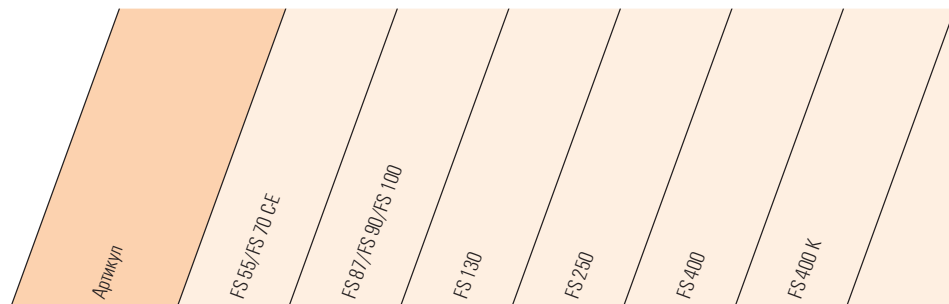
● Допускается использование
- не подходит

① Допускается использование только с защитным щитком
② Возможно оснащение режущими струнами

\emptyset Режущая струна круглого сечения
 $\emptyset\emptyset$ Режущая струна квадратного сечения
 $\emptyset\emptyset\emptyset$ Режущая струна пятиугольного сечения

	FS 580 C-EM	FSE 371	FSE 52	FSE 60/FSE 71/FSE 81	FSA 85/FSA 85	FR 410 CE
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	•
	-	-	-	-	-	-
	•	-	-	-	-	-
	-	•	-	-	-	-
	-	-	-	•	-	-
	-	-	-	•	-	-
	-	-	-	-	•	-
	-	-	-	•	-	-
	-	-	-	-	-	•
	-	-	-	-	-	•
	-	-	-	-	-	•
	•	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	•
	-	-	-	-	-	-
	•	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	•
	•	-	-	-	-	-





Режущий диск для травы^①

230 мм (2 F)	4001 713 3805	●	●	●	●	-	-
230 мм (4 F)	4001 713 3801	●	●	●	●	-	-
230 мм (4 F)	4000 713 3801	-	-	-	-	●	-
230 мм (8 Z)	4001 713 3803	●	●	●	●	-	-
255 мм (8 Z)	4000 713 3802	-	-	-	-	●	-
250 мм (40 Z) ^②	4001 713 3806	-	●	●	●	-	-
250 мм (40 Z) ^②	4000 713 3806	-	-	-	-	●	-

Нож для густой поросли^①

250 мм (3 F)	4112 713 4100	-	●	●	●	-	-
300 мм (3 F)	4119 713 4100	-	-	-	-	●	●
305 мм «Spezial» (2 F) ^②	4000 713 4103	-	-	-	-	●	-
350 мм (3 F)	4110 713 4100	-	-	-	-	-	-
350 мм «Spezial» (3 F) ^②	4000 713 4100	-	-	-	-	-	-

Нож-измельчитель^{③④}

270 мм (2 F)	4000 713 3903	-	-	-	-	●	-
320 мм (2 F)	4000 713 3902	-	-	-	-	-	-

Пильный диск с остроугольными зубьями^{④⑤}

200 мм (80 Z)	4112 713 4201	-	●	●	●	-	-
200 мм (44 Z)	4000 713 4200	-	-	-	-	●	●
225 мм (48 Z)	4000 713 4205	-	-	-	-	●	●

Пильный диск с долотообразными зубьями^{④⑤}

200 мм (22 Z)	4112 713 4203	-	●	●	●	-	-
200 мм (22 Z)	4119 713 4200	-	-	-	-	●	●
225 мм (24 Z)	4110 713 4204	-	-	-	-	●	●

Пильный диск из твёрдого сплава^{④⑤}

225 мм (36 Z)	4000 713 4211	-	-	-	-	●	●
---------------	---------------	---	---	---	---	---	---

● Допускается использование
- не подходит

F = режущие кромки
Z = зубья

① Допускается использование только
с защитным щитком

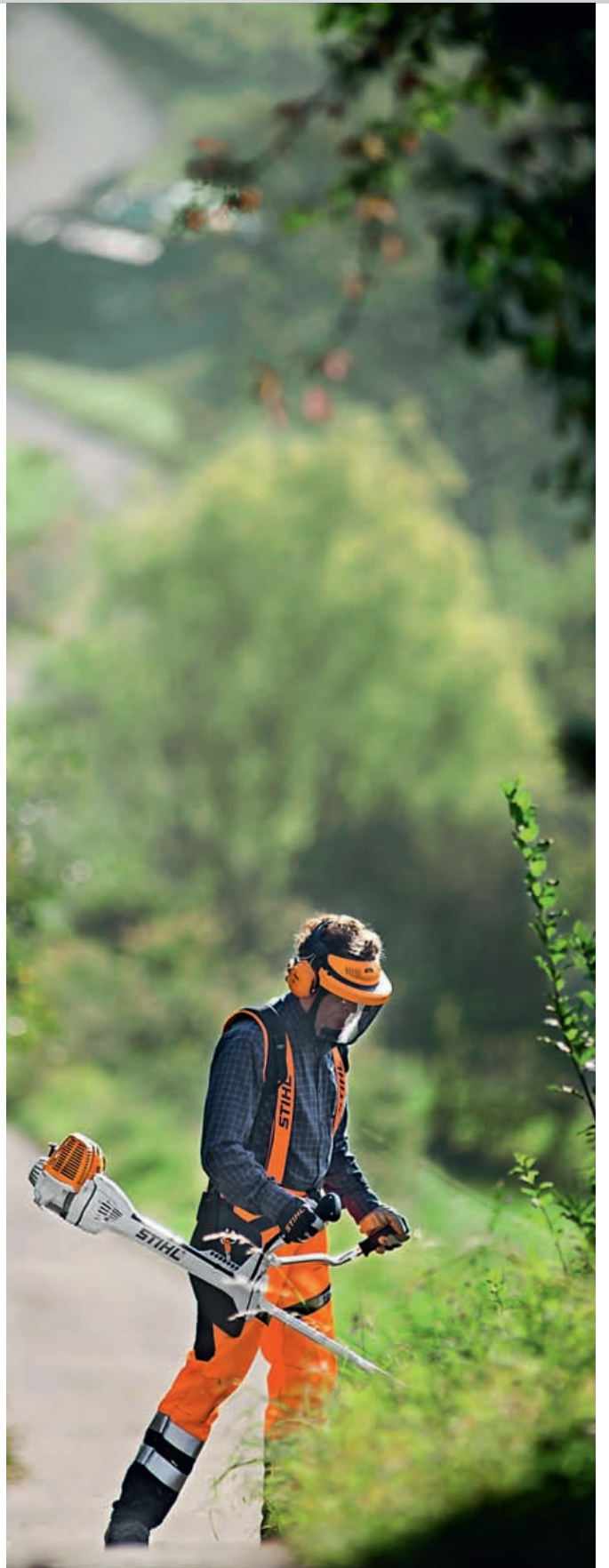
② Выдерживает большие нагрузки,
более длительный срок службы

③ Допускается использование
только со щитком измельчителя

④ Допускается использование только
на FS с двухручной рукояткой

⑤ Допускается использование
только с упором, см. с. 96

	FS 450/FS 490 C-EM	FS 490 C-EM K	FS 590 C-EM	FR 410 CE
	-	-	-	•
	-	-	-	•
	•	-	-	-
	-	-	-	•
	•	-	-	-
	-	-	-	•
	•	-	-	-
	-	-	-	•
	•	•	-	-
	•	-	•	-
	-	-	•	-
	-	-	•	-
	•	•	•	-
	•	•	•	-
	-	-	-	-
	•	•	•	-
	•	•	•	-
	•	•	•	-





Шпулька со струной STIHL

Режущие струны

- Широкий ассортимент режущих струн
- В исполнении из износостойкого материала, сохраняющего эластичность в течение долгого времени
- Различные варианты сечения и диаметра
- Цветовая маркировка, помогающая правильно выбрать толщину струны

Струны круглого сечения (бобины)

		Артикул
Бобина	∅ 1,6 мм x 15,2 м	● 0000 930 2232
Бобина	∅ 2,0 мм x 15,2 м	● 0000 930 2217
Бобина	∅ 2,0 мм x 123,0 м	● 0000 930 2222
Бобина	∅ 2,4 мм x 15,2 м	● 0000 930 2243
Бобина	∅ 2,4 мм x 44,0 м	● 0000 930 2244
Бобина	∅ 2,4 мм x 87,0 м	● 0000 930 2245
Бобина	∅ 2,4 мм x 261,0 м	● 0000 930 2246
Бобина	∅ 2,7 мм x 10,7 м	● 0000 930 2218
Бобина	∅ 2,7 мм x 72,0 м	● 0000 930 2224
Бобина	∅ 2,7 мм x 215,0 м	● 0000 930 2227
Бобина	∅ 3,0 мм x 168,0 м	● 0000 930 2542
Бобина	∅ 3,0 мм x 280,0 м	● 0000 930 2543
Бобина	∅ 3,3 мм x 591,0 м	● 0000 930 2569
Бобина	∅ 4,0 мм x 32,0 м НОВИНКА	● 0000 930 3602
Бобина	∅ 4,0 мм x 95,0 м НОВИНКА	● 0000 930 3603

Струны квадратного сечения (бобины)

		Артикул
Бобина	∩ 2,4 мм x 44,0 м	■ 0000 930 2610
Бобина	∩ 2,4 мм x 87,0 м	■ 0000 930 2611
Бобина	∩ 2,4 мм x 261,0 м	■ 0000 930 2612
Бобина	∩ 2,4 мм x 434,0 м	■ 0000 930 2613
Бобина	∩ 2,7 мм x 35,0 м	■ 0000 930 2614
Бобина	∩ 2,7 мм x 70,0 м	■ 0000 930 2615
Бобина	∩ 2,7 мм x 221,0 м	■ 0000 930 2616
Бобина	∩ 2,7 мм x 359,0 м	■ 0000 930 2617
Бобина	∩ 3,0 мм x 56,0 м	■ 0000 930 2618
Бобина	∩ 3,0 мм x 168,0 м	■ 0000 930 2619
Бобина	∩ 3,0 мм x 280,0 м	■ 0000 930 2620
Бобина	∩ 3,3 мм x 47,0 м	■ 0000 930 2621
Бобина	∩ 3,3 мм x 140,0 м	■ 0000 930 2622
Бобина	∩ 3,3 мм x 235,0 м	■ 0000 930 2623

Бесшумные струны круглого сечения (бобины)

		Артикул
Бобина	∅ 2,0 мм x 15,2 м	● 0000 930 2515
Бобина	∅ 2,0 мм x 62,0 м	● 0000 930 2513
Бобина	∅ 2,4 мм x 15,2 м	● 0000 930 2530
Бобина	∅ 2,4 мм x 87,0 м	● 0000 930 2534
Бобина	∅ 2,4 мм x 261,0 м	● 0000 930 2535
Бобина	∅ 2,7 мм x 10,7 м	● 0000 930 2519
Бобина	∅ 2,7 мм x 72,0 м	● 0000 930 2520
Бобина	∅ 4,0 мм x 32,0 м НОВИНКА	● 0000 930 3700



Пятиугольные режущие струны (бобины)

	Артикул
Бобина \varnothing 2,4 мм x 50,0 м	0000 930 3300
Бобина \varnothing 2,4 мм x 100,0 м	0000 930 3301
Бобина \varnothing 2,7 мм x 80,0 м	0000 930 3302
Бобина \varnothing 2,7 мм x 240,0 м	0000 930 3303
Бобина \varnothing 3,0 мм x 60,0 м	0000 930 3304
Бобина \varnothing 3,0 мм x 180,0 м	0000 930 3305
Бобина \varnothing 3,0 мм x 320,0 м	0000 930 3306

НОВИНКА Струны

Поставка с весны 2013 года!



Для DuroCut 5-2 и 20-2
Для DuroCut 20-2 и 40-4
Для DuroCut 40-4

Размер	Артикул
L	0000 930 3503
XL	0000 930 3504
XXL	0000 930 3505

Шпилька со струной



1,4 мм, 2 x 4,0 м
Для FSE 31

Артикул
6421 710 4300



1,4 мм, 2 x 4,0 м
Для FSE 41

Артикул
6421 710 4305



1,4 мм, 2 x 4,0 м
Для FSE 41

Артикул
6235 710 4305

С бесшумной струной.

Комплект пластиковых ножей



Артикул
4111 007 1001

Для PolyCut. Двенадцать пластиковых ножей.

Режущие струны



	Струны круглого сечения	Бесшумные струны круглого сечения	Струны квадратного сечения	Пятиугольные режущие струны
	\varnothing	\varnothing	\square	\varnothing
1,4 мм	●	-	-	-
1,6 мм	●	-	-	-
2,0 мм	●	●	-	-
2,4 мм	●	●	■	◆
2,7 мм	●	●	■	◆
3,0 мм	●	-	■	◆
3,3 мм	●	-	■	-
4,0 мм	●	●	-	-

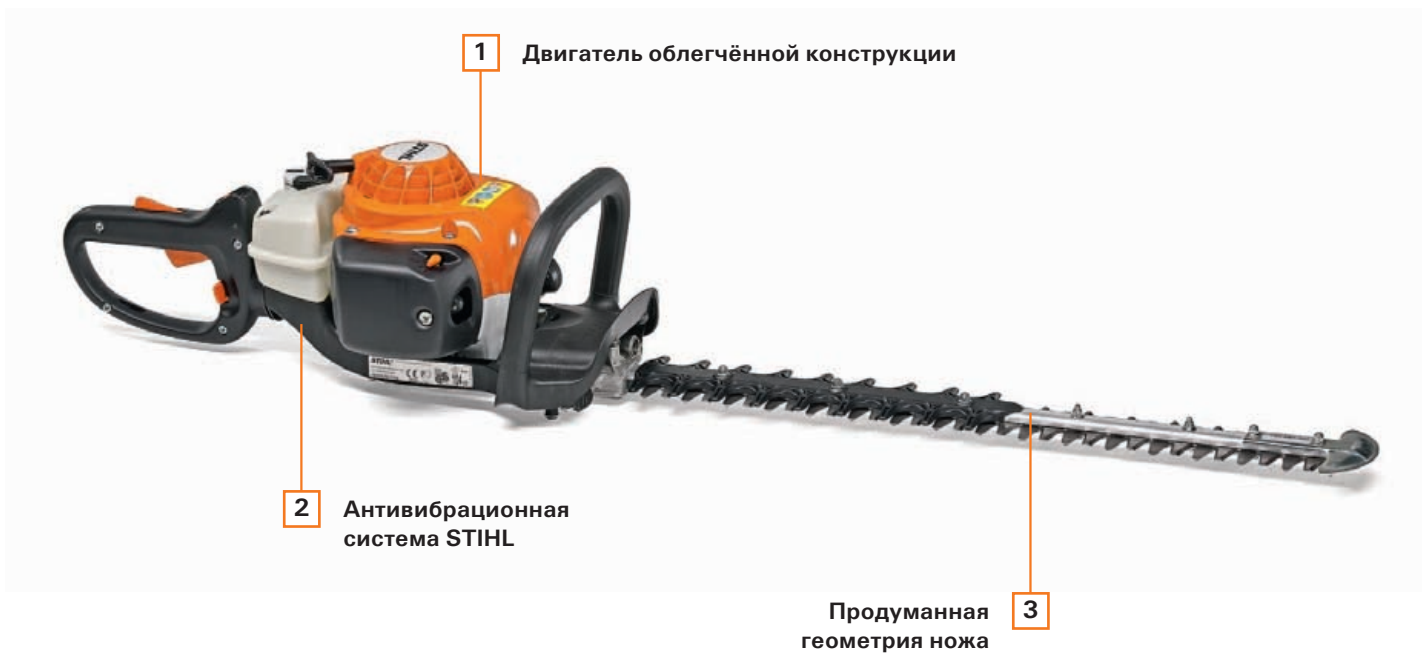


Изгородь всегда в отличной форме

Идёт ли речь о живой изгороди из самшита, бука или сирени – наши высокопроизводительные инструменты станут Вашими идеальными помощниками. Как в парковом и ландшафтном дизайне, так и в частном саду мотоножницы и мотосекаторы STIHL будут всегда на высоте. Эти инструменты отличаются превосходной производительностью резания и инновационным оснащением в любом исполнении: с аккумулятором, с электрическим или бензиновым двигателем.



Садовые мотоножницы	107 – 108
Электроножницы	109 – 110
Аккумуляторные мотоножницы	111
Мотоножницы. Обзор и принадлежности	112 – 113
Мотосекаторы	115
Электросекатор	116
Аккумуляторные мотосекаторы	117
Мотосекаторы. Обзор и принадлежности	118 – 119



1 Двигатель облегчённой конструкции
Существенное уменьшение веса благодаря последовательному использованию таких высококачественных материалов, как алюминий и магний, при производстве деталей двигателей и редукторов.

2 Антивибрационная система STIHL
Точно рассчитанные элементы Cellasto гасят вибрацию двигателя и тем самым делают работу неутомительной.

3 Продуманная геометрия ножа
Геометрия ножа и специально адаптированный редуктор для триммерного или встречного реза гарантируют максимальную эффективность резки.

i Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Дополнительные объяснения и указания см. на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.



STIHL HS 45

Садовые мотеножницы

- Для использования на больших земельных участках, а также в садово-парковом и ландшафтном дизайне
- Для оптимальной стрижки густых живых изгородей и декоративных деревьев и кустов
- Мощные инструменты небольшого веса и высокой производительностью

HS 45



Рабочий объем	Мощность	Вес
27,2 см ³	0,75 кВт/1,0 л.с.	5,0 кг*

Длина реза	Артикул
60 см	4228 011 2927

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



Информацию о подходящих смазочных материалах см. стр. 186 главы 11.

* без горючего, в сборе



HS 81 R



Встречный рез



Рабочий объем	Мощность	Вес
22,7 см ³	0,7 кВт/1,0 л.с.	5,5 кг*/5,8 кг*

Длина реза	Артикул
60 см	4237 011 2920
75 см	4237 011 2921

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

HS 81 T



Тримминговый рез



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

Длина реза	Артикул
60 см	4237 011 2901
75 см	4237 011 2902

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



STIHL HSE 81

Электроножницы

- Для стрижки живых изгородей и кустов вокруг дома
- Просты в обращении
- Особенно лёгкие и тихие

HSE 42



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	420 Вт	3,0 кг**

Длина реза	Артикул
45 см	4818 011 3506

Тихие и легкие электроножницы с длиной реза 45 см. Защита рук небольшого размера для лучшего обзора обрабатываемой живой изгороди. С механическим тормозом ножа и фиксирующимся приспособлением для разгрузки сетевого кабеля от натяжения. Идеально подходят для стрижки и обрезки веток и тонких сучьев.

HSE 52



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	460 Вт	3,1 кг**

Длина реза	Артикул
50 см	4818 011 3507

Тихие и легкие электроножницы с длиной реза 50 см. Защита рук небольшого размера для лучшего обзора обрабатываемой живой изгороди. С механическим тормозом ножа и фиксирующимся приспособлением для разгрузки сетевого кабеля от натяжения. Идеально подходят для стрижки и обрезки веток и тонких сучьев. Защита направляющей на вершине ножа защищает от повреждений и износа.

HSE 61



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

Длина реза	Артикул
50 см	4812 011 3509

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

** без кабеля

HSE 71



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

Длина реза	Артикул
60 см	4812 011 3513
70 см	4812 011 3517

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

HSE 81



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

Длина реза	Артикул
50 см	4812 011 3521
60 см	4812 011 3523
70 см	4812 011 3525

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



Советы от специалистов STIHL:

После каждого использования очищайте ножи мотопилы с помощью средства для удаления смолы STIHL без содержания смол. Это позволит предотвратить слипание ножей и обеспечит максимальную производительность инструмента даже при частом использовании.



STIHL HSA 86

Аккумуляторные мотопилы

- Для профессионального и частного использования
- Для стрижки живых изгородей в местах с нормированным уровнем шума
- Простые и удобные в обращении
- Первоклассная производительность
- С мощными литий-ионными аккумуляторами

* без кабеля

** Без аккумулятора

*** С аккумулятором, без зарядного устройства

HSA 65



Золотая медаль за инновации 2009



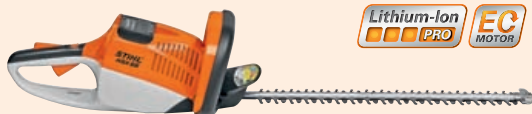
Вес	Длина реза	Артикул
3,5 кг**	50 см	4851 011 3500

HSA 66 без аккумулятора и зарядного устройства

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 66



Вес	Длина реза	Артикул
3,1 кг**	50 см	4851 011 3520

HSA 66 без аккумулятора и зарядного устройства

4,2 кг* 50 см 4851 200 0020**

Набор HSA 66 с AP 80 + AL 100

Новые бесшумные аккумулятоножницы HSA 66 демонстрируют высокую эффективность в сочетании с небольшим весом и постоянной частотой ходов даже при использовании в сложных условиях. Широкий шаг зубьев и инновационная каплевидная геометрия ножей для еще лучшего захвата веток зубьями обеспечивают высокую мощность при отрезании. Ножи с односторонней заточкой зубьев.

НОВИНКА HSA 86



Вес	Длина реза	Артикул
3,3 кг**	62 см	4851 011 3526

без аккумулятора и зарядного устройства

4,4 кг* 62 см 4851 200 0017**

Набор HSA 86 с 2 x AP 80 + AL 300

Новые аккумулятоножницы HSA 86 отличаются ещё большей мощностью и эффективностью в сочетании с небольшим весом и постоянной частотой ходов даже при встречном резе. Электродвигатель STIHL EC обеспечивает более долгий срок службы по сравнению с предыдущей моделью. Шаг зубьев 33 мм и увеличенные интервалы в защите ножа превращают даже обрезку толстых сучьев в детскую забаву. Ножи с двусторонней заточкой зубьев.

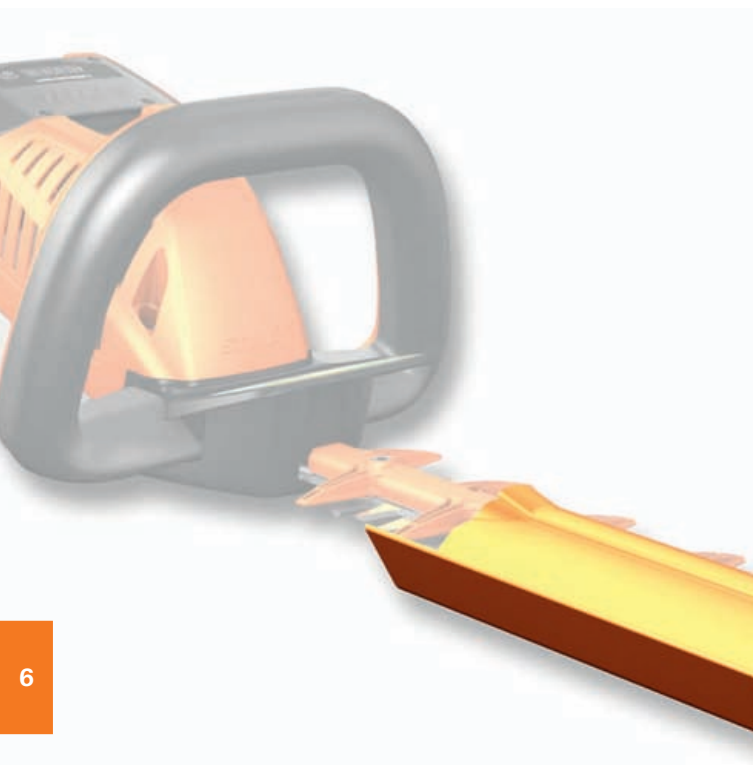


Советы от специалистов STIHL:

При стрижке живых изгородей большую роль играет вес инструмента. Его можно значительно уменьшить, используя ремень для аккумулятора STIHL, так как в этом случае аккумулятор будет находиться не в самом инструменте, а в аккумулято-ремне. Благодаря этому общая весовая нагрузка инструмента на руку станет меньше на 1 кг. Передача электроэнергии будет осуществляться через адаптер.






Информацию о подходящих литий-ионных аккумуляторах и других принадлежностях см. в главе 1 на странице 16.



Направляющий кожух STIHL

Принадлежности для мотоножниц

-  Практичные помощники для неустойчивой работы
-  Защита направляющей и кожух
-  Комплект для регулировки зазора ножей

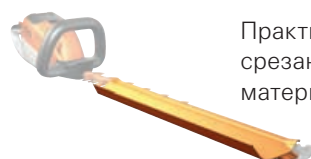
Защита направляющей



Подходит для **Артикул**
HS 81 R **4237 790 9802**

Защита предохраняет концы садовых мотоножниц при работе у поверхности почвы.

Направляющий кожух



Практичный кожух для направления срезанного растительного материала.

Подходит для **Артикул**
НОВИНКА HSE, HSA **4859 740 3300***

Для длины реза 50 см.

Комплект для регулировки зазора ножей



Комплект для поддержания качества резки при износе режущего ножа.

Подходит для **Артикул**
HS 81 R **4237 007 1008**
HS 81 T **4237 007 1001**

Комплект для регулировки зазора ножей, регулируемый, 60 см.

Подходит для **Артикул**
HS 81 R,
HS 86 R **4237 007 1009**
HS 81 T,
HS 86 T **4237 007 1002**

Комплект для регулировки зазора ножей, регулируемый, 75 см.

* Поставка с весны 2013 года!

