

STIHL®



Каталог 2010





STIHL. Продукция с мировым именем для профессионалов.

Вещи имеют лишь ту ценность, которую им приписывают. Когда я прочитал это изречение поэта Жана-Батиста Мольера, я невольно подумал о нашей продукции STIHL. А что, собственно, придаёт нашим изделиям ту самую ценность? Ответ неоднозначен — их истинную ценность нельзя измерить лишь затраченным на изготовление временем и трудом, выразить в ценовом эквиваленте или в потребительской стоимости. Даже вы как потребитель придаёте нашим изделиям высокую ценность — благодаря вашему доверию марке STIHL, качеству наших изделий и вашей гордости от того, что работаете инструментами STIHL. А посему вопрос ценности — это вопрос разных точек зрения. Что ж, давайте рассмотрим этот вопрос более детально.

Заглянем в наши лаборатории и цеха. При разработке продукции наши инженеры придают огромное значение инновационным идеям, чтобы инструменты и аксессуары STIHL облегчили ваш труд на природе. В отделе тестирования продукция STIHL проходит жесточайший экзамен на звание быть достойной марки STIHL и выполнение профессиональных требований к производительности, экономичности и удобству эксплуатации. В производстве вряд ли есть что-то более ценное для первоклассного качества наших изделий, чем опыт сотрудников STIHL и присущая им культура контроля качества. Благодаря их различным ноу-хау удаётся реализовать очень большую долю производства собственными силами. Наша компания является единственным в мире производителем бензо- и

электропил, который выпускает также пильные цепи, направляющие шины и звёздочки — на станках собственной разработки и производства. Значительный вклад в стоимость нашей продукции вносят и дилеры STIHL. Их квалифицированные консультации и близость к потребителю — дороже золота. Ведь инновации, опыт специалистов, качество и обслуживание продукции STIHL ещё не составляют её полную стоимость!

И, наконец, ценность изделий STIHL измеряется по их оценке: будучи взыскательным потребителем продукции STIHL, вы хотите получить лучшее для ухода за природой и её сохранения. Первоклассный инструмент для профессиональной работы в месте, которое много значит для вас. Это — и желание чего-то высококачественного, и восхищение своей работой, и гордость за результат. Таким ценным всё это делает продукция STIHL.

Встречайте многообразие высококачественных инструментов и аксессуаров в каталоге STIHL 2010 года.

Искренне Ваш,

Ханс-Петер Штиль,
председатель наблюдательного совета STIHL AG

Оглавление

Технологии двигателей STIHL	4 - 5	
Новинки продукции 2010 года	6 - 13	1
Бензопилы и высоторезы	14 - 45	2
Режущие гарнитуры	46 - 63	3
Мотокосы и кусторезы	64 - 87	4
Комбисистема и мультифункциональный агрегат	88 - 101	5
Садовые мотоножницы и мотосекаторы	102 - 113	6
Очистительные устройства	114 - 151	7
Опрыскиватели и распылители	152 - 157	8
Почвенные бензобуры	158 - 163	9
Абразивно-отрезные устройства	164 - 177	10
Эксплуатационные жидкости	178 - 183	11
Ручной инструмент и дополнительные принадлежности для лесного хозяйства	184 - 195	12
Индивидуальные средства защиты	196 - 233	13
Сопутствующие товары	234 - 242	14



Технологии двигателей STIHL

Двухтактный или четырёхтактный двигатель? Для STIHL это вопрос, на который наши покупатели дают однозначный ответ. Ведь для множества задач и областей применения требуются оптимально адаптированные концепции привода. Они возникают только за счёт последовательного развития традиционных технологий моторостроения и поиска передовых решений, таких как двигатели STIHL 2-MIX и 4-MIX. Обе концепции привода в своём классе задают новые масштабы, отвечая основным принципам первоклассного двигателя STIHL: надёжность и высокая мощность при небольшом весе и прочной конструкции, сниженный выхлоп и длительный срок службы.



Двигатель STIHL 2-MIX

Больше мощности при меньшем количестве выхлопных газов – это двухтактный двигатель с технологией STIHL 2-MIX. В нём сочетается один цилиндр с четырёхканальной технологией и бесклапанная (щелевая) продувка. Результат налицо: экологичный двигатель STIHL 2-MIX с высоким тяговым усилием выдаёт большой крутящий момент за счёт широкого диапазона частоты вращения, расход топлива до 20 % ниже, а вредные выхлопы до 70 % меньше, чем у традиционных двухтактных двигателей STIHL без технологии 2-MIX.

Преимущества

- Высокое тяговое усилие: большой крутящий момент в широком диапазоне оборотов
- Экономичный: расход топлива до 20 % ниже, чем у традиционных двухтактных двигателей STIHL без технологии 2-MIX
- Экологичный: вредные выхлопы до 70 % меньше, чем у традиционных двухтактных двигателей STIHL без технологии 2-MIX
- Уверенно смотрит в будущее: выполняет жёсткие нормы EU II

Вот как это работает

Двигатель STIHL 2-MIX работает с бесклапанной (щелевой) продувкой. При продувке образуется не содержащий топливо воздушный слой между сгоревшим топливом в камере сгорания и свежей смесью в картере. Он уменьшает продувочные потери топлива при газообмене и ощутимо снижает расход топлива по сравнению с традиционными двухтактными двигателями STIHL без технологии 2-MIX.





Двигатель STIHL 4-MIX

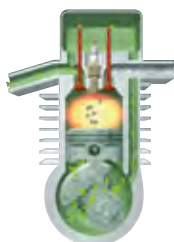
Двигатель STIHL 4-MIX объединяет преимущества двух- и четырёхтактного двигателя. В отличие от традиционных 4-тактных двигателей с отдельными системами для топлива и смазки, двигатель STIHL 4-MIX работает на смеси STIHL MotoMix, сгорающей почти без остатка. Здесь не требуются детали, увеличивающие вес — такие как масляный насос, масляный картер и масляный фильтр, а также регулярная замена масла.

Преимущества

- Экологичность: благодаря почти полному сгоранию топлива с запасом выполняет жёсткие требования EU II
- Простота обслуживания: благодаря использованию топливно-масляной смеси не требует регулярной замены масла
- Компактный и лёгкий: заправка масляно-бензиновой смесью требует меньшего количества деталей, экономит вес и объём
- Снижение уровня шума: приятное звучание даже на максимальных оборотах
- Мощность: универсален в применении благодаря огромному тяговому усилию

Вот как это работает

Двигатель STIHL 4-MIX по сравнению с другими 4-тактными двигателями работает на маслобензиновой смеси. Смесь распределяется по всему двигателю через обводной канал в головке цилиндров. Это обеспечивает полное смазывание двигателя. Система декомпрессии увеличивает время открывания клапанов при пуске. Это уменьшает усилия, затрачиваемые при пуске двигателя.



Новинки продукции 2010 года



Кто чтит традиции, тот умеет ценить преимущества прогресса.
С новыми изделиями STIHL 2010.



Новые бензопилы

8 - 9

Новые опрыскиватели

10 - 13

Новинки продукции 2010 года

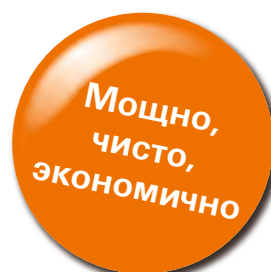
1

НОВИНКА MS 362

Поставляется с весны 2010 года!

Мощная бензопила для профессионалов с отличным удельным весом на единицу мощности — 1,7 кг/кВт. С инновационной концепцией двигателя, профессиональной антивибрационной системой STIHL и новым долговечным воздушным фильтром. Расход топлива ниже до 20 %, а выхлопы — до 50 % по сравнению с прежней моделью без технологии 2-MIX. Идеально подходит для ежедневной работы в лесу с древесиной средней толщины.

Подробную информацию см. на с. 26.





Новинки продукции 2010 года



Комфортный и эргономичный

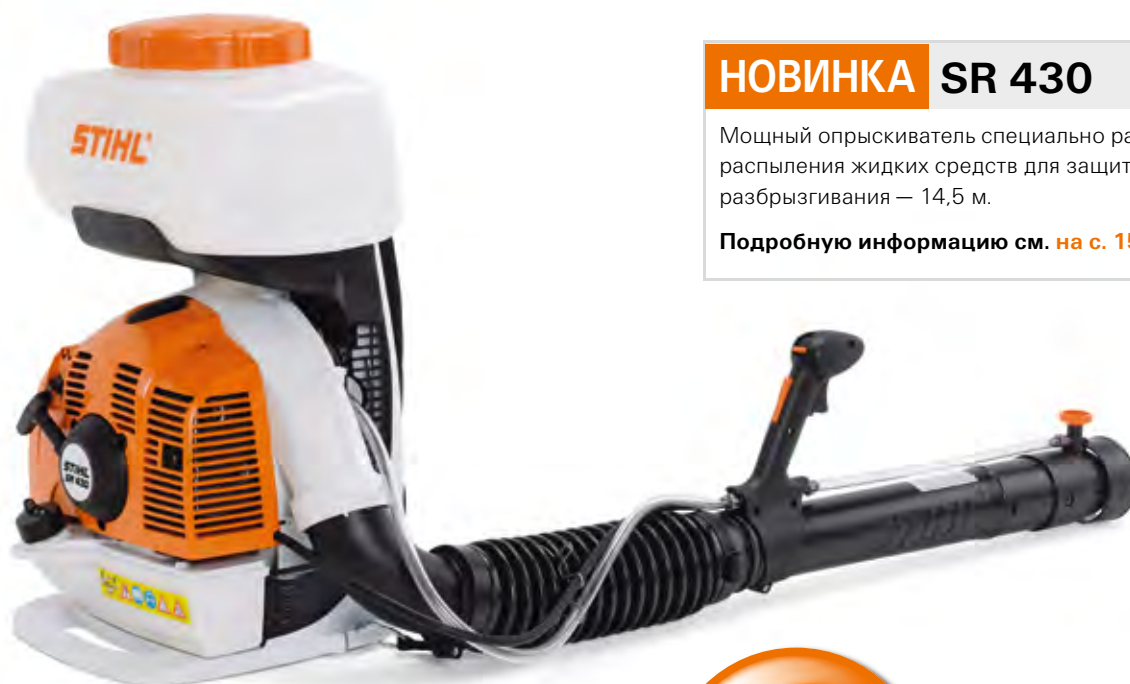


НОВИНКА Профессиональный пистолет-распылитель

Все профессиональные мойки высокого давления (RE 271 - RE 961) оснащаются новым профессиональным опрыскивателем. Он позволяет работать с меньшими трудозатратами за счёт снижения усилий на включение и удержание, а так же оптимальному рабочему углу пистолета. Имеет быстроразъёмную муфту между пистолетом и распылительной трубкой, облегчающую замену распылительной трубки.

Подробнее информацию см. на с. 138.





НОВИНКА SR 430

Мощный опрыскиватель специально разработан для распыления жидких средств для защиты растений, радиус разбрызгивания — 14,5 м.

Подробную информацию см. на с. 156.

Радиус
разбрызгивания
14,5 м



НОВИНКА SR 450

Гибкий универсальный инструмент имеет такую же мощность, как SR 430, но дополнительно имеет специальную перекидную механику «2 в 1». Она позволяет использовать инструмент как для разбрызгивания и распыления, так и для разбрасывания гранулята.

Подробную информацию см. на с. 156.

Поставляется с
весны 2010 года!

Разбрызгивание и распыление



Бензопилы и высоторезы



Кто ухаживает за драгоценными вековыми лесами,
тот умеет ценить истинные сокровища.
С помощью бензопил и высоторезов STIHL.



Бензопилы – передовые технологии в деталях	16 – 17
Бензопилы для заготовки дров и ухода за садовым участком	18 – 20
Бензопилы для сельского хозяйства и садоводства	21 – 23
Бензопилы для лесного хозяйства	24 – 28
Пилы для ухода за деревьями, пилы Carving, пилы для аварийно-спасательных работ	29 – 31
Электропилы	32 – 33
Обзор бензопил	34 – 41
Принадлежности для бензопил	42 – 43
Высоторезы и инструмент для ухода за лесопосадками, обзор и принадлежности	44 – 45

Бензопилы

Древесина — один из древнейших материалов, который человечество использует уже 400 000 лет.* А сегодня — интенсивнее и экономичнее, чем когда-либо. Ведь бензопилы STIHL облегчают заготовку древесины благодаря множеству практичных деталей оснастки и удобству использования. Они приятно удивят и профессионалов, и любителей при заготовке дров или лесоматериалов, уходе за зелёными насаждениями и строительстве деревянных домов. Пользователи получают от бензопил STIHL именно ту мощность и оснащение, которые требуются им в работе. А инновационные технологии, использованные в инструментах, снижают выброс вредных веществ, уровень шума и вибрации. И всё это — с проверенным качеством STIHL.

10 Пильная цепь STIHL Oilomatic



1 Боковое устройство натяжения цепи
Удобный способ натяжения пильной цепи, исключающий контакт с острой поверхностью.

2 Антивибрационная система
Точно рассчитанные буферные зоны смягчают передачу вибраций от двигателя и пильной цепи на рукоятку и ручку.

3 Система лёгкого запуска
Пусковое устройство ElastoStart, декомпрессионный клапан и ручной топливный насос способствуют плавному запуску двигателя.

4 Долговечный воздушный фильтр с системой предварительной очистки
По сравнению с традиционными воздушными фильтрами достигается более длительный срок службы фильтра.

5 Компенсатор
Обеспечивает постоянство рабочей смеси, даже при увеличивающемся загрязнении воздушного фильтра.

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

7 Однорычажная система управления
Все функции управления, такие как запуск, работа и остановка, осуществляются одной рукой.

8 Крышки баков, открываемые без инструмента
Специальные крышки баков горючего и масла для лёгкого открывания и закрывания.

9 Микропроцессорная система зажигания
Наилучшая отладка момента зажигания при любой частоте вращения. Продолжительный искровой разряд, оптимальное сгорание.

10 Пильная цепь STIHL Oilomatic
Система Oilomatic обеспечивает снижение трения и износа и, тем самым, более длительный срок службы режущей гарнитуры.

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 обеспечивают превосходную производительность пиления не только на бензопилах STIHL, но и на бензопилах других производителей.



Дополнительные технические решения и информация

■ Устройство быстрого натяжения цепи (B)

После ослабления крышки цепной звёздочки натяжение цепи выполняется вручную — всего лишь поворотом установочного колёсика.

■ Катализатор (D)

Его использование позволяет уменьшить количество несгоревших компонентов в отработанных газах, в результате чего выделение углекислого газа можно снизить почти на 80 %.

■ Пусковое устройство ErgoStart (E)

Устройство для плавного и комфортного запуска двигателя благодаря дополнительной пружине между коленвалом и катушкой пускового тросика.

■ Интеллектуальный двигатель (I)

Электронно регулирует подачу смеси для полной нагрузки и максимальную частоту вращения. Позволяет обойтись без ручной настройки карбюратора в режиме полной нагрузки.

■ Обогрев карбюратора (V)

Предотвращает обледенение карбюратора.

■ Обогрев рукоятки (W)

Подогревает рукоятки. Тем самым обеспечивает дополнительный комфорт при работе в холодную погоду.

Бензопилы STIHL оснащены большим количеством элементов, имеющих практическое применение. Однако, в зависимости от модели, элементы оснащения могут отличаться от представленных в этом каталоге.

Подробные технические данные и характеристики приведены в таблицах на с. 38–45. Дополнительную информацию о продукции и адреса дилеров STIHL см. на сайте www.stihl.ru. Кроме того, вы можете обратиться к дилеру STIHL за профессиональной консультацией.

Обозначения для механизмов, обеспечивающих удобство в использовании бензопил (версии C)

B = устройство быстрого натяжения цепи
E = пусковое устройство ErgoStart
Q = цепной тормоз QuickStop Super

Обозначения специальных элементов

D = катализатор
I = интеллектуальный двигатель
R = круговая рукоятка (рукоятка)
T = верхняя рукоятка
V = обогрев карбюратора
W = обогрев рукоятки

Бензопилы для заготовки дров и ухода за садовым участком

Ремонт изгороди, постройка беседки, прореживание насаждений, заготовка дров – владельцы дач должны быть мастерами на все руки. Хорошо, если у вас есть оборудование, позволяющее легко решить любую задачу в доме и в саду. Надёжные помощники – например, лёгкие бензопилы STIHL. Мощные и удобные, они незаменимы для выполнения множества работ по дому и на даче. Инновационные технологии, используемые в двигателях многих моделей позволяют дополнительно экономить топливо и меньше загрязнять окружающую среду.

MS 180



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

Другие модели: (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на странице 34)

Рабочий объем	Мощность	Масса
31,8 см ³	1,5 кВт/2,0 л. с.	3,9 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
30 см	1130 200 0110	
35 см	1130 200 0108	

MS 180 C-BE

с устройством быстрого натяжения цепи и пусковым устройством ErgoStart

НОВИНКА MS 181



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

Другие модели: (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на с. 34)

Рабочий объем	Мощность	Вес
31,8 см ³	1,5 кВт/2,0 л. с.	4,3 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
30 см	1139 200 0032	
35 см	1139 200 0005	

MS 181 C-BE

с устройством быстрого натяжения цепи и пусковым устройством ErgoStart



MS 192 C-E



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

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

Длина реза	Номер для заказа
30 см**	1137 200 0113
35 см**	1137 200 0116

MS 211



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

Рабочий объём	Мощность	Вес
35,2 см ³	1,7 кВт/2,3 Л. с.	4,3 кг*

Длина реза	Номер для заказа
30 см	1139 200 0026
35 см	1139 200 0009

Другие модели: (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на с. 34)

MS 211 C-BE

с устройством быстрого натяжения цепи и пусковым устройством ErgoStart

Призёр конкурса
«Техника для лесного хозяйства»
2008 года!



Устройство быстрого натяжения цепи (B)

С помощью устройства быстрого натяжения цепи STIHL можно легко и быстро подтянуть пильную цепь без инструмента и соприкосновения с ней. Просто расфиксируйте крышку цепной звёздочки и поверните установочное колёсико до достижения оптимального натяжения.



Пусковое устройство ErgoStart (E)

Устройство для плавного и комфортного запуска двигателя благодаря дополнительной пружине между коленвалом и катушкой пускового тросика.



* без горячего, без направляющей шины и пильной цепи

** с облегчённой шиной

Бензопилы для заготовки дров и ухода за садовым участком



MS 230



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: (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на с. 35)

Рабочий объём	Мощность	Вес
45,4 см ³	2,0 кВт/2,7 Л. с.	4,6 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
30 см	1123 200 0366	
35 см	1123 200 0367	

MS 230 C-BE

с устройством быстрого натяжения цепи и пусковым устройством ErgoStart

MS 250



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

Другие модели: (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на с. 35)

Рабочий объём	Мощность	Вес
45,4 см ³	2,3 кВт/3,1 Л. с.	4,6 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
30 см	1123 200 0330	
35 см	1123 200 0329	

MS 250 C-BE

с устройством быстрого натяжения цепи и пусковым устройством ErgoStart

Бензопилы для сельского хозяйства и садоводства

Есть задачи, для решения которых просто необходимо что-то более надёжное. Фермеры, ландшафтные дизайнеры и рабочие садово-парковых хозяйств знают, что всё дело в правильном выборе инструмента. Мы в STIHL тоже это знаем. Поэтому специально для сельского и садово-паркового хозяйства мы предлагаем мощные и особо прочные бензопилы проверенного качества STIHL. Практичные детали оснастки и надёжная техника делают их очень экономичными в эксплуатации: можете сразу приниматься за работу.

2

MS 270



Идеальное сочетание мощности и комфорта. Низкий уровень вибрации, удобная рукоятка и идеальное расположение центра тяжести.

Рабочий объём	Мощность	Вес
50,0 см ³	2,6 кВт/3,5 л. с.	5,3 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
37 см	1133 200 0230	
40 см	1133 200 0233	

MS 280-I



Золотая медаль за инновации 2007 года



Мощная пила с электронной регулировкой полной нагрузки для оптимальной мощности двигателя. Не требует никаких ручных регулировок карбюратора в диапазоне полной нагрузки. Низкий уровень вибрации, удачное расположение центра тяжести.

Рабочий объём	Мощность	Вес
54,7 см ³	2,8 кВт/3,8 л. с.	5,3 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
37 см	1133 200 0240	
40 см	1133 200 0241	

Бензопилы для сельского хозяйства и садоводства

MS 290



Сверхнадёжная и долговечная пила. Находит применение в сельском хозяйстве, в садоводстве, при заготовке дров. Отлично подходит для заготовки леса в насаждениях средней плотности.

Рабочий объём	Мощность	Вес
56,5 см ³	3,0 кВт/4,1 Л. с.	5,9 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
37 см	1127 200 0161	
40 см	1127 200 0162	

MS 390



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.

Рабочий объём	Мощность	Вес
64,1 см ³	3,4 кВт/4,6 Л. с.	5,9 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
37 см	1127 200 0165	
40 см	1127 200 0164	
45 см	1127 200 0229	

Долговечный воздушный фильтр с системой предварительной очистки

Система предварительной очистки обеспечивает значительно больший срок службы фильтра, так как удаляет крупные частицы грязи, разгружая фильтр. Бензопилу можно эксплуатировать дольше без прочистки фильтра.



Профессиональная антивибрационная система STIHL

Точно настроенная антивибрационная система состоит из антивибрационных элементов Cellasto и специальных пружин между блоком двигателя и рукоятками. Эти буферные зоны гасят колебания двигателя и движущейся пильной цепи. Бензопилу становится легче вести, она тише работает.



* Без горючего, без направляющей шины и пильной цепи



Бензопилы для лесного хозяйства

Деревья высотой 20-60 м, непроходимые заросли, сюрпризы погоды... Работа в лесу - работа не из лёгких. Чтобы добиться высокой производительности, профессионалам необходимы лучшие инструменты - бензопилы STIHL, специально разработанные под взыскательные требования. Высокопроизводительные инструменты выдают максимальную мощность при минимальном весе. Кроме того, такие полезные опции, как обогрев рукояток и обогрев карбюратора оптимально поддерживают профессионалов в суровых условиях эксплуатации.



Обогрев карбюратора (V)

Работать без помех даже в мороз: обогрев карбюратора с термостатом предотвращает замерзание карбюратора зимой.



V = обогрев карбюратора

Электрообогрев рукоятки (W)

Чтобы рукоятки бензопилы было приятно держать в ладонях даже зимой, мы предусмотрели обогрев рукояток. Не изнашивающиеся и потому не требующие обслуживания плёночные нагревательные элементы в рукоятках включаются по необходимости и делают рукоятки теплее и суше.



W = обогрев рукоятки

MS 200



Исключительно удобная пила с образцовым удельным весом на единицу мощности. Отличные балансировочные данные. Находит применение во многих областях лесного хозяйства. Серийное оснащение облегченной шиной.

Рабочий объём	Мощность	Вес
35,2 см ³	1,7 кВт/2,3 Л. с.	3,8 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
30 см**	1129 200 0062	
35 см**	1129 200 0059	

MS 260



Комфортная, прочная, обладающая долгим сроком службы. Великолепно подходит для прореживания древостоя, для заготовки тонкомерных лесоматериалов и для валки леса в насаждениях средней плотности. Возможность для навешивания: садовые мотоножницы HS 246.

Рабочий объём	Мощность	Вес
50,2 см ³	2,6 кВт/3,5 Л. с.	4,8 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
32 см	1121 200 0232	
37 см	1121 200 0233	
40 см	1121 200 0230	

Другие модели: (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на с. 36)

MS 260-VW

с обогревом карбюратора и рукояток

MS 341



Чрезвычайно надёжная бензопила с долгим сроком службы и образцовым удельным весом на единицу мощности. Обладает очень низким уровнем вибрации. Находит применение в лесном хозяйстве. Незаменима для валки леса и лесозаготовительных работ.

Рабочий объём	Мощность	Вес
59,0 см ³	3,1 кВт/4,2 Л. с.	5,5 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
37 см	1135 200 0154	
40 см	1135 200 0155	

* Без горячего, без направляющей шины и пильной цепи

** с облегченной шиной

Бензопилы для лесного хозяйства

MS 361



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

Другие модели: (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на с. 36)

MS 361-W

с обогревом рукояток

Рабочий объём	Мощность	Вес
59,0 см ³	3,4 кВт/4,6 Л. с.	5,6 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
37 см	1135 200 0177	
40 см	1135 200 0118	
45 см	1135 200 0326	

НОВИНКА MS 362



Поставляется с весны 2010 года!

Исключительно надёжная, мощная бензопила с инновационной конструкцией двигателя, сберегающей топливо и сокращающей выхлоп, долговечным воздушным фильтром и множеством полезных функций. Идеально подходит для длительного пиления при валке леса. Расход топлива ниже до 20 %, а выхлопы — до 50 % по сравнению с прежней моделью без технологии 2-MIX.

Другие модели: (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на с. 37)

НОВИНКА MS 362-VW

Поставляется с весны 2010 года!

с обогревом карбюратора и рукояток

Рабочий объём	Мощность	Вес
59,0 см ³	3,4 кВт/4,6 Л. с.	5,9 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
37 см	1140 200 0002	
40 см	1140 200 0003	

MS 440



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: (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на с. 38)

MS 440-W

с обогревом рукояток

Рабочий объём	Мощность	Вес
70,7 см ³	4,0 кВт/5,4 Л. с.	6,3 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
40 см	1128 200 0289	
45 см	1128 200 0290	
50 см	1128 200 0291	

MS 441



Современная, мощная пила с низким уровнем вибрации и улучшенной производительностью применяется в лесном и сельском хозяйстве. С экологичной конструкцией двигателя и инновационной антивибрационной системой. Долговечный воздушный фильтр с новым, легко очищаемым круглогодичным фильтрующим элементом, 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 ниже до 20 %, а выхлопы — до 50 % по сравнению с прежней моделью без технологии 2-MIX.

Другие модели: (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на с. 38)

MS 441-W

с обогревом рукояток

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

Длина реза	Номер для заказа
40 см	1138 200 0013
45 см	1138 200 0014
50 см	1138 200 0027

MS 460



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

Рабочий объём	Мощность	Вес
76,5 см ³	4,4 кВт/6,0 Л. с.	6,6 кг*

Длина реза	Номер для заказа
40 см	1128 200 0288
45 см	1128 200 0128
50 см	1128 200 0129

Эксклюзивно от STIHL: цепной тормоз QuickStop Super (Q)

Цепной тормоз QuickStop Super – дополнительная система торможения, повышающая безопасность. STIHL — единственный изготовитель бензопил, предлагающий дополнительную систему торможения цепи QuickStop Super. Она позволяет включить цепной тормоз непосредственно на задней рукоятке. Пильная цепь за секунду останавливается не только при достаточно сильной отдаче или при активном нажатии на передний упор для рук, но и при отпускании задней рукоятки. Большое преимущество: система QuickStop Super работает во всех рабочих положениях – без дополнительных рычагов и ручек. Таким образом, пользователь оказывается дополнительно защищён не только при переноске пилы, но и при её запуске. Становятся безопаснее в частности работы, при которых бензопилу приходится часто останавливать — например, для уборки веток. Вы узнаете бензопилы STIHL с функцией QuickStop Super по букве «Q» в названии модели.



* Без горючего, без направляющей шины и пильной цепи

Бензопилы для лесного хозяйства

MS 650



Мощная пила. Выдерживает экстремальные нагрузки и надёжна в эксплуатации. Незаменима для эффективной заготовки крупномерной древесины.

Рабочий объём	Мощность	Вес
84,9 см ³	4,8 кВт/6,5 Л. с.	7,3 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
45 см	1122 200 0194	
50 см	1122 200 0206	

MS 660



Легендарная пила для проведения состязаний серии STIHL® TIMBERSPORTS®!

Очень мощная пила. Выдерживает экстремальные нагрузки и надёжна в эксплуатации. Её достоинства проявляются при заготовке крупномерной древесины.

Рабочий объём	Мощность	Вес
91,6 см ³	5,2 кВт/7,1 Л. с.	7,3 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
50 см	1122 200 0384	
63 см	1122 200 0385	

MS 880



Наша топ-модель для профессионалов. Выполняет высочайшие требования и выдерживает самые экстремальные нагрузки. Имеет очень низкий удельный вес на единицу мощности и новый глушитель. Оптимальна для заготовки крупномерной древесины.

Рабочий объём	Мощность	Вес
121,6 см ³	6,4 кВт/8,7 Л. с.	9,8 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
75 см	1124 200 0025	
90 см	1124 200 0026	



E = пусковое устройство ErgoStart
T = верхняя рукоятка

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

Пилы для ухода за деревьями

Тем, кто ухаживает за деревьями, требуются инструменты, рассчитанные на «высокую производительность»: мощные легковесы с высокими оборотами при полной нагрузке в сочетании с режущей гарнитурой STIHL удивляют своей производительностью пиления и чистотой поверхности среза. Для бережного ухода за деревьями без особых усилий.



2

MS 192 T



Рабочий объём	Мощность	Вес
30,1 см ³	1,3 кВт/1,8 Л. с.	3,1 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
30 см**	1137 200 0114	
35 см**	1137 200 0118	

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

MS 200 T



Рабочий объём	Мощность	Вес
35,2 см ³	1,7 кВт/2,3 Л. с.	3,6 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
30 см**	1129 200 0057	
35 см**	1129 200 0054	

Лёгкий точный инструмент для ухода за деревьями. Оптимальное удобство пользования. Бескомпромиссная техника для высочайших требований. Превосходное качество реза. Допускается использовать только с пильными цепями с низкой отдачей Picco Micro Comfort 3, а также с 1/4" Rapid Micro Spezial в комбинации с шиной Carving. Рекомендация: Picco Micro Comfort 3.***

Каска VENT с защитным комплектом



Пять больших закрывающихся вентиляционных отверстий с каждой стороны. Щиток из нейлона. Легко регулируемый ремень под подбородком. Хорошо заглушающие шум наушники. Не использовать на лесозаготовках. Прекрасно подходит для работ по уходу за деревьями и высотных работ. Срок службы каски до 10 лет.* EN 12492, наушники SNR 28.****

Каска с защитным комплектом

Номер для заказа

0000 884 0195

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

**** Срок годности не более 10 лет с даты изготовления. Фактический срок службы указан в руководстве по эксплуатации.

Пилы Carving

Дерево — многогранный материал, пробуждающий фантазию. С помощью нужных инструментов вы придаёте своим идеям необходимую форму. При этом важны исключительная точность и максимальная манёвренность. Это становится возможным благодаря пилам Carving STIHL для фигурного резания. Лёгкие, удобные, с низким уровнем вибрации — они идеально подходят для фигурной обработки дерева. Маленькая вершина шины у этих пил позволяет вырезать филигранные контуры и детали, а манёвренность позволяет легко выполнять работы с высочайшей точностью.



MS 192 C-E



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

Рабочий объём	Мощность	Вес
30,1 см ³	1,3 кВт/1,8 Л. с.	3,3 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
25 см	1137 200 0093	
30 см	1137 200 0075	

MS 200



Очень удобная бензопила с отличным удельным весом на единицу мощности и великолепными балансировочными данными. Очень низкая отдача благодаря специально разработанной режущей гарнитуре Carving. Маленькая вершина шины просто создана для очень точного выпиливания крошечных радиусов и филигранных контуров. Идеально подходит для требовательных резчиков, специалистов по уходу за лесом и фруктовым садом.

Рабочий объём	Мощность	Вес
35,2 см ³	1,7 кВт/2,3 Л. с.	3,8 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
25 см	1129 200 0091	
30 см	1129 200 0092	

Пила для аварийно-спасательных работ

При тушении пожаров, проведении спасательных работ и работ по разборке завалов - от человека и техники требуется высочайшая производительность. Хорошо, если спасатели могут на 100 % положиться на своё оборудование. Как на проверенную специальную пилу STIHL MS 460-R. Компактная высокопроизводительная пила мощностью 6 л.с. со специальной цепью уже на средних оборотах развивает невероятную мощь, и по технике и оснащению адаптирована к экстремальным условиям эксплуатации.

2



MS 460-R



Рабочий объём	Мощность	Вес
76,5 см ³	4,4 кВт/6,0 л. с.	7,0 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
50 см	1128 200 0158	

Специальная пила для аварийно-спасательных работ и борьбы с пожарами. Двигатель с колоссальной мощностью уже на средних оборотах. Специальная цепь Rapid Duro R, усиленная покрытием из твёрдосплавных пластин с улучшенными противоударными показателями.

* Без горючего, без направляющей шины и пильной цепи

Электропилы

Для тех, кто не хочет досаждать соседям шумной работой, лучше всего подойдут электропилы STIHL. Тихие пилы без выброса отработанных газов идеально вписываются в тишину жилых зон, ими можно также работать в помещениях. Имеют высокую производительность пиления, просты в управлении и практически оснащены. Надёжно и быстро пилят, не создавая сильного шума.

2

MSE 140 C-BQ



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

Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	1,4 кВт	3,7 кг*

Длина реза	Номер для заказа
30 см	1208 200 0119
35 см	1208 200 0120

MSE 160 C-BQ



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

Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	1,6 кВт	4,1 кг*

Длина реза	Номер для заказа
30 см	1208 200 0117
35 см	1208 200 0195

Эксклюзивно от STIHL: цепной тормоз QuickStop Super (Q)

Цепной тормоз QuickStop Super – дополнительная система торможения, повышающая безопасность. STIHL – единственный изготовитель бензопил, предлагающий дополнительную систему торможения цепи QuickStop Super. Она позволяет включить цепной тормоз непосредственно на задней рукоятке. Пильная цепь за секунду останавливается не только при достаточно сильной отдаче или при активном нажатии на передний упор для рук, но и при отпускании задней рукоятки. Большое преимущество: система QuickStop Super работает во всех рабочих положениях – без дополнительных рычагов и ручек. Таким образом, пользователь оказывается дополнительно защищён не только при переноске пилы, но и при её запуске. Становятся безопаснее в частности работы, при которых бензопилу приходится часто останавливать – например, для уборки веток. Вы узнаете бензопилы STIHL с функцией QuickStop Super по букве «Q» в названии модели.



MSE 180 C-BQ



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

Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	1,8 кВт	4,2 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
30 см	1208 200 0118	
35 см	1208 200 0194	
40 см	1208 200 0197	

MSE 220 C-Q



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

Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	2,2 кВт	6,2 кг*
Длина реза	Номер для заказа	
37 см	1207 200 0060	
40 см	1207 200 0056	
45 см	1207 200 0067	

Устройство быстрого натяжения цепи (В)

С помощью устройства быстрого натяжения цепи STIHL можно легко и быстро подтянуть пильную цепь без инструмента и соприкосновения с ней. Просто расфиксируйте крышку цепной звёздочки и поверните установочное колёсико до достижения оптимального натяжения.



* с направляющей шиной и пильной цепью, без кабеля, без адгезионного масла

Обзор бензопил



Бензопилы для заготовки дров и ухода за садовым участком

	MS 180	MS 180 C BE	MS 181 НОВИНКА	MS 181 C BE НОВИНКА	MS 192 C E	MS 211	MS 211 C BE
Рабочий объём (см ³)	31,8	31,8	31,8	31,8	30,1	35,2	35,2
Мощность (кВт/л.с.)	1,5/2,0	1,5/2,0	1,5/2,0	1,5/2,0	1,3/1,8	1,7/2,3	1,7/2,3
Вес (кг)	3,9*	4,2*	4,3*	4,6*	3,3*	4,3*	4,6*
Удельный вес (кг/кВт)	2,6	2,8	2,9	3,1	2,5	2,5	2,7
Уровень звукового давления** (дБ(A))	97,0	97,0	98,0	98,0	99,0	99,0	99,0
Уровень звуковой мощности** (дБ(A))	106,0	106,0	109,0	109,0	110,0	110,0	110,0
Уровень вибрации, слева/справа**** (м/с ²)***	6,6/7,8	7,6/7,4	3,3/3,1	3,6/3,6	3,0/3,2	3,5/3,2	2,9/3,1
Пильная цепь Oilomatic Шаг Тип	³ / ₈ " P PMС3 ²	³ / ₈ " P PMС3 ²	³ / ₈ " P PMС3 ²	³ / ₈ " P PMС3 ²	³ / ₈ " P PMMC3 ¹	³ / ₈ " P PMС3 ²	³ / ₈ " P PMС3 ²
Шины Rollomatic (длина реза, см****)	30 35	30 35	30 35	30 35	30 35	30 35	30 35
Облегчённая шина	●	●	-	-	●	-	-
Антивибрационная система	○	-	●	●	●	●	●
Боковое устройство натяжения цепи	○	●	●	-	●	●	-
Устройство быстрого натяжения цепи (B)	-	-	○	●	-	○	●
Цепной тормоз QuickStop Super (Q)	-	-	-	-	-	-	-
Ручной топливный насос	-	-	-	●	●	-	●
Декомпрессионный клапан	○	-	-	-	-	-	-
Пусковое устройство ElastoStart	-	●	○	-	-	○	-
Пусковое устройство ErgoStart (E)	●	●	-	●	●	-	●
Компенсатор	-	-	●	●	●	●	●
Долговечный воздушный фильтр	-	-	●	●	-	●	●
Система заправки	-	-	●	●	●	●	●
Катализатор (D)	-	-	-	-	-	-	-
Интеллектуальный двигатель (I)	-	-	-	-	-	-	-
Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	-	-	2-MIX	2-MIX	-	2-MIX	2-MIX
№ для заказа	1130 200 0110 1130 200 0108	1130 200 0109 1130 200 0104	1139 200 0032 1139 200 0005	1139 200 0033 1139 200 0034	1137 200 0113 1137 200 0116	1139 200 0026 1139 200 0009	1139 200 0027 1139 200 0028

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

B = устройство быстрого натяжения цепи
E = пусковое устройство ErgoStart
Q = цепной тормоз QuickStop Super

D = катализатор
I = интеллектуальный двигатель

① PMMC3: Picco Micro Mini Comfort 3
② PMC3: Picco Micro Comfort 3
③ PD3: Picco Duro

④ RMC3: Rapid Micro Comfort 3
⑤ RMC: Rapid Micro Comfort
* без горячего, без направляющей шины и пильной цепи

Комплект дооснащения: устройство быстрого натяжения цепи
для MS 180, MS 230, MS 250:
номер для заказа **1123 007 1008**

Комплект дооснащения: устройство быстрого натяжения цепи
для MS 181, MS 211:
номер для заказа **1139 007 1000**

Бензопилы для сельского хозяйства и садоводства								
	MS 230	MS 230 C BE	MS 250	MS 250 C BE	MS 270	MS 280 I	MS 290	MS 390
	45,4	45,4	45,4	45,4	50,0	54,7	56,5	64,1
	2,0/2,7	2,0/2,7	2,3/3,1	2,3/3,1	2,6/3,5	2,8/3,8	3,0/4,1	3,4/4,6
	4,6*	4,9*	4,6*	4,9*	5,3*	5,3*	5,9*	5,9*
	2,3	2,5	2,0	2,2	2,0	1,9	2,0	1,7
	101,0	101,0	99,0	99,0	101,0	100,0	102,0	102,0
	111,0	111,0	111,0	111,0	110,0	110,0	113,0	111,0
	6,4/7,0	5,0/6,0	5,7/6,8	4,6/7,0	2,9/2,9	2,9/3,4	4,6/5,7	5,9/5,1
	$\frac{3}{8}$ " P PMC3 [®]	$\frac{3}{8}$ " P PMC3 [®]	$\frac{3}{8}$ " P PMC3 [®]	$\frac{3}{8}$ " P PMC3 [®]	.325" RMC3 [®]	.325" RMC3 [®]	$\frac{3}{8}$ " RMC [®]	$\frac{3}{8}$ " RMC [®]
	30	30	30	30	37	37	37	37
	35	35	35	35	40	40	40	40
	-	-	-	-	-	-	-	-
	●	●	●	●	●	●	●	●
	○	-	●	-	●	●	●	●
	○	●	○	●	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	●	-	●	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	●
	○	-	○	-	○	○	○	○
	-	●	-	●	-	-	-	-
	-	-	-	-	●	*****	●	●
	-	-	-	-	-	-	-	-
	●	●	●	●	●	●	●	●
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	●	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	1123 200 0366 1123 200 0367	1123 200 0364 1123 200 0365	1123 200 0330 1123 200 0329	1123 200 0331 1123 200 0527	1133 200 0230 1133 200 0233	1133 200 0240 1133 200 0241	1127 200 0161 1127 200 0162	1127 200 0165 1127 200 0164 1227 200 0229

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

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

**** указанная длина реза может не соответствовать фактической.
Другие поставляемые режущие гарнитуры см. на с. 56–59

***** функцию компенсатора выполняет
система управления двигателем

Принадлежности: дополнительный держатель
для MS 200–MS 260, MS 192 T, MS 200 T:
номер для заказа 3005 650 7001



Дополнительную информацию
см. на сайте www.stihl.ru

Обзор бензопил



2

Бензопилы для лесного хозяйства

	MS 200	MS 260	MS 260 VW	MS 341	MS 361	
Рабочий объём (см ³)	35,2	50,2	50,2	59,0	59,0	
Мощность (кВт/л.с.)	1,7/2,3	2,6/3,5	2,6/3,5	3,1/4,2	3,4/4,6	
Вес (кг)*	3,8	4,7	5,0	5,5	5,6	
Удельный вес (кг/кВт)	2,2	1,8	1,8	1,8	1,6	
Уровень звукового давления** (дБ(А))	99,0	99,0	99,0	102,0	101,0	
Уровень звуковой мощности** (дБ(А))	109,0	111,0	111,0	113,0	113,0	
Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с ²)	5,1/4,9	3,6/4,1	3,6/4,1	3,1/3,1	2,9/3,6	
Пильная цепь Oilomatic Шаг Тип	³ / ₈ " P PMC3 ^①	.325" RSC ^②	.325" RSC ^②	³ / ₈ " RSC ^②	³ / ₈ " RSC ^②	
Шины Rollomatic (длина реза, см****)	30 35	32 37 40	32 37 40	37 40	37 40 45	
Облегчённая шина	●	-	-	-	-	
Антивибрационная система	●	●	●	●	●	
Боковое устройство натяжения цепи	●	●	●	●	●	
Устройство быстрого натяжения цепи (B)	-	-	-	-	-	
Декомпрессионный клапан	-	●	●	●	●	
Пусковое устройство ElastoStart	●	●	●	●	●	
Компенсатор	●	●	●	●	●	
Долговечный воздушный фильтр	-	-	-	-	-	
Система заправки	●	●	●	●	●	
Катализатор (D)	-	○	○	-	-	
Электрообогрев рукоятки (W)	-	-	●	-	-	
Электрообогрев карбюратора (V)	-	-	●	-	-	
Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	-	-	-	-	-	
№ для заказа	1129 200 0062 1129 200 0059	1121 200 0232 1121 200 0254 1121 200 0255	1121 200 0233 1121 200 0255 1121 200 0256	1135 200 0047 1135 200 0026	1135 200 0049 1135 200 0050 1135 200 0326	

● Серийное оснащение

○ Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

B = устройство быстрого натяжения цепи

D = катализатор

Q = цепной тормоз QuickStop Super

V = обогрев карбюратора

W = обогрев рукоятки

① PMC3: Picco Micro Comfort 3

② RMC3: Rapid Micro Comfort 3

③ RSC: Rapid Super Comfort

	MS 361 W	MS 362 НОВИНКА	MS 362 VW НОВИНКА
	59,0	59,0	59,0
	3,4/4,6	3,4/4,6	3,4/4,6
	5,8	5,9	6,0
	1,7	1,7	1,8
	101,0	103,0	103,0
	113,0	114,0	114,0
	2,9/3,6	3,5/3,5	3,5/3,5
	3/8" RSC®	3/8" RSC®	3/8" RSC®
	37	37	37
	40	40	40
	45		
	-	-	-
	●	●	●
	●	●	●
	-	-	-
	●	●	●
	●	●	●
	●	●	●
	-	●	●
	●	●	●
	-	-	-
	●	-	●
	-	-	●
	-	2-MIX	2-MIX
	1135 200 0051 1135 200 0052 1135 200 0327	1140 200 0002 1140 200 0003	1140 200 0004 1140 200 0005

* 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

**** указанная длина реза может не соответствовать фактической. Другие поставляемые режущие гарнитуры см. на с. 56 – 59



Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Обзор бензопил



2

Бензопилы для лесного хозяйства

	MS 440	MS 440 W	MS 441	MS 441 W
Рабочий объём (см ³)	70,7	70,7	70,7	70,7
Мощность (кВт/л.с.)	4,0/5,4	4,0/5,4	4,2/5,7	4,2/5,7
Вес (кг)*	6,3	6,5	6,6	6,7
Удельный вес (кг/кВт)	1,6	1,6	1,6	1,6
Уровень звукового давления** (дБ(A))	101,0	101,0	105,0	105,0
Уровень звуковой мощности** (дБ(A))	112,0	112,0	115,0	115,0
Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с ²)	4,2/4,5	4,2/4,5	3,1/3,3	3,1/3,3
Пильная цепь Oilomatic Шаг Тип	3/8" RSC [®]	3/8" RSC [®]	3/8" RSC [®]	3/8" RSC [®]
Шины Rollomatic (длина реза, см****)	40 45, 50	40 45	40 45, 50	40 45
Антивибрационная система	●	●	●	●
Боковое устройство натяжения цепи	●	●	●	●
Устройство быстрого натяжения цепи (B)	-	-	-	-
Цепной тормоз QuickStop Super (Q)	-	-	-	-
Декомпрессионный клапан	●	●	●	●
Пусковое устройство ElastoStart	●	●	●	●
Компенсатор	●	●	●	●
Долговечный воздушный фильтр	-	-	●	●
Система заправки	●	●	●	●
Катализатор (D)	-	-	-	-
Электрообогрев рукоятки (W)	-	●	-	●
Электрообогрев карбюратора (V)	-	-	-	-
Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	-	-	2-MIX	2-MIX
№ для заказа	1128 200 0122 1128 200 0123 1128 200 0124	1128 200 0133 1128 200 0134	1138 200 0013 1138 200 0014 1138 200 0027	1138 200 0025 1138 200 0026

● Серийное оснащение

M = M-Tronic

Q = цепной тормоз QuickStop Super

V = обогрев карбюратора

W = обогрев рукоятки

® RSC: Rapid Super Comfort

® RS: Rapid Super



	MS 460	MS 650	MS 660	MS 880
	76,5	84,9	91,6	121,6
	4,4/6,0	4,8/6,5	5,2/7,1	6,4/8,7
	6,6	7,3	7,3	9,8
	1,5	1,5	1,4	1,5
	101,0	100,0	101,0	103,0
	113,0	112,0	109,0	113,0
	4,2/6,0	6,7/6,7	4,1/5,9	7,5/7,8
	3/8" RSC®	3/8" RSC®	3/8" RSC®	.404" RS®
	40	45	50	75
	45, 50	50	63	90
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	-	-	-	-
	●	-	-	●
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	1128 200 0127	1122 200 0194	1122 200 0193	1124 200 0025
	1128 200 0128	1122 200 0195	1122 200 0296	1124 200 0026
	1128 200 0129			

* без горючего, без направляющей шины и пильной цепи

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

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

**** указанная длина реза может не соответствовать фактической.

Другие поставляемые режущие гарнитуры см. на с. 56 - 59

Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Обзор пил для ухода за деревьями, пил Carving, пилы для аварийно-спасательных работ и электропил



	Пилы для ухода за деревьями		Пилы Carving		Пила для аварийно-спасательных работ
	MS 192 T	MS 200 T	MS 192 C E	MS 200	MS 460 R
Рабочий объём (см ³)	30,1	35,2	30,1	35,2	76,5
Мощность (кВт/л.с.)	1,3/1,8	1,7/2,3	1,3/1,8	1,7/2,3	4,4/6,0
Вес (кг)*	3,1	3,6	3,3	3,8	7,0
Удельный вес (кг/кВт)	2,4	2,1	2,5	2,2	1,6
Уровень звукового давления** (дБ(А))	97,0	98,0	99,0	99,0	101,0
Уровень звуковой мощности** (дБ(А))	109,0	109,0	110,0	109,0	113,0
Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с ²)	2,9/3,1	3,4/3,8	4,6/4,6	5,1/4,9	3,1/6,4
Пильная цепь Oilomatic Шаг Тип	³ / ₈ " P PMMC3 ^①	³ / ₈ " P PMC3 ^②	¹ / ₄ " RMS ^③	¹ / ₄ " RMS ^③	³ / ₈ " RDR ^④
Шины Rollomatic (длина реза, см)	30 35	30 35	25 30	25 30	50
Облегчённая шина	●	●	○	○	-
Антивибрационная система	●	●	●	●	●
Боковое устройство натяжения цепи	●	●	●	●	●
Ручной топливный насос	●	-	●	-	-
Пусковое устройство ElastoStart	○	●	-	●	-
Пусковое устройство ErgoStart (E)	-	-	●	-	-
Компенсатор	●	●	●	●	●
Система заправки	●	●	●	●	●
№ для заказа	1137 200 0114 1137 200 0118	1129 200 0057 1129 200 0054	1137 200 0093 1137 200 0075	1129 200 0091 1129 200 0092	1128 200 0158

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

- E = пусковое устройство ErgoStart
- R = круговая рукоятка
- T = верхняя рукоятка

- ① PMMC3: Picco Micro Mini Comfort 3
- ② PMC3: Picco Micro Comfort 3
- ③ RMS: Rapid Micro Spezial
- ④ RDR: Rapid Duro Rescue (твёрдосплавная пильная цепь)

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

Принадлежности: дополнительный держатель
для MS 200–MS 260, MS 192 T, MS 200 T:
номер для заказа 3005 650 7001



Электропилы

	MSE 140 C BQ	MSE 160 C BQ	MSE 180 C BQ	MSE 220 C Q
Номинальное напряжение (В)	230	230	230	230
Потребляемая мощность (кВт)	1,4	1,6	1,8	2,2
Вес (кг)*****	3,7	4,1	4,2	6,2
Уровень звукового давления** (дБ(А))	91,0	93,0	92,0	95,0
Уровень звуковой мощности** (дБ(А))	104,0	106,0	105,0	108,0
Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с ²)	4,0/7,6	4,2/8,8	3,7/8,7	3,4/6,4
Длина кабеля (м)	4,0	4,0	4,0	4,0
Пильная цепь Oilomatic Шаг Тип	3/8" P PMMC3 ^①	3/8" P PMC3 ^②	3/8" P PMC3 ^②	3/8" RSC3 ^⑤
Шины Rollomatic (длина реза, см)	30 35	30 35	30 35	40 45
Боковое устройство натяжения цепи	-	-	-	●
Устройство быстрого натяжения цепи (B)	●	●	●	-
Цепной тормоз QuickStop Super (Q)	●	●	●	● ^⑥
№ для заказа	1208 200 0119 1208 200 0120	1208 200 0117 1208 200 0195	1208 200 0118 1208 200 0194	1207 200 0056 1207 200 0067

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

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

- ① PMMC3: Picco Micro Mini Comfort 3
- ② PMC3: Picco Micro Comfort 3
- ⑤ RSC3: Rapid Super Comfort 3
- ⑥ Электродинамический инерционный тормоз

- ** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 (дБ(А))
- *** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²
- **** с направляющей шиной и пильной цепью, без кабеля, без адгезионного масла

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



Дополнительную информацию
см. на сайте www.stihl.ru

Принадлежности для бензопил

Сумка для переноски бензопилы



Номер для заказа
0000 881 0508

Для хранения и транспортировки MS 180, MS 181, MS 192 C-E, MS 190 T, MS 192 T, MS 200 T, MS 200, MS 211, MS 230, MS 250, MS 260, MS 270, MS 280, MS 290, MS 341, MS 360, MS 361, MS 390, MS 440, MS 441, MS 460, MSE 140, MSE 160, MSE 180, MSE 220 длина реза до 45 см.

Футляр для бензопил



Номер для заказа
0000 900 4008

Для хранения и транспортировки MS 180, MS 181, MS 192 C-E, MS 192 TC-E, MS 200, MS 200 T, MS 211, MS 230, MS 250, MS 260, MS 270, MS 280, MS 290, MS 341, MS 360, MS 361, MS 390, MS 440, MSE 140, MSE 160, MSE 180 (кроме версий MSE-C). Не подходит для MS 441.

Деревянные козлы

№ для заказа
0000 881 4602

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



Козлы SMART HOLDER



№ для заказа
0000 881 4605

Устойчивая модель из металла, складываются путем ослабления 2 крыльчатых гаек. Для обработки лесоматериалов диаметром от 25 до 230 мм.



Кожух цепи

НОВИНКА Длина реза до 25 см **0000 792 9127**



Для MS 180, MS 181, MS 192 T, MS 192 C-E, MS 200 T, MS 200, MS 210, MS 211, MS 230, MS 250, HT 101, HT 131, HTE 60, HT-KM

Длина реза до 30 см **0000 792 9128**



Для MS 180, MS 181, MS 192 T, MS 192 C-E, MS 200 T, MS 200, MS 210, MS 211, MS 230, MS 250

Длина реза до 37 см **0000 792 9129**



Для MS 260, MS 270, MS 280-I, MS 290, MS 341, MS 361, MS 390, MS 440, MS 441, MS 460, MS 650, MS 660

Длина реза до 40 см **0000 792 9152**



Для MSE 140, MSE 160, MSE 180, MS 180, MS 181, MS 192 T, MS 192 C-E, MS 200 T, MS 200, MS 210, MS 211, MS 230, MS 250

Длина реза до 53 см
Для MS 880



Номер для заказа
0000 792 9130

Металлические козлы

№ для заказа
0000 881 4607

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



Козлы для торцовки

№ для заказа
0000 881 4606

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





Высоторез и инструмент для ухода за лесопосадками

С помощью высоторезов STIHL при подрезке веток в саду или прореживании зарослей вы словно вырастаете, не теряя контакта с землёй. Ведь они спроектированы для работы в кронах деревьев, но так, чтобы оператор оставался на земле. Высоторезами STIHL в зависимости от модели можно обрезать ветки на высоте до 5 м.

2

HT 75

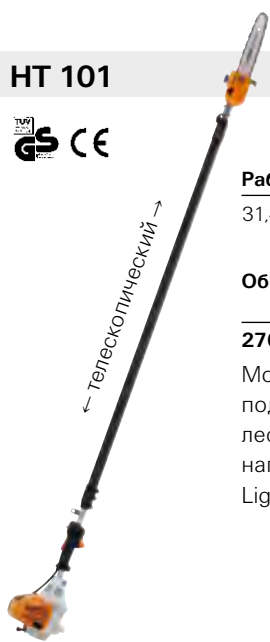


Рабочий объём	Мощность	Вес
25,4 см ³	0,95 кВт/1,3 л. с.	7,3 кг*

Общая длина	Номер для заказа
270 – 390 см	4182 200 0076

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

HT 101

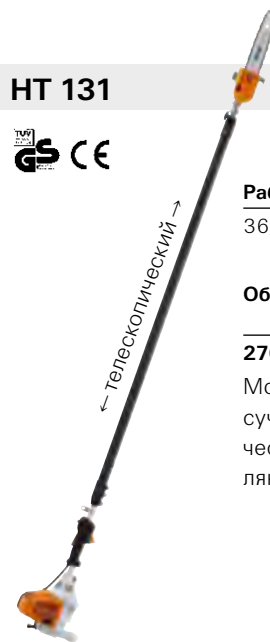


Рабочий объём	Мощность	Вес
31,4 см ³	1,05 кВт/1,4 л. с.	7,6 кг*

Общая длина	Номер для заказа
270 – 390 см	4182 200 0076

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

HT 131



Рабочий объём	Мощность	Вес
36,3 см ³	1,4 кВт/1,9 л. с.	7,8 кг*

Общая длина	Номер для заказа
270 – 390 см	4182 200 0077

Мощный высоторез для подрезки сучьев на высоте до 5 м. С телескопическим штоком и облегчённой направляющей шиной Rollomatic E Mini Light.

* без горючего, без режущей гарнитуры



Высоторез и инструмент для ухода за лесопосадками

	HT 75	HT 101	HT 131
Рабочий объём (см ³)	25,4	31,4	36,3
Мощность (кВт/л.с.)	0,95/ 1,3	1,05/1,4	1,4/1,9
Вес (кг)	7,3*	7,6*	7,8*
Уровень звукового давления** (дБ(A))	89,0	89,0	93,0
Уровень звуковой мощности** (дБ(A))	101,0	101,0	106,0
Уровень вибрации, слева/справа***** (м/с ²)	3,7/5,5	3,7/5,5	3,0/4,7
Длина реза (см)	30/ ³ / ₈ " P▲	30/ ³ / ₈ " P▲	30/ ³ / ₈ " P▲
Общая длина с ножевой режущей гарнитурой (см)	265 - 385	270 - 390	270 - 390
Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	-	4-MIX	4-MIX
Антивибрационная система	●	●	●
Автоматическая декомпрессия	●	●	●
Крышки баков, открываемые без инструмента	●	●	●
Наплечный ремень/оснащение для ношения	●	●	●
№ для заказа	4138 200 0026	4182 200 0076	4182 200 0077

Ранцевая система RTS-HT



Для HT 75, HT 101, HT 131

Номер для заказа
4182 790 4400

Удобная, адаптируемая фигуре ранцевая система RTS благодаря регулируемой высоте позволяет тратить меньше сил, особенно при длительной работе. Надёжно зафиксированный инструмент удобно переносить к следующему месту работы.

● Серийное оснащение
▲ ³/₈" P PММС3: Picco Micro
Mini Comfort 3 (узкая режущая гарнитура)

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

Угловой редуктор



Для HT 101, HT 131
Номер для заказа
4138 640 0201

Удобный наплечный ранец HT



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

Номер для заказа
4138 710 9001

Режущие гарнитуры



Кто с особой заботой ухаживает за зелёными насаждениями, делает ставку на первоклассную производительность пиления. На режущую гарнитуру STIHL.



Режущие гарнитуры – передовые технологии в деталях	48 – 49
Пильные цепи – передовые технологии в деталях	50
Пильные цепи для любых областей применения	51 – 53
Направляющие шины — передовые технологии в деталях	54 – 55
Обзор пильных цепей и направляющих шин	56 – 59
Инструменты для ухода за режущей гарнитурой	60 – 63

Режущие гарнитуры

Германцы изобрели первые пилы примерно за 5000 лет до нашей эры. При этом они врубали маленькие зубцы в камень в форме полумесяца.* И даже сегодня в них можно узнать инновационную технологию. Посмотрите на свою бензопилу STIHL повнимательней. Наша компания является единственным в мире производителем бензо- и электропил, который выпускает также пильные цепи, направляющие шины и звёздочки. Тем самым мы гарантируем, что всё сделано точно по размерам. Сделано для оригинальных бензопил STIHL. Исключительно точно и совершенно. Это обеспечивает оптимальную производительность, и вы вместе со своей пилой оптимально готовы к решению самых сложных задач.

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 изготовлены со «швейцарской точностью» на заводе STIHL в Виле. Они изготавливаются на специальных станках, разрабатываемых и производимых компанией STIHL.
- Высшая производительность пиления: пильные цепи STIHL ставятся не только на бензопилы STIHL, но и на бензопилы других изготовителей.

1 Смазочные каналы

В мелкие смазочные каналы в ведущих звеньях цепи поступает адгезионное масло, которое затем передаётся на шарниры цепи и равномерно распределяется по поверхностям скольжения направляющей шины.

2 Твёрдохромное покрытие

Все режущие зубья STIHL изготавливаются из специальной стали. Режущие грани зубьев для дополнительной износостойкости обрабатываются методом электролитического хромирования. Благодаря этому увеличиваются интервалы заточки режущих зубьев.

3 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.

4 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.

5 Пружинная сталь

Корпус шины вырезается лазером из специальной пружинной стали. Это придаёт направляющей шине упругость и прочность на изгиб.

6 Опорная поверхность пильной цепи, обработанная индукционной закалкой

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

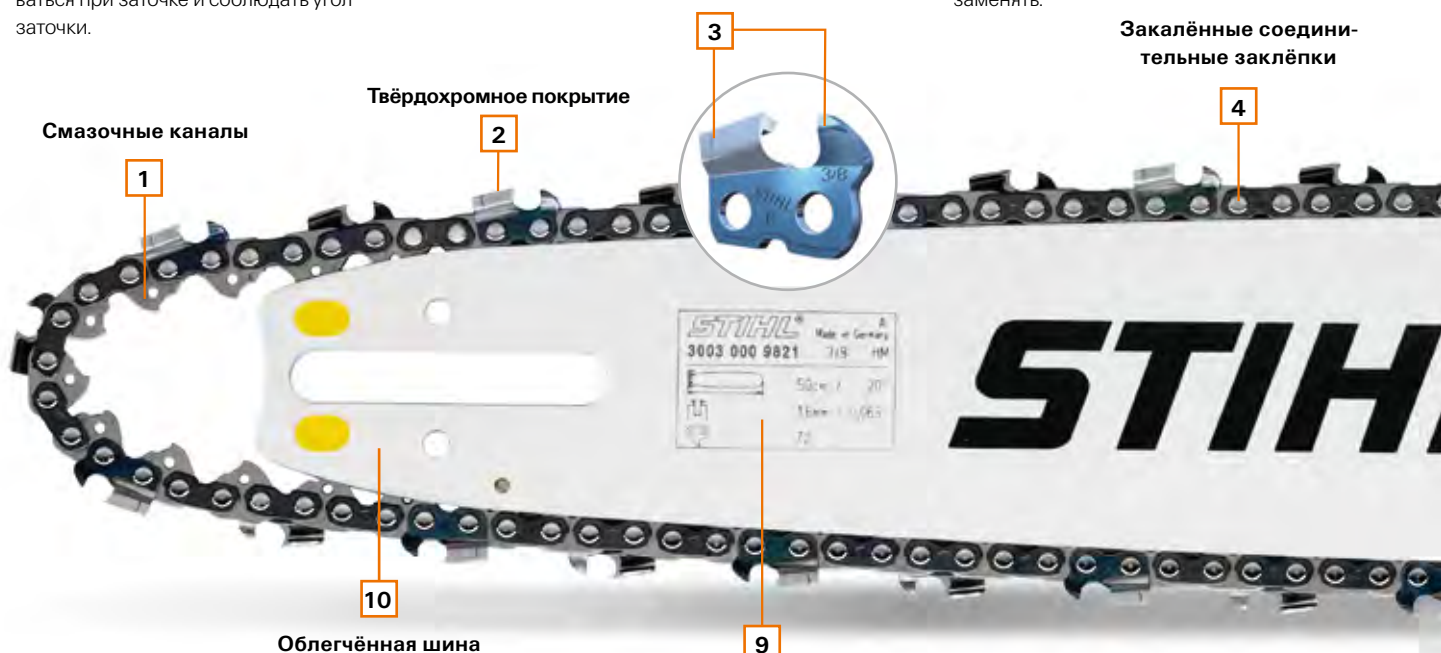
7 Заменяемая вершина шины

В случае износа возможна простая замена всей вершины шины включая роликподшипник (STIHL Rollomatic ES).

8 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.

Маркировка степени износа



Смазочные каналы

1

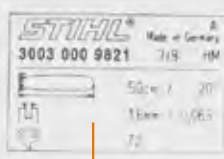
Твёрдохромное покрытие

2

3

Закалённые соединительные заклёпки

4



9

Облегчённая шина

Информация для сервисной службы

* Источник: www.waldwissen.net



9 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.

10 Облегчённая шина

Электрически сваренные стальные пластины имеют выемки на большой площади. Внутренние свободные полости в шине заполнены полиамидом, армированным стекловолокном. Это делает облегчённые шины особенно прочными – при одновременно меньшем весе. Идеально подходит для лёгких бензопил и высоторезов.

Дополнительные технические решения и информация

■ Гладкие отверстия под шарниры

Благодаря применению специального метода штамповки отверстия под шарниры STIHL имеют зеркально гладкую поверхность. За счёт этого улучшается подвижность цепи и увеличивается срок службы.

■ 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.

■ Совершенная симметрия

Благодаря абсолютно симметричной форме направляющие шины STIHL можно переворачивать. Возможна одинаковая нагрузка на обе продольные стороны.

Режущие гарнитуры STIHL предлагаются в разных исполнениях. Однако, в зависимости от модели, элементы оснащения могут отличаться от представленных в этом каталоге.

Подробные технические данные и характеристики приведены в таблицах на с. 58 - 59. Дополнительную информацию о продукции см. на сайте www.stihl.ru. Кроме того, вы можете обратиться к дилеру STIHL за профессиональной консультацией.



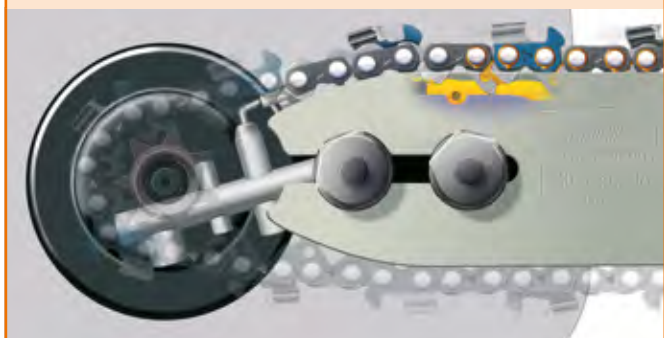
Пильные цепи

Бескомпромиссное качество узнаётся по точности деталей. Такое, как у пильных цепей STIHL. Они изготавливаются на заводе в швейцарском городе Виль поистине со швейцарской точностью и имеют исключительно прочные режущие зубья из специальной стали, мельчайшие отверстия сочленений, соединительные заклёпки особой закалки, инновационную систему смазывания. Все эти признаки высокого качества позволяют при высокой производительности пиления работать почти без вибрации и отдачи. С любой бензопилой. Пильные цепи STIHL ставятся не только на бензопилы STIHL, но и на бензопилы других изготовителей.

3

Система STIHL Ematic

Использование системы STIHL Ematic позволяет уменьшить расход адгезионного масла в зависимости от применяемой режущей гарнитуры и вида древесины до 50%. Система состоит из направляющей шины STIHL Ematic, пильной цепи STIHL Oilomatic и масляного насоса с регулировкой подачи масла. Масло подаётся именно туда, где оно необходимо.



Смазочная система STIHL Oilomatic

Эта система обеспечивает снижение трения и износа и, тем самым, более длительный срок службы режущей гарнитуры. Масло быстро и равномерно поступает из канавок шины по тонким смазочным каналам в ведущие звенья цепи к шарнирам цепи и поверхностям хода режущих зубьев.



Области применения

Пильные цепи STIHL Oilomatic	Заготовка дров/уход за садовым участком	Сельское хозяйство и садоводство	Лесное хозяйство	Уход за деревьями	Резьба	Спасательные работы	Электропи-лы	Высоторезы	Шаг (в дюймах)
Picco Micro Mini Comfort 3 (PMMC3)	++	-	-	++	○	-	++	++	Поставляется с шагом 3/8"
Picco Micro Comfort 3 (PMC3)	++	-	-	++	○	-	++	-	Поставляется с шагом 3/8"
Picco Duro (PDC3)	++	++	○	+	-	-	++	-	Поставляется с шагом 3/8"
Rapid Micro Spezial (RMS)	-	+*	-	+*	++*	-	+	-	Поставляется с шагом 1/4"
Rapid Micro (RM)	-	-	+	-	-	-	-	-	Поставляется с шагом .404"
Rapid Micro Comfort (RMC)	-	++	++	-	-	-	-	-	Поставляется с шагом .325", 1/4" и 3/8"
Rapid Micro Comfort 3 (RMC3)	○	++	++	-	-	-	-	-	Поставляется с шагом .325" и 3/8"
Rapid Super (RS)	-	-	++	-	-	-	-	-	Поставляется с шагом .404"
Rapid Super Comfort (RSC)	○	+	++	-	-	-	-	-	Поставляется с шагом .325" и 3/8"
Rapid Super Comfort 3 (RSC3)	-	++	++	-	-	-	++	-	Поставляется с шагом 3/8"
Rapid Duro (RD)	-	+	+	-	-	-	+	-	Поставляется с шагом 3/8"
Rapid Duro R (RDR)	-	-	-	-	-	++	-	-	Поставляется с шагом 3/8"

○ Подходит
- Подходит в меньшей степени

+ Рекомендуется
++ Настоятельно рекомендуется

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

Пильные цепи для любых областей применения



3

Пильная цепь Picco Micro Mini Comfort 3 (PMMC3)



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

1,1 мм

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

Пильная цепь Picco Micro Comfort 3 (PMC3)



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

1,3 мм

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

НОВИНКА Пильная цепь Picco Duro (PDC3)



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

1/4"	.325"	3/8"	3/8" P	3/8" P▲	.404"
				3612	

Порядок пользования таблицей

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

Толщина ведущих звеньев

Шаг	Шаг
№ для заказа	№ для заказа

3/8" P▲PMMC3: Picco Micro Mini Comfort 3 (узкая режущая гарнитура)

Пильные цепи для любых областей применения

Цепь Carving Rapid Micro Spezial (RMS)



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

	1/4"	.325"	3/8"	3/8" P	3/8" P▲	.404"
1,3 мм	3661					

Пильная цепь Rapid Micro (RM)



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

	1/4"	.325"	3/8"	3/8" P	3/8" P▲	.404"
1,6 мм						3960

Пильная цепь Rapid Micro Comfort (RMC)



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

	1/4"	.325"	3/8"	3/8" P	3/8" P▲	.404"
1,3 мм	3660					
1,6 мм		3629	3652			

Пильная цепь Rapid Micro Comfort 3 (RMC3)



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

	1/4"	.325"	3/8"	3/8" P	3/8" P▲	.404"
1,3 мм			3662			
1,6 мм		3634	3664			

Пильная цепь Rapid Super (RS)



Высокопроизводительная пильная цепь для профессионального применения.

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

3/8" P▲PMMC3: Picco Micro Mini Comfort 3 (узкая режущая гарнитура)

Пильная цепь Rapid Super Comfort (RSC)

ЛЕГЕНДАРНАЯ ЦЕПЬ ДЛЯ
СОРЕВНОВАНИЙ STIHL®
TIMBERSPORTS®!



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

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

Пильная цепь Rapid Super Comfort 3 (RSC3)



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

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

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"	.325"	3/8"	3/8" P	3/8" P▲	.404"
			3944			

Порядок пользования таблицей

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

Толщина ведущих звеньев

Шаг	Шаг
№ для заказа	№ для заказа



Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Направляющие шины

Прореживание, фигурная резьба, подрезание, валка – что бы вы ни задумали сделать с помощью бензопилы STIHL, всё пройдёт как нельзя более гладко благодаря направляющим шинам STIHL. Вместе с цепной звёздочкой и пильной цепью они преобразуют мощность двигателя непосредственно в производительность пиления. В зависимости от цели использования вы можете выбрать лёгкие, с низким коэффициентом трения шины Rollomatic с направляющей звёздочкой, или суперпрочные Duromatic с твёрдосплавной накладкой на конце.

3

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

Z = количество зубьев направляющей звёздочки

○ Подходит

- Подходит в меньшей степени

+ Рекомендуется

++ Настоятельно рекомендуется

STIHL Carving



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

STIHL Rollomatic Mini



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

STIHL Rollomatic E Light



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

STIHL Rollomatic E



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

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

- направляющие звёздочки имеют до 10 зубьев, подшипник звёздочки крепится 4 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 Rollomatic E (Ematic) с большой головкой шины:

- направляющие звёздочки имеют 11 зубьев и более, подшипник звёздочки крепится 6 заклёпками
- повышенная производительность прорезания
- для профессионального применения на лесоповалах и распиловке на бензопилах средней и высокой мощности (более 3,5 кВт)

STIHL Rollomatic ES



Модель STIHL Rollomatic ES (Ematic Super) состоит из цельного особо жёсткого корпуса и полностью заменяемой головки. Поэтому она отвечает самым высоким профессиональным требованиям. Она применяется, прежде всего, для валки и поперечной распиловки с пилами большой мощности.

НОВИНКА Наклонные маслопроводящие отверстия эллиптической формы повышают скорость протекания цепного масла, обеспечивают оптимальное смазывающее действие и продлевают срок службы направляющей шины.

STIHL Duromatic E



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



Обзор пильных цепей и направляющих шин



Режущие гарнитуры для заготовки дров и ухода за садовым участком

Бензопилы 				Пильные цепи 			
Серия бензопил	Длина реза (см)*	Шаг (в дюймах)	Толщина ведущих звеньев/ширина канавки (мм)	Picco Micro Mini Comfort 3 (PMMC3) Номер для заказа	Picco Micro Comfort 3 (PMC3) Номер для заказа	Picco Duro (PDC3) Номер для заказа	
MS 181/192	30	3/8 P▲	1,1	3610 000 0044	-	-	
	35	3/8 P▲	1,1	-	3636 0000 0050	-	
	40	3/8 P▲	1,1	3610 000 0055	-	-	
MS 180/181/200/ 211/230/250 ^①	30	3/8 P	1,3	-	3636 000 0044	3612 003 0044	
	35	3/8 P	1,3	-	3636 000 0050	3612 003 0050	
	40	3/8 P	1,3	-	3636 000 0055	3612 003 0055	

Режущие гарнитуры для сельского хозяйства и садоводства

Бензопилы 				Пильные цепи 			
Серия бензопил	Длина реза (см)*	Шаг (в дюймах)	Толщина ведущих звеньев/ширина канавки (мм)	Rapid Micro Comfort (RMC) Номер для заказа	Rapid Micro Comfort 3 (RMC3) Номер для заказа	Rapid Super Comfort (RSC) Номер для заказа	
MS 270/280	32	.325	1,6	3629 000 0056	3634 000 0056	3639 000 0056	
	37	.325	1,6	3629 000 0062	3634 000 0062 ^②	3639 000 0062	
	40	.325	1,6	3629 000 0067	3634 000 0067	3639 000 0067	
MS 290/390	40	3/8	1,6	3652 000 0060	-	3621 000 0060	
	45	3/8	1,6	3652 000 0066	-	3621 000 0066	
	50	3/8	1,6	3652 000 0072	-	3621 000 0072	

Режущие гарнитуры для лесного хозяйства

Бензопилы 				Пильные цепи 			
Серия бензопил	Длина реза (см)*	Шаг (в дюймах)	Толщина ведущих звеньев/ширина канавки (мм)	Rapid Micro (RM) Номер для заказа	Rapid Micro Comfort (RMC) Номер для заказа	Rapid Micro Comfort 3 (RMC3) Номер для заказа	Rapid Super Comfort (RSC) Номер для заказа
MS 200	30	3/8 P	1,3	3636 000 0044	-	-	-
	35	3/8 P	1,3	3636 000 0050	-	-	-
	40	3/8 P	1,3	3636 000 0055	-	-	-
MS 260	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 341/361/362	37	3/8	1,6	-	3652 000 0056	-	3621 000 0056
	40	3/8	1,6	-	3652 000 0060	-	3621 000 0060
	45	3/8	1,6	-	3652 000 0066	-	3621 000 0066
MS 440/441/460/650/660	40	3/8	1,6	-	3652 000 0060	-	3621 000 0060
	45	3/8	1,6	-	3652 000 0066	-	3621 000 0066
	50	3/8	1,6	-	3652 000 0072	-	3621 000 0072
	63	3/8	1,6	-	3652 000 0084	-	3621 000 0084
MS 880	75	3/8	1,6	-	3652 000 0098	-	3621 000 0098
	75	.404	1,6	3960 000 0091 ^③	-	-	-
	90	.404	1,6	3960 000 0108 ^③	-	-	-
	120	.404	1,6	3960 000 0138 ^③	-	-	-
	150	.404	1,6	3960 000 0173 ^③	-	-	-

3/8 P▲PMMC3: Picco Micro Mini Comfort 3 (узкая режущая гарнитура)

① В MS 230 и 250 (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

③ Для пильных цепей с 96 звеньями

Направляющие шины



Rollomatic E Mini Номер для заказа	Rollomatic E Light Номер для заказа	Rollomatic E Номер для заказа
3005 000 3905	-	-
-	3005 000 7409	-
3005 008 3913	-	-
-	-	3005 000 4805
-	3005 000 7409	3005 000 4809
-	-	3005 000 4813

Направляющие шины



Rapid Super Comfort 3 (RSC3) Номер для заказа	Rapid Duro (RD) Номер для заказа	Rollomatic E Номер для заказа	Duromatic E Номер для заказа
-	-	3003 000 5306	-
-	-	3003 000 6811	-
-	-	3003 000 6813	3003 000 9213
3626 000 0060	3943 000 0060	3003 000 6113	3003 000 9213
3626 000 0066	3943 000 0066	3003 008 6117	3003 000 9217
3626 000 0072	3943 000 0072	3003 008 6121	3003 000 9221

Направляющие шины



Rapid Super (RS) Номер для заказа	Rapid Super Comfort 3 (RSC3) Номер для заказа	Rapid Duro (PDC3) Номер для заказа	Rapid Duro (RD) Номер для заказа	Rollomatic E Номер для заказа	Rollomatic ES Номер для заказа	Duromatic E Номер для заказа
-	-	3612 003 0044	-	3005 000 4805	-	-
-	-	3612 003 0050	-	3005 000 4809	-	-
-	-	3612 003 0055	-	3005 000 4813	-	-
-	-	-	-	3003 000 5006	-	-
-	-	-	-	3003 008 5011	-	-
-	-	-	-	3003 008 5213	-	3003 000 9213
-	3626 000 0056	-	3943 000 0056	3003 000 5011	-	-
-	3626 000 0060	-	3943 000 0060	3003 000 5213	-	3003 000 9213
-	3626 000 0066	-	3943 000 0066	3003 000 5217	-	3003 000 9217
-	3626 000 0060	-	3943 000 0060	3003 000 5213	-	3003 000 9213
-	3626 000 0066	-	3943 000 0066	3003 000 5217	-	3003 000 9217
-	3626 000 0072	-	3943 000 0072	3003 000 5221	3003 000 9821	3003 000 9221
-	3626 000 0084	-	3943 000 0084	3003 000 5231	3003 000 9831	3003 000 5631
-	3626 000 0098	-	3943 000 0098	-	3003 000 9842	3003 000 9241 [®]
3946 000 0091 [®]	-	-	-	-	3002 000 9741	3002 000 8041
3946 000 0108 [®]	-	-	-	-	3002 000 9753	3002 002 8052
3946 000 0138 [®]	-	-	-	-	-	3002 000 8064
3946 000 0173 [®]	-	-	-	-	3002 000 9576	-




* Указанная длина реза может не соответствовать фактической

Обзор пильных цепей и направляющих шин

Режущие гарнитуры для ухода за деревьями

Бензопилы 				Пильные цепи 		
Серия бензопил	Длина реза (см)*	Шаг (в дюймах)	Толщина ведущих звеньев/ширина канавки (мм)	Picco Micro Mini Comfort 3 (PMMC3) Номер для заказа	Picco Micro Comfort 3 (PMC3) Номер для заказа	Picco Duro (PDC3) Номер для заказа
MS 192 T/200 T	25	1/4**	1,3	-	-	-
	30	1/4**	1,3	-	-	-
MS 192 T	30	3/8 P▲	1,1	3610 000 0044	-	-
	35	3/8 P▲	1,1	3610 000 0050	-	-
	40	3/8 P▲	1,1	3610 000 0055	-	-
MS 200 T	30	3/8 P	1,3	-	3636 000 0044	3612 003 0044
	35	3/8 P	1,3	-	3636 000 0050	3612 003 0050
	40	3/8 P	1,3	-	3636 000 0055	3612 003 0055




Режущие гарнитуры для шин Carving

Бензопилы 				Пильные цепи 	Направляющая шина 
Серия бензопил	Длина реза (см)*	Шаг (в дюймах)	Толщина ведущих звеньев/ширина канавки (мм)	Rapid Micro Spezial (RMS) Номер для заказа	Carving Номер для заказа
MS 192/200	25	1/4	1,3	3661 000 0056	3005 003 4203
MS 180/181/211/ 230/250, MSE 140/160/180	30	1/4	1,3	3661 000 0064	3005 003 4205

Режущие гарнитуры для электропил

Электропилы 				Пильные цепи 		
Серия электропил	Длина реза (см)*	Шаг (в дюймах)	Толщина ведущих звеньев/ширина канавки (мм)	Picco Micro Mini Comfort 3 (PMMC3) Номер для заказа	Picco Micro Comfort 3 (PMC3) Номер для заказа	Picco Duro (PDC3) Номер для заказа
MSE 140 [Ⓞ]	30	3/8 P▲	1,1	3610 000 0044	-	-
	35	3/8 P▲	1,1	3610 000 0050	-	-
	40	3/8 P▲	1,1	3610 000 0055	-	-
MSE 160/180 [Ⓞ]	30	3/8 P	1,3	-	3636 000 0044	3612 003 0044
	35	3/8 P	1,3	-	3636 000 0051	3612 003 0050
	40	3/8 P	1,3	-	3636 000 0056	3612 003 0055
MSE 220	37	3/8	1,6	-	-	-
	40	3/8	1,6	-	-	-
	45	3/8	1,6	-	-	-

Режущие гарнитуры для высоторезов

Высоторез 				Пильные цепи 	Направляющие шины 
Серия высоторезов	Длина реза (см)*	Шаг (в дюймах)	Толщина ведущих звеньев/ширина канавки (мм)	Picco Micro Mini Comfort 3 (PMMC3) Номер для заказа	Rollomatic E Mini Номер для заказа
HT 75/101/131	30	3/8 P▲	1,1	3610 000 0044	3005 000 3905

3/8 P▲PMMC3: Picco Micro Mini Comfort 3 (узкая режущая гарнитура)

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

Направляющие шины 					
Rapid Micro Spezial (RMS) Номер для заказа	Carving Номер для заказа	Rollomatic E Mini Номер для заказа	Rollomatic E Light Номер для заказа	Rollomatic E Номер для заказа	
3661 000 0056	3005 003 4203	-	-	-	
3661 000 0064	3005 003 4205	-	-	-	
-	-	3005 000 3905	-	-	
-	-	-	3005 000 7409	-	
-	-	3005 008 3913	-	-	
-	-	-	-	3005 000 4805	
-	-	-	3005 000 7409	3005 000 4809	
-	-	-	-	3005 000 4813	

Режущая гарнитура для аварийно-спасательных работ

Бензопилы 				Пильные цепи 	Направляющая шина 
Серия бензопил	Длина реза (см)*	Шаг (в дюймах)	Толщина ведущих звеньев/ширина канавки (мм)	Rapid Duro Спасательная (RDR) Номер для заказа	Rollomatic ES Номер для заказа
MS 460-R	50	$\frac{3}{8}$	1,6	3944 000 0072	3003 002 9421

Направляющие шины 					
Rapid Micro Comfort (RMC) Номер для заказа	Rapid Super Comfort 3 (RSC3) Номер для заказа	Rollomatic Mini Номер для заказа	Rollomatic E Light Номер для заказа	Rollomatic E Номер для заказа	
-	-	3005 000 3905	-	-	
-	-	-	3005 000 7409	-	
-	-	3005 008 3913	-	-	
-	-	-	-	3005 000 4805	
-	-	-	3005 000 7409	3005 000 4809	
-	-	-	-	3005 000 4813	
3652 000 0056	3626 000 0056	-	-	3003 000 6111	
3652 000 0060	3626 000 0060	-	-	3003 000 6113	
3652 000 0066	3626 000 0066	-	-	3003 008 6117	

* Указанная длина реза может не соответствовать фактической

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

Инструменты для ухода за режущей гарнитурой

Заточной набор



Для цепей P 1/4" и 3/8"
Цепи .325"
Цепи 3/8"
Цепи .404"

№ для заказа
5605 007 1027
5605 007 1028
5605 007 1029
5605 007 1030

Состоит из зажимных державок с круглым напильником, плоским напильником и калибра в прочном футляре.

Круглый напильник для пильных цепей



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

Для заточных наборов STIHL и зажимных державок.

НОВИНКА Зажим напильника «2 в 1»



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

Для заточки цепей .325" и 3/8". Ограничители зубьев и глубины реза можно подточить за один приём, легко и быстро. С круглым и плоским напильниками.

Плоский напильник



№ для заказа
0814 252 3356

Для пильных дисков с остроугольными зубьями и ограничителей глубины реза пильных цепей. Для FG 1 для обработки ограничителя глубины реза.

Плоский напильник



№ для заказа
150 мм **0814 252 3356**

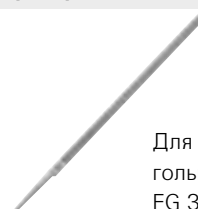
Для прецизионной обработки ограничителей глубины реза.



№ для заказа
150 мм **0814 252 3000**

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

Трёхгранные напильники



№ для заказа
0811 421 8971

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

Рукоятки для напильников



№ для заказа
0811 490 7860

Деревянная, для любых круглых, трёхгранных и плоских напильников.



№ для заказа
0000 881 4500

Пластиковая, с углами заточки, для любых круглых напильников.



№ для заказа
FH 3 **0000 881 4503**

2-компонентная рукоятка, для плоских напильников до 150 мм.

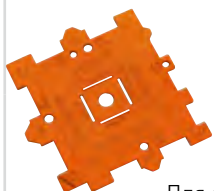


№ для заказа
FH 1 **0000 881 4502**

2-компонентная рукоятка, с углами заточки, для любых круглых напильников.



Контрольный калибр



№ для заказа
0000 893 4105

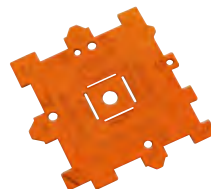
Для определения шага цепи и звёздочки, а также толщины ведущих звеньев и ширины канавки на направляющей шине.



№ для заказа
0000 893 4101

Для определения степени износа звёздочек.

Комплект для ухода за режущей гарнитурой.



№ для заказа
0000 007 1016

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



Оправка для заточки



№ для заказа
0000 750 9900

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

Футляр для хранения пильных цепей



№ для заказа
0000 882 5900

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



Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Инструменты для ухода за режущей гарнитурой

3



Приспособление для заточки FG 1^①



№ для заказа
5603 012 7510

Пластиковое ручное приспособление для заточки, без напильников и рукояток для них.

Струбцина



№ для заказа
Лёгкий вариант 0000 881 0401
Усиленный вариант 0000 881 0400

Приспособление для выпрессовывания заклёпок NG 4



№ для заказа
5805 012 7500

Для выпрессовывания заклёпок из пильных цепей.

Базовая модель STIHL HOS (без илл.)

№ для заказа
5202 200 0000

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

① На иллюстрациях представлено специальное оснащение

② С профильным шлифовальным кругом



Заклёпочник NG 5



№ для заказа
5805 012 7510

Для установки заклёпок на пильные цепи.

Заклёпочник/приспособление для выпрессовывания заклёпок NG 7



№ для заказа
5805 012 7520

Комбинированное устройство для установки и выпрессовывания заклёпок из пильных цепей.

STIHL USG®



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

№ для заказа
5203 200 0002

Базовая модель

В комплект входят поворотный суппорт для любых пильных цепей STIHL Oilomatic и 2 профильных шлифовальных круга.

Правильный инструмент для направляющей шины



№ для заказа
5605 773 4400

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



Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Мотокосы и кусторезы

4



Тот, кто знает, что каждая травинка имеет решающее значение, добросовестно обкосит все уголки. С помощью мотокос и кусторезов STIHL.



Мотокосы и кусторезы – передовые технологии в деталях	66 – 67
Лёгкие мотокосы/электротриммеры	68 – 69
Мощные мотокосы	70 – 71
Кусторезы	72 – 73
Обзор мотокос и кусторезов	74 – 75
Принадлежности для мотокос и кусторезов	76
Ранцевые мотокосы	78 – 79
Режущие инструменты	80 – 81
Обзор режущих инструментов	82 – 83
Аксессуары для режущих инструментов	84 – 85
Режущие струны	86 – 87

Мотокосы и кусторезы

Трава на поле для гольфа скашивается на высоте от 5 до 10 мм.* Понятная задача для газонных тракторов. А что же делать возле лунок, дорожек и на неровных участках поля? Скашивание по краю газона, выкашивание некультивируемых участков — здесь мотокосы и кусторезы STIHL чувствуют себя, как рыбы в воде. Манёвренные, легко запускаемые, с удобным управлением они оставят после себя аккуратные скошенные полосы и откроют дорогу свету в непроходимых зарослях. В зависимости от того, где вы хотите работать и какие задачи перед вами встают — в ассортименте STIHL вы обязательно найдёте подходящий инструмент. От лёгких и тихих электротриммеров до супермощных профессиональных кусторезов, справляющихся с непокорными кустарниками.



1 Двигатель STIHL 4-MIX

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

2 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.

3 Долговечный воздушный фильтр

С бумажным воздушным фильтром и компенсатором. Обеспечивается долгий срок службы фильтра и надёжная защита двигателя даже в экстремальных условиях.

4 Эргономичная двухручная рукоятка (руль косы)

Руль косы вместе со сдвоенным наплечным ремнём «Komfort» при кошении больших площадей позволяет выполнять спокойные, равномерные движения и делает управление инструментом лёгким и эргономичным.

5 Антивибрационная система STIHL

Антивибрационная система STIHL предлагается в 1-точечном исполнении для небольших моделей и в очень эффективном 4-точечном исполнении для больших — начиная с FS 310. Она снижает вибрацию на рукоятках, сберегая силы оператора и делая работу комфортабельнее.

6 Удлинительная штанга с приводным валом

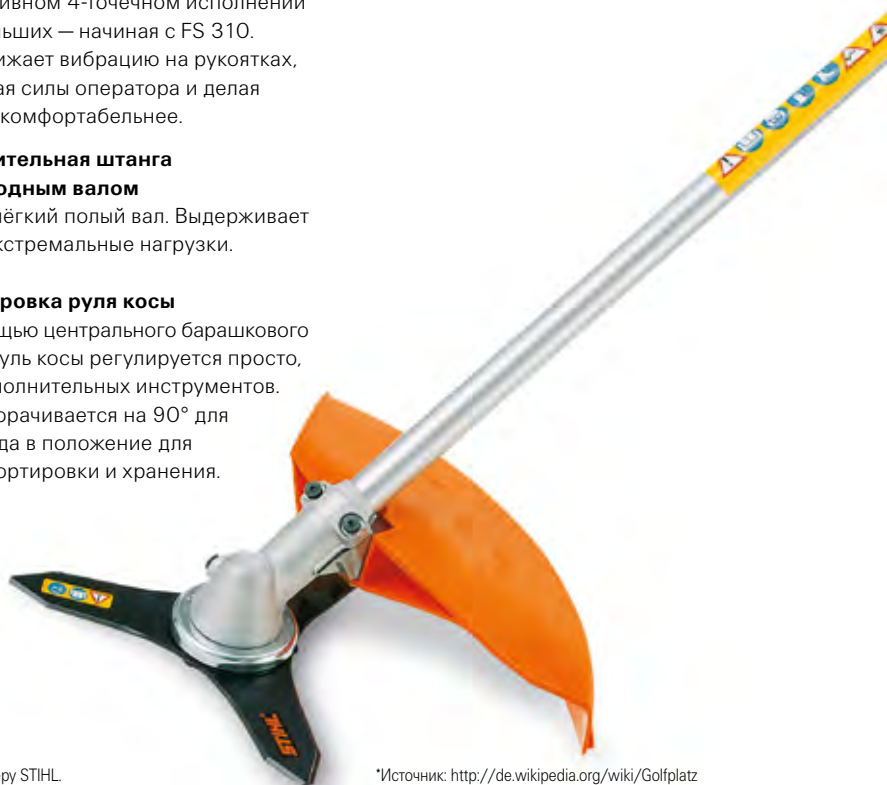
Очень лёгкий полый вал. Выдерживает даже экстремальные нагрузки.