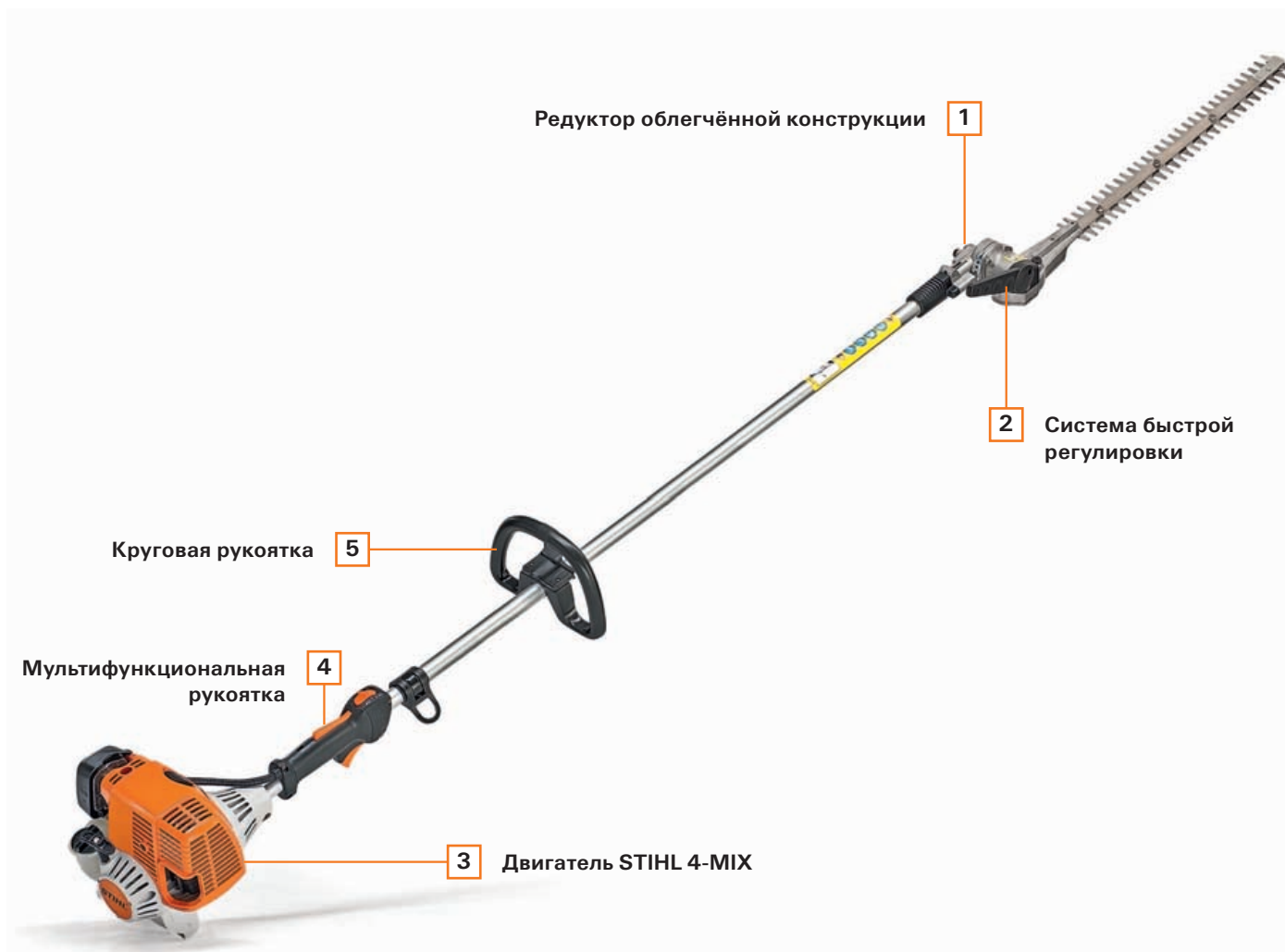
		Артикул	Рабочий объём (см ³)	Мощность (кВт/л.с.)	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (Вт)	Вес (кг)	Уровень звукового давления** (дБ(А))	Уровень звуковой мощности** (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с ²)	Общая длина (см)	Антивибрационная система STPЦ	Поверотная рукоятка	Пусковое устройство EasyStart	Долговечный воздушный фильтр	Частота ходов (об/мин)	Длина реза (см)	Расстояние между зубьями (мм)
Садовые мотопилы																		
HS 45	60 см	4228 011 2927	27,2	0,75/1,0	-	-	5,0 ^①	98	104	5,6/9,7	110	●	-	●	●	3800	60	30
HS 81 R	60 см	4237 011 2920	22,7	0,7/1,0	-	-	5,5 ^①	93	104	1,7/2,5	120	●	●	-	●	3100	60	38
HS 81 R	75 см	4237 011 2921	22,7	0,7/1,0	-	-	5,8 ^①	93	104	2,5/1,5	135	●	●	-	●	3100	75	38
HS 81 T	60 см	4237 011 2901	22,7	0,7/1,0	-	-	5,2 ^①	94	104	2,0/1,7	121	●	●	-	●	5000	60	30
HS 81 T	75 см	4237 011 2902	22,7	0,7/1,0	-	-	5,4 ^①	94	104	1,6/1,5	133	●	●	-	●	5000	75	30
Электропилы																		
HSE 42	45 см	4818 011 3506	-	-	230	420	3,0 ^②	84	95	3,1/1,5	92	-	-	-	-	3400	45	21
HSE 52	50 см	4818 011 3507	-	-	230	460	3,1 ^②	84	95	3,1/1,5	101	-	-	-	-	3400	50	23
HSE 61	50 см	4812 011 3509	-	-	230	500	3,9 ^②	83	94	3,6/3,2	113	-	●	-	-	3200	50	29
HSE 71	60 см	4812 011 3513	-	-	230	600	4,1 ^②	85	96	3,2/2,0	123	-	●	-	-	2800	60	36
HSE 71	70 см	4812 011 3517	-	-	230	600	4,2 ^②	85	96	3,2/2,0	133	-	●	-	-	2800	70	36
HSE 81	50 см	4812 011 3521	-	-	230	650	4,1 ^②	85	96	2,9/2,0	113	-	●	-	-	2800	50	36
HSE 81	60 см	4812 011 3523	-	-	230	650	4,2 ^②	86	97	3,1/2,1	123	-	●	-	-	2800	60	36
HSE 81	70 см	4812 011 3525	-	-	230	650	4,4 ^②	86	97	3,1/2,1	133	-	●	-	-	2800	70	36
Аккумуляторные мотопилы																		
HSA 65	50 см	4851 011 3500	-	-	-	-	3,5 ^③	83	94	2,2/1,6	103	-	-	-	-	3000	50	30
HSA 66 НОВИНКА	50 см	4851 011 3520	-	-	-	-	3,1 ^③	83	94	3,7/2,3	103	-	-	-	-	3000	50	30
Набор HSA 66 с AP 80 + AL 100		4851 200 0020	-	-	-	-	3,1 ^④	83	94	3,7/2,3	103	-	-	-	-	3000	50	30
HSA 86 НОВИНКА	62 см	4851 011 3526	-	-	-	-	3,3 ^③	83	94	3,7/2,3	115	-	-	-	-	3000	62	33
Набор HSA 86 с двумя AP 80 + AL 300		4851 200 0017	-	-	-	-	3,3 ^④	83	94	3,7/2,3	115	-	-	-	-	3000	62	33

● Серийное оснащение

R = встречный рез
T = тримминговый рез① Без горячего, в сборе
② Без кабеля③ Без аккумулятора
④ С аккумулятором, без зарядного устройства

** Коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(А)

*** Коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²



Редуктор облегчённой конструкции

1

2 Система быстрой регулировки

Круговая рукоятка

5

Мультифункциональная рукоятка

4

3 Двигатель STIHL 4-MIX

1 Редуктор облегчённой конструкции

Корпус из магниевых сплава особенно лёгок.

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. Уменьшение объёма выхлопных газов, приятное звучание. 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.



Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Дополнительные объяснения и указания см. на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.



STIHL HL 95

HL 95

диапазон регулировки 135°



Рабочий объем	Мощность
28,4 см ³	0,95 кВт/1,3 л.с.

Вес	Общая длина
6,9 кг*	248 см

Артикул
4280 200 0026

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

Мотосекаторы

- Для профессионального использования в ландшафтном дизайне
- Для стрижки особенно широких, высоких или длинных живых изгородей
- Мощные, с короткими или длинными штоками
- Высокий уровень комфорта



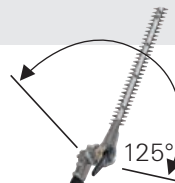
* без горючего, в сборе



STIHL HLE 71

HLE 71

диапазон регулировки 125°



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность
230 В	600 Вт

Вес	Общая длина
5,9 кг*	254 см

Артикул
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. 119)



Электросекатор

- Для использования на частных садовых участках
- Для стрижки очень широких, длинных или высоких живых изгородей
- Для ухода за почвопокровными растениями и кустарником рядом с домом
- Мощные и бесшумные





Ранцевая система STIHL RTS

Принадлежности для мотосекаторов

- Высокий уровень комфорта
- Ранцевая система

Ранцевая система RTS



Артикул
0000 790 4400

Удобная ранцевая система RTS подгоняется по фигуре и регулируется по высоте. Позволяет тратить меньше сил, особенно при длительной работе. Подходит для HL 95, HLE 71 (не подходит для HLE 71 K), HL-KM 135° и HT-KM.



Артикул	Рабочий объем (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)	Частота ходов (об/мин)	Длина реза (см)	Общая длина (см)***	Расстояние между зубьями (мм)	Антивибрационная система STHL	Автоматическая декомпрессия	Двигатели STHL	
Мотосекаторы																
HL 95 (135°)	4280 200 0026	28,4	0,95/1,3	-	-	6,9 ^①	89	102	5,2/5,0	4100	50	248	35	●	●	4-MIX
Электросекатор																
HLE 71 K (125°)	4813 011 2908	-	-	230	600	5,6 ^②	85	96	6,9/4,3	4000	50	211	35	-	-	-
HLE 71 (125°)	4813 011 2907	-	-	230	600	5,9 ^②	84	95	7,6/3,6	4000	50	254	35	-	-	-

● Серийное оснащение

K – короткий штوك

① без горячего, в сборе
② без кабеля

* 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



7

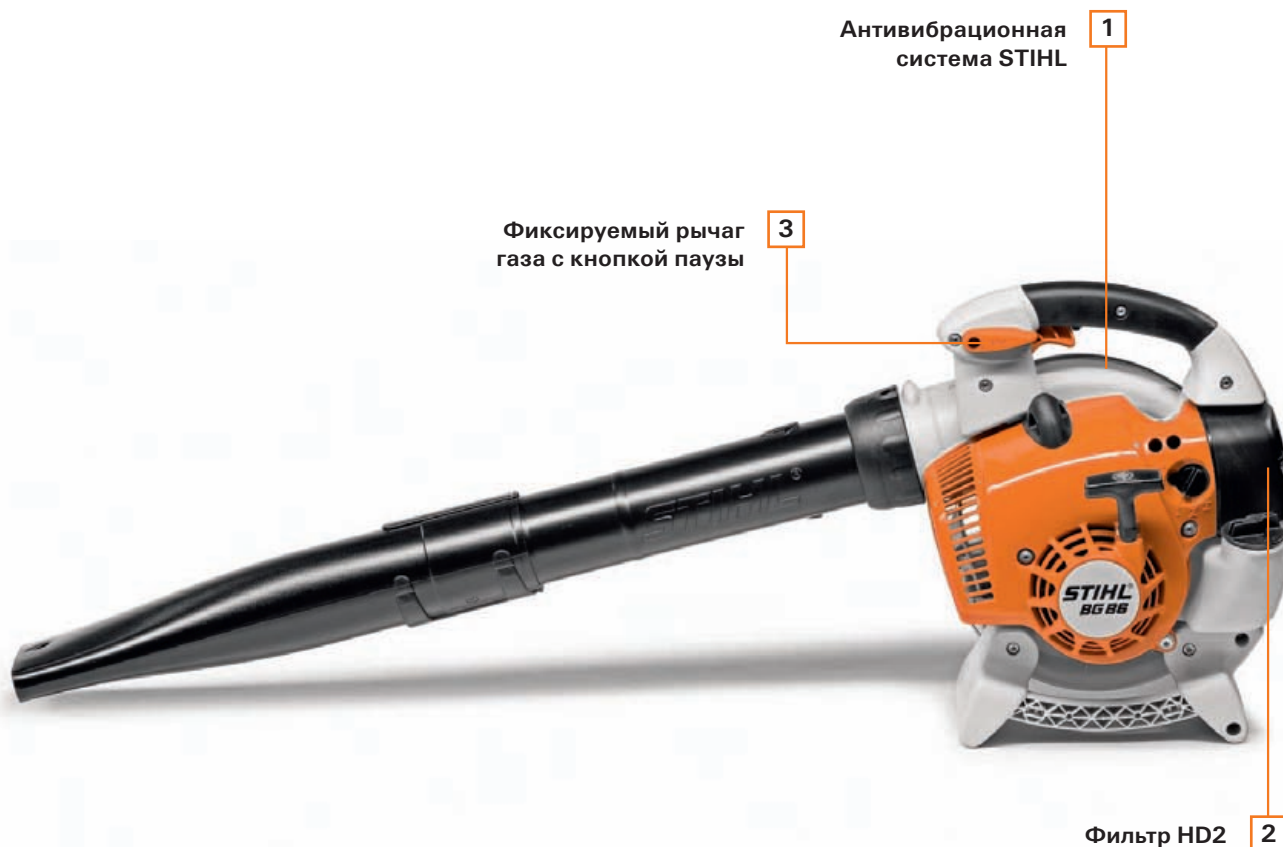
STIHL
RE 271
PLUS

Чистый результат. Полный комфорт

Грязь, мусор, песок, опилки или листва – наши очистительные устройства ничто не остановит. Широкий ассортимент включает множество разнообразных устройств различного класса, предназначенных для выполнения любых задач, связанных с уборкой. При этом неважно, идет ли речь о постоянном или периодическом использовании — работать с этими устройствами всегда комфортно благодаря эргономичной конструкции и дополнительным элементам оснащения. Идеальная чистота без компромиссов.

Бензиновые воздуходувные устройства	123
Электрические воздуходувные устройства	124
Аккумуляторное воздуходувное устройство	125
Ранцевые бензиновые воздуходувные устройства	126 – 127
Принадлежности для воздуходувных устройств	128 – 129
Обзор воздуходувных устройств	130 – 131
Бензиновые и электрические всасывающие измельчители. Обзор и принадлежности	132 – 133
Подметальные устройства. Обзор и принадлежности	135 – 136
Мойки высокого давления	138 – 142
Принадлежности для моек высокого давления	142 – 147
Моющие средства для моек высокого давления	148 – 149
Обзор моек высокого давления	150 – 151
Пылесосы для влажной и сухой уборки	153 – 154
Пылесосы для влажной/сухой уборки. Обзор и принадлежности	154 – 157





1 Антивибрационная система STIHL

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

2 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 и легко очищается.

3 Фиксируемый рычаг газа с кнопкой паузы

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



Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Дополнительные объяснения и указания см. на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.



STIHL BG 56

Бензиновые воздуходувные устройства

- Для владельцев частных домов, а также дворников и ландшафтных дизайнеров
- Для уборки любых поверхностей в садах, парках и на земельных участках
- Благодаря высочайшей мощности подходит даже для удаления мокрой листвы
- Удобно в обращении

BG 56



Рабочий объем	Вес	Артикул
27,2 см ³	4,2 кг*	4241 011 1725

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

BG 86



Рабочий объем	Вес	Артикул
27,2 см ³	4,5 кг*	4241 011 1726

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.

Информацию о подходящем топливе и смазочных материалах см. в главе 11 на странице 186.

* без горючего, в сборе



STIHL BGE 81

Электрические воздуходувные устройства

- Для владельцев частных домов
- Благодаря низкому уровню шума идеально подходит для постоянного использования на земельном участке
- Тихое, с высокой мощностью нагнетания воздуха

BGE 71



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность
230 В	1,1 Вт
Вес	Артикул
3,0 кг*	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
230 В	1,4 Вт
Вес	Артикул
3,3 кг*	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



STIHL BGA 85

Аккумуляторное воздуходувное устройство

- Идеально подходит для уборки в местах с нормированным уровнем шума, таких как больницы, детские сады и жилые районы.
- Без кабеля и выхлопных газов
- Бесступенчатая регулировка, прочный и износостойкий двигатель
- С мощными литий-ионными аккумуляторами
- Самые тихие воздуходувные устройства в ассортименте

BGA 85



Вес	Артикул
-----	---------

BGA 85 без аккумулятора
и зарядного устройства

3,2 кг**	4853 011 5903
----------	---------------

**Набор BGA 85
с AP 180 + AL 300**

4,9 кг***	4853 200 0012
------------------	----------------------

Инновационное мощное аккумуляторное воздуходувное устройство. Благодаря чрезвычайно низкому уровню шума прекрасно подходит для использования вокруг дома или в местах с нормированным уровнем шума, таких как школы и больницы. Простота управления. Мягкая ручка и бесступенчатая система регулировки частоты вращения для индивидуальной настройки интенсивности воздушного потока обеспечивают высокий уровень комфорта при работе. Дополнительно можно приобрести плоскую насадку.



Советы от специалистов STIHL:

Бесступенчатый регулятор частоты вращения модели BGA 85 обеспечивает высокую эффективность работы. Мощно регулировать рычаг газа так, чтобы затрачивалось ровно столько мощности сколько необходимо для выполнения конкретной задачи. Это способствует увеличению срока службы и защите окружающей среды.



Информацию о подходящих литий-ионных аккумуляторах и других принадлежностях см. в главе 1 на странице 16.

** Без аккумулятора

*** С аккумулятором, без зарядного устройства



STIHL BR 200-D

Ранцевые бензиновые воздуходувные устройства

- Для владельцев частных домов, ландшафтных дизайнеров, работников жилищно-коммунальных и дорожных предприятий
- Прекрасно подходят для уборки больших площадей, например площадок для проведения общественных мероприятий
- Мощные и эффективные
- Высокий уровень комфорта

BR 200-D



Рабочий объем	Вес	Артикул
27,2 см ³	5,8 кг*	4241 011 1601

Компактное и лёгкое воздуходувное устройство с эффективной антивибрационной системой. Для удобной уборки скошенной травы и обрезков садовых растений, листвы или мусора на больших площадях. Простая логика запуска во всех моделях.

BR 430



Рабочий объем	Вес	Артикул
63,3 см ³	10,3 кг*	4244 011 1620

Мощное, экономичное и удобное в обслуживании воздуходувное устройство с эффективной антивибрационной системой. Для комфортной уборки скошенной травы и обрезков садовых растений, листвы 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 объем	Вес	Артикул
64,8 см ³	10,1 кг*	4282 011 1610

Практически бесшумное воздуходувное устройство с большим расходом воздуха. Прекрасно подходит для уборки больших площадей в местах с нормированным уровнем шума. С эффективной антивибрационной системой для экономии сил во время работы. С широкими наплечными ремнями эргономичной формы для высокого уровня комфорта.

D = катализатор

* без горючего, в сборе



BR 550



Рабочий объем	Вес	Артикул
64,8 см ³	9,9 кг*	4282 011 1612

Мощное воздуходувное устройство. Регулируемая по длине воздуховодная труба.

BR 600 MAGNUM



Рабочий объем	Вес	Артикул
64,8 см ³	9,8 кг*	4282 011 1611

Невероятно мощное воздуходувное устройство с высокой мощностью нагнетания воздуха. С антивибрационной системой для более длительной работы без перерывов и широкими наплечными ремнями и поясным ремнем эргономичной формы для высокого уровня комфорта. При длительной работе с изогнутой насадкой рекомендуется использовать двуручную рукоятку (дополнительное оборудование).



Советы от специалистов STIHL:

Если Вы работаете в местах с нормированным уровнем шума, Ваше воздуходувное устройство должно быть тихим. Модель STIHL BR 500 специально предназначена для использования в местах с нормированным уровнем шума. По сравнению с предыдущей моделью рекомендованное для человеческого слуха снижение уровня шума составляет до 59 % (измерено в соответствии с EN ISO 22868). Однако, несмотря на относительно низкую шумовую эмиссию BR 500, это воздуходувное устройство всё равно остается мощным и надёжным с высокой мощностью нагнетания воздуха.

Информацию о подходящем топливе и смазочных материалах см. в главе 11 на странице 186.



Двуручная рукоятка STIHL

Принадлежности для воздуходувных устройств

- Для расширения возможностей использования
- Различные насадки
- Комплект для очистки водосточных желобов
- Ремни для комфортной работы

Навесной комплект для всасывания



Артикул
4241 700 2200

Для BG 56, BG 86

Позволяет переделать воздуходувное устройство во всасывающий измельчитель.

Навесной комплект для всасывания



Артикул
4811 700 2200

Для BGE 71, BGE 81

Позволяет переделать электрическую воздуходувку во всасывающий измельчитель.

Комплект для очистки водосточных желобов



Для BG 56, BG 86,
BGE 71, BGE 81

Артикул
4241 007 1003

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

Набедренный пояс



Для BR 500, BR 550

Артикул
4282 710 9100

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

Двуручная рукоятка



Для BR 430, BR 500,
BR 550, BR 600

Артикул

4282 790 1700

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

Подпруга



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

Артикул

0000 790 7700

Для фиксации наплечных ремней.

Плоская изогнутая насадка



Для BG 56, BG 86,
BGE 71, BGE 81

Артикул

4241 708 6302



Для BGA 85

4606 701 8301



Для BR 430, BR 500,
BR 550, BR 600

4282 708 6340

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

Прямая круглая насадка



Для BR 430, BR 550

Артикул

4282 708 6360



Для BR 500

4282 708 6370



Для BR 600

4282 708 6350

Круглая форма прямой насадки позволяет экономить силы.





	Артикул	Рабочий объем (см³)	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (кВт)	Вес (кг)	Уровень звукового давления* (дБ(А))	Уровень звуковой мощности* (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа** (М/с²)	Расход воздуха (м³/ч)***	
Бензиновые воздуходувные устройства										
BG 56	4241 011 1725	27,2	-	-	4,2 ^①	89	103	7,5	710	
BG 86	4241 011 1726	27,2	-	-	4,5 ^①	90	103	1,7	780	
Электрические воздуходувные устройства										
BGE 71	4811 011 1526	-	230	1,1	3,0 ^②	85	100	1,0	-	
BGE 81	4811 011 1534	-	230	1,4	3,3 ^②	89	103	4,1	-	
Аккумуляторное воздуходувное устройство										
BGA 85	4853 011 5903	-	-	-	3,2 ^③	83	98	2,5	650	
Набор BGA 85 + AP 180 + AL 300	4853 200 0012	-	-	-	3,2 ^④	83	98	2,5	650	
Ранцевые бензиновые воздуходувные устройства										
BR 200-D	4241 011 1601	27,2	-	-	5,8 ^①	96	103	3,0	690	
BR 430	4244 011 1620	63,3	-	-	10,3 ^①	101	108	2,5	850	
BR 500	4282 011 1610	64,8	-	-	10,1 ^①	90	100	1,4	810	
BR 550	4282 011 1612	64,8	-	-	9,9 ^①	98	107	1,6	900	
BR 600 MAGNUM	4282 011 1611	64,8	-	-	9,8 ^①	100	107	1,8	1.210	

● Серийное оснащение

○ Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

D - катализатор

① без горячего, в сборе

② без кабеля

③ без аккумулятора

④ с аккумулятором, без зарядного устройства

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

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

*** С круглой насадкой в режиме нагнетания



	Расход воздуха (л/с)****	Макс. расход воздуха (л/с)****	Скорость воздушного потока (м/с)****	Скорость воздушного потока (м/с)****	Круглая насадка	Плоская насадка	Подрука	Набранный полс	Навесной комплект для всасывания	Активированная система STIHL	Пусковое устройство Elastostart	Катализатор (D)	Двигатели STIHL
-	730	64	-	●	○	-	-	○	-	○	-	-	2-MIX
610	810	69	85	●	●	-	-	○	●	●	-	-	2-MIX
510	670	-	66	-	●	-	-	○	-	-	-	-	-
570	750	-	76	-	●	-	-	○	-	-	-	-	-
-	845	46	45	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-
-	845	46	45	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-
-	800	59	-	●	-	○	-	-	●	-	●	-	2-MIX
-	1300	82	-	●	○	○	○	-	●	●	-	-	2-MIX
-	1380	81	-	●	○	○	○	-	●	-	-	-	4-MIX
-	1490	89	-	-	○	-	○	-	●	-	-	-	4-MIX
-	1720	90	-	●	○	○	●	-	●	-	-	-	4-MIX

**** С плоской насадкой в режиме нагнетания
 ***** без системы нагнетания/насадки



STIHL SHE 71

Бензиновые и электрические всасывающие измельчители и принадлежности

- Для профессионального и частного использования
- Для удаления и измельчения листвы и срезанного растительного материала
- Может использоваться также в качестве воздуходувного устройства

SH 56-D



Рабочий объем	Вес	Артикул
27,2 см ³	5,3 кг*	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.

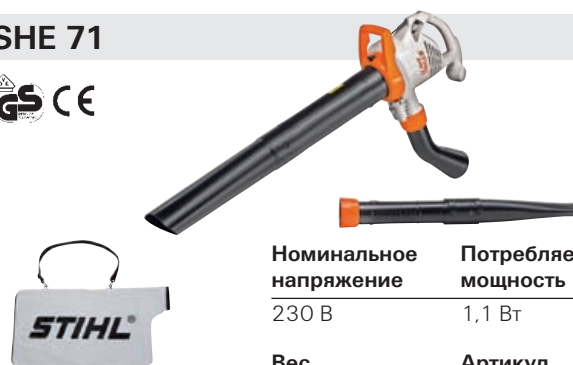
SH 86



Рабочий объем	Вес	Артикул
27,2 см ³	5,7 кг*	4241 011 0913

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	1,1 Вт
Вес	Артикул
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.

D = катализатор

* без горючего, в сборе

** без кабеля

SHE 81



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность
230 В	1,4 Вт
Вес	Артикул
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.

Плоская изогнутая насадка



Артикул
Для SH 56, SH 86,
SHE 71, SHE 81 **4241 708 6302**

Комплект для очистки водосточных желобов



Для SH 56, SH 86, SHE 71, SHE 81

Артикул
4241 007 1003

Для очистки желобов под крышей.

Пыленепроницаемый пылесборный мешок



Артикул
4229 708 9701

Для SH 56, SH 86

Для использования в условиях большой запыленности.

Информацию о подходящем топливе и смазочных материалах см. в главе 11 на странице 186.

Артикул	Рабочий объем (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
Бензиновые всасывающие измельчители																	
SH 56-D	4241 011 0900	27,2	-	5,3*	93	104	7,5/6,3	710	-	●	○	●	●	○	-	●	2-MIX
SH 86	4241 011 0913	27,2	-	5,7*	96	105	1,8/1,5	770	-	●	●	●	●	●	●	-	2-MIX
Электрические всасывающие измельчители																	
SHE 71	4811 011 0824	-	230	1,1	4,1**	85	101	1,2/0,8	580	-	-	●	●	-	-	-	-
SHE 81	4811 011 0834	-	230	1,4	4,5**	88	103	5,6/2,6	650	●	-	●	●	-	-	-	-

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

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

***** Всасывающий измельчитель может использоваться также в качестве воздуходувного устройства



1 Объемные, но компактные мусоросборники

Очень высокие и большие мусоросборники вмещают много подметенного мусора, но при этом занимают мало места. Устройство можно ставить на мусоросборник, не опасаясь, что мусор вывалится.

2 Подметание почти без пыли

Уплотнительная планка по всему периметру и два паралоновых фильтра задерживают даже самые мелкие частицы.

3 Подметальная система STIHL MultiClean

Позволяет подметальным устройствам собирать самые разнообразные виды грязи. Даже тяжелый и мокрый мусор, пластиковые бутылки и банки от напитков - не проблема. А с дополнительным подметальным валиком STIHL MultiClean PLUS будет собрана даже самая мелкая пыль. При этом грязь собирается перед устройством, а не застревает под ним.

4 Долговечные материалы

Щётки выполнены из износостойкого нейлона и имеют четырёхлетнюю гарантию STIHL.

5 Универсальное использование

Благодаря централизованной системе регулировки высоты подметальные устройства прекрасно приспособляются к самым различным основаниям. Выступающие по бокам щётки и прижимы щёток позволяют легко навести чистоту даже в непосредственной близости у стен и поребриков.

6 Лёгкое управление

Небольшой вес, редуктор с большим ресурсом и оптимальной передачей мощности, а также ручка эргономичной формы обеспечивают легкое и непринужденное ведение аппарата.



Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Дополнительные объяснения и указания см. на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.



STIHL KGA 770

Подметальные устройства аккумуляторное подметальное устройство и принадлежности

- Для профессионального и частного использования
- Для уборки дорожек, парковок и подъездов
- Легко сметают крупный, мелкий, тяжелый и мокрый мусор
- С высокоэффективными подметальными системами STIHL MultiClean и MultiClean PLUS

НОВИНКА KG 550



Рабочая ширина	Объём мусоросборника
55 см	25 л

Вес	Артикул
6,0 кг	4860 019 4700

Эффективная подметальная система STIHL MultiClean для уборки самых различных видов мусора. Благодаря продуманному принципу подметания даже крупный мусор не застревает под аппаратом. С централизованной системой регулировки высоты, позволяющая аппарату приспосабливаться к самым различным основаниям. Четырёхлетняя гарантия на износостойкие нейлоновые щётки. Идеальный выбор для подметания вокруг дома.

НОВИНКА KG 770



Рабочая ширина	Объём мусоросборника
77 см	50 л

Вес	Артикул
13,0 кг	4860 019 4701

Эффективная подметальная система STIHL MultiClean PLUS для уборки самых различных видов мусора. Небольшой вес, прямая передача мощности, низкое толкающее усилие. Ручка эргономичной формы и централизованная система регулировки высоты. Четырёхлетняя гарантия на износостойкие нейлоновые щётки. Прекрасно подходит для уборки больших площадей, таких как школьные дворы, бензоколонки и склады.

НОВИНКА KGA 770



Объём контейнера Рабочая ширина
50 л 77 см

Вес Артикул

KGA 770 без аккумулятора и зарядного устройства 16,0 кг** 4860 011 4700

Набор KGA 770 с AP 80 + AL 100 17,1 кг*** **4860 200 0001**

Благодаря литий-ионным аккумуляторам класса 36 В щётки и подметальный валик всегда вращаются с оптимальной скоростью и позволяют в мгновение ока добиться идеальной чистоты. Эффективная подметальная система STIHL MultiClean PLUS для уборки самых различных видов мусора. Небольшой вес, прямая передача мощности, низкое толкающее усилие. Ручка эргономичной формы и централизованная система регулировки высоты. Четырёхлетняя гарантия на износостойкие нейлоновые щётки. Прекрасно подходит для уборки больших площадей, например, школьных дворов, бензоколонок и складов.



НОВИНКА Силиконовый спрей



Артикул
100 мл **0797 010 2053**

Смазывает, ухаживает и защищает части редуктора, тем самым, обеспечивая легкость хода и низкий уровень износа при регулярном использовании. Обладает водо- и грязеотталкивающими свойствами. Не оставляет жирных следов.



Информацию о подходящих литий-ионных аккумуляторах и других принадлежностях в главе 1 на странице 16.