7 Регулировка руля косы

С помощью центрального барашкового винта руль косы регулируется просто, без дополнительных инструментов. Он поворачивается на 90° для перевода в положение для транспортировки и хранения.

8 Мультифункциональная рукоятка

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



Элементы оснастки зависят от модели продукции. Обратитесь за консультацией к дилеру STIHL.

*Источник: <http://de.wikipedia.org/wiki/Golfplatz>



Дополнительные технические решения и информация

■ Пусковое устройство ElastoStart

Специальная пусковая рукоятка обеспечивает равномерность пуска и облегчает запуск двигателя.

■ Пусковое устройство ErgoStart (E)

Устройство для плавного и комфортного запуска двигателя благодаря дополнительной пружине между коленвалом и катушкой пускового тросика.

■ Круговая рукоятка

Мотокосы с круговой рукояткой идеальны для стрижки и расчистки, а также для работы без наплечного ремня. С такой рукояткой удобно работать также в очень узких местах.

■ Сдвоенный наплечный ранец «KOMFORT»

Обеспечивает равномерное распределение нагрузки на плечи, спину и поясницу. Не сдавливает грудь, поэтому удобен также для женщин. Благодаря мягким подкладкам он рассчитан на продолжительную работу и, тем самым, облегчает обработку участков большой площади.

Мотокосы и кусторезы STIHL имеют множество практических деталей оснастки. Однако, в зависимости от модели, элементы оснащения могут отличаться от представленных в этом каталоге.

Подробные технические данные и характеристики приведены в таблицах на с. 74 - 75 и 78. Информацию об индивидуальных средствах защиты (наушники, защитные очки, защитные маски, перчатки, одежда и обувь) см. со с. 200. Дополнительную информацию о продукции и адреса дилеров STIHL см. на сайте www.stihl.ru. Кроме того, вы можете обратиться к дилеру STIHL за профессиональной консультацией.

Лёгкие мотокосы

FS 38



Рабочий объём	Масса
27,2 см ³	4,1 кг*
Мощность	
0,65 кВт/0,9 л.с.	
№ для заказа	
4140 011 2377	

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

FS 45



Рабочий объём	Масса
27,2 см ³	4,1 кг*
Мощность	
0,75 кВт/1,0 л.с.	
№ для заказа	
4140 011 2360	

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

FS 55



Рабочий объём	Масса
27,2 см ³	5,0 кг*
Мощность	
0,75 кВт/1,0 л.с.	
№ для заказа	
4140 200 0311	

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

Пусковое устройство ErgoStart (E)

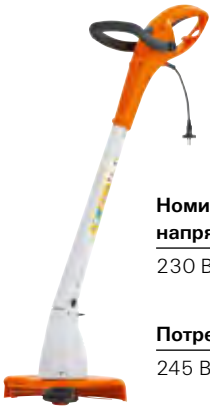
Устройство для плавного и комфортного запуска двигателя благодаря дополнительной пружине между коленвалом и катушкой пускового тросика. Для надёжного запуска мотокоса с пусковым устройством ErgoStart достаточно одного плавного движения. Входит в серийное оснащение всех моделей с обозначением С-Е.



E = пусковое устройство ErgoStart

* без горючего, режущего инструмента и универсальной защиты

FSE 31



Номинальное напряжение	Масса
230 В	2,2 кг**

Потребляемая мощность
245 Вт

№ для заказа
4815 011 4108

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

FSE 41

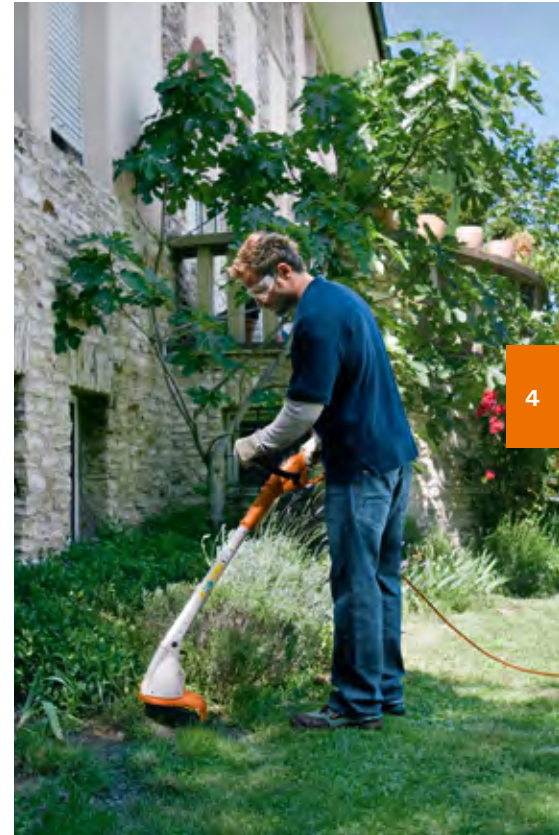


Номинальное напряжение	Масса
230 В	2,6 кг**

Потребляемая мощность
400 Вт

№ для заказа
4815 011 4104

Лёгкий, тихий и мощный электротриммер. С регулируемой рукояткой-скобой, регулируемой длиной штока и поворотной косильной головкой. Идеально подходит для подравнивания и расчистки территории в зонах с нормированным уровнем шума.



4

FSE 60



Номинальное напряжение	Масса
230 В	3,9 кг**

Потребляемая мощность
540 Вт

№ для заказа
4809 011 4111

Тихий, прочный и мощный электротриммер. С косильной головкой AutoCut C. Идеально подходит для стрижки газонов, расчистки территории и работ на небольших участках в зонах с нормированным уровнем шума.

FSE 71



Номинальное напряжение	Масса
230 В	4,0 кг**

Потребляемая мощность
540 Вт

№ для заказа
4809 011 4115

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

FSE 81



Номинальное напряжение	Масса
230 В	4,7 кг**

Потребляемая мощность
1.000 Вт

№ для заказа
4809 011 4119

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

** с режущим инструментом и универсальной защитой, без кабеля

Мощные мотокосы



4

FS 90



Рабочий объём	Масса
28,4 см ³	5,8 кг*

Мощность
0,95 кВт/1,3 л.с.

№ для заказа
4180 200 0154

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

НОВИНКА FS 90 R



Рабочий объём	Масса
28,4 см ³	5,8 кг*

Мощность
0,95 кВт/1,3 л.с.

№ для заказа
4180 200 0159

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

FS 100



Рабочий объём	Масса
31,4 см ³	5,8 кг*

Мощность
1,05 кВт/1,4 л.с.

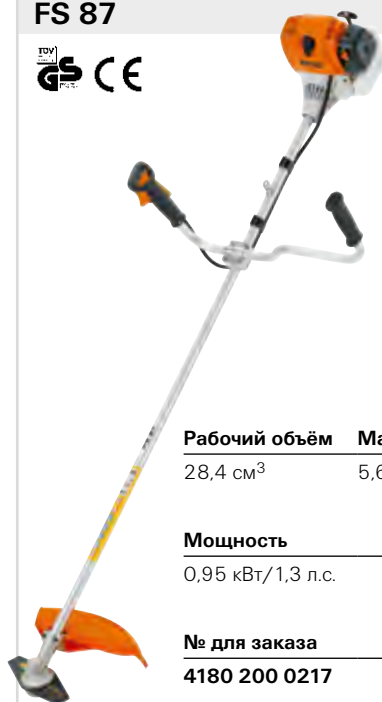
№ для заказа
4180 200 0113

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

* без горючего, режущего инструмента и универсальной защиты



FS 87



Рабочий объём	Масса
28,4 см ³	5,6 кг*

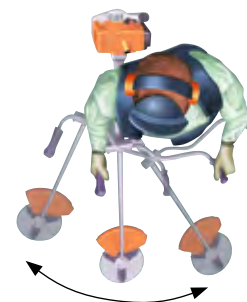
Мощность
0,95 кВт/1,3 л.с.

№ для заказа
4180 200 0217

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

Эргономичная двухручная рукоятка (руль косы)

Двухручная рукоятка обеспечивает естественное ведение косы и особенно удобна при кошении травы на больших участках. В комбинации со сдвоенным наплечным ремнём KOMFORT и правильно подобранным инструментом работа становится ещё менее утомительной.



НОВИНКА FS 100 R



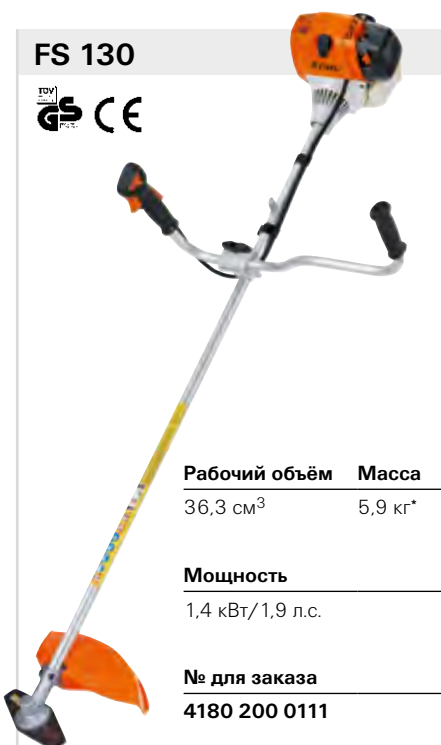
Рабочий объём	Масса
31,4 см ³	5,4 кг*

Мощность
1,05 кВт/1,4 л.с.

№ для заказа
4180 200 0078

Мощная мотокоса с экологичным двигателем 4-MIX. Круговая рукоятка для оптимальной свободы движения. Заправляется маслобензиновой смесью. Отличное тяговое усилие.

FS 130



Рабочий объём	Масса
36,3 см ³	5,9 кг*

Мощность
1,4 кВт/1,9 л.с.

№ для заказа
4180 200 0111

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

НОВИНКА FS 130 R



Рабочий объём	Масса
36,3 см ³	5,6 кг*

Мощность
1,4 кВт/1,9 л.с.

№ для заказа
4180 200 0112

Мощная мотокоса с экологичным двигателем 4-MIX. Круговая рукоятка для оптимальной свободы движения. Заправляется маслобензиновой смесью. Превосходное тяговое усилие, высокий крутящий момент.

Кусторезы

Заросшие сорняками края дорог, дикие заросли, сросшиеся молодые насаждения... Есть задачи, грамотно решить которые под силу лишь сильнейшим. Кусторезам STIHL. Благодаря своей резвости и выносливости они гарантированно быстро наведут порядок в зарослях. А вы в своей работе ощутите отличный комфорт, низкий уровень вибрации и точно дозируемую мощность. Супермощные кусторезы предлагаются в различных классах мощности двигателя, в зависимости от ваших потребностей.



Регулировка руля косы

С помощью центрального барашкового винта 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.



FS 400



Рабочий объём	Масса
40,2 см ³	8,0 кг*

Мощность
1,9 кВт/2,6 л.с.

№ для заказа
4128 212 0007

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

Другие модели:

(все данные и информация по оснащению представлены в таблице на с. 74)

FS 400-K

с коротким штоком

FS 450



Рабочий объём	Масса
44,3 см ³	8,0 кг*

Мощность
2,1 кВт/2,9 л.с.

№ для заказа
4128 200 0011

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

Другие модели:

(все данные и информация по оснащению представлены в таблице на с. 74)

FS 450-K

с коротким штоком

FS 480



Рабочий объём	Масса
48,7 см ³	8,0 кг*

Мощность
2,2 кВт/3,0 л.с.

№ для заказа
4128 200 0045

Удобный, прочный, резвый и мощный кусторез. С прямым штоком, жёстким цельным валом и эргономичным рулём.

Другие модели:

(все данные и информация по оснащению представлены в таблице на с. 74)

FS 480-K

с коротким штоком

НОВИНКА FS 500



Рабочий объём	Масса
51,7 см ³	10 кг*

Мощность
2,4 кВт/ 3,3 л.с.

№ для заказа
4116 229 0000

Удобный, прочный и очень мощный кусторез с прямым штоком, жестким цельным валом и эргономичным рулём. Идеален для пиления и кошения.

FS 550



Рабочий объём	Масса
56,5 см ³	10,0 кг*

Мощность
2,8 кВт/3,8 л.с.

№ для заказа
4116 229 0000

Удобный, прочный, резвый и самый мощный кусторез STIHL. С прямым штоком, жёстким цельным валом и эргономичным рулём. Подходит для пиления, кошения и измельчения.

Антивибрационная система STIHL

Эффективно гасит колебания двигателя и режущего инструмента. Вибрация на рукоятках значительно ниже.



Обзор мотокос и кусторезов

	Лёгкие мотокосы			Электротриммеры		
	FS 38	FS 45	FS 55	FSE 31	FSE 41	FSE 60
Рабочий объём (см ³)	27,2	27,2	27,2	-	-	-
Мощность (кВт/л.с.)	0,6/0,9	0,7/1,0	0,8/1,1	-	-	-
Номинальное напряжение (В)	-	-	-	230	230	230
Потребляемая мощность (Вт)	-	-	-	245	400	540
Вес (кг)	4,1*	4,1*	5,0*	2,2**	2,6**	3,9**
Уровень звукового давления*** (дБ(А))	91,0	94,0	94,0	78,0	81,0	83,0
Уровень звуковой мощности*** (дБ(А))	103,0	104,0	105,0	90,0	93,0	94,0
Уровень вибрации, слева/справа***** (м/с ²) (металлический инструмент)	6,0/8,0	7,5/6,0	4,5/4,0	0,6/0,8	2,2/1,3	3,9/3,6
Общая длина без режущего инструмента (см)	147	146	172	110	110	153
Стандартный режущий инструмент	Косильная головка AutoCut C 5-2	Косильная головка AutoCut C 5-2	Режущий диск для травы 230-2	Шпилька со струной	Шпилька со струной	Косильная головка AutoCut C 5-2
Объём бака (л)	0,33	0,33	0,33	-	-	-
Приводной вал	Гибкий	Гибкий	Гибкий	-	-	Гибкий
Антивибрационная система STIHL	-	-	-	-	-	-
Пусковое устройство ElastoStart	○	●	○	-	-	-
Автоматическая декомпрессия	-	-	-	-	-	-
Пусковое устройство ErgoStart (E)	○	○	○	-	-	-
Мультифункциональная рукоятка	●	●	●	-	-	-
Круговая рукоятка/двухручная рукоятка	●/-	●/-	-/●	●/-	●/-	●/-
Регулировка рукоятки без помощи инструмента	○	●	●	●	●	-
Наплечный ремень/оснащение для ношения	○	○	●	-	-	-
Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	-	-	-	-	-	-
№ для заказа	4140 011 2377	4144 011 2360	4140 203 0311	4815 011 4103	4815 011 4108	4809 011 4111

	Кусторезы				
	FS 400	FS 400 К	FS 450	FS 450 К	FS 480
Рабочий объём (см ³)	40,2	40,2	44,3	44,3	48,7
Мощность (кВт/л.с.)	1,9/2,6	1,9/2,6	2,1/2,9	2,1/2,9	2,2/3,0
Вес (кг)*	8,0	8,0	8,0	8,1	8,0
Уровень звукового давления*** (дБ(А))	98,0	98,0	99,0	99,0	95,0
Уровень звуковой мощности*** (дБ(А))	108,0	108,0	109,0	109,0	107,0
Уровень вибрации, слева/справа***** (м/с ²) (металлический инструмент)	2,0/1,6	2,0/1,6	2,0/1,6	2,0/1,6	2,1/1,9
Общая длина без режущего инструмента (см)	177	164	177	164	177
Стандартный режущий инструмент	Нож для густой поросли	Пильный диск	Пильный диск	Пильный диск	Пильный диск
Объём бака (л)	0,67	0,67	0,67	0,67	0,67
Приводной вал	Жёсткий	Жёсткий	Жёсткий	Жёсткий	Жёсткий
Антивибрационная система STIHL	4-точеч.	4-точеч.	4-точеч.	4-точеч.	4-точеч.
Пусковое устройство ElastoStart	●	●	●	●	●
Автоматическая декомпрессия	-	-	-	-	-
Мультифункциональная рукоятка	●	●	●	●	●
Круговая рукоятка/двухручная рукоятка	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●
Регулировка рукоятки без помощи инструмента	●	●	●	●	●
Наплечный ремень/оснащение для ношения	●	●	●	●	●
Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	-	-	-	-	-
Долговечный воздушный фильтр	●	●	●	●	●
№ для заказа	4128 212 0007	4128 203 0102	4128 213 0011	4128 206 0102	4128 200 0045

● Серийное оснащение
○ Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

E = пусковое устройство ErgoStart
K = короткий шток
W = обогрев рукоятки

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

Мощные мотокосы

	FSE 71	FSE 81	FS 87	FS 90	FS 90 R	FS 100	FS 100 R	FS 130	FS 130 R
	-	-	28,4	28,4	28,4	31,4	31,4	36,3	36,3
	-	-	0,95/1,3	0,95/1,3	0,95/1,3	1,05/1,4	1,05/1,4	1,4/1,9	1,4/1,9
	230	230	-	-	-	-	-	-	-
	540	1.000	-	-	-	-	-	-	-
	4,0**	4,7**	5,6*	5,8*	5,5*	5,8*	5,4*	5,9*	5,6*
	82,0	83,0	90,0	90,0	91,0	89,0	89,0	93,0	96,0
	93,0	93,0	99,0	99,0	101,0	98,0	100,0	105,0	106,0
	3,3/2,9	2,9/2,2	3,5/2,5	5,3/6,1	5,1/5,3	2,7/2,2	6,2/6,2	4,4/3,9	4,4/6,3
	153	153	180	180	180	180	180	180	180
	Косильная головка AutoCut C 5-2	Косильная головка AutoCut C 5-2	Режущий диск для травы 230-2	Режущий диск для травы 230-2	Косильная головка AutoCut C 20-2	Режущий диск для травы 230-2	Косильная головка AutoCut C 20-2	Режущий диск для травы 230-2	Косильная головка AutoCut C 25-2
	-	-	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53
	Гибкий	Гибкий	Гибкий	Жёсткий	Жёсткий	Жёсткий	Жёсткий	Жёсткий	Жёсткий
	-	-	1-точеч.	1-точеч.	1-точеч.	1-точеч.	1-точеч.	1-точеч.	1-точеч.
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	●	●	●	●	●	●	●
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	●	●	●	●	●	●	●
	●/-	●/-	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●
	-	-	-	●	●	●	●	●	●
	-	-	●	●	●	●	●	●	●
	-	-	4-MIX	4-MIX	4-MIX	4-MIX	4-MIX	4-MIX	4-MIX
	4809 011 4115	4809 011 4119	4180 200 0217	4180 200 0154	4180 200 0315	4180 200 0110	4180 200 0314	4180 200 0111	4180 200 0250

	FS 480 К	FS 500	FS 550
	48,7	51,7	56,5
	2,2/3,0	2,4/3,2	2,8/3,8
	8,0	10,0	10,0
	95,0	102,0	102,0
	107,0	112,0	112,0
	2,1/1,9	2,2/2,2	2,7/2,5
	164	169	169
	Пильный диск	Пильный диск	Пильный диск
	0,67	0,76	0,76
	Жёсткий	Жесткий	Жёсткий
	4-точеч.	4-точеч.	4-точеч.
	●	●	●
	-	-	-
	●	●	●
	-/●	-/●	-/●
	●	-	-
	●	●	●
	-	-	-
	●	-	-
	4128 200 0046	4116 230 0000	4116 229 0000

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

**** Коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Принадлежности для мотокос и кусторезов

Простой наплечный ремень



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

№ для заказа

4130 710 9000

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

Чехол для мотокос и кусторезов



№ для заказа

0000 881 0509

Отличная защита корпуса двигателя при транспортировке мотокос и кусторезов. Жиропрочный и маслостойкий.

Сдвоенный наплечный ремень



Для FS 55 – FS 550

№ для заказа

4119 710 9001

Наличие мягких подкладок облегчает длительную работу.

Угловой редуктор

Принадлежность
для HT и HL 0°

№ для заказа

4138 640 0201



Облегчает стрижку деревьев и кустарников, так как с его помощью рез можно осуществлять сверху вниз.

Защитные брюки свободного покроя



Цвет: зелёный

Размер

№ для заказа*

44 - 64

0000 884 59...

Очень прочные универсальные рабочие брюки. Состав: 65 % полиэстер и 35 % хлопок. Плотность материала: 210 г/м². Брюки с поясом. Вентиляция в тазобедренной зоне, трёхслойные передние накладки для защиты от проколов и разрывов (например, от колючек).

* Последние цифры (..) номера для заказа соответствуют размеру.

Для брюк: 44/46/48/50/52/54/56/58/60/62/64



Ранцевые мотокосы

Заросшие канавы, крутые склоны: есть места, где природа кое-что требует от профессионалов. Для таких ситуаций STIHL предлагает ранцевые мотокосы. Благодаря гибкому соединению между двигателем и штоком вы получаете больше свободы движения и экономите силы, даже при движении вверх по склону. Повесив агрегат на спину, вы в любой момент можете включить его, не снимая. Отличная идея, помогающая сберечь силы и время.

4

FR 450

Рабочий объём	Масса	Мощность
44,3 см ³	10,8 кг*	2,1 кВт/2,9 л.с.

№ для заказа

4128 207 0100



Производительный ранцевый кусторез. Замечательно подходит для кошения на склонах и в труднодоступных местах. Очень хорош для скашивания кустарника, стрижки краев газонов и тримминга.

Ранцевые мотокосы	
FR 450	
Рабочий объём (см ³)	44,3
Мощность (кВт/л.с.)	2,1/2,9
Вес (кг)*	10,8
Уровень звукового давления** (дБ(A))	95,0
Уровень звуковой мощности** (дБ(A))	111,0
Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с ²)	2,6/2,3
Общая длина (см)****	280
Стандартный режущий инструмент	Косильная головка AutoCut 5-2
Объём бака (л)	0,68
Антивибрационная система STIHL	●
Пусковое устройство ElastoStart	●
Электрическое пусковое устройство STIHL	—
Автоматическая декомпрессия	—
Мультифункциональная рукоятка	●
Круговая рукоятка	●
Защитные очки	●
Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	—
№ для заказа	4128 207 0100

● Серийное оснащение

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

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

* без горючего, режущего инструмента и универсальной защиты



Режущие инструменты

Чтобы работа с мотокосами и кусторезами STIHL выполнялась как можно точнее и эффективнее, мы предлагаем множество специальных режущих инструментов. Косильные головки и металлические режущие инструменты точно отрегулированы на область применения и технику STIHL. Ниже представлен обзор подходящих инструментов для кошения травы.

4

Трава возле препятствий



Косильная головка FixCut

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



Косильная головка SuperCut

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



Косильная головка AutoCut

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



Редкая растительность



Косильная головка FixCut

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



Косильная головка SuperCut

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



Косильная головка AutoCut

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



Густая растительность



Режущий диск для травы

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



Режущий диск для травы

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



Режущий диск для травы

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



Камыш и кустарники



Нож для густой поросли

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



Нож для густой поросли

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

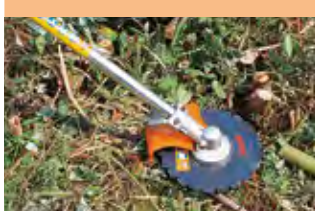


Нож-измельчитель

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



Кустарники и тонкие деревья



Пильный диск с долотообразными зубьями

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



Пильный диск с остроугольными зубьями

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



Пильный диск, твёрдый сплав

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



* для ножа-измельчителя 320-2

Косильная головка TrimCut



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

Косильная головка PolyCut



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

Режущий диск для травы



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

Пильный диск с остроугольными зубьями



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



Обзор режущих инструментов

	Косильная головка FixCut®		Косильная головка SuperCut®		Косильная головка AutoCut®			
	FixCut 5-2 2,4 мм ∅∅∅	FixCut 25-2 2,4 мм ∅∅∅	SuperCut 20-2 2,4 мм ∅	SuperCut 40-2 2,4 мм ∅	AutoCut C 5-2 2,0 мм ∅	AutoCut 25-2 2,4 мм ∅∅∅	AutoCut C 25-2 2,4 мм ∅∅∅	AutoCut 30-2 2,7 мм ∅∅∅
FSE 31	-	-	-	-	-	-	-	-
FSE 41	-	-	-	-	-	-	-	-
FSE 60/71/81	●	-	-	-	●	-	-	-
FS 38	●	-	-	-	●	-	-	-
FS 45	●	-	-	-	●	-	-	-
FS 55	-	●	●	-	-	●	●	-
FS 87	-	●	●	-	-	●	●	-
FS 90	-	●	●	-	-	●	●	-
FS 100	-	●	●	-	-	●	●	-
FS 130	-	●	●	-	-	●	●	●
FS 400-K/400	-	-	-	●	-	-	-	-
FS 450-K/450	-	-	-	●	-	-	-	-
FS 480-K/480	-	-	-	●	-	-	-	-
FS 500/550	-	-	-	-	-	-	-	-
FR 450	-	●	●	-	-	●	●	●
№ для заказа	4006 710 2117	4002 710 2157	4002 710 2162	4003 710 2140	4006 710 2108	4002 710 2108	4002 710 2137	4002 710 2107




	Режущий диск для травы®					Нож для густой поросли®		
	230 мм (2 F)	230 мм (4 F)	230 мм (8 Z)	255 мм (8 Z)	250 мм (40 Z)①	250 мм (3 F)	305 мм (2 F)②	350 мм „Spezial“③ (3 F)
FS 38	-	-	-	-	-	-	-	-
FS 45	-	-	-	-	-	-	-	-
FS 55	●	●	●	-	-	-	-	-
FS 87	●	●	●	-	●	●	-	-
FS 90	●	●	●	-	●	●	-	-
FS 100	●	●	●	-	●	●	-	-
FS 130	●	●	●	-	●	●	-	-
FS 400-K/400	-	-	-	●	-	-	●	-
FS 450-K/450	-	-	-	●	-	-	●	-
FS 480-K/480	-	-	-	●	-	-	●	-
FS 500/550	-	-	-	●	-	-	●	●
FR 450	●	●	●	-	●	●	-	-
№ для заказа	4001 713 3805	4001 713 3801	4001 713 3803	4000 713 3802	4001 713 3806	4112 713 4100	4000 713 4103	4000 713 4100

● Допускается использование
- Не допускается использование

∅ Режущая струна пятиугольного сечения
∅ Режущая струна круглого сечения
∅ Режущая струна квадратного сечения

① Выдерживает большие нагрузки, более длительный срок службы
② Допускается использование только со щитком измельчителя
③ Допускается использование только с упором, см. с. 75

		Косильная головка TrimCut® 			Косильная головка PolyCut® 		
AutoCut 40-2 2,7 мм ∅∅∅	AutoCut 40-4 2,7 мм ∅∅∅	TrimCut 31-2 2,4 мм ∅∅∅	TrimCut 41-2 2,7 мм ∅∅∅	TrimCut 51-2 2,7 мм ∅∅∅	PolyCut 6-3	PolyCut 20-3	PolyCut 40-3
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	●	-	-
-	-	-	-	-	●	-	-
-	-	●	-	-	-	●	-
-	-	●	-	-	-	●	-
-	-	●	-	-	-	●	-
-	-	●	-	-	-	●	-
-	-	●	-	-	-	●	-
●	-	-	●	-	-	-	●
●	●	-	●	-	-	-	●
●	●	-	●	-	-	-	●
-	●	-	-	●	-	-	●
-	-	●	-	-	-	●	-
4003 710 2125	4005 710 2100	4002 710 2152	4003 710 2104	4005 710 2103	4006 710 2110	4002 710 2130	4111 710 2100

Пильный диск, остроугольный зуб ④ 		Пильный диск, долотообразный зуб ⑤ 			Пильный диск, твёрдый сплав ⑤ 	
200 мм	200 мм	225 мм	200 мм	200 мм	225 мм	225 мм
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
●	-	-	●	-	-	-
●	-	-	●	-	-	-
●	-	-	●	-	-	-
●	-	-	●	-	-	-
-	●	●	-	●	●	●
-	●	●	-	●	●	●
-	●	●	-	●	●	●
-	-	●	-	-	●	●
-	-	-	-	-	-	-
4112 713 4201	4000 713 4200	4000 713 4205	4112 713 4203	4119 713 4200	4110 713 4204	4000 713 4211

④ Допускается использование только на FS с 2-ручной рукояткой
 ⑤ Допускается использование только с защитой

F = режущие кромки
 Z = зубья

Аксессуары для режущих инструментов

Универсальная защита для режущих дисков для травы



Для FS 56

№ для заказа

4144 710 8111

Универсальная защита для струнных косильных головок



Подходит для струнных косильных головок.

Для FS 56

№ для заказа

4144 710 8113

Специальный защитный щиток при кошении



Подходит для струнных косильных головок. Обеспечивает защиту от разлетающейся травы и освобождает зону видимости.

Для FS 55 - FS 480,
FR 85 T, FR 130 T,
FR 350, FR 450,
FR 480, FR 480 C-F

№ для заказа

4133 007 1002

Универсальный защитный щиток



Хорошая защита от разлетающейся травы и камешков. С фартуком и без.

Для FS 55, FS 75 - FS 480,
FR 85 T, FR 130 T, FR 350,
FR 450, FR 480, FR 480 C-F
Для FS 550

№ для заказа

4119 007 1013

4116 007 1020

Комплект защитных упоров для пильных дисков



Хорошая протяжка пильного полотна. Защищает пользователя от разлетающейся стружки.

Для FS 80 - FS 130
200 мм

№ для заказа

4126 007 1002

Для FS 300 - FS 480
200 мм

4119 007 1008

Для FS 400 - FS 480
225 мм

4119 007 1009

Разводка

Для пильных дисков с долотообразными зубьями.



№ для заказа

4020 893 5000

Трёхгранный напильник



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

№ для заказа

0814 252 3356



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

№ для заказа

200 мм **0814 252 3000**

* для ножа-измельчителя 270-2

** для ножа-измельчителя 320-2



Режущие струны

У вас есть косильная головка и вам нужна подходящая струна? В STIHL вы получите всё из одних рук. Мы предлагаем различные виды режущих струн из прочного полиамида: износостойких, долго сохраняющих эластичность и стойкие к расплавлению. В зависимости от класса мощности области применения предлагаются струны различного поперечного сечения и толщины. Цветная маркировка поможет вам определить подходящую толщину. Какая струна подходит к той или иной косильной головке, показано в таблице на с. 82 – 83.








4

Режущие струны













	Струны пятиугольного сечения	Струны круглого сечения	Бесшумные струны круглого сечения	Струны квадратного сечения
				
				
1,4 мм	-		-	-
1,6 мм	-		-	-
2,0 мм	-			-
2,4 мм				
2,7 мм				
3,0 мм			-	
3,3 мм	-		-	

















Пятиугольные режущие струны (бобины)

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








Струны круглого сечения (бобины)

	№ для заказа
Бобина \varnothing 1,6 мм x 15,2 м	 0000 930 2232
Бобина \varnothing 2,0 мм x 15,2 м	 0000 930 2217
Бобина \varnothing 2,0 мм x 124,0 м	 0000 930 2222
Бобина \varnothing 2,4 мм x 15,2 м	 0000 930 2243
Бобина \varnothing 2,4 мм x 44,0 м	 0000 930 2244
Бобина \varnothing 2,4 мм x 87,0 м	 0000 930 2245
Бобина \varnothing 2,4 мм x 261,0 м	 0000 930 2246
Бобина \varnothing 2,7 мм x 10,7 м	 0000 930 2218
Бобина \varnothing 2,7 мм x 72,0 м	 0000 930 2224
Бобина \varnothing 2,7 мм x 215,0 м	 0000 930 2227
Бобина \varnothing 3,0 мм x 168,0 м	 0000 930 2542
Бобина \varnothing 3,0 мм x 280,0 м	 0000 930 2543
Бобина \varnothing 3,3 мм x 591,0 м	 0000 930 2569

Струны квадратного сечения (бобины)

	№ для заказа
Бобина \square 2,4 мм x 44,0 м	 0000 930 2610
Бобина \square 2,4 мм x 88,0 м	 0000 930 2611
Бобина \square 2,4 мм x 275,0 м	 0000 930 2612
Бобина \square 2,4 мм x 434,0 м	 0000 930 2613
Бобина \square 2,7 мм x 35,0 м	 0000 930 2614
Бобина \square 2,7 мм x 70,0 м	 0000 930 2615
Бобина \square 2,7 мм x 221,0 м	 0000 930 2616
Бобина \square 2,7 мм x 358,0 м	 0000 930 2617
Бобина \square 3,0 мм x 56,0 м	 0000 930 2618
Бобина \square 3,0 мм x 174,0 м	 0000 930 2619
Бобина \square 3,0 мм x 280,0 м	 0000 930 2620
Бобина \square 3,3 мм x 47,0 м	 0000 930 2621
Бобина \square 3,3 мм x 140,0 м	 0000 930 2622
Бобина \square 3,3 мм x 235,0 м	 0000 930 2623

Бесшумные струны круглого сечения (бобины)

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

Комплект пластиковых ножей (без рис.)

Для PolyCut, 12 шт.

№ для заказа
4111 007 1001

Бесшумные струны круглого сечения

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 косье становится гораздо меньше.



* Для FSE 31, FSE 41

Комбисистема и мультифункциональный агрегат



Кто ухаживает за раем, ценит многогранность своего инструмента.
С комбисистемой и мультифункциональным агрегатом STIHL.



Комбисистема – передовые технологии в деталях	90 – 91
Базовые двигатели и области применения	92 – 93
Комбиинструменты	94 – 95
Обзор комбисистемы и принадлежности	96 – 97
Мультифункциональный двигатель MM 55 – передовые технологии в деталях	98 – 99
Насадки, принадлежности и области их применения	100 – 101

Комбисистема

К 2013 году эксперты прогнозируют увеличение населения Земли до 7 миллиардов человек, а к 2050 году — до 9 миллиардов.* Немудрёно, что пространство и время становятся всё большей роскошью. И хорошо, что инновационная комбисистема STIHL дарит нам и то, и другое. Она экономит пространство в вашем гараже, ведь для выполнения всех работ на одном участке вам теперь требуется только один базовый двигатель. Кроме того, вы экономите время. Ведь все комбиинструменты устанавливаются быстро и без помощи дополнительного инструмента. Это роскошь, которую каждый может себе позволить.

Три мощных базовых двигателя



Два эргономичных варианта рукоятки



Двенадцать различных комбиинструментов



1 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.

2 Долговечный воздушный фильтр

Имеет долгий срок службы и обеспечивает надёжную защиту двигателя.

3 Эргономичное управление

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

4 Круговая рукоятка с ограничителем

Круговая рукоятка подходит для выполнения большинства работ в саду и на земельном участке. Особенно практична для скашивания и расчистки в стеснённых условиях.

5 Быстроразъёмная муфта с Т-образным винтом

Инновационная быстроразъёмная муфта позволяет быстро вручную разобрать комбисистему на две части для транспортировки и хранения, а также снова собрать их.

1 Автоматическая декомпрессия

2 Долговечный воздушный фильтр

3 Эргономичное управление

Дополнительная информация

В зависимости от выбранного базового двигателя элементы оснастки могут отличаться от представленных здесь.

Подробные технические данные и характеристики приведены в таблицах на с. 96. Дополнительную информацию о продукции и адреса дилеров STIHL см. на сайте www.stihl.ru. Кроме того, вы можете обратиться к дилеру STIHL за профессиональной консультацией.

4 Круговая рукоятка с ограничителем

5 Быстроразъёмная муфта с Т-образным винтом

Быстроразъёмная муфта

Быстроразъёмная муфта позволяет быстро вручную разобрать комбисистему на две части для транспортировки и хранения, а также снова собрать их.



Базовые двигатели

Кто так же гибок, как комбисистема STIHL, ценит свободу и при выборе двигателя. В зависимости от задач, для выполнения которых вы используете комбисистему, мы предлагаем базовый двигатель в четырёх различных классах мощности. Каждый базовый двигатель можно мгновенно состыковать с любыми комбиинструментами с помощью Т-образного винта и быстроразъёмной муфты. Раз, два, три — и вы можете приступить к выполнению следующей задачи.

KM 56 RC-E



Рабочий объём **Вес**
27,2 см³ 4,3 кг*

Мощность
0,8 кВт/1,1 л.с.

№ для заказа
4144 200 0016



Самый лёгкий базовый двигатель STIHL для использования в саду, в доме и во дворе. С пусковым устройством STIHL ErgoStart и системой лёгкого запуска.

KM 90 R



Рабочий объём **Вес**
28,4 см³ 4,5 кг*

Мощность
0,95 кВт/1,3 л.с.

№ для заказа
4180 011 5309



Лёгкий и мощный базовый двигатель STIHL для профессионального использования.

KM 100



Рабочий объём **Вес**
31,4 см³ 4,8 кг*

Мощность
1,05/1,4 кВт/л.с.

№ для заказа
4180 011 5300



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

KM 100 R



Рабочий объём **Вес**
31,4 см³ 4,5 кг*

Мощность
1,05 кВт/1,4 л.с.

№ для заказа
4180 011 5301



Лёгкий и мощный базовый двигатель STIHL типа 4-MIX с круговой рукояткой для профессионального использования.

E = пусковое устройство ErgoStart

R = круговая рукоятка

* без горючего



Области применения комбисистемы



Косы FS-KM, FSB-KM

Идеальны для скашивания лужаек (с помощью режущего диска для травы), расчистки возле стен домов, заборов, живых изгородей и на обочинах дорог (с помощью косильной головки).



Кромкорез FCB-KM

Идеально подходит для точной подрезки кромок газонов у дорог и подъездных путей.



Подметальный валик KW-KM

Из прочных пластмассовых пластин. Тщательно очищает ровные поверхности от грязи, песка, камешков и листвы. Идеально подходит для подметания дорожек и улиц. В комплекте со щитком.



Подметальная щётка KB-KM

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



Почвенная фреза BF-KM

Этот комбиинструмент поможет вам при аэрации и культивировании почвы. Вы можете обрабатывать даже самые маленькие участки под клубнику или зелень.



Воздуходувное устройство BG-KM

Малый вес и мощная струя воздуха позволяют легко и быстро убирать листву и обрезки травы с дорожек и площадок.



Высоторез HT-KM

С помощью высотореза вам будет ещё удобнее и проще ухаживать за плодовыми деревьями, стоя при этом на земле.



Мотосекатор HL-KM, ножницы для кустарника FH-KM

Особенно подходят для ухода за высокими и широкими живыми изгородями, а также для подрезки травяного покрова. (Ножницы для кустарника без илл.)

Комбинструменты

Неважно, как сформулирована ваша цель – не оставить шансов зарослям или облагородить почву – с многогранными комбинструментами ваш базовый двигатель быстро превратится в многопрофильного специалиста. Самое главное: для смены комбинструментов вам не требуется никаких спецсредств. Просто отпустите Т-образный винт, вставьте комбинструмент, затяните Т-образный винт – готово.

KW-KM

Подметальный валик
с универсальной защитой



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

Мягкие, но прочные резиновые губы обеспечивают чистоту на всех ровных поверхностях.

№ для заказа
4601 740 4904

KB-KM

Подметальная щётка
с универсальной защитой



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

Жёсткие, прочные щетинки вычищают грязь из трещин, канавок и борозд на всех неровных поверхностях. Благодаря встречному направлению вращения щётки грязь подаётся вперёд.

№ для заказа
4601 740 4905

HL-KM

Мотосекатор 135°

Ступенчатая регулировка, транспортное положение



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

Для подрезания высоких живых изгородей и удобной работы рядом с землёй. Режущая гарнитура со ступенчатой регулировкой адаптируется к рабочей зоне, а для транспортировки складывается параллельно штоку.

№ для заказа
4230 740 5000

BF-KM

Почвенная фреза



Допускается для применения со всеми базовыми двигателями.

Рабочая ширина 22 см.

Аэрация и культивация почвы становится лёгким делом: можно целенаправленно обработать даже маленькие промежутки в грядках.

№ для заказа
4601 740 5000

FS-KM

Коса с режущим диском для травы GSB 230-4



Допускается для применения со всеми базовыми двигателями.

С режущим диском для травы вы без труда окосите даже луга с жёсткой, сухой травой.

№ для заказа
4137 227 0006

FSB-KM

Коса с изогнутым штоком AutoCut 11-2



Допускается для применения с базовыми двигателями с круговой рукояткой.

Коса с изогнутым штоком идеальна для работы в узких местах.

№ для заказа
4137 740 5004



BG-KM

Воздуходувное устройство



Допускается для применения с базовыми двигателями с круговой рукояткой.

Мощное, готово быстро и легко очистить от пыли и листья любые поверхности.

№ для заказа
4606 740 5000

Принадлежности: плоская изогнутая насадка



№ для заказа.-№.
4606 701 8301

FCB-KM

Кромкорез



Допускается для применения с базовыми двигателями с круговой рукояткой.

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

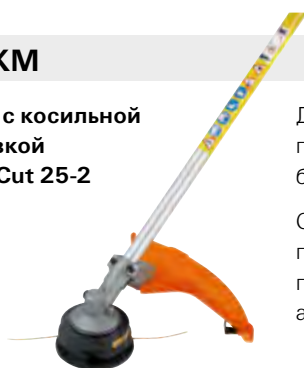
№ для заказа
4137 740 5000

Принадлежности: нож для кромкореза (запасной)

Длина	№ для заказа
20 см	4133 713 4101

FS-KM

Коса с косильной головкой AutoCut 25-2



Допускается для применения со всеми базовыми двигателями.

С косильной головкой на прямом штоке у вас легко получится подравнивать и аккуратно постричь газон.

№ для заказа
4140 200 0344

HT-KM

Высоторез



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

Подходящий угловой редуктор и удлинитель штока см. на с. 97.

Делает подрезку кроны на средней высоте простой и удобной.

№ для заказа
4182 200 0079

Комбининструменты STIHL допускаются использовать вместе с другими бензоинструментами марки STIHL. Просим обратиться за консультацией к вашему официальному дилеру.



Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Обзор комбисистемы

Базовые двигатели				
	KM 56 RC-E	KM 90 R	KM 100	KM 100 R
Рабочий объём (см ³)	27,2	28,4	31,4	31,4
Мощность (кВт/л.с.)	0,8/1,1	0,95/1,3	1,05/1,4	1,05/1,4
Вес (кг)*	4,3	4,5	4,8	4,5
Уровень звукового давления** (дБ(А))****	96,0	97,0	95,0	95,0
Уровень звуковой мощности** (дБ(А))****	106,0	106,0	107,0	107,0
Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с ²)****	8,5/7,7	6,8/7,0	8,9/8,7	8,9/8,7
Длина до быстроразъёмной муфты (см)	84,0	92,0	92,0	92,0
Автоматическая декомпрессия	-	●	●	●
Пусковое устройство ErgoStart (E)	●	-	-	-
Наплечный ремень	●	●	●	●
Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	2-MIX	4-MIX	4-MIX	4-MIX
№ для заказа	4144 200 0016	4180 200 0164	4180 011 5300	4180 011 5301

Комбининструменты для базовых двигателей						
	FS-KM AC 25-2	FS-KM GSB 230-4	KW-KM	KB-KM	BG-KM	FCB-KM
Вес (кг)	1,2 ^①	1,2 ^①	7,4 ^②	6,4 ^②	1,8	2,2
Общая длина (см)	94 ^①	94 ^①	125	125	89	92
Круговая рукоятка/двухручная рукоятка	●/●	● ^③ /●	● ^③ /-	● ^③ /-	●/-	●/-
№ для заказа	4140 200 0344	4137 227 0006	4601 740 4904	4601 740 4905	4606 740 5000	4137 740 500

Комбининструменты для базовых двигателей				
	BF-KM	HT-KM	HL-KM ^④ 135°	FSB-KM AC 11-2
Вес (кг)	4,1	1,8	2,6	0,7 ^①
Общая длина (см)	100	126	160	77 ^①
Круговая рукоятка/двухручная рукоятка	●/●	●/-	●/-	●/-
№ для заказа	4601 740 5000	4182 200 0079	4230 740 5000	4137 740 5004

● Серийное оснащение
• без горячего

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

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

**** Максимальные значения для допустимых к использованию комбининструментов

E = пусковое устройство ErgoStart
R = круговая рукоятка

AC = косильная головка AutoCut
GSB = режущий диск для травы

① Без режущего инструмента и универсальной защиты

② с универсальной защитой

③ с ограничителем

④ Угловой редуктор со ступенчатой регулировкой



Удобный наплечный ранец НТ

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

№ для заказа
4138 710 9001



Угловой редуктор

Для НТ-КМ и НЛ-КМ (0°).

№ для заказа
4138 640 0201



Мультифункциональный двигатель MM 55

Мультифункциональный двигатель + мульти-инструмент = стрижка газонов, обработка почвы и уборка поверхности.

С многофункциональным агрегатом STIHL вы приведёте дачу в порядок с помощью всего одного агрегата. Ведь мощный мультифункциональный двигатель быстро и легко комбинируется с любым из комбиинструментов STIHL. А когда вы закончите, ваш мастер на все руки просто складывается и перевозится или хранится, экономя место.



1 Мультифункциональная рукоятка

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

2 Складывающаяся рама

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

3 Инновационная технология двигателя с бумажным воздушным фильтром

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

4 Ударопрочный пластиковый корпус

Корпус из ударопрочного пластика надёжен, лёгок и долговечен.



Удобство переноски, простота транспортировки

Мультифункциональный агрегат быстро и просто складывается даже с навешенным инструментом. Очень удобно для транспортировки.



Дополнительная информация

Дополнительную информацию о продукции и адреса дилеров STIHL см. на сайте www.stihl.ru. Кроме того, вы можете обратиться к дилеру STIHL за профессиональной консультацией.

1

Мультифункциональная рукоятка

4

Ударопрочный пластиковый корпус

2

Складывающаяся рама

3

Инновационная технология двигателя с бумажным воздушным фильтром

MM 55



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

Стрижка газонов, обработка почвы или уборка территории — с мультифункциональным агрегатом любая работа вам по плечу. Сердце системы — мультифункциональный двигатель STIHL MM 55, быстро и просто комбинируемый с насадками STIHL, перечисленными на с. 100.

* без горячего, без инструмента

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

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

Насадки и принадлежности

Удаление мха, аэрация газона, разрыхление почвы или подметание дорожек — мультифункциональный агрегат справится с любой работой независимо от условий местности. Одним движением руки появляется ваш индивидуальный рабочий агрегат, ведь все мультиинструменты можно легко и быстро заменить без помощи спецсредств. А вам остаётся больше времени на получение удовольствия от своего труда.

Почвенная фреза BF-MM



Рабочая ширина Вес
22 см 2,0 кг

№ для заказа
4601 740 4605

Почвоизмельчитель BK-MM



Рабочая ширина Вес
22 см 2,0 кг

№ для заказа
4601 740 4606

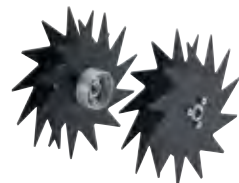
Кромкорез FC-MM^①



Вес
0,8 кг

№ для заказа
4601 740 4603

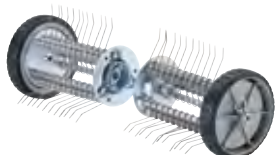
Насадка для аэрации газона RL-MM^①



Рабочая ширина Вес
20 см 2,0 кг

№ для заказа
4601 740 4600

Насадка для удаления мха MF-MM^①



Рабочая ширина Вес
50 см 8,6 кг

№ для заказа
4601 740 4601

Подметальный валик KW-MM^②



Рабочая ширина Вес
60 см 3,9 кг

№ для заказа
4601 740 4604

Подметальная щётка KB-MM^②



Рабочая ширина Вес
60 см 4,2 кг

№ для заказа
4601 740 4602

Стопор



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

№ для заказа
4601 740 4800

Дополнительный грузик

Для BF-MM, BK-MM



Идеальное дополнение для рыхления и измельчения. Повышает давление на рабочий инструмент, обеспечивая ему более глубокое проникновение в почву, вес 4,0 кг.

№ для заказа
4601 730 4500

^① Рекомендуется тележка

^② Требуется тележка



Области применения мультифункционального агрегата



Почвенная фреза VF-MM
Измельчает тяжёлые, глинистые почвы. Идеально подходит для регультиваии и разрыхления почвы.



Почвоизмельчитель BK-MM
Распределяет лёгкие песчаные почвы и измельчает грубую почву. Идеально подходит для тонкой работы.



Кромкорез FC-MM
Оптимально подрезает края – низко, почти у корней.



Насадка для аэрации газона RL-MM
Перфорирует поверхность газона и обеспечивает оптимальное питание и аэрацию. Улучшается рост корней.



Насадка для удаления мха MF-MM
Удаляет с поверхности газона мох и жёсткую свалывшуюся траву. В комплект оснащения входят щиток и фартук.



Подметальный валик KW-MM
Тщательно очищает ровные поверхности от грязи, песка, камешков и листьев. Идеально подходит для подметания дорожек и улиц. В комплекте со щитком.



Подметальная щётка KB-MM
Тщательно очищает от грязи бороздчатые поверхности и неровные поверхности из натурального камня. В комплекте со щитком.

Садовые мотоножницы и мотосекаторы



Кто любит, чтобы работы были выполнены аккуратно, придаёт большое значение точности инструмента. С садовыми мотоножницами и мотосекаторами STIHL.

**Садовые мотоножницы – передовые технологии в деталях****104 – 105**

Садовые мото-/электронжницы

106 – 107

Обзор садовых мотоножниц и принадлежностей

108 – 109

Мотосекаторы – передовые технологии в деталях**110 – 111**

Мотосекаторы и электросекаторы, обзор

112 – 113

Садовые мотеножницы

Количество растений на квадратный метр живой изгороди зависит от их вида и высоты изгороди. При высоте в один метр требуется три, а при высоте в 60 см - четыре растения.* Такими же многогранными, как и требования к живым изгородям, являются сами изгороди. От искусного шедевра в дворцовом парке до практичного ограждения от соседнего участка: с садовыми мотеножницами STIHL у вас будет в форме каждый кустик, каждая веточка. Будь вы профессиональный ландшафтный дизайнер или просто дачник – в нашем обширном ассортименте вы найдёте подходящий инструмент для ваших задач. Мощные садовые мотеножницы для профессиональной стрижки кустов в больших парках. Малошумные электроножницы для использования в домашнем хозяйстве. Аккумуляторные ножницы для профессиональной работы в жилой зоне. И у всех инструментов есть кое-что общее: оптимальная производительность резания, малый вес и множество удобных приспособлений.

Ощутимо облегчённая конструкция 1

Двигатель с долгим сроком службы 9

Пусковое устройство ErgoStart 8

Крышки баков, открываемые без инструмента 7

Поворотная
мультифункциональная
рукоятка 6

Антивибрационная
система STIHL 5

Долговечный
воздушный фильтр 4

Рамная рукоятка 3





1 Ощутимо облегчённая конструкция

Компактный двигатель и приводной механизм созданы специально для лёгких садовых мотокосилок.

2 Продуманная геометрия ножа

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

3 Рамная рукоятка

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

4 Долговечный воздушный фильтр

Имеет длительные интервалы обслуживания и обеспечивает надёжную защиту двигателя.

5 Антивибрационная система STIHL

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

6 Поворотная мультифункциональная рукоятка

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

7 Крышки баков, открываемые без инструмента

Специальное запорное устройство для лёгкого открывания и закрывания.

8 Пусковое устройство ErgoStart (E)

Устройство для плавного и комфортного запуска двигателя благодаря дополнительной пружине между коленвалом и катушкой пускового тросика.

9 Двигатель с долгим сроком службы

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

Дополнительная информация

Садовые мотокосилки STIHL оснащены большим количеством элементов, имеющих практическое применение. Однако, в зависимости от модели, элементы оснащения могут отличаться от представленных в этом каталоге.

Подробные технические данные и характеристики приведены в таблицах на с. 108. Дополнительную информацию о продукции STIHL см. на сайте www.stihl.ru. Кроме того, вы можете обратиться к дилеру STIHL за профессиональной консультацией.

2 Продуманная геометрия ножа



Садовые мотеножницы

HS 45



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

Рабочий объём	Мощность	Вес
---------------	----------	-----

27,2 см ³	0,75 кВт/1,0 Л.с.	5,0 кг*
----------------------	-------------------	---------

Длина реза	№ для заказа
------------	--------------

60 см	4228 011 2912
-------	---------------

HS 81 T



Тримминговый рез

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

Рабочий объём	Мощность	Вес
---------------	----------	-----

22,7 см ³	0,7 кВт/1,0 Л.с.	5,2 кг*/5,4 кг*
----------------------	------------------	-----------------

Длина реза	№ для заказа
------------	--------------

60 см	4237 011 2901
75 см	4237 011 2902

6



Всегда отличный результат резки

Вариант Т = тримминговый рез

- Небольшое расстояние между зубьями
- Маленькие зубья
- Передаточное число редуктора для высокой частоты ходов
- Для безупречного фигурного и точного реза



Вариант Т



HSE 41



Лёгкие электроножницы для бесшумной подрезки веток и тонких сучьев. Ножи с лазерной заточкой с высокой частотой хода.

Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	400 Вт	2,9 кг**
Длина реза	№ для заказа	
45 см	4814 011 3507	

HSE 51



Лёгкие, почти бесшумные электроножницы для подрезки веток и тонких сучьев. Мощный двигатель. Ножи с лазерной заточкой. Длина реза 50 см.

Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	430 Вт	3,0 кг**
Длина реза	№ для заказа	
50 см	4814 011 3508	

HSE 61



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

Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	500 Вт	4,1 кг**/4,2 кг**
Длина реза	№ для заказа	
50 см	4812 011 3509	

HSE 71



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

Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	600 Вт	4,2 кг**/4,4 кг**
Длина реза	№ для заказа	
60 см	4812 011 3513	
70 см	4812 011 3517	

HSE 81



Надёжные 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.

Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Вес
230 В	650 Вт	4,3 кг**/4,4 кг**/ 4,6 кг**
Длина реза	№ для заказа	
50 см	4812 011 3521	
60 см	4812 011 3523	
70 см	4812 011 3525	



** без кабеля

Обзор садовых мотоножниц

Садовые мотоножницы			
	HS 45	HS 81 T	HS 81 T
	60 см	60 см	75 см
Рабочий объём (см ³)	27,2	22,7	22,7
Мощность (кВт/л.с.)	0,75/1,0	0,7/1,0	0,7/1,0
Вес (кг)	5,0*	5,2*	5,4*
Уровень звукового давления*** (дБ(А))	98,0	94,0	94,0
Уровень звуковой мощности*** (дБ(А))	104,0	104,0	104,0
Уровень вибрации, слева/справа**** (м/с ²)	5,6/9,7	2,0/1,7	1,6/1,5
Общая длина (см)	110	121	133
Антивибрационная система STIHL	●	●	●
Поворотная рукоятка	-	●	●
Пусковое устройство ElastoStart	●	-	-
Долговечный воздушный фильтр	●	●	●
Частота ходов (об/мин)	3.800	5.000	5.000
Длина реза (см)	60	60	75
Расстояние между зубьями (мм)	30	30	30
№ для заказа	4228 011 2912	4237 011 2901	4237 011 2902

Электроножницы								
	HSE 41	HSE 51	HSE 61	HSE 71	HSE 71	HSE 81	HSE 81	HSE 81
	45 см	50 см	50 см	60 см	70 см	50 см	60 см	70 см
Номинальное напряжение (В)	230	230	230	230	230	230	230	230
Потребляемая мощность (Вт)	400	430	500	600	600	650	650	650
Вес (кг)	2,9**	3,0**	4,1**	4,2**	4,4**	4,3**	4,4**	4,6**
Уровень звукового давления*** (дБ(А))	84,0	84,0	83,0	85,0	85,0	85,0	86,0	86,0
Уровень звуковой мощности*** (дБ(А))	95,0	95,0	94,0	96,0	96,0	96,0	97,0	97,0
Уровень вибрации, слева/справа**** (м/с ²)	3,4/2,3	3,3/1,7	3,6/3,2	3,2/2,0	3,2/2,0	2,9/2,0	3,1/2,1	3,1/2,1
Общая длина (см)	86	91	113	123	133	113	123	133
Поворотная рукоятка	-	-	●	●	●	●	●	●
Частота ходов (об/мин)	3.400	3.400	3.200	2.800	2.800	2.800	2.800	2.800
Длина реза (см)	45	50	50	60	70	50	60	70
Расстояние между зубьями (мм)	21	23	29	36	36	36	36	36
№ для заказа	4814 011 3507	4814 011 3508	4812 011 3509	4812 011 3513	4812 011 3517	4812 011 3521	4812 011 3523	4812 011 3525

● Серийное оснащение

T = тримминговый рез

* без горючего, в сборе

** без кабеля

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

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



Мотосекаторы

При подрезке живых изгородей и кустов мотосекаторами STIHL Вы можете не пользоваться подмостками. За счет удлиненного штока инструментом комфортно работать с земли. Ступенчато поворачивающаяся режущая гарнитура и практичная круговая рукоятка сделают работу более удобной. Для работ вблизи дома предлагается мотосекатор с электродвигателем, позволяющий работать с низким уровнем шума.



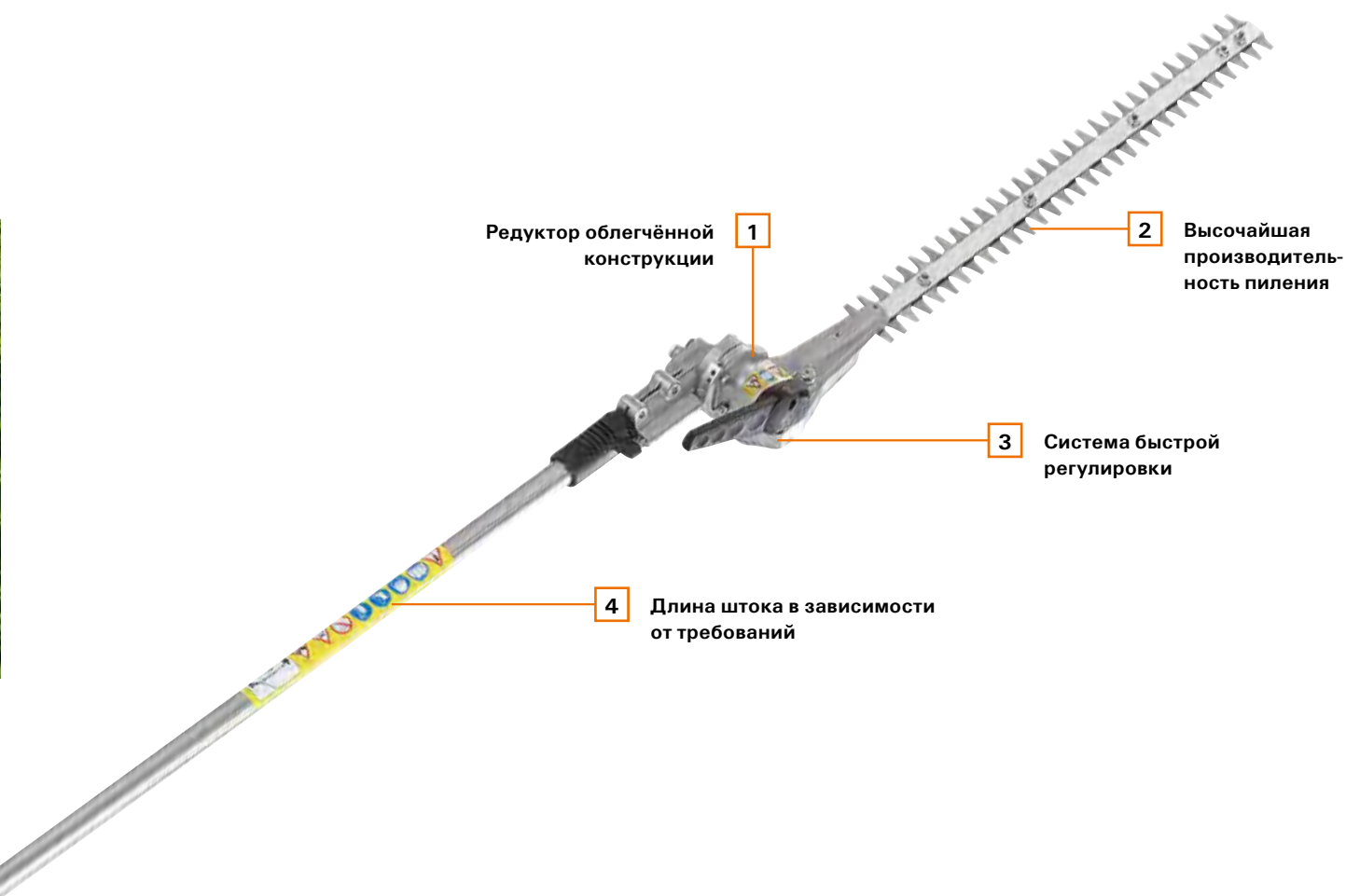
6

- 1 Редуктор облегчённой конструкции**
Лёгкий корпус из магния.
- 2 Высочайшая производительность пиления**
Высокая скорость ножей обеспечивает чистый срез и отличное качество резки.
- 3 Система быстрой регулировки**
Ножевая гарнитура регулируется ступенчато в двух направлениях в диапазоне 125°, для транспортировки или безопасного хранения её можно сложить параллельно штоку и зафиксировать (транспортировочное положение).

- 4 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 удлинённым шлангом рукоятки находят применение для обработки невысоких живых изгородей.



Элементы оснастки зависят от модели продукции. Обратитесь за консультацией к дилеру STIHL.



Редуктор облёгчённой конструкции

1

Высочайшая производительность пиления

2

Система быстрой регулировки

3

Длина штока в зависимости от требований

4

6

5 Проушина для ремня

Проушина для наплечного ремня вращается, что улучшает манёвренность при работе с инструментом.

6 Электродвигатель STIHL

Идеально подходит для использования в местах, где есть ограничения по уровню шума.

7 Мультифункциональная рукоятка

Мультифункциональная рукоятка мотосекатора обеспечивает простое управление всеми функциями двигателя.

8 Круговая рукоятка

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

Дополнительная информация

Мотосекаторы STIHL оснащены большим количеством элементов, имеющих практическое применение. Однако, в зависимости от модели,

элементы оснащения могут отличаться от представленных в этом каталоге. Подробные технические данные и характеристики приведены в таблицах на с. 112. Дополнительную информацию о продукции см. на сайте www.stihl.ru. Кроме того, вы можете обратиться к дилеру STIHL за профессиональной консультацией.

Электросекатор, обзор

HLE 71

Диапазон регулировки 125°



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность
230 В	600 Вт

Вес	Общая длина
5,9 кг*	254 см

№ для заказа
4813 011 2904

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

Другие модели:

(все данные и информация по оснащению представлены в ниже)

HLE 71 K

с коротким штоком

Электросекатор

	HLE 71 K (125°)	HLE 71 (125°)
Номинальное напряжение (В)	230	230
Потребляемая мощность (Вт)	600	600
Вес (кг)*	5,6	5,9
Уровень звукового давления** (дБ(А))	84,0	84,0
Уровень звуковой мощности*** (дБ(А))	95,0	95,0
Уровень вибрации, слева/справа**** (м/с ²)	6,9/4,3	7,6/3,6
Частота ходов (об/мин)	4.000	4.000
Длина реза (см)	50	50
Общая длина (см)****	211	254
Расстояние между зубьями (мм)	35	35
Наплечный ремень/оснащение для ношения	●	●
№ для заказа	4813 011 2901	4813 011 2904

К = короткий шток

* 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

Редуктор 125°

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



НОВИНКА

Ранцевая система RTS



№ для заказа

0000 790 4400

Удобная, адаптируемая фигуре ранцевая система RTS благодаря регулируемой высоте позволяет тратить меньше сил, особенно при длительной работе.



6



Дополнительную информацию
см. на сайте www.stihl.ru

Очистительные устройства



Кто хочет заставить сиять дворцовый парк в новом блеске, не делает много шума из идеального ухода. Благодаря очистительным устройствам STIHL.



Воздуходувные устройства и всасывающие измельчители — передовые технологии в деталях	116 – 117
Бензиновые/электрические воздуходувные устройства	118 – 119
Воздуходувные устройства, обзор и аксессуары	120
Другие очистительные устройства из программы STIHL	121
Ранцевые воздуходувные устройства, обзор и аксессуары	122 – 123
Бензиновые/электрические всасывающие измельчители. обзор и принадлежности	124 – 125
Мойки высокого давления — передовые технологии в деталях	126 – 127
Мойки высокого давления с подачей холодной воды RE 108 – RE 162/обзор	128 – 131
Принадлежности для моек высокого давления RE 108 – RE 162	132 – 133
Мойки высокого давления RE 271 – RE 961/обзор	134 – 138
Мойки высокого давления с бензиновым двигателем RB 302 – RB 402	139
Аксессуары для моек высокого давления RE 271 – RE 961	140 – 142
Аксессуары для всех моек высокого давления	143
Пылесосы для влажной и сухой уборки — передовые технологии в деталях	144 – 145
Обзор пылесосов для влажной и сухой уборки	146 – 147
Принадлежности для пылесосов для влажной и сухой уборки	148 – 151

Воздуходувные устройства и всасывающие измельчители

При скорости воздушного потока до 90 м/с (около 320 км/ч) воздуходувные устройства STIHL сметут сырую осеннюю листву со двора, сада, с дорожек в парке. И без лишнего шума. Ведь очистительные устройства STIHL имеют почти бесшумную конструкцию – при большой мощности. Это относится и к нашим всасывающим измельчителям, а также к ранцевым воздуходувкам.

1 Фиксируемый рычаг газа с кнопкой паузы

Рычаг газа может быть зафиксирован в положении полного газа. Короткое нажатие большим пальцем на кнопку паузы обеспечивает надёжное выключение. После отпускания устройство автоматически возвращается в состояние готовности к запуску.

2 Современный дизайн

Корпус с закруглёнными краями препятствует скоплению грязи и легко очищается.

3 Мягкая рукоятка

Обеспечивает надёжный и удобный захват. Встроенная антистатическая система снимает статическое электричество.

4 Антивибрационная система STIHL

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

5 Пусковое устройство ErgoStart (E)

Система лёгкого запуска двигателя без лишних усилий и рывков.

6 Катализатор (D)

Ощутимо сокращает количество вредных компонентов в отработанных газах.

7 Глушитель

Встроенный в воздуходувную трубу глушитель обеспечивает относительно низкий уровень шума при высокой мощности нагнетания воздуха.

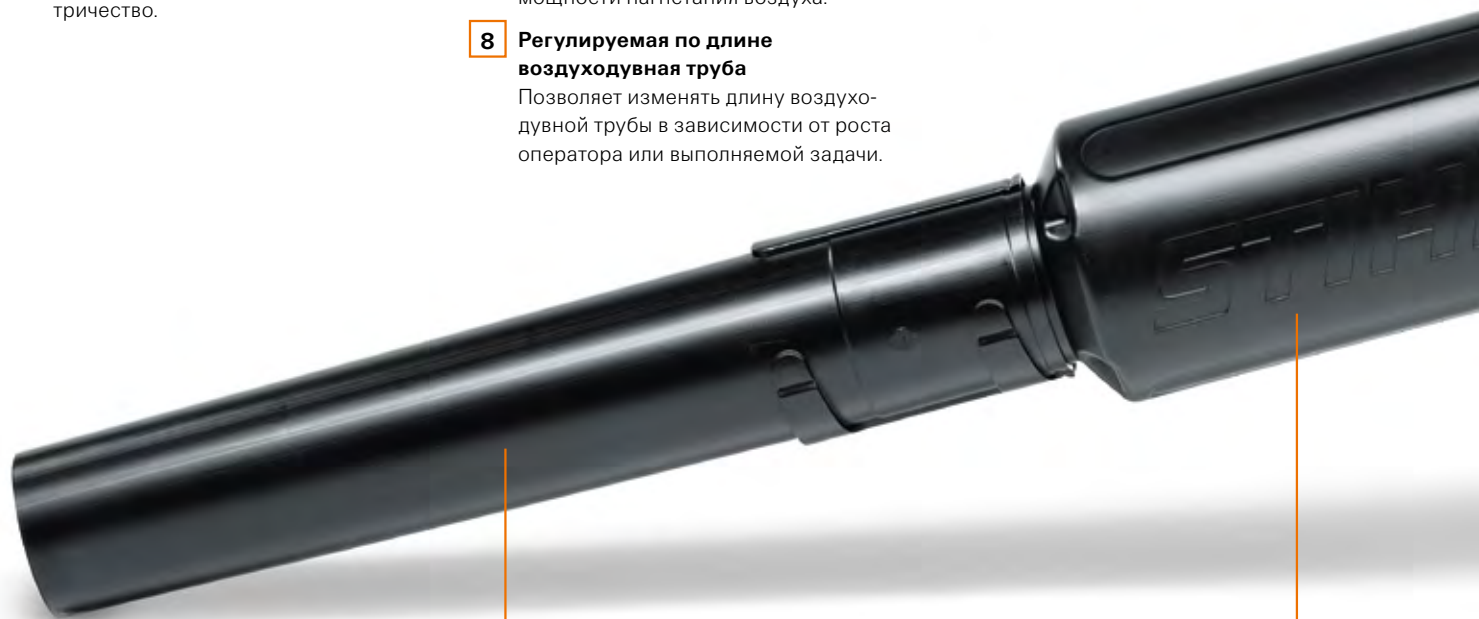
8 Регулируемая по длине воздуходувная труба

Позволяет изменять длину воздуходувной трубы в зависимости от роста оператора или выполняемой задачи.

Дополнительная информация

Воздуходувные устройства и всасывающие измельчители STIHL оборудованы целым рядом практических элементов оснащения. В зависимости от выбранного устройства элементы оснащения могут отличаться от представленных в этом каталоге.

Подробные технические данные и характеристики приведены в таблицах на с. 120, 123 и 125. Дополнительную информацию о продукции см. на сайте www.stihl.ru. Кроме того, вы можете обратиться к дилеру STIHL за профессиональной консультацией.



Регулируемая по длине воздуходувная труба

8

Глушитель

7



Фиксируемый рычаг газа
с кнопкой паузы

1

2

Современный дизайн

3

Мягкая рукоятка

4

Антивибрационная
система STIHL

5

Пусковое устройство
ErgoStart

6

Катализатор



Воздуходувные устройства



BG 56-D



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

Рабочий объём	Масса
27,2 см ³	4,2 кг*

№ для заказа

4241 011 1700

BG 86-D



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.

Рабочий объём	Масса
27,2 см ³	4,5 кг*

№ для заказа

4241 011 1702

E = пусковое устройство ErgoStart

D = катализатор

* без горючего, в сборе

** измерено согласно стандарту EN-ISO22868

Электрические воздуходувные устройства



BGE 71



Сверхтихая электрическая воздуходувка в доступной базовой комплектации. Специально разработана для использования в непосредственной близости от жилых домов. Последовательное снижение уровня шума в сочетании с высокой нагнетательной способностью. С возможностью установки всасывателя для использования в качестве всасывающего измельчителя.

Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Масса
230 В	1.100 Вт	3,0 кг**

№ для заказа
4811 011 1526

BGE 81



Мощное электрическое воздуходувное устройство для малошумных 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 функцией всасывания (дополнительное оснащение) для использования в качестве всасывающего измельчителя.

Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Масса
230 В	1.400 Вт	3,3 кг**

№ для заказа
4811 011 1534

** без кабеля

Воздуходувные устройства, обзор и аксессуары

	Воздуходувные устройства		Электрические воздуходувные устройства	
	BG 56 D	BG 86 D	BGE 71	BGE 81
Рабочий объём (см ³)	27,2	27,2	-	-
Номинальное напряжение (В)	-	-	230	230
Потребляемая мощность (Вт)	-	-	1.100	1.400
Вес (кг)	4,2*	4,5*	3,0**	3,3**
Уровень звукового давления*** (дБ(А))	89,0	90,0	85,0	89,0
Уровень звуковой мощности*** (дБ(А))	103,0	103,0	100,0	103,0
Уровень вибрации, слева/справа**** (м/с ²)	7,5	1,7	1,0	4,1
Расход воздуха (м ³ /ч)	710 ^①	610 ^②	510 ^②	570 ^②
Макс. расход воздуха (м ³ /ч)	730 ^③	810 ^③	670 ^③	750 ^③
Макс. скорость воздушного потока (м/с)	64 ^①	85 ^②	66 ^②	76 ^②
Круглая насадка	●	●	-	-
Плоская насадка	-	●	●	●
Навесной комплект для всасывания	○	○	○	○
Управление одной рукой	●	●	●	●
Ручной топливный насос	●	●	-	-
Пусковое устройство ElastoStart	○	●	-	-
Пусковое устройство ErgoStart (E)	-	-	-	-
Антивибрационная система STIHL	-	●	-	-
Катализатор (D)	●	●	-	-
Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	2-MIX	2-MIX	-	-
№ для заказа	4241 011 1700	4241 011 1702	4811 011 1526	4811 011 1534

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

E = пусковое устройство ErgoStart
D = катализатор

- ① С круглой насадкой в режиме нагнетания
- ② С плоской насадкой в режиме нагнетания
- ③ Без системы нагнетания

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

Навесной комплект для всасывания



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

№ для заказа
4241 700 2200

Навесной комплект для всасывания



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

№ для заказа
4811 700 2200

Комплект для очистки водосточных желобов

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

Для STIHL BG 56, BG 86, BGE 71, BGE 81
(Рис. см. на с. 125)

№ для заказа
4241 007 1003

Другие очистительные устройства из программы STIHL

Так же многогранны, как и ваши потребности: комбисистема STIHL и мультифункциональный агрегат STIHL делают работу чисто. Подметальная щётка, подметальный валик и воздуходувное устройство быстро превратят ваш базовый двигатель или многофункциональный двигатель в полноценное и мощное очистительное устройство, которое уберёт листву, скошенную траву и мусор с площадок, дорожек и грядок.

Практичные помощники для комбисистемы



Подметальный валик KW-КМ

Из прочных пластмассовых пластин. Тщательно очищает ровные поверхности от грязи, песка, камешков и листвы. Идеально подходит для подметания дорожек и улиц. В комплекте со щитком.



Подметальная щётка KB-КМ

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



Воздуходувное устройство BG-КМ

Малый вес и мощная струя воздуха позволяют легко и быстро убирать листву и обрезки травы с дорожек и площадок.

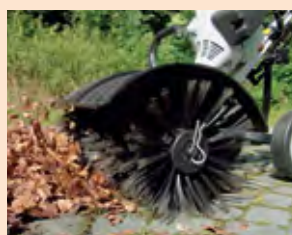
Подробную информацию о комбисистеме см. на с. 94–101.

Практичные помощники для мультифункционального агрегата



Подметальный валик KW-ММ

Тщательно очищает ровные поверхности от грязи, песка, камешков и листвы. Идеально подходит для подметания дорожек и улиц. В комплекте со щитком.



Подметальная щётка KB-ММ

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

Подробную информацию о мультифункциональном агрегате см. на с. 102–105.



Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Ранцевые воздуходувные устройства

BR 380



Мощное ранцевое воздуходувное устройство для коммерческого применения. Для уборки листвы, мусора или снега на больших площадях.

Рабочий объём	Масса
56,5 см ³	9,1 кг

№ для заказа
4203 011 1632

BR 420



Мощное ранцевое воздуходувное устройство для коммерческого применения. Для уборки листвы, мусора или снега на больших площадях.

Рабочий объём	Масса
56,5 см ³	9,1 кг

№ для заказа
4203 011 1633

BR 500



Супертихое воздуходувное устройство. Регулируемая по длине воздуходувная труба.

Рабочий объём	Масса
64,8 см ³	10,1 кг*

№ для заказа
4282 011 1610

BR 550



Мощное воздуходувное устройство. Регулируемая по длине воздуходувная труба.

Рабочий объём	Масса
64,8 см ³	9,9 кг*

№ для заказа
4282 011 1612

Мало шума при большой мощности

Модель BR 500 со встроенным глушителем была разработана для работы в жилых зонах. Воспринимаемое ухом снижение уровня шума по сравнению с предыдущей моделью составляет до 59%** . Несмотря на относительно небольшой шум, BR 500 — надёжный помощник с высокой мощностью нагнетания воздуха.



BR 600



Сверхмощное воздуходувное устройство. Регулируемая по длине воздуходувная труба.

Рабочий объём	Масса
64,8 см ³	9,8 кг*

№ для заказа
4282 011 1611

* без горячего, в сборе

** измерено согласно стандарту EN-ISO22868

Ранцевые воздуходувные устройства					
	BR 380	BR 420	BR 500	BR 550	BR 600
Рабочий объём (см ³)	56,5	56,5	64,8	64,8	64,8
Вес (кг)*	9,1	9,1	10,1	9,9	9,8
Уровень звукового давления** (дБ(А))	98,0	101,0	88,0	94,0	99,0
Уровень звуковой мощности** (дБ(А))	109,0	108,0	97,0	105,0	107,0
Уровень вибрации*** (м/с ²)	1,3	1,3	1,4	1,6	1,8
Расход воздуха (м ³ /ч) при наличии насадки	800	890	810	900	1.210
Макс. расход воздуха (м ³ /ч) [Ⓛ]	1.260	1.260	1.380	1.490	1.720
Макс. скорость воздушного потока (м/с)	82	81	81	89	90
Поясной ремень	-	-	○	○	●
Антивибрационная система STIHL	●	●	●	●	●
Управление одной рукой	●	●	●	●	●
Подпруга	●	●	○	○	○
Автоматическая декомпрессия	●	●	●	●	●
Регулируемая по длине воздуходувная труба	○	○	●	●	●
Двухручная рукоятка	-	-	○	○	○
Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	-	-	4-MIX	4-MIX	4-MIX
№ для заказа	4203 011 1632	4203 011 1633	4282 011 1610	4282 200 0012	4282 011 1611

● Серийное оснащение

○ Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

Ⓛ Без системы нагнетания / насадки

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

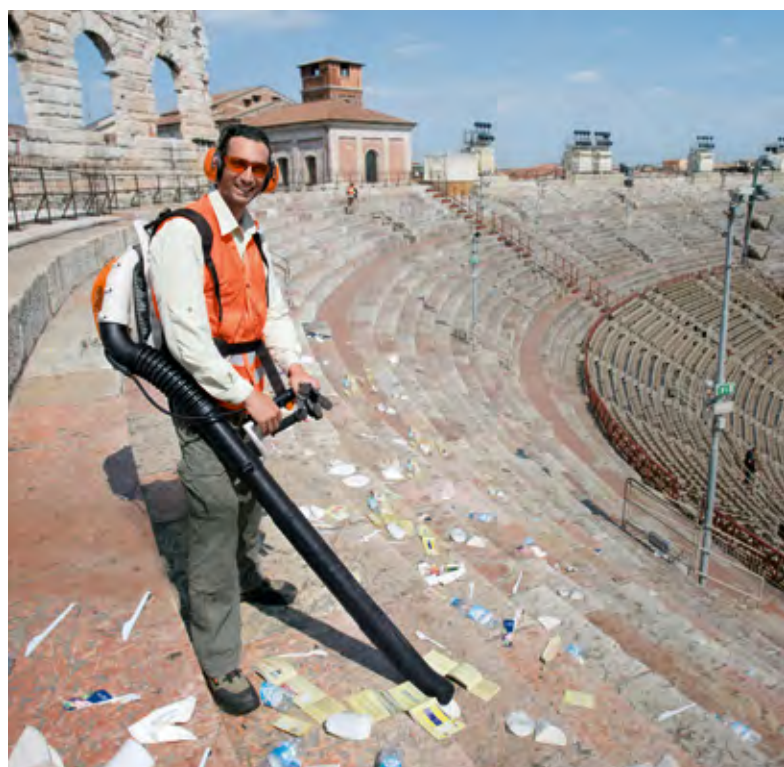
*** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²

Комплект переоснащения в опрыскиватель



№ для заказа
4203 007 1044

С помощью специального комплекта переоснащения воздуходувные устройства серии BR 380 можно переоборудовать в опрыскиватель.



Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Всасывающие измельчители

SH 56-D



Бензиновый всасывающий измельчитель с высокой всасывающей способностью. В серийной комплектации может использоваться также в качестве воздушного устройства. В комплекте с воздушной трубой и круглой насадкой.

Рабочий объём	Масса
27,2 см ³	5,3 кг*
№ для заказа	
4241 011 0900	

Другие модели: (все данные и информация по оснащению представлены в таблице на с. 125)

SH 86-D



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

Рабочий объём	Масса
27,2 см ³	5,7 кг*
№ для заказа	
4241 011 0902	

SHE 71



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Масса
230 В	1.100 Вт	4,1 кг**
№ для заказа		
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 воздушного устройства.

SHE 81



Номинальное напряжение	Потребляемая мощность	Масса
230 В	1.400 Вт	4,5 кг**
№ для заказа		
4811 011 0834		

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

Принцип действия всасывающего измельчителя

Всасывающие измельчители марки STIHL идеально подходят для всасывания листьев, неслежавшегося лёгкого мусора из углов, канав, желобов, дорожек, клумб и т. д.



Крыльчатка с измельчающей звёздочкой позволяет сократить объём сухой листвы до 1/14 первоначального объёма, что обеспечивает оптимальное заполнение большого сборного мешка.



Кроме того, всасывающие измельчители STIHL могут использоваться в качестве воздушного устройства для тщательной уборки.



E = пусковое устройство ErgoStart

D = катализатор

* без горючего, в сборе

** без кабеля



	Бензиновые всасывающие измельчители		Электрические всасывающие измельчители	
	SH 56 D	SH 86 D	SHE 71	SHE 81
Рабочий объём (см ³)	27,2	27,2	-	-
Номинальное напряжение (В)	-	-	230	230
Потребляемая мощность (Вт)	-	-	1.100	1.400
Вес (кг)	5,3*	5,7*	4,1**	4,5**
Уровень звукового давления*** (дБ(А))	93,0	96,0	85,0	88,0
Уровень звуковой мощности*** (дБ(А))	104,0	105,0	101,0	103,0
Уровень вибрации, слева/справа**** (м/с ²)	7,5/6,3	1,8/1,5	1,2/0,8	5,6/2,6
Расход воздуха (м ³ /ч) в режиме всасывания	710	770	580	650
Электронная регулировка частоты вращения	-	-	-	●
Круглая насадка	●	●	-	-
Плоская насадка	-	●	●	●
В комплекте с приспособлением для нагнетания ^①	●	●	●	●
Ручной топливный насос	●	●	-	-
Пусковое устройство ElastoStart	○	●	-	-
Пусковое устройство ErgoStart (E)	-	-	-	-
Антивибрационная система STIHL	-	●	-	-
Катализатор (D)	●	●	-	-
Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	2-MIX	2-MIX	-	-
№ для заказа	4241 011 0900	4241 011 0902	4811 011 0824	4811 011 0834

● Серийное оснащение

○ Дополнительное оснащение (специальные принадлежности)

① Всасывающий измельчитель может использоваться также в качестве воздушного устройства

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

Прочная измельчающая звёздочка

Измельчающая звёздочка из высококачественной стали моделей SH 56 и SH 86 обеспечивает отличное измельчение растительного мусора.



Комплект для очистки водосточных желобов

Практичный комплект для очистки водосточных желобов длиной прим. 3 м, предлагаемый как дополнение к воздушным устройствам и всасывающим измельчителям, позволяет чистить водосточные желоба даже в труднодоступных местах.



Мойки высокого давления

Ваш выход на подиум: мойки высокого давления STIHL тщательно, быстро и удобно очистят площадки, дорожки и автомобили – благодаря многим практичным деталям. В зависимости от потребностей вы, к примеру, можете регулировать давление прямо на насадке. Муфта, предотвращающая скручивание шлангов и встроенный барабан поддерживают шланги в аккуратном состоянии. А благодаря встроенному держателю для аксессуаров все необходимые детали будут у вас под рукой. Вот как чистота и порядок доставляют удовольствие.



1 Профессиональный разбрызгиватель

Новый, удобный профессиональный разбрызгиватель. Экономит усилия, затрачиваемые на запуск и остановку. Эргономичный дизайн помогает смягчить отдачу водяной струи. Быстроразъёмная муфта упрощает замену аксессуаров и распылительной трубки.

2 Встроенный барабан для намотки шланга

Обеспечивает правильное размещение шланга. Тормоз барабана предотвращает непроизвольное разматывание шланга.

3 Бак для моющего средства с прозрачным индикатором уровня наполнения

Позволяет мгновенно оценить оставшееся количество моющего средства.

4 Автоматическое отключение

При отпускании курка в базовых моделях электродвигатель автоматически отключается. Инструмент находится в режиме ожидания.

5 Система дозирования

С помощью системы дозирования к струе подмешивается моющее средство (из внутреннего или внешнего бака).

6 Регулятор давления/расхода на корпусе

Облегчает регулировку расхода и рабочего давления воды в соответствии с конкретной задачей.

7 Аварийное отключение

У инструментов, оснащённых аварийным отключением, происходит автоматическое отключение от сети через 30 минут после завершения работы.

8 Система подачи масла с компенсационным бачком и маслоуказателем

Надёжно предотвращает превышение давления и, тем самым, потерю масла на насосе. Износ важных деталей ощутимо снижается.

9 Насос с керамическими поршнями

Керамические поршни подвержены минимальному износу и обеспечивают длительный срок службы насоса.

10 Низкооборотный двигатель и надёжный латунный блок клапанов

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

11 Инерционная работа двигателя

У инструментов с инерционной работой двигателя он продолжает работать ещё 20 секунд после отпускания курка. Это уменьшает количество циклов включения и выключения устройства и продлевает срок его службы.

12 Сдвоенный держатель распылительной трубки

Предназначен для практичного размещения плоскоструйной и роторной насадок на обеих распылительных трубках.

Дополнительные технические решения и информация

Предупреждает скручивание шлангов. Облегчает регулировку давления в процессе работы.

Мойки высокого давления STIHL оборудованы целым рядом практичных элементов оснащения. Однако, в зависимости от модели, элементы оснащения могут отличаться от представленных в этом каталоге.

Подробные технические данные и характеристики приведены в таблицах на с. 129, 131, 135, 138. Дополнительную информацию о продукции см. на сайте www.stihl.ru. Кроме того, вы можете обратиться к дилеру STIHL за профессиональной консультацией.



1 **НОВИНКА** Профессиональный разбрызгиватель
(Подробную информацию см. на с. 129)

2 Встроенный барабан для намотки шланга

3 Бак для моющего средства с прозрачным индикатором уровня наполнения

4 Автоматическое отключение

5 Система дозирования и впрыска

6 Регулятор давления/расхода на корпусе

7 Аварийное отключение

8 Система подачи масла с компенсационным бачком и маслоуказателем

9 Насос с керамическими поршнями

10 Низкооборотный двигатель и надёжный латунный блок клапанов

12 Сдвоенный держатель распылительной трубки

11 Инерционная работа двигателя

Мойки высокого давления с подачей холодной воды

Вот кто вступает в бой с грязью дома и во дворе: Манёвренные мойки высокого давления STIHL с подачей холодной воды компактны, мощны и удобны. Например, алюминиевую телескопическую ручку можно просто вдвинуть внутрь, и вы сэкономите место для хранения. А благодаря практичной системе хранения аксессуаров щётки и моющие средства будут всегда у вас под рукой.

RE 108



Рабочее давление	Макс. расход воды
10 – 110 бар	440 л/ч

Масса
15,0 кг

№ для заказа
4765 012 4511

В базовой комплектации с держателем шлангов и поворотным держателем сетевого шнура, роторной и плоскоструйной насадкой, а также набором распыляемых средств очистки.

RE 118



Рабочее давление	Макс. расход воды
10 – 125 бар	500 л/ч

Масса
17,0 кг

№ для заказа
4766 012 4508

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

Масса
17,0 кг

№ для заказа
4767 012 4506

Благодаря встроенному барабану намотанный шланг имеет аккуратный вид. Нижняя ручка облегчает переноску и погрузку агрегата.

Алюминиевая телескопическая ручка

Для удобства транспортировки и, в частности, для экономии места при хранении алюминиевую телескопическую ручку можно задвинуть внутрь корпуса.



Мойка высокого давления с подачей холодной воды^②

	RE 108	RE 118	RE 128 PLUS
Рабочее давление (бар)	10 – 110	10 – 125	10 – 135
Макс. давление (бар) ^①	120	140	150
Мин. расход воды (л/ч)	380	400	420
Макс. расход воды (л/ч)	440	500	500
Макс. температура воды на входе (°C)	40	60	60
Напряжение сети (В/Гц)	230/1~/50	230/1~/50	230/1~/50
Длина сетевого кабеля (м)	5	5	5
Потребляемая мощность (кВт)	1,7	2,1	2,3
Масса (кг)	15,0	17,0	17,0
Уровень звукового давления** (дБ(A))	71,9	68,7	70,0
Уровень звуковой мощности** (дБ(A))	84,5	81,3	82,6
Уровень вибрации*** (м/с ²)	< 2,5	< 2,5	< 2,5
Напорный шланг (длина в м)	8	8*	9*
Встроенный барабан для намотки шланга	-	-	●
Автоматическое отключение	●	●	●
Роторная насадка	●	●	●
Регулировка давления на плоскоструйной насадке	●	●	●
Набор распыляемых средств очистки	●	●	●
Пистолет-распылитель с муфтой с защитой шлангов от скручивания	●	●	●
Не требует обслуживания (заправка маслом на весь срок службы)	●	●	●
Поворотный держатель сетевого кабеля	●	●	●
Алюминиевая телескопическая ручка	●	●	●
Алюминиевая ручка для транспортировки	-	●	●
Откидной передний кожух с отсеком для хранения насадок	●	●	●
Держатель принадлежностей на корпусе	●	●	●
Держатель напорного шланга	●	●	-
№ для заказа	4765 012 4500	4766 012 4500	4767 012 4500

● Серийное оснащение

① Макс. допустимое давление в системе

② При использовании моек высокого давления с подачей холодной воды соблюдайте местные предписания по отводу сточных вод.