Артикул	Рабочая ширина (см)	Объём мусоросборника (л)	Вес (кг)	Для площадей до ... (м²)	Принцип подметания	Централизованная система регулировки высоты	Защита для редукторов с большим ресурсом и воздушный фильтр	Уплотнительная планка по периметру	Прижимы щёток	Ручка эргономичной формы	Уровень звукового давления*** (дБА)	Уровень звуковой мощности*** (дБА)	Аккумуляторный привод (для термальных щёток и подметального валика)	Время работы с AP 80/AP 120/AP 160/AP 180 (мин)	В помещении: каменные и натуральные бесшовные полы	На улице: асфальт/бетонные покрытия с масляной каменной посыпкой/каменные мостовые
Подметальные аппараты																
KG 550 НОВИНКА	4860 019 4700	55	25	6	300	MultiClean	●	-	-	-	-	-	-	-/-	●/●/●/●	
KG 770 НОВИНКА	4860 019 4701	77	50	13	1500	MultiClean PLUS	●	●	●	●	-	-	-	●/●	●/●/●/●	
Аккумуляторный подметальный аппарат																
KGA 770 НОВИНКА	4860 011 4700	77	50	16*	2000	MultiClean PLUS	●	●	●	●	64	80	●	90/120/160/180	●/●	●/●/●/●
Набор KGA 770 с AP 80 + AL 100	4860 200 0001	77	50	16**	2000	MultiClean PLUS	●	●	●	●	64	80	●	90/120/160/180	●/●	●/●/●/●

● Серийное оснащение

* Без аккумулятора

** С аккумулятором, без зарядного устройства

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



1 Профессиональный разбрызгиватель
Удобный 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 Два бачка для моющих средств
Два бачка для моющих средств позволяют использовать различные моющие средства. Нажатием кнопки можно легко и быстро переключаться между двумя бачками.

3 Низкооборотный двигатель и надёжный латунный блок клапанов с керамическими поршнями
При увеличении рабочего объёма помпы низкооборотный двигатель вращается с меньшим числом оборотов. Это обеспечивает более длительный срок службы блока двигателя и помпы и более низкий уровень шума. Керамические поршни подвержены минимальному износу и обеспечивают длительный срок службы помпы.

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.

5 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.

i Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Дополнительные объяснения и указания см. на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.



STIHL RE 108

Мойки высокого давления компакт-класса

- Для уборки вокруг дома и на садовом участке
- Для мытья загрязненной садовой мебели, лестниц, дорожек и террас
- Маневренные, удобные и компактные при хранении
- Для мытья собственного автомобиля, мотоцикла или велосипеда

RE 98



Рабочее давление	Макс. расход воды
10 – 110 бар	440 л/ч
Вес	Артикул
16,2 кг	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	Макс. расход воды
10 – 110 бар	440 л/ч
Вес	Артикул
18,3 кг	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.

RE 118



Рабочее давление	Макс. расход воды
10 – 125 бар	500 л/ч
Вес	Артикул
18,8 кг	4766 012 4528



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



RE 128 PLUS



Рабочее давление	Макс. расход воды
10 - 135 бар	500 л/ч

Вес	Артикул
20,0 кг	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.

Подходящие принадлежности см. на стр. 142.

Мойки высокого давления среднего класса

- Для профессиональных пользователей и взыскательных владельцев частных домов
- Прекрасно подходит для использования во многих ситуациях, например для уборки гаражей и мастерских
- Компактные и мощные
- Удаляет даже стойкие загрязнения за счет рабочего давления до 150 бар

STIHL RE 163

RE 143



Рабочее давление	Макс. расход воды
10–140 бар	610 л/ч
Вес	Артикул
26,2 кг	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



Текстильный шланг с кассетой входит в комплект поставки!

Рабочее давление	Макс. расход воды
10–150 бар	650 л/ч
Вес	Артикул
27,7 кг	4769 012 4506



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



STIHL RE 281

Профессиональные мойки высокого давления

- Для автомоек, фермеров, строителей, работников жилищно-коммунальных предприятий и лесных хозяйств
- Для ежедневной длительной уборки в сложных условиях с большими нагрузками
- С долговечным блоком двигателя/помпы, практически не требующим обслуживания, первоклассной эргономикой и широкой серийной комплектацией

RE 271



Рабочее давление	Макс. расход воды
20 – 140 бар	660 л/ч
Вес	Артикул
37,0 кг	4757 012 4513



С низкооборотным двигателем для долгого срока службы и профессиональным разбрызгивателем STIHL.

RE 281



Рабочее давление	Макс. расход воды
20 – 160 бар	760 л/ч
Вес	Артикул
37,0 кг	4757 012 4514



С низкооборотным двигателем для долгого срока службы и профессиональным разбрызгивателем STIHL.

НОВИНКА RE 362



Рабочее давление	Макс. расход воды
35 – 180 бар	1080 л/ч
Вес	Артикул
72,0 кг	4780 012 4510



Надёжная конструкция и низкооборотный двигатель для долгого срока службы. Два бачка для моющих средств с кнопкой переключения для универсальной очистки поверхностей. Инновационная система фиксации сетевого кабеля. Складная ручка для облегчения транспортировки и удобный профессиональный разбрызгиватель со встроенной системой регулировки давления/расхода.

НОВИНКА RE 362 PLUS



Рабочее давление	Макс. расход воды
35 – 180 бар	1080 л/ч
Вес	Артикул
79,0 кг	4780 012 4518



Надёжная конструкция и низкооборотный двигатель для долгого срока службы. Два бачка для моющих средств с кнопкой переключения для универсальной очистки поверхностей. Инновационная система фиксации сетевого кабеля. Складная ручка для облегчения транспортировки и удобный профессиональный разбрызгиватель со встроенной системой регулировки давления/расхода. Встроенный барабан для шланга с напорным шлангом длиной 15 м. Вторая распылительная трубка с роторной насадкой.

НОВИНКА RE 462



Рабочее давление	Макс. расход воды
35 – 220 бар	1130 л/ч
Вес	Артикул
77,0 кг	4780 012 4500



Надёжная конструкция и низкооборотный двигатель для долгого срока службы. Два бачка для моющих средств с кнопкой переключения для универсальной очистки поверхностей. Инновационная система фиксации сетевого кабеля. Складная ручка для облегчения транспортировки и удобный профессиональный разбрызгиватель со встроенной системой регулировки давления/расхода.

Подходящие принадлежности см. на стр. 145.

RB 302

Рабочее давление	Макс. расход воды
10 – 140 бар	840 л/ч

Вес	Артикул
38,5 кг	4772 012 4610



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

RB 402 PLUS

Рабочее давление	Макс. расход воды
25 – 170 бар	1150 л/ч

Вес	Артикул
80,0 кг	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.



Поверхностный очиститель STIHL RA 101

Принадлежности для моек высокого давления RE 98 – RE 163

- Для расширения области использования
- Многогранные решения для выполнения различных задач
- Различные моющие щётки и комплекты для очистки

Моющие щетки



Плоская моющая щетка

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

Артикул

Для RE 98 – RE 128 PLUS

4900 500 6000



Комплект для очистки

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

Артикул

Для RE 98 – RE 128 PLUS

4900 500 6100



Моющая щетка

Универсальная моющая щетка.

Артикул

Для RE 143 – RE 163

4900 500 3003



Вращающаяся моющая щетка

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

Артикул

Для RE 98 – RE 163[Ⓟ]

4900 500 5900

Поверхностный очиститель RA 101



С удлинителем распылительной трубки. Для быстрой очистки больших поверхностей без брызг.

Артикул

Для RE 98 – RE 163

4900 500 3902

Распылительные трубки



Изогнутая

Для очистки труднодоступных мест. Со сниженным уровнем давления для легко повреждаемых поверхностей.

470 мм с насадкой
для RE 98 – RE 163[Ⓟ]

Артикул

4900 500 1902



Длинная изогнутая

Идеально подходит для очистки труднодоступных мест.

1080 мм с насадкой
для RE 98 – RE 163

Артикул

4900 500 1903



[Ⓟ] Рекомендовано для RE 98, RE 108, RE 118 и RE 128: также использование в сочетании с удлинителем распылительной трубки (номер для заказа 4900 500 0303)

Удлинитель распылительной трубки



Длина 410 мм. С 2007 года.

Для RE 98 – RE 163

Артикул

4900 500 0303

Текстильный шланг с кассетой



Длина 12 м. Лёгкий и гибкий шланг низкого давления для подключения мойки высокого давления к водному крану. Входящий в комплект поставки футляр позволяет не только легко скручивать и раскручивать шланг с текстильной оплёткой, но и – у моделей RE 108 – RE 163^① – компактно хранить его непосредственно на инструменте. Благодаря этому всё, что требуется для работы с мойкой высокого давления, будет всегда под рукой.

Для RE 98 – RE 163

Артикул

4900 500 8600

Удлинитель напорного шланга^②



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

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

Артикул

4900 500 8200

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

4900 500 8211

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

4900 500 8212

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

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

Артикул

4900 500 1801

Комплект для прочистки труб



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

Для RE 98 – RE 163

Артикул

4900 500 8000

Водяной фильтр

Настоятельно рекомендуем!



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

Для RE 98 – RE 163

Артикул

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

Артикул

4900 500 0500

Клапан обратного течения с муфтой $\frac{3}{4}$ "^③



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

Для RE 98 – RE 163

Артикул

4900 500 5700

Удлинительный кабель



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

Для RE 98 – RE 163

Артикул

0000 881 5415

^① Рекомендовано для RE 108 и RE 118: в сочетании с держателем шланга (номер для заказа 4900 501 2000) плоский шланг с футляром можно крепить непосредственно на инструменте. Макс. температура воды на входе = 20 °C

^② Удлинитель напорного шланга не предназначен для намотки на барабан

^③ Мойки высокого давления без водяного бака должны подключаться к водопроводу холодной воды только через клапан обратного течения



Распылительные трубки STIHL

Принадлежности для моек высокого давления RE 271 – RE 661 PLUS

- Для использования с профессиональными мойками
- Специальные насадки, моющие щётки и другие дополнения для выполнения специальных задач по уборке

Моющие щетки



Вращающаяся моющая щетка

Профессиональное оборудование. Щетки заменяются. Рабочий угол регулируется, натуральный ворс.

Для RE 271 – RE 661 PLUS
с быстроразъемной муфтой

Артикул
4925 500 5900



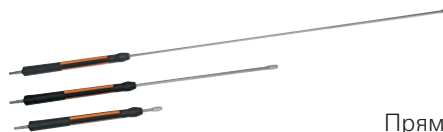
Моющая щётка для плоских поверхностей^④

Простой монтаж на прямые и изогнутые распылительные трубки. Натуральная щетина, ширина 250 мм.

Для RE 271 – RE 661 PLUS

Артикул
4900 500 3011

Распылительные трубки



Прямая (без насадки)^⑤

Для RE 271 – RE 661 PLUS

Артикул

Длина 350 мм с быстроразъемной муфтой **4925 500 0960**

Длина 500 мм с быстроразъемной муфтой **4925 500 0961**

Длина 1.070 мм с быстроразъемной муфтой **4925 500 0962**

Длина 1.800 мм с резьбовой муфтой **4925 500 0947**

Длина 1.800 мм с быстроразъемной муфтой **4925 500 0963**

Длина 2.500 мм с быстроразъемной муфтой **4925 500 0964**



Расположенные под углом (без насадки)^⑤

Для RE 271 – RE 661 PLUS

Артикул

Длина 1.070 мм с быстроразъемной муфтой **4925 500 1900**

④ В сочетании с распылительными трубками

⑤ Использование защитного колпачка для насадки (страница 146)

Насадки



Круглые распылительные насадки

Угол струи 0°, точечная струя под мощным напором.

	Артикул
Размер насадки 0004 для RE 271, RE 581	4900 502 1003
Размер насадки 0005 для RE 281, RE 661 PLUS	4900 502 1004
Размер насадки 0006 для RE 461, RE 462	4900 502 1007
Размер насадки 0007 для RE 361, RE 361 PLUS, RE 362, RE 362 PLUS	4900 502 1006



Насадки высокого давления

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

	Артикул
Размер насадки 2504 для RE 271, RE 581	4900 502 1029
Размер насадки 2505 для RE 281	4900 502 1031
Размер насадки 2506 для RE 362, RE 362 PLUS, RE 461	4900 502 1033
Размер насадки 25065 для RE 361, RE 361 PLUS	4900 502 1034



Насадка высокого давления

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

	Артикул
Размер насадки 5006 для RE 271, RE 461 PLUS, RE 462 PLUS, RE 581, RE 661 PLUS	4900 502 1060
Размер насадки 5007 для RE 361, RE 361 PLUS, RE 362, RE 362 PLUS	4900 502 1061



Колпачок для насадки

Защищает насадку высокого давления от механических повреждений.

	Артикул
Для RE 271 – RE 661 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.

	Артикул
W12 040 для RE 271, RE 581	4900 500 1641
W12 050 для RE 281	4900 500 1649
W11 060 для RE 362, RE 362 PLUS, RE 461 PLUS	4900 500 1662
W11 065 для RE 361, RE 361 PLUS	4900 500 1665

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.

	Артикул
W12 040 для RE 271, RE 581 с быстроразъемной муфтой	4925 500 8304
W12 050 для RE 281 с быстроразъемной муфтой	4925 500 8306
W11 060 для RE 362, RE 362 PLUS, RE 461 с быстроразъемной муфтой	4925 500 8301
W11 065 для RE 361, RE 361 PLUS с быстроразъемной муфтой	4925 500 8302



Советы от специалистов STIHL:

Стандартный комплект поставки наших профессиональных моек включает прямые распылительные трубки с насадками высокого давления на 30°. Соответствующие принадлежности позволят Вам максимально оптимизировать процесс уборки. Например, при уборке больших поверхностей лучше всего использовать насадку на 60°. Для трудно доступных мест (например, днище автомобиля) прекрасно подойдет изогнутая распылительная трубка.

Удлинитель напорных шлангов[®]



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

DN 06, M24 x 1,5
для RE 271, RE 281
10 м

Артикул

4925 500 0840

20 м

4925 500 0841

DN 08, M27 x 1,5
для RE 361 – RE 661 PLUS

10 м

4925 500 0842

15 м

4925 500 0843

20 м

4925 500 0844



Переходник для напорного шланга
Используется в сочетании с напорными шлангами.

Артикул

M24 x 1,5
для RE 271, RE 281

4925 503 0800

M27 x 1,5
для RE 361 – RE 661 PLUS

4925 503 1205

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.

Артикул

Размер насадки 05
для RE 271, RE 281,
RE 581, RE 661 PLUS
с быстроразъемной муфтой

4925 500 1800

Размер насадки 06
для RE 461, RE 462
с быстроразъемной муфтой

4925 500 1801

Размер насадки 07
для RE 361, RE 361 PLUS,
RE 362, RE 362 PLUS
с быстроразъемной муфтой

4925 500 1802

Комплект для прочистки труб



С насадкой, очень гибкий, для прочистки даже самых узких труб.

Для RE 271 – RE 661 PLUS

Артикул

Длина 10 м с быстроразъемной муфтой

4925 500 8000

Длина 20 м с резьбовой муфтой

4900 500 1721

Длина 20 м с быстроразъемной муфтой

4925 500 8001

Водяной фильтр

Настоятельно рекомендуем!



Предохраняет помпу от засорения при подкачивании воды, 3/4".

Артикул

Для RE 271 – RE 661 PLUS

4900 500 5401

Всасывающий комплект



Профессиональное оборудование, длина 3 м, 3/4". С всасывающим комплектом рекомендуется использовать водяной фильтр.

Артикул

Для RE 271 – RE 462

4925 500 0500

Клапан обратного течения с муфтой 3/4"®



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

Артикул

Для RE 271, RE 281

4900 500 5700



Артикул

Для RE 361 – RE 462

4900 500 5701

Переходник с резьбовой муфты на быстроразъемную муфту



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

Артикул

4925 500 6700



Универсальное моющее средство STIHL CB 50

Моющие средства для моек высокого давления

- Подходящее моющее средство для любой уборки
- Оптимально адаптированы для использования в мойках высокого давления STIHL
- Гранулят для удаления самых стойких загрязнений

Универсальное средство для очистки CB 90



1 л Артикул
0797 010 2046

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

Шампунь для транспортных средств с воском CC 30



1 л Артикул
0797 010 2047

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

Универсальное моющее средство CB 50



10 л Артикул
0797 010 2035

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



Советы от специалистов STIHL:

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



Гранулят для очистки влажным песком SB 90



25 кг в ведре
 Запасная упаковка 25 кг

Артикул
0797 010 2052
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/evrazes>, набрав в окне поиска «STIHL».

Рабочие перчатки – специальные



Артикул
0000 884 1151
0000 884 1152

M
 L

Нитриловые перчатки защищают от сырости, колючек и масляных пятен.

Защитные очки CONTRAST



Артикул
0000 884 0332

бесцветные

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



7

Артикул	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/фаза/Гц)	Частота вращения (об/мин)	Длина сетевого кабеля (м)	Вес в рабочем состоянии (кг)	Уровень звукового давления** (дБА)
---------	------------------------	-----------------------	------------------------	-------------------------	--------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	---------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------------------

Мойки высокого давления с подачей холодной воды компакт-класса^①

RE 98	4775 012 4501	10-110	120	380	440	40	1,7	230/1~/50	2800	5	16,2	70,1
RE 108	4765 012 4531	10-110	120	380	440	40	1,7	230/1~/50	2800	5	18,3	71,3
RE 118	4766 012 4528	10-125	140	400	500	60	2,1	230/1~/50	2800	5	18,8	68,7
RE 128 PLUS	4767 012 4526	10-135	150	420	500	60	2,3	230/1~/50	2800	5	20,0	69,9

Мойки высокого давления с подачей холодной воды среднего класса^①

RE 143	4768 012 4500	10-140	150	540	610	60	2,9	230/1~/50	2800	5	26,2	71,7
RE 163	4769 012 4506	10-150	160	570	650	60 ^④	3,3 ^⑤	230/1~/50	2800	5	26,6	73,5

Профессиональные мойки высокого давления с подачей холодной воды^①

RE 271	4757 012 4513	20-140	-	600	660	60	3,2 ^⑤	230/1~/50	1450	5	37,0	74,6
RE 281	4757 012 4514	20-160	-	700	760	60	4,2	400/3~/50	1450	5	37,0	76,4
RE 362 НОВИНКА	4780 012 4510	35-180	-	1000	1080	60	6,3 ^⑤	400/3~/50	1450	5	72,0	76,0
RE 362 PLUS НОВИНКА	4780 012 4518	35-180	-	1000	1080	60	6,5 ^⑤	400/3~/50	1450	5	79,0	76,0
RE 462 НОВИНКА	4780 012 4500	35-220	-	1050	1130	60	7,4 ^⑤	400/3~/50	1450	5	77,0	75,0

Мойки высокого давления с бензиновым двигателем^①

RB 302	4772 012 4610	10-140	-	750	840	60	4/5,5	-	3200	-	38,5	90,4
RB 402 PLUS	4773 012 4610	10-230	-	1100	1150	70	9,6/13	-	3400	-	80,0	90,2

● 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

① При использовании моек высокого давления STIHL соблюдайте местные предписания по отводу сточных вод



Уровень звуковой мощности** (дБ(A))	Уровень вибрации*** (M/c ²)	Латунный блок клапанов/керамические поршни	Регулировка давления/ресурда на корпусе/пистолете	Манометр	Инерционная работа двигателя	Аварийное отключение	Алюминиевая телескопическая ручка	Алюминиевая ручка для транспортировки для вращения крышки с отсеком	Прорезанный бак для мощного средства (л)	Система дозирования мощного средства	Держатель для плоского шланга с оплёткой из текстиля	Плоский шланг с оплёткой 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
82,9	< 2,5	⊕/-	-/-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 [ⓐ]	-	●	●/-
84,0	< 2,5	⊕/-	-/-	-	-	●	-	●	-	-	○	-	7 [ⓐ]	-	●	●/-
81,4	< 2,5	⊕/-	-/-	-	-	●	●	●	-	-	○	-	8	-	●	●/-
82,6	< 2,5	⊕/-	-/-	-	-	●	●	●	-	-	●	○	9	●	●	●/-
84,8	< 2,5	●/-	●/-	●	-	-	●	●	2	●	●	○	9	-	●	●/-
86,6	< 2,5	●/●	●/-	●	-	-	●	●	2	●	●	●	9	-	●	●/-
87,9	< 2,5	●/●	●/-	●	-	-	-	-	4	●	-	-	10	-	●	-/-
89,6	< 2,5	●/●	●/-	●	-	-	-	-	4	●	-	-	10	-	●	-/-
87,5	< 2,5	●/●	●/●	●	-	-	-	-	2,5+2,5	●	-	-	10	-	●	-/-
87,5	< 2,5	●/●	●/●	●	-	-	-	-	2,5+2,5	●	-	-	15	●	●	-/●
86,5	< 2,5	●/●	●/●	●	●	●	-	-	2,5+2,5	●	-	-	10	-	●	-/-
103,8	< 2,5	●/●	●/●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	●	-
103,6	< 2,5	●/●	●/●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	●	●	●

ⓐ С алюминиевым блоком клапанов
 ⓑ Текстильная оплётка

Ⓓ При подсоединении плоского текстильного шланга макс. температура воды 20° С
 ⓓ Электропроводка в месте использования должна быть рассчитана на такую мощность



Функция
автоматического
включения/розетка

1

2 Система очистки
фильтра

3 Регулятор частоты
вращения

4 Многослойный
фильтр

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.



Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Дополнительные объяснения и указания см. на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.



STIHL SE 61 E

Пылесосы для влажной и сухой уборки

- Для частного и профессионального использования в мастерских, клининговых компаниях и промышленных предприятиях
- Для выполнения самых различных задач, связанных с уборкой - как сухой, так и влажной
- Широкий ассортимент высококачественных принадлежностей

SE 61



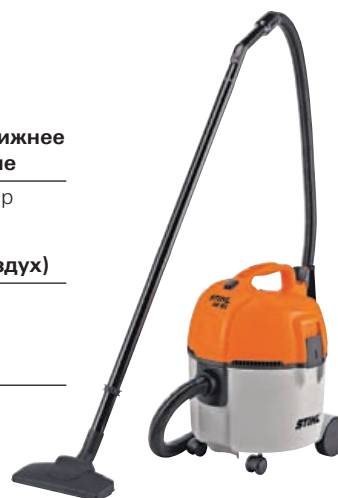
Мощность (P _{макс})	Макс. нижнее давление
1,3 Вт	180 мбар

Всасываемый поток (воздух)

3600 л/мин

Артикул

4758 012 4400



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

SE 61 E



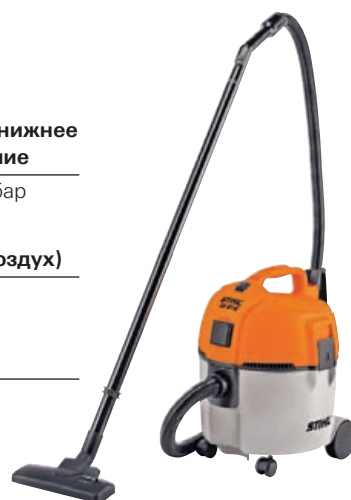
Мощность (P _{макс})	Макс. нижнее давление
1,3 Вт	180 мбар

Всасываемый поток (воздух)

3600 л/мин

Артикул

4758 012 4408



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

Подходящие принадлежности см. на стр. 154.

SE 122



Мощность (P _{макс})	Макс. нижнее давление
1,5 Вт	250 мбар

Всасываемый поток (воздух)
3700 л/мин

Артикул
4774 012 4400



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



Комбинированная насадка для пола STIHL

SE 122 E



Мощность (P _{макс})	Макс. нижнее давление
1,5 Вт	250 мбар





Всасываемый поток (воздух)
3700 л/мин

Артикул
4774 012 4405

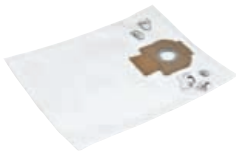


С системой регулировки частоты вращения, плавным пуском и инерционной схемой. С регулировкой частоты вращения и плавным включением. Автоматическое включение и штепсельная розетка для электроинструмента. Многоступенчатая система фильтрации.

Принадлежности для пылесосов для влажной и сухой уборки

-  Дополнения для расширения возможностей использования
-  Насадки для самых различных нужд
-  Удлинительные трубки и переходники
-  Всасывающие шланги

Фильтр-мешки



Прочные, износостойкие,
5 шт. в упаковке.

Для SE 61, SE 61 E

С пыленепроницаемым затвором
для SE 122, SE 122 E

Артикул

4901 500 9004

4901 500 9007

Фильтрующие элементы



Фильтрующий элемент
дополнительно или в качестве
замены.

Прочная бумага, для SE 61 – SE 122 E

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

Артикул

4709 703 5900

4742 703 5900



Для регулярной работы в режиме
влажной уборки, сталь. Используется
самостоятельно юез дополнительного
фильтра.

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул

4901 501 0900

НОВИНКА

Комплект для уборки автомобиля



В продаже с весны
2013 года!

Для очистки различных
поверхностей в автомобиле.
Включает щелевую насадку (300 мм),
насадку с кисточкой, щёточную
насадку и резиновую насадку.

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул

4901 500 9500

НОВИНКА

Комплект для влажной уборки



В продаже с весны
2013 года!

Для удаления пролитых жидкостей.
Включает насадку для влажной
уборки пола, резиновую насадку со
скошенным отверстием и сетчатый
фильтр из нержавеющей стали.

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул

4901 500 9400

НОВИНКА

Комплект для уборки крупного мусора



В продаже с весны
2013 года!

Для удаления крупных загрязнений.
Включает насадку, всасывающие
трубки (2 шт. x 500 мм), соединители
(2 шт.) и всасывающий шланг
(длина 1,5 м). Диаметр: 50 мм.

Для SE 122, SE 122 E

Артикул

4901 500 9300

Всасывающие насадки (диаметр соединения 36 мм)



Универсальная всасывающая насадка

Пластик со щёткой для удаления ворса,
например при очистке автомобильных
сидений, ширина 115 мм.

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул

4901 502 2300



Резиновая насадка со скошенным отверстием

Для очистки легко повреждаемых
поверхностей, длина 185 мм.

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул

4901 502 2400



Щелевая насадка

Пластик, для очистки труднодоступных
мест, длина 300 мм.

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул

4901 502 2200



Щелевая насадка

Металл, для очистки отопительных котлов
и печей, длина 920 мм.

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул

4901 502 2201



Варионасадка для очистки пола

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

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул

4901 500 2701



Универсальная всасывающая насадка

Алюминий, ширина 150 мм.

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул

4901 502 2310

Насадки для уборки пола (диаметр соединения 36 мм)



Комбинированная насадка для пола
С ножным переключателем для очистки гладких поверхностей и ковровых покрытий, ширина 280 мм.

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул
4901 500 2500



Алюминиевая насадка для пола
Для сухой уборки, прочная, со съёмной щёточной вставкой, ширина 330 мм.

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул
4901 500 2700



Всасывающая турбощётка
Приводимые в движение всасываемым воздухом щётки для очень тщательной уборки текстильных покрытий, например от шерсти домашних животных, с регулировкой мощности всасывания, ширина 300 мм.

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул
4901 500 3605



Насадка для влажной уборки
Для влажной уборки больших площадей, ширина 300 мм.

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул
4901 500 7200



Универсальная насадка для пола
Для влажной и сухой уборки, с регулировкой по высоте, ширина 400 мм.

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул
4901 500 2705



Насадки для пола большой площади
Алюминий, для больших площадей, с регулировкой по высоте, со сменной вставкой, ширина 450 мм.

Со щёточной вставкой для SE 61 – SE 122 E

Артикул
4901 500 2710

Со вставкой с резиновой кромкой для влажной уборки, для SE 61 – SE 122 E

Артикул
4901 500 2711

Насадка для крупного мусора*



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

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул
4901 502 2705

Щёточные насадки (диаметр соединения 36 мм)



Щёточная насадка
Для очистки легко повреждаемых элементов (например, обивки мебели), длина 230 мм.

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул
4901 502 2600



Насадка для отопительных радиаторов
Состоит из щелевой насадки и специальной щётки, для отопительных радиаторов, жалюзи и т.д.

Для SE 61 – SE 122 E

Артикул
4901 500 2610

Патрубок



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

Для SE 61, SE 61 E

Артикул
4901 502 3015

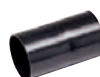


Патрубок с муфтой
Соединение Ø 36 мм. С быстроразъемной муфтой.

Для SE 122, SE 122 E

Артикул
4901 500 4702

Соединитель



Для соединения всасывающих шлангов, соединение Ø 50 мм.