* Со стальным армированием

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

*** К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с²**Принадлежности:** соответствующие принадлежности см. со с. 132.

Проще не бывает — благодаря многообразию практичных деталей



Плоскоструйная насадка с регулировкой давления



Компактная система насадок с муфтой



Вращающаяся распылительная трубка

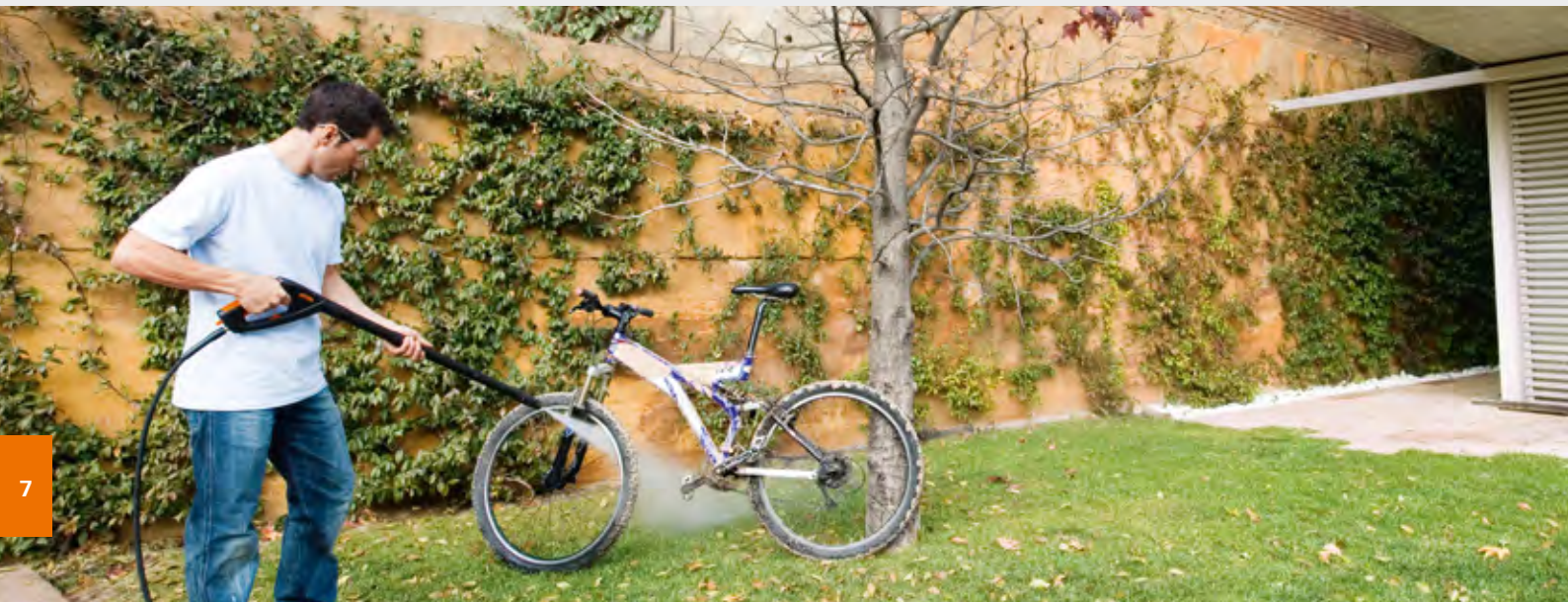


Муфта с защитой шлангов от скручивания и быстроразъёмная муфта

Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Мойки высокого давления с подачей холодной воды

Там, где грязь удаляется с трудом — например, в мастерских или гаражах — о наведении порядка позаботятся мойки RE 142 — RE 162 STIHL. С давлением в 150 бар они нанесут грязи сокрушительный удар. При этом вам будет работать просто комфортно — все органы управления и индикации у вас перед глазами, регулировка давления и расхода воды осуществляется прямо на аппарате, а аксессуары находятся под рукой.



RE 142



Рабочее давление	Макс. расход воды
10 – 140 бар	610 л/ч

Масса
23,0 кг

№ для заказа
4743 012 4511

В базовой комплектации с роторной и плоскоструйной насадкой, регуляторами давления и расхода.



RE 162



Продление гарантии до трех лет

Рабочее давление	Макс. расход воды
10 – 150 бар	650 л/ч

Масса
24,0 кг

№ для заказа
4744 012 4507

Мощная мойка высокого давления с подачей холодной воды с долговечными керамическими поршнями для выполнения объёмных задач по очистке, например, в мастерских или гаражах.



Принадлежности: соответствующие принадлежности см. со с. 132.

Мойка высокого давления с подачей холодной воды [®]		
	RE 142	RE 162
Рабочее давление (бар)	10 - 140	10 - 150
Макс. давление (бар) ^①	150	160
Мин. расход воды (л/ч)	540	570
Макс. расход воды (л/ч)	610	650
Макс. температура воды на входе (°C)	60	60
Напряжение сети (В/Гц)	230/1~/50	230/1~/50
Длина сетевого кабеля (м)	5	5
Потребляемая мощность (кВт)	2,9	3,3
Масса (кг)	23,0	24,0
Уровень звукового давления* (дБ(А))	77,7	79,7
Уровень звуковой мощности* (дБ(А))	91,6	93,6
Уровень вибрации** (м/с ²)	< 2,5	< 2,5
Напорный шланг (длина в м), со стальным армированием	9	12
Автоматическое отключение	●	●
Роторная насадка	●	●
Регулировка давления на плоскоструйной насадке	●	●
Не требует обслуживания (заправка маслом на весь срок службы)	●	●
Держатель сетевого кабеля	●	●
Держатель для принадлежностей	●	●
Система дозирования моющего средства	●	●
Прозрачный бак для моющего средства, съёмный (л)	2,5	2,5
Внешний подвод моющего вещества	●	●
Держатель напорного шланга	●	-
Манометр	●	●
Регулятор давления/расхода на корпусе	●	●
Латунный блок клапанов	●	●
Поршень с керамическим покрытием	-	●
Муфта с защитой шлангов от скручивания	●	●
№ для заказа	4743 012 4500	4744 012 4507

● Серийное оснащение

① Макс. допустимое давление в системе

② При использовании моек высокого давления с подачей холодной воды соблюдайте местные предписания по отводу сточных вод.

* Коэффициент по RL 2006/42/EG = 1 (дБ(А))

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

Манометр и регулятор давления/расхода

Они позволяют регулировать рабочее давление и расход воды в соответствии с конкретной задачей. Это не только практично, но и безопасно с точки зрения экологии, а также способствует сокращению расхода воды.



Держатель для серийных и дополнительных принадлежностей

Благодаря таким приспособлениям, как держатель принадлежностей и держатель сетевого кабеля все принадлежности всегда аккуратно убраны, но в то же время находятся под рукой.



Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Аксессуары для моек высокого давления RE 108 – RE 162



Мощные щётки



Плоская моющая щётка

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

№ для заказа

4900 500 6000

Для RE 108 – RE 128 PLUS



Комплект для очистки

Включает в себя: плоскоструйную насадку, плоскую моющую щётку и угловую насадку (90°). Для очистки труднодоступных мест

№ для заказа

4900 500 6100

Для RE 108 – RE 128 PLUS



Моющая щётка

Универсальная моющая щётка.

№ для заказа

4900 500 3003

Для RE 142 – RE 162 PLUS



Вращающаяся моющая щётка

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

№ для заказа

4900 500 5900

Для RE 108 – RE 162 PLUS^①

Поверхностный очиститель RA 101



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

№ для заказа

4900 500 3902

Для RE 108 – RE 162 PLUS

Распылительные трубки



В виде угла

Для очистки труднодоступных мест.

№ для заказа

4900 500 1902

470 мм с насадкой
для RE 108 – RE 162 PLUS^①



Длинные, расположенные под углом
Идеально подходит для очистки труднодоступных мест.

№ для заказа

4900 500 1903

1080 мм с насадкой
для RE 108 – RE 162 PLUS

^① рекомендуется для RE 108, RE 118 и RE 128 Plus: использование в сочетании с удлинителем распылительной трубки (№ для заказа 4900 500 0303)

Удлинитель распылительной трубки



Длина 410 мм. С 2007 года.

Для RE 108 – RE 162 PLUS

№ для заказа

4900 500 0303

Водяной фильтр



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

Для RE 108 – RE 162 PLUS

№ для заказа

4900 500 5401

Комплект для пескоструйной очистки влажным песком



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

Для RE 108 – RE 162 PLUS

№ для заказа

4900 500 1801

Всасывающий комплект



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

Для RE 108 – RE 162 PLUS

№ для заказа

4900 500 0500

Комплект для прочистки труб



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

Для RE 108 – RE 162 PLUS

№ для заказа

4900 500 8000

Клапан обратного течения в комплекте с муфтами $\frac{3}{4}$ "[®]



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

Для RE 108 – RE 162 PLUS

№ для заказа

4900 500 5700



® Мойки высокого давления, не имеющие водяного бака, должны подключаться к водопроводу холодной воды только через клапан обратного течения.

Мойки высокого давления с подачей холодной воды

Ваши клиенты в промышленности и сельском хозяйстве доверяют вам. А вы в борьбе с трудно удаляемыми загрязнениями можете довериться мойкам высокого давления STIHL. Все их параметры ориентированы на эффективность: высокая мощность, долгий срок службы, небольшие затраты на обслуживание. Низкооборотный двигатель производит мало шума. Новые мойки позволяют меньше утомляться — ведь рычаг легче удерживается нажатым. Дозирование тоже становится проще: давление и расход регулируются одним пальцем, работа при этом не прерывается.

RE 271



НОВИНКА с новым профессиональным разбрызгивателем

Рабочее давление	Макс. расход воды
20–140 бар	660 л/ч

Масса
37,0 кг

№ для заказа
4757 012 4503



льзования в автомастерских и сельском хозяйстве. Оснащена напорным шлангом длиной 10 м в стальной оплетке, долговечным низкооборотным двигателем, износостойким насосом с поршнями с керамическим покрытием.

RE 281



НОВИНКА с новым профессиональным разбрызгивателем

Рабочее давление	Макс. расход воды
20–160 бар	760 л/ч

Масса
37,0 кг

№ для заказа
4753 012 4504



Мощная мойка высокого давления с подачей холодной воды для выполнения объёмных задач по очистке в автомастерских и сельском хозяйстве.

RE 361



НОВИНКА с новым профессиональным разбрызгивателем

Рабочее давление	Макс. расход воды
20–180 бар	1.080 л/ч

Масса
60,0 кг

№ для заказа
4747 012 4503



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

RE 361 PLUS



НОВИНКА с новым профессиональным разбрызгивателем

Рабочее давление	Макс. расход воды
20–180 бар	1.080 л/ч

Масса
73,0 кг

№ для заказа
4747 012 4508



С низкооборотным двигателем для продления срока службы, встроенным барабаном для намотки шланга, роторной насадкой и профессиональным разбрызгивателем STIHL со встроенным регулятором давления и расхода.

Принадлежности: соответствующие принадлежности см. со с. 140.

RE 461



НОВИНКА с новым профессиональным разбрызгивателем

Рабочее давление	Макс. расход воды
20–220 бар	1.130 л/ч

Масса
79,0 кг

№ для заказа
4748 012 4500



Высокопроизводительная мойка высокого давления с подачей холодной воды для выполнения самых объёмных задач по очистке в автосервисах или в сельском хозяйстве.

	Очиститель высокого давления с подачей холодной воды ^①				
	RE 271	RE 281	RE 361	RE 361 PLUS	RE 461
Рабочее давление (бар)	20–140	20–160	20–180	20–180	20–220
Мин. расход воды (л/ч)	600	700	1.000	1.000	1.050
Макс. расход воды (л/ч)	660	760	1.080	1.080	1.130
Макс. температура воды на входе (°C)	60	60	60	60	60
Частота вращения (об/мин)	1.450	1.450	1.450	1.450	1.450
Напряжение сети (В/Гц)	230/1~/50	400/3~/50	400/3~/50	400/3~/50	400/3~/50
Длина сетевого кабеля (м)	5	5	5	5	5
Потребляемая мощность (кВт)	3,2 ^②	4,2	6,5 ^②	6,5 ^②	7,8 ^②
Масса (кг)	37,0	37,0	60,0	73,0	79,0
Уровень звукового давления* (дБ(A))	74,6	76,4	74,2	74,2	73,3
Уровень звуковой мощности* (дБ(A))	87,9	89,6	87,7	87,7	86,7
Уровень вибрации** (м/с ²)	< 2,5	< 2,5	< 2,5	< 2,5	< 2,5
Напорный шланг (длина в м) со стальным армированием	15	15	10	15	20
Встроенный барабан для намотки шланга	-	-	-	●	-
Муфта с защитой шлангов от скручивания	●	●	●	●	●
Роторная насадка	●	●	-	●	●
Инерционная работа двигателя	-	-	-	-	●
Система подачи масла с компенсационным бачком	-	-	●	●	●
Манометр	●	●	●	●	●
Регулировка давления/расхода на корпусе/пистолете	●/-	●/-	●/●	●/●	●/●
Регулировка давления на насадке	●	●	●	●	●
Аварийное отключение	-	-	-	-	●
Автоматическое отключение	●	●	●	●	●
Латунный блок клапанов и керамический поршень	●	●	●	●	●
Бак для моющего средства с индикатором уровня наполнения (л)	4	4	7	7	7
Бак/система дозирования моющего средства	●	●	●	●	●
Внешний подвод моющего вещества	●	●	●	●	●
Маслоуказатель	●	●	●	●	●
Профессиональный разбрызгиватель	●	●	●	●	●
№ для заказа	4757 012 4503	4753 012 4504	4747 012 4503	4747 012 4508	4748 012 4500

● Серийное оснащение

① При использовании моек высокого давления с подачей холодной воды соблюдайте местные предписания по отводу сточных вод.

② Электропроводка в месте использования должна быть рассчитана на такую мощность.

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

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



Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Мойки высокого давления с подачей горячей воды

В строительстве, грузоперевозках и в сельском хозяйстве есть правило: чистка должна быть быстрой и тщательной. И лучше всего, чтобы струя била прямо из запястья. В этом плане мощные мойки высокого давления STIHL с подачей горячей воды — истинные профи. Благодаря новому профессиональному разбрызгивателю можно регулировать давление и расход воды, не прерывая работу. Кроме того, вам требуется меньше усилий для удержания рычага на пистолете нажатым. Муфта с защитой шлангов от скручивания поддерживает длинные шланги в аккуратном состоянии и даёт вам полную свободу движения. Нужно заменить распылительную трубку или аксессуар — легко! Отсоединить, надеть — и готово.

RE 521



НОВИНКА с новым профессиональным разбрызгивателем

Рабочее давление	Макс. расход воды
бар	560 л/ч

Масса
125,0 кг

№ для заказа
4771 012 4511



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

RE 551



НОВИНКА с новым профессиональным разбрызгивателем

Рабочее давление	Макс. расход воды
бар	600 л/ч

Масса
133,0 кг

№ для заказа
4771 012 4510



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

RE 581

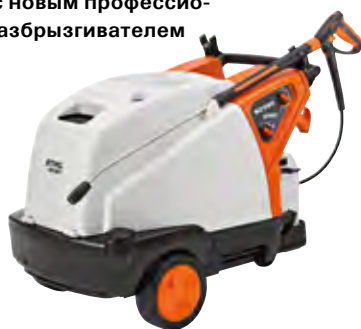


НОВИНКА с новым профессиональным разбрызгивателем

Рабочее давление	Макс. расход воды
25 – 160 бар	710 л/ч

Масса
131,0 кг

№ для заказа
4751 012 4505



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

RE 581 PLUS

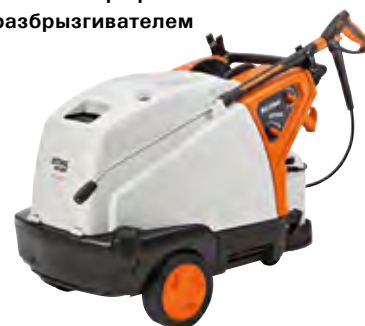


НОВИНКА с новым профессиональным разбрызгивателем

Рабочее давление	Макс. расход воды
25 – 160 бар	710 л/ч

Масса
134,0 кг

№ для заказа
4751 012 4506



С низкооборотным двигателем и латунной головкой насоса для продления срока службы, встроенным барабаном для намотки шланга, 15-метровым напорным шлангом и профессиональным разбрызгивателем STIHL со встроенным регулятором давления и расхода.

Принадлежности: соответствующие принадлежности см. со с. 140.

RE 661 PLUS



НОВИНКА с новым профессиональным разбрызгивателем

Рабочее давление	Макс. расход воды
25 – 170 бар	860 л/ч

Масса
185,0 кг

№ для заказа
4752 012 4503

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



RE 961 PLUS



НОВИНКА с новым профессиональным разбрызгивателем

Рабочее давление	Макс. расход воды
бар	л/ч

Масса
кг

№ для заказа
4759 012 4510

Самая мощная мойка высокого давления STIHL с подачей горячей воды. Со встроенным барабаном для намотки шланга. Идеальна для профессионального использования.



Система теплообмена

Вертикальный теплообменник обеспечивает коэффициент полезного действия не менее 92%. Таким образом, мойки высокого давления расходуют значительно меньше горючего, а благодаря эффективному сгоранию не загрязняют окружающую среду.



Панель управления и индикации

Всё под присмотром, всё под контролем: главный выключатель для выбора между режимами холодной и горячей мойки, система регулировки температуры, запатентованный селекционный и дозирующий клапан для подачи моющего средства, манометр и индикаторы для диагностики аппарата.



Мойка высокого давления с подачей горячей воды ^①							
	RE 521	RE 551	RE 581	RE 581 PLUS	RE 661	RE 661 PLUS	RE 961 PLUS
Рабочее давление (бар)	50-105	25-135	25 - 160	25 - 160	25 - 170	25 - 170	25-200
Мин. расход воды (л/ч)	520	570	650	650	800	800	1000
Макс. расход воды (л/ч)	560	600	710	710	860	860	1080
Макс. температура воды на входе (°C)	40	40	40	40	40	40	40
Макс. температура воды (°C)	80	80	80	80	80	80	80
Степень парообразования (°C)	99	140	140	140	140	140	140
Частота вращения (об/мин)	1.450	1.450	1.450	1.450	1.450	1.450	1.450
Напряжение сети (В/Гц)	230/1~/50	230/1~/50	400/3~/50	400/3~/50	400/3~/50	400/3~/50	400/3~/50
Длина сетевого кабеля (м)	5	5	5	5	10	10	10
Потребляемая мощность (кВт)	3,1	3,4	4,5	4,5	5,6 ^②	5,6 ^②	7,9
Масса (кг)	125,0	133,0	131,0	134,0	180,0	185,0	189,0
Уровень звукового давления* (дБ(А))	72,5	73,1	74,1	74,1	73,8	73,8	74,1
Уровень звуковой мощности* (дБ(А))	87,1	87,7	88,6	88,6	88,8	88,8	89,1
Уровень вибрации** (м/с ²)	< 2,5	< 2,5	< 2,5	< 2,5	< 2,5	< 2,5	< 2,5
Напорный шланг (длина в м) со стальным армированием	10	10	10	15	20	20	20
Барабан для намотки шланга с тормозом	-	-	-/-	●/-	-/-	●/●	●
Муфта с защитой шлангов от скручивания	●	●	●	●	●	●	●
Бак для горючего (л)	15	15	15	15	35	35	35
Бак для моющего средства (л)	10	10	10	10	15 + 10	15 + 10	15+10
Бак/система дозирования моющего средства	●	●	●	●	●	●	●
Плавная регулировка температуры	●	●	●	●	●	●	●
Внешний подвод моющего вещества	●	●	●	●	●	●	●
Латунный блок клапанов и керамический поршень	●	●	●	●	●	●	●
Система подачи масла с компенсационным бачком	●	●	●	●	●	●	●
Защита от масляного «голодания»	●	●	●	●	●	●	●
Автоматическое отключение	●	●	●	●	●	●	●
Инерционная работа двигателя	●	●	●	●	●	●	●
Индикатор расхода горючего	●	●	●	●	●	●	●
Контроль воспламенения	●	●	●	●	●	●	●
Индикатор расхода средства от образования известкового налёта	●	●	●	●	●	●	●
Периодичность технического обслуживания (сервис)	●	●	●	●	●	●	●
Регулировка давления/расхода на корпусе/пистолете	●	●	●/●	●/●	●/●	●/●	●
Регулировка давления на насадке	●/●	●/●	●	●	●	●	●/●
Профессиональный разбрызгиватель	●	●	●	●	●	●	●
№ для заказа	4771 012 4511	4771 012 4510	4751 012 4505	4751 012 4506	4752 012 4510	4752 012 4513	4759 012 4510

● Серийное оснащение

① При использовании моек высокого давления с подачей горячей воды соблюдайте местные предписания по отводу сточных вод.

② Электропроводка в месте использования должна быть рассчитана на такую мощность.

* К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 1 (дБ(А))

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

Мойки высокого давления с бензиновым двигателем

RB 302



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

Масса
38,5 кг

№ для заказа
4772 012 4600

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

RB 402 PLUS



Рабочее давление	Макс. расход воды
10 – 230 бар	л/ч

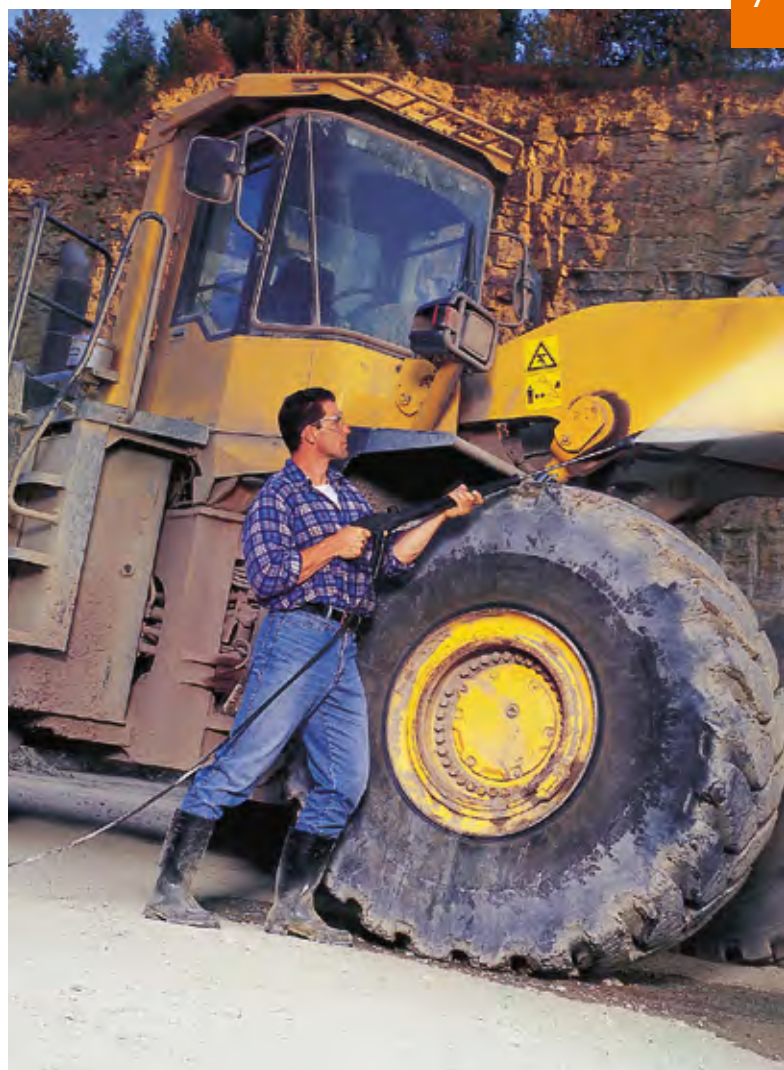
Масса
80,0 кг

№ для заказа
4773 012 4600

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.

Мойки высокого давления с бензиновым двигателем

	RB 302	RB 402 PLUS
Рабочее давление (бар)	10-140	10-230
Мин. расход воды (л/ч)	750	1.100
Макс. расход воды (л/ч)	840	1.150
Макс. температура воды на входе (°C)	60	70
Мощность двигателя (кВт/л.с.)	4/5,5	9,6/13
Число оборотов двигателя (об/мин)	3.200	3.400
Масса (кг)	38,5	80,0
Длина высоконапорного шланга (м)	10	20
Автоматическая регулировка оборотов	●	●
Высокопрофильные надувные колеса	●	●
Водяной фильтр	●	●
Регулировка давления на пистолете	-	●
Индикатор уровня масла	●	●
Роторная насадка	-	●
Барабан для намотки шланга	-	●
№ для заказа	47720124600	47730124600



Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Аксессуары для моек высокого давления

RE 271 – RE 961

Моющие щётки



Вращающаяся моющая щётка

Профессиональное оборудование, заменяемая щётка-вкладыш. Регулируемый рабочий угол, с натуральной щетиной.

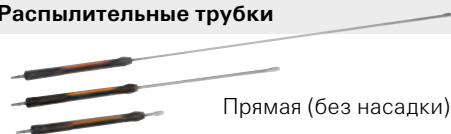
Для RE 271 – RE 961

НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой

№ для заказа

4925 500 5900

Распылительные трубки



Прямая (без насадки).

Для RE 271 – RE 961

Длина 350 мм
с резьбовой муфтой

НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой

№ для заказа

4925 500 0900

4925 500 0960

Длина 500 мм
с резьбовой муфтой

НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой

4925 500 0909

4925 500 0961

Длина 1.070 мм
с резьбовой муфтой

НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой

4925 500 0918

4925 500 0962

Длина 1.200 мм
с резьбовой муфтой

4925 500 0946

Длина 1.800 мм
с резьбовой муфтой

НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой

4925 500 0947

4925 500 0963

Длина 2.500 мм
с резьбовой муфтой

НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой

4925 500 0948

4925 500 0964



Изогнутая (без насадки).

Для RE RE 271 – RE 961

Длина 840 мм
с резьбовой муфтой

Длина 1.070 мм
с резьбовой муфтой

НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой

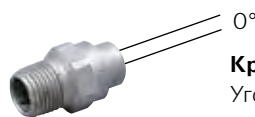
№ для заказа

4925 500 0943

4925 500 0908

4925 500 1900

Насадки



0°

Круглые насадки

Угол струи 0°, точечная струя под мощным напором.

№ для заказа

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

4900 502 1003

Размер насадки 0005
для RE 281 PLUS, RE 661 PLUS

4900 502 1004

Размер насадки 0006
для RE 461 PLUS

4900 502 1007

Размер насадки 0007
для RE 361, RE 361 PLUS

4900 502 1006



30°

Насадки высокого давления

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

№ для заказа

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

4900 502 1029

Размер насадки 25045
для RE 661 PLUS

4900 502 1030

Размер насадки 2505
для RE 281 PLUS

4900 502 1031

Размер насадки 2506
для RE 461 PLUS

4900 502 1033

Размер насадки 25065
для RE 361, RE 361 PLUS

4900 502 1034

Размер насадки 2508
для RE 471 PLUS

4900 502 1036



60°

Форсунка высокого давления

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

№ для заказа

Размер насадки 5006
для RE 271 PLUS, RE 461 PLUS,
RE 581, RE 581 PLUS, RE 661 PLUS

4900 502 1060

Размер насадки 5007
для RE 361, RE 361 PLUS

4900 502 1061

Размер насадки 5008
для RE 471 PLUS

4900 502 1062

Принадлежности: колпачок для насадки



Защищает насадку высокого давления от механических повреждений.

№ для заказа

Для RE 271 – RE 961

4900 502 0900

Насадки



Роторные насадки (турбонасадка, фреза для мусора)

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

№ для заказа

W12 040 для RE 271 PLUS, RE 581, RE 581 PLUS	4900 500 1641
W12 050 для RE 281 PLUS	4900 500 1649
W11 045 для RE 661 PLUS	4900 500 1645
W11 060 для RE 461 PLUS	4900 500 1662
W11 065 для RE 361, RE 361 PLUS	4900 500 1665
W11 080 для RE 471 PLUS	4900 500 1681

Распылительные трубки с роторной насадкой



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

№ для заказа

W12 040 для RE 271 PLUS, RE 581 PLUS с резьбовой муфтой	4900 500 1640
НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой	4925 500 8304
W12 045 для RE 661 PLUS с резьбовой муфтой	4900 500 1660
НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой	4925 500 8305
W12 050 для RE 281 PLUS с резьбовой муфтой	4925 500 1605
НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой	4925 500 8306
W11 060 для 461 PLUS с резьбовой муфтой	4900 500 1661
НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой	4925 500 8301
W11 065 для RE 361, RE 361 PLUS с резьбовой муфтой	4900 500 1628
НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой	4925 500 8302
W11 080 для 471 PLUS с резьбовой муфтой	4900 500 1680
НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой	4925 500 8303



НОВИНКА Удлинитель напорных шлангов



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

№ для заказа

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

Принадлежности: переходник для напорного шланга



Используется в сочетании с напорными шлангами

№ для заказа

M24 x 1,5 для RE 271 PLUS, RE 281 PLUS	4925 503 0800
M27 x 1,5 для RE 361 – RE 661 PLUS	4925 503 1205



Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Аксессуары для моек высокого давления RE 271 – RE 961

Комплект для пескоструйной очистки влажным песком



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

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

НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой

№ для заказа

4900 500 1811

4925 500 1800

Размер насадки 06
для RE 461 PLUS

с резьбовой муфтой

НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой

4900 500 1810

4925 500 1801

Размер насадки 07
для RE 361, RE 361 PLUS

с резьбовой муфтой

НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой

4900 500 1802

4925 500 1802

Размер насадки 08
для RE 471 PLUS

с резьбовой муфтой

НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой

4900 500 1822

4925 500 1803

Комплект для прочистки труб



С насадкой, очень гибкий и в самых узких трубах

Для RE 271 – RE 961

№ для заказа

Длина 10 м
с резьбовой муфтой

НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой

4900 500 1716

4925 500 8000

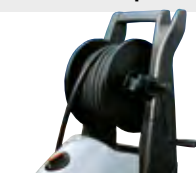
Длина 20 м
с резьбовой муфтой

НОВИНКА с быстроразъёмной муфтой

4900 500 1721

4925 500 8001

Всасывающий комплект



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

№ для заказа

Для монтажа на аппарате, с комплектом элементов крепления, для напорных шлангов длиной до 20 м

4900 500 8115

Для шлангов со стальным армированием длиной до 10 м (без илл.)

4900 500 8102

Для шлангов со стальным армированием длиной до 10 м (без илл.)

4900 500 8101

Водяной фильтр



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

Для RE 271 – RE 961

№ для заказа

4900 500 5401

Всасывающий комплект



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

Для RE 271 – RE 961

№ для заказа

4925 500 0500

Клапан обратного течения в комплекте с муфтами $\frac{3}{4}$ "^①



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

Для RE 271 PLUS, RE 281 PLUS

№ для заказа

4900 500 5700



Для RE 361 – RE 471 PLUS

№ для заказа

4900 500 5701

НОВИНКА Переходник с резьбовой муфты на быстроразъёмную муфту



Переходник для присоединения распылительных трубок/аксессуаров с резьбовой муфтой к новому пистолету с быстроразъёмной муфтой.

№ для заказа

4925 500 6700

^① Мойки высокого давления, не имеющие водяного бака, должны подключаться к водопроводу холодной воды только через клапан обратного течения.

Аксессуары для всех моек высокого давления



Защитная одежда	Защитные очки	Рабочие перчатки	
	Из прочного, стойкого к царапинам пластика, эластичные боковые дужки, хорошая вентиляция сзади от запотевания, подходят для ношения с обычными очками	С нитриловым покрытием, для защиты от влаги	
Размер	-	M	L
№ для заказа	0000 884 0307	0000 884 1151	0000 884 1152



Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Пылесосы для влажной и сухой уборки

Хороший пылесос сделает чистыми полы в доме, территорию двора, цеха или промзоны. А пылесосы STIHL с влажной и сухой уборкой могут ещё больше. А именно — доставлять удовольствие. Благодаря таким практичным деталям, как фиксируемые направляющие ролики для удобного маневрирования или шланговый переходник для электроинструмента, с помощью которого отсасывается пыль и грязь непосредственно во время бурения, пиления или шлифования. Кроме того, наши пылесосы практически всегда имеют опрятный вид – благодаря встроенному держателю принадлежностей.

1 Трубка из нержавеющей стали с быстроразъёмной муфтой
Серийная быстроразъёмная муфта позволяет моментально соединять всасывающий шланг с ручной трубой.

2 Встроенное отделение для принадлежностей
С держателем всасывающего шланга. Для удобного размещения дополнительных насадок и всасывающего шланга.

3 Регулятор частоты вращения
Для плавной регулировки мощности всасывания.

4 Держатель всасывающей трубы
Для надёжной фиксации всасывающей трубы.

5 Адаптер для электроинструмента
Для непосредственного отсасывания пыли и грязи во время шлифовки, сверления и пиления.

6 Многослойный фильтр
Моющийся фильтр гигиеничен, экономичен и безопасен с точки зрения экологии.

7 Направляющие ролики с фиксатором
Для удобства передвижения. Со стояночным тормозом для надёжной фиксации во время эксплуатации.

8 Универсальная насадка для полов
С помощью универсальной насадки можно быстро и тщательно очистить различные напольные покрытия.

9 Функция автоматического включения (E) и розетка
Для удобного прямого подключения электроинструмента к пылесосу. Пылесос автоматически включается и выключается при включении и выключении электроинструмента.

10 Система очистки фильтра
Быстрая и автоматическая очистка фильтра после закрывания всасывающего патрубку и нажатия кнопки управления.

11 Держатель сетевого кабеля
Для компактного размещения сетевого кабеля.

12 Всасывающая труба из нержавеющей стали
Надёжная и долговечная всасывающая труба.





1 Ручная труба из нержавеющей стали с быстроразъёмной муфтой

2 Встроенное отделение для принадлежностей

3 Регулятор частоты вращения

4 Держатель всасывающей трубы

5 Адаптер для электроинструмента

6 Многослойный фильтр

7 Направляющие ролики с фиксатором

Дополнительные технические решения и информация

Мы предлагаем широкий спектр принадлежностей для пылесосов для влажной и сухой уборки.

Для ограничения пускового тока. Пылесосы для влажной и сухой уборки STIHL обладают целым рядом практических элементов оснащения.

Однако, в зависимости от модели, элементы оснащения могут отличаться от представленных в этом каталоге.

Подробные технические данные и характеристики приведены в таблицах на с. 147. Дополнительную информацию о продукции см. на сайте www.stihl.ru. Кроме того, вы можете обратиться к дилеру STIHL за профессиональной консультацией.

Пылесосы для влажной и сухой уборки

SE 61



Мощность (P _{макс})	Макс. давление
1.300 Вт	180 mbar

Объём всасывания (воздух)
3.600 l/min

№ для заказа
4758 012 4400



Исключительно удобный. Пыль, грязь и жидкости удаляются быстро и просто, внутри и снаружи.

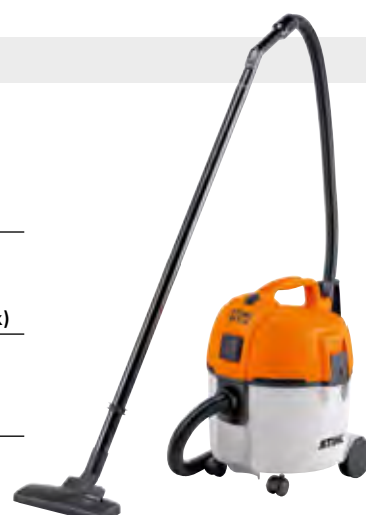
SE 61 E



Мощность (P _{макс})	Макс. давление
1.300 Вт	180 mbar

Объём всасывания (воздух)
3.600 l/min

№ для заказа
4758 012 4408



С разъёмом для подключения электроинструмента. Пылесос автоматически включится и выключится вместе с инструментом.

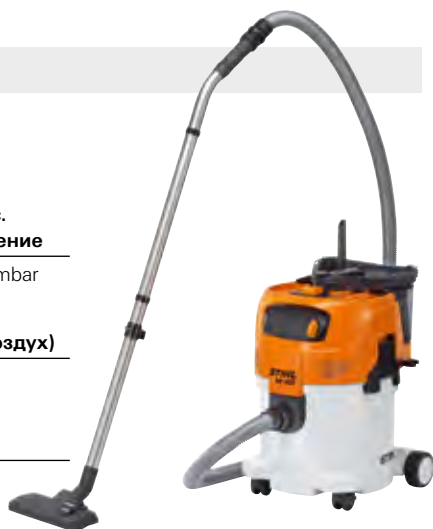
SE 122



Мощность (P _{макс})	Макс. давление
1.500 Вт	250 mbar

Объём всасывания (воздух)
3.700 l/min

№ для заказа
4774 012 4400



Мощный пылесос с влажной и сухой уборкой. С регулировкой частоты вращения и плавным пуском. С многоступенчатой системой фильтрации.

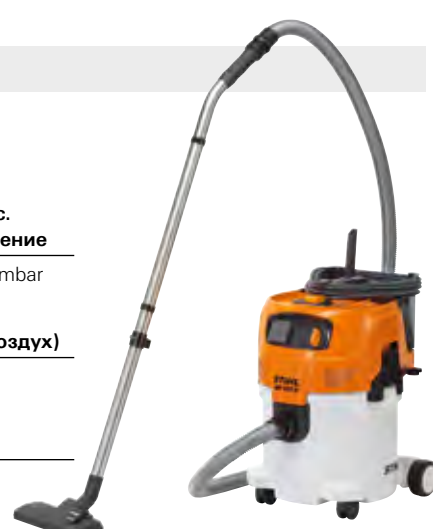
SE 122 E



Мощность (P _{макс})	Макс. давление
1.500 Вт	250 mbar

Объём всасывания (воздух)
3.700 l/min

№ для заказа
4774 012 4405



Мощный пылесос с влажной и сухой уборкой. С регулировкой частоты вращения и плавным пуском. Автоматика включения и разъём для электроинструмента. Многоступенчатая система фильтрации.

Практичные до мелочей

Модификация с алюминиевыми трубами и системой очистки фильтра в моделях SE 61 и SE 61 E. Идеальный порядок – благодаря встроенному держателю принадлежностей и удобному креплению шланга на корпусе аппарата.



Удаление пыли при пилении

Пылесосы STIHL серии E оснащены множеством серийных приспособлений, позволяющих выполнять самые разнообразные работы, и автоматически включаются и выключаются через подключённый электроинструмент. Благодаря этому можно быстро удалять пыль, опилки, мусор и даже жидкости.





Пылесосы для влажной и сухой уборки				
	SE 61	SE 61 E	SE 122	SE 122 E
Макс. давление (мбар)	180	180	250	250
Объём всасываемого воздуха (л/мин)	3.600	3.600	3.700	3.700
Объём резервуара (л)	20	20	30	30
Напряжение сети (В/Гц)	230/1~/50	230/1~/50	230/1~/50	230/1~/50
Макс. потребляемая мощность P _{макс} (Вт)	1.300	1.300	1.500	1.500
Масса(кг)	6,0	6,0	10,0	10,0
Уровень звукового давления* (дБ(А))	72,6	72,6	65,1	65,1
Длина всасывающего шланга (м)	2,5	3,5	3,0	3,0
Диаметр шланга (мм)	32	32	36	36
Выбор режима сухой и влажной уборки	●	●	●	●
Многослойный фильтр	●	●	●	●
Система очистки фильтра	●	●	●	●
Фильтр/пылесборник	●	●	●	●
Направляющие ролики с фиксатором	-	-	●	●
Ручная труба из нержавеющей стали с быстроразъёмной муфтой	-	-	●	●
Всасывающая труба из нержавеющей стали	-	-	●	●
Алюминиевая всасывающая труба	●	●	-	-
Универсальная насадка	●	●	●	●
Насадка для напольных покрытий/обработки щелей	●	●	●	●
Регулировка частоты вращения	-	-	-	●
Плавный пуск	-	-	-	●
Функция автоматического включения/розетка (E)	-	●	-	●
Адаптер для электроинструмента	-	●	-	●
№ для заказа	4758 012 4400	4758 012 4408	4774 012 4400	4774 012 4405

● Серийное оснащение

* К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 1 (дБ(А))

Принадлежности: соответствующие принадлежности см. со с. 148.



Дополнительную информацию см. на сайте www.stihl.ru

Принадлежности для пылесосов для влажной и сухой уборки

Пылесборники



Прочный, стойкий к разрывам материал, в упаковке 5 шт.

Для SE 61, SE 61 E

С пыленепроницаемым фиксатором для SE 122, SE 122 E

№ для заказа

4901 500 9004

4901 500 9007

Фильтрующие элементы



Площадь фильтра

3150 см², длина 140 мм
для SE 61, SE 61 E

3000 см², длина 139 мм
для SE 122, SE 122 E

№ для заказа

4709 703 5900

4742 703 5900



Для длительной работы в режиме влажной уборки, нержавеющая сталь

Для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа

4901 501 0900

Насадки



Специальные насадки для пола большой площади

Алюминий, для больших площадей, с регулировкой по высоте, с заменяемым вкладышем, ширина 450 мм, соединительный патрубок \varnothing 36 мм

С щёткой-вкладышем для SE 61 – SE 122 E

С вкладышем с резиновой рабочей кромкой для влажной уборки для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа

4901 500 2710

4901 500 2711



Специальная насадка для влажной уборки пола

Для влажной уборки больших поверхностей, с регулировкой по высоте, ширина 400 мм, соединительный патрубок \varnothing 36 мм

Для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа

4901 500 2705

Насадки



Насадка для влажной уборки

Для влажной уборки больших поверхностей, ширина 300 мм, соединительный патрубок \varnothing 36 мм

Для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа

4901 500 7200



Насадка для напольных покрытий

Алюминий, съёмный щёточный вкладыш, ширина 330 мм, соединительный патрубок \varnothing 36 мм

Для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа

4901 500 2700



Комбинированная всасывающая насадка

С ножным переключателем для гладких поверхностей и ковровых покрытий, ширина 280 мм, соединительный патрубок \varnothing 36 мм

Для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа

4901 500 2500



Всасывающая турбошестка

Приводимые в движение всасываемым воздухом щётки для очень тщательной уборки текстильных напольных покрытий, с регулировкой мощности всасывания, ширина 300 мм, соединительный патрубок \varnothing 36 мм

Для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа

4901 500 3605



Варионасадка для напольных покрытий

Может использоваться для очистки гладких поверхностей и ковровых покрытий, ширина 260 мм, соединительный патрубок \varnothing 36 мм

Для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа

4901 500 2701



Универсальная всасывающая насадка

Алюминий, ширина 150 мм, соединительный патрубок \varnothing 36 мм

Для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа

4901 502 2310



Универсальная всасывающая насадка

Пластик со щетиной, ширина 115 мм, соединительный патрубок \varnothing 36 мм

Для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа

4901 502 2300

Насадки



Насадка для отопительных радиаторов

Состоит из щелевой насадки и специальной щётки, соединительный патрубков \varnothing 36 мм

Для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа

4901 500 2610



Щёточная насадка

Для очистки легко повреждаемых элементов (например, обивки мебели), длина 230 мм, соединительный патрубков \varnothing 36 мм

Для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа

4901 502 2600



Насадка для крупного мусора*

Для строительного мусора, щебня и т. п., ширина 175 мм, соединительный патрубков \varnothing 50 мм

Для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа

4901 502 2705



Щелевая насадка

Пластик, для очистки труднодоступных мест, длина 250 мм, соединительный патрубков \varnothing 36 мм.

Для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа

4901 502 2200



Резиновая насадка со скошенным отверстием

Для очистки легко повреждаемых поверхностей, длина 185 мм, соединительный патрубков \varnothing 36 мм

Для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа

4901 502 2400



Щелевая насадка

Металл, для очистки отопительных котлов и печей, длина 920 мм, соединительный патрубков \varnothing 36 мм

Для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа

4901 502 2201



* Требуется переоснащение всасывающего отверстия (например, шланговая муфта (2 шт.), шланг, ручная труба и всасывающая труба)



Принадлежности для пылесосов для влажной и сухой уборки

Ручные трубы



Ручная труба, изогнутая
Патрубок \varnothing 36 мм.
Пластмасса с регулировкой силы всасывания.

Для SE 61, SE 61 E

№ для заказа
4901 502 3015

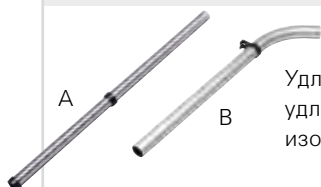


Ручная труба с муфтой
Патрубок \varnothing 36 мм.
С быстроразъемной муфтой.