Артикул
4901 503 1200

Муфта



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

Для SE 122, SE 122 E

Артикул
4901 503 0800

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

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

Артикул
4901 501 0801
4901 501 0803
4901 501 0804
4901 501 0806



С переходником для электроинструментов

Ø 27 мм x 3,5 м, (A) для SE 122, SE 122 E

Антистатический, Ø 27 мм x 3,5 м, (B) для SE 122, SE 122 E

Артикул
4901 500 0520
4901 500 0503

Муфты для шланга

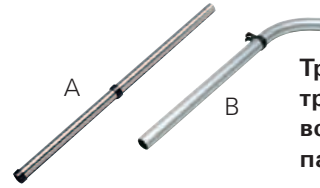


Поворотные.

- Ø 50/27 мм
- Ø 50/32 мм
- Ø 50/36 мм
- Ø 50/50 мм
- Ø 50/27 мм, антистатический

Артикул
4901 503 1501
4901 503 1505
4901 503 1500
4901 503 1504
4901 503 1506

Трубка-удлинитель



Трубки-удлинители (A), трубка-удлинитель со встроенным изогнутым патрубком (B)

Соединение Ø 36 мм
цельный: длина 500 мм сталь (A)
Для SE 61 – SE 122 E
двухсекционный: длина 1000 мм, алюминий (A). Для SE 61 – SE 122 E

Артикул
4901 503 1601
4901 503 1610

Соединение Ø 50 мм*
двухсекционный: длина 1100 мм, пластик (A). Для SE 61 – SE 122 E
цельный: длина 1100 мм, алюминий (B) Для SE 122, SE 122 E

Артикул
4901 503 1605
4901 500 0311

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

Артикул
4901 503 1510
4901 503 1502



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

Для SE 122, SE 122 E

Артикул
4901 500 7301

Артикул	Макс. давление (мбар)	Объём всасываемого воздуха (л/мин)	Объём резервуара (л)	Напряжение сети (В/фаза/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 (мм)	Многоцелевой фильтр	Система очистки фильтра	Фильтр/пылесборник	Колёсики с фиксатором	Ручная труба из нержавеющей стали с быстроразъемной муфтой/муфтой	Всасывающая труба из алюминия/специальной стали	Универсальная насадка	Насадка для напольных покрытий/щелей	Система регулировки частоты обработки	Главный пуск	Функция автоматического включения/розетка (E)	Инерционная схема	Адаптер для электроинструмента
---------	-----------------------	------------------------------------	----------------------	-----------------------------	--	------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------	---------------------	-------------------	---------------------	-------------------------	--------------------	-----------------------	---	---	-----------------------	--------------------------------------	---------------------------------------	--------------	---	-------------------	--------------------------------

Пылесосы для влажной и сухой уборки

SE 61	4758 012 4400	180	3600	20	230/1~/50	1,3	6,9	72,6	2,5	32	●	●	●	●	-	-	●/-	●	●	-	-	-	-
SE 61 E	4758 012 4408	180	3600	20	230/1~/50	1,3	7,4	72,6	3,5	32	●	●	●	●	-	-	●/-	●	●	-	-	●	●
SE 122	4774 012 4400	250	3700	30	230/1~/50	1,5	12,1	65,1	3,0	36	●	●	●	●	●	●	-/●	●	●	-	-	-	-
SE 122 E	4774 012 4405	250	3700	30	230/1~/50	1,5	12,3	65,1	3,0	36	●	●	●	●	●	●	-/●	●	●	-	-	-	●

● Серийное оснащение

E = функция автоматического включения/розетка

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



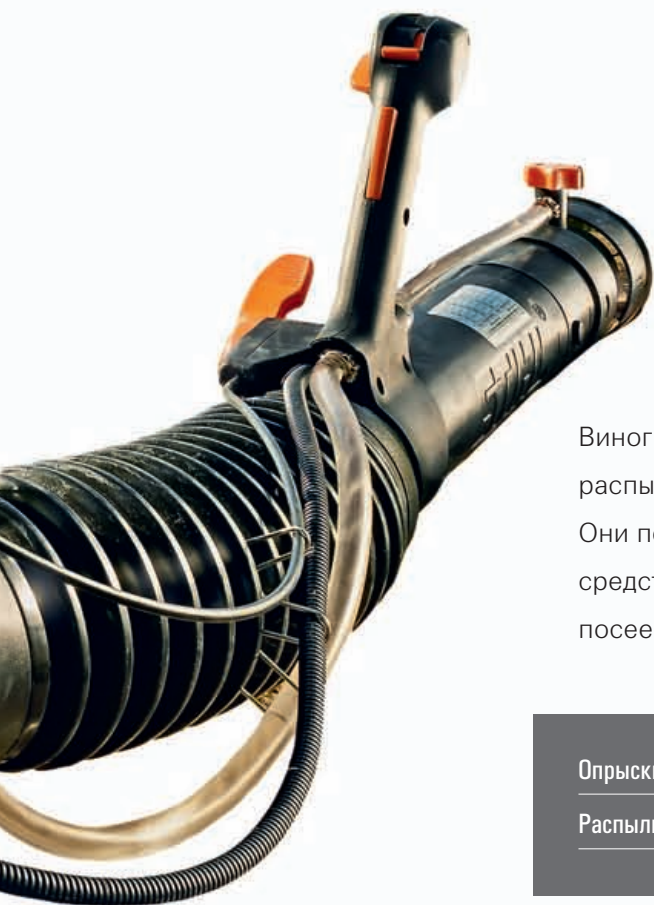
STIHL®

STIHL
SR 450

STIHL®

8

Орошают, удобряют, ухаживают и опрыскивают со всей силой



Виноградник, плантация или сад возле дома — опрыскиватели и распылители STIHL работают на полную мощность на любом участке. Они позволяют экономить силы при внесении семян, удобрений и средств защиты растений. Что говорит народная мудрость? — Что посеешь, то и пожнешь.

Опрыскиватели. Обзор и принадлежности

161-162

Распылители. Обзор и принадлежности

164-165



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

2 Многофункциональная рукоятка
На рукоятке управления находятся элементы управления двигателем и клапан подачи разбрызгиваемого средства. Помимо управления двигателем можно включать и выключать подачу разбрызгиваемого средства одной рукой — быстро, удобно, почти без потерь.

3 Система дозирования с удобным рычажным дозатором
Большой рычажный дозатор для распыления или внесения гранулята находится прямо под рукояткой управления. В один приём можно не только подключить и отключить подачу порошка, но и точно регулировать концентрацию с очень небольшим шагом.

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

i Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Дополнительные объяснения и указания см. на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.



STIHL SR 430

Опрыскиватели и принадлежности

- Для фермеров, садоводов и виноделов
- Для распыливания жидкостей, гранулятов и семян
- Высокая эргономичность и экономия сил
- Оптимально подходит для использования при обработке высокорослых культур

SR 430



Рабочий объем	Вес	Артикул
63,3 см ³	12,2 кг*	4244 011 2600

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

SR 450



Рабочий объем	Вес	Артикул
63,3 см ³	12,8 кг*	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.

Информацию о подходящих смазочных материалах см. в главе 11 со страницы 186.

* Без содержания

Набедренный пояс



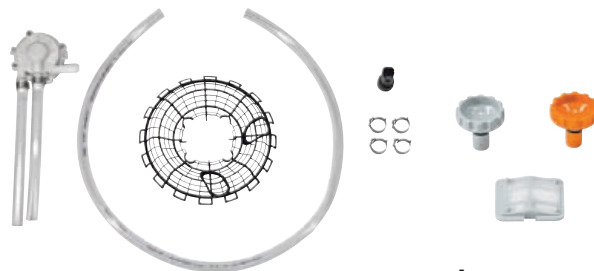
Для SR 420,
SR 430, SR 450

Артикул

4203 710 9102

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

Навесной комплект для нагнетательного насоса



Для SR 430, SR 450

Артикул

4244 007 1004

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

Удлинительная труба



Для SR 430, SR 450

Артикул

4244 770 0300

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

Комплект дозаторов



Идеально подходит для разбрызгивания небольшого количества жидкости.

Дозатор ULV для мелкодисперсного распыления очень малого количества жидкости.

Для SR 430, SR 450

Артикул

4244 007 1002

Артикул	Рабочий объем (см ³)	Вес (кг)*	Уровень звукового давления** (дБ(A))	Уровень звуковой мощности** (дБ(A))	Уровень вибрации*** (м/с ²)	Объем бака (л)	Макс. расход воздуха (л ³ /ч ²)	Дальность действия в горизонтальном направлении (м)	Функция распыления	Антивибрационная система STiHL	Управление одной рукой	Пусковое устройство EasyStart	Долговечный воздушный фильтр	Двигатели STiHL
SR 430	4244 011 2600	63,3	12,2	97	108	1,9	14	1.300	14,5	-	●	●	●	2-MIX
SR 450	4244 011 2641	63,3	12,8	101	109	1,9	14	1.300	14,5	●	●	●	●	2-MIX

● Серийное оснащение

Ⓞ При использовании опрыскивателей соблюдайте местные предписания

Ⓢ без системы нагнетания

* Без содержания

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

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





STIHL SG 31

Распылители и принадлежности

- Для использования вокруг дома и в саду, а также на посевных площадях средней величины
- Для индивидуального ухода за растениями и точного внесения жидких средств защиты растений и удобрений
- Оптимально подходит для использования при обработке низкорослых культур

SG 10



Вес	Артикул
0,6 кг*	4247 019 4911

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.

НОВИНКА SG 31



Поставка с весны 2013 года!

Вес	Артикул
1,8 кг*	4255 019 4900

Ручной распылитель с 5-литровым баком для удобрений, средств защиты растений и борьбы с сорняками и вредителями. Прекрасно подходит для использования в больших частных садах. С телескопической трубой и дополнительной плоскоструйной насадкой.

SG 20



Вес	Артикул
5,2 кг*	4768 012 4508

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.

* Без содержимого

Трубка-удлинитель 15 см



Для SG 10

Артикул
4247 500 0301

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

Трубка-удлинитель 50 см

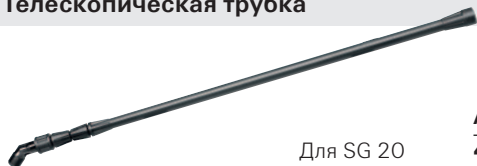


Для SG 20

Артикул
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 SG 20

Артикул
4247 500 2100

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

Распылительный экран



Для SG 20

НОВИНКА Для SG 31

Артикул
4247 500 5801
4255 500 5800

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

Вильчатая насадка



Для SG 20

Артикул
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.

Нагнетательные клапаны

Для SG 20

Артикул

Регулировочный клапан, желтый, 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 SG 20

Артикул
4247 007 1005

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

Артикул	Вес (кг)*	Объем бака (л)	Манометр	
Распылители^①				
SG 10	4247 019 4911	0,6	1,6	-
SG 31 НОВИНКА	4255 019 4900	1,8	5,0	-
<small>Поставка с весны 2013 года!</small>				
SG 20	4768 012 4508	5,2	18,0	●

● Серийное оснащение

① При использовании распылителей соблюдайте местные предписания



9

Абсолютная мощность с каждым оборотом



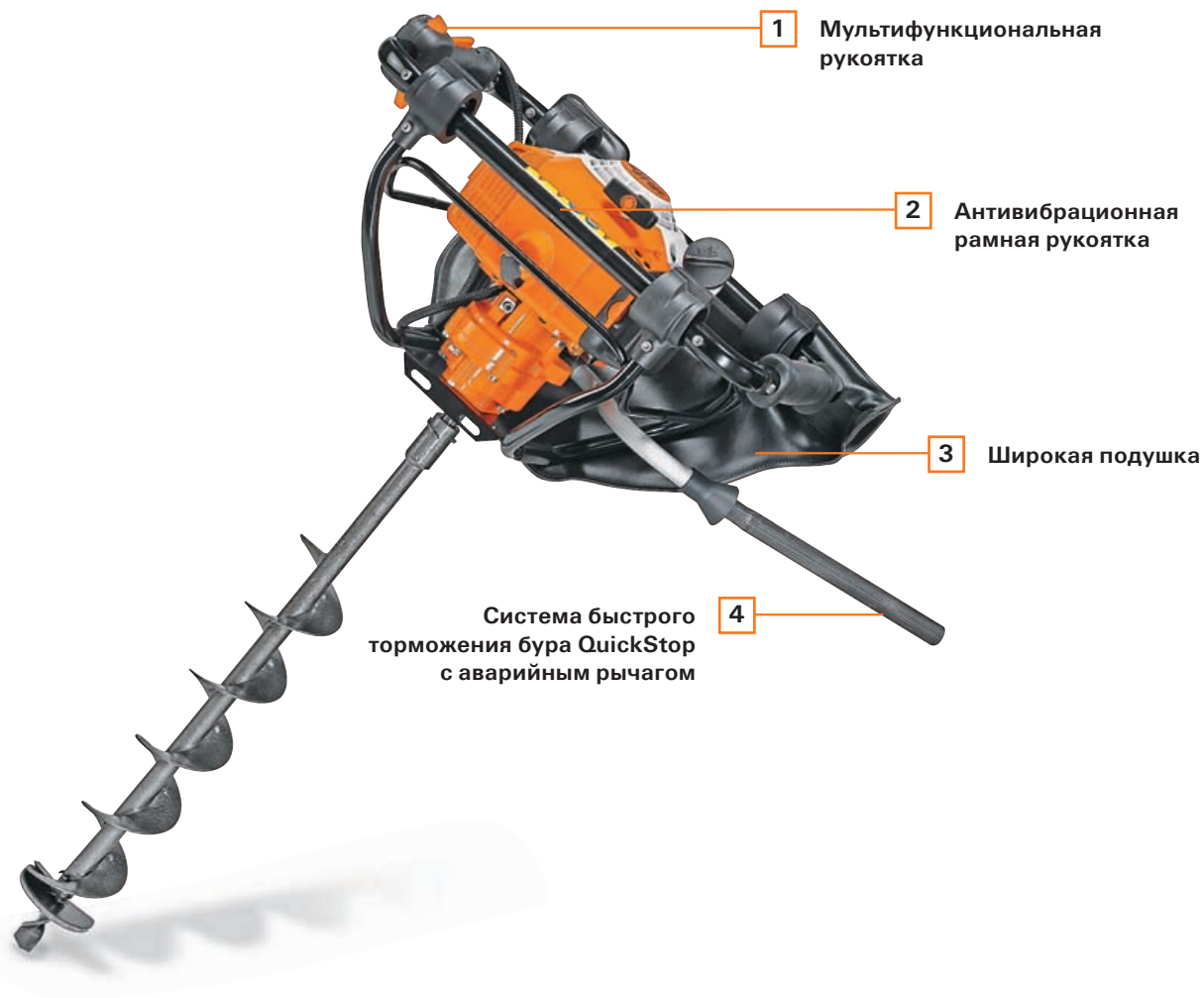
Почвенные бензобуры STIHL смотрят вглубь вещей. Можно всегда рассчитывать на почвенные бензобуры STIHL, и не важно, нужно ли взять пробы грунта или поставить забор. Мощные и надёжные, оснащённые разнообразными буровыми инструментами, они помогут в любой ситуации. Они быстро и мощно врезаются в грунт и прекрасно подходят для работ на тяжёлых почвах.

Почвенные бензобуры. Обзор и принадлежности

169 - 171

Ручной бур. Обзор и принадлежности

172 - 173



1 Multifункциональная рукоятка

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

2 Антивибрационная рамная рукоятка

Новая рамная конструкция рукоятки обеспечивает значительное снижение уровня вибрации. Это позволяет экономить силы во время работы.

3 Широкая подушка

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

4 Система быстрого торможения бура QuickStop с аварийным рычагом

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



Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Дополнительные объяснения и указания см. на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.



Почвенные буры STIHL

Почвенные бензобуры и принадлежности

- Мобильное и надёжное подспорье для профессионалов
- Для бурения лунок, посадки растений или отбора проб грунта
- Широкий ассортимент буров

BT 121



Рабочий объём	Вес
30,8 см ³	9,4 кг*

Мощность
1,3 кВт/1,8 л. с.

Артикул
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.

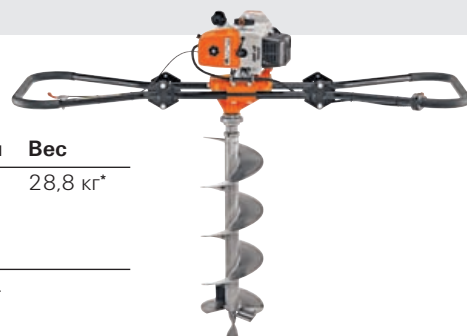
BT 360



Рабочий объём	Вес
60,3 см ³	28,8 кг*

Мощность
2,9 кВт/3,9 л. с.

Артикул
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.

Информацию о подходящих смазочных материалах см. в главе 11 со страницы 186.

* Без горючего, без бурового инструмента

Почвенный бур



Для любых типов почв.

	Артикул
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 121, 695 мм длиной.

	Артикул
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



Для ВТ 360, 700 мм длиной.

Почвенный бур для рыхления почвы



Специальный бур для рыхления почвы и для посадки растений.

	Артикул
Ø 260 мм	4404 680 1900

Для ВТ 121, 660 мм длиной.

Удлинитель штока



	Артикул
250 мм длиной	4313 680 2300
450 мм длиной	4311 680 2350

Для ВТ 121.

	Артикул
500 мм длиной	4470 000 4205
1.000 мм длиной	4470 000 4210

Для ВТ 360.

Почвенный бур для посадки растений



Специальный бур цилиндрической формы для посадочных ям.

	Артикул
Ø 150 мм	4311 680 2515

Для ВТ 121, 525 мм длиной.

Сверлильный патрон



Артикул
4311 680 4010

Для ВТ 121, для спирального бура до 13 мм Ø

Почвенные бензобуры^①

	Артикул	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л.с.)	Вес (кг)*	Уровень звукового давления** (дБ(A))	Уровень звуковой мощности** (дБ(A))	Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с²)	Частота вращения шпинделя (об/мин)	Электронная система зажигания	Пусковое устройство	Система быстрого торможения бура QuickStop	Блокировка стартера/блокировка обратного вращения	Долговечный воздушный фильтр
ВТ 121 ^②	4313 011 2104	30,8	1,3/1,8	9,4	103	109	2,2/2,5	190	●	●	●	●	●
ВТ 360	4308 206 0300	60,3	2,9/3,9	28,8	99	111	6,8/8,7	50	●	●	-	●	●

● Серийное оснащение

① Поставка без бурового инструмента
② С подушкой

* Без горячего, без бурового инструмента
** Коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(A)

*** Коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²





STIHL BT 45

Принадлежности для ручного бура

- Для плотников, работников жилищно-коммунальных и садово-парковых хозяйств
- Для сверления отверстий в древесине, изготовления заборов и скамеек, реставрации деревянных построек
- Широкий ассортимент практических принадлежностей

BT 45



Рабочий объём	Вес
27,2 см ³	4,8 кг*

Мощность
0,8 кВт/1,1 л. с.

Артикул
4314 200 0000



Ручной бур с мощным бензиновым двигателем. С быстрозажимным патроном (диапазон 13 мм), двухскоростной коробкой передач и передачей заднего хода для извлечения застрявшего бура. Безопасный запуск без вращения инструмента в положении холостого хода.

Буры по дереву



Артикул	
Ø 13 мм 320 мм длиной.	4314 682 5013

Артикул	
Ø 19 мм	4314 682 5019
Ø 22 мм	4314 682 5022
Ø 25 мм	4314 682 5025

460 мм длиной.

Ямкокопатель



Артикул	
Ø 3" (76 мм)	4314 680 1903
Ø 4" (102 мм)	4314 680 1904
Ø 5" (127 мм)	4314 680 1905

590 мм длиной.

Информацию о подходящих смазочных материалах см. в главе 11 со страницы 186.

* Без горячего, без бурового инструмента



Сверильный патрон с ключом



Диапазон 13 мм.

Артикул
4314 680 4001

Лямка



Практичная лямка для STIHL BT 45. Идеально подходит для переноса инструмента.

Артикул
4314 710 9000

Комплекты деталей



Для бурения льда (без рис.).

Артикул
4314 007 1003

Для ямкокопателей.

Артикул
4314 007 1001

Артикул	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л. с.)	Вес (кг)*	Уровень звукового давления** (дБ(А))	Уровень звуковой мощности** (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с²)	Частота вращения шпинделя (об./мин)	Электронная система зажигания	Пушковое устройство ElastoSart	Блокировка стартера/блокировка обратного вращения
Ручной бензобур^①										
BT 45^② Для сверления отверстий в древесине	4314 200 0000	27,2	0,8/1,1	4,8	98	103	7,2/6,1	910	●	●

● Серийное оснащение

① Поставка **без** бурового инструмента
② С подушкой

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

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





Щёлкают гранит, бетон и сталь, как орешки

Эти инструменты станут настоящим подспорьем везде, где требуется профессиональная обработка твёрдых материалов. Мы заявляем об этом с полным основанием. Они отличаются высочайшей прочностью и надёжностью, будь то ремонт дорог, строительные или аварийно-спасательные работы. Абразивно-отрезные устройства способны выполнять самые сложные задачи по разрезанию. А новый цепной бензорез STIHL будет прекрасным дополнением к ним. GS 461 отлично показывает себя при врезании в стены и разрезании труб и бетона.

Цепной бензорез. Обзор и принадлежности	177 - 178
Абразивно-отрезные устройства. Обзор и принадлежности	180 - 182
Тележки	183
Отрезные круги	184 - 185



1 Двигатель 2-MIX

STIHL GS 461 оснащен современным двигателем 2-MIX с низким уровнем выхлопных газов. В зависимости от области применения он расходует до 20 % меньше топлива по сравнению с обычными двухтактными двигателями STIHL аналогичной мощности без технологии 2-MIX. Кроме этого, двигатель 2-MIX имеет высокий крутящий момент по всему диапазону оборотов двигателя.

2 Алмазная абразивно-отрезная цепь 36 GBM

Цепь STIHL, предназначенная для мокрой резки камня, имеет остро заточенные алмазные сегменты, позволяющие ей демонстрировать полную мощность с первого применения. Цепь STIHL имеет по одному алмазному сегменту на каждом звене, которые обеспечивают быструю резку. Конструкция цепи и ведущее звено с выступом обеспечивают плавность и низкий уровень вибрации во время работы.

3 Направляющая шина с подачей воды

Направляющая шина оснащена системой внутренней промывки водой. Она предназначена для промывки и охлаждения цепи, поверхности вращения цепи и направляющих звездочек. Это позволяет обеспечить долгий срок службы шины и цепи и снизить пылевую нагрузку на пользователя.

4 Штуцер для подключения воды

Штуцер для подключения воды расположен непосредственно на инструменте. Это позволяет легко подключить шланг подачи воды. Вода используется для вымывания и связывания пыли, а также для смазывания и охлаждения шины и цепи.

5 Долговечный воздушный фильтр

Долговечный воздушный фильтр с фильтрующим элементом HD2 и дополнительным фильтрующим элементом улавливает даже самые мелкие частицы и защищает от проникновения пыли. Это позволяет увеличить интервалы между техническими обслуживаниями и максимально защитить двигатель от износа.



Этот знак обозначает мокрую резку и указывает на использование воды в процессе резки. Вода служит для связывания пыли и для смазывания и охлаждения инструмента.



Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Дополнительные объяснения и указания см. на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.



STIHL GS 461

Цепной бензорез и принадлежности

- Для профессионального использования в строительстве
- Для мокрой резки бетона, природного и строительного камня
- Для вырезания углов в стенных проемах и отверстиях
- Для разрезания труб
- Идеальное дополнение к ассортименту абразивно-отрезных устройств

НОВИНКА GS 461



Рабочий объем	Мощность	Вес
76,5 см ³	4,3 кВт/5,8 л. с.	7,6 кг*

Длина реза	Артикул
40 см	4252 200 0003

Принцип управления бензопилы в сочетании с силой абразивно-отрезного устройства: все это новый цепной бензорез STIHL GS 461. Идеально подходит для резки бетона, каменной кладки, бетонных труб и труб из ковкого чугуна, отличается, прежде всего, отличной глубиной резки, возможностью точной обработки углов и отличным удельным весом на единицу мощности. Адаптированная к инструменту направляющая шина оснащена обращенными вперед распылителями для эффективного использования воды. А специальная алмазная абразивно-отрезная цепь оптимально преобразует мощность двигателя в производительность пиления.



Советы от специалистов STIHL:

Цепной бензорез STIHL позволяет точно и эффективно вырезать даже большие отверстия. Именно поэтому он является оптимальным дополнением к классическим абразивно-отрезным устройствам. Идеальным, если речь идет о точной резке углов без запиллов. Для этого углы сначала обрабатываются с помощью цепного бензореза (врезка). После этого выполняются длинные прямые резы с помощью абразивно-отрезного устройства. Вырезанные части могут быть очень тяжелыми, поэтому мы рекомендуем предварительно рассчитать их предполагаемый вес и при необходимости вырезать по частям.

Информацию о подходящих смазочных материалах см. в главе 11 на странице 186.

* Без горючего, без направляющей шины и пильной цепи



НОВИНКА

Алмазная абразивно-отрезная цепь 36 GBM



Артикул
3210 050 0064

Разработанная специально для GS 461 абразивно-отрезная цепь с предварительно заточенными алмазными сегментами для мокрой резки камня. Цепь развивает полную мощность уже с первого реза и, тем самым, обеспечивает быструю и плавную резку бетона, твёрдого камня, кирпича и труб из ковкого чугуна без вибрации.

НОВИНКА

Направляющая шина Rollomatic G



Артикул
3006 000 1213

Специально разработанная для GS 461 направляющая шина оснащена системой внутренней промывки водой. Направляющая звездочка также омывается водой. Кроме этого, эта шина имеет закаленную рабочую поверхность, по которой скользит цепь, и второе отверстие для натяжения цепи для увеличения расстояния натяжения.

10

Артикул	Направляющая шина Rollomatic G (длина реза, см)	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л.с.)	Вес (кг)*	Уровень звукового давления** (дБ(A))	Уровень звуковой мощности** (дБ(A))	Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с²)	Шаг цепи	Алмазная абразивно-отрезная цепь STIHL	Боковое устройство натяжения цепи	Антивибрационная система STIHL	Штуцер для подключения воды	Декомпрессионный клапан	Пусковое устройство EasyStart	Фильтрующий элемент трамбл	Крышки баков, открываемые без инструмента	Двигатель STIHL
GS 461 НОВИНКА	4252 200 0003	40	76,5	4,3/5,8	7,6	105	115	4,5/4,0	3/8"	GBM	●	●	●	●	●	●	2-MIX

● Серийное оснащение

* Без горючего, без направляющей шины и пильной цепи

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

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



1 Система прямого впрыска STIHL Injection

2 Антивибрационная система STIHL

3 Штуцер для подключения воды

4 Долговечный воздушный фильтр с циклонной системой предварительной очистки

1 Система прямого впрыска STIHL Injection (i)

Система прямого впрыска топливной смеси STIHL с электронным управлением всегда обеспечивает идеальный ход и сниженный расход топлива в сравнении с инструментами без технологии впрыскивания.



2 Антивибрационная система STIHL

Буферы и амортизаторы снижают передачу колебаний от двигателя на руки и кисти. Это делает работу с агрегатом заметно более удобной.

3 Штуцер для подключения воды

При выполнении мокрой резки вода подается к отрезному кругу по серийному штуцеру для подключения воды и эффективно связывает пыль, образующуюся в процессе резки.

4 Долговечный воздушный фильтр с циклонной системой предварительной очистки

Срок службы фильтра – до года (согласно условиям эксплуатации), Регулярное очищение фильтра не требуется.



Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Дополнительные объяснения и указания см. на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.



STIHL TS 500i

Абразивно-отрезные устройства и принадлежности

10

- Для выполнения сложных задач по резке на строительной площадке
- Для резки бетона, камня, асфальта и кирпича
- В высшей степени прочные и мощные

TS 410



Рабочий объем	Мощность	Вес
66,7 см ³	3,2 кВт/4,4 л. с.	9,4 кг*
Артикул		
Ø 300 мм	4238 011 2800	

Очень легкое 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 объем	Мощность	Вес
66,7 см ³	3,2 кВт/4,4 л. с.	9,6 кг*
Артикул		
Ø 350 мм	4238 011 2810	

Легкое 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.