Для SE 122, SE 122 E

№ для заказа
4901 500 4702

Удлинительные трубы



Удлинительные трубы (A),
удлинительная труба со встроенной
изогнутой ручной трубой (B)

Соединительный патрубок \varnothing 36 мм
Цельный: длина 450 мм, нержавеющая
сталь (A)
для SE 61 – SE 122 E
Двухкомпонентный: длина 1100 мм,
алюминий (A)
для SE 61 – SE 122 E

№ для заказа
4901 503 1601

4901 503 1610

Соединительный патрубок \varnothing 50 мм^①
Двухкомпонентный: длина 1100 мм,
пластик (A)
для SE 61 – SE 122 E
Цельный: длина 1100 мм, алюминий (B)
для SE 122, SE 122 E

№ для заказа
4901 503 1605
4901 500 0311

Соединительный элемент



Для соединения всасывающих шлангов,
соединительный патрубок \varnothing 50 мм

№ для заказа
4901 503 1200

Муфта



Для прямого соединения насадок с вса-
сывающим шлангом, соединительный
патрубок \varnothing 36 мм

Для SE 122, SE 122 E

№ для заказа
4901 503 0800

Всасывающие шланги



Можно отрезать на любую длину,
термоустойчив до 70 °С
(длина указана в м).

\varnothing 27 мм, с антистатическим покрытием
 \varnothing 32 мм
 \varnothing 36 мм
 \varnothing 50 мм

№ для заказа
4901 501 0801
4901 501 0803
4901 501 0804
4901 501 0806



С адаптером для электроинструментов

Не антистатичен (A), \varnothing 27 мм x 3,5 м
для SE 122, SE 122 E
Антистатичен (B), \varnothing 27 мм x 3,5 м
для SE 122, SE 122 E

№ для заказа
4901 500 0520
4901 500 0503

Адаптер для электроинструмента



Для подключения электроинструмента
с возможностью отсасывания.

Не антистатичен, для всасывающего
шланга,
 \varnothing 32 мм
для SE 61, SE 61 E
Антистатичен, для всасывающего шланга,
 \varnothing 27 мм
для SE 61, SE 122 E

№ для заказа
4901 503 1510
4901 503 1502



Для соединения всасывающего шланга
с электроинструментом с функцией от-
сасывания С быстроразъемной муфтой.

Для SE 122, SE 122 E

№ для заказа
4901 500 7301

Шланговые муфты



Поворотная, со стороны бака.

\varnothing 50/27 мм
 \varnothing 50/32 мм
 \varnothing 50/36 мм
 \varnothing 50/50 мм
 \varnothing 50/27 мм, с антистатическим
покрытием

№ для заказа
4901 503 1501
4901 503 1505
4901 503 1500
4901 503 1504
4901 503 1506

^① Требуется переоснащение всасывающего отверстия (например, шланговая муфта (2 шт.), шланг, ручная труба и всасывающая труба)



7

Опрыскиватели и распылители



Кто уже многие поколения занимается виноделием, вкладывает всю страсть в уход за виноградниками. С опрыскивателями и распылителями STIHL.



Опрыскиватели и распылители – передовые технологии в деталях

154 – 155

Опрыскиватели/принадлежности

156 – 157

Опрыскиватели и распылители

Аромат вина составляется из почти 1000 различных компонентов и зависит от региона возделывания, сорта винограда, его переработки и брожения, созревания и хранения вина.* Как и в случае с вином, при выращивании фруктов и овощей есть много факторов, влияющих на качество фруктов. При правильном уходе можно многое сделать, чтобы каждое растение хорошо развивалось и принесло максимальный урожай будь то в промышленных масштабах или на приусадебном участке. Чтобы это получилось, необходимо удобрять и защищать растения. Для этого STIHL предлагает подходящее оборудование. Опрыскиватели и распылители STIHL специально предназначены для опрыскивания больших площадей, для внесения жидких и порошковых удобрений, имеют ранцевое исполнение с мощным двигателем или без такового. Подходящие аксессуары делают использование этих инструментов ещё более удобным, экономичным и точным.





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

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

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

4 Система дозирования с удобным дозирующим рычагом (SR 450)

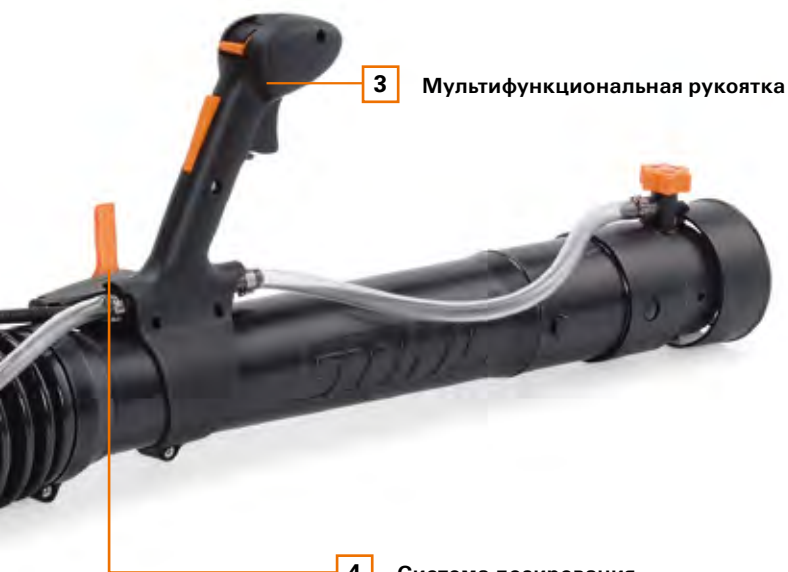
Большой дозирующий рычаг для распыления или внесения гранулята находится прямо под рукояткой управления. В один приём вы можете не только подключать и отключать подачу порошка, но и точно отрегулировать концентрацию с очень небольшим шагом регулировки.

5 Антивибрационная система STIHL

Антивибрационная система STIHL уменьшает передачу вибрации двигателя, разгружая мышцы спины.

6 Пусковое устройство ElastoStart

Система лёгкого запуска со специальным пусковым устройством ElastoStart обеспечивает быстрый и лёгкий запуск, почти без рывков. Встроенный демпфирующий элемент компенсирует нагрузку при оттягивании пускового тросика.



3 Мультифункциональная рукоятка

4 Система дозирования с удобным рычагом (SR 450)

Дополнительная информация:

Опрыскиватели и распылители STIHL имеют целый ряд практичных элементов оснащения.

Подробные технические данные и характеристики приведены в таблицах на с. 156. Дополнительную информацию о продукции см. на сайте www.stihl.ru. Кроме того, вы можете обратиться к дилеру STIHL за профессиональной консультацией.

Опрыскиватели

SR 420



Рабочий объем **Масса**

56,5 см³ 11,1 кг*

№ для заказа

4203 011 2616

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

НОВИНКА SR 430



Рабочий объем **Вес**

63,3 см³ 12,2 кг*

№ для заказа

4244 011 2600

Мощный ранцевый опрыскиватель для распыления средств для защиты растений на больших площадях. Радиус действия 14,5 м и удобное оснащение позволяют работать эффективно и не очень сильно утомляться.

8

	Опрыскиватели ^①		
	SR 420	SR 430 НОВИНКА	SR 450 НОВИНКА
Рабочий объем (см ³)	56,5	63,3	63,3
Вес (кг)*	11,1	12,2	12,8
Уровень звукового давления** (дБ(A))	101,0	97,0	102,0
Уровень звуковой мощности** (дБ(A))	113,0	108,0	109,0
Уровень вибрации*** (м/с ²)	2,3	1,9	1,9
Объем бака (л)	13	14	14
Макс. расход воздуха (м ³ /ч) ^②	1.260	1.300	1.300
Дальность действия в горизонтальном направлении (м)	12	14,5	14,5
Функция распыления	-	-	●
Антивибрационная система STIHL	●	●	●
Управление одной рукой	●	●	●
Пусковое устройство ElastoStart	●	●	●
Долговечный воздушный фильтр	●	●	●
Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	-	2-MIX	2-MIX
№ для заказа	4203 011 2611	4244 011 2600	4244 011 2641

● Серийное оснащение

① При использовании опрыскивателей соблюдайте местные предписания.

* без горючего, в сборе

② Без системы нагнетания

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

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

НОВИНКА SR 450

Поставка с весны 2010 года!



Рабочий объем **Вес**

63,3 см³ 12,5 кг*

№ для заказа

4244 011 2641

То же исполнение, что и у SR 430. Дополнительно оснащается переставной механикой «2 в 1», что позволяет использовать его для распыления и внесения гранулята на больших площадях.



Комплект нагнетательного насоса с форсунками ULV



Для SR 420 **№ для заказа**
4203 007 1029

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

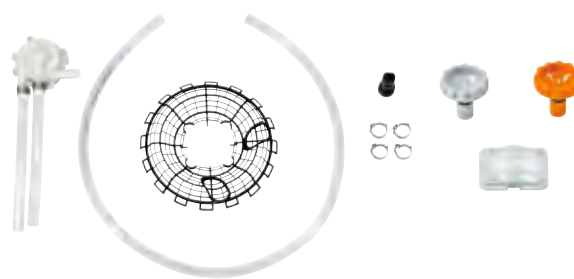
Комплект форсунок ULV

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



Для SR 420 **№ для заказа**
4203 007 1019

НОВИНКА Навесной нагнетательный насос



Для SR 430, SR 450 **№ для заказа**
4244 007 1004

Нагнетательный насос поддерживает постоянную интенсивность распыливания и перемешивает жидкость в баке. С комплектом форсунок.

Опыливатель-разбрасыватель

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



Для SR 420 **№ для заказа**
4203 007 1013

НОВИНКА Комплект форсунок



Идеально подходит для распыливания небольшого количества жидкости.



Форсунки ULV для распыливания небольшого количества жидкости очень мелкими каплями.



Для SR 430, SR 450 **№ для заказа**
4244 007 1002

Почвенные бензобуы



Кто ждет хороших результатов на поверхности, позаботится о мощном проникновении в грунт с почвенным бензобуром STIHL.



Почвенные бензобуры — передовые технологии в деталях

160 – 161

Почвенные бензобуры/принадлежности

162 – 163

Почвенные бензобуры

Есть задачи, решать которые приходится самому. А есть задачи, которые можно решить самому — с помощью удобного почвенного бензобура STIHL. Ведь бензобур с уменьшенной вибрацией возьмётся за работу, которая традиционно отнимает много времени и сил: от бурения ямок при строительстве дорог и в сельском хозяйстве до взятия особых проб грунта. Инновационные и полезные детали оснащения, такие как система быстрого торможения бура STIHL QuickStop, мгновенно останавливающая буровой инструмент при заклинивании бура в грунте, или многофункциональная рукоятка делают работу этим инструментом удобной. При оснащении подходящими аксессуарами можно быстро и легко выполнять самые разнообразные задачи.



9

1 Многофункциональная рукоятка

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

2 Антивибрационная рамная рукоятка

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

3 Система лёгкого запуска

Пусковое устройство ElastoStart и ручной топливный насос практически полностью избавляют от толчков, возникающих при пуске двигателя бензобура.

4 Долговечный воздушный фильтр

Система воздушного фильтра в сочетании со встроенным в карбюратор компенсатором обеспечивает длительную работу без очистки и надёжную защиту двигателя.

5 Широкая подушка

Широкая подушка накладывается во время бурения на бедро или тело. Это позволяет спокойно и точно направлять бензобур.

6 Система быстрого торможения бура QuickStop с аварийным рычагом

Система быстрого торможения бура QuickStop с аварийным рычагом прерывает передачу усилия в случае заклинивания бура. С помощью тормозного устройства заклинивший бур можно просто вывернуть из лунки (скважины).





1 Multifункциональная рукоятка

2 Антивибрационная рамная рукоятка

3 Система лёгкого запуска

4 Долговечный воздушный фильтр

5 Широкая подушка

6 Система быстрого торможения бура QuickStop с аварийным рычагом

Дополнительная информация
Для почвенных бензобуров предусмотрен целый ряд различных элементов оснащения. Подробные технические данные и характеристики приведены в таблицах на с. 162. Дополнительную информацию о продукции и адреса дилеров STIHL см. на сайте www.stihl.ru. Кроме того, вы можете обратиться к дилеру STIHL за профессиональной консультацией.

Почвенные бензобуры

BT 45



Рабочий объем **Масса**
27,2 см³ 4,8 кг*

Мощность
0,8 кВт/1,1 л. с.

№ для заказа
4314 200 0000

Ручной бензобур с мощным бензиновым двигателем и различными сверлами по дереву для сверления отверстий диаметром до 25 см. С быстрозажимным патроном, двухступенчатой коробкой передач, с обратным ходом для высвобождения застрявшего рабочего инструмента. Безопасный пуск без вращения инструмента в режиме холостого хода двигателя.

BT 121



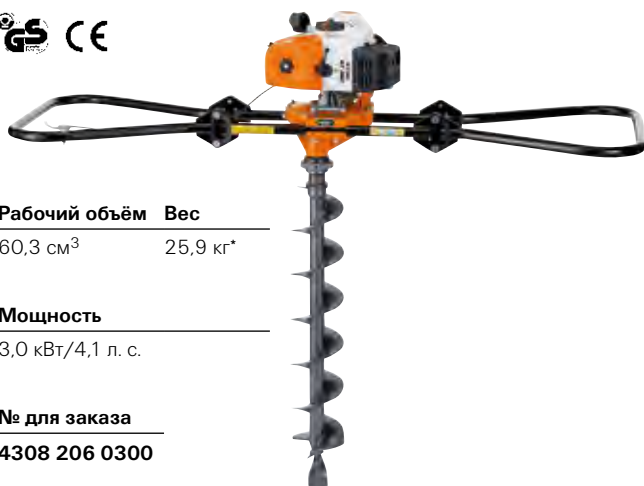
Рабочий объем **Вес**
30,8 см³ 9,4 кг*

Мощность
1,3 кВт/1,8 л. с.

№ для заказа
4313 011 2104

Бензобур с системой быстрого торможения бура QuickStop подходит для решения различных задач, например, в дорожном строительстве и ландшафтном дизайне. Экономит время и силы при бурении лунок под посадку деревьев и при взятии проб грунта. Для повышения комфорта серийно оснащается подушкой.

BT 360



Рабочий объем **Вес**
60,3 см³ 25,9 кг*

Мощность
3,0 кВт/4,1 л. с.

№ для заказа
4308 206 0300

Мощный бензобур, обслуживаемый двумя рабочими, мощностью 3 кВт, со складной рамой для переноски. Предназначается для выполнения разнообразных задач: от бурения простых скважин в земле до взятия образцов почвы.

Крепежный ремень



Практичная принадлежность к модели STIHL BT 45. Идеален для подвешивания машины с целью освобождения рук.

№ для заказа
4314 710 6500

Почвенный бензобур

	BT 45 ^①	BT 121 ^①	BT 360
Рабочий объем (см ³)	27,2	30,8	60,3
Мощность (кВт/л.с.)	0,8/1,1	1,3/1,8	3,0/4,1
Вес (кг)*	4,8	9,4	25,9
Уровень звукового давления** (дБ(А))	89,0	103,0	101,0
Уровень звуковой мощности** (дБ(А))	103,0	109,0	114,0
Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с ²)	7,2/7,5	2,2/2,5	9,0/8,9
Частота вращения шпинделя (об/мин)	960	190	50
Оснащение/ навесное оборудование	В полной комплектации ^②	В комплекте ^②	В комплекте ^②
Электронная система зажигания	●	●	●
Пусковое устройство ElastoStart	●	●	●
Система быстрого торможения бура QuickStop	●	●	-
Блокировка стартера/блокировка обратного вращения	●	●	●
Долговечный воздушный фильтр	●	●	●
№ для заказа	4314 200 0000	4313 011 2104	308 206 0300

● Серийное оснащение

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

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

① Поставляется без бурового инструмента

② с подушкой

* без горячего, без бура

Почвенный бур



Для любых почв. Для Почвенные бензобуры ВТ 121 длиной 695 мм

№ для заказа

ø 40 mm	4404 680 2004
ø 60 mm	4404 680 2006
ø 90 mm	4404 680 2009
ø 120 mm	4404 680 2012
ø 150 mm	4404 680 2015
ø 200 mm	4404 680 2020



Для ВТ 360 длиной 700 мм

№ для заказа

ø 90 mm	4400 000 4209
ø 120 mm	4400 000 4212
ø 150 mm	4400 000 4215
ø 200 mm	4400 000 4220
ø 250 mm	4400 000 4225
ø 280 mm	4400 000 4228
ø 350 mm	4400 000 4235



Почвенный бур «PFLANZSCHNECKE»



Специальный бур цилиндрической формы для подготовки лунок под посадку деревьев. Для ВТ 121 длиной 525 мм

№ для заказа

ø 150 mm	4311 680 2515
----------	----------------------

Для ВТ 360 длиной 420 мм

Почвенный бур «HERZKRÜMLER»



Специальный бур для разрыхления почвы и посадки растений. Для ВТ 121 длиной 660 мм

№ для заказа

ø 260 mm	4404 680 1900
----------	----------------------

Для ВТ 360 длиной 870 мм

Ремень для переноски



Практичная принадлежность к модели STIHL ВТ 45. Идеален для переноски машины.

№ для заказа

	4314 710 9000
--	----------------------

Удлиннитель штока



Для Почвенные бензобуры ВТ 121

№ для заказа

НОВИНКА Длина 250 мм **4313 680 2300**

Длина 450 мм **4311 680 2350**

Для ВТ 360

№ для заказа

Длина 500 мм **4470 000 4205**

Длина 1000 мм **4470 000 4210**

Патрон для бура



Для Почвенные бензобуры ВТ 121, для спиральных буров до 13 мм ø

№ для заказа

	4311 680 4010
--	----------------------

Сверла по дереву (Для ВТ 45)



Длина 32 см **№ для заказа**

ø 13 mm **4314 682 5013**

Длина 46 см **Code**

ø 19 mm **4314 682 5019**

ø 22 mm **4314 682 5022**

ø 25 mm **4314 682 5025**

Зажимной патрон с ключом (Для ВТ 45)



№ для заказа

	4314 680 4001
--	----------------------

Буры для лунок под посадку растений (Для ВТ 45)



Длина 59 см **№ для заказа**

ø 3" (76 mm) **4314 680 1903**

ø 4" (102 mm) **4314 680 1904**

ø 5" (127 mm) **4314 680 1905**

Комплекующие детали (Для ВТ 45)



№ для заказа

К сверлу по дереву (без рис.) **4314 007 1000**

К буру для лунок под посадку растений **4314 007 1001**



Дополнительную информацию вы найдете на сайте www.stihl.ru

Абразивно-отрезные устройства



Для тех, кто выполняет тяжелую работу большое значение имеет надежная техника. Такая, как абразивно-отрезные устройства STIHL.



Абразивно-отрезное устройство — передовые технологии в деталях	166 – 167
Абразивно-отрезные устройства,	168 – 169
Обзор и принадлежности	170 – 171
Тележка — передовые технологии в деталях	172
Тележки и принадлежности	173
Отрезные круги / принадлежности	174 – 175

Абразивно-отрезные устройства

Для некоторых задач требуются профессионалы. Например, для работы с твёрдыми материалами — гранитом, бетоном, сталью или асфальтом. Здесь абразивно-отрезные устройства STIHL — признанные лидеры. Будь то ремонт дорог или строительные работы — на надёжность этих мощных инструментов профессионалы могут положиться всецело. Инновационная технология и полезные элементы оснащения делают сложную работу с меньшими усилиями, точнее и быстрее — и поддерживают затраты на обслуживание на низком уровне даже при интенсивной эксплуатации.



Элементы оснастки зависят от модели продукции. Обратитесь за консультацией к дилеру STIHL.



4 Магниевый кожух



5 Полуавтоматическое натяжение ремня

1 Долговечный воздушный фильтр с циклонной системой предварительной очистки

Срок службы фильтра до года (в зависимости от условий эксплуатации) и работа без регулярной очистки фильтра.

2 Двигатель STIHL 2-MIX с продувкой

Характеризуется низкими показателями выброса ОГ и высокой производительностью.

3 Эргономичная форма рукоятки

Огибающая машину рукоятка обеспечивает высокий уровень комфорта при работе в любом положении.

4 Магниевый кожух

Кожух для отрезных кругов STIHL из магниевого сплава, изготовленный методом литья под давлением. Способствует значительному снижению веса. Регулятор положения кожуха и система подачи воды в новом эргономичном исполнении.

5 Полуавтоматическое натяжение ремня

Поддержание натяжения ремня на постоянном уровне увеличивает срок службы ремней и подшипников.

6 Антивибрационная система STIHL

Специальные пружинящие элементы снижают уровень вибрации, передаваемой от двигателя на руки. Это позволяет экономить силы во время работы вручную.

7 Штуцер для подключения воды

Серийно устанавливаемый штуцер для подключения воды с оросительной установкой эффективно связывает пыль. Он размещён на агрегате таким образом, что не мешает во время работы.

8 Система заправки STIHL

Позволяет легко, без инструмента открывать и закрывать бак и дополнительно защищает его от проникновения пыли.

Дополнительная информация

Абразивно-отрезные устройства STIHL оборудованы целым рядом практических элементов оснащения. Однако, в зависимости от модели, элементы оснащения могут отличаться от представленных в этом каталоге. Подробные технические данные и характеристики приведены в таблицах на с. 171. Дополнительную информацию о продукции и см. на сайте www.stihl.ru. Кроме того, вы можете обратиться к дилеру STIHL за профессиональной консультацией.

Абразивно-отрезные устройства

TS 400



Рабочий объём	Вес	Мощность
66,7 см ³	9,4 кг*	3,2 кВт/4,4 л. с.

№ для заказа

Ø 300 мм	4223 011 2810
Ø 350 мм	4223 011 2820

Компактное абразивно-отрезное устройство мощностью 3,2 кВт с декомпрессионным клапаном, компенсатором и долговечной системой воздушного фильтра. В серийную комплектацию входят система для подачи воды и абразивные отрезные круги (300/350 мм). Для работы вручную или с использованием тележки FW и FW 20.

TS 410



Рабочий объём	Вес	Мощность
66,7 см ³	9,4 кг*	3,2 кВт/4,4 л. с.

№ для заказа

Ø 300 мм	4238 011 2800
----------	----------------------

Очень лёгкое и удобное абразивно-отрезное устройство мощностью 3,2 кВт с отрезным кругом 300 мм. Инновационный воздушный фильтр с большим сроком службы и циклонной системой предварительной очистки, позволяющий значительно увеличить срок службы фильтра и сократить периодичность технического обслуживания. Значительное снижение вибрации бережёт ваши силы. Для работы вручную или с использованием тележки FW 20.

TS 420



Рабочий объём	Вес	Мощность
66,7 см ³	9,6 кг*	3,2 кВт/4,4 л. с.

№ для заказа

Ø 350 мм	4238 011 2810
----------	----------------------

Лёгкое и удобное абразивно-отрезное устройство мощностью 3,2 кВт с отрезным кругом 350 мм для универсального использования. Инновационный воздушный фильтр с большим сроком службы и циклонной системой предварительной очистки, позволяющий значительно увеличить срок службы фильтра и сократить периодичность технического обслуживания. Значительное снижение вибрации бережёт ваши силы. Для работы вручную или с использованием тележки FW 20.



На иллюстрациях представлено специальное оснащение.

* без горючего, без отрезного круга

TS 700



Рабочий объём	Вес	Мощность
98,5 см ³	11,6 кг*	5,0 кВт/6,8 л. с

№ для заказа.

Ø 350 мм **4224 011 2800**

Мощное абразивно-отрезное устройство мощностью 5,0 кВт с отрезным кругом 350 мм. Благодаря высочайшей производительности может использоваться в строительстве. Инновационный воздушный фильтр с большим сроком службы и циклонной системой предварительной очистки, позволяющий значительно увеличить срок службы фильтра и сократить периодичность технического обслуживания. Для работы вручную или с использованием тележки FW 20.

TS 800



Рабочий объём	Вес	Мощность
98,5 см ³	13,0 кг*	5,0 кВт/6,8 л. с

№ для заказа.

Ø 400 мм **4224 011 2810**

Мощное абразивно-отрезное устройство мощностью 5,0 кВт с отрезным кругом 400 мм. Самое большое абразивно-отрезное устройство STIHL для выполнения резов максимальной глубины. Инновационный воздушный фильтр с большим сроком службы и циклонной системой предварительной очистки, позволяющий значительно увеличить срок службы фильтра и сократить периодичность технического обслуживания. Для работы вручную или с использованием тележки FW 20.

Долговечный воздушный фильтр с циклонной системой предварительной очистки

Революционный воздушный фильтр TS 410, 420, 700 и 800 имеет большой срок службы и циклонную систему предварительной очистки для ещё большей эффективности:

- увеличение срока службы фильтра до 1 года (в зависимости от условий эксплуатации)
- отсутствие необходимости в регулярной очистке
- сокращение расходов и увеличение интервалов между техническими обслуживаниями



Подробную информацию по строительным каскам и защитному обмундированию вы найдёте в главе 13, на с. 200 и далее.



10



Дополнительную информацию вы найдете на сайте www.stihl.ru

Обзор и принадлежности



Штуцер для подключения воды

Для
TS 400, TS 460

№ для заказа.
4201 007 1014



Штуцер для подключения воды для абразивно-отрезного устройства STIHL имеет две легко очищаемых насадки. Они устанавливаются на магниевый кожух абразивно-отрезного устройства. Распыливаемая вода связывает образующуюся при резке пыль. Для эффективной, чистой резки.

Комплект колёсиков

Для
TS 410, TS 420,
TS 700, TS 800

№ для заказа.
4224 007 1014

TS 510, TS 760

№ для заказа.
4205 007 1015



Комплект переоснащения для передней опорной стойки. Абразивно-отрезное устройство легко накладывается. Легкоходные ролики облегчают направленное движение инструмента на плоских ровных поверхностях.

Напорный бак для воды

Десятилитровый напорный резервуар для мобильного водоснабжения даже на стройплощадках, где нет воды, обеспечит чистый мокрый рез без образования пыли.



№ для заказа.
4223 670 6000



Абразивно-отрезные устройства

	TS 400 ^①	TS 410 ^①	TS 420 ^①	TS 700 ^①	TS 800 ^①
Рабочий объём (см ³)	64,1	66,7	66,7	98,5	98,5
Мощность (кВт/л.с.)	3,2/4,4	3,2/4,4	3,2/4,4	5,0/6,8	5,0/6,8
Вес (кг)*	9,4/9,75	9,4	9,6	11,6	13,0
Уровень звукового давления** (дБ(А))	101,0	98,0	98,0	101,0	100,0
Уровень звуковой мощности** (дБ(А))	109,0	109,0	109,0	113,0	113,0
Уровень вибрации, слева/справа*** (м/с ²)	6,8/4,9	3,9/3,9	3,9/3,9	6,6/4,5	6,5/3,9
Отрезной круг (мм)	300/350	300	350	350	400
Макс. глубина реза (мм)	100/125	100	125	125	145
Общая длина (см)	73,0/75,5	67,5	72,5	85,0	89,0
Антивибрационная система STIHL	●	●	●	●	●
Магнийевый кожух	-	●	●	●	-
Штуцер для подключения воды	●	●	●	●	●
Полуавтоматическое натяжение ремня	●	●	●	●	●
Декомпрессионный клапан/ Компенсатор	●	●	●	●	●
Циклонная система предварительной очистки	● ^②	●	●	●	●
Двигатели STIHL 2-MIX/4-MIX	-	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX
№ для заказа	4223 011 2810	4238 011 2800	4238 011 2810	4224 011 2800	4224 011 2810

● Серийное оснащение

① С абразивным отрезным кругом на связующем из синтетической смолы
② Без системы предварительной центробежной очистки

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

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



Тележки

Абразивно-отрезные устройства STIHL чувствуют себя в суровых условиях, как рыба в воде. Однако существуют условия, в которых помимо мощности требуется и высокая точность при обработке самых твёрдых материалов. Большая длина реза, аккуратные края и точная глубина реза – эти требования профессионалы должны выполнять прежде всего в дорожном строительстве. Для этого STIHL предлагает тележку FW 20. Она превращает ручное абразивно-отрезное устройство в передвижное. Абразивно-отрезные устройства STIHL с системой быстрозажимных фиксаторов быстро и легко монтируются на тележку. С помощью регулятора на верхней рукоятке можно быстро и точно выставить глубину реза. После выполненной работы абразивно-отрезное устройство на тележке (FW 20 + TS) в несколько приёмов снова становится ручным инструментом.



- 1 Эргономичная рукоятка газа**
Особенно удобна при выполнении длинных резов.
- 2 Регулятор глубины**
Для точной регулировки глубины реза, расположен на верхней рукоятке.
- 3 Бак для воды**
С быстроразъёмной муфтой и большой крышкой. Может сниматься для заливки воды.
- 4 Регулятор высоты**
Обеспечивается ещё больший комфорт за счёт индивидуальной регулировки высоты.
- 5 Грязеотталкивающий фартук**
Эластичный резиновый фартук для защиты от брызг во время работы.
- 6 Регулируемые колёса**
Регулируемый, гибкий монтаж. Герметичные подшипники обеспечивают лёгкий ход и небольшой износ.
- 7 Система быстрозажимных фиксаторов**
Для быстрого и лёгкого монтажа и демонтажа абразивно-отрезных устройств без использования дополнительного инструмента.

Дополнительная информация
Дополнительную информацию о продукции и адреса дилеров STIHL см. на сайте www.stihl.ru. Кроме того, вы можете обратиться к дилеру STIHL за профессиональной консультацией.

На иллюстрациях представлено специальное оснащение.

Тележка FW 20 с комплектом для переоснащения



Тележка STIHL FW 20 из всех ручных абразивно-отрезных устройств STIHL сделает передвижные. Без больших усилий отрезаются аккуратные края при глубине реза с точностью до миллиметра и большой длине реза.

Для	№ для заказа.
TS 400	4224 200 0003
TS 410/TS 420	4224 200 0004
TS 700/TS 800	4224 200 0005

Бак для воды



Для тележки FW 20, с соединительной муфтой.

13 л

№ для заказа.
4224 007 1011

Указатель направления реза



Для тележки FW 20.

№ для заказа.
4205 007 1009



Отрезные круги

Кто хочет получить с абразивно-отрезным устройством оптимальный результат — знает, что значение имеет не только мощность инструмента. Решающим является и качество отрезного круга. Поэтому отрезные круги STIHL изготавливаются по высочайшим стандартам качества. Они адаптированы не только к абразивно-отрезным устройствам STIHL, но и к различным областям применения. В зависимости от назначения предлагаются алмазные отрезные круги для работ по асфальту, бетону и твёрдому камню, а также отрезные круги из синтетической смолы для работ по камню, стали и асфальту.



Абразивные отрезные круги

Камень

Отрезной круг для общестроительного использования. Режет все виды камней, а также алюминий и прочие цветные металлы.



Ø 300 x 4,0 мм
Ø 350 x 4,0 мм
Ø 400 x 4,5 мм

№ для заказа.

0835 020 7000
0835 020 7001
0835 020 7002

Сталь

Зарекомендовавший себя, исключительно прочный отрезной круг для использования в строительстве или в металлообработке. Чисто и уверенно режет строительную сталь, стальные профили, арматуру и балки.



Ø 300 x 4,0 мм
Ø 350 x 4,0 мм
Ø 400 x 4,5 мм

№ для заказа.

0835 010 7000
0835 010 7001
0835 010 7002

Асфальт/ковкий чугун

Специальный отрезной диск для дорожных работ и работ по прокладке трубопроводов. Режет асфальт и вязкие чугунные трубы.



Ø 300 x 4,0 мм
Ø 400 x 4,5 мм

№ для заказа.

0835 030 7000
0835 030 7002

Мокрая резка

Прочный отрезной круг для мокрой резки камня и бетона без образования пыли. По сравнению с кругом для сухой резки срок службы увеличен на 30 %, а скорость резки может увеличиться на 50 %.



Ø 350 x 4,0 мм

№ для заказа.

0835 020 7004



VIKING – знаменитая марка товаров для сада

К группе компаний STIHL принадлежит компания VIKING – знаменитая марка товаров для сада. Те, кто пользуется нашими изделиями, может радоваться выдающимся результатам – будь то стрижка газонов, утилизация садовых отходов или культивация почвы. VIKING – предприятие группы STIHL – является синонимом инноваций, высокого качества и отличного обслуживания – только у вашего дилера VIKING. Дополнительную информацию см. на сайтах www.stihl.ru и www.viking-garden.ru.



 **VIKING®**



Кто самоотверженно ухаживает за своим садом,
холит и лелеет свои инструменты.
Им помогают эксплуатационные жидкости STIHL.



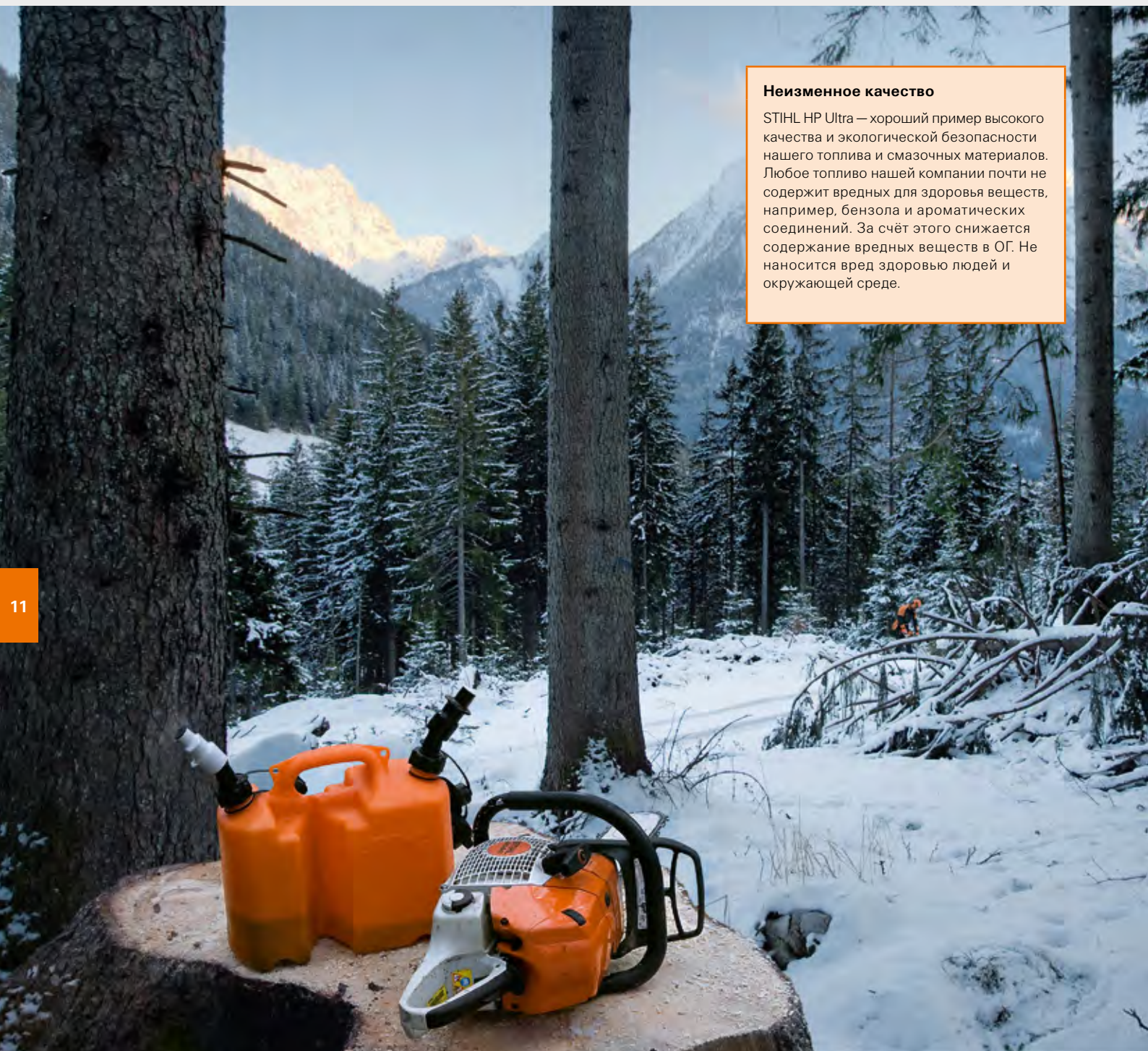
Смазочные материалы и аксессуары	180 – 181
Смазочные материалы, принадлежности	182
Канистры, принадлежности	183

Смазочные материалы и аксессуары

Чтобы высококачественное оснащение долго удовлетворяло профессиональным требованиям, следует уделять внимание также качеству эксплуатационных материалов. Эксплуатационные жидкости STIHL в точности отвечают требованиям инструментов STIHL. Наши смазочные материалы, выжимают из наших двигателей максимальное ускорение и срок службы. Они великолепно смазывают детали, сгорают почти без остатка и не оставляют отложений. Наши цепные масла имеют оптимальную адгезию и смазывающую способность, защищают от смолообразования даже при длительных перерывах в работе, экологичны. Подходящие аксессуары — канистры и системы заправки делают хранение и использование эксплуатационных жидкостей практичным и чистым.

Неизменное качество

STIHL HP Ultra — хороший пример высокого качества и экологической безопасности нашего топлива и смазочных материалов. Любое топливо нашей компании почти не содержит вредных для здоровья веществ, например, бензола и ароматических соединений. За счёт этого снижается содержание вредных веществ в ОГ. Не наносится вред здоровью людей и окружающей среде.



Масло для двухтактных двигателей HP



	№ для заказа
100 мл (для 5 л)	0781 319 8401
1 л (для 50 л)	0781 319 8410
1 л (для 50 л)	0781 319 8411
5 л (для 250 л)	0781 319 8433
10 л (для 500 л)	0781 319 8434

Часто применяемое масло для двухтактных двигателей на минеральной основе. Разработано специально для двигателей STIHL. Отличное сгорание и смазывающие качества. Класс мощности: JASO-FB, ISO-L-EGB. Соотношение смеси 1:50.

Масло для двухтактных двигателей HP Super



	№ для заказа
100 мл (для 5 л)	0781 319 8052
1 л (для 50 л)	0781 319 8053
1 л (для 50 л)	0781 319 8054
5 л (для 250 л)	0781 319 8055

Полусинтетическое масло с присадками с низким содержанием золы для полного сгорания без выделения вредных газов. Масло «Low-Smoke», класс по мощности двигателя: JASO-FD, ISO-L-EGD. Соотношение смеси 1:50.

Масло для двухтактных двигателей HP Ultra



	№ для заказа
100 мл (для 5 л)	0781 319 8060
1 л (для 50 л)	0781 319 8061
181 5 л (для 250 л)	0781 319 8063

Полностью синтетическое масло с отличными смазывающими свойствами. Совершенно безнагарное сгорание масла благодаря беззольным присадкам. Создано для длительной эксплуатации при максимальных нагрузках двигателя. Класс мощности: JASO-FB, ISO-L-EGB. Соотношение смеси 1:50.

Цепное масло SynthPlus



	№ для заказа
1 л	0781 516 2000
3 л	0781 516 2012
5 л	0781 516 2002
20 л ^①	0781 516 2004

Превосходно защищает от износа. Полусинтетическое масло для тяжёлых режимов эксплуатации состоит из высококачественных сырых масел. Не густеет при длительном хранении.

НОВИНКА Приспособления для переливания масла для пильных цепей

Для лёгкого, чистого дозирования и переливания.



	№ для заказа
Для 3 + 5 л* Заливная трубка ка	0000 881 8802
Для 20 л** Заливной кран	0000 881 0119

Система заправки топливом



Для лёгкой заправки бензоинструмента без проливания топлива и переполнения бака.

	№ для заказа
Для 3 + 5 л	0000 890 5005

① Другие ёмкости по заказу



Дополнительную информацию вы найдете на сайте www.stihl.ru

Смазочные материалы, принадлежности



Растворитель для удаления смолы



Аэрозоль, 300 мл **№ для заказа**
0782 420 1002

Спрей. Чистящее и смазывающее средство для режущей гарнитуры, режущих кромок ножей мотопил и бензопил. Растворяет остатки смолы.

Универсальная консистентная смазка



Туба, 80 г **№ для заказа**
0781 120 1109
Туба, 225 г **0781 120 1110**

Для смазывания передаточного механизма любых садовых мотопил и электропил STIHL.

Специальное чистящее средство



Бутылка с пульверизатором, 500 мл **№ для заказа**
0000 881 9400
Канистра, 5 л **0000 881 9409**

Для растворения и удаления остатков биомасла, а также чистки корпуса.

Эффективная консистентная смазка для деталей трансмиссии



Туба, 80 г **№ для заказа**
0781 120 1117
Туба, 225 г **0781 120 1118**

Для смазки передаточного механизма всех мотокос и кусторезов STIHL.

Универсальный спрей



Аэрозоль, 400 мл **№ для заказа**
0730 411 7000

Смазывает, растворяет, чистит и защищает от коррозии.

Шприц для консистентной смазки^③



№ для заказа
1108 890 2500

Смазка для направляющей звёздочки (без рисунка)

Туба, 225 г **№ для заказа**
0781 120 1111

③ Для шин других производителей

Канистра для бензина



	№ для заказа
3 л, прозрачная	0000 881 0204
5 л, прозрачная	0000 881 0202
5 л, оранжевая	0000 881 0200
20 л, прозрачная	0000 881 0209



Сертификат UN.

Комбинированная канистра, оранжевая



	№ для заказа
«Стандарт»	0000 881 0111
«Профи»	0000 881 0113



Сертификат UN, оранжевая/прозрачная, двоякая ёмкость для 5 л топлива и 3 л адгезионного масла для пильных цепей.

«Профи»: 2 крепления для инструмента и системы заправки (инструмент и система заправки не входят в комплект поставки).

Комбинированная канистра, прозрачная



	№ для заказа
«Стандарт»	0000 881 0120
«Профи»	0000 881 0123



Сертификат UN, прозрачная, двоякая ёмкость для 5 л топлива и 3 л адгезионного масла для пильных цепей.

«Профи»: 2 крепления для инструмента и системы заправки (инструмент и система заправки не входят в комплект поставки).

Система заправки топливом



№ для заказа
0000 890 5005

Для комбинированных канистр STIHL, канистр STIHL для бензина ёмкостью до 5 л и стандартной тары MotoMix. Позволяет легко заправлять агрегаты.

Система заправки цепным маслом



№ для заказа
0000 890 5004

Для комбинированной канистры STIHL, чтобы предотвратить проливание или переполнение при заправке.

Мерная ёмкость



	№ для заказа
Макс. заливаемое количество 5 л	0000 881 0186
Макс. заливаемое количество 25 л	0000 881 0182

Для подготовки топливной смеси.

Металлическая канистра



20 л
Сертификат UN.

№ для заказа
0000 881 0205



Дополнительную информацию вы найдете на сайте www.stihl.ru

Ручной инструмент и дополнительные принадлежности для лесного хозяйства



12

Для тех, кто любит многообразие цветущих растений в своем саду, найдется подходящий инструмент и соответствующие принадлежности.



Ручной инструмент для ухода за зелёными насаждениями	186 – 187
Ручной инструмент для ухода за зелёными насаждениями	188
Ручной инструмент для лесохозяйственных работ и валки леса	189 – 193
Ручной инструмент для разметки	194
Дополнительные принадлежности для лесного хозяйства	195

Ручной инструмент для ухода за зелёными насаждениями

Подпираание сучьев, разметка, обмер и смещение стволов деревьев – есть операции, выполнять которые лучше вручную. STIHL предлагает фермерам, лесникам, садовникам, ландшафтным дизайнерам и дачникам различные виды высококачественного, надёжного ручного инструмента и аксессуаров для лесного хозяйства, хорошо зарекомендовавших себя на практике. Практичные инструменты и полезные аксессуары для ухода за насаждениями, лесозаготовок и формирования ландшафта.



Садовые ножницы Bypass



Малые	60 CM	1.000 г	∅ 3,0 CM
Сред- ние	75 CM	1.150 г	∅ 3,0 CM

№ для заказа

0000 881 3669

0000 881 3670



Для стрижки листьев. Классическая кованая модель начального уровня. Режущая головка с внутренним смазыванием. Стопорные канавки на ответной части против соскальзывания обрезаемого материала. Алюминиевые трубки с эргономичными ручками и амортизаторы для компенсации нагрузки на суставы.

Садовые ножницы Bypass Dynamic



80 CM	1.125 г	∅ 4,2 CM
-------	---------	----------

№ для заказа

0000 881 3664



Для стрижки листьев. Исполнение «премиум» садовых ножниц Bypass с заменяемым ножом прецизионной заточки и глубокой канавкой для сока в хромированной ответной части.

Ножницы Bypass EXTREM для прореживания густорастущего кустарника

80 CM 1.790 г ø 5,0 CM

№ для заказа
0000 881 3609



Прочные садовые ножницы для подрезки очень густых кустарников с толстыми ветками. Надёжная конструкция. Лёгкие, заменяемые лезвия.

Садовые ножницы Amboss



80 CM 1.245 г ø 4,0 CM

№ для заказа
0000 881 3653



Удобные садовые ножницы для обрезки твёрдых и отмерших сучьев. Специальное покрытие ножей предотвращает слипание. Регулируемая, заменяемая неподвижная часть. Экономят силы благодаря тянущему резу. Алюминиевые трубки с эргономичными ручками для надёжной фиксации в ладони.

Садовые ножницы Amboss Dynamic



80 CM 1.460 г ø 4,8 CM

№ для заказа
0000 881 3665



Профессиональный вариант садовых ножниц с ножом и неподвижной частью для обрезки отмерших сучьев. Регулируемая, заменяемая неподвижная часть с практичным разметчиком.

Садовые ножницы Bypass Dynamic



80 см 1125 г ø 4,2 см

№ для заказа
0000 881 3664



Алюминиевые трубки, легко заменяемые лезвия с тефлоновым покрытием. Упругие ограничители. Рукоятки с упорами для рук.

Секаторы



Базовая модель

№ для заказа
0000 881 3604

Модель начального уровня для стрижки листвы. Алюминиевый корпус с покрытием для приятной работы в холодную погоду. Практичный замок для надёжного хранения.



Универсальный

№ для заказа
0000 881 3637

Прочные, полностью кованые, для стрижки листвы. Хромированный, защищённый от коррозии корпус и легко заточиваемые режущие кромки. Эргономичные ручки с пластиковым покрытием.



Amboss

№ для заказа
0000 881 3639

Мощная модель с ножом и неподвижной частью для твёрдой древесины, пластиковых профилей и шлангов. Легко заменяемый нож со специальным покрытием, предотвращающим слипание. Корпус защищён от коррозии. Экономят силы благодаря тянущему резу.

Садовые ножницы



54 CM 1.050 г

№ для заказа
0000 881 3671

Для подрезки кустов и живых изгородей, для молодой поросли и сухостоя. Покрытые специальным покрытием режущие кромки с волнистой заточкой и канавками для сока, защищённые от коррозии. Юстировка смыкания лезвий без инструментов. Рукоятка из бука. С ограничителями, защищающими суставы.

Садовые ножницы Bypass



Малые 60 см 1000 г ø 3,0 см
Средние 75 см 1150 г ø 3,0 см

№ для заказа
0000 881 3669
0000 881 3670



Базовая модель. Алюминиевые трубки, режущая часть кованая и обработана методом прецизионного шлифования.



Дополнительную информацию вы найдете на сайте www.stihl.ru

Ручной инструмент для ухода за зелёными насаждениями



Складная пила HANDYCUT



№ для заказа
0000 881 4110

Ручная пила со складным изогнутым пильным полотном, 17 см, пластиковая рукоятка.

Телескопическая пила SUPER TURBOCUT



№ для заказа
0000 881 4141

Профессиональная пила для высококачественной обрезки сучьев и подрезки плодовых деревьев, изогнутое пильное полотно, без телескопической штанги. С пластиковой защитой.

Ручной инструмент для лесохозяйственных работ и валки леса

Алюминиевый кручёный клин для колки дров



800 г

№ для заказа
0000 881 2219

Легко раскалывает благодаря кручёной форме.

Лесовалочный клин из алюминия



190 г

№ для заказа
0000 881 2201

С зазубринами.

Окорочная лопатка Marder



Без рукоятки

№ для заказа
0000 881 2307

Кованая, ширина 13 см, ок. 600 г.

Окорочная лопатка Dauper

Заточенная окорочная лопатка с тремя лезвиями для лёгкого удаления толстой коры и сбивания тонких веток. ок. 750 г.



Без рукоятки

№ для заказа
0000 881 2303

Шварцвальдская окорочная лопатка

Кованая окорочная лопатка с лезвием шириной 13 см для удаления тонкой и толстой древесной коры. Подойдёт и для сбивания тонких веток. ок. 700 г.



Без рукоятки

№ для заказа
0000 881 2301

Алюминиевые лесовалочные клинья и клинья для колки дров



820 г

№ для заказа
0000 881 2209

Кованые, гладкие, с канавкой посередине.



820 г

№ для заказа
0000 881 2210

Кованая сталь, со структурированной поверхностью для надёжного проникновения даже в промёрзшую древесину.



600 г

№ для заказа
0000 881 2217

1.050 г

0000 881 2220

Кованая сталь, оптимальное и надёжное проникновение, без выскакивания. Специальная форма поверхности клина предотвращает его выскакивание.

Ручной инструмент для лесохозяйственных работ и валки леса



12

Валочная лопатка



№ для заказа
0000 881 2701

Для опрокидывания дерева через недопил в нужном направлении. С аншлугом для поворачивания стволов деревьев. Из специального стального сплава около 1800 гр, длина 80 см.



№ для заказа
0000 881 2700

Около 3400 г., длина 130 см.

Захватный крюк



№ для заказа
0000 881 2900
0000 881 2800

Для подъёма, перемещения и укладки штабеля дров. С D-образной ручкой.

Трелевочный крюк



№ для заказа
0000 881 2906

Для перемещения и подтягивания стволов деревьев. С заточенным остриём для облегчения зацепления ствола. Из высококачественной и закалённой стали. Пластмассовая рукоятка для ещё большего удобства при переноске.

Швейцарский сучкорез



Специальный ручной серп, подходит для ухода за молодой порослью и раскорчёвки низкой растительности. С рукояткой, обтянутой кожей.

650 г 43 см

№ для заказа
0000 881 3400



Дополнительную информацию вы найдете на сайте www.stihl.ru

Ручной инструмент для лесохозяйственных работ и валки леса

Топор



Для универсального и практичного использования при выполнении работ в саду или в лесу.



600 г **№ для заказа**
0000 881 1911

С топоричем из ясеня, 36 см.

800 г **№ для заказа**
0000 881 1912


С топоричем из ясеня, 38 см.

Универсальный топор




Универсальное применение при выполнении работ в саду или в лесу. Лезвие полностью отполировано.



 **№ для заказа**
1.250 г **0000 881 1901****

С рукояткой из кари (гикори), 70 см.

 **№ для заказа**
1.550 г* **0000 881 1957**

С рукояткой из кари, 70 см, с защитной втулкой и упорной пластиной.

№ для заказа
1.400 г **0000 881 1902**

С рукояткой из кари (гикори), 80 см.

Баварский топор



Универсальное применение, широкое лезвие.



№ для заказа
1.250 г **0000 881 1935**

С топоричем из ясеня, 70 см.

Рейнский топор



Универсальное применение при выполнении работ в лесу и в саду



№ для заказа
1.000 г **0000 881 1970****

С топоричем из ясеня, 70 см.

Топор ILTIS



Для обрубки сучьев, лесоповала и ухода за деревьями. Подходит для любой твёрдой древесины. Сплошная закалка лезвия топора обеспечивает высокую производительность труда.



№ для заказа
800 г **0000 881 1905**

С рукояткой из кари, 70 см.

№ для заказа
1.200 г **0000 881 1904**

С рукояткой из кари, 70 см, с широким лезвием.

Колун



Оптимальный результат при незначительных усилиях благодаря клиновидной форме.



№ для заказа
1.250 г **0000 881 1914****

С топоричем из ясеня, 50 см.

№ для заказа
1.550 г* **0000 881 1949**

С рукояткой из кари, 50 см, с защитной втулкой и упорной пластиной.

№ для заказа
1.250 г **0000 881 1917**

С топоричем из ясеня, 70 см.

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.

Ваши преимущества:

- Долговечный инструмент, благодаря чему оптимальное соотношение цены и производительности труда.
- Исключительно высокая безопасность работы, даже в случае промахов.
- Прикрученная упорная пластина.



* с защитной втулкой 300 г

** Для этих ручных инструментов предусмотрен набор дополнительного оснащения с защитной втулкой – спрашивайте у дилера



Колун

Оптимальный результат при незначительных усилиях благодаря клиновидной форме.

- 


1.800 г **№ для заказа**
0000 881 2008

С топориком из ясеня, 75 см.
- 


2.500 г **№ для заказа**
0000 881 2006**

С топориком из ясеня, 80 см.
- 


2.800 г* **№ для заказа**
0000 881 2014

С рукояткой из кари (гикори), 80 см, с защитной втулкой и упорной пластиной.
- 


2.750 г **№ для заказа**
0000 881 2000

С топориком из ясеня, 85 см.

Колун-молот

Для заготовки дров. Кованая головка молота с выступом. Очень большая ударная поверхность для надёжного вбивания алюминиевых или пластмассовых клиньев.

- 


3.000 г **№ для заказа**
0000 881 2009

С топориком из ясеня, 85 см.
- 


3.000 г **№ для заказа**
0000 881 2005**

С рукояткой из кари (гикори), 85 см.
- 


3.300 г* **№ для заказа**
0000 881 2011

С рукояткой из кари (гикори), 90 см, с защитной втулкой и упорной пластиной.
- 


3.500 г **№ для заказа**
0000 881 2007

С рукояткой из кари (гикори), 85 см.
- 


3.800 г* **№ для заказа**
0000 881 2013

С рукояткой из кари (гикори), 90 см, с защитной втулкой и упорной пластиной.



Дополнительную информацию вы найдете на сайте www.stihl.ru

Ручной инструмент для разметки

НОВИНКА Спрей с краской для разметки ECO



№ для заказа

Оранжевая	0000 881 1787
Красная	0000 881 1789
Жёлтая	0000 881 1790
Зелёная	0000 881 1791
Синяя	0000 881 1792
Белая	0000 881 1793

Высококачественная, морозостойкая, экологичная и долговечная краска для разметки с интенсивным светящимся пигментом и высокой кроющей способностью. Хорошо сохраняется и долго не блёкнет даже на влажной и замёрзшей поверхности. Вяжущее вещество на 100% биологически разлагается и изготавливается из воспроизводимого сырья. Почти не имеет запаха и очень экономичная. Имеет награду KWF.

НОВИНКА Аксессуары: футляр для спрея с краской для разметки



№ для заказа

0000 881 0519

С петлей для крепления. Баллончик можно удобно носить на ремне. Жёсткая пластмассовая тыльная часть (изолированная, с мягкой подкладкой) для большего удобства при работе.

Лента для разметки



№ для заказа

Синяя	0000 881 1700
Красная	0000 881 1701
Жёлтая	0000 881 1703
Оранжевая	0000 881 1704

Из нервущейся бумаги, экологически чистая, ширина 20 мм, длина 75 м в рулоне.

Разметочный мел



№ для заказа

Синяя	0000 881 1500
Красная	0000 881 1501
Зелёная	0000 881 1502
Жёлтая	0000 881 1503
Чёрный	0000 881 1504

Для сухой и влажной древесины. Благодаря сильной и стойкой краске обладает оптимальной красящей способностью, а также погодо- и светостойкостью. Высокая прочность на излом. Длина 12 см. В упаковке 12 шт.

Держатель для мела



№ для заказа

0000 881 1601

Из прочного металла. Удобно лежит в руке. Мел переставляется нажатием кнопки — руки всегда остаются чистыми. В комплекте с футляром.

НОВИНКА Аксессуары: футляр для держателя мела



№ для заказа

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).

Кожаный ремень с креплениями для инструмента



№ для заказа

Коричневый **0000 881 0600**



Из цельной воловьей кожи, длина 125 см, ширина 4 см, с двумя стержнями.



Дополнительные принадлежности для лесного хозяйства



Комбинированный чехол



№ для заказа
0000 881 0622

Для крюка для ручного перетягивания/ крюка для складирования и мерной вилки, изолированная тыльная сторона.

Комбинированный чехол



№ для заказа
0000 881 0513

Для удобного хранения тяговых и захватных крюков и мерных вилок. Изолированная тыльная часть с мягкой подкладкой для удобного ношения.



№ для заказа
0000 881 0514

Клинья и рулетка всегда под рукой. Изолированная тыльная часть с мягкой подкладкой для удобного ношения.

Чехол



№ для заказа
0000 881 0515

Для ручного захвата для складирования или крюка для ручного перетягивания, изолированная, мягкая тыльная сторона.

Чехол для инструмента



№ для заказа
0000 881 0516

Из гибкого ПВХ со вспененной тыльной частью и кожаной отделкой для хранения мелких деталей (инструментов), мини-аптечек и рулетки.

Чехол для инструмента



№ для заказа
0000 881 0501

С держателем для рулетки, изолированная тыльная сторона.

Держатель для мерной вилки



№ для заказа
0000 881 0517

Жёсткая пластмассовая тыльная часть (изолированная, с мягкой подкладкой) с кожаным кармашком для большего удобства в работе.



Дополнительную информацию вы найдете на сайте www.stihl.ru

Индивидуальные средства защиты



13 Кто чувствует себя в лесу, как дома, может справиться с любой тяжёлой работой. С индивидуальными средствами защиты STIHL.



Индивидуальные средства защиты – передовые технологии в деталях	198 – 199
Защита от прорезания и комфорт	200 – 201
Краткий обзор костюмов для лесорубов и их свойств	202
Костюмы для лесорубов с брюками с защитой от прорезания	204 – 210
Таблицы размеров	211
Обзор костюмов для лесорубов с брюками с защитой от прорезания	212 – 213
Одежда с защитой от прорезания и травмирования и фартуки с защитой от прорезания	214 – 215
Непромокаемая одежда и рабочая одежда	216 – 217
Функциональная одежда	218 – 219
Сапоги и ботинки с защитой от прорезания	220 – 221
Обзор сапог и ботинок с защитой от прорезания	222
Рабочая обувь без защиты от прорезания	223
Средства для защиты лица и органов слуха	224 – 225
Защита головы	226 – 227
Обзор касок и принадлежностей для защиты шеи от дождя	228 – 229
Наушники и защитные очки	230 – 231
Перчатки	232 – 233

Индивидуальные средства защиты

Благодаря современной технике и практичному, высококачественному оснащению работа с бензоинструментами STIHL становится всё более комфортной. Однако она требует значительных сил и абсолютной концентрации. Так как каждая область, в которой используется инструмент STIHL, имеет свои особенности. Чтобы как можно эффективнее защитить профессиональных мастеров и любителей от травм и капризов природы, компания STIHL разработала целую гамму индивидуальных средств защиты для любых условий. Все они выполнены из высококачественных материалов - лёгких в уходе, воздухопроницаемых и невероятно прочных. Они идеально подходят для защиты от травм и создания комфортного микроклимата в ветреную и дождливую погоду. И при этом обеспечивают полную свободу движения.



Дополнительная информация

Индивидуальные средства защиты STIHL имеют множество практических элементов. Однако, в зависимости от модели, элементы оснащения могут отличаться от представленных в этом каталоге. Подробные технические характеристики и основные признаки смотрите в таблицах на с. 202 и 212 – 213.

Дополнительную информацию о продукции см. на сайте www.stihl.ru. Кроме того, вы можете обратиться к дилеру STIHL за профессиональной консультацией.

Легко ухаживать

11



1

Привлекательный внешний вид

2

Прочный, высокоэластичный материал (водо- и ветронепроницаемый)

6

Водонепроницаемые усиленные части

8

Практичные карманы

9

Усиленная коленная часть

10

Функциональная защита от прорезания

1

Привлекательный внешний вид

Современный дизайн, облегающий фасон и привлекательное сочетание чёрного, антрацитового и оранжевого цветов.

2

Прочный, высокоэластичный материал

Особо стойкая к разрыву ткань Ripstop марки Schoeller®. Высокая эластичность для абсолютной свободы движения. Отличная носкость.

3

Большое количество ярко-оранжевых элементов

Куртка с крупными деталями сигнального цвета (в соответствии с EN 471), позволяющих издалека увидеть её обладателя.

4

Регулируемые манжеты

Манжеты на липучке для индивидуальной регулировки ширины.

5

Светоотражающий логотип

Заметные светоотражающие логотипы STIHL на передней и задней стороне.

6

Водонепроницаемые усиленные части

Усиленные локтевая и коленная части из прочного, водонепроницаемого и дышащего материала. Так локти и колени защищены от влаги и повреждения.

7

Система вентиляции

С сетчатой подкладкой и застёжкой-молнией. Для создания комфортного микроклимата.

8

Практичные карманы

Куртка с множеством практичных карманов для хранения различных мелочей: карман для мобильного телефона, карман на рукаве и нагрудный карман на молнии. Брюки с закрывающимся карманом для рулетки и карманом на бедре с

внутренним карманом для мобильного телефона.

9

Усиленная коленная часть

Фасонная коленная часть для плотного облегания. Усилена прочной, стойкой к разрыву тканью LYCRA®.

10

Функциональная защита от прорезания

За счет шестислойного защитного от прорезания материала Dyneema® брюки на 20% легче и на 75% более дышащие, чем предыдущие модели защитной одежды. Это позволяет носить ее особенно удобно и комфортно.

11

Легко ухаживать

Материал отталкивает влагу и грязь. Одежду можно стирать при температуре до 60 градусов.

Защита от прорезания и комфорт

Чтобы вы могли работать с полной отдачей, мы используем новейшие технологии и стараемся добиться высочайшего качества не только при создании инструмента. При разработке защитной одежды STIHL мы также ориентируемся на самые высокие стандарты. Так, мы предлагаем нашим клиентам инновационную концепцию защиты от прорезания. Она снижает риск травмирования за счёт того, что при прорезании пильной цепью верхнего слоя материала пучок волокон вырывается и наматывается на звёздочку, вызывая её блокировку. Другие детали, такие как специальные ткани или каска необычной конструкции, обеспечивают не только надёжную защиту во время работы, но и абсолютную свободу движения и приятное ощущение комфорта.



Отличная защита с головы до ног

Защита органов слуха, лица и головы

Компания STIHL предлагает средства защиты лица и органов слуха в самых разнообразных комбинациях — с креплением на дуге или на каске. Кроме того, защитные очки и наушники можно приобрести отдельно.

Куртки для лесорубов

Наши куртки делают человека более заметным, защищают от холода и грязи. Они созданы специально для профессионального использования в лесу.

Рабочие перчатки

Кожаные зимние перчатки, универсальные рабочие перчатки или специальные перчатки с длинными крагами с защитой от прорезания: в зависимости от вида работ и используемого инструмента вы можете выбрать нужные перчатки. Перчатки любой модели

обеспечат вам высокую степень защиты и удобства во время работы.

Защита ног при работе с бензопилами

В зависимости от области применения компания STIHL предлагает большой ассортимент высококачественной продукции, защищающей ваши ноги, например, брюки с защитой от прорезания.

Рабочие сапоги и ботинки


Специально для работы с бензопилами STIHL предлагает высокие ботинки на шнуровке с защитой от прорезания по всей передней части стопы до язычка. Кроме этого, в программу входят сапоги и ботинки самых различных моделей, например, резиновые сапоги для лесохозяйственных работ, кожаные и горные ботинки для работ с бензопилами, защитные полуботинки и многое другое.

Классы защиты от прорезания	Все брюки с защитой от прорезания	Все кожаные ботинки с защитой от прорезания	Резиновые сапоги с защитой от прорезания (в зависимости от модели)	Куртки с защитой от прорезания (в зависимости от модели)	Перчатки с защитой от прорезания (в зависимости от модели)
Степень/класс защиты 0 ($\hat{=}$ 16 м/с*)	-	-	-	●	●
Степень/класс защиты 1 ($\hat{=}$ 20 м/с*)	●	●	●	●	●
Степень/класс защиты 3 ($\hat{=}$ 28 м/с*)	-	-	●	-	-

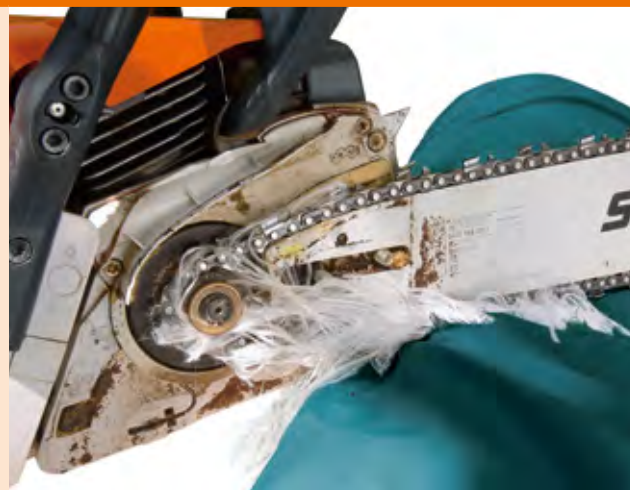
* Скорость цепи, определённая при контрольных испытаниях, не всегда один к одному соответствует скорости, развиваемой пилой в действительности.



Защита от прорезания

STIHL предлагает специальную защиту от прорезания для предотвращения травмирования. Принцип её действия заключается в следующем: если цепь разрывает самый верхний из нескольких защитных слоёв, волокна наматываются на звёздочку, в результате чего цепь останавливается. Благодаря этому существенно снижается риск получения травмы. Для большей наглядности изделия STIHL с защитой от прорезания в данном каталоге имеют следующее обозначение: 

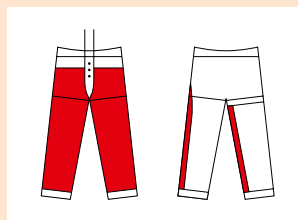
Важно: никакие индивидуальные средства защиты не гарантируют абсолютной защиты от травм. Их использование не освобождает от обязанности соблюдать правила техники безопасности. Поэтому следует неукоснительно соблюдать указания, содержащиеся в руководствах по эксплуатации защитного оборудования и бензоинструмента.



Зоны с защитой от прорезания на брюках — краткий обзор

Чтобы вам было понятнее, какие именно зоны защиты от прорезания предусмотрены на тех или иных брюках, все комбинезоны и брюки с поясом снабжены соответствующими пиктограммами. На этом рисунке зоны защиты от прорезания на брюках обозначены красным цветом и соответствуют норме DIN EN 381.

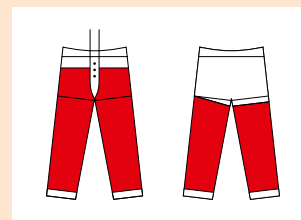
Модель А



Передняя сторона

Задняя сторона

Модель С



Передняя сторона

Задняя сторона

Краткий обзор костюмов для лесорубов и их свойств



Костюмы для лесорубов

	STANDARD	SPEZIAL	MICROFASER	COMFORT	ADVANCE	ADVANCE PLUS
Общий вес	○	++	+++	++	+++	+++
Воздухопроницаемость	+	++	+++	++	+++	+++
Непромокаемость	++	++	+++	++	+++	+++
Прочность верхнего слоя	+++	+++	+	++	++	+++
Защита от холода	+++	+	○	+	+	+
Страница	204	205	207	208	209	210

○ Нормально + Хорошо ++ Очень хорошо +++ Отлично

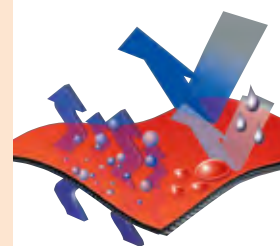
Вентиляционные клапаны и сетчатая подкладка

Большие потайные вентиляционные клапаны и сетчатая подкладка способствуют хорошей вентиляции куртки, даже если она застёгнута. Влага уходит, а тепло сохраняется.



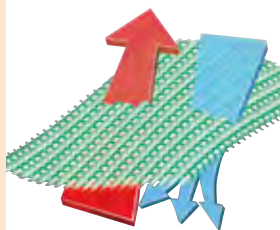
Специальная ткань с хорошими изолирующими свойствами

Костюмы для лесорубов STIHL водонепроницаемые, непачкающиеся и непродуваемые, с подкладкой из высококачественного материала, приятные на ощупь.



Воздухопроницаемость

Воздухопроницаемые материалы, использованные в костюмах для лесорубов STIHL, обеспечивают отведение избыточного тепла. В то же время поступающий снаружи свежий воздух помогает поддерживать благоприятный температурный баланс.



Зоны, усиленные специальным материалом

Части одежды, испытывающие особую нагрузку, такие как локти и колени, усилены специальным высокопрочным материалом. Стойкий к разрыву материал предотвращает быстрый износ.





Костюмы для лесорубов с брюками с защитой от прорезания



Костюм для лесоруба STANDARD

Собственный лес или большой земельный участок? Чем чаще вы будете работать с бензопилой, тем больше будете придавать значение удобству и функциональности защитной одежды. Поэтому мы создали модель STANDARD. Надёжный костюм из водоотталкивающего материала прекрасно защищает от холода и сырости. К тому же его хорошо видно издалека благодаря большому количеству ярко-оранжевых элементов на фоне зелёной меланжевой ткани Beaver нейлон®. Куртки и брюки легко подгоняются по фигуре.

НОВИНКА Куртка



Цвет: зелёный с оранжевым

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 883 35..

Куртка из прочного материала с водоотталкивающей пропиткой и крупными деталями 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 с поясом



Цвет: зелёный с оранжевым

Размер	№ для заказа
44 - 60	0000 884 65..



Брюки с поясом из прочного материала с сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модель A) и вставками в виде треугольников контрастного ярко-оранжевого цвета. Практичные детали для хранения различных мелочей и инструмента: задний карман, карман для рулетки и два врезных кармана.

Комбинезон



Цвет: зелёный с оранжевым

Размер	№ для заказа
40 - 64 ^①	0000 884 64..



Удобный комбинезон из прочного материала с сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модель A) и вставками в виде треугольников контрастного ярко-оранжевого цвета. Эластичные лямки, высокая поясничная часть и боковая регулировка пояса для подгонки по фигуре. Для хранения: нагрудный карман на молнии, задний карман и карман для рулетки.

① Возможна поставка нестандартных размеров.

② Возможно изготовление на заказ.



Костюм для лесоруба SPEZIAL

Всесезонный костюм для лесоруба SPEZIAL — оптимальный выбор для тех, кто часто и много работает с бензопилой в любое время года. Износостойкими меланжевая ткань Beaver нейлон® из 50% полиамида и 50% хлопка обладает прекрасными водо- и грязеотталкивающими свойствами. Особый воздухопроницаемый материал задней части брюк дарит приятное ощущение комфорта даже при напряжённой работе.

Куртка



Цвет: зелёный с оранжевым

Размер	№ для заказа
S - XXL	0000 884 71..

Куртка для лесоруба с крупными деталями сигнального цвета (ср. EN 471). Вентиляционные клапаны, вельветовый воротник и внутренние трикотажные манжеты. Практичные детали для хранения: два нагрудных кармана, внутренний карман, карман на рукаве и карман для мобильного телефона.

Брюки с поясом



Цвет: зелёный

Размер	№ для заказа
44 - 60	0000 884 67..



Передняя сторона из особо прочного материала. Задняя сторона из особо эластичного и воздухопроницаемого материала. Высокая поясничная часть. Два врезных кармана, задний карман, карман для рулетки. EN 381, модель А.

Комбинезон



Цвет: зелёный с оранжевым

Размер	№ для заказа
44 - 64 ^②	0000 884 62..



Передняя сторона из особо прочного материала. Задняя сторона из особо эластичного и воздухопроницаемого материала. Два передних врезных кармана, задний карман, карман для рулетки, нагрудный карман на молнии. EN 381, модель А.



Костюмы для лесорубов с брюками с защитой от прорезания



13

① Возможна поставка нестандартных размеров.

② Возможно изготовление на заказ.

Костюм для лесоруба MICROFASER

Тёплая погода и тяжёлая физическая работа – прекрасный повод, чтобы надеть необычайно лёгкий и «дышащий» костюм для лесоруба MICROFASER. Материалы с содержанием полиэстера и полиамида обладают прекрасными водо- и грязеотталкивающими свойствами. Вентиляционные клапаны на куртке и брюках обеспечивают хорошую циркуляцию воздуха. А благодаря крупным деталям сигнального цвета вас будет легко увидеть на местности.

НОВИНКА Куртка



Цвет: серый с оранжевым

Размер	№ для заказа
S – XXL	0000 883 39..

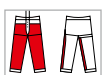
Лёгкая куртка из воздухопроницаемого материала с крупными деталями сигнала цвета (ср. EN 471), позволяющих издали увидеть её обладателя. Вентиляционные клапаны на плечах, а также на передней и задней стороне. Рукава на липучке с регулировкой по ширине, спина с регулировкой по ширине и кнопками на поясе. Два нагрудных кармана, карман для мобильного телефона, карман на рукаве.

Брюки с поясом



Цвет: серый

Размер	№ для заказа
44 – 60	0000 883 61..



Суперлёгкие брюки с поясом для ношения в тёплую погоду. С сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модель A) и вентиляционными прорезями на молниях на задней стороне. Задний карман, карман для рулетки и два врезных кармана.

Комбинезон



Цвет: серый

Размер	№ для заказа
40 – 64 ^{①②}	0000 883 60..



Суперлёгкий комбинезон с сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модель A) и вентиляционными прорезями на молнии на задней стороне. Практичные детали для хранения различных мелочей: нагрудный карман на молнии, задний карман, два врезных кармана и карман для рулетки.



Костюмы для лесорубов с брюками с защитой от прорезания



Костюм для лесоруба COMFORT

Чем сложнее местность, тем напряжённее работа. Оптимальные условия для высококачественного костюма для лесоруба COMFORT. Он выполнен из особо прочного и воздухопроницаемого материала и удобен в ношении. Кроме этого, биэластичная задняя часть брюк из материала «стретч» обеспечивает дополнительную свободу движения. Куртка имеет крупные детали сигнального цвета и поэтому видна даже издалека. Для работ, требующих более высокой степени защиты, предусмотрены брюки с защитой от прорезания по всей поверхности (модель С).

Куртка



Цвет: зелёный с оранжевым

Размер	№ для заказа
S - XXL	0000 883 77..

Прочная куртка из воздухопроницаемого материала с крупными деталями сигнального цвета (ср. EN 471), позволяющих издалека увидеть её обладателя. Закрытая передняя застёжка-молния. Практичные детали для хранения различных мелочей: четыре удобных кармана на молнии, карман на рукаве.

Брюки с поясом



Цвет: зелёный

Размер	№ для заказа
44 - 60	0000 883 65..



Брюки с поясом с высокой поясничной частью, из особо эластичного материала.

Задний карман на молнии, карман для рулетки и два боковых врезных кармана (исключают попадание опилок). EN 381, модель А.

Комбинезон



Цвет: зелёный

Размер	№ для заказа
44 - 64	0000 883 64..



Задний карман на молнии, нагрудный карман, карман для рулетки. EN 381, модель А.

Цвет: синий

Размер	№ для заказа
44 - 64	0000 883 69..



Комбинезон для работ, требующих высокой степени защиты: уход за деревьями, тушение пожаров, технические работы, обучение. Эластичный материал верха (100% полиэстер). EN 381, модель С.

① Возможна поставка нестандартных размеров.

② Возможно изготовление на заказ



Дополнительную информацию вы найдете на сайте www.stihl.ru



Костюм для лесоруба ADVANCE

Работая с профессиональным инструментом в лесу, вы должны быть абсолютно уверены в нём. Так же, как и в индивидуальных средствах защиты. Это чувство уверенности может дать вам лёгкий и удобный костюм для лесоруба STIHL ADVANCE — с оптимальной защитой от прорезания. Высокотехнологичная шестислойная вставка для защиты от прорезания с нитью Dyneema® и суперэластичным материалом Schoeller®-Dynamic (93% полиамида и 7% эластана) — костюм плотно прилегает к телу, но в то же время не стесняет движения.

Куртка



Цвет: темно-серый с оранжевым

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 885 72..

Цвет: зелёный с оранжевым

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 885 69..

Цвет: чёрный с оранжевым

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 885 77..

Удобная куртка из воздухопроницаемого материала с крупными деталями сигнального цвета (ср. EN 471), позволяющих издалека увидеть её обладателя. Практичные детали: наружный карман на молнии, карман для мобильного телефона, два внутренних кармана. Передняя застёжка-молния и дополнительная застёжка на кнопках. Регулируемые эластичные манжеты для индивидуальной подгонки.

Брюки с поясом



Цвет: темно-серый с оранжевым

Размер	№ для заказа
46-60 ¹⁾²⁾	0000 885 46..

Цвет: зелёный с оранжевым

Размер	№ для заказа
46-60 ¹⁾²⁾	0000 885 45..

Цвет: черный с оранжевым

Размер	№ для заказа
46-60 ¹⁾²⁾	0000 885 47..



Удобные брюки с поясом из эластичного материала с сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модель A). Эластичный пояс вокруг талии для полной свободы движения. Практичные детали для работы: задний карман на молнии, карман на бедре, двойной карман для инструмента и карман для мобильного телефона.

Комбинезон



Цвет: темно-серый с оранжевым

Размер	№ для заказа
46-60 ¹⁾²⁾	0000 885 41..

Цвет: зелёный с оранжевым

Размер	№ для заказа
46-60 ¹⁾²⁾	0000 885 40..

Цвет: черный с оранжевым

Размер	№ для заказа
46-60 ¹⁾²⁾	0000 885 42..



Удобный комбинезон из эластичного материала с сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модель A). Широкие лямки для надёжного обхвата без сползания. Эластичный пояс вокруг талии для полной свободы движения. Практичные детали для работы: нагрудный карман и задний карман на молнии, карман на бедре, двойной карман для инструмента и карман для мобильного телефона.

Последние цифры (..) номера для заказа соответствуют размеру.
 Для курток: S=.48/M=.52/L=.56/XL=.60/XXL=.64
 Для брюк: 44/46/48/50/52/54/56/58/60/62/64

Костюмы для лесорубов с брюками с защитой от прорезания



Костюм для лесоруба ADVANCE PLUS

Профессионалы всегда должны быть на шаг впереди. Чтобы удовлетворить такие высокие требования, компания STIHL разработала высококачественный костюм для лесоруба ADVANCE PLUS в исполнении из прочного высокоэластичного материала Ripstop марки Schoeller®. На работе или на соревновании – это костюм прекрасно носится благодаря воздухопроницаемому материалу и большому количеству вставок «стретч». Использование специального усиливающего материала в местах, подверженных высоким нагрузкам, способствует увеличению срока службы костюма.

НОВИНКА Куртка



Цвет: антрацитовый с чёрным и оранжевым

Размер	№ для заказа
S – XXL	0000 883 57..

Чрезвычайно прочная куртка современного фасона из воздухопроницаемого материала с крупными деталями сигнального цвета (ср. EN 471) и броскими светоотражающими логотипами на передней и задней части. Усиленная локтевая часть. Вентиляционные клапаны с сетчатой подкладкой и застёжкой молнией. Практичные детали: карман для мобильного телефона, карман на рукаве и нагрудный карман на молнии. Манжеты на липучке. Имеет сертификат «Проверка потребительской стоимости ПСЛР».

НОВИНКА Брюки с поясом



Цвет: антрацитовый с чёрным и оранжевым

Размер	№ для заказа
46 – 60 ^{①②}	0000 883 55..



Удобные брюки с поясом из высокоэластичного материала с сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модель A). Передняя сторона из особо прочного материала. Фасонная коленная часть, усиленная вставкой из материала LYCRA®. Водоотталкивающая пропитка на задней стороне брюк. Закрывающийся карман для рулетки и карман на бедре с внутренним карманом для мобильного телефона. Имеет сертификат «Проверка потребительской стоимости ПСЛР».

НОВИНКА Комбинезон



Цвет: антрацитовый с чёрным и оранжевым

Размер	№ для заказа
46 – 60 ^{①②}	0000 883 56..



Удобный комбинезон из высокоэластичного материала с сертифицированной защитой от прорезания (EN 381, модель A). Передняя сторона из особо прочного материала. Фасонная коленная часть, усиленная вставкой из материала LYCRA®. Водоотталкивающая пропитка на задней стороне брюк. Закрывающийся карман для рулетки и карман на бедре с внутренним карманом для мобильного телефона. Имеет сертификат «Проверка потребительской стоимости ПСЛР».

① Возможна поставка нестандартных размеров.

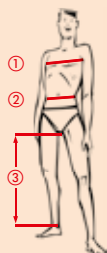
② Возможно изготовление на заказ

Последние цифры (..) номера для заказа соответствуют размеру.

Для курток: S=.48/M=.52/L=.56/XL=.60/XXL=.64

Для брюк: 44/46/48/50/52/54/56/58/60

Определение размера:



- ① **Объём груди**
измеряется по окружности грудной клетки в самом широком месте
- ② **Объём талии**
измеряется по окружности талии (без затягивания)
- ③ **Ширина шага**
измеряется от верхней точки бедра до щиколотки


Как правильно заказывать:

- ① Определите ваш размер, руководствуясь данными в следующей таблице.
- ② Выберите подходящий костюм.
- ③ В конце номера для заказа (..) укажите ваш размер.

Таблица размеров

Стандартные размеры



Куртки 		
Международный	Размер	Объём груди ①
S	46 - 48	96 CM
M	50 - 52	104 CM
L	54 - 56	112 CM
XL	58 - 60	120 CM
XXL	62 - 64	128 CM

При заказе используйте следующие обозначения размеров: S = ..48/M = ..52/L = ..56/XL = ..60/XXL = ..64



Брюки 			
Размер	Объём талии		Ширина шага* ③
	Брюки с поясом ②	Комбинезон	
40	-	74 CM	68 CM
42	-	78 CM	70 CM
44	80 CM	82 CM	72 CM
46	84 CM	86 CM	74 CM
48	88 CM	90 CM	76 CM
50	92 CM	94 CM	78 CM
52	96 CM	98 CM	79 CM
54	100 CM	102 CM	80 CM
56	104 CM	106 CM	81 CM
58	108 CM	110 CM	82 CM
60	114 CM	116 CM	83 CM
62	-	122 CM	83 CM
64	-	128 CM	83 CM

Таблица размеров

Нестандартные размеры



Брюки – на стройную фигуру 			
Размер	Объём талии		Ширина шага* ③
	Брюки с поясом ②	Комбинезон	
90	84 CM	86 CM	81 CM
94	88 CM	90 CM	82 CM
98	92 CM	94 CM	83 CM
102	96 CM	98 CM	84 CM
106	100 CM	102 CM	85 CM
110	104 CM	106 CM	86 CM



Брюки – на коренастую фигуру 			
Размер	Объём талии		Ширина шага* ③
	Брюки с поясом ②	Комбинезон	
23	88 CM	92 CM	74 CM
24	92 CM	94 CM	75 CM
25	96 CM	98 CM	76 CM
26	100 CM	102 CM	77 CM
27	104 CM	106 CM	78 CM
28	110 CM	112 CM	79 CM
29	116 CM	118 CM	80 CM
30	120 CM	122 CM	81 CM



Брюки – на полную фигуру 			
Размер	Объём талии		Ширина шага* ③
	Брюки с поясом ②	Комбинезон	
51	104 CM	106 CM	75 CM
53	109 CM	111 CM	76 CM
55	114 CM	116 CM	77 CM
57	119 CM	121 CM	78 CM
59	124 CM	126 CM	79 CM
61	129 CM	131 CM	80 CM
63	134 CM	136 CM	81 CM
65	139 CM	141 CM	82 CM

Обзор костюмов для лесорубов с брюками с защитой от прорезания

				Материал	Плотность/вес	Прочность верхнего слоя	Общий вес	Непромокаемость	Фактор защиты от ультрафиолетового излучения	Защита от холода/изолирующая способность	Воздухопроницаемость
STANDARD											
	Куртка	Материал верха: 50% хлопок, 50% полиамид		230 г/м ²	+++	○	++	80	+++	+	
	Брюки с поясом	Материал цветных вставок: 70% полиэстер, 30% хлопок		230 г/м ²							
	Комбинезон										
SPEZIAL											
	Куртка	Материал верха: 50% хлопок, 50% полиамид		240 г/м ²	+++	++	++	80	+	++	
	Брюки с поясом	Материал цветных вставок: 70% полиэстер, 30% хлопок		230 г/м ²							
	Комбинезон										
MICROFASER											
	Куртка	Материал верха: 100% полиамид		130 г/м ²	+	+++	+++	60	○	+++	
	Брюки с поясом	Материал цветных вставок: 100% полиэстер		195 г/м ²							
	Комбинезон										
COMFORT											
	Куртка	Материал верха: 50% полиэстер, 30% хлопок, 20% полиамид		200 г/м ²	++	++	++	80	+	++	
	Брюки с поясом	Материал цветных вставок: 70% полиэстер, 30% хлопок		240 г/м ²							
	Комбинезон										
ADVANCE											
	Куртка	Материал верха: 93% полиамид, 7% эластан		205 г/м ²	++	+++	+++	40+	+	+++	
	Брюки с поясом	Материал цветных вставок: 87% полиэстер, 13% эластан		205 г/м ²							
	Комбинезон										
НОВИНКА ADVANCE PLUS											
	Куртка	Материал верха: 90% полиамид, 10% эластан		205 г/м ²	+++	+++	+++	40+	+	+++	
	Брюки с поясом	Материал цветных вставок: 89% полиэстер, 11% эластан		245 г/м ²							
	Комбинезон										

○ Нормально

+ Хорошо

++ Очень хорошо

+++ Отлично

Специальная система вентилирования	Пропитка для защиты от грязи	Эластичный верхний слой	Полностью эластичные лямки	Мягкие подтяжки	Эластичная ластовица	Эластичный пояс	Степень/класс защиты	Зона защиты от прорезания	Цвет	Сертификат FPA	Нестандартные размеры	Изготовление на заказ	№ для заказа
Да	Да	Нет	Да	Да	Да	Нет	-	-	Зелёный с оранжевым	Да	Нет	Нет	0000 883 35..
							1	Модель А	Зелёный с оранжевым	Да	Нет	Нет	0000 884 65..
							1	Модель А	Зелёный с оранжевым	Да	Да	Нет	0000 884 64..
Да	Да	Да, частично	Да	Да	Да	Да	-	-	Зелёный с оранжевым	Да	Нет	Нет	0000 884 71..
							1	Модель А	Зелёный	Да	Нет	Нет	0000 884 67..
							1	Модель А	Зелёный с оранжевым	Да	Да	Да	0000 884 62..
Да	Да	Нет	Да	Да	Да	Да	-	-	Серый с оранжевым	Да	Нет	Нет	0000 883 39..
							1	Модель А	Серый	Да	Нет	Нет	0000 883 61..
							1	Модель А	Серый	Да	Да	Да	0000 883 60..
Да	Да	Да, частично	Да	Да	Да	Да	-	-	Зелёный с оранжевым	Да	Нет	Нет	0000 883 77..
							1	Модель А	Зелёный	Да	Нет	Нет	0000 883 65..
							1	Модель А Модель С	Зелёный Синий	Да Нет	Нет Нет	Нет Нет	0000 883 64.. 0000 883 69..
Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	-	-	Зеленый с оранжевым Антрацитовый с оранжевым Чёрный с оранжевым	Да	Нет	Нет	0000 885 69.. 0000 885 72.. 0000 885 77..
							1	Модель А	Темно-серый с оранжевым Зеленый с оранжевым Черный с оранжевым	Да	Да	Да	0000 885 46.. 0000 885 45.. 0000 885 47..
							1	Модель А	Темно-серый с оранжевым Зеленый с оранжевым Черный с оранжевым	Да	Да	Да	0000 885 41.. 0000 885 40.. 0000 885 42..
Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	-	-	Антрацитовый с чёрным и оранжевым	Нет	Нет	Нет	0000 883 57..
							1	Модель А	Антрацитовый с чёрным и оранжевые	Нет	Да	Да	0000 883 55..
							1	Модель А	Антрацитовый с чёрным и оранжевым	Нет	Да	Да	0000 883 56..



Одежда с защитой от прорезания и травмирования

Уход за деревьями, аварийно-спасательные или дорожные работы: экстремальные условия требуют специальных средств индивидуальной защиты. Именно для таких ситуаций компания STIHL разработала одежду с защитой от прорезания и травмирования. Она защищает от травм такие подверженные риску части тела, как плечи, грудь, живот и руки. Благодаря ярким цветным вставкам Вы всегда будете хорошо видны и сможете целиком сконцентрироваться на своей работе.



Куртки с защитой от прорезания и травмирования



Цвет: ярко-оранжевый

Размер	№ для заказа
48 - 64	0000 885 75..

Два нагрудных кармана, светоотражающие полосы и яркий сигнальный цвет, защита от прорезания на груди, плечах и руках. 85 % полиэстер, 15 % хлопок. EN 381, степень защиты 1 (= 20 м/с).

Комбинезон с защитой от прорезания и травмирования



Цвет: ярко-оранжевый

Размер	№ для заказа
44 - 64*	0000 884 69..



Светоотражающие полосы и яркий сигнальный цвет. Вентиляционные клапаны в области бёдер. Возможно изготовление на заказ. 85 % полиэстер, 15 % хлопок. EN 381/EN 471, степень защиты 1 (= 20 м/с), модель А.

Защитная куртка сигнального цвета



Цвет: ярко-оранжевый

Размер	№ для заказа
S - XXL	0000 883 26..

Два нагрудных кармана с клапанами на кнопках, внутренний нагрудный карман справа, застёжка на кнопках, манжеты на кнопках, светоотражающие полосы. EN 471.

* Возможно изготовление на заказ

Последние цифры (..) номера для заказа соответствуют размеру.

Для курток: S=.48/M=.52/L=.56/XL=.60/XXL=.64

Для брюк: 40/42/44/46/48/50/52/54/56/58/60/62/64

Защита ног от прорезания

При работе с бензопилой личная безопасность так же важна, как и надёжность инструмента. Поэтому те, кто редко берёт бензопилу в руки, должны уделить особое внимание защите от прорезания. Для этого компания STIHL предлагает надёжную защиту ног в различных исполнениях — как для всей ноги целиком, так и для передней части.

Защитные фартуки на обе стороны ноги с защитой от прорезания



Цвет: зелёный

Размер	№ для заказа
S-M (46-52)	0000 884 0858
L-XL (54-60)	0000 884 0859
XXL (62-64)	0000 884 0855



Регулировка по длине, застёжка-молния. 50% хлопок, 50% нейлон. EN 381, модель С.