TS 700



Рабочий объем	Мощность	Вес
98,5 см ³	5,0 кВт/6,8 л. с.	11,6 кг*

Диаметр	Артикул
Ø 350 мм	4224 011 2800

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 объем	Мощность	Вес
98,5 см ³	5,0 кВт/6,8 л. с.	13,0 кг*

Диаметр	Артикул
Ø 400 мм	4224 011 2810

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.

НОВИНКА TS 500i



Рабочий объем	Мощность	Вес
72,2 см ³	3,9 кВт/5,3 л. с.	10,2 кг*

Диаметр	Артикул
Ø 350 мм	4250 011 2810

Инновационное абразивно-отрезное устройство с системой прямого впрыска топливной смеси мощностью 3,9 кВт для отрезных кругов диаметром 350 мм. С высоким крутящим моментом и облегченным запуском. С долговечным воздушным фильтром и электронной системой управления подачей воды в базовой комплектации. Для работы в ручном режиме или с использованием тележки FW 20.

На иллюстрациях представлено специальное оснащение

Информацию о подходящих смазочных материалах см. в главе 11 на странице 186.

Резервуар для воды



Артикул
4223 670 6000

Десятилитровый напорный резервуар для мобильного водоснабжения на строительных площадках без водоснабжения, для мокрой резки без образования пыли. Подходит для подсоединения к абразивно-отрезному устройству (не рекомендуется для GS 461).

Комплект колесиков



Для TS 410, TS 420, TS 500i, TS 700, TS 800

Артикул
4224 007 1014

Комплект для переоборудования передней опорной стойки. Абразивно-отрезное устройство легче разместить. Колесики облегчают управление машиной на плоских, ровных поверхностях.

Информацию о других средствах индивидуальной защиты см. в главе 13 на странице 218.

Строительная каска



Белая
Артикул
0000 884 0198

Лёгкая 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.

Защитные очки SUPER FIT



Оранжевый
С тонированными стёклами
Прозрачный
Артикул
0000 884 0344
0000 884 0346
0000 884 0345

Очень лёгкие очки эргономичной спортивной формы. Большая зона защиты. Стекло с 100% защитой от ультрафиолетового излучения. Устойчивы к царапинам снаружи и внутри, не запотевают в течение долгого времени.

Втулка (без рис.)

Для алмазных
отрезных кругов
Артикул
4201 760 6100

Втулка-переходник для установки отрезных кругов с посадочным диаметром 25,4 мм.

10



Артикул	Рабочий объем (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)	Активационная система STIHL	Магнитный кожух	Штуцер для подключения воды	Электронная система управления подачей воды STIHL (A)	Полуавтоматическое управление	Декомпрессионное натяжение ремня	Циклонная система	Пусковое устройство предотвращает очистку	Износостойкий пусковой тросик	Двигатель STIHL	Система прямого впрыска STIHL Injection (i)
TS 410	4238 011 2800	66,7	3,2/4,4	9,4	98	109	3,9/3,9	300	100	67,5	●	●	●	-	●	●	○	●	2-MIX	-
TS 420	4238 011 2810	66,7	3,2/4,4	9,6	98	109	3,9/3,9	350	125	72,5	●	●	●	-	●	●	○	●	2-MIX	-
TS 500i НОВИНКА	4250 011 2810	72,2	3,9/5,3	10,2	98	111	2,4/2,0	350	125	73,0	●	●	●	●	●	●	●	●	2-MIX	●
TS 700	4224 011 2800	98,5	5,0/6,8	11,6	101	113	6,6/4,5	350	125	85,0	●	●	●	-	●	●	●	○	2-MIX	-
TS 800	4224 011 2810	98,5	5,0/6,8	13,0	100	113	6,5/3,9	400	145	89,0	●	-	●	-	●	●	●	○	2-MIX	-

● Серийное оснащение
○ Дополнительное оснащение (принадлежности)
A = электронная система управления подачей воды
i = система прямого впрыска топливной смеси
① С абразивным отрезным кругом на связующем из синтетической смолы
* Без горячего, без отрезного
** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(A)
*** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²



Тележка STIHL FW 20

Тележки

-  Для чистых отрезных кромок и длинных прорезов
-  Простой монтаж без инструмента

Тележка FW 20 с комплектом для переоборудования



Для TS 410,
TS 420, TS 500i,
TS 700, TS 800

НОВИНКА

Для TS 700, TS 800

Артикул

4224 200 0004

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 аккуратныерезы с точностью глубины реза до миллиметра. В комплект поставки входит комплект для переоборудования системы быстрозажимных фиксаторов.

Водяной резервуар



Артикул
13 л 4224 007 1011

13-литровый бак для воды с разъемной муфтой, для тележки FW 20.

Указатель направления реза



Артикул
4205 007 1009

Для тележки FW 20.

Комплект для переоборудования. Система быстрозажимных фиксаторов.



Для TS 410,
TS 420, TS 500i

Для TS 700, TS 800

Артикул

4250 790 0700

4224 790 0705

Для тележки FW 20.



Твёрдый камень/бетон (SB)

Отрезные круги

10

- Алмазные отрезные круги и отрезные круги со связующим из синтетической смолы для резки природного камня, асфальта, стали и бетона
- Оптимально подходят для абразивно-отрезных устройств STIHL
- Долгий срок службы и высокая производительность резки

Абразивные отрезные круги из синтетической смолы

Камень



	Артикул
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



	Артикул
Ø 300 мм	0835 030 7000
Ø 350 мм	0835 030 7001
Ø 400 мм	0835 030 7002

Специальный отрезной круг для дорожного строительства и строительства трубопроводов. Режет асфальт и ковкие материалы.

Сталь



	Артикул
Ø 300 мм	0835 010 7000
Ø 350 мм	0835 010 7001
Ø 400 мм	0835 010 7002

Надежные, прочные отрезные круги для использования в строительстве или в металлоперерабатывающей промышленности. Хорошо режут строительную сталь, стальной профиль, армированное железо и стальные балки.

Камень (мокрая резка)



	Артикул
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 (А)



Ø 300 мм А 80
 Ø 350 мм А 5
 Ø 350 мм А 40
 Ø 350 мм А 80
 Ø 400 мм А 5
 Ø 400 мм А 40
 Ø 400 мм А 80

Поставка с весны 2013 года!

Артикул

0835 080 7005
0835 080 7001
0835 080 7003
0835 080 7006
0835 080 7017
0835 080 7004
0835 080 7007

Отрезной круг для резки асфальта, свежего и абразивного бетона и песчаника. Все отрезные круги были модифицированы. Сегменты высотой 10 мм с увеличенной производительностью резки во всех классах мощности. От отрезного круга начального уровня А 5 до мощного профессионального отрезного круга А 80.

Бетон/асфальт (ВА)



Ø 300 мм ВА 80
 Ø 350 мм ВА 80
 Ø 400 мм ВА 80

Артикул

0835 090 7005
0835 090 7006
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 (В)



Ø 300 мм В 5
 Ø 300 мм В 10
 Ø 300 мм В 20
 Ø 300 мм В 60
 Ø 350 мм В 5
 Ø 350 мм В 10
 Ø 350 мм В 20
 Ø 350 мм В 60
 Ø 400 мм В 10
 Ø 400 мм В 20
 Ø 400 мм В 60

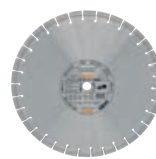
НОВИНКА
НОВИНКА
НОВИНКА
НОВИНКА
НОВИНКА
НОВИНКА
НОВИНКА
НОВИНКА

Артикул

0835 090 7000
0835 090 7022
0835 090 7025
0835 090 7028
0835 090 7001
0835 090 7023
0835 090 7026
0835 090 7029
0835 090 7024
0835 090 7027
0835 090 7030

Отрезной круг для резки бетона, глиняного кирпича, бетона с обсыпкой, армированного бетона, традиционных строительных материалов. От удобного отрезного круга начального уровня В 5 до прочного и мощного профессионального отрезного круга В 60.

Горная порода/бетон (SB)



Ø 300 мм SB 80
 Ø 350 мм SB 80
 Ø 400 мм SB 80

НОВИНКА
НОВИНКА
НОВИНКА

Артикул

0835 090 7007
0835 090 7008
0835 090 7031

Очень быстрый универсальный отрезной круг для бетона, кирпича, клинкера, гранита и труб из ковкого чугуна. Чрезвычайно прочный и термостойкий состав материалов. Прекрасно подходит для резки конструкционной стали толщиной до 10 мм и расчистки завалов при устранении последствий катастроф.



Советы от специалистов STIHL:

При работе с алмазными отрезными кругами рекомендуется всегда использовать воду. Вода связывает абразивную пыль, что способствует дополнительной защите инструмента и снижению пылевой нагрузки на пользователя.

Области применения алмазных отрезных кругов

		Ø 300 Ø 350 Ø 400												
Асфальт (А)	А 5											●	●	-
	А 40											●	●	●
	А 80											●	●	●
Бетон (В)	В 5											●	●	-
	В 10											●	●	●
	В 20											●	●	●
	В 60											●	●	●
Бетон/Асфальт (ВА)	ВА 80										●	●	●	
Горная порода/Бетон (SB)	SB 80										●	●	●	
Свойство материала		Асфальт	Свежеуложенный бетон	Абразивный бетон	Кирпич	Бетон	Армированный бетон	Бетонные блоки	Клинкер	Природный камень	Трубы из ковкого чугуна	Конструкционная сталь*		
		мягкий									твердый			

* Конструкционная сталь до 10 мм толщиной (не для частого применения)



Все идёт, как по маслу

Те, кто ожидает от своего инструмента первоклассной производительности, должен использовать и топливо самого высокого качества. Именно поэтому компания STIHL создает не только инструменты, но и смазочные материалы специально адаптированные к технике STIHL. Таким образом, мы заботимся о том, чтобы все наши инструменты демонстрировали отличную производительность, топливо сгорало практически без остатка, а цепи хорошо смазывались. В общем, чтобы все шло как по маслу. Даже после многолетнего использования.



STIHL HP Ultra

Смазочные материалы, принадлежности

- Высококачественное топливо и смазочные материалы для высочайшей производительности
- Сгорание почти без остатка, оптимальные смазочные свойства и экологическая безопасность
- Принадлежности для транспортировки и чистой заправки инструментов

Масло для двухтактного мотора HP



		Артикул
100 мл	(для 5 л)	0781 319 8401
1 л	(для 50 л)	0781 319 8410
1 л	(для 50 л) ^①	0781 319 8411
5 л	(для 250 л)	0781 319 8433
10 л	(для 500 л)	0781 319 8434

Часто применяемое масло для двухтактных двигателей на минеральной основе. Разработано специально для двигателей STIHL. Отличное сгорание и смазывающие качества. JASO-FB, ISO-L-EGB. Соотношение смеси 1:50.

Масло для двухтактного мотора HP Super



		Артикул
100 мл	(для 5 л)	0781 319 8052
1 л	(для 50 л)	0781 319 8053
1 л	(для 50 л) ^①	0781 319 8054
5 л	(для 250 л)	0781 319 8055

Масло для двухтактных двигателей, полусинтетическое. Высококачественные синтетические компоненты STIHL обеспечивают особенно чистое и бездымное сгорание и лёгкий запуск двигателя. Масло «Low-Smoke», JASO-FD, ISO-L-EGD. Соотношение смеси 1:50.

Масло для двухтактного мотора HP Ultra



		Артикул
100 мл	(для 5 л)	0781 319 8060

Полностью синтетическое масло с отличными смазывающими свойствами. Совершенно безнагарное сгорание масла благодаря беззольным присадкам. Создано для длительной эксплуатации при максимальных нагрузках двигателя. Особенно низкое содержание серы и способность к биологическому разложению – более 80% за 21 день. JASO-FB, ISO-L-EGB. Соотношение смеси 1:50.

① Ёмкость с дозатором

② Другие ёмкости по заказу

Масло для пильной цепи BioPlus



	Артикул
1 л	0781 516 3001
3 л	0781 516 3002
5 л	0781 516 3004
20 л ²⁾	0781 516 3007



Высокая экологическая безопасность в сочетании с превосходными адгезионными и смазочными свойствами. Масло STIHL BioPlus в кратчайшие сроки полностью разлагается в почве, так как оно изготовлено на растительной основе (согласно OECD 301 B). Поэтому оно было отмечено немецким знаком экологической безопасности «Blauer Engel» («Голубой ангел») и европейским знаком экологической безопасности. Свободно смешивается с STIHL SynthPlus, например, при смене масла перед длительным хранением.

Масло для пильной цепи SynthPlus



	Артикул
1 л	0781 516 2000
3 л	0781 516 2012
5 л	0781 516 2002
20 л ²⁾	0781 516 2004

Способствует снижению износа. Полусинтетическая высококачественная смазка состоит из свежих масел. Препятствует осмолению при длительной работе.



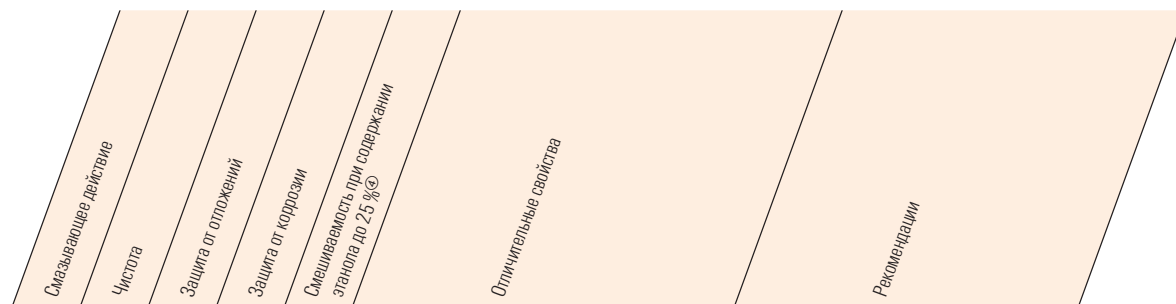
Советы от специалистов STIHL:

Все моторные масла STIHL специально разработаны для использования в двигателях STIHL со смазыванием рабочей смесью и протестированы на возможность длительного использования в экстремальных условиях. Благодаря этому Вы можете быть уверены в том, что двигатель и топливо идеально подходят друг к другу. Благодаря HP Super, отложения сводятся к минимуму, поэтому увеличивается срок службы двигателей. С HP Ultra срок службы увеличивается ещё больше благодаря наиболее оптимальной смазке.



Предостерегаем от подделок!

STIHL, как производитель ведущего уровня, подвергается нападкам промышленных пиратов. Остерегайтесь подделок оригинального масла. Моторное масло STIHL доступно только у официальных дилеров и только в оригинальной упаковке.



Масла для двухтактных двигателей

	Смазывающее действие	Чистота	Защита от отложений	Защита от коррозии	Смешиваемость при содержании этанола до 2,5 % ⁴⁾	Отличительные свойства	Рекомендации
HP	+	+	+	+	Да	Отличные характеристики смазывания и сгорания	Высококачественный продукт
HP Super	++	+++	+++	++	Да	Почти полное отсутствие дыма, высокая способность к смешиванию	Продукт высшего класса для долгого срока службы
HP Ultra	+++	+++	+++	+++	Да	Способность к биологическому разложению, отсутствие золы	Экологически безопасный продукт, обеспечивающий непревзойденную чистоту двигателя

+ Подходит

++ Хорошо подходит

+++ Очень хорошо подходит

⁴⁾ Необходимо соблюдать указания в руководстве по эксплуатации соответствующего инструмента



Специальное чистящее средство



Пульверизатор,
500 мл

Артикул

0000 881 9410

Специальный очиститель для растворения и удаления остатков биомасла, а также для очистки воздушных фильтров и корпусов.

Многоцелевая смазка



Туба, 40 г **0781 120 1021**
Туба, 80 г **0781 120 1109**
Туба, 225 г **0781 120 1110**

Артикул

Универсальная смазка для смазывания любых приводов садовых мотоножниц и электропил STIHL.

Универсальный спрей



Баллончик, 400 мл **0730 411 7003**

Артикул

Смазывает, растворяет, очищает и защищает от коррозии.

Высококачественная трансмиссионная смазка FS



Туба, 40 г **0781 120 1022**
Туба, 80 г **0781 120 1117**
Туба, 225 г **0781 120 1118**

Артикул

Высокоэффективная консистентная смазка для деталей трансмиссии всех мотокос и кусторезов STIHL.

Средство для удаления смолы



Баллончик, 300 мл **0782 420 1003**

Артикул

Спрей для удаления смолы. Растворитель грязи и смазка для режущих гарнитур, ножей садовых мотоножниц и бензопил. Предназначен специально для растворения смолы.

Шприц для консистентной смазки^①



Артикул
1108 890 2500

Принадлежности: смазка для направляющих звездочек (без рис.)

Туба, 225 г **0781 120 1111**

Артикул

^① Для шин других производителей

Канистра для бензина



3 л, прозрачная	Артикул 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



Стандарт	Артикул 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).



3 л/1,5 л	Артикул 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



Стандарт	Артикул 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



Артикул 0000 890 5005
--

Для комби-канистры STIHL, бензиновой канистры STIHL до макс. 5 л. Обеспечивает легкую заправку устройства. $\varnothing = 23$ мм. Можно использовать для всех отверстий бака $\varnothing > 23,5$ мм.

Система заправки масел для пильной цепи



Артикул 0000 890 5004
--

Для комби-канистры STIHL, чтобы предотвратить проливание или недолив. $\varnothing = 23$ мм. Можно использовать для баков, с диаметром отверстия $\varnothing > 23,5$ мм.

Футляры



Для системы заправки

Артикул 0000 881 0126
--

Для комбинированных канистр стандартного исполнения и ёмкостью 3 л/1,5 л.



Для инструмента

Артикул 0000 881 0127
--

Для комбинированных канистр стандартного исполнения.

Мерная ёмкость



Для смешивания до 5 л

Артикул 0000 881 0186
--

Для смешивания до 25 л

0000 881 0182

Для подготовки горючей смеси.

Металлическая канистра



20 л

Артикул 0000 881 0205
--

Сертификат UN.





Удобны в руках Надежны в работе Мощно врезаются в дерево

И в лесу, и в саду нужно действовать энергично. А это зависит не только от бензоинструмента, но и от сопутствующих ручных инструментов. Неважно, багор, топор или садовые ножницы, первое требование к ручным инструментам STIHL — это первоклассное качество материала, надёжное исполнение и удобная конструкция, позволяющая экономить силы. С ними успех будет в Ваших руках.

Ручные инструменты для ухода за зелёными насаждениями	192 – 194
Ручные инструменты для лесохозяйственных работ и валки леса	195 – 200
Дополнительные принадлежности для лесного хозяйства	200 – 203



Секатор с упором STIHL

Ручные инструменты для ухода за зелёными насаждениями

- Ловкие помощники в уходе за садами, парками и другими зелеными насаждениями, заготовке дров и ландшафтном строительстве
- Высококачественное исполнение
- Широкий ассортимент

Садовые ножницы Bypass



			Артикул
Легкие	60 см	1.000 г Ø 3,0 см	0000 881 3669
Средние	75 см	1.150 г Ø 3,0 см	0000 881 3670



Высокопрочные кованые лезвия с канавкой для сока, предназначенные для стрижки листьев. Режущая головка с внутренним смазыванием. Стопорные канавки на защелке для предотвращения соскальзывания обрезаемого материала. Алюминиевые трубки с эргономичными ручками и амортизаторы для компенсации нагрузки на суставы.

Садовые ножницы Bypass DYNAMIC



			Артикул
80 см	1.125 г	Ø 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

			Артикул
80 см	1.790 г	Ø 5,0 см	0000 881 3609



Высокопрочные ножницы Bypass для подрезки очень густых кустарников с толстыми ветками. Надежные стальные лезвия с прецизионной заточкой можно менять по отдельности. Очень надежный рычаг из алюминия с диаметром трубы 30 мм. Двусторонние ограничители, защищающие суставы.

Садовые ножницы Amboss



80 см 1.245 г Ø 4,0 см

Артикул
0000 881 3653



Удобные садовые ножницы для обрезки твердых 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 надежной фиксации в руке.

Садовые ножницы Amboss DYNAMIC



80 см 1.460 г Ø 4,8 см

Артикул
0000 881 3665



Профессиональный вариант садовых ножниц Amboss для обрезки твердых и отмерших сучьев. Заменяемые ножи со специальным покрытием, предотвращающим слипание. Регулируемая модель Amboss со стопорными канавками и резаками для удаления застрявших веток. Тянувший рез и внутренняя трансмиссия облегчают работу.

Садовые ножницы



54 см 1.050 г

Артикул
0000 881 3671



Для подрезки от мягких до очень жестких кустов и живых изгородей. Режущие кромки со специальным покрытием, с волнистой заточкой и канавками для сока, защищенные от коррозии. Юстировка смыкания лезвий без инструментов. Рукоятка из бука. С ограничителями, защищающими суставы.



Советы от специалистов STIHL:

Садовые ножницы Вурасс идеально подходят для свежей мягкой поросли. Садовые ножницы с упором Amboss показывают свою силу при обрезании засохших или очень твердых ветвей.

Секаторы



Базовая модель
Артикул
0000 881 3604

Модель начального уровня для стрижки листьев. Алюминиевый корпус с покрытием для приятной работы в холодную погоду. Практичный замок для надежного хранения.



Универсальный
Артикул
0000 881 3637

Прочный, полностью кованый универсальный инструмент для стрижки листьев. Хромированный, защищенный от коррозии корпус, легко затачиваемые режущие кромки и внутреннее углубление для перерезания проволоки. Эргономичные ручки с пластиковым покрытием.



Amboss
Артикул
0000 881 3639

Мощная модель Amboss для обрезки твердых 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



Артикул
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.

Складная пила HANDYCUT



Пильное полотно 17 см **Артикул**
0000 881 4110

Складное японское пильное полотно из углеродистой стали, верхняя поверхность с покрытием из твердого хрома. Надежная и удобная рукоятка.

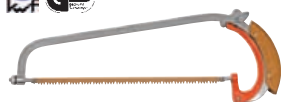
Садовая пила



Пильное полотно 32 см **Артикул**
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 **Артикул**
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



Артикул
0000 881 4141

Профессиональная пила для телескопических рычажных механизмов с долговременной заточкой, из углеродистой стали с покрытием из твердого хрома, высокое качество заточки, с промежутками между зубьями для предотвращения заедания. Корьезка предотвращает разрушение коры, тяговый крюк не позволяет пиле выскакивать из места распила. Футляр для надежного хранения.

Телескопическая штанга для SUPER TURBOCUT



184 до 456 см **Артикул**
0000 881 4113

Высокопрочная алюминиевая штанга овального профиля с зажимным рычагом и фиксаторами для бесступенчатой регулировки длины. Безопасное расположение центра тяжести. Длинная резиновая изоляция для защиты от холода и удобного захвата.

Телескопический штوك



175 до 320 см **Артикул**
0000 881 6101

Бесступенчатая регулировка длины. Для работ на высоте до 5 м. Мощная алюминиевая труба из двух частей Ø 30 мм/27 мм. Необычайно прочный стальной эксцентриковый зажим с возможностью регулировки натяжения. Обрезиненные ручки для удобного захвата.

Пила для телескопического штока



40 см прим. 400 г **Артикул**
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.

Ножницы с тросовым приводом для телескопического штока



прим. 630 г **Артикул**
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.

Устройство для уборки фруктов для телескопического штока



Ø 15 см **Артикул**
0000 881 3674

Металлический обод с пластиковым покрытием для мягкости краев, сборный мешок из хлопка. Включает адаптер для закрепления на телескопическом штоке.

Универсальный крюк для телескопического штока



Артикул
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.



Колун-молот STIHL

Ручные инструменты для лесохозяйственных работ и валки леса

- Различные инструменты для работ в лесу
- От окорочных лопаток и клиньев до лесовальных рычагов и аншпугов
- Различные топоры, колуны и колуны-молоты для валки и колки деревьев

Окорочная лопатка Marder



без рукоятки

Артикул
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 Dauner



без рукоятки

Артикул
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

Артикул
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

Алюминиевый клин для работы с бензопилой



980 г

Артикул
0000 890 9200

Ковкий алюминий, с деревянной насадкой и кольцом.

Лесовалочный клин из алюминия



190 г

Артикул
0000 881 2201

Маленький и практичный (12 x 4 см) с зазубринами для оптимального сцепления с деревом.

НОВИНКА

Алюминиевые лесовалочные клинья



Поставка с весны 2013 года!

	Артикул
600 г	0000 881 2222
800 г	0000 881 2223
1000 г	0000 881 2224

Высококачественный алюминиевый сплав. С узким лезвием для лёгкого проникновения в древесину. Три варианта исполнения для деревьев с малым, средним и большим диаметром ствола. Все варианты имеют задний фиксирующий выступ, ведущую кромку и гладкую клиновидную сторону для облегчения установки второго клина при выполнении основного пропила.

Алюминиевый кручёный клин для колки дров



	Артикул
920 г	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.

Полимерные лесовалочные клинья



	Артикул
19 см	0000 881 2212
23 см	0000 881 2213
25 см	0000 881 2214

Полимер со специальной структурой поверхности, обеспечивающей надёжное ведение инструмента. Ударопрочный даже при низкой температуре окружающей среды. Длина 19 см для среднемерной древесины, 23 см для среднемерной и крупномерной древесины, 25 см с увеличенным углом при вершине клина.

Ручной багор



35 см 500 г

Артикул
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.

Лёгкий багор



107 см 1100 г

Артикул
0000 881 2801

Для перемещения стволов деревьев. Полированное острие. С высококачественной рукояткой из ясеня. Тирольская форма.

Зубчатый багор



107 см 1300 г

Артикул
0000 881 2802

Для перемещения и подтягивания стволов деревьев. С зубчатым обухом для лучшего захвата промёрзшей древесины. Благодаря этому незаменим для использования в зимний период. С высококачественной рукояткой из древесины ясеня.

Валочная лопатка



Для опрокидывания дерева через недопил в нужном направлении. С аншпугом для поворачивания стволов деревьев. Из специального стального сплава.

	Артикул
80 см прим. 1800 г	0000 881 2701



	Артикул
130 см прим. 3400 г	0000 881 2700



Поворотный крюк



прим. 3600 г

Артикул
0000 881 2604

Для перекаtywания стволов, особенно подходит при заготовке крупномерной древесины. Зубчатая насечка для правильного проникновения в дерево. Коническая втулка, ручная ковка крюка и топориче из ясеня.

Шварцвальдский поворотный крюк



прим. 1500 г

Артикул
0000 881 2601

Для поворачивания стволов деревьев. Выкован из хромованадиевой стали. Благодаря изгибу размер имеет три регулировки — инструмент подходит для стволов различного диаметра. Для крупно- и тонкомерной древесины.

Трелевочный крюк



Артикул
0000 881 2906

Для перемещения и подтягивания стволов деревьев. С заточенным острием для облегчения зацепления ствола. Из высококачественной и закаленной стали. Пластиковая рукоятка для комфортной переноски.

Ручной захватный крюк



Отверстие 20 см

Артикул
0000 881 3002

Для перемещения стволов. Изогнутая рукоятка для удобного захвата при подтягивании. Закалённые острия.



Отверстие 18,5 см

Артикул
0000 881 3004

Кованый ручной захватный крюк с заострёнными остриями. Высококачественная, эргономичная комбинированная рукоятка из пробки и пластика. Со специальными углублениями для пальцев.

Захватный крюк



Артикул
0000 881 2900

Для подъема, перемещения и укладки в штабеля дров. С пластиковой D-образной ручкой.

Серп для разведения культур



37,5 см 900 г

Артикул
0000 881 3500

Рукояткой из карии 90 см **0000 881 2135**

Для удаления мелкого кустарника и мелких веток. Кованый серп с полированными лезвиями. С режущей кромкой на тыльной стороне и защитой лезвия, без рукоятки.

Ручной серп для разведения культур



74 см 1500 г

Артикул
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

Артикул
0000 881 3300

Удобный, лёгкий инструмент для лёгкой обрезки кустов и небольших деревьев. Лезвие из специальной стали. С рукояткой из ясеня.

Швейцарский сучкорез



43 см 650 г

Артикул
0000 881 3400

Специальный ручной серп, подходит для ухода за молодой порослью и раскорчевки низкой растительности. С удобной рукояткой, обтянутой кожей.



НОВИНКА Серия 1926

Топоры и колун в эксклюзивном дизайне и из высококачественных материалов. Эта специальная серия, на всех изделиях которой выбито «1926» — год основания компании STIHL, является воплощением традиций и неизменного качества марки STIHL. Рабочие части инструментов выполнены из высококачественной специальной стали методом ручнойковки, а рукоятки — из древесины ясеня, покрытой двойным слоем воска. Исключительное качество и высочайшая функциональность для поклонников марки STIHL. Каждый экземпляр имеет индивидуальный номер (выбит на поверхности изделия), который еще больше повышает его ценность и уникальность.



Топор 1926

Длина	Вес
прим. 40 см	700 г

Артикул

0000 881 1966

С кожаным чехлом для защиты лезвия.

Топор 1926

Длина	Вес
прим. 70 см	1200 г

Артикул

0000 881 1967

С кожаным чехлом для защиты лезвия.

Колун 1926

Длина	Вес
прим. 80 см	2750 г

Артикул

0000 881 1968

С кожаным чехлом для защиты лезвия.

НОВИНКА Топор



40 см 600 г

Артикул

0000 881 1969

Лёгкий топор для периодической обрубки веток и колки небольших поленьев. С топорищем из ясеня.

Топор



38 см 800 г

Артикул

0000 881 1912

Для универсального и практичного использования в лесу и саду. С топорищем из ясеня.

Колун



Оптимальный результат при незначительных усилиях благодаря клиновидной форме.

50 см 1250 г*

С рукояткой из ясеня.

Артикул

0000 881 1914

50 см 1550 г**

С рукояткой из кари, 50 см, с защитной втулкой и упорной пластиной.

Артикул

0000 881 1949

70 см 1250 г

С рукояткой из ясеня.

Артикул

0000 881 1917

НОВИНКА Топор



70 см 1000 г

Артикул

0000 881 1971

Лёгкий топор для периодического использования в лесу и саду. С топорищем из ясеня.

Баварский топор



70 см 1250 г

Универсальное применение, широкое лезвие. С рукояткой из ясеня.

Артикул
0000 881 1935

Топор ILTIS



Для обрубки сучьев, рубки леса и ухода за деревьями. Подходит для любой твердой древесины. Сплошная закалка лезвия топора обеспечивает высокую стойкость режущего инструмента.

70 см 800 г

С рукояткой из карии.

Артикул
0000 881 1905

70 см 1200 г*

Артикул
0000 881 1904

С рукояткой из карии, с широким лезвием.

Универсальный топор



Универсальное применение при выполнении работ в саду или лесу. Лезвие полностью отполировано.

70 см 1250 г*

С рукояткой из карии.

Артикул
0000 881 1901

70 см 1550 г**

С рукояткой из карии, с защитной втулкой и упорной пластиной.

Артикул
0000 881 1957

Артикул	Обрубка сучьев	Обрубка сучьев и валка тонких деревьев	Валка тонких деревьев	Колка тонкомерных лесоматериалов (заготовка дров)	Колка среднемерных лесоматериалов (длинной 30 см, Ø до 30 см, без сучьев)	Колка крупномерных лесоматериалов (длинной до 35 см, Ø до 50 см, с небольшим количеством сучьев)	Колка крупномерных по толщине и длине (от метра) лесоматериалов (при необходимости с помощью клина для колки дров)	Рубка с использованием клина (из алюминия или пластика)
---------	----------------	--	-----------------------	---	---	--	--	---

Применение топоров, колун и колун-молотов

Инструмент	Артикул	++	+	-	++	+	-	++	+	-	++	+	-
Топор	1926 НОВИНКА	0000 881 1966	++	-	-	++	-	-	-	-	-	-	-
Топор	1926 НОВИНКА	0000 881 1967	++	+	+	++	+	-	-	-	-	-	-
Колун	1926 НОВИНКА	0000 881 1968	+	+	-	++	+++	+++	+	-	++	-	++
Топор	НОВИНКА	0000 881 1969	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
Топор		0000 881 1912	++	-	-	++	-	-	-	-	-	-	-
Колун		0000 881 1914	+	-	-	+++	+	-	-	-	-	-	-
		0000 881 1949	+	+	-	+++	+	-	-	-	-	-	-
		0000 881 1917	+	+	-	+++	+	-	-	-	-	-	-
Топор	НОВИНКА	0000 881 1971	++	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-
Баварский топор		0000 881 1935	++	++	+	++	+	-	-	-	-	-	-
Топор ILTIS		0000 881 1905	+++	+	+	++	+	-	-	-	-	-	-
		0000 881 1904	+++	++	+	++	+	-	-	-	-	-	-
Универсальный топор		0000 881 1901	++	+++	+	++	+	+	-	-	-	-	-
		0000 881 1957	+	+++	++	++	+	+	-	-	-	-	-
Колун		0000 881 2008	+	+	+	++	++	+	-	-	+	-	+
		0000 881 2006	+	+	-	++	+++	++	-	-	+	-	+
		0000 881 2014	+	+	-	++	+++	+++	-	-	+	-	+
Колун-молот		0000 881 2009	-	-	-	+	++	++	++	++	++	++	++
		0000 881 2005	-	-	-	+	++	++	++	++	++	++	++
		0000 881 2011	-	-	-	-	+	++	+++	+++	+++	+++	+++
		0000 881 2013	-	-	-	-	+	++	+++	+++	+++	+++	+++

+ Подходит ++ Хорошо подходит +++ Очень хорошо подходит - Не рекомендуется


* Для этих ручных инструментов предусмотрен набор дополнительного оснащения с защитной втулкой. Спрашивайте у дилера STIHL.

** С защитной втулкой 300 г


Колун




Оптимальный результат при незначительных усилиях благодаря клиновидной форме.

 75 см 1800 г **Артикул**
0000 881 2008

С рукояткой из ясеня.

 80 см 2500 г* **Артикул**
0000 881 2006

С рукояткой из ясеня.


 80 см 2800 г** **Артикул**
0000 881 2014

С рукояткой из кари, защитной втулкой и упорной пластиной.


Колун-молот




Для заготовки дров. Кованая головка с выступом. Очень большая ударная поверхность для надежного вколачивания клиньев.

 85 см 3000 г **Артикул**
0000 881 2009


Простой и надёжный колун-молот для периодического использования. С топорцем из ясеня.

 85 см 3000 г* **Артикул**
0000 881 2005

С рукояткой из кари.

 90 см 3300 г** **Артикул**
0000 881 2011

С рукояткой из кари, с защитной втулкой и упорной пластиной.

 90 см 3800 г** **Артикул**
0000 881 2013




С рукояткой из кари, с защитной втулкой и упорной пластиной.

Указания по применению см. в таблице на странице 199.



Рулетка STIHL

Дополнительные принадлежности для лесного хозяйства

-  Широкий ассортимент ручных инструментов для выполнения точных измерений в лесу
-  Спрей и мел для разметки
-  Практичные сумки для удобного размещения инструментов

* Для этих ручных инструментов предусмотрен набор дополнительного оснащения с защитной втулкой. Спрашивайте у дилера STIHL.

** С защитной втулкой 300 г

Рулетка



Длина 15 м

Артикул
0000 881 0802

Automatic Plus: самосматывающаяся, легко натягиваемая рулетка в пластмассовом корпусе.



Длина 15 м

Артикул
0000 881 0800

Длина 20 м

0000 881 0804

Длина 25 м

0000 881 0801

Automatic: самосматывающаяся рулетка в прочном металлическом корпусе.

Разметчик

Длина лезвия 8,5 см

Артикул
0000 881 1400



Для разметки деревьев. Лезвие складывается для ношения в кармане брюк или куртки.

Штангенциркуль

Измерительная длина 32 см

Артикул
0000 881 0910



Для измерения диаметра стволов деревьев.



Лазерный прицел 2 в 1



Для 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 400 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 181, MS 211, MS 231, MS 241, MS 251, MS 261, MS 271 и MS 291. Не предназначен для моделей VV.



Лента для разметки



	Артикул
синий	0000 881 1700
красный	0000 881 1701
зеленый	0000 881 1702
желтый	0000 881 1703
оранжевый	0000 881 1704

Из нервующейся бумаги, экологически чистая, ширина 2 см, длина 75 м в рулоне.

Спрей с краской для разметки ECO



	Артикул
оранжевый	0000 881 1787
красный	0000 881 1789
желтый	0000 881 1790
зеленый	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 заморозившейся поверхности. Вяжущее вещество на 100% биологически разлагается и изготавливается из воспроизводимого сырья. Почти не имеет запаха и очень экономична. Призер конкурса. 500 мл.

Футляр для спрея для разметки ECO



	Артикул
	0000 881 0519

С петлей для крепления. Баллончик можно удобно носить на ремне. Жесткая пластмассовая тыльная часть (изолированная, с мягкой подкладкой) для большего удобства при переноске.

Разметочный мел PRO



	Артикул
синий	0000 881 1500
красный	0000 881 1501
зеленый	0000 881 1502
желтый	0000 881 1503
черный	0000 881 1504

Разметочный мел для сухой и влажной древесины. Благодаря сильному и стойкому пигменту обладает оптимальной красящей способностью, а также погодо- и светостойкостью. Высокая прочность на излом. Длина 12 см. Упаковка 12 шт.

Кожанный ремень для крепления инструмента



	Артикул
коричневый	0000 881 0600
черный	0000 881 0602

Из цельной воловьей кожи, длина 125 см, ширина 4 см, с двумя стержнями.

Держатель для мела



Артикул
0000 881 1602

Из прочного металла. Удобно лежит в руке. Мел переставляется нажатием кнопки — руки всегда остаются чистыми. В комплекте с футляром.

Футляр для держателя мела



Артикул
0000 881 0518

Прочный футляр для держателя мела с петлей для крепления. Для ношения на ремне для инструментов. Кожаный кармашек и пластмассовая тыльная часть (изолированная, с мягкой подкладкой).

Чехол для инструмента



Артикул
0000 881 0501

С держателем для рулетки, изолированная тыльная сторона.

Чехол для инструмента



Артикул
0000 881 0516

Из гибкого ПВХ со вспененной тыльной частью и кожаной отделкой для хранения мелких деталей (инструментов), мини-аптечки и рулетки.

Держатель для мерной вилки



Артикул
0000 881 0517

Жесткая пластмассовая тыльная часть (изолированная, с мягкой подкладкой) с кожаным кармашком для большего удобства в работе.



Чехол



Артикул
0000 881 0515

Для ручного захвата для складирования или крюка для ручного перетягивания, изолированная, мягкая тыльная сторона.

Комбинированный чехол



Артикул
0000 881 0513

Для удобного хранения тяговых и захватных крюков и мерных вилок. Изолированная тыльная часть с мягкой подкладкой для удобного ношения.



Артикул
0000 881 0514

Клинья и рулетка всегда под рукой. Изолированная тыльная часть с мягкой подкладкой для удобного ношения.



Помогает и защищает с ГОЛОВЫ до НОГ

Единая концепция безопасности для глаз, ушей и головы, оптимальная защита от прорезания, комфортные костюмы, удобные перчатки, прочная обувь – STIHL может предложить превосходные индивидуальные средства защиты для любой ситуации. С головы до ног. Чтобы можно было сконцентрироваться на работе, не опасаясь за свою безопасность.

Костюмы для лесохозяйственных работ с брюками с защитой от прорезания	207 – 213
Обзор костюмов для лесохозяйственных работ с брюками с защитой от прорезания	214 – 215
Защита ног от прорезания	216
Непромокаемая одежда	217
Одежда с защитой от прорезания и травмирования	218 – 219
Функциональная одежда	219 – 221
Рабочая одежда	222 – 223
Размеры	224
Рабочая обувь без защиты от прорезания	225
Обзор рабочей обуви с защитой от прорезания	226 – 228
Средства для защиты лица и органов слуха	228 – 229
Защита головы	230 – 231
Обзор касок	232 – 233
Наушники и защитные очки	234 – 235
Перчатки	236 – 237



1
Безопаснее с STIHL

2
Инновация

3
Изобретательность

4
Удобство для пользователя



	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)
Классы защиты от прорезания					
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*)	-	-	●	-	-

Модель А

Модель С



Зоны защиты ног от прорезания

Дополнительную информацию о зонах защиты от прорезания см. в главе «Передовые технологии в деталях» на странице 256.

Никакие индивидуальные средства защиты не гарантируют абсолютной защиты от травм. Их использование не освобождает от обязанности соблюдать правила техники безопасности. В связи с этим необходимо строго соблюдать указания, содержащиеся в руководстве по эксплуатации индивидуальных средств защиты и бензоинструмента, а также соответствующие национальные требования техники безопасности.

* Скорость цепи, определенная при контрольных испытаниях, не всегда на 100 % соответствует скорости, развиваемой пилой в действительности. (Значение максимальной скорости цепи одной бензопилы не может быть здесь использовано.)

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 проходим 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 °С, 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 эластичным вставкам по шаговому шву. Специально подобранные материалы верха гарантируют высокую степень защиты от УФ-излучения. Отсутствие отрицательного воздействия материалов на кожу подтверждено сертификатом по стандарту Oeko-Tex® Standard 100.

i Обратите внимание на то, что не все изделия имеют одинаковые характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Дополнительные объяснения и указания см. на странице 250, а также на сайте www.stihl.ru.



STIHL ADVANCE

Костюмы для лесохозяйственных работ с брюками с защитой от прорезания

- Для профессиональных лесорубов, владельцев лесных и земельных участков
- Для оптимальной защиты во время работ в лесу
- Большой выбор разнообразных костюмов
- Комфорт при ношении благодаря инновационным материалам и аккуратному исполнению

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 облегающим силуэтом. Брюки имеют сертифицированную защиту от прорезания, а костюмы в целом обеспечивают отличную теплоизоляцию. В куртке с большим количеством деталей сигнального цвета вы всегда будете хорошо видны другим лесорубам.



Куртка



Цвет антрацитовый/
сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
S - XXL	0000 883 49..

Куртка с большим количеством деталей сигнального цвета (ср. EN 471) для лучшей видимости. Манжеты на липучке для индивидуальной регулировки ширины. Множество различных отделений, таких как нагрудный карман на липучке, отделение для мобильного телефона и два боковых кармана. Вентиляционные клапаны на передней стороне. Потайная застёжка-молния. Большой логотип STIHL на задней стороне куртки.

Брюки



Цвет антрацитовый/
сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
44 - 64	0000 883 47..



Удобные брюки с поясом с хорошо заметными вставками контрастного цвета. Сертифицированная защита от прорезания (EN 381, модель А, степень защиты 1 $\hat{=}$ 20 м/с), пояс с пуговицами для лямок. Фасонная коленная часть обеспечивает хорошую свободу движений. Практичные отделения для хранения мелочей и инструмента: задний карман, карман под складной метр и два врезных кармана.

Полукомбинезон



Цвет антрацитовый/
сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
44 - 64 ^①	0000 883 48..



Облегающий комбинезон с контрастными вставками. С проверенной защитой от прорезания (EN 381, дизайн А, степень защиты 1 $\hat{=}$ 20 м/с), изогнутой вперед вставкой на коленях, боковой застёжкой на пуговицах для регулирования ширины и шириной на пуговицах. Всегда найдется, куда положить инструмент и другие мелкие предметы: нагрудный карман, задний карман, карман для рулетки и два внутренних кармана.

^① Возможна поставка нестандартных размеров

Куртка



Цвет зеленый/
сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
S - XXL	0000 883 35..

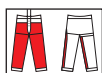
Особенно прочная куртка с большим количеством деталей сигнального цвета (ср. EN 471). Вентиляционные клапаны для создания комфортного внутреннего микроклимата и фасонной локтевой частью для большей свободы движения. С возможностью индивидуальной подгонки по фигуре благодаря регулируемым манжетам на липучке и регулируемому поясу. Потайная застёжка-молния, два нагрудных кармана, карман для мобильного телефона.

Брюки



Цвет зеленый/
сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
44 - 60	0000 884 65..



Особенно прочные брюки с поясом с сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модель А, степень защиты $1 \hat{=} 20$ м/с) и хорошо заметными контрастными деталями сигнального оранжевого цвета. Практичные отделения для мелочей и инструмента: задний карман, карман для складного метра и два боковых кармана.

Полукомбинезон



Цвет зеленый/
сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
40 - 64 ^Q	0000 884 64..



Особенно прочный комбинезон с сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модель А, степень защиты $1 \hat{=} 20$ м/с) и хорошо заметными контрастными деталями сигнального оранжевого цвета. Эластичные лямки, удлиненная поясничная часть для защиты почек и боковая регулировка объема талии для плотного облегания. Отделения для хранения мелочей: нагрудный карман на молнии, задний карман, карман для складного метра.

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.



Индивидуальные средства защиты

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 сигнально-оранжевый цвет позволит увидеть вас при любых условиях.



Куртка



Количество ограничено!

Цвет серый/сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
S-XXL	0000 883 39..

Особенно лёгкая, дышащая куртка с большим количеством деталей сигнального цвета (ср. EN 471) для хорошей видимости. Вентиляционные клапаны на плечах, а также на передней и задней стороне. Рукава на липучке с регулировкой по ширине, спина с регулировкой по ширине и кнопками на поясе. Два нагрудных кармана, карман для мобильного телефона, карман на рукаве.

Брюки



Количество ограничено!

Цвет серый

Размер	Артикул
44-60	0000 883 61..



Особенно лёгкие дышащие брюки для надевания в теплую погоду. С сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модель A, степень защиты 1 $\hat{=}$ 20 м/с) и задними вентиляционными клапанами на молнии. С задним карманом, эластичными вставками на задней стороне, боковыми карманами, карманом для складного метра и двумя врезными карманами.

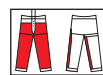
Полукомбинезон



Количество ограничено!

Цвет серый

Размер	Артикул
40-64 ^① ②	0000 883 60..



Необыкновенно лёгкий, дышащий комбинезон с проверенной защитой от прорезания (EN 381, дизайн A, степень защиты 1 $\hat{=}$ 20 м/с) и вентиляционными отверстиями. Всегда найдется, куда положить мелкие предметы: нагрудный карман на молнии, задний карман, два внутренних кармана и карман для рулетки.

① Возможна поставка нестандартных размеров

② Возможно изготовление на заказ

Куртка



Цвет антрацитовый/
сигнально-оранжевый

Размер Артикул
XS - XXXL® 0000 885 09..

Также предлагается
в размере XS!

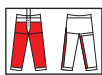
Очень удобная куртка хорошо заметного сигнального оранжевого цвета (ср. EN 471), размеры XS-XXXL. Материал Softshell на воротнике. Удобная вставка-стрейч на спине. Фасонная локтевая часть. Эластичные манжеты. Хорошая вентиляция благодаря вентиляционным клапанам на молнии в области подмышек. Четыре практичных кармана.

Брюки



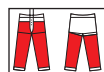
Цвет антрацитовый/сигнально-оранжевый степень защиты 1 ($\hat{=}$ 20 м/с)

Размер Артикул
46 - 60 0000 885 03..



Удобные брюки с поясом с сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модель A, степень защиты 1 $\hat{=}$ 20 м/с или степень защиты $\hat{=}$ 24 м/с). Фасонная коленная часть с двойной подкладкой. Износостойкий материал Beaver Extrem на передней стороне, дополнительно усиленный специальным материалом, пропускающим воздух, но не острые иголки и колючки.

Полукомбинезон



Цвет антрацитовый/
сигнально-оранжевый

Размер Артикул
S - XXL 0000 885 05..

Удобный комбинезон с сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модели A и C, степень защиты 1 $\hat{=}$ 20 м/с). Фасонная коленная часть с двойной подкладкой. Износостойкий материал Beaver Extrem на передней стороне, дополнительно усиленный специальным материалом, пропускающим воздух, но не острые иголки и колючки.

Костюм для лесохозяйственных работ DYNAMIC

Тот, кто ежедневно работает бензопилой, рад максимальной свободе движений и настоящей профессиональной защите. Именно это может предложить вам костюм для лесохозяйственных работ STIHL DYNAMIC с облегчающим силуэтом. За счёт эластичных вставок, фасонных локтевых и коленных частей он отлично сидит и не стесняет движений. Вентиляционные клапаны на молнии на куртке и брюках регулируют температуру внутри костюма. Благодаря особо прочному материалу идеально подходит для работ с низкорослыми колючими деревьями и кустарниками.



Костюм для лесохозяйственных работ ADVANCE

Профессионалы ежедневно выполняют тяжёлую работу в лесу. Здесь важен каждый грамм Артикула инструмента, 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 антрацитовый/
сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
S - XXL	0000 885 72..

Высокоэластичная, удобная и очень дышащая куртка. Наружный карман с застёжкой-молнией, карман для мобильного телефона, два внутренних кармана. Застёжка-молния и дополнительная планка с кнопками. Регулируемые, эластичные манжеты.

Брюки



Цвет антрацитовый/чёрный

Размер	Артикул
46 - 60 ^{①②}	0000 885 46..



Высокоэластичные, удобные дышащие брюки с поясом с сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модель A, степень защиты 1 $\hat{=}$ 20 м/с). Защита от проникновения влаги и колючек благодаря материалу Action Arctic на передней стороне. Практичные детали: задний карман на молнии, карман на бедре, двойной чехол для инструмента и отделение для мобильного телефона.

Брюки с поясом ADVANCE предлагаются также в варианте без защиты от прорезания (см. на странице 217).

Полукомбинезон



Цвет антрацитовый/чёрный

Размер	Артикул
46 - 60 ^{①②}	0000 885 41..



Высокоэластичный, удобный дышащий комбинезон с поясом с сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модель A, степень защиты 1 $\hat{=}$ 20 м/с). Широкие лямки для надёжного облегания без сползания. Защита от проникновения влаги и колючек благодаря материалу Action Arctic на передней стороне. Практичные детали: задний карман и нагрудный карман на молнии, карман на бедре, двойной чехол для инструмента и отделение для мобильного телефона.

① Возможно изготовление на заказ

② Поставляется в размерах 98-106 и 25-30



Последние цифры (...) номера для заказа соответствуют размеру.
Для определения нужного размера см. таблицу размеров на с. 224

Индивидуальные средства защиты

		Артикул	Материал	Количество слоев защиты от порезания	Общий вес (кг, модель размера 52)*	Прочность верхнего слоя	Непромокаемость	Коэффициент защиты от ультрафиолетового излучения EN 13758-2
ECONOMY PLUS								
	Куртка	0000 883 49..	Материал верха: 65% полиэстер 35% хлопок	-	0,6	++	-	-
	Брюки	0000 883 47..	Сигнально-оранжевый: 85% полиэстер 15% хлопок	9	1,3			
	Полукомбинезон	0000 883 48..		9	1,4			
STANDARD								
	Куртка	0000 883 35..	Материал верха: 50% хлопок 50% полиамид	-	0,6	+++	++	-
	Брюки	0000 884 65..	Сигнально-оранжевый: 70% полиэстер 30% хлопок	9	1,3			
	Полукомбинезон	0000 884 64..		9	1,4			
MICROFASER								
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Количество ограничено!</div> 	Куртка	0000 883 39..	Материал верха: 100% полиамид	-	0,5	+	+++	-
	Брюки	0000 883 61..	Сигнально-оранжевый: 100% полиэстер	9	1,3			
	Полукомбинезон	0000 883 60..		9	1,4			
DYNAMIC								
	Куртка	0000 885 09..	Материал верха: 70% полиамид 30% хлопок	-	0,7	++	++	-
	Брюки	0000 885 03..	Сигнально-оранжевый: 70% полиэстер 30% хлопок	8	1,4			
	Полукомбинезон	0000 885 05..		8	1,5	8	1,9	
ADVANCE								
	Куртка	0000 885 72..	Материал верха: 93% полиамид 7% эластан	-	0,7	++	+++	40+
	Брюки	0000 885 46..	Сигнально-оранжевый: 89% полиэстер 11% эластан	6	1,1			
	Полукомбинезон	0000 885 41..		6	1,3			

● Есть + Хорошо ++ Очень хорошо +++ Отлично

Последние цифры (..) номера для заказа соответствуют размеру.
Для определения нужного размера см. таблицу размеров на с. 224

	Защита от ультрафиолета по ISO1	Защита от холода/ изолирующая способность	Воздухопроницаемость	Специальная система вентилирования	Прогитка для защиты от грязи	Эластичный верхний слой	Пуговицы на лямках брелк ^{**}	Эластичный пояс	Степень/класс защиты	Зона защиты от прорезания	Цвет	Сертификация FPA	Форма (SF = Slim fit, RF = Regular fit, CCF = Comfort fit)	Нестандартные размеры	Изготовление на заказ
80	++	+	●	-	-	●	●	-	-	антрацитовый/ сигнально-оранжевый	●	RF	-	-	
								1	Модель A	антрацитовый/ сигнально-оранжевый	●	RF	-	-	
								1	Модель A	антрацитовый/ сигнально-оранжевый	●	RF	●	-	
80	+++	+	●	●	-	-	-	-	-	зеленый/ сигнально-оранжевый	●	CF	-	-	
								1	Модель A	зеленый/ сигнально-оранжевый	●	CF	-	-	
								1	Модель A	зеленый/ сигнально-оранжевый	●	CF	●	-	
60	-	++	●	●	● (частично)	-	●	-	-	серый/ сигнально-оранжевый	●	CF	-	-	
								1	Модель A	серый	●	CF	-	-	
								1	Модель A	серый	●	CF	●	●	
80	+	++	●	●	● (частично)	●	●	-	-	антрацитовый/ сигнально-оранжевый	●	RF	-	●	
								1	Модель A	антрацитовый/ сигнально-оранжевый	●	RF	-	-	
								1	Модель C	антрацитовый/ сигнально-оранжевый	●	RF	●	●	
-	+	++	●	●	●	●	●	-	-	антрацитовый/ сигнально-оранжевый	●	SF	-	-	
								1	Модель A	антрацитовый/чёрный	●	SF	● ^{***}	●	
								1	Модель A	антрацитовый/чёрный	●	SF	● ^{***}	●	

SF = Slim fit

RF = Regular fit

CF = Comfort fit

* Примерные данные

** На моделях без пуговиц используйте подтяжки с захимами

*** Поставляется в размерах 98-106 и 25-30



Защитные фартуки на обе стороны ноги STIHL

Защита ног от прорезания

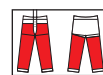
- Для периодической работы с бензопилой
- Для быстрого надевания поверх рабочей одежды
- Возможность индивидуальной регулировки объёма

Защитный фартук ног с защитой от прорезания



Цвет зеленый

Размер	Артикул
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 (\approx 20 м/с), модель С.

Защитный фартук передней части ног



Цвет зеленый

Размер	Артикул
S-M (46-52)	0000 884 0856
L-XL (54-60)	0000 884 0857



Регулируемая длина, застежки из искусственного волокна, интегрированный пояс. 50% хлопка, 50% нейлона. EN 381, уровень защиты 1 (\approx 20 м/с), модель А.






Последние цифры (...) номера для заказа соответствуют размеру. Для определения нужного размера см. таблицу размеров на с. 224



Непромокаемая куртка STIHL RAINTEC

Непромокаемая одежда

-  Для всех, кто работает на улице в плохую погоду
-  Максимальная защита от дождя, снега и ветра
-  Легко надевается поверх защитной одежды

Непромокаемая куртка ADVANCE



Цвет антрацитовый/сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
S-XXL	0000 885 54..

Биэластичная и мягкая, исключительно износостойкая, с капюшоном и вентиляционными клапанами, большая часть швов с проклейкой. Закрытая передняя застёжка-молния.

Непромокаемые брюки ADVANCE



Цвет антрацитовый/сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
S-XXL	0000 885 55..

Исключительно износостойкая, с вентиляцией в области пояса. Биэластичная и мягкая. С застёжкой-молнией в нижней части брюк для удобного надевания через сапоги.

Непромокаемая куртка RAINTEC



Цвет черный/сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
S-XXL	0000 885 11..

Дышащая непромокаемая куртка с проклеенными швами и водонепроницаемыми застёжками-молниями. Длинные вентиляционные прорези в области подмышек. Хорошая видимость благодаря большому количеству деталей сигнального оранжевого цвета, светоотражающей окантовке и крупному светоотражающему логотипу STIHL на спине. Воротник из материала Softshell с регулировкой по ширине. Убирающийся капюшон с козырьком. Отвечает требованиям стандарта EN 343, класс 3 (лучший класс) в отношении воздухопроницаемости: RET < 18 м² PA/W и водонепроницаемости: WS >13 м.

Непромокаемые брюки RAINTEC



Цвет черный/сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
S-XXL	0000 885 10..

Дышащий функциональный материал верха. Вентиляционные прорези с застёжками-молниями на бедрах и боковые застёжки-молнии для лёгкого надевания. Вентиляционные отверстия на уровне бёдер для доступа к рабочим брюкам. Проверенная временем защита от колючек Action Arctic в уязвимых зонах. Практичный карман на бедре. Отвечает требованиям стандарта EN 343, класс 3 (лучший класс) в отношении воздухопроницаемости: RET < 18 м² PA/W и водонепроницаемости: WS >13 м.



STIHL FS PROTECT471

Одежда с защитой от прорезания и травмирования

- Для специального использования
- Куртки с защитой от прорезания для работ с бензопилой на уровне выше пояса
- Одежда с защитой от травмирования для обеспечения хорошей видимости на плохо просматриваемой местности или в плохую погоду

Куртка сигнального цвета с защитой от прорезания



Цвет сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
48-64	0000 885 75..

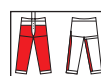
Два нагрудных кармана, две отражательные полосы и вставки сигнального цвета, с защитой от прорезания в области груди, плеч и рук. 85 % полиэстер, 15 % хлопок. Материал верха и отражательные полосы в соответствии со стандартом EN 471. EN 381, степень защиты 1 (≈ 20 м/с).

Комбинезон сигнального цвета с защитой от прорезания



Цвет сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
44-64 ^①	0000 884 69..



Светящиеся полосы, сигнальный цвет.

Вентиляция в области бедер. 85 % полиэстера, 15 % хлопка. EN 471 и EN 381, уровень защиты 1 (≈ 20 м/с), модель А.



Советы от специалистов STIHL:

Одежда с защитой от травмирования STIHL сочетает в себе отличную различимость в соответствии со стандартом EN 471 и высокий уровень комфорта. Одежда с защитой от травмирования разделяется на три категории. Класс 3 отвечает самым высоким требованиям безопасности, а класс 1 — самым низким. При этом число в правом верхнем углу около символа сигнального жилета обозначает класс площади материала фона, а число под ним — степень отражения светоотражающих полос. Одновременное ношение брюк и куртки способствует повышению класса защиты, так как площадь сигнальных оранжевых элементов и светоотражающих полос становится больше.

^① Поставляется также изготовленным по заказу

Куртка сигнального цвета



Цвет сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
S-XXL	0000 883 26..

Два нагрудных кармана с клапанами на пуговицах, внутренний нагрудный карман справа, потайная застежка на пуговицах, манжет на пуговице, светящиеся полосы. EN 471.

НОВИНКА

Защитные брюки для работы с кусторезом FS PROTECT471



Цвет сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
44-60	0000 888 61..

Прочные брюки свободного покроя сигнального оранжевого цвета для работ на улицах. С прочным верхним слоем, с защитой от ударов из воздухопроницаемого материала, светоотражающими полосами и большими вентиляционными отверстиями на задней стороне брюк. При работе в экстремальных условиях во внутренние карманы можно вложить защитные фартуки для ног FS. С петлями для подтяжек FS. EN 471, класса защиты 2.



Функциональная футболка STIHL ADVANCE

Функциональная одежда

- Идеальна при выполнении работ, требующих большого физического напряжения
- Дышащий материал оставляет кожу сухой
- Отведение влаги изнутри наружу



Последние цифры (...) номера для заказа соответствуют размеру. Для определения нужного размера см. таблицу размеров на с. 224

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 легкий уход. Качественные плоские швы не будут давить. Сертификат Oeko-Tex® Standard 100. Сочетается с костюмами для лесорубов сигнально-оранжевого цвета и цвета антрацита.



LOGGER антрацитовый
Цвет антрацитовый

Размер	Артикул
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	Артикул
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/
антрацитовый

Размер	Артикул
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 белье



Футболка с коротким рукавом
Цвет серый



Размер	Артикул
S-XXL	0000 885 82..

Высокоэластичная,
98 % полиэстер, 2 % лайкра.



Футболка с длинным рукавом
Цвет серый



Размер	Артикул
S-XXL	0000 885 83..

Высокоэластичная,
98 % полиэстер, 2 % лайкра.



Брюки длинные
Цвет серый



Размер	Артикул
S-XXL	0000 885 84..

Высокоэластичные,
98 % полиэстер, 2 % лайкра.

Функциональная одежда 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	Артикул
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	Артикул
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 голенях. С изображением бензопилы.

Утеплённые носки



Цвет темно-синий

Размер	Артикул
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.

Утепленная куртка



Новая модель теплой куртки облегающего покроя для работы на улице в холодную погоду. Очень мягкая внутри, с хорошей теплоизоляцией за счет 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 петлей для большого пальца.



ADVANCE
Цвет антрацитовый/
оранжевый

Размер	Артикул
S-XXL	0000 883 79..

Утеплённый жилет



ADVANCE
Цвет антрацитовый/
оранжевый

Размер	Артикул
S-XXL	0000 883 81..

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.



STIHL FS PROTECT

Рабочая одежда

- Для защиты и комфорта во время работы
- Высокий уровень комфорта
- Высококачественное исполнение с множеством деталей

Брюки ADVANCE без защиты от прорезания



Цвет антроцитовый/оранжевый

Размер	Артикул
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 штанов, сзади, спереди и на коленях. Высокий пояс, защищающий поясницу. Набедренный карман с кармашком для мобильного телефона. Внутренние и задние карманы на молнии.

Защитные брюки свободного покроя FS PROTECT



Цвет зеленый

Размер	Артикул
XS – XXL	0000 888 62..

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

Дополнительно можно приобрести защитный фартук для ног для использования в экстремальных условиях (заявлен на получение патента). Вкладывается во внутренние карманы брюк.

Куртка ECONOMY PLUS



Цвет антрацитовый/сигнально-оранжевый

Размер	Артикул
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 застежка-молния. Большой логотип STIHL на спине. Идеальное дополнение к FS PROTECT.

Последние цифры (...) номера для заказа соответствуют размеру. Для определения нужного размера см. таблицу размеров на с. 224

Защитные брюки FS 3PROTECT



Цвет торфяной

Размер	Артикул
44 - 64	0000 884 94...

Брюки свободного покроя с тройным защитным действием: защита от ударов, колючек и влаги. Высокая воздухопроницаемость. Прочный материал верха в винтажном стиле. Высокий процент хлопка и износостойкий стрейч-материал (18 %). Вентиляционные прорези с застёжками-молниями на задней стороне бедер. Два кармана на бедрах с застёжками-молниями, задний карман и карман для складного

метра с правой стороны. Карман на левом бедре с внутренним карманом для мобильного телефона. Защита коленей и защитный фартук для ног FS (дополнительно) для использования в специальных условиях.

Аксессуары: для защитных брюк FS 3PROTECT



Артикул
0000 884 1595

Наколенники, вставляющиеся в специальные карманы на брючинах. Наполнение DIN EN 14404. Сочетаются с карманами всех стандартных рабочих брюк.

Подтяжки FS



Артикул
Длина 125 см 0000 884 1593

Для защитных брюк свободного покроя FS PROTECT и FS 3PROTECT. Эластичные подтяжки с плоской застёжкой-липучкой, препятствуют сдавливанию наплечным ремнем. Подходят для всех размеров брюк.

Защитный фартук для ног FS



Артикул
Длина 50 см 0000 884 1594

Для защитных брюк свободного покроя FS PROTECT и FS 3PROTECT. Дополнительная воздухопроницаемая защита от ударов для использования в экстремальных условиях (заявлена на получение патента). Для вкладывания во внутренние карманы брюк.

Подтяжки

Цвет оранжевый

Артикул
Длина 110 см 0000 884 1510
Длина 130 см 0000 884 1512



Для брюк с поясом, с **металлическими зажимами.**

Артикул
Длина 120 см 0000 884 1511

Для брюк с поясом, для **кнопочной застёжки** (без рис.)

Цвет черный/оранжевый

Артикул
Длина 130 см 0000 884 1576



Для брюк с поясом, с **металлическими зажимами** (без рис.)

Артикул
Длина 110 см 0000 884 1579

Для брюк с поясом, для **кнопочной застёжки.**

Кожанный ремень для крепления инструмента



Артикул
Коричневый 0000 881 0600
Черный 0000 881 0602

Необычайно прочная натуральная воловья кожа, ширина 4 мм. Длина 125 см. Пряжка с двойным язычком.

Средство для ухода за кожаными изделиями LP Super



Артикул
Бесцветный, тюбик 100 мл 0000 884 1901

Для ухода за любыми кожаными сапогами, ботинками, перчатками и прочими кожаными изделиями. Содержит вещества, отталкивающие воду и ухаживающие за кожей.

Стандартные размеры

	Мужские размеры (женские - размеры)	Рост в см	Объём талии ^② в см	Объём бёдер в см	Длина шага* ^④ в см
Брюки					
	40 (30)	158 - 170	68 - 72	80 - 84	74
	42 (32)	158 - 170	72 - 76	84 - 88	76
	44 (34)	158 - 170	76 - 80	88 - 92	78
	46 (36)	164 - 176	80 - 84	92 - 96	80
	48 (38)	164 - 176	84 - 88	96 - 100	81
	50 (40)	170 - 182	88 - 92	100 - 104	82
	52 (42)	170 - 182	92 - 96	104 - 108	83
	54 (44)	176 - 188	96 - 100	108 - 112	84
	56 (46)	176 - 188	100 - 104	112 - 116	85
	58 (48)	176 - 188	104 - 108	116 - 120	86
	60 (50)	182 - 194	108 - 114	120 - 124	86
	62 (-)	182 - 194	114 - 120	124 - 128	86
64 (-)	182 - 194	120 - 126	128 - 132	86	

Нестандартные размеры

	Мужские размеры	Рост в см	Объём талии ^② в см	Объём бёдер в см	Длина шага* ^④ в см
Брюки «для стройных»**					
	90	170 - 182	78 - 82	90 - 94	86
	94	170 - 182	82 - 86	94 - 98	87
	98	176 - 188	86 - 90	98 - 102	88
	102	176 - 188	90 - 94	102 - 106	89
	106	182 - 194	94 - 98	106 - 110	90
	110	182 - 194	98 - 102	110 - 114	91
Брюки «для коренастых»					
	23	158 - 170	84 - 88	92 - 96	76
	24	158 - 170	88 - 92	96 - 100	77
	25	164 - 176	92 - 96	100 - 104	78
	26	164 - 176	96 - 100	104 - 108	79
	27	170 - 182	100 - 104	108 - 112	80
	28	170 - 182	104 - 108	112 - 116	81
	29	170 - 182	108 - 112	116 - 120	82
	30	182 - 194	112 - 118	120 - 124	82
Брюки «с животиком»					
	51	158 - 170	102 - 107	106 - 110	75
	53	164 - 176	107 - 112	110 - 114	76
	55	164 - 176	112 - 117	114 - 118	77
	57	164 - 176	117 - 122	118 - 122	78
	59	170 - 182	122 - 127	122 - 126	79
	61	170 - 182	127 - 132	126 - 130	80

Международные размеры

	Международные размеры	Рост в см	Обхват груди ^① в см	Объём талии ^② в см	Объём бёдер в см	Длина шага* ^④ в см
Куртки и брюки						
	XS (42 - 44)	158 - 170	80 - 88	72 - 80	84 - 92	78
	S (46 - 48)	164 - 176	88 - 96	80 - 88	92 - 100	81
	M (50 - 52)	170 - 182	96 - 104	88 - 96	100 - 108	83
	L (54 - 56)	176 - 188	104 - 112	96 - 104	108 - 116	85
	XL (58 - 60)	182 - 194	112 - 120	104 - 114	116 - 124	86
	XXL (62 - 64)	182 - 194	120 - 128	112 - 126	130 - 132	86
	XXXL (66 - 68)	188 - 200	128 - 136	126 - 140	-	-

При заказе используйте следующие обозначения размеров:
XS = **.44**/S = **.48**/M = **.52**/L = **.56**/XL = **.60**/XXL = **.64**/XXXL = **.68**

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.

Размеры стандартной одежды и одежды на заказ по индивидуальным меркам

- ① **Обхват груди**
по окружности грудной клетки в самом широком месте
- ② **Объём талии**
вокруг талии, не затягивая метр слишком туго
Для брюк с поясом: в самой узкой части туловища (на уровне пояса брюк)
Для комбинезонов: на уровне пупка
- ③ **Объём бёдер**
измеряется по наиболее выступающей точке ягодиц
- ④ **Длина шага**
измеряется на очень хорошо сидящих брюках от паха до кромки
- ⑤ **Обхват бедра**
самое широкое место бедра в верхней части
- ⑥ **Длина рукава**
от плеча до кисти руки, измерять при согнутой руке

Рост
Длина куртки
без воротника до кромки (измерять на подходящей куртке)

Стойте прямо, без напряжения. Попросите кого-нибудь определить Ваши размеры.

Для **стандартной одежды** нужно определить обхват груди, объём талии и длину шага.

Для заказа **одежды по индивидуальным меркам** необходимы все приведённые размеры. Информацию о ценовых условиях и условиях поставки для других размеров можно получить у Вашего диллера STIHL.

* Примерные данные. Все размеры даны в см. Более подробные сведения Вы можете получить у Вашего дилера STIHL или на сайте www.stihl.ru

** При заказе используйте следующие обозначения размеров: 90 = 90, 94 = 94, 98 = 98, 102 = 02, 106 = 06, 110 = 10



STIHL WORKER S3

Рабочая обувь без защиты от прорезания

- Устойчивое положение и надёжная защита
- Для работ в саду, на строительной площадке и в мастерской
- Эргономичная форма и высококачественные материалы

Летние защитные полуботинки WORKER VENT S1



Цвет чёрный

Размер	Артикул
39-48	0000 885 16..

Верх из высококачественной воловьей кожи с вентиляционными вставками из материала-сетки. Прекрасно подходят для работы в летний период. Быстрая и надёжная регулировка благодаря застёжке-липучке. Вынимающаяся стелька, стойкая к воздействию масла и топлива резиновая/антистатическая подметка EVA (этилвинилацетат) согласно EN 20345.

Защитные полуботинки WORKER S2



Цвет чёрный

Размер	Артикул
39-48	0000 885 12..

Верх и высококачественной воловьей кожи. Воздухопроницаемая и быстро сохнущая текстильная подкладка. Светоотражающие полосы с обеих сторон. Вынимающаяся стелька. Стойкая к воздействию масла и топлива резиновая/антистатическая подметка EVA (этилвинилацетат) согласно EN 20345.

Защитные ботинки на шнуровке WORKER S3



Цвет чёрный

Размер	Артикул
36-48	0000 885 13..

Предлагается начиная с размера 36!

Верх и высококачественной воловьей кожи. Воздухопроницаемая и быстро сохнущая текстильная подкладка. Светоотражающие полосы с обеих сторон. Вынимающаяся стелька. Стальная промежуточная подошва для защиты от продавливания. Стойкая к воздействию масла и топлива резиновая/антистатическая подметка EVA (этилвинилацетат) согласно EN 20345.



STIHL Ranger GTX

Сапоги и ботинки с защитой от прорезания

- Для надёжной защиты при работе с бензопилой
- Прочная обувь для устойчивого положения
- Со стальным носком и вставкой для защиты от прорезания

НОВИНКА Кожаные ботинки FUNCTION для работы с бензопилой



Цвет чёрный

Размер	Артикул
39 - 47	0000 885 95..

Модель начального уровня из высококачественной воловьей кожи. Высокий уровень комфорта благодаря шероховатой, нескользящей подошве и воздухопроницаемой текстильной подкладке. Отличная защита от сырости, износа и истирания. Защита в соответствии со стандартом EN 17249, степень защиты 1 (≈ 20 м/с) и EN 20345 S2.

Кожаные ботинки RANGER для работы с бензопилой



Цвет чёрный

Размер	Артикул
36 - 50*	0000 883 34..

Предлагается в размерах 36-50!

Комфортный пережат ступни. Воздухопроницаемая текстильная подкладка. Крепкие крючки для шнуровки. Мягкая внутренняя подкладка голенища. Волосья кожа и водоотталкивающим покрытием. Самоочищающаяся рельефная подошва. Защита в соответствии со стандартом EN 17249, степень защиты 1 (≈ 20 м/с) и EN 20345 S2.

Кожаные ботинки SPECIAL PLUS для работы с бензопилой



Цвет черный/оранжевый, S3

Размер	Артикул
38 - 48	0000 884 99..

Комфортный пережат ступни. Мягкая текстильная окантовка оранжевого цвета. Светоотражающие элементы на наружной части голенища**. Высококачественная воловьья кожа с водоотталкивающим покрытием. Самоочищающаяся рельефная подошва. Защита в соответствии со стандартом EN 17249, степень защиты 1 (≈ 20 м/с) и EN 20345 S3 (стальная промежуточная подошва).

* Подошва в размерах 36-38 и 48-50 неидентичная

** Не для размеров 38, 48-50

*** Отсутствие боковых светоотражающих элементов в размерах 38, 48-50



Кожаные ботинки COMFORT для работы с бензопилой



Цвет чёрный

Размер Артикул

39-47 0000 884 37..

Комфортный пережат ступни. Мягкая внутренняя подкладка голенища. Воловья кожа. Самоочищающаяся рельефная подошва с крупным рисунком. Защита в соответствии со стандартом EN 17249, степень защиты 1 (\approx 20 м/с) и EN 20345 S2.

Кожаные ботинки для работы с бензопилой RANGER GTX



Цвет черный/антрацит/оранжевый

Размер Артикул

38-50* 0000 884 98..

Предлагается
до размера 50!

Устойчивые кожаные ботинки с водонепроницаемой, дышащей мембраной GORE-TEX®. Самоочищающаяся нескользящая рельефная подошва с крупным рисунком. Защита от излома в голенище. Демпфирующая промежуточная подошва яркого оранжевого цвета. Боковые и задний светоотражающие элементы***. Прочный язычок для облегчения надевания. Шнуровка с крючками для фиксации шнурков. Защита в соответствии со стандартом EN 17249, степень защиты 1 (\approx 20 м/с) и EN 20345 S2.

Горные ботинки ADVANCE GTX



Цвет чёрный/оранжевый

Размер Артикул

39-48 0000 885 38..

Специальная профилированная подошва, обеспечивающая хорошее сцепление. Высококачественная велюровая воловья кожа с водоотталкивающим покрытием. С водонепроницаемой, дышащей мембраной GORE-TEX®. Дополнительная защита от влаги и истирания за счёт вытянутого по вертикали ластика носка. Отлично впитывающая вынимающаяся стелька. Подходит для профессионального использования бензопилы в тяжелых условиях, например, на склонах или для ухода за деревьями. Защита в соответствии со стандартом EN 17249, степень защиты 2 (\approx 24 м/с) и EN 20345 S2.

Защитные горные ботинки ALPIN



Цвет коричневый

Размер Артикул

39-47 0000 885 37..

Швейцарская юфта. Специальное дубление. Оригинальная подошва Vibram®. Крючки для шнуровки Easy Roll. С зацепом в области перемычки на подошве для оптимального предотвращения соскальзывания, в частности при наступании на ветки. Стойкость к разрезанию (например «кошками»). Возможность установки шипов в подошву. Необычайно долговечные благодаря использованию особо прочных, высококачественных материалов. Защита в соответствии со стандартом EN 17249, степень защиты 1 (\approx 20 м/с) и EN 20345 S2.

Резиновые сапоги ECONOMY для работы с бензопилой



Цвет черный/оранжевый

Размер Артикул
39-47 0000 884 93..

Самоочищающаяся резиновая профильная подошва с крупным рисунком и хорошим сцеплением. Регулируемое текстильное голенище со шнуровкой. Меньший вес благодаря более низкому голенищу. Подходит даже для очень широких икр. Светоотражающие полосы. Возможность установки шипов в подошву. Рельеф в области перемычки. Защита в соответствии со стандартом EN 17249, степень защиты 1 (≈ 20 м/с) и EN 20345 S2.

Резиновые сапоги SPECIAL для работы с бензопилой



Цвет черный/оранжевый

Размер Артикул
36-50 0000 884 41..

Предлагается в размерах 36-50!

Самоочищающаяся резиновая профильная подошва с крупным рисунком и хорошим сцеплением. Резиновое голенище со шнуровкой. Светоотражающие полосы. Возможность установки шипов в подошву. Рельеф в области перемычки. Защита в соответствии со стандартом EN 17249, степень защиты 3 (≈ 28 м/с) и EN 20345 S2.

Средство для ухода за кожаными изделиями LP Super



Бесцветный, тубик 100 мл Артикул
0000 884 1901

Для ухода за любыми кожаными сапогами, ботинками, перчатками и прочими кожаными изделиями. Содержит вещества, отталкивающие воду и ухаживающие за кожей.



Артикул	Высота голенища (см) (прим.)	DIN EN ISO 20345/ DIN EN ISO 17249	Вес (кг) (прим., для р. 42), для каждой пары	Класс защиты от прорезания	Высококачественная волосяя кожа	Водонепроницаемые	Рельефная подошва с крупным рисунком	Ортопедическая стелька	Стальной носок	Стальная промежуточная подошва	Комфортный пережат ступни	Сертификат	С возможностью установки шипов
---------	------------------------------	---------------------------------------	---	----------------------------	------------------------------------	-------------------	---	------------------------	----------------	--------------------------------	---------------------------	------------	--------------------------------

Сапоги и ботинки с защитой от прорезания

Кожаные ботинки MS FUNCTION НОВИНКА	0000 885 95..	20	●/●	1,9	1	●	-	●	●	●	-	●	-	-
Кожаные ботинки MS RANGER	0000 883 34..	20	●/●	1,9	1	●	-	●*	●	●	-	●	●	-
Кожаные ботинки MS SPECIAL PLUS	0000 884 99..	20	●/●	2,3	1	●	-	●	●	●	●	●	●	-
Кожаные ботинки MS COMFORT	0000 884 37..	20	●/●	2,0	1	●	-	●	●	●	-	●	●	-
Кожаные ботинки MS RANGER GTX	0000 884 98..	20	●/●	2,2	1	●	●	●*	●	●	-	●	-	-
Горные ботинки ADVANCE GTX	0000 885 38..	20	●/●	2,5	2	●	●	●	●	●	-	●	-	-
Защитные горные ботинки ALPIN	0000 885 37..	20	●/●	3,0	1	●	-	●	●	●	-	-	●	●
Резиновые сапоги ECONOMY для работы с бензопилой	0000 884 93..	32	●/●	2,9	1	-	●	●	-	●	-	●	-	●
Резиновые сапоги SPECIAL для работы с бензопилой	0000 884 41..	35	●/●	3,1	3	-	●	●	-	●	-	●	●	●

● Серийное оснащение

Последние цифры (...) номера для заказа соответствуют размеру: 36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50



STIHL G500 PC

Средства для защиты лица и органов слуха

- Защищает от шума двигателей, опилок, щепок и мелких камней
- Комбинированные маски с наушниками с возможностью индивидуальной регулировки
- Большой выбор для самых различных ситуаций использования

Оснащение для защиты лица и слуха с пластиковым щитком



Артикул
0000 884 0510

EN 166, EN 352, SNR 33
(H: 32; M: 29; L: 29)
(до 113 дБ(A))

С двойной лентой крепления* и 4 пробками.^{①②}

НОВИНКА



Артикул
0000 884 0565

EN 166, EN 352, SNR 30
(H: 34; M: 27; L: 18)
(до 110 дБ(A))

С двойной лентой крепления* и наушниками. С увеличенным щитком и дополнительной защитой лба.^{①②}

НОВИНКА



Артикул
0000 884 0563

EN 166, EN 352,
SNR 28

STIHL G500 PC. Комбинация для профессионалов. Оптимальный баланс. Ремешки с многоступенчатой регулировкой, с регулятором для изменения объёма. Съёмные наушники для использования в летний период. Защита лба с вентиляционными прорезями. С щитком из поликарбоната.^{①②}

НОВИНКА

Защита лица и органов слуха, удлинённая, пластиковая



Артикул
0000 884 0233

EN 166, EN 352, SNR 33
(H: 32; M: 29; L: 29)
(до 113 дБ(A))

С увеличенным прим. на 30 % обзором щитком с покрытием, препятствующим запотеванию, двойной лентой крепления и 4 пробками для защиты слуха.^{①②}

① При всех работах с мотокосами, ножами, воздуходувками/распылителями и абразивно-отрезными устройствами согласно EN 166 глаза должны быть защищены очками!
② Гарантирует защиту 100 % от УФ-лучей

* Защищает затылок и не дает сползать. Регулируемый размер

Оснащение для защиты лица и слуха с нейлоновой сеткой



Артикул
0000 884 0511

EN 352, EN 1731, SNR 33
(H: 32; M: 29; L: 29)
(до 113 дБ(A))

С двойной лентой крепления* и 4 пробками для защиты слуха.①

НОВИНКА Оснащение для защиты лица и слуха, удлинённое, с нейлоновой сеткой



Артикул
0000 884 0535

EN 352, EN 1731, SNR 30
(H: 34; M: 27; L: 18)
(до 110 дБ(A))

С наушниками, двойной лентой крепления* и удлинённым щитком.①

НОВИНКА



Артикул
0000 884 0517

EN 166, EN 352, EN 1731,
SNR 24 (H: 28; M: 21;
L: 13) (до 104 дБ(A))

ECONOMY. Лёгкая комбинация из защитных наушников с высокой степенью звукопоглощения (до 104 дБ(A)) и откидного нейлонового щитка. Регулируемая лента крепления.①

НОВИНКА



Артикул
0000 884 0566

EN 352, EN 1731, SNR 30
(H: 34; M: 27; L: 18)
(до 110 дБ(A))

С двойной лентой крепления* и наушниками. С увеличенным щитком и дополнительной защитой лба.①

Оснащение для защиты лица и слуха с сеткой из пружинной стали



Артикул
0000 884 0512

EN 352, EN 1731, SNR 33
(H: 32; M: 29; L: 29)
(до 113 дБ(A))

С сеткой из пружинной стали, двумя регулируемыми лентами крепления и 4 пробками для защиты слуха.



Артикул
0000 884 0562

EN 352, EN 1731, SNR 28
(H: 35; M: 26; L: 16)
(до 108 дБ(A))

G500. Комбинация для профессионалов. Оптимальный баланс. Ремешки с многоступенчатой регулировкой, с регулятором для изменения объёма. Съёмные наушники для использования в летний период. Защита лба с вентиляционными прорезями. С нейлоновой сеткой.①

① При всех работах с мотокосами, ножами, воздуходувками/распылителями и абразивно-отрезными устройствами согласно EN 166 глаза должны быть защищены очками!

* Защищает затылок и не дает сползть. Регулируемый размер





STIHL ECONOMY

Защита головы

- Каски с защитным комплектом для оптимальной защиты головы, лица и органов слуха
- Различные комбинации с щитками и наушниками

Каска AERO LIGHT



Оранжевый

Артикул
0000 884 0141

Легкая каска с большим щитком и двусторонними вентиляционными отверстиями в верхней части у гребня. Водосток. EN 352, EN 397, EN 1731.

Каска ECONOMY



Оранжевый

Артикул
0000 885 1400

Легкая, компактная каска современного дизайна. EN 352, EN 397, EN 1731.

Строительная каска

Лёгкая строительная каска из полиэтилена с двусторонними вентиляционными отверстиями в верхней части у гребня. Внутренняя регулируемая защитная тесьма эффективно впитывает влагу. С водостоком для целенаправленного отвода воды. Соответствует EN 397.



Синий

Артикул
0000 884 0197



Белый

Артикул
0000 884 0198



Желтый

Артикул
0000 884 0199

Защитные маски и наушники для строительных касок можно приобрести в качестве принадлежностей у официальных дилеров STIHL.

* Срок годности не более 10 лет с даты изготовления.
Фактический срок службы указан в руководстве по эксплуатации



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 (см. таблицу на стр. 236-237).






Артикул

Защита затылка, внутреннее крепление для касок ECONOMY

0000 884 0435

Защита затылка, внутреннее крепление для каски AERO LIGHT

0000 884 0177

	Артикул	Цвет	Наушники	Номер EN	Защитная маска	Каска	Внутреннее оснащение	
Каски с защитным комплектом								
AERO LIGHT 	0000 884 0141	Оранжевый	Оранжевые, SNR 22 (Н:25; М:20; L:13) (102 дБ(А))	352, 397, 1731	Нейлоновая сетка	Полиэтилен	4-точечн.	
ECONOMY 	0000 885 1400	Оранжевый	Оранжевые/Н 9, SNR 24 (Н:27; М:22; L:15) (XXX06 дБ(А))	352, 397, 1731	Нейлоновая сетка	Полиэтилен	4-точечн.	
Строительные каски								
	0000 884 0197	Синий	-	397	-	Полиэтилен	4-точечн.	
	0000 884 0198	Белый	-	397	-	Полиэтилен	4-точечн.	
	0000 884 0199	Желтый	-	397	-	Полиэтилен	4-точечн.	

● Серийное оснащение

* продается как принадлежность (не входит в комплект)



	Вентиляция	Защитная гесьма	Сертификация	Светопроницаемость	Водосток	Арликуп Защита затылка, внешнее крепление
Принадлежности: защита от дождя*						
Закрывающиеся прорези	Искусственная кожа	-	55%	●		0000 884 0177
Отверстия	-	-	55%	●		0000 884 0435
Каналы	Хлопок – флис	-	-	●		
Каналы	Хлопок – флис	-	-	●		
Каналы	Хлопок – флис	-	-	●		





STIHL CONCEPT 24

Наушники и защитные очки

- Подходящая защита органов слуха и зрения для индивидуального использования
- Широкий ассортимент для различных ситуаций использования
- Все защитные очки имеют высочайшее качество оптики и 100 % защиту от УФ-излучения

Пробка для защиты слуха



Артикул
0000 884 0476

Конической формы, из вспененного полиуретана с хорошей шумоизоляцией. Мягкий материал точно повторяет форму слухового прохода. Две пары в упаковке, SNR 33 (H:32; M:29; L:29) (113 дБ(A)). EN 352.

Наушники на дуге CONCEPT 23



Артикул
0000 884 0532

Очень лёгкие, регулируемые, мягкие подушечки для комфортного ношения, SNR 23 (H: 27; M:20; L:14) (до 103 дБ(A)), наружная часть поворачивается относительно дуги. EN 352.

Наушники на дуге CONCEPT 24



Артикул
0000 884 0528

Прочная, металлическая дуга с прорезями. Мягкие подушечки для комфортного ношения SNR 24 (H:28; M:21; L: 14) (до 104 дБ(A)). EN 352.

Наушники на дуге CONCEPT 24 F



Артикул
0000 884 0530

Дуга на мягкой подкладке и подушечки для комфортного ношения, SNR 24 (H:28; M:21; L: 13) (до 104 дБ(A)). Складные. EN 352.

Наушники на дуге CONCEPT 28



Артикул
0000 884 0529

Прочная, металлическая дуга с прорезями. Мягкие подушечки для комфортного ношения SNR 28 (H:31; M:26; L: 19) (до 108 дБ(A)). EN 352.

Защитные очки STANDARD



С прозрачными стеклами

Артикул

0000 884 0307

Подходят также для тех, кто носит очки, боковая защита. EN 166.

Защитные очки LIGHT



Узкие

С тонированными стеклами

Артикул

0000 884 0339

С прозрачными стеклами

0000 884 0338

Изысканный дизайн для дам и детей. Размер S. Незапотевающее покрытие.



Нормальные

Оранжевый

Артикул

0000 884 0335

С тонированными стеклами

0000 884 0336

С прозрачными стеклами

0000 884 0337

Стандартный размер. Без запотевающего покрытия.

Защитные очки CONTRAST



Оранжевый

Артикул

0000 884 0324

Желтый

0000 884 0327

С тонированными стеклами

0000 884 0328

С прозрачными стеклами

0000 884 0332

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

Защитные очки ASTROSPEC



С тонированными стеклами

Артикул

0000 884 0305

С прозрачными стеклами

0000 884 0304

Боковая защита, сменные стекла и регулируемые дужки. EN 166.



С прозрачными стеклами

Артикул

0000 884 0308

Незапотевающее покрытие изнутри, защита от царапин снаружи, сменные стекла и регулируемые дужки. EN 166.

Защитные очки SUPER FIT



Оранжевый

Артикул

0000 884 0344

Прозрачный

0000 884 0347

С тонированными стеклами

0000 884 0346

Красный

0000 884 0345

Лёгкая, удобная спортивная форма. Большая зона защиты. Стекло с 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 лазером.

Комплект из очков с пробками для защиты слуха



С прозрачными стеклами

Артикул

0000 884 0309

Защитные очки с берушами, заменяемые стекла, регулируемые дужки, незапотевающие, устойчивые к царапинам, с боковой защитой. SNR 27 (H: 27; M:24; L:22) (до 107 дБ(A)). EN 166/EN 352.

Защитные очки SUPER OTG



С тонированными стеклами

Артикул

0000 884 0341

С прозрачными стеклами

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 стеклами

Артикул

0000 884 0323

С прозрачными стеклами

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 изнутри и защита от царапин снаружи. EN 166.



STIHL CARVER

Перчатки

- Широкий спектр для любых ситуаций использования
- С защитой от прорезания, ветро-, масло- и водонепроницаемые, согревающие или защищающие от колючек
- Цепкие и комфортные при ношении

Рабочие перчатки – универсальные

		Размер	Артикул
MECHANIC		M = 9	0000 884 1182
		L = 10	0000 884 1183
		XL = 11	0000 884 1184
UNIVERSAL I		Унифицированный размер	0000 884 1118
CRISS-CROSS		M = 9	0000 884 1109
		L = 10	0000 884 1110
WINTER		Унифицированный размер	0000 884 1106
UNIVERSAL II		Унифицированный размер	0000 884 1112
НАТУРАЛЬНАЯ КОЖА		S = 8	0000 884 1192
		M = 9	0000 884 1193
		L = 10	0000 884 1194
		XL = 11	0000 884 1195
NITRIL		M = 9	0000 884 1151
		L = 10	0000 884 1152

Рабочие перчатки – для профессионалов

FS ERGO		S = 8	0000 883 8503
		M = 9	0000 883 8504
		L = 10	0000 883 8505
		XL = 11	0000 883 8506
CARVER		S = 8	0000 883 8507
		M = 9	0000 883 8500
		L = 10	0000 883 8501
		XL = 11	0000 883 8502
STANDARD		M = 9	0000 884 1197
		L = 10	0000 884 1198
		XL = 11	0000 884 1199
SPECIAL		S = 8	0000 884 1178
		M = 9	0000 884 1179
		L = 10	0000 884 1180
		XL = 11	0000 884 1181
ADVANCE WINTER ① НОВИНКА		S = 8	0000 883 8508
		M = 9	0000 883 8509
		L = 10	0000 883 8510
		XL = 11	0000 883 8511
ADVANCE MEMBRAN		M = 9	0000 884 1144
		L = 10	0000 884 1142
		XL = 11	0000 884 1145

Рабочие перчатки с защитой от прорезания

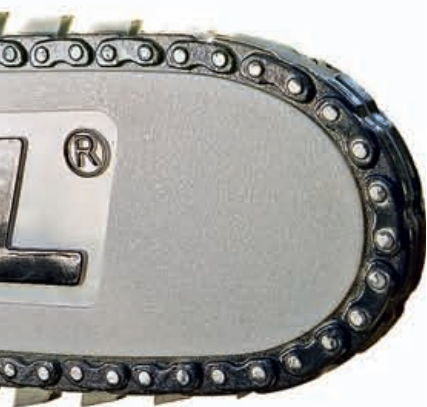
ECONOMY		M = 9	0000 883 1509
		XL = 11	0000 883 1511
DYNAMIC ① НОВИНКА		S = 8	0000 883 1512
		M = 9	0000 883 1513
		L = 10	0000 883 1514
		XL = 11	0000 883 1515

Все перчатки соответствуют нормам EN 388 и EN 420.

Материал	Степень: прочность на разрыв/ усилие на дальнейший разрыв/ прокальвание	Подкладка	Эластичные манжеты	Водонепроницаемость	Защита от порезания/ класс защиты	Особенности	Условия применения
Нейлон	3/1/3/1	-	●	●	-	Полиуретановое покрытие	Работы, в которых требуется высокая подвижность рук, работы в условиях влажности
Свиная кожа/хлопок	3/1/1/2	●	-	-	-	Защита суставов	Универсальное применение
Вязаные, с полимерной сеткой	1/1/4/1	-	●	-	-	Удобная полимерная сетка	Работа в лесу, универсальное применение
Свиная кожа	Нет данных	●	●	-	-	Хорошая теплоизоляция	Универсальное применение
Брезент/ волосья кожа	3/1/1/2	●	-	-	-	-	Универсальное применение
Волосья кожа	4/1/2/2	-	-	-	-	Хорошая форма, прочные	Универсальное применение
Хлопок с нитрилом	4/1/1/1	●	●	●	-	Маслостойкие	Работы в условиях влажности, колючки
Волосья кожа	2/1/2/2	-	●	-	-	Отражающие полосы, стойкие к ударам, вентиляционные отверстия	Работа с кусторезами/ мотокосами
Искусственная кожа/ неопрен	2/1/2/1	-	●	-	-	Вентиляционные отверстия на боковых поверхностях пальцев	Работы, в которых требуется высокая подвижность рук
Волосья кожа	2/1/3/3	●	●	-	-	Подкладка из хлопка, напальсник	Универсальное применение
Козлиная кожа/нейлон	2/0/1/2	●	●	-	-	Застёжка на липучке	Работы, в которых требуется высокая подвижность рук, пыльные работы
Козлиная кожа, текстильная тыльная часть, мембрана	2/1/1/1	●	●	●	-	Водонепроницаемая дышащая мембрана	Более высокая активность (средняя степень изоляции)
Волосья кожа/текстиль	3/1/3/3	●	●	●	-	Водонепроницаемая дышащая мембрана	Средняя активность (высокая степень изоляции)
Волосья кожа/текстиль	-	●	●	-	Класс 0	Высокий уровень комфорта, эргономичная форма	Работы по уходу за деревьями
Волосья кожа/текстиль	-	●	●	-	Класс 1	Высокий уровень комфорта, эргономичная форма	Работы по уходу за деревьями



Заставляют сердца поклонников биться сильнее



Как производитель признанных во всем мире бензопил, STIHL вдохновляет людей своей продукцией. Те, кто имеет бензопилу STIHL, знают, что этот инструмент отличается в первую очередь высоким уровнем качества. Для всех, кто питает особую страсть к STIHL, мы создали небольшой ассортимент специальных товаров. Для больших и маленьких поклонников нашего бренда.



Бейсболка STIHL

Сопутствующие товары

- Для больших и маленьких поклонников STIHL
- Для всех, кто хотел бы подарить STIHL другим

Игрушечная пила на батарейках

40 см, с батарейками



CE



Артикул

0464 934 0000

Для детей старше 3 лет.

Игрушечная мотокоса на батарейках

86 – 107 см,
с батарейками



CE



Артикул

0464 937 0000

Для детей старше 5 лет.

Детский комбинезон

Размер

S (104 – 110 см; 3 – 5 лет)

M (122 – 128 см; 6 – 8 лет)

L (146 – 152 см; 9 – 11 лет)

Артикул

0464 938 0005

0464 938 0006

0464 938 0007



Смесь синтетики с хлопком. В оригинальном стиле костюмов для лесохозяйственных работ STIHL. Без защиты от прорезания.

Детская рабочая одежда для игр

Без защитной функции



CE



Артикул

0464 939 0000

Для детей старше 3 лет.



НОВИНКА Плюшевая игрушка «Бобр»

20 см



Артикул
0464 971 0070

НОВИНКА Бейсболка



Артикул
0464 015 0030

С крупной вышивкой.

НОВИНКА Рюкзак

47 x 30 x 18 см



Артикул
0464 853 0030

Объём 20 л.
Внутренняя защита от дождя. Большое внутреннее отделение. Внутренний карман RV. Светоотражающие полосы.

Брелок «Лесоруб»

6 см



Артикул
0464 107 0000

Брелок «Бензопила»

10 см, с батарейками



Артикул
0464 113 0000

Со звуком работающей пилы.

В этом каталоге представлена лишь малая часть нашей сувенирной продукции. Более полный перечень вы можете получить у наших дилеров. Все варианты конструкции, формы и дизайна запатентованы.

Сопутствующие товары

Кубики

14 x 10 x 3,5 см



Артикул
0464 927 0000

С шестью картинками, в декоративной деревянной коробке.

Шапка для сноуборда



Артикул
0464 018 0010

Спортивная сумка

64 x 33 x 25 см



Артикул
0464 072 0020

Большое отделение для вещей, наплечный ремень.

Набор инструментов из девяти предметов

8 x 5,3 см



Артикул
0464 168 0000

Нож, ножницы, пинцет, пилка для ногтей и пр.

Сумка-холодильник

37 x 27 x 11,5 см



Артикул
0464 073 0020

С вынимаемой внутренней частью.

Светодиодный карманный фонарь

14,5 см, с батарейками



Артикул
0464 149 0020

17 белых и пять красных светодиодов.

Сумка через плечо

37 x 27 x 11,5 см



Артикул
0464 071 0020

С внутренним отделением с мягкой подкладкой, со светоотражающими полосами.

Аптечка

15 x 10 x 5 см



Артикул
0464 865 0020

Содержимое: 20 пластырей, марлевый бинт, эластичный бинт, марлевый компресс, два дождевика



Нож XXL



Артикул
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



Артикул
0464 150 0020

Длина ручки 9 см,
Длина лезвия/вилки
6,5 см.

В этом каталоге представлена лишь малая часть нашей сувенирной продукции. Более полный перечень вы можете получить у наших дилеров. Все варианты конструкции, формы и дизайна запатентованы.

Набор для гриля в металлическом чемоданчике

45 x 15 x 8 см



Артикул
0464 169 0000

Набор из трех предметов (щипцы, вилка, лопатка) плюс клеймо для выжигания с логотипом STIHL.

Футболка с V-образным вырезом STIHL

100% хлопок



Размер	Артикул
S	0464 035 0005
M	0464 035 0006
L	0464 035 0007
XL	0464 035 0008
XXL	0464 035 0009

Мяч для софтбола

Ø 10 см



Артикул
0464 549 0000

Хозяйственный фартук

100 x 85 см



Артикул
0464 009 0010

С большой вышивкой.

Фарфоровая кружка

Высота 11 см



Артикул
0464 257 0000

Будильник

9 x 10 см, с батарейками



Артикул
0464 432 0000

Оригинальная мелодия со звуком работающей мотопилы.

Лесовоз

Длина 26 см



Артикул
0464 953 0000

Масштаб 1:64 из дерева

В этом каталоге представлена лишь малая часть нашей сувенирной продукции. Более полный перечень вы можете получить у наших дилеров. Все варианты конструкции, формы и дизайна запатентованы.



Нож

10,5 см (в закрытом состоянии)



Артикул
0464 186 0000

С механизмом фиксации, вкл. футляр с петлёй для крепления на пояс.

НОВИНКА Брелок

20 x 4 см



Артикул
0464 120 0030

Из фетра.

НОВИНКА Защитный коврик для багажника

100 x 80 см



Артикул
0464 061 0030

С застёжкой-липучкой.

НОВИНКА Складной зонтик



Артикул
0464 052 0030



1 Аккумуляторные инструменты

Знак «Lithium-Ion PRO»

Знак «Lithium-Ion-PRO» обозначает инновационную аккумуляторную технологию, используемую в инструментах STIHL и VIKING и отражает их высокий уровень мощности и профессиональное качество.



STIHL Elektromotor (EC)

Бесщёточный электродвигатель (EC) STIHL с электронной системой управления экономит энергию и практически не подвержен износу. Благодаря высокому КПД мощный аккумулятор обеспечивает невероятную производительность. При этом электронная система управления постоянно контролирует двигатель EC, распознает колебания нагрузки в процессе работы и обеспечивает, чтобы двигатель всегда находился в оптимальном рабочем диапазоне оборотов.



2 Бензопилы и высоторезы

Однорычажная система управления

Все функции управления, такие как запуск, работа и остановка, осуществляются одной рукой.

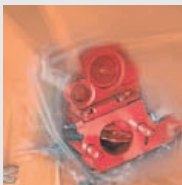
Электрообогрев рукояток (W)

Электрообогрев рукояток позволяет рукам оставаться сухими и теплыми и благодаря этому обеспечивает лучший захват и безопасность управления инструментом в зимнее время. Не изнашивающиеся и потому не требующие обслуживания плёночные нагревательные элементы в рукоятках включаются по необходимости и делают рукоятки теплее и суше.



Электрообогрев карбюратора (V)

Электрообогрев карбюратора с включением и выключением в зависимости от температуры препятствует обледенению карбюратора при работе зимой.



Компенсатор

Обеспечивает постоянство пропорции рабочей смеси, даже при увеличивающемся загрязнении воздушного фильтра.

Ручной топливный насос

На бензопилах и высоторезах STIHL с ручным топливным насосом уменьшено количество попыток, требуемых для запуска двигателя, что облегчает процесс запуска в целом. При нажатии мягкой крышки ручного насоса 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.



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 уменьшение подачи масла до 50 %.

Микропроцессорная система зажигания

Оптимальная настройка момента зажигания при любой частоте вращения. Обеспечивает большую продолжительность искрового разряда, оптимальное сгорание топлива и запуск без отдачи.

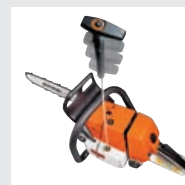
Боковое устройство натяжения цепи

Удобный способ натяжения пильной цепи, исключающий контакт с острой поверхностью.



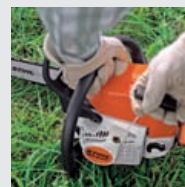
Пусковое устройство ElastoStart

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.



Пусковое устройство ErgoStart (E)

Пусковое устройство ErgoStart STIHL в два раза уменьшает усилие при запуске двигателя и примерно на $\frac{2}{3}$ пусковую скорость. Спиральная пружина между катушкой пускового тросика и коленвалом компенсирует пиковые усилия, теперь на тросике почти не ощущается толчков.



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.

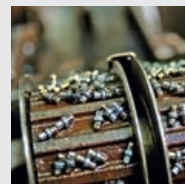


3 Режущие гарнитуры

Пильные цепи

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.



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.

Твердохромное 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.



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.

Шины

Заменяемая вершина шины

В случае износа возможна простая замена всей вершины шины включая роликподшипник (STIHL Rollomatic ES).

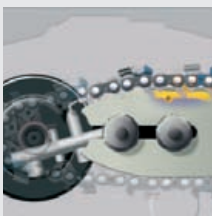
Облегчённая шина

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.



STIHL Rollomatic E

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

- направляющие звёздочки до 10 зубьев, подшипник звёздочки крепится четырьмя заклёпками
- снижение отдачи
- 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 более 11 зубьев, подшипник звёздочки крепится шестью заклёпками
- высокая эффективность врезания
- для профессионального применения на лесоповалах и распиловке на бензопилах средней и высокой мощности (более 3,5 кВт)

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. Благодаря этому срок службы подшипников на 80 % выше, чем открытых подшипников с одним отверстием для смазки.



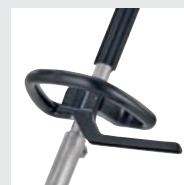
4 Комбисистема и мультифункциональный агрегат

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.

Круговая 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 косильным головкам.



Быстроразъёмная муфта с Т-образным винтом

Инновационная быстроразъёмная муфта позволяет быстро соединить и разъединить базовые двигатели и комбинированные инструменты без использования инструмента.



5 Мотокосы и кусторезы

Автоматическая декомпрессия

Система декомпрессии снижает давление сжатия при запуске двигателя и благодаря этому уменьшается усилие, необходимое для запуска. Двигатель запускается легко, и вы экономите свои силы.

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.



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.



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.

6 Садовые мотоножницы и мотосекаторы

Садовые мотоножницы

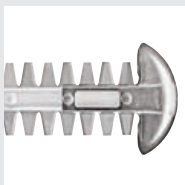
Поворотная мультифункциональная рукоятка

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



Защита направляющей

Защищает от повреждений, предохраняет вершину направляющей от износа и облегчает работу вблизи поверхности почвы.



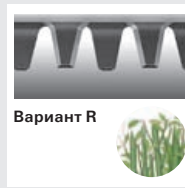
Ручной топливный насос

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 81 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



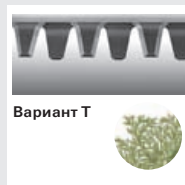
Вариант R



HS 81 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 удлинённой рукояткой на штоке находят применение для обработки невысоких живых изгородей.

Редуктор облегченной конструкции

Корпус из магниевого сплава особенно лёгок.

Круговая рукоятка

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

Ножевая траверса с системой быстрой регулировки угла наклона

Ножевая траверса регулируется ступенчато в двух направлениях в рабочем диапазоне 135° (HL 95, HL 100), 125° (HLE 71) и 115° (HLA 65) для транспортировки или безопасного хранения её можно сложить параллельно штоку и зафиксировать.



7 Очистительные устройства

Воздуходувные устройства

Катализатор (D)

Резко сокращает количество вредных компонентов в отработанных газах.

Ручной топливный насос

Если инструмент с бензиновым двигателем оснащён ручным топливным насосом, то, благодаря многократному нажатию на праймер перед запуском, количество попыток, нужных для запуска двигателя может быть снижено прим. на 40%. Таким образом при запуске быстрее предоставляется достаточное количество топлива.

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.

Комплект для очистки водосточных желобов

Практичный комплект для очистки водосточных желобов длиной прим. 3 м, предлагаемый как дополнение к воздушным устройствам и всасывающим измельчителям, позволяет чистить водосточные желоба даже в труднодоступных местах.



Бензиновые всасывающие измельчители

Измельчающая звёздочка

Измельчающая звёздочка из высококачественной стали моделей SH 56 и SH 86 обеспечивает отличное измельчение растительного мусора.



Подметальные устройства

«Умный» принцип подметания

Подметальные устройства собирают грязь перед собой, благодаря чему она не застревает под аппаратом.

Мойки высокого давления

Алюминиевая телескопическая рукоятка

Алюминиевая телескопическая рукоятка может выдвигаться и задвигаться для удобства транспортировки и хранения.



Муфта с защитой шлангов от перекручивания

Препятствует перекручиванию напорного шланга. Благодаря этому можно всегда использовать всю длину напорного шланга.

Сдвоенный держатель распылительной трубки

Предназначен для практичного размещения плоскоструйной и роторной насадок на обеих распылительных трубках.

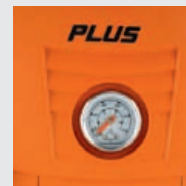
Откидная передняя крышка

Установленные под передней крышкой держатели предназначены для надёжного хранения с защитой от загрязнений роторной и плоскоструйной насадок. Таким образом, обе насадки могут быть быстро браны, а в случае необходимости будут всегда наготове.



Манометр

Манометр позволяет постоянно контролировать текущее рабочее давление.



Система дозирования моющего средства

Система дозирования позволяет регулировать количество добавляемого моющего средства. Это благоприятно сказывается на экологии и имеет экономическую выгоду. На всех моделях с баком для очистки моющие средства могут всасываться из внешних ёмкостей.

Аварийное отключение

У инструментов, оснащённых аварийным отключением, происходит автоматическое отключение от сети через 30 минут после завершения работы.

Текстильный шланг с кассетой

Лёгкий и гибкий шланг низкого давления для подключения мойки высокого давления к водопроводному крану. Благодаря входящему в комплект футляру плоский шланг с текстильной оплеткой можно не только удобно сматывать и разматывать, но и компактно хранить прямо на мойке. Так он всегда будет у Вас под рукой.



Держатель для плоского шланга с текстильной оплеткой

Плоский шланг с оплёткой из текстиля может быть закреплён прямо на инструменте во входящем в комплект футляре. Так он хранится в чистом состоянии и всегда готов к эксплуатации.

Пылесосы для влажной и сухой уборки

Адаптер для электроинструмента

Благодаря адаптеру электроинструмент можно соединить непосредственно с всасывающим шлангом. При этом пыль и грязь будут отсасываться в процессе сверления, пиления или шлифования.



Ручная труба из нержавеющей стали с быстроразъёмной муфтой

Серийная быстроразъёмная муфта позволяет моментально соединять всасывающий шланг с ручной трубой.

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.

Плавный запуск

Плавный запуск служит для ограничения пускового тока и способствует увеличению срока службы двигателя.

8 Опрыскиватели и распылители

Плоскоструйная насадка

- Опрыскивание 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



Антивибрационная система STIHL

Антивибрационная система STIHL уменьшает передачу вибрации двигателя, разгружая мышцы спины.

9 Почвенные бензобуры

Складная рама (BT 360)

Раму ручного бензобура BT 360, обслуживаемый двумя пользователями, можно сложить, что позволяет компактно транспортировать инструмент.



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 также функцию блокировки обратного вращения. Заклинивший буровой инструмент можно легко извлечь из отверстия, поворачивая против часовой стрелки.



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.

10 Цепной бензорез и абразивно-отрезные устройства

Двигатель STIHL 2-MIX

Двухтактный двигатель STIHL с технологией 2-MIX обеспечивает высокую мощность, огромное тяговое усилие и при этом экономит до 20% топлива по сравнению с двухтактными двигателями STIHL аналогичной мощности без технологии 2-MIX.



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.

Крышки баков, открываемые без инструмента

Позволяет легко, без инструмента открывать и закрывать бак и дополнительно защищает его от проникновения пыли.

Цепной бензорез

Резиновый кожух

Большой резиновый кожух предохраняет корпус двигателя от повреждений в случае погружения инструмента на полную глубину при вырезании проемов в стенах.

Абразивно-отрезные устройства

Полуавтоматическое натяжение ремня

Поддержание натяжения ремня на постоянном уровне увеличивает срок службы ремней и подшипников.

Магниевый кожух

Кожух отрезного круга из литого магния имеет небольшой вес. Регулятор положения кожуха и система подачи воды в новом эргономичном исполнении.

Система прямого впрыска STIHL (i)

Система прямого впрыска STIHL с электронным управлением всегда обеспечивает идеальную работу двигателя и сниженный расход топлива в сравнении с карбюраторными агрегатами.



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 в окружающую среду.



Система быстрозажимных фиксаторов

Для быстрой и простой установки абразивно-отрезного устройства на тележке STIHL и его снятия без применения инструментов.

Регулятор глубины

Для точной регулировки глубины реза, расположен на верхней рукоятке.

12 Ручные инструменты 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

13 Индивидуальные средства защиты

Защита от прорезания STIHL

Защита от прорезания STIHL выполнена из особо прочных материалов, разработанных специально для STIHL. Защита от прорезания имеет несколько слоев, за счёт чего снижается вес и обеспечивается свобода движений. При соприкосновении пильной цепи с защитой от прорезания множество отдельных волокон разрывается, вызывая сопротивление цепи и блокировку цепной звездочки. В результате этого цепь останавливается и риск травмирования значительно снижается. Для большей наглядности изделия STIHL с защитой от порезов в данном каталоге имеют следующее обозначение 



Важное указание: никакие индивидуальные средства защиты не гарантируют абсолютной защиты от травм. Их использование не освобождает от обязанности соблюдать правила техники безопасности. В связи с этим необходимо строго соблюдать указания, содержащиеся в руководстве по эксплуатации индивидуальных средств защиты и бензоинструмента, а также соответствующие национальные требования техники безопасности.

Зоны с защитой от прорезания на сапогах и ботинках STIHL



Зоны защиты ног от прорезания

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 стандарту DIN EN 381. Обзор основных свойств изделий см. в главе 13 на странице 214.



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.

Защита от ультрафиолетового излучения

Коэффициент защиты от ультрафиолетового излучения (UPF) показывает, как долго человек в одежде с защитой от солнца или с защитой от ультрафиолетового излучения может находиться на солнце без вреда для кожи. Коэффициент UPF сопоставим с солнцезащитным коэффициентом солнцезащитных кремов (коэффициент SPF). Надев защитную одежду из материалов с коэффициентом UPF 20, человек с типом кожи 1 может в два раза увеличить время пребывания на солнце в период максимальной активности без риска для кожи. Шкала стандарта EN 13758-2 отражает значения до UPF 40. Шкала стандарта 801 по ультрафиолетовому излучению отражает и более высокие значения.





VIKING – из любви к газонам

Используя садовый инструмент VIKING, результат будет безупречен - независимо от вида работ. Это может быть кошение газонов, стрижка живых изгородей и крупных кустарников, культивирование почвы или утилизация растительных отходов с помощью универсального садового измельчителя. Инструменты торговой марки VIKING, изготовленные на базе новейших технологий и отличающиеся высоким качеством, станут верными помощниками в саду. Дополнительную информацию см. на сайте www.viking-garden.ru.

VIKING • предприятие группы компаний STIHL

VIKING®



Любая продукция STIHL – пилы, косы, абразивно-отрезные устройства, очистительное или иное оборудование – обеспечивает клиентам бескомпромиссное качество и надежность. 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 еще долго он будет служить вам верой и правдой.

Фирменные запчасти STIHL

Инвентарь и оборудование STIHL отличаются высокой надежностью, это факт. Если все же случилась поломка, сервисные центры STIHL готовы предложить фирменные запчасти, которые помогут сохранить эффективность, надежность 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 ее 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.