Защита от прорезания для передней стороны ног



Цвет: зелёный

Размер	№ для заказа
S-M (46-52)	0000 884 0856
L-XL (54-60)	0000 884 0857



Регулировка по длине, пластмассовые застёжки, вшитый пояс. 50% хлопок, 50% нейлон. EN 381, степень защиты 1 (= 20 м/с), модель А.



Дополнительную информацию вы найдете на сайте www.stihl.ru

Непромокаемая одежда

Кто не может позволить, чтобы его работа зависела от погоды, должен быть готов к любым капризам природы — с непромокаемой одеждой STIHL ADVANCE. Водоотталкивающую накидку из нейлона со специальным покрытием можно надевать поверх защитной одежды. Кроме этого, она не продувается ветром и имеет вентиляционные прорези для создания комфортного микроклимата.

Непромокаемая куртка ADVANCE



Чрезвычайно износостойкая и мягкая куртка из биэластичного материала, с капюшоном и вентиляционными клапанами, большая часть швов с проклейкой. Закрытая передняя застёжка-молния.

Цвет: антрацитовый с оранжевым

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 885 54..



Цвет: зелёный с оранжевым

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 885 50..

Непромокаемые брюки с поясом ADVANCE



Вентиляционные клапаны и застёжки-молнии в нижней части для облегчения надевания.

Цвет: антрацитовый с оранжевым

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 885 55..



Цвет: зелёный с оранжевым

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 885 51..



Подтяжки



Оранжевый

№ для заказа

Длина 110 см **0000 884 1510**

Для Брюки с поясом,
с металлическими зажимами.

Длина 130 см **0000 884 1512**

Для брюк с поясом,
с металлическими зажимами.

Длина 120 см **0000 884 1511**

Для брюк с поясом,
для кнопочной застёжки.



Чёрный с оранжевым

№ для заказа

Длина 130 см **0000 884 1576**

Для брюк с поясом,
с металлическими зажимами.

Длина 110 см **0000 884 1579**

Для брюк с поясом,
для кнопочной застёжки.

Кожаный ремень с креплениями для инструмента



Коричневый

Чёрный

№ для заказа

0000 881 0600

0000 881 0602

Из цельной воловьей
кожи, длина 125 см,
ширина 4 см, с двумя
стержнями.



Средство по уходу за кожаными изделиями STIHL



Бесцветное

Тюбик 100 мл

№ для заказа

0000 884 1901

Для ухода за любыми кожаными
ремнями, перчатками и обувью.

Рубашка поло CONCEPT

Рекомендуется!



Цвет: зелёный с оранжевым

Размер

№ для заказа

M

0000 883 0200

XXL

0000 883 0203

Рубашка поло из высококачественной ткани пике.
100% хлопок, 1 карман на груди.

Функциональная одежда

Средства индивидуальной защиты — это нечто большее, чем просто защитная оболочка. Вы должны хорошо себя чувствовать в них, свободно двигаться, не мёрзнуть, но и не потеть. Множество условий, в исполнение которых функциональная одежда STIHL вносит решающий вклад. Идёт ли речь о белье или верхней одежде – в процессе работы специальный воздухопроницаемый, быстро сохнущий материал обеспечивает оптимальную циркуляцию воздуха на теле. Это позволяет одежде оставаться сухой, а вам — чувствовать себя комфортно.

НОВИНКА Функциональные футболки LOGGER

Функциональные футболки из 100 % хлопка. Специальные хлопковые волокна отводят влагу от тела и быстро сохнут. Мягкие на ощупь, приятные в ношении и лёгкие в уходе. Высококачественные плоские швы не натирают кожу. Сертифицированы по стандарту Оeko-Tex® 100. Подходят по цвету к костюмам для лесорубов оранжевого и тёмно-серого цвета. Имеет сертификат «Проверка потребительской стоимости ПСЛР».



LOGGER, антрацитовый

Цвет: антрацитовый

Размер	№ для заказа
S	0000 883 0214
M	0000 883 0215
L	0000 883 0216
XL	0000 883 0217
XXL	0000 883 0218

V-образный вырез. Логотипы STIHL на обоих рукавах.



LOGGER, оранжевый

Цвет: оранжевый

Размер	№ для заказа
S	0000 883 0219
M	0000 883 0220
L	0000 883 0221
XL	0000 883 0222
XXL	0000 883 0223

Круглый вырез, яркий оранжевый цвет и большой логотип STIHL на спине.



LOGGER PRO

Цвет: оранжевый с антрацитовым

Размер	№ для заказа
S	0000 883 0224
M	0000 883 0225
L	0000 883 0226
XL	0000 883 0227
XXL	0000 883 0228

Круглый вырез, принт в виде цепи и большой логотип STIHL на спине.

НОВИНКА Утеплённая куртка

Очень тёплая куртка нового облегчающего фасона для работы под открытым небом в холодную погоду. Очень мягкая внутри, хорошо держит тепло благодаря хорошей способности материала удерживать воздух. Оптимальная защита от переохлаждения и надёжное отведение влаги, в том числе за счёт использования более тонкого функционального материала на плечах. Высокий воротник, два боковых кармана и манжеты с петлёй для большого пальца. Имеет сертификат «Проверка потребительской стоимости ПСЛР».



ADVANCE

Цвет: антрацитовый с оранжевым

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 883 79..



COMFORT

Цвет: зелёный с чёрным

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 883 78..

Утеплённая куртка



Цвет: зелёный

Размер	№ для заказа
S-XXL	0000 883 11...

Сдвоенные петли, 100% полиэстер, 2 боковых кармана на молнии, удлиненная спинка, прорезь для большого пальца.



НОВИНКА Утеплённый жилет

Жилет с высоким воротником и двумя боковыми карманами для хранения различных мелочей. Очень мягкий внутри и хорошо держит тепло благодаря большим воздушным включениям. Оптимальная защита от переохлаждения и надёжное отведение влаги. Имеет сертификат «Проверка потребительской стоимости ПСЛР».



ADVANCE

Цвет: антрацитовый с оранжевым

Размер	№ для заказа
S - XXL	0000 883 81..



COMFORT

Цвет зелёный с чёрным

Размер	№ для заказа
S - XXL	0000 883 80..

Утеплённые носки



Цвет: чёрный

Размер	№ для заказа
38/39	0000 884 1005
40/41	0000 884 1006
42/43	0000 884 1007
44/45	0000 884 1008
46/47	0000 884 1009

Мягкий утеплённый материал в сочетании с приятным на ощупь хлопком защищает ноги от переохлаждения при работе в холодную погоду.



Сапоги и ботинки с защитой от прорезания



К профессиональным средствам индивидуальной защиты при работе с бензопилами относится также обувь. Сапоги и ботинки STIHL выполнены из высококачественных материалов и обеспечивают необходимую устойчивость во время работы. Вставка для защиты от прорезания защищает всю переднюю часть стопы. Внутренняя мягкая подкладка создаёт приятное ощущение комфорта.

«Умная» мембрана GORE-TEX® в сочетании с продуманной конструкцией ботинка обеспечивает великолепный комфортный микроклимат.



Отражатели

Самоочищающаяся подошва с крупным рисунком.



Демпфирующая промежуточная подошва из полиуретана яркого сигнального цвета.

Шнуровка с дополнительными крючками.

13

Зоны защиты от прорезания у сапог и ботинок для работы с бензопилой



Кожаные ботинки RANGER для работы с бензопилой



Цвет: чёрный

Размер	№ для заказа
38-50	0000 883 34..

Комфортный перекал ступни. Текстильная подкладка. Мощные крючки для шнуровки. Внутренняя мягкая подкладка. Волосья кожа. Самоочищающаяся профильная подошва. EN ISO 17249[Ⓢ], степень защиты 1 (≅ 20 м/с).

НОВИНКА Кожаные ботинки SPECIAL PLUS для работы с бензопилой



Цвет: чёрный с оранжевым S3

Размер	№ для заказа
38-48	0000 884 99..

Комфортный перекал ступни. Мягкая текстильная окантовка оранжевого цвета. Светоотражающие элементы на наружной части голенища. Высококачественная волосья кожа с водоотталкивающим покрытием. Самоочищающаяся профильная подошва. EN ISO 17249[Ⓢ], степень защиты 1 (≅ 20 м/с). Стальная промежуточная подошва S3 (EN ISO 20345).

Кожаные ботинки COMFORT для работы с бензопилой



Цвет: чёрный

Размер	№ для заказа
39-47	0000 884 37..

Комфортный перекал ступни. Мощные крючки для шнуровки. Внутренняя мягкая подкладка. Волосья кожа. Самоочищающаяся профильная подошва с крупным рисунком. EN ISO 17249[Ⓢ], степень защиты 1 (≅ 20 м/с).

НОВИНКА Кожаные ботинки для работы с бензопилой RANGER GTX



Цвет чёрный с антрацитовым и оранжевым

Размер	№ для заказа
38-50	0000 884 98..

Прочные 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 отражатели. Прочный язычок для облегчения надевания. Шнуровка с крючками для фиксации шнурков. EN ISO 17249[Ⓢ], степень защиты 1 (≅ 20 м/с).

Резиновые сапоги ECONOMY для работы с бензопилой



Цвет: чёрный с оранжевым


Размер	№ для заказа
39-47	0000 884 93..

Самоочищающаяся, пружинящая резиновая профильная подошва с крупным рисунком. Регулируемое текстильное голенище. Защита лодыжек. Возможность установки шипов в подошву. Профильная вставка в области перемычки. EN ISO 17249[Ⓢ], степень защиты 1 (≅ 20 м/с).



Обзор сапог и ботинок с защитой от прорезания пильной цепью



Сапоги и ботинки с защитой от прорезания	Резиновые сапоги MS ECONOMY	Кожаные ботинки MS RANGER	Кожаные ботинки MS SPECIAL PLUS	Кожаные ботинки MS COMFORT	Кожаные ботинки MS RANGER GTX
Высота голенища (прим.)	32 CM	20 CM	20 CM	20 CM	20 CM
DIN/EN	EN ISO 17249	EN ISO 17249	EN ISO 17249	EN ISO 17249	EN ISO 17249
Вес (кг) (примерный, для размера 42)	2,9	1,9	2,3	2,0	2,2
Класс защиты от прорезания	1	1	1	1	1
Целиком из воловьей кожи	-	●	●	●	●
Водоотталкивающие свойства	●	●	●	●	●
Рельефная подошва с крупным рисунком	●	●	●	●	●
Ортопедическая стелька	-	●	●	●	●
Стальной носок	●	●	●	●	●
Голенище на мягкой подкладке	-	●	●	●	●
Комфортный пережат ступни	●	●	●	●	●
Сертификат 	-	●	●	●	●
С возможностью установки шипов	●	-	-	-	-
№ для заказа	0000 884 93..	0000 883 34..	0000 884 99..	0000 884 37..	0000 884 98..

● Серийное оснащение

Рабочая обувь без защиты от прорезания

Профессионалы знают, с чем они могут столкнуться во время работы на природе или строительной площадке. Чтобы они могли крепко стоять на ногах и владеть ситуацией, компания STIHL разработала высококачественную рабочую обувь без защиты от прорезания. Эта обувь обеспечивает надёжную опору и дарит ощущение комфорта даже на местности со сложным рельефом. Стальные носки защищают пальцы ног в случае падения предметов или защемления. Водонепроницаемые накладки задерживают влагу. Для профессиональных строителей в программе STIHL также предусмотрены специальные защитные ботинки: с суперпрочной стальной промежуточной подошвой для защиты от прорезания острыми предметами. Эти ботинки оснащены комфортной пружинящей подошвой и легко шнуруются.

Защитные полуботинки



Цвет: чёрный с антрацитовым

Размер	№ для заказа
39-48	0000 885 33..

EN ISO 20345-S2. Мягкая внутренняя прокладка, стальной носок, пружинящая подошва, быстрая шнуровка. Накладка для защиты от влаги и механических повреждений. Антистатическая подметка. (не подходят для работ с бензопилой)

Защитные ботинки на шнуровке



Цвет: чёрный с антрацитовым

Размер	№ для заказа
39-48	0000 885 31..

EN ISO 20345-S3. Мягкая внутренняя подкладка, хорошая фиксация ноги благодаря удлинённому верху, стальной носок, стальная промежуточная подошва, высокая пружинящая способность, быстрая шнуровка. Накладка для защиты от влаги и механических повреждений. Для строительных работ. Антистатическая подметка. (не подходят для работ с бензопилой)



Средства для защиты лица и органов слуха

Во время работы на природе или строительной площадке профессионалам нужны все пять органов чувств и, прежде всего, хороший глазомер. Поэтому следует уделять особое внимание защите лица, органов зрения и слуха. Защитные маски с наушниками STIHL с возможностью индивидуальной регулировки отлично проявили себя при работе с бензоинструментами. Они эффективно снижают уровень шума от двигателей и предохраняют глаза и лицо от попадания посторонних предметов. Дуга с возможностью индивидуальной регулировки – простая или двойная – плотно обхватывает голову и не сползает.

Короткая маска с пластиковым щитком



С двойной дугой* и 4 берушами. ①②

№ для заказа
0000 884 0510

EN 166, EN 352, SNR 33
(H:32; M:29; L:29) (до 113 дБ(A))



С двойной дугой* и наушниками. ①②

№ для заказа
0000 884 0503

EN 166, EN 352, SNR 30
(H:34; M:27; L:18) (до 110 дБ(A))



С козырьком, наушниками, защитой лба и пластиковым щитком из поликарбоната. ①②

№ для заказа
0000 884 0508

EN 166, EN 352, SNR 27
(H:32; M:25; L:15) (до 107 дБ(A))

Короткая маска с нейлоновой сеткой



С двойной дугой* и четырьмя берушами. ①

№ для заказа
0000 884 0511

EN 352, EN 1731, SNR 33
(H:32; M:29; L:29) (до 113 дБ(A))



С двойной дугой* и наушниками. ①

№ для заказа
0000 884 0504

EN 352, EN 1731, SNR 30
(H:34; M:27; L:18) (до 110 дБ(A))

Звукоизоляция в высоком диапазоне частот

Сила звука инструментов измеряется в децибеллах (дБ). Показания в дБ(A) учитывают то, что человек (при одинаковой физической громкости звука) воспринимает низкие звуки легче, чем высокие. Единица измерения дБ(A) ориентируется на логарифмическую шкалу. Этим объясняется то, что даже незначительные изменения звука оказывают большое воздействие на слуховые органы. Шум, приглушённый на 10 дБ(A), ощущается уже в половину своей громкости. Шум, производимый бензопилой и другими инструментами с двигателем, относится, преимущественно, к высокочастотному или среднечастотному диапазону. Поэтому о качестве подавления шумов средствами защиты органов слуха свидетельствуют именно показатели высоких и средних частот.

- **Показатель Н:** показатель степени подавления высокочастотных шумов.
- **Показатель М:** показатель степени подавления среднечастотных шумов.
- **Показатель L:** показатель степени подавления низкочастотных шумов.
- **Показатель SNR:** 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.

Внимание: в соответствии с новой директивой о защите от шума 2003/10/EG работодатель обязан предоставить индивидуальные средства защиты органов слуха работникам, находящимся в непосредственной близости от источника звука громкостью более > 80 дБ(A).

* Создает опору для затылка, препятствует сползанию. С возможностью индивидуальной регулировки по размеру.

① При выполнении любых работ с использованием мотокос, кромкорезов, кусторезов, абразивно-отрезных устройств, воздушных устройств и опрыскивателей необходимо дополнительно защищать глаза (защитные очки согласно EN 166)!



Короткая защитная маска с наушниками и металлической сеткой



С сеткой из пружинной стали, двумя регулируемыми дугами и четырьмя наушниками.^①

№ для заказа
0000 884 0512

EN 352, EN 1731, SNR 33
(H:32; M:29; L:29) (до 113 дБ(A))



С защитой лба, козырьком и металлической сеткой.^{①③}

№ для заказа
0000 884 0506

EN 352, EN 1731, SNR 27
(H:33; M:25; L:15) (до 107 дБ(A))



С защитой лба, козырьком и металлической сеткой.^{①③}

№ для заказа
0000 884 0507

EN 352, EN 1731, SNR 27
(H:33; M:25; L:15) (до 107 дБ(A))

② Обеспечивает защиту от УФ-излучения на 100%

③ Защита лба идёт через весь лоб и, тем самым, уменьшает риск попадания посторонних предметов в голову.



Дополнительную информацию вы найдете на сайте www.stihl.ru



Каска AERO LIGHT с защитным комплектом



Оранжевая

№ для заказа
0000 884 0141

Лёгкая каска с большим щитком и двусторонними вентиляционными отверстиями в верхней части у гребня. Водосток. EN 352, EN 397, EN 1731.

Каска BIRKE с защитным комплектом



Оранжевая

№ для заказа
0000 884 0158

Надёжная и недорогая каска с защитным комплектом, защитным козырьком и высокой степенью звукопоглощения. EN 352, EN 397, EN 1731.

Каска PROFI с защитным комплектом



Оранжевая

№ для заказа
0000 884 0107

Испытанная каска с водостоком и защитным комплектом. EN 352, EN 397, EN 1731.

Каска BUCHE с защитным комплектом



Оранжевая

№ для заказа
0000 884 0187

Современная каска с защитным комплектом с хорошей вентиляцией и высокой степенью звукопоглощения. С индикатором ультрафиолета. EN 352, EN 397, EN 1731.

* Срок годности макс. десять лет с даты изготовления. Фактический срок службы указан в руководстве по эксплуатации.



Каска L RCHE с защитным комплектом



Оранжевая

№ для заказа
0000 884 0186

Качественная и надёжная каска с высокой степенью звукопоглощения. EN 352, EN 397, EN 1731.

Строительная каска

Лёгкая строительная каска из полиэтилена с двусторонними вентиляционными отверстиями в верхней части у гребня. Абсорбирующая регулируемая тесьма внутри впитывает лишнюю влагу. С водостоком для целенаправленного отвода воды. Соответствует EN 397.



Белая

№ для заказа
0000 884 0198

Каска VENT с защитным комплектом



Оранжевая

№ для заказа
0000 884 0195

Пять больших закрывающихся вентиляционных отверстий с каждой стороны. Щиток из нейлона. Легко регулируемый ремень под подбородком. Наушники с хорошей шумоизоляцией. Прекрасно подходит для работ по уходу за деревьями и высотных работ. Не использовать для лесозаготовительных работ. Срок службы каски до десяти лет.* EN 12492.

Каска LIGHT с защитным комплектом



Желто-синяя

№ для заказа
0000 884 0168

Легкая каска с защитным комплектом. Цвет каски - желтый, с синими наушниками. EN 352, EN 397, EN 1731, SNR 26.



Дополнительную информацию вы найдете на сайте www.stihl.ru

Обзор касок и принадлежностей для защиты шеи от дождя



Каски с защитным комплектом	AERO LIGHT	PROFI	L RCHE	BIRKE	BUCHE
Цвет	Оранжевый	Оранжевый	Оранжевый	Оранжевый	Оранжевый
Наушники	Оранжевый SNR 22 (H:25; M:20; L:13) (102 дБ(A))	Жёлтые/Н 9 SNR 26 (H:32; M:23; L:14) (106 дБ(A))	Оранжевый/Н 9 SNR 26 (H:32; M:23; L:14) (106 дБ(A))	Оранжевый/Н 31 SNR 28 (H:35; M:26; L:16) (108 дБ(A))	Оранжевый/Н 31 SNR 28 (H:35; M:26; L:16) (108 дБ(A))
Номер EN	352, 397, 1731	352, 397, 1731	352, 397, 1731	352, 397, 1731	352, 397, 1731
Защитная маска	Нейлоновая сетка	Нейлоновая сетка V1B	Нейлоновая сетка V1B	Металлическая сетка V4C, козырёк	Нейлоновая сетка V1B
Каска	Полиэтилен	Полиэтилен	ABS	ABS	ABS
Индикатор ультрафиолета	-	-	-	-	●
Внутреннее оснащение	4-точеч.	6-точеч.	4-точеч.	4-точеч.	4-точеч.
Вентиляция	Каналы регулируемый	Отверстия	Каналы	Каналы	Каналы
Защитная тесьма	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа
Сертификат	-	●	●	●	●
Светопроницаемость	55 %	55 %	55 %	75 %	55 %
Водосток	●	●	-	-	-
№ для заказа	0000 884 0141	0000 884 0107	0000 884 0186	0000 884 0158	0000 884 0187

Принадлежности: защита от дождя*					
Внутреннее закрепление	- 0000 884 0177	0000 884 0435 -	0000 884 0435 -	0000 884 0435 -	0000 884 0435 -
Накладка на щиток	-	0000 884 0429	0000 884 0429	-	0000 884 0429
Внешнее закрепление	-	0000 884 0428	0000 884 0428	0000 884 0428	0000 884 0428

● Серийное оснащение

* Продаётся как принадлежность (не входит в комплект)

** Нейлоновая сетка

*** Металлическая сетка

Защита от дождя

Индивидуальная защита от дождя

В зависимости от характеристик вашего комплекта вы можете выбрать различные варианты защиты: накладка на щиток закрывает конструктивно обусловленную щель между каской и щитком. Кроме этого, на внутренней стороне каски можно закрепить накидку из пластика со специальным покрытием. На каске без водостока можно закрепить с внешней стороны маленькую накидку.



Накладка на щиток



Внутреннее закрепление



Внешнее закрепление



	VENT	LIGHT	ADVANCE
	Оранжевый	Желто-синяя	Оранжевый/ яркооранжевый
	Оранжевый/Н 31 SNR 28 (Н:35; М:26; L:16) (108 дБ(A))	Синий SNR 26 (Н:29; М:24; L:15) (106 дБ(A))	Оранжевые /ярко- оранжевые SNR 26 (Н:32; М:23; L:14) (106 дБ(A))
	352, 12492, 1731	352, 397, 1731	352, 397, 1731
	Нейлоновая сетка V1B	Нейлоновая сетка	Нейлоновая сетка V1B
	Поликарбонат (ПК)	Полиэтилен	ABS
	-	-	-
	4-точеч.	6-точеч.	4-точеч.
	Отверстия	Каналы регулируемый	Система вентиляции
	Поролон	Искусственная кожа	Искусственная кожа
	-	-	-
	55 %	60	Нейлоновая сетка: 58% Металлическая сетка: 61%
	-	●	●
	0000 884 0195	0000 884 0168	0000 884 0192** 0000 884 0191*** 0000 884 9706** 0000 884 9705***
	-	-	-
	0000 884 0429	-	0000 884 0177
	0000 884 0428	-	-





Наушники на дуге CONCEPT 23



№ для заказа
0000 884 0532

Суперлёгкие, регулируемые, мягкие подушечки для комфортного ношения, SNR 23 (Н:27; М:20; L:14) (до 103 дБ(А)), наружная часть поворачивается относительно дуги. EN 352.

Наушники на дуге CONCEPT 24 F



№ для заказа
0000 884 0530

Дуга на мягкой подкладке, мягкие подушечки для комфортного ношения, SNR 24 (Н:28; М:21; L:13) (до 104 дБ(А)). Складные. EN 352.

Подробную информацию об этих наушниках см. в главе 14 на с. 246.

Наушники на дуге CONCEPT 24



№ для заказа
0000 884 0528

Прочная, металлическая дуга с прорезями, мягкие подушечки для комфортного ношения, SNR 24 (Н:28; М:21; L:14) (до 104 дБ(А)). EN 352.

Наушники на дуге CONCEPT 28



№ для заказа
0000 884 0529

Прочная, металлическая дуга с прорезями, мягкие подушечки для комфортного ношения, SNR 28 (Н:31; М:26; L:19) (до 108 дБ(А)). EN 352.

Защитные очки STANDARD



С прозрачными стёклами

№ для заказа
0000 884 0307

Подходят людям, носящим очки, боковая защита. EN 166.

Защитные очки LIGHT



Тонкое исполнение для женщин и детей. Размер S. Без покрытия, препятствующего запотеванию.

№ для заказа
0000 884 0339



С тонированными стёклами
С прозрачными стёклами

0000 884 0338

Стандартный размер. Без покрытия, препятствующего запотеванию.

№ для заказа
0000 884 0335

Оранжевый

С тонированными стёклами
С прозрачными стёклами

0000 884 0336

0000 884 0337

Защитные очки CONTRAST



Оранжевый
Жёлтый

№ для заказа

0000 884 0324

0000 884 0327

С тонированными стёклами
С прозрачными стёклами

0000 884 0328

0000 884 0332

Боковая защита, мягкие концы дужек, не запотевают внутри, устойчивы к царапинам снаружи. EN 166.

Защитные очки SPORTY



С тонированными стёклами

№ для заказа

0000 884 0314

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

Комплект из очков и берушей



С прозрачными стёклами

№ для заказа

0000 884 0309

Защитные очки с берушами, возможность замены стекла, регулируемые дужки, не запотевают, устойчивы к царапинам, SNR 27 (H: 27; M: 24; L: 22) (до 107 дБ(A)). EN 166/EN 352.

Защитные очки ASTROSPEC



С тонированными стёклами
С прозрачными стёклами

№ для заказа
0000 884 0305

0000 884 0304

Боковая защита, возможность замены стекла, регулируемые дужки и стекло. EN 166.



С прозрачными стёклами

№ для заказа
0000 884 0308

Не запотевают внутри, устойчивы к царапинам снаружи, боковая защита, возможность замена стекла, регулируемые дужки стекло. EN 166.

НОВИНКА Защитные очки SUPER OTG



С тонированными стёклами
С прозрачными стёклами

№ для заказа
0000 884 0341

0000 884 0340

Лёгкие верхние очки с хорошим боковым обзором. Устойчивы к царапинам внутри и снаружи, не запотевают внутри. Удобны в ношении благодаря плотно прилегающим гибким и мягким дужкам. Идеальное решение для людей, носящих очки.

Защитные очки ULTRASONIC



С тонированными стёклами

№ для заказа
0000 884 0323

Подходят для людей, носящих очки, а также для любых работ с использованием пил и абразивно-отрезных инструментов, боковая защита с вентиляцией. Не запотевают внутри, устойчивы к царапинам снаружи. EN 166.

Защитные очки

Защитные очки STIHL выполнены из высококачественного, чрезвычайно ударопрочного поликарбонатного стекла (класс оптики 1). Они обеспечивают защиту от излучения UVA и UVB, а также от механических повреждений. При необходимости можно приобрести защитные очки со стёклами различных цветов.

Прозрачные: оптимально подходят для работы в помещениях и на улице.

Жёлтые: обеспечивают оптимальную контрастность при плохом освещении.

Оранжевые: обеспечивают хорошую контрастность при ярком освещении.

Тонированные: идеально подходят для работ при очень ярком освещении.



Дополнительную информацию вы найдете на сайте www.stihl.ru

Перчатки



Рабочие перчатки — универсальные



Синтетика, с нескользящими бугорками, на подкладке, с резинкой.

Унифицированный размер **№ для заказа**
0000 884 1100



Свиная кожа/хлопок (брезент), с защитой костяшек пальцев, на подкладке.

Унифицированный размер **№ для заказа**
0000 884 1118



Вязанные перчатки, с нескользящей полимерной сеткой с обеих сторон.

№ для заказа
M **0000 884 1109**
L **0000 884 1110**



Зимние кожаные перчатки, тёплая подкладка, трикотажные манжеты

Унифицированный размер **№ для заказа**
0000 884 1106



Перчатки из брезента и воловьей кожи (лицевая сторона), на подкладке.

Унифицированный размер **№ для заказа**
0000 884 1112

Рабочие перчатки — универсальные



Целиком из воловьей кожи, удобная форма.

№ для заказа
M **0000 884 1193**
L **0000 884 1194**
XL **0000 884 1195**

Рабочие перчатки — специальные



Рабочие перчатки Kevlar®, с пропиткой. Долгий срок службы.

№ для заказа
Синий с жёлтым S/M **0000 884 1173**
Синий с жёлтым L/XL **0000 884 1174**



Перчатки с нитрильным покрытием для защиты от сырости, масла и колючек.

№ для заказа
M **0000 884 1151**
L **0000 884 1152**

Рабочие перчатки — профессиональные



CARVER. Удобные рабочие перчатки из чёрной искусственной кожи, из оранжевого материала Spandex® и неопрена. Боковые вентиляционные отверстия на пальцах. Эластичная резиновая манжета на липучке.

№ для заказа	
НОВИНКА M	0000 883 8500
НОВИНКА L	0000 883 8501
НОВИНКА XL	0000 883 8502



STANDARD. Рабочие перчатки из воловьей кожи на хлопковой подкладке. Эластичные манжеты с напульсником.

№ для заказа	
XL	0000 884 1199



SPECIAL. Удобные рабочие перчатки из мягкой козьей кожи. Широкие, эластичные резиновые манжеты на липучке, препятствующие проникновению инородных тел. Тыльная сторона кисти из оранжевого нейлона.

№ для заказа	
НОВИНКА S	0000 884 1178
НОВИНКА M	0000 884 1179
НОВИНКА L	0000 884 1180
НОВИНКА XL	0000 884 1181



ADVANCE Membran. Водо- и ветронепроницаемые «дышащие» (за счёт мембраны) рабочие перчатки на подкладке. Высококачественные трикотажные манжеты. Эластичная тыльная сторона кисти.

№ для заказа	
M	0000 884 1144
L	0000 884 1142
XL	0000 884 1145

Рабочие перчатки — с защитой от прорезания



ECONOMY. Удобны в ношении благодаря сочетанию натуральной кожи и текстиля и эластичным трикотажным манжетам, защита от прорезания на тыльной стороне кисти, например, во время работ по уходу за деревьями. EN 381, степень защиты 0 ($\hat{=}$ 16 м/с).

№ для заказа	
M	0000 883 1509
XL	0000 883 1511



Воловьёва кожа, с вставкой для защиты от прорезания на тыльной стороне кисти. EN 381, степень защиты 1 ($\hat{=}$ 20 м/с).

№ для заказа	
L/XL	0000 883 1501

Все перчатки соответствуют нормам EN 388 и EN 420.



Дополнительную информацию вы найдете на сайте www.stihl.ru

Сопутствующие товары



Кто широко использует продукцию STIHL в работе, использует ее и на отдыхе. С сопутствующими товарами STIHL.



Сопутствующие товары

236 - 239

Сопутствующие товары

От профессионала до любителя – кто работает с STIHL, тот знает: это не просто один из множества инструментов. STIHL восхищает и внушает гордость: как процессом, так и результатом. Не удивительно, что владельцы продукции STIHL не скрывают своей гордости. Благодаря нашим практичным и в то же время необычным аксессуарам большие и маленькие поклонники STIHL могут всецело отдаться своей страсти — во время игры, спортивного соревнования или загородной прогулки.

Игрушечная пила на батарейках

40 см, с батарейками



№ для заказа
0464 934 0000

С 3 лет

Детская рабочая одежда для игр

Без функции защиты



№ для заказа
0464 939 0000

С 3 лет

Игрушечная мотокоса на батарейках

86–107 см, с батарейками



№ для заказа
0464 937 0000

С 5 лет

Брелок «Бензопила» на батарейках

10 см, с характерным звуком, включая батарейки



№ для заказа
0464 113 0000

На этой странице вы видите только выборку из нашего многочисленного ассортимента сопутствующих товаров. Прочие сопутствующие товары вы можете приобрести у наших официальных дилеров. Возможны изменения конструкции, формы и дизайна.



Брелок «Лесоруб»

6 см



№ для заказа
0464 107 0000

Бейсболка с кожаным козырьком

№ для заказа
0464 015 0010



Спортивная сумка

60x25x30 см



№ для заказа
0464 072 0001

Рюкзак

32x45x25 см



№ для заказа
0464 853 0000



Дополнительную информацию вы найдете на сайте www.stihl.ru

Сопутствующие товары



Набор инструментов из девяти предметов

8x5,3 см



№ для заказа
0464 168 0000

Нож, ножницы,
пинцет, пилка
для ногтей и
пр.

Аптечка

15x10x5 см



№ для заказа
0464 865 0000

Содержимое:
20 пластырей,
марлевый бинт,
эластичный бинт,
марлевый компресс,
два дождевика

Светодиодный карманный фонарь

14,5 см, включая батарейки, 17 белых и пять
красных светодиодов



№ для заказа
0464 149 0020

НОВИНКА Нож с вилкой, разъемные



№ для заказа
0464 150 0020

Длина рукоятки
9 см. Длина лезвия
ножа/вилки 6,5 см

На этой странице вы видите только выборку из нашего многочисленного ассортимента сопутствующих товаров. Прочие сопутствующие товары вы можете приобрести у наших официальных дилеров. Возможны изменения конструкции, формы и дизайна.

Сумка-холодильник

35x28x28 см



№ для заказа
0464 073 0010

Внутренняя сумка вынимается.

Мячик

Ø 10 см



№ для заказа
0464 549 0000

Фарфоровая чашка

Высота 11 см



№ для заказа
0464 257 0000

НОВИНКА Футболка с V-образным вырезом STIHL

100% хлопок



Размер	№ для заказа
S	0464 035 0005
M	0464 035 0006
L	0464 035 0007
XL	0464 035 0008
XXL	0464 035 0009

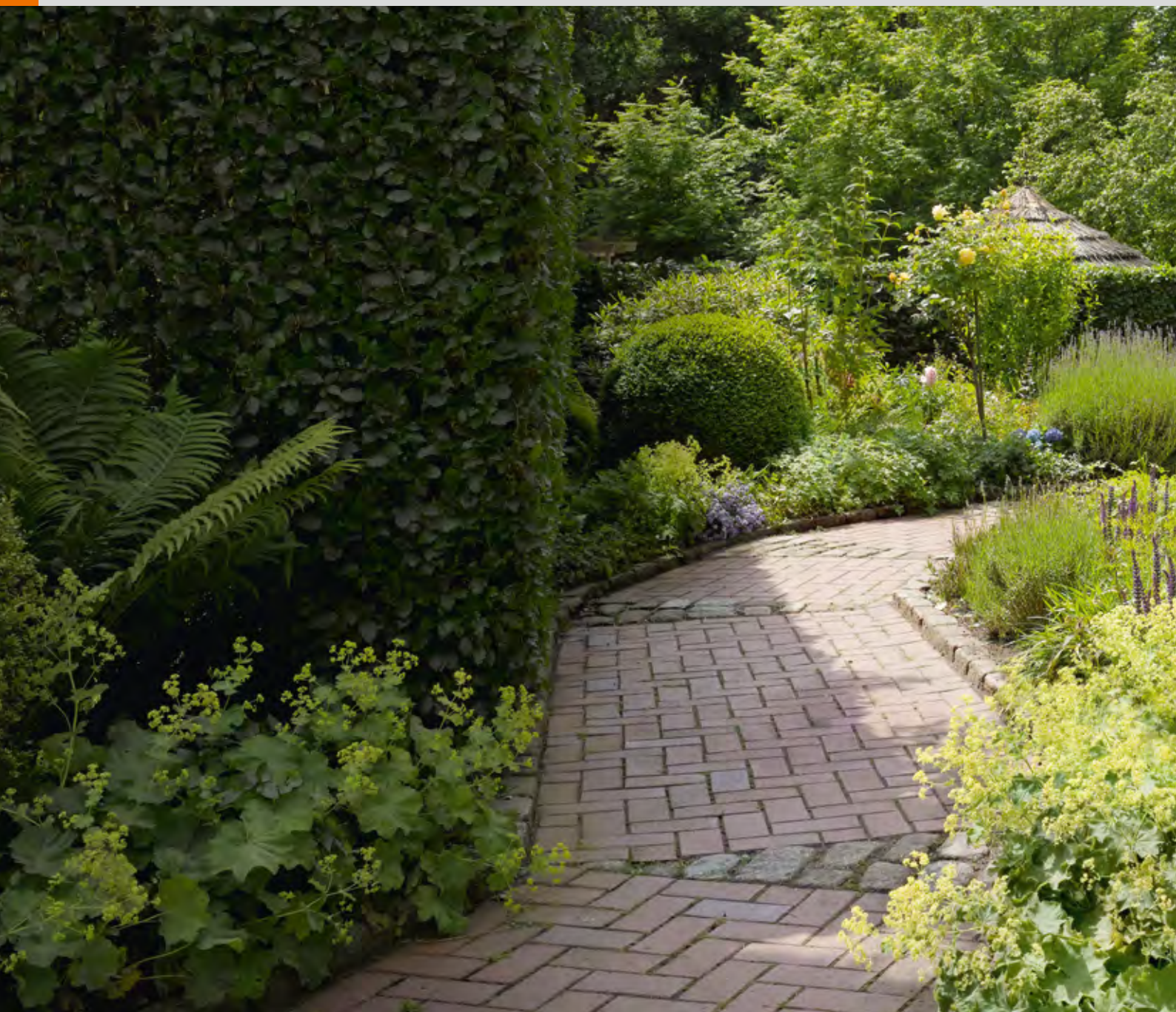
НОВИНКА Набор для барбекю в металлическом чемоданчике

Набор для барбекю из трёх частей (щипцы, вилка, лопатка) плюс клеймо STIHL, 45 x 15 x 8 см



№ для заказа
0464 169 0000





Кто придаёт особое значение сервисному обслуживанию, получает его в любой момент и в любой точке мира. На www.stihl.ru.



Цветущее многообразие, идеально подстриженная живая изгородь, чистые дорожки. Мы всегда поддержим вас во всех ваших начинаниях – с первоклассным инструментом и превосходным обслуживанием STIHL, в том числе через Интернет. Здесь вы найдёте огромное количество информации о продукции, технологиях, торговых предприятиях, а также о текущих акциях и предложениях. Кроме этого, вы можете задать вопрос, высказать пожелания или заказать информационные материалы с помощью формуляров в разделе «Контакты». Посетите наш сайт **www.stihl.ru**. Результат оправдает ваши ожидания.



Независимо от того что вы будете делать — пилить, косить траву, подрезать ветки или что-то очищать — вам гарантированы безупречное качество и надёжность продукции STIHL. Для этого нужно выполнить только одно небольшое условие — приобретать наши изделия только у квалифицированного дилера.

Сервисная служба компании STIHL

Дилер STIHL окажет вам всестороннюю поддержку — от консультаций и инструктажа до сервисного обслуживания. Он поможет вам выбрать оптимальный для ваших нужд инструмент, даст вам ценные советы и обеспечит профессиональное сервисное обслуживание. Благодаря этому вы сможете долго и с удовольствием работать с вашим инструментом STIHL.

Оригинальные запчасти STIHL

Бензоинструменты STIHL отличаются высшей степенью надёжности, в том числе при высоких нагрузках. Если всё же что-то в вашем инструменте выйдет из строя, в сервисном центре всегда в наличии оригинальные запчасти, которые на должном уровне гарантируют мощность, безопасность и длительный срок службы бензоинструментов STIHL.



На оригинальных запчастях имеется надпись STIHL или знак в виде стилизованной буквы «S».

Контроль качества STIHL

Соответствие инструмента STIHL самым высоким стандартам обеспечивается благодаря строгому контролю качества на всех этапах производственного процесса. Компания STIHL выполняет требования международных стандартов ISO 9001 и ISO 14001 относительно непрерывного контроля и управления качеством продукции и защиты окружающей среды. Специалисты компании STIHL постоянно работают над усовершенствованием своей продукции: в связи с этим возможны конструктивные и технологические модификации инструмента и оснастки.

Для вашей безопасности

Ненадлежащее использование различных инструментов может привести к травмам оператора, находящихся рядом лиц или животных, а также к повреждению предметов. Поэтому, прежде чем приступить в первый раз к работе с инструментом, внимательно прочтите руководство по эксплуатации и следуйте содержащимся в нём указаниям.

Продукция STIHL регулярно проверяется государственными и иностранными организациями

Мы приветствуем эти проверки, рассматривая их как продолжение нашей программы тестирования. Мы считаем такие нейтральные доказательства очень важными — не в последнюю очередь в интересах наших покупателей. Сертификаты, выдаваемые контрольными органами, подтверждают то, что продукция STIHL соответствует высочайшим стандартам и является образцовой.

Подробную информацию о выполнении предписаний директивы для работодателей 2002/44/EG «Вибрация» см. на www.stihl.com/vib.

Информацию о выполнении регламента REACH (EG) № 1907/2006 см. на сайте www.stihl.com/reach

Разъяснение сертификатов:



Сертификат «Communauté Européenne» («Европейское сообщество»). Выпущенная в обращение продукция STIHL удовлетворяет всем действующим европейским предписаниям.



Добровольная проверка «Проверенная безопасность» (GS) – подтверждается признанным контрольным органом. Знак «Проверенная безопасность» (GS) показывает, что именно проверялось.



Сертификат Немецкого сельскохозяйственного общества (DLG). Независимая общественная комиссия устанавливает контрольные критерии и стандарты оценки, а также принимает решение о выдаче сертификата. Как правило, проверка марки продолжается от 6 до 12 месяцев. Отчёты о проверке см. на сайте www.dlg-test.de.



Действовавший ранее сертификат Немецкого сельскохозяйственного общества (DLG). Соответствует сегодняшнему сертификату «Тест марки Немецкого сельскохозяйственного общества».



Зарегистрированное общество «Попечительский Совет по лесной работе и лесной технике» (ПСЛР) выдаёт сертификат «Потребительская стоимость ПСЛР» на лесотехнические инструменты (а также на инструменты для хобби и полупрофессиональные инструменты), которые соответствуют всем требованиям в отношении экономичности, безопасности труда, эргономики и защиты окружающей среды. Отчёты о проверке см. на сайте www.kwf-online.de.



Эта маркировка (RAL-ZU 48) присваивается Немецким институтом гарантии качества и сертификации (RAL) биологически быстро разлагающимся смазкам для цепей бензопил. Смазки со значком в виде голубого ангела являются экологически безвредной альтернативой традиционной продукции. Они состоят главным образом из рапсового или брюквенного масла и поэтому хорошо биологически разлагаются. Таким образом, удаётся избежать попадания в почву тяжёлых алкилатов, отработанных масел и токсинов.



Эта маркировка (RAL-UZ 129) присваивается Немецким институтом гарантии качества и сертификации (RAL) особо бесшумной и безвредной садовой технике, сберегающей окружающую среду и здоровье в зонах, чувствительных к шуму. Дополнительную информацию см. на сайте www.blauer-engel.de



Введённый в 1992 году Европейский знак охраны окружающей среды используется Европейской Комиссией, всеми странами-членами ЕС и Европейского Экономического Сообщества. Европейский потребитель по символу в виде цветка видит, что речь идёт об экопродукте высокого качества, проверенном независимыми экспертными комиссиями в отдельных странах ЕС. Дополнительную информацию см. на сайте www.eco-label.com



Вся обувь и одежда марки GORE-TEX® имеет пожизненную гарантию Guaranteed to Keep You Dry™ водонепроницаемости, непродуваемости и воздухообмена.



Продукция с ярлыком Оeko-Тех® успешно протестирована и сертифицирована по стандарту Оeko-Тех® 100. Стандарт Оeko-Тех® 100 — это единая глобальная система проверки и сертификации текстильного сырья, полуфабрикатов и готовых изделий. Проверки наличия вредных веществ включают в себя помимо прочего запрещённые и регламентированные вещества, а также химикаты, вредные для здоровья.

Общие указания

1. Публикация данного каталога отменяет действие более ранних каталогов.
2. Претензии, основанные на информации или иллюстрациях этого каталога, не рассматриваются. Возможны конструктивные и технологические модификации инструмента и оснастки, а также изменение цены.
3. Оригинальные бензо- и электроинструменты компании STIHL легко узнать по комбинации оранжевого и серого цветов.
4. Этот каталог и все его части защищены законом об авторском праве. Все права сохраняются, в частности, право на растиражирование, перевод и обработку с помощью электронных систем.

ООО „Андреас Штиль Маркетинг“

192007 Санкт-Петербург
ул. Тамбовская 12
Бизнес Центр „Информ-Футуре“
корпус С, офис 52
www.stihl.ru

Телефон Горячей линии:
8 800 444 180
(все звонки по России - бесплатно)

E-mail: info@stihl.ru

Консультации, сервисное обслуживание и обеспечение оригинальными запчастями STIHL



Хорошим может быть только обслуживание, персонально ориентированное на клиента. Поэтому приобретайте продукцию STIHL исключительно у специально обученных и авторизованных дилеров. Только у них вы можете получить компетентную консультацию, квалифицированный сервис и качественное во всех отношениях обслуживание — одним словом, всё, что вам понадобится для работы с продукцией STIHL, будь то работа дома, в собственном саду или профессиональный уход за лесом. Вам нужно просто найти дилера STIHL, которому вы доверяете, или обратиться к ближайшему дилеру. Адреса вы найдете на нашем сайте: www.stihl.ru



0463 931 1823. M200. L9. Mohn. Отпечатано в Германии. © ANDREAS STIHL AG & Co. KG 2009.

Напечатан на бумаге сертифицированной PEFC. Сертификат PEFC (программа общеевропейской сертификации лесобумажной продукции) выдаётся организациям, деятельность которых отвечает принципам рационального управления лесными ресурсами с целью сохранения лесных экосистем для будущих поколений. Независимые органы сертификации контролируют соблюдение вышеупомянутых предписаний. Организации, сертифицированные по PEFC, отличает сознательное отношение к окружающей среде и ответственный подход к древесине как к незаменимому сырью. Дополнительную информацию см. на сайте www.pefc.de.

Мы всегда готовы проконсультировать вас: