

# STIHL

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48

Россия +7(495)268-04-70

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73

Киргизия +996(312)-96-26-47

Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Саранск (8342)22-96-24  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35

Казахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35  
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93



# СОХРАНЯЯ ТРАДИЦИИ

---

Будучи семейным предприятием в третьем поколении, мы привыкли работать на долгосрочную перспективу. Это необходимое условие для создания качественной продукции, которая будет актуальна десятки лет. Используя наш инновационный потенциал и технологическое лидерство, мы ежегодно предлагаем покупателям новые разработки, способные существенно облегчить работу, в частности, за счет повышения производительности и эргономичности.

Стремление сохранить традицию преемственности стоит за каждым из наших продуктов. Техническая конструкция, дизайн, выбор материалов и производственный процесс – все нацелено на то, чтобы агрегат STIHL стал семейным достоянием, которое можно было бы передавать по наследству. Важное условие, которое с давних пор имеет для нас колоссальное значение, – ремонтпригодность всех устройств в течение длительного времени. Это возможно благодаря доступности качественного сервиса и большому количеству авторизованных сервисных центров STIHL. Очевидно, что долговечные, ремонтпригодные агрегаты позволяют наилучшим образом сохранять природные ресурсы. Охрана окружающей среды и для покупателей, и для нашего предприятия приобретает все более важное значение.

Качество, инновационный потенциал и устойчивое развитие неотделимы друг от друга и являются традицией для компании STIHL в течение уже почти 100 лет.





## Семья Штиль

Селина Штиль  
Заместитель председателя  
консультативного совета

Карен Тебар  
Заместитель председателя  
консультативного совета

Д-р Николас Штиль  
Председатель  
консультативного совета



# ВРЕМЯ ДЛЯ РАБОТЫ НА ПРИРОДЕ

## АККУМУЛЯТОРНАЯ ТЕХНИКА

СТРАНИЦА 10



## ПИЛЕНИЕ И РЕЗКА

Цепные пилы, высоторезы и пильные гарнитуры

СТРАНИЦА 54



Мотоножницы и мотосекаторы

СТРАНИЦА 114



Комбисистемы и мультимотор

СТРАНИЦА 134



Цепной бензорез и абразивно-отрезные устройства

СТРАНИЦА 146



## КОШЕНИЕ, УХОД ЗА РАСТЕНИЯМИ И ОРОШЕНИЕ

Роботы-газонокосилки, газонокосилки, тракторы и аэраторы для газонов

СТРАНИЦА 164



Мотокосы и кусторезы

СТРАНИЦА 212



Культиваторы

СТРАНИЦА 248



Почвенные бензобуры

СТРАНИЦА 254



Мотопомпы

СТРАНИЦА 262



Опрыскиватели

СТРАНИЦА 268



## ОЧИСТКА И УБОРКА

Воздуходувные устройства, всасывающие измельчители, подметальные устройства, мойки высокого давления, строительные пылесосы для сухой уборки и сбора жидкости

СТРАНИЦА 278



Садовые измельчители

СТРАНИЦА 336



## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Эксплуатационные жидкости

СТРАНИЦА 344



Средства индивидуальной защиты

СТРАНИЦА 356



Ручные инструменты и принадлежности для лесного хозяйства

СТРАНИЦА 386



## СУВЕНИРНАЯ ПРОДУКЦИЯ

СТРАНИЦА 396



## ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДЕТАЛЯХ

СТРАНИЦА 444





# НОВИНКИ ОБЗОР

## АККУМУЛЯТОРНАЯ ТЕХНИКА

### Аккумуляторная AP-система

Аккумуляторная пила MSA 160 C-B	<b>16</b>
Аккумуляторная пила MSA 200 C-B	<b>16</b>
Аккумуляторная пила MSA 220 C-B	<b>16</b>
Ранцевое аккумуляторное воздуходувное устройство BGA 300	<b>18</b>
Аккумуляторные мотопрожекторы HSA 100	<b>20</b>
Аккумуляторная мотокоса FSA 135	<b>21</b>
Аккумуляторный комбидвигатель KMA 135 R	<b>25</b>

### Аккумуляторная АК-система

Аккумуляторная пила MSA 60 C-B	<b>36</b>
Аккумуляторная пила MSA 70 C-B	<b>36</b>
Аккумуляторные мотопрожекторы HSA 50	<b>37</b>
Аккумуляторные мотопрожекторы HSA 60	<b>37</b>
Аккумуляторная газонокосилка RMA 239 C	<b>39</b>
Аккумуляторное воздуходувное устройство BGA 60	<b>42</b>
Аккумуляторный всасывающий измельчитель SHA 56	<b>43</b>

### Аккумуляторная AS-система

Аккумуляторный ручной пылесос SEA 20	<b>50</b>
--------------------------------------	-----------

## ПИЛЕНИЕ И РЕЗКА

### Цепные пилы, высоторезы и пильные гарнитуры

Аккумуляторная пила MSA 220 C-B с цепью Duro 3	<b>70</b>
Аккумуляторная пила для карвинга MSA 200 C-B	<b>73</b>
Пильная цепь 3/8" PS3 Pro	<b>95</b>
Направляющая шина Light 04, 1,1 мм	<b>100</b>

## КОШЕНИЕ, УХОД ЗА РАСТЕНИЯМИ И ОРОШЕНИЕ

### Мотокосы и кусторезы

Косильная головка AutoCut 27-2	<b>226</b>
Катушка AutoCut с металлической пластиной	<b>241</b>

### Мотопомпы

Мотопомпы WP 300, WP 600, WP 900	<b>265</b>
----------------------------------	------------

## ОЧИСТКА И УБОРКА

### Очистительные устройства

Мойка высокого давления RE 125	<b>310</b>
Мойка высокого давления RE 170 PLUS	<b>313</b>

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

### Эксплуатационные жидкости

Специальное чистящее средство Varioclean Eco, 150 мл и 500 мл	<b>351</b>
Набор Care & Clean MS/MS Plus	<b>352</b>

## СУВЕНИРНАЯ ПРОДУКЦИЯ

Фирменная коллекция STIHL	<b>398</b>
STIHL TIMBERSPORTS®	<b>432</b>



# НОВИНКИ ГЛАВНОЕ

## MSA 60 C-B / MSA 70 C-B

НОВЫЙ ДИЗАЙН И БОЛЬШЕ ЭЛЕМЕНТОВ КОМФОРТА

MSA 60 C-B и MSA 70 C-B заменяют две предыдущие модели MSA 120 C-B и MSA 140 C-B. Новое для цепных пил в АК-системе STIHL – это плавная регулировка скорости вращения цепи, которая позволяет адаптировать работу аккумуляторной мотопилы под конкретные задачи. Максимальная простота использования.



ПОДРОБНЕЕ НА **СТР. 36**

## HSA 100

НОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ В АККУМУЛЯТОРНОЙ АР-СИСТЕМЕ

Мощные универсальные аккумуляторные мотоножницы HSA 100 приходят на смену двум предыдущим моделям HSA 66 и HSA 86 в аккумуляторной АР-системе. Они отличаются высокой производительностью реза, эргономичностью, эффективностью, надежностью и длительным сроком службы при профессиональном использовании.



ПОДРОБНЕЕ НА **СТР. 20**

# SEA 20

## ПЕРВЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ РУЧНОЙ ПЫЛЕСОС В ЛИНЕЙКЕ STIHL

Для уборки небольших сухих поверхностей в мастерской, в гараже или автомобиле. Простота в использовании благодаря функции фиксации рычага переключателя и съемному контейнеру. Щелевая насадка и универсальная насадка со съемной щеточной вставкой для широкого спектра применения.



ПОДРОБНЕЕ НА **СТР. 329**

## BGA 300

ЛУЧШАЯ МОДЕЛЬ СРЕДИ АККУМУЛЯТОРНЫХ ВОЗДУХОДУВНЫХ УСТРОЙСТВ

BGA 300 – это не только первое ранцевое аккумуляторное воздуходувное устройство от STIHL, но и самое мощное устройство в аккумуляторной АР-системе с силой нагнетания воздуха 26 Н. Оно идеально подходит для эффективной очистки больших площадей. Благодаря турборежиму даже влажная и тяжелая листва будет убрана легко и просто. Инновационная система шумоподавления STIHL BGA 300 позволяет использовать агрегат в местах с нормированным уровнем шума.



ПОДРОБНЕЕ НА **СТР. 18**

## WP 300/600/900

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ МОТОПОМПЫ С ВЫСОКОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ

Идеальны для использования в сельском хозяйстве для орошения посевных площадей. Для перекачки и забора воды из озер, рек, прудов и других водоемов.



ПОДРОБНЕЕ НА **СТР. 265**





# АККУМУЛЯТОРНАЯ ТЕХНИКА

**APIII**  
SYSTEM

**AKIII**  
SYSTEM

**ASIII**  
SYSTEM

**AIIII**



**ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ, ТИХИЕ,  
ВСЕГДА РАБОТАЮЩИЕ НА ПОЛНУЮ  
МОЩНОСТЬ – ТО, ЧТО НЕОБХОДИМО  
ПРОФЕССИОНАЛАМ**

AP-СИСТЕМА STIHL

**APIII**  
SYSTEM





# АККУМУЛЯТОРНАЯ АР-СИСТЕМА

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ АГРЕГАТЫ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ СЛОЖНЫХ ЗАДАЧ

Аккумуляторная АР-система включает в себя широкий ассортимент агрегатов и аккумуляторов профессионального назначения. Высокая мощность и долгое время работы делают их отличными помощниками для профессиональных ландшафтных дизайнеров, работников садово-парковых хозяйств и коммунальных служб. Подходят для работы в местах с нормированным уровнем шума.



## MSA 300 C-O САМАЯ МОЩНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ МОТОПИЛА STIHL

AP 500 S

Высокопроизводительная аккумуляторная пила STIHL для профессионального использования. Отлично подходит для валки леса, обрезки сучьев и поперечной распиловки. Высокая эргономичность, идеальная сбалансированность агрегата и антивибрационная система STIHL позволяют работать дольше без лишней усталости. Интуитивно понятная панель управления со светодиодной индикацией режимов работы, положения цепного тормоза и уровня цепного масла, заранее информирующая пользователя о критично низком уровне масла в баке. «Нетеряемые» гайки на крышке цепной звездочки, регулируемый масляный насос, высокопроизводительная пильная цепь .325" RS Pro и направляющая шина Light O4 для повышения скорости реза, система охлаждения с фильтрацией забираемого воздуха. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 86.

**Внимание!** Максимальная производительность MSA 300 достигается только с аккумулятором STIHL AP 500 S. Использование других аккумуляторов STIHL не гарантирует достижения заявленных характеристик.

### НЕИЗМЕННО ИДЕАЛЬНЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ

Для эффективного использования MSA 300 в зависимости от стоящей перед вами задачи вы можете выбрать один из трех режимов работы:



**ECO-режим:**  
Максимальное время работы для ухода за молодыми посадками, скорость цепи 20 м/с.



**Режим Allround:**  
Точное управление для валки леса и поперечных резов при максимальной мощности, скорость цепи 24 м/с.



**Режим обрезки сучьев:**  
Обрезка сучьев с короткими циклами ускорения и максимальной скоростью цепи 30 м/с.

① Сравнительные значения для бензопил см. на стр. 84  
② Вес без аккумулятора, направляющей шины и пильной цепи  
③ Вес без аккумулятора, с направляющей шиной и пильной цепью

④ С направляющей шиной и пильной цепью  
⑤ Пояснение символов см. на стр. 444  
⑥ Пояснение обозначений см. на стр. 453

36 В • 3,0 кВт<sup>①</sup> • 4,5<sup>②</sup> / 5,4 кг<sup>③</sup>



MSA 300 C-O без аккумулятора и зарядного устройства<sup>④</sup>

Длина шины 40 см  
Артикул MA02 200 0063



Данные о времени зарядки аккумулятора, объеме и времени работы на одном заряде аккумулятора см. на стр. 32 и 33.



### ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ РЕЗА

благодаря пильной цепи .325" RS Pro и направляющей шине Light O4

ДО 30 м/с  
скорость вращения цепи

3,0 кВт  
мощность агрегата  
с аккумулятором AP 500 S

### ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

благодаря интуитивно понятной панели управления со светодиодной индикацией





AP 200

**НОВИНКА**  
**MSA 160 C-B**

36 В • 1,5 кВт<sup>①</sup> • 3,1<sup>②</sup> / 3,5 кг<sup>③</sup>

Надежная аккумуляторная пила для различных работ по дереву в местах с нормированным уровнем шума. Простая и удобная в использовании. Пильная цепь 1/4" PM3 для чистых пропилов и высокой производительности реза, эргономичная рукоятка с функцией бесступенчатой регулировки скорости, устройство быстрого натяжения цепи STIHL, прозрачный масляный бак, закрывающийся без использования инструмента. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 86.

MSA 160 C-B без аккумулятора и зарядного устройства<sup>④</sup>

Длина шины **30 см**  
Артикул **MA03 200 0037**



AP 300 S

**НОВИНКА**  
**MSA 220 C-B**

36 В • 2,1 кВт<sup>①</sup> • 3,1<sup>②</sup> / 3,6 кг<sup>③</sup>

Надежная и мощная аккумуляторная пила для широкого спектра работ, таких как валка, обрезка сучьев, поперечная распиловка или строительство из дерева. С новой пильной цепью STIHL 3/8" PS3 Pro производительность реза на 10% выше по сравнению с пильной цепью 3/8" PS, на 10% больше пропилов на одном заряде аккумулятора благодаря оптимизированной энергоэффективности. Простое и удобное управление, эргономичная рукоятка с функцией бесступенчатой регулировки скорости, устройство быстрого натяжения цепи STIHL и прозрачный масляный бак, закрывающийся без использования инструмента. Прочный металлический зубчатый упор для точного ведения пилы по дереву. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 86.

MSA 220 C-B без аккумулятора и зарядного устройства<sup>④</sup>

Длина шины **35 см**  
Артикул **MA03 200 0020**

Длина шины **40 см**  
Артикул **MA03 200 0021**



AP 300 S

**НОВИНКА**  
**MSA 200 C-B**

36 В • 1,8 кВт<sup>①</sup> • 3,1<sup>②</sup> / 3,5 кг<sup>③</sup>

Мощная аккумуляторная пила с регулировкой скорости для использования в местах с нормированным уровнем шума. На 20% производительнее, чем MSA 160 C-B. Устройство быстрого натяжения цепи STIHL, крышка масляного бака, открываемая без использования инструмента, пильная цепь 1/4" PM3 для чистых пропилов и высокой производительности реза, металлический зубчатый упор. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 86.

MSA 200 C-B без аккумулятора и зарядного устройства<sup>④</sup>

Длина шины **35 см**  
Артикул **MA03 200 0038**



V = устройство быстрого натяжения цепи STIHL  
C = комфортное исполнение  
O = датчик цепного масла  
T = верхняя рукоятка

① Сравнительные значения для бензопил см. на стр. 84  
② Вес без аккумулятора, направляющей шины и пильной цепи  
③ Вес без аккумулятора, с направляющей шиной и пильной цепью  
④ С направляющей шиной и пильной цепью

⑤ Сконструированы специально для работ внутри кроны дерева и могут использоваться только квалифицированными специалистами по уходу за деревьями



AP 200

**MSA 161 T**

36 В • 1,25 кВт<sup>①</sup> • 2,1<sup>②</sup> / 2,5 кг<sup>③</sup>



Легкая аккумуляторная пила для подрезки веток внутри кроны деревьев<sup>⑤</sup> в местах с нормированным уровнем шума. Пильная цепь 1/4" PM3 для чистых пропилов и высокой производительности реза, оптимизированная эргономика, «нетеряемая» гайка на крышке цепной звездочки. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 88.

MSA 161 T без аккумулятора и зарядного устройства<sup>④</sup>

Длина шины **25 см**  
Артикул **1252 200 0073**



AP 300 S

**MSA 220 TC-O**

36 В • 2,1 кВт<sup>①</sup> • 2,7<sup>②</sup> / 3,3 кг<sup>③</sup>



Мощная профессиональная аккумуляторная пила сконструирована специально для работ внутри кроны деревьев, для удаления остатков стволов и сухостоя, а также для корректировки формы кроны. Необычайная легкость в обращении благодаря электронной системе управления с кнопкой разблокировки для облегчения включения пилы. Панель управления со светодиодным индикатором с углом обзора 180° для информирования пользователя о состоянии мотопилы и положении цепного тормоза. Датчик уровня цепного масла со светодиодным индикатором, позволяющий контролировать достаточность уровня цепного масла в процессе работы. Легко обслуживаемый воздушный фильтр для долгого срока службы и оптимального охлаждения двигателя, пильная цепь 3/8" PS3 для высокой производительности пиления, устройство бокового натяжения цепи, крышка бака, открываемая без использования инструмента, и «нетеряемая» гайка на крышке цепной звездочки. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 88.

MSA 220 TC-O без аккумулятора и зарядного устройства<sup>④</sup>

Длина шины **30 см**  
Артикул **MA01 200 0049**

Варианты оснащения:

MSA 220 T без аккумулятора и зарядного устройства<sup>④</sup> 30 см<sup>②</sup> MA01 200 0048

AP 200



AP 300 S



AP 500 S



ЭНЕРГОЕМКОСТЬ<sup>⑥</sup>

187 Вт·ч

281 Вт·ч

337 Вт·ч

ОБЪЕМ И ВРЕМЯ РАБОТ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ АККУМУЛЯТОРА<sup>⑦</sup>

MSA 160 C-B

42 минуты  
210 распилов

62 минуты  
310 распилов

74 минуты  
370 распилов

MSA 161 T

42 минуты  
200 распилов

62 минуты  
300 распилов

74 минуты  
360 распилов

MSA 200 C-B

Распиловка бруса  
(10 × 10 см)



35 минут  
160 распилов

50 минут  
270 распилов

60 минут  
320 распилов

MSA 220 C-B

32 минуты  
150 распилов

40 минут  
300 распилов

48 минут  
350 распилов

MSA 220 T/MSA 220 TC-O

16 минут  
140 распилов

29 минут  
260 распилов

34 минуты  
310 распилов

MSA 300 C-O

-

-

20-44 мин<sup>⑧</sup>  
320 распилов

⑥ Облегченная шина  
⑦ Пояснение символов см. на стр. 444  
⑧ Пояснение обозначений см. на стр. 453  
⑨ Энергоемкость см. в спецификации производителя. Для увеличения срока службы энергоемкость при фактическом использовании была снижена

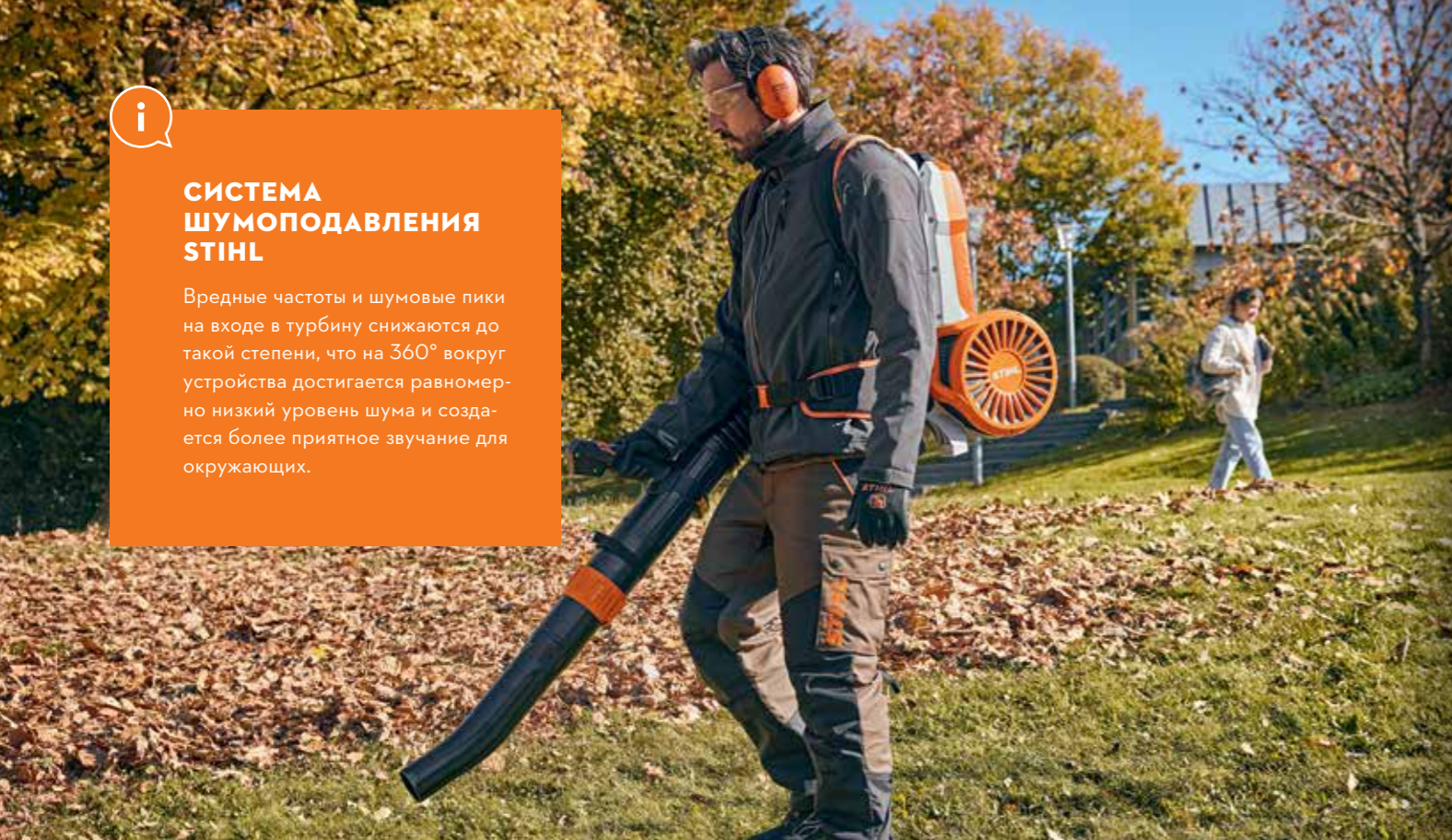
⑩ Данные по площади, объему и времени работы на одном заряде аккумулятора являются ориентировочными и могут варьироваться в зависимости от режущего инструмента и обрабатываемого материала  
⑪ Время работы на одном заряде аккумулятора может варьироваться в зависимости от выбранного режима





**СИСТЕМА ШУМОПОДАВЛЕНИЯ STIHL**

Вредные частоты и шумовые пики на входе в турбину снижаются до такой степени, что на 360° вокруг устройства достигается равномерно низкий уровень шума и создается более приятное звучание для окружающих.



**НОВИНКА BGA 300**

**ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ. БЕСШУМНАЯ РАБОТА.**

Первое ранцевое и в то же время самое мощное аккумуляторное воздуходувное устройство в ассортименте STIHL. Оно специально разработано для работы в местах с нормированным уровнем шума. Низкий уровень шума обеспечивается благодаря запатентованной системе шумоподавления, позволяющей не только снизить громкость звука, но и значительно улучшить его качество, делая его приятнее для восприятия окружающих. При помощи BGA 300 легко и просто можно убирать даже влажную и тяжелую листву, ведь максимальная скорость воздушного потока достигает 86 м/с. При помощи рукоятки управления со светодиодным дисплеем можно легко настроить необходимую скорость воздушного потока, выбрав один из четырех возможных уровней, включая турборежим. Бесступенчатая регулировка длины воздуходувной трубы BGA 300 позволяет в мгновение ока укоротить ее для уборки в узких местах, а затем так же легко снова удлинить для обработки открытых участков. Аккумулятор AR L в комплект не входит. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 294.



**26 Н**  
Сила нагнетания воздуха<sup>①</sup>

**86 м/с**  
Скорость воздушного потока



**94 дБ(А)**  
Максимальный уровень звуковой мощности<sup>②</sup>

**36 В • 7,4 кг<sup>③</sup>**  
BGA 300 без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **ВА03 011 5904**

AR 3000 L

① Сочетание скорости воздушного потока и расхода воздуха  
② К-коэффициент по директиве 2006/42/EG = 2,0 дБ(А)

③ Вес без аккумулятора  
④ Пояснение символов см. на стр. 444



**BGA 86**  
36 В • 2,8 кг<sup>③</sup>



Очень мощное, простое и удобное в работе аккумуляторное воздуходувное устройство для профессионального использования в городах и в местах с нормированным уровнем шума, таких как детские площадки и парки. Подходит для уборки листьев, скошенной травы и мусора. Круглая насадка, прорезиненная рукоятка, воздуходувная труба с трехступенчатой регулировкой длины, трехступенчатая система регулировки мощности. Для повышения скорости воздушного потока доступна плоская насадка в качестве принадлежности. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 294.

BGA 86 без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **ВА02 011 5903**



**BGA 100**  
36 В • 2,5 кг<sup>③</sup>



Практически бесшумное, легкое и чрезвычайно мощное аккумуляторное воздуходувное устройство для профессионального использования в городе и в местах с нормированным уровнем шума. Круглая насадка, прорезиненная рукоятка, четырехступенчатая система регулировки мощности, включая турборежим, воздуходувная труба с трехступенчатой регулировкой длины, проушины для крепления мягких накладок (принадлежность). Для повышения скорости воздушного потока доступна плоская насадка в качестве принадлежности. Возможно использование с ранцевыми аккумуляторами AR L или с аккумуляторами AP и кабелем для подсоединения к агрегату с поясом для аккумулятора или системой для переноски AP (см. стр. 31). Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 294.

BGA 100 без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **4866 011 5905**

Данные о времени зарядки аккумулятора, объеме и времени работы на одном заряде аккумулятора см. на стр. 32 и 33.



**BGA 200**  
36 В • 3,2 кг<sup>③</sup>



Очень мощное аккумуляторное воздуходувное устройство, специально разработанное для профессионального использования в городе и в местах с нормированным уровнем шума. Как универсальное устройство «2 в 1», его можно использовать как в ручном режиме для тесных и узких зон, так и в подвесном режиме со специально разработанной удобной системой переноски для больших площадей или более продолжительных часов работы. Пользователь может быстро и легко переключаться между двумя режимами в любое время. Изогнутая форма BGA 200 позволяет сохранять идеальный баланс, предотвращая самопроизвольный наклон или поворот агрегата, несмотря на сильный поток воздуха, что позволяет снизить нагрузку на запястье в процессе работы. Вторая рукоятка и кнопка фиксации газа обеспечивают дополнительный комфорт. Одним нажатием кнопки можно легко отрегулировать длину воздуходувной трубы под различные задачи, например, для очистки углов. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 294.

BGA 200 без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **ВА01 011 5900**







AP 200

### НОВИНКА HSA 100

36 В • 3,7 кг<sup>①</sup>

Высокопроизводительные универсальные мотоножницы для ухода за живыми изгородями в местах с нормированным уровнем шума. Высококачественные ножи с двусторонней заточкой и с расстоянием между зубьями 34 мм с системой изменения направления движения при заклинивании для качественного и мощного реза. Отличная сбалансированность агрегата, поворотная многофункциональная рукоятка, круговая рукоятка с защитой от непреднамеренного включения, надежный бесщеточный электродвигатель и антивибрационная система STIHL обеспечивают максимальный комфорт в процессе работы. Съемный защитный наконечник для предупреждения износа при работе в непосредственной близости от земли и стен. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 126.

HSA 100 без аккумулятора и зарядного устройства

Длина реза **60 см**  
 Артикул **HA07 011 3504**

СТР. **350**

### СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СМОЛЫ SUPERCLEAN



Специально предназначено для очистки ножей мотоножниц от смолы и грязи, при этом защищает от коррозии и обеспечивает смазку. Поставляется в аэрозольных баллончиках емкостью 300 мл.



AP 300 S

### HSA 130 R

36 В • от 4,1 кг<sup>①</sup>

Чрезвычайно мощные и надежные профессиональные аккумуляторные ножницы с двусторонней заточкой и с низкой скоростью ножей для высокопроизводительного встречного реза с расстоянием между зубьями 38 мм. Увеличенный срок службы благодаря новому оптимизированному электродвигателю. Поворотная многофункциональная рукоятка с трехступенчатой регулировкой частоты ходов, эргономичная круговая рукоятка с защитой от непреднамеренного включения, ножи с оптимизированными характеристиками трения, а также съемная защита от порезов и защитный наконечник. Возможно использование с аккумулятором AP в сумке с кабелем для подсоединения к агрегату и с системой для переноски и ранцевыми аккумуляторами AR L (см. стр. 26). Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 126.

HSA 130 R без аккумулятора и зарядного устройства

Длина реза **60 см**  
 Артикул **4869 011 3564**

Длина реза **75 см**  
 Артикул **4869 011 3565**



AP 300 S

### HSA 130 T

36 В • от 3,9 кг<sup>①</sup>

Чрезвычайно мощные и надежные профессиональные аккумуляторные ножницы с двусторонней заточкой и высокой скоростью ножей для безупречно чистого триммингового реза с расстоянием между зубьями 30 мм. Увеличенный срок службы благодаря новому оптимизированному электродвигателю. Поворотная многофункциональная рукоятка с трехступенчатой регулировкой частоты ходов, эргономичная круговая рукоятка с защитой от непреднамеренного включения, ножи с оптимизированными характеристиками трения, а также съемная защита от порезов и защитный наконечник. Возможно использование с аккумулятором AP в сумке с кабелем для подсоединения к агрегату и с системой для переноски и ранцевыми аккумуляторами AR L (см. стр. 26). Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 126.

HSA 130 T без аккумулятора и зарядного устройства

Длина реза **60 см**  
 Артикул **4869 011 3571**

Длина реза **75 см**  
 Артикул **4869 011 3572**

R = встречный рез (для мотоножниц)  
 R = круговая рукоятка (для мотокос)  
 T = тримминговый рез

① Вес без аккумулятора

### FSA 86 R

36 В • 3,2 кг<sup>①</sup>

Мощная аккумуляторная мотокоса в современном дизайне для скашивания травы около препятствий. Диаметр скашивания 350 мм. Эргономичная рукоятка с бесступенчатой системой регулировки оборотов, круговая рукоятка, прочная алюминиевая штанга. Косильная головка AutoCut C 6-2. Возможно оснастить косильной головкой PolyCut 6-2 с полимерными ножами (дополнительная принадлежность, не входит в стандартную комплектацию). Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 236.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
**НАПЛЕЧНЫЙ  
 РЕМЕНЬ**

См. стр. 230

FSA 86 R без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул **FA05 011 5704**

### НОВИНКА FSA 90

36 В • 3,2 кг<sup>①</sup>

Аккумуляторная мотокоса для скашивания жесткой травы на больших площадях. Диаметр скашивания с режущим полотном для травы – 260 мм, максимальный диаметр скашивания со струнной косильной головкой – 380 мм. Двухручная рукоятка с функцией бесступенчатой регулировки скорости с фиксатором STIHL ECOSPEED, позволяющей без труда работать на низких оборотах в течение продолжительного времени, двойной наплечный ремень. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 236.

FSA 90 без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул **4863 200 0084**

② Пояснение символов см. на стр. 444

③ Вес без аккумулятора, с режущим инструментом и защитой

### КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО!

### FSA 130

36 В • 4,5 кг<sup>②</sup>

Мощная, но легкая аккумуляторная мотокоса для скашивания жесткой травы на больших площадях. Диаметр скашивания 260 мм с двухлопастным режущим полотном для травы, максимальный диаметр скашивания со струнной косильной головкой – 420 мм. 3-ступенчатая регулировка мощности, двухручная рукоятка. Может использоваться с аккумулятором AP в сумке с кабелем для подсоединения к агрегату, с системой для переноски и комплектом мягких накладок или с ранцевыми аккумуляторами AR L с комплектом мягких накладок (подобрать подходящую систему переноски, соединительный кабель и адаптер можно на стр. 28 и 29). Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 236.

FSA 130 без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул **4867 200 0018**

### НОВИНКА FSA 135

36 В • 4,9 кг<sup>②</sup>

Надежная и мощная аккумуляторная мотокоса с шахтой для аккумулятора. Для кошения жесткой травы на больших площадях в местах с нормированным уровнем шума. Диаметр скашивания с режущим полотном для травы – 260 мм, максимальный диаметр скашивания со струнной косильной головкой – 380 мм. 3-ступенчатая регулировка мощности, эргономичная двухручная рукоятка управления со светодиодным индикатором и функцией плавной регулировки скорости. Воздушный фильтр для долгой работы в самых суровых условиях, двойной наплечный ремень. Универсальное применение благодаря большому количеству режущих инструментов STIHL.

FSA 135 без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул **FA01 200 0001**

④ Вес без аккумулятора, режущего инструмента и защиты

⑤ Пояснение обозначений см. на стр. 453





Аккумуляторные агрегаты STIHL с этим знаком могут использоваться даже во время небольшого дождя. Все устройства AP-системы предназначены для профессионального повседневного использования даже в неблагоприятных погодных условиях. Однако следует строго соблюдать рекомендации, содержащиеся на указательных табличках на самом агрегате и в инструкции по эксплуатации. Эффективность защиты от попадания брызг воды подтверждена строгими внутренними испытаниями STIHL.

Аккумуляторные инструменты STIHL, отмеченные таким знаком, прошли испытание на попадание брызг воды, отвечающее стандарту IPX4. Этот стандарт подтверждает защиту агрегатов от всевозможных брызг, уже доказанную в ходе внутренних испытаний.



**RMA 253**  
36 В • 23,0 кг<sup>①</sup>

Аккумуляторная газонокосилка с шириной скашивания 51 см для стрижки небольших газонов в местах с нормированным уровнем шума. Электродвигатель и автоматический ECO-режим для оптимизации времени работы аккумулятора. Центральная система регулировки высоты скашивания, складываемая рукоятка, удобный рычаг для быстрой остановки двигателя, прочный корпус из листовой стали и дополнительное отделение для транспортировки аккумулятора. Травосборник емкостью 55 литров с индикатором уровня заполнения. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 196.

**RMA 253** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **6371 011 1403**



**RMA 448 PV**  
36 В • 24,0 кг<sup>①</sup>

Высокопроизводительная аккумуляторная газонокосилка с шириной скашивания 46 см для средних газонов. Центральная регулировка высоты скашивания, регулируемая по высоте, складываемая монорукоятка. Нож с улучшенной аэродинамикой увеличивает время работы агрегата на одном заряде аккумулятора. Электрический Vario-привод задних колес для комфорта в работе. Шесть уровней скорости работы, регулируемых при помощи рычага, расположенного на рукоятке. Две активные аккумуляторные шахты для последовательного использования аккумуляторов. Травосборник емкостью 55 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 198.

**RMA 448 PV** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **6358 011 1435**

**Варианты оснащения:**

**RMA 448 VC** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **6358 011 1430**



**RMA 443 PV**  
36 В • 24,0 кг<sup>①</sup>

Маневренная аккумуляторная газонокосилка для средних газонов. Ширина скашивания 41 см, центральная регулировка высоты скашивания, регулируемая по высоте складываемая монорукоятка. Нож с улучшенной аэродинамикой увеличивает время работы агрегата на одном заряде аккумулятора. Электрический Vario-привод задних колес. Шесть режимов скорости, регулируемых при помощи рычага, расположенного на рукоятке. Две активные аккумуляторные шахты для последовательного использования аккумуляторов. Травосборник емкостью 55 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 198.

**RMA 443 PV** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **6338 011 1435**

**Варианты оснащения:**

**RMA 443** без аккумулятора и зарядного устройства **6338 011 1404**

**RMA 443 C** без аккумулятора и зарядного устройства **6338 011 1405**

**RMA 443 VC** без аккумулятора и зарядного устройства **6338 011 1430**



**RMA 765 V**  
36 В • 44,0 кг<sup>①</sup>

Высокопроизводительная профессиональная аккумуляторная газонокосилка с шириной скашивания 63 см и косильной декой с двумя синхронизированными ножами для больших газонов. Улучшенная аэродинамика ножей позволяет увеличить время работы на одном заряде аккумулятора, система регулировки высоты скашивания на каждом колесе, электрический Vario-привод задних колес и складываемая монорукоятка с регулировкой по высоте. Текстильный травосборник емкостью 80 литров с индикатором уровня заполнения. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 198.

**RMA 765 V** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **6392 011 1400**

**ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
ADA 700 ДЛЯ  
АККУМУЛЯТОРОВ AP**



См. стр. 29

C = комфортное исполнение  
P = высокая производительность  
V = привод колес Vario

① Вес без аккумулятора  
② Пояснение символов см. на стр. 444



**TSA 230**

36 В • 3,9 кг



Удобное в использовании аккумуляторное абразивно-отрезное устройство для отрезных кругов диаметром 230 мм. Может использоваться как в помещении, так и на улице, глубина реза до 70 мм, подключение к источнику воды с помощью штуцера, фиксатор шпинделя, не требующий обслуживания ременной привод. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 156.

**TSA 230** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **4864 011 6605**

**HTA 86**

36 В • 1,05 кВт • 4,6 / 5,0 кг



Мощный аккумуляторный высоторез для ухода за садом и плодовыми деревьями, а также обслуживания объектов коммунального хозяйства. Низкий уровень шума и вибрации. Для обрезки сучьев, удаления сухостоя и бурелома, подрезки плодовых деревьев. Пильная цепь PM3 1/4", легкий и компактный редуктор и прочный крюк для простого удаления обрезков с дерева. Устойчивая профессиональная телескопическая штанга с быстрой регулировкой для идеального врезания и точного реза. Общая длина 270-390 см. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 90.



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
**ОПОРНАЯ СТОЙКА**

См. стр. 29

**HTA 86** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **LA03 200 0005**

**HLA 66**

36 В • 3,8 кг



Легкий аккумуляторный мотосекатор для обрезки кустов и живых изгородей, а также растительности в непосредственной близости от земли. Система регулировки ножей в диапазоне 115° без использования инструмента для облегчения работы над головой, при подрезке боковин и у самой земли. Двусторонняя заточка ножей для чистого реза и постоянный ход ножей под нагрузкой. Круговая рукоятка, плавная регулировка частоты хода ножей и эргономичная рукоятка с элементами управления, защитный наконечник. Транспортировочная длина 125 см, общая длина 205 см. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 132.



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
**ОПОРНАЯ СТОЙКА**

См. стр. 29

**HLA 66** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **4859 011 2913**

**HLA 86**

36 В • 4,8 кг



Аккумуляторный мотосекатор для профессионального использования. Прекрасно подходит для стрижки высоких изгородей и кустарников, а также работы в непосредственной близости от земли благодаря четырехгранной регулируемой телескопической штанге и системе быстрой регулировки ножей с двусторонней заточкой в диапазоне 115°. Плавная регулировка частоты хода ножей и эргономичная рукоятка с элементами управления, защитный наконечник. Транспортировочная длина 180 см, общая длина 260-330 см. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 132.



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
**ОПОРНАЯ СТОЙКА**

См. стр. 29

**HLA 86** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **4859 011 2933**

① Поставляется с отрезным кругом на связующей основе из синтетической смолы для строительной и нержавеющей стали  
② Вес без аккумулятора и отрезного круга

③ Сравнительные значения для бензиновых высоторезов см. на стр. 90  
④ Вес без аккумулятора, направляющей шины и пильной цепи  
⑤ Вес без аккумулятора, с направляющей шиной и пильной цепью

**НОВИНКА**  
**КМА 135 R**

36 В • 3,4 кг



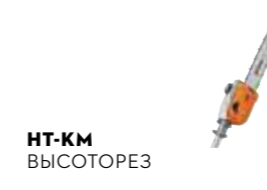
Мощный аккумуляторный комбидвигатель с шхтой для аккумулятора AP. Идеален для работ в местах с нормированным уровнем шума. Благодаря широкому ассортименту комбинструментов очень универсальный. Multifunctionальная рукоятка с регулировкой числа оборотов и светодиодным индикатором, круговая рукоятка с ограничителем шага. Воздушный фильтр для длительной эксплуатации. Не используется с косой FSB-KM.

**КМА 130 R**КОЛИЧЕСТВО  
ОГРАНИЧЕНО!

**КМА 135 R** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **FA02 011 6800**

**ПОДХОДЯЩИЕ КОМБИИНСТРУМЕНТЫ:**

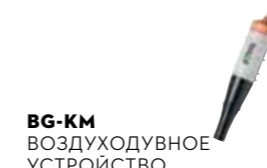
**FS-KM**  
КОСА С КОСИЛЬНОЙ ГОЛОВКОЙ



**HT-KM**  
ВЫСОТОРЕЗ



**FS-KM**  
КОСА С РЕЖУЩИМ ДИСКОМ ДЛЯ ТРАВЫ



**VG-KM**  
ВОЗДУХОДУВНОЕ УСТРОЙСТВО



**HL-KM 145°**  
МОТОСЕКАТОР



**FCB-KM**  
КРОМКОРЕЗ

**ОСТАЛЬНЫЕ КОМБИИНСТРУМЕНТЫ**  
НА СТР. 139

⑥ С направляющей шиной и пильной цепью  
⑦ Вес без аккумулятора  
⑧ Вес без аккумулятора и комбинструмента

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
**ПОЯС С КОБУРОЙ**



См. стр. 28

**SGA 85**

36 В • 17,0 л • 6,2 кг

Удобный аккумуляторный опрыскиватель для внесения жидких средств защиты растений и удобрений в садово-парковых, овощеводческих, плодородческих и винодельческих хозяйствах. Чрезвычайно высокая производительность благодаря мощному мембранному насосу с рабочим давлением 6 бар. Регулируемая полая конусная форсунка, бесступенчатая система регулировки давления непосредственно в процессе работы с помощью поворотного регулятора, большой диаметр заливной горловины, держатель для крепления распылительной трубки во время перерывов в работе. Эргономичная система переноски с регулируемым ремнем-подпругой для максимального комфорта в процессе эксплуатации. Возможно приобретение в качестве принадлежности дополнительного набедренного пояса и насадок для различных задач. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 276.

**SGA 85** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **4854 011 7004**

**KGA 770**

36 В • объем мусоросборника 50 л • рабочая ширина 77 см • 16,0 кг



Аккумуляторное подметальное устройство, для уборки улиц и больших помещений. Подметальная система STIHL MultiClean PLUS, 8-ступенчатая центральная система регулировки высоты, боковой направляющий ролик, ручка для транспортировки, возможность компактного размещения в вертикальном положении, эргономичная рукоятка с 2-уровневой регулировкой по высоте, легкое и экономичное ведение благодаря аккумуляторному приводу тарельчатых щеток и подметального валика, что обеспечивает особенно эффективную очистку кромок и углов, даже если агрегат не передвигается. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 302.

**KGA 770** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **4860 011 4706**

⑨ Вес без аккумулятора и принадлежностей  
⑩ Пояснение обозначений см. на стр. 453  
⑪ Пояснение символов см. на стр. 444



# АККУМУЛЯТОРЫ STIHL AP И AR L

## ДОСТАТОЧНАЯ МОЩНОСТЬ ДЛЯ ЛЮБЫХ ЗАДАЧ

### ЛУЧШИЙ В СВОЕМ КЛАССЕ: AP 500 S

AP 500 S задает новые стандарты в сфере аккумуляторных технологий и выводит все агрегаты AP-системы STIHL на новый уровень по критерию времени их работы. Это стало возможным благодаря нашей инновационной технологии «Power Laminate». Уникальные и чрезвычайно прочные элементы обеспечивают гораздо более высокую выходную мощность и емкость, а также вдвое больший срок службы по сравнению со всеми предыдущими аккумуляторами STIHL. Таким образом, во время работы вы можете использовать дополнительный потенциал аккумуляторной техники STIHL.

- ✓ Вдвое больший срок службы/количество циклов зарядки-разрядки (до 2500) по сравнению с AP 300 S
- ✓ Увеличение на 20% времени работы по сравнению с AP 300 S
- ✓ Лучшее соотношение мощности и веса: всего 2,0 кг при энергоемкости 337 Вт·ч и выходной мощности 3,0 кВт



**AP 500 S**



**AP 200**

**AP 300 S**

Совместимы с агрегатами аккумуляторной AP-системы STIHL с аккумуляторной шахтой, а также с устройствами с соединительным проводом в сочетании с поясной сумкой AP с соединительным кабелем, поясом для аккумуляторов с наплечным ремнем или системой для переноски AP.

**AP 200** Емкость 187 Вт·ч<sup>①</sup>, 1,3 кг  
 Артикул **4850 400 6560**

**AP 300 S** Емкость 281 Вт·ч<sup>①</sup>, 1,8 кг  
 Артикул **4850 400 6585**

**AP 500 S** Емкость 337 Вт·ч<sup>①</sup>, 2,0 кг  
 Артикул **EA01 400 6500**



### АККУМУЛЯТОРЫ AP

- ✓ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ЛИТИЙ-ИОННЫЙ АККУМУЛЯТОР
- ✓ 4 ЗЕЛЕННЫХ СВЕТОДИОДНЫХ ИНДИКАТОРА УРОВНЯ ЗАРЯДА
- ✓ МАЛЫЙ ВЕС
- ✓ ВОЗМОЖНО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В ДОЖДЛИВУЮ ПОГОДУ



### АККУМУЛЯТОРЫ AR L

- ✓ НАДЕЖНЫЕ ЛИТИЙ-ИОННЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ С ВЫСОКОЙ ЭНЕРГОЕМКОСТЬЮ ДЛЯ ДЛИТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ
- ✓ 6 СВЕТОДИОДНЫХ ИНДИКАТОРОВ УРОВНЯ ЗАРЯДА
- ✓ ВОЗМОЖНО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В ДОЖДЛИВУЮ ПОГОДУ
- ✓ УДОБНАЯ СИСТЕМА ПЕРЕНОСКИ В КАЧЕСТВЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Подсоединяется непосредственно к BGA 300 и RMA 765 V. В сочетании с системой переноски AR L и соединительным кабелем AR L может использоваться как для устройств с соединительным проводом, так и для устройств с аккумуляторной шахтой при подключении через адаптер AP.

**AR 2000 L** без соединительного кабеля AR L, адаптера AP и системы переноски AR L, емкость 1015 Вт·ч<sup>①</sup>, 7,4 кг<sup>②</sup>  
 Артикул **4871 400 6510**

**AR 3000 L** без соединительного кабеля AR L, адаптера AP и системы переноски AR L, емкость 1520 Вт·ч<sup>①</sup>, 9,5 кг<sup>②</sup>  
 Артикул **4871 400 6520**



### СТАНДАРТНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО AL 101

Совместимо с аккумуляторами AP и АК. Светодиодный индикатор заряда. Система сматывания кабеля с лентой-липучкой. Возможно размещение на стене. Номинальное напряжение 230 В.

Артикул **4850 430 2520**



### УСТРОЙСТВО БЫСТРОЙ ЗАРЯДКИ

Для сокращения времени зарядки аккумуляторов STIHL АК, AP и AR L. Специальные приспособления на нижней стороне корпуса для размещения на стене и сматывания кабеля. Светодиодный индикатор заряда и активная система охлаждения аккумулятора. Номинальное напряжение 230 В.

#### НОВИНКА AL 301

Артикул **EA09 430 5500**

#### AL 500

Артикул **4850 430 5700**

#### НОВИНКА AL 501

Артикул **EA09 430 5700**



### ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО AL 301-4

Зарядное устройство для последовательной зарядки до четырех аккумуляторов AP или одного аккумулятора AR L с помощью соединительного кабеля AR L и адаптера AP. Возможно размещение на стене или полке, а также стационарная установка в автомобиле. Светодиодный индикатор заряда и активная система охлаждения аккумулятора. Соединительный кабель AR L и адаптер AP для зарядки ранцевых аккумуляторов AR L не входят в комплект поставки. Номинальное напряжение 230 В.

Артикул **EA04 430 5500**

! Количество ограничено!

① Энергоемкость см. в спецификации производителя. Для увеличения срока службы энергоемкость при фактическом использовании была снижена.  
 ② Вес без системы переноски  
 ③ Пояснение символов см. на стр. 444



**СИСТЕМА ПЕРЕНОСКИ AR L**

Система переноски с креплением, не требующим использования инструмента, для AR 2000 L и AR 3000 L. Наплечные ремни с 3-уровневой регулировкой по длине для индивидуальной корректировки размера и подвижным гибким поясным ремнем для комфортной работы. Передача энергии осуществляется через соединительный кабель и адаптер AP (принадлежность).



Артикул **4871 490 0400**

**СИСТЕМА ПЕРЕНОСКИ ДЛЯ BGA 200**

Благодаря комфортной системе переноски BGA 200 можно держать в руках или подвесить к поясу, закрепив в специальном держателе. Этот процесс происходит легко и быстро, а нагрузка значительно уменьшается, особенно при длительной работе. Удобная система переноски крепится к поясному ремню ранцевого аккумулятора AR L (не входит в комплект поставки) и не совместима с поясом для аккумуляторов. Аккумуляторы AR L и система переноски для аккумуляторов AR L не входят в комплект поставки.



Для BGA 200  
Артикул **BA01 490 0400**

**СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРОВ AR L**

Для передачи энергии при зарядке аккумулятора AR L и при работе аккумуляторных агрегатов. Длина кабеля 180 см.



Артикул **4871 440 2000**

**ПОЯСНАЯ СУМКА AP С СОЕДИНИТЕЛЬНЫМ КАБЕЛЕМ**

Обеспечивает передачу энергии от аккумулятора STIHL AP на агрегат с соединительным проводом. Комбинируется с поясом для аккумуляторов с наплечным ремнем. Длина кабеля 120 см. Со встроенной электроникой для отключения при перегрузке и звуковыми сигналами.



Артикул **4850 440 5102**

**КОМПЛЕКТ МЯГКИХ НАКЛАДОК**

Мягкие накладки для крепления на поясе для аккумуляторов с наплечным ремнем или на системе переноски AR L.



Для BGA 100, KMA 135 R, FSA 130, FSA 135  
Артикул **0000 007 1045**

**ПОЯС С КОБУРОЙ**

Облегчает переноску заполненного аккумуляторного ручного опрыскивателя SGA 85. Во время перерывов в работе можно зафиксировать распылительную трубку SGA 85 в кобуре на поясе.



Для SGA 85  
Артикул **4854 710 9100**

**ПОЯС ДЛЯ АККУМУЛЯТОРОВ С НАПЛЕЧНЫМ РЕМНЕМ**

Прочный и эргономичный пояс с удобным наплечным ремнем позволяет равномерно распределять вес на бедра и плечи. Вес агрегата в руке уменьшается, так как аккумулятор размещается в поясной сумке для аккумулятора. Передача энергии осуществляется с помощью дополнительных принадлежностей, таких как поясная сумка AP с соединительным кабелем для агрегатов с соединительным проводом, или адаптера AP для устройств с шахтой аккумулятора. Не подходит для системы переноски BGA 200.

Артикул **4850 490 0500**

**ПОЯСНАЯ СУМКА ДЛЯ АККУМУЛЯТОРОВ**

Дополнительная поясная сумка, в которую можно положить запасной аккумулятор или другие принадлежности, например, защитные очки, перчатки или спрей для удаления смолы. Для крепления на поясе для аккумуляторов или поясным ремне системы переноски AR L.



Артикул **4850 491 0101**

**АДАПТЕР AP**

Для передачи энергии от аккумуляторов AP в сумке с кабелем или аккумуляторов AR L на агрегат с аккумуляторной шахтой, а также для зарядки ранцевых аккумуляторов через устройства быстрой зарядки AL 301, AL 500, AL 501 или AL 301-4.



Артикул **4850 440 0500**

**ЗУБЧАТЫЙ УПОР**

Большой металлический зубчатый упор для древесины с грубой корой.



Для MSA 220 T/TC-O  
Артикул **MA01 664 0500**

**ОПОРНАЯ СТОЙКА**

Для защиты агрегата и аккумулятора от прямого контакта с землей.



Для HTA 86, HLA 66 и HLA 86  
Артикул **4857 007 1001**

**АДАПТЕР ADA 700**

Двойной адаптер для подключения в аккумуляторную шахту двух аккумуляторов AP. Аккумуляторы AP не входят в комплект поставки.



Для RMA 765 V  
Артикул **6909 400 9401**

**ЗАГЛУШКА ШАХТЫ АККУМУЛЯТОРА AP-СИСТЕМЫ**

Для закрывания шахты аккумулятора агрегатов AP-системы. Защищает от попадания пыли и грязи при длительном хранении.



Артикул **4850 602 0900**

**ЗАГЛУШКА**

Защищает от попадания пыли и грязи при длительном хранении.



Для аккумуляторных агрегатов с соединительным проводом, таких как HSA 130 R/T, KMA 130 R, BGA 100, BGA 200 и FSA 130  
Артикул **4850 432 2301**



# УСТРОЙСТВА С СОЕДИНИТЕЛЬНЫМ ПРОВОДОМ

## АККУМУЛЯТОРЫ И СИСТЕМЫ ПЕРЕНОСКИ



FSA 130

! KMA 130 R

BGA 100

BGA 200

HSA 130 R

HSA 130 T

### АККУМУЛЯТОРЫ



AP 200  
AP 300 S  
AP 500 S



Поясная сумка AP для аккумулятора с кабелем для подсоединения к агрегату



AR 2000 L  
AR 3000 L



Соединительный кабель для ранцевых аккумуляторов AR L



AR 2000 L  
AR 3000 L



Соединительный кабель для ранцевых аккумуляторов AR L



Адаптер AP

### СИСТЕМЫ ДЛЯ ПЕРЕНОСКИ



Пояс для аккумуляторов с наплечным ремнем®



Система переноски AR L

### ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ПОДВЕШИВАНИЯ



Комплект мягких накладок для BGA 100, ! KMA 130 R, FSA 130



Комплект мягких накладок для BGA 100, ! KMA 130 R, FSA 130



Комфортная система переноски для BGA 200®

! Количество ограничено!

© Комфортная система переноски BGA 200 может использоваться только в сочетании с системой переноски для аккумуляторов AR L. Она не совместима с поясом для аккумуляторов AP.





	AP 200	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
<b>ЕМКОСТЬ<sup>①</sup> (Вт·ч)</b>	187	281	337	1015	1520
<b>ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА ДО ЕМКОСТИ 80%/100% (мин)</b>					
<b>AL 101</b>	150/200	230/300	280/355	-	-
<b>AL 301</b> <b>НОВИНКА</b>	40/55	55/80	70/90	220/290	330/430
<b>AL 301-4</b>	40/55	55/80	70/90	220/290	330/430
<b>AL 500 / 501</b>	30/45	30/45	40/55	110/150	170/220
<b>ВРЕМЯ РАБОТЫ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ<sup>②</sup> (до ... мин)</b>					
<b>MSA 160 C-B</b> <b>НОВИНКА</b>	42	62	74	195	300
<b>MSA 200 C-B</b> <b>НОВИНКА</b>	35	50	60	175	260
<b>MSA 220 C-B</b> <b>НОВИНКА</b>	32	40	48	220	310
<b>MSA 300 C-O</b>	-	-	20-44 <sup>③</sup>	-	-
<b>MSA 161 T</b>	42	62	74	195	300
<b>MSA 220 T / MSA 220 TC-O</b>	16	29	34	109	174
<b>HSA 100</b> <b>НОВИНКА</b>	150	225	270	730	1100
<b>HSA 130 R / HSA 130 T</b>	108-84 <sup>④</sup>	167-130 <sup>④</sup>	200-155 <sup>④</sup>	690-565 <sup>④</sup>	985-800 <sup>④</sup>
<b>FSA 86 R</b> с косильной головкой/с PolyCut	35/60	52/85	62/102	185/300	280/450
<b>FSA 90</b> с режущим полотном для травы	36	56	67	195	290
<b>FSA 130 ! / FSA 135</b> с режущим полотном для травы	50-30 <sup>⑤</sup>	100-50 <sup>⑤</sup>	120-60 <sup>⑤</sup>	310-160 <sup>⑥⑦</sup>	430-240 <sup>⑦</sup>
<b>BGA 86</b>	17	26	31	90	140
<b>BGA 100</b>	66-12 <sup>⑧</sup>	103-20 <sup>⑧</sup>	123-24 <sup>⑧</sup>	320-65 <sup>⑧</sup>	510-95 <sup>⑧</sup>
<b>BGA 200</b>	49-7 <sup>⑧</sup>	95-14 <sup>⑧</sup>	114-17 <sup>⑧</sup>	315-53 <sup>⑧</sup>	500-85 <sup>⑧</sup>
<b>BGA 300</b> <b>НОВИНКА</b>	-	-	-	97-48 <sup>⑧</sup>	140-61 <sup>⑧</sup>
<b>HTA 86</b>	42	68	82	195	300
<b>HLA 66</b>	144	223	268	715	1040
<b>HLA 86</b>	144	223	268	715	1040
<b>SGA 85</b>	1000	-	-	-	-
<b>КМА 130 R ! / КМА 135 R</b> с FS-KM, с косильной головкой	28-14 <sup>⑨</sup>	45-22 <sup>⑨</sup>	54-26 <sup>⑨</sup>	160-80 <sup>⑩⑪</sup>	200-115 <sup>⑩</sup>
<b>КМА 130 R ! / КМА 135 R</b> с FS-KM, с режущим полотном для травы	50-30 <sup>⑤</sup>	100-50 <sup>⑤</sup>	120-60 <sup>⑤</sup>	310-160 <sup>⑥⑦</sup>	430-240 <sup>⑦</sup>
<b>TSA 230</b>	14	22	26	80	125
<b>KGA 770</b>	168	260	312	-	-
<b>ОБЪЕМ РАБОТ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ АККУМУЛЯТОРА<sup>②</sup> (до ... м<sup>2</sup>)</b>					
<b>RMA 253</b>	250	370	450	-	-
<b>RMA 443 / RMA 443 C</b>	360	540	650	-	-
<b>RMA 443 PV / RMA 443 VC</b>	420	620	740	-	-
<b>RMA 448 PV / RMA 448 VC</b>	330	500	600	-	-
<b>RMA 765 V</b>	-	400	480	2050	3100

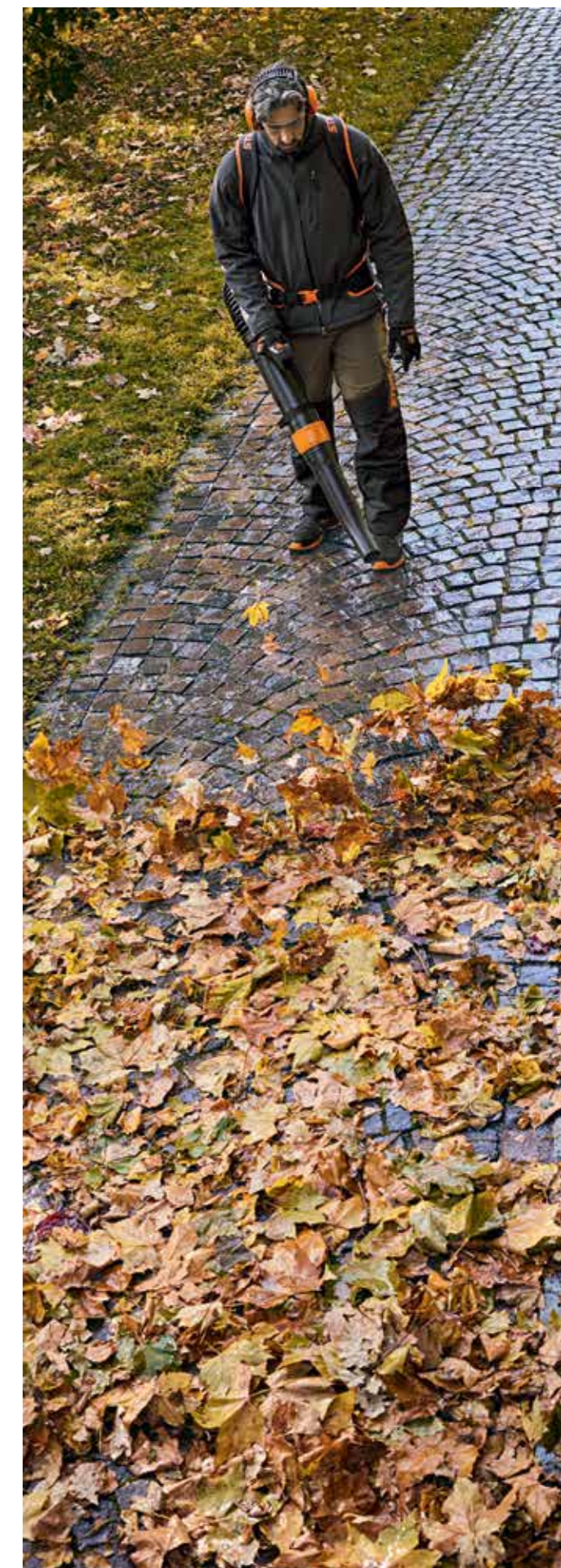
■ Рекомендованный аккумулятор  
 ■ Снижение производительности агрегата  
 - Не рекомендуется

! Количество ограничено!

① Энергоемкость см. в спецификации производителя. Для увеличения срока службы энергоемкость при фактическом использовании была снижена  
 ② Данные по площади, объему и времени работы на одном заряде аккумулятора являются ориентировочными и могут варьироваться в зависимости от режущего инструмента и обрабатываемого материала

③ Ступень 1 - Ступень 3/4  
 ④ Ступень 1 - Ступень 3/Турборежим  
 ⑤ Рекомендованный аккумулятор для FSA 130

⑥ Рекомендованный аккумулятор для КМА 130 R  
 ⑦ Время работы на одном заряде аккумулятора может быть разным в зависимости от выбранного режима







## ЭФФЕКТИВНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ ТЕХНИКА ДЛЯ РАБОТЫ В САДУ

ИСПОЛЬЗУЙТЕ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ВАШИХ АМБИЦИОЗНЫХ ПРОЕКТОВ НАШИ МОЩНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ АГРЕГАТЫ

МЫ ПРЕДЛАГАЕМ  
АККУМУЛЯТОРНЫЕ  
АГРЕГАТЫ,  
РАЗРАБОТАННЫЕ  
С УЧЕТОМ ВАШИХ  
ТРЕБОВАНИЙ

### ДЛЯ ВОПЛОЩЕНИЯ САМЫХ АМБИЦИОЗНЫХ ИДЕЙ

Большой выбор агрегатов для садовых работ любой сложности.

#### АККУМУЛЯТОРНАЯ АК-СИСТЕМА



➔ НА СТР. **36**

### ЛЮБЫЕ САДОВЫЕ РАБОТЫ – С КОМФОРТОМ

Компактные агрегаты для небольших задач и нерегулярных работ в саду.

#### АККУМУЛЯТОРНАЯ AS-СИСТЕМА



➔ НА СТР. **48**

### ДЛЯ НЕБОЛЬШИХ САДОВЫХ РАБОТ НА ДАЧЕ

Простые в использовании агрегаты для небольших садовых работ.

#### АККУМУЛЯТОРНАЯ AI-ЛИНИЯ



➔ НА СТР. **52**



# АККУМУЛЯТОРНАЯ АК-СИСТЕМА

## ДЛЯ ВОПЛОЩЕНИЯ САМЫХ АМБИЦИОЗНЫХ ИДЕЙ

Аккумуляторы АК-системы обладают высокой мощностью и достаточной емкостью для продолжительной работы. Широкий ассортимент агрегатов этой системы позволит выполнить любые задачи в саду. Все аккумуляторы легко комбинируются с зарядными устройствами AL 101 и AL 301 и любыми агрегатами аккумуляторной АК-системы.



AK 20

### НОВИНКА MSA 60 C-B

36 В • 0,9 кВт<sup>ⓐ</sup> • 2,5<sup>ⓑ</sup> / 2,9 кг<sup>ⓐ</sup>



Легкая аккумуляторная пила с регулировкой скорости для ухода за садовым участком и простых ремесленных работ. Прорезиненная рукоятка, быстрая и удобная смена цепи благодаря устройству быстрого натяжения цепи STIHL, полупрозрачный масляный бак, цепной тормоз QuickStop Super, высокая производительность реза благодаря пильной цепи 1/4" PM3. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 84.

MSA 60 C-B без аккумулятора и зарядного устройства<sup>ⓐ</sup>

Длина шины **30 см**  
Артикул **MA04 011 5804**

Комплект MSA 60 C-B с АК 20 и AL 101<sup>ⓐ</sup>

Длина шины **30 см**  
Артикул **MA04 011 5814**



AK 30

### НОВИНКА MSA 70 C-B

36 В • 1,1 кВт<sup>ⓐ</sup> • 2,5<sup>ⓑ</sup> / 2,9 кг<sup>ⓐ</sup>



Легкая аккумуляторная пила с регулировкой скорости для ухода за садовым участком и простых ремесленных работ. Производительность реза выше на 25% по сравнению с MSA 60 C-B. Прорезиненная рукоятка, быстрая и удобная смена цепи благодаря устройству быстрого натяжения цепи STIHL, полупрозрачный масляный бак, цепной тормоз QuickStop Super, высокая производительность реза благодаря пильной цепи 1/4" PM3. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 84.

MSA 70 C-B без аккумулятора и зарядного устройства<sup>ⓐ</sup>

Длина шины **30 см**  
Артикул **MA04 011 5820**

Комплект MSA 70 C-B с АК 30 и AL 101<sup>ⓐ</sup>

Длина шины **30 см**  
Артикул **MA04 011 5830**

В = устройство быстрого натяжения цепи STIHL  
С = комфортное исполнение

ⓐ Сравнительные значения для бензопил см. на стр. 84  
ⓑ Вес без аккумулятора, направляющей шины и пильной цепи  
ⓐ Вес без аккумулятора, с направляющей шиной и пильной цепью  
ⓐ С направляющей шиной и пильной цепью



AK 10

### НОВИНКА HSA 50

36 В • 2,9 кг<sup>ⓐ</sup>



Легкие и почти бесшумные аккумуляторные мотопилы для обрезки живых изгородей и кустарников средней высоты. Высококачественные, закаленные ножи с расстоянием между зубьями 30 мм, с алмазной заточкой и запатентованной каплевидной геометрией<sup>ⓐ</sup> для идеального реза без повреждения растений. Оптимальная балансировка, эргономичный дизайн, круговая рукоятка с защитой от непреднамеренного включения, а также малый вес гарантируют максимальный комфорт в работе. Съемный защитный наконечник для предупреждения износа при работе в непосредственной близости от земли и стен. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 126.

HSA 50 без аккумулятора и зарядного устройства

Длина реза **50 см**  
Артикул **4521 011 3534**

Комплект HSA 50 с АК 10 и AL 101

Длина реза **50 см**  
Артикул **4521 011 3548**



AK 10

### НОВИНКА HSA 60

36 В • 3,5 кг<sup>ⓐ</sup>



Аккумуляторные мотопилы с очень высокой производительностью реза для сложных задач, например, для обрезки кустарников и высоких живых изгородей. Высококачественные, закаленные ножи с расстоянием между зубьями 34 мм, с алмазной заточкой и запатентованной каплевидной геометрией<sup>ⓐ</sup> для идеального реза без повреждения растений. Долговечный и высокопроизводительный бесщеточный электродвигатель, система изменения направления реза при заклинивании. Оптимальная балансировка, эргономичный дизайн, круговая рукоятка с защитой от непреднамеренного включения, многофункциональная поворотная рукоятка, а также антивибрационная система гарантируют максимальный комфорт в работе. Съемный защитный наконечник для предупреждения износа при работе в непосредственной близости от земли и стен. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 126.

HSA 60 без аккумулятора и зарядного устройства

Длина реза **60 см**  
Артикул **HA06 011 3504**

Комплект HSA 60 с АК 10 и AL 101

Длина реза **60 см**  
Артикул **HA06 011 3518**



ⓐ Вес без аккумулятора  
ⓐ Пояснение символов см. на стр. 444  
ⓐ Патент EP 2218324 B1





АК 20

**RMA 235**

36 В • 14,0 кг<sup>①</sup>



Легкая и маневренная аккумуляторная газонокосилка для небольших газонов. Ширина скашивания 33 см, автоматическая регулировка частоты вращения и нож с улучшенной аэродинамикой обеспечивают увеличение времени работы агрегата на одном заряде аккумулятора. Центральная регулировка высоты скашивания. Складываемая рукоятка с 2-уровневой регулировкой по высоте. Травосборник емкостью 30 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 196.

**RMA 235** без аккумулятора и зарядного устройства  
 Артикул **6311 011 1416**

**Комплект RMA 235** с АК 20 и AL 101  
 Артикул **6311 200 0049**

**Комплект RMA 235** с АК 30 и AL 101  
 Артикул **6311 200 0051**



АК 20

**RMA 248**

36 В • 21,0 кг<sup>①</sup>



Простая в обращении аккумуляторная газонокосилка с шириной скашивания 46 см для стрижки небольших газонов в местах с нормированным уровнем шума. Электродвигатель и автоматический ECO-режим для оптимизации времени работы аккумулятора. Центральная регулировка высоты скашивания, складываемая рукоятка, удобный рычаг для быстрой остановки двигателя, прочный корпус из листовой стали и дополнительное отделение для транспортировки аккумулятора. Травосборник емкостью 55 литров с индикатором уровня заполнения. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 196.

**RMA 248** без аккумулятора и зарядного устройства  
 Артикул **6350 011 1403**

**Комплект RMA 248** с АК 20 и AL 101  
 Артикул **6350 200 0002**

**Комплект RMA 248** с АК 30 и AL 101  
 Артикул **6350 200 0000**

С = комфортное исполнение      ① Вес без аккумулятора  
 ② Пояснение символов см. на стр. 444



АК 20

**НОВИНКА**  
**RMA 239 C**

36 В • 16,0 кг<sup>①</sup>



Легкая и маневренная аккумуляторная газонокосилка для небольших и средних газонов. Ширина скашивания 37 см, автоматическая регулировка частоты вращения и нож с улучшенной аэродинамикой обеспечивает увеличение времени работы агрегата на одном заряде аккумулятора. Центральная регулировка высоты скашивания; регулируемая по высоте, складываемая монорукоятка. Травосборник емкостью 40 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 196.

**RMA 239 C** без аккумулятора и зарядного устройства  
 Артикул **6320 011 1436**

**Комплект RMA 239 C** с АК 20 и AL 101  
 Артикул **6320 011 1472**

**Комплект RMA 239 C** с двумя АК 30 и AL 101  
 Артикул **6320 011 1473**

**Варианты оснащения:**

<b>RMA 239</b> без аккумулятора и зарядного устройства	<b>6320 011 1431</b>
<b>Комплект RMA 239</b> с АК 20 и AL 101	<b>6320 011 1470</b>
<b>Комплект RMA 239</b> с АК 30 и AL 101	<b>6320 011 1471</b>



АК 30

**RLA 240**

36 В • 14,0 кг<sup>①</sup>



Компактный аккумуляторный аэратор для скарификации и вертикализации небольших газонов. Центральная регулировка глубины обработки с помощью поворотного переключателя на корпусе, рукоятка с 4-ступенчатой регулировкой высоты, рабочая ширина 34 см, 16 ножей. Насадка для вычесывания и травосборник емкостью 50 л. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 210.

**RLA 240** без аккумулятора и зарядного устройства  
 Артикул **6291 011 6605**





**FSA 57**36 В • 2,7 кг<sup>①</sup>

АК 10

Очень легкая и простая в обращении аккумуляторная мотокоса для ухода за газонами и подрезки кромок. Диаметр скашивания 280 мм, регулировка длины штанги нажатием кнопки и изменение положения рукоятки без инструмента. Ограничительная скоба для кошения вокруг препятствий. Прорезиненная рукоятка с продуманным расположением элементов управления. Струнная косильная головка AutoCut С 3-2 с автоматической регулировкой длины струны при ударе косильной головки о землю. Возможно установить косильную головку PolyCut 3-2 со сменными полимерными ножами в качестве принадлежности. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 236.



**FSA 57** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **4522 011 5734**

**Комплект FSA 57** с АК 10 и AL 101  
Артикул **4522 011 5748**

**FSA 60 R**36 В • 3,1 кг<sup>①</sup>

АК 20

Аккумуляторная мотокоса в современном дизайне для ухода за газонами и подрезки кромок. Диаметр скашивания 350 мм. Эргономичная рукоятка управления с бесступенчатой системой регулировки частоты вращения, круговая рукоятка, прочная алюминиевая штанга. Ограничительная скоба для кошения вокруг препятствий, например, деревьев и кустов. Струнная косильная головка AutoCut С 6-2. Возможно установить косильную головку PolyCut 6-2 с полимерными ножами в качестве принадлежности. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 236.



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
**НАПЛЕЧНЫЙ  
РЕМЕНЬ**

См. стр. 230

**FSA 60 R** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **FA04 011 5704**

**Комплект FSA 60 R** с АК 20 и AL 101  
Артикул **FA04 011 5748**

**ПОДХОДЯЩИЕ КОСИЛЬНЫЕ ГОЛОВКИ POLY CUT**

НА СТР. 240

**СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL****ЗАМАЧИВАНИЕ НОЖЕЙ POLY CUT**

Знаете ли вы, что замачивание пластиковых ножей PolyCut в воде продлевает их срок службы? Ножи впитывают часть влаги, что делает их менее ломкими, а значит снижает износ при контакте с забором или твердыми кромками. То же самое относится и к косильным струнам. Чтобы еще больше увеличить срок службы ножей PolyCut, просто переверните их, как только одна сторона износится, и продолжайте косить неизношенной стороной.

**ПОДХОДЯЩИЕ АККУМУЛЯТОРЫ И ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА**

НА СТР. 45

① Вес без аккумулятора, с режущим инструментом и защитой  
② Вес без аккумулятора

③ Сравнительные значения для бензиновых высоторезов см. на стр. 33  
④ Вес без аккумулятора, направляющей шины и пильной цепи

**HLA 56**36 В • 3,8 кг<sup>①</sup>

АК 20

Легкий аккумуляторный мотосекатор для подрезки высоких кустарников и живой изгороди в саду. Каплевидная геометрия ножей для лучшего захвата веток с односторонней заточкой, ступенчатая регулировка угла ножей в диапазоне 135°, съемная штанга для облегчения транспортировки, защитный наконечник. Транспортировочная длина 115 см, общая длина 210 см. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 132.



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
**УДЛИНИТЕЛЬ  
ШТАНГИ HLA**

**ОПОРНАЯ  
СТОЙКА**

См. стр. 44

**С НАСТЕННЫМ  
КРОНШТЕЙНОМ**

**HLA 56** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **HA01 011 2914**

**HTA 50**36 В • 0,8 кВт<sup>②</sup> • 3,6<sup>③</sup> / 3,9 кг<sup>④</sup>

АК 20

Легкий аккумуляторный высоторез для выполнения любых работ по уходу за деревьями. Пильная цепь 1/4" PM3 и устройство бокового натяжения цепи. Крюк для простого удаления обрезков с дерева, полупрозрачный масляный бак, эргономичная рукоятка управления и разъемная штанга для облегчения транспортировки и компактного хранения. Общая длина 280 см. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 108.



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
**УДЛИНИТЕЛЬ  
ШТАНГИ HTA**

**ОПОРНАЯ  
СТОЙКА**

См. стр. 44

**С НАСТЕННЫМ  
КРОНШТЕЙНОМ**

**HTA 50** без аккумулятора и зарядного устройства<sup>④</sup>  
Артикул **LA02 011 6404**

**Комплект HTA 50** с АК 20 и AL 101<sup>④</sup>  
Артикул **LA02 200 0015**

① Вес без аккумулятора, с направляющей шиной и пильной цепью  
② С направляющей шиной и пильной цепью  
③ Пояснение символов см. на стр. 444





АК 20

**BGA 57**36 В • 2,3 кг<sup>①</sup>

Практически бесшумное аккумуляторное воздуходувное устройство. Для уборки листьев, травы, бумаги и другого мусора рядом с домом. Круглая насадка, прорезиненная рукоятка и воздуховодная труба с трехступенчатой регулировкой длины. Для повышения скорости воздушного потока доступна плоская насадка в качестве принадлежности. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 294.

**BGA 57** без аккумулятора и зарядного устройства  
 Артикул **4523 011 5964**

**Комплект BGA 57** с АК 20 и AL 101  
 Артикул **4523 011 5978**



АК 30

**НОВИНКА BGA 60**36 В • 2,3 кг<sup>①</sup>

Самое мощное аккумуляторное воздуходувное устройство в АК-системе STIHL. Идеально подходит для уборки листьев, бумаги и другого мусора рядом с домом. Регулировка мощности воздушного потока с дополнительным турборежимом для увеличения силы нагнетания воздуха до 60% по сравнению с BGA 57. Мощный и долговечный бесщеточный электродвигатель, регулируемая по длине воздуховодная труба с металлическим кольцом для защиты от износа. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 294.

**BGA 60** без аккумулятора и зарядного устройства  
 Артикул **BA04 011 5904**

**Комплект BGA 60** с АК 30 и AL 101  
 Артикул **BA04 011 5948**

- ① Вес без аккумулятора  
 ② Пояснение символов см. на стр. 444  
 ③ Вес без аккумулятора, в режиме всасывания

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
**НАВЕСНОЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВСАСЫВАНИЯ**



См. стр. 298



АК 20

**НОВИНКА SHA 56**36 В • 4,2 кг<sup>①</sup>

Практичное устройство «2 в 1» для уборки листьев и прочего мусора, а также для сдувания листьев или бумаги. Быстрое и легкое переоснащение всасывающего измельчителя в воздуходувное устройство – без использования специального инструмента. Отличная эргономика в обоих рабочих режимах благодаря поворотной рукоятке с встроенным регулятором скорости. Для использования в качестве всасывающего измельчителя имеются дополнительная передняя рукоятка, металлический измельчающий нож и наплечный ремень с мягкой подкладкой. Входящий в серийную комплектацию мешок для сбора мусора фиксируется на всасывающей трубе и благодаря своему асимметричному исполнению гарантирует полную свободу движений. Возможно приобретение в качестве принадлежности комплекта для всасывания с мешком большего объема, чем стандартный. Для использования в качестве воздуходувного устройства есть круглая насадка и воздуховодная труба с двухступенчатой регулировкой длины. Возможно приобретение в качестве принадлежности плоской насадки для увеличения скорости воздушного потока. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 298.

**SHA 56** без аккумулятора и зарядного устройства  
 Артикул **SA02 011 7104**

**Комплект SHA 56** с АК 20 и AL 101  
 Артикул **SA02 200 0006**



РЕЖИМ ВСАСЫВАНИЯ



РЕЖИМ ОБДУВА

**SHA 56 – ОДИН АГРЕГАТ, ДВА ВАРИАНТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

SHA 56 – это практичный агрегат «2 в 1», объединяющий в себе всасывающий измельчитель и воздуходувное устройство. Быстрое и легкое переоснащение всасывающего измельчителя в воздуходувное устройство и обратно – без использования специального инструмента. Рукоятка с возможностью поворота на 180 градусов, гарантирующая отличную эргономику в обоих рабочих режимах. Мешок для сбора мусора фиксируется на всасывающей трубе, добавляя комфорта в работе.



Данные о времени зарядки аккумулятора, объеме и времени работы на одном заряде аккумулятора см. на стр. 46 и 47.







### УДЛИНИТЕЛЬ ШТАНГИ HLA

Для увеличения радиуса действия аккумуляторного мотосекатора HLA 56 на 50 см. Изготовлен из алюминия, вес 500 г.

Для HLA 56  
Артикул **HA01 820 5000**



### УДЛИНИТЕЛЬ ШТАНГИ HTA

Простое увеличение радиуса действия на 50 см для аккумуляторного высотореза HTA 50. Изготовлен из алюминия, вес 465 г.

Для HTA 50  
Артикул **LA02 820 5000**

### НОВИНКА НАВЕСНОЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВСАСЫВАНИЯ

Способствует уменьшению веса агрегата, что делает работу менее утомительной. Навесной комплект включает мешок для сбора мусора, соединительное колено и переходник. Возможна сборка без инструментов. Объем 45 л.



Для SHA 56  
Артикул **SA02 007 1000**



### ОПОРА ДЛЯ HLA И HTA

Для защиты агрегата и аккумулятора от прямого контакта с землей.

Для HLA 56 и HTA 50  
Артикул **HA01 007 1000**

### АККУМУЛЯТОРЫ АК

Совместимы с агрегатами из аккумуляторной АК-системы STIHL. Легкие литий-ионные аккумуляторы различной энергоемкости с индикацией уровня заряда (четыре светодиода).



**АК 10**      Емкость 72 Вт·ч<sup>Ⓛ</sup>, 0,8 кг  
Артикул **4520 400 6530**

**АК 20**      Емкость 144 Вт·ч<sup>Ⓛ</sup>, 1,2 кг  
Артикул **4520 400 6535**

**АК 30**      Емкость 180 Вт·ч<sup>Ⓛ</sup>, 1,3 кг  
Артикул **4520 400 6540**

### ЗАГЛУШКА ШАХТЫ АККУМУЛЯТОРА АК

Для закрывания шахты аккумулятора агрегатов аккумуляторной АК-системы STIHL (не подходит для RMA 235, RMA 239/239 C, RMA 248, RMA 339/339 C и RLA 240). Защищает от попадания пыли и грязи при длительном хранении.



Артикул **4520 602 0900**

### СТАНДАРТНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО AL 101

Совместимо с аккумуляторами AP и АК. Со светодиодным индикатором заряда. Система сматывания кабеля с лентой-липучкой. Возможно крепление на стену. Номинальное напряжение 230 В.



Артикул **4850 430 2520**

### НОВИНКА УСТРОЙСТВО БЫСТРОЙ ЗАРЯДКИ AL 301

Для сокращения времени зарядки аккумуляторов STIHL АК, AP и AR L. Специальное приспособление на нижней стороне корпуса для размещения на стене и сматывания кабеля. Светодиодный индикатор заряда и активная система охлаждения аккумулятора. Номинальное напряжение 230 В.



Артикул **EA09 430 5500**



### СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

#### ПОЛУЧИТЕ МАКСИМАЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ С АККУМУЛЯТОРНЫМИ АГРЕГАТАМИ STIHL!

STIHL предлагает широкий ассортимент аккумуляторов для агрегатов из аккумуляторных АК- и AP-систем. Для оптимального оснащения каждого агрегата STIHL дает рекомендации по выбору аккумулятора. При этом учитывается наилучшее сочетание максимальной мощности агрегата, времени работы на одном заряде аккумулятора, минимального веса и сбалансированного распределения нагрузки. Благодаря этому вы всегда будете получать оптимальный результат.

**АК 30**    **AP 300 S**    **AR 3000 L**

**АК 10**



**АК 20**



**АК 30**



ЭНЕРГОЕМКОСТЬ<sup>Ⓛ</sup>

72 Вт·ч

144 Вт·ч

180 Вт·ч

ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА ДО ЕМКОСТИ 80%/100%

**AL 101**



70 минут/95 минут

135 минут/180 минут

160 минут/205 минут

**НОВИНКА AL 301**



25 минут/40 минут

30 минут/50 минут

35 минут/60 минут

<sup>Ⓛ</sup> Энергоемкость см. в спецификации производителя.  
Для увеличения срока службы энергоемкость при фактическом использовании была снижена





**ОБЪЕМ РАБОТ И ВРЕМЯ РАБОТЫ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ АККУМУЛЯТОРА<sup>Ⓢ</sup>**

		AK 10	AK 20	AK 30
<b>НОВИНКА MSA 60 C-B</b>	Распиловка бруса (10 x 10 см)	18 минут 60 распилов	40 минут 160 распилов	55 минут 190 распилов
<b>НОВИНКА MSA 70 C-B</b>	Распиловка бруса (10 x 10 см)	18 минут 60 распилов	40 минут 160 распилов	45 минут 210 распилов
<b>НОВИНКА HSA 50</b>	Стрижка живой изгороди	50 минут 175 м <sup>2</sup>	100 минут 350 м <sup>2</sup>	130 минут 420 м <sup>2</sup>
<b>НОВИНКА HSA 60</b>	Стрижка живой изгороди	70 минут 120 м <sup>2</sup>	140 минут 490 м <sup>2</sup>	175 минут 560 м <sup>2</sup>
<b>STIHL FSA 57</b> (со струнной косильной головкой)	Подрезка кромки газона/ кошение газона	25 минут 625 м/125 м <sup>2</sup>	50 минут 1250 м/250 м <sup>2</sup>	60 минут 1500 м/300 м <sup>2</sup>
<b>FSA 60 R<sup>Ⓢ</sup></b> (со струнной косильной головкой)	Подрезка кромки газона/ кошение газона	13 минут 500 м/100 м <sup>2</sup>	30 минут 1250 м/250 м <sup>2</sup>	38 минут 1500 м/300 м <sup>2</sup>
<b>BGA 57</b>	Уборка сухой листвы с дорожек	10 минут 380 м <sup>2</sup>	22 минуты 760 м <sup>2</sup>	27 минут 900 м <sup>2</sup>
<b>НОВИНКА BGA 60</b>	Уборка сухой листвы с дорожек	9 минут <sup>Ⓢ</sup> 380 м <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>	13 минут <sup>Ⓢ</sup> 760 м <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>	16 минут <sup>Ⓢ</sup> 900 м <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>

■ Рекомендованный аккумулятор  
■ Снижение производительности агрегата  
! Количество ограничено!

Ⓢ Данные по площади, объему и времени работы на одном заряде аккумулятора являются ориентировочными и могут варьироваться в зависимости от режущего инструмента и обрабатываемого материала  
Ⓢ При использовании агрегатов более высокой мощности та же работа выполняется за меньшее время, например, FSA 60 R по сравнению с FSA 57



**ОБЪЕМ РАБОТ И ВРЕМЯ РАБОТЫ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ АККУМУЛЯТОРА<sup>Ⓢ</sup>**

		AK 10	AK 20	AK 30
<b>НОВИНКА SHA 56</b>	Уборка сухих листьев с асфальта в режиме всасывания/режиме обдува	12 минут 38 м <sup>2</sup> /300 м <sup>2</sup>	25 минут 75 м <sup>2</sup> /600 м <sup>2</sup>	30 минут 90 м <sup>2</sup> /700 м <sup>2</sup>
<b>RMA 235</b>	Стрижка газона	150 м <sup>2</sup>	300 м <sup>2</sup>	400 м <sup>2</sup>
<b>RMA 248</b>	Стрижка газона	100 м <sup>2</sup>	200 м <sup>2</sup>	250 м <sup>2</sup>
<b>RMA 239 C/RMA 239</b>	Стрижка газона	120 м <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>	250 м <sup>2</sup>	330 м <sup>2</sup>
<b>RLA 240</b>	Аэрация и вертикализация газона	96 м <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>	190 м <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>	250 м <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>
<b>HLA 56</b>	Стрижка живой изгороди	50 минут 190 м <sup>2</sup>	100 минут 380 м <sup>2</sup>	120 минут 460 м <sup>2</sup>
<b>HTA 50</b>	Распиловка бруса (10 x 10 см)	25 минут 80 распилов	45 минут 170 распилов	60 минут 220 распилов

Ⓢ В турборежиме  
Ⓢ При обработке только в одном направлении (без пересечений)





# АККУМУЛЯТОРНАЯ AS-СИСТЕМА

## ЛЮБЫЕ САДОВЫЕ РАБОТЫ — С КОМФОРТОМ

Компактные и удобные агрегаты аккумуляторной AS-системы идеально подходят для работ на любимом дачном участке или в саду. Необходимую для этого энергию обеспечивает съемный аккумулятор AS 2.



### HSA 26

10,8 В • 0,8 кг<sup>①</sup>

Легкие и компактные аккумуляторные мотоножницы. В комплектацию входит специальный нож с оптимизированной геометрией для стрижки кустарника и ухода за низкорослыми вечнозелеными живыми изгородями и мелколистными декоративными деревьями, а также нож для травы для подрезки кромки газона. Эргономичная прорезиненная рукоятка, быстрая смена ножей без использования инструмента и индикация уровня заряда позволяют комфортно работать долгое время. Аккумуляторы AS 2 подходят исключительно для агрегатов, входящих в AS-систему, и несовместимы с HSA 25. Модель HSA 26 поставляется в двух вариантах: в комплекте с принадлежностями и отдельно. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 126.

#### В комплект поставки входят:

Литий-ионный аккумулятор AS 2, 28 Вт·ч, 10,8 В  
Стандартное зарядное устройство AL 1  
Нож для кустарника, длина лезвия 20 см, с защитным кожухом  
Нож для травы, ширина скашивания 12 см, с защитным кожухом  
Сумка для транспортировки, черная с оранжевым, с петлями для размещения на стене

HSA 26 без аккумулятора, зарядного устройства и сумки для транспортировки, с ножом для кустарника и ножом для травы  
Длина реза **20 см**  
Артикул **HA03 011 3514**

Комплект HSA 26 с AS 2 и AL 1  
Длина реза **20 см**  
Артикул **HA03 011 3516**



### ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ШТАНГА

Позволяет работать с HSA 26, не наклоняясь. Простое и быстрое соединение с HSA 26, шахта для аккумулятора размещается в рукоятке, поэтому возможна быстрая замена аккумулятора AS 2 в процессе работы. Плавная регулировка длины штанги в диапазоне от 95 до 110 см, регулировка рабочего угла до 125°, колеса с легким ходом, прорезиненная рукоятка. Подходит только для HSA 26 и не может использоваться с GTA 26 или HSA 25.

Для HSA 26  
Артикул **HA03 710 7100**



### GTA 26

10,8 В • 1,2 кг<sup>①</sup>

Универсальный аккумуляторный сучкорез. Для обрезки деревьев и кустарников, выполнения столярных работ. Пильная цепь 1/4" PM3 для высокой производительности реза и мощных распилов. Эргономичная прорезиненная рукоятка. Замена цепи без использования инструмента, подвижный защитный кожух для безопасной работы, индикатор уровня заряда. Модель GTA 26 поставляется в двух вариантах: в комплекте с принадлежностями и отдельно. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 388.

#### В комплект поставки входят:

Литий-ионный аккумулятор AS 2, 28 Вт·ч, 10,8 В  
Стандартное зарядное устройство AL 1  
Легкая направляющая шина, 10 см  
Пильная цепь 1/4" PM3, 10 см  
Масло MULTIOIL BIO, 50 мл  
Сумка для транспортировки, черная с оранжевым, с петлями для размещения на стене

GTA 26 без аккумулятора, зарядного устройства и сумки для транспортировки, с маслом Multioil Bio, 50 мл

Длина шины **10 см**  
Артикул **GA01 011 6908**

#### Комплект GTA 26 с AS 2 и AL 1

Длина шины **10 см**  
Артикул **GA01 011 6918**



### КОБУРА

Благодаря кобуре сучкорез GTA 26 будет всегда под рукой во время работы. Регулируемые ремни и петля позволяют закрепить кобур, как вам будет удобно — на бедре или на поясе. Дополнительная накладка еще надежнее фиксирует GTA 26 в кобуре, а жесткая задняя стенка обеспечивает защиту от режущих зубьев сучкореза.

Для GTA 26  
Артикул **GA01 490 1700**



### ПИЛЬНАЯ ЦЕПЬ 1/4" PM3 ДЛЯ ВЫСОКОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ РЕЗА GTA 26

Пильная цепь 1/4" PM3 гарантирует высокую производительность, а благодаря значительной скорости цепи в 8 м/с обеспечивается безупречно чистый рез. Барашковая гайка на крышке цепной звездочки позволяет легко и просто заменять цепь GTA 26 без использования инструмента.



СТР. **349**

### МАСЛО MULTIOIL BIO

Экологически безопасное масло для универсального применения, например, для ухода за цепью для GTA 26. Поставляется в объеме 50 и 150 мл.



① Вес без аккумулятора, с ножом для кустарника  
② Пояснение символов см. на стр. 444  
③ Вес без аккумулятора, с режущей гарнитурой







### НОВИНКА SEA 20

10,8 В • 1,1 кг<sup>①</sup>

Практичный аккумуляторный ручной пылесос для уборки небольших сухих поверхностей в мастерской, в гараже или автомобиле. Съёмный контейнер для легкого опустошения и очистки. Щелевая насадка и универсальная насадка со съёмной щеточной вставкой для широкого спектра применения. Функция фиксации обеспечивает возможность длительной работы без удержания рычага переключателя в нажатом положении. Отличная фильтрация благодаря двухступенчатой системе фильтров. Возможность контроля заряда аккумулятора AS 2 на светодиодном индикаторе — одним нажатием кнопки. Модель SEA 20 поставляется в двух вариантах: в комплекте с принадлежностями и отдельно. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 334.

#### В комплект поставки входят:

Литий-ионный аккумулятор AS 2, 28 Вт·ч, 10,8 В  
Стандартное зарядное устройство AL 1  
Щелевая насадка  
Универсальная насадка со съёмной щеточной вставкой  
Удлинительная трубка, 49 см  
Всасывающий шланг  
Сумка для транспортировки

SEA 20 без аккумулятора и зарядного устройства, включая насадки и сумку для транспортировки

Артикул SA03 011 7305

Комплект SEA 20 с AS 2 и AL 1

Артикул SA03 011 7315



### НОВИНКА КОМПЛЕКТ МИНИ-НАСАДОК

Комплект мини-насадок для аккумуляторного ручного пылесоса SEA 20, включающий три свободно комбинируемые друг с другом насадки и удлинительные трубки. Предназначен для уборки особенно узких или труднодоступных мест, например, пространств между пластинами радиаторов.

#### В комплект поставки входят:

3 удлинительные трубки  
3 насадки  
Сумка для хранения

Для SEA 20

Артикул SA03 007 1000



### АККУМУЛЯТОР AS 2

Легкий, компактный и мощный аккумулятор с номинальным напряжением 10,8 В. Аккумулятор AS 2 подходит исключительно для агрегатов, входящих в систему AS, и не совместим с HSA 25. Энергоемкость аккумулятора 28 Вт·ч<sup>②</sup>. Вес 0,2 кг.

Артикул EA02 400 6500



### СТАНДАРТНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО AL 1

Совместимо с аккумулятором STIHL AS 2. Со светодиодным индикатором заряда. Система сматывания кабеля с лентой-липучкой. Возможно размещение на стене. Номинальное напряжение 230 В.

Артикул EA03 430 2500

AS 2



28 Вт·ч

ЭНЕРГОЕМКОСТЬ<sup>③</sup>

ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА ДО ЕМКОСТИ 80%/100%



55 минут/70 минут

ОБЪЕМ РАБОТ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ АККУМУЛЯТОРА<sup>④</sup>

ВРЕМЯ РАБОТЫ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ  
АККУМУЛЯТОРА<sup>④</sup>

HSA 26



Тримминговый рез  
кустов самшита



30 кустов

110 минут

GTA 26



Распил веток  
(Ø 4 см)



80 распилов

25 минут

SEA 20

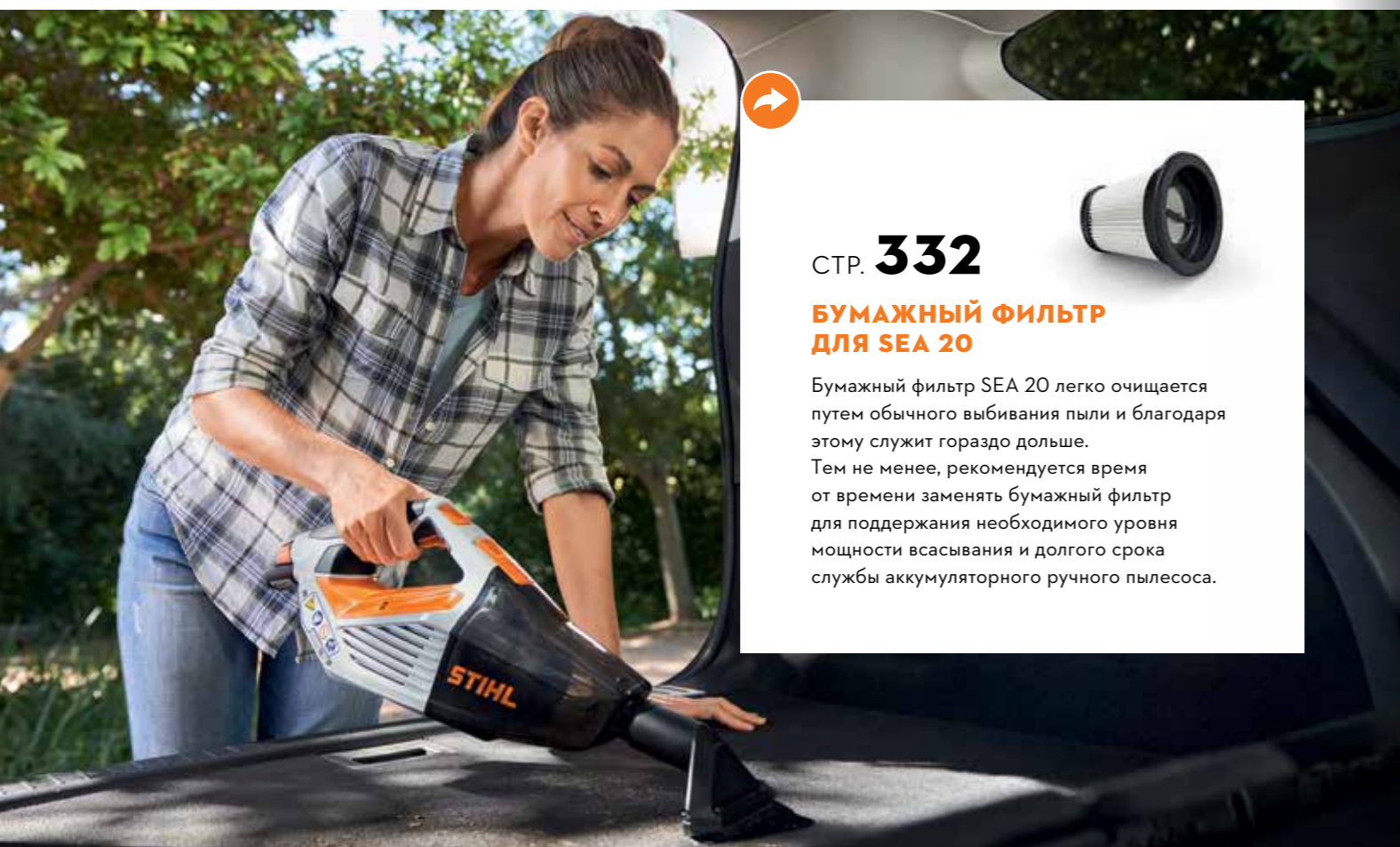


14 минут

① Вес без аккумулятора и насадок  
② Пояснение символов см. на стр. 444

③ Энергоемкость в соответствии со спецификацией производителя. Для увеличения срока службы энергоемкость при фактическом использовании была снижена

④ Данные по площади, объему и времени работы на одном заряде аккумулятора являются ориентировочными и могут варьироваться в зависимости от режущего инструмента и обрабатываемого материала



СТР. 332

### БУМАЖНЫЙ ФИЛЬТР ДЛЯ SEA 20



Бумажный фильтр SEA 20 легко очищается путем обычного выбивания пыли и благодаря этому служит гораздо дольше. Тем не менее, рекомендуется время от времени заменять бумажный фильтр для поддержания необходимого уровня мощности всасывания и долгого срока службы аккумуляторного ручного пылесоса.



# AI-ЛИНИЯ

## ДЛЯ НЕБОЛЬШИХ САДОВЫХ РАБОТ НА ДАЧЕ

Агрегаты AI-линии со встроенным аккумулятором всегда готовы к любым работам в саду, так как не требуют долгой подготовки. Для зарядки аккумулятора необходимо просто подключить агрегат к сетевой розетке.



### HSA 45

18 В • 2,3 кг<sup>①</sup>



Очень легкие аккумуляторные мотокосилки с высокой производительностью реза для стрижки кустов и живых изгородей рядом с домом. Односторонняя заточка ножей с расстоянием между зубьями 24 мм, встроенная защита от порезов, съемный защитный наконечник, встроенный литий-ионный аккумулятор (36 Вт·ч) с индикацией уровня заряда. Время зарядки аккумулятора 145 мин/210 мин (80/100%). Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 126.

Длина реза **50 см**  
 Артикул **4511 011 3501**



### BGA 45

18 В • 2,2 кг<sup>①</sup>



Легкое и удобное в использовании аккумуляторное воздуходувное устройство для уборки небольших площадей рядом с домом. Круглая насадка, встроенный литий-ионный аккумулятор (45 Вт·ч) с индикацией уровня заряда. Время зарядки аккумулятора 210 мин/300 мин (80/100%). Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 294.

Артикул **4513 011 5901**



### FSA 45

18 В • 2,3 кг<sup>①</sup>



Компактная аккумуляторная мотокосилка для стрижки газона и расчистки территории рядом с домом. Встроенный литий-ионный аккумулятор (36 Вт·ч) с индикацией уровня заряда, регулировка штанги и рукоятки без использования специального инструмента, регулируемый рабочий угол косильного блока для вертикальной обрезки кромок, простая установка ножей PolyCut или режущих струн без замены косильной головки, ограничительная скоба. Время зарядки аккумулятора 145 мин/210 мин (80/100%). Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 236.

Артикул **4512 011 5701**



### ОБЪЕМ И ВРЕМЯ РАБОТ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ АККУМУЛЯТОРА<sup>②</sup>

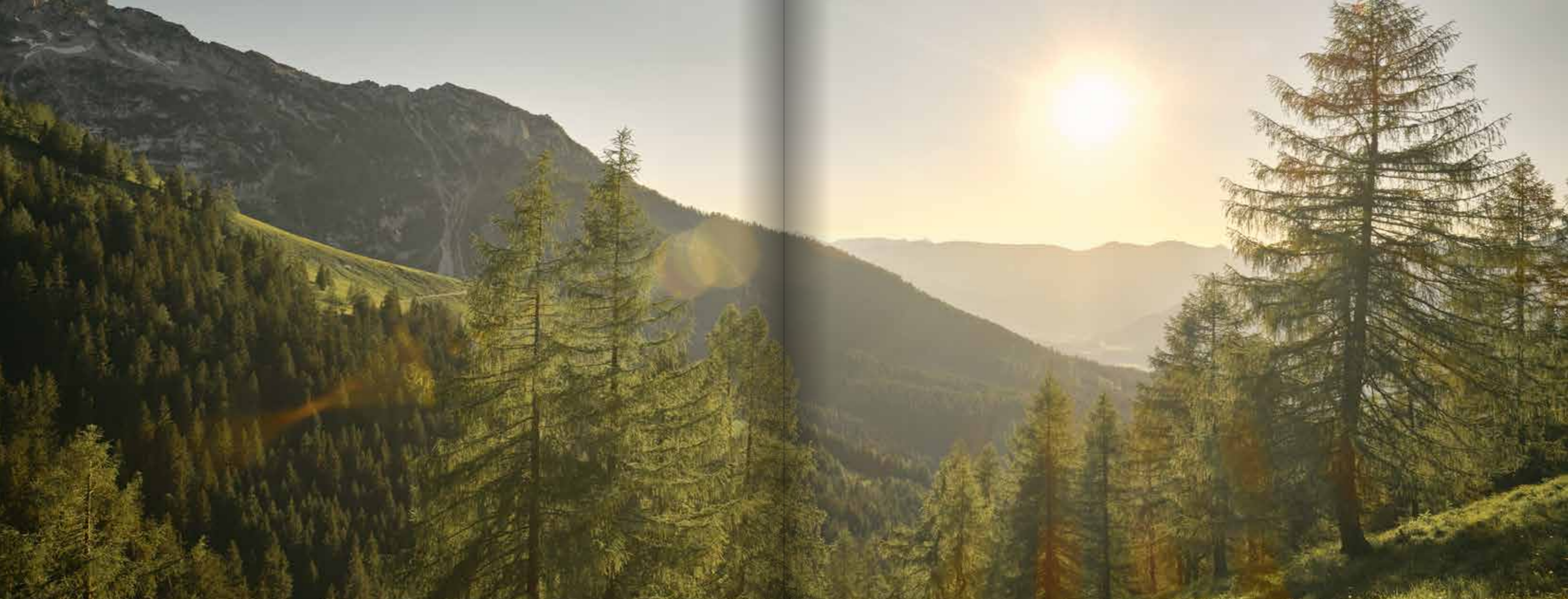
	Стрижка живой изгороди	80 м <sup>2</sup>	40 минут
	Уборка сухой листвы с дорожек	200 м <sup>2</sup>	10 минут
	Подрезка кромки газона/стрижка газона	250 м/50 м <sup>2</sup>	20 минут/12 минут

① Вес с аккумулятором  
 ② Пояснение символов см. на стр. 444

② Данные по площади, объему и времени работы на одном заряде аккумулятора являются ориентировочными и могут варьироваться в зависимости от режущего инструмента и обрабатываемого материала







# ПИЛЕНИЕ И РЕЗКА



ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ



ВЫСОТОРЕЗЫ



ПИЛЬНАЯ ГАРНИТУРА



МОТОНОЖИЦЫ



МОТОСЕКАТОРЫ



КОМБИСИСТЕМА



МУЛЬТИСИСТЕМА



ЦЕПНОЙ БЕНЗОРЕЗ



АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫЕ  
УСТРОЙСТВА





## МОЩНОСТЬ И ВНИМАНИЕ К ДЕТАЛЯМ. ВАМ ПО ПЛЕЧУ ЛЮБЫЕ ЗАДАЧИ С АГРЕГАТАМИ STIHL

Пилы для садового участка и заготовки дров	<b>59</b>	Электропилы	<b>76</b>
Пилы для сельского хозяйства и садоводства	<b>62</b>	Принадлежности для цепных пил	<b>78</b>
Пилы для лесного хозяйства	<b>64</b>	Высоторезы и принадлежности	<b>81</b>
Пилы с твердосплавными пильными цепями	<b>70</b>	Пильные цепи	<b>94</b>
Пилы для ухода за деревьями	<b>71</b>	Направляющие шины	<b>100</b>
Пилы для фигурной резки по дереву	<b>73</b>	Инструменты для ухода за пильной гарнитурой	<b>110</b>
Пила для аварийно-спасательных работ	<b>74</b>		



## МОТОПИЛЫ

### 05 ЗАПУСК БЕЗ НАГРУЗКИ НА СУСТАВЫ

### 06 УДОБНАЯ ЗАПРАВКА

### 07 ЗАПУСК С МЕНЬШИМ УСИЛИЕМ

### 01 ЭКОНОМИЧНОСТЬ И ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

### 02 МИНИМАЛЬНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

### 03 ПРОСТОЕ УПРАВЛЕНИЕ

### 06 УДОБНАЯ ЗАПРАВКА

### 04 ПОТЯСАЮЩИЙ УДЕЛЬНЫЙ ВЕС

### 08 ЛЕГКИЙ ЗАПУСК



### 09 ПРОСТОЕ НАТЯЖЕНИЕ ЦЕПИ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

### 01 ДВИГАТЕЛЬ STIHL 2-MIX

Данный двигатель отличается высоким крутящим моментом в широком диапазоне оборотов. За счет конструктивных особенностей обеспечивается улучшение экологичности выхлопа до 70% и экономичности до 20% по сравнению с классическим 2-тактным двигателем STIHL аналогичной мощности.

### 02 ДОЛГОВЕЧНЫЙ ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР С СИСТЕМОЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ

Благодаря системе предварительной очистки часть загрязнений отсеивается до попадания на долговечный фильтр HD2, увеличивая интервалы дополнительного технического обслуживания.

### 03 СИСТЕМА STIHL M-TRONIC (M)

Для запуска холодного двигателя системе достаточно всего одного положения комбинированного рычага. Сразу после запуска вы можете дать полный газ и получить максимальную мощность в любых условиях. Необходимое количество топлива точно рассчитывается системой и подается по мере необходимости.

### 04 STIHL INJECTION (I)

Пила, оснащенная электронной системой впрыска STIHL Injection, обладает оптимальным удельным весом, компактной конструкцией и впечатляющими характеристиками мощности двигателя. Управление стало еще проще благодаря отсутствию комбирычага. Пила всегда готова к запуску. Для выключения просто нажмите «Стоп».

## ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

### 05 ПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО STIHL ELASTOSTART

Специальный резиновый демпфер в пусковой рукоятке обеспечивает равномерный запуск без чрезмерных нагрузок на суставы рук.

### 06 КРЫШКИ БАКОВ, КОТОРЫЕ ОТКРЫВАЮТСЯ БЕЗ ИНСТРУМЕНТОВ

Позволяют легко и быстро открывать и закрывать баки без использования инструмента, а специальные соединительные тросики не дадут им потеряться.

### 07 ДЕКОМПРЕССИОННЫЙ КЛАПАН

Для запуска бензопилы требуется меньше усилий, так как сопротивление вращению вала ощутимо снижается.

### 08 УСТРОЙСТВО ОБЛЕГЧЕННОГО ЗАПУСКА STIHL ERGOSTART (E)

Обеспечивает комфортный и легкий запуск без необходимости тянуть тросик рывками. Дополнительная пружина в стартере между катушкой пускового тросика и коленвалом создает необходимое усилие при запуске.

### 09 УСТРОЙСТВО БЫСТРОГО НАТЯЖЕНИЯ ЦЕПИ STIHL (B)

Благодаря устройству быстрого натяжения цепи STIHL можно легко отрегулировать пильную цепь без использования инструмента и без контакта с острой пильной цепью. Просто ослабьте крышку цепной звездочки и поверните колесо натяжного устройства до достижения оптимального натяжения.

Обратите внимание, что не все агрегаты имеют представленные здесь характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Подробная информация на стр. 444

B = устройство быстрого натяжения цепи  
C = комфортное исполнение  
E = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart

## ПИЛЫ ДЛЯ САДОВОГО УЧАСТКА И ЗАГОТОВКИ ДРОВ

- Для частного использования и разнообразных работ на открытом воздухе
- Для заготовки дров
- Для ухода за садовым участком
- Для валки небольших деревьев
- Для строительства деревянных конструкций



AK III  
SYSTEM  
AK 20

### НОВИНКА

#### MSA 60 C-B

36 В • 0,9 кВт<sup>①</sup> • 2,5<sup>②</sup> / 2,9 кг<sup>③</sup>



Легкая аккумуляторная пила с регулировкой скорости для ухода за садовым участком и простых ремесленных работ. Прорезиненная рукоятка, быстрая и удобная смена цепи благодаря устройству быстрого натяжения цепи STIHL, полупрозрачный масляный бак, цепной тормоз QuickStop Super, высокая производительность реза благодаря пильной цепи 1/4" PM3.

MSA 60 C-B без аккумулятора и зарядного устройства<sup>④</sup>

Длина шины 30 см  
Артикул MA04 011 5804

Комплект MSA 60 C-B с АК 20 и AL 101<sup>⑤</sup>

Длина шины 30 см  
Артикул MA04 011 5814



AK III  
SYSTEM  
AK 30

### НОВИНКА

#### MSA 70 C-B

36 В • 1,1 кВт<sup>①</sup> • 2,5<sup>②</sup> / 2,9 кг<sup>③</sup>



Легкая аккумуляторная пила с регулировкой скорости для ухода за садовым участком и простых ремесленных работ. Производительность реза выше на 25% по сравнению с MSA 60 C-B. Прорезиненная рукоятка, быстрая и удобная смена цепи благодаря устройству быстрого натяжения цепи STIHL, полупрозрачный масляный бак, цепной тормоз QuickStop Super, высокая производительность реза благодаря пильной цепи 1/4" PM3.

MSA 70 C-B без аккумулятора и зарядного устройства<sup>④</sup>

Длина шины 30 см  
Артикул MA04 011 5820

Комплект MSA 70 C-B с АК 30 и AL 101<sup>⑤</sup>

Длина шины 30 см  
Артикул MA04 011 5830

① Сравнительные значения для бензопил см. на стр. 84

② Вес без аккумулятора, направляющей шины и пильной цепи

③ Вес без аккумулятора, с направляющей шиной и пильной цепью

④ С направляющей шиной и пильной цепью

⑤ Пояснение символов см. на стр. 444





ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ:  
**СЕРВИСНЫЙ  
НАБОР**



См. стр. 78



### MS 170

30,1 см³ • 1,3 кВт / 1,8 л.с. • 4,0 кг<sup>①</sup>



Базовая модель для заготовки дров. Понятное управление и сбалансированность для простых задач на участке.

Длина шины **35 см**  
Артикул **1130 200 0558**

ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ:  
**СЕРВИСНЫЙ  
НАБОР**



См. стр. 78



### MS 180

31,8 см³ • 1,5 кВт / 2,0 л.с. • 4,1 кг<sup>①</sup>



Базовая модель для заготовки дров, более мощная, чем MS 170. Устройство бокового натяжения цепи для простого и надежного подтягивания пильной цепи. Модель с длиной шины 35 см предназначена для спиливания достаточно толстых веток.

Длина шины **35 см**  
Артикул **1130 200 0473**

Длина шины **40 см**  
Артикул **1130 200 0472**

Варианты оснащения:  
MS 180 C-BE **35 см** **1130 200 0479**



**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО!**

### MS 181

31,8 см³ • 1,5 кВт / 2,0 л.с. • 4,3 кг<sup>①</sup>



Экономичная модель с двигателем STIHL 2-MIX отлично подходит для заготовки дров и валки небольших деревьев. Металлический зубчатый упор в стандартной комплектации обеспечит простое и точное ведение пилы, а пружинная антивибрационная система сделает работу комфортной и легкой.

Длина шины **35 см**  
Артикул **1139 200 0374**

Варианты оснащения:  
MS 181 C-BE **35 см** **1139 200 0375**



### MS 210

35,2 см³ • 1,6 кВт / 2,2 л.с. • 4,4 кг<sup>①</sup>

Модель с надежной системой фильтрации воздуха, устройством бокового натяжения цепи и крышками баков, открываемыми без использования инструмента. Надежная классическая конструкция. Отлично подходит для заготовки дров и валки небольших деревьев.

Длина шины **35 см**  
Артикул **1123 200 0870**

Длина шины **40 см**  
Артикул **1123 200 0869**



**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО!**

### MS 211

35,2 см³ • 1,7 кВт / 2,3 л.с. • 4,3 кг<sup>①</sup>



Модель с экономичным двигателем STIHL 2-MIX подходит для заготовки дров. Устройство бокового натяжения цепи, переключение с летнего на зимний режим для улучшения рабочих параметров при любых условиях, пильная цепь для высокой производительности реза и комфортной работы.

Длина шины **40 см**  
Артикул **1139 200 0376**

Варианты оснащения:  
MS 211 C-BE **40 см** **1139 200 0377**



### «С» В НАЗВАНИЯХ МОДЕЛЕЙ – ЗНАК ПОВЫШЕННОГО УРОВНЯ КОМФОРТА

Многие агрегаты STIHL серийно оснащены специальными опциями для повышения уровня комфорта, они обозначаются буквой «С» в названиях моделей, например MS 211 C-BE. При этом E свидетельствует о наличии устройства облегченного запуска STIHL ErgoStart, B – устройства быстрого натяжения цепи.



### MS 230

40,2 см³ • 2,0 кВт / 2,7 л.с. • 4,6 кг<sup>①</sup>



Мощная бензопила с отличным удельным весом, крышкой баков, открываемыми без использования инструмента, с возможностью переключения с летнего на зимний режим работы. Идеально подходит для заготовки дров и строительства с использованием древесины. Хорошо подходит для валки небольших деревьев.

Длина шины **35 см**  
Артикул **1123 200 0846**

Длина шины **40 см**  
Артикул **1123 200 0827**

Варианты оснащения:  
MS 230 C-BE **40 см** **1123 200 0829**



### MS 250

45,4 см³ • 2,3 кВт / 3,1 л.с. • 4,6 кг<sup>①</sup>

Мощная модель с надежной системой фильтрации воздуха, устройством бокового натяжения цепи, крышкой баков, открываемыми без использования инструмента, и возможностью переключения с летнего на зимний режим. Идеально подходит для заготовки дров и строительства с использованием древесины. Отлично подходит для валки небольших деревьев.

Длина шины **35 см**  
Артикул **1123 200 0845**

Длина шины **40 см**  
Артикул **1123 200 0831**

Варианты оснащения:  
MS 250 C-BE **40 см** **1123 200 0833**



### РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДЛИНА ШИНЫ

Рекомендованные длины шин для каждой модели пилы выделены полужирным шрифтом.



### ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА **СТР. 344**

B = устройство быстрого натяжения цепи STIHL  
C = комфортное исполнение  
E = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart

① Вес без цепного масла, топлива, направляющей шины и пильной цепи  
② Пояснение обозначений см. на стр. 453





## ПИЛЫ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И САДОВОДСТВА

- Для фермеров, плотников и специалистов по уходу за садами, парками и городскими территориями
- Для профессиональной заготовки дров, ухода за деревьями и строительства



### НОВИНКА MSA 160 C-B

36 В • 1,5 кВт<sup>①</sup> • 3,1<sup>②</sup> / 3,5 кг<sup>③</sup>



Аккумуляторная пила с регулировкой скорости для использования в местах с нормированным уровнем шума. Устройство быстрого натяжения цепи STIHL, открываемая без использования инструмента крышка масляного бака, пильная цепь 1/4" PM3 для чистых пропилов и высокой производительности реза.

MSA 160 C-B без аккумулятора и зарядного устройства<sup>④</sup>

Длина шины **30 см**  
Артикул **MA03 200 0037**



### НОВИНКА MSA 200 C-B

36 В • 1,8 кВт<sup>①</sup> • 3,1<sup>②</sup> / 3,5 кг<sup>③</sup>



Мощная аккумуляторная пила с регулировкой скорости для использования в местах с нормированным уровнем шума. На 20% производительнее, чем MSA 160 C-B. Устройство быстрого натяжения цепи STIHL, крышка масляного бака, открываемая без использования инструмента, пильная цепь 1/4" PM3 для чистых пропилов и высокой производительности реза, металлический зубчатый упор.

MSA 200 C-B без аккумулятора и зарядного устройства<sup>④</sup>

Длина шины **30 см**  
Артикул **MA03 200 0038**

B = устройство быстрого натяжения цепи STIHL  
C = комфортное исполнение  
E = STIHL ErgoStart



### НОВИНКА MSA 220 C-B

36 В • 2,1 кВт<sup>①</sup> • 3,1<sup>②</sup> / 3,6 кг<sup>③</sup>



Надежная и мощная аккумуляторная пила для универсальных задач. Хорошо подходит для валки небольших деревьев, обрезки сучьев, поперечной распиловки или деревянного строительства. С новой пильной цепью STIHL 3/8" PS3 Pro производительность пиления на 10% выше по сравнению с 3/8" PS. На 10% больше пропилов на одном заряде аккумулятора благодаря оптимизированной энергоэффективности. Простое и удобное управление, эргономичная рукоятка, бесступенчатая регулировка скорости, устройство быстрого натяжения цепи STIHL и прозрачный масляный бак, закрывающийся без использования инструмента. Прочный металлический зубчатый упор для точного ведения пилы по дереву.

MSA 220 C-B без аккумулятора и зарядного устройства<sup>④</sup>

Длина шины **35 см**  
Артикул **MA03 200 0020**

Длина шины **40 см**  
Артикул **MA03 200 0021**



### MS 194 C-E

31,8 см<sup>3</sup> • 1,4 кВт / 1,9 л.с. • 3,5 кг<sup>⑤</sup>

Легкая бензопила STIHL для ухода за деревьями, прореживания и поперечной распиловки дров. Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart и ручной топливный насос обеспечивают простой запуск. Пильная цепь 3/8" PM3 помогает минимизировать вибрации. Высокая производительность реза при сниженном расходе топлива благодаря двигателю STIHL 2-MIX. Невероятно низкий уровень вибраций благодаря горизонтальному расположению цилиндра-поршневой группы.

Длина шины **30 см**  
Артикул **1137 200 0339**

Длина шины **35 см**  
Артикул **1137 200 0371**

① Сравнительные значения для бензопил см. на стр. 84  
② Вес без аккумулятора, направляющей шины и пильной цепи  
③ Вес без аккумулятора, с направляющей шиной и пильной цепью  
④ С направляющей шиной и пильной цепью



### MS 271

50,2 см<sup>3</sup> • 2,6 кВт / 3,5 л.с. • 5,6 кг<sup>⑤</sup>



Мощная бензопила с экономичным двигателем STIHL 2-MIX идеально подходит для использования в сельском хозяйстве. Воздушный фильтр с системой предварительной очистки для долгого срока службы; крышки баков открываются без использования инструмента, цельная крышка двигателя обеспечивает быстрый доступ для технического обслуживания. Повысить и без того высокую скорость реза можно сочетанием направляющей шины Light O4 и высокопроизводительной пильной цепи .325" RM3 Pro.

Длина шины **40 см**  
Артикул **1141 200 0740**



### MS 310

59,0 см<sup>3</sup> • 3,2 кВт / 4,4 л.с. • 5,9 кг<sup>⑤</sup>



Мощная классическая бензопила подходит для заготовки дров, ухода за деревьями и строительства. Антивибрационная система STIHL, возможность ручной регулировки подачи цепного масла, устройство бокового натяжения цепи, декомпрессионный клапан, крышки баков, которые открываются без использования инструмента. Все эти опции делают эту модель максимально удобной в работе.

Длина шины **40 см**  
Артикул **1127 200 0407**

Длина шины **45 см**  
Артикул **1127 200 0395**

⑤ Вес без топлива, без направляющей шины и пильной цепи  
⑥ Пояснение символов см. на стр. 444  
⑦ Пояснение обозначений см. на стр. 453



## ПИЛЫ ДЛЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА

- Мощные, надежные, с высокооборотистыми двигателями
- Отвечают всем требованиям профессионалов
- Для выполнения любых работ в лесу: валки деревьев, обрезки сучьев и поперечной распиловки
- Отличная производительность, небольшой вес и высокий уровень комфорта
- У некоторых моделей в серийное оснащение входит система STIHL M-Tronic



### MS 241 C-M

42,6 см³ • 2,3 кВт / 3,1 л.с. • 4,5 кг<sup>①</sup>



Превосходно подходит для заготовки тонкомерной древесины. Модель с экономичным и экологичным двигателем STIHL 2-MIX и серийным оснащением системой STIHL M-Tronic, обеспечивающей постоянно высокую мощность в любых условиях, ускоряющей и упрощающей процесс работы благодаря всего одному положению комбирычага для запуска агрегата. Долговечный воздушный фильтр HD2 с увеличенными интервалами очистки, пусковое устройство STIHL ElastoStart, «нетеряемые» гайки на крышке цепной звездочки, пильная цепь 3/8" PS для высочайшей производительности реза.

Длина шины 40 см  
 Артикул 1143 200 0614



### MS 260

50,2 см³ • 2,6 кВт / 3,5 л.с. • 4,8 кг<sup>①</sup>



Прекрасно подходит для прореживания деревьев, заготовки тонкомерной древесины и валки леса в насаждениях средней плотности. Антивибрационная система STIHL, устройство бокового натяжения цепи, декомпрессионный клапан, пусковое устройство STIHL ElastoStart и крышки баков, которые открываются без использования инструмента. Все эти опции позволяют комфортно работать в любых условиях, а эксплуатацию при низких температурах упростит специальный комплект для зимних работ.

Длина шины 37 см  
 Артикул 1121 200 0433

Длина шины 40 см  
 Артикул 1121 200 0431

## MSA 300 C-O ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ ПИЛА



36 В • 3,0 кВт<sup>②</sup> • 4,5<sup>③</sup> / 5,4 кг<sup>④</sup>

MSA 300 C-O без аккумулятора и зарядного устройства<sup>⑤</sup>

Длина шины 40 см  
 Артикул MA02 200 0063



#### ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

благодаря интуитивно понятной панели управления со светодиодной индикацией

3,0 кВт  
 мощность пилы  
 с аккумулятором AP 500 S



ДО 30 м/с  
 скорость вращения цепи

НА 40%  
 больше мощности по сравнению  
 с MSA 220 C-B



#### ДАТЧИК ЦЕПНОГО МАСЛА

оповестит о нехватке смазки в системе

Высокопроизводительная аккумуляторная пила STIHL для профессионального использования. Отлично подходит для валки леса, обрезки сучьев и поперечной распиловки. Высокая эргономичность, идеальная сбалансированность агрегата и антивибрационная система STIHL позволяют работать дольше без лишней усталости. Интуитивно понятная панель управления со светодиодной индикацией режимов работы, положения цепного тормоза и уровня цепного масла, заранее информирующая пользователя о критично низком уровне масла в баке. «Нетеряемые» гайки на крышке цепной звездочки, регулируемый масляный насос, высокопроизводительная пильная цепь .325" RS Pro для повышения скорости реза, система активного охлаждения с фильтрацией забираемого воздуха.

**Внимание!** Максимальная производительность MSA 300 достигается только с аккумулятором STIHL AP 500 S. Использование других аккумуляторов STIHL не гарантирует достижения заявленных характеристик.



### СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Воздушный фильтр из нетканого материала в новой MSA 300 гарантирует стабильно высокую производительность даже при самых высоких нагрузках. Его мелкопористый фильтрующий материал защищает всю электронику и сам электродвигатель даже от очень мелкой пыли и грязи. Для очистки распылите на извлеченный воздушный фильтр средство STIHL Varioclean, через некоторое время промойте фильтр теплой водой, а затем дайте высохнуть. Фильтр можно использовать снова.

➔ **Специальный очиститель Varioclean см. на стр. 351.**

С = комфортное исполнение  
 O = датчик цепного масла

① Вес без топлива, без направляющей шины и пильной цепи  
 ② Сравнительные значения для бензопил см. на стр. 84  
 ③ Вес без аккумулятора, направляющей шины и пильной цепи  
 ④ Вес без аккумулятора, с направляющей шиной и пильной цепью

⑤ С направляющей шиной и пильной цепью  
 ⑥ Пояснение символов см. на стр. 444  
 ⑦ Пояснение обозначений см. на стр. 453







### MS 261 C-M

50,2 см³ • 3,0 кВт / 4,1 л.с. • 4,9 кг<sup>①</sup>



Оптимальный выбор для работы в насаждениях высокой и средней плотности. Легкий запуск и постоянно высокая мощность в любых условиях благодаря системе M-Tronic. Долговечный воздушный фильтр HD2, позволяет увеличить интервалы между очистками, а «нетеряемые» гайки на крышке цепной звездочки упрощают обслуживание агрегата. Повысить и без того высокую скорость реза можно сочетанием направляющей шины Light 04 и высокопроизводительной пильной цепи .325" Pro.

Длина шины 40 см  
Артикул 1141 200 0738

Варианты оснащения:  
MS 261 C-M VW 40 см 1141 200 0739



### MS 361

59,0 см³ • 3,4 кВт / 4,6 л.с. • 5,6 кг<sup>①</sup>



Отличное ускорение и высокий крутящий момент. Антивибрационная система STIHL, устройство бокового натяжения цепи, декомпрессионный клапан, пусковое устройство STIHL ElastoStart для снижения нагрузки на суставы пользователя, карбюратор с компенсатором, крышки баков, которые открываются без использования инструмента. Все это в совокупности с хорошим удельным весом делает этот агрегат незаменимым на лесозаготовке. В комплекте с этой пилой поставляется специальный зимний комплект, обеспечивающий комфортную работу даже при крайне низких температурах.

Длина шины 40 см  
Артикул 1135 200 0529

Длина шины 45 см  
Артикул 1135 200 0519



### ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 344

C = комфортное исполнение  
M = STIHL M-Tronic  
V = электрообогрев карбюратора  
W = электрообогрев рукоятки

① Вес без топлива, направляющей шины и пильной цепи  
② Поставляется с направляющей шиной Rollomatic E, не Light 04  
③ Пояснение обозначений см. на стр. 453



### MS 362 C-M

59,0 см³ • 3,5 кВт / 4,8 л.с. • 5,6 кг<sup>①</sup>



Оптимальный агрегат для работы в насаждениях средней плотности. Долговечный воздушный фильтр HD2, позволяет увеличить интервалы между очистками, система STIHL M-Tronic обеспечивает постоянно высокую мощность в любых условиях, ускоряет и упрощает процесс работы благодаря всего одному положению комбiryчага для запуска агрегата. «Нетеряемые» гайки на крышке цепной звездочки облегчают обслуживание пильной гарнитуры. В комплекте с этой пилой поставляется специальный зимний комплект, обеспечивающий комфортную работу даже при крайне низких температурах.

Длина шины 40 см  
Артикул 1140 200 0668

Длина шины 45 см  
Артикул 1140 200 0669

Варианты оснащения:  
MS 362 C-M VW 40 см 1140 200 0670  
45 см<sup>②</sup> 1140 200 0671



### СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Для суровой зимней эксплуатации отличным дополнением к зимнему комплексу для MS 361 может стать специальная принадлежность – фартук для защиты от падающего снега, предотвращающий преждевременное остывание агрегата.

Артикул 1135 140 1905



### СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

**i** Фильтр HD2 в наших бензопилах поддерживает постоянную высокую производительность даже в самых сложных условиях. Его особый мелкопористый фильтрующий материал удерживает даже очень мелкую пыль и грязь, не позволяя им попасть в двигатель. Для очистки распылите на извлеченный фильтр HD2 средство Varioclean, через некоторое время промойте его теплой водой, а затем дайте высохнуть. Фильтр можно использовать снова.







### MS 462

72,2 см³ • 4,4 кВт / 6,0 л.с. • 6,0 кг<sup>①</sup>



Невероятно легкая высокопроизводительная пила. Суперманевренная с превосходным ускорением. Создана для валки леса и обрезки сучьев в насаждениях средней и высокой плотности. В серийное оснащение входят высокопроизводительный масляный насос с возможностью регулировки подачи масла, воздушный фильтр HD2 для отличной фильтрации и дополнительный нейлоновый фильтр для работы зимой. «Нетеряемые» гайки на крышке цепной звездочки упрощают замену цепи, крышки баков открываются без использования инструмента для простой и быстрой заправки.

Длина шины 45 см  
Артикул 1142 200 0147

Длина шины 50 см  
Артикул 1142 200 0146

Длина шины 50 см<sup>②</sup>  
Артикул 1142 200 0145

Варианты оснащения:  
MS 462 C-M 50 см<sup>②</sup> 1142 200 0127



### MS 500i

79,2 см³ • 5,0 кВт / 6,8 л.с. • 6,2 кг<sup>①</sup>



Первая в мире бензопила с электронным впрыском топлива STIHL Injection. Для запуска бензопилы теперь достаточно лишь потянуть за пусковой тросик, электронные компоненты самостоятельно адаптируют агрегат к любым условиям работы. Характеризуется лучшим удельным весом, чем у любой другой бензопилы на рынке. Идеально подходит для заготовки крупномерной древесины благодаря своей легкой конструкции и отличному ускорению пильной цепи. Оптимизированный зубчатый упор, эффективный фильтр HD2, «нетеряемые» гайки на крышке цепной звездочки и высокопроизводительный масляный насос с возможностью регулировки подачи масла, крышка фильтра и крышки баков открываются без использования инструмента для простой и быстрой заправки.

Длина шины 50 см<sup>②</sup>  
Артикул 1147 200 0054

Длина шины 63 см<sup>②</sup>  
Артикул 1147 200 0026

Длина шины 71 см<sup>②</sup>  
Артикул 1147 200 0055



#### СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Электронная система управления впрыском STIHL Injection позволяет совместить потрясающую мощность и компактность конструкции, обеспечивая лучший удельный вес на рынке. Электронная система, анализирующая данные с датчиков, гарантирует MS 500i оптимальные мощность и ускорение в любой ситуации.



### MS 661 C-M

91,1 см³ • 5,4 кВт / 7,3 л.с. • 7,5 кг<sup>①</sup>



Подходит для крупномерной древесины, для использования в самых суровых условиях в лесу. Легкий и быстрый запуск, постоянно высокая мощность при любых условиях благодаря системе STIHL M-Tronic. Высокопроизводительный масляный насос с возможностью регулировки подачи масла. Фильтр HD2, позволяющий увеличить интервалы между очистками, постоянно поддерживает высокую производительность. Его особый мелкопористый фильтрующий материал удерживает даже очень мелкую пыль и грязь, не позволяя им попасть в двигатель, что делает работу максимально комфортной в любых условиях.

Длина шины 63 см<sup>②</sup>  
Артикул 1144 200 0442

Длина шины 71 см<sup>②</sup>  
Артикул 1144 200 0443

Варианты оснащения:  
MS 661 63 см<sup>②</sup> 1144 200 0440  
71 см<sup>②</sup> 1144 200 0441



### MS 881

121,6 см³ • 6,4 кВт / 8,7 л.с. • 9,9 кг<sup>①</sup>



Самая мощная в мире бензопила серийного производства. Благодаря экстремально высокой мощности идеально подходит для профессиональной заготовки крупномерной древесины. Двигатель STIHL 2-MIX обеспечивает высокую производительность пиления, огромное тяговое усилие и эффективное использование топлива. Прогретая бензопила в любой момент готова к работе благодаря функции «one touch», автоматически возвращающей комбырчаг в положение для запуска из положения «0»; воздушный фильтр HD2, позволяющий увеличить интервалы между очистками, поддерживает стабильно высокую производительность. «Нетеряемые» гайки на крышке цепной звездочки упрощают замену цепи, крышки баков открываются без использования инструмента для простой и быстрой заправки.

Длина шины 75 см  
Артикул 1124 200 0229

Длина шины 90 см  
Артикул 1124 200 0230



СТРАНИЦА **352**

**НОВИНКА**  
**КОМПЛЕКТЫ**  
**CARE & CLEAN MS**



Комплект для чистки и ухода за бензопилами STIHL. Доступны две версии: стандартная и расширенная (Plus).

C = комфортное исполнение  
M = STIHL M-Tronic

i = электронная система управления впрыском STIHL Injection

① Вес без топлива, направляющей шины и пильной цепи

② Облегченная шина

③ Пояснение обозначений см. на стр. 453





## ПИЛЫ С ТВЕРДО-СПЛАВНЫМИ ПИЛЬНЫМИ ЦЕПЯМИ

- Как для нерегулярного, так и для профессионального использования
- Твердосплавные пильные цепи, которые остаются острыми до десяти раз дольше
- Прекрасно подходят для пиления загрязненной древесины



### MS 211 C-VE С ЦЕПЬЮ PICCO DURO 3

35,2 см³ • 1,7 кВт / 2,3 л.с. • 4,6 кг<sup>①</sup>



Экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX, воздушный фильтр с долгим сроком службы, крышки баков открываются без использования инструмента для простой и быстрой заправки, комфортная антивибрационная система, устройство быстрого натяжения цепи, серийное оснащение твердосплавной пильной цепью Picco Duro 3 специально для пиления загрязненной древесины и работ у самой поверхности земли.

Длина шины **40 см**  
 Артикул **1139 200 0348**



APIII  
 SYSTEM  
 AP 300 S

### НОВИНКА

### MSA 220 C-B С ЦЕПЬЮ DURO 3

36 В • 2,1 кВт<sup>②</sup> • 3,1<sup>③</sup> / 3,6 кг<sup>④</sup>



Высокопроизводительная аккумуляторная цепная пила для универсальных задач. Хорошо подходит для валки небольших деревьев, обрезки сучьев и деревянного строительства. Удобная, эргономичная и простая в использовании. Устройство быстрого натяжения цепи, крышка бака, которая открывается без использования инструментов, металлический зубчатый упор. Серийное оснащение твердосплавной пильной цепью Picco Duro 3 специально для пиления загрязненной древесины и работ у самой поверхности земли.

MSA 220 C-B с пильной цепью Duro-3, без аккумулятора и зарядного устройства<sup>⑤</sup>

Длина шины **35 см**  
 Артикул **MA03 200 0027**



### ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ DURO



Маркировкой Duro обозначены все наши твердосплавные цепи. Они были разработаны специально для пиления горелой или загрязненной древесины и до десяти раз дольше остаются острыми даже при периодическом контакте с землей. Важно: цепи Duro можно установить и на другие модели. Подробнее на стр. 97.

V = устройство быстрого натяжения цепи STIHL  
 C = комфортное исполнение  
 E = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart  
 T = верхняя рукоятка

① Вес без топлива, направляющей шины и пильной цепи  
 ② Сравнительные значения для бензопил см. на стр. 84

## ПИЛЫ ДЛЯ УХОДА ЗА ДЕРЕВЬЯМИ

- Специальные легкие цепные пилы для профессиональных арбористов
- Сконструированы для подрезки веток внутри кроны
- Отличная управляемость, гарантирующая высокую точность реза
- Оптимальная эргономика
- Аккумуляторные модели подходят для использования в местах с нормированным уровнем шума



### MS 151 TC-E

23,6 см³ • 1,1 кВт / 1,5 л.с. • 2,6 кг<sup>①</sup>

Самая легкая пила STIHL для ухода за деревьями. Идеально подходит для кронирования, удаления прикорневой поросли и лишних побегов, обрезки поврежденной древесины. Двигатель STIHL 2-MIX обеспечивает высокую мощность и крутящий момент. Ручной топливный насос и устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart гарантируют легкий запуск. Серийное оснащение пильной цепью 1/4" PM3 для чистого реза. Благодаря компактным размерам и низкому весу отлично подходит и для путешественников.

Длина шины **30 см**  
 Артикул **1146 200 0058**



APIII  
 SYSTEM  
 AP 200

### MSA 161 T

36 В • 1,25 кВт<sup>②</sup> • 2,1<sup>③</sup> / 2,5 кг<sup>④</sup>



Легкая аккумуляторная пила для подрезки веток внутри кроны деревьев в местах с нормированным уровнем шума. Пильная цепь 1/4" PM3 для чистых пропилов и высокой производительности реза, оптимизированная эргономика, «нотеряемая» гайка на крышке цепной звездочки.

MSA 161 T без аккумулятора и зарядного устройства<sup>⑤</sup>

Длина шины **25 см**  
 Артикул **1252 200 0073**



### MS 194 T

31,8 см³ • 1,4 кВт / 1,9 л.с. • 3,3 кг<sup>①</sup>

Универсальная пила STIHL для ухода за деревьями. Для различных видов работ, таких как кронирование, удаление прикорневой поросли и лишних побегов, обрезка поврежденной древесины. Высокая производительность реза благодаря экономичному и экологичному двигателю STIHL 2-MIX. Оснащена пильной цепью 3/8" P для чистых пропилов.

Длина шины **30 см**  
 Артикул **1137 200 0372**

① Вес без аккумулятора, направляющей шины и пильной цепи  
 ② Вес без аккумулятора, с направляющей шиной и пильной цепью  
 ③ Сконструированы специально для работ внутри кроны дерева и могут использоваться только квалифицированными специалистами по уходу за деревьями  
 ④ С направляющей шиной и пильной цепью  
 ⑤ Пояснение символов см. на стр. 444  
 ⑥ Пояснение обозначений см. на стр. 453







### MS 201 TC-M

35,2 см³ • 1,8 кВт / 2,4 л.с. • 3,7 кг<sup>Ⓢ</sup>



Мощная пила STIHL для ухода за деревьями<sup>Ⓢ</sup>. Серийное оснащение STIHL M-Tronic с функцией калибровки, для оптимальной работы двигателя с момента запуска, «нетеряемые» гайки на крышке цепной звездочки, облегченная шина для снижения общего веса.

Длина шины **35 см<sup>Ⓢ</sup>**  
 Артикул **1142 200 0318**



### MSA 220 TC-O

36 В • 2,1 кВт<sup>Ⓢ</sup> • 2,7<sup>Ⓢ</sup> / 3,3 кг<sup>Ⓢ</sup>



Мощная профессиональная аккумуляторная пила сконструирована специально для работ внутри кроны деревьев, удаления остатков стволов и сухостоя, а также для корректировки формы кроны. Необычайная легкость в обращении благодаря электронной системе управления с кнопкой разблокировки для упрощения включения пилы. Интуитивно понятная панель управления с углом обзора 180° со светодиодной индикацией положения цепного тормоза и уровня цепного масла, заранее информирующей пользователя о критично низком уровне масла в баке. Легко очищаемый воздушный фильтр для долгого срока службы и оптимального охлаждения двигателя, пильная цепь 3/8" PS3 для высокой производительности пиления, устройство бокового натяжения цепи, крышка бака, открываемая без использования инструмента, и «нетеряемая» гайка на крышке цепной звездочки.

MSA 220 TC-O без аккумулятора и зарядного устройства<sup>Ⓢ</sup>

Длина шины **30 см<sup>Ⓢ</sup>**  
 Артикул **MA01 200 0049**

Варианты оснащения:

MSA 220 T без аккумулятора и зарядного устройства<sup>Ⓢ</sup> 30 см<sup>Ⓢ</sup> MA01 200 0048

### ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ: ЗУБЧАТЫЙ УПОР ДЛЯ MSA 220 T/TC-O

Большой металлический зубчатый упор для древесины с грубой корой.



Артикул **MA01 664 0500**



### ИНФОРМИРОВАНИЕ В СЛУЧАЕ НЕХВАТКИ МАСЛА

Аккумуляторные пилы MSA 220 TC-O и MSA 300 C-O оснащены встроенным датчиком масла. При нехватке масла для пильной цепи соответствующий светодиод на панели управления пилой загорается красным светом и информирует о проблеме. Светодиодная лампочка не горит, если в системе достаточно масла.

B = устройство быстрого натяжения цепи STIHL  
 C = комфортное исполнение  
 M = STIHL M-Tronic  
 O = датчик цепного масла  
 T = верхняя рукоятка

Ⓢ Сравнительные значения для бензопил см. на стр. 84  
 Ⓢ Вес без аккумулятора, направляющей шины и пильной цепи  
 Ⓢ Вес без аккумулятора, с направляющей шиной и пильной цепью

Ⓢ Сконструированы специально для работ внутри кроны дерева и могут использоваться только квалифицированными специалистами по уходу за деревьями  
 Ⓢ С направляющей шиной и пильной цепью  
 Ⓢ С облегченной шиной



### НОВИНКА

### MSA 200 C-B

36 В • 1,8 кВт<sup>Ⓢ</sup> • 3,1<sup>Ⓢ</sup> / 3,3 кг<sup>Ⓢ</sup>



Аккумуляторная пила для карвинга с высокой производительностью реза для использования в местах с нормированным уровнем шума. Устройство быстрого натяжения цепи, крышки баков открываются без использования инструмента, оснащена шиной STIHL Carving и пильной цепью 1/4" PM3 для точной и комфортной работы.

MSA 200 C-B без аккумулятора и зарядного устройства<sup>Ⓢ</sup>

Длина шины **30 см<sup>Ⓢ</sup>**  
 Артикул **MA03 200 0011**

## ПИЛА ДЛЯ ФИГУРНОЙ РЕЗКИ ПО ДЕРЕВУ

- Специальная пила для профессиональных резчиков и специалистов по уходу за деревьями
- Идеально подходит для выполнения тонких пропилов и обработки контуров
- Особенно легкая, маневренная, с низким уровнем вибрации
- С чрезвычайно низкой отдачей
- Шина STIHL Carving с маркировкой глубины врезания



### ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА **СТР. 344**



### ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕСТИМЫХ АККУМУЛЯТОРАХ

НА **СТР. 12**



### ПОДРОБНЕЕ О ПОДХОДЯЩЕЙ ПИЛЬНОЙ ГАРНИТУРЕ

НА **СТР. 92**

Ⓢ Вес без топлива, направляющей шины и пильной цепи  
 Ⓢ Пояснение символов см. на стр. 444  
 Ⓢ Пояснение обозначений см. на стр. 453





## ПИЛА ДЛЯ АВАРИЙНО- СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ

- Пила для аварийно-спасательных работ и борьбы с пожарами
- Специальная пильная цепь с дополнительным бугорчатым звеном для минимизации вибраций и максимальной точности реза, усиленная твердосплавными элементами
- Огромный запас мощности



### MS 462 C-M R

72,2 см<sup>3</sup> • 4,4 кВт / 6,0 л.с. • 6,5 кг<sup>ⓐ</sup>



Пила для аварийно-спасательных работ и борьбы с пожарами. Рукоятка на ограничителе реза для быстрой и простой регулировки глубины пиления, система STIHL M-Tronic для неизменно оптимальной мощности, долговечный воздушный фильтр HD2 для отличной фильтрации, большая пусковая рукоятка и декомпрессионный клапан для простого и быстрого запуска двигателя, специальная пильная цепь с наплавленными твердосплавными пластинами с высокой ударной прочностью.

Длина шины **50 см**  
Артикул **1142 200 0157**



### СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Специальные пилы для аварийно-спасательных работ, в отличие от обычных пил, как правило, применяются в режиме врезания, при этом вершина шины погружается в материал. При помощи ограничителя можно точно установить нужную глубину врезания.

С = комфортное исполнение

М = STIHL M-Tronic

Р = пила для аварийно-спасательных работ

ⓐ Вес без топлива, направляющей шины и пильной цепи

ⓑ Пояснение обозначений см. на стр. 453





## ЭЛЕКТРОПИЛЫ

- Для мастеров и фермеров, для частного применения
- Для работ вокруг дома
- Мощные электродвигатели для высокой производительности пиления
- Практичные элементы оснащения
- Простое включение нажатием кнопки



### MSE 141 C

230 В • 1,4 кВт • 4,1 кг<sup>①</sup>



Удобная и легкая базовая модель с хорошей производительностью. Хорошая эргономика для комфортной работы, устройство бокового натяжения цепи, цепной тормоз QuickStop Super, масляный бак с полупрозрачным смотровым окном для контроля уровня цепного масла, защита от перегрузки.

Длина шины **30 см**  
Артикул **1208 200 0310**

Длина шины **35 см**  
Артикул **1208 200 0333**



### MSE 170 C

230 В • 1,7 кВт • 4,2 кг<sup>①</sup>



Легкая и удобная электропила для частного применения. Прекрасная эргономика для комфортной работы, прорезиненная рукоятка для надежного хвата и комфортного пиления, открываемая без использования инструмента крышка масляного бака для быстрой заправки масла для пильных цепей, защита от перегрузки.

Длина шины **35 см**  
Артикул **1209 200 0144**



### MSE 190 C-B

230 В • 1,9 кВт • 4,4 кг<sup>①</sup>



Превосходно подходит для заготовки дров. Очень хорошая эргономика для комфортной работы, прорезиненная рукоятка для надежного хвата и комфортного пиления, открываемая без использования инструмента крышка масляного бака для быстрой заправки масла для пильных цепей, защита от перегрузки, устройство быстрого натяжения цепи.

Длина шины **35 см**  
Артикул **1209 200 0110**



### MSE 210 C-B

230 В • 2,1 кВт • 4,0 кг<sup>①</sup>



Мощная электропила с высокой производительностью пиления для заготовки дров и строительства из древесины. Прекрасная эргономика для легкой работы. Устройство быстрого натяжения цепи для простого и безопасного натяжения цепи без использования инструмента, мягкая рукоятка для удобной работы, открываемая без использования инструмента крышка бака для простой и надежной заправки масла для пильных цепей, защита от перегрузки.

Длина шины **35 см**  
Артикул **1209 200 0114**



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО!

### MSE 230 C-B

230 В • 2,3 кВт • 4,1 кг<sup>①</sup>



Мощная электропила для строительства из древесины. Быстрая и удобная смена цепи благодаря устройству быстрого натяжения STIHL, цепной тормоз QuickStop Super, прорезиненная рукоятка для надежного хвата и комфортного пиления, открываемая без использования инструмента крышка бака для простой и удобной заправки масла для пильных цепей, светодиодный индикатор защиты от перегрузки.

Длина шины **40 см**  
Артикул **1209 200 0115**



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО!

### MSE 250 C

230 В • 2,5 кВт • 5,8 кг<sup>①</sup>



Самая мощная электропила STIHL для выполнения сложных задач при строительстве из древесины. Пильная цепь 3/8" RS для высокой производительности пиления, устройство бокового натяжения цепи, электронная система управления функциями двигателя, прорезиненная рукоятка для надежного хвата и комфортного пиления, цепной тормоз QuickStop Super, открываемая без использования инструмента крышка бака для простой и надежной заправки масла для пильных цепей, светодиодный индикатор защиты от перегрузки.

Длина шины **40 см**  
Артикул **1210 200 0027**

Длина шины **45 см**  
Артикул **1210 200 0028**

В = устройство быстрого натяжения цепи STIHL  
С = комфортное исполнение

① Вес без кабеля, цепного масла, направляющей шины и пильной цепи  
② Пояснение обозначений см. на стр. 453





## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЦЕПНЫХ ПИЛ

- Для технического обслуживания и ухода
- Принадлежности, которые защищают и помогают
- Кожухи для цепей различной длины шины
- Сумка и футляр для удобной транспортировки
- Инструменты и козлы



### СЕРВИСНЫЕ НАБОРЫ

С помощью сервисного набора для бензопил STIHL вы можете самостоятельно выполнять несложные работы по техническому обслуживанию. В набор входят свеча зажигания, топливный фильтр и воздушный фильтр из нетканого материала или фильтр HD2. Благодаря регулярному стандартному техническому обслуживанию вы сможете не только защитить компоненты и детали агрегата от грязи или повреждений, но и тем самым увеличить срок службы вашей цепной пилы. Для установки сервисного набора вам не потребуются дополнительные инструменты, только комбиключ, который входит в базовый комплект мотопилы STIHL. На задней стороне упаковки вы найдете QR-код с понятной видеоинструкцией по замене всех компонентов.

**Сервисный набор** для MS 170 (серийный номер > 502696762; > 806742307), MS 180 (серийный номер > 507033949; > 808412503)  
 Артикул **1130 007 4102**

### НОВИНКА КОМПЛЕКТ CARE & CLEAN MS

Комплект для ухода за бензопилами STIHL. Для эффективной и бережной очистки поверхностей, крышки цепной звездочки, ребер цилиндров, направляющих, масляных каналов и воздушных фильтров HD2.

**Комплект Care & Clean MS**  
 Varioclean Eco, 150 мл  
 Щеточка с выступом для очистки канавок и пазов

Артикул **0782 516 8606**

**Комплект Care & Clean MS Plus - расширенный**  
 Varioclean Eco, 500 мл  
 Щеточка с выступом для очистки канавок и пазов  
 Водостойкий мешок из микрофибры для воздушного фильтра HD2

Артикул **0782 516 8607**



### СУМКА ДЛЯ БЕНЗОПИЛЫ

Для аккуратного хранения и транспортировки бензопил с длиной шины до 45 см. Не подходит для электропил и бензопил MS 462, MS 500i, MS 661 и MS 881 (во всех исполнениях).

Артикул **0000 881 0508**



### ФУТЛЯР ДЛЯ БЕНЗОПИЛЫ

Для хранения и транспортировки любых аккумуляторных и бензиновых пил с шинами длиной до 50 см (не подходит для электропил и бензопил MS 462, MS 500i, MS 661 C-M, MS 881).

Артикул **0000 900 4008**



### МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОЗЛЫ

Устойчивая конструкция. С порошковым покрытием, цепь с пружиной для крепления обрабатываемого бревна, допустимая нагрузка максимум 100 кг.

Артикул **0000 881 4607**



### КОЖУХ ЦЕПИ ДЛЯ ПИЛ ДЛЯ УХОДА ЗА ДЕРЕВЬЯМИ

Надежно фиксируется в крышке цепной звездочки. Зубчатый упор тоже остается закрытым.

Для MS 194 T, MS 201 T и MSA 220 T

Для шин длиной до 35 см  
 Артикул **0000 792 9160**



### УДЛИНЕНИЕ КОЖУХА ЦЕПИ

Длина 30 см, подходит для кожуха цепи до 90 см.

Артикул **0000 792 9140**



### ДЕРЕВЯННЫЕ КОЗЛЫ

Легкое приспособление. для удобного распила дров, допустим нагрузка максимум 70 кг.

Артикул **0000 881 4602**



Посадочное место: шины (первые 4 цифры артикула шины): 3005 <sup>①</sup> Mini направляющей шины с шириной паза 1,1 мм	Посадочное место: шины (первые 4 цифры артикула шины): 3005 <sup>①</sup> направляющей шины с шириной паза 1,3 мм	Посадочное место: шины (первые 4 цифры артикула шины): 3003 <sup>②</sup> направляющей шины с шириной паза 1,6 мм	Посадочное место: шины (первые 4 цифры артикула шины): 3002 <sup>②</sup> направляющей шины с шириной паза 1,6 мм	Посадочное место: 3006 <sup>③</sup> для GS 461
до 25 см	0000 792 9170			
до 35 см	0000 792 9171	0000 792 9172		
до 37 см			0000 792 9174	
до 45 см		0000 792 9173	0000 792 9175	0000 792 9175
до 55 см			0000 792 9176 <sup>②</sup>	
до 63 см			0000 792 9177	0000 792 9177
до 75 см			0000 792 9178	0000 792 9178
до 90 см			0000 792 9179	0000 792 9179

① Артикулы направляющих шин на стр. 106

② Также для 3005 000 4721/50 см

③ Пояснение обозначений см. на стр. 453



## ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ SUPER FIT

С красными стеклами для улучшения видимости луча лазерного прицела STIHL «2 в 1» при плохом освещении. Устойчивы к царапинам снаружи и внутри, не запотевают в течение долгого времени, EN 166.



Артикул **0000 884 0345**

## МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Практичный и качественный мультифункциональный инструмент в надежном пластиковом корпусе. Шлицевая отвертка 3,5 мм (может использоваться для настройки карбюратора и очистки гаек), отвертка Torx® TX 27, нейлоновый чехол с петель для крепления на поясе.



Гаечный ключ 19-13<sup>Ⓞ</sup>  
Артикул **0000 881 5501**

Гаечный ключ 19-16<sup>Ⓞ</sup>  
Артикул **0000 881 5502**



Артикул

Для пил

### ЛАЗЕРНЫЙ ПРИЦЕЛ «2 В 1»<sup>Ⓞ</sup>

Показывает направление падения и помогает при распиловке стволов деревьев на отрезки одинаковой длины без сложных измерений, позволяет лучше контролировать подпил и направление падения. Для крепления прицела необходимо отдельно подобрать подходящий для вашей бензопилы держатель.

Артикул **0000 400 0200**

1130 791 5400 MS 017, MS 170, MS 018, MS 180

1139 791 5400 MS 181, MS 211

1127 791 5400 MS 310

1143 791 5400 MS 241, все модификации, кроме VW

1121 791 5400 MS 026, MS 260, все модификации, кроме VW

1141 791 5400 MS 261, MS 271, все модификации, кроме VW

1144 791 5400 MS 661, все модификации



### СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

В дополнение к прицельной линии, которая на бензопилах STIHL в качестве направляющей линии валки проходит через корпус маховика, крышку корпуса и крышку цепной звездочки, лазерный луч, проецируемый на землю, позволяет эффективнее контролировать направление падения дерева. Кроме того, вы можете использовать лазерный прицел «2 в 1» для поперечной распиловки при заготовке дров. Защитные очки Super Fit обеспечивают лучшую видимость лазерного луча в сложных условиях освещения.



Ⓞ Держатель в комплект поставки не входит  
 Ⓜ Для MS 271, MS 310  
 Ⓝ Для MS 170, MS 180, MS 181, MS 194, MS 210, MS 211, MS 230, MS 241, MS 250  
 Ⓞ Сравнительные значения для бензиновых высоторезов см. на стр. 90

Ⓞ Вес без аккумулятора, направляющей шины и пильной цепи  
 Ⓜ Вес без аккумулятора, с направляющей шиной и пильной цепью  
 Ⓝ С направляющей шиной, пильной цепью  
 Ⓞ Вес без топлива, направляющей шины и пильной цепи  
 Ⓞ Пояснение символов см. на стр. 444

## ВЫСОТОРЕЗЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Аккумуляторные и бензиновые агрегаты
- Для прореживания зеленых насаждений
- Для обрезки плодовых деревьев на большой высоте
- Радиус действия до пяти метров
- Ранцевая система для комфортной и безопасной работы



**HTA 50**  
36 В • 0,8 кВт<sup>Ⓞ</sup> • 3,6<sup>Ⓜ</sup> / 3,9 кг<sup>Ⓞ</sup>



**AKM SYSTEM**  
AK 20

Легкий аккумуляторный высокопроизводительный высоторез для выполнения любых работ по уходу за деревьями. Пильная цепь 1/4" PM3 и устройство бокового натяжения цепи. Крюк для простого удаления обрезков с дерева, полупрозрачный масляный бак, эргономичная рукоятка управления и разъемная штанга для облегчения транспортировки и компактного хранения. Общая длина 280 см.



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
УДЛИНИТЕЛЬ ШТАНГИ НТА



ОПОРА



См. стр. 83

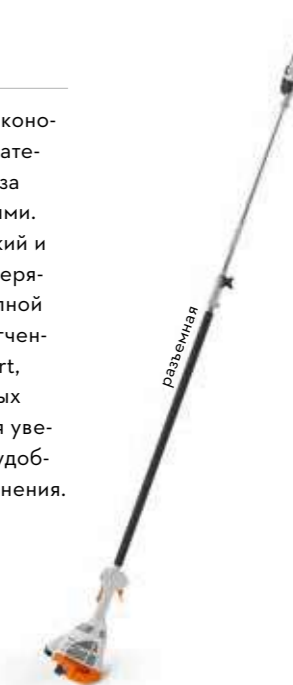
HTA 50 без аккумулятора и зарядного устройства<sup>Ⓞ</sup>  
Артикул **LA02 011 6404**

Комплект HTA 50 с АК 20 и AL 101<sup>Ⓞ</sup>  
Артикул **LA02 200 0015**

### HT 56 C-E

27,2 см<sup>3</sup> • 0,8 кВт / 1,1 л.с. • 6,4 кг<sup>Ⓞ</sup>

Удобная базовая модель с экономичным и экологичным двигателем STIHL 2-MIX для ухода за садом и плодовыми деревьями. Пильная цепь 1/4" PM3, легкий и компактный редуктор с «нетеряемой» гайкой на крышке цепной звездочки, устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart, крюк для удаления спиленных веток, разъемная штанга для увеличения радиуса действия, удобство транспортировки и хранения. Общая длина 280 см.



Артикул **4139 200 0007**



### ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 344

C = комфортное исполнение  
 E = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart



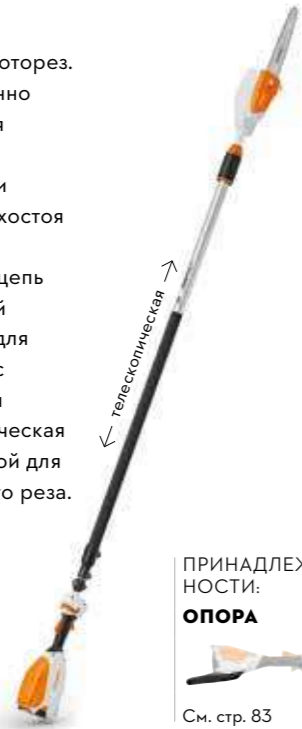


### HTA 86

36 В • 1,05 кВт<sup>①</sup> • 4,6<sup>②</sup> / 5,0 кг<sup>③</sup>



Мощный аккумуляторный высоторез. Малошумная модель с особенно низким уровнем вибрации для профессионального ухода за деревьями, например обрезки сучьев деревьев, удаления сухостоя и бурелома, а также подрезки плодовых деревьев. Пильная цепь 1/4" PM3, легкий и компактный редуктор с прочным крюком для простого удаления обрезков с дерева. Особенно устойчивая профессиональная телескопическая штанга с быстрой регулировкой для идеального врезания и точного реза. Общая длина 270-390 см.



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
**ОПОРА**



См. стр. 83

HTA 86 без аккумулятора и зарядного устройства<sup>④</sup>  
Артикул **LA03 200 0005**

### HT 105

31,4 см<sup>3</sup> • 1,05 кВт / 1,4 л.с. • 7,9 кг<sup>⑤</sup>

Мощный бензиновый высоторез с экономичным и производительным двигателем STIHL 4-MIX<sup>®</sup> для профессионального ухода за садом и плодовыми деревьями, а также обслуживания объектов коммунального хозяйства. Пильная цепь 1/4" PM3, легкий и компактный редуктор с прочным крюком для простого удаления обрезков с дерева. Особенно устойчивая профессиональная телескопическая штанга с быстрой регулировкой для идеального врезания и точного реза. Общая длина 270-390 см.



Артикул **4182 200 0194**

### HT 135

36,3 см<sup>3</sup> • 1,4 кВт / 1,9 л.с. • 7,9 кг<sup>⑥</sup>

Высокопроизводительный бензиновый высоторез STIHL с экономичным и производительным двигателем STIHL 4-MIX<sup>®</sup> для профессионального ухода за садом и плодовыми деревьями, а также обслуживания объектов коммунального хозяйства. Пильная цепь 1/4" PM3, легкий и компактный редуктор с прочным крюком для простого удаления обрезков с дерева. Жесткая телескопическая штанга в исполнении для профессионалов обеспечивает устойчивость и легкое ведение для идеального врезания и точного реза. Общая длина 270-390 см.



Артикул **4182 200 0198**



### ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА **СТР. 344**

① Сравнительные значения для бензиновых высоторезов см. на стр. 90  
② Вес без аккумулятора, направляющей шины и пильной цепи

③ Вес без аккумулятора, с направляющей шиной и пильной цепью  
④ С направляющей шиной и пильной цепью

### РАНЦЕВАЯ СИСТЕМА RTS



Для продолжительной работы. Регулировка под рост пользователя позволяет тратить меньше сил, особенно при длительной работе. Подходит для высоторезов: HT 133, HT 135, HTA 86; комбидвигателей с HT-KM или HL-KM 145°: KM 56 RC-E, KM 94 RC-E, KM 131 R; мотосекаторов: HL 94 C-E, HLA 65, HLA 86. Не используется с KMA 130 R и HLE 71 K.

Артикул **0000 790 4400**

### УДЛИНИТЕЛЬ ШТАНГИ НТА

Простое увеличение радиуса действия на 50 см для аккумуляторного высотореза HTA 50. Изготовлен из алюминия, вес 465 г.



Артикул **LA02 820 5000**

### ОПОРНАЯ СТОЙКА

Для защиты агрегата и аккумулятора от прямого контакта с землей.



Для HTA 85, HTA 86, HLA 85 и HLA 86  
Артикул **4857 007 1001**

Для защиты агрегата и аккумулятора от прямого контакта с землей.



Для HLA 56 и HTA 50  
Артикул **HA01 007 1000**

### ЗАЖИМ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ШТАНГИ



Для максимальной эргономики в комбинации с простым наплечным ремнем или ранцевой системой RTS. Легкое крепление и быстрое снятие агрегата. Подходит для HTA 86 и HLA 86. Входит в комплект поставки HT 105, HT 135.

Артикул **0000 790 8600**

### УГЛОВОЙ РЕДУКТОР

Для легкой регулировки угла хвостовика при обрезке сучьев в труднодоступных местах.



Для HT 135 и HTA 135  
Артикул **4182 640 0200**

Для HT 56  
Артикул **4138 640 0201**



СТРАНИЦА **349**

### МАСЛО ДЛЯ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ TIMBERPLUS



⑤ Вес без топлива, без направляющей шины и пильной цепи  
⑥ Пояснение символов см. на стр. 444  
⑦ Пояснение обозначений см. на стр. 453





БЕНЗОПИЛЫ ДЛЯ ЛИЧНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ												Уровень вибрации, слева/справа <sup>④</sup> (м/с <sup>2</sup> )	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX <sup>®</sup> )/ Аккумуляторная система STIHL	Шаг цепи	Тип пильной цепи STIHL Oilomatic <sup>®</sup>	Облегченная шина	Устройство бокового натяжения цепи	Устройство быстрого натяжения цепи STIHL	Ручной топливный насос	Пусковое устройство STIHL ElastoStart	Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart	Воздушный фильтр с системой предварительной очистки	Открываемая без использования инструмента крышка топливного бака	Открываемая без использования инструмента крышка масляного бака	Защита от перегрузки	Ручка с мягким покрытием
Артикул	Длина шины <sup>①</sup> (см)	Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	Мощность (кВт/л.с.)	Потребляемая мощность (кВт)	Номинальное напряжение (В)	Вес (кг)	Удельный вес (кг/кВт)	Уровень звукового давления <sup>②</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>③</sup> (дБ(А))																	
<b>MSA 60 C-B</b> <b>НОВИНКА</b>	МА04 011 5804	30	-	0,7 <sup>⑤</sup> /-	0,9	36	2,5 <sup>⑥</sup> /2,9 <sup>⑥</sup>	-	83	94	3,4/3,2	АК-система	1/4" P	PM3	-	-	•	-	-	-	-	•	•	•		
<b>КОМПЛЕКТ MSA 60 C-B</b> с АК 20 и AL 101	<b>НОВИНКА</b> МА04 011 5814	30	-	0,7 <sup>⑤</sup> /-	0,9	36	3,7 <sup>⑥</sup> /4,1 <sup>⑥</sup>	-	83	94	3,4/3,2	АК-система	1/4" P	PM3	-	-	•	-	-	-	-	•	•	•		
<b>MSA 70 C-B</b> <b>НОВИНКА</b>	МА04 011 5820	30	-	0,9 <sup>⑤</sup> /-	1,1	36	2,5 <sup>⑥</sup> /2,9 <sup>⑥</sup>	-	83	94	4,3/4,8	АК-система	1/4" P	PM3	-	-	•	-	-	-	-	•	•	•		
<b>КОМПЛЕКТ MSA 70 C-B</b> с АК 30 и AL 101	<b>НОВИНКА</b> МА04 011 5830	30	-	0,9 <sup>⑤</sup> /-	1,1	36	3,8 <sup>⑥</sup> /4,2 <sup>⑥</sup>	-	83	94	4,3/4,8	АК-система	1/4" P	PM3	-	-	•	-	-	-	-	•	•	•		
<b>MS 170</b>	1130 200 0558	35	30,1	1,3/1,8	-	-	4,0 <sup>⑥</sup>	3,1	98	108	4,2/5,9	-	3/8" P	PM3 <sup>⑦</sup>	○	○	○	-	○	-	-	-	-	-		
<b>MS 180</b>	1130 200 0500 1130 200 0580	30 35	31,8	1,5/2,0	-	-	3,9 <sup>⑥</sup>	2,6	97	109	6,6/7,8	-	3/8" P	PM	○	•	○	-	○	-	-	-	-	-		
<b>MS 180 C-BE</b>	1130 200 0581	35	31,8	1,5/2,0	-	-	4,2 <sup>⑥</sup>	2,8	97	109	7,6/7,4	-	3/8" P	PM	○	-	•	-	-	•	-	-	-	-		
<b>MS 181</b>	1139 200 0162 1139 200 0426	30 35	31,8	1,5/2,0	-	-	4,3 <sup>⑥</sup>	2,9	100	112	3,5/3,0	2-MIX	3/8" P	PM	○	•	○	-	○	-	•	•	•	-		
<b>MS 181 C-BE</b>	1139 200 0160 1139 200 0409	30 35	31,8	1,5/2,0	-	-	4,6 <sup>⑥</sup>	3,1	100	112	3,5/3,0	2-MIX	3/8" P	PM	○	-	•	•	-	•	•	•	•	-		
<b>MS 210</b>	1123 200 0870 1123 200 0869	35 40	35,2	1,6/2,2	-	-	4,4 <sup>⑥</sup>	2,8	99	100	6,0/7,2	-	3/8" P	PM	○	•	○	-	○	-	-	•	•	-		
<b>MS 211</b>	1139 200 0254 1139 200 0247	30 35	35,2	1,7/2,3	-	-	4,3 <sup>⑥</sup>	2,5	100	113	3,5/3,5	2-MIX	3/8" P	PM	○	•	○	-	○	-	•	•	•	-		
<b>MS 211 C-BE</b>	1139 200 0253 1139 200 0249	30 35	35,2	1,7/2,3	-	-	4,6 <sup>⑥</sup>	2,7	100	113	3,5/3,5	2-MIX	3/8" P	PM	○	-	•	•	-	•	•	•	•	-		
<b>MS 230</b>	1123 200 0846 1123 200 0827	35 40	40,2	2,0/2,7	-	-	4,6 <sup>⑥</sup>	2,3	100	112	6,9/8,9	-	3/8" P	PM	○	•	○	-	○	-	-	•	•	-		
<b>MS 230 C-BE</b>	1123 200 0829	40	40,2	2,0/2,7	-	-	4,9 <sup>⑥</sup>	2,5	100	112	6,3/7,2	-	3/8" P	PM	○	-	•	•	-	•	-	•	•	-		
<b>MS 250</b>	1123 200 0845 1123 200 0931	35 40	45,4	2,3/3,1	-	-	4,6 <sup>⑥</sup>	2,0	99	113	6,9/8,9	-	3/8" P	PM	○	•	○	-	○	-	-	•	•	-		
<b>MS 250 C-BE</b>	1123 200 0833	40	45,4	2,3/3,1	-	-	4,9 <sup>⑥</sup>	2,2	99	113	5,2/7,2	-	3/8" P	PM	○	-	•	•	-	•	-	•	•	-		

• Серийное оснащение  
○ Дополнительное оснащение (принадлежности)  
- Серийное оснащение отсутствует

В = устройство быстрого натяжения цепи STIHL  
С = комфортное исполнение  
Е = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart

① Фактическая рабочая длина может быть меньше указанной длины шины. Другие поставляемые пильные гарнитуры см. на стр. 106  
② К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)  
③ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2 м/с<sup>2</sup>

④ Подробные комментарии по типам пильных цепей STIHL см. на стр. 94  
⑤ Механическая мощность в сравнении с бензопилой  
⑥ Вес без аккумулятора, направляющей шины и пильной цепи  
⑦ Вес без аккумулятора, с направляющей шиной и пильной цепью  
⑧ Вес с аккумулятором, без направляющей шины, пильной цепи и зарядного устройства

⑨ Вес с аккумулятором, направляющей шиной и пильной цепью, без зарядного устройства  
⑩ Вес без топлива, направляющей шины и пильной цепи  
⑪ Узкая пильная гарнитура





Пилы для сельского хозяйства и строительства													Пилы для лесного хозяйства																			
Артикул	Длина шины <sup>①</sup> (см)	Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	Мощность (кВт/л.с.)	Потребляемая мощность (кВт)	Номинальное напряжение (В)	Вес (кг)	Удельный вес (кг/кВт)	Уровень звукового давления <sup>②</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>③</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа <sup>④</sup> (м/с <sup>2</sup> )	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX®)/ Аккумуляторная система STIHL	Шаг цепи	Тип пильной цепи STIHL Oilomatic <sup>⑤</sup>	Облегченная шина	Масляный насос с регулируемой подачи	Устройство бокового натяжения цепи	Устройство быстрого натяжения цепи STIHL (B)	Ручной топливный насос	Декомпрессионный клапан	Пусковое устройство STIHL ElastoSStart	Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart (E)	Воздушный фильтр с системой предварительной очистки	Воздушный фильтр HD2	Открываемая без использования инструмента крышка топливного бака	Электрообогрев рукоятки (W)	Электрообогрев карбюратора (V)	STIHL M-Tronic (M)	Электронная система впрыска STIHL Injection (I)	Открываемые без использования инструмента крышки баков	Защита от перегрузки	Задняя рукоятка с прорезиненным покрытием	
<b>MSA 160 C-B</b> <b>НОВИНКА</b>	МА03 200 0037	30	-	1,2 <sup>⑥</sup>	1,5	36	3,1 <sup>⑦</sup> /3,5 <sup>⑦</sup>	-	84	95	2,7/2,9	AP-система	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
<b>MSA 200 C-B</b> <b>НОВИНКА</b>	МА03 200 0038	30	-	1,4 <sup>⑥</sup>	1,8	36	3,1 <sup>⑦</sup> /3,5 <sup>⑦</sup>	-	84	95	4,6/3,9	AP-система	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
<b>MSA 220 C-B</b> <b>НОВИНКА</b>	МА03 200 0020 МА03 200 0021	35 40	-	1,7 <sup>⑥</sup>	2,1	36	3,1 <sup>⑦</sup> /3,6 <sup>⑦</sup>	-	89	100	4,8/3,6	AP-система	3/8" P	PS3 Pro	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
<b>MS 194 C-E</b>	1137 200 0339 1137 200 0371	30 35	31,8	1,4/1,9	-	-	3,5 <sup>⑦</sup>	2,5	101	114	3,6/3,6	2-MIX	3/8" P	PMM3 <sup>⑧</sup>	-	-	●	-	●	-	●	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	
<b>MS 271</b>	1141 200 0740	40	50,2	2,6/3,5	-	-	5,6 <sup>⑦</sup>	2,2	103	115	4,5/4,5	2-MIX	.325"	RM3	-	-	●	-	-	○	-	●	○	●	-	-	-	-	●	-	-	
<b>MS 310</b>	1127 200 0407 1127 200 0395	40 45	59,0	3,2/4,4	-	-	5,9 <sup>⑦</sup>	1,8	102	115	4,3/4,7	-	3/8"	RM	-	-	●	-	-	○	-	●	○	●	-	-	-	-	●	-	-	
<b>MS 241 C-M</b>	1143 200 0614	40	42,6	2,3/3,1	-	-	4,5 <sup>⑦</sup>	2,0	103	115	2,9/2,9	2-MIX	3/8" P	PS	○	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-	-	
<b>MS 260</b>	1121 200 0433 1121 200 0431	37 40	50,2	2,6/3,5	-	-	4,9 <sup>⑦</sup>	1,8	99	113	3,6/4,1	-	.325"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	
<b>MSA 300 C-O</b> <b>НОВИНКА</b>	МА02 200 0063	40	-	2,5 <sup>⑥</sup>	3,0	36	5,4 <sup>⑦</sup>	-	93	104	2,6/2,8	AP-система	.325"	RS Pro	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	
<b>MS 261 C-M</b>	1141 200 0738	40	50,2	3,0/4,1	-	-	4,9 <sup>⑦</sup>	1,6	105	116	3,5/3,5	2-MIX	.325"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-	-	
<b>MS 261 C-M VW</b>	1141 200 0739	40	50,2	3,0/4,1	-	-	5,1 <sup>⑦</sup>	1,7	105	116	3,5/3,5	2-MIX	.325"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	-	-	
<b>MS 361</b>	1135 200 0529 1135 200 0519	40 45	59,0	3,4/4,6	-	-	5,6 <sup>⑦</sup>	1,6	103	115	3,6/3,6	-	3/8"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	
<b>MS 362 C-M</b>	1140 200 0668 1140 200 0669	40 45	59,0	3,5/4,8	-	-	5,6 <sup>⑦</sup>	1,6	106	117	3,5/3,5	2-MIX	3/8"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-	-	
<b>MS 362 C-M VW</b>	1140 200 0670 1140 200 0671	40 45	59,0	3,5/4,8	-	-	5,8 <sup>⑦</sup>	1,7	106	117	3,5/3,5	2-MIX	3/8"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	-	-	
<b>MS 462</b>	1142 200 0147 1142 200 0146 1142 200 0145	45 50 50	72,2	4,4/6,0	-	-	6,0 <sup>⑦</sup>	1,4	108	119	4,8/3,6	2-MIX	3/8"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	-	-	●	-	-	
<b>MS 462 C-M</b>	1142 200 0127	50	72,2	4,4/6,0	-	-	6,0 <sup>⑦</sup>	1,4	108	119	4,8/3,6	2-MIX	3/8"	RS	●	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-	-	
<b>MS 500i</b>	1147 200 0054 1147 200 0026 1147 200 0055	50 63 71	79,2	5,0/6,8	-	-	6,2 <sup>⑦</sup>	1,2	106	119	4,2/4,0	2-MIX	3/8"	RS	●	●	●	-	●	●	-	-	●	●	-	-	-	●	●	-	-	
<b>MS 661</b>	1144 200 0440 1144 200 0441	63 71	91,1	5,4/7,3	-	-	7,4 <sup>⑦</sup>	1,4	105	118	6,9/5,6	2-MIX	3/8"	RS	●	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	-	-	●	-	-	
<b>MS 661 C-M</b>	1144 200 0442 1144 200 0443	63 71	91,1	5,4/7,3	-	-	7,4 <sup>⑦</sup>	1,4	105	118	6,9/5,6	2-MIX	3/8"	RS	●	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-	-	
<b>MS 881</b>	1124 200 0229 1124 200 0230	75 90	121,6	6,4/8,7	-	-	9,9 <sup>⑦</sup>	1,5	106	118	8,9/8,9	2-MIX	.404"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	-	-	●	-	-	

● Серийное оснащение  
○ Дополнительное оснащение (принадлежности)  
- Серийное оснащение отсутствует

B = устройство быстрого натяжения цепи STIHL  
C = комфортное исполнение  
E = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart  
M = STIHL M-Tronic

○ = датчик цепного масла  
V = электрообогрев карбюратора  
W = электрообогрев рукоятки

④ Фактическая рабочая длина может быть меньше указанной длины шины. Другие поставляемые пильные гарнитуры см. на стр. 106

② К-коэффициент по директиве 2006/42/EC = 2,0 дБ(А)  
③ К-коэффициент по директиве 2006/42/EC/2 м/с<sup>2</sup>  
⑤ Подробные комментарии по типам пильных цепей STIHL на стр. 94

⑥ Механическая мощность в сравнении с бензопилой  
⑦ Вес без аккумулятора, направляющей шины и пильной цепи  
⑧ Вес без аккумулятора, с направляющей шиной и пильной цепью  
⑨ Узкая пильная гарнитура





Артикул	Длина шины <sup>①</sup> (см)	Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	Мощность (кВт/л.с.)	Потребляемая мощность (кВт)	Номинальное напряжение (В)	Вес (кг)	Удельный вес (кг/кВт)	Уровень звукового давления <sup>②</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>③</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа <sup>④</sup> (м/с <sup>2</sup> )	Двигатели STIHL (2-MIX / 4-MIX®) / Аккумуляторная система STIHL	Шаг цепи	Тип пильной цепи STIHL Oilomatic <sup>®</sup>	Облегченная шина	Масляный насос с регулируемой подачей	Устройство бокового натяжения цепи	Устройство быстрого натяжения цепи STIHL (B)	Ручной топливный насос	Декомпрессионный клапан	Пусковое устройство STIHL ElastoStart	Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart (E)	Воздушный фильтр с системой предварительной очистки	Воздушный фильтр HD2	Открываемая без использования инструмента крышка топливного бака	STIHL M-Tronic (M)	Открываемая без использования инструмента крышка масляного бака	Защита от перегрузки	Задняя рукоятка с прорезиненным покрытием
<b>ПИЛЫ С ТВЕРДОСПЛАВНЫМИ ПИЛЬНЫМИ ЦЕПЯМИ</b>																												
MS 211 C-BE	1139 200 0348	40	35,2	1,7/2,3	-	4,3 <sup>⑤</sup>	2,5	100	113	3,5/3,5	2-MIX	3/8" P	PD3	o	-	•	•	-	-	o	•	•	-	•	-	•	-	-
MSA 220 C-B	НОВИНКА MA03 200 0027	35	-	1,7 <sup>⑥</sup> /-	2,1	3,1 <sup>⑦</sup> /3,6 <sup>⑦</sup>	-	89	100	4,8/3,6	AP-система	3/8" P	PD3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•
<b>ПИЛЫ ДЛЯ УХОДА ЗА ДЕРЕВЬЯМИ</b>																												
MSA 161 T	1252 200 0073	25	-	1,0 <sup>⑧</sup>	1,25	36	2,5 <sup>⑨</sup>	-	83	94	2,1/2,2	AP-система	1/4" P	PM3	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•
MSA 220 T	MA01 200 0042	30	-	1,7 <sup>⑧</sup>	2,1	36	3,3 <sup>⑨</sup>	-	94	104	3,4/3,0	AP-система	3/8" P	PS3	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•
MSA 220 TC-O	MA01 200 0049	30	-	1,7 <sup>⑧</sup>	2,1	36	3,3 <sup>⑨</sup>	-	94	104	3,4/3,0	AP-система	3/8" P	PS3	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•
MS 151 TC-E	1146 200 0058	30	23,6	1,1/1,5	-	-	2,6 <sup>⑩</sup>	2,4	96	109	4,9/4,9	2-MIX	1/4" P	PM3	-	-	•	-	•	-	•	-	-	•	-	•	-	-
MS 194 T	1137 200 0372	30	31,8	1,4/1,9	-	-	3,3 <sup>⑩</sup>	2,4	100	112	3,6/3,6	2-MIX	3/8" P	PMM3	-	-	•	-	•	-	•	-	-	•	-	•	-	-
MS 201 TC-M	1145 200 0318	30	35,2	1,8/2,4	-	-	3,7 <sup>⑩</sup>	2,1	100	113	3,5/3,1	2-MIX	3/8" P	PS	•	•	•	-	-	-	•	-	-	•	•	•	-	-
<b>ПИЛА ДЛЯ ФИГУРНОЙ РЕЗКИ ПО ДЕРЕВУ</b>																												
MSA 200 C-B	1251 200 0034	30	-	1,4 <sup>⑧</sup>	-	36	3,3 <sup>⑨</sup>	-	84	95	4,6/3,9	AP-система	1/4" P	PM3	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•
<b>ПИЛА ДЛЯ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ</b>																												
MS 462 C-M R	1142 200 0157	50	72,2	4,4/6,0	-	-	6,5 <sup>⑩</sup>	1,5	108	119	3,3/2,7	2-MIX	3/8"	RDR	-	•	•	-	-	•	-	•	•	•	•	•	-	-

• Серийное оснащение  
o Дополнительное оснащение (принадлежности)  
- Серийное оснащение отсутствует  
! Количество ограничено!

B = устройство быстрого натяжения цепи STIHL  
C = комфортное исполнение  
E = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart  
i = электронная система впрыска STIHL Injection  
M = STIHL M-Tronic



O = датчик цепного масла  
T = верхняя рукоятка  
V = электрообогрев карбюратора  
W = электрообогрев рукоятки


① Фактическая рабочая длина может быть меньше указанной длины шины.  
Другие поставляемые пильные гарнитуры см. на стр. 106  
② К-коэффициент по директиве 2006/42/EC = 2,0 дБ(А)  
③ К-коэффициент по директиве 2006/42/EC = 2 м/с<sup>2</sup>

④ Подробные комментарии по типам пильных цепей STIHL на стр. 94  
⑤ Механическая мощность в сравнении с бензопилой  
⑥ Вес без аккумулятора, направляющей шины и пильной цепи  
⑦ Вес без аккумулятора, с направляющей шиной и пильной цепью





Артикул	Длина шины <sup>①</sup> (см)	Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	Мощность (кВт/л.с.)	Потребляемая мощность (кВт)	Номинальное напряжение (В)	Вес (кг)	Уровень звукового давления <sup>②</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>③</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа <sup>④</sup> (м/с <sup>2</sup> )	Двигатели STIHL (2-MIX / 4-MIX®) / Аккумуляторная система STIHL	Длина кабеля (м)	Шаг цепи	Тип пильной цепи STIHL Oilomatic <sup>⑤</sup>	Общая длина с режущей гарнитурой (см)	Облегченная шина	Устройство бокового натяжения цепи	Устройство быстрого натяжения цепи STIHL (B)	Антивибрационная система STIHL	Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart (E)	Открываемая без использования инструмента крышка масляного бака	Защита от перегрузки	Светодиодный индикатор перегрузки двигателя	Задняя рукоятка с прорезиненным покрытием	Автоматическая декомпрессия	
<b>ЭЛЕКТРОПИЛЫ</b>																									
<b>MSE 141 C</b>	1208 200 0310 1208 200 0333	30 35	-	-	1,4	230	4,1 <sup>⑥</sup>	90	101	3,3/4,2	-	0,3	3/8" P	PMM3	-	●	●	-	-	-	-	●	-	-	-
<b>MSE 170 C</b>	1209 200 0144	35	-	-	1,7	230	4,2 <sup>⑥</sup>	92	103	2,9/3,4	-	0,5	3/8" P	PMM3	-	●	●	-	-	-	●	●	-	-	-
<b>MSE 190 C-B</b>	1209 200 0110	35	-	-	1,9	230	4,5 <sup>⑥</sup>	92	103	2,9/3,4	-	4,0	3/8" P	PM3	-	●	-	●	-	-	●	●	-	●	-
<b>MSE 210 C-B</b>	1209 200 0114	35	-	-	2,1	230	4,6 <sup>⑥</sup>	93	104	3,4/4,2	-	4,0	3/8" P	PM3	-	●	-	●	-	-	●	●	-	●	-
<b>MSE 230 C-B</b>	 1209 200 0115	40	-	-	2,3	230	4,8 <sup>⑥</sup>	93	104	3,4/4,2	-	4,0	3/8" P	PM3	-	●	-	●	-	-	●	●	●	●	-
<b>MSE 250</b>	 1210 200 0027 1210 200 0028	40 45	-	-	2,5	230	5,8 <sup>⑥</sup>	94	105	3,1/4,1	-	4,0	3/8"	RS3	-	-	●	-	-	-	●	●	●	●	-
<b>ВЫСОТОРЕЗЫ</b>																									
<b>HTA 50</b>	LA02 011 6404	25	-	0,57 <sup>⑦</sup> /-	0,8	36	3,6 <sup>⑧</sup> /3,9 <sup>⑧</sup>	78	94	0,5/1,0	АК-система	-	1/4"	PM3	280	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-
<b>КОМПЛЕКТ HTA 50</b> с АК 20 и AL 101	LA02 200 0002	25	-	0,57 <sup>⑦</sup> /-	0,8	36	4,8 <sup>⑧</sup> /5,1 <sup>⑧</sup>	78	94	0,5/1,0	АК-система	-	1/4"	PM3	280	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-
<b>HT 56 C-E</b>	4139 200 0007	25	27,2	0,8/1,1	-	-	6,4 <sup>⑧</sup>	91	106	5,2/4,9	2-MIX	-	1/4" P	PM3	280	-	●	-	-	●	●	-	-	-	-
<b>HTA 86</b>	LA03 200 0005	30	-	0,74 <sup>⑦</sup> /-	1,05	36	4,6 <sup>⑧</sup> /5,0 <sup>⑧</sup>	77	93	1,0/1,0	АК-система	-	1/4" P	PM3	270-390	-	●	-	-	-	●	●	-	●	-
<b>HT 105</b>	4182 200 0194	30	31,4	1,5/1,4	-	-	7,9 <sup>⑧</sup>	92	108	5,0/5,5	4-MIX®	-	1/4" P	PM3	270-390	-	●	-	●	-	●	-	-	-	●
<b>HT 135</b>	4182 200 0198	30	36,3	1,4/1,9	-	-	7,9 <sup>⑧</sup>	92	109	4,3/4,8	4-MIX®	-	1/4" P	PM3	270-390	-	●	-	●	-	●	-	-	-	●

● Серийное оснащение  
○ Дополнительное оснащение (принадлежности)  
- Серийное оснащение отсутствует  
 Количество ограничено!

B = устройство быстрого натяжения цепи STIHL  
C = комфортное исполнение  
E = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart  
M = STIHL M-Tronic  
R = пила для аварийно-спасательных работ

① Фактическая рабочая длина может быть меньше указанной длины шины. Другие поставляемые пильные гарнитуры см. на стр. 106  
② К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)  
③ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2 м/с<sup>2</sup>

④ Подробные комментарии по типам пильных цепей STIHL см. на стр. 94  
⑤ Механическая мощность в сравнении с бензиновыми высоторезами  
⑥ Вес без аккумулятора, направляющей шины и пильной цепи  
⑦ Вес без аккумулятора, с направляющей шиной и пильной цепью

⑧ Вес без кабеля, цепного масла, направляющей шины и пильной цепи  
⑨ Вес с аккумулятором, без направляющей шины и пильной цепи, без зарядного устройства  
⑩ Вес с аккумулятором, направляющей шиной и пильной цепью, без зарядного устройства





## ПИЛЬНАЯ ГАРНИТУРА STIHL

### НЕПРЕВЗОЙДЕННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ РЕЗА, ВЫСОЧАЙШАЯ ТОЧНОСТЬ И ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ

Все пильные цепи и направляющие шины являются собственными разработками STIHL и отвечают самым высоким требованиям качества. Таким образом мы гарантируем, что пила и пильная гарнитура оптимально согласованы друг с другом и позволят вам добиться наилучших результатов в работе.

#### ОСОБАЯ ФОРМА РЕЖУЩИХ ЗУБЬЕВ

Форма зуба влияет на такие характеристики как производительность реза, долговечность и простота заточки. Таким образом, каждый пользователь может найти подходящую пильную цепь. Подробнее о формах зубьев наших пильных цепей см. стр. 94.

#### МАРКИРОВКА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТЕПЕНИ ИЗНОСА

Режущие зубья пильных цепей STIHL имеют специальную маркировку на основании зуба, которая позволяет легко контролировать степень износа, а также упрощает заточку.

#### СИСТЕМА STIHL EMATIC



Система STIHL Ematic обеспечивает оптимальное соотношение достаточной смазки цепи и низкого расхода цепного масла. В зависимости от пильной гарнитуры и типа древесины расход цепного масла может быть снижен даже на 50% по сравнению с обычными режущими инструментами без системы Ematic. Эта система состоит из направляющей шины STIHL Ematic, пильной цепи Oilomatic и масляного насоса с регулируемой или пониженной производительностью.

#### ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ STIHL OILOMATIC

Тонкие смазочные каналы и сферические углубления в каждом ведущем звене обеспечивают равномерную и постоянную смазку пильной цепи и направляющей шины. Это снижает износ и увеличивает срок службы по сравнению с обычными пильными цепями.

#### ТВЕРДОХРОМНОЕ ПОКРЫТИЕ

Для повышения износостойкости зубьев их режущие поверхности при производстве также электролитически хромируют.

#### РАСТЯЖЕНИЕ

В конце производственного процесса пильные цепи STIHL растягиваются при высоких нагрузках. Это сводит к минимуму удлинение при первом использовании и увеличивает срок службы пильной цепи.

#### СЕРВИСНАЯ ТАБЛИЧКА

Здесь вы найдете всю информацию, необходимую для выбора правильной пильной цепи.

#### НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШИНЫ STIHL EMATIC

Направляющие шины Ematic обеспечивают оптимальную подачу цепного масла с минимальными потерями через насос Ematic к пильной цепи Oilomatic.

#### ОПТИМИЗИРОВАННАЯ ПО ВЕСУ НАДЕЖНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

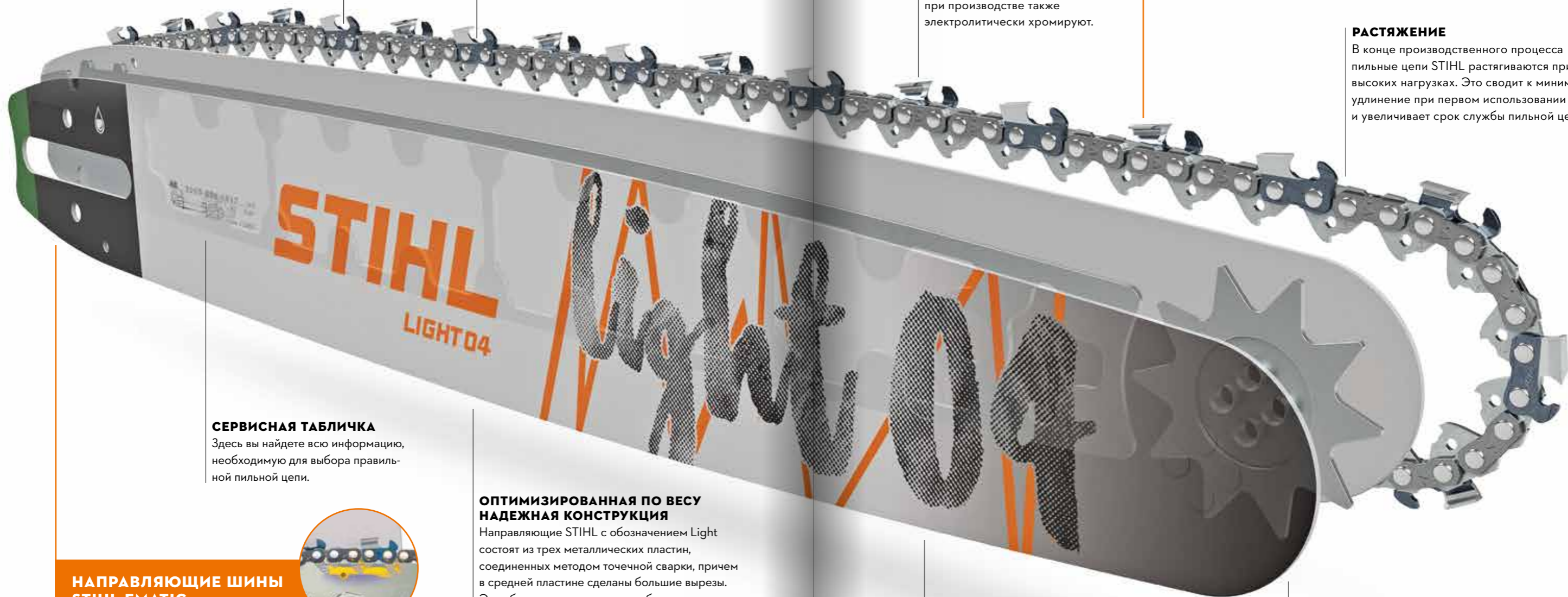
Направляющие STIHL с обозначением Light состоят из трех металлических пластин, соединенных методом точечной сварки, причем в средней пластине сделаны большие вырезы. Это обеспечивает высокую стабильность при малом весе и позволяет работать с меньшими затратами энергии. Специальные облегченные шины с еще меньшим весом также отмечены буквой «Р» в названии.

#### ЗАКАЛЕННАЯ ОПОРНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

Для увеличения срока службы направляющей шины опорная поверхность, по которой движется цепь, закалена методом электромагнитной индукции, что увеличивает ее износостойкость.

#### КОНЦЕВАЯ ЗВЕЗДОЧКА

Особая конструкция подшипника не позволяет грязи проникнуть внутрь, дополнительной смазки и обслуживания не требуется.





# ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ STIHL

## ШВЕЙЦАРСКАЯ ТОЧНОСТЬ

На протяжении десятилетий пильные цепи STIHL производятся на собственном заводе компании в Виле, Швейцария, на специальном оборудовании собственной разработки. Такая сосредоточенность на продукте играет большую роль, ведь сегодня STIHL предлагает пильные цепи для любой задачи, любого типа и толщины древесины, любого класса производительности и для любой из многочисленных марок бензопил. Все пильные цепи обеспечивают превосходную производительность реза, служат долгое время и имеют очень плавный ход.

## MICRO

### НАДЕЖНОСТЬ И КОМФОРТ

Пильные цепи Micro особенно надежны и удобны в обращении. Цепь с полудолотообразными зубьями обеспечивает высокое качество реза без вибрации, кроме того, ее просто точить, благодаря закругленной геометрии режущего зуба, что делает эту пильную цепь очень популярной как среди любителей, так и среди профессиональных пользователей.



### ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ MICRO

- ✓ МЯГКИЙ РЕЗ
- ✓ МАЛОШУМНЫЕ
- ✓ ПРОСТАЯ ЗАТОЧКА



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 мм	-	3660	3613	3693 <sup>Ⓞ</sup>	3650	-
1,5 мм <sup>Ⓞ</sup>	-	-	-	3685	3651	-
1,6 мм	-	-	-	3686	3652	3668

### ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ MICRO 3

- ✓ НИЗКАЯ ОТДАЧА И НИЗКАЯ ВИБРАЦИЯ БЛАГОДАРЯ БУГОРЧАТОМУ ВЕДУЩЕМУ ЗВЕНУ (3)
- ✓ МАЛОШУМНЫЕ
- ✓ ПРОСТАЯ ЗАТОЧКА



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 мм	3670	-	3610 <sup>Ⓞ</sup>	-	-	-
1,3 мм	-	-	3636	3695 <sup>Ⓞ</sup>	3662	-
1,5 мм <sup>Ⓞ</sup>	-	-	-	3688	-	-
1,6 мм	-	-	-	3689	3664	-

■ **НОВИНКА** <sup>Ⓞ</sup> Цепи для пил других производителей  
<sup>Ⓞ</sup> Узкая пильная гарнитура (Pro)

## SUPER

### МОЩНАЯ СИЛА РЕЗА



Пильные цепи Super идеально подходят для профессионального использования в лесном хозяйстве и при лесозаготовке. Долотообразные зубья и низкое сопротивление обеспечивают очень высокую производительность реза.

### ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ SUPER

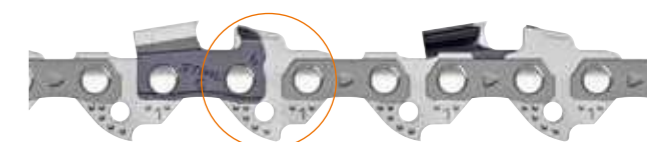
- ✓ КРАЙНЕ ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ВРЕЗАНИЯ И ПИЛЕНИЯ
- ✓ ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО РЕЗА
- ✓ МАЛОШУМНЫЕ



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 мм	-	-	3617	3690 <sup>Ⓞ</sup>	3623	-
1,5 мм <sup>Ⓞ</sup>	-	-	-	3638	3622	-
1,6 мм	-	-	-	3639	3621	3946

### ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ SUPER 3

- ✓ НИЗКАЯ ОТДАЧА И НИЗКАЯ ВИБРАЦИЯ БЛАГОДАРЯ БУГОРЧАТОМУ ВЕДУЩЕМУ ЗВЕНУ (3)
- ✓ МАЛОШУМНЫЕ
- ✓ КРАЙНЕ ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ВРЕЗАНИЯ И ПИЛЕНИЯ



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 мм	-	-	3699 <sup>Ⓞ</sup>	-	-	-
1,3 мм	-	-	3616	3694 <sup>Ⓞ</sup>	3624	-
1,6 мм	-	-	-	-	3626	-



### НОВЫЙ «ДУЭТ»: СОЧЕТАНИЕ 3/8" PS3 PRO И LIGHT 04

Пильная цепь 3/8" PS3 Pro и направляющая шина Light 04 с шириной канавки 1,1 мм — это идеальная комбинация для аккумуляторных и бензиновых цепных пил мощностью до 2,0 кВт. Узкая форма режущего зуба и тонкая шина повышают производительность реза до 20% по сравнению с обычной пильной цепью 3/8" PS с толщиной ведущих звеньев 1,3 мм и на 10% увеличивают количество возможных резов на одном заряде аккумулятора. Но радует не только эффективность пильной гарнитуры, но и удобство работы с ней: даже если в процессе пиления приложить немного больше усилий, цепь продолжает резать древесину практически без труда. Результат: аккуратный рез и чистый пропил в кратчайшие сроки.





## HEXA

ДЛЯ НАИВЫСШЕЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ РЕЗА

Пильные цепи Hexa идеально подходят для профессионального использования в лесном хозяйстве. Их долотообразные зубья характеризуются особой V-образной формой. Запатентованная форма заточки<sup>①</sup> позволяет достичь наивысшей производительности реза в ассортименте цепных пил STIHL. Эксклюзивный шестигранный напильник оптимально соответствует форме режущих зубьев, благодаря чему пильные цепи можно легко и быстро точить и они дольше остаются острыми.



**ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ  
РЕЗА НА 10% БОЛЬШЕ**  
в сравнении с пильной цепью  
STIHL 3/8" RS

### СОХРАНЕНИЕ ОСТРОТЫ И ОСОБЕННО ДОЛГИЙ СРОК СЛУЖБЫ

так как при каждой заточке достигается практически идеальный результат, пильную цепь Hexa приходится затачивать реже



### ЗАТОЧКА ЛЕГЧЕ И БЫСТРЕЕ

благодаря согласованности форм зубьев пильной цепи и запатентованному напильнику Hexa<sup>②</sup>



## ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ HEXA 3

- ✓ НИЗКАЯ ОТДАЧА БЛАГОДАРЯ БУГОРЧАТОМУ ВЕДУЩЕМУ ЗВЕНУ (3)
- ✓ ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ВРЕЗАНИЯ И ПИЛЕНИЯ
- ✓ ДОЛЬШЕ ОСТАЮТСЯ ОСТРЫМИ



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,6 мм	-	-	-	-	3134	-

## DURO

ДЛЯ САМЫХ СУРОВЫХ ИСПЫТАНИЙ



Пильные цепи Duro идеально подходят для сложных условий эксплуатации, например, для распиловки загрязненной древесины. Пильные цепи отличаются высочайшей прочностью и износостойкостью благодаря специальной твердосплавной напайке. Они остаются острыми до десяти раз дольше без дополнительной заточки и, следовательно, значительно более долговечны, чем традиционные пильные цепи.

## ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ DURO 3

- ✓ НИЗКАЯ ОТДАЧА И НИЗКАЯ ВИБРАЦИЯ БЛАГОДАРЯ БУГОРЧАТОМУ ВЕДУЩЕМУ ЗВЕНУ (3)
- ✓ ДЛЯ ОСОБО СЛОЖНЫХ УСЛОВИЙ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
- ✓ ОСТАЮТСЯ ОСТРЫМИ БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЗАТОЧКИ ДО ДЕСЯТИ РАЗ ДОЛЬШЕ ТРАДИЦИОННЫХ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 мм	-	-	3612	3696 <sup>③</sup>	3681	-
1,5 мм <sup>①</sup>	-	-	-	3666	3682	-
1,6 мм	-	-	-	3667	3683	-

➔ Список пил, оснащенных пильной цепью Duro, см. на стр. 70.



① Цепи для пил других производителей  
② Узкая пильная гарнитура (Pro)  
③ Патент EP 3392007 B1





## ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ЗАДАЧ

Для специальных и особо сложных работ мы предлагаем пильные цепи, разработанные с учетом особенностей применения. Также в ассортименте STIHL есть подходящие направляющие шины, см. стр. 100.

### ФИГУРНАЯ РЕЗЬБА ПО ДЕРЕВУ (CARVING)



Специальная пильная цепь для резчиков по дереву. С низким уровнем вибрации, отличной производительностью реза. Благодаря скошенной задней части зуба особых усилий при врезании вершиной шины не требуется, обеспечивается более высокая скорость врезания по сравнению с традиционными пильными цепями 1/4".



Шаг  
(в дюймах)

Carving E,  
30 см

		ПИЛЬНАЯ ЦЕПЬ	НАПРАВЛЯЮЩАЯ ШИНА
MS 151, MSA 120/140/160/200	1/4" P	3670 006 0064 <sup>Ⓞ</sup>	3005 000 3105
MS 170/180/181/194/201/ 211/230/250/241, MSA 220	1/4"	3661 006 0064	3005 000 3205

### СПАСАТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (RDR)



Специальная пильная цепь для использования в самых сложных условиях пожарными бригадами, аварийно-спасательными службами и службами технической помощи, которым часто приходится иметь дело с древесиной с гвоздями, композитными материалами или бронированным стеклом. Режущие зубья усилены твердосплавными пластинами. Дополнительное бугорчатое звено позволяет контролировать процесс с максимальной точностью. Вибрации сведены к минимуму.



Шаг  
(в дюймах)

Rollomatic ES,  
50 см

		ПИЛЬНАЯ ЦЕПЬ	НАПРАВЛЯЮЩАЯ ШИНА
MS 462 C-M R	3/8"	3944 006 0072	3003 002 9421

### ПОПЕРЕЧНАЯ РАСПИЛОВКА – ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС/ХАРВЕСТЕР (RMHS, RMH)



Пильная цепь для использования на специальных машинах при механизированной лесозаготовке и изготовлении топливной древесины, прочная и долговечная. Сниженное напряжение ведет к низкому образованию трещин при низком износе и особенно долгом сроке службы. Предназначена для использования исключительно на харвестерах.



### ПРОДОЛЬНАЯ РАСПИЛОВКА (RMX, PMX)



Специальная пильная цепь для использования в устройствах продольной распиловки, а также на малых мобильных лесопилках. Цепь с полудолотообразными зубьями с высоким качеством реза, низким уровнем вибрации и мягким резом благодаря измененному углу заточки (10° вместо 30°).





## НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШИНЫ STIHL

### ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ЛЮБЫХ ЗАДАЧ

STIHL предлагает подходящие направляющие шины для любой области применения. Интенсивные исследования, высококачественные материалы и инновационные производственные процессы гарантируют качество каждой направляющей шины STIHL.

### ТРЕХСОСТАВНЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШИНЫ

Легкие и надежные универсальные направляющие шины, состоящие из 3 пластин, соединенных точечной электросваркой, причем в средней пластине сделан большой вырез. Это обеспечивает снижение веса и одновременно высокую прочность. Благодаря специальному подшипнику концевой звездочки шины не требуют дополнительного технического обслуживания. Это делает их простыми и универсальными в использовании.

#### LIGHT 01 (ранее: Rollomatic E Mini)

- ✓ Для небольших цепных пил и высоторезов
- ✓ Для пильных цепей с шагом 1/4" P и 3/8" P
- ✓ Ширина паза 1,1 мм
- ✓ Низкая отдача, не требует обслуживания
- ✓ Одна заклепка (01) на концевой звездочке



#### LIGHT 04 (ранее: Rollomatic E)

- ✓ Для цепных пил малой и средней мощности
- ✓ Для пильных цепей с шагом 3/8" P .325" и 3/8"
- ✓ Ширина паза 1,1 мм, 1,3 мм и 1,6 мм
- ✓ Низкая отдача, не требует обслуживания
- ✓ Четыре заклепки (04) на концевой звездочке



#### LIGHT 06 (ранее: Rollomatic E)

- ✓ Для мощных цепных пил и использования в самых тяжелых условиях
- ✓ Для пильных цепей с шагом 3/8"
- ✓ Ширина паза 1,6 мм
- ✓ Прочная конструкция, шесть заклепок (06) на концевой звездочке



### НОВЫЙ ДИЗАЙН ШИН STIHL

Оптимизированная по весу конструкция, новое название, современный дизайн. Постепенная модернизация направляющих шин STIHL продолжается, и уже в 2023 году мы можем предложить вам большое количество новых шин. Как и наши проверенные шины, новые направляющие шины также являются нашими собственными разработками и производятся на самом современном оборудовании, специально разработанном для STIHL. Направляющие шины в новом исполнении см. в таблице на стр. 106. Подробную информацию о новом дизайне шины см. на стр. 103.

### СПЕЦИАЛЬНЫЕ ШИНЫ

#### CARVING (ранее: Carving E)

- ✓ Специальная направляющая для фигурной резьбы по дереву
- ✓ Для пильных цепей с шагом 1/4" P
- ✓ Ширина паза 1,1 мм и 1,3 мм
- ✓ С защитной твердосплавной пластиной из стеллита на вершине шины
- ✓ Особо низкая отдача, легкая, с отметками для определения глубины врезания шины



#### КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО! TIMBERSPORTS® EDITION

Для настоящих фанатов - специальные шины в дизайне TIMBERSPORTS®. Идентичны по конструкции нашим стандартным направляющим шинам Rollomatic E (35 см).



Длина шины 35 см  
Артикул 3005 829 4809





## ОБЛЕГЧЕННЫЕ ШИНЫ

Благодаря специальному производственному процессу вес облегченных шин STIHL снижен на 30% по сравнению с обычными шинами. Это не только облегчает работу с пилой, но и снижает нагрузку на пользователя, особенно при профессиональном уходе за деревьями и работе в лесу. Облегченные шины подходят как для небольших и легких цепных пил, так и для мощных пил для валки деревьев.

### LIGHT P01 (ранее: Rollomatic E Mini Light)

- ✓ Для небольших цепных пил и высоторезов
- ✓ Изготовлены с использованием полиамида (P), армированного стекловолокном, для снижения веса на 25% по сравнению с обычными шинами Light 01
- ✓ Для пильных цепей с шагом 3/8" P
- ✓ Ширина паза 1,1 мм



### LIGHT P04 (ранее: Rollomatic E Light)

- ✓ Для цепных пил малой и средней мощности
- ✓ Изготовлены с использованием полиамида (P), армированного стекловолокном, для снижения веса до 30% по сравнению с обычными шинами Light 04
- ✓ Для пильных цепей с шагом 3/8" P
- ✓ Ширина паза 1,3 мм



### ROLLOMATIC ES LIGHT

- ✓ Для мощных цепных пил и профессионального использования при работе в лесу
- ✓ Изготовлены из специальной износостойкой стали, с вырезами в центральной части для снижения веса на 30% по сравнению с обычными шинами Rollomatic ES
- ✓ Со сменной головкой и подшипником на концевой звездочке, не требующим дополнительного технического обслуживания
- ✓ Для пильных цепей с шагом 3/8"
- ✓ Ширина паза 1,6 мм



## ЦЕЛЬНЫЕ ШИНЫ И ШИНЫ СО СМЕННОЙ ГОЛОВКОЙ

Закаленная специальная сталь обеспечивает высокую устойчивость и упругость. Для использования с цепными пилами средней и высокой мощности. Знаменитая классика – надежная и долговечная.

### ROLLOMATIC ES

- ✓ Для профессионального использования с мощными цепными пилами
- ✓ Чрезвычайно устойчивая и прочная стальная шина
- ✓ Со сменной головкой
- ✓ Не требует дополнительного технического обслуживания
- ✓ Для пильных цепей с шагом 3/8 и .404"
- ✓ Ширина паза 1,6 мм



### DUROMATIC E

- ✓ Для самых сложных работ в лесу с мощными цепными пилами
- ✓ Чрезвычайно устойчивая и прочная сплошная шина с защитной твердосплавной пластиной из стеллита на вершине шины
- ✓ Для пильных цепей с шагом 3/8 и .404"
- ✓ Ширина паза 1,6 мм



### НОВЫЙ ДИЗАЙН ШИНЫ

Изменение конструкции еще больше упрощает выбор правильной направляющей шины для вашей пилы и конкретной задачи. Вам поможет следующая информация о шине.

Всю информацию, необходимую для выбора правильной пильной цепи, вы найдете на сервисной маркировке.

Название «Light» обозначает шины с оптимизированным весом, суффикс P обозначает полиамид, армированный стекловолокном – особенность специальных облегченных шин.

Цифры 01, 04 и 06 обозначают количество заклепок на концевой звездочке.



Свойства наших шин обозначаются значками и цветовой маркировкой на местах посадки шин:

- низкая отдача
- обычная
- Ematic
- облегченная конструкция
- 6 заклепок
- шина со сменной головкой
- усиливающий элемент - стеллит



Дизайн и названия наших профессиональных направляющих шин Rollomatic ES Light, Rollomatic ES и Duromatic E изменятся в течение следующих нескольких лет.





## КАК НАЙТИ ПОДХОДЯЩУЮ ПИЛЬНУЮ ГАРНИТУРУ

Для эффективного использования цепная пила должна идеально подходить к направляющей шине и пильной цепи. Мы покажем вам, как выбрать правильную пильную гарнитуру.

### ВЫБОР НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНЫ

Выберите правильную направляющую шину в зависимости от желаемой **длины шины** и **ширины паза** вашей **модели цепной пилы**.



#### МОДЕЛЬ ЦЕПНОЙ ПИЛЫ

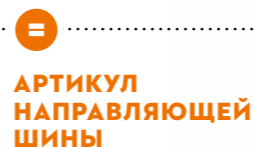
Номер модели цепной пилы указан на идентификационной табличке на боковой стороне вашего агрегата или на внутренней стороне рукоятки цепного тормоза.

#### ДЛИНА ШИНЫ

Требуемая длина шины зависит от условий использования. Чем короче шина, тем выше скорость работы и мощность реза. Указывается длина рабочей части шины, а не вся ее длина.

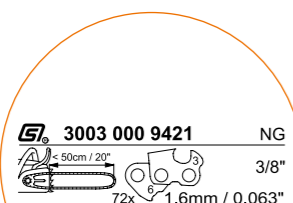
#### ТОЛЩИНА ВЕДУЩИХ ЗВЕНЬЕВ / ШИРИНА ПАЗА

Пильная цепь направляется по шине ведущими звеньями. Ширина паза направляющей шины и толщина ведущих звеньев пильной цепи должны соответствовать друг другу.



#### Артикул направляющей шины

➔ Артикулы направляющих шин STIHL см. на стр. 106.



Всю информацию, необходимую для выбора правильной пильной цепи, вы найдете на сервисной маркировке каждой направляющей шины STIHL.



### ВЫБОР ПИЛЬНОЙ ЦЕПИ

После того, как вы выбрали правильную направляющую шину, вы можете использовать значения, указанные на **сервисной маркировке**, чтобы определить **11-значный артикул** для правильной пильной цепи.

- MICRO
- SUPER
- HEXA
- DURO



#### ТИП ЦЕПИ

Типы цепей определяются формой режущих зубьев. Правильный тип цепи следует выбирать в зависимости от желаемых свойств пильной цепи.

#### 4-ЗНАЧНЫЙ КОД

4-значный код зависит от типа цепи, шага цепи и ширины паза/толщины ведущих звеньев. Соответствующий шаг цепи указан на сервисной маркировке направляющей шины.

➔ 4-значные коды пильных цепей STIHL, см. на стр. 94.

#### + 006

#### + 00 + КОЛИЧЕСТВО ВЕДУЩИХ ЗВЕНЬЕВ

От количества ведущих звеньев зависит длина пильной цепи. Она определяется только ведущими звеньями, а не режущими зубьями. Количество ведущих звеньев, соответствующих длине шины, указано на сервисной маркировке направляющей шины.



#### 11-ЗНАЧНЫЙ АРТИКУЛ ПИЛЬНОЙ ЦЕПИ





# ОБЗОР ХАРАКТЕРИСТИК ПИЛЬНОЙ ГАРНИТУРЫ

МОДЕЛИ ПИЛ И СУЧКОРЕЗОВ	Пильные цепи				Направляющие шины				Число зубьев концевой звездочки				
	Длина шины <sup>①</sup> (см)	Шаг (в дюймах)	Толщина ведущих звеньев/ширина паза (мм)	Количество ведущих звеньев	Micro Артикул	Micro 3 Артикул	Super Артикул	Super 3 Артикул		Duro 3 Артикул	Light PO1 (ранее: Rollomatic E Mini Light), Light PO4 (ранее: Rollomatic E Light) Артикул	Light O1 (ранее: Rollomatic E Mini) Артикул	Light O4 (ранее: Rollomatic E) Артикул
<b>GTA 26</b>	10	1/4" P	1,1	28	-	3670	-	-	-	3007 003 0101	-	-	-
<b>MS 151, MS 150 T, MS 151 T, MS 194 T, MSA 120, MSA 140, MSA 60, MSA 70, MSA 160, MSA 161 T, MSA 200</b>	25	1/4" P	1,1	56	-	3670	-	-	-	-	3005 008 3403	-	8
	30	1/4" P	1,1	64	-	3670	-	-	-	-	3005 008 3405	-	8
<b>MS 151 T, MS 194 T, MSA 160, MSA 200</b>	35	1/4" P	1,1	72	-	3670	-	-	-	-	3005 008 3409	-	8
<b>MSA 161 T</b>	25	1/4" P	1,1	57	-	3670	-	-	-	-	3005 008 3403	-	8
	30	1/4" P	1,1	65	-	3670	-	-	-	-	3005 008 3405	-	8
<b>MS 170, MS 180<sup>②</sup>, MS 181, MS 194, MSE 141, MSE 170</b>	30	3/8" P	1,1	44	-	3610	-	3699	-	3005 000 7605 <sup>③</sup>	3005 000 3905	3005 000 4405	7
	35	3/8" P	1,1	50	-	3610	-	3699	-	3005 000 7609 <sup>③</sup>	3005 003 3909	3005 000 4409	7
	40	3/8" P	1,1	55	-	3610	-	3699	-	-	3005 008 3913	3005 000 4413	7
<b>MS 180, MS 210, MS 211, MS 230, MS 241, MS 250, MSE 170<sup>②</sup>, MSE 190<sup>②</sup>, MSE 210<sup>②</sup>, MSE 230<sup>②</sup>, MSA 220, MSA 220 C-B</b>	30	3/8" P	1,1	44	-	-	-	3699	-	-	-	3005 000 4405	9
	30	3/8" P	1,3	44	-	3636	3617	3616	3612	3005 000 7405	-	3005 000 4805	9
	35	3/8" P	1,1	50	-	-	-	3699	-	-	-	3005 000 4409	9
	35	3/8" P	1,3	50	-	3636	3617	3616	3612	3005 000 7409	-	3005 000 4809	9
	40	3/8" P	1,1	55	-	-	-	3699	-	-	-	3005 000 4413	9
<b>MSE 250</b>	40	3/8" P	1,3	55	-	3636	3617	3616	3612	3005 000 7413	-	3005 000 4813	9
	37	3/8	1,6	56	-	-	-	3626	3683	-	-	3003 008 6111	10
	40	3/8	1,6	60	-	-	-	3626	3683	-	-	3003 000 7713	9
<b>MS 201 T, MSA 220 T</b>	40	3/8	1,6	60	-	-	-	3626	3683	-	-	3003 008 6113	10
	45	3/8	1,6	66	-	-	-	3626	3683	-	-	3003 008 6117 <sup>③</sup>	10
												3003 008 7717	
<b>MS 201 T, MSA 220 T</b>	30	3/8" P	1,3	44	-	3636	-	3616	3612	3005 000 7405	-	3005 000 4805	9
	35	3/8" P	1,3	50	-	3636	-	3616	3612	3005 000 7409	-	3005 000 4809	9
	40	3/8" P	1,3	55	-	3636	-	3616	3612	3005 000 7413	-	3005 000 4813	9

① Фактическая рабочая длина может быть меньше указанной длины шины  
② С 2014 года

③ Для MS 231 и MS 251 (длина шины 35 и 40 см) и для MSE 170, MSE 190, MSE 210 и MSE 230 (длина шины 30, 35 и 40 см) в сочетании с устройством быстрого натяжения цепи и семизубой цепной звездочкой требуется на одно ведущее звено больше

④ Направляющая шина Rollomatic E Light  
⑤ Направляющая шина Rollomatic E - Количество ограничено!

Внимание! Пильную гарнитуру для специальных задач см. на стр. 98

■ **НОВИНКА**





ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ	Длина шины <sup>①</sup> (см)	Шаг (в дюймах)	Толщина ведущих звеньев/ширина паза (мм)	Количество ведущих звеньев	ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ							НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШИНЫ							
					Micro Артикул	Micro 3 Артикул	Super Артикул	Super 3 Артикул	Hexa артикул	Hexa 3 Артикул	Duro 3 Артикул	Light PO1 (ранее: Rollomatic E Mini Light), Light PO4 (ранее: Rollomatic E Light) Артикул	Rollomatic ES Light Артикул	Light O1 (ранее: Rollomatic E Mini) Артикул	Light O4 (ранее: Rollomatic E) Артикул	Light O6 (ранее: Rollomatic E) Артикул	Rollomatic ES Артикул	Число зубьев концевой звездочки	Duromatic E Артикул
<b>MS260, MS 261, MS 271, MSA 300</b>	32	.325	1,6	56	3686	3689	3639	-	-	-	3667	-	-	-	3003 000 5306	-	-	11	-
	35	.325	1,3	60	3693	3695	3690	3694	-	-	3696	-	-	-	3003 000 3309	-	-	10	-
	37	.325	1,6	62	3686	3689	3639	-	-	-	3667	-	-	-	3003 008 6811	-	-	11	-
	40	.325	1,3	67	3693	3695	3690	3694	-	-	3696	-	-	-	3003 000 3313	-	-	10	-
	40	.325	1,6	67	3686	3689	3639	-	-	-	3667	-	-	-	3003 008 6813	-	-	11	3003 000 9213
<b>MS 310, MS 361, MS 362</b>	35	3/8	1,6	54	3652	3664	3621	3626	3132	3134	3683	-	-	-	3003 000 7709	-	-	9	-
	37	3/8	1,6	56	3652	3664	3621	3626	3132	3134	3683	-	-	-	3003 008 6111	-	-	10	-
	40	3/8	1,6	60	3652	3664	3621	3626	3132	3134	3683	-	-	-	3003 000 7713	-	-	9	-
	40	3/8	1,6	60	3652	3664	3621	3626	3132	3134	3683	-	-	-	3003 008 6113	-	-	10	-
	45	3/8	1,6	66	3652	3664	3621	3626	3132	3134	3683	-	-	-	3003 008 6117 <sup>②</sup> 3003 008 7717	-	-	10	-
<b>MS 462, MS 500i, MS 661</b>	40	3/8	1,6	60	3652	3664	3621	3626	3132	3134	3683	-	-	-	3003 000 5213	-	-	11	3003 000 9213
	45	3/8	1,6	66	3652	3664	3621	3626	3132	3134	3683	-	-	-	3003 000 5217	-	-	11	3003 000 9217
	50	3/8	1,6	72	3652	-	3621	3626	3132	3134	3683	-	3003 000 2021	-	-	3003 000 5221	-	11	3003 000 9221
	63	3/8	1,6	84	3652	-	3621	3626	3132	3134	3683	-	3003 000 2031	-	-	3003 000 5231	-	11	3003 001 5631
<b>MS 500i, MS 661</b>	71	3/8	1,6	91	-	-	3621	3626	3132	3134	3683	-	3003 000 2038	-	-	3003 000 6038	11	-	
	80	3/8	1,6	105	-	-	3621	3626	3132	3134	3683	-	3003 000 2046	-	-	3003 000 6046	11	-	
<b>MS 661</b>	90	3/8	1,6	114	-	-	3621	3626	3132	3134	3683	-	3003 000 2053	-	-	3003 000 6053	11	-	
<b>MS 881<sup>③</sup></b>	53	.404	1,6	68	3668	-	3946	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 001 9223
	63	.404	1,6	80	3668	-	3946	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9731	-	-	3002 000 9231
	75	.404	1,6	91	3668	-	3946	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9741	-	-	3002 000 8041	
	90	.404	1,6	104	3668	-	3946	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 002 8052
	90	.404	1,6	108	3668	-	3946	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9753	-	-	-	-
<b>ВЫСОТОРЕЗЫ</b>					<b>ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ</b>							<b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШИНЫ</b>							
<b>HT 56, HT 105, HT 135, HTA 50, HTA 85, HTA 86</b>	25	1/4" P	1,1	56	-	3670	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	-	-	8	-
	30	1/4" P	1,1	64	-	3670	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	-	-	8	-
<b>HT 56</b>	30	3/8" P	1,1	44	-	3610	-	-	-	-	-	3005 000 7605	-	3005 000 3905	-	-	-	7	-

① Фактическая рабочая длина может быть меньше указанной длины шины  
 ② Относится к звездочке с 7 зубьями; у восьмизубой звездочки на одно звено больше  
 ③ Направляющая шина Rollomatic E. Количество ограничено!

Внимание! Пильную гарнитуру для специальных задач см. на стр. 98

■ **НОВИНКА**





## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

### ЗАТОЧНОЙ НАБОР

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



1/4" P Артикул	5605 007 1000	3/8" Артикул	5605 007 1029
1/4" и 3/8" P Артикул	5605 007 1027	.404" Артикул	5605 007 1030
.325" Артикул	5605 007 1028		



### ЗАТОЧНОЕ УСТРОЙСТВО «2 В 1»

Практичное вспомогательное приспособление для быстрой заточки зубьев и ограничителей глубины реза за один прием. Для пильных цепей 1/4" P, 3/8" P, .325", 3/8" и .404", встроенная коррекция по допуску напильника (только STIHL).

1/4" P Артикул	Ø 3,2 мм 5605 750 4306	3/8" (не использовать с 3/8" Неха) Артикул	Ø 5,2 мм 5605 750 4305
1/4" и 3/8" P Артикул	Ø 4,0 мм 5605 750 4303	.404" Артикул	Ø 5,5 мм 0000 750 4300
.325" Артикул	Ø 4,8 мм 5605 750 4304		

### ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ: ЗАПАСНОЙ КРУГЛЫЙ НАПИЛЬНИК ДЛЯ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ 1/4" P

Только для зажимной державки «2 в 1», для заточки пильной цепи 1/4" P, не подходит для ручной заточки, Ø 3,2 x 200 мм.

Артикул 0000 893 6401

### ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ: ЗАПАСНОЙ ПЛОСКИЙ НАПИЛЬНИК ДЛЯ ОГРАНИЧИТЕЛЯ ГЛУБИНЫ

Только для заточного устройства «2 в 1», для обработки ограничителя глубины.

Артикул 0814 252 3001

### ЗАЖИМНАЯ ДЕРЖАВКА С КРУГЛЫМ НАПИЛЬНИКОМ

1/4" P  
Артикул

Ø 3,2 мм  
5605 750 4300

1/4" и 3/8" P  
Артикул

Ø 4,0 мм  
5605 750 4327

.325"  
Артикул

Ø 4,8 мм  
5605 750 4328

3/8"  
Артикул

Ø 5,2 мм  
5605 750 4329

.404"  
Артикул

Ø 5,5 мм  
5605 750 4330

### КРУГЛЫЕ НАПИЛЬНИКИ ДЛЯ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ

Для заточных наборов STIHL и зажимных державок. Без рукоятки.

1/4" P Артикул	Ø 3,2 x 150 мм 5605 771 3206		
1/4" и 3/8" P Артикул	Ø 4,0 x 200 мм 5605 772 4006	.404" Артикул	Ø 5,5 x 200 мм 5605 772 5506
.325" Артикул	Ø 4,8 x 200 мм 5605 772 4806	Артикул	Ø 3,5 x 200 мм 5605 772 3506
3/8" Артикул	Ø 5,2 x 200 мм 5605 772 5206	Артикул	Ø 4,5 x 200 мм 5605 772 4506

### ТРЕХГРАННЫЙ НАПИЛЬНИК

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

Артикул 0811 421 8971

### ПЛОСКИЕ НАПИЛЬНИКИ

Для точной доработки ограничителей глубины реза. 150 мм.

Артикул 0814 252 3356

В футляре для аккуратного хранения. 150 мм.

Артикул 0814 252 3000

⊙ Без рукоятки для напильников



Подробную информацию по уходу за пильной гарнитурой см. здесь:



## ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ ДЛЯ НЕХА. ДЛЯ ПРОСТОЙ ЗАТОЧКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПИЛЬНОЙ ЦЕПИ

### НОВИНКА ЗАТОЧНОЙ НАБОР<sup>⊙</sup>

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



3/8" Неха  
Артикул 5607 007 1000

### НОВИНКА ШЕСТИГРАННЫЙ НАПИЛЬНИК НЕХА

Для пильной цепи Неха (без рукоятки для напильников).

3/8" Неха  
Артикул 5607 772 5201



### СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Благодаря эксклюзивной системе реза STIHL Неха шестигранный напильник оптимально подходит к форме режущих зубьев пильной цепи. Таким образом каждый раз при заточке достигается идеальный угол. Заточка выполняется очень легко и быстро. Результат: практически идеально заточенная пильная цепь Неха. Она остается острой дольше, чем другие пильные цепи, например, 3/8" RS, не требует частой заточки и поэтому имеет особенно долгий срок службы.

➔ Универсальный станок для заточки STIHL и подходящий шлифовальный круг для 3/8" Неха см. на стр. 113.







### НАПРАВЛЯЮЩИЕ ДЛЯ ЗАЖИМНОЙ ДЕРЖАВКИ FF 1

Эксклюзивные направляющие STIHL для зажимных державок. Обеспечивают точное ведение напильника без отклонения в стороны для качественной заточки цепи. Идеальное дополнение к заточному набору STIHL, не требуют значительного усилия. Напильник в комплект поставки не входит.

1/4" P Артикул	Ø 3,2 мм 5614 000 7504	.325" Артикул	Ø 4,8 мм 5614 000 7501
1/4", 3/8" P <sup>ⓐ</sup> Артикул	Ø 4,0 мм 5614 000 7503	3/8" Артикул	Ø 5,2 мм 5614 000 7500
3/8" P <sup>ⓐ</sup> Артикул	Ø 4,0 мм 5614 000 7502	.404" Артикул	Ø 5,5 мм 5614 000 7505

### ЗАТОЧНОЕ УСТРОЙСТВО FG 2<sup>ⓐⓑ</sup>

Приспособление для точной ручной заточки, выполнено из металла. С креплением к столу, без рукояток для напильников и без напильника.



Артикул 5604 000 7501

### ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ: СТРУБЦИНА

Для крепления к столу требуется две штуки.



Артикул 5604 890 5800

### ЗАТОЧНОЕ УСТРОЙСТВО FG 3<sup>ⓐ</sup>

Приспособление для точной ручной заточки, выполнено из металла. Крепится на шине, без рукояток для напильников и без напильника.



Артикул 5610 000 7500

### ЗАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА FG 4

Эксклюзивные заточные устройства STIHL. Идеально подходят для еженедельной точной заточки. Компактная конструкция для точного ведения напильника при незначительном усилии, с заточными пластинками для правильной фиксации ограничителя. Напильник в комплект поставки не входит.



1/4", 3/8" P <sup>ⓐ</sup> Артикул	Ø 4,0 мм 5612 000 7503	.325" Артикул	Ø 4,8 мм 5612 000 7501
3/8" P <sup>ⓐ</sup> Артикул	Ø 4,0 мм 5612 000 7502	3/8" Артикул	Ø 5,2 мм 5612 000 7500

### КОНТРОЛЬНЫЕ КАЛИБРЫ

Для ручной обработки ограничителя глубины реза. Из закаленной стали со специальным покрытием. Две установки – для твердой и мягкой древесины. Специальный крюк для очистки канавки и смазочного отверстия направляющей шины.



FL1 Артикул	1/4" P 0000 893 4006	FL4 Артикул	3/8" 0000 893 4009
FL2 Артикул	3/8" P <sup>ⓐ</sup> 0000 893 4007	FL5 Артикул	.404" 0000 893 4010
FL3 Артикул	.325" 0000 893 4008		

Для контроля переднего угла и угла заточки зубьев, длины зубьев и расстояния до ограничителя глубины, а также для очистки паза и отверстия для подачи масла в направляющей шине.



1/4" P Артикул	0000 893 4005	1/4", 3/8" P, .325" и 3/8" Артикул	1110 893 4000
.404" Артикул	1106 893 4000		

### РУКОЯТКИ ДЛЯ НАПИЛЬНИКОВ

Пластмассовая рукоятка. Подходит для круглых напильников и напильников Неха 3,2-5,5 мм, и любых плоских напильников.



Артикул 0000 881 4504



Деревянная рукоятка для всех трехгранных, плоских и круглых напильников, а также напильников Неха 4,0-5,5 мм.



Артикул 0811 490 7860

Пластиковая рукоятка с углами заточки. Для круглых напильников 3,2-5,5 мм.



Артикул 0000 881 4500

**FH 3**  
Мягкая рукоятка. Для плоских напильников до 150 мм.



Артикул 0000 881 4503

**FH 1**  
Мягкая рукоятка с углами заточки. Для круглых напильников 3,2-5,5 мм.



Артикул 0000 881 4502

### БАЗОВАЯ МОДЕЛЬ STIHL USG

Универсальный станок для заточки любых пильных цепей STIHL, пильных дисков FS и ножей для подрезки кустарников. В комплект входит поворотный суппорт для любых пильных цепей STIHL и два профильных шлифовальных круга. Для заточки пильных цепей STIHL Duo необходимо использовать алмазный круг.



Артикул 5203 200 0008

### ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ USG

**Поворотный суппорт для пильных цепей с остроугольными зубьями<sup>ⓐ</sup>**  
Артикул 5203 750 1405

**Поворотный суппорт для ножей для подрезки кустарников<sup>ⓐ</sup>**  
Артикул 5203 750 1400

**Поворотный суппорт для пильных дисков для мотокос<sup>ⓐ</sup>**  
Артикул 5203 750 2800

**Зажимное устройство**  
Артикул 5203 007 1003

**Приспособление для правки алмазным кругом**  
Артикул 5203 890 4400

**Алмазный круг для 3/8" PD3, .325" RD3 и 3/8" RD3**  
Артикул 5203 757 0906

**Алмазный круг для 3/8" RDR**  
Артикул 5203 757 0901

**НОВИНКА Заточной круг для 3/8" Неха**  
Артикул 5203 750 7018

### ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ПРАВКИ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНЫ

Инструмент для правки и чистки направляющей шины. Эргономичная пластиковая рукоятка с плоским напильником (100 x 22 мм) из закаленной инструментальной стали.



Артикул 5605 773 4400

### ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ: ПЛОСКИЙ НАПИЛЬНИК



Артикул 5605 773 4200

### КОНТРОЛЬНЫЕ КАЛИБРЫ

Для определения шага цепи и звездочки, для определения толщины ведущих звеньев и ширины паза на направляющей шине.



Артикул 0000 893 4105

Для определения степени износа звездочек. Регулярные проверки и своевременная замена снижают износ пильной гарнитуры.



Артикул 0000 893 4101

### УКАЗАТЕЛЬ НАПРАВЛЕНИЯ

Приспособление для обработки цепей напильником. Крепится на шине с помощью двух магнитов, после чего линии (25°/30°) помогут ровно и правильно расположить напильник.



Артикул 0000 750 9900

### ФУТЛЯР ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ

Прочный, легкий пластиковый футляр. Две перегородки в комплекте.



Размер 18 x 12 x 4 см  
Артикул 0000 882 5900

### СТРУБЦИНЫ

**S 260**  
Легкое и удобное исполнение. Очень быстро и просто вбивается в дерево, позволяя легко зафиксировать направляющую шину. В комплекте с практичной сумкой для крепления на ремне.



Артикул 0000 881 0402

**L 700**  
Большое и прочное исполнение. Очень просто и быстро забивается в дерево.



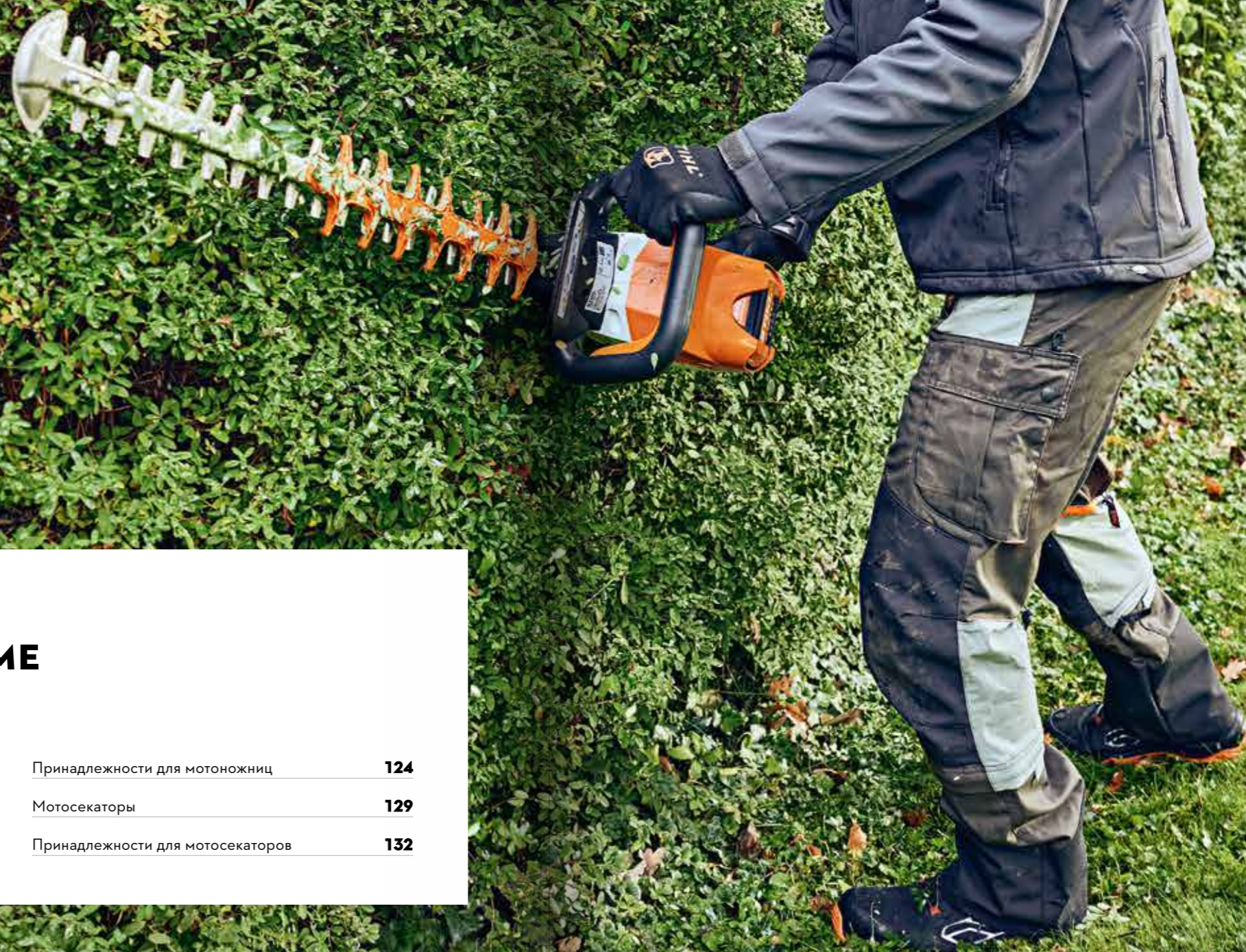
Артикул 0000 881 0403

ⓐ Паз 1,1 мм  
ⓑ Паз 1,3 мм  
ⓐ На иллюстрациях представлено специальное оснащение  
ⓑ Не подходит для пильной цепи 1/4"-PM3

ⓐ С профильным шлифовальным кругом  
ⓑ Пояснение обозначений см. на стр. 453







## СРЕЗ ЗА СРЕЗОМ — К ИДЕАЛЬНОЙ ФОРМЕ

Бензиновые мотоножницы	117	Принадлежности для мотоножниц	124
Аккумуляторные мотоножницы	119	Мотосекаторы	129
Электрические мотоножницы	122	Принадлежности для мотосекаторов	132



# МОТОНОЖНИЦЫ

01 ПОСТОЯННЫЙ КОНТРОЛЬ

02 ОПТИМАЛЬНАЯ  
МОЩНОСТЬ07 ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ  
БЕЗОПАСНОСТИ06 ЗАЩИТА ОТ  
ПОВРЕЖДЕНИЙ04 НАДЕЖНОЕ ВЕДЕНИЕ  
АГРЕГАТА

05 КОМФОРТНАЯ РАБОТА

03 ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ РЕЗА



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- 01 ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ**  
Постоянно контролирует состояние установленного аккумулятора и подает на электродвигатель необходимые напряжение и ток. За счет этого обеспечивается оптимальная мощность реза, которая поддерживается постоянной в течение всего времени работы вне зависимости от уровня заряда аккумулятора.
- 02 ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ STIHL EC**  
Бесщеточный электродвигатель STIHL EC отличается высокой производительностью и практически полным отсутствием износа, увеличивая тем самым энергоэффективность аккумуляторных мотопилок и их срок службы. Функция автоматического изменения направления вращения электродвигателя обеспечивает свободный ход ножей в случае их застревания.
- 03 ПРОДУМАННАЯ ГЕОМЕТРИЯ НОЖЕЙ**  
Геометрия ножей и специально адаптированный редуктор для триммингового или встречного реза гарантируют максимальную эффективность реза.

## ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

- 04 ПОВОРОТНАЯ МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНАЯ РУКОЯТКА**  
Легко переводится в оптимальное положение для выполнения различных задач, например для бокового реза.
- 05 ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА С ЭЛЕМЕНТАМИ УПРАВЛЕНИЯ**  
Удобно лежит в руке и экономит силы, особенно во время долгой работы.
- 06 ЗАЩИТНЫЙ НАКОНЕЧНИК**  
Предохраняет вершину ножей от износа при работе вблизи поверхности почвы и стен. Легко заменяется в случае износа.
- 07 ЗАЩИТА ОТ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С НОЖАМИ**  
Предотвращает травмирование пользователя, легко заменяется в случае износа.

Обратите внимание, что не все агрегаты имеют указанные здесь характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Подробная информация на стр. 444

# БЕНЗИНОВЫЕ МОТОНОЖНИЦЫ

- Мощные агрегаты с небольшим весом
- Для использования на больших участках
- Для применения в садово-парковых и ландшафтных хозяйствах
- Для стрижки густых живых изгородей и декоративных деревьев и кустов



## HS 45

27,2 см<sup>3</sup> • 0,75 кВт / 1,0 л.с. • 4,7 кг<sup>ⓐ</sup>

Модель для начинающих пользователей. Предназначена для ухода за живой изгородью на садовом участке. Антивибрационная система STIHL, долговечный воздушный фильтр, односторонняя заточка ножей, встроенная защита от порезов.

Длина реза **45 см**  
Артикул **4228 011 2937**

Длина реза **60 см**  
Артикул **4228 011 2938**



## HS 56 C-E

21,4 см<sup>3</sup> • 0,65 кВт / 0,9 л.с. • 4,5 кг<sup>ⓐ</sup>

Идеально подходят для ландшафтных дизайнеров и садоводов. Антивибрационная система STIHL, устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart, долговечный воздушный фильтр, однорычажное управление, крышка бака, открывающаяся без использования инструмента, двусторонняя заточка ножей, съемная защита от порезов и защитный наконечник.

Длина реза **60 см**  
Артикул **4242 011 2947**

C = комфортное исполнение  
E = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart

ⓐ Вес без топлива, в сборе  
ⓑ Пояснение обозначений см. на стр. 453





**HS 82 R**22,7 см³ • 0,7 кВт / 1,0 л. с. • 5,3 кг<sup>①</sup>

Профессиональный агрегат с низкой скоростью ножей для встречного реза. Антивибрационная система STIHL, долговечный воздушный фильтр, двусторонняя заточка ножей в исполнении для встречного реза с расстоянием между зубьями 38 мм, поворотная многофункциональная рукоятка, съемная защита от порезов, съемный защитный наконечник и кнопка остановки.

Длина реза **60 см**  
 Артикул **4237 011 2977**

Длина реза **75 см**  
 Артикул **4237 011 2978**

**HS 82 T**22,7 см³ • 0,7 кВт / 1,0 л. с. • 5,1 кг<sup>①</sup>

Профессиональный агрегат с высокой скоростью ножей для триммингового реза. Антивибрационная система STIHL, долговечный воздушный фильтр, двусторонняя заточка ножей в исполнении для триммингового реза с расстоянием между зубьями 30 мм, поворотная многофункциональная рукоятка, съемная защита от порезов, съемный защитный наконечник и кнопка остановки.

Длина реза **60 см**  
 Артикул **4237 011 2985**

Длина реза **75 см**  
 Артикул **4237 011 2986**

**ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ**

НА СТР. 344

R = встречный рез      ① Вес без топлива, в сборе, с длиной реза 60 см  
 T = тримминговый      ② Пояснение обозначений см. на стр. 453

**АККУМУЛЯТОРНЫЕ МОТОНОЖНИЦЫ**

- Для профессионального и частного использования
- Для стрижки живых изгородей в местах с нормированным уровнем шума, таких как жилые районы, больницы, санатории, детские сады и школы
- Простые и удобные в обращении
- Превосходная производительность

**HSA 26**10,8 В • 0,8 кг<sup>②</sup>

Легкие и компактные аккумуляторные мотоножницы. В комплектацию входит специальный нож для стрижки кустарника и ухода за низкорослыми вечнозелеными живыми изгородями и мелколистными декоративными деревьями, а также нож для травы для подрезки кромки газона. Эргономичная прорезиненная рукоятка, быстрая смена ножей без использования инструмента и индикация уровня заряда позволяют комфортно работать долгое время. Аккумулятор AS 2 подходит исключительно для агрегатов, входящих в AS-систему, и несовместим с HSA 25. Модель HSA 26 поставляется в двух вариантах: в комплекте с принадлежностями и отдельно.

**В комплект поставки входят:**

Литий-ионный аккумулятор AS 2, 28 Вт·ч, 10,8 В  
 Стандартное зарядное устройство AL 1  
 Нож для кустарника, длина реза 20 см, с защитным кожухом  
 Нож для травы, ширина скашивания 12 см, с защитным кожухом  
 Сумка для переноски, черная с оранжевым, с петлями для крепления на стене

**HSA 26** без аккумулятора, зарядного устройства и сумки для переноски, с ножом для кустарника и ножом для травы

Длина реза **20 см**  
 Артикул **HA03 011 3514**

**Комплект HSA 26** с AS 2 и AL 1

Длина реза **20 см**  
 Артикул **HA03 011 3516**

**HSA 45**18 В • 2,3 кг<sup>②</sup>

Очень легкие аккумуляторные мотоножницы с высокой производительностью для обрезки кустов и живых изгородей. Односторонняя заточка ножей с расстоянием между зубьями 24 мм, встроенная защита от порезов, съемный защитный наконечник, встроенный литий-ионный аккумулятор (36 Вт·ч) с индикацией уровня заряда. Время зарядки аккумулятора 145/210 мин (80/100%).

Длина реза **50 см**  
 Артикул **4511 011 3501**

① Вес без аккумулятора, с ножом для кустарника  
 ② Вес с аккумулятором  
 ③ Пояснение символов см. на стр. 444





# УХОД ЗА ЖИВОЙ ИЗГОРОДЬЮ СТАЛ ЕЩЕ ПРОЩЕ БЛАГОДАРЯ ОБНОВЛЕНИЮ ЛИНЕЙКИ АККУМУЛЯТОРНЫХ МОТОНОЖНИЦ



AKM SYSTEM  
AK 10

## НОВИНКА HSA 50

36 В • 2,9 кг<sup>①</sup>

Легкие и почти бесшумные аккумуляторные мотоножницы для обрезки живых изгородей и кустарников средней высоты. Высококачественные, закаленные ножи с расстоянием между зубьями 30 мм, с алмазной заточкой и запатентованной каплевидной геометрией<sup>②</sup> для идеального реза без повреждения растений. Оптимальная балансировка, эргономичный дизайн, круговая рукоятка с защитой от непреднамеренного включения, а также малый вес гарантируют максимальный комфорт в работе. Съемный защитный наконечник для предупреждения износа при работе в непосредственной близости от земли и стен.

HSA 50 без аккумулятора и зарядного устройства

Длина реза **50 см**  
Артикул **4521 011 3534**

Комплект HSA 50 с АК 10 и AL 101

Длина реза **50 см**  
Артикул **4521 011 3548**



AKM SYSTEM  
AK 10

## НОВИНКА HSA 60

36 В • 3,5 кг<sup>①</sup>

Аккумуляторные мотоножницы с очень высокой производительностью реза для сложных задач, например, для обрезки кустарников и высоких живых изгородей. Высококачественные, закаленные ножи с расстоянием между зубьями 34 мм, с алмазной заточкой и запатентованной каплевидной геометрией<sup>②</sup> для идеального реза без повреждения растений. Долговечный и высокопроизводительный бесщеточный электродвигатель, система изменения направления реза при заклинивании. Оптимальная балансировка, эргономичный дизайн, круговая рукоятка с защитой от непреднамеренного включения, многофункциональная поворотная рукоятка, а также антивибрационная система гарантируют максимальный комфорт в работе. Съемный защитный наконечник для предупреждения износа при работе в непосредственной близости от земли и стен.

HSA 60 без аккумулятора и зарядного устройства

Длина реза **60 см**  
Артикул **HA06 011 3504**

Комплект HSA 60 с АК 10 и AL 101

Длина реза **60 см**  
Артикул **HA06 011 3518**



## УДОБНАЯ РАБОТА С ПОВОРОТНОЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЙ РУКОЯТКОЙ

Поворотная многофункциональная рукоятка гарантирует точность и удобство при работе над головой и обработке боковин. В зависимости от задачи вы можете повернуть ее вправо или влево на 90°, обеспечивая таким образом максимально комфортное рабочее положение. HSA 60 – первая модель аккумуляторных мотоножниц из АК-системы STIHL, оснащенная поворотной многофункциональной рукояткой, в дополнение к нашим профессиональным аккумуляторным моделям HSA 100, HSA 130 R и HSA 130 T.

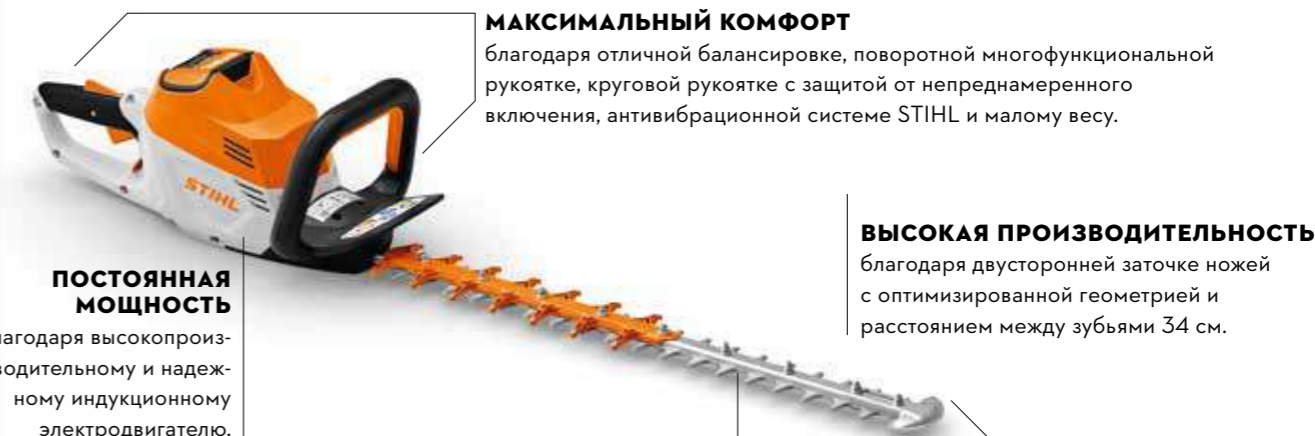
Малый вес и отличная балансировка агрегата в сочетании с антивибрационной системой STIHL позволяют наслаждаться рабочим процессом даже при выполнении сложных задач. Убедитесь в этом сами!



# НОВИНКА HSA 100 ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ

APM SYSTEM  
AP 200

Универсальные мотоножницы для профессионального использования в садоводствах, в ландшафтных работах, а также работниками жилищно-коммунальных служб. Идеально подходят для ухода за всеми видами живых изгородей, для обрезки и формовки как тонких веток, так и крепких многолетних побегов.



### МАКСИМАЛЬНЫЙ КОМФОРТ

благодаря отличной балансировке, поворотной многофункциональной рукоятке, круговой рукоятке с защитой от непреднамеренного включения, антивибрационной системе STIHL и малому весу.

### ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

благодаря двусторонней заточке ножей с оптимизированной геометрией и расстоянием между зубьями 34 см.

### ПОСТОЯННАЯ МОЩНОСТЬ

благодаря высокопроизводительному и надежному индукционному электродвигателю.

36 В • 3,7 кг<sup>①</sup>

HSA 100 без аккумулятора и зарядного устройства

Длина реза **60 см**  
Артикул **HA07 011 3504**



## HSA 130 R

36 В • от 4,1 кг<sup>①</sup>

Чрезвычайно мощные и надежные профессиональные аккумуляторные мотоножницы с двусторонней заточкой ножей в исполнении для встречного реза с расстоянием между зубьями 38 мм. Увеличенный срок службы благодаря новому оптимизированному электродвигателю. Поворотная многофункциональная рукоятка, трехступенчатая регулировка частоты ходов, эргономичная круговая рукоятка с защитой от непреднамеренного включения, ножи с оптимизированными характеристиками трения, а также съемный защитный наконечник. Возможно использование с аккумулятором AP в сумке с кабелем для подсоединения к агрегату и с системой для переноски и ранцевыми аккумуляторами AR L (см. стр. 31).

HSA 130 R без аккумулятора и зарядного устройства

Длина реза **60 см**  
Артикул **4869 011 3564**

Длина реза **75 см**  
Артикул **4869 011 3565**



## HSA 130 T

36 В • от 3,9 кг<sup>①</sup>

Чрезвычайно мощные, прочные профессиональные аккумуляторные мотоножницы с двусторонней заточкой. и высокой скоростью ножей для безупречно чистого триммингового реза с расстоянием между зубьями 30 мм. Увеличенный срок службы благодаря новому оптимизированному электродвигателю. Поворотная многофункциональная рукоятка, трехступенчатая регулировка частоты ходов, эргономичная круговая рукоятка с защитой от непреднамеренного включения, ножи с оптимизированными характеристиками трения, а также съемный защитный наконечник. Возможно использование с аккумулятором AP в сумке с кабелем для подсоединения к агрегату и с системой для переноски и ранцевыми аккумуляторами AR L (см. стр. 31).

HSA 130 T без аккумулятора и зарядного устройства

Длина реза **60 см**  
Артикул **4869 011 3571**

Длина реза **75 см**  
Артикул **4869 011 3572**

R = встречный рез  
T = тримминговый рез  
① Вес без аккумулятора  
② Пояснение символов см. на стр. 444

© Патент EP 2218324 B1  
© Вес без аккумулятора, с длиной реза 60 см



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МОТОНОЖНИЦЫ

- Для стрижки живых изгородей и кустов
- Простые в обращении
- Легкие и тихие



### HSE 42

230 В • 420 Вт • 3,0 кг<sup>①</sup>



Незаменимы для обрезки небольших кустарников с тонкими ветками. Встроенная защита от порезов, защитный наконечник, механический тормоз ножей, односторонняя заточка ножей, приспособление, предотвращающее случайное отсоединение вилки сетевого кабеля при его натяжении.

Длина реза **45 см**  
 Артикул **4818 011 3523**



### HSE 52

230 В • 460 Вт • 3,1 кг<sup>①</sup>



Данная модель будет отличным помощником при обрезке небольших кустарников на садовом участке. Встроенная защита от порезов, защитный наконечник, механический тормоз ножей, односторонняя заточка ножей, приспособление, предотвращающее случайное отсоединение вилки сетевого кабеля при его натяжении.

Длина реза **50 см**  
 Артикул **4818 011 3532**



### HSE 61

230 В • 500 кВт • 3,9 кг<sup>①</sup>



Поворотная рукоятка с пятью положениями для точной обрезки вне зависимости от сложности задачи. Встроенная защита от порезов, защитный наконечник, увеличенный радиус действия, односторонняя заточка ножей, приспособление, предотвращающее случайное отсоединение вилки сетевого кабеля при его натяжении.

Длина реза **50 см**  
 Артикул **4812 011 3509**

Длина реза **50 см**  
 Артикул **4812 011 3563**

<sup>①</sup> Вес без кабеля

<sup>②</sup> Пояснение обозначений см. на стр. 453

Количество ограничено!



### HSE 71

230 В • 600 кВт • 4,1 кг<sup>①</sup>



Предназначены для ухода за различными живыми изгородями, в том числе для обрезки кустарников с ветками средней толщины. Встроенная защита от порезов, защитный наконечник, увеличенный радиус действия, односторонняя заточка ножей, поворотная рукоятка с пятью положениями, приспособление, предотвращающее случайное отсоединение вилки сетевого кабеля при его натяжении.

Длина реза **60 см**  
 Артикул **4812 011 3513**

Длина реза **60 см**  
 Артикул **4812 011 3575**



### HSE 81

230 В • 650 кВт • 4,2 кг<sup>①</sup>



Идеально подходит для ухода за большими живыми изгородями. Съёмная защита от порезов и защитный наконечник, увеличенный радиус действия, ножи с двусторонней заточкой, расстояние между зубьями 36 мм. Поворотная рукоятка с пятью положениями, приспособление, предотвращающее случайное отсоединение вилки сетевого кабеля при его натяжении.

Длина реза **60 см**  
 Артикул **4812 011 3530**

Длина реза **60 см**  
 Артикул **4812 011 3583**





## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МОТОНОЖНИЦ

- Практичные помощники для комфортной работы
- Для ухода, увеличивающего срок службы
- Защитный наконечник и направляющий кожух
- Комплекты для регулировки зазора ножей



### СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СМОЛЫ SUPERCLEAN

Спрей с двойным действием: растворитель грязи и смолы, смазка, защита от коррозии для режущих гарнитур, ножей мотоножниц и мотопил. Идеально подходит для регулярного ухода.

Баллончик, 300 мл  
Артикул 0782 420 1002

Баллончик, 300 мл  
Артикул 0782 516 8101



### ЗАЩИТНЫЙ НАКОНЕЧНИК

Предотвращает повреждение ножей при работе в непосредственной близости от земли и стен.

Для HS 56 C-E, HS 82 T, HSA 60, HSA 100, HSA 130 T  
Артикул 4237 792 9006

Для HS 82 R, HSA 130 R  
Артикул 4237 790 9802



### КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ЗАЗОРА НОЖЕЙ

Для регулировки зазора ножей в случае износа.

Комплект для регулировки зазора ножей, 60 см

Для HS 82 R, HSA 130 R  
Артикул 4237 007 1008

Для HS 82 T, HSA 130 T  
Артикул 4237 007 1001

Комплект для регулировки зазора ножей, 75 см

Для HS 82 R, HSA 130 R  
Артикул 4237 007 1009

Для HS 82 T, HSA 130 T  
Артикул 4237 007 1002

Количество ограничено!



### НАПРАВЛЯЮЩИЙ КОЖУХ

Для направления срезанного растительного материала. Подходит для моделей с длиной реза 50 см, легко надевается на ножи с обеих сторон без использования инструмента

Для HSA 50, HSE 52, HSE 61, HLA 66 и HLA 86  
Артикул 4859 740 3300



### ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ШТАНГА ДЛЯ HSA 26

Позволяет эргономично работать с HSA 26, не наклоняясь. Простое и быстрое соединение, удобная смена аккумулятора AS в рукоятке. Плавная регулировка длины штанги в диапазоне от 95 до 110 см, 7-ступенчатая регулировка рабочего угла до 125°, колеса с легким ходом, прорезиненная рукоятка. Подходит только для HSA 26 и не используется с GTA 26 или HSA 25.

Артикул HA03 710 7100



Артикул		Длина реза (см)	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л.с.)	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (Вт)	Вес (кг)	Уровень звукового давления <sup>ⓐ</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>ⓐ</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа <sup>ⓑ</sup> (м/с²)	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX®) / Аккумуляторная система STIHL	Общая длина (см)	Частота хода ножей (об/мин)	Расстояние между зубьями (мм)	Антивибрационная система STIHL	Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart	Поворотная многофункциональная рукоятка
<b>БЕНЗИНОВЫЕ МОТОНОЖНИЦЫ</b>																	
HS 45	4228 011 2937	45	27,2	0,75/1,0	-	-	4,7 <sup>ⓐ</sup>	97	107	10,0/9,0	2-MIX	95	4030	30	●	-	-
	4228 011 2938	60					5,0 <sup>ⓐ</sup>					110					
HS 56 C-E	4242 011 2947	60	21,4	0,65/0,9	-	-	4,5 <sup>ⓐ</sup>	95	107	4,7/5,5	2-MIX	104	3600	34	●	●	-
HS 82 R	4237 011 2977	60	22,7	0,7/1,0	-	-	5,3 <sup>ⓐ</sup>	94	107	2,7/3,1	2-MIX	120	3200	38	●	-	●
	4237 011 2978	75					5,6 <sup>ⓐ</sup>					135					
HS 82 T	4237 011 2985	60	22,7	0,7/1,0	-	-	5,1 <sup>ⓐ</sup>	95	107	2,7/2,1	2-MIX	121	5100	30	●	-	●
	4237 011 2986	75					5,3 <sup>ⓐ</sup>					133					
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЕ МОТОНОЖНИЦЫ</b>																	
HSA 26	HA03 011 3514	20	-	-	10,8	-	0,8 <sup>ⓐ</sup>	69	80	-/1,0 <sup>ⓑ</sup>	AS-система	50	2200	19	-	-	-
КОМПЛЕКТ HSA 26 с AS 2 и AL 10	HA03 011 3516	20	-	-	10,8	-	1,0 <sup>ⓐ</sup>	69	80	-/1,0 <sup>ⓑ</sup>	AS-система	50	2200	19	-	-	-
HSA 45	4511 011 3501	50	-	-	18	-	2,3 <sup>ⓐ</sup>	75	83	1,4/1,5	AI-линия	91	2500	24	-	-	-
HSA 50	<b>НОВИНКА</b> 4521 011 3534	50	-	-	36	-	2,9 <sup>ⓐ</sup>	78	89	1,6/2,0	AK-система	101	2800	30	-	-	-
КОМПЛЕКТ HSA 50 с АК 10 и AL 101	<b>НОВИНКА</b> 4521 011 3548	50	-	-	36	-	3,7 <sup>ⓐ</sup>	81	91	1,6/2,0	AK-система	101	2800	30	-	-	-
HSA 60	<b>НОВИНКА</b> HA06 011 3504	60	-	-	36	-	3,5 <sup>ⓐ</sup>	77	85	1,5/1,0	AK-система	117	3000	34	●	-	●
КОМПЛЕКТ HSA 60 с АК 10 и AL 101	<b>НОВИНКА</b> HA06 011 3518	60	-	-	36	-	4,3 <sup>ⓐ</sup>	77	85	1,5/1,0	AK-система	117	3000	34	●	-	●
HSA 100	<b>НОВИНКА</b> HA07 011 3504	60	-	-	36	-	3,7 <sup>ⓐ</sup>	76	84	1,0/0,8	AP-система	117	3000	34	●	-	●
HSA 130 R	4869 011 3564	60	-	-	36	-	4,1 <sup>ⓐ</sup>	83	94	2,7/3,5	AP-система	116	2800/3000/3200 <sup>ⓐ</sup>	38	-	-	●
	4869 011 3565	75					4,4 <sup>ⓐ</sup>					132					
HSA 130 T	4869 011 3571	60	-	-	36	-	3,9 <sup>ⓐ</sup>	84	95	2,8/3,0	AP-система	118	4400/4700/5000 <sup>ⓐ</sup>	30	-	-	●
	4869 011 3572	75					4,1 <sup>ⓐ</sup>					130					
<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МОТОНОЖНИЦЫ</b>																	
HSE 42	4818 011 3523	45	-	-	230	420	3,0 <sup>ⓐ</sup>	87	95	3,1/1,5	-	92	3400	21	-	-	-
HSE 52	4818 011 3532	50	-	-	230	460	3,1 <sup>ⓐ</sup>	87	95	3,1/1,5	-	101	3400	23	-	-	-
HSE 61	4812 011 3509	50	-	-	230	500	3,9 <sup>ⓐ</sup>	85	96	5,3/3,3	-	113	3200	29	-	-	●
	4812 011 3563																
HSE 71	4812 011 3513	60	-	-	230	600	4,1 <sup>ⓐ</sup>	88	99	3,8/2,6	-	123	2600	36	-	-	●
	4812 011 3575																
HSE 81	4812 011 3530	60	-	-	230	650	4,2 <sup>ⓐ</sup>	88	99	3,5/2,5	-	123	2600	36	-	-	●
	4812 011 3583																

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (принадлежности)
- Серийное оснащение отсутствует

- C = комфортное исполнение
- E = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart
- R = встречный рез
- T = тримминговый рез

- ⓐ К-коэффициент по директиве 2006/42/EC = 2,0 дБ(А)
- ⓑ К-коэффициент по директиве 2006/42/EC = 2 м/с²
- ⓐ Вес без топлива, в сборе
- ⓑ Вес без аккумулятора, с ножом для кустарника

- ⓐ Вес с аккумулятором и ножом для кустарника, без зарядного устройства
- ⓑ Вес с аккумулятором
- ⓐ Вес без аккумулятора
- ⓑ Вес с аккумулятором, без зарядного устройства

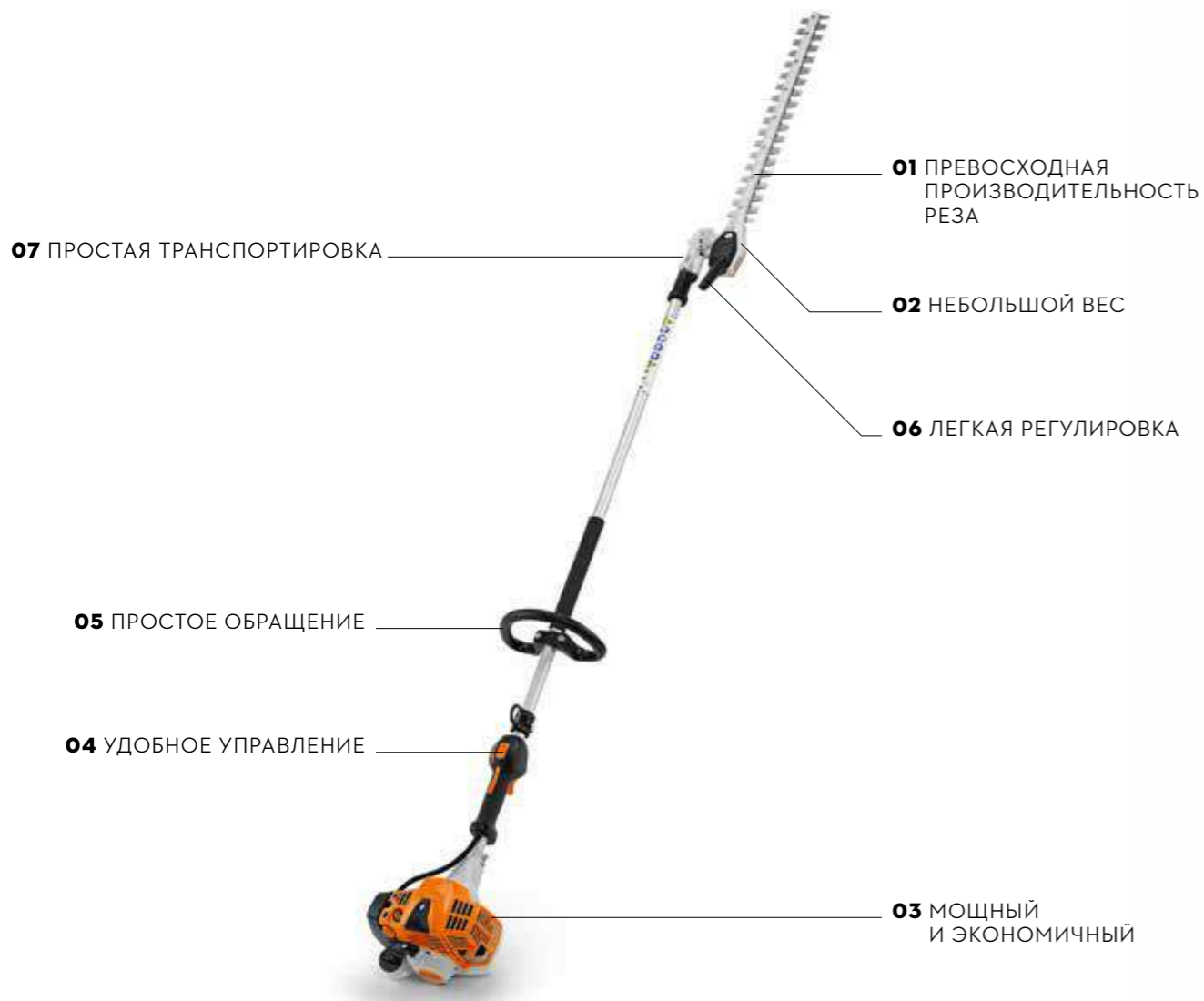
- ⓐ Вес без кабеля
- ⓑ С ножом для кустарника/ножом для травы
- ⓐ Ступень 1/Ступень 2/Ступень 3

■ Количество ограничено!





# МОТОСЕКАТОРЫ



07 ПРОСТАЯ ТРАНСПОРТИРОВКА

01 ПРЕВОСХОДНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ РЕЗА

02 НЕБОЛЬШОЙ ВЕС

06 ЛЕГКАЯ РЕГУЛИРОВКА

05 ПРОСТОЕ ОБРАЩЕНИЕ

04 УДОБНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

03 МОЩНЫЙ И ЭКОНОМИЧНЫЙ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

### 01 СИСТЕМА НОЖЕЙ

Универсальные ножи с оптимизированными характеристиками трения увеличивают время работы аккумулятора более чем на 20% по сравнению с обычными ножами, а в сочетании с аккумуляторным приводом обеспечивают высокую производительность триммингового и встречного реза.

### 02 ОБЛЕГЧЕННЫЙ РЕДУКТОР

Легкий корпус из магниевого сплава.

### 03 ДВИГАТЕЛЬ STIHL 2-MIX

Данный двигатель отличается высоким крутящим моментом в широком диапазоне оборотов. За счет конструктивных особенностей обеспечивается улучшение экологичности выхлопа до 70% и экономичности до 20% по сравнению с классическим 2-тактным двигателем STIHL аналогичной мощности.

## ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

### 04 МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ РУКОЯТКА

Обеспечивает простое управление всеми функциями двигателя.

### 05 КРУГОВАЯ РУКОЯТКА

Обеспечивает большую свободу движения и легкое управление даже в условиях ограниченного пространства.

### 06 СИСТЕМА БЫСТРОЙ РЕГУЛИРОВКИ

Угол наклона ножей регулируется ступенчато в двух направлениях в диапазоне до 145° без использования инструментов.

### 07 ТРАНСПОРТИРОВОЧНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Для экономии места при транспортировке ножи можно повернуть параллельно штанге и зафиксировать.

# МОТОСЕКАТОРЫ

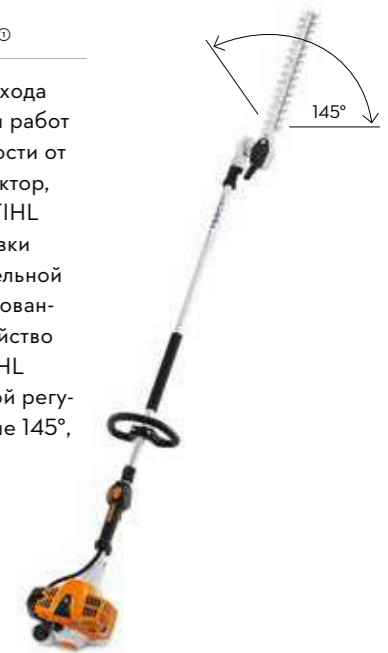
- Бензиновые, аккумуляторные и электрические агрегаты для профессионального и частного использования
- Мощные, с короткими или длинными штангами
- Для стрижки широких и высоких изгородей и ухода за почвопокровными растениями



## HL 92 C-E

24,1 см<sup>3</sup> · 0,9 кВт / 1,2 л.с. · 6,2 кг<sup>①</sup>

Для профессионального ухода за высокими изгородями и работ в непосредственной близости от земли. Облегченный редуктор, двигатель STIHL 2-MIX, STIHL ECOSPEED для регулировки оборотов при продолжительной работе в местах с нормированным уровнем шума, устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart, система быстрой регулировки ножей в диапазоне 145°, общая длина 242 см.



Артикул 4243 200 0033

## КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО!

## HLE 71 K

230 В · 600 Вт · 5,6 кг<sup>②</sup>

Оптимально подходит для ухода за высокими и широкими живыми изгородями. Система быстрой регулировки ножей в диапазоне 125°, двусторонняя заточка ножей, прорезиненная рукоятка, транспортировочное положение, защита от перегрузки, приспособление, предотвращающее случайное отсоединение вилки сетевого кабеля при его натяжении. Общая длина 211 см.



Артикул 4813 011 2912



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 344

С = комфортное исполнение  
Е = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart  
К = короткая штанга

① Вес без топлива, в сборе  
② Вес без кабеля



**HLA 56**36 В • 3,8 кг<sup>①</sup>

Легкий аккумуляторный мотосекатор для подрезки высоких кустарников и живой изгороди в саду. Односторонняя заточка ножей с каплевидной геометрией, система быстрой регулировки ножей в диапазоне 135°, съемная штанга для облегчения транспортировки, защитный наконечник. Транспортировочная длина 115 см, общая длина 210 см.



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
**УДЛИНИТЕЛЬ ШТАНГИ HLA**

**ОПОРА**

См. стр. 132



**С НАСТЕННЫМ КРОНШТЕЙНОМ**

HLA 56 без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **HA01 011 2914**

**HLA 66**36 В • 3,8 кг<sup>①</sup>

Легкий аккумуляторный мотосекатор для обрезки живых изгородей и кустарников, а также для работы в непосредственной близости от земли. Система быстрой регулировки ножей с двусторонней заточкой в диапазоне 115° и их постоянный ход под нагрузкой позволяют получить чистый рез как при работе над головой, так и при обработке боковин. Круговая рукоятка, плавная регулировка частоты хода ножей и эргономичная рукоятка с элементами управления, защитный наконечник. Транспортировочная длина 125 см, общая длина 205 см.



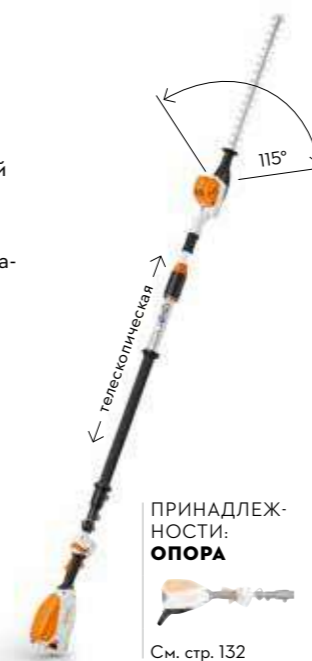
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
**ОПОРА**

См. стр. 132

HLA 66 без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **4859 011 2913**

**HLA 86**36 В • 4,8 кг<sup>①</sup>

Аккумуляторный мотосекатор для профессионального использования. Прекрасно подходит для стрижки высоких изгородей и кустарников, а также работы в непосредственной близости от земли благодаря четырехгранной регулируемой телескопической штанге и системе быстрой регулировки ножей с двусторонней заточкой в диапазоне 115°. Плавная регулировка частоты хода ножей и эргономичная рукоятка с элементами управления, защитный наконечник. Транспортировочная длина 180 см, общая длина 260-330 см.



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
**ОПОРА**

См. стр. 132

HLA 86 без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **4859 011 2933**



**ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕСТИМЫХ АККУМУЛЯТОРАХ**

НА **СТР. 12**





# ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МОТОСЕКАТОРОВ

- Практичные помощники для комфортной работы
- Опорные стойки и зажимы
- Удобные сумки для транспортировки и хранения



## ЗАЖИМ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ ШТАНГИ



Для максимальной эргономики в комбинации с плечевым ремнем или ранцевой системой RTS. Легкое крепление и быстрое снятие агрегата. Входит в комплект поставки НТ 135.

Для НТ 135, НТА 86 и HLA 86  
 Артикул 0000 790 8600

## НАПЛЕЧНЫЙ РЕМЕШЬ

Обеспечивает идеальный уровень комфорта.

При работе с моделями FSA 60 R, FSA 86 R, HLA 56 и HLA 66. В комплекте со съемной крепежной проушиной  
 Артикул 4852 007 1000



## ОПОРНЫЕ СТОЙКИ

Для защиты агрегата и аккумулятора от прямого контакта с землей.

Для НТА 86, HLA 66 и HLA 86  
 Артикул 4857 007 1001



Для HLA 56 и НТА 50  
 Артикул HA01 007 1000



Артикул

Длина реза (см)

БЕНЗИНОВЫЕ МОТОСЕКАТОРЫ																
Модель	Артикул	Длина реза (см)	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л.с.)	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (Вт)	Вес (кг)	Уровень звукового давления <sup>①</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>②</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации слева/справа <sup>③</sup> (м/с²)	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX®)/ Аккумуляторная система STIHL	Общая длина <sup>④</sup> (см)	Частота хода ножей (об/мин)	Расстояние между зубьями (мм)	Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart	Круговая рукоятка
БЕНЗИНОВЫЕ МОТОСЕКАТОРЫ																
HL 92 C-E (145°)	4243 200 0033	60	24,1	0,9/1,2	-	-	6,2 <sup>④</sup>	91	107	6,5/5,4	2-MIX	242	3615	34	●	●
АККУМУЛЯТОРНЫЕ МОТОСЕКАТОРЫ																
HLA 56 (135°)	HA01 011 2914	45	-	-	36	-	3,8 <sup>④</sup>	77	88	1,5/1,5	AK-система	210	2800	30	-	●
HLA 66 (115°)	4859 011 2913	50	-	-	36	-	3,8 <sup>④</sup>	80	91	2,3/1,8	AP-система	205	3000	33	-	●
HLA 86 (115°)	4859 011 2933	50	-	-	36	-	4,8 <sup>④</sup>	80	91	2,3/1,6	AP-система	260-330	3000	33	-	-
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МОТОСЕКАТОРЫ																
HLE 71 K (125°)	4813 011 2912	50	-	-	230	600	5,6 <sup>④</sup>	85	96	6,9/4,3	-	211	4000	35	-	●

● Серийное оснащение  
 - Серийное оснащение отсутствует  
 ! Количество ограничено!

C = комфортное исполнение  
 E = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart  
 K = короткая штанга

## СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СМОЛЫ SUPERCLEAN



Спрей с двойным действием: растворитель грязи и смолы, смазка, защита от коррозии для режущих гарнитур, ножей мотоножниц и мотопил. Идеально подходит для регулярного ухода.

Баллончик, 300 мл  
 Артикул 0782 420 1002

Баллончик, 300 мл  
 Артикул 0782 516 8101

## УДЛИНИТЕЛЬ ШТАНГИ HLA

Простое увеличение радиуса действия на 50 см. Изготовлен из алюминия, вес 500 г.

Для HLA 56  
 Артикул HA01 820 5000



## РАНЦЕВАЯ СИСТЕМА RTS

Регулировка под рост пользователя позволяет тратить меньше сил, особенно при длительной работе. Подходит для высоторезов: НТ 135, НТА 86; для комбидвигателей с НТ-КМ или HL-КМ 145°: КМ 56 RC-E, КМ 94 RC-E, КМ 131 R, КМА 135 R; для мотосекаторов: HLA 66, HLA 86. Не используется с КМА 130 R и HLE 71 K.

Артикул 0000 790 4400



## СУМКА ДЛЯ ПЕРЕНОСКИ

Легкая износостойкая сумка для транспортировки и хранения аккумуляторных агрегатов КМА 135 R, HSA 50, HSA 60, HSA 100, HLA 56, BGA 57, BGA 60, BGA 86 и BGA 100 с аккумулятором и зарядным устройством.

Артикул 0000 881 0507







## РАЗНЫЕ ЗАДАЧИ – ДВИГАТЕЛЬ ОДИН

Комбидвигатели

**137**

Мультиинструмент

**143**

Комбинструменты и принадлежности

**139**

Мультиинструменты и принадлежности

**144**



# КОМБИСИСТЕМЫ

01 ВЫБЕРИТЕ ОДИН ИЗ ЧЕТЫРЕХ МОЩНЫХ КОМБИДВИГАТЕЛЕЙ



02 ДОБАВЬТЕ ОДИН ИЗ ДВЕНАДЦАТИ КОМБИИНСТРУМЕНТОВ И ПРИСТУПАЙТЕ К РАБОТЕ

## КОМБИДВИГАТЕЛИ

- Для работ по уходу за придомовой территорией и садом
- Мощные двигатели с различными комбиинструментами
- Одна система для выполнения множества задач



### KM 56 RC-E

27,2 см³ • 0,8 кВт / 1,1 л.с. • 4,3 кг<sup>Ⓢ</sup>

Компактная модель для работ на загородном участке и ухода за садом. Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart, круговая рукоятка с ограничителем шага, подвесной ремень, экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX, соединение с комбиинструментом без использования дополнительного инструмента.



Артикул 4144 011 5305

### KM 94 RC-E

24,1 см³ • 0,9 кВт / 1,2 л.с. • 4,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Легкая модель для профессионального использования. Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart, функция STIHL ECOSPEED, позволяющая работать с частичной нагрузкой, круговая рукоятка с ограничителем шага, подвесной ремень, экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX, соединение с комбиинструментом без использования дополнительного инструмента.



Артикул 4149 200 0089



### ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 344



### KM 131 R

36,3 см³ • 1,4 кВт/1,9 л.с. • 4,4 кг<sup>Ⓞ</sup>



Высокопроизводительная модель для профессионального использования. Уникальный тихий и сбалансированный четырехтактный двигатель STIHL 4-MIX®, работающий в любом положении, усиленный воздушный фильтр, удобные органы управления, 1-точечная antivибрационная система, подвесной ремень. Не используется с косой FSB-KM.

Артикул **4180 200 0589**



### НОВИНКА KMA 135 R

36 В • 3,4 кг<sup>Ⓞ</sup>



Мощный аккумуляторный комбидвигатель с шахтой для аккумулятора AP. Идеален для работ в местах с нормированным уровнем шума. Благодаря широкому ассортименту комбининструментов очень универсальный. Мультифункциональная рукоятка с регулировкой числа оборотов и светодиодным индикатором, круговая рукоятка с ограничителем шага. Воздушный фильтр для длительной эксплуатации. Не используется с косой FSB-KM.



KMA 130 R<sup>Ⓞ</sup>



КОЛИЧЕСТВО  
ОГРАНИЧЕНО!

KMA 135 R без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **FA02 011 6800**



### ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕСТИМЫХ АККУМУЛЯТОРАХ И ДРУГИХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯХ

НА СТР. 12

Артикул	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л.с.)	Номинальное напряжение (В)	Вес (кг)	Уровень звукового давления <sup>Ⓞ</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>Ⓞ</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа <sup>Ⓞ</sup> (м/с²)	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX <sup>Ⓞ</sup> )/ Аккумуляторная система STIHL	В сочетании с BG-KM: сила нагнетания воздуха (Н)	В сочетании с BG-KM: максимальная скорость воздушного потока (м/с)	В сочетании с BG-KM: расход воздуха (м³/ч) с круглой насадкой <sup>Ⓞ</sup>	Длина до быстроразъемной муфты (см)	Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart	Автоматическая декомпрессия	Круговая рукоятка	Наплечный ремень
<b>БЕНЗИНОВЫЕ КОМБИДВИГАТЕЛИ</b>																
<b>KM 56 RC-E</b>	4144 011 5305	27,2	0,8/1,1	-	4,3 <sup>Ⓞ</sup>	96	109	8,5/8,2	2-MIX	16	71	845	84	•	-	•
<b>KM 94 RC-E</b>	4149 200 0089	24,1	0,9/1,2	-	4,0 <sup>Ⓞ</sup>	95	109	8,2/6,9	2-MIX	16	71	845	90	•	-	•
<b>KM 131 R</b>	4180 200 0589	36,3	1,4/1,9	-	4,4 <sup>Ⓞ</sup>	101	110	6,1/6,5	4-MIX <sup>Ⓞ</sup>	21	81	965	92	-	•	•
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЕ КОМБИДВИГАТЕЛИ</b>																
<b>KMA 130 R</b>	4867 011 6824	-	-	36	3,2 <sup>Ⓞ</sup>	91	102	5,0/5,0	AP-система	15	67	815	92	-	-	•
<b>KMA 135 R</b>	FA02 011 6800	-	-	36	3,4 <sup>Ⓞ</sup>	91	104	5,0/3,7	AP-система	15	68	812	96	-	-	•

• Серийное оснащение  
- Серийное оснащение отсутствует

Ⓞ Количество ограничено!

C = комфортное исполнение  
E = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart  
R = круговая рукоятка

Ⓞ Вес без аккумулятора и комбининструмента  
Ⓞ При работе с воздуходувным устройством BG-KM требуется защита органов слуха  
Ⓞ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)  
Ⓞ Максимальные значения для допустимых к использованию базовых двигателей комбининструментов  
Ⓞ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2 м/с²

### КОСА FS-KM

Для расчистки территории возле стен домов, заборов, живых изгородей и у обочин дорог. Косильная головка AutoCut C 26-2. Общая длина 94 см, вес 1,2 кг<sup>Ⓞ</sup>.



Артикул **4180 200 0687**

### КОСА FS-KM

С металлическим режущим инструментом без труда можно скосить даже жесткую и сухую луговую траву. Режущее полотно для травы GrassCut 230-2. Общая длина 94 см<sup>Ⓞ</sup>, вес 1,2 кг<sup>Ⓞ</sup>.



Артикул **4180 200 0475**

### КОСА FSB-KM

Для расчистки узких участков. Косильная головка AutoCut C 6-2, с изогнутой штангой. Не используется с комбидвигателями KM 131 R и KMA 135 R. Общая длина 77 см<sup>Ⓞ</sup>, вес 0,7 кг<sup>Ⓞ</sup>.



Артикул **4137 740 5008**

### КРОМКОРЕЗ FCB-KM

Для точной подрезки кромок газонов вдоль дорожек, проездов или грядок. Регулируемая глубина обработки. Общая длина 92 см, вес 2,0 кг<sup>Ⓞ</sup>.



Артикул **4180 740 5002**

**ПРИНАДЛЕЖНОСТИ: ЗАПАСНОЙ НОЖ**

Длина 20 см  
Артикул **4133 713 4101**

### ВОЗДУХОДУВНОЕ УСТРОЙСТВО BG-KM

Быстро убирает листву и обрезки травы с дорожек и площадок. Высокая мощность нагнетания воздуха. Общая длина 89 см, вес 1,8 кг.



Артикул **4606 740 5000**

**ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ: ПЛОСКАЯ  
ИЗОГНУТАЯ НАСАДКА**

Артикул **4606 701 8301**



Ⓞ В режиме нагнетания  
Ⓞ Вес двигателя без топлива и комбининструмента  
Ⓞ Пояснение обозначений см. на стр. 453  
Ⓞ Пояснение символов см. на стр. 444  
Ⓞ Без режущего инструмента и защиты  
Ⓞ Вес с защитным приспособлением





**ПОДМЕТАЛЬНЫЙ ВАЛИК KW-KM®**

Для подметания дорожек и улиц, очистки от снега. Резиновые ребра, установка щеток без использования инструмента, защитный кожух. Рабочая ширина 60 см, общая длина 125 см, вес 7,4 кг<sup>ⓐ</sup>.



Артикул **4601 740 4904**

**ПОДМЕТАЛЬНАЯ ЩЕТКА KB-KM®**

Удаляет самую стойкую грязь из глубоких канавок и щелей. Жесткая щетина, щетки, вращающиеся во встречном направлении, установка щеток без использования инструмента, защитный кожух. Рабочая ширина 60 см, общая длина 125 см, вес 6,4 кг<sup>ⓐ</sup>.



Артикул **4601 740 4905**

**УГЛОВОЙ РЕДУКТОР**

Для использования с комбининструментами с прямым редуктором. Подходит для HT-KM и HL-KM.



Артикул **4138 640 0200**

**ПОЧВЕННАЯ ФРЕЗА BF-KM**

Для вспахивания почвы на грядках. Установка фрез без использования инструмента, защитный кожух. Рабочая ширина 22 см, общая длина 100 см, вес 4,1 кг<sup>ⓐ</sup>.



Артикул **4601 740 5000**

**СУМКА ДЛЯ ПЕРЕНОСКИ**

Легкая износостойкая сумка для транспортировки и хранения комбидвигателя с круговой рукояткой вместе с комбининструментами FS-KM или HL-KM. Также идеально подходит для аккумуляторных агрегатов KMA 130 R, KMA 135 R, HSA 50, HSA 56, HSA 60, HSA 66, HSA 86, HSA 100, HLA 56, BGA 57, BGA 60, BGA 86 и BGA 100 с аккумулятором и зарядным устройством и для всех комбидвигателей.



Артикул **0000 881 0507**

Артикул	Вес (кг)	Общая длина без инструмента (см)	Рабочая ширина комбининструмента (мм)	Сила нагнетания воздуха <sup>ⓐ</sup> (Н)	Диаметр скашивания (мм)	Максимальная скорость воздушного потока (м/с) с круглой насадкой	Расход воздуха (м³/ч) с круглой насадкой	Длина ножей (см)	Расстояние между зубьями (мм)	Угол заточки (°)	Длина шины <sup>ⓑ</sup> (см)	Шаг цепи	Тип пильной цепи STIHL Oilomatic <sup>ⓐ</sup>	Номинальная скорость холостого хода (об/мин)
<b>FS-KM<sup>ⓐ</sup></b>	4180 200 0687	1,2 <sup>ⓐ</sup>	94	-	420	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>FS-KM<sup>ⓐ</sup></b>	4180 200 0475	1,2 <sup>ⓐ</sup>	94	-	420	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>FSB-KM<sup>ⓐ</sup></b>	4137 740 5008	0,7 <sup>ⓐ</sup>	77	-	420	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>FCB-KM<sup>ⓐ</sup></b>	4180 740 5002	2,3	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BF-KM<sup>ⓐ</sup></b>	4601 740 5000	4,1	100	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2800
<b>HT-KM<sup>ⓐ</sup></b>	4182 200 0212	1,6 <sup>ⓐ</sup>	126 <sup>ⓐ</sup>	-	-	-	-	-	-	-	30	3/8"	PM3	-
<b>BG-KM<sup>ⓐ</sup></b>	4606 740 5000	1,8	89	154	16	59	845	-	-	-	-	-	-	-
<b>KW-KM<sup>ⓐ</sup></b>	4601 740 4904	7,4 <sup>ⓐ</sup>	125	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2800
<b>KB-KM<sup>ⓐ</sup></b>	4601 740 4905	6,4 <sup>ⓐ</sup>	125	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2800
<b>FH-KM (145°)<sup>ⓐ</sup></b>	4243 740 5006	2,1	126	-	-	-	-	25	-	145	-	-	-	-
<b>HL-KM (145°)<sup>ⓐ</sup></b>	4243 740 5003	2,3	148	-	-	-	-	50	34	145	-	-	-	-
<b>HL-KM (145°)<sup>ⓐ</sup></b>	4243 740 5008	2,3	148	-	-	-	-	60	34	145	-	-	-	-
<b>HL-KM (0°)<sup>ⓐ</sup></b>	4243 740 5000	1,7	107	-	-	-	-	50	34	0	-	-	-	-

ⓐ Подходит для всех комбидвигателей

ⓑ Подходит только для комбидвигателей с круговой рукояткой (R)

ⓐ Без режущего инструмента и защиты

ⓐ Без направляющей шины и пильной цепи

ⓑ С направляющей шиной и пильной цепью

ⓐ Фактическая рабочая длина может быть меньше указанной длины шины

**МОТОСЕКАТОР HL-KM 0°<sup>ⓐ</sup>**

Идеально подходит для фигурной стрижки высоких и широких изгородей. Длина ножей 50 см, общая длина 107 см, вес 1,7 кг.



Артикул **4243 740 5000**

**НОЖНИЦЫ ДЛЯ КУСТАРНИКА FH-KM 145°<sup>ⓐ</sup>**

Для обрезки кустарника в непосредственной близости от земли и скашивания травы без разбрасывания в самых узких местах и рядом с дорогами. Регулируемый редуктор, компактное транспортировочное положение. Длина реза 25 см, общая длина 126 см, вес 2,2 кг.



Артикул **4243 740 5006**

**МОТОСЕКАТОР HL-KM 145°<sup>ⓐ</sup>**

Для прецизионных работ на высоких изгородях и работы в непосредственной близости от земли. Ступенчатая регулировка редуктора, компактное транспортировочное положение. Общая длина 148-158 см, вес 2,4 кг.



Длина реза **50 см**  
Артикул **4243 740 5003**

Длина реза **60 см**  
Артикул **4243 740 5008**

ⓐ Вес с защитным кожухом

ⓐ Валик и щетки можно приобрести отдельно для замены или при желании переоборудовать KW-KM в KB-KM и наоборот.

**УДЛИНИТЕЛИ ШТАНГИ**

Изготовлен из алюминия. Для использования с комбининструментами HT-KM и HL-KM. Увеличение радиуса действия на 50 см, вес 0,6 кг.



Артикул **0000 710 7100**

Невероятно легкий и прочный, изготовлен из карбона. Для использования с комбининструментами HT-KM и HL-KM. Увеличение радиуса действия на 1 м, вес 0,9 кг.



Артикул **0000 710 7105**

**РАНЦЕВАЯ СИСТЕМА RTS**

Регулировка под рост пользователя позволяет тратить меньше сил, особенно при длительной работе. Подходит для высоторезов: HT 135, HTA 66, HTA 86; комбидвигателей с HT-KM или HL-KM 145°: KM 56 RC-E, KM 94 RC-E, KM 111 R, KM 131 R, KMA 135 R; мотосекаторов: HL 94 C-E, HLA 66, HLA 86, HLA 135, HLE 71. Не используется с KMA 130 R, HL 94 KC-E и HLE 71 K.



Артикул **0000 790 4400**

ⓐ Сочетание скорости воздушного потока и расхода воздуха

ⓐ Подробные комментарии по типам пильных цепей STIHL см. на стр. 94





# МУЛЬТИСИСТЕМА



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- 01** МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНАЯ РУКОЯТКА  
Все элементы управления двигателем расположены на рукоятке, что делает управление простым и надежным.
- 02** СОВРЕМЕННЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С УСИЛЕННЫМ ВОЗДУШНЫМ ФИЛЬТРОМ  
Для облегчения запуска карбюратор оснащен ручным топливным насосом. Для набора оборотов установлен ускорительный бензонасос, а бумажный фильтр надежно защищает двигатель от пыли и грязи.

## ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

- 03** СКЛАДНАЯ РАМА  
Позволяет легко и быстро сложить мультисистему STIHL даже с установленной насадкой, обеспечивая экономию места при транспортировке и хранении.
- 04** РУЧКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ  
Позволяет без лишних хлопот погрузить мультисистемный агрегат STIHL в багажник автомобиля.

Обратите внимание, что не все агрегаты имеют указанные здесь характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Подробная информация на стр. 444

# МУЛЬТИМОТОР

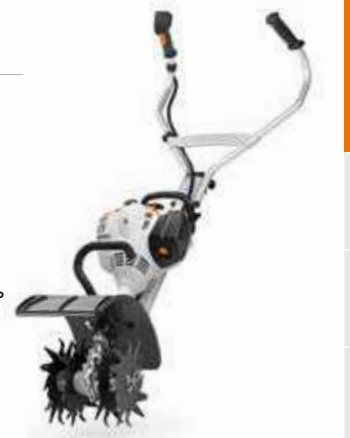
- Для ухода за газонами, обработки почвы и уборки территории
- Мощный многофункциональный двигатель
- Складная рама для удобной транспортировки
- Может комбинироваться с различными насадками



## ММ 56 + ВF-ММ

27,2 см<sup>3</sup> · 0,85 кВт / 1,2 л.с. · 10,3 кг<sup>ⓐ</sup>

Подходит для выполнения сложных задач по уходу за газоном, обработке грунта и уборке территории. Комбинируется с большим количеством насадок. Низкий центр тяжести, экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX, складная рама для облегчения транспортировки, упрощенный процесс запуска, кнопка остановки, долговечный бумажный воздушный фильтр.



Артикул **4604 200 0002**

Артикул	Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	Мощность (кВт/л.с.)	Вес <sup>ⓐ</sup> (кг)	Уровень звукового давления <sup>ⓑ</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>ⓑ</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа <sup>ⓐ</sup> (м/с <sup>2</sup> )
<b>МУЛЬТИМОТОР ММ 56 И ВF-ММ</b>						
4604 200 0002	27,2	0,85/1,2	8,3	87 <sup>ⓑ</sup>	96 <sup>ⓑ</sup>	3,8/4,4 <sup>ⓐ</sup>



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 344

<sup>ⓐ</sup> Вес без топлива и с почвенной фрезой ВF-ММ  
<sup>ⓑ</sup> К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)  
<sup>ⓐ</sup> К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2 м/с<sup>2</sup>  
<sup>ⓐ</sup> С почвенной фрезой ВF-ММ  
<sup>ⓐ</sup> Вес без топлива и мультинструментов





# МУЛЬТИ- ИНСТРУМЕНТЫ И ПРИНАДЛЕЖ- НОСТИ

- Для различных рабочих задач
- Быстрая замена инструмента

## ПОЧВЕННАЯ ФРЕЗА ВF-ММ

Разрыхляет тяжелые глинистые почвы. Идеально подходит для рекультивации и разрыхления почвы. Рабочая ширина 22 см, вес 2,0 кг.



Артикул 4601 740 4605

## ПОЧВОИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ ВК-ММ

Идеально подходит для тонкой работы. Распределяет легкие песчаные почвы и измельчает грубые виды почвы. Рабочая ширина 22 см, вес 2,0 кг.



Артикул 4601 740 4606

## КРОМКОРЕЗ FC-ММ

Оптимально подрезает края — низко, почти у корней. Четко отделяет газон от взрыхленной почвы. Вес 0,8 кг.



Артикул 4601 740 4603

## НАСАДКА ДЛЯ АЭРАЦИИ ГАЗОНА RL-ММ

Для улучшения роста корней. Прокалывает поверхность газона и обеспечивает оптимальное питание и аэрацию. Рабочая ширина 20 см, вес 2,0 кг.



Артикул 4601 740 4600

## НАСАДКА ДЛЯ УДАЛЕНИЯ МХА MF-ММ

Удаляет с газона мох и жесткую свалывшуюся траву. В комплект оснащения входят щиток и фартурк. Рабочая ширина 50 см, вес 8,3 кг.



Артикул 4601 740 4601

## ПОДМЕТАЛЬНЫЙ ВАЛИК KW-ММ

Идеален для подметания дорожек и улиц. Тщательно очищает ровные поверхности от грязи, песка, камней и листьев. Без щитка. Рабочая ширина 60 см, вес 3,7 кг.



Артикул 4601 740 4604

## ПОДМЕТАЛЬНАЯ ЩЕТКА KB-ММ

Тщательно очищает от грязи неровные поверхности из натурального камня, в комплект входит щиток. Рабочая ширина 60 см, вес 4,2 кг.



Артикул 4601 740 4602

## КОЛЕСА (КОМПЛЕКТ)

Для MF-ММ, KW-ММ и KB-ММ. Уменьшают сопротивление движению при удалении мха, чистке и подметании. Повышают маневренность при работе.



Артикул 4601 007 1008

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ГРУЗ

Для ВF-ММ и ВК-ММ. Идеальное дополнение при рыхлении и измельчении. Повышает давление на рабочий инструмент, обеспечивая ему более глубокое проникновение в почву.



Артикул 4601 730 4500

## МОТЫЖНАЯ ШПОРА

Регулирует рабочую глубину и скорость при обработке почвы, для этого нужно лишь изменить высоту мотыжной шпору (сошника).



Артикул 4601 740 4800

## НАСАДКА ДЛЯ СТРИЖКИ ТРАВЫ FS-ММ

Используется для подстригания травы на садовых участках. Прекрасно подходит для работ на открытых территориях.



Артикул 4601 740 4610

Артикул

Вес (кг)

Рабочая ширина (см)

Уровень звукового давления<sup>②</sup> (дБ(А))

Уровень звуковой мощности<sup>③</sup> (дБ(А))

Уровень вибрации, слева/справа<sup>④</sup> (м/с<sup>2</sup>)

### МУЛЬТИИНСТРУМЕНТЫ (при использовании с ММ 56)

Инструмент	Артикул	Вес (кг)	Рабочая ширина (см)	Уровень звукового давления <sup>②</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>③</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа <sup>④</sup> (м/с <sup>2</sup> )
FS-ММ	4601 740 4610	0,9	420	108	110	6,5/7,5
ВF-ММ	4601 740 4605	2,0	22	87	96	3,8/4,4
ВК-ММ	4601 740 4606	2,0	22	87	96	3,7/4,0
FC-ММ <sup>①</sup>	4601 740 4603	0,8	-	91	100	4,1/5,1
RL-ММ <sup>①</sup>	4601 740 4600	2,0	20	93	102	4,1/4,5
MF-ММ <sup>②</sup>	4601 740 4601	8,6	50	94	101	4,1/4,5
KW-ММ <sup>②</sup>	4601 740 4604	3,9	60	94	102	4,0/4,1
KB-ММ <sup>②</sup>	4601 740 4602	4,2	60	94	102	4,0/4,1

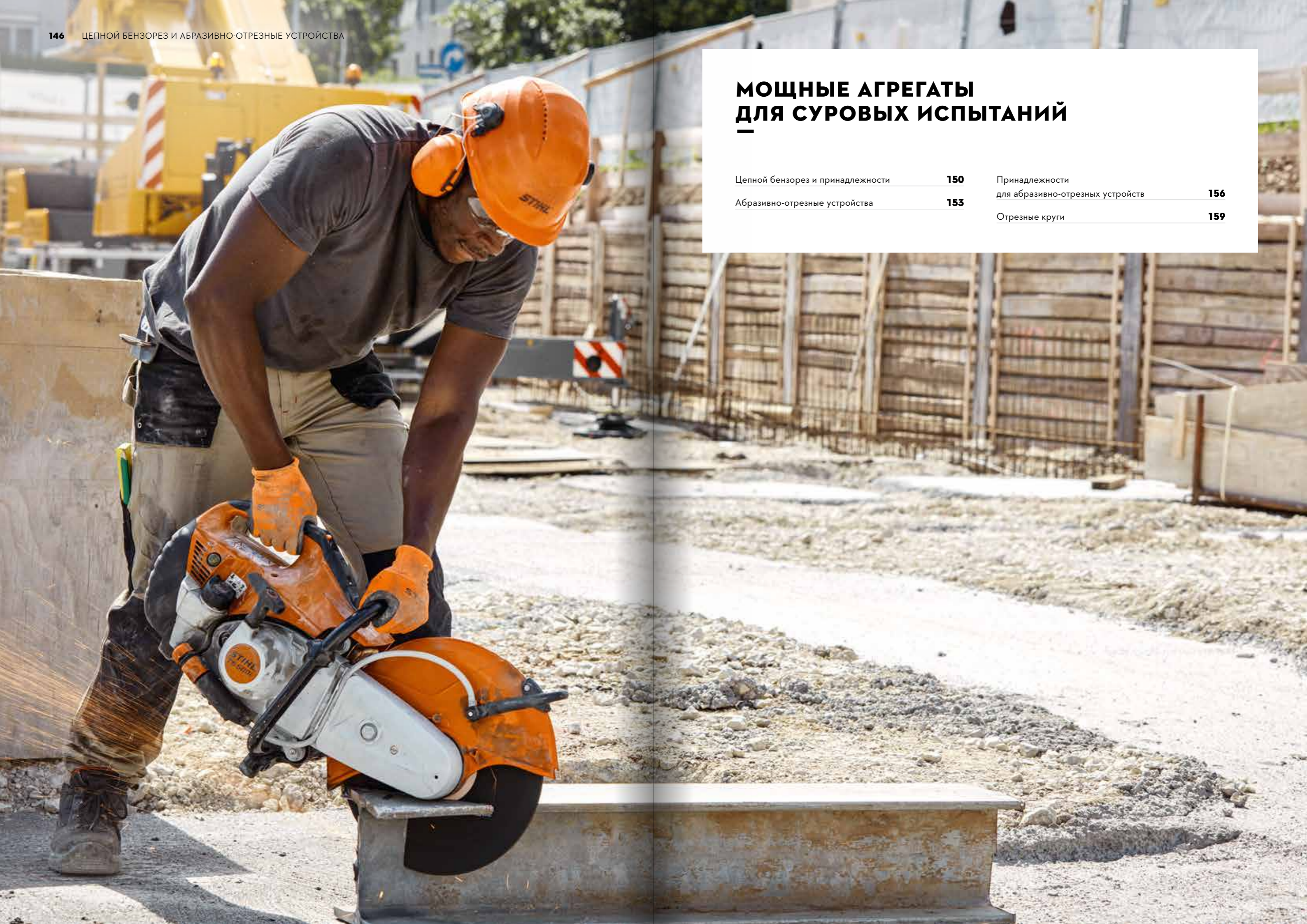
① Рекомендуется использование колес

② Требуется использование колес

③ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)

④ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2 м/с<sup>2</sup>





## МОЩНЫЕ АГРЕГАТЫ ДЛЯ СУРОВЫХ ИСПЫТАНИЙ

Цепной бензорез и принадлежности **150**

Абразивно-отрезные устройства **153**

Принадлежности  
для абразивно-отрезных устройств **156**

Отрезные круги **159**



# ЦЕПНОЙ БЕНЗОРЕЗ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- 01 ДОЛГОВЕЧНЫЙ ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР**  
Система фильтрации состоит из 2 фильтров, в том числе HD2. Она задерживает даже самую мелкую пыль, предотвращая ее попадание в двигатель, продлевая его срок службы. Благодаря специальному материалу фильтр можно очистить, промыв его, например, теплой водой со средством STIHL Varioclean.
- 02 ДВИГАТЕЛЬ STIHL 2-MIX**  
Данный двигатель отличается высоким крутящим моментом в широком диапазоне оборотов. За счет конструктивных особенностей обеспечивается улучшение экологичности выхлопа до 70% и экономичности до 20%, по сравнению с классическим 2-тактным двигателем STIHL аналогичной мощности.
- 03 АЛМАЗНЫЕ АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫЕ ЦЕПИ**  
Для разного применения предлагаются различные алмазные абразивно-отрезные цепи с низким уровнем вибрации и шума. Цепи 36 GBE и 36 GBM оснащены предварительно заточенными алмазными сегментами и технологией LowStretch и предназначены для мокрой резки строительного кирпича и бетона. Цепь 36 GGM со стальными сегментами с алмазным покрытием — для мокрой резки труб из ковкого чугуна.
- 04 НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШИНЫ С ПОДАЧЕЙ ВОДЫ**  
Направляющие шины оснащены системой внутренней промывки водой. Она предназначена для очистки и охлаждения цепи, поверхности ведущих звеньев и концевой звездочки. Это позволяет обеспечить долгий срок службы шины и цепи, а также снизить количество пыли.

## ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

- 05 УСТРОЙСТВО БОКОВОГО НАТЯЖЕНИЯ ЦЕПИ**  
Устройство бокового натяжения цепи служит для ее безопасной и простой регулировки.
- 06 ШТУЦЕР ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ВОДЫ С ДОЗИРУЮЩИМ КЛАПАНОМ**  
Находится непосредственно на агрегате. Благодаря быстроразъемной муфте можно легко подключить шланг подачи воды. Вода используется для вымывания и связывания пыли, а также для охлаждения направляющей шины и цепи.

Обратите внимание, что не все агрегаты имеют указанные здесь характеристики. Подробная информация на стр. 444



### МОКРАЯ РЕЗКА

Этот знак обозначает мокрую резку, то есть использование воды в процессе работы. Вода служит для связывания пыли, вымывания абразива из шины, а также для смазывания и охлаждения инструмента.

### ТЕХНОЛОГИЯ LOWSTRETCH

Этот знак используется для обозначения технологии LowStretch — специального твердого покрытия, защищающего заклепки и ведущие звенья от износа, что снижает растягивание цепи.



### СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Цепной бензопил GS 461 является оптимальным дополнением к классическим абразивно-отрезным устройствам, если речь идет о точной резке углов без запиллов. Углы предварительно обрабатываются с помощью цепного бензопилы (врезка). После этого выполняются длинные прямые резы с помощью абразивно-отрезного устройства. Сочетание этих двух агрегатов позволяет точно и эффективно вырезать даже большие отверстия. В зависимости от выбранной пильной гарнитуры GS 461 подходит для различных работ и материалов. Алмазная абразивно-отрезная цепь 36 GGM состоит из стальных сегментов с алмазным покрытием и идеально подходит для мокрой резки труб из высокопрочного чугуна в канализационных сетях и трубопроводах. Алмазная абразивно-отрезная цепь 36 GGM отличается высокой производительностью при врезке методом тарана и поперечном резе и позволяет использовать цепной бензопил даже в труднодоступных местах и ограниченном пространстве.

**Внимание!** Вырезанные части могут быть очень тяжелыми, поэтому мы рекомендуем предварительно рассчитать их предполагаемый вес и при необходимости вырезать их по частям.





# ЦЕПНОЙ БЕНЗОРЕЗ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Для профессионального использования в строительстве
- Для мокрой резки бетона, природного и строительного камня
- Для мокрой резки труб из ковкого чугуна
- Для вырезания углов в стенных проемах
- Идеальное дополнение к абразивно-отрезному устройству



## GS 461

76,5 см³ • 4,3 кВт / 5,8 л.с. • 7,6 кг<sup>①</sup>



Сочетание комфорта работы цепной пилой с функционалом и мощностью абразивно-отрезного устройства. Двигатель STIHL 2-MIX, устройство бокового натяжения цепи, анти-вибрационная система STIHL, штуцер для подключения воды, декомпрессионный клапан, пусковое устройство STIHL ElastoStart, износостойкий пусковой тросик, воздушный фильтр HD2, заправка в горизонтальном положении, крышка топливного бака, открывающаяся без использования инструмента.

### Комплект GS 461 для мокрой резки абразивных строительных материалов (с цепью GBE)

Длина шины 40 см<sup>②</sup>  
 Артикул 4252 200 0045

### Комплект GS 461 для мокрой резки бетона и твердого камня (с цепью GBM)

Длина шины 40 см<sup>②</sup>  
 Артикул 4252 200 0038  
 Артикул 4252 200 0047

### Комплект GS 461 для мокрой резки труб из ковкого чугуна (с цепью GGM)

Длина шины 45 см<sup>②</sup>  
 Артикул 4252 200 0034

## НАПРАВЛЯЮЩИЙ УПОР

Вспомогательный инструмент для направления и поддержки при резке бетона и кирпичной кладки. Из закаленной оцинкованной стали.



### Для GS 461

Артикул 4252 660 0900

Артикул

Длина шины<sup>②</sup> (см)  
 Рабочий объем (см³)  
 Мощность (кВт/л.с.)  
 Вес<sup>①</sup> (кг)

## ЦЕПНОЙ БЕНЗОРЕЗ

Модель	Артикул	Длина шины <sup>②</sup> (см)	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л.с.)	Вес <sup>①</sup> (кг)
GS 461, 36 GBE	4252 200 0045	40	76,5	4,3/5,8	7,6
GS 461, 36 GBM	4252 200 0047	40	76,5	4,3/5,8	7,6
GS 461, 36 GBM	4252 200 0038	40	76,5	4,3/5,8	7,6
GS 461, 36 GGM	4252 200 0034	45	76,5	4,3/5,8	7,6

• Серийное оснащение

• Количество ограничено!

## АЛМАЗНАЯ АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНАЯ ЦЕПЬ

### 36 GBE<sup>③</sup>



Цепь базового уровня для быстрой и плавной мокрой резки с низким уровнем вибрации. Отлично подходит для резки абразивных строительных материалов, таких как черепица и известково-песчаный камень. Предварительно заточенные алмазные сегменты, технология LowStretch.

### 36 GBM<sup>③</sup>



Цепь для быстрой и плавной мокрой резки с низким уровнем вибрации. Отлично подходит для резки бетона, природного камня, также может применяться для черепицы и кирпича. Предварительно заточенные алмазные сегменты, технология LowStretch.

### 36 GGM<sup>③</sup>



Идеально подходит для точной мокрой резки труб из ковкого чугуна при прокладке канализационных сетей и трубопроводов. Обеспечивает резку из сложных положений и в труднодоступных местах. Стальные сегменты с алмазным покрытием обеспечивают высокую производительность и низкий уровень вибрации при танном и поперечном резе.

## НАПРАВЛЯЮЩАЯ ШИНА

### ROLLOMATIC G



Направляющая шина с подачей воды в паз шины и к концевой звездочке. Разработана специально для GS 461, шина с закаленной рабочей поверхностью и вторым отверстием для натяжения цепи.

Уровень звукового давления <sup>④</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>④</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа <sup>⑤</sup> (м/с²)	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX <sup>®</sup> )	Шаг цепи	Алмазная абразивно-отрезная цепь STIHL	Устройство бокового натяжения цепи	Декомпрессионный клапан	Антивибрационная система STIHL	Пусковое устройство STIHL ElastoStart	Воздушный фильтр HD2	Открываемая без использования инструмента крышка топливного бака	Штуцер для подключения воды	Износостойкий пусковой тросик	Артикул цепи	Артикул шины
105	115	4,5/4,0	2-MIX	3/8"	GBE	•	•	•	•	•	•	•	•	3211 050 0064	3006 000 1513
105	115	4,5/4,0	2-MIX	3/8"	GBM	•	•	•	•	•	•	•	•	3213 000 0064	3006 000 1513
105	115	4,5/4,0	2-MIX	3/8"	GBM	•	•	•	•	•	•	•	•	3210 050 0064	3006 000 1513
105	115	4,5/4,0	2-MIX	3/8"	GGM	•	•	•	•	•	•	•	•	3212 000 0070	3006 000 1417

① Вес без топлива, без шины и алмазной абразивно-отрезной цепи

② Фактическая рабочая длина может быть меньше указанной длины шины

③ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)

④ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2 м/с²

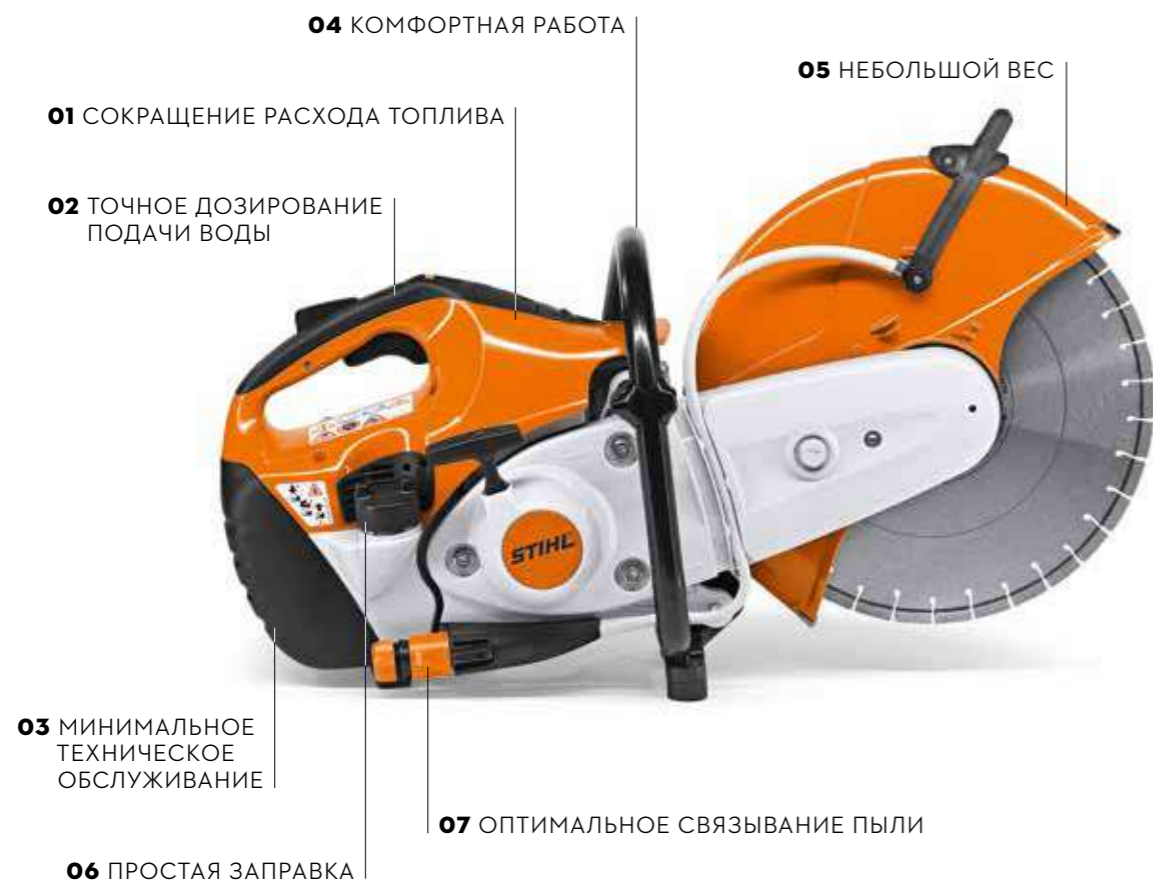
⑤ Алмазные абразивно-отрезные цепи поставляются с концевой звездочкой

⑥ Пояснение обозначений см. на стр. 453





## АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫЕ УСТРОЙСТВА



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- 01 ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА ВПРЫСКА ТОПЛИВНОЙ СМЕСИ STIHL INJECTION**  Абразивно-отрезное устройство, оснащенное электронной системой впрыска STIHL Injection, обладает оптимальным удельным весом, компактной конструкцией и оптимальными характеристиками мощности двигателя.
- 02 ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ПОДАЧЕЙ ВОДЫ**  
Подача воды включается и выключается автоматически. Управление и дозирование воды осуществляется с помощью кнопочной панели.
- 03 ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР И ЦИКЛОННАЯ СИСТЕМА ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ВОЗДУХА**  
Система уже на первом этапе фильтрует около 80% частиц пыли, содержащихся во всасываемом воздухе, в результате они не скапливаются в пористом фильтре, как при использовании обычных систем, а отделяются и выводятся наружу.

### ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

- 04 АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА STIHL**  
Демпферы и амортизаторы снижают передачу вибраций от двигателя на руки и кисти, что делает работу с агрегатом заметно более комфортной.
- 05 МАГНИЕВЫЙ КОЖУХ**  
Кожух отрезного диска из магниевого сплава позволяет снизить общий вес агрегата. Удобная регулировка положения кожуха и системы подачи воды.
- 06 ОТКРЫВАЕМАЯ БЕЗ ИНСТРУМЕНТА КРЫШКА ТОПЛИВНОГО БАКА**  
Позволяет легко, без помощи инструмента открывать и закрывать топливный бак. Дополнительно защищает бак от проникновения пыли.
- 07 ШТУЦЕР ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ВОДЫ**  
Быстроразъемная муфта обеспечивает легкое подключение. Вода подается непосредственно на отрезной круг для вымывания и связывания пыли при мокрой резке.

Обратите внимание, что не все агрегаты имеют указанные здесь характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Подробная информация на стр. 444

## АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫЕ УСТРОЙСТВА

- Для наземного, подземного и дорожного строительства, а также для профессионалов садово-парковых хозяйств
- Бензиновые агрегаты для резки бетона, камня, асфальта, строительной стали и труб
- Аккумуляторный агрегат для резки конструкционных плит, строительных кирпичей и арматуры



### TS 420<sup>①</sup>

66,7 см<sup>3</sup> • 3,2 кВт / 4,4 л.с. • 9,6 кг<sup>②</sup>



Универсальное абразивно-отрезное устройство для строительства. С отрезным кругом диаметром 350 мм для резов глубиной до 125 мм. Антивибрационная система STIHL обеспечивает плавное ведение агрегата в процессе резки. Облегченный запуск благодаря декомпрессионному клапану. Долговечный воздушный фильтр для увеличенного срока службы.

Артикул 4238 011 2810



### ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 344

① Поставляется с отрезным кругом на связующей основе из синтетической смолы для резки стали  
② Вес без топлива и отрезного круга  
③ Пояснение обозначений см. на стр. 453







### ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕСТИМЫХ ОТРЕЗНЫХ КРУГАХ

НА СТР. 159



### ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕСТИМЫХ ЛИТИЙ-ИОННЫХ АККУМУЛЯТОРАХ

НА СТР. 12

i = система впрыска топливной смеси STIHL Injection

Ⓢ Поставляется с отрезным кругом на связующей основе из синтетической смолы для резки строительной и нержавеющей стали  
Ⓣ Вес без топлива и отрезного круга



### TS 500i<sup>Ⓢ</sup>

72,2 см<sup>3</sup> • 3,9 кВт / 5,3 л.с. • 10,2 кг<sup>Ⓣ</sup>



Универсальное абразивно-отрезное устройство с системой прямого впрыска топливной смеси STIHL Injection. Для отрезных кругов диаметром 350 мм для резов глубиной до 125 мм. Электронная система управления впрыском обеспечивает оптимальные рабочие параметры, высокий крутящий момент и, в сочетании с пусковым устройством STIHL ElastoStart и декомпрессионным клапаном, существенно облегчает процесс запуска агрегата. Устройство электронного управления подачей и дозированием воды. Антивибрационная система STIHL гарантирует чрезвычайно точное ведение агрегата в процессе резки.

Артикул 4250 011 2810



### TS 800<sup>Ⓢ</sup>

98,5 см<sup>3</sup> • 5,0 кВт / 6,8 л.с. • 12,7 кг<sup>Ⓣ</sup>



Универсальное абразивно-отрезное устройство для отрезных кругов диаметром 400 мм. Уменьшенный вес благодаря магниевому защитному кожуху, глубина реза до 145 мм. Прекрасно подходит для использования на тележке FW 20. С декомпрессионным клапаном и пусковым устройством STIHL ElastoStart для облегченного запуска, а также с долговечным воздушным фильтром для увеличенного срока службы.

Артикул 4224 011 2820

Ⓢ Вес без аккумулятора и отрезного круга  
Ⓣ Пояснение символов см. на стр. 444  
Ⓣ Пояснение обозначений см. на стр. 453



### TSA 230<sup>Ⓢ</sup>

36 В • 3,9 кг<sup>Ⓣ</sup>



Золотая медаль за инновацию в 2015 г.

Удобное в использовании аккумуляторное абразивно-отрезное устройство для отрезных кругов диаметром 230 мм. Может использоваться как в помещении, так и на улице, глубина реза до 70 мм, подключение к источнику воды с помощью штуцера, фиксатор шпинделя, не требующий обслуживания ременной привод.

TSA 230 без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул 4864 011 6605



СТР. 331

### TSA 230 C SE 133 ME ДЛЯ РАБОТЫ БЕЗ ПЫЛИ

Рекомендованное дополнение для внутренних работ с большим пылеобразованием.





# ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫХ УСТРОЙСТВ

- Для расширения сферы применения и облегчения работы с абразивно-отрезными устройствами
- Тележка для точных резов большой длины
- Простой монтаж на направляющую тележку без использования инструмента



## ТЕЛЕЖКА FW 20 С КОМПЛЕКТОМ КРЕПЛЕНИЯ TS

Аккуратные резы с точностью до миллиметра. Подходит для всех ручных абразивно-отрезных устройств STIHL, комплект крепления TS с системой быстросъемных фиксаторов входит в комплект поставки.



Для TS 420, TS 500i  
Артикул 4224 200 0043

Для TS 800  
Артикул 4224 200 0033

## ТЕЛЕЖКА FW 20

Аккуратные резы с точностью до миллиметра. Подходит для всех ручных абразивно-отрезных устройств STIHL. Без комплекта крепления TS (системы быстросъемных фиксаторов).



Для TS 420, TS 500i, TS 800  
Артикул 4224 710 1403

## КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ TS С СИСТЕМОЙ БЫСТРОЗАЖИМНЫХ ФИКСАТОРОВ

Для тележки FW 20.



Для TS 420, TS 500i  
Артикул 4250 790 0702

Для TS 800  
Артикул 4224 790 0705

Артикул

Рабочий объем (см³)

Мощность (кВт/л.с.)

### БЕНЗИНОВЫЕ АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫЕ УСТРОЙСТВА<sup>Ⓞ</sup>

Модель	Артикул	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л.с.)
TS 420	4238 011 2810	66,7	3,2/4,4
TS 500i	4250 011 2810	72,2	3,9/5,3
TS 800	4224 011 2820	98,5	5,0/6,8

### АККУМУЛЯТОРНОЕ АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНОЕ УСТРОЙСТВО<sup>Ⓞ</sup>

Модель	Артикул	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л.с.)
TSA 230	4864 011 6605	-	-

- Серийное оснащение
  - Ⓞ Дополнительное оснащение (принадлежности)
  - Серийное оснащение отсутствует
- i = STIHL Injection

## РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ

Десятилитровый напорный резервуар для воды для строительных площадок без водоснабжения. Не рекомендуется для цепного бензореза GS 461.



Артикул 0000 670 6000



## НАВЕСНОЙ БАК ДЛЯ ВОДЫ

Для тележки FW 20. С быстросъемной муфтой. 13,0 л.

Артикул 4224 007 1018



## ИНДИКАТОР НАПРАВЛЕНИЯ РЕЗА

Для тележки FW 20.

Артикул 4205 007 1009



## СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Тележка FW 20 без усилий переносится одним человеком, ее можно сложить и хранить даже в маленьком помещении. Система быстросъемных фиксаторов – еще одна важная принадлежность для абразивно-отрезного устройства. Используя этот комплект, можно значительно снизить нагрузку на оператора.



Номинальное напряжение (В)	Вес (кг)	Уровень звукового давления <sup>Ⓛ</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>Ⓛ</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации слева/справа <sup>Ⓛ</sup> (м/с²)	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX <sup>Ⓛ</sup> )/ Аккумуляторная система STIHL	Общая длина (см)	Отрезной круг (мм)	Максимальная глубина реза (мм)	Декомпрессионный клапан	Антивибрационная система STIHL	Пусковое устройство STIHL ElastoStart	Штуцер для подключения воды	Износостойкий пусковой тросик	Магний в кожухе	Электронная система управления подачей воды	Циклонная система предварительной очистки воздуха	Электронная система впрыска топливной смеси STIHL Injection
-	9,6 <sup>Ⓛ</sup>	98 <sup>Ⓛ</sup>	109 <sup>Ⓛ</sup>	3,9/3,9	2-MIX	72,0	350	125	•	•	○	•	•	•	-	•	-
-	10,2 <sup>Ⓛ</sup>	98 <sup>Ⓛ</sup>	112 <sup>Ⓛ</sup>	2,4/2,0	2-MIX	73,0	350	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•
-	12,7 <sup>Ⓛ</sup>	101 <sup>Ⓛ</sup>	114 <sup>Ⓛ</sup>	6,5/3,9	2-MIX	89,0	400	145	•	•	•	•	○	•	-	•	-
36	3,9 <sup>Ⓛ</sup>	103 <sup>Ⓛ</sup>	114 <sup>Ⓛ</sup>	3,5/3,5	AP-система	55,0	230	70	-	-	-	•	-	•	-	-	-

- Ⓛ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)
- Ⓛ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2 м/с²
- Ⓛ Поставляется с отрезным кругом на связующей основе из синтетической смолы для резки строительной и нержавеющей стали
- Ⓛ Вес без топлива и отрезного круга
- Ⓛ Вес без аккумулятора и отрезного круга
- Ⓛ Измерение в соответствии с ISO 19432
- Ⓛ Измерение в работающем состоянии с отрезными кругами в соответствии с EN 60745-2-22







### КОМПЛЕКТ РОЛИКОВ



Комплект переоснащения для передней опорной стойки. Абразивно-отрезное устройство нужно лишь придерживать на ровной поверхности. Легкоходные ролики облегчают ведение агрегата.

Для TS 420, TS 500i и TS 800  
 Артикул 4224 007 1014

### ОГРАНИЧИТЕЛЬ ГЛУБИНЫ



Ограничитель глубины с всасывающим патрубком обеспечивает уменьшение нагрузки от возникающей пыли при сухой резке минеральных строительных материалов, также при его использовании становится возможна плавная и точная регулировка глубины врезания.

Для TSA 230  
 Артикул 4864 690 0801

### ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ SUPER FIT

Очень легкие очки спортивного дизайна. Большая зона защиты, стекло с 100%-ной защитой от ультрафиолетового излучения. Устойчивые к царапинам с обеих сторон, не запотевают в течение длительного времени. EN 166.



Цвет ●  
 Артикул 0000 884 0373

Цвет ●  
 Артикул 0000 884 0374

Цвет ○  
 Артикул 0000 884 0375

## ОТРЕЗНЫЕ КРУГИ НА СВЯЗУЮЩЕЙ ОСНОВЕ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ СМОЛЫ

### ОТРЕЗНЫЕ КРУГИ

- Алмазные отрезные круги и отрезные круги на связующей основе из синтетической смолы для резки природного камня, асфальта, стали и бетона
- Оптимально подходят для абразивно-отрезных агрегатов STIHL
- Долгий срок службы и высокая производительность резки



#### СТАЛЬ

K-ME

Для резки строительной стали и металлических профилей при строительстве и на металлообрабатывающих предприятиях.



#### АСФАЛЬТ/ЧУГУН/КОВКИЕ МАТЕРИАЛЫ

K-DG

Для дорожных работ и строительства трубопроводов, специально для резки труб из ковкого чугуна.



#### КАМЕНЬ/БЕТОН

K-BA

Для строительного кирпича и других задач при строительстве.







## АЛМАЗНЫЕ ОТРЕЗНЫЕ КРУГИ

Алмазные отрезные круги STIHL соответствуют высочайшим стандартам качества и универсальны для обработки самых разных материалов. Они выгодно отличаются от других отрезных кругов, особенно при ручном использовании абразивно-отрезного устройства для резки природного камня, бетона и асфальта. В нашем широком ассортименте вы всегда найдете подходящий отрезной круг для вашей задачи и условий работы. Отрезные круги оптимально подходят к нашим абразивно-отрезным устройствам, чтобы ваш агрегат мог работать в полную силу.



ПРОЧНЫЙ И ДОЛГОВЕЧНЫЙ

БЫСТРЫЙ И ТОЧНЫЙ

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ И НАДЕЖНЫЙ

Артикул	Диаметр (мм)	РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ <sup>Ⓞ</sup>					
		Асфальт	Гранит, камень, бетон	Чугун/ковкие материалы	Строительная сталь	Нержавеющая сталь	
<b>ОТРЕЗНЫЕ КРУГИ НА СВЯЗУЮЩЕЙ ОСНОВЕ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ СМОЛЫ</b>							
K-ME	0835 012 7000	230	-	-	-	•	•
	0835 010 7000	300	-	-	-	•	•
	0835 010 7001	350	-	-	-	•	-
	0835 010 7002	400	-	-	-	•	-
K-DG	0835 030 7000	300	-	-	-	-	-
	0835 030 7001	350	•	-	•	-	-
	0835 030 7002	400	•	-	•	-	-
K-BA	0835 020 7000	300	-	-	-	-	-
	0835 020 7001	350	-	•	-	-	-
	0835 020 7002	400	-	•	-	-	-

• Рекомендуется  
- Не рекомендуется

Ⓞ При подборе отрезных кругов необходимо учитывать их применение с абразивно-отрезным устройством на месте

### ДЛЯ ЛЮБЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

Наши алмазные отрезные круги с маркировкой В – это классический вариант для резки различных материалов на строительной площадке. Надежность и долговечность свойственны всем моделям – от отрезного круга базового уровня D-B10 до профессионального отрезного круга D-B80.

D-B10 D-B20 D-B80



### ДЛЯ УНИВЕРСАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Алмазные отрезные круги с маркировкой ВА являются настоящими универсальными инструментами и подходят для обработки широкого спектра материалов, таких как асфальт, кирпич, черепица или твердый армированный бетон. Отрезные круги подразделяются на три класса производительности: от базового до профессионального.

D-BA10 D-BA60 D-BA90



### ДЛЯ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Алмазные отрезные круги премиум-класса D-SB90 и D-X100 демонстрируют впечатляющую производительность реза, особенно при работе с твердыми строительными материалами, такими как гранит или армированный бетон. Специальный алмазный отрезной круг D-G80 впечатляет износостойкостью и высокой производительностью реза труб из ковкого чугуна при строительстве трубопроводов.

D-SB90 D-X100 D-G80





Артикул		Диаметр (мм)	РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ <sup>Ⓛ</sup>							
			Асфальт	Свежий бетон	Песчаник	Строительный кирпич	Бетон	Армированный бетон	Бетон с большим количеством арматуры, старый бетон	Гранит, твердый природный камень
<b>АЛМАЗНЫЕ ОТРЕЗНЫЕ КРУГИ</b>										
<b>ДЛЯ ЛЮБЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ</b>										
<b>D-B10</b>	0835 090 7050	230	-	-	-	•	•	•	-	-
Срок службы	0835 090 7051	300	-	-	-	•	•	•	-	-
Производительность реза	0835 090 7052	350	-	-	-	•	•	•	-	-
	0835 090 7053	400	-	-	-	•	•	•	-	-
<b>D-B20</b>	0835 090 7054	350	-	-	-	•	•	•	-	-
Срок службы	0835 090 7054	350	-	-	-	•	•	•	-	-
Производительность реза	0835 090 7055	400	-	-	-	•	•	•	-	-
<b>D-B80</b>	0835 090 7056	350	-	-	-	•	•	•	-	-
Срок службы	0835 090 7056	350	-	-	-	•	•	•	-	-
Производительность реза	0835 090 7057	400	-	-	-	•	•	•	-	-
<b>ДЛЯ УНИВЕРСАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>										
<b>D-BA10</b>	0835 094 7006	300	•	•	•	•	•	•	-	-
Срок службы	0835 094 7007	350	•	•	•	•	•	•	-	-
Производительность реза	0835 094 7008	400	•	•	•	•	•	•	-	-
<b>D-BA60</b>	0835 094 7009	300	•	•	•	•	•	•	-	-
Срок службы	0835 094 7010	350	•	•	•	•	•	•	-	-
Производительность реза	0835 094 7011	400	•	•	•	•	•	•	-	-
<b>D-BA90</b>	0835 094 7012	300	•	•	•	•	•	•	-	-
Срок службы	0835 094 7013	350	•	•	•	•	•	•	-	-
Производительность реза	0835 094 7014	400	•	•	•	•	•	•	-	-
<b>ДЛЯ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>										
<b>D-SB90</b>	0835 096 7004	300	-	-	-	•	•	•	•	-
Срок службы	0835 096 7005	350	-	-	-	•	•	•	•	-
Производительность реза	0835 096 7006	400	-	-	-	•	•	•	•	-
<b>D-X100</b>	0835 092 7000	230	-	-	-	•	•	•	•	-
Срок службы	0835 092 7000	230	-	-	-	•	•	•	•	-
Производительность реза	0835 092 7000	230	-	-	-	•	•	•	•	-
<b>D-G80</b>	0835 070 7000	350	-	-	-	-	-	-	-	•
Срок службы	0835 070 7000	350	-	-	-	-	-	-	-	•
Производительность реза	0835 070 7000	350	-	-	-	-	-	-	-	•

• Рекомендуется  
- Не рекомендуется  
Ⓛ При подборе отрезных кругов необходимо учитывать их применение с абразивно-отрезным устройством на месте  
Ⓜ Не подходит для длительного использования

! Количество ограничено!

Артикул		Диаметр (мм)	РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ <sup>Ⓛ</sup>							
			Асфальт	Свежий бетон	Песчаник	Строительный кирпич	Бетон	Армированный бетон	Бетон с большим количеством арматуры, старый бетон	Гранит, твердый природный камень
<b>АЛМАЗНЫЕ ОТРЕЗНЫЕ КРУГИ</b>										
<b>ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ</b>										
<b>D-A5</b>	0835 080 7021	350	•	•	•	-	-	-	-	-
Срок службы	0835 080 7021	350	•	•	•	-	-	-	-	-
Производительность реза	0835 080 7022	400	•	•	•	-	-	-	-	-
<b>D-A40</b>	0835 080 7024	350	•	•	•	-	-	-	-	-
Срок службы	0835 080 7024	350	•	•	•	-	-	-	-	-
Производительность реза	0835 080 7025	400	•	•	•	-	-	-	-	-
<b>D-A80</b>	0835 080 7027	350	•	•	•	-	-	-	-	-
Срок службы	0835 080 7027	350	•	•	•	-	-	-	-	-
Производительность реза	0835 080 7028	400	•	•	•	-	-	-	-	-
<b>ДЛЯ ЛЮБЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ</b>										
<b>D-B10</b>	0835 090 7034	230	-	-	-	•	•	•	-	-
Срок службы	0835 090 7034	230	-	-	-	•	•	•	-	-
Производительность реза	0835 090 7024	400	-	-	-	•	•	•	-	-
<b>D-B20</b>	0835 090 7044	350	-	-	-	•	•	•	-	-
Срок службы	0835 090 7044	350	-	-	-	•	•	•	-	-
Производительность реза	0835 090 7045	400	-	-	-	•	•	•	-	-
<b>D-B60</b>	0835 090 7046	300	-	-	-	•	•	•	-	-
Срок службы	0835 090 7047	350	-	-	-	•	•	•	-	-
Производительность реза	0835 090 7048	400	-	-	-	•	•	•	-	-
<b>ДЛЯ УНИВЕРСАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>										
<b>D-BA80</b>	0835 094 7000	300	•	•	•	•	•	•	-	-
Срок службы	0835 094 7001	350	•	•	•	•	•	•	-	-
Производительность реза	0835 094 7002	400	•	•	•	•	•	•	-	-
<b>D-SB80</b>	0835 096 7002	350	-	-	-	•	•	•	•	Ⓜ
Срок службы	0835 096 7002	350	-	-	-	•	•	•	•	Ⓜ
Производительность реза	0835 096 7003	400	-	-	-	•	•	•	•	Ⓜ







# КОШЕНИЕ И УХОД ЗА РАСТЕНИЯМИ



РОБОТЫ-  
ГАЗОКОСИЛКИ



ГАЗОКОСИЛКИ



ТРАКТОРЫ  
ДЛЯ ГАЗОНОВ



АЭРАТОРЫ  
ДЛЯ ГАЗОНОВ



МОТОКОСЫ  
И КУСТЕРЕЗЫ



КУЛЬТИВАТОРЫ



ПОЧВЕННЫЕ  
БЕНЗОБУРЫ



МОТОПОМПЫ



БЕНЗИНОВЫЕ  
ОПРЫСКИВАТЕЛИ



РУЧНЫЕ  
ОПРЫСКИВАТЕЛИ



## ВЫ ДЕЛАЕТЕ ВЫБОР, А МЫ – ПРАВИЛЬНЫЕ АГРЕГАТЫ

Роботы-газонокосилки	<b>172</b>	Принадлежности для газонокосилок	<b>192</b>
Принадлежности для роботов-газонокосилок	<b>174</b>	Тракторы для газонов	<b>201</b>
Бензиновые газонокосилки	<b>177</b>	Принадлежности для тракторов	<b>204</b>
Аккумуляторные газонокосилки	<b>186</b>	Аэраторы и принадлежности	<b>209</b>
Электрические газонокосилки	<b>190</b>		





## КАК ВЫБРАТЬ ГАЗОНОКОСИЛКУ?

Выбор подходящей газонокосилки – первый шаг на пути к ухоженному газону. Высокое качество, продуманная комплектация, а также привлекательный дизайн присущи всем нашим моделям. При выборе газонокосилки вам нужно задать себе только один вопрос: что для вас особенно важно – полностью автоматизированный процесс кошения, мощность или низкий уровень шума? Каждая модель газонокосилок отличается своими особенными качествами. Помощь при выборе дает вам возможность найти газонокосилку, которая наилучшим образом удовлетворит ваши потребности.



### РОБОТЫ-ГАЗОНОКОСИЛКИ

Самый легкий путь к превосходному газону – это робот-газонокосилка iMOW®. Небольшие, средние и крупные газонные участки обрабатываются непрерывно, быстро и тихо.

- Полностью автоматизированное кошение газона
- Простое интуитивное управление
- Быстро, тихо и эффективно – все для оптимального результата



### ГАЗОНОКОСИЛКИ

Газонокосилки созданы для активного кошения маленьких, средних и больших участков. В зависимости от размера территории и предпочитаемого типа двигателя можно выбрать бензиновую, аккумуляторную или электрическую модель.

#### Бензиновые газонокосилки

Если речь идет о мощности и производительности, вы по достоинству оцените бензиновые газонокосилки.

- Мощные бензиновые двигатели для продолжительного кошения, прежде всего на крупных участках
- Не зависят от наличия электроснабжения
- Имеются также модели для профессионалов: серия 7 и RM 4 RTP

#### Электрические газонокосилки

Электрические газонокосилки превосходны для тихой работы без вредных выбросов. Они позволяют работать, не мешая соседям.

- Очень тихие
- Простые в обслуживании
- Легкие

#### Аккумуляторные газонокосилки

Тихие, но мощные аккумуляторные газонокосилки предназначены для тех, кто не хочет беспокоиться о кабеле и выхлопных газах.

- Кошение газона без кабеля
- Тихие и мощные, работающие от литий-ионных аккумуляторов STIHL
- Маневренные и простые в управлении



### ТРАКТОРЫ ДЛЯ ГАЗОНОВ

Тракторы для газонов позволяют косить даже очень большие площади быстро и с высочайшим комфортом.

- Высокая производительность за счет большой ширины скашивания
- Экономия времени и усилий
- Удобное управление





## РОБОТЫ-ГАЗОНОКОСИЛКИ

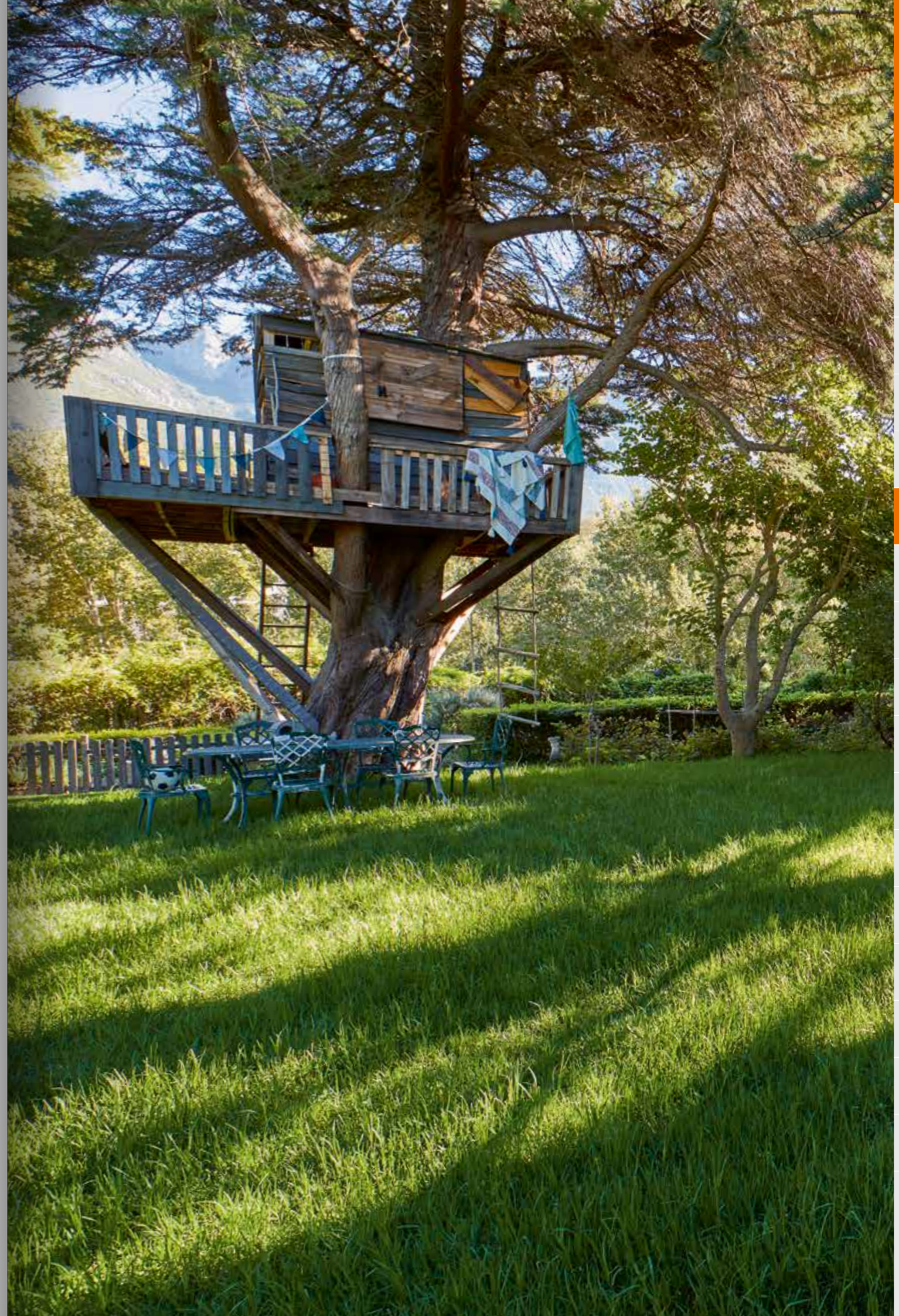


### ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- 01 ПОДВИЖНАЯ КРЫШКА КОРПУСА С ДАТЧИКАМИ**  
Прочная крышка корпуса робота-газонокосилки iMOW® защищает от непогоды. Встроенные датчики определяют контакт с объектом, после этого iMOW® ищет новый путь. А если агрегат поднят, то нож останавливается автоматически.
- 02 ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ НОЖЕЙ**  
Прочный, заточенный с двух сторон мульчирующий нож, устойчивый к излому, обеспечивает красивую стрижку газона. Направление вращения ножа автоматически изменяется при каждой остановке, благодаря чему происходит равномерный износ лезвий. Смена ножа выполняется без использования инструмента.
- 03 АДАПТАЦИЯ СКОРОСТИ НА СКЛОНАХ**  
Благодаря датчику уклона робот-газонокосилка iMOW® автоматически регулирует скорость на холмистой местности, приспосабливаясь к текущим условиям.
- 04 МАКСИМАЛЬНАЯ КРУТИЗНА ПОДЪЕМА**  
Модели серии RMI 4 справляются с холмистыми участками, имеющими крутизну подъема до 40%

### ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

- 05 СЪЕМНАЯ КОНСОЛЬ УПРАВЛЕНИЯ**  
Консоль управления с большим дисплеем служит для показа информации об устройстве и ручного управления, в том числе изменения плана кошения.
- 06 ВСТРОЕННЫЙ ДАТЧИК ДОЖДЯ**  
Датчик дождя реагирует на влажность воздуха и приостанавливает процесс кошения при небольших осадках. Незавершенный процесс автоматически перераспределяется на другие даты. В зависимости от климатических особенностей региона чувствительность датчика дождя можно настроить или вообще отключить его, чтобы кошение газона осуществлялось даже при небольших осадках.
- 07 ДИНАМИЧНЫЙ ПЛАН КОШЕНИЯ**  
Робот-газонокосилка iMOW® автоматически устанавливает свой план кошения в зависимости от размера участка и погодных условий. Этот план вы можете по желанию скорректировать вручную, чтобы робот выполнял работы исключительно в нужное вам время.





# РОБОТЫ- ГАЗОНОКОСИЛКИ

- Автоматизированное кошение газона
- Интуитивное управление
- Динамичный режим работы, адаптирующийся под погодные условия



## КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО! RMI 422

до 800 м<sup>2</sup>

Автоматический робот-газонокосилка для средних газонов площадью до 800 м<sup>2</sup>. Выполняет кошение с функцией мульчирования, при котором мелко измельченная трава выступает в качестве удобрения. Ширина скашивания 20 см, вес 9,0 кг<sup>ⓐ</sup>. Комплект поставки: базовая станция, 4 колышка для крепления, линейка для установки робота iMOW® Ruler.

Артикул **6301 012 1403**



## КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО! RMI 422 P

до 1500 м<sup>2</sup>

Автоматический робот-газонокосилка для средних газонов площадью до 1500 м<sup>2</sup>. Выполняет кошение с функцией мульчирования, при котором мелко измельченная трава выступает в качестве удобрения. Ширина скашивания 20 см, вес 10,0 кг<sup>ⓐ</sup>. Комплект поставки: базовая станция, 4 колышка для крепления, линейка для установки робота iMOW® Ruler.

Артикул **6301 012 1407**

Артикул

Максимальная площадь газона<sup>ⓑ</sup> (м<sup>2</sup>)

Максимальная круглизна подвеза (%)

Ширина скашивания (см)

Высота скашивания (мм)

Средняя продолжительность кошения<sup>ⓑ</sup> (ч/в неделю)

Номинальная мощность (Вт)

Рабочая частота вращения ножей (об/мин)

Вес<sup>ⓐ</sup> (кг)

Уровень звуковой мощности, измеренный L<sub>WA</sub> (дБ(A))

Уровень звукового давления, измеренный L<sub>PA</sub> (дБ(A))

Коэффициент погрешности уровня звукового давления K<sub>PA</sub><sup>ⓐ</sup> (дБ(A))

Уровень звуковой мощности, гарантированный L<sub>WA</sub> + K<sub>WA</sub><sup>ⓐ</sup> (дБ(A))

Подвижная крышка корпуса с датчиками

Функция мульчирования

Адаптация скорости на склонах

### РОБОТЫ-ГАЗОНОКОСИЛКИ

Модель	Артикул	Максимальная площадь газона (м <sup>2</sup> )	Максимальная круглизна подвеза (%)	Ширина скашивания (см)
RMI 422 <sup>ⓑ</sup>	6301 012 1403	800	35	20
RMI 422 P <sup>ⓑ</sup>	6301 012 1407	1500	40	20

- Серийное оснащение
- Серийное оснащение отсутствует
- P = высокая производительность

■ Количество ограничено!

- ⓐ В идеальных условиях (отсутствие препятствий, простая геометрия, невысокие подьемы в саду, умеренная скорость роста газона)
- ⓑ В идеальных условиях (отсутствие препятствий, простая геометрия, невысокие подьемы в саду, умеренная скорость роста газона) относительно указанной максимальной площади

- ⓐ Вес с аккумулятором
- ⓑ Коэффициенты погрешности K<sub>WA</sub> / K<sub>PA</sub> по директиве 2006/42/ECRS
- ⓐ Не подпадает под действие директивы по шумовой защите 2000/14/EC, коэффициент погрешности K<sub>WA</sub> 2 дБ(A) по директиве 2006/42/ECRS



# ПРИНАД- ЛЕЖНОСТИ ДЛЯ РОБОТОВ- ГАЗОНОКОСИЛОК

- Для установки
- Для защиты роботов-газонокосилок
- Средства для очистки
- Колеса



## КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ

### Установочный комплект S

Комплект поставки: ограничительный провод Ø 3,4 мм, 1 моток 150 м, 150 фиксаторов, 3 соединителя провода.



Артикул **6909 007 1023**

### Установочный комплект L

Комплект поставки: ограничительный провод Ø 3,4 мм, 2 мотка по 200 м, 375 фиксаторов, 7 соединителей провода.

Артикул **6909 007 1029**

## ОГРАНИЧИТЕЛЬНЫЙ ПРОВОД

Ограничительный провод для установки.



**ARB 151** 150 м (моток), Ø 3,4 мм  
Артикул **0000 400 8631**

**ARB 501** 500 м (моток), Ø 3,4 мм  
Артикул **0000 400 8626**

**ARB 300** 300 м (моток), Ø 5,5 мм  
Артикул **0000 400 8615**

## ФИКСАТОРЫ AFN 075

Фиксаторы для ограничительного провода, 75 шт. в упаковке.



Артикул **6301 007 1011**

## СОЕДИНИТЕЛИ ADV 010

Соединители для ограничительного провода, 10 шт. в упаковке.



Артикул **6909 007 1091**

① Совместимо с моделями серии RMI 4 поколения .1 (номер исполнения). Для заказа подходящих принадлежностей проверьте обозначение типа и номер исполнения на заводской табличке агрегата.

## БАЗОВАЯ СТАНЦИЯ

Базовая станция для зарядки аккумуляторов, может быть установлена как на газоне, так и за его пределами.



**ADO 401** ① для моделей серии RMI 4  
Артикул **6909 430 9620**

## НАВЕС AIR 602

Солнцезащитный навес для базовой станции в качестве опциональной защиты робота-газонокосилки от внешнего перегрева, с откидным механизмом.



Артикул **6909 780 5401**

## ПЕРЕДНИЕ КОЛЕСА AVS 100 ②

Тяжелые передние колеса для особенно холмистой местности.



Для моделей серий RMI 4  
Артикул **6909 007 1052**



## СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Воспользуйтесь помощью по установке от официальных дилеров STIHL! По вашему желанию мы можем проложить ограничительный провод, разместить базовую станцию, составить план кошения и соответствующим образом настроить робота-газонокосилку iMOW®. Вашему iMOW® требуется ремонт или техническое обслуживание? И в этом случае вам поможет официальный дилер STIHL!

② Совместимо с моделями RMI 4 поколения .0 (номер исполнения). Для заказа подходящих принадлежностей проверьте обозначение типа и номер исполнения на заводской табличке агрегата.

## КОЛЕСА С ПРОТЕКТОРОМ

Колеса с высоким профилем для улучшения проходимости, 2 шт.



**ART 220** для моделей серии RMI 4  
Артикул **6909 700 0425**

## ЯЩИК ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ABO 600

Ящик для хранения робота-газонокосилки iMOW®



Артикул **6909 900 3901**

## НАБОР CARE & CLEAN ДЛЯ ОЧИСТКИ И ОБСЛУЖИВАНИЯ iMOW® И ГАЗОНОКОСИЛОК

Набор для очистки и обслуживания газонокосилок и iMOW®. Предназначен для эффективной очистки корпуса, косильной деки и базовой станции iMOW® и газонокосилок.



### В набор входят:

Многофункциональное чистящее средство Multiclean, 500 мл

Щетка со скребком

Салфетка из микрофибры (серая)

Артикул **0782 516 8600**





## ГАЗОНОКОСИЛКИ



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- 01 ЭКО-РЕЖИМ**  
При активированном ЭКО-режиме частота вращения двигателя автоматически регулируется в соответствии с текущей требуемой мощностью. За счет этого аккумуляторная газонокосилка STIHL расходует меньше энергии и способна обработать большую площадь, прежде чем ей снова потребуется подзарядка.
- 02 ПРЯМОЙ ПРИВОД НОЖА**  
Обеспечивает эффективное использование энергии, увеличивая производительность по площади на одном заряде аккумулятора.
- 03 НОЖ С УЛУЧШЕННОЙ АЭРОДИНАМИКОЙ**  
Нож с улучшенной аэродинамикой срезает траву с минимальным сопротивлением, что обеспечивает более длительное время автономной работы. Предусмотренное место изгиба защищает коленвал от повреждений.
- 04 ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СКАШИВАНИЯ**  
Высота скашивания устанавливается очень легко благодаря подпружиненному механизму центральной регулировки. На шкале видно актуальное значение.

### ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

- 05 ТРАВΟΣБОРНИК С ОТКИДНОЙ КРЫШКОЙ И ИНДИКАТОРОМ УРОВНЯ ЗАПОЛНЕНИЯ**  
Травосборник легко открывать и опустошать благодаря его откидному механизму. При скашивании воздушный поток направляет в него срезанную траву и обеспечивает его плотное заполнение. Через специальные отверстия поток воздуха обеспечивает выброс пыли сбоку на почву. Благодаря этому грязь не поднимается воздухом и не попадает на пользователя и газонокосилку. Индикатор заполнения подскажет, когда будет необходимо опустошить травосборник.
- 06 УДОБНАЯ МОНОРУКОЯТКА**  
Складываемая рукоятка облегчает работу с газонокосилкой и извлечение травосборника. Кроме того, она обеспечивает экономию места при хранении и транспортировке. Рукоятка регулируется в соответствии с ростом пользователя без использования инструмента.

Обратите внимание, что не все агрегаты имеют приведенные здесь характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Подробная информация и дополнительные пояснения на стр. 444

## БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ 2-Й СЕРИИ

- Для частных пользователей
- Для небольших газонов
- Корпус из листовой стали с порошковым напылением
- Высокоэффективные бензиновые двигатели



### RM 248 T

139 см<sup>3</sup> • 2,1 кВт / 2,8 л.с. • 28,0 кг<sup>Ⓣ</sup>

Маневренная бензиновая газонокосилка для небольших газонов. Ширина скашивания 46 см. Центральная регулировка высоты скашивания, складываемая рукоятка, а также 1-ступенчатый привод колес для удобства работы. Травосборник емкостью 55 литров.

Артикул **6350 011 3461**

Варианты оснащения:  
RM 248 **6350 011 3456**



### RM 253 T

139 см<sup>3</sup> • 2,1 кВт / 2,8 л.с. • 29,0 кг<sup>Ⓣ</sup>

Маневренная газонокосилка для газонов небольшой и средней площади. Ширина скашивания 51 см. Центральная регулировка высоты скашивания, складываемая рукоятка, а также 1-ступенчатый привод колес для удобства работы. Травосборник емкостью 55 литров.

Артикул **6371 011 3441**

Варианты оснащения:  
RM 253 **6371 011 3436**



### ПОДХОДЯЩИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

НА **СТР. 192**

T = 1-ступенчатый привод колес Ⓣ Вес без эксплуатационных жидкостей





## БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ 4-Й СЕРИИ

- Для садоводов-любителей и частных пользователей
- Для газонов средней площади
- Корпус из прочного полимера
- Мощные бензиновые двигатели
- С шириной скашивания от 41 до 46 см



### RM 443

139 см³ • 2,1 кВт / 2,8 л.с. • 25,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Компактная бензиновая газонокосилка для газонов средней площади. Ширина скашивания 41 см. Центральная регулировка высоты скашивания, рукоятка с особо мягким покрытием, быстросъемный фиксатор для ее складывания и колеса с легким ходом для комфортной работы. Травосборник емкостью 55 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул **6358 011 3406**



### RM 448 TX

139 см³ • 2,1 кВт / 2,8 л.с. • 27,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Надежная бензиновая газонокосилка для средних участков. Ширина скашивания 46 см, центральная регулировка высоты скашивания, рукоятка с особо мягким покрытием, быстросъемный фиксатор для ее складывания и 1-ступенчатый привод колес для комфортной работы. Травосборник емкостью 55 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул **6358 011 3435**

С = комфортное исполнение      Ⓢ Вес без эксплуатационных жидкостей  
Т = 1-ступенчатый привод колес  
V = привод колес Vario  
X = экономичная модель



### RM 448 VC

166 см³ • 2,6 кВт / 3,5 л.с. • 29,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Прочная бензиновая газонокосилка для средних участков. Ширина скашивания 46 см. Центральная регулировка высоты скашивания, монорукоятка с 2-уровневой регулировкой по высоте, колеса с легким ходом и приводом колес Vario для комфортной работы. Травосборник емкостью 55 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул **6358 011 3453**

Варианты оснащения:  
RM 448 TC **6358 011 3425**



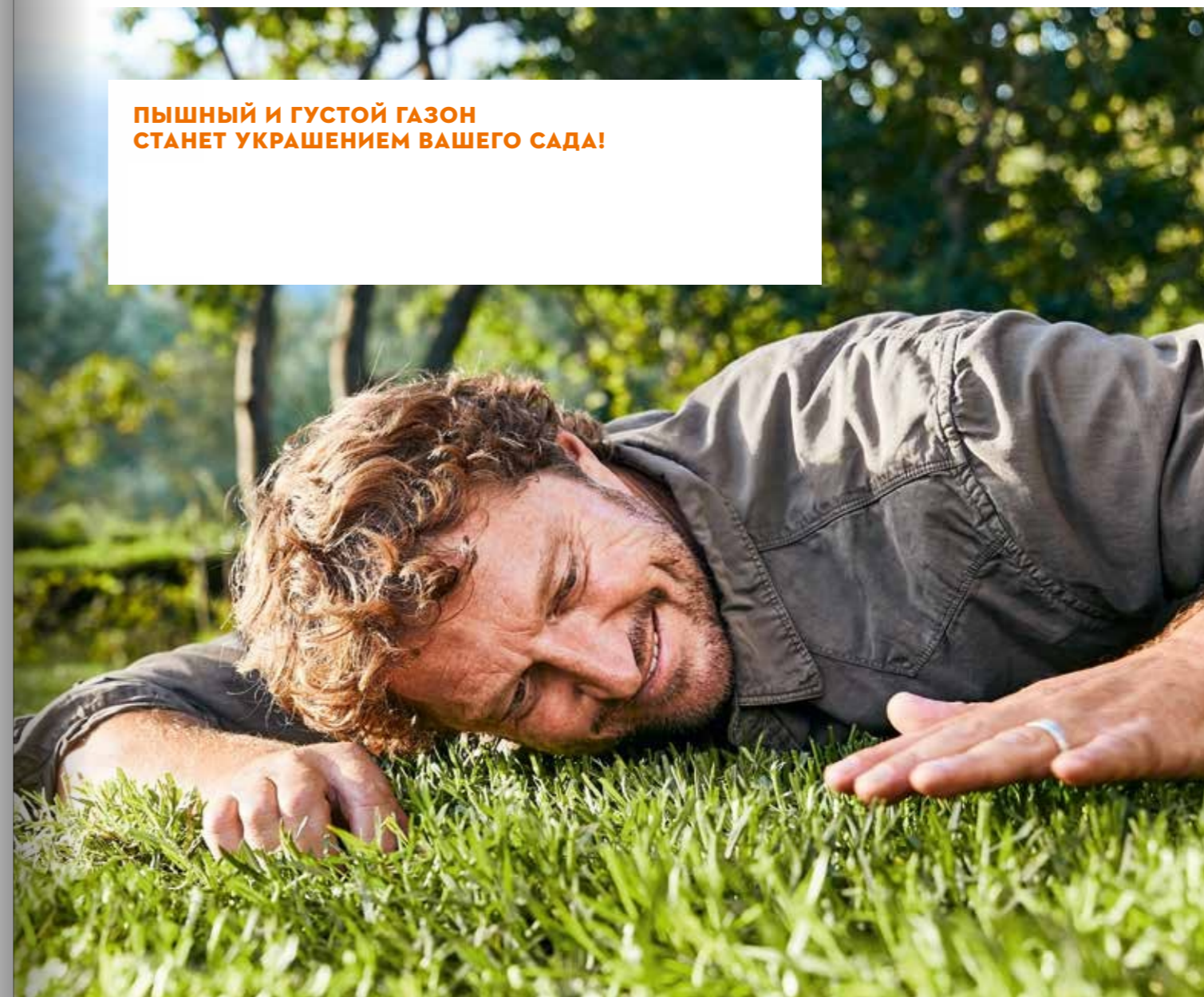
СТРАНИЦА **175**

### НАБОР CARE & CLEAN ДЛЯ ОЧИСТКИ И ОБСЛУЖИВАНИЯ iMOW® И ГАЗОНОКОСИЛОК

Для эффективного ухода и очистки газонокосилок и iMOW®. Поставляется как в стандартной комплектации со STIHL Multiclean, щеткой и салфеткой из микрофибры, так и в комплектации Plus с дополнительной салфеткой из микрофибры и сумкой для транспортировки.



**ПЫШНЫЙ И ГУСТОЙ ГАЗОН  
СТАНЕТ УКРАШЕНИЕМ ВАШЕГО САДА!**





## БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ 5-Й СЕРИИ

- Для амбициозных частных пользователей
- Для газонов средней и большой площади
- Корпус из ударопрочного полимера
- С 1-ступенчатым или Vario-приводом колес
- Модели с функцией электрозапуска
- Компактные и мощные



### RM 545 T

166 см³ • 2,6 кВт/3,5 л.с. • 30,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Компактная, прочная и мощная бензиновая газонокосилка для средних участков. Ширина скашивания 43 см. Центральная регулировка высоты скашивания, складываемая рукоятка с 3-уровневой регулировкой по высоте, а также 1-ступенчатый привод колес для комфортной и эффективной работы. Травосборник емкостью 60 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул **6340 011 3409**



### RM 545 VE

166 см³ • 2,6 кВт/3,5 л.с. • 31,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Компактная, прочная и мощная бензиновая газонокосилка для участков средней площади. Ширина скашивания 43 см. Центральная регулировка высоты скашивания, складываемая рукоятка с 3-уровневой регулировкой по высоте, а также привод колес Vario для комфортной и эффективной работы. Двигатель с функцией электрозапуска. Травосборник емкостью 60 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул **6340 011 3429**

Варианты оснащения:

RM 545 V **6340 011 3419**

## БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ 6-Й СЕРИИ

- Для взыскательных частных пользователей и ландшафтных дизайнеров
- Для газонов большой площади
- Корпус из прочного алюминия
- С функцией «3 в 1» для скашивания, мульчирования и сбора травы
- Мощные бензиновые двигатели



### RM 650 T

173 см³ • 2,6 кВт/3,5 л.с. • 45,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Мощная бензиновая газонокосилка для больших участков. Ширина скашивания 48 см. Многофункциональный нож для скашивания, сбора и мульчирования. Центральная регулировка высоты скашивания, монорукоятка с особо мягким покрытием, а также 1-ступенчатый привод колес для комфортной и эффективной работы. Травосборник емкостью 70 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул **6364 011 3441**



### RM 650 V

173 см³ • 2,6 кВт/3,5 л.с. • 46,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Мощная бензиновая газонокосилка для больших участков. Ширина скашивания 48 см. Многофункциональный нож для скашивания, сбора и мульчирования. Центральная регулировка высоты скашивания, монорукоятка с особо мягким покрытием, а также привод колес Vario для комфортной и эффективной работы. Травосборник емкостью 70 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул **6364 011 3401**

Варианты оснащения:

RM 650 VS **6364 011 3411**

E = электрозапуск

T = 1-ступенчатый привод колес

V = привод колес Vario

Ⓞ Вес без эксплуатационных жидкостей





**RM 655 VS**173 см³ • 2,6 кВт / 3,5 л.с. • 50,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Мощная бензиновая газонокосилка для больших участков. Ширина скашивания 53 см. Многофункциональный нож для скашивания, сбора и мульчирования. Тормоз муфты ножа, центральная регулировка высоты скашивания, моноручкоятка с особо мягким покрытием, а также привод колес Vario для комфортной и эффективной работы. Травосборник емкостью 70 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул	<b>6374 011 3412</b>
---------	----------------------

**Варианты оснащения:**

RM 655 V	<b>6374 011 3401</b>
----------	----------------------

**RM 655 YS**179 см³ • 2,9 кВт / 3,9 л.с. • 56,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Мощная бензиновая газонокосилка для больших участков. Ширина скашивания 53 см. Многофункциональный нож для скашивания, сбора и мульчирования. Тормоз муфты ножа, центральная регулировка высоты скашивания, моноручкоятка с особо мягким покрытием и гидростатический привод колес для комфортной и эффективной работы. Травосборник емкостью 70 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул	<b>6374 011 3441</b>
---------	----------------------

S = комфортное исполнение    Ⓢ Вес без эксплуатационных жидкостей  
 S = тормоз муфты ножа  
 V = привод колес Vario  
 Y = гидростатический привод колес

## БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ 7-Й СЕРИИ

- Для профессионального ухода за зелеными насаждениями
- Для скашивания газона на обширных площадях
- Прочная и долговечная конструкция для высоких нагрузок
- Мощные бензиновые двигатели
- Необыкновенно прочный магниевый корпус со сменными полимерными вставками

**RM 756 YC**179 см³ • 2,9 кВт / 3,9 л.с. • 61,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Профессиональная, особенно мощная бензиновая газонокосилка для больших участков. Ширина скашивания 54 см. Тормоз муфты ножа и защита колечатого вала, регулировка высоты скашивания на каждом колесе, регулируемая по высоте моноручкоятка с особо мягким покрытием, а также гидростатический привод колес для комфортной и эффективной работы. Текстильный травосборник емкостью 80 литров с индикатором уровня заполнения.

Артикул	<b>6378 011 3421</b>
---------	----------------------

СТРАНИЦА **347****10 W-30**

Универсальное высококачественное моторное масло, разработанное с учетом особенностей 4-тактных двигателей. Поставляется в объеме 500 мл, 600 мл, 1,4 л.





## БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОКОСИЛКИ СЕРИИ R

- Для взыскательных частных пользователей и ландшафтных дизайнеров
- Специальные газонокосилки для особых задач
- Оптимально подходят для мульчирования или кошения с боковым выбросом



### RM 2 R

139 см³ • 2,1 кВт / 2,8 л.с. • 24,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Маневренная бензиновая мульчирующая газонокосилка для участков средней площади. Ширина скашивания 46 см, регулировка высоты скашивания по осям и рукоятка с особым мягким покрытием обеспечивают комфортную работу. Простая транспортировка благодаря складываемой рукоятке с быстрозажимными фиксаторами.

Артикул **6357 011 3416**



### RM 3 RT

163 см³ • 2,6 кВт / 3,5 л.с. • 31,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Особенно маневренная и производительная газонокосилка для участков большой площади. Ширина скашивания 48 см. Трехколесная конструкция с поворотным передним колесом. Регулировка высоты скашивания по колесам спереди, по осям — сзади, боковой выброс. Рукоятка с особым мягким покрытием и 1-ступенчатый привод колес обеспечивают комфортную работу.

Артикул **6361 011 3416**

<sup>Ⓢ</sup> Вес без эксплуатационных жидкостей



### RM 4 RT

149 см³ • 2,2 кВт / 3,0 л.с. • 35,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Маневренная бензиновая мульчирующая газонокосилка для участков большой площади. Ширина скашивания 53 см, алюминиевый корпус, центральная регулировка высоты скашивания, рукоятка с особым мягким покрытием обеспечивают комфортную работу. Простая транспортировка благодаря складываемой рукоятке с быстрозажимными фиксаторами.

Артикул **6383 011 3411**



### RM 4 RTP

173 см³ • 2,6 кВт / 3,5 л.с. • 44,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Мощная и надежная профессиональная бензиновая мульчирующая газонокосилка для участков большой площади. Ширина скашивания 53 см. Мощный двигатель с низким уровнем выхлопа. Надежный корпус из алюминия и защита коленчатого вала, центральная регулировка высоты скашивания, рукоятка с особым мягким покрытием и 1-ступенчатый привод колес обеспечивают комфортную работу. Простая транспортировка благодаря складываемой рукоятке.

Артикул **6383 011 3422**

Р = высокая производительность  
R = мульчирующая газонокосилка  
Т = 1-ступенчатый привод колес





# АККУМУЛЯТОРНЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

- Для садоводов-любителей, владельцев садовых участков и профессиональных пользователей
- Тихая работа без выхлопных газов благодаря литий-ионным аккумуляторам STIHL
- Маневренные и легкие в управлении
- Без проводов для большей мобильности при кошении



## RMA 235

36 В • 14,0 кг<sup>①</sup>



**AKI**  
SYSTEM  
AK 20



Легкая и маневренная аккумуляторная газонокосилка для небольших участков. Ширина скашивания 33 см. Автоматическая регулировка частоты вращения и нож с улучшенной аэродинамикой обеспечивают увеличение времени работы агрегата на одном заряде аккумулятора. Центральная регулировка высоты скашивания. Складываемая рукоятка с 2-уровневой регулировкой по высоте. Травосборник емкостью 30 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

RMA 235 без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул **6311 011 1416**

**Комплект RMA 235** с АК 20 и AL 101

Артикул **6311 200 0049**

**Комплект RMA 235** с АК 30 и AL 101

Артикул **6311 200 0051**

## RMA 248

36 В • 20,8 кг<sup>①</sup>



**AKI**  
SYSTEM  
AK 20



Простая в обращении аккумуляторная газонокосилка с шириной скашивания 46 см для стрижки небольших газонов в местах с нормированным уровнем шума. Электродвигатель и автоматический ECO-режим для оптимизации времени работы аккумулятора. Центральная регулировка высоты скашивания, складываемая рукоятка, удобный рычаг для быстрой остановки двигателя, прочный корпус из листовой стали и дополнительное отделение для транспортировки аккумулятора. Травосборник емкостью 55 литров с индикатором уровня заполнения.

RMA 248 без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул **6350 011 1403**

**Комплект RMA 248** с АК 20 и AL 101

Артикул **6350 200 0002**

**Комплект RMA 248** с АК 30 и AL 101

Артикул **6350 200 0000**

С = комфортное исполнение  
P = высокая производительность  
V = привод колес Vario

① Вес без аккумулятора  
② Пояснение символов см. на стр. 444

## RMA 253

36 В • 22,5 кг<sup>①</sup>



**API**  
SYSTEM  
AP 200



Аккумуляторная газонокосилка с шириной скашивания 51 см для стрижки небольших газонов в местах с нормированным уровнем шума. Электродвигатель и автоматический ECO-режим для оптимизации времени работы аккумулятора. Центральная регулировка высоты скашивания, складываемая рукоятка, удобный рычаг для быстрой остановки двигателя, прочный корпус из листовой стали и дополнительное отделение для транспортировки аккумулятора. Травосборник емкостью 55 литров с индикатором уровня заполнения.

RMA 253 без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул **6371 011 1403**

## НОВИНКА RMA 239 C

36 В • 16,0 кг<sup>①</sup>



**AKI**  
SYSTEM  
AK 20



Легкая и маневренная аккумуляторная газонокосилка для небольших и средних газонов. Ширина скашивания 37 см. Автоматическая регулировка частоты вращения и нож с улучшенной аэродинамикой обеспечивают увеличение времени работы агрегата на одном заряде аккумулятора. Центральная регулировка высоты скашивания, регулируемая по высоте, складываемая рукоятка. Травосборник емкостью 40 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

RMA 239 C без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул **6320 011 1436**

**Комплект RMA 239 C** с АК 20 и AL 101

Артикул **6320 011 1472**

**Комплект RMA 239 C** с АК 30 и AL 101

Артикул **6320 011 1473**

**Варианты оснащения:**

RMA 239 без аккумулятора и зарядного устройства **6320 011 1431**

**Комплект RMA 239** с АК 20 и AL 101 **6320 011 1470**

**Комплект RMA 239** с АК 30 и AL 101 **6320 011 1471**

## RMA 443 PV

36 В • 24,0 кг<sup>①</sup>



**API**  
SYSTEM  
AP 200



Маневренная аккумуляторная газонокосилка для средних газонов. Ширина скашивания 41 см. Центральная регулировка высоты скашивания, регулируемая по высоте складываемая рукоятка. Нож с улучшенной аэродинамикой увеличивает время работы агрегата на одном заряде аккумулятора. Электрический привод колес Vario для комфорта в работе. Шесть режимов скорости, регулируемых при помощи рычага, расположенного на рукоятке. Две активные аккумуляторные шахты для последовательного использования аккумуляторов. Травосборник емкостью 55 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

RMA 443 PV без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул **6338 011 1435**

**Варианты оснащения:**

RMA 443 без аккумулятора и зарядного устройства **6338 011 1404**

RMA 443 C без аккумулятора и зарядного устройства **6338 011 1405**

RMA 443 VC без аккумулятора и зарядного устройства **6338 011 1430**

## RMA 448 PV

36 В • 24,0 кг<sup>①</sup>



**API**  
SYSTEM  
AP 300 S



Высокопроизводительная аккумуляторная газонокосилка для средних участков. Ширина скашивания 46 см. Центральная регулировка высоты скашивания, регулируемая по высоте, складываемая рукоятка. Нож с улучшенной аэродинамикой увеличивает время работы агрегата на одном заряде аккумулятора. Электрический привод колес Vario для комфорта в работе. Шесть режимов скорости, регулируемых при помощи рычага, расположенного на рукоятке. Две активные аккумуляторные шахты для последовательного использования аккумуляторов. Травосборник емкостью 55 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

RMA 448 PV без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул **6358 011 1435**

RMA 448 VC без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул **6358 011 1430**







## RMA 765 V

НАДЕЖНАЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ  
АККУМУЛЯТОРНАЯ  
ГАЗОНОКОСИЛКА

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:

АДАПТЕР ADA 700 ДЛЯ  
АККУМУЛЯТОРОВ AP



См. стр. 193



Высокопроизводительная профессиональная аккумуляторная газонокосилка с косильной декой, оснащенной двумя синхронизированными ножами для больших участков. Ширина скашивания 63 см, ножи с улучшенной аэродинамикой, регулировка высоты скашивания на каждом колесе, электрический Vario-привод задних колес, а также регулируемая по высоте, складываемая моноручкоятка. Текстильный травосборник емкостью 80 литров с индикатором уровня заполнения.

**APIII**  
SYSTEM  
AR 3000 L

36 В • 44,0 кг<sup>①</sup>

RMA 765 V без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **6392 011 1400**





## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

- Для частных пользователей
- Для ухода за газонами небольшой и средней площади
- Мощные электродвигатели
- Низкий уровень шума
- Малый вес для облегчения транспортировки



### RME 235

1,2 кВт • 13,0 кг

Легкая, компактная электрическая газонокосилка для небольших участков. Ширина скашивания 33 см. Центральная регулировка высоты скашивания, складываемая рукоятка с 2-уровневой регулировкой по высоте для комфортного управления. Травосборник емкостью 30 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул **6311 011 2410**



### RME 339 C

1,2 кВт • 15,0 кг

Легкая, компактная электрическая газонокосилка для больших газонов. Ширина скашивания 37 см. Центральная регулировка высоты скашивания, а также монорукоятка с 2-уровневой регулировкой по высоте для удобства работы. Травосборник емкостью 40 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул **6320 011 2415**

Варианты оснащения:  
RME 339 **6320 011 2405**

C = комфортное исполнение  
V = привод колес Vario



### RME 443 C

1,5 кВт • 22,0 кг

Мощная электрическая газонокосилка для небольших и средних участков. Ширина скашивания 41 см. Центральная регулировка высоты скашивания, а также складываемая монорукоятка с 2-уровневой регулировкой по высоте для удобства работы. Травосборник емкостью 55 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул **6338 011 2415**

Варианты оснащения:  
RME 443 **6338 011 2405**





## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ГАЗОНОКОСИЛОК

- Комплекты для мульчирования
- Оснащение для облегчения работы
- Защитные устройства

### КОМПЛЕКТ ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ

Комплект для мульчирования с многофункциональным ножом и вставкой для мульчирования. Чтобы выбрать подходящий комплект для мульчирования для вашей газонокосилки, ознакомьтесь с информацией в сносках.



**АМК 039** для моделей 3-й серии с шириной скашивания 37 см  
 Артикул **6909 007 1081**

**АМК 043** для моделей 4-й серии с шириной скашивания 41 см<sup>①</sup>  
 Артикул **6909 007 1083**

**АМК 443** для аккумуляторных газонокосилок STIHL 4-й серии с шириной скашивания 41 см<sup>②</sup>  
 артикул **6909 007 1038**

**АМК 045** для моделей 5-й серии с шириной скашивания 43 см  
 Артикул **6909 007 1047**

**АМК 048** для моделей 4-й серии с шириной скашивания 46 см<sup>③</sup>  
 артикул **6909 007 1034**

**АМК 448** для аккумуляторных газонокосилок 4-й серии с шириной скашивания 46 см<sup>④</sup>  
 Артикул **6909 007 1039**

**АМК 056** для бензиновых моделей 7-й серии с шириной скашивания 54 см  
 Артикул **6909 007 1024**

### КОМПЛЕКТ ДЛЯ СБОРА

Усовершенствованный нож для кошения жесткой травы в травосборник.



**АСК 050** для моделей 6-й серии с шириной скашивания 48 см  
 Артикул **6909 007 1036**

**АСК 055** для моделей 6-й серии с шириной скашивания 53 см  
 Артикул **6909 007 1037**

### ЗАЩИТА AGS 700

Защита корпуса воздушного фильтра.



**Для всех моделей 7-й серии с шириной скашивания 54 см, а также для RM 655 YS**  
 Артикул **6909 700 8101**



### ДИСКОВЫЙ РЕЗАК ADC 048

Дисковый резак с 4 качающимися ножами (Ø 48 см).



**Для RM 3 RT**  
 Артикул **6909 700 5107**

### АДАПТЕР ADA 700

Двойной адаптер для подключения в аккумуляторную шахту двух аккумуляторов AP. Аккумуляторы AP не входят в комплект поставки.



**Для RMA 765 V**  
 Артикул **6909 400 9401**

### КЛИНОРЕМЕННОЙ ШКИВ

Клиноременной шкив для снижения скорости движения газонокосилки на 0,5 км/ч.



**AAL 050** для RM 4 RT  
 Артикул **6909 700 2501**

**AAL 050 P** для RM 4 RTP  
 Артикул **6909 700 2506**

① Не совместим с аккумуляторными газонокосилками 2-го поколения: 6338 011 1404, 6338 011 1405, 6338 011 1435  
 ② Только для аккумуляторных газонокосилок 2-го поколения: 6338 011 1404, 6338 011 1405, 6338 011 1435  
 ③ Не совместим с аккумуляторными газонокосилками 2-го поколения: 6338 011 1435  
 ④ Только для аккумуляторных газонокосилок 2-го поколения: 6338 011 1435



Артикул

Максимальная площадь газона (м<sup>2</sup>)  
Ширина скашивания (см)  
Высота скашивания (мм)  
Функция мульчирования  
Травосборник (л)  
Привод (км/ч)

Тип двигателя  
Рабочий объем (см<sup>3</sup>)  
Номинальная мощность (кВт/л.с.)  
Рабочая частота вращения (об/мин)  
Вес<sup>①</sup> (кг)  
Уровень звуковой мощности  
гарантированный (дБ(А))  
Уровень звукового давления  
измеренный (дБ(А))  
Коэффициент погрешности уровня  
звукового давления<sup>②</sup> (дБ(А))  
Уровень вибрации (м/с<sup>2</sup>)  
Коэффициент погрешности уровня  
вибрации<sup>②</sup> (м/с<sup>2</sup>)  
Моноручкоятка  
Травосборник с откидной крышкой  
Центральная регулировка высоты  
скашивания  
Рукоятка с особо мягким  
покрытием  
Многофункциональный нож  
Тормоз муфты ножа

**БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ 2-Й СЕРИИ**

<b>RM 248</b>	<b>6350 011 3456</b>	1200	46	25-75 (7-ступ., центр.)	-	55	-	STIHL EVC 200	139	2,1/2,8	2800	26,0	96	83	2	2,8	1,4	-	-	●	-	-	-
<b>RM 248 T</b>	<b>6350 011 3461</b>	1200	46	25-75 (7-ступ., центр.)	-	55	T/3,7	STIHL EVC 200	139	2,1/2,8	2800	28,0	94	80	2	2,8	1,4	-	-	●	-	-	-
<b>RM 253</b>	<b>6371 011 3436</b>	1800	51	25-75 (7-ступ., центр.)	-	55	-	STIHL EVC 200	139	2,1/2,8	2800	27,0	97	84	2	5,5	2,2	-	-	●	-	-	-
<b>RM 253 T</b>	<b>6371 011 3441</b>	1800	51	25-75 (7-ступ., центр.)	-	55	T/3,7	STIHL EVC 200	139	2,1/2,8	2800	29,0	97	84	2	5,5	2,2	-	-	●	-	-	-

**БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ 4-Й СЕРИИ**

<b>RM 443</b>	<b>6338 011 3406</b>	1200	41	25-75 (6-ступ., центр.)	○	55	-	STIHL EVC 200 C	139	2,1/2,8	2800	25,0	93	80	2	4,4	2,2	-	●	●	●	-	-
<b>RM 448 TX</b>	<b>6358 011 3435</b>	1200	46	25-75 (6-ступ., центр.)	○	55	T/3,5	STIHL EVC 200 C	139	2,1/2,8	2800	27,0	95	82	2	5,0	2,5	-	●	●	●	-	-
<b>RM 448 TC</b>	<b>6358 011 3425</b>	1200	46	25-75 (6-ступ., центр.)	○	55	T/3,5	STIHL EVC 200 C	139	2,1/2,8	2800	28,0	95	82	2	3,8	1,9	●	●	●	-	-	-
<b>RM 448 VC</b>	<b>6358 011 3453</b>	1200	46	25-75 (6-ступ., центр.)	○	55	V/2,4 - 4,6	STIHL EVC 300	166	2,6/3,5	2800	29,0	96	83	2	4,4	2,2	●	●	●	-	-	-

**БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ 5-Й СЕРИИ**

<b>RM 545 T</b>	<b>6340 011 3409</b>	1200	43	25-80 (7-ступ., центр.)	○	60	T/3,6	STIHL EVC 300	166	2,6/3,5	2800	30,0	94	80	2	5,3	2,12	-	●	●	-	-	-
<b>RM 545 V</b>	<b>6340 011 3419</b>	1200	43	25-80 (7-ступ., центр.)	○	60	V/2,2-3,8	STIHL EVC 300	166	2,6/3,5	2800	31,0	94	80	2	5,3	2,12	-	●	●	-	●	-
<b>RM 545 VE</b>	<b>6340 011 3429</b>	1200	43	25-80 (7-ступ., центр.)	○	60	V/2,2-3,8	STIHL EVC 300 E	166	2,6/3,5	2800	31,0	95	81	2	5,0	2,5	-	●	●	-	-	-

**БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ 6-Й СЕРИИ**

<b>RM 650 T</b>	<b>6364 011 3441</b>	2000	48	25-85 (7-ступ., центр.)	●	70	T/3,5	Kohler серии HD 775 OHV SC	173	2,6/3,5	2800	45,0	95	81	2	3,4	1,7	●	●	●	●	●	-
<b>RM 650 V</b>	<b>6364 011 3401</b>	2000	48	25-85 (7-ступ., центр.)	●	70	V/2,6-4,6	Kohler серии HD 775 OHV SC	173	2,6/3,5	2800	46,0	95	81	2	3,4	1,7	●	●	●	●	●	-
<b>RM 650 VS</b>	<b>6364 011 3411</b>	2000	48	25-85 (7-ступ., центр.)	●	70	V/2,6-4,6	Kohler серии HD 775 OHV SC	173	2,6/3,5	2800	50,0	95	81	2	3,4	1,7	●	●	●	●	●	●
<b>RM 655 V</b>	<b>6374 011 3401</b>	2500	53	25-85 (7-ступ., центр.)	●	70	V/2,6-4,6	Kohler серии HD 775 OHV SC	173	2,6/3,5	2800	46,0	98	84	2	3,4	1,7	●	●	●	●	●	-
<b>RM 655 VS</b>	<b>6374 011 3412</b>	2500	53	25-85 (7-ступ., центр.)	●	70	V/2,6-4,6	Kohler серии HD 775 OHV SC	173	2,6/3,5	2800	50,0	98	84	2	3,8	1,9	●	●	●	●	●	●
<b>RM 655 YS</b>	<b>6374 011 3441</b>	2500	53	25-85 (7-ступ., центр.)	●	70	Y/0,5-6,3	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9/3,9	2800	56,0	98	84	2	3,0	1,5	●	●	●	●	●	●

● Серийное оснащение  
○ Дополнительное оснащение (принадлежности)  
- Серийное оснащение отсутствует

**Типы двигателей**  
SC = система SmartChoke  
OHV/DOV = верхнее расположение клапанов

C = комфортное использование  
E = электрозапуск  
S = тормоз муфты ножа  
T = 1-ступенчатый привод колес

V = привод колес Vario  
X = экономичная модель  
Y = гидростатический привод колес

① Вес без эксплуатационных жидкостей  
② Коэффициенты погрешности по директиве 2006/42/EC



Артикул		Максимальная площадь газона (м²)	Ширина скашивания (см)	Высота скашивания (мм)	Функция мульчирования	Травосборник (л)	Привод (км/ч)	Тип двигателя/аккумуляторная система STIHL	Рабочий объем (см³)	Номинальная мощность (кВт/л.с.)	Рабочая частота вращения (об/мин)	Вес (кг)	Уровень звуковой мощности гарантированный (дБ(А))	Уровень звукового давления измеренный (дБ(А))	Коэффициент погрешности уровня звукового давления (дБ(А))	Уровень вибрации (м/с²)	Коэффициент погрешности уровня вибрации (м/с²)	ECO-режим	Монорукоятка	Травосборник с откидной крышкой	Центральная регулировка высоты скашивания	Нож с улучшенной аэродинамикой	Рукоятка с особо мягким покрытием	Тормоз муфты ножа
<b>БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ 7-Й СЕРИИ</b>																								
<b>RM 756 UC</b>	<b>6378 011 3421</b>	3000	54	25-90 (6-ступ., центр.)	o	80	Y/0,5-6,0	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	<b>2,9/3,9</b>	2800	61,0 <sup>ⓐ</sup>	98	86	2	2,40	1,20	-	•	-	-	-	•	•
<b>БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ СЕРИИ R</b>																								
<b>RM 2 R</b>	<b>6357 011 3416</b>	1500	46	28-85 (4-ступ., центр.)	•	-	-	STIHL EVC 200	139	<b>2,1/2,8</b>	2800	23,0 <sup>ⓐ</sup>	92	79	2	7,90	3,16	-	-	-	-	-	-	-
<b>RM 3 RT</b>	<b>6361 011 3416</b>	2000	48	25-80 (5-ступ., по осям и колесам)	•	-	T/3,5	STIHL EVC 300	166	<b>2,6/3,5</b>	2800	30,0 <sup>ⓐ</sup>	96	82	2	5,50	2,20	-	-	-	-	-	•	-
<b>RM 4 RT</b>	<b>6383 011 3411</b>	2500	53	30-70 (5-ступ., центр.)	•	-	T/4,9	Kohler серии HD 675 OHV SC	149	<b>2,2/3,0</b>	2800	35,0 <sup>ⓐ</sup>	94	82	1	3,33	1,67	-	-	-	•	-	•	-
<b>RM 4 RTP</b>	<b>6383 011 3422</b>	2500	53	30-70 (5-ступ., центр.)	•	-	T/4,6	Kohler серии HD 775 OHV SC	173	<b>2,6/3,5</b>	2800	44,0 <sup>ⓐ</sup>	93	80	1	2,40	1,20	-	-	-	•	-	•	-
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ</b>																								
<b>RMA 235</b>	<b>6311 011 1416</b>	-	33	25-65 (5-ступ., центр.)	-	30	-	AK-система	-	-	3400	14,0 <sup>ⓐ</sup>	89	76	2	1,80	0,90	• <sup>ⓑ</sup>	-	•	•	•	-	-
<b>КОМПЛЕКТ RMA 235</b> с АК 20 и AL 101	<b>6311 200 0049</b>	300 <sup>ⓐ</sup>	33	25-65 (5-ступ., центр.)	-	30	-	AK-система	-	-	3400	15,0 <sup>ⓐ</sup>	89	76	2	1,80	0,90	• <sup>ⓑ</sup>	-	•	•	•	-	-
<b>КОМПЛЕКТ RMA 235</b> с АК 30 и AL 101	<b>6311 200 0051</b>	600 <sup>ⓐ</sup>	33	25-65 (5-ступ., центр.)	-	30	-	AK-система	-	-	3400	15,0 <sup>ⓐ</sup>	89	76	2	1,80	0,90	• <sup>ⓑ</sup>	-	•	•	•	-	-
<b>RMA 248</b>	<b>6350 011 1403</b>	-	46	25-75 (7-ступ., центр.)	-	55	-	AK-система	-	-	3200	20,8 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	1,80	0,90	• <sup>ⓑ</sup>	-	•	•	•	-	-
<b>КОМПЛЕКТ RMA 248</b> с АК 20 и AL 101	<b>6350 200 0002</b>	200 <sup>ⓐ</sup>	46	25-75 (7-ступ., центр.)	-	55	-	AK-система	-	-	3200	22,0 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	1,80	0,90	• <sup>ⓑ</sup>	-	•	•	•	-	-
<b>КОМПЛЕКТ RMA 248</b> с АК 30 и AL 101	<b>6350 200 0000</b>	250 <sup>ⓐ</sup>	46	25-75 (7-ступ., центр.)	-	55	-	AK-система	-	-	3200	22,0 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	1,80	0,90	• <sup>ⓑ</sup>	-	•	•	•	-	-
<b>RMA 239</b>	<b>НОВИНКА 6320 011 1431</b>	-	37	30-70 (5-ступ., центр.)	o	40	-	AK-система	-	-	3350	14,0 <sup>ⓐ</sup>	90	76	2	1,60	0,80	•	-	•	•	•	-	-
<b>КОМПЛЕКТ RMA 239</b> с АК 20 и AL 101	<b>6320 011 1470</b>	250 <sup>ⓐ</sup>	37	30-70 (5-ступ., центр.)	o	40	-	AK-система	-	-	3350	15,0 <sup>ⓐ</sup>	90	76	2	1,60	0,80	•	-	•	•	•	-	-
<b>КОМПЛЕКТ RMA 239</b> с АК 30 и AL 101	<b>6320 011 1471</b>	500 <sup>ⓐ</sup>	37	30-70 (5-ступ., центр.)	o	40	-	AK-система	-	-	3350	15,0 <sup>ⓐ</sup>	90	76	2	1,60	0,80	•	-	•	•	•	-	-
<b>RMA 239 C</b>	<b>НОВИНКА 6320 011 1436</b>	-	37	30-70 (5-ступ., центр.)	o	40	-	AK-система	-	-	3350	16,0 <sup>ⓐ</sup>	90	76	2	1,60	0,80	•	•	•	•	•	-	-
<b>КОМПЛЕКТ RMA 239 C</b> с АК 20 и AL 101	<b>6320 011 1472</b>	250 <sup>ⓐ</sup>	37	30-70 (5-ступ., центр.)	o	40	-	AK-система	-	-	3350	17,0 <sup>ⓐ</sup>	90	76	2	1,60	0,80	•	•	•	•	•	-	-
<b>КОМПЛЕКТ RMA 239 C</b> с АК 30 и AL 101	<b>6320 011 1473</b>	500 <sup>ⓐ</sup>	37	30-70 (5-ступ., центр.)	o	40	-	AK-система	-	-	3350	17,0 <sup>ⓐ</sup>	90	76	2	1,60	0,80	•	•	•	•	•	-	-
<b>RMA 253</b>	<b>6371 011 1403</b>	-	51	25-75 (7-ступ., центр.)	-	55	-	AP-система	-	-	3200	22,5 <sup>ⓐ</sup>	96	81	2	1,80	0,90	• <sup>ⓑ</sup>	-	•	•	•	-	-
<b>RMA 443</b>	<b>6338 011 1404</b>	-	41	25-75 (6-ступ., центр.)	o	55	-	AP-система	-	-	3150	20,0 <sup>ⓐ</sup>	91	78	2	2,20	1,10	•	-	•	•	•	-	-
<b>RMA 443 C</b>	<b>6338 011 1405</b>	-	41	25-75 (6-ступ., центр.)	o	55	-	AP-система	-	-	3150	21,0 <sup>ⓐ</sup>	91	78	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-	-

• Серийное оснащение  
o Дополнительное оснащение (принадлежности)  
- Серийное оснащение отсутствует

**Типы двигателей**  
SC = система SmartChoke  
OHV/DOV = верхнее расположение клапанов

C = комфортное использование  
P = высокая производительность  
R = мульчирующая газонокосилка  
S = тормоз муфты ножа  
T = 1-ступенчатый привод колес  
V = привод колес Vario  
Y = гидростатический привод колес

ⓐ Производительность по площади на одном заряде аккумулятора при оптимальных условиях. Фактическая производительность по площади зависит не только от типа используемого аккумулятора, но и от других факторов, таких как характеристики газона (препятствия, геометрия), высота и влажность травы, скорость работы, мульчирование и т. д. Производительность можно повысить путем подзарядки или использования нескольких аккумуляторов.

ⓑ Коэффициенты погрешности по директиве 2006/42/EC  
ⓐ Вес без эксплуатационных жидкостей  
ⓑ Вес без аккумулятора  
ⓐ Вес с аккумулятором, без зарядного устройства  
ⓑ ECO-режим не отключается вручную





Артикул

Максимальная площадь газона (м²)  
 Ширина скашивания (см)  
 Высота скашивания (мм)  
 Функция мульчирования  
 Травосборник (л)  
 Привод (км/ч)

**АККУМУЛЯТОРНЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ**

<b>RMA 443 PV</b>	<b>6338 011 1435</b>	-	41	25-75 (6-ступ., центр.)	o	55	V/2,0-4,5
<b>RMA 443 VC</b>	<b>6338 011 1430</b>	-	41	25-75 (6-ступ., центр.)	o	55	V/2,0-4,5
<b>RMA 448 PV</b>	<b>6358 011 1435</b>	-	46	25-75 (6-ступ., центр.)	o	55	V/2,0-4,5
<b>RMA 448 VC</b>	<b>6358 011 1430</b>	-	46	25-75 (6-ступ., центр.)	-	55	V/2,0-4,5
<b>RMA 765 V</b>	<b>6392 011 1400</b>	-	63	25-100 (8-ступ. по колесам)	o	80	V/0-6,0

**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ**

<b>RME 235</b>	<b>6311 011 2410</b>	300	33	25-60 (5-ступ., центр.)	-	30	-
<b>RME 339</b>	<b>6320 011 2405</b>	500	37	30-70 (5-ступ., центр.)	o	40	-
<b>RME 339 C</b>	<b>6320 011 2415</b>	500	37	30-70 (5-ступ., центр.)	o	40	-
<b>RME 443</b>	<b>6338 011 2405</b>	600	41	25-75 (6-ступ., центр.)	o	55	-
<b>RME 443 C</b>	<b>6338 011 2415</b>	600	41	25-75 (6-ступ., центр.)	o	55	-

Аккумуляторная система STiHL  
 Номинальная мощность (Вт)  
 Рабочая частота вращения (об/мин)  
 Вес (кг)  
 Уровень звуковой мощности гарантированный (дБ(А))  
 Уровень звукового давления измеренный (дБ(А))  
 Коэффициент погрешности уровня звукового давления<sup>①</sup> (дБ(А))  
 Уровень вибрации (м/с²)  
 Коэффициент погрешности уровня вибрации<sup>②</sup> (м/с²)  
 ECO-режим  
 Монокотка  
 Травосборник с откидной крышкой  
 Центральная регулировка высоты скашивания  
 Нож с улучшенной аэродинамикой  
 Рукоятка с особо мягким покрытием

AP-система	-	3150	24,0 <sup>②</sup>	91	77	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-
AP-система	-	3150	24,0 <sup>②</sup>	91	77	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-
AP-система	-	3150	24,0 <sup>②</sup>	95	82	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-
AP-система	-	3150	24,0 <sup>②</sup>	95	82	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-
AP-система	-	3300	44,0 <sup>②</sup>	93	84	3	1,40	0,70	•	•	-	-	•	•

-	1200	3200	13,0	93	80	2	1,4	0,70	-	-	•	•	-	-
-	1200	3200	14,0	93	79	1	0,82	0,41	-	-	•	•	-	-
-	1200	3200	15,0	93	79	1	0,5	0,25	-	•	•	•	-	-
-	1500	2900	19,0	96	82	2	1,4	0,70	-	-	•	•	-	-
-	1500	2900	22,0	96	82	2	1,3	0,65	-	•	•	•	-	-



• Серийное оснащение  
 o Дополнительное оснащение (принадлежности)  
 - Серийное оснащение отсутствует

C = комфортное использование  
 P = высокая производительность  
 V = привод колес Varjo

① Коэффициенты погрешности по директиве 2006/42/EC  
 ② Вес без аккумулятора





## ТРАКТОРЫ ДЛЯ ГАЗОНОВ



05 КОМФОРТНОЕ СИДЕНЬЕ

04 УДОБНОЕ ОПУСТОШЕНИЕ  
ТРАВΟΣБОРНИКА

06 ИНТУИТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

01 ЛЕГКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ НОЖЕЙ

03 ТОЧНАЯ РАБОТА

02 ПОСТОЯННАЯ МОЩНОСТЬ

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- 01 ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ МУФТА НОЖЕЙ**  
Ножи косильной деки легко подключаются или отключаются с панели управления.
- 02 КОСИЛОЧНЫЙ МЕХАНИЗМ С СИНХРОНИЗИРОВАННЫМИ НОЖАМИ**  
Оба ножа синхронизированного косилочного механизма расположены под углом 90 градусов. Синхронная работа ножей обеспечивает идеальное зацепление. Результат: безупречная стрижка газона и оптимальная подача травы в желоб выброса.
- 03 НАПРАВЛЯЮЩАЯ СИСТЕМА**  
Направляющая система для травы, расположенная с обеих сторон косильной деки, захватывает траву даже по краю скашиваемой полосы и подает на ножи. Таким образом можно точно выполнять подрезку травы по кромкам газона.

### ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

- 04 ПРОСТОЕ ОПУСТОШЕНИЕ ТРАВΟΣБОРНИКА**  
Полимерный травосборник в форме экскаваторного ковша удобно опустошается с сиденья водителя и благодаря продуманной конструкции очень легко очищается.
- 05 ПОДПРУЖИНЕННОЕ РЕГУЛИРУЕМОЕ СИДЕНЬЕ**  
Положение сиденья регулируется под любой рост. Регулировка осуществляется без использования инструмента. Поверхность сиденья прорезиненная.
- 06 ИНТУИТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ STIHL**  
Направление движения (вперед или назад) можно установить с помощью рукоятки на рулевом колесе, а скорость движения от максимальной до полной остановки — с помощью педалей. Управление педалями схоже с автомобилем с автоматической коробкой передач.

## ТРАКТОРЫ ДЛЯ ГАЗОНОВ СЕРИИ T4

- Для частных пользователей и ландшафтных дизайнеров
- Высокая маневренность
- Компактный боковой выброс, кроме модели RT 4082
- Высокая производительность за счет большой ширины скашивания



### RT 4082

452 см<sup>3</sup> • 8,2 кВт / 11,1 л.с. • 204,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Маневренный и компактный трактор для газонов с максимальным удобством управления. Для ухода за большими газонами сложной формы. Со специальным интуитивным управлением STIHL. Травосборник емкостью 250 литров.

Артикул **6140 200 0005**



### RT 4097 SX

452 см<sup>3</sup> • 8,9 кВт / 12,1 л.с. • 197,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Трактор для газонов с боковым выбросом и максимальным удобством управления. Со специальным интуитивным управлением STIHL, позволяющим быстро переключать скорости и легко маневрировать даже на самых сложных участках.

Артикул **6165 200 0012**





## ТРАКТОРЫ ДЛЯ ГАЗОНОВ СЕРИИ T5

- Для частных пользователей и ландшафтных дизайнеров
- Очень высокая производительность за счет большой ширины скашивания
- С одно- или двухцилиндровыми двигателями
- Травосборник емкостью до 350 литров



### RT 5097

452 см<sup>3</sup> • 8,2 кВт / 11,1 л.с. • 228,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Трактор большой мощности для ухода за большими газонами. Со специальным интуитивным управлением STIHL и травосборником емкостью 250 литров.

Артикул **6160 200 0023**



### RT 5112 Z

635 см<sup>3</sup> • 12,2 кВт / 16,6 л.с. • 258,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Трактор большой мощности для ухода за очень большими газонами. Со специальным интуитивным управлением STIHL и травосборником емкостью 350 литров.

Артикул **6160 200 0025**

L = комплектация люкс (например, круиз-контроль)  
Z = двухцилиндровый двигатель STIHL EVC

## ТРАКТОРЫ ДЛЯ ГАЗОНОВ СЕРИИ T6

- Для амбициозных частных пользователей и ландшафтных дизайнеров
- Высочайшая производительность за счет очень большой ширины скашивания
- Круиз-контроль
- Косилочный механизм с синхронизированными ножами



### RT 6127 ZL

764 см<sup>3</sup> • 15,6 кВт / 21,2 л.с. • 281,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Мощный трактор для газонов с чрезвычайно удобным управлением. Для ухода за особенно большими газонами. Со специальным интуитивным управлением STIHL и травосборником емкостью 350 литров.

Артикул **6170 200 0030**

Ⓢ Вес без эксплуатационных жидкостей





## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ТРАКТОРОВ

- Для дополнительного оснащения
- Для использования в зимний период
- Для защиты от непогоды



### КОМПЛЕКТ ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ



Дополнительные комплекты для мульчирования.

**AMK 082** Многофункциональный нож и вставка для мульчирования, для ширины скашивания 80 см, для RT 4082  
 Артикул **6907 007 1024**

**AMK 097** Вставка для мульчирования для ширины скашивания 95 см, для RT 5097 C  
 Артикул **6907 007 1029**

**AMK 097 S** Вставка для мульчирования для ширины скашивания 95 см, для RT 4097 SX  
 Артикул **6907 007 1012**

**AMK 127** Вставка для мульчирования, для ширины скашивания 110 и 125 см, для некоторых моделей серии T5 и всех моделей серии T6  
 Артикул **6907 007 1032**

### ЦЕПИ ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ



Для надежного движения по снегу.

**ASK 016** для RT 4082  
 Артикул **6907 730 3445**

**ASK 018** для RT 4097 SX, RT 5097 и RT 5097 C  
 Артикул **6907 730 3432**

**ASK 020** для RT 6112 ZL и RT 6127 ZL  
 Артикул **6907 730 3437**

### ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ADL 012

Диагностическое зарядное устройство, подходит для всех моделей тракторов. Для оптимизированной зарядки и реактивации аккумуляторов 12 В.



Артикул **6907 430 2507**

### УСТРОЙСТВО НЕПРЕРЫВНОЙ ПОДЗАРЯДКИ ACSB 010

Устройство непрерывной подзарядки, подходит для всех используемых аккумуляторов.



Артикул **6907 430 2520**



### КОМПЛЕКТ ДЛЯ УБОРКИ СНЕГА

Комплект для уборки снега с легким и удобным управлением.

**ASP 100** шириной 100 см, для RT 4082  
 Артикул **6907 730 3012**

**ASP 125** шириной 125 см, для моделей серии T4 (кроме RT 4082), T5 и T6  
 Артикул **6907 730 3018**



### ЗАЩИТНЫЙ ЧЕХОЛ

Для хранения и защиты от пыли и непогоды.

**AAH 200** для моделей серии T4  
 Артикул **6907 900 3506**

**AAH 300** для моделей серии T5 и T6  
 Артикул **6907 700 2101**

### ДЕФЛЕКТОР

Для формирования потока выброса скашиваемой травы.



**ADF 400** для RT 4082  
 Артикул **6907 760 6926**



**ADF 500** для моделей серии T5 и T6  
 Артикул **6907 760 6931**

### ПЕРЕДНИЙ БАМПЕР AST 062

Передний бампер для модели RT 4097 SX.



Артикул **6907 760 7301**

### ГАЗОННЫЙ КАТОК AGW 098

Газонный каток шириной 98 см, подходит для всех моделей тракторов.



Артикул **6907 760 3601**

### ЗИМНИЙ АККУМУЛЯТОР AAW 012

Зимний аккумулятор, подходит для всех моделей тракторов.



Артикул **6907 400 1101**





Артикул

Максимальная площадь газона (м<sup>2</sup>)  
 Ширина скашивания (см)  
 Высота скашивания (мм)  
 Функция мульчирования  
 Травосборник (л)  
 Редуктор  
 Объем бака (л)  
 Тип двигателя  
 Рабочий объем (см<sup>3</sup>)

ТРАКТОРЫ ДЛЯ ГАЗОНОВ

Артикул	Максимальная площадь газона (м <sup>2</sup> )	Ширина скашивания (см)	Высота скашивания (мм)	Функция мульчирования	Травосборник (л)	Редуктор	Объем бака (л)	Тип двигателя	Рабочий объем (см <sup>3</sup> )
<b>RT 4082</b>	<b>6140 200 0005</b>	4000	80	35-90	○	250 гидростатический	6	STIHL EVC 4000	452
<b>RT 4097 SX</b>	<b>6165 200 0012</b>	6000	95	35-90	○	- гидростатический	9	STIHL EVC 4000	452
<b>RT 5097</b>	<b>6160 200 0023</b>	6000	95	30-100	○	250 гидростатический	9	STIHL EVC 4000	452
<b>RT 5112 Z</b>	<b>6160 200 0025</b>	8000	110	30-100	○	350 гидростатический	9	STIHL EVC 7000	635
<b>RT 6127 ZL</b>	<b>6170 200 0030</b>	10 000	125	30-110	○	350 гидростатический	9	STIHL EVC 8000	764

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (принадлежности)
- Серийное оснащение отсутствует

L = комплектация люкс (например, круиз-контроль)  
 S = боковой выброс

X = экономичная модель  
 Z = двухцилиндровый двигатель STIHL EVC

Номинальная мощность (кВт/л.с.)  
 Рабочая частота вращения (об/мин)  
 Размер Д × Ш × В (см)  
 Вес<sup>①</sup> (кг)  
 Уровень звуковой мощности гарантированный (дБ(А))  
 Уровень звукового давления измеренный (дБ(А))  
 Коэффициент погрешности уровня звукового давления<sup>②</sup> (дБ(А))  
 Уровень вибрации<sup>③</sup> (м/с<sup>2</sup>)  
 Коэффициент погрешности уровня вибрации<sup>③</sup> (м/с<sup>2</sup>)  
 Однопедальный привод  
 Косилочный механизм с синхронизированными ножами  
 Электромагнитная муфта ножей  
 Направляющая система  
 Подпружиненное регулируемое сиденье  
 Боковой выброс  
 Простое опустошение травосборника  
 Круиз-контроль

<b>8,2/11,1</b>	2700	213 × 90 × 117	204,0	100	86	2	0,60/3,00	0,30/1,50	●	-	●	●	●	-	●	-
<b>8,9/12,1</b>	3100	187 × 116 × 115	197,0	100	85	2	0,50/2,80	0,25/1,40	●	-	●	●	●	●	-	-
<b>8,2/11,1</b>	2700	206 × 98 × 115	228,0	100	86	2	0,98/2,60	0,49/1,30	●	-	●	●	●	-	●	-
<b>12,2/16,6</b>	2700	260 × 117 × 116	258,0	100	86	2	0,98/4,40	0,49/2,20	●	●	●	●	●	-	●	-
<b>15,6/21,2</b>	2950	260 × 132 × 118	281,0	105	90	2	0,50/4,40	0,25/2,20	●	●	●	●	●	-	●	●

- ① Вес без эксплуатационных жидкостей
- ② Коэффициенты погрешности по директиве 2006/42/EC
- ③ Эти значения относятся к сиденью/рулевому колесу





## АЭРАТОРЫ ДЛЯ ГАЗОНОВ



01 НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА И МАНЕВРЕННОСТЬ

02 ЛЕГКИЙ ЗАПУСК

05 УДОБНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ НОЖЕЙ

06 РЕГУЛИРОВКА ГЛУБИНЫ ОБРАБОТКИ

07 ЭРГОНОМИЧНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

04 ЭФФЕКТИВНАЯ ОБРАБОТКА ПОЧВЫ

08 ПРОСТОЕ ОБРАЩЕНИЕ

03 ПРОЧНЫЕ И НАДЕЖНЫЕ

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- 01 ЛИТИЙ-ИОННЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ STIHL**  
Аккумуляторы STIHL АК обеспечивают бесшумную и комфортную работу.
- 02 ДВИГАТЕЛЬ С СИСТЕМОЙ ЛЕГКОГО ЗАПУСКА**  
Благодаря технологии SmartChoke запуск двигателя производится очень просто при любой температуре и с минимальными усилиями.
- 03 КОРПУС ИЗ ПОЛИМЕРА**  
Изготовленный из высокотехнологичного материала, корпус сочетает в себе необычную легкость с высокой износостойкостью и прочностью.
- 04 БЛОК АЭРАТОРА/СКАРИФИКАТОР**  
Неподвижно закрепленные на валу ножи осуществляют эффективную аэрацию газона. При этом острые и прочные лезвия надолго обеспечивают эффективные результаты работы. Скарификатор с подпружиненными зубьями удаляет с газона мох и войлочный слой, не травмируя при этом почву.

### ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

- 05 ЛЕГКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ НОЖЕЙ**  
Простое переключение из режима передвижения в рабочий.
- 06 УСТАНОВКА ГЛУБИНЫ ОБРАБОТКИ**  
Плавная регулировка глубины обработки почвы осуществляется в зависимости от модели с помощью переключателя на корпусе или с помощью поворотной ручки, размещенной на рукоятке.
- 07 РУКОЯТКА С РЕГУЛИРОВКОЙ ПО ВЫСОТЕ**  
У моделей RLA 240 и RLE 240 рукоятка имеет четыре уровня регулировки по высоте. Кроме того, она оснащена механизмом тройного складывания для легкой транспортировки и компактного хранения.
- 08 ТРАВΟΣБОРНИК**  
50-литровый травосборник имеет износостойкую текстильную оплетку. Стальная рама с ручкой обеспечивает устойчивость и удобство переноски.

## АЭРАТОРЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Для частных пользователей и ландшафтных дизайнеров
- Для удаления войлочного слоя и мха
- Для улучшения качества травы
- Легкое маневрирование



### RL 540

149,0 см³ • 2,2 кВт / 3,0 л.с. • 33,0 кг<sup>①</sup>

Мощный бензиновый аэратор для скарификации больших газонов. Рабочая ширина 38 см, 7 двойных ножей.

Артикул 6290 011 3105



### RLA 240

36 В • 14,0 кг<sup>②</sup>

Компактный аккумуляторный аэратор для скарификации и вертикализации небольших газонов. Централизованная регулировка глубины обработки с помощью поворотной ручки на корпусе, 4 ступени регулировки высоты рукоятки. Рабочая ширина 34 см, 16 ножей. В комплекте 2 насадки: для удаления войлока и для вычесывания, текстильный травосборник емкостью 50 литров.

RLA 240 без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул 6291 011 6605







### RLE 240

230 В • 1,5 кВт • 16,0 кг

Компактный электрический аэратор для скарификации и вертикализации небольших газонов. Рабочая ширина 34 см, 20 двойных ножей. В комплекте 2 насадки: для удаления войлока и для вычесывания, текстильный травосборник емкостью 50 литров.

Артикул **6291 011 5615**



### RLE 540

230 В • 1,6 кВт • 28,0 кг

Высокоэффективный электрический аэратор для вертикализации средних газонов. Рабочая ширина 38 см, 7 двойных ножей.

Артикул **6290 011 5610**

### AFK 050

Емкость для сбора 50 л, для RL 540 и RLE 540.



Артикул **6910 700 9601**

Артикул

Максимальная площадь газона (м²)

Рабочая ширина (см)

Диапазон глубины обработки (мм)

Емкость для сбора измельченного материала

#### БЕНЗИНОВЫЙ АЭРАТОР

<b>RL 540</b>	<b>6290 011 3105</b>	2000	38	25, 6-ступ. регулировка	○
---------------	----------------------	------	----	-------------------------	---

#### АККУМУЛЯТОРНЫЕ АЭРАТОРЫ

<b>RLA 240</b>	<b>6291 011 6605</b>	-	34	от -7,5 до +7,5 централизованная, плавная регулировка	●
----------------	----------------------	---	----	---	---

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АЭРАТОРЫ

<b>RLE 240</b>	<b>6291 011 5615</b>	500	34	от -7,5 до +7,5 централизованная, плавная регулировка	●
----------------	----------------------	-----	----	---	---

<b>RLE 540</b>	<b>6290 011 5610</b>	800	38	25, 6-ступ. регулировка	○
----------------	----------------------	-----	----	-------------------------	---

- Серийное оснащение
- Дополнительное оснащение (принадлежности)
- Серийное оснащение отсутствует

**Типы двигателей**  
 SC = система SmartChoke  
 OHV = верхнее расположение клапанов

Тип двигателя/аккумуляторная система STIHL

Рабочий объем (см³)

Номинальная мощность/номинальная частота вращения (кВт/л.с.)

Номинальная мощность (Вт)/номинальная частота вращения (об/мин)

Вес (кг)

Уровень звуковой мощности гарантированный (дБ(А))

Уровень звукового давления измеренный (дБ(А))

Коэффициент погрешности уровня звукового давления<sup>①</sup> (дБ(А))

Уровень вибрации (м/с²)

Коэффициент погрешности уровня вибрации<sup>②</sup> (м/с²)

Регулировка глубины обработки на рукоятке/корпусе

Насадка для вычесывания

Kohler HD 675 OHV SC	149	<b>2,2/3,0</b>	2800	33,0 <sup>③</sup>	94	81	2	4,12	2,06	●/-	-
АК-система	-	-	<b>900/3650</b>	14,0 <sup>③</sup>	92	75	3	4,8	2,4	-/●	●
-	-	1,5	<b>1500/4100</b>	16,0	94	78	3	5,80	2,32	-/●	●
-	-	1,6	<b>1600/2840</b>	28,0	89	72	2	1,95	0,98	●/-	-

- ① Коэффициенты погрешности по директиве 2006/42/ЕС
- ② Вес без эксплуатационных жидкостей
- ③ Вес без аккумулятора

**УЗНАЙТЕ, КАК ПРАВИЛЬНО ПРОВЕСТИ АЭРАЦИЮ ГАЗОНА!**







## ЛЮБЫЕ ЗАРОСЛИ ПО ПЛЕЧУ

Бензиновые мотокосы	215	Электротриммеры	228
Ранцевая мотокоса	220	Принадлежности для мотокос и кусторезов	230
Кусторезы	222	Режущие инструменты и струны	242
Аккумуляторные мотокосы	224	Принадлежности для режущих инструментов	246



# МОТОКОСЫ И КУСТОРЕЗЫ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

### 01 ДВИГАТЕЛЬ STIHL 4-MIX

Четырехтактный двигатель STIHL 4-MIX® сочетает в себе все достоинства 2- и 4-тактных двигателей. Тихий, сбалансированный, легкий, может работать в любом положении, прост в обслуживании и еще более экологичный, чем 2-MIX. Работает на обычной бензо-масляной смеси (50:1). Автоматический декомпрессор облегчает запуск агрегата.

### 02 СИСТЕМА STIHL M-TRONIC (M)

**M** Для запуска двигателя системе достаточно всего одного положения рычага воздушной заслонки. После запуска вы можете сразу дать полный газ. Требуемое количество топлива точно рассчитывается системой и подается по мере необходимости.

## ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

### 03 УСТРОЙСТВО ОБЛЕГЧЕННОГО ЗАПУСКА STIHL ERGOSTART (E)

Обеспечивает комфортный и легкий запуск без лишней нагрузки и рывков. Пружина между катушкой пускового тросика и коленвалом создает необходимое усилие при запуске.

### 04 АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА STIHL

Делает работу с агрегатом более комфортной: демпферы и амортизаторы снижают передачу вибраций от двигателя на руки и кисти. Антивибрационная система может быть в одноточечном исполнении, а начиная с кустореза FS 350 – в четырехточечном.

### 05 МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНАЯ РУКОЯТКА

Делает управление легким и надежным: все элементы управления двигателем, в том числе функции регулировки скорости STIHL ECOSPEED, находятся под рукой.

## ЛЕГКИЕ МОТОКОСЫ

- Производительные агрегаты для частного использования
- Для скашивания травы на участках малой площади
- Для подрезки кромок газонов
- Легкий запуск
- С изогнутой или прямой штангой



### FS 38

27,2 см³ • 0,65 кВт / 0,9 л.с. • 4,1 кг<sup>①</sup>



Самая легкая бензиновая мотокоса в ассортименте STIHL, идеально подходит для стрижки кромок газонов. Нескользкая круговая рукоятка с удобной регулировкой по высоте позволяет с легкостью производить работы даже в крайне стесненных условиях.



Артикул 4140 012 2315

### FS 40

27,2 см³ • 0,7 кВт / 1,0 л.с. • 4,4 кг<sup>①</sup>



Компактная мотокоса с удобной круговой рукояткой для скашивания травы на небольших лужайках. Экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX.



Артикул 4144 011 2309

## ШНАЙДЕР

Идеальное приспособление для нарезания косильной струны. Необходимо всего лишь согнуть струну и коснуться лезвия – готово!



Артикул 0000 881 8204





**FS 45 C-E**27,2 см³ • 0,75 кВт / 1,0 л.с. • 4,3 кг<sup>①</sup>

Компактная модель с устройством облегченного запуска STIHL ErgoStart. Простое управление и техническое обслуживание. Прекрасно подходит для скашивания небольших газонов и областей вокруг деревьев, около дорожек и лестниц на дачном участке.



Артикул 4140 011 2383

**FS 55**27,2 см³ • 0,75 кВт / 1,0 л.с. • 5,0 кг<sup>①</sup>

Прекрасно подходит для комфортного кошения небольших газонов. Мультифункциональная двуручная рукоятка; надежный редуктор, не требующий дополнительного обслуживания, подходит и для работы с металлическим режущим инструментом; специальная расширенная комплектация с двухлопастным ножом, косильной головкой и двойным наплечным ремнем.



Артикул 4140 200 0475

Варианты оснащения:

FS 55 C-E 4140 200 0540

см. в таблице на стр. 234

**СОВЕТЫ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL**

Поместите свои новые косильные струны и полимерные ножи в воду, лучше всего за 24 часа до использования. Это не только повысит их эластичность, но и продлит срок службы.

C = комфортное исполнение

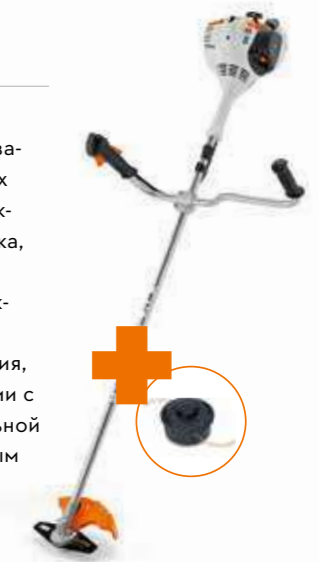
E = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart

**МОТОКОСЫ  
ДЛЯ УХОДА  
ЗА САДОМ**

- Для больших садов и крупных земельных участков
- Для скашивания травы на обширных газонах
- Мощные агрегаты с различными режущими инструментами

**FS 56**27,2 см³ • 0,8 кВт / 1,1 л.с. • 5,1 кг<sup>①</sup>

Отличный вариант для скашивания жесткой травы на больших садовых участках. Мультифункциональная двуручная рукоятка, экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX, надежный редуктор, не требующий дополнительного обслуживания, прямая штанга. В комплектации с двухлопастным ножом, косильной головкой и двойным наплечным ремнем.



Артикул 4144 200 0168

**FS 70 C-E**27,2 см³ • 0,9 кВт / 1,2 л.с. • 5,4 кг<sup>①</sup>

Комфортный агрегат для скашивания жесткой травы на больших садовых участках. Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart, мультифункциональная двуручная рукоятка, экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX, надежный редуктор, не требующий дополнительного обслуживания. В комплектации с двухлопастным ножом для травы и двойным наплечным ремнем.



Артикул 4144 200 0180

**ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ  
МАТЕРИАЛАХ**

НА СТР. 344

① Вес без топлива, без режущего инструмента и защиты  
② Пояснение обозначений на стр. 453





## МОТОКОСЫ ДЛЯ ПОЛЕВЫХ И ЛАНДШАФТНЫХ РАБОТ

- Эргономичные, надежные и мощные агрегаты
- Для скашивания полевой травы на лугах
- Для удаления сорняков
- Также подходят для густого кустарника

### FS 94 C-E

24,1 см³ • 0,9 кВт / 1,2 л.с. • 4,9 кг<sup>①</sup>



Самая легкая мотокоса STIHL в данном сегменте. Одноточечная антивибрационная система, устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart, двуручная рукоятка управления с функцией бесступенчатой регулировки скорости STIHL ECOSPEED, позволяющей работать с частичной нагрузкой, экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX, не требующий дополнительного обслуживания редуктор, двойной наплечный ремень.

Артикул 4149 200 0076



### FS 111

31,4 см³ • 1,05 кВт / 1,4 л.с. • 5,8 кг<sup>①</sup>



Высокопроизводительная мотокоса для скашивания жесткой травы на больших площадях. Упрощенный процесс запуска для комфортного начала работы, двуручная рукоятка управления с кнопкой остановки и регулировкой положения без помощи инструмента, уникальный четырехтактный двигатель STIHL 4-MIX®, отличающийся возможностью работать в любом положении, хорошей сбалансированностью, высочайшей экономичностью и экологичностью, жесткий приводной вал, двойной наплечный ремень.

Артикул 4180 200 0555



### ЗНАК ПОВЫШЕННОГО УРОВНЯ КОМФОРТА «С» В НАЗВАНИЯХ МОДЕЛЕЙ

Многие агрегаты STIHL серийно оснащены специальными системами, которые позволяют увеличить уровень комфорта в работе. Эти агрегаты обозначаются буквой «С» в названиях моделей, например FS 561 C-EM. При этом Е свидетельствует о наличии устройства облегченного запуска STIHL ErgoStart, М – системы STIHL M-Tronic.

С = комфортное исполнение  
Е = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart

### FS 120

30,8 см³ • 1,3 кВт / 1,8 л.с. • 6,3 кг<sup>①</sup>



Универсальный агрегат для скашивания жесткой травы на больших площадях. 1-точечная антивибрационная система, пусковое устройство ElastoStart, multifunctionальная двуручная рукоятка, прочный редуктор, жесткий приводной вал. В комплектации с двухлопастным ножом, косильной головкой и двойным наплечным ремнем.

Артикул 4134 200 0433



### FS 131

36,3 см³ • 1,4 кВт / 1,9 л.с. • 5,8 кг<sup>①</sup>



Высокопроизводительная мотокоса для скашивания жесткой травы на больших площадях. Упрощенный процесс запуска для комфортного начала работы, двуручная рукоятка управления с кнопкой остановки и регулировкой положения без помощи инструмента, уникальный четырехтактный двигатель STIHL 4-MIX® с хорошей сбалансированностью, высочайшей экономичностью и экологичностью, жесткий приводной вал, двойной наплечный ремень.

Артикул 4180 200 0572



### СОВЕТЫ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Мотокоса STIHL FS 94 C-E и режущее полотно для травы 250-44 без эффекта разбрасывания являются идеальным сочетанием, когда речь идет об обработке больших площадей в черте города или на оживленных трассах. Благодаря режущему полотну для травы 250-44 и возможности уменьшения частоты вращения с помощью функции ECOSPEED значительно снижается вероятность разбрасывания. Безопасное расстояние до автомобилей и других объектов можно уменьшить до трех метров.

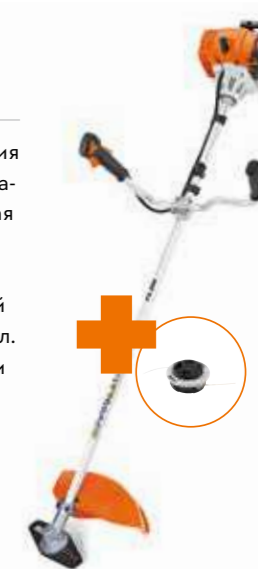
① Вес без топлива, без режущего инструмента и защиты  
② Пояснение обозначений на стр. 453

### FS 250

40,2 см³ • 1,6 кВт / 2,2 л.с. • 6,3 кг<sup>①</sup>

Мощная мотокоса для скашивания жесткой травы на больших площадях. 1-точечная антивибрационная система, пусковое устройство ElastoStart, multifunctionальная двуручная рукоятка, прочный редуктор, жесткий приводной вал. В комплектации с двухлопастным ножом, косильной головкой и двойным наплечным ремнем.

Артикул 4134 200 0432





## РАНЦЕВАЯ МОТОКОСА

- Для быстрого и эффективного скашивания травы на крутых откосах и склонах
- Прекрасно подходит для использования на откосах автострад и железных дорог, а также виноградниках, фруктовых плантациях и горных лугах
- Удобная система переноски
- Гибкий вал



### FR 131 T

36,3 см<sup>3</sup> • 1,4 кВт / 1,9 л.с. • 9,6 кг<sup>Ⓢ</sup>

Ранцевая мотокоса для кошения травы на труднодоступных участках. Упрощенный процесс запуска, съемная штанга для экономии места при транспортировке, круговая multifunctionальная рукоятка, уникальный четырехтактный двигатель STIHL 4-MIX®, отличающийся возможностью работать в любом положении, экономичностью и экологичностью, кнопка остановки. Комбинируется с HL-KM, HT-KM, FH-KM, BG-KM, BF-KM, FCB-KM и FCS-KM.

Артикул 4180 200 0598



### СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Вы уже знаете? Ранцевая мотокоса FR 131 T превосходно подходит не только для скашивания травы. В сочетании с комбинированными инструментами HL-KM, HT-KM, FH-KM, BG-KM, BF-KM, FCB-KM и FCS-KM вы можете использовать ее как мотосекатор, высоторез, ножницы для скашивания низкой растительности, почвенную фрезу, кромкорез и даже как воздушное устройство.

➔ Более точную информацию о возможностях комбинирования см. в главе «Комбисистема и мультимотор» на стр. 134.

T = съемная штанга Ⓢ Вес без топлива, без режущего инструмента и защиты





## КУСТОРЕЗЫ

- Для специалистов лесных и садово-парковых хозяйств
- Удобные, долговечные и мощные профессиональные агрегаты
- Для устранения подлеска, зарослей травы и кустарника
- Для пиления и измельчения кустарников
- Для скашивания травы на больших площадях

### FS 350

40,2 см³ • 1,6 кВт / 2,2 л.с. • 7,3 кг<sup>①</sup>

Прочный и мощный кусторез для скашивания зарослей травы и мелкого кустарника. Невероятно эффективная 4-точечная антивибрационная система, multifunctionальная двуручная рукоятка с регулировкой положения без помощи инструмента, высокопроизводительный трехлопастной нож в стандартной комплектации.



Артикул 4134 200 0399

### FS 410

41,6 см³ • 2,0 кВт / 2,7 л.с. • 8,4 кг<sup>①</sup>

    Мощный кусторез для скашивания травы на больших площадях. Высокоэффективная 4-точечная антивибрационная система, двуручная multifunctionальная рукоятка с регулировкой положения без помощи инструмента, экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX, мощный трехлопастной нож в стандартной комплектации.



Артикул 4147 200 0439

Варианты оснащения:

FS 410 K 4147 200 0440

FS 410 K (пиление) 4147 200 0444

### FS 460

45,6 см³ • 2,2 кВт / 3,0 л.с. • 8,5 кг<sup>①</sup>

    Кусторез для трудоемких работ по скашиванию жесткой травы на больших площадях. Высокоэффективная 4-точечная антивибрационная система, двуручная multifunctionальная рукоятка с регулировкой положения без помощи инструмента, экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX, обеспечивающий высокий крутящий момент в широком диапазоне оборотов.



Артикул 4147 200 0442

Варианты оснащения:

FS 460 K (пиление) 4147 200 0438

С = комфортное исполнение

Е = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart

М = STIHL M-Tronic





К = короткая штанга

## FS 561 C-EM: САМЫЙ БОЛЬШОЙ ДИАМЕТР СКАШИВАНИЯ В СВОЕМ КЛАССЕ

Ландшафтные работы, уход за садами и парками, лесное хозяйство, работы жилищно-коммунальных служб — во всех этих сферах требуются надежные, удобные и мощные инструменты, способные справляться с тяжелой работой каждый день. Для такой работы созданы наши лучшие модели кусторезов. Диаметр скашивания кустореза FS 491 с косильной головкой составляет 520 мм, а диаметр скашивания FS 561 достигает впечатляющих 560 мм — это самый большой диаметр скашивания для всех агрегатов этого класса, представленных сейчас на рынке. Благодаря такому показателю обеспечивается очень быстрое кошение и увеличение производительности более чем на 17% в сравнении с работой с агрегатом с диаметром скашивания, как у предшественника — 480 мм.

### FS 491 C-EM

51,6 см³ • 2,4 кВт / 3,3 л.с. • 9,3 кг<sup>①</sup> 





    Высокопроизводительный кусторез STIHL для трудоемких работ по скашиванию жесткой травы на больших площадях. Высокоэффективная 4-точечная антивибрационная система, устройство облегченного запуска ErgoStart, multifunctionальная двуручная рукоятка с регулировкой положения без помощи инструмента, экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX, электронная система управления STIHL M-Tronic, простая схема запуска, кнопка остановки.



Артикул 4148 200 0145

### FS 561 C-EM

57,1 см³ • 2,8 кВт / 3,8 л.с. • 10,2 кг<sup>①</sup> 

    Самый мощный бензиновый кусторез STIHL, готовый справиться с любыми задачами по расчистке труднодоступных зарослей, спиливанию подлеска. Высокоэффективная 4-точечная антивибрационная система, устройство облегченного запуска ErgoStart, multifunctionальная двуручная рукоятка с регулировкой положения без помощи инструмента, экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX, электронная система управления STIHL M-Tronic, простая схема запуска, кнопка остановки.



Артикул 4148 200 0146

Варианты оснащения:

FS 561 C-EM (пиление) 4148 200 0167



### СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Обратите внимание на наши кусторезы в исполнении К, которые специально предназначены для работы в лесу. Они оснащены короткой штангой, измененным угловым редуктором, ремнем Advance и специальным рычагом управления для точного ведения при пиление.

① Вес без топлива, без режущего инструмента и защиты

② Пояснение обозначений на стр. 453





## АККУМУЛЯТОРНЫЕ МОТОКОСЫ

- Для садоводов-любителей и ландшафтных дизайнеров
- Легкая и быстрая подготовка к работе
- Удобны в обращении благодаря литий-ионному аккумулятору
- Для применения в местах с нормированным уровнем шума, таких как площадки у жилых домов, школ и больниц



### FSA 45

18 В • 2,3 кг<sup>①</sup>



AL 100

Компактная аккумуляторная мотокоса для стрижки газона и расчистки территории вокруг дома. Встроенный литий-ионный аккумулятор (36 Вт·ч) с индикацией уровня заряда, регулировка штанги и рукоятки без использования инструмента, регулируемый рабочий угол косильного блока для вертикальной обрезки кромок, простая смена ножей PolyCut или установка косильных струн без замены косильной головки, ограничительная скоба. Время зарядки аккумулятора 145 мин/210 мин (80/100%).



Артикул 4512 011 5701

### FSA 57

36 В • 2,7 кг<sup>②</sup>



AKM SYSTEM  
AK 10

Очень легкая и простая в обращении аккумуляторная мотокоса для ухода за газонами и стрижки кромок. Диаметр скашивания 280 мм, регулировка длины штанги нажатием кнопки и изменение положения рукоятки без инструмента. Ограничительная скоба для кошения вокруг препятствий. Прорезиненная рукоятка с продуманным расположением элементов управления. В комплекте с косильной головкой AutoCut C 3-2 с автоматической регулировкой длины косильной струны при ударе косильной головки о землю. Возможно оснастить косильной головкой PolyCut 3-2 с полимерными ножами (дополнительная принадлежность, не входит в стандартную комплектацию).



FSA 57 без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул 4522 011 5734

Комплект FSA 57 с АК 10 и AL 101  
Артикул 4522 011 5748



### СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

#### ЗАМАЧИВАНИЕ КОСИЛЬНЫХ СТРУН И НОЖЕЙ POLY-CUT



Знаете ли вы, что замачивание на сутки полимерных струн и ножей PolyCut в воде продлевает их срок службы? Они впитывают часть влаги, что делает их менее ломкими, а значит снижает износ при контакте с бордюрами, заборами, камнями и иными твердыми препятствиями. Чтобы еще больше увеличить срок службы ножей PolyCut, просто переверните их, как только одна сторона износится, и продолжайте косить неизношенной стороной.



### ПОДХОДЯЩИЕ КОСИЛЬНЫЕ ГОЛОВКИ POLY-CUT

НА СТР. 240

### FSA 60 R

36 В • 3,3 кг<sup>②</sup>



AKM SYSTEM  
AK 20

Легкая и простая в обращении аккумуляторная мотокоса в современном дизайне для ухода за газонами и стрижки кромок. Эргономичная прорезиненная рукоятка с бесступенчатой системой регулировки скорости, круговая рукоятка, прочная алюминиевая штанга. Ограничительная скоба для кошения вокруг препятствий. Косильная головка AutoCut C 6-2. Возможно оснастить косильной головкой PolyCut 6-2 с полимерными ножами (дополнительная принадлежность, не входит в стандартную комплектацию).



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
НАПЛЕЧНЫЙ  
РЕМЕНЬ

См. стр. 230

FSA 60 R без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул FA04 011 5704

Комплект FSA 60 R с АК 20 и AL 101  
Артикул FA04 011 5748



### ПОДХОДЯЩИЕ АККУМУЛЯТОРЫ И ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

НА СТР. 26 И 45

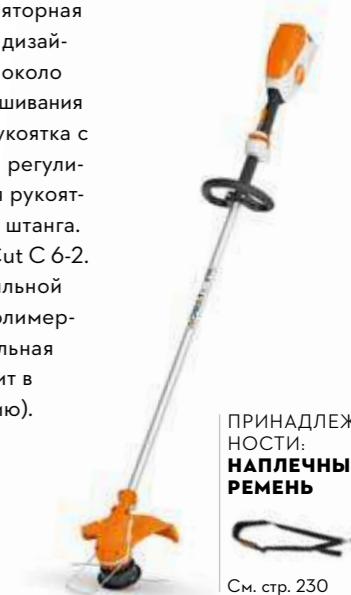
### FSA 86 R

36 В • 3,2 кг<sup>②</sup>



AKM SYSTEM  
AP 200

Мощная и легкая аккумуляторная мотокоса в современном дизайне для скашивания травы около препятствий. Диаметр скашивания 350 мм. Эргономичная рукоятка с бесступенчатой системой регулировки оборотов, круговая рукоятка, прочная алюминиевая штанга. Косильная головка AutoCut C 6-2. Возможно оснастить косильной головкой PolyCut 6-2 с полимерными ножами (дополнительная принадлежность, не входит в стандартную комплектацию).



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
НАПЛЕЧНЫЙ  
РЕМЕНЬ

См. стр. 230

FSA 86 R без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул FA05 011 5704

R = круговая рукоятка

① Вес с аккумулятором

② Вес без аккумулятора, с режущим инструментом и защитой

③ Пояснение символов на стр. 444





**FSA 90**36 В • 3,2 кг<sup>①</sup>

Аккумуляторная мотокоса для скашивания жесткой травы на больших площадях. Диаметр скашивания с двухлопастным режущим полотном для травы – 260 мм, максимальный диаметр скашивания со струнной косильной головкой – 380 мм. Двухручная рукоятка с функцией бесступенчатой регулировки скорости с фиксатором STIHL ECOSPEED, позволяющей без труда работать на низких оборотах в течение продолжительного времени, двойной наплечный ремень.



**FSA 90** без аккумулятора и зарядного устройства  
 Артикул **4863 200 0084**

**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО!****FSA 130**36 В • 4,5 кг<sup>①</sup>

Мощная и легкая аккумуляторная мотокоса для скашивания жесткой травы на больших площадях. Диаметр скашивания с двухлопастным режущим полотном для травы – 260 мм, максимальный диаметр скашивания со струнной косильной головкой – 420 мм. 3-ступенчатая регулировка мощности, двухручная рукоятка. Может использоваться с аккумулятором AP в сумке с кабелем для подключения к агрегату, с системой для переноски и комплектом мягких накладок или с ранцевыми аккумуляторами AR L с комплектом мягких накладок (подобрать подходящую систему переноски, соединительный кабель и адаптер можно на стр. 28).



**FSA 130** без аккумулятора и зарядного устройства  
 Артикул **4867 200 0018**

**НОВИНКА****FSA 135**36 В • 4,9 кг<sup>①</sup>

Надежная и мощная аккумуляторная мотокоса с шахтой для аккумулятора STIHL AP. Для скашивания жесткой травы на больших площадях в местах с нормированным уровнем шума. Диаметр скашивания с режущим полотном для травы – 260 мм, максимальный диаметр скашивания со струнной косильной головкой – 380 мм. 3-ступенчатая регулировка мощности, эргономичная двухручная рукоятка управления со светодиодным индикатором и функцией плавной регулировки скорости. Воздушный фильтр для долгой работы в самых суровых условиях, двойной наплечный ремень. Универсальное применение благодаря большому количеству режущих инструментов STIHL.



**FSA 135** без аккумулятора и зарядного устройства  
 Артикул **FA01 200 0001**

**НОВИНКА:**  
**КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА**  
**AUTOCUT 27-2**  
**И КАТУШКА**  
**С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ**  
**ЗАЩИТНОЙ ПЛАСТИНОЙ**



Новая косильная головка AutoCut 27-2 идеально подходит для пользователей, которые особенно ценят малый вес и комфорт в работе. Очень легкая, весом всего 332 г, эта косильная головка обеспечивает хороший баланс и приятное кошение. AutoCut 27-2 очень проста в обращении: ее легко открыть даже в перчатках, катушка со струной снимается без усилий.

Если вы часто косите траву рядом с жесткими поверхностями, такими как асфальт, то целесообразно заменить стандартную катушку AutoCut 27-2 гораздо более прочной катушкой с металлической защитой. Металлическая пластина снижает износ катушки и тем самым значительно увеличивает срок ее службы.

➔ **AutoCut 27-2 см. на стр. 240.**

➔ **Катушку с металлической защитой см. на стр. 241.**

R = круговая рукоятка  
 ① Вес без аккумулятора, режущего инструмента и защиты  
 ② Пояснение символов см. на стр. 444  
 ③ Пояснение обозначений на стр. 453





## ЭЛЕКТРО-ТРИММЕРЫ

- Простое и удобное управление
- Для использования вокруг дома и на садовом участке
- Для применения в местах с нормированным уровнем шума, таких как площадки у жилых домов, школ, больниц
- Подходят, прежде всего, для расчистки участков вокруг камней, растений, цветочных горшков и вдоль кромок газонов



### FSE 31

230 В • 245 Вт • 2,2 кг<sup>①</sup>



Невероятно компактная и легкая мотокоса, предназначенная для стрижки газонов на небольших придомовых участках. Рукоятка-скоба с регулировкой положения без помощи инструмента, регулируемый угол наклона режущего инструмента для удобной работы в любых положениях.



Артикул 4815 011 4103

### FSE 52

230 В • 500 Вт • 2,2 кг<sup>①</sup>



Компактная и эргономичная модель, которая отлично подойдет для стрижки газонов и клумб. Телескопическая штанга, рукоятка-скоба с регулировкой положения без инструментов, ограничительная скоба, регулируемый угол наклона режущего инструмента для удобной работы в любых положениях.



Артикул 4816 011 4104

### FSE 60

230 В • 540 Вт • 3,9 кг<sup>①</sup>



Легкая и производительная модель, которая хорошо подойдет для подравнивания и скашивания травы на небольших площадях. Круговая рукоятка с возможностью регулировки по высоте, удобный фиксатор для электрического кабеля, предотвращающий его незапланированное отсоединение, автоматическая регулировка косильной струны при соприкосновении косильной головки с землей.



Артикул 4809 011 4111

① Вес без кабеля, с режущим инструментом и защитой

### FSE 71

230 В • 540 Вт • 4,0 кг<sup>①</sup>



Комфортная и простая в управлении модель. Отлично подойдет для подравнивания и скашивания травы на небольших площадях. Прорезиненная рукоятка управления, круговая рукоятка с возможностью регулировки по высоте, удобный фиксатор для электрического кабеля, предотвращающий его незапланированное отсоединение, защита от перегрузки, автоматическая регулировка косильной струны при соприкосновении косильной головки с землей.



Артикул 4809 011 4115

### FSE 81

230 В • 1000 Вт • 4,7 кг<sup>①</sup>



Высокоэффективная и эргономичная модель, идеально подходит для скашивания небольших заросших площадей. Прорезиненная рукоятка управления, круговая рукоятка с возможностью регулировки по высоте, удобный фиксатор для электрического кабеля, предотвращающий его незапланированное отсоединение, электронная защита от перегрузки. Колесо-ограничитель для максимально ровной кромки газона. Автоматическая регулировка косильной струны при соприкосновении косильной головки с землей.



Артикул 4809 011 4119

② Пояснение обозначений на стр. 453





# ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МОТОКОС И КУСТОРЕЗОВ

- Принадлежности для облегчения работы
- Ремни, защита рук, навесные инструменты



## СУМКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

Для переноски инструментов. С двумя отделениями. Легко закрепляется на универсальных ремнях или ремнях для лесного хозяйства.



Артикул 4147 881 5700

## ОГРАНИЧИТЕЛЬНАЯ СКОБА

Практичный широкий ограничитель для скашивания травы вокруг деревьев и других препятствий.



Для FSA 57, FSE 52  
Артикул 4816 713 3400

## ПРОСТОЙ НАПЛЕЧНЫЙ РЕМЕНЬ

Для безопасной и легкой работы. Входит в базовую комплектацию большинства легких мотокос STIHL.



Для FS 38, FS 40, HL и HT  
Артикул 4130 710 9000

## НАПЛЕЧНЫЙ РЕМЕНЬ

Обеспечивает идеальный уровень комфорта при работе с моделями FSA 60 R, FSA 86 R, FSA 90, HLA 56 и HLA 66. В комплекте со съемной крепежной проушиной.



Артикул 4852 007 1000

## РЕМЕНЬ-ПОДПРУГА

Для всех универсальных ремней серии ADVANCE. Надежно стягивает наплечные ремни.



Артикул 0000 790 7700

## СДВОЕННЫЙ НАПЛЕЧНЫЙ РЕМЕНЬ

Наличие мягких накладок облегчает длительную работу.



Для FS 55 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135, KM 94 RC-E, KM 131 R.

Артикул 4119 710 9001

## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ РЕМНИ

Облегчают трудоемкий процесс скашивания травы и измельчения. Эргономичные, комфортабельные, легкие. Могут быть дооснащены нагрудным ремнем и сумкой для инструмента.



**ADVANCE**  
Для FS 55-FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135  
Стандартный размер  
Артикул 4147 710 9002

Для FS 55-FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135  
Модели XXL для роста более 1,80 м.  
Артикул 4147 710 9004



**ADVANCE PLUS**  
С удобным крюком для легкого и быстрого снятия и навешивания мотокосы или кустореза.  
Для FS 55-FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135  
Артикул 4147 710 9014



**ADVANCE PLUS, ярко-оранжевый**  
Идеальное дополнение к сигнальной одежде при скашивании травы в опасных зонах. С удобным крюком для легкого и быстрого снятия и навешивания мотокосы или кустореза.  
Для FS 55-FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135  
Артикул 0000 710 9000





## РЕМНИ ДЛЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА

Обеспечивают свободу движений благодаря свободно свисающему элементу для крепления мотокосы или кустореза. Эргономичны при использовании в лесном хозяйстве с дисковыми пилами, очень легкие, могут использоваться с сумкой для инструментов.

**ADVANCE**

Стандартный размер.

Для FS 94 C-E - FS 561

Артикул 4147 710 9003

Модели XXL для роста более 1,90 м.

Для FS 94 C-E - FS 561

Артикул 4147 710 9009

**ADVANCE PLUS**

Имеет удобный крюк для легкого и быстрого навешивания и снятия мотокосы или кустореза.

Для FS 94 C-E - FS 561

Артикул 4147 710 9015

## НОЖНИЦЫ ДЛЯ ПОДРЕЗКИ НИЗКИХ КУСТАРНИКОВ FH 145°

Для обрезки в непосредственной близости от земли, не разбрасывают траву при кошении в узких местах. Регулируемое положение ножниц, компактное транспортное положение, вес 1,5 кг. Подходит для FS 111 и FS 131.



Артикул 4243 740 5102



**ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЖИДКОСТИ,  
РУЧНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ  
И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ  
ДЛЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА**

НА СТР. 344

ТАБЛИЦА РАЗМЕРНОСТИ РЕМНЕЙ  
ДЛЯ МОТОКОС И КУСТОРЕЗОВ:

РЕМНИ	Обхват груди (см)	Обхват талии (см)	Длина по спине (см)
<b>СДВОЕННЫЙ НАПЛЕЧНЫЙ РЕМЕНЬ</b>	99-145	-	-
<b>УНИВЕРСАЛЬНЫЕ РЕМНИ</b>			
<b>ADVANCE/ADVANCE PLUS/ADVANCE PLUS ярко-оранжевый</b>	99-140	95-144	56
<b>ADVANCE XXL</b>	99-150	95-155	63
<b>РЕМЕНЬ ДЛЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА</b>			
<b>ADVANCE/ADVANCE PLUS</b>	99-144	90-135	56
<b>ADVANCE XXL</b>	99-155	100-150	61





Артикул	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л.с.)	Вес <sup>①</sup> (кг)	Уровень звукового давления <sup>②</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>③</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа <sup>④</sup> (м/с²)	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX®)	Общая длина без режущего инструмента (см)	Диаметр режущего инструмента (мм)	Стандартный режущий инструмент	Объем бака (л)	Приводной вал в штанге	Антивибрационная система STIHL	Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart (E)	STIHL M-Tronic (M)	Автоматическая декомпрессия	Многофункциональная рукоятка	Круговая рукоятка/двуручная рукоятка/рукоятка-скоба	Регулировка рукоятки без инструмента	Кошение/измельчение/пиление	Простой наплечный ремень	Наплечный ремень	Сдвоенный наплечный ремень	Универсальный ремень ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE PLUS ярко-оранжевый	Ремень для лесного хозяйства ADVANCE / ADVANCE PLUS	
<b>ЛЕГКИЕ МОТОКОСЫ</b>																										
<b>FS 38</b>	<b>4140 012 2315</b>	27,2	<b>0,65/0,9</b>	4,1	94	108	8,0/8,0	-	147	380	Косильная головка AutoCut C 6-2	0,33	гибкий	-	o	-	•	-/-/•	-	•/-/-	o	-	-	-/-/-	-/-	
<b>FS 40</b>	<b>4144 011 2309</b>	27,2	<b>0,7/1,0</b>	4,4	94	107	7,0/6,4	2-MIX	145	380	Косильная головка AutoCut C 6-2	0,34	гибкий	-	o	-	•	-/-/•	-	•/-/-	o	-	-	-/-/-	-/-	
<b>FS 45 C-E</b>	<b>4140 011 2383</b>	27,2	<b>0,75/1,0</b>	4,3	97	109	8,0/8,0	-	147	380	Косильная головка AutoCut C 6-2	0,33	гибкий	-	•	-	•	-/-/•	-	•/-/-	o	-	-	-/-/-	-/-	
<b>FS 55</b>	<b>4140 200 0475</b>	27,2	<b>0,75/1,0</b>	5,0	95	108	6,8/5,6	-	170	230	Режущее полотно для травы 230-2 Косильная головка AutoCut 25-2	0,33	гибкий	-	o	-	•	-/•/-	-	•/-/-	-	•	o	o/o/o	-/-	
<b>FS 55 C-E</b>	<b>4140 200 0540</b>	27,2	<b>0,75/1,0</b>	5,2	95	108	6,8/5,6	-	170	230	Режущее полотно для травы 230-2 Косильная головка AutoCut 25-2	0,33	гибкий	-	•	-	•	-/•/-	-	•/-/-	-	•	o	o/o/o	-/-	
<b>МОТОКОСЫ ДЛЯ УХОДА ЗА САДОМ</b>																										
<b>FS 56</b>	<b>4144 200 0168</b>	27,2	<b>0,8/1,1</b>	5,1	94	107	5,5/5,5	2-MIX	170	230	Режущее полотно для травы 230-2 Косильная головка AutoCut 25-2	0,34	гибкий	-	o	-	•	-/•/-	-	•/-/-	-	•	o	o/o/o	-/-	
<b>FS 70 C-E</b>	<b>4144 200 0180</b>	27,2	<b>0,9/1,2</b>	5,4	94	107	6,6/6,6	2-MIX	170	230	Режущее полотно для травы 230-2	0,34	гибкий	-	•	-	•	-/•/-	-	•/-/-	-	•	o	o/o/o	-/-	
<b>МОТОКОСЫ ДЛЯ ПОЛЕВЫХ И ЛАНДШАФТНЫХ РАБОТ</b>																										
<b>FS 94 C-E</b>	<b>4149 200 0076</b>	24,1	<b>0,9/1,2</b>	4,9	93	107	4,3/3,5	2-MIX	178	230	Режущее полотно для травы 230-2	0,54	жесткий	1-точеч.	•	-	•	-/•/-	-	•/-/-	-	o	•	o/o/o	o/o	
<b>FS 111</b>	<b>4180 200 0555</b>	31,4	<b>1,05/1,4</b>	5,8	93	105	5,0/4,4	4-MIX®	180	230	Режущее полотно для травы 230-2	0,71	жесткий	1-точеч.	-	-	•	•	-/•/-	•	•/-/o	-	o	•	o/o/o	o/o
<b>FS 120</b>	<b>4134 200 0433</b>	30,8	<b>1,3/1,8</b>	6,3	98	110	6,3/5,0	-	177	230	Режущее полотно для травы 230-2 Косильная головка AutoCut C 26-2	0,64	жесткий	1-точеч.	-	-	•	•	-/•/-	-	•/-/-	-	o	•	o/o/o	o/o
<b>FS 131</b>	<b>4180 200 0572</b>	36,3	<b>1,4/1,9</b>	5,8	97	109	3,7/3,4	4-MIX®	180	230	Режущее полотно для травы 230-2	0,71	жесткий	1-точеч.	-	-	•	•	-/•/-	•	•/-/o	-	o	•	o/o/o	o/o
<b>FS 250</b>	<b>4134 200 0432</b>	40,2	<b>1,6/2,2</b>	6,3	102	112	5,7/5,4	-	177	230	Режущее полотно для травы 230-2 Косильная головка AutoCut C 26-2	0,64	жесткий	1-точеч.	-	-	•	•	-/•/-	-	•/-/o	-	o	•	o/o/o	o/o
<b>РАНЦЕВАЯ МОТОКОСА</b>																										
<b>FR 131 T</b>	<b>4100 200 0598</b>	36,3	<b>1,4/1,9</b>	9,6	97	110	3,9/2,9	4-MIX®	280	230	Режущее полотно для травы 230-2	0,71	жесткий	в системе ношения	-	-	•	•	•/-/-	•	•/-/-	-	-	-	-/-/-	-/-
<b>КУСТОРЕЗЫ</b>																										
<b>FS 350</b>	<b>4134 200 0399</b>	40,2	<b>1,6/2,2</b>	7,3	98	111	3,5/2,5	-	177	300	Нож для густой поросли 300-3	0,64	жесткий	4-точеч.	-	-	•	•	-/•/-	-	•/o/o	-	o	•	o/o/o	o/o
<b>FS 410</b>	<b>4147 200 0439</b>	41,6	<b>2,0/2,7</b>	8,4	100	112	2,4/2,0	2-MIX	177	300	Нож для густой поросли 300-3	0,75	жесткий	4-точеч.	-	-	•	•	-/•/-	•	•/-/o	-	o	•	o/o/o	o/o
<b>FS 410 K</b>	<b>4147 200 0440</b>	41,6	<b>2,0/2,7</b>	8,4	100	112	2,4/2,0	2-MIX	165	300	Нож для густой поросли 300-3	0,75	жесткий	4-точеч.	-	-	•	•	-/•/-	•	•/-/o	-	o	o	•/o/o	o/o
<b>FS 410 K (пиление)</b>	<b>4147 200 0444</b>	41,6	<b>2,0/2,7</b>	8,4	100	112	2,4/2,0	2-MIX	165	300	Пильный диск 225-24	0,75	жесткий	4-точеч.	-	-	•	•	-/•/-	•	o/-/•	-	o	o	•/o/o	o/o
<b>FS 460</b>	<b>4147 200 0442</b>	51,6	<b>2,4/3,3</b>	8,5	113	114	2,4/2,0	2-MIX	177	225	Пильный диск 225-24	0,75	жесткий	4-точеч.	-	-	•	•	-/•/-	•	•/o/o	-	o	o	•/o/o	o/o
<b>FS 460 K (пиление)</b>	<b>4147 200 0438</b>	51,6	<b>2,4/3,3</b>	8,5	113	114	2,4/2,0	2-MIX	165	225	Пильный диск 225-24	0,75	жесткий	4-точеч.	-	-	•	•	-/•/-	•	o/-/•	-	o	o	o/o/o	•/o
<b>FS 491 C-EM</b>	<b>4148 200 0145</b>	51,6	<b>2,4/3,3</b>	9,3	101	112	2,8/2,8	2-MIX	179	300	Нож для густой поросли 300-3	0,99	жесткий	4-точеч.	•	•	-	•	-/•/-	•	•/o/o	-	-	o	•/o/o	o/o
<b>FS 561 C-EM</b>	<b>4148 200 0167</b>	57,1	<b>2,8/3,8</b>	10,2	102	116	3,3/3,7	2-MIX	176	350	Нож для густой поросли 350-3	0,99	жесткий	4-точеч.	•	•	-	•	-/•/-	•	•/o/o	-	-	o	•/o/o	o/o
<b>FS 561 C-EM (пиление)</b>	<b>4148 200 0146</b>	57,1	<b>2,8/3,8</b>	10,2	102	116	3,3/3,3	2-MIX	176	225	Пильный диск 225-24	0,99	жесткий	4-точеч.	•	•	-	•	-/•/-	•	o/o/•	-	-	o	o/o/o	•/o

C = комфортное исполнение  
E = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart

K = короткая штанга  
M = STIHL M-Tronic  
T = разъемная штанга

• Серийное оснащение  
- Серийное оснащение отсутствует  
o Дополнительное оснащение (принадлежности)

① Вес без топлива, без режущего инструмента и защиты

② К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А) со стандартным инструментом

③ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2 м/с² со стандартным инструментом





Артикул		Рабочий объем (см <sup>2</sup> )	Мощность (кВт/л.с.)	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (Вт)	Вес (кг)	Уровень звукового давления <sup>①</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>①</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа <sup>②</sup> (м/с <sup>2</sup> )	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX <sup>®</sup> )/ Аккумуляторная система	Общая длина без режущего инструмента (см)	Диаметр режущего инструмента (мм)	Стандартный режущий инструмент	Объем бака (л)	Приводной вал в штанге	Антивибрационная система STIHL	Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart	Электрическое пусковое устройство STIHL Elektrostart	STIHL M-Tronic	STIHL Smart Connector 2 A	Автоматическая декомпрессия	Многофункциональная рукоятка	Круговая рукоятка/двухручная рукоятка/рукоятка-скоба	Регулировка рукоятки без инструмента	Кошение/измельчение/пиление	Сдвоенный наплечный ремень	Универсальный ремень ADVANCE/ADVANCE PLUS/ADVANCE PLUS ярко-оранжевый	Ремень для лесного хозяйства ADVANCE/ADVANCE PLUS/ADVANCE X-TREE <sup>®</sup>	Система переноски		
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЕ МОТОКОСЫ</b>																															
<b>FSA 45<sup>Ⓞ</sup></b>	<b>4512 011 5701</b>	-	-	18	-	2,3 <sup>Ⓞ</sup>	77	87	1,7/4,9	-	110	≤ 250	Косильная головка PolyCut 2-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>FSA 57<sup>Ⓞ</sup></b>	<b>4522 011 5734</b>	-	-	36	-	2,7 <sup>Ⓞ</sup>	74	89	4,0/4,0	АК-система	149	280	Косильная головка AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>КОМПЛЕКТ FSA 57<sup>Ⓞ</sup></b> с АК 10 и AL 101	<b>4522 011 5748</b>	-	-	36	-	3,5 <sup>Ⓞ</sup>	74	89	4,0/4,0	АК-система	149	280	Косильная головка AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>FSA 60 R<sup>Ⓞ</sup></b>	<b>FA04 011 5704</b>	-	-	36	-	3,1 <sup>Ⓞ</sup>	77	91	3,7/2,0	АК-система	168	350	Косильная головка AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>КОМПЛЕКТ FSA 60 R<sup>Ⓞ</sup></b> с АК 20 и AL 101	<b>FA04 011 5748</b>	-	-	36	-	4,3 <sup>Ⓞ</sup>	77	91	3,7/2,0	АК-система	168	350	Косильная головка AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>FSA 86 R<sup>Ⓞ</sup></b>	<b>FA05 011 5704</b>	-	-	36	-	3,2 <sup>Ⓞ</sup>	77	91	3,7/2,0	АР-система	173	350	Косильная головка AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>FSA 90<sup>Ⓞ</sup></b>	<b>4863 200 0084</b>	-	-	36	-	3,2 <sup>Ⓞ</sup>	73	84	3,5/3,5	АР-система	177	260	Режущее полотно для травы 260-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>FSA 130<sup>Ⓞ</sup></b>	<b>4867 200 0018</b>	-	-	36	-	4,5 <sup>Ⓞ</sup>	82	94	1,9/1,1	АР-система	175	260	Режущее полотно для травы 260-2	-	жесткий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>FSA 135</b>	<b>FA01 200 0001</b>	-	-	36	-	4,9 <sup>Ⓞ</sup>	81	94	2,1/1,8	АР-система	183	260	Режущее полотно для травы 260-2	-	жесткий	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ЭЛЕКТРОТРИММЕРЫ</b>																															
<b>FSE 31</b>	<b>4815 011 4103</b>	-	-	230	245	2,2 <sup>Ⓞ</sup>	82	92	1,2/1,8	-	110	245	Косильная головка со шпилькой со струной	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>FSE 52</b>	<b>4816 011 4104</b>	-	-	220-240	500	2,2 <sup>Ⓞ</sup>	82	94	3,0/4,5	-	131	300	Косильная головка AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>FSE 60</b>	<b>4809 011 4111</b>	-	-	230	540	3,9 <sup>Ⓞ</sup>	83	94	3,9/3,6	-	153	350	Косильная головка AutoCut C 6-2	-	гибкий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>FSE 71</b>	<b>4809 011 4115</b>	-	-	230	540	4,0 <sup>Ⓞ</sup>	82	93	3,3/2,9	-	153	350	Косильная головка AutoCut C 6-2	-	гибкий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>FSE 81</b>	<b>4809 011 4119</b>	-	-	230	1000	4,7 <sup>Ⓞ</sup>	83	93	2,9/2,2	-	153	350	Косильная головка AutoCut C 6-2	-	гибкий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>РАНЦЕВАЯ МОТОКОСА</b>																															
<b>FR 131 T</b>	<b>4180 200 0598</b>	36,3	1,4/1,9	-	-	9,6 <sup>Ⓞ</sup>	97	110	2,2/2,2	4-MIX <sup>®</sup>	280	230	Режущее полотно для травы 230-2	0,71	жесткий	●	-	-	-	-	●	●	●/-/-	●	●/-/-	-	-	-	-	●	



● Серийное оснащение  
○ Дополнительное оснащение (принадлежности)  
- Серийное оснащение отсутствует

R = круговая рукоятка  
T = съемная штанга

① К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А) со стандартным инструментом  
② К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2 м/с<sup>2</sup> со стандартным инструментом  
③ Частота вращения, без регулировки  
④ Плавная регулировка частоты вращения

⑤ Вес без топлива, без режущего инструмента и защиты  
⑥ Вес с аккумулятором  
⑦ Вес без аккумулятора, с режущим инструментом и защитой

⑧ Вес с аккумулятором, без зарядного устройства  
⑨ Вес без аккумулятора, режущего инструмента и защиты  
⑩ Вес без кабеля, с режущим инструментом и защитой

■ Количество ограничено!





## РЕЖУЩИЕ ИНСТРУМЕНТЫ И СТРУНЫ

- Разнообразные режущие инструменты и струны для различных задач
- Для широкого спектра задач — от простого скашивания травы до ухода за молодыми зелеными насаждениями
- Косильные струны из износостойкого материала, сохраняющего эластичность в течение долгого времени
- Косильные струны различной формы, с различными вариантами сечения и диаметра



### ТРАВА И РЕДКАЯ РАСТИТЕЛЬНОСТЬ



#### Косильная головка TrimCut

Двухструнная, для скашивания травы. Заправка струны возможна снаружи или при извлечении катушки. Ручная регулировка струны.



#### Косильная головка AutoCut

Двухструнная, для скашивания травы и расчистки территории. Автоматическая регулировка косильной струны при соприкосновении косильной головки с землей.



#### Косильная головка SuperCut

Двухструнная, для скашивания травы и расчистки территории. Автоматическая регулировка оптимальной длины косильной струны при сбросе оборотов.



#### Косильная головка DuroCut

Двух- или четырехструнная, для скашивания жесткой травы и расчистки территории. Простая установка до 4 струн. Совместима со струнами различных размеров и форм. Низкая высота скашивания.



#### Косильная головка PolyCut<sup>®</sup>

Универсальный режущий инструмент для расчистки больших участков. С двумя или тремя подвижными полимерными ножами. Возможно использование отрезков струны.



### ГУСТАЯ РАСТИТЕЛЬНОСТЬ

### КАМЫШ И КУСТАРНИКИ

### КУСТАРНИКИ И ТОНКИЕ ДЕРЕВЬЯ



#### Нож-измельчитель ShredCut

Стальной двухлопастной нож для прореживания и удаления жесткой травы, кустарника и колючих зарослей, измельчает свалевшуюся поросль, перемалывая ее в мелкие части.



#### Пильный диск WoodCut, с остроугольными зубьями

Специальный стальной диск для мотокос средней и высокой мощности. Для удаления сучковатых кустарников и тонких стволов деревьев.



#### Пильный диск WoodCut, с долотообразными зубьями

Специальный стальной диск для мотокос средней и высокой мощности. Для удаления сучковатых кустарников и пиления тонких стволов деревьев при расчистке территории.



#### Пильный диск WoodCut, твердосплавный

Очень прочный специальный диск для сухих и песчаных местностей, а также для работы у самой поверхности земли.

#### Режущее полотно для травы GrassCut

Для скашивания густой сухой травы и камыша. Исполнение с разным количеством лопастей и зубьев. Выполнено из высокопрочной стали.



#### Нож для густой поросли BrushCut

Двух- или трехлопастной нож из стали, для равномерного износа его можно переворачивать. Для прореживания и удаления жесткой травы, кустарника и колючих живых изгородей.

<sup>①</sup> Особенно рекомендуется для аккумуляторных мотокос STIHL для увеличения времени работы на одном заряде.



**КОСИЛЬНЫЕ ГОЛОВКИ<sup>①</sup>**

Артикул	Диаметр косильных струн <sup>②</sup> (мм)	Рекомендуемое количество отрезков струны и их длина (м)	Форма косильной струны	FS 38, FS 40, FS 45 C-E, FSB-KM	FS 55, FS 55 C-E	FS 56, FS 70 C-E	FS 94 C-E	FS 111, FS 120, FS 131, FS 250, FSB-KM	FS 350	FS 400, FS 400 K, FS 450, FS 410, FS 410 K, FS 460, FS 460 K	FS 490 C-EM, FS 490 C-EM K, FS 491 C-EM	FS 561 C-EM	FSA 45	FSA 57	FSE 52	FSA 60 R, FSA 86 R	FSA 90	FSA 130/FSA 135	FSE 31	FSE 60, FSE 71, FSE 81	FR 131 T	
<b>КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА TRIMCUT</b>																						
TRIMCUT C 32-2	4002 710 2198	2,4/2,7/3,0	1 × 8	□□□□□	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	•	
TRIMCUT C 42-2	4003 710 2122	2,4/2,7/3,0	1 × 8	□□□□□	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TRIMCUT C 52-2	4005 710 2117	2,4/2,7/3,0/3,3	1 × 8	□□□□□	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА AUTOCUT</b>																						
КАТУШКА СО СТРУНОЙ	6421 710 4300	1,4	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	
КАТУШКА СО СТРУНОЙ для Autocut 2-2	4008 710 4300	1,6	-	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	
КАТУШКА СО СТРУНОЙ для Autocut 2-2	4008 710 4301	2,0	-	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	
КАТУШКА СО СТРУНОЙ для Autocut C 3-2	4009 710 4304	1,6	-	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	
КАТУШКА СО СТРУНОЙ для Autocut C 3-2	4009 710 4305	2,0	-	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	
AUTOCUT 2-2	4008 710 2100	1,6	-	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	
AUTOCUT 2-2	4008 710 2103	2,0	-	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	
AUTOCUT C 3-2	4009 710 2100	1,6	1 × 5	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	
AUTOCUT C 3-2	4009 710 2106	2,0	1 × 5	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	
AUTOCUT C 6-2	4006 710 2126	2,0/2,4	1 × 4	□□□□□	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	•	
AUTOCUT 25-2	4002 710 2108	2,4/2,7	2 × 3,5	□□□□□	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
AUTOCUT C 26-2	4002 710 2169	2,4/2,7	1 × 7	□□□□□	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
AUTOCUT 27-2	<b>НОВИНКА</b> 4002 820 2302	2,4/2,7	2 × 3,5	□□□□□	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
AUTOCUT 36-2	4002 710 2170	2,4/2,7/3,0/3,3	2 × 4	□□□□□	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	•	
AUTOCUT 46-2	4003 710 2115	2,7/3,0/3,3	2 × 4	□□□□□	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AUTOCUT 56-2	4005 710 2107	2,7/3,0/3,3	2 × 4	□□□□□	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА SUPERCUT</b>																						
SUPERCUT 20-2	4002 710 2162	2,4	2 × 3	○⊗	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
SUPERCUT 40-2	4003 710 2140	2,4	1 × 7,5	○⊗	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА POLYCUT</b>																						
POLYCUT 2-2 <sup>③</sup>	4008 710 2102	1,4/1,6	2 × 0,15	○⊗	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
POLYCUT 3-2 <sup>③</sup>	4009 710 2104	1,4/1,6	2 × 0,15	○⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	
POLYCUT 6-2 <sup>③</sup>	4006 710 2134	2,0/2,4	2 × 0,2	□□□□□	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	•	
POLYCUT 28-2 <sup>③</sup>	<b>НОВИНКА</b> 4002 820 2300	2,4/2,7	1 × 0,4	□□□□□	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
POLYCUT 48-2 <sup>③</sup>	<b>НОВИНКА</b> 4003 710 2126	2,4/2,7	1 × 0,4	□□□□□	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА DUROCUT</b>																						
DUROCUT 5-2 <sup>③</sup>	4006 710 2131	1,6/2,0/2,4/L	2 × 0,2	□□□□□	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	•	
DUROCUT 20-2 <sup>③</sup>	4002 710 2182	2,0/2,4/2,7/L/XL	2 × 0,2	□□□□□	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
DUROCUT 40-4 <sup>③</sup>	4005 710 2114	2,7/3,0/3,3/4,0/XL/XXL	4 × 0,25	□□□□□	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

• Рекомендуется  
- Недопустимо

① Допускается использование только с защитным щитком  
② Выделенные жирным шрифтом цифры показывают, струной какого диаметра оснащена косильная головка в исходной комплектации  
③ В качестве альтернативы возможно оснащение косильными струнами

④ В комплекте с 6 струнами L  
⑤ В комплекте с 12 струнами XL  
⑥ В комплекте с 12 струнами XXL

○ Косильная струна круглого сечения  
□ Высотехнологичная крестообразная косильная струна CF3 Pro  
⊗ Косильная струна круглого сечения с низким уровнем шума

□ Косильная струна квадратного сечения  
○ Косильная струна пятиугольного сечения  
⊗ Косильная струна X-line

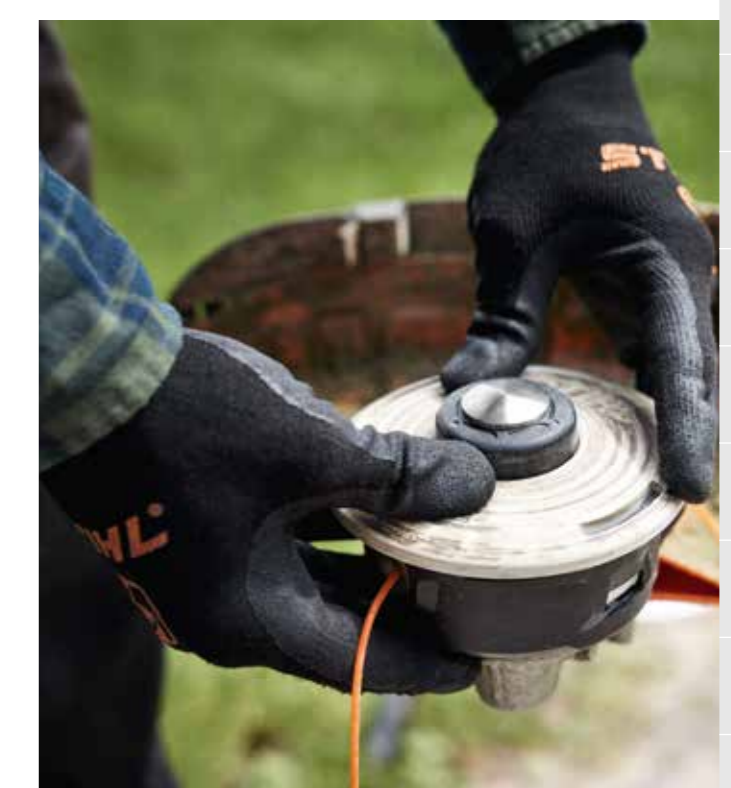


**НОВИНКА**  
**КАТУШКА AUTOCUT С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ПЛАСТИНОЙ**

Специальная катушка с металлической защитой в зоне основного износа для увеличения срока службы по сравнению со стандартными катушками в стандартной комплектации. Дополнительная принадлежность.

Для AutoCut 25-2 и 27-2  
Артикул 4002 710 4321

Для AutoCut 36-2, 46-2 и 56-2  
Артикул 4003 710 4310





## КОСИЛЬНЫЕ СТРУНЫ

ОБЗОР ЦВЕТОВ, ТОЛЩИНЫ И ТИПОВ ПРИМЕНЕНИЯ КОСИЛЬНЫХ СТРУН	1,4 мм	1,6 мм	2,0 мм	2,4 мм	2,7 мм	3,0 мм	3,3 мм	4,0 мм
	<b>КОСИЛЬНЫЕ СТРУНЫ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ</b> Износостойкие универсальные косильные струны для подрезки кромок газона и скашивания сорняков	●	●	●	●	●	●	●
<b>КОСИЛЬНЫЕ СТРУНЫ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ, С НИЗКИМ УРОВНЕМ ШУМА</b> Бесшумные струны со спиральными углублениями специально разработаны для применения в местах с нормированным уровнем шума	-	●	●	●	●	-	-	●
<b>КОСИЛЬНЫЕ СТРУНЫ КВАДРАТНОГО СЕЧЕНИЯ</b> Благодаря острым краям гарантируют высокую производительность, подходят для скашивания густой и жесткой травы	-	-	-	■	■	■	■	-
<b>ПЯТИУГОЛЬНЫЕ КОСИЛЬНЫЕ СТРУНЫ</b> Данные струны объединяют в себе высокую производительность и агрессивность в работе. Идеально подходят для скашивания жестких сорняков и густой травы	-	-	-	◆	◆	◆	-	-
<b>ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ КОСИЛЬНЫЕ СТРУНЫ CF3 PRO</b> Трехкомпонентная струна, средний слой которой имеет армирование углеволокном, что делает ее особенно устойчивой к износу, «скрученная форма» обеспечивает пониженный уровень шума и высокую производительность кошения	-	-	■	■	■	■	■	-
<b>КОСИЛЬНЫЕ СТРУНЫ X-LINE</b> Износостойкие, высокопроизводительные струны идеально подойдут для скашивания жесткой травы. Благодаря особой форме обеспечивается чистый рез	-	-	-	■	■	-	-	-

## НАБОР ПОЛИМЕРНЫХ НОЖЕЙ

Восемь полимерных ножей.



Для PolyCut 2-2 и 3-2  
Артикул 4008 007 1000

Двенадцать полимерных ножей.



Для PolyCut 6-3, 7-3, 20-3, 41-3  
Артикул 4111 007 1001

## КАТУШКИ СО СТРУНОЙ

1,4 мм, 2x4,0 м.



Для FSE 31  
Артикул 6421 710 4300

С бесшумной струной.  
1,6 мм, 2x4,0 м.



Для FSE 52  
Артикул 4008 710 4300

## СТРУНЫ

48 струн в каждой упаковке.



Для DuroCut 5-2 и 20-2, размер L, 2 мм, зубчатая  
Артикул 0000 930 3503

Для DuroCut 20-2 и 40-4, размер XL, 3 мм, зубчатая  
Артикул 0000 930 3504

Для DuroCut 40-4, размер XXL, 4 мм, зубчатая  
Артикул 0000 930 3505

Для DuroCut 40-4, размер XXL, 4 мм, круглая (без илл.)  
Артикул 0000 930 3605

## ШНАЙДЕР

Для нарезания косильной струны.  
Для всех типов косильных струн диаметром от 1,4 до 4,0 мм.



Артикул 0000 881 8204

Артикул	Диаметр (мм)	Длина на бобине (м)
<b>СТРУНЫ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ<sup>①</sup></b>		
0000 930 2284	1,4	16,0
0000 930 2334	1,6	19,0
7028 871 0300	2,0	10,0
0000 930 2335	2,0	14,0
7028 871 0175	2,0	15,0
0000 930 2336	2,0	60,0
0000 930 2337	2,0	119,0
7028 871 0299	2,4	10,0
0000 930 2338	2,4	14,0
7028 871 0174	2,4	15,0
0000 930 2339	2,4	41,0
0000 930 2340	2,4	83,0
0000 930 2246	2,4	253,0
0000 930 2341	2,7	9,0
7028 871 0298	2,7	10,0
7028 871 0173	2,7	15,0
0000 930 2343	2,7	65,0
0000 930 2227	2,7	208,0
7028 871 0333	3,0	10,0
7028 871 0334	3,0	15,0
0000 930 2542	3,0	162,0
0000 930 2543	3,0	271,0
0000 930 2569	3,3	573,0
0000 930 3607	4,0	27,0 <sup>②</sup>
0000 930 3603	4,0	87,0 <sup>②</sup>
<b>ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ КОСИЛЬНЫЕ СТРУНЫ CF3 PRO КРЕСТООБРАЗНЫЕ<sup>①</sup></b>		
0000 930 4318	2,0	45,0
0000 930 4319	2,0	91,0
0000 930 4300	2,4	35,0
0000 930 4303	2,4	70,0
0000 930 4301	2,7	26,0
0000 930 4304	2,7	53,0
0000 930 4302	3,0	21,0
0000 930 4305	3,0	43,0
0000 930 4311	3,3	34,0
<b>КОСИЛЬНЫЕ СТРУНЫ X-LINE<sup>①</sup></b>		
0000 930 3410	2,4	86,0
0000 930 3401	2,4	300,0
0000 930 3402	2,4	500,0
0000 930 3411	2,7	68,0
0000 930 3404	2,7	222,0
0000 930 3405	2,7	370,0

Артикул	Диаметр (мм)	Длина на бобине (м)
<b>СТРУНЫ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ, С НИЗКИМ УРОВНЕМ ШУМА<sup>①</sup></b>		
0000 930 2415	1,6	19,0
0000 930 2416	2,0	14,0
0000 930 2418	2,0	60,0
0000 930 2419	2,4	14,0
0000 930 2421	2,4	83,0
0000 930 2535	2,4	253,0
0000 930 2422	2,7	9,0
0000 930 2423	2,7	65,0
0000 930 2414	2,7	208,0
0000 930 3708	4,0	27,0 <sup>②</sup>
<b>СТРУНЫ КВАДРАТНОГО СЕЧЕНИЯ<sup>①</sup></b>		
7028 871 0321	2,4	10,0
7028 871 0322	2,4	15,0
0000 930 2640	2,4	41,0
0000 930 2641	2,4	83,0
0000 930 2612	2,4	253,0
0000 930 2613	2,4	420,0
7028 871 0323	2,7	10,0
7028 871 0324	2,7	15,0
0000 930 2642	2,7	32,0
0000 930 2643	2,7	65,0
0000 930 2616	2,7	208,0
0000 930 2617	2,7	347,0
7028 871 0325	3,0	10,0
7028 871 0326	3,0	15,0
0000 930 2644	3,0	53,0
0000 930 2619	3,0	162,0
0000 930 2620	3,0	271,0
0000 930 2645	3,3	38,0
0000 930 2622	3,3	137,0
0000 930 2623	3,3	228,0
<b>ПЯТИУГОЛЬНЫЕ КОСИЛЬНЫЕ СТРУНЫ<sup>①</sup></b>		
0000 930 3340	2,4	48,0
0000 930 3341	2,4	97,0
0000 930 3339	2,4	291,0
0000 930 3343	2,7	77,0
0000 930 3303	2,7	215,0
0000 930 3344	3,0	58,0
0000 930 3305	3,0	203,0
0000 930 3306	3,0	339,0

① Бобина  
② Для DuroCut





## МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РЕЖУЩИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Артикул	Диаметр посадочного отверстия (мм)	FS 55, FS 55 C-E, FS 56, FS 70 C-E	FS 111, FS 131	FSA 130, FSA 135	FS 94 C-E	FS 120, FS 250	FSA 90	FS 350	FS 400, FS 400 K, FS 410, FS 450, FS 450 K, FS 460	FS 490 C-EM K, FS 490 C-EM, FS 491 C-EM	FS 560 C-EM, FS 561 C-EM	FR 131 T
<b>РЕЖУЩЕЕ ПОЛОТНО ДЛЯ ТРАВЫ GRASSCUT®</b>												
230 мм (2 F)	4001 713 3805	25,4	•	•	•	•	•	-	-	-	-	•
260 мм (2 F)	4001 713 3812	25,4	-	•	•	•	•	-	-	-	-	•
230 мм (4 F)	4001 713 3801	25,4	•	•	•	•	•	-	-	-	-	•
230 мм (4 F)	4000 713 3801	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-
230 мм (8 Z)	4001 713 3803	25,4	•	•	•	•	•	-	-	-	-	•
255 мм (8 Z)	4000 713 3802	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-
250 мм (32 Z) ①	4001 713 3813	25,4	-	•	•	-	•	-	-	-	-	•
250 мм (32 Z) ①	4000 713 3812	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-
250 мм (40 Z) ①	4001 713 3806	25,4	-	-	-	-	•	-	-	-	-	•
250 мм (40 Z) ①	4000 713 3806	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-
<b>НОЖ ДЛЯ ГУСТОЙ ПОРОСЛИ BRUSHCUT®</b>												
250 мм (3 F)	4112 713 4100	25,4	-	•	•	-	-	-	-	-	-	•
300 мм (3 F)	4119 713 4100	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-
305 мм «Spezial» (2 F) ①	4000 713 4103	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-
350 мм (3 F)	4110 713 4100	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-
350 мм «Spezial» (3 F) ①	4000 713 4100	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-
<b>НОЖ-ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ SHREDCUT®</b>												
270 мм (2 F)	4000 713 3903	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-
320 мм (2 F)	4000 713 3902	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-
<b>ПИЛЬНЫЙ ДИСК WOODCUT, С ОСТРОУГОЛЬНЫМИ ЗУБЬЯМИ®</b>												
200 мм (80 Z)	4112 713 4201	25,4	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-
200 мм (44 Z)	4000 713 4200	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-
225 мм (48 Z)	4000 713 4205	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-
<b>ПИЛЬНЫЙ ДИСК WOODCUT, С ДОЛОТООБРАЗНЫМИ ЗУБЬЯМИ®</b>												
200 мм (22 Z)	4112 713 4203	25,4	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-
200 мм (22 Z)	4119 713 4200	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-
225 мм (24 Z)	4000 713 4201	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-
200 мм (22 Z) HP ②	4001 713 4203	25,4	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-
200 мм (22 Z) HP ②	4000 713 4203	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-
225 мм (22 Z) HP ②	4000 713 4202	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-
250 мм (26 Z)	4000 713 4204	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-
<b>ПИЛЬНЫЙ ДИСК WOODCUT, ТВЕРДОСПЛАВНЫЙ®</b>												
225 мм (36 Z)	4000 713 4211	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-

• Рекомендуется  
- Недопустимо

F = лопасти  
Z = зубья

① Допускается использование только с защитным щитком  
② Без эффекта разбрасывания  
③ Для сильной нагрузки, долгий срок службы  
④ Допускается только с защитой измельчителя

⑤ Допускается только для FS с двуручной рукояткой  
⑥ Допускается только с упором, см. стр. 247  
⑦ HP = High-Performance (производительность выше на 20%)  
⑧ Пояснение обозначений см. на стр. 453



### КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПЕРЕОСНАЩЕНИЯ НА РЕЖУЩЕЕ ПОЛОТНО GRASSCUT 250-32



Для переоснащения кусторезов с косильной головкой на кусторезы с режущим полотном для травы GrassCut 250-32 с защитой от разбрасывания, включает все детали и транспортировочный кожух.

#### В комплект поставки входят:

GrassCut 250-32  
Транспортировочный кожух  
Основная часть  
Нажимная шайба  
Гайка с буртиком

Для FSA 130, FS 94, FS 111, FR 131 T и FS-КМ.

Артикул 4001 007 1003



### СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Во время кошения на островках безопасности или в общественных парках вылетающие из-под инструмента камни и осколки могут стать причиной несчастного случая. Решение STIHL – режущее полотно для травы GrassCut 250-32 с защитой от разбрасывания с сертификатом KWF. Особая форма зубьев полотна позволяет сократить опасную зону до трех метров (до препятствий и транспортных средств). Благодаря специальной форме зубьев риск повреждения разлетающимися камнями сводится к минимуму. Результат: более высокий уровень безопасности, максимальный комфорт в работе и повышенная производительность.





# ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ РЕЖУЩИХ ИНСТРУМЕНТОВ

- Защитные приспособления и напильники
- Инструменты для самых разнообразных задач



## ПЛОСКИЙ НАПИЛЬНИК

Плоский напильник для ножа для густой поросли и пильных дисков с остроугольными зубьями. 200 мм.

Артикул **0814 212 3310**



В футляре для хранения.

Артикул **0814 212 3000**



## ТРЕХГРАННЫЙ НАПИЛЬНИК

Для пильных дисков с остроугольными зубьями.

Артикул **0811 421 8971**



## РУКОЯТКИ ДЛЯ НАПИЛЬНИКОВ



Деревянная рукоятка для трехгранных, плоских и круглых напильников диаметром от 4,0 до 5,5 мм.



Артикул **0811 490 7860**

## FN 3

Рукоятка с мягким покрытием. Для плоских напильников до 150 мм.



Артикул **0000 881 4503**

## ДЕРЖАВКА С КРУГЛЫМ НАПИЛЬНИКОМ

Для пильных дисков с долотообразными зубьями.



Артикул **5605 750 4343**

## ШАБЛОНЫ ДЛЯ ЗАТОЧКИ

Используются при заточке ножей для густой поросли.



Для двухлопастного ножа для густой поросли

Артикул **4020 890 5501**

Для трехлопастного ножа для густой поросли

Артикул **4020 890 5500**

## РАЗВОДКА

Для пильных дисков с долотообразными зубьями.



Артикул **4020 893 5000**

## СМЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ПЛАСТИНА

Крепится в зоне основного износа для увеличения срока службы косильной головки.



Для DuroCut 20-2

Артикул **4005 007 1002**

Для PolyCut 28-2 и 48-2

Артикул **4003 007 1001**



Артикул

Макс. диаметр режущего инструмента (струна / нож) (мм)

FS 55, FS 55 C-E, FS 56, FS 70 C-E

FS 94 C-E, FS 111, FS 131, FSA 130, FSA 135, FS-KM

FS 120, FS 250

FS 350, FS 400, FS 400 K, FS 410, FS 410 K

FS 450, FS 450 K, FS 460, FS 460 K, FS 490 C-EM

FS 450 K, FS 490 C-EM K, FS 491 C-EM

FS 561 C-EM

FSA 60 R, FSA 86 R

FSA 90

### УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ДЛЯ СТРУННЫХ КОСИЛЬНЫХ ГОЛОВЕК И МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ

	4180 007 1028	420 / 260	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-
	4119 710 8103	420 / 305	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-

### ЗАЩИТА ДЛЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ

	4863 710 8100	- / 260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
	4144 710 8116	- / 230	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4147 710 8101	- / 305	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
	4148 710 8101	- / 350	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-
	4147 007 1017 <sup>①</sup>	- / 305	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-
	4148 710 8105	- / 350	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-

### ЗАЩИТА ДЛЯ СТРУННЫХ КОСИЛЬНЫХ ГОЛОВЕК И POLY CUT

	4144 710 8117	420 / -	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4147 710 8100	480 / -	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-
	4863 710 8120	380 / -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
	4180 007 1030	350 / -	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
	FA05 710 8101 <sup>①</sup>	350 / -	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-
	4148 710 8104	560 / -	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-

### ЗАЩИТА ДЛЯ БАЗОВОГО НАБОРА С НОЖОМ-ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЕМ (НОЖ-ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ, ЗАЩИТА ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ И ЭЛЕМЕНТЫ КРЕПЕЖА)

	4147 007 1011	- / 270	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
	4148 007 1012	- / 320	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-
	4128 007 1008	- / 270	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-

### ЗАЩИТА ДЛЯ ПИЛЬНЫХ ДИСКОВ (УПОР И ЗАЩИТА ДЛЯ ПИЛЬНОГО ДИСКА)<sup>②</sup>

	4180 710 8202	- / 200	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
	4147 007 1008 <sup>③</sup>	- / 200	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-
	4147 007 1009 <sup>③</sup>	- / 225	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-
	4147 710 8210	- / 200	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
	4147 710 8211	- / 225	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
	4148 710 8201	- / 225	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-
	4148 710 8203	- / 250	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-
	4000 713 3300	- / 225	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-
	4147 710 8200	- / 200	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-

• Рекомендуется  
- Недопустимо

① Расширенная защита 135° для FSA 60 R/FSA 86 R

② Допускается использование только на FS с двуручной рукояткой

③ Переоснащение возможно только в комбинации с предохранительным кольцом 4147 717 2701, входит в комплект поставки

④ Пояснение обозначений см. на стр. 453







**ЗЕМЛЯ ОБРАБОТАНА,  
НО НИКТО НЕ УСТАЛ**



# КУЛЬТИВАТОРЫ



04 КОМФОРТНАЯ РАБОТА

03 РЕГУЛИРОВКА СКОРОСТИ

06 ЛЕГКАЯ  
ТРАНСПОРТИРОВКА  
И ОЧИСТКА

05 УДОБНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

02 КОМПАКТНОСТЬ  
ПРИ ХРАНЕНИИ01 ЭФФЕКТИВНОЕ  
ВСКАПЫВАНИЕ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- 01 ФРЕЗЫ**  
Имеют специально разработанную форму и оптимально вскапывают почву в определенной последовательности с максимальной эффективностью.
- 02 ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ВЕДУЩЕЙ РУЧКИ**  
С помощью быстродействующего фиксирующего рычага удобно регулировать ведущую ручку по сторонам и по высоте, а также складывать ее, например, для хранения и транспортировки агрегата.
- 03 СОШНИК С ДИАПАЗОНОМ ПОВОРОТА ОТ -90° ДО +90°**  
Задаёт глубину и скорость вскапывания. Сошник легкодоступен, удобно регулируется по высоте в трех положениях и не может потеряться.

## ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

- 04 АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА**  
Встроена в крепление рукоятки. Она уменьшает вибрации двигателя, чтобы культиватор можно было вести в течение долгого времени без лишних усилий.
- 05 УДОБНЫЙ РЫЧАГ ГАЗА**  
Культиваторами STIHL управляют, держась за обе рукоятки, поэтому рычаг газа находится к ним в непосредственной близости для удобного управления частотой вращения двигателя большим пальцем руки. Это позволяет точно регулировать мощность.
- 06 ЛЕГКАЯ ТРАНСПОРТИРОВКА И ОЧИСТКА**  
Удобное перемещение культиватора за счет опорных колес. Простой доступ к фрезам, когда их необходимо установить, снять или очистить.

Обратите внимание, что не все агрегаты имеют указанные здесь характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Подробная информация на стр. 444.

# КУЛЬТИВАТОРЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Для ландшафтных дизайнеров, садоводов и дачников
- Вспапывание без больших усилий
- Комфортное управление
- Мощные, с низким уровнем вибрации



## МН 445 R

139 см³ • 2,3 кВт / 3,1 л.с. • 37,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Мощный и легкий культиватор с передачей заднего хода, который позволяет работать даже в самых труднодоступных местах. Комфортное управление для вскапывания без лишних усилий. Низкий уровень вибрации благодаря встроенной антивибрационной системе STIHL. С опорными колесами для облегчения транспортировки.

Артикул **6241 011 3914**



## МН 585

149 см³ • 2,3 кВт / 3,2 л.с. • 44,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Универсальный культиватор, который хорошо подойдет для работ на дачном участке. Комфортное управление для вскапывания без лишних усилий. Низкий уровень вибрации благодаря встроенной антивибрационной системе STIHL. С опорными колесами для облегчения транспортировки.

Артикул **6241 011 3922**

Другие модели:  
МН 560 **6241 011 3940**

R = передача заднего хода

Ⓢ Вес без эксплуатационных жидкостей







**MH 685**

173 см³ • 2,9 кВт / 3,9 л.с. • 46,0 кг<sup>①</sup>

Мощный культиватор для сложных работ и тяжелых почв. Комфортное управление для вскапывания без лишних усилий. Низкий уровень вибрации благодаря встроенной антивибрационной системе STIHL. С опорными колесами для облегчения транспортировки.

Артикул **6241 011 3932**

**ОКУЧНИК**

Окучник для создания борозд и ухода за овощами.



**АНК 701**  
регулируемый, для MH 560, MH 585 и MH 685  
Артикул **6906 710 1132**

**АНК 702**  
фиксированный, для MH 560, MH 585 и MH 685  
Артикул **6906 710 1137**

**КОМПЛЕКТ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОЛЕС**

Особо прочные железные колеса для более простой и эффективной обработки тяжелых почв.



**AMR 031**  
для MH 560, MH 585 и MH 685  
Артикул **6906 710 0917**

**ЗАЩИТНЫЕ КРЫЛЬЯ И ДОПОЛНЕНИЕ К КОМПЛЕКТУ ПРОПАШКИ АНУ 600**

Для увеличения ширины пропашки до 60 см. Включая боковые защитные крылья.



Для MH 445 R  
Артикул **6906 710 0311**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ГРУЗ AZG 030**

Для более эффективной и энергосберегающей обработки тяжелых почв. В комплект поставки входят 2 груза по 9 кг.



Для MH 560, MH 585 и MH 685  
Артикул **6906 820 0111**

**ЗАЩИТА РЕДУКТОРА AGS 100**

Защитный каркас для безопасности редуктора.



Для всех культиваторов STIHL  
Артикул **6906 820 1305**

Артикул

Рабочая ширина (см)

Комплект пропашки (Ø в см)

Привод

**КУЛЬТИВАТОРЫ**

Модель	Артикул	Рабочая ширина (см)	Комплект пропашки (Ø в см)	Привод
<b>MH 445 R</b>	<b>6241 011 3914</b>	46	30	1V + 1R
<b>MH 560</b>	<b>6241 011 3940</b>	60	32	1V + 1R
<b>MH 585</b>	<b>6241 011 3922</b>	86	32	1V + 1R
<b>MH 685</b>	<b>6241 011 3932</b>	86	32	1V + 1R



**ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ**

НА СТР. 344

• Серийное оснащение

OHV = верхнее расположение клапанов  
R = передача заднего хода  
V = передача переднего хода



Объем бака (л)	Тип двигателя	Рабочий объем (см³)	Номинальная мощность (кВт/л.с.)	Рабочая частота вращения (об/мин)	Вес <sup>①</sup> (кг)	Уровень звуковой мощности гарантированный (дБ(А))	Уровень звукового давления измеренный (дБ(А))	Коэффициент погрешности уровня звукового давления <sup>②</sup> (дБ(А))	Значение вибрации (м/с²)	Коэффициент погрешности уровня вибрации <sup>②</sup> (м/с²)	Антивибрационная система	Центральная регулировка высоты ведущей ручки	Положение для очистки	Червячная передача
0,9	STIHL EVC 200	139	2,3/3,1	3100	37,0	92	80	2	5,5	2,2	•	•	•	•
1,4	Kohler HD 675 OHV SC	149	2,3/3,2	3000	41,0	93	79	2	5	2,5	•	•	•	•
1,4	Kohler HD 675 OHV SC	149	2,3/3,2	3000	44,0	93	79	2	5	2,5	•	•	•	•
1,4	Kohler HD 775 OHV SC	173	2,9/3,9	3200	46,0	93	80	3	6	2,4	•	•	•	•

① Вес без эксплуатационных жидкостей  
② Коэффициенты погрешности по директиве 2006/42/EC







## МОЩНЫЕ АГРЕГАТЫ ПРОБИВАЮТСЯ ВГЛУБЬ САМЫХ ТВЕРДЫХ ПОЧВ

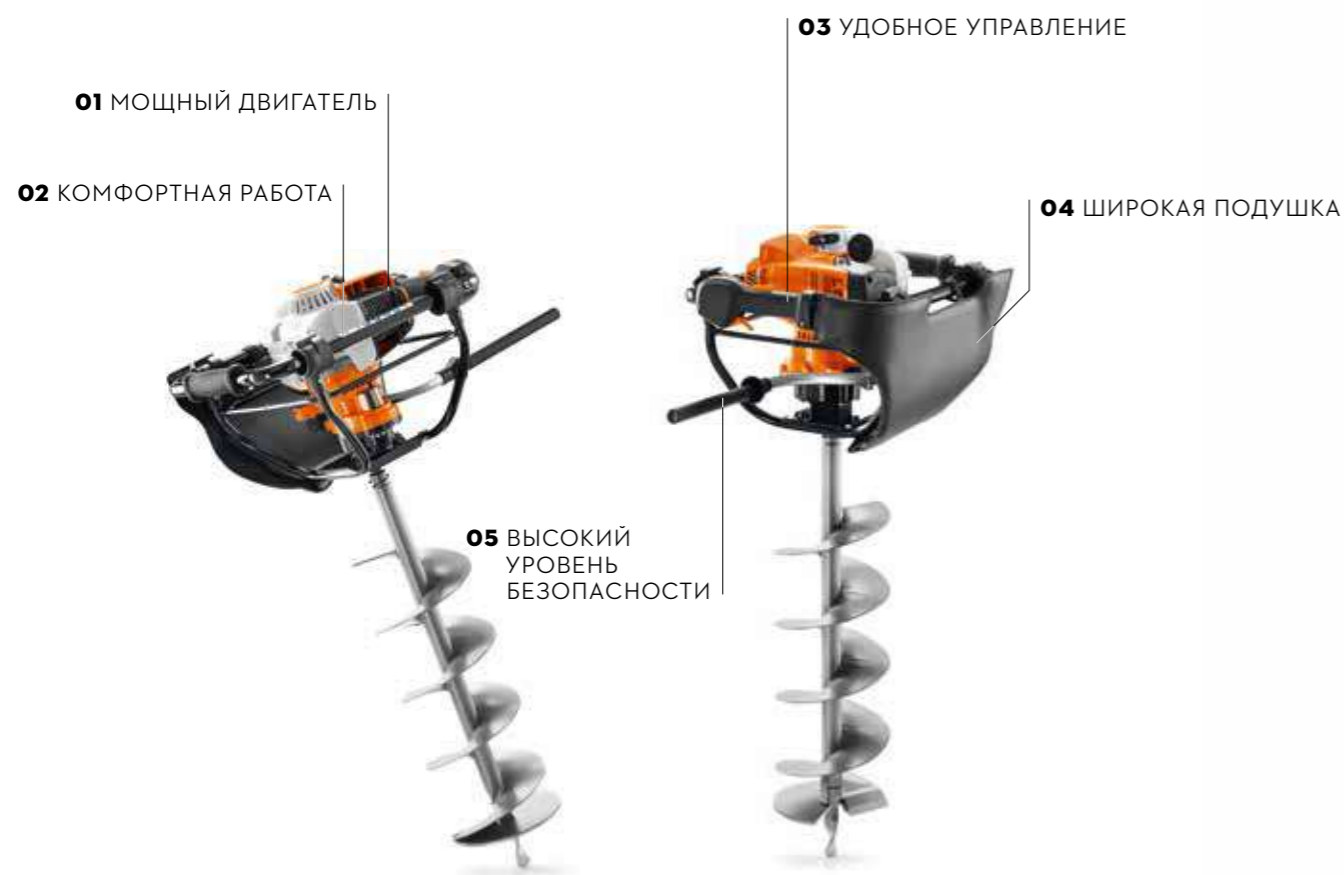
Почвенные бензобуры и принадлежности **257**

Ручной бензобур и принадлежности **260**





## ПОЧВЕННЫЕ БЕНЗОБУРЫ



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

**01 ДВИГАТЕЛЬ STIHL 4-MIX®**  
Двигатель STIHL 4-MIX® сочетает в себе преимущества двухтактных и четырехтактных двигателей. Низкий расход топлива, меньше выхлопных газов, не требует замены масла. Малошумный, превосходная тяга и высокий крутящий момент.

### ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

**02 АНТИВИБРАЦИОННАЯ РАМНАЯ РУКОЯТКА**  
Рамная конструкция рукоятки обеспечивает значительное снижение уровня вибрации для экономии сил при работе.

**03 МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ РУКОЯТКА**  
Все элементы управления двигателем находятся на левой рукоятке. Управление агрегатом осуществляется буквально одним пальцем.

**04 ШИРОКАЯ ПОДУШКА**  
Во время бурения подушка позволяет прижать бур к телу или к ноге для более комфортной работы, аккуратного и точного ведения агрегата.

### БЕЗОПАСНОСТЬ

**05 СИСТЕМА БЫСТРОГО ТОРМОЖЕНИЯ БУРА QUICKSTOP**  
Система быстрого торможения бора QuickStop с аварийным рычагом прерывает передачу усилия в случае заклинивания почвенного бора. Благодаря тормозу заклинивший бур можно также выкрутить из лунки (скважины).

## ПОЧВЕННЫЕ БЕНЗОБУРЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Мобильные и надежные помощники для профессионалов
- Для бурения лунок, посадки растений, отбора проб грунта или для использования при строительстве
- Почвенные буры, удлинители штока, подушка и сверлильный патрон



### VT 131

36,3 см<sup>3</sup> • 1,4 кВт / 1,9 л.с. • 10,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Мощный бензобур, управляемый одним человеком, с системой быстрого торможения почвенного бора QuickStop. Двигатель STIHL 4-MIX®, антивибрационная рамная рукоятка, рукоятка управления с кнопкой остановки, долговечный воздушный фильтр, большая подушка.

Артикул 4313 011 2120



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО!

### VT 360

60,3 см<sup>3</sup> • 3,0 кВт / 4,1 л.с. • 28,5 кг<sup>Ⓞ</sup>

Мощный бензобур, предназначенный для сложных работ по бурению двумя операторами, с надежным двигателем с высоким крутящим моментом. Серийно оснащен пусковым устройством STIHL ElastoStart, блокировкой почвенного бора, долговечным воздушным фильтром и дополнительной кнопкой остановки на складной опорной раме для второго оператора.

Артикул 4308 200 0014



**ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ**

НА СТР. 344







Артикул	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Подходит для почвенных бензобуров	Использование
<b>ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПОЧВЕННЫХ БЕНЗОБУРОВ</b>				
<b>ПОЧВЕННЫЙ БУР</b>				
	4404 680 2004	40	VT 131	Для любого типа почвы.
	4404 680 2006	60		
	4404 680 2009	90		
	4404 680 2012	120		
	4404 680 2015	150		
	4404 680 2020	200		
4404 680 2030	300	750		
<b>ПОЧВЕННЫЙ БУР</b>				
	4400 000 4209	90	VT 360	Для любого типа почвы.
	4400 000 4212	120		
	4400 000 4215	150		
	4400 000 4220	200		
	4400 000 4225	250		
	4400 000 4228	280		
4400 000 4235	350			
<b>ПОЧВЕННЫЙ БУР ДЛЯ ПОСАДКИ РАСТЕНИЙ</b>				
	4311 680 2515	150	VT 131	Специальный бур для бурения посадочных лунок. Цилиндрическая форма.
	4445 000 4235	350	VT 360	

**ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПОЧВЕННЫХ БЕНЗОБУРОВ**

Артикул	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Подходит для почвенных бензобуров	Использование
<b>ПОЧВЕННЫЙ БУР ДЛЯ РЫХЛЕНИЯ ПОЧВЫ</b>				
	4404 680 1900	260	VT 131	Специальные почвенные буры для культивации почвы.
	4440 000 4200	400	VT 360	
<b>УДЛИНИТЕЛЬ ШТОКА</b>				
	4313 680 2300	-	VT 131	Для удлинения почвенного бура при бурении глубоких лунок.
	4311 680 2350	-	VT 131	
	4470 000 4205	-	VT 360	
	4470 000 4210	-	VT 360	
<b>ПОДУШКА</b>				
	4313 748 2501	-	VT 131	В качестве замены имеющейся подушки.
<b>СВЕРЛИЛЬНЫЙ ПАТРОН</b>				
	4311 680 4010	-	VT 131	Для спиральных буров диаметром до 13 мм. Для использования буров с цилиндрическим хвостовиком.

Артикул	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л.с.)	Вес (кг)	Уровень звукового давления (дБ(А))	Уровень звуковой мощности (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа (м/с²)	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX®)	Частота вращения шпинделя (об/мин)	Автоматический декомпрессионный клапан	Долговечный воздушный фильтр	Система быстрого торможения бура QuickStop	Блокировка стартера/блокировка обратного вращения
<b>ПОЧВЕННЫЕ БЕНЗОБУРЫ</b>												
<b>VT 131</b>	4313 011 2120	36,3	1,4/1,9	10,0	92	100	1,7/2,0	4-MIX®	200	•	•	•
<b>VT 360</b>	4308 200 0014	60,3	3,0/4,1	28,8	101	114	9,0/8,9	-	50	-	•	•

• Серийное оснащение  
 - Серийное оснащение отсутствует  
 ! Количество ограничено!  
 ① Вес без топлива и бурового инструмента  
 ② К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)  
 ③ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2 м/с²  
 ④ Поставка без бурового инструмента  
 ⑤ С большой подушкой





# РУЧНОЙ БЕНЗОБУР И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

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



## BT 45

27,2 см³ • 0,8 кВт / 1,1 л.с. • 4,8 кг<sup>①</sup>

Ручной бензобур с мощным бензиновым двигателем для сверления древесины. Серийное оснащение быстрозажимным патроном для сверл диаметром до 13 мм. Две передачи переднего хода, передача заднего хода и нейтральное положение.

Артикул **4314 200 0000**

## КОМПЛЕКТЫ ДЕТАЛЕЙ

Для ручного бензобура.



Для посадки растений. Установка без инструмента

Артикул **4314 007 1001**

Для бурения льда. С ключом

Артикул **4314 007 1003**

## НАВЕСНОЙ КОМПЛЕКТ МУФТЫ ДЛЯ БОКОВОЙ ПРОМЫВКИ

Для переоснащения ручного бензобура для сверления отверстий под резьбу с подачей воды. С держателем, штуцером подсоединения шланга 1/2", с краном и муфтой для буров, для отверстий под резьбу до  $\varnothing$  150 мм. Для BT 45.



Артикул **4314 007 1005**



СТРАНИЦА **384**

**DYNAMIC DURO**

Защитные перчатки из воловьей кожи не только удобные и приятные в носке, но также особенно износостойкие. Обеспечивают уровень защиты в соответствии с EN 388 и EN 420.



## БЫСТРОЗАЖИМНОЙ ПАТРОН С КЛЮЧОМ



До  $\varnothing$  13 мм

Артикул **4314 680 4001**

## ЛЯМКА

Облегчает переноску агрегата. Для BT 45.



Артикул **4314 710 9000**

## СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ

Закаленные, с боковой заточкой, с широкой спиралью, подрезателем и шестигранным хвостовиком.



Длина 320 мм

$\varnothing$  13 мм

Артикул **4314 682 5013**

Длина 460 мм

$\varnothing$  19 мм

Артикул **4314 682 5019**

$\varnothing$  22 мм

Артикул **4314 682 5022**

$\varnothing$  25 мм

Артикул **4314 682 5025**

## ЯМКОПАТЕЛИ ДЛЯ РАСТЕНИЙ

Со сменной головкой бура и ножом. Соединительная резьба M14.



Длина 590 мм

$\varnothing$  3" (76 мм)

Артикул **4314 680 1903**

$\varnothing$  4" (102 мм)

Артикул **4314 680 1904**

$\varnothing$  5" (127 мм)

Артикул **4314 680 1905**

Артикул

Рабочий объем (см³)

Мощность (кВт/л.с.)

Вес (кг)<sup>①</sup>

Уровень звукового давления<sup>②</sup> (дБ(A))

Уровень звуковой мощности<sup>②</sup> (дБ(A))

Уровень вибрации, слева/справа<sup>③</sup> (м/с²)

Частота вращения шпинделя, 1-я скорость (об/мин)

Частота вращения шпинделя, 2-я скорость (об/мин)

Частота вращения шпинделя, задний ход (об/мин)

## РУЧНОЙ БЕНЗОБУР<sup>②</sup>

BT 45	4314 200 0000	27,2	0,8/1,1	4,8	98	103	7,2/6,1	910	2710	810
-------	---------------	------	---------	-----	----	-----	---------	-----	------	-----

<sup>①</sup> Вес без топлива и бурового инструмента

<sup>②</sup> К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(A)

<sup>③</sup> К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2 м/с²

<sup>④</sup> Поставка без бурового инструмента





## ПЕРЕКАЧАТЬ БОЛЬШИЕ ОБЪЕМЫ ВОДЫ? ЛЕГКО!

Мотопомпы

265





# МОТОПОМПЫ



06 ПРОСТОЕ  
ОБСЛУЖИВАНИЕ

01 ЗАЩИТА ОТ НИЗКОГО  
УРОВНЯ МАСЛА

02 ПРОИЗВОДИ-  
ТЕЛЬНОСТЬ  
И НАДЕЖНОСТЬ

05 ЛЕГКАЯ  
ТРАНСПОРТИРОВКА

04 ПРОЧНОСТЬ  
И СТАБИЛЬНОСТЬ

03 ОТЛИЧНАЯ  
АНТИВИБРАЦИОННАЯ  
СИСТЕМА

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- 01 ДАТЧИК ЗАЩИТЫ ОТ НИЗКОГО УРОВНЯ МАСЛА**  
Как только уровень масла падает ниже необходимого для безопасной эксплуатации, двигатель автоматически выключается.
- 02 ДВИГАТЕЛЬ STIHL ENC**  
Мотопомпы STIHL оснащены мощными и надежными 4-тактными бензиновыми двигателями.
- 03 АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА**  
Специальные демпферы на двигателе и фланце корпуса снижают механическую нагрузку на весь агрегат и обеспечивают плавность работы даже при высоких оборотах двигателя.

## ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

- 04 ПРОЧНАЯ РАМА**  
Прочная рама делает агрегат устойчивым на различных поверхностях и защищает двигатель от повреждений.
- 05 КОМПАКТНАЯ КОНСТРУКЦИЯ**  
Компактная конструкция обеспечивает легкую транспортировку и хранение.
- 06 ПРОСТОТА В УПРАВЛЕНИИ И ОБСЛУЖИВАНИИ**  
Легкий доступ ко всем компонентам, требующим обслуживания. Воздушный фильтр можно заменить без использования инструмента.

Обратите внимание, что не все агрегаты имеют указанные здесь характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Подробная информация и дополнительные пояснения на стр. 444

# МОТОПОМПЫ

- Идеальны для использования в сельском хозяйстве для орошения посевных площадей
- Для перекачки и забора воды из озер, рек, прудов и других водоемов
- Модели со штуцерами 2", 3" или 4" для перекачивания среднего и большого объема воды



## НОВИНКА WP 300

212 см<sup>3</sup> • макс. 37 м<sup>3</sup>/ч • 26,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Универсальная мотопомпа с производительностью 37 м<sup>3</sup>/ч, с мощным 4-тактным бензиновым двигателем и 2-дюймовыми штуцерами. Фильтр для всасывающего шланга задерживает твердые частицы, предотвращая засорение мотопомпы. Прочная рама мотопомпы обеспечивает хорошую устойчивость на различных поверхностях, защищая двигатель от нежелательных ударов и повреждений. Всасывающий и напорный шланги не входят в комплект поставки.

Артикул **VB03 011 2000**



**ПРИ ПЕРЕКАЧКЕ ВОДЫ ИЗ НАДЗЕМНЫХ ВОД НЕОБХОДИМО СОБЛЮДАТЬ МЕСТНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА!**



СТРАНИЦА **347**  
**10 W-30**



Универсальное высококачественное моторное масло, разработанное с учетом особенностей 4-тактных двигателей. Поставляется в объеме 500 мл, 600 мл, 1,4 л.



Ⓞ Вес без эксплуатационных жидкостей







### НОВИНКА WP 600

212 см<sup>3</sup> • макс. 63 м<sup>3</sup>/ч • 29,0 кг<sup>①</sup>

Прочная и надежная мотопомпа с производительностью 63 м<sup>3</sup>/ч для перекачивания больших объемов воды, с мощным 4-тактным бензиновым двигателем и 3-дюймовыми штуцерами. Фильтр для всасывающего шланга задерживает твердые частицы, предотвращая засорение мотопомпы. Прочная рама мотопомпы обеспечивает хорошую устойчивость на различных поверхностях и защищает двигатель от повреждений. Всасывающий и напорный шланги не входят в комплект поставки.

Артикул **VB04 011 2000**



### НОВИНКА WP 900

252 см<sup>3</sup> • макс. 94 м<sup>3</sup>/ч • 38,0 кг<sup>①</sup>

Прочная и надежная мотопомпа с производительностью 94 м<sup>3</sup>/ч для перекачивания очень больших объемов воды, с мощным 4-тактным бензиновым двигателем и 4-дюймовыми штуцерами. Прочная рама мотопомпы обеспечивает хорошую устойчивость на различных поверхностях и защищает двигатель от повреждений. Фильтр для всасывающего шланга задерживает твердые частицы, предотвращая засорение мотопомпы. Всасывающий и напорный шланги не входят в комплект поставки.

Артикул **VB05 011 2000**



### ДЛЯ БОЛЬШЕЙ ГИБКОСТИ

При выборе всасывающего и напорного шлангов обращайте внимание на материал, из которого они изготовлены, и давление, которое способны выдержать. Внутренний диаметр шлангов должен соответствовать диаметру штуцеров мотопомп (2", 3" или 4"). Для всасывающего шланга также необходимо использовать фильтр, который входит в комплект поставки агрегата.



### ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 344

МОТОПОМПЫ											Максимальная мощность подачи (м <sup>3</sup> /ч)		Максимальная мощность подачи (л/мин)		Максимальная высота подачи (м)		Максимальная высота всасывания (м)		Уровень звуковой мощности гарантированный (дБ(А))		Уровень звукового давления измеренный (дБ(А))		Коэффициент погрешности уровня звукового давления <sup>②</sup> (дБ(А))	
Артикул	Тип двигателя	Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	Номинальная мощность (кВт/л.с.)	Максимальная частота вращения на холостом ходу (об/мин)	Объем топливного бака (л)	Вес <sup>①</sup> (кг)	Диаметр штуцера (дюйм)																	
<b>WP 300</b>	<b>НОВИНКА</b>	<b>VB03 011 2000</b>	STIHL EHC 605	212	4,4/6,0	3800	3,6	26,0	2			37	617	33	7	101	86	2						
<b>WP 600</b>	<b>НОВИНКА</b>	<b>VB04 011 2000</b>	STIHL EHC 605	212	4,4/6,0	3850	3,6	29,0	3			63	1050	31	7	103	87	3						
<b>WP 900</b>	<b>НОВИНКА</b>	<b>VB05 011 2000</b>	STIHL EHC 705	252	5,2/7,1	4000	4,0	38,0	4			94	1567	34	6,5	105	89	3						

① Вес без эксплуатационных жидкостей

② Коэффициент погрешности по директиве 2006/42/ЕС





## ЭФФЕКТИВНЫЙ УХОД ЗА ПОСАДКАМИ... ВНЕ ЗАВИСИМОСТИ ОТ РЕЛЬЕФА

Бензиновые опрыскиватели и принадлежности **271**

Ручные опрыскиватели и принадлежности **274**





## БЕНЗИНОВЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- 01 ДВИГАТЕЛЬ STIHL 2-MIX**  
Данный двигатель отличается высоким крутящим моментом в широком диапазоне оборотов. За счет конструктивных особенностей обеспечивается улучшение экологичности выхлопа до 70% и экономичности до 20%, по сравнению с классическим 2-тактным двигателем STIHL аналогичной мощности.
- 02 ПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО STIHL ELASTOSTART**  
Специальный резиновый демпфер в пусковой рукоятке обеспечивает равномерный запуск без чрезмерных нагрузок на суставы рук.
- 03 ПОВОРОТНЫЙ БАК «2 В 1»**  
Бензиновый опрыскиватель в несколько движений переводится из режима жидкостного опрыскивания в режим сухого, например для внесения гранулята. Для этого не требуются специальные технические навыки или отдельный комплект для переоснащения, необходимо только просушить бак.

### ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

- 04 БАК С БОЛЬШИМ ЗАЛИВНЫМ ОТВЕРСТИЕМ**  
Благодаря большому заливному отверстию заправка бака идет быстрее и аккуратнее. При этом бак легко открывается и моется.
- 05 СИСТЕМА ДОЗИРОВАНИЯ С УДОБНЫМ РЫЧАЖНЫМ ДОЗАТОРОМ**  
Большой рычажный дозатор для опрыскивания или внесения гранулята расположен прямо под рукояткой управления. Одним движением вы можете не только подключить и отключить подачу распыляемого вещества, но и точно регулировать его концентрацию.
- 06 УПРАВЛЕНИЕ ОДНОЙ РУКОЙ С МУЛЬТИ-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ РУКОЯТКОЙ**  
На рукоятке находятся элементы управления двигателем и клапаном подачи распыляемого вещества. Благодаря этому вы можете управлять двигателем, а также включать и выключать подачу вещества одной рукой.

Обратите внимание, что не все агрегаты имеют указанные здесь характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Подробная информация на стр. 444.

## БЕНЗИНОВЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Для фермеров, садоводов и виноделов
- Для распыливания жидкостей, внесения гранулятов и семян
- Высокая эргономичность для комфортной работы
- Оптимально подходят для использования при обработке различных культур



### SR 200

27,2 см<sup>3</sup> · 10,0 л · 7,9 кг<sup>①</sup>



Легкий и комфортный в работе опрыскиватель благодаря компактной конструкции и расположению центра тяжести близко к телу. Идеально подходит для ухода за культурами высотой до 2,5 м. Простая логика запуска, многофункциональная рукоятка. В серийную комплектацию входят решетки для формирования конусообразной струи, для отклонения и для разделения струи.

Артикул **4241 011 2601**



### SR 420

56,5 см<sup>3</sup> · 13 л · 11,1 кг<sup>①</sup>



Мощный опрыскиватель с удобными системой предварительной очистки воздуха и пусковым устройством STIHL ElastoStart. В серийную комплектацию входят решетки для формирования конусообразной струи, для отклонения и для разделения струи.

Артикул **4203 011 2611**

① Вес без топлива, в сборе

② Пояснение обозначений см. на стр. 453



**SR 430**63,3 см³ • 14,0 л • 12,2 кг<sup>①</sup>

Высокопроизводительный опрыскиватель с большой дальностью опрыскивания, экономичным и экологичным двигателем STIHL 2-MIX, системой предварительной фильтрации воздуха, удобными наплечными ремнями, простой логикой запуска с пусковым устройством STIHL ElastoStart и многофункциональной рукояткой. В серийную комплектацию входят решетки для формирования конусообразной струи, для отклонения и для разделения струи.

Артикул **4244 011 2600**

**НАГНЕТАТЕЛЬНЫЙ НАСОС (КОМПЛЕКТ)**

Обеспечивает равномерную подачу вносимого вещества при опрыскивании снизу вверх. Идеально подходит для эффективного опрыскивания средних и высоких деревьев. Перемешивает жидкость в баке за счет ее постоянной циркуляции.



Для **SR 200**  
Артикул **4241 007 1006**

Для **SR 430, SR 450**  
Артикул **4244 007 1004**

**УДЛИНИТЕЛЬНАЯ ТРУБКА**

Для удлинения распылительной трубки на 33 см. Рекомендуются использование в сочетании с нагнетательным насосом.



Для моделей **SR 430 и SR 450**  
Артикул **4244 770 0300**

**SR 450**63,3 см³ • 14,0 л • 12,8 кг<sup>①</sup>

Мощный опрыскиватель с большой дальностью распыления, снабжен функцией опыления с возможностью удобной и точной дозировки распыляемого вещества, а так же функцией внесения гранулята за счет быстрого поворотного механизма бака «2 в 1», оснащен экономичным и экологичным двигателем STIHL 2-MIX, системой предварительной фильтрации воздуха, удобными наплечными ремнями, простой логикой запуска с пусковым устройством STIHL ElastoStart и многофункциональной рукояткой.

Артикул **4244 011 2641**

**ULV-СОПЛО (КОМПЛЕКТ)**

Для распыления небольшого количества жидкости. Полезно в тех случаях, когда используется высококонцентрированная химия.



Для **SR 200**  
Артикул **4241 007 1009**

Для **SR 420**  
Артикул **4203 007 1019**

Для **SR 430, SR 450**  
Артикул **4244 007 1022**

**НАБЕДРЕННЫЙ ПОЯС**

Частично перераспределяет нагрузку с плеч на бедра, тем самым обеспечивая высокий комфорт даже при длительном ношении агрегата.



Для моделей **SR 200, SR 420, SR 430 и SR 450**  
Артикул **4203 710 9102**

Артикул

**БЕНЗИНОВЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ<sup>②</sup>**

	Артикул	Рабочий объем (см³)	Объем бака (л)	Вес <sup>③</sup> (кг)	Уровень звукового давления <sup>④</sup> (дБ(A))	Уровень звуковой мощности <sup>④</sup> (дБ(A))	Уровень вибрации <sup>④</sup> (м/с²)	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX <sup>⑤</sup> )	Максимальный расход воздуха <sup>⑥</sup> (м³/ч)	Максимальная дальность опрыскивания по горизонтали (м)	Антивибрационная система STIHL	Пусковое устройство STIHL ElastoStart	Долговечный воздушный фильтр	Режим сухого распыления	Многофункциональная рукоятка
<b>SR 200</b>	<b>4241 011 2601</b>	27,2	10,0	7,9	94	104	1,5	2-MIX	780	9,0	•	-	-	-	•
<b>SR 420</b>	<b>4203 011 2611</b>	56,5	13,0	11,1	101	113	2,3	-	1260	12,0	•	•	•	-	•
<b>SR 430</b>	<b>4244 011 2600</b>	63,3	14,0	12,2	97	108	1,9	2-MIX	1300	14,5	•	•	•	-	•
<b>SR 450</b>	<b>4244 011 2641</b>	63,3	14,0	12,8	102	109	1,9	2-MIX	1300	14,5	•	•	•	•	•

**СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL**

Для обработки низкорослых культур, таких как молодые кустарники и деревья, саженцы, невысокие овощные и декоративные растения, используйте ручной опрыскиватель. С его помощью можно вносить распыляемое средство очень точно, не затрагивая соседние растения. Высокорослые культуры, такие как плодовые деревья, виноградная лоза и взрослые кустарники, обрабатываются с помощью бензинового опрыскивателя. Двигатель приводит в действие крыльчатку нагнетателя, которая создает воздушный поток, шевелящий листву растений. Распыляемое средство подается в воздушный поток и наносится как на верхнюю, так и на нижнюю сторону листьев.

① Вес без топлива, в сборе  
② Пояснение обозначений см. на стр. 453

• Серийное оснащение  
- Серийное оснащение отсутствует  
③ К-коэффициент по директиве 2006/42/EC = 2,0 дБ(A)  
④ К-коэффициент по директиве 2006/42/EC = 2 м/с²

⑤ Без системы нагнетания  
⑥ При использовании соблюдайте локальные регламенты по работе с данным типом агрегатов





# РУЧНЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ И ПРИНАД- ЛЕЖНОСТИ

- Ручные опрыскиватели для использования на придомовом участке, в саду, а также на посевных площадях средней величины
- Аккумуляторный ручной опрыскиватель для садовых и ландшафтных работ, а также для ухода за фруктами и овощами
- Для ухода за растениями, точного нанесения жидких средств для защиты растений и внесения удобрений
- Оптимально подходит для обработки низкорослых культур



## SG 11 PLUS

1,5 л · 0,47 кг<sup>①</sup>

Ручной опрыскиватель с уплотнениями из EPDM, с регулируемой форсункой для распыления агрессивных химических составов с уровнем pH 7-14. Помпа оснащена специальным защитным элементом для долгого срока службы.

Артикул **4255 019 4912**

Варианты оснащения:

SG 11 **4255 019 4910**



## SG 21

3,0 л · 1,2 кг<sup>①</sup>

Чрезвычайно удобный ручной опрыскиватель для использования на балконе и в саду. Наплечный ремень для комфортной переноски. Полая конусная форсунка в серийной комплектации.

Артикул **4255 019 4921**



## SG 31

5,0 л · 1,3 кг<sup>①</sup>

Ручной опрыскиватель для частного использования. Простое управление, большая заливная горловина и эргономичный пистолет. Полая конусная и плоскоструйная форсунки в серийной комплектации.

Артикул **4255 019 4930**



- ① Вес без содержимого
- ② Вес без аккумулятора и принадлежностей
- ③ Пояснение символов на стр. 444

## SG 51

12,0 л · 4,5 кг<sup>①</sup>

Ранцевый ручной опрыскиватель для профессионального и частного использования. Максимально комфортное управление благодаря возможности установки насосного рычага как с левой, так и с правой стороны, а также возможности его регулировки. Надежная конструкция для долгого срока службы даже при профессиональном использовании. Эргономичный пистолет с манометром.

Артикул **4255 019 4950**



## SGA 85

36 В · 17,0 л · 6,2 кг<sup>②</sup>

Удобный аккумуляторный ручной опрыскиватель для внесения жидких средств для защиты растений при садовых и ландшафтных работах, а также при уходе за ягодами, фруктами и овощами. Высокая производительность благодаря мощному мембранному насосу с рабочим давлением 6 бар. Регулируемая полая конусная форсунка, плавная регулировка давления с помощью поворотного регулятора непосредственно в процессе работы, большое загрузочное отверстие для легкого наполнения бака, держатель для размещения распылительной трубки во время перерывов в работе. Эргономичная система переноски с регулируемым ремнем-подпругой для максимально комфортной работы. Возможно приобретение в качестве принадлежностей дополнительного набедренного пояса и насадок для различных задач.

SGA 85 без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул **4854 011 7004**



## ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕСТИМЫХ ЛИТИЙ-ИОННЫХ АККУМУЛЯТОРАХ

НА СТР. 26

## SG 71

18,0 л · 4,8 кг<sup>①</sup>

Ранцевый ручной опрыскиватель для профессионального использования. Максимально комфортное управление благодаря возможности установки насосного рычага как с левой, так и с правой стороны, а также возможности его регулировки. Высококачественные ремни и эргономичная спинка для удобного ношения. Эргономичный пистолет с манометром.

Артикул **4255 019 4970**



## ПОЯС С КОБУРОЙ

Облегчает переноску заполненного аккумуляторного ручного опрыскивателя SGA 85. При перерывах в работе распылительную трубку SGA 85 можно закреплять в кобуре на поясе.

Артикул **4854 710 9100**



## ИДЕАЛЬНО ДЛЯ АВТОХИМИИ

Специальный ручной опрыскиватель SG 11 PLUS с регулируемой форсункой отлично подойдет для очистки автомобиля при помощи автохимии с уровнем pH 7-12, в том числе профессионального моющего средства CP 200 и шампуня с воском для автомобилей CC 100. Отличается от SG 11 наличием уплотнений, стойких к агрессивной среде.





Артикул	Номинальное напряжение (В)	Объем бака (л)	Вес (кг)	Уровень звукового давления <sup>ⓐ</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>ⓐ</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации, справа <sup>ⓐ</sup> (м/с²)	Аккумуляторная система STiHL	Манометр
<b>РУЧНЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ<sup>ⓐ</sup></b>								
SG 11	4255 019 4910	-	1,5	0,47 <sup>ⓐ</sup>	-	-	-	-
SG 11 PLUS	4255 019 4912	-	1,5	0,47 <sup>ⓐ</sup>	-	-	-	-
SG 21	4255 019 4921	-	3,0	1,2 <sup>ⓐ</sup>	-	-	-	-
SG 31	4255 019 4930	-	5,0	1,3 <sup>ⓐ</sup>	-	-	-	-
SG 51	4255 019 4950	-	12,0	4,5 <sup>ⓐ</sup>	-	-	-	•
SG 71	4255 019 4970	-	18,0	4,8 <sup>ⓐ</sup>	-	-	-	•
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЙ РУЧНОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ<sup>ⓐ</sup></b>								
SGA 85	4854 011 7004	36	17,0	6,2 <sup>ⓐ</sup>	66,0	77,0	0,9	AP-система •
















Артикул	Подходит для опрыскивателя	Угол/форма струи <sup>ⓐ</sup>	Материал	Оптимальное давление опрыскивания (бар)	Назначение
<b>ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ РУЧНЫХ ОПРЫСКИВАТЕЛЕЙ</b>					
<b>ТРУБКА-УДЛИНИТЕЛЬ</b>					
	4255 500 0301	SG 11 (длина 20 см)	Полимер	-	Для ухода за растениями в труднодоступных местах, например, за розами или колючими изгородями, в комплекте с плоскоструйной форсункой.
<b>ТРУБКА-УДЛИНИТЕЛЬ</b>					
	4255 500 0300	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85 (длина 40 см)	Полимер	-	Для точной обработки на большом расстоянии, например, деревьев и кустов.
	4255 500 0303	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85 (длина 50 см)	Латунь	-	
<b>ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ТРУБКА</b>					
	4255 500 0900	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85 (длина 52-90 см)	Полимер	-	Раздвигается, плавно увеличивая радиус действия до 90 см.
	4255 500 2101	SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85 (длина 159-300 см)	Латунь	-	Раздвигается, плавно увеличивая радиус действия до 300 см.
<b>РАСПЫЛИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН</b>					
	4255 500 5800	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	Полимер	80°	Минимизирует отклонение струи в ветреную погоду. Предотвращает попадание распыляемого вещества на соседние растения.

• Серийное оснащение  
- Серийное оснащение отсутствует

ⓐ Вес без содержимого  
ⓑ Вес без аккумулятора и содержимого

ⓐ К-коэффициент по директиве RL 2006 / 42 / EC = 2,0 дБ(А)  
ⓑ К-коэффициент по директиве RL 2006 / 42 / EC = 2,0 м/с²

### ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ РУЧНЫХ ОПРЫСКИВАТЕЛЕЙ

Артикул	Подходит для опрыскивателя	Угол/форма струи <sup>ⓐ</sup>	Материал	Оптимальное давление опрыскивания (бар)	Назначение
<b>ВИЛЬЧАТАЯ НАСАДКА</b>					
	4255 500 8500	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	Полимер	2,0	Идеально подходит для одновременной обработки двух грядок или больших площадей, индивидуальная регулировка направления распыления.
<b>КЛАПАНЫ ПОСТОЯННОГО ДАВЛЕНИЯ</b>					
	4255 500 7403	SG 31, SG 51, SG 71 (Цвет желтый)	Полимер	1,0	Поддержание требуемого давления (в зависимости от исполнения) на постоянном уровне с отклонением ± 10%. Постоянное давление позволяет сократить расход вещества в объеме вносимого вещества и достичь оптимального результата.
	4255 500 7404	SG 31, SG 51, SG 71 (Цвет красный)		1,5	
	4255 500 7405	SG 31, SG 51, SG 71 (Цвет синий)		2,0	
<b>КОМПЛЕКТ ФОРСУНОК</b>					
	4255 007 1000	SG 11, SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	Полимер	-	Две плоскоструйные форсунки для обработки больших площадей и две полые конусные форсунки для опрыскивания отдельных растений. Для установки на SG 11, SG 21, SG 51, SG 71 и SGA 85 требуется держатель форсунок.
<b>ТРУБКА ШИРОКОГО РАДИУСА ДЕЙСТВИЯ</b>					
	4255 500 9702	SG 51, SG 71, SGA 85 (длина 100 см)	Латунь	2,0	Трубка широкого радиуса действия с тремя плоскоструйными форсунками для внесения средств защиты растений на больших площадях. Быстрое выполнение поставленных задач благодаря большой рабочей ширине.
<b>ПЛОСКОСТРУЙНАЯ ФОРСУНКА 80-04</b>					
	4255 502 1700	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	Латунь	2,0	Плоскоструйная форсунка большого диаметра для обработки больших площадей. Отлично подходит для нанесения гербицидов крупными каплями. Для установки на SG 21, SG 51, SG 71 и SGA 85 требуется держатель форсунок.
<b>ФИЛЬТР ТОНКОЙ ОЧИСТКИ ДЛЯ ЗАПОРНОГО КЛАПАНА</b>					
	4255 502 0701	SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	Полимер	-	Фильтр тонкой очистки для запорного клапана. Предотвращает засорение форсунок с небольшой пропускной способностью.
<b>РЕГУЛИРУЕМАЯ ЛАТУННАЯ ФОРСУНКА</b>					
	4255 700 6302	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	Латунь	2,0	Благодаря регулируемой латунной форсунке характер распыления полого конуса можно отрегулировать до сплошной струи. Для оптимального результата даже при изменяющихся условиях или для различных вариантов использования.
<b>ЛАТУННАЯ ПЛОСКОСТРУЙНАЯ ФОРСУНКА 65-0025</b>					
	4255 502 1701	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	Латунь	2,0	Плоскоструйная форсунка небольшого диаметра с малой пропускной способностью для очень точного и целенаправленного нанесения распыляемого вещества. Для установки на SG 21, SG 51, SG 71 и SGA 85 требуется держатель форсунок.
<b>ЛАТУННАЯ ПОЛЯЯ КОНУСНАЯ ФОРСУНКА</b>					
	4255 700 6303	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	Латунь	2,0	Специальная форсунка с отверстием большого диаметра для обеспечения высокой пропускной способности. Идеально подходит для известкования. Внутренний диаметр форсунки 2,5 мм.
<b>ЛАТУННАЯ ФОРСУНКА СО СПЛОШНЫМ КОНУСОМ</b>					
	4255 700 6304	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	Латунь	2,0	Цельная конусная форсунка с малой пропускной способностью. Идеально подходит для точного дозирования гербицидов и репеллентов. Для установки на SG 21, SG 51, SG 71 и SGA 85 требуется держатель форсунок.
<b>ДЕРЖАТЕЛЬ ФОРСУНОК</b>					
	4255 500 2800	SG 21, SG 51, SG 71, SGA 85	Полимер	-	Необходим для установки плоскоструйных форсунок.

ⓐ При использовании соблюдайте локальные регламенты по работе с данным типом агрегатов

ⓑ Подробная информация на стр. 444





# ОЧИСТКА И УБОРКА —



ВОЗДУХОДУВНЫЕ  
УСТРОЙСТВА



ВСАСЫВАЮЩИЕ  
ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ



ПОДМЕТАЛЬНЫЕ  
УСТРОЙСТВА



МОЙКИ ВЫСОКОГО  
ДАВЛЕНИЯ



СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПЫЛЕСОСЫ  
ДЛЯ СУХОЙ УБОРКИ  
И СБОРА ЖИДКОСТИ



САДОВЫЕ  
ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ



## ДЛЯ КАЖДОГО ВИДА ЗАГРЯЗНЕНИЯ СВОЕ ОЧИСТИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО

Воздуходувные устройства и принадлежности	<b>283</b>	Чистящие и моющие средства для моек высокого давления	<b>318</b>
Всасывающие измельчители и принадлежности	<b>296</b>	Профессиональные мойки высокого давления	<b>320</b>
Подметальные устройства	<b>301</b>	Принадлежности для профессиональных моек высокого давления	<b>322</b>
Мойки высокого давления компактного и среднего класса	<b>305</b>	Строительные пылесосы для сухой уборки и сбора жидкости	<b>329</b>
Принадлежности для моек высокого давления компактного и среднего класса	<b>314</b>	Принадлежности для строительных пылесосов для сухой уборки и сбора жидкости	<b>332</b>





# ВОЗДУХОДУВНЫЕ УСТРОЙСТВА



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- 01 ПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО STIHL ELASTOSTART**  
При запуске двигателей внутреннего сгорания возникают нагрузки на суставы кисти как следствие давления сжатия в двигателе. Демпфирующий элемент, встроенный в пусковую рукоятку STIHL ElastoStart, сглаживает пиковые значения нагрузки. Это обеспечивает более легкий запуск.
- 02 ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР HD2**  
Защищает двигатель даже от мелкой пыли, увеличивая срок службы агрегата. Благодаря специальным материалам фильтр легко очистить, например, теплой водой с чистящим средством STIHL Varioclean.
- 03 ДВИГАТЕЛЬ STIHL 2-MIX**  
Данный двигатель отличается высоким крутящим моментом в широком диапазоне оборотов. За счет конструктивных особенностей обеспечивается улучшение экологичности выхлопа до 70% и экономичности до 20% по сравнению с классическим 2-тактным двигателем STIHL аналогичной мощности.

## ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

- 04 АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА STIHL**  
Обеспечивает комфортную работу благодаря демпферам и амортизаторам, которые снижают передачу вибраций от двигателя на руки и кисти пользователя.
- 05 ФИКСИРУЕМЫЙ РЫЧАГ ГАЗА С ФУНКЦИЕЙ ОСТАНОВКИ**  
Рычаг газа может быть зафиксирован в любом положении. Короткое нажатие большим пальцем приводит к выключению двигателя. После отпускания фиксатора агрегат автоматически возвращается в состояние готовности к запуску.

Обратите внимание, что не все агрегаты имеют приведенные здесь характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Подробная информация на стр. 444.

## БЕНЗИНОВЫЕ ВОЗДУХОДУВНЫЕ УСТРОЙСТВА

- Для владельцев частных домов, ландшафтных дизайнеров, сельскохозяйственных предприятий и работников жилищно-коммунальных служб
- Для ношения в руках и на спине
- Мощность и эффективность
- Высокий уровень комфорта



### BG 50

27,2 см³ · 3,6 кг<sup>①</sup>



Легкое воздуходувное устройство для уборки листвы, травы, бумаги и прочего мусора в саду и вокруг дома. Круглая насадка, одностваянная воздуходувная труба, возможно уставить плоскую насадку (дополнительная принадлежность) для увеличения скорости воздушного потока.

Артикул 4229 011 1723



### BG 86

27,2 см³ · 4,4 кг<sup>①</sup>



Универсальное воздуходувное устройство для очистки больших площадей от листвы и травы, а благодаря фильтрующему элементу HD2 подходит даже для использования в местах с очень высокой концентрацией пыли. Круглая и плоская насадки, экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX, антивибрационная система STIHL, пусковое устройство STIHL ElastoStart, фиксируемый рычаг газа с кнопкой остановки. С дополнительным всасывающим комплектом (дополнительная принадлежность, не входит в стандартную комплектацию) может использоваться в качестве всасывающего измельчителя.

Артикул 4241 011 1752



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 344

<sup>①</sup> Вес без топлива, в сборе

<sup>②</sup> Пояснение обозначений см. на стр. 453



**BR 430**63,3 см³ · 10,3 кг<sup>①</sup>

Мощное воздуходувное устройство для комфортной уборки срезанной травы, веток, листьев и мусора на больших площадях. Экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX, прорезиненная рукоятка, антивибрационная система STIHL, широкие наплечные ремни, пусковое устройство STIHL ElastoStart, простая логика запуска, фиксируемый рычаг газа с кнопкой остановки, ручка для транспортировки.

Артикул **4244 011 1620**

**BR 200**27,2 см³ · 5,8 кг<sup>①</sup>

Компактное и легкое ранцевое воздуходувное устройство. Экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX, антивибрационная система STIHL, простая логика запуска, фиксируемый рычаг газа с кнопкой остановки, ручка для переноски.

Артикул **4241 011 1605**

**BR 500**64,8 см³ · 10,4 кг<sup>①</sup>

Двигатель STIHL 4-MIX® и встроенный в воздуходувную трубу глушитель значительно снижают уровень шума в процессе эксплуатации. Благодаря этому устройство прекрасно подходит для уборки больших площадей в местах с нормированным уровнем шума. Прорезиненная рукоятка, антивибрационная система STIHL, широкие наплечные ремни эргономичной формы, фиксируемый рычаг газа с кнопкой остановки, ручка для транспортировки.

Артикул **4282 011 1628**

**BR 550**64,8 см³ · 10,1 кг<sup>①</sup>

Мощное воздуходувное устройство с регулируемой по длине воздуходувной трубой и двигателем STIHL 4-MIX® для снижения уровня шума в процессе эксплуатации. Антивибрационная система STIHL, набедренный пояс (дополнительная принадлежность).

Артикул **4282 011 1630**

**BR 700**64,8 см³ · 10,9 кг<sup>①</sup>

Невероятно мощное воздуходувное устройство с высокой силой нагнетания воздуха. Регулировка положения рукоятки и плавная регулировка длины воздуходувной трубы без использования инструмента, прорезиненная рукоятка. Антивибрационная система STIHL, двигатель STIHL 4-MIX®. Эргономичная форма, широкие наплечные ремни, набедренный пояс, фиксируемый рычаг газа с кнопкой остановки, ручка для переноски. При длительной работе с изогнутой насадкой рекомендуется использовать двуручную рукоятку (дополнительное оборудование).

Артикул **4282 011 1637**

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
**ДВУРУЧНАЯ РУКОЯТКА**



См. стр. 292

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
**ДВУРУЧНАЯ РУКОЯТКА**



См. стр. 292

**BR 600**64,8 см³ · 10,3 кг<sup>①</sup>

Воздуходувное устройство с высокой силой нагнетания воздуха. Прорезиненная рукоятка, антивибрационная система STIHL, двигатель STIHL 4-MIX®, широкие наплечные ремни эргономичной формы, набедренный пояс, фиксируемый рычаг газа с кнопкой остановки, ручка для транспортировки. При длительной работе с изогнутой насадкой рекомендуется использовать двуручную рукоятку (дополнительная принадлежность).

Артикул **4282 011 1629**

**BR 800 C-E**79,9 см³ · 11,7 кг<sup>①</sup>

Самое мощное ранцевое воздуходувное устройство в ассортименте STIHL. Устройство запуска расположено сбоку агрегата, для повторного запуска агрегат не нужно снимать. Регулировка положения рукоятки и плавная регулировка воздуходувной трубы без использования инструмента. Прорезиненная рукоятка, антивибрационная система STIHL, широкие наплечные ремни эргономичной формы, набедренный пояс, ремень-подпруга, двигатель STIHL 4-MIX®, устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart, плавный фиксируемый рычаг газа с кнопкой остановки, ручка для переноски.

Артикул **4283 011 1603**



## АККУМУЛЯТОРНЫЕ ВОЗДУХОДУВНЫЕ УСТРОЙСТВА

- Идеально подходят для уборки в местах с нормированным уровнем шума, таких как больницы, детские сады, санатории и жилые районы
- Самые тихие воздуходувные устройства в ассортименте STIHL
- Без кабеля и выхлопных газов

### НОВИНКА BGA 60

САМОЕ МОЩНОЕ ВОЗДУХОДУВНОЕ УСТРОЙСТВО В АККУМУЛЯТОРНОЙ АК-СИСТЕМЕ



AKM SYSTEM  
AK 30

36 В • 2,3 кг<sup>①</sup>



Идеально подходит для уборки сухих и мокрых листьев, травы, бумаги и другого мусора рядом с домом.

BGA 60 без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул **BA04 011 5904**

Комплект BGA 60 с АК 30 и AL 101

Артикул **BA04 011 5948**



AI

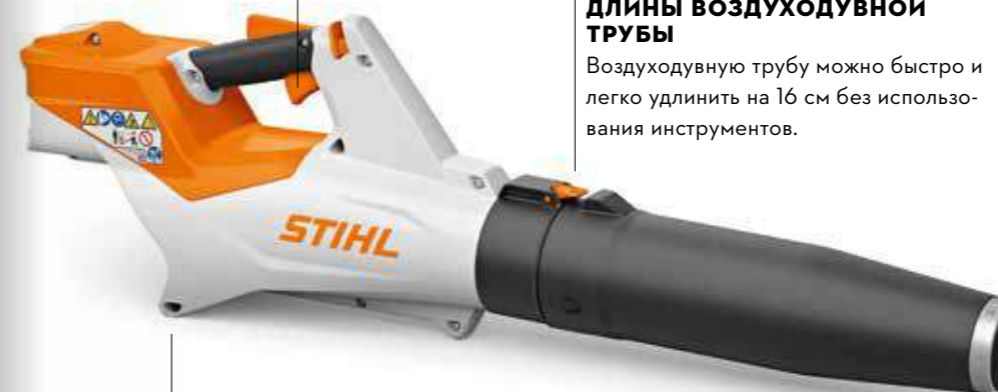
BGA 45

18 В • 2,2 кг<sup>①</sup>



Легкое и удобное в использовании аккумуляторное воздуходувное устройство для уборки небольших площадей рядом с домом. Круглая насадка, встроенный литий-ионный аккумулятор (45 Вт·ч) с индикацией уровня заряда. Время зарядки аккумулятора 210 мин/300 мин (80%/100%).

Артикул **4513 011 5901**



#### РЕГУЛИРОВКА СИЛЫ НАГНЕТАНИЯ ВОЗДУХА

В зависимости от сложности задачи вы можете регулировать мощность воздушного потока. В турборежиме сила нагнетания воздуха у BGA 60 на 60% больше, чем у BGA 57.

#### ПРОСТАЯ РЕГУЛИРОВКА ДЛИНЫ ВОЗДУХОДУВНОЙ ТРУБЫ

Воздуходувную трубу можно быстро и легко удлинить на 16 см без использования инструментов.

#### ЗАЩИТА ОТ ИЗНОСА

Металлическое кольцо защитит круглую насадку от повреждений и износа в случае контакта с землей или асфальтом.

#### ПОСТОЯННАЯ МОЩНОСТЬ

Специальная электронная система обеспечивает постоянно высокую мощность агрегата вне зависимости от уровня заряда установленного аккумулятора.



AKM SYSTEM  
AK 20

BGA 57

36 В • 2,3 кг<sup>①</sup>



Тихое и отлично сбалансированное аккумуляторное воздуходувное устройство. Для уборки листьев, травы, бумаги и другого мусора рядом с домом. Круглая насадка, рукоятка с мягким покрытием и воздуходувная труба с трехступенчатой регулировкой длины. Для повышения скорости воздушного потока доступна плоская насадка в качестве принадлежности.

BGA 57 без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул **4523 011 5964**

Комплект BGA 57 с АК 20 и AL 101

Артикул **4523 011 5978**



APM SYSTEM  
AP 300 S

BGA 86

36 В • 2,8 кг<sup>①</sup>



Очень мощное, простое и удобное в работе аккумуляторное воздуходувное устройство для профессионального использования, прежде всего, в местах с нормированным уровнем шума, таких как детские площадки и парки. Подходит для уборки листьев, скошенной травы и мусора. Круглая насадка, прорезиненная рукоятка, воздуходувная труба с трехступенчатой регулировкой длины, система регулировки силы нагнетания воздуха. Для повышения скорости воздушного потока доступна плоская насадка в качестве принадлежности.

BGA 86 без аккумулятора и зарядного устройства

Артикул **BA02 011 5903**

① Вес с аккумулятором

② Вес без аккумулятора

③ Пояснения символов см. на стр. 444







APIII  
SYSTEM  
AR 3000 L

### BGA 100

36 В • 2,5 кг<sup>①</sup>



Практически бесшумное, легкое и чрезвычайно мощное аккумуляторное воздуходувное устройство для профессионального использования, прежде всего, в городе, в местах с нормированным уровнем шума. Круглая насадка, прорезиненная рукоятка, четыре ступени мощности, включая турборежим, воздуходувная труба с трехступенчатой регулировкой длины, крепежные проушины для мягких накладок (дополнительная принадлежность). Для повышения скорости воздушного потока доступна плоская насадка в качестве принадлежности. Возможно использование с ранцевыми аккумуляторами AR L или с аккумуляторами AP и кабелем для подсоединения к агрегату с поясом для аккумулятора или системой для переноски AP.

BGA 100 без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул 4866 011 5905



### ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕСТИМЫХ ЛИТИЙ-ИОННЫХ АККУМУЛЯТОРАХ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОМ ОСНАЩЕНИИ

НА СТР. 26



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:

#### СИСТЕМА ПЕРЕНОСКИ



См. стр. 292



APIII  
SYSTEM  
AR 3000 L

### BGA 200

36 В • 3,2 кг<sup>①</sup>



Очень мощное аккумуляторное воздуходувное устройство специально разработанное для профессионального использования в городе и в местах с нормированным уровнем шума. При больших объемах работ в течение продолжительного рабочего дня BGA 200 можно подвесить к поясу, закрепив в специально разработанной удобной системе переноски (дополнительная принадлежность, не входит в стандартную комплектацию). Благодаря тому, что в процессе работы BGA 200 можно то брать в руки, то подвешивать на пояс, он фактически превращается в универсальное устройство «2 в 1». Изогнутая форма BGA 200 позволяет сохранять идеальный баланс, предотвращая самопроизвольный наклон или поворот агрегата, несмотря на сильный поток воздуха, что позволяет снизить нагрузку на запястье в процессе работы. Вторая рукоятка и регулировка уровня мощности обеспечивают дополнительный комфорт. Воздуходувная труба с трехступенчатой регулировкой длины под различные задачи, например, для очистки углов. В ручном режиме идеально подходит для использования в тесных и узких местах.

BGA 200 без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул ВА01 011 5900

## НОВИНКА BGA 300

### САМОЕ МОЩНОЕ АККУМУЛЯТОРНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ВОЗДУХОДУВНОЕ УСТРОЙСТВО STIHL

APIII  
SYSTEM  
AR 3000 L

#### НУЖНАЯ МОЩНОСТЬ ОДНИМ НАЖАТИЕМ КНОПКИ

Четырехступенчатая система регулировки мощности, включая турборежим, обеспечивает необходимую силу нагнетания воздуха для каждой задачи простым вращением колесика. Вы можете зафиксировать необходимый вам уровень мощности и продолжить с ним работать до полной разрядки аккумулятора.

#### МАКСИМАЛЬНЫЙ КОМФОРТ

Благодаря эргономичной системе переноски с поясным ремнем, удобными лямками и близкому к телу центру тяжести, установка аккумулятора STIHL AR L позволяет оптимально распределить вес устройства и обеспечить высокий уровень комфорта при длительной работе.



#### АБСОЛЮТНАЯ ГИБКОСТЬ

Благодаря системе быстрой регулировки длины воздуходувной трубы и изменяемому положению рукоятки управления BGA 300 можно легко настроить для комфортной уборки даже в труднодоступных местах.

#### ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА ШУМОПОДАВЛЕНИЯ STIHL

Благодаря уникальной системе шумоподавления STIHL уровень шума для окружающих снижается до 94 дБ(А). Специально разработанные корпуса крыльчатки и впускного отверстия вентилятора обеспечивают равномерное распределение звука на 360°, уменьшая его настолько, что BGA 300 можно без проблем использовать в местах с нормированным уровнем шума, даже работая на полную мощность.

36 В • 7,4 кг<sup>①</sup>



Первое ранцевое и в то же время самое мощное аккумуляторное воздуходувное устройство в ассортименте STIHL. Оно специально разработано для работы в местах с нормированным уровнем шума. Низкий уровень шума обеспечивается благодаря запатентованной системе шумоподавления, позволяющей не только снизить громкость звука, но и значительно улучшить его качество, делая его приятнее для восприятия окружающих. При помощи BGA 300 легко и просто можно убирать даже влажную и тяжелую листву, ведь максимальная скорость воздушного потока достигает 86 м/с. При помощи рукоятки управления со светодиодным дисплеем можно легко настроить необходимую скорость воздушного потока, выбрав один из четырех возможных уровней, включая турборежим. Бесступенчатая регулировка длины воздуходувной трубы BGA 300 позволяет в одно мгновение укоротить ее для уборки в узких местах, а затем так же легко снова удлинить для обработки открытых участков. Аккумулятор AR L в комплект не входит.

BGA 300 без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул ВА03 011 5904



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВОЗДУХОДУВНЫЕ УСТРОЙСТВА

- Для владельцев частных домов
- Идеально подходят для длительного использования на дачном участке
- Низкий уровень шума
- Высокая мощность нагнетания воздуха



### BGE 71

230 В • 1,1 кВт • 3,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Для уборки средних и малых площадей непосредственно рядом с домом. Плоская насадка, приспособление для крепления сетевого кабеля. С дополнительным всасывающим комплектом (дополнительная принадлежность, не входит в стандартную комплектацию) может использоваться в качестве всасывающего измельчителя.

Артикул 4811 011 1542



### BGE 81

230 В • 1,4 кВт • 3,3 кг<sup>Ⓞ</sup>

Для уборки большой территории рядом с домом. Плоская насадка, прорезиненная рукоятка, бесступенчатая регулировка скорости воздушного потока, кнопка для фиксации полного газа, приспособление для крепления сетевого кабеля. С дополнительным всасывающим комплектом (дополнительная принадлежность, не входит в стандартную комплектацию) может использоваться в качестве всасывающего измельчителя.

Артикул 4811 011 1551



### СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Вы легко можете превратить ваше электрическое воздуходувное устройство во всасывающий измельчитель, который будет собирать и измельчать листву, а после этого отправлять ее в мешок для сбора. Измельченные листья лучше всего использовать для компоста. Для этого вам достаточно установить на агрегат всасывающий комплект для электрических воздуходувных устройств.

<sup>Ⓞ</sup> Вес без кабеля

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ВОЗДУХОДУВНЫХ УСТРОЙСТВ

- Для разнообразных областей применения
- Различные насадки
- Комплект для очистки водосточных желобов
- Ремни для комфортной работы



### НАВЕСНОЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВСАСЫВАНИЯ

Позволяет переоборудовать воздуходувное устройство во всасывающий измельчитель.



Для BG 86

Артикул 4241 700 2200

Позволяет переоборудовать электрическое воздуходувное устройство в электрический всасывающий измельчитель.



Для BGE 71 и BGE 81

Артикул 4811 700 2200

### КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДОСТОЧНЫХ ЖЕЛОБОВ

Для удаления грязи и листьев. Воздуходувная труба длиной прим. 3 м.



Для BG 86, BGE 71 и BGE 81

Артикул 4241 007 1003

### НАБЕДРЕННЫЙ ПОЯС

Равномерно распределяет нагрузку на бедра. Мягкая подкладка.



Для BR 430

Артикул 4203 710 9102

Для BR 500, BR 550, BR 600, BR 700

Артикул 4282 710 9101

Для BR 800 C-E

Артикул 4283 710 9100

### КОМПЛЕКТ МЯГКИХ НАКЛАДОК

Мягкие накладки с адаптером для крепления на пояс для аккумуляторов с плечным ремнем, на системе переноски AP или системе переноски AR L.



Для BGA 100, KMA 130 R, KMA 135 R, FSA 130, FSA 135

Артикул 0000 007 1045





**РЕМЕНЬ-ПОДПРУГА**

Для надежной фиксации наплечных ремней.



Для BR 500, BR 550, BR 600,  
BR 700, BR 800 C-E и BGA 300  
Артикул 0000 790 7700

**ДВУРУЧНАЯ РУКОЯТКА**

Облегчает управление агрегатом за счет распределения нагрузки на обе руки. Рекомендуется использовать при работе с изогнутой насадкой.



Для BR 430, BR 500, BR 550, BR 600,  
BR 700, BR 800 C-E и BGA 300  
Артикул 4282 790 1700

**ТРУБА-ПЕРЕХОДНИК**

Необходима для присоединения плоской прямой насадки.

Для BG 50 (без илл.)  
Артикул 4229 760 8200

**КОМФОРТНАЯ СИСТЕМА ПЕРЕНОСКИ**








Благодаря комфортной системе переноски BGA 200 можно держать в руках или подвесить к поясу, закрепив в специальном держателе. Этот процесс осуществляется легко и быстро, а нагрузка значительно уменьшается, особенно при длительной работе. Комфортная система переноски крепится только к поясному ремню ранцевого аккумулятора AR L. Она не совместима с поясом для аккумуляторов или системой переноски AP. Аккумуляторы AR L и система переноски для AR L не входят в комплект поставки.

Для BGA 200  
Артикул ВА01 490 0400

**ПЛОСКАЯ ПРЯМАЯ НАСАДКА**

Предназначена для концентрации воздушного потока. Используется только с трубой-переходником.

Для BG 50 (без илл.)  
Артикул 4229 708 6301

Артикул	Форма	Для моделей	Назначение
<b>ПЛОСКИЕ НАСАДКИ</b>			
 4866 701 8301	прямая	BGA 57, BGA 86, BGA 100	Облегчает отделение слезавшейся или мокрой листвы за счет увеличения скорости воздушного потока.
 4241 708 6302	изогнутая	BG 86, BGE 71, BGE 81, SH 56, SH 86, SHE 71, SHE 81	Формирует широкую параллельную земле воздушную струю, позволяющую очищать поверхности большой площади.
 4606 701 8301	изогнутая	BG-KM	
 4282 708 6340	изогнутая	BR 430, BR 500, BR 550, BR 600	
 4282 708 6304	изогнутая	BR 700, BR 800 C-E, BGA 300	
<b>КРУГЛЫЕ НАСАДКИ</b>			
 4282 708 6360	прямая	BR 430	Круглая форма прямой насадки позволяет экономить силы.
 4282 708 6303	изогнутая	BR 700, BR 800 C-E	Увеличивает длину воздуховодной трубы по сравнению с серийной прямой насадкой. Для комфортной работы рекомендуется использовать двуручную рукоятку 4282 790 1700.





Артикул	Рабочий объем (см³)	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (кВт)	Вес (кг)	Сила нагнетания воздуха <sup>①</sup> (Н)	Максимальная скорость воздушного потока (м/с) с круглой/плоской насадкой	Расход воздуха (м³/ч) с круглой/плоской насадкой	Уровень звукового давления <sup>②</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>③</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации, справа <sup>④</sup> (м/с²)	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX®)/ Аккумуляторная система STIHL	Круглая насадка/плоская насадка	Антивибрационная система STIHL	Пусковое устройство STIHL ElastoStart/ErgoStart	Боковое устройство запуска STIHL	Ремень-подружка/набедренный пояс	Навесной комплект для всасывания	
<b>БЕНЗИНОВЫЕ ВОЗДУХОДУВНЫЕ УСТРОЙСТВА</b>																		
<b>BG 50</b>	4229 011 1723	27,2	-	3,6 <sup>⑤</sup>	13	71/-	700/-	92	105	10,5	-	●/○	-	○/-	-	-/-	-	
<b>BG 86</b>	4241 011 1752	27,2	-	4,4 <sup>⑤</sup>	15	76/89	755/620	90	104	2,5	2-MIX	●/●	●	●/-	-	-/-	○	
<b>BR 200</b>	4241 011 1605	27,2	-	5,8 <sup>⑤</sup>	12	67/-	680/-	96	103	3,0	2-MIX	●/-	●	-/-	-	○/-	-	
<b>BR 430</b>	4244 011 1620	63,3	-	10,3 <sup>⑤</sup>	26	98/-	850/-	101	108	2,5	2-MIX	●/○	●	●/-	-	○/○	-	
<b>BR 500</b>	4282 011 1628	64,8	-	10,4 <sup>⑤</sup>	22	93/-	925/-	90	100	1,4	4-MIX®	●/○	●	-/-	-	○/○	-	
<b>BR 550</b>	4282 011 1630	64,8	-	10,1 <sup>⑤</sup>	27	113/-	930/-	98	108	1,6	4-MIX®	●/○	●	-/-	-	●/●	-	
<b>BR 600</b>	4282 011 1629	64,8	-	10,3 <sup>⑤</sup>	32	106/-	1150/-	100	108	1,8	4-MIX®	●/○	●	-/-	-	○/●	-	
<b>BR 700</b>	4282 011 1637	64,8	-	10,9 <sup>⑤</sup>	35	88/-	1550/-	101	109	2,5	4-MIX®	●/○	●	-/-	-	○/●	-	
<b>BR 800 C-E</b>	4283 011 1603	79,9	-	11,7 <sup>⑤</sup>	41	97/-	1700/-	104	112	3,5	4-MIX®	●/○	●	-/●	●	●/●	-	
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЕ ВОЗДУХОДУВНЫЕ УСТРОЙСТВА</b>																		
<b>BGA 45</b>	4513 011 5901	-	18	2,2 <sup>⑤</sup>	5	44/-	420/-	76	87	3,2	АI-линия	●/-	-	-/-	-	-/-	-	
<b>BGA 57</b>	4523 011 5964	-	36	2,3 <sup>⑤</sup>	9	55/60	620/560	79	90	0,6	АК-система	●/○	-	-/-	-	-/-	-	
<b>Комплект BGA 57</b> с АК 20 и AL 101	4523 011 5978	-	36	3,5 <sup>⑤</sup>	9	55/60	620/560	79	90	0,6	АК-система	●/○	-	-/-	-	-/-	-	
<b>BGA 60</b>	<b>НОВИНКА</b> BA04 011 5904	-	36	2,3 <sup>⑤</sup>	15 <sup>⑥</sup>	69 <sup>⑦</sup> /-	780 <sup>⑧</sup> /-	76	89	1,2	АК-система	●/-	-	-/-	-	-/-	-	
<b>Комплект BGA 60</b> с АК 30 и AL 101	<b>НОВИНКА</b> BA04 011 5948	-	36	3,6 <sup>⑤</sup>	15 <sup>⑥</sup>	69 <sup>⑦</sup> /-	780 <sup>⑧</sup> /-	76	89	1,2	АК-система	●/-	-	-/-	-	-/-	-	
<b>BGA 86</b>	BA02 011 5903	-	36	2,8 <sup>⑤</sup>	15	69/76	780/710	79	90	0,5	АР-система	●/○	-	-/-	-	-/-	-	
<b>BGA 100</b>	4866 011 5905	-	36	2,5 <sup>⑤</sup>	17 <sup>⑥</sup>	75 <sup>⑦</sup> /81	840 <sup>⑧</sup> /760	80	90	0,9	АР-система	●/○	-	-/-	-	-/-	-	
<b>BGA 200</b>	BA01 011 5900	-	36	3,2 <sup>⑤</sup>	21 <sup>⑥</sup>	84 <sup>⑦</sup> /-	940 <sup>⑧</sup> /-	80	91	0,7	АР-система	●/-	-	-/-	-	-/-	-	
<b>BGA 300</b>	<b>НОВИНКА</b> BA03 011 5904	-	36	7,4 <sup>⑤</sup>	26 <sup>⑥</sup>	86 <sup>⑦</sup> /-	970 <sup>⑧</sup> /-	84	94	0,2	АР-система	●/○	-	-/-	-	-/●	-	
<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВОЗДУХОДУВНЫЕ УСТРОЙСТВА</b>																		
<b>BGE 71</b>	4811 011 1542	-	230	1,1	3,0 <sup>⑤</sup>	9	-/70	-/485	85	100	1,0	-	-/●	-	-/-	-	-/-	○
<b>BGE 81</b>	4811 011 1551	-	230	1,4	3,3 <sup>⑤</sup>	12	-/82	-/565	89	103	4,1	-	-/●	-	-/-	-	-/-	○

● Серийное оснащение  
○ Дополнительное оснащение (принадлежности)  
- Серийное оснащение отсутствует

С = комфортное исполнение  
E = устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart

① Сочетание скорости воздушного потока и расхода воздуха  
② К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)  
③ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2 м/с²

④ Вес без топлива, в сборе  
⑤ Вес с аккумулятором  
⑥ Вес без аккумулятора

⑦ Вес с аккумулятором, без зарядного устройства  
⑧ Вес без кабеля  
⑨ В турборежиме





## ВСАСЫВАЮЩИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Для разнообразных уборочных работ, например, для удаления и измельчения листвы
- Для частного использования, а также для управляющих компаний и жилищно-коммунальных служб
- Все всасывающие измельчители могут быть использованы также в качестве воздушных устройств



**SH 56**  
27,2 см³ • 5,4 кг<sup>①</sup>

Мощный бензиновый всасывающий измельчитель хорошо подойдет для уборки средних площадей. Бесступенчатая регулировка скорости воздушного потока, круглая насадка. Экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX, для повышения скорости воздушного потока в режиме нагнетания доступна плоская насадка в качестве принадлежности.

Артикул **4241 011 0927**



**SH 86**  
27,2 см³ • 5,8 кг<sup>①</sup>

Мощный и комфортный бензиновый всасывающий измельчитель идеально подойдет для уборки больших площадей. Бесступенчатая регулировка скорости воздушного потока, с возможностью зафиксировать курок газа в выбранном положении, круглая насадка, плоская насадка, экономичный и экологичный двигатель STIHL 2-MIX, пусковое устройство STIHL ElastoStart, антивибрационная система STIHL, воздушный фильтр HD2.

Артикул **4241 011 0930**



### ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 344

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
**НАВЕСНОЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВСАСЫВАНИЯ**



См. стр. 298



**НОВИНКА**  
**SHA 56**  
36 В • 4,2 кг<sup>②</sup>

Практичный аккумуляторный агрегат «2 в 1», подходящий как для уборки скошенной травы, так и для сбора листьев, бумаги и другого мусора. Быстрое переоснащение всасывающего измельчителя в воздушное устройство без использования инструмента. Отличная эргономика в обоих рабочих режимах благодаря поворотной рукоятке и бесступенчатой регулировке скорости. Комфорт пользователя при работе в режиме всасывания обеспечивает дополнительная передняя рукоятка и мягкий наплечный ремень, а металлический нож гарантирует прекрасное измельчение мусора. Входящий в серийную комплектацию мешок для всасывания фиксируется на всасывающей трубе и благодаря своему асимметричному исполнению гарантирует полную свободу движений. В комплект поставки входит воздушная труба с двухступенчатой регулировкой длины и круглой насадкой для использования агрегата в качестве воздушного устройства. Для повышения скорости воздушного потока доступна плоская насадка в качестве принадлежности.

**SHA 56** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **SA02 011 7104**

**Комплект SHA 56** с АК 20 и AL 101  
Артикул **SA02 200 0006**



**SHE 71**  
230 В • 1,1 кВт • 4,1 кг<sup>②</sup>

Легкий электрический всасывающий измельчитель идеально подходит для уборки листвы в непосредственной близости от жилых домов. В комплекте с плоской насадкой для раздувания листвы.

Артикул **4811 011 0829**



### ГОТОВНОСТЬ НА РАЗ-ДВА

Независимо от того, как используется SHA 56: в качестве всасывающего измельчителя или воздушного устройства — поворотная рукоятка гарантирует отличную эргономику и, следовательно, максимальный комфорт в процессе эксплуатации. Вам нужно быстро преобразовать всасывающий измельчитель в воздушное устройство или обратно без использования инструмента? Просто поверните рукоятку на 180 градусов — и вот уже SHA 56 снова удобно лежит в руке. Расположенный на рукоятке регулятор скорости позволяет установить необходимую силу всасывания и нагнетания воздуха. А дополнительная изогнутая рукоятка SHA 56 обеспечивает еще более удобный захват, в особенности при использовании в качестве всасывающего измельчителя.



**SHE 81**  
230 В • 1,4 кВт • 4,4 кг<sup>②</sup>

Эргономичный электрический всасывающий измельчитель, предназначенный для очистки больших площадей и придомовой территории. Бесступенчатая регулировка скорости воздушного потока, функция фиксации полного газа, прорезиненная рукоятка, плоская насадка для раздувания листвы.

Артикул **4811 011 0839**

① Вес без топлива, в сборе  
② Вес без аккумулятора, в режиме всасывания

③ Вес без кабеля  
④ Пояснение символов на стр. 444





### ПРОПУСКАЮЩИЙ МЕНЬШЕ ПЫЛИ МЕШОК ДЛЯ ВСАСЫВАНИЯ

Для использования в местах с большим скоплением пыли. Для использования с SHA 56 рекомендуется выбирать специальный навесной комплект для всасывания. 45 литров.



Для SH 56, SH 86, SHA 56, SHE 71 и SHE 81  
Артикул 4229 708 9701

### НОВИНКА НАВЕСНОЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВСАСЫВАНИЯ

Уменьшает вес агрегата, что делает работу менее утомительной. Навесной комплект включает мешок для всасывания, соединительное колено и переходник. Возможна сборка без использования инструментов. 45 литров.



Для SHA 56  
Артикул SA02 007 1000

### ПЛОСКАЯ ИЗОГНУТАЯ НАСАДКА

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



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

### КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДОСТОЧНЫХ ЖЕЛОБОВ

Для удаления грязи и листьев. Воздуходувная труба длиной около 3 м.



Для SH 56, SH 86, SHE 71 и SHE 81  
Артикул 4241 007 1003



		Артикул	Рабочий объем (см³)	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (кВт)	Вес (кг), включая принадлежность	Уровень звукового давления <sup>①</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>②</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа <sup>③</sup> (м/с²)	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX®) / Аккумуляторная система STIHL	Расход воздуха (м³/ч) в режиме всасывания	Сила нагнетания воздуха <sup>④</sup> (Н)	Максимальная скорость воздушного потока (м/с) с круглой/плоской насадкой	Расход воздуха (м³/ч) с круглой/плоской насадкой	Объем мешка для всасывания (л)	Антивибрационная система STIHL	Пусковое устройство STIHL ElastoStart	Круглая насадка/плоская насадка	Бесступенчатая система регулировки частоты оборотов	Ручной топливный насос
<b>БЕНЗИНОВЫЕ ВСАСЫВАЮЩИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ</b>																				
<b>SH 56</b>		4241 011 0927	27,2	-	-	5,4 <sup>①</sup>	94	105	9,1/8,0	2-MIX	710	15	71/-	700/-	45	-	o	●/o	-	●
<b>SH 86</b>		4241 011 0930	27,2	-	-	5,8 <sup>①</sup>	93	106	2,5/1,9	2-MIX	770	15	76/-	755/620	45	●	●	●/●	●	●
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЙ ВСАСЫВАЮЩИЙ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ</b>																				
<b>SHA 56</b> <b>НОВИНКА</b>	в режиме всасывания	SA02 011 7104	-	36	-	4,2 <sup>①</sup>	83	94	0,8/0,8	АК-система	510	-	-	-	40	-	-	-/-	●	-
	в режиме нагнетания					3,2 <sup>①</sup>	81	94	1,1 <sup>①</sup> /-		-	8	47/61	560/490	-	-	●/o	●	-	
<b>Комплект SHA 56</b> с АК 20 и AL 101	в режиме всасывания	SA02 200 0006	-	36	-	5,4 <sup>①</sup>	83	96	0,8/0,8	АК-система	510	-	-	-	40	-	-	-/-	●	-
	в режиме нагнетания					4,4 <sup>①</sup>	81	96	1,1 <sup>①</sup> /-		-	8	47/61	560/490	-	-	●/o	●	-	
<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВСАСЫВАЮЩИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ</b>																				
<b>SHE 71</b>		4811 011 0829	-	230	1,1	4,1 <sup>①</sup>	85	101	1,2/0,8	-	540	9	-/70	-/485	45	-	-	-/●	-	-
<b>SHE 81</b>		4811 011 0839	-	230	1,4	4,4 <sup>①</sup>	88	103	5,6/2,6	-	610	12	-/82	-/565	45	-	-	-/●	●	-

● Серийное оснащение  
o Дополнительное оснащение (принадлежности)  
- Серийное оснащение отсутствует

① К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)  
② К-коэффициент по директиве 2006/42/EG = 2 м/с²  
③ Сочетание скорости воздушного потока и расхода воздуха

④ Вес без топлива, в сборе  
⑤ Вес без аккумулятора  
⑥ Вес с аккумулятором, без зарядного устройства

⑦ Вес без кабеля  
⑧ В турборежиме



## ПОДМЕТАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- 01 УПЛОТНЕНИЕ И ФИЛЬТРЫ**  
Задерживают даже самые мелкие частицы при подметании.
- 02 ПОДМЕТАЛЬНАЯ СИСТЕМА STIHL MULTICLEAN**  
Позволяет подметальным устройствам собирать самые разнообразные виды грязи, даже тяжелый и мокрый мусор, банки от напитков и пластиковые бутылки. А с дополнительным подметальным валиком (система STIHL MultiClean PLUS) будет собрана самая мелкая пыль. Всасывающее отверстие расположено в передней части агрегата, чтобы избежать застревания мусора под ним.
- 03 ДОЛГОВЕЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**  
Щетки выполнены из износостойкого нейлона.

### ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

- 04 ПРАКТИЧНЫЙ МУСОРОСБОРНИК**  
Вмещает очень много мусора, занимая при этом мало места. Для компактного хранения агрегата его можно разместить вертикально на мусоросборнике – мусор при этом не высыпется.
- 05 ЦЕНТРАЛЬНАЯ СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ ВЫСОТЫ И ПРИЖИМА ЩЕТОК**  
Благодаря центральной системе регулировки высоты подметальные устройства прекрасно приспосабливаются к самым различным поверхностям. Выступающие по бокам щетки и прижимы щеток позволяют легко навести чистоту даже у стен и поребриков.
- 06 РЕДУКТОР С БОЛЬШИМ РЕСУРСОМ И ЭРГОНОМИЧНАЯ ДУГООБОРАЗНАЯ РУКОЯТКА С РЕГУЛИРОВКОЙ ПО ВЫСОТЕ**  
Небольшой вес, редуктор с большим ресурсом и оптимальной передачей мощности, а также рукоятка эргономичной формы с регулировкой по высоте обеспечивают легкое и непринужденное ведение агрегата.

Обратите внимание, что не все агрегаты имеют приведенные здесь характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Подробная информация на стр. 444

## ПОДМЕТАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА

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



### KG 550

Объем мусоросборника 25 л • рабочая ширина 55 см • 6,0 кг



Для уборки небольших площадей на улице, вокруг дома и в помещениях. Подметальная система STIHL MultiClean, 8-ступенчатая центральная система регулировки высоты, боковые направляющие ролики, щетки из износостойкого нейлона.

Артикул **4860 019 4705**



### KG 770

Объем мусоросборника 50 л • рабочая ширина 77 см • 13,0 кг



Для уборки больших площадей на улице и в помещениях. Подметальная система STIHL MultiClean PLUS, 8-ступенчатая центральная система регулировки высоты, система фильтрации для обеспечения минимального количества пыли, прижим щеток, дугообразная рукоятка эргономичной формы с 2-ступенчатой регулировкой высоты, боковой направляющий ролик, ручка для транспортировки, возможность компактного хранения в вертикальном положении, щетки из износостойкого нейлона.

Артикул **4860 019 4707**

① Пояснение обозначений см. на стр. 453







**APIII**  
SYSTEM  
AP 200

**KGA 770**

36 В • объем мусоросборника 50 л •  
рабочая ширина 77 см • 16,0 кг<sup>①</sup>



Аккумуляторное подметальное устройство, подходящее для уборки больших площадей в помещениях и на улице. Подметальная система STIHL MultiClean PLUS, с системой фильтрации для обеспечения минимального количества пыли, 8-ступенчатая центральная система регулировки высоты, боковой направляющий ролик, ручка для транспортировки, возможность компактного размещения в вертикальном положении, эргономичная рукоятка с 2-ступенчатой регулировкой по высоте, легкое и экономящее силы ведение благодаря аккумуляторному приводу тарельчатых щеток и подметального валика. Это обеспечивает особенно эффективную очистку кромок и углов, даже если агрегат останавливается. Щетки из износостойкого нейлона.

**KGA 770** без аккумулятора и зарядного устройства  
Артикул **4860 011 4706**



Артикул

ПОДМЕТАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА		Объем бака (л)	Рабочая ширина (см)	Номинальное напряжение (В)	Вес (кг)	Уровень звукового давления <sup>①</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>②</sup> (дБ(А))	Для площадей до ... (м²)	Подметальная система	Центральная система регулировки высоты	Защита редукторов с большим ресурсом	Уплотнительная планка по периметру и воздушный фильтр	Прижимы щеток	Рукоятка эргономичной формы	Аккумуляторный привод (тарельчатых щеток/подметального валика)	В помещениях: каменные и наливные бесшовные полы	На улице: асфальт/бетонные покрытия с обсыпкой/каменные покрытия/каменные мостовые
<b>KG 550</b>	<b>4860 019 4705</b>	25	55	-	6,0	-	-	300	MultiClean	•	-	-	-	-	-/-	-/-	•/•/•/•
<b>KG 770</b>	<b>4860 019 4707</b>	50	77	-	13,0	-	-	1500	MultiClean PLUS	•	•	•	•	•	-/-	•/•	•/•/•/•
АККУМУЛЯТОРНОЕ ПОДМЕТАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО																	
<b>KGA 770</b>	<b>4860 011 4706</b>	50	77	36	16,0 <sup>①</sup>	64	80	2000	MultiClean PLUS	•	•	•	•	•	•/•	•/•	•/•/•/•

• Серийное оснащение  
- Серийное оснащение отсутствует

① Вес без аккумулятора  
② Пояснение обозначений см. на стр. 453

③ Пояснение символов см. на стр. 444  
④ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)



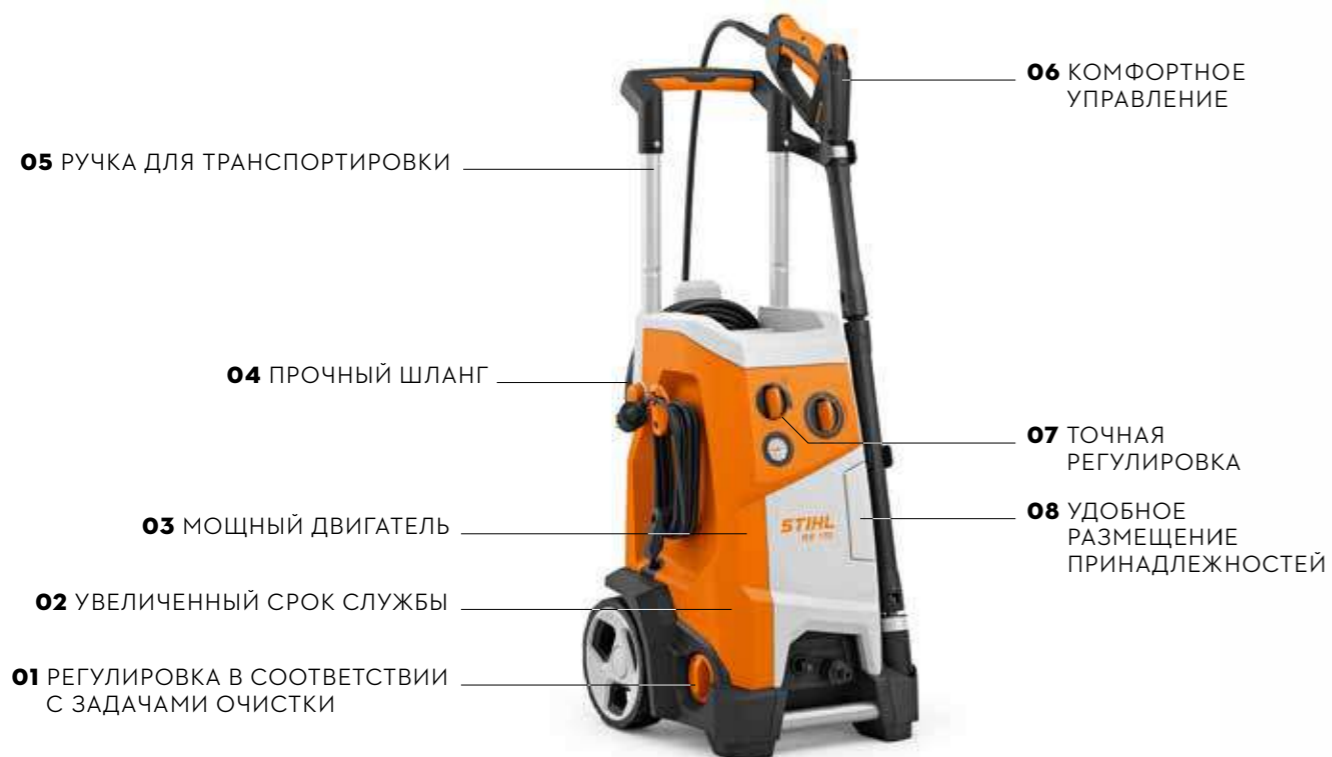
**ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕСТИМЫХ  
ЛИТИЙ-ИОННЫХ АККУМУЛЯТОРАХ  
И ДОПОЛНИТЕЛЬНОМ ОСНАЩЕНИИ**

НА СТР. 26





# МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- 01 РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ/РАСХОДА ВОДЫ, ВСТРОЕННЫЙ МАНОМЕТР**  
Обеспечивает прямую регулировку расхода и рабочего давления воды в насосе. Манометр на агрегате отображает установленное давление.
- 02 ЛАТУННЫЙ БЛОК КЛАПАНОВ, ПОРШНИ С КЕРАМИЧЕСКИМ ПОКРЫТИЕМ**  
Поршни, покрытые керамикой, подвержены минимальному износу и обеспечивают длительный срок службы насоса.
- 03 БЕСЩЕТОЧНЫЙ ИНДУКЦИОННЫЙ ДВИГАТЕЛЬ**  
Бесщеточные индукционные двигатели в мойках высокого давления STIHL отличаются особой надежностью и долговечностью. При большем рабочем объеме насоса двигатель вращается с меньшим числом оборотов, что обеспечивает более длительный срок службы и низкий уровень шума.
- 04 ШЛАНГ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ В СТАЛЬНОЙ ОПЛЕТКЕ**  
Напорный шланг высокого давления в стальной оплетке, отличается особой прочностью и подходит для использования в самых сложных условиях.

## ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

- 05 АЛЮМИНИЕВАЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА**  
Высококачественная телескопическая рукоятка для удобной транспортировки и компактного хранения.
- 06 УДОБНЫЙ ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ С БЫСТРОРАЗЪЕМНОЙ МУФТОЙ ANTI-DRILL И ПОВОРОТНОЙ РАСПЫЛИТЕЛЬНОЙ ТРУБКОЙ**  
Быстроразъемная муфта Anti-Drill (препятствующая скручиванию шланга) позволяет быстро подсоединить пистолет-распылитель к шлангу высокого давления и отсоединять от него. С помощью поворотной распылительной трубки струю под высоким давлением всегда можно оптимально отрегулировать в соответствии с конкретной задачей очистки.
- 07 ВСТРОЕННЫЙ БАК И ДОЗАТОР ДЛЯ ЧИСТЯЩЕГО СРЕДСТВА**  
Мойка высокого давления имеет встроенный 2-литровый бак и дозатор для чистящего средства. Необходимый объем чистящего средства можно настроить с помощью регулятора дозирования.
- 08 ВСТРОЕННЫЙ ОТСЕК ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ФОРСУНОК**  
Форсунки можно хранить в практичном отсеке непосредственно в корпусе мойки высокого давления.

# МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ КОМПАКТНОГО КЛАССА

- Для уборки территории вокруг дома и в саду, а также для мойки автомобилей мотоциклов и велосипедов<sup>①</sup>
- Для мытья загрязненной садовой мебели, лестниц, дорожек и террас
- Мощные, компактные и удобные агрегаты базового уровня
- Множество продуманных деталей и высококачественное оснащение



## RE 80

Макс. 120 бар • макс. 430 л/ч • 7,5 кг

Легкая и компактная модель базового уровня, оснащенная металлическим насосом, роторной форсункой, регулируемой плоскоструйной форсункой и комплектом для нанесения моющего средства. Практичное и надежное хранение принадлежностей непосредственно на корпусе мойки высокого давления. Быстроразъемная муфта для быстрого подсоединения шланга высокого давления к мойке и пистолету-распылителю, водяной фильтр.

Артикул **RE02 011 4536**



## RE 90

Макс. 130 бар • макс. 440 л/ч • 8,0 кг

Легкая и удобная мойка высокого давления, оснащенная насосом в прочном алюминиевом корпусе, роторной форсункой, регулируемой плоскоструйной форсункой и емкостью для нанесения моющего средства. Размещение распылительной трубки в парковочном положении во время перерывов в работе, практичное и надежное хранение принадлежностей непосредственно на корпусе мойки высокого давления. Быстроразъемная муфта для быстрого подсоединения напорного шланга к мойке и пистолету-распылителю, водяной фильтр.

Артикул **4951 012 4508**

Артикул **RE02 011 4542**

<sup>①</sup> Соблюдайте национальные предписания, регламентирующие правила очистки автомобиля

Количество ограничено





## ПОДРОБНЕЕ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ МОЕК ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



## ПРЕИМУЩЕСТВА МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ RE 80:



### ПРОСТОЕ ПОДСОЕДИНЕНИЕ

Быстроразъемные муфты позволяют быстро подсоединить шланг высокого давления к агрегату и пистолету-распылителю.



### ПРАКТИЧНОЕ ХРАНЕНИЕ

Роторная форсунка, плоскоструйная форсунка и емкость для нанесения моющего средства (входят в стандартную комплектацию), их можно хранить непосредственно на корпусе мойки высокого давления.

### ЛЕГКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Моющее средство подается непосредственно в струю воды благодаря размещению емкости для нанесения моющего средства на распылительной трубке.



## RE 100 PLUS CONTROL

Макс. 150 бар • макс. 450 л/ч • 9,0 кг

Чрезвычайно легкая и удобная мойка высокого давления с высоким уровнем комфорта. Система управления CONTROL с функцией регулировки давления нажатием кнопки и светодиодным индикатором давления непосредственно на пистолете. Барабан для намотки шланга для легкого использования и хранения шланга высокого давления. Комбинированная форсунка «3 в 1», соединяющая в себе роторную форсунку, плоскоструйную форсунку и форсунку подачи моющего средства. Практичное и надежное хранение принадлежностей на корпусе мойки высокого давления, водяной фильтр.

Артикул

RE02 011 4530

## RE 100 PLUS CONTROL

### КОНТРОЛЬ И РЕГУЛИРОВКА ДАВЛЕНИЯ

После успешной установки соединения между радиоблоком и мойкой высокого давления можно выбрать одну из трех ступеней давления непосредственно на пистолете-распылителе.



#### ИНДИКАТОР ДАВЛЕНИЯ

Светодиодный дисплей информирует пользователя о текущем установленном уровне давления.

#### ИНИЦИАЛИЗАЦИЯ И УСТАНОВЛЕНИЕ СОЕДИНЕНИЯ

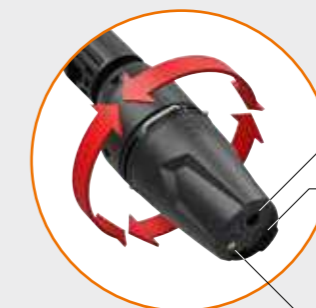
После успешного соединения радиоблока и мойки высокого давления настройки можно выполнять с пистолета-распылителя.

#### СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ ДАВЛЕНИЯ

Давление регулируется по трем ступеням простым нажатием кнопки.

### КОМБИНИРОВАННАЯ ФОРСУНКА 3 В 1

Для большего удобства использования предусмотрена возможность переключения между роторной форсункой, плоскоструйной форсункой и форсункой подачи моющего средства простым поворотом форсунки.



#### РОТОРНАЯ ФОРСУНКА

Для удаления стойких загрязнений на твердых поверхностях.

#### ФОРСУНКА ПОДАЧИ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

Для подачи смеси воды и моющего средства из бака для моющего средства, который размещен на корпусе мойки высокого давления.

#### ПЛОСКОСТРУЙНАЯ ФОРСУНКА

Стандартная форсунка для удаления обычных загрязнений с различных поверхностей.





КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО!

**RE 100**

Макс. 110 бар • макс. 438 л/ч • 16,6 кг

Долговечная мойка высокого давления с обширным оснащением. Металлический корпус насоса, емкость для нанесения моющего средства, роторная форсунка, регулируемая плоскоструйная форсунка, быстроразъемная муфта на пистолете-распылителе, предотвращающая перекручивание шланга, парковочное положение для пистолета при перерывах в работе, шланг высокого давления длиной 6 м, ручка для транспортировки, водяной фильтр.

! Артикул 4950 012 4501

**RE 110**

Макс. 150 бар • макс. 430 л/ч • 17,6 кг

Удобная мойка высокого давления, оснащенная бесщеточным индукционным двигателем и высококачественным металлическим насосом. Компактная конструкция с выдвижной алюминиевой телескопической рукояткой. Боковой отсек с креплениями для форсунок и сетевого кабеля. Роторная форсунка, регулируемая плоскоструйная форсунка и комплект для распыления моющего средства. Шланг высокого давления длиной 7 м с быстроразъемной муфтой для подсоединения к мойке и пистолету-распылителю, водяной фильтр.

! Артикул 4950 012 4521

Артикул 4950 011 4521

! Количество ограничено



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО!

**RE 120**

Макс. 140 бар • макс. 462 л/ч • 20,0 кг

Мощная мойка высокого давления, оснащенная бесщеточным индукционным двигателем и высококачественным металлическим насосом. Компактная конструкция с выдвижной алюминиевой телескопической рукояткой. Боковой отсек с креплениями для форсунок и сетевого кабеля. Удобный пистолет-распылитель высокого давления с прорезиненной рукояткой и длинной распылительной трубкой. Роторная форсунка, регулируемая плоскоструйная форсунка и емкость для нанесения моющего средства. Шланг высокого давления длиной 8 м с быстроразъемной муфтой для подсоединения к мойке и пистолету-распылителю, водяной фильтр.

! Артикул 4950 012 4541

**RE 120 PLUS**

Макс. 160 бар • макс. 480 л/ч • 21,2 кг

Мощная мойка высокого давления, оснащенная бесщеточным индукционным двигателем и металлическим насосом. Отличается высоким уровнем комфорта. Компактная конструкция с выдвижной алюминиевой телескопической рукояткой. Боковой отсек с креплениями для форсунок и сетевого кабеля. Удобный пистолет-распылитель высокого давления с рукояткой с мягким покрытием и длинной распылительной трубкой для экономии сил. Роторная форсунка, регулируемая плоскоструйная форсунка и емкость для нанесения моющего средства. Шланг высокого давления длиной 9 м с быстроразъемной муфтой. Барабан для намотки шланга для очень легкого использования и хранения шланга высокого давления, водяной фильтр.

Артикул 4950 011 4551







### НОВИНКА RE 125

Макс. 170 бар • макс. 500 л/ч • 20,0 кг

Мощная и надежная мойка высокого давления, оснащенная бесщеточным индукционным двигателем и металлическим насосом. Компактная конструкция и устойчивая складная тележка для удобства транспортировки для экономии места при хранении. Роторная форсунка, регулируемая плоскоструйная форсунка, шланг высокого давления со стальным армированием длиной 8 м. Быстроразъемная муфта для быстрого подсоединения шланга высокого давления к мойке и пистолету-распылителю.

Артикул **4950 011 4596**



### RE 130 PLUS

Макс. 170 бар • макс. 500 л/ч • 21,2 кг

Мощная и надежная мойка высокого давления в широкой комплектации. Бесщеточный индукционный двигатель, высококачественный насос и шланг высокого давления со стальным армированием. Компактная конструкция с выдвигной алюминиевой телескопической рукояткой. Боковой отсек с креплениями для форсунок и сетевого кабеля. Удобный пистолет-распылитель высокого давления с рукояткой с мягким покрытием и длинной распылительной трубкой. Роторная форсунка, регулируемая плоскоструйная форсунка и емкость для нанесения моющего средства. Шланг высокого давления со стальным армированием и быстроразъемной муфтой длиной 9 м, стойкий к внешним воздействиям. Модель оснащена барабаном и прочной алюминиевой направляющей для легкой намотки, использования и хранения шланга высокого давления и водяным фильтром.

Артикул **4950 012 4561**

Артикул **4950 011 4561**



### RE 140 PLUS

Макс. 180 бар • макс. 510 л/ч • 22,7 кг

Самая мощная мойка высокого давления STIHL компактного класса в широкой комплектации. Бесщеточный индукционный двигатель, высококачественный насос и шланг высокого давления со стальным армированием. Компактная конструкция с выдвигной алюминиевой телескопической рукояткой. Боковой отсек с креплениями для форсунок и сетевого кабеля. Удобный пистолет-распылитель высокого давления с рукояткой с мягким покрытием и длинной распылительной трубкой. Роторная форсунка, регулируемая плоскоструйная форсунка и емкость для нанесения моющего средства. Шланг высокого давления со стальным армированием и быстроразъемной муфтой длиной 10 м, стойкий к внешним воздействиям. Модель оснащена барабаном и прочной алюминиевой направляющей для легкой намотки, использования и хранения шланга высокого давления и водяным фильтром.

Артикул **4950 011 4581**



## ПРЕИМУЩЕСТВА МОЕК ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ КОМПАКТНОГО КЛАССА

### ТИХИЙ ИНДУКЦИОННЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

Все мойки высокого давления STIHL, начиная с модели RE 110, оснащены мощными индукционными двигателями с длительным сроком службы и низким уровнем шума в процессе эксплуатации.



### АЛЮМИНИЕВЫЙ БЛОК КЛАПАНОВ

На всех мойках высокого давления STIHL компактного класса установлен металлический насос из алюминия, обеспечивающий высокую надежность и производительность работы. Поршни изготовлены из нержавеющей стали для продолжительного срока службы.



Количество ограничено





## МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО КЛАССА

- Для профессиональных пользователей и взыскательных владельцев частных домов
- Множество продуманных деталей и высококачественное оснащение
- Высокое рабочее давление для удаления даже стойких загрязнений



### RE 150

Макс. 180 бар • 612 л/ч • 30,0 кг

Мощная и долговечная мойка высокого давления с отличным комплектом оснащения. Латунный насос высокого давления, регулятор давления/расхода воды с манометром, встроенный бак для моющего средства, система дозирования моющего средства, регулируемая плоскоструйная форсунка, роторная форсунка из износостойкой керамики, быстроразъемная муфта на пистолете-распылителе, предотвращающая перекручивание шланга, отсек для хранения форсунок, напорный шланг высокого давления длиной 9 м со стальным армированием, водяной фильтр.

! Артикул RE01 011 4501

Артикул RE01 011 4511



### ПОДХОДЯЩИЕ ЧИСТЯЩИЕ И МОЮЩИЕ СРЕДСТВА

НА СТР. 318



### ПОДХОДЯЩИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

НА СТР. 322

! Количество ограничено



## ЛАТУННЫЙ БЛОК КЛАПАНОВ



### ЛАТУННЫЙ БЛОК КЛАПАНОВ

Все водопроводящие каналы размещены в цельном латунном блоке, а двухступенчатая система уплотнения на всех трех износостойких поршнях позволяет избежать попадания воды в масло насоса, предотвращая его преждевременный износ. Данным блоком клапанов оборудованы все мойки высокого давления среднего класса.



### RE 170

Макс. 180 бар • 648 л/ч • 30,0 кг

Долговечная мойка высокого давления в прочном корпусе и с отличным комплектом оснащения. Латунный насос высокого давления с износостойкими поршнями с керамическим покрытием, регулятор давления/расхода воды с манометром, встроенный бак для моющего средства, система дозирования моющего средства, регулируемая плоскоструйная форсунка, роторная форсунка из износостойкой керамики, быстроразъемная муфта на пистолете-распылителе, предотвращающая перекручивание шланга, отсек для хранения форсунок, шланг высокого давления длиной 9 м со стальным армированием, водяной фильтр.

! Артикул RE01 011 4532

Артикул RE01 011 4542

### НОВИНКА RE 170 PLUS

Макс. 180 бар • макс. 648 л/ч • 31,0 кг

Чрезвычайно надежная и мощная мойка высокого давления с высоким уровнем комфорта. Барабан для намотки шланга с направляющей для шланга, складной рукояткой и 12-метровым шлангом высокого давления со стальным армированием, латунный насос высокого давления с износостойкими поршнями с керамическим покрытием, регулятор давления/расхода воды с манометром, встроенный бак для моющего средства, система дозирования моющего средства, регулируемая плоскоструйная форсунка, роторная форсунка из износостойкой керамики, быстроразъемная муфта на пистолете-распылителе, предотвращающая перекручивание шланга, отсек для хранения форсунок.

Артикул RE01 011 4541





## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МОДЕЛЕЙ RE 80 – RE 170 PLUS

- Для расширения области использования
- Универсальные решения для выполнения различных задач
- Принадлежности для специальной уборки

### ПЛОСКАЯ МОЮЩАЯ ЩЕТКА

Для очистки легко повреждаемых поверхностей. Со встроенной резиновой кромкой для слива остатков воды. Ширина около 285 мм.



Для RE 80 – RE 170 PLUS  
Артикул 4910 500 6000

### КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОЧИСТКИ АВТОМОБИЛЯ

Включает в себя моющую щетку, автомобильную форсунку с увеличенным углом обработки и угловую форсунку на 90°.



Для RE 90 – RE 130 PLUS, с защелкивающейся муфтой (для моделей, выпущенных до 2022 года)  
Артикул 4910 500 6100

Для RE 80 – RE 170 PLUS, с байонетной муфтой (с 2022 года выпуска)  
Артикул 4910 500 6101

### ВРАЩАЮЩАЯСЯ МОЮЩАЯ ЩЕТКА

Для эффективной очистки легко повреждаемых поверхностей, с вращающейся головкой и регулируемым рабочим углом. Ø 155 мм.



Для RE 80 – RE 170 PLUS  
Артикул 4910 500 5900

### ПОВЕРХНОСТНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ

#### RA 90

Для быстрой и аккуратной очистки средних по величине площадей. Система регулировки давления, защелкивающаяся и байонетная муфты. Ø 255 мм.



Для RE 80 – RE 170 PLUS  
Артикул 4910 500 3902

Для быстрой и аккуратной очистки средних площадей. Оснащен регулятором давления. Ø 255 мм.



Для RE 90 – RE 130 PLUS  
Артикул 4910 500 3900

#### RA 110

Для быстрой и аккуратной очистки средних по величине площадей. С системой регулировки давления. Ø 310 мм.



Для RE 80 – RE 170 PLUS  
Артикул 4910 500 3901



### БОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНАЯ МОЙКА БЛАГОДАРЯ УНИВЕРСАЛЬНЫМ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМ

Благодаря нашему широкому ассортименту принадлежностей вы можете расширить область применения вашей мойки высокого давления STIHL и еще больше адаптировать ее к вашим потребностям. Например, если вы хотите тщательно, но особенно бережно очистить чувствительные поверхности, используйте нашу щетку для мытья поверхностей или моющую щетку с вращающейся щеточной насадкой. Если вам нужно произвести мойку большой площади вокруг дома и сада, то наши чистящие средства для поверхностей – правильный выбор для вас. Конечно, для любых задач у нас есть подходящие чистящие средства и средства для ухода STIHL. Информацию о них вы найдете на стр. 318.

Количество ограничено





## ТЕКСТИЛЬНЫЙ ШЛАНГ С КАССЕТОЙ

Шланг низкого давления в кассете для легкого сматывания и разматывания, а также для экономии места при хранении. Возможно хранение непосредственно на корпусе мойки. Максимальная температура подачи воды: 20 °С. Для фиксации кассеты на корпусе мойки необходим держатель шланга. Длина 12 м.



Для RE 110 - RE 170 PLUS  
Артикул 4910 500 8600

### ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ: ДЕРЖАТЕЛЬ ШЛАНГА

Плоский текстильный шланг с кассетой может фиксироваться непосредственно на корпусе мойки с помощью держателя шланга



Для RE 110 - RE 140 PLUS  
Артикул 4950 790 5400

Для RE 150 и RE 170 PLUS (рис. аналогичный)  
Артикул RE01 790 5400

## КЛАПАН ОБРАТНОГО ТЕЧЕНИЯ С МУФТОЙ 3/4"①



Предотвращает обратное течение воды из мойки высокого давления в водопровод с питьевой водой.

Для RE 80 - RE 282 PLUS  
Артикул 4900 500 5700

## УДЛИНИТЕЛИ ШЛАНГОВ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ②



Для увеличения радиуса действия. С быстроразъемной муфтой.

Длина 7 м, в текстильной оплетке, для RE 80 - RE 170 PLUS  
Артикул 4910 500 0801

Длина 9 м, со стальным армированием, для RE 80 - RE 170 PLUS  
Артикул 4910 500 0802

Длина 20 м, со стальным армированием, для RE 150 и RE 170 PLUS  
Артикул 4910 500 0803

## ДЛИННАЯ ИЗОГНУТАЯ РАСПЫЛИТЕЛЬНАЯ ТРУБКА



Прочная изогнутая распылительная трубка с форсункой для очистки труднодоступных мест. Длина 1080 мм.

Для RE 80 - RE 170 PLUS  
Артикул 4910 500 1900

## УДЛИНИТЕЛЬ ТРУБКИ

Длина 430 мм.



Для RE 80 - RE 170 PLUS  
Артикул 4910 500 0900

## ПЕНОГЕНЕРАТОР

Высокая эффективность очистки благодаря долго не опадающей пене. Регулировка направления и угла распыляемой струи. Система дозирования и большое заливное отверстие.



Для RE 80 - RE 140 PLUS  
Артикул 4910 500 9600

Для RE 150 и RE 170 PLUS  
Артикул 4910 500 9601

## КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПЕСКОСТРУЙНОЙ ОЧИСТКИ

Для пескоструйной очистки кирпичной кладки и металлических деталей. Длина 4 м.



Для RE 80 - RE 170 PLUS  
Артикул 4910 500 1800

## КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПРОЧИСТКИ ТРУБ

Для труб малого диаметра. С форсункой. Длина 15 м, внешний диаметр: шланга - 10 мм, головки - 13,7 мм (по накидной гайке).



Для RE 80 - RE 170 PLUS  
Артикул 4910 500 8000

## ВСАСЫВАЮЩИЙ КОМПЛЕКТ

Для безнапорного забора воды из бочек и цистерн. Рекомендуются использовать совместно с водяным фильтром. Длина 3 м.



Для RE 80 - RE 170 PLUS  
Артикул 4910 500 0500

## ВОДЯНОЙ ФИЛЬТР

Предохраняет насос от засорения при подаче воды. Соединение 3/4".



Для RE 80 - RE 170 PLUS  
Артикул 4910 500 5400

① Соблюдайте предписания предприятия водоснабжения. В случае подключения к сети питьевого водоснабжения при необходимости примите соответствующие меры для изоляции системы (например, установите клапан обратного течения).

② Удлинитель шланга высокого давления не наматывается на барабан





## ЧИСТЯЩИЕ И МОЮЩИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ МОЕК ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

- Оптимально адаптированы для использования с мойками высокого давления STIHL
- Подходящие моющие средства для любой уборки

### УНИВЕРСАЛЬНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО CU 100

Уровень pH: 7,0-8,0

Для бережного удаления любых загрязнений с твердых поверхностей вокруг дома и на садовом участке. Подходит для лакированных, каменных, металлических, полимерных и стеклянных поверхностей, не содержит нитрилтриуксусную кислоту (NTA). Обратите внимание на изменение значения pH при разведении средства водой в различных пропорциях: 1:10 – 8,1, 1:20 – 8,3.

1 л  
Артикул 0782 516 9100

5 л  
Артикул 0782 516 9101



### ШАМПУНЬ С ВОСКОМ ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ CC 100

Уровень pH: 4,5-5,5

Пенящееся моющее средство для удаления характерных уличных загрязнений, таких как соль, пыль и остатки насекомых с любых автомобилей. Высококачественный воск придает сияющий блеск, с длительным водоотталкивающим эффектом, не содержит нитрилтриуксусную кислоту (NTA). Обратите внимание на изменение значения pH при разведении средства водой в различных пропорциях: 1:10 – 7,4, 1:20 – 7,5.

1 л  
Артикул 0782 516 9300

5 л  
Артикул 0782 516 9301



### РАБОЧИЕ ПЕРЧАТКИ FUNCTION DUROGRIP

Для работ в условиях влажности. Дышащая мембрана в верхней части перчаток.



Размер S  
Артикул 0088 611 1008

Размер M  
Артикул 0088 611 1009

Размер L  
Артикул 0088 611 1010

Размер XL  
Артикул 0088 611 1011

### СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ КАМЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ И ФАСАДОВ CS 100

Уровень pH: 10,5-11,5

Для фасадов и твердых поверхностей из камня, бетона, древесины или керамических плиток. Надежно растворяет стойкий растительный налет, загрязнения продуктами сгорания топлива, сажу и пыль, не содержит нитрилтриуксусную кислоту (NTA). Обратите внимание на изменение значения pH при разведении средства водой в различных пропорциях: 1:10 – 10,4, 1:20 – 10,3.

5 л  
Артикул 0782 516 9500



### SG 11 PLUS

Ручной опрыскиватель с регулируемой форсункой для распыления эксплуатационных жидкостей или моющих средств, например, универсального профессионального моющего средства CP 200, Superclean или Varioclean. Объем емкости 1,5 л, максимальное давление 3 бар, уплотнения EPDM для химических составов с уровнем pH 7-14. Помпа оснащена специальным защитным элементом для долгого срока службы.



Артикул 4255 019 4912

### УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО CP 200

Уровень pH: 11,0-12,0

Для профессионального использования, предназначено для любых твердых поверхностей (кроме текстильных). Удаляет различные загрязнения, например, сажу, пыль, следы от насекомых, загрязнения маслами и смазочными материалами, не содержит нитрилтриуксусную кислоту (NTA). Обратите внимание на изменение значения pH при разведении средства водой в различных пропорциях: 1:10 – 11,1, 1:20 – 10,8.

1 л  
Артикул 0782 516 9200

10 л  
Артикул 0782 516 9201



### ОЧИСТИТЕЛЬ КОЛЕСНЫХ ДИСКОВ CR 100

Уровень pH: 6,5-7,0

Для легкого удаления стойких загрязнений. Для любых легкосплавных и стальных дисков.

500 мл  
Артикул 0782 516 9400



ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА	Область применения	Способ применения	1. 2. 3.		
			Применение		
<b>CR 100</b> Очиститель колесных дисков	• Удаление тормозной пыли и уличных загрязнений			макс. 5 мин	
<b>CC 100</b> Шампунь с воском для автомобилей	• Удаление характерных уличных загрязнений, таких как соль, пыль, пыльца, птичий помет, остатки насекомых			макс. 5 мин	
<b>CP 200</b> Универсальное профессиональное моющее средство	• Удаление маслянистых, жирных или сажевых загрязнений			макс. 5 мин	
<b>CU 100</b> Универсальное моющее средство	• Для всех твердых поверхностей около дома и в саду, таких как камень, металл, стекло, полимеры			макс. 5 мин	
<b>CS 100</b> Средство для очистки каменных поверхностей и фасадов	• Удаление органических загрязнений, пыльцы, цветочного нектара, помета животных и птиц, атмосферных загрязнений			макс. 5 мин	



## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

- Для сельскохозяйственных предприятий, работников жилищно-коммунальных служб, лесных хозяйств и строителей
- Для сложных задач по очистке, для максимально взыскательных пользователей, которые имеют дело с ежедневной длительной уборкой
- С долговечным индукционным двигателем и надежным насосом
- Первостепенная эргономика и широкая серийная комплектация



### RE 232

Макс. 200 бар • макс. 660 л/ч • 36,0 кг



Идеальная базовая модель в профессиональном классе. Эргономичный профессиональный пистолет, шланг высокого давления со стальным армированием длиной 10 м, внешняя система всасывания и дозирования моющего средства, фиксатор сетевого кабеля, практичное крепление для пистолета, большой водяной фильтр.

Артикул 4788 012 4503



### RE 272 PLUS

Макс. 200 бар • макс. 620 л/ч • 42,0 кг



Мойка высокого давления повышенной комфортности с низкооборотным двигателем и барабаном для намотки шланга. Барабан для намотки шланга с направляющей для ровного сматывания, шланг высокого давления со стальным армированием длиной 15 м, вторая распылительная трубка с роторной форсункой, износостойкие поршни с керамическим покрытием, эргономичный профессиональный пистолет, бак для моющего средства, регулятор давления/расхода воды, манометр, большой водяной фильтр.

Артикул 4788 012 4512



**ПОДХОДЯЩИЕ ЧИСТЯЩИЕ И МОЮЩИЕ СРЕДСТВА**

НА **СТР. 318**

Ⓢ Пояснение обозначений см. на стр. 453



### RE 282 PLUS

Макс. 200 бар • макс. 760 л/ч • 42,0 кг

Мойка высокого давления с повышенной мощностью. Индукционный двигатель, барабан для намотки шланга с направляющей для ровного сматывания, шланг высокого давления со стальным армированием длиной 15 м, вторая распылительная трубка с роторной форсункой, износостойкие поршни с керамическим покрытием, эргономичный профессиональный пистолет, бак для моющего средства, регулятор давления/расхода воды, манометр, большой водяной фильтр.

Артикул 4788 012 4521



### RE 362

Макс. 250 бар • макс. 1080 л/ч • 72,0 кг

Мойка высокого давления с большим сроком службы даже при постоянных высоких нагрузках. Прочная конструкция насоса, массивные керамические поршни, эргономичный профессиональный пистолет, два бака для моющего средства с простым переключением для универсальной уборки, фиксация сетевого кабеля, откидная рукоятка-скоба для облегчения транспортировки.

Артикул 4780 012 4510



**ПОДХОДЯЩИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ**

НА **СТР. 322**



### RE 362 PLUS

Макс. 250 бар • макс. 1080 л/ч • 79,0 кг

Мойка высокого давления с большим сроком службы даже при постоянных высоких нагрузках, с барабаном для намотки шланга. Шланг высокого давления со стальным армированием длиной 15 м, вторая распылительная трубка с роторной форсункой, прочная конструкция насоса, массивные керамические поршни, эргономичный профессиональный пистолет, два бака для моющего средства с простым переключением для универсальной уборки, откидная рукоятка-скоба для облегчения транспортировки.

Артикул 4780 012 4518



### RE 462 PLUS

Макс. 250 бар • макс. 1130 л/ч • 83,0 кг

Лучшая модель в своем классе с максимальной производительностью и высоким уровнем комфорта. Рассчитана на особенно большой срок службы. Барабан для намотки шланга, шланг высокого давления со стальным армированием длиной 20 м, вторая распылительная трубка с роторной форсункой. Прочная конструкция насоса, массивные керамические поршни, два бака для моющего средства с простым переключением для универсальной уборки, откидная рукоятка-скоба для облегчения транспортировки, переключение двигателя на холостой ход.

Артикул 4780 012 4501





## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МОДЕЛЕЙ RE 232 – RE 462 PLUS

- Для использования с профессиональными мойками
- Форсунки, моющие щетки и другие дополнения для выполнения специальных задач по уборке



### ВРАЩАЮЩАЯСЯ МОЮЩАЯ ЩЕТКА

Профессиональное оборудование, сменные щетки, регулируемый рабочий угол, натуральный ворс, быстроразъемная муфта.

Для RE 232 – RE 462 PLUS  
 Артикул 4925 500 5900



### РАСПЫЛИТЕЛЬНЫЕ ТРУБКИ

Прямые, без форсунок<sup>Ⓞ</sup>. С быстроразъемной муфтой.

Для RE 232 – RE 462 PLUS

Длина 350 мм  
 Артикул 4925 500 0960

Длина 500 мм  
 Артикул 4925 500 0961

Длина 1 070 мм  
 Артикул 4925 500 0962

Длина 1 800 мм  
 Артикул 4925 500 0963

Длина 2 500 мм  
 Артикул 4925 500 0964



### ИЗОГНУТАЯ РАСПЫЛИТЕЛЬНАЯ ТРУБКА

Стальная, без форсунок<sup>Ⓞ</sup>. С быстроразъемной муфтой.

Для RE 232 – RE 462 PLUS

Длина 1 070 мм  
 Артикул 4925 500 1900



### РАСПЫЛИТЕЛЬНАЯ ТРУБКА С РОТОРНОЙ ФОРСУНКой

В прямом исполнении. Для удаления особо стойких загрязнений, быстро вращающаяся точечная струя с большой площадью покрытия, быстроразъемная муфта.

W12 040 для RE 232, RE 272 PLUS  
 Артикул 4925 500 8304

W12 050 для RE 282 PLUS  
 Артикул 4925 500 8306

W11 060 для RE 362, RE 362 PLUS  
 Артикул 4925 500 8301

<sup>Ⓞ</sup> Рекомендуется использовать защитный колпачок для форсунки

### ТОЧЕЧНЫЕ НАСАДКИ

Точечная струя под мощным напором. Угол струи 0°.



Форсунка 0004  
 для RE 232, RE 272 PLUS  
 Артикул 4900 502 1003

Форсунка 0006  
 для RE 462 PLUS  
 Артикул 4900 502 1007

Форсунка 0005  
 для RE 282 PLUS  
 Артикул 4900 502 1004

Форсунка 0007  
 для RE 362, RE 362 PLUS  
 Артикул 4900 502 1006

### ПЛОСКОСТРУЙНЫЕ ФОРСУНКИ

Универсальные форсунки для всех видов очистки, обладают большой мощностью на единицу площади. Угол струи 30°.



Форсунка 25035  
 для RE 272 PLUS  
 Артикул 4900 502 1021

Форсунка 25055  
 для RE 462 PLUS  
 Артикул 4900 502 1032

Форсунка 2504  
 для RE 232  
 Артикул 4900 502 1029

Форсунка 2506  
 для RE 362, RE 362 PLUS  
 Артикул 4900 502 1033

Форсунка 25045  
 для RE 282 PLUS  
 Артикул 4900 502 1030

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



Форсунка 5006  
 для RE 232 – RE 282 PLUS  
 Артикул 4900 502 1060

Форсунка 5007  
 для RE 362, RE 362 PLUS  
 Артикул 4900 502 1061



### СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Стандартный комплект поставки наших профессиональных агрегатов включает форсунки высокого давления с углом распыления 30°. Соответствующие принадлежности позволят вам максимально оптимизировать рабочий процесс. Например, при уборке больших поверхностей лучше всего использовать форсунку с углом распыления 60°, а для труднодоступных мест прекрасно подойдет стальная изогнутая распылительная трубка.

### РОТОРНЫЕ ФОРСУНКИ

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



W12 040 для RE 232, RE 272 PLUS  
 Артикул 4900 500 1641

W12 050 для RE 282 PLUS  
 Артикул 4900 500 1649

W11 055 для RE 462 PLUS  
 Артикул 4900 500 1651

W11 060 для RE 362, RE 362 PLUS  
 Артикул 4900 500 1662

### ЗАЩИТНЫЙ КОЛПАЧОК ДЛЯ ФОРСУНКИ

Защищает форсунки от механических повреждений.



Для RE 232 – RE 462 PLUS  
 Артикул 4900 502 0900

### ПЕРЕХОДНИК С РЕЗЬБОВОЙ МУФТЫ НА БЫСТРОРАЗЪЕМНУЮ МУФТУ

Переходник для подключения распылительных трубок/принадлежностей с винтовым соединением к профессиональному пистолету с быстроразъемной муфтой.



Артикул 4925 500 6700







### ПЕНОГЕНЕРАТОР

Высокая эффективность очистки благодаря долго не опадающей пене. Вертикальная или горизонтальная регулировка распыляемой струи, регулировка угла распыления, возможность регулировки концентрации моющего средства, бутылка 1 л с большим заливным отверстием.



Для RE 232 – RE 462 PLUS  
 Артикул 4925 500 9600

### ВСАСЫВАЮЩИЙ КОМПЛЕКТ

Профессиональное оборудование. Рекомендуется использовать совместно с фильтром для воды. Длина 3 м, 3/4".



Для RE 232 – RE 462 PLUS  
 Артикул 4925 500 0500

### МОЮЩАЯ ЩЕТКА ДЛЯ ПЛОСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ<sup>①</sup>

Простой монтаж на прямые распылительные трубки, натуральная щетина. Ширина 250 мм.



Для RE 232 – RE 462 PLUS  
 Артикул 4900 500 3011



**ПОДХОДЯЩИЕ ЧИСТЯЩИЕ И МОЮЩИЕ СРЕДСТВА**

НА СТР. 318

### КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ПЕСКОСТРУЙНОЙ ОЧИСТКИ

Для очистки каменной кладки от грязи, а металлических поверхностей – от ржавчины и остатков краски с быстроразъемной муфтой.



**Форсунка 05**  
 для RE 232 – RE 282 PLUS  
 Артикул 4925 500 1800

**Форсунка 07**  
 для RE 362, RE 362 PLUS  
 Артикул 4925 500 1802

**Форсунка 06**  
 для RE 462 PLUS  
 Артикул 4925 500 1801

### ВОДЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ 3/4"

Предохраняет насос от засорения при подаче воды.



Для RE 232 – RE 282 PLUS  
 Артикул 4900 500 5405



Для RE 362 – RE 462 PLUS  
 Артикул 4900 500 5401

### КЛАПАНЫ ОБРАТНОГО ТЕЧЕНИЯ С МУФТОЙ 3/4"<sup>②</sup>

Предотвращает обратное течение воды из мойки высокого давления в центральный водопровод.



Для RE 80 – RE 282 PLUS  
 Артикул 4900 500 5700



Для RE 362 – RE 462 PLUS  
 Артикул 4900 500 5701

### УДЛИНИТЕЛИ ШЛАНГА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ<sup>②</sup>

Увеличивают радиус действия. Как удлинители шланга высокого давления используются только с переходником. Усилены стальной оплеткой.



**DN 06, M24 × 1,5**  
 для RE 232 – RE 282 PLUS

Длина 10 м  
 Артикул 4925 500 0840

Длина 20 м  
 Артикул 4925 500 0841

**DN 08, M27 × 1,5**  
 для RE 362 – RE 462 PLUS

Длина 10 м  
 Артикул 4925 500 0842

Длина 15 м  
 Артикул 4925 500 0843

Длина 20 м  
 Артикул 4925 500 0844

### АДАПТЕРЫ ШЛАНГА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

Для подсоединения шлангов высокого давления.



**M24 × 1,5**  
 для RE 232 – RE 282 PLUS  
 Артикул 4925 503 0800

**M27 × 1,5**  
 для RE 362 – RE 462 PLUS  
 Артикул 4925 503 1205

### КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ПРОЧИСТКИ ТРУБ

Очень гибкий, для работы в очень узких трубах. С насадкой и быстроразъемной муфтой.



Для RE 232 – RE 462 PLUS

Длина 10 м  
 Артикул 4925 500 8000

Длина 20 м  
 Артикул 4925 500 8001

<sup>①</sup> В сочетании с распылительными трубками

<sup>②</sup> Удлинитель шланга высокого давления не наматывается на барабан

<sup>②</sup> Мойки высокого давления должны подключаться к водопроводу с питьевой водой только через клапан обратного течения



МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ КОМПАКТНОГО КЛАССА <sup>ⓐ</sup>												МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО КЛАССА <sup>ⓐ</sup>																							
Артикул	Рабочее давление (бар)	Максимальное давление <sup>ⓑ</sup> (бар)	Минимальный расход воды (л/ч)	Максимальный расход воды (л/ч)	Максимальная температура подаваемой воды (на входе) (°C)	Вес в рабочем состоянии (кг)	Потребляемая мощность (кВт)	Уровень звукового давления <sup>ⓐ</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>ⓐ</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации <sup>ⓐ</sup> (м/с <sup>2</sup> )	Напряжение сети (В/фазы/Гц)	Частота вращения двигателя (об/мин)	Максимальная высота всасывания (м)	Емкость для нанесения моющего средства/бак для моющего средства/внешняя система всасывания моющего средства	Объем емкости для моющего средства (л)	Система дозирования моющего средства	Длина шланга высокого давления (м)	Шланг высокого давления со стальным армированием	Удобный пистолет-распылитель с вращающейся распылительной трубкой и резиновой рукояткой	Алюминиевый блок клапанов/латунный блок клапанов/керамическое покрытие поршей	Регулировка давления/расхода на корпусе/пистолете	Манометр	Задержка отключения двигателя	Автоматическое отключение	Алюминиевая телескопическая рукоятка	Ручка для транспортировки	Отсек для хранения форсунок	Быстроразъемная муфта для шланга высокого давления	Барaban с шлангом высокого давления	Муфта на пистолете с защитой от скручивания	Роторная форсунка/2-я распылительная трубка с роторной форсункой				
RE 80	RE02 011 4536	10-90	120	330	430	40	7,5	1,7	75,0	89,0	≤ 2,5	230/1-/50	20 000	0,5	●/-/-	0,5	-	5	-	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●/-
RE 90	4951 012 4508 RE02 011 4542	10-100	120 130	348 350	516 440	40	9,8 8,0	1,8 2,1	80,0 76,0	88,0 90,0	≤ 2,5	230/1-/50	21 000	0,5	●/-/-	0,5	-	6	-	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●/-
RE 100	4950 012 4501	10-110	120	380	438	40	16,6	1,7	67,0	81,0	≤ 2,5	230/1-/50	2850	0,5	-/●/-	0,5	-	6	-	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●/-	
RE 100 PLUS CONTROL	RE02 011 4530	10-110	150	350	450	40	9,0	2,1	73,0	89,0	≤ 2,5	230/1-/50	20 000	0,5	-/●/-	0,5	-	7	-	-	●/-/-	-/●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●/-	
RE 110	4950 012 4521 4950 011 4521	10-110	120 150	380	440 430	40	17,6	1,7	67,0 73,0	81,0 85,0	≤ 2,5	230/1-/50	2850	1	●/-/-	0,5	-	7	-	-	●/-/-	-/-	-	-	-	●	●	●	●	●	-	●	●	●/-	
RE 120	4950 012 4541	10-125	140	400	462	40	20,0	2,1	67,0	81,0	≤ 3,8	230/1-/50	2850	1	●/-/-	0,5	-	8	-	●	●/-/-	-/-	-	-	-	●	●	●	●	●	-	●	●	●/-	
RE 120 PLUS	4950 011 4551	10-125	160	400	480	40	21,2	2,1	74,0	86,0	≤ 2,2	230/1-/50	2850	0,5	●/-/-	0,5	-	9	-	●	●/-/-	-/-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●/-	
RE 125	НОВИНКА 4950 011 4596	10-135	170	420	500	40	20,0	2,3	68,0	80,0	≤ 2,5	230/1-/50	2850	0,5	●/-/-	0,5	-	8	●	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	●/-	
RE 130 PLUS	4950 012 4561 4950 011 4561	10-135	150 170	420	462 500	40	21,2 21,3	2,3	72,0 74,0	86,0	≤ 2,2	230/1-/50	2850	0,5 1	●/-/-	0,5	-	9	●	●	●/-/-	-/-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●/-
RE 140 PLUS	4950 011 4581	10-145	180	430	510	40	22,7	2,5	74,0	86,0	≤ 2,5	230/1-/50	2850	0,5	●/-/-	0,5	-	10	●	●	●/-/-	-/-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●/-
МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО КЛАССА <sup>ⓐ</sup>												МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО КЛАССА <sup>ⓐ</sup>																							
RE 150	RE01 011 4501 RE01 011 4511	10-140	180	540	612	60	30,0	2,9	71,0	85,0	< 2,5	230/1-/50	2850	0,5	-/●/●	2	●	9	●	●	-/●/-	●/-	●	-	-	●	●	●	●	●	-	●	●	●/-	
RE 170	RE01 011 4532 RE01 011 4542	10-150	180	570	648	60	30,0	3,3	71,0	85,0	< 2,5	230/1-/50	2850	0,5	-/●/●	2	●	9	●	●	-/●/●	●/-	●	-	-	●	●	●	●	●	-	●	●	●/-	
RE 170 PLUS	НОВИНКА RE01 011 4541	10-150	180	570	648	60	31,0	3,3	71,0	85,0	≤ 2,5	230/1-/50	2850	0,5	-/●/●	2	●	12	●	●	-/●/●	●/-	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●/-	
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ <sup>ⓐ</sup>												ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ <sup>ⓐ</sup>																							
RE 232	4788 012 4503	145	200	590	660	60	36,0	3,3 <sup>ⓐ</sup>	75,7	89,9	≤ 2,5	230/1-/50	2800	1	-/-/●	-	●	10	●	●	-/●/-	-/-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	-	●	-/○	
RE 272 PLUS	4788 012 4512	45-150	200	560	620	60	42,0	3,0 <sup>ⓐ</sup>	72,4	86,6	≤ 2,5	230/1-/50	1450	1	-/●/●	2,5	●	15	●	●	-/●/●	●/-	●	-	-	-	●	-	-	●	●	●	●	-/●	
RE 282 PLUS	4788 012 4521	60-160	200	700	760	60	42,0	3,5 <sup>ⓐ</sup>	73,4	87,6	≤ 2,5	400/3-/50	1450	1	-/●/●	2,5	●	15	●	●	-/●/●	●/-	●	-	-	-	●	-	-	●	●	●	●	-/●	
RE 362	4780 012 4510	35-180	250	1000	1080	60	72,0	6,3 <sup>ⓐ</sup>	76,0	87,5	≤ 2,5	400/3-/50	1450	2,5	-/●/●	2,5 + 2,5	●	10	●	●	-/●/●	●/●	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-/○	
RE 362 PLUS	4780 012 4518	35-180	250	1000	1080	60	79,0	6,5 <sup>ⓐ</sup>	76,0	87,5	≤ 2,5	400/3-/50	1450	2,5	-/●/●	2,5 + 2,5	●	15	●	●	-/●/●	●/●	●	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	-/●	
RE 462 PLUS	4780 012 4501	35-220	250	1050	1130	60	83,0	7,4 <sup>ⓐ</sup>	75,0	86,5	≤ 2,5	400/3-/50	1450	2,5	-/●/●	2,5 + 2,5	●	20	●	●	-/●/●	●/●	●	●	●	-	-	-	-	●	●	●	●	-/●	

● Серийное оснащение  
○ Дополнительное оснащение (принадлежности)  
- Серийное оснащение отсутствует

■ Количество ограничено

ⓐ Максимальное допустимое давление в системе  
ⓑ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)  
ⓐ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 1,5 м/с<sup>2</sup> (RE 90),  
2,0 м/с<sup>2</sup> (с RE 100), с плоскоструйной форсункой

ⓐ При использовании моек высокого давления STIHL соблюдайте местные предписания по отводу сточных вод  
ⓑ Локальное электроснабжение должно быть рассчитано на такую мощность





# СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ СУХОЙ УБОРКИ И СБОРА ЖИДКОСТИ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- 01 МНОГОСТУПЕНЧАТАЯ СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ**  
Многоступенчатая система фильтрации обеспечивает высокую степень очистки. Фильтр легко моется, гигиеничен, экономичен и безопасен для окружающей среды.
- 02 ФУНКЦИЯ ВЫДУВАНИЯ**  
Функция выдувания предназначена для очистки труднодоступных мест. Для этого необходимо переставить всасывающую трубку на штуцер для отведения воздуха.
- 03 СУХАЯ УБОРКА И СБОР ЖИДКОСТИ**  
Строительные пылесосы для сухой уборки и сбора жидкости STIHL подходят для уборки как сухих, так и влажных поверхностей. Новый SEA 20 может использоваться исключительно для сухой уборки.

## ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

- 04 ПЕРЕКЛЮЧАЕМАЯ НАСАДКА ДЛЯ ПОЛА**  
При переходе от ковровых покрытий к гладкому полу можно легко переключить насадку для пола с помощью ножного переключателя.
- 05 ВСТРОЕННЫЙ ОТСЕК ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ**  
Большое количество принадлежностей можно разместить на специальных держателях. Кроме этого, предусмотрены держатели для всасывающего шланга и сетевого кабеля.
- 06 ФУНКЦИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО ВКЛЮЧЕНИЯ/РОЗЕТКА (E)**  
Пылесос автоматически включается и выключается при включении и выключении электроинструмента, подключенного к розетке пылесоса.
- 07 СИСТЕМА ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА**  
Всегда оптимальная мощность благодаря простой и быстрой очистке фильтрующего элемента.

Обратите внимание, что не все агрегаты имеют приведенные здесь характеристики. На этой странице описаны только самые важные из них. Подробная информация на стр. 444.

# СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ СУХОЙ УБОРКИ И СБОРА ЖИДКОСТИ



## НОВИНКА SEA 20

10,8 В · 1,1 кг<sup>①</sup>



- Аккумуляторный ручной пылесос для уборки небольших сухих поверхностей в жилых помещениях, гараже или автомобиле
- Строительные пылесосы для сухой уборки и сбора жидкости для частного использования в жилых помещениях, а также для профессионального использования в мастерских, клининговых компаниях и на промышленных предприятиях
- Широкий ассортимент высококачественных принадлежностей

Практичный аккумуляторный ручной пылесос для уборки небольших сухих поверхностей в мастерской, в гараже или автомобиле. Съёмный контейнер для собранного мусора легко опустошается. Щелевая насадка и универсальная насадка со съёмной щеточной вставкой для широкого спектра применения. Функция фиксации обеспечивает возможность длительной работы без удержания рычага переключателя в нажатом положении. Отличная фильтрация достигается благодаря двухступенчатой системе. Возможность контроля заряда аккумулятора AS 2 на светодиодном индикаторе одним нажатием кнопки. Модель SEA 20 поставляется в двух вариантах: в комплекте с принадлежностями и отдельно.

### В комплект поставки входят:

Литий-ионный аккумулятор AS 2, 28 Вт·ч, 10,8 В  
Стандартное зарядное устройство AL 1  
Щелевая насадка  
Универсальная насадка со съёмной щеточной вставкой  
Удлинительная трубка, 49 см  
Всасывающий шланг  
Сумка для транспортировки

SEA 20 без аккумулятора и зарядного устройства, включая насадки и сумку для транспортировки  
Артикул SA03 011 7305

Комплект SEA 20 с AS 2 и AL 1  
Артикул SA03 011 7315



СТРАНИЦА **332**

## ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ: БУМАЖНЫЙ ФИЛЬТР ДЛЯ МОДЕЛИ SEA 20



Бумажный фильтр SEA 20 легко очищается путем обычного выбивания пыли и благодаря этому служит гораздо дольше. Тем не менее рекомендуется время от времени заменять бумажный фильтр. Это позволит поддерживать необходимый уровень эффективности и надежности аккумуляторного ручного пылесоса.

① Вес без аккумулятора и насадок  
② Пояснение символов см. на стр. 444





**SE 33**

1,4 кВт • 210 мбар • 3600 л/мин

Строительный пылесос для сухой уборки и сбора жидкости как в помещении, так и на улице, а также для очистки салона автомобиля. Универсальное применение благодаря большому количеству принадлежностей. Переключаемая между режимами сухой и влажной уборки насадка для пола, функция выдувания за счет перестановки всасывающей трубки, 2-секционная всасывающая трубка для оптимальной эргономики. Удобное размещение принадлежностей (щелевой насадки, насадки для пола, всасывающего шланга длиной 2 м) прямо на агрегате.

Артикул **SE01 012 4413**

**SE 62**

1,4 кВт • 210 мбар • 3600 л/мин



Строительный пылесос для сбора пыли, грязи и жидкостей как в помещении, так и на улице. Возможность как сухой уборки так и сбора жидкостей, функция выдувания за счет перестановки всасывающей трубки, многоступенчатая система фильтрации, система очистки фильтра, переключаемая насадка для пола, универсальная насадка, щелевая насадка.

Артикул **4784 012 4400**

**SE 62 E**

1,4 кВт • 210 мбар • 3600 л/мин



Строительный пылесос для сухой уборки и сбора жидкости. Розетка для подключения электроинструментов (E) с функцией автоматического включения/выключения пылесоса. Функция выдувания за счет перестановки всасывающей трубки, многоступенчатая система фильтрации, система очистки фильтра, всасывающий шланг длиной 3,5 м, телескопическая всасывающая трубка, переключаемая насадка для пола, универсальная насадка, щелевая насадка, переходник для электроинструмента.

Артикул **4784 012 4403**

**SE 133 ME**

1,4 кВт • 250 мбар • 4500 л/мин



Мощный строительный пылесос для сухой уборки пыли класса М и сбора жидкости. Розетка для подключения электроинструментов (E) с функцией автоматического включения/выключения пылесоса. Автоматическая очистка фильтра без потери мощности всасывания, автоматический контроль расхода воздуха, бесступенчатая регулировка оборотов, инерционная схема, антистатические принадлежности для чистки аккумуляторных и электроинструментов.

Артикул **4786 012 4430**

**SE 122 E**

1,5 кВт • 250 мбар • 3700 л/мин

Строительный пылесос для сухой уборки и сбора жидкости. Розетка для подключения электроинструментов (E) с функцией автоматического включения/выключения пылесоса. Многоступенчатая система фильтрации, система очистки фильтра, фильтрующий элемент/пылесборник, колесики с фиксаторами, трубка из нержавеющей стали с быстроразъемной муфтой, всасывающая труба из нержавеющей стали, универсальная насадка, насадки для напольных покрытий/щелевая насадка, система регулировки мощности, плавный пуск, инерционная схема, встроенное отделение для принадлежностей и держатель всасывающей трубки.

Артикул **4774 012 4405**



**СЕРТИФИЦИРОВАННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПЫЛЕСОС ДЛЯ СУХОЙ УБОРКИ ПЫЛИ КЛАССА М И СБОРА ЖИДКОСТИ**



Для чистоты на строительных и ремесленных предприятиях с интенсивным пылеобразованием необходим надежный пылесос с соответствующей системой фильтрации.



## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ СУХОЙ УБОРКИ И СБОРА ЖИДКОСТИ

- Для разнообразных областей применения
- Насадки для самых разных нужд
- Удлинительные трубки и переходники
- Всасывающие шланги

### ФИЛЬТР-МЕШКИ

Бумажные. В упаковке 5 штук.

Для SE 33  
Артикул SE01 500 9000

Из прочного износостойкого флиса. В упаковке 5 штук.

Для SE 62, SE 62 E  
Артикул 4901 500 9004

С пыленепроницаемым фиксатором для SE 122 и SE 122 E  
Артикул 4901 500 9007

С пыленепроницаемым фиксатором для SE 133 ME  
Артикул 4901 500 9009

### МЕШОК ДЛЯ СБОРА МУСОРА

Для простой утилизации мусора без пыли. В упаковке 5 штук, полимер.

Для SE 133 ME  
Артикул 4901 903 4900

### ФИЛЬТРУЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Для дооснащения или замены.

**НОВИНКА** Бумажный фильтр для SEA 20  
Артикул SA03 080 1900

ПЭТ-фильтр для SE 33  
Артикул SE01 703 5900

Для SE 62 – SE 122 E  
Артикул 4709 703 5900

Износостойкий моющийся ПЭТ-флис, прекрасно подходит для работы в режиме влажной уборки.

Для SE 62 – SE 122 E без иллюстрации  
Артикул 4742 703 5900

Для регулярной длительной работы в режиме влажной уборки.

Для SE 62 – SE 122 E  
Артикул 4901 501 0900

Плоский складчатый фильтр ПТФЭ, класс М, моющийся.

Для SE 133 ME  
Артикул 4786 703 5902



### НОВИНКА КОМПЛЕКТ МИНИ-НАСАДОК

Комплект мини-насадок для аккумуляторного ручного пылесоса SEA 20, включающий три свободно комбинируемые друг с другом насадки и удлинительные трубки. Предназначен для уборки особенно узких или труднодоступных мест, например, пространств между пластинами радиаторов.

В комплект поставки входят:  
3 удлинительные трубки  
3 насадки  
Сумка для хранения

Артикул SA03 007 1000

### ЩЕЛЕВАЯ НАСАДКА

(Диаметр соединения Ø 36 мм)

Для очистки труднодоступных мест. Из полимера. Длина 300 мм.

Для SE 33 – SE 133 ME  
Артикул 4901 502 2200

### НАСАДКА ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ РАДИАТОРОВ

(Диаметр соединения Ø 36 мм)

Для очистки отопительных радиаторов и жалюзи. Щелевая насадка со специальной щеточной вставкой.

Для SE 33 – SE 133 ME  
Артикул 4901 500 2610

### НАСАДКА-КИСТЬ

(Диаметр соединения Ø 36 мм)

Для уборки деталей фурнитуры и клавиатур. Вращающаяся, с нейлоновой щетиной. Ширина 70 мм.

Для SE 33 – SE 133 ME  
Артикул 4901 502 2900

### УНИВЕРСАЛЬНАЯ ВСАСЫВАЮЩАЯ НАСАДКА

(Диаметр соединения Ø 36 мм)

С щеткой для удаления ворса, например, при очистке автомобильных сидений. Из полимера. Ширина 115 мм.

Для SE 33 – SE 133 ME  
Артикул 4901 502 2300



### РЕЗИНОВАЯ НАСАДКА СО СКОШЕННЫМ ОТВЕРСТИЕМ

(Диаметр соединения Ø 36 мм)

Для уборки чувствительных поверхностей. Длина 185 мм.

Для SE 33 – SE 133 ME  
Артикул 4901 502 2400

### ЩЕТОЧНАЯ НАСАДКА

(Диаметр соединения Ø 36 мм)

Для очистки легко повреждаемых поверхностей, например обивки мебели. Длина 230 мм.

Для SE 33 – SE 133 ME  
Артикул 4901 502 2600

### НАСАДКА ДЛЯ ВЛАЖНОЙ УБОРКИ

(Диаметр соединения Ø 36 мм)

Для влажной уборки. Ширина 300 мм.

Для SE 33 – SE 133 ME  
Артикул 4901 500 7200

### ЩЕЛЕВАЯ НАСАДКА

(Диаметр соединения Ø 36 мм)

Для очистки отопительных котлов или печей. Металлическая. Длина 920 мм.

Для SE 33 – SE 133 ME  
Артикул 4901 502 2201

### УНИВЕРСАЛЬНАЯ НАСАДКА ДЛЯ ПОЛА

(Диаметр соединения Ø 36 мм)

Универсальная насадка для пола для сухой и влажной уборки. С регулировкой по высоте. Ширина 400 мм.

Для SE 33 – SE 133 ME  
Артикул 4901 500 2705

### КОМБИНИРОВАННАЯ НАСАДКА ДЛЯ ПОЛА

(Диаметр соединения Ø 36 мм)

С ножным переключателем для очистки гладких поверхностей и ковров. Ширина 280 мм.

Для SE 33 – SE 122 E  
Артикул 4901 500 2503



СТР. 351

### НОВИНКА VARIOCLEAN ECO

Наш специальный очиститель, состоящий на 92% из компонентов природного происхождения, идеально подходит для тщательной и бережной очистки моющихся фильтрующих элементов из ПЭТ и ПТФЭ 4742 703 5900 и 4786 703 5902. Просто распылите Varioclean Eco, оставьте на 5 минут, смойте водой и дайте высохнуть – ваш фильтр снова готов к использованию. Varioclean Eco поставляется в объемах 150 мл и 500 мл.





**АЛЮМИНIEВАЯ НАСАДКА ДЛЯ ПОЛА**

(Диаметр соединения Ø 36 мм)

Для сухой уборки. Съемная щеточная вставка. Ширина 330 мм.

Для SE 62 – SE 133 ME

Артикул 4901 500 2700

**НАСАДКИ ДЛЯ ПОЛА БОЛЬШОЙ ПЛОЩАДИ**

(Диаметр соединения Ø 36 мм)

Для уборки больших поверхностей. Алюминий, с регулировкой по высоте, со сменной вставкой. Ширина 450 мм.

С щеточной вставкой,

для SE 62 – SE 133 ME

Артикул 4901 500 2710



Со вставкой с резиновой кромкой

для влажной уборки,

для SE 62 – SE 133 ME

Артикул 4901 500 2711

**ВСАСЫВАЮЩИЕ ШЛАНГИ**

Ø 32 мм × 3,5 м,

для SE 33 – SE 62 E<sup>ⓐ</sup>

Артикул 4901 500 0518



Ø 36 мм × 3,0 м,

для SE 122 – SE 133 ME

Артикул 4901 500 0504

С переходником для  
электроинструмента.

Ø 27 мм × 3,5 м,

для SE 33 – SE 62 E

Артикул 4901 500 0520



Ø 27 мм × 3,5 м,

для SE 122 – SE 133 ME

Артикул 4901 500 0503



Ø 32 мм × 3,5 м,

для SE 62 – SE 62 E<sup>ⓐ</sup>

Артикул 4901 500 0519



Артикул

Максимальная потребляемая  
мощность P<sub>max</sub> (кВт)Максимальное разряжение  
(мбар)Максимальный расход воздуха  
(л/мин)

Вес (кг)

Уровень звукового давления<sup>ⓐ</sup>  
(дБ(А))

Напряжение сети (В/фазы/Гц)

Номинальное напряжение (В)

Объем резервуара (л)

Длина всасывающего шланга (м)

Внутренний диаметр  
всасывающего шланга (мм)

Функция выдувания

**АККУМУЛЯТОРНЫЙ РУЧНОЙ ПЫЛЕСОС**

SEA 20	SA03 011 7305	-	80	1026	1,1 <sup>ⓐ</sup>	-	-	10,8	0,8	0,5-1,5	29	-
--------	---------------	---	----	------	------------------	---	---	------	-----	---------	----	---

Комплект SEA 20 с AS 2 и AL 1	SA03 011 7315	-	80	1026	1,3 <sup>ⓐ</sup>	-	-	10,8	0,8	0,5-1,5	29	-
----------------------------------	---------------	---	----	------	------------------	---	---	------	-----	---------	----	---

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ СУХОЙ УБОРКИ И СБОРА ЖИДКОСТИ**

SE 33	SE01 012 4413	1,4	210	3600	5,4 <sup>ⓐ</sup>	73,0	220-240/1-/50/60	-	12	2,0	37	•
-------	---------------	-----	-----	------	------------------	------	------------------	---	----	-----	----	---

SE 62	4784 012 4400	1,4	210	3600	7,5 <sup>ⓐ</sup>	70,9	220-240/1-/50/60	-	20	2,5	32	•
-------	---------------	-----	-----	------	------------------	------	------------------	---	----	-----	----	---

SE 62 E	4784 012 4403	1,4	210	3600	8,0 <sup>ⓐ</sup>	70,9	220-240/1-/50/60	-	20	3,5	32	•
---------	---------------	-----	-----	------	------------------	------	------------------	---	----	-----	----	---

SE 122	4774 012 4400	1,5	250	3600	12,1 <sup>ⓐ</sup>	62,0	220-240/1-/50/60	-	30	3,0	36	-
--------	---------------	-----	-----	------	-------------------	------	------------------	---	----	-----	----	---

SE 122 E	4774 012 4405	1,5	250	3600	12,3 <sup>ⓐ</sup>	62,0	220-240/1-/50/60	-	30	3,0	36	-
----------	---------------	-----	-----	------	-------------------	------	------------------	---	----	-----	----	---

**СЕРТИФИЦИРОВАННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПЫЛЕСОС ДЛЯ СУХОЙ И ВЛАЖНОЙ УБОРКИ**

SE 133 ME	4786 012 4430	1,4	250	4500	16,0 <sup>ⓐ</sup>	68,0	220-240/1-/50/60	-	42	5,0	32	-
-----------	---------------	-----	-----	------	-------------------	------	------------------	---	----	-----	----	---

• Серийное оснащение  
- Серийное оснащение отсутствуетE = функция автоматического включения/розетка  
M = класс пыли

ⓐ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)

ⓑ Вес без аккумулятора и насадок

ⓒ Вес с аккумулятором, без зарядного устройства и насадок

ⓓ Вес в рабочем состоянии

! Количество ограничено

**КОМПЛЕКТ ДЛЯ УБОРКИ АВТОМОБИЛЯ**

Для очистки различных поверхностей в автомобиле. Щелевая насадка (300 мм), насадка-кисть, щеточная и резиновая насадки.



Для SE 33 – SE 133 ME

Артикул 4901 500 9500

**КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ УБОРКИ**

Для уборки и удаления жидкостей. Насадка для влажной уборки пола, резиновая насадка со скошенным отверстием, фильтрующий элемент из нержавеющей стали.



Для SE 62 – SE 122 E

Артикул 4901 500 9400

**КОМПЛЕКТ ДЛЯ УБОРКИ КРУПНОГО МУСОРА**

Для удаления крупного мусора. Насадка для крупного мусора, удлинительные трубки (2 × 500 мм), разъемы (2 шт.), всасывающий шланг длиной 1,75 м, Ø 50 мм.



Насадка для крупного мусора, удлинительные трубки (2 × 500 мм), соединители (2 шт.), всасывающий шланг длиной 1,75 м, Ø 50 мм.

Для SE 122 – SE 133 ME

Артикул 4901 500 9300

**УДЛИНИТЕЛЬНЫЕ ТРУБКИ**

Хромированная, телескопическая.



Для SE 33 – SE 133 ME

Артикул 4901 503 1602

1 шт., длина 500 мм, сталь.

Для SE 62 – SE 133 ME

Артикул 4786 503 1600

2 шт., длина 500 мм, алюминий.

Для SE 33 – SE 133 ME

Артикул 4901 503 1610

**ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА**

(Диаметр соединения Ø 36 мм)



Для прямого подсоединения электроинструментов с функцией всасывания к всасывающему шлангу. С быстроразъемной муфтой.

Для SE 62 E

Артикул 4901 503 1509

Для SE 122 – SE 133 ME

Артикул 4901 500 7301

Возможность сбора жидкости

Функция автоматического  
включения/розетка (E)Многоступенчатая система  
фильтрацииОчистка фильтра  
автоматическая/ручнаяФильтр предварительной  
очистки/фильтр из бумаги/  
флиса

Сборный контейнер

Пылесборник из бумаги/флиса

Всасывающая труба  
с быстроразъемной муфтойКомплект для всасывания из  
полимера/нержавеющей сталиПереключаемая насадка  
для полаУниверсальная насадка/щелевая  
насадкаПереходник для  
электроинструмента

Система регулировки мощности

Плавный пуск

Инерционная схема

ⓐ Неперекрывающаяся насадка для пола

ⓑ Ручная трубка входит в комплект поставки





## МОЩНЫЙ АГРЕГАТ — ЛЕГКАЯ РАБОТА

Как правильно выбрать садовый измельчитель? **339**

Садовые измельчители и принадлежности

**340**





# САДОВЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

### 01 ДВУХКАМЕРНАЯ СИСТЕМА

Два индивидуальных загрузочных отверстия позволяют выполнять загрузку твердого и смешанного (мягкого) материала. В каждой камере установлены специальные ножи для каждого типа.

### РЕВЕРСИВНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Позволяет с помощью поворотного переключателя изменять направление вращения ножа-измельчителя. Благодаря такому разделению по типу измельчаемого материала продлевается срок службы ножей.

### 02 НОЖИ ТИПА «СЭНДВИЧ»

Снижают вибрации при оптимальном измельчении материала. Улучшенное измельчение обеспечивают дополнительные лопастные и разрывные ножи.

## ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТА

### 03 ЗАГРУЗОЧНАЯ ВОРОНКА С ШУМОПОДАВЛЕНИЕМ

Минимизирует рабочие шумы при измельчении.

### 04 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ «ONE CLICK/ONE TURN»

Предохранительный выключатель встроен в резьбовую пробку. Один поворот — и двигатель останавливается.

# КАК ПРАВИЛЬНО ВЫБРАТЬ САДОВЫЙ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ?

Первый шаг — это выбор между электрическими и бензиновыми садовыми измельчителями. Помимо наличия электропитания на вашем участке, при выборе агрегата необходимо учитывать тип измельчаемого материала (твердый или мягкий), его количество и размеры, например, толщину веток.

Если вам предстоит измельчать большие объемы как веток, так и листья, рекомендуем выбрать **бензиновую модель**. Бензиновые измельчители станут вашими верными помощниками там, где вам удобно, а не там, где есть розетка. Благодаря мощному бензиновому двигателю они переработают даже самые толстые ветки.

Если же вам при работе важен показатель уровня шума, то мы рекомендуем обратить внимание на специальные малошумные модели **электрических измельчителей**. Благодаря обширному ассортименту можно выбрать высокопроизводительный агрегат для самых разных задач: от измельчения небольших объемов растительных отходов по мере необходимости до регулярной разделки толстых веток.



## РЕКОМЕНДАЦИЯ МОДЕЛИ ПО ТИПУ И ОБЪЕМУ ИЗМЕЛЬЧАЕМОГО МАТЕРИАЛА

Инфографика подскажет, какой измельчитель наилучшим образом подходит для нужного количества и вида измельчаемого материала.

ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ	ТИП ИЗМЕЛЬЧАЕМОГО МАТЕРИАЛА		ОБЪЕМ ИЗМЕЛЬЧАЕМОГО МАТЕРИАЛА	
	СМЕШАННЫЙ	ТВЕРДЫЙ	СМЕШАННЫЙ	ТВЕРДЫЙ
<b>БЕНЗИНОВЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ</b>				
GH 370 S	•	•	—	—
GH 460 C	•	•	—	—
<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ</b>				
GHE 135 L	—	•	—	—
GHE 140 L	—	•	—	—
GHE 105	•	•	—	—
GHE 150	•	•	—	—
GHE 250	•	•	—	—
GHE 355	•	•	—	—
GHE 420	•	•	—	—

- Смешанный измельчаемый материал: срезанные цветы, листья, тонкие ветви и т. п.
- Твердый измельчаемый материал: сучья, ветки, древесные обрезки кустарника и т. п.
- Серийное оснащение отсутствует







**GHE 355**

230 В • 2,5 кВт

Благодаря мощному электродвигателю, ножевому механизму типа «сэндвич» и реверсивной технологии измельчитель идеально подходит для регулярного измельчения смешанного материала и большого количества веток средней толщины.

 Артикул **6011 011 1020**
**НАКЛОННАЯ ВОРОНКА ATZ 150**

Комплект переоснащения с Multi-Cut 150 и шумоизоляцией. Для измельчения толстых веток.


 Для GHE 250  
 Артикул **6903 007 1013**
**ЕМКОСТЬ ДЛЯ ИЗМЕЛЬЧАЕМОГО МАТЕРИАЛА АНВ 050**

С собственной опорой, объем 50 л.


 Для GHE 105, GHE 150, GHE 250, GHE 355 и GH 370 S  
 Артикул **6903 760 2546**
**GHE 420**

230 В • 3,0 кВт

Измельчитель с мощным электродвигателем, двухкамерной системой загрузки материала, ножевым механизмом типа «сэндвич» и предохранительным выключателем «One Click/One Turn» идеально подходит для регулярного измельчения толстых веток и смешанного материала.

 Артикул **6012 200 0009**


Артикул

Макс. толщина веток (Ø в мм)

**БЕНЗИНОВЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ**

Модель	Артикул	Макс. толщина веток (Ø в мм)
<b>GH 370 S<sup>①</sup></b>	<b>6001 200 0010</b>	45
<b>GH 460 C</b>	<b>6012 200 0016</b>	75

**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ**

Модель	Артикул	Макс. толщина веток (Ø в мм)
<b>GHE 135 L<sup>②</sup></b>	<b>6013 011 1126</b>	35
<b>GHE 140 L<sup>②</sup></b>	<b>6013 011 1136</b>	40
<b>GHE 105<sup>①</sup></b>	<b>6007 011 1175</b>	35
<b>GHE 150<sup>①</sup></b>	<b>6008 011 1130</b>	35
<b>GHE 250</b>	<b>6008 011 1030</b>	30
<b>GHE 355</b>	<b>6011 011 1020</b>	35
<b>GHE 420</b>	<b>6012 200 0009</b>	50

● Серийное оснащение  
 - Серийное оснащение отсутствует

C = комфортное использование  
 L = маломощная модель

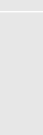
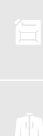
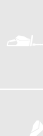
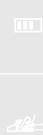
S = щепы

① Хорошо подходит для измельчения веток  
 ② Только для твердого измельчаемого материала



Тип двигателя	Рабочий объем (см³)	Номинальная мощность (Вт)	Номинальная мощность (кВт/л.с.)	Рабочая частота вращения (об/мин)	Номинальное напряжение	Режущий инструмент (номинальная частота вращения)	Вес (кг)	Уровень звуковой мощности гарантированный (дБ(А))	Уровень звукового давления измеренный (дБ(А))	Коэффициент погрешности уровня звукового давления <sup>③</sup> (дБ(А))	Двухкамерная система	Ножевой механизм типа «сэндвич»	Реверсивная технология	Загрузочное отверстие в форме четырехлистника	Предохранительный выключатель «One Click/One Turn»
STIHL EVC 1000	196	-	3,4/4,6	2400	-	Multi-Cut 370	40 <sup>④</sup>	103	94	3	-	●	-	-	-
STIHL EVC 2000	352	-	6,5/8,8	2560	-	Multi-Cut 450	76 <sup>④</sup>	104	94	3	●	●	-	-	●
-	-	2300	-	-	230 В-	Ножевой валик (40 об/мин)	23	94	87	3	-	-	-	●	-
-	-	2500	-	-	230 В-	Ножевой валик (40 об/мин)	24	93	85	3	-	-	-	●	-
-	-	2200	-	-	230 В-	Multi-Cut 103 (2800 об/мин)	19	104	93	3	-	-	-	●	-
-	-	2500	-	-	230 В-	Multi-Cut 150 (2800 об/мин)	26	99	89	2	-	●	-	●	-
-	-	2500	-	-	230 В-	Multi-Cut 250 (2800 об/мин)	27	103	92	3	-	●	-	-	-
-	-	2500	-	-	230 В-	Multi-Cut 355 (2750 об/мин)	30	100	94	3	-	●	●	-	-
-	-	3800	-	-	230 В-	Multi-Cut 450 (2800 об/мин)	52	106	98	4	●	●	-	-	●

③ Коэффициент погрешности K<sub>ра</sub> по директиве 2006/42/ЕС  
 ④ Вес без эксплуатационных жидкостей





## ЛЮБОВЬ К ДВИГАТЕЛЮ КАПЛЯ ЗА КАПЛЕЙ

Масла для двигателей

**347**

Чистящие средства

**350**

Масла для пильных цепей

**349**

Принадлежности

**354**





## МАСЛА ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ

- Высококачественные смазочные материалы для максимальной производительности
- Оптимальные смазочные свойства
- Полное сгорание рабочей смеси

### НАДЕЖНО, МОЩНО И ЧИСТО

Благодаря знаниям конструкции двигателей и свойств эксплуатационных материалов STIHL производит такие масла и смазки, которые безопасны для человека и окружающей среды и полезны для двигателя. Пользователю гарантированы надежная эксплуатация, превосходная мощность при малом износе компонентов агрегатов и низкий выброс вредных веществ.

### ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ STIHL

На более чем 100 испытательных стендах агрегаты STIHL подвергаются масштабным проверкам на правильность функционирования и прочность.

### ПРАКТИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ STIHL

Во время полевых испытаний агрегаты STIHL проверяются в самых разных условиях эксплуатации.



Высококачественные топливные смеси безопасны для человека и окружающей среды и полезны для двигателя.

### РАЗРАБОТКИ STIHL

В ультрасовременном центре разработок STIHL, оснащенном собственной лабораторией, работают более 500 сотрудников.



### SAE 30

Высококачественное моторное масло для садовых агрегатов с 4-тактными двигателями, с высококачественными базовыми маслами и присадками для идеального смазывания и уменьшения расхода, API SJ/CF. Оптимально подходит для использования в весенне-летний период.

500 мл Артикул	<b>0781 309 2001</b>	1,4 л Артикул	<b>0781 309 2003</b>
600 мл Артикул	<b>0781 309 2002</b>		



### 10 W-30

Высококачественное моторное масло для универсальных условий эксплуатации, специально разработано с учетом особенностей 4-тактных двигателей. Превосходные смазывающие и очищающие характеристики, подходит для круглогодичного использования.

500 мл Артикул	<b>0781 309 1001</b>	1,4 л Артикул	<b>0781 309 1002</b>
600 мл Артикул	<b>0781 309 1000</b>		







### МАСЛО ДЛЯ 2-ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ HP

Моторное масло на минеральной основе. Отличные свойства смазывания и сгорания, JASO-FB, ISO-L-EGB, соотношение компонентов смеси 1:50, подходит для 2-тактных двигателей, STIHL 2-MIX и 4-MIX®.

<b>100 мл (для 5 л)</b> Артикул <b>0781 319 8401</b>	<b>5 л (для 250 л)</b> Артикул <b>0781 319 8433</b>
<b>1 л (для 50 л)</b> Артикул <b>0781 319 8410</b>	<b>10 л (для 500 л)</b> Артикул <b>0781 319 8434</b>
<b>1 л (для 50 л), емкость с дозатором</b> Артикул <b>0781 319 8411</b>	



### МАСЛО ДЛЯ 2-ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ HP ULTRA

Синтетическое моторное масло для длительного использования при высоких нагрузках. Почти безостаточное сгорание, способность к биологическому разложению (более 60% по OECD 301 B), особенно низкое содержание серы, JASO-FB, ISO-L-EGB, соотношение компонентов смеси 1:50, подходит для 2-тактных двигателей, STIHL 2-MIX и 4-MIX®.

<b>100 мл (для 5 л)</b> Артикул <b>0781 319 8060</b>	<b>5 л (для 250 л)</b> Артикул <b>0781 319 8063</b>
<b>1 л (для 50 л), емкость с дозатором</b> Артикул <b>0781 319 8061</b>	



### СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Важнейшими характеристиками любого моторного масла STIHL являются высокая смазочная способность и очищающие свойства. В результате постоянного использования моторного масла HP Ultra при проверке в испытательной лаборатории STIHL поршень выглядит почти как новый даже после нескольких сотен отработанных часов.

Смазывающее действие  
Чистота  
Защита от отложений  
Защита от коррозии  
Смешиваемость при содержании этанола до 25%<sup>Ⓞ</sup>

Отличительные свойства

Рекомендация

### МАСЛО ДЛЯ 2-ТАКТНЫХ, 2-MIX И 4-MIX® ДВИГАТЕЛЕЙ

<b>HP</b>	+	+	+	+	Да	Отличные характеристики смазывания и сгорания	Высококачественное моторное масло
<b>HP ULTRA</b>	+++	+++	+++	+++	Да	Способность к биологическому разложению, отсутствие нагара	Лучшее моторное масло STIHL с великолепными очищающими свойствами для долгого срока службы двигателя

+ Подходит  
+++ Очень хорошо подходит

Ⓞ Соблюдайте указания в руководстве по эксплуатации соответствующего агрегата



### МАСЛО MULTIOIL BIO

Универсальное масло широкого спектра применения: для очистки и смазывания агрегатов и ручных инструментов (например, GTA 26), как средство для защиты от коррозии и ржавчины и как пропиточное масло. Не подходит для смазки пильных цепей MS, MSE, MSA. Масло максимально безопасно для окружающей среды, так как является на 90% биоразлагаемым. Производится на основе натуральных масел, без осмоления.

<b>50 мл</b> Артикул <b>0782 516 8500</b>
<b>150 мл</b> Артикул <b>0782 516 8504</b>



### МАСЛО ДЛЯ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ TIMBERPLUS

Производится с использованием высокоочищенных минеральных масел и высокоэффективного пакета присадок. Надежное смазывание, высокие адгезионные свойства, отсутствие осмоления даже при длительном хранении.

<b>1 л</b> Артикул <b>7028 516 0000</b>
<b>5 л</b> Артикул <b>7028 516 0001</b>

Тип масла  
Смазывающее действие  
Срок годности (лет)  
Сохраняет текучесть до температуры (°C)

### ЦЕПНОЕ АДГЕЗИОННОЕ МАСЛО

<b>TIMBERPLUS</b>	Полусинтетическое	Отличное	3	-40
-------------------	-------------------	----------	---	-----





# ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА И СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- Оптимальный состав для любых очистительных работ
- Оптимальная защита от коррозии
- Эффективные смазочные материалы для различных областей применения



## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СПРЕЙ MULTISPRAY

Мультифункциональное средство для смазки, растворения загрязнений и извлечения застрявших деталей, а также для защиты от коррозии. Может использоваться для обработки контактных соединений и как пропиточное масло.



Баллончик, 400 мл  
 Артикул 0730 411 7000

## СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СМОЛЫ SUPERCLEAN

Спрей с двойным действием: растворитель грязи и смолы, смазка, защита от коррозии для режущих гарнитур, мотоножниц и бензопил. Идеально подходит для регулярного ухода.



Баллончик, 300 мл  
 Артикул 0782 420 1002

Баллончик, 300 мл  
 Артикул 0782 516 8101

## УНИВЕРСАЛЬНОЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО MULTICLEAN

Универсальное чистящее средство для пластиковых, металлических, резиновых или окрашенных поверхностей. Бережно и тщательно удаляет даже самые стойкие загрязнения.



Пульверизатор, 500 мл  
 Артикул 0782 516 8200

## СПЕЦИАЛЬНОЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО VARIOCLEAN

Специальное чистящее средство для растворения и удаления остатков биомасла, а также для очистки корпусов и фильтров STIHL HD2, проволочных сетчатых фильтров и фильтров из полиамида.



Пульверизатор, 500 мл  
 Артикул 0000 881 9400

Пульверизатор, 500 мл  
 Артикул 0782 516 8002

## НОВИНКА VARIOCLEAN ECO



Универсальное чистящее средство с приятным ароматом, на 92% состоящее из компонентов природного происхождения. Предназначено для растворения и удаления поверхностных загрязнений, например, остатков масел, жира, смолы, растительных остатков и пятен от травы на агрегатах и пыльных гарнитурах STIHL, а также для очистки воздушных фильтров агрегатов (фильтры HD2, проволочные сетчатые, полиамидные, ПЭТ и ПТФЭ). Пульверизаторы состоят не менее чем на 50% из переработанных материалов.



Пульверизатор, 150 мл  
 Артикул 0782 516 8003

Пульверизатор, 500 мл  
 Артикул 0782 516 8004



СРЕДСТВО STIHL VARIOCLEAN ECO СЕРТИФИЦИРОВАНО НЕЗАВИСИМЫМ МЕЖДУНАРОДНЫМ ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ECOCERT GREENLIFE В КАЧЕСТВЕ ЭКОЛОГИЧНОГО ЧИСТЯЩЕГО СРЕДСТВА

Контактный спрей  
 Пропиточное масло  
 Защита от коррозии  
 Смазка  
 Масло  
 Биомасло  
 Смола  
 Остатки клея  
 Ржавчина  
 Деготь  
 Грязь  
 Пятна от травы

ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА	ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	ДЕЙСТВИЕ	УДАЛЯЕТ	УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
<b>SUPERCLEAN</b>	Пыльная гарнитура, ножи мотоножниц и бензопилы	- - ● ● - - ● - ● - -	- ● - ● - ● - ● - ●	Распылить на режущие инструменты после каждого применения. Ножи мотоножниц после распыления ненадолго привести в движение.
<b>MULTISPRAY</b>	Инструменты и агрегаты	● ● ● ● - - - ● ● ● - -	- ● - ● - ● - ● - ●	Распылить на инструменты и вытереть ветошью.
<b>MULTICLEAN</b>	Пластиковые, металлические, резиновые и окрашенные поверхности	- - - - ● ● ● - - - ● ●	- ● - ● - ● - ● - ●	Нанести средство Multiclean, например, на салфетку из микрофибры и протереть поверхность.
<b>VARIOCLEAN</b>	Воздушные фильтры, пыльные гарнитуры, ножи, пыльные диски и корпуса агрегатов	- - - - ● ● ● - - - ● ●	- ● - ● - ● - ● - ●	Распылить на инструменты и агрегаты, смыть водой через 3-5 минут и насухо вытереть ветошью. После этого пыльные гарнитуры и инструменты обработать спреем Multispray для защиты от коррозии.
<b>VARIOCLEAN ECO</b> <b>НОВИНКА</b>	Воздушные фильтры, пыльные гарнитуры, ножи, пыльные диски и корпуса агрегатов	- - - - ● ● ● - - - ● ●	- ● - ● - ● - ● - ●	Распылить на инструменты и агрегаты, смыть водой через 3-5 минут и насухо вытереть ветошью. После этого пыльные гарнитуры и инструменты обработать спреем Multispray для защиты от коррозии.

● Рекомендуется  
 - Не рекомендуется  
 ! Количество ограничено!

① Стандарт ECOCERT «Natural detergents» доступен на сайте [detergents.ecocert.com](http://detergents.ecocert.com)  
 ② Пояснение обозначений см. на стр. 453





## НАБОР CARE & CLEAN ДЛЯ ОЧИСТКИ И ОБСЛУЖИВАНИЯ ГАЗОНОКОСИЛОК

Набор для очистки и обслуживания газонокосилок и iMOW®. Предназначен для эффективной очистки корпуса, косильной деки и базовой станции iMOW® и газонокосилок.



### В набор входят:

Многофункциональное чистящее средство Multiclean, 500 мл  
Щетка со скребком  
Салфетка из микрофибры

Артикул 0782 516 8600

## НОВИНКА НАБОР CARE & CLEAN MS

Набор для ухода за цепными пилами STIHL. Для эффективной и бережной очистки поверхностей, крышки цепной звездочки, ребер цилиндров, направляющих шин, масляных каналов и воздушных фильтров HD2.



### В набор входят:

Varioclean Eco, 150 мл  
Щетка с выступом для очистки канавок и пазов

Артикул 0782 516 8606

## НАБОР CARE & CLEAN MS PLUS

### В набор входят:

Varioclean Eco, 500 мл  
Щетка с выступом для очистки канавок и пазов  
Мешок из микрофибры для очистки воздушного фильтра HD2



Артикул 0782 516 8607



## РЕДУКТОРНАЯ СМАЗКА SUPERLUB FS

Высокоэффективная консистентная смазка для редукторов всех мотокос и кусторезов STIHL.

Тюбик, 40 г  
Артикул 0781 120 1022

Тюбик, 80 г  
Артикул 0781 120 1117

Тюбик, 225 г  
Артикул 0781 120 1118



## МНОГОЦЕЛЕВАЯ СМАЗКА MULTILUB

Универсальная смазка для садовых мотоножниц и электропил STIHL.

Тюбик, 80 г  
Артикул 0781 516 1003





## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Легкая транспортировка эксплуатационных жидкостей
- Аккуратная заправка агрегатов
- Надежное оснащение для профессионалов и любителей



### КАНИСТРА ДЛЯ БЕНЗИНА

Канистры различных размеров и цветов, имеют сертификат EU.



**3 л, прозрачная**  
 Артикул 0000 881 0204

**5 л, прозрачная**  
 Артикул 0000 881 0202

**5 л, оранжевая**  
 Артикул 0000 881 0200

**10 л, прозрачная**  
 Артикул 0000 881 0212

**20 л, прозрачная**  
 Артикул 0000 881 0209

### КАНИСТРА ДЛЯ СМЕШИВАНИЯ, 1 л

Канистра с крышкой, для простого смешивания и дозирования небольших объемов топлива (до 1 л). Узкий носик, широкая заливная горловина, мерные шкалы на канистре и крышке.



Артикул 0000 881 9411

### МЕРНАЯ ЕМКОСТЬ

Для подготовки топливной смеси.



**Для смешивания смеси до 5 л**  
 Артикул 0000 881 0186

**Для смешивания смеси до 25 л**  
 Артикул 0000 881 0182

### КОМБИКАНИСТРЫ

#### Малая

Небольшая двоядная канистра для 3 л топлива и 1,5 л адгезионного масла, с заливными трубками. Имеет сертификат EU. С канистрой может использоваться система заправки STIHL.



**Оранжевая**  
 Артикул 0000 881 0124

#### Стандартная

Сдвоенная канистра для 5 л топлива и 3 л адгезионного масла, имеет сертификат EU.



**Оранжевая**  
 Артикул 0000 881 0111

**Прозрачная**  
 Артикул 0000 881 0120

#### Для профессионалов

Профессиональное исполнение с двумя дополнительными футлярами для инструмента и системы заправки (инструмент и система заправки не входят в комплект поставки).



**Оранжевая**  
 Артикул 0000 881 0113

**Прозрачная**  
 Артикул 0000 881 0123

### ДЕРЖАТЕЛИ

Для практичного хранения систем заправки. Для размещения на стандартных и малых комбиканистрах.



Артикул 0000 881 0126

Для практичного хранения инструментов. Для размещения на стандартных комбиканистрах.



Артикул 0000 881 0127

### СИСТЕМА ЗАПРАВКИ ЦЕПНОГО МАСЛА

Для быстрой заправки агрегатов без переливания. Подходит для всех агрегатов с заливной горловиной масляного бака > 23,5 мм.



Артикул 0000 890 5004

### СИСТЕМА ЗАПРАВКИ ТОПЛИВНОЙ СМЕСИ

Для простой заправки агрегатов STIHL. Для канистр до 5 литров: комбиканистры STIHL и канистры STIHL для бензина. Подходит для всех агрегатов с заливной горловиной топливного бака > 23,5 мм.



Артикул 0000 890 5005

### МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КАНИСТРА

Прочная канистра из металла для транспортировки топлива, имеет сертификат EU. 20 л.



Артикул 0000 881 0205

### SG 11 PLUS

Ручной опрыскиватель с регулируемой форсункой для распыления эксплуатационных жидкостей, например, профессионального моющего средства CP 200 или Varioclean. Объем 1,5 л, максимальное давление 3 бар, уплотнения EPDM для химических составов с уровнем pH 7-14. Помпа оснащена специальным защитным элементом для долгого срока службы.



Артикул 4255 019 4912







## ВСЕСТОРОННЯЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

Спецодежда для работы с мотопилами **360**

Спецодежда для работы с садовыми инструментами **370**

Одежда для защиты от непогоды и функциональная одежда **372**

Как правильно определить размер **374**

Рабочая обувь без защиты от прорезания **376**

Рабочая обувь с защитой от прорезания **377**

Маски, каски, наушники, защитные очки и перчатки **380**







## СПЕЦОДЕЖДА ДЛЯ РАБОТЫ С МОТОПИЛАМИ

- Для лесорубов, специалистов по уходу за деревьями
- Для владельцев лесных и земельных участков, а также для самостоятельной заготовки дров
- Для оптимальной защиты во время работ в лесу
- Комфорт при ношении благодаря инновационным материалам и аккуратному исполнению



## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД FUNCTION

Костюмы для лесорубов модельного ряда FUNCTION специально разработаны для начинающих специалистов и нечастого использования. Эта одежда имеет сертифицированную защиту от прорезания и множество практичных деталей, например, разнообразные карманы и удобные вентиляционные прорезы.



### КУРТКА FUNCTION UNIVERSAL

С большим количеством деталей сигнального цвета для лучшей видимости, воздухопроницаемый материал с оптимальным комфортом ношения. Два боковых кармана и карман с застежкой-молнией на груди для надежного хранения смартфона или минимального набора медикаментов. Свободные плечи и спина, прочный материал на плечах и локтях. Вентиляционные вставки, крупный логотип STIHL на спине. Цвет — антрацит/черный/сигнальный оранжевый.

Размер **S-XXL**  
Артикул **0088 335 07..**

① Пояснение обозначений см. на стр. 453



### КУРТКА FUNCTION ERGO

Из особо прочного материала для долгого срока службы. Привлекательный современный дизайн. Эластичные вставки, вентиляционные вставки, карман для минимального набора медикаментов, два нагрудных кармана на молнии, усиливающие элементы на локтях, светоотражающие полосы и большое количество элементов сигнального цвета для лучшей видимости, крупный логотип STIHL на спине. Цвет — оливковый/сигнальный оранжевый/черный.

Размер **XS-XXL**  
Артикул **0088 335 06..**



### БРЮКИ С ПОЯСОМ И ПОЛУКОМБИНЕЗОН FUNCTION UNIVERSAL

Воздухопроницаемый материал с оптимальным комфортом ношения. Брюки свободного покроя, защита поясицы, защита ног от колючек как спереди, так и сзади. Задняя часть брюк в зоне бедер выполнена из дышащего материала. Цвет — антрацит/черный/сигнальный оранжевый.

Брюки с поясом, класс защиты от прорезания 1, модель A (EN ISO 11393)  
Размер **XS-3XL, S-6-XL-6, M+6-XL+6**  
Артикул **0088 342 15..**

Полукомбинезон, класс защиты от прорезания 1, модель A (EN ISO 11393)  
Размер **XS-3XL, S-6-XXL-6**  
Артикул **0088 388 06..**

Последние цифры (..) артикула соответствуют размеру. Для определения нужного размера см. таблицу размеров на стр. 374



### БРЮКИ С ПОЯСОМ И ПОЛУКОМБИНЕЗОН FUNCTION ERGO

Из особо прочного материала для долгого срока службы. Привлекательный современный дизайн. Эластичные вставки, специальные прорезы на молнии для вентиляции, усиливающие элементы на коленях, светоотражающие вставки для лучшей видимости, практичные карманы, два передних врезных кармана на молнии. Цвет — оливковый/сигнальный оранжевый/черный.

Брюки с поясом, класс защиты от прорезания 1, модель A (EN ISO 11393)  
Размер **XS-3XL, M-6-XL-6, M+6-XL+6**  
Артикул **0088 342 10..**

Полукомбинезон, класс защиты от прорезания 1, модель A (EN ISO 11393)  
Размер **S-3XL, M-6-XL-6, M+6-XL+6**  
Артикул **0088 388 04..**





## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД DYNAMIC

Костюмы модельного ряда DYNAMIC для профессиональных лесорубов гарантируют длительный срок службы и полную свободу движения благодаря сочетанию износостойких материалов, сертифицированной защиты от прорезания и эластичных вставок.



ОТЛИЧНО ПОДХОДИТ  
ДЛЯ РАБОТЫ ЛЕТОМ



### КУРТКА DYNAMIC VENT

Чрезвычайно легкая дышащая куртка для ношения в летнее время. Вентиляционные прорезы, вставки стретч, усиливающие элементы на локтях, светоотражающие элементы, четыре кармана на молнии, внутренний карман для смартфона, крупный логотип STIHL на спине.  
Цвет — оранжевый/черный/хаки.

Размер XS-XXL  
Артикул 0088 335 05..

ОТЛИЧНО ПОДХОДЯТ  
ДЛЯ РАБОТЫ ЛЕТОМ



### БРЮКИ С ПОЯСОМ DYNAMIC VENT

Чрезвычайно легкие дышащие брюки с поясом для ношения в летнее время. Вентиляционные клапаны на молнии на задней стороне бедер, эластичная задняя сторона, светоотражающие элементы, вставки стретч, усиливающие элементы на коленях, два передних врезных кармана на молнии, карман для мобильного телефона на молнии на бедре, защита от колючек и влаги в нижней части штанин.  
Цвет — оранжевый/черный/хаки.

Брюки с поясом, класс защиты от прорезания 1, модель A (EN ISO 11393)

Размер XS-XXL, M-6-XL-6  
Артикул 0088 342 22..<sup>①</sup>



### КУРТКА DYNAMIC

С большим количеством деталей сигнального цвета. Подкладка воротника из материала Softshell, комфортная вставка стретч на спине, усиливающие фасонные элементы на локтях, эластичные манжеты, хорошая вентиляция благодаря вентиляционным прорезам на молнии в области подмышек, четыре практичных кармана.  
Цвет — антрацит/сигнальный оранжевый.

Размер XS-3XL  
Артикул 0088 335 09..<sup>①</sup>



### БРЮКИ С ПОЯСОМ И ПОЛУКОМБИНЕЗОН DYNAMIC

Необычайно прочная и износостойкая передняя сторона благодаря материалу Beaver Extrem. Фасонная коленная часть с двойной подкладкой, материал, пропускающий воздух и защищающий от колючек и иголок.  
Цвет — антрацит/сигнальный оранжевый.

Брюки с поясом, класс защиты от прорезания 1, модель A (EN ISO 11393)

Размер S-XXL  
Артикул 0088 342 19..

Полукомбинезон, класс защиты от прорезания 1, модель A (EN ISO 11393)

Размер XS-3XL, M-6-XL-6, M+6-XL+6  
Артикул 0088 388 09..<sup>①</sup>





## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ADVANCE

Костюмы для лесорубов модельного ряда ADVANCE с сертифицированной защитой от прорезания, изготовленные из особо легкого высокотехнологичного материала, имеют небольшой вес, высокую воздухопроницаемость и превосходную защиту от влаги и холода. Практичные вентиляционные прорезы и продуманный дизайн карманов обеспечивают дополнительный комфорт. Вы также можете легко комбинировать любые брюки и куртки из модельного ряда ADVANCE.

### МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ADVANCE

Модельный ряд ADVANCE не только впечатляет продуманными деталями, дизайном и функциональностью, но и одинаково подходит как для женщин, так и для мужчин. Благодаря высокому содержанию эластичных материалов, особенно в моделях ADVANCE X-Flex и ADVANCE X-TREEm, куртки и брюки идеально адаптируются к разным формам тела и при этом не ограничивают свободу движений. Материал для защиты от порезов AVERTIC™ pro lite, специально разработанный для STIHL, отличается высокой воздухопроницаемостью и легкостью, что обеспечивает максимальный комфорт.

ОТЛИЧНО ПОДХОДИТ  
ДЛЯ РАБОТЫ ЛЕТОМ



### КУРТКА ADVANCE X-VENT



Легкая и воздухопроницаемая куртка для лесорубов, прекрасно подходит для работ в летний сезон или работ, связанных с высокой физической активностью. Серебристая сетчатая подкладка на спине, в области подмышек и карманов для оптимальной вентиляции, водо- и грязеотталкивающая ткань, большое количество деталей сигнального цвета, светоотражающие элементы, два нагрудных кармана, по одному карману на спине и рукавах, внутренний карман, защита от истирания на плечах, крупный логотип STIHL на спине. Цвет — черный/сигнальный оранжевый.

Размер **S-XXL**  
Артикул **0088 335 10..**

ОЧЕНЬ ЛЕГКИЕ  
И ПОДХОДЯТ  
ДЛЯ РАБОТЫ ЛЕТОМ



### БРЮКИ С ПОЯСОМ И ПОЛУКОМБИНЕЗОН ADVANCE X-LIGHT



Выполнены из специально разработанного для STIHL суперлегкого, воздухопроницаемого материала с защитой от прорезания AVERTIC™ pro lite. Этот шестислойный материал на 20% легче, чем используемый в серии ADVANCE. Специальная дышащая ткань на задней стороне брючин, обеспечивающая оптимальный уровень комфорта даже в жаркие дни, высокоэластичные вставки из материала ProElast для достаточной ширины шага, застегивающиеся карманы. Полукомбинезон с длинной застежкой-молнией для быстрого снятия и надевания, светоотражающие элементы для лучшей видимости. Цвет — черный.

**Брюки с поясом, класс защиты от прорезания 1, модель А (EN ISO 11393)**

Размер **S-3XL, S-6-XL-6**  
Артикул **0088 342 14..**①

**Полукомбинезон, класс защиты от прорезания 1, модель А (EN ISO 11393)**

Размер **S-3XL**  
Артикул **0088 388 05..**②

Последние цифры (..) артикула соответствуют размеру.  
Для определения нужного размера см. таблицу размеров на стр. 374

① Возможен пошив на заказ, артикул: ..99  
② Пояснение обозначений см. на стр. 453





ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯТ  
ДЛЯ НЕЧАСТЫХ  
РАБОТ



### НАКЛАДКИ ДЛЯ НОГ С ЗАЩИТОЙ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ 270°

Материал верха: 65% полиэстер, 35% хлопок  
Подкладка: 100% полиэстер



Для частного пользователя при работе с мотопилой. Более высокий уровень комфорта благодаря эластичным ремням; легкие и воздухопроницаемые; Y-образная заправка застежек для быстрого снятия и надевания, светоотражающий логотип STIHL с правой стороны, увеличенная зона защиты от прорезания. Цвет – антрацит/сигнальный оранжевый.

**Важно!** Длина указана от талии до стопы.

Класс защиты от прорезания 1, модель B (EN ISO 11393)			
Длина	85 см <sup>Ⓢ</sup>	Длина	100 см <sup>Ⓢ</sup>
Артикул	0088 521 0201	Артикул	0088 521 0204
Длина	90 см <sup>Ⓢ</sup>	Длина	105 см <sup>Ⓢ</sup>
Артикул	0088 521 0202	Артикул	0088 521 0205
Длина	95 см <sup>Ⓢ</sup>		
Артикул	0088 521 0203		

ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯТ  
ДЛЯ НЕЧАСТЫХ  
РАБОТ



### НАКЛАДКИ ДЛЯ НОГ С ЗАЩИТОЙ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ 360°

Материал верха: 65% полиэстер, 35% хлопок  
Внешняя отделка и подкладка: 100% полиэстер



Для нечастых работ с использованием мотопилы. Воздухопроницаемый материал в задней части зоны бедер, застежка-молния сверху и скользящая подкладка для надевания и застегивания за считанные секунды. Цвет – антрацит/сигнальный оранжевый.

**Важно!** Длина указана от талии до стопы.

Класс защиты от прорезания 1, модель C (EN ISO 11393)			
Размер, длина	XS-M, 90 см <sup>Ⓢ</sup>	Размер, длина	L-XXL, 100 см <sup>Ⓢ</sup>
Артикул	0088 508 0100	Артикул	0088 508 0101



### НАКЛАДКИ ДЛЯ НОГ С ЗАЩИТОЙ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ 360° ОБЕСПЕЧИВАЮТ БЫСТРУЮ ГОТОВНОСТЬ К РАБОТЕ

Наши накладки для ног с защитой от прорезания 360° идеально подойдут для нечастых и непродолжительных работ с использованием мотопилы. Благодаря длинной молнии с легким ходом, расположенной на задней части штанин, вы можете просто надеть накладки для ног с защитой от прорезания поверх брюк, не снимая обувь. Ширину накладок для ног можно легко отрегулировать широкой лентой на поясе, а потом застегнуть их спереди на пуговицу и молнию. Уплотненная коленная часть и воздухопроницаемый материал в задней части зоны бедер обеспечивают оптимальную свободу движений и высокий уровень комфорта. Девятислойная защита от порезов, перекрывающая молнию, обеспечивает максимальную безопасность.



<sup>Ⓢ</sup> От пояса до низа брюк



### ПОДТЯЖКИ FS

82% полиэстер, 18% эластодиен (натуральный каучук),  
накладки и задняя часть: кожа

Эластичные подтяжки с застежкой-липучкой, препятствуют сдавливанию подвесным ремнем, подходят для всех размеров. Цвет – оранжевый.

Длина 110 см      Ширина 5 см  
Артикул            0000 884 1593



### ВСТАВНЫЕ НАКОЛЕННИКИ

100% полиэтилен

Для вставки в наколенные карманы, соответствуют стандарту DIN EN 14404, подходят для наколенных карманов любых стандартных рабочих брюк. Цвет – черный.

Артикул            0000 885 1900

Последние цифры (...) артикула соответствуют размеру.  
Для определения нужного размера см. таблицу размеров на стр. 374





		Артикул	Размеры	Цвет	Модель/класс защиты от прорезания	Количество слоев	Вес около (кг) при размере M	Защита от прорезания разработана специально по заказу STIHL	Эластичный пояс	Вентиляционные клапаны/прорези с молнией/«дышащий» материал	Кнопки для подтяжек/петли для подтяжек	Крой Slim Fit (зауженный)/Regular Fit (классический)	Эластичный верхний слой/эластичные вставки/вставки из ProElast	Прочность верхнего слоя	Пропитка для защиты от грязи и воды	Водоупорность	Защита от холода	Коэффициент защиты от УФ лучей EN 13758-2/УФ-стандарт 801	Сертификат	Материал	
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД FUNCTION</b>																					
	<b>КУРТКА FUNCTION UNIVERSAL</b>	0088 335 07..	S-XXL	●●●	-	-	0,6	-	-	-/-●	-/-										
	<b>БРЮКИ С ПОЯСОМ FUNCTION UNIVERSAL</b>	0088 342 15..	XS-3XL, S-6-XL-6, M+6-XL+6	●●●	A/1	9	1,25	-	●	-/-●	●/-	-/●	●/-/	++	-	++	+	-/60	●/-/	Антрацит, сигнальный оранжевый: 100% полиэстер Черный: 65% полиэстер, 35% хлопок Подкладка: 100% полиэстер	
	<b>ПОЛУКОМБИНЕЗОН FUNCTION UNIVERSAL</b>	0088 388 06..	XS-3XL, S-6-XXL-6	●●●	A/1	9	1,3	-	●	-/-●	-/-										
	<b>КУРТКА FUNCTION ERGO</b>	0088 335 06..	XS-XXL	●●●	-	-	0,7	-	-	-/-●	-/-										
	<b>БРЮКИ С ПОЯСОМ FUNCTION ERGO</b>	0088 342 10..	XS-3XL, M-6-XL-6, M+6-XL+6	●●●	A/1	8	1,4	●	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	++	-	++	+	-/60	-/●/-	Материал верха: 65% полиэстер, 35% хлопок Сигнальный оранжевый: 70% полиэстер, 30% хлопок Подкладка: 100% полиэстер	
	<b>ПОЛУКОМБИНЕЗОН FUNCTION ERGO</b>	0088 388 04..	S-3XL, M-6-XL-6, M+6-XL+6	●●●	A/1	8	1,5	●	●	-/●/-	-/-										
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД DYNAMIC</b>																					
	<b>КУРТКА DYNAMIC VENT</b>	0088 335 05..	XS-XXL	●●●	-	-	0,6	-	-	●/-/	-/-										
	<b>БРЮКИ С ПОЯСОМ DYNAMIC VENT</b>	0088 342 22..	XS-XXL, M-6-XL-6	●●●	A/1	7	1,1	●	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	++	+	+++	-	-/40	-/●/-	Материал верха 1: 100% полиэстер Сигнальный оранжевый: 70% полиэстер, 30% хлопок Материал верха 2: 93% полиамид, 7% полиуретан Подкладка: 100% полиэстер	
	<b>КУРТКА DYNAMIC</b>	0088 335 09..	XS-3XL	●●	-	-	0,7	-	-	-/●/-	-/-										
	<b>БРЮКИ С ПОЯСОМ DYNAMIC</b>	0088 342 19..	S-XXL	●●	A/1	7	1,4	-	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	+++	++	++	++	-/80	-/●/-	Материал верха 1: 50% полиамид, 50% хлопок Сигнальный оранжевый: 70% полиэстер, 30% хлопок Материал верха 2: 93% полиамид, 7% полиуретан Подкладка: 100% полиэстер	
	<b>ПОЛУКОМБИНЕЗОН DYNAMIC</b>	0088 388 09..	XS-3XL, M-6-XL-6, M+6-XL+6	●●	A/1	7	1,5	-	-	-/-/	●/-										
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ADVANCE</b>																					
	<b>КУРТКА ADVANCE X-VENT</b>	0088 335 10..	S-XXL	●●	-	-	0,45	-	-	-/-●	-/-	●/-	●/-/	++	+	+++	-	40+/-	-/●/-	<b>ADVANCE X-VENT</b> Материал верха: 100% полиэстер	
																					<b>ADVANCE X-SHELL</b> Материал верха: 100% полиэстер Мембрана: полиуретан
	<b>БРЮКИ С ПОЯСОМ ADVANCE X-LIGHT</b>	0088 342 14..	S-3XL, S-6-XL-6	●	A/1	6	0,99	●	●	-/-●	●/-	●/-	●/-/● <sup>ⓐ</sup>	+	++	+++	-	40+/-	-/●/-	<b>ADVANCE X-LIGHT</b> Материал верха: 75% полиэстер, 20% полиамид, 5% полиуретан Подкладка: 100% полиэстер	
	<b>ПОЛУКОМБИНЕЗОН ADVANCE X-LIGHT</b>	0088 388 05..	S-3XL	●	A/1	6	1,2	●	●	-/-●	-/-	●/-	●/-/● <sup>ⓐ</sup>	+	++	+++	-	40+/-	-/●/-	<b>ADVANCE X-FLEX</b> Материал верха: 89% полиэстер, 11% эластан Подкладка: 100% полиэстер	

● Серийное оснащение  
- Серийное оснащение отсутствует

+ Хорошо  
++ Очень хорошо  
+++ Превосходно

ⓐ На моделях без кнопок используйте подтяжки с клипсами  
ⓑ Только в шаге  
ⓒ Пояснение обозначений см. на стр. 453

Последние цифры (..) артикула соответствуют размеру.  
Для определения нужного размера см. таблицу размеров на стр. 374





# СПЕЦОДЕЖДА ДЛЯ РАБОТЫ С САДОВЫМИ ИНСТРУМЕНТАМИ

- Для оптимальной защиты при работе в саду
- Высокий уровень комфорта
- Высококачественное исполнение с множеством деталей



## ЗАЩИТНЫЕ БРЮКИ СВОБОДНОГО ПОКРОЯ PROTECT FS

Материал верха: 65% полиэстер, 35% хлопок  
Подкладка: 100% полиэстер

С защитой от ударов из воздухопроницаемого материала. Длинные вентиляционные прорезы на задней стороне штанин, петли для подтяжек FS, много практичных карманов. Цвет – зеленый.

Размер XS-3XL  
Артикул 0088 458 00..



## ПОДТЯЖКИ

82% полиэстер, 18% эластоден (натуральный каучук), крепления и задняя часть: кожа

Пристегиваются к пуговицам. Цвет – оранжевый.

Длина 120 см Ширина 4 см  
Артикул 0000 884 1511



82% полиэстер, 18% эластоден (натуральный каучук)

Металлические застежки с пластмассовой вставкой. Цвет – оранжевый.

Длина 110 см Ширина 4 см  
Артикул 0000 884 1510

Длина 130 см Ширина 4 см  
Артикул 0000 884 1512



# ПОДХОДЯЩИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

## ПОДТЯЖКИ FS

82% полиэстер, 18% эластоден (натуральный каучук), крепления и задняя часть: кожа

Эластичные подтяжки с застежкой-липучкой, препятствуют сдавливанию подвесным ремнем, подходят для всех размеров. Цвет – оранжевый.

Длина 110 см Ширина 5 см  
Артикул 0000 884 1593



## ПОДТЯЖКИ

82% полиэстер, 18% эластоден (натуральный каучук), крепления: кожа

Пристегиваются к пуговицам. Цвета – черный с оранжевым.

Длина 110 см Ширина 5 см  
Артикул 0000 884 1579



82% полиэстер, 18% эластоден (натуральный каучук)

С металлическими застежками без пластмассовой вставки для особо надежной фиксации. Цвет – черный с оранжевым.

Длина 130 см Ширина 5 см  
Артикул 0000 884 1576



## ЗАЩИТНАЯ ВСТАВКА

65% полиэстер, 35% хлопок

Дополнительная защита от ударов из воздухопроницаемого материала для работы в экстремальных условиях, для вставки во внутренние карманы брюк. Цвет – черный. Отлично подходят для защитных брюк PROTECT FS.

Длина 50 см  
Артикул 0000 885 1801



## ЗАЩИТА НОГ HS «2 В 1»

100% полиэстер

Высокоэффективная защита от порезов и защемлений при работе с мотопилами. Цвет – черный.

Длина 65 см  
Артикул 0000 885 2200



Последние цифры (..) артикула соответствуют размеру. Для определения нужного размера см. в таблице размеров на стр. 374

⚠ Количество ограничено!

Ⓜ Зпатентовано во многих европейских странах





# ОДЕЖДА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ НЕПОГОДЫ И ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ОДЕЖДА

- Воздухопроницаемая функциональная одежда идеальна при выполнении работ, требующих большой физической активности
- Защита от дождя, снега и ветра
- Отведение влаги изнутри наружу



## НЕПРОМОКАЕМАЯ ОДЕЖДА RAINTEC

С проклеенными швами и водонепроницаемыми застежками-молниями. Светоотражающая окантовка, EN 343 класс 3 (лучший класс) в отношении воздухопроницаемости: RET < 25 м<sup>2</sup> Па/Вт, давление: ≥ 1325 мм водяного столба. Цвет — черный/сигнальный оранжевый.

### Куртка

Материал верха: 75% полиэстер, 25% полиуретан, мембрана: 100% полиуретан, подкладка: 100% полиэстер



Длинные вентиляционные прорезы в области подмышек, большое количество деталей сигнального оранжевого цвета, крупный светоотражающий логотип STIHL на спине, воротник из материала Softshell с регулировкой ширины, убирающийся капюшон с козырьком.



Размер S-XXL  
Артикул 0088 554 01..

### Брюки

Материал верха: 70% полиэстер, 30% полиамид, мембрана: 100% полиуретан, подкладка: 100% полиэстер



Вентиляционные клапаны на молнии на бедрах, боковая застежка-молния для облегчения надевания, вентиляционные клапаны в подкладке для доступа к рабочей части, проверенная временем защита от колючек из материала ACTION ARCTIC на уязвимых участках, практичный карман на бедре.



Размер S-XXL  
Артикул 0088 352 00..

<sup>①</sup> Пояснение обозначений см. на стр. 453  
<sup>②</sup> Биоцид

## ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ОДЕЖДА ADVANCE

Материал верха: 60% полиэстер, 34% полиамид, 6% эластан

Оптимальный микроклимат благодаря надежному отведению влаги наружу, бесшовным трикотажным вставкам для хорошей посадки и антибактериальной обработке ионами серебра<sup>②</sup>. Плотная посадка предотвращает проникновение клещей. С вышитым изображением бензопилы. Защита от ультрафиолетового излучения EN13758-1: 50+.

### Футболка с короткими рукавами



С вышитым изображением бензопилы и круглым вырезом. Набивной материал в рубчик на плечах. Цвет — черный.



Размер S-XXL  
Артикул 0088 585 00..

### Длинные брюки



Область ягодиц и задняя сторона ног оснащены термовставками. Набивной материал в рубчик на коленях и голенях. Цвет — черный.



Размер S-XXL  
Артикул 0000 888 59..

### ФУТБОЛКА С ДЛИННЫМИ РУКАВАМИ



Застежка-молния. Петли для больших пальцев. Набивной материал в рубчик на плечах, локтях и предплечьях. Цвет — черный.



Размер S-XXL  
Артикул 0000 888 60..

Последние цифры (...) артикула соответствуют размеру. Для определения нужного размера см. в таблице размеров на стр. 374






**КАК ПРАВИЛЬНО ВЫБРАТЬ ЗАЩИТНУЮ ОДЕЖДУ:**


- Выберите нужный тип костюма.
- Руководствуясь данными таблицами, определите ваш размер.  
Для курток: ориентируйтесь на обхват груди или международный размер. Для брюк: ориентируйтесь на размеры джинсов<sup>①</sup> или международный размер.
- В конце артикула, вместо .. укажите номер, соответствующий вашему международному размеру:  
**Стандартные размеры**  
XS =..02, S =..03, M =..04, L =..05, XL =..06, XXL =..07, 3XL =..08  
**Размеры для невысокого роста**  
(длина ног меньше на 6 см)  
S-6 =..13, M-6 =..14, L-6 =..15, XL-6 =..16, XXL-6 =..17  
**Размеры для высокого роста**  
(длина ног больше на 6 см)  
S+6 =..23, M+6 =..24, L+6 =..25, XL+6 =..26
- Внимание! Указанные размеры являются размерами тела. Готовая одежда имеет припуски для удобства движений.

**Женские** размеры определяются по объему бедер и длине шага или джинсов. Международные размеры относятся к мужским размерам, женщины обычно выбирают на размер меньше.

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТНЫЕ РАЗМЕРЫ**

ЗАЩИТНЫЕ НАКЛАДКИ ДЛЯ НОГ 270°	Размер (артикул)	..01	..02	..03	..04	..05
	Длина от талии до стопы в см <b>1</b>	85	90	95	100	105
	Объем талии в см <b>3</b>	65-92	70-102	75-112	81-124	87-135
	Размер джинсовых брюк в дюймах Талия/длина	25-36/33	27-40/35	29-44/37	31-49/39	34-53/41

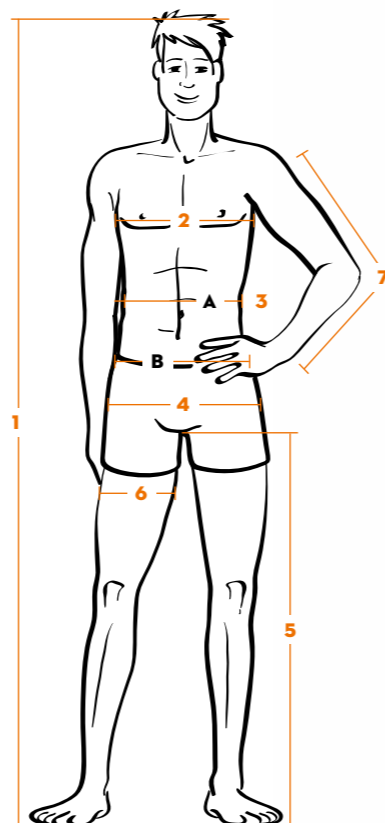
**МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТНЫЕ РАЗМЕРЫ**

ЗАЩИТНЫЕ НАКЛАДКИ ДЛЯ НОГ 360°	Размер (артикул)	XS-M (..00)	L-XXL (..01)
	Длина от талии до стопы в см <b>1</b>	90	100
	Объем талии в см <b>3</b>	75-120	80-130
	Размер джинсовых брюк в дюймах Талия/длина	29-47/35	31-51/39

**КАК ПРАВИЛЬНО ОПРЕДЕЛИТЬ РАЗМЕР:**

Встаньте прямо, не напрягаясь. Попросите кого-нибудь снять с вас мерки.  
**Для выбора подходящей одежды** вам потребуются все размеры, указанные ниже. Будет полезно знать размер, который вы обычно носите.

- Рост**  
от макушки до подошвы ступни
- Объем груди**  
по окружности грудной клетки в самом широком месте
- Объем талии**  
вокруг талии, не затягивая метр слишком туго  
**A** Для полукombineзонов и курток: обхват живота на уровне пупка  
**B** Для брюк с поясом и защитными накладками для ног: окружность в самом узком месте, на уровне пояса брюк
- Объем бедер**  
измеряется по наиболее выступающим точкам ягодиц
- Длина шага**  
измеряется на очень хорошо сидящих брюках от паха до подошвы
- Обхват бедра**  
самое широкое место бедра в верхней части
- Длина рукава**  
от плеча до кисти, измерять при согнутой руке  
**Длина куртки**  
без воротника до кромки (измерять на хорошо сидящей куртке)

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТНЫЕ РАЗМЕРЫ**

Защитная одежда	XS (..02)	S (..03)	M (..04)	L (..05)	XL (..06)	XXL (..07)	3XL (..08)
Размер (артикул)							
Функциональная одежда	XS (..44)	S (..48)	M (..52)	L (..56)	XL (..60)	XXL (..64)	3XL (..68)
Размер (артикул)							
Рост в см <b>1</b>	170-176	172-178	174-180	176-182	178-184	180-186	182-188
Объем груди в см <b>2</b>	76-84	84-92	92-100	100-108	108-116	116-124	124-132
Объем талии в см <b>3</b>	62-70	70-78	78-86	86-96	96-106	106-116	116-126
Объем бедер в см <b>4</b>	76-82	82-88	88-104	104-110	110-116	116-122	122-128
Размер джинсовых брюк в дюймах Талия/длина	25-28/31	28-31/31,5	31-34/32	34-38/32,5	38-42/33	42-46/33,5	46-50/34

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ РАЗМЕРЫ ДЛЯ НЕВЫСОКОГО РОСТА**

Защитная одежда	S-6 (..13)	M-6 (..14)	L-6 (..15)	XL-6 (..16)	XXL-6 (..17)
Размер (артикул)					
Рост в см <b>1</b>	166-170	168-174	170-176	172-178	174-180
Объем груди в см <b>2</b>	84-92	92-100	100-108	108-116	116-124
Объем талии в см <b>3</b>	74-82	82-90	90-100	100-110	110-120
Объем бедер в см <b>4</b>	82-88	88-104	104-110	110-116	116-122
Размер джинсовых брюк в дюймах Талия/длина	29-32/29	32-35/29,5	35-39/30	39-43/30,5	43-47/31

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ РАЗМЕРЫ ДЛЯ ВЫСОКОГО РОСТА**

Защитная одежда	S +6 (..23)	M +6 (..24)	L +6 (..25)	XL +6 (..26)
Размер (артикул)				
Рост в см <b>1</b>	178-184	180-186	182-188	184-190
Объем груди в см <b>2</b>	84-92	92-100	100-108	108-116
Объем талии в см <b>3</b>	68-76	76-84	84-94	94-104
Объем бедер в см <b>4</b>	80-86	86-102	102-108	108-114
Размер джинсовых брюк в дюймах Талия/длина	27-30/34	30-33/34,5	33-37/35	37-41/35,5

① Размер джинсовых брюк указан в дюймах. Дюйм, умноженный на 2,54, дает объем талии **3** и длину шага **5** см.





## РАБОЧАЯ ОБУВЬ БЕЗ ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ

- Для устойчивого положения и надежной защиты, с нескользящей рельефной подошвой и стальным носком
- Для уличных работ в саду и работы в мастерской
- Комфорт при ношении и защита от травм



### ЗАЩИТНЫЕ ПОЛУБОТИНКИ WORKER S2

Верх из высококачественного воздухопроницаемого нубука с текстильной вставкой. Мягкий рант, амортизирующая промежуточная подошва из полиуретана, съемная эргономичная стелька и небольшой вес обеспечивают высокий комфорт при ношении. Светоотражающий материал оранжевого цвета по всему периметру. Устойчивая маслобензостойкая рельефная подошва с крупным рисунком по стандарту EN ISO 20345 S2. Разрешение на производство ортопедических стелек согласно правилу 112-191 DGUV.

Размер **39-48**  
Артикул **0088 530 02..**



### ЗАЩИТНЫЕ БОТИНКИ WORKER S3 НА ШНУРОВКЕ

Верх из высококачественного воздухопроницаемого нубука с текстильной вставкой. Мягкий рант, амортизирующая промежуточная подошва из полиуретана, съемная эргономичная стелька, защита от прокалывания и небольшой вес обеспечивают высокий комфорт при ношении. Светоотражающие материалы оранжевого цвета по всему периметру, цепкая, маслобензостойкая рельефная подошва с крупным рисунком по стандарту EN ISO 20345 S3. Разрешение на производство ортопедических стелек согласно правилу 112-191 DGUV.

Размер **39-48**  
Артикул **0088 489 01..**

Последние цифры (..) артикула соответствуют размеру.  
36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50

## РАБОЧАЯ ОБУВЬ С ЗАЩИТОЙ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ

- Для надежной защиты при работе с мотопилой
- Со стальным носком и вставкой для защиты от прорезания
- Для устойчивого положения и прочной опоры ноги



### КОЖАНЫЕ БОТИНКИ FUNCTION ДЛЯ РАБОТЫ С МОТОПИЛОЙ



Верх из водоотталкивающей воловьей кожи. Высокий уровень комфорта при ношении благодаря воздухопроницаемой текстильной подкладке с мягким рантом, крепкая шнуровка с крючками для продевания, стойкая к износу и стиранию защита носка, амортизирующая промежуточная подошва из полиуретана, высокая устойчивость благодаря нескользящей рельефной подошве.

Размер **39-47**  
Артикул **0088 532 04..**



### КОЖАНЫЕ БОТИНКИ DYNAMIC RANGER ДЛЯ РАБОТЫ С МОТОПИЛОЙ



Верх из высококачественной водоотталкивающей воловьей кожи. Комфортный перекал ступни, воздухопроницаемая текстильная подкладка с мягким рантом, стойкая к износу и стиранию защита носка, крепкая шнуровка, амортизирующая промежуточная подошва из полиуретана, высокая устойчивость благодаря прорезиненной рельефной подошве. Разрешение на производство ортопедических стелек согласно правилу 112-191 DGUV.

Размер **36-50**  
Артикул **0088 532 05..**

① Пояснение обозначений см. на стр. 453







### КОЖАНЫЕ БОТИНКИ DYNAMIC S3 ДЛЯ РАБОТЫ С МОТОПИЛОЙ



Верх из высококачественного водоотталкивающего и дополнительно дубленого нубука. Подходит для универсального использования, благодаря защите от продавливания S3 может использоваться на строительных площадках. Воздухопроницаемый материал подкладки обеспечивает эффективное отведение влаги. Мягкий рант, крепкая шнуровка с крючками для продевания, удобные ушки, съемная эргономичная стелька, стальная промежуточная подошва для защиты от прокалывания, стойкая к износу и истиранию защита носка, амортизирующая промежуточная подошва из полиуретана, высокая устойчивость благодаря нескользящей рельефной подошве. Разрешение на производство ортопедических стелек согласно правилу 112-191 DGUV.

Размер **38-48**  
Артикул **0088 532 01..**



### ГОРНЫЕ БОТИНКИ ADVANCE GTX ДЛЯ РАБОТЫ С МОТОПИЛОЙ



Верх из высококачественной водоотталкивающей велюровой воловьей кожи, для профессиональной работы с пилами в тяжелых условиях, например, на склонах и для ухода за деревьями. Крепкая шнуровка с крючками для продевания, удобные ушки, водонепроницаемая дышащая мембрана GORE-TEX®. Высококачественная съемная и отлично впитывающая эргономичная стелька, дополнительная защита от влаги и истирания за счет вытянутого по вертикали ластика носка, амортизирующая промежуточная подошва из полиуретана, высокая устойчивость благодаря специальной нескользящей рельефной подошве.

Размер **39-48**  
Артикул **0088 532 03..**



Последние цифры (..) артикула соответствуют размеру.  
36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50

Ⓞ Пояснение обозначений см. на стр. 453



### РЕЗИНОВЫЕ САПОГИ FUNCTION ДЛЯ РАБОТЫ С МОТОПИЛОЙ

Резиновые сапоги для работы с мотопилой изготовлены вручную из натурального каучука. Самоочищающаяся резиновая профильная подошва с крупным рисунком и хорошим сцеплением. Регулируемое текстильное голенище со шнуровкой, подходит даже для очень широких икр, меньший вес благодаря более низкому голенищу, рельеф в области перемычки. Предотвращающая скольжение профилированная подошва обеспечивает устойчивость.

Размер **39-47**  
Артикул **0088 493 01..**



### РЕЗИНОВЫЕ САПОГИ SPECIAL ДЛЯ РАБОТЫ С МОТОПИЛОЙ



Резиновые сапоги для работы с мотопилой изготовлены вручную из натурального каучука. Самоочищающаяся резиновая профильная подошва с крупным рисунком и хорошим сцеплением. Резиновое голенище со шнуровкой, светоотражающие полосы, профильная вставка в области перемычки. Предотвращающая скольжение профилированная подошва обеспечивает устойчивость.

Размер **36-50**  
Артикул **0088 493 00..**

Артикул

Высота голенища в см (прим.)

DIN EN ISO 20345/

DIN EN ISO 17249/

Класс защиты от прорезания

Вес (кг) для р. 42 для каждой пары

(примерно)

Класс защиты от прорезания

Высококачественная воловьей кожа

Водонепроницаемость

Самоочищающаяся рельефная подошва

с крупным рисунком

Ортопедическая стелька

Стальной носок

Стальная промежуточная подошва

Комфортный перекат ступни

Сертификат Kf Kf

С возможностью установки шипов

Подходят для использования с «кошками»

Защита от излома

#### РАБОЧАЯ ОБУВЬ БЕЗ ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ

Модель	Артикул	Высота голенища (см)	ISO 20345/17249	Вес (кг)	Класс прорезания	Кожа	Водоотталкивание	Самоочищающаяся подошва	Ортопедическая стелька	Стальной носок	Стальная подошва	Комфортный перекат	Сертификат Kf Kf	Шипы	«Кошки»	Излом
ЗАЩИТНЫЕ ПОЛУБОТИНКИ WORKER S2	0088 530 02..	-	●/-/S2	1,0	-	-	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-
ЗАЩИТНЫЕ БОТИНКИ НА ШНУРОВКЕ WORKER S3	0088 489 01..	-	●/-/S3	1,3	-	-	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-

#### САПОГИ И БОТИНКИ С ЗАЩИТОЙ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ С МОТОПИЛОЙ

КОЖАНЫЕ БОТИНКИ FUNCTION	0088 532 04..	20	●/●/S2	1,9	1	●	-	●	●	●	-	●	●	-	-	●
КОЖАНЫЕ БОТИНКИ DYNAMIC RANGER	0088 532 05..	20	●/●/S2	1,9	1	●	-	●	●	●	-	●	●	-	-	●
КОЖАНЫЕ БОТИНКИ DYNAMIC S3	0088 532 01..	20	●/●/S3	2,0	1	●	-	●	●	●	●	●	●	-	-	●
ГОРНЫЕ БОТИНКИ MS ADVANCE GTX	0088 532 03..	20	●/●/S2	2,5	2	●	●	●	●	●	-	●	●	-	●	●
РЕЗИНОВЫЕ САПОГИ FUNCTION	0088 493 01..	32	●/●/S2	2,9	1	-	●	●	-	●	-	●	-	●	-	-
РЕЗИНОВЫЕ САПОГИ SPECIAL	0088 493 00..	35	●/●/S2	3,1	3	-	●	●	-	●	-	●	●	-	-	-

● Серийное оснащение  
- Серийное оснащение отсутствует





# МАСКИ, КАСКИ, НАУШНИКИ, ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ И ПЕРЧАТКИ

- Для защиты головы и лица от опилок, щепок и мелких камней. Для защиты органов слуха от шума двигателей
- Комбинированные маски с наушниками с возможностью индивидуальной регулировки
- Подходящая защита органов слуха, глаз и рук для различных задач



## НАУШНИКИ НА ДУГЕ

### CONCEPT 23

Очень легкие, регулируемые, с мягкими подушечками для комфортного ношения. Наружная часть поворачивается относительно оголовья.

EN 352, SNR 23 (H: 27; M: 20; L: 14)ⓐ

Артикул **0000 884 0539**



### CONCEPT 24

Прочное воздухопроницаемое металлическое оголовье. Подушечки для комфортного ношения.

EN 352, SNR 24 (H: 28; M: 22; L: 14)ⓐ

Артикул **0000 884 0541**



### CONCEPT 24 F

Оголовье на мягкой подкладке и подушечки для комфортного ношения. Складные.

EN 352, SNR 24 (H: 28; M: 21; L: 13)ⓐ

Артикул **0000 884 0542**



### CONCEPT 28

Прочное воздухопроницаемое металлическое оголовье. Подушечки для комфортного ношения.

EN 352, SNR 28 (H: 31; M: 26; L: 19)ⓐ

Артикул **0000 884 0543**



## БЕРУШИ

### GSS 33

Конической формы, из вспененного полиуретана с очень хорошей шумоизоляцией. Мягкий материал точно повторяет форму слухового прохода, две пары в упаковке.

EN 352, SNR 33 (H: 32; M: 29; L: 29)ⓐ

Артикул **0000 886 0411**



ⓐ Защищает затылок и не дает сползать. Регулируемый размер  
 ⓑ Обеспечивает 100-процентную защиту от УФ-лучей

## ОСНАЩЕНИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЛИЦА И СЛУХА С ПЛАСТИКОВЫМ ЩИТКОМ

### FUNCTION GPC 33

Защита лица с двойным оголовьем<sup>ⓐ</sup> и четырьмя берушами.

EN 1731, EN 352, SNR 33 (H: 32; M: 29; L: 29)ⓐⓑ

Артикул **0000 884 0255**



### DYNAMIC GPC 30

Комбинация из оголовья с мягкой подкладкой и наушников. С увеличенным щитком. Внутреннее стекло с покрытием против запотевания. Дополнительная защита лба.

EN 166, EN 352, SNR 30 (H: 34; M: 27; L: 18)ⓐⓑ

Артикул **0000 884 0253**



### ADVANCE GPC 28

Профессиональная комбинация, оптимальный баланс, удерживающие ленты с несколькими положениями регулировки и храповым механизмом, специальное покрытие против запотевания, съемные наушники для использования по необходимости, защита лба с вентиляционными прорезями, щиток из поликарбоната. Максимальный комфорт при ношении. Распределение веса благодаря универсальной удерживающей системе.

EN 352, SNR 28 (H: 35; M: 26; L: 16)ⓐⓑ

Артикул **0000 884 0256**



## КАСКИ

### FUNCTION BASIC

Каска с защитным комплектом и обзорным щитком из нейлоновой сетки. Вентиляционные отверстия в верхней части у гребня. Цвет — оранжевый.

Артикул **0000 884 0538**



ⓐ Н-М-Л: шум высокой, средней и низкой частоты.  
 ⓑ Пояснение обозначений см. на стр. 453

## ОСНАЩЕНИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЛИЦА И СЛУХА С НЕЙЛОНОВОЙ СЕТКОЙ

### FUNCTION GPA 24

Легкая комбинация из защитных наушников с высокой степенью звукопоглощения и откидного нейлонового щитка. Регулируемое оголовье.

EN 352, EN 1731, SNR 24 (H: 28; M: 21; L: 13)ⓐ

Артикул **0000 884 0251**



### ADVANCE GPA 28

Комбинация для профессионалов, оптимальный баланс, ремешки с многоступенчатой регулировкой с храповым механизмом, возможность ношения с наушниками и без них в зависимости от ситуации, защита лба с вентиляционными прорезями, с нейлоновой сеткой. Максимальный комфорт при ношении и оптимальное распределение веса благодаря универсальной удерживающей системе.

EN 352, EN 1731, SNR 28 (H: 35; M: 26; L: 16)ⓐ

Артикул **0000 884 0231**



### DYNAMIC GPA 30

Комбинация из оголовья с мягкой подкладкой, наушников и увеличенного щитка для защиты лица. Увеличенный козырек для оптимальной видимости.

EN 352, EN 1731, SNR 30 (H: 34; M: 27; L: 18)ⓐ

Артикул **0000 884 0254**



## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ КАСОК

### ЗАЩИТА ОТ ДОЖДЯ, ВНУТРЕННЕЕ КРЕПЛЕНИЕ














Надежно защищает от дождя, снега или мелких частиц грязи. Для касок модельного ряда DYNAMIC.

Артикул **0000 889 8009**













ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ

	Артикул	Цвет стекла	Область применения	Требования безопасности	Степень защиты от ударов	Регулируемая оправа/дужки	Боковая защита	Устойчивые к царапинам	Защита от запотевания	Регулировка угла стекла	100% защита от ультрафиолетового излучения
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД FUNCTION</b>											
<b>FUNCTION STANDARD</b>		0000 884 0367	○ Универсальное применение	EN 166	F (45 м/с)	-	●	●	-	-	●
<b>FUNCTION LIGHT</b>		0000 884 0360	● Высокое контрастное усиление								
		0000 884 0362	● Оптимальны при ярком солнечном свете	EN 166	F (45 м/с)	-	●	●	-	-	●
		0000 884 0361	○ Оптимальны при плохом освещении								
<b>FUNCTION ASTROSPEC</b>		0000 884 0369	● Оптимальны при ярком солнечном свете	EN 166	F (45 м/с)	●	●	●	-	●	●
		0000 884 0368	○ Оптимальны при плохом освещении								
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД DYNAMIC</b>											
<b>DYNAMIC CONTRAST</b>		0000 884 0363	● Очень высокое повышение контрастности								
		0000 884 0364	● Высокое контрастное усиление								
		0000 884 0365	● Оптимальны при ярком солнечном свете	EN 166	F (45 м/с)	-	●	●	●	-	●
		0000 884 0366	○ Оптимальны при плохом освещении								
<b>DYNAMIC LIGHT PLUS</b>		0000 884 0372	● Очень высокое контрастное усиление								
		0000 884 0371	● Оптимальны при ярком солнечном свете	EN 166	F (45 м/с)	-	●	●	●	-	●
		0000 884 0370	○ Оптимальны при плохом освещении								

● Серийное оснащение  
- Серийное оснащение отсутствует

	Артикул	Цвет стекла	Область применения	Требования безопасности	Степень защиты от ударов	Регулируемая оправа/дужки	Боковая защита	Устойчивые к царапинам	Защита от запотевания	Регулировка угла стекла	100% защита от ультрафиолетового излучения
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ADVANCE</b>											
<b>ADVANCE SUPER FIT</b>		0000 884 0373	● Высокое контрастное усиление								
		0000 884 0374	● Оптимальны при ярком солнечном свете	EN 166	F (45 м/с)	-	●	●	●	-	●
		0000 884 0375	○ Оптимальны при плохом освещении								
		0000 884 0345	● Оптимальны при использовании с лазерным прицелом «2 в 1»								
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ДЛЯ ЛЮДЕЙ, НОСЯЩИХ ОЧКИ</b>											
<b>SUPER OTG</b>		0000 884 0358	○ Универсальное применение. Оптимальны при плохом освещении		F (45 м/с)	-	●	●	●	-	●
				EN 166							
<b>ULTRASONIC</b>		0000 884 0359	○ Подходят для работы с цепной пилой при аварийно-спасательных работах и при работах с абразивно-отрезным устройством. Оптимальны при плохом освещении и для работ с сильным пылеобразованием		V (120 м/с)	●	●	●	●	-	●
				EN 166							
















**ИНФОРМАЦИЯ**  
При любых работах с мотокосами, кромкорезами, кусторезами, воздуходувными устройствами, опрыскивателями и абразивно-отрезными устройствами необходимо дополнительно надевать защиту для глаз (защитные очки по EN 166).





## ЗАЩИТНЫЕ ПЕРЧАТКИ

Размеры	Артикул	Материал	Стандарты	Ступени мощности по EN 388: Истирание/Порез/Раздир/Прокол/Порез согласно ISO	Ступени мощности по EN 511: Конвентивное/ контактное воздействие/ водонепроницаемость	Крой/фасон	Чувствительность	Износостойкость	Защита от холода	Манжеты	Особенности
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД FUNCTION</b>											
<b>РАБОЧИЕ ПЕРЧАТКИ</b>											
<b>FUNCTION SENSOTOUCH</b>											
	M=9 L=10 XL=11	<b>0088 611 1509</b> <b>0088 611 1510</b> <b>0088 611 1511</b>	Трикотаж с нитриловым покрытием	EN 388, EN ISO 21420	4/1/2/1/X	-	+++ +++ +	-	Эластичные		Подходят для использования с сенсорными экранами
<b>FUNCTION UNIVERSAL</b>											
	Унифицированный размер	<b>0088 611 1410</b>	Волчья кожа/ с тыльной стороны парусина	EN 388, EN ISO 21420	2/1/3/3/X	-	+ + ++	-	Свободные	Длинные манжеты	
<b>FUNCTION DUROGRIP</b>											
	S=8 M=9 L=10 XL=11	<b>0088 611 1008</b> <b>0088 611 1009</b> <b>0088 611 1010</b> <b>0088 611 1011</b>	Трикотаж с латексным покрытием	EN 388, EN ISO 21420	1/2/2/2/X	-	++ + +++ ++		Эластичные		Хороший (мокрый) хват, хорошая защита от влаги
<b>ПЕРЧАТКИ С ЗАЩИТОЙ ОТ ХОЛОДА</b>											
<b>FUNCTION THERMOGRIP</b>											
	S=8 M=9 L=10 XL=11	<b>0088 611 1208</b> <b>0088 611 1209</b> <b>0088 611 1210</b> <b>0088 611 1211</b>	Трикотаж с латексным покрытием	EN 388, EN ISO 21420, EN 511	2/2/4/1/X	1/2/X	++ + +++ +++		Эластичные		Хороший (мокрый) хват, хорошая защита от влаги
<b>ПЕРЧАТКИ С ЗАЩИТОЙ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ</b>											
<b>FUNCTION PROTECT MS</b>											
	S=8 M=9 L=10 XL=11	<b>0088 610 0408</b> <b>0088 610 0409</b> <b>0088 610 0410</b> <b>0088 610 0411</b>	Волчья кожа/ с тыльной стороны текстиль	EN 388, EN ISO 21420, EN ISO 11393	2/1/3/2/X	-	+ + +++ ++		Эластичные		Класс защиты от прорезания 0
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД DYNAMIC</b>											
<b>РАБОЧИЕ ПЕРЧАТКИ</b>											
<b>DYNAMIC DURO</b>											
	S=8 M=9 L=10 XL=11	<b>0088 611 1308</b> <b>0088 611 1309</b> <b>0088 611 1310</b> <b>0088 611 1311</b>	Волчья кожа	EN 388, EN ISO 21420	2/1/3/2/X	-	++ + +++ -		Свободные		Кожа с обеих сторон
<b>DYNAMIC SENSOLIGHT</b>											
	S=8 M=9 L=10 XL=11	<b>0088 611 0808</b> <b>0088 611 0809</b> <b>0088 611 0810</b> <b>0088 611 0811</b>	Овечья кожа/ с тыльной стороны текстиль	EN 388, EN ISO 21420	1/1/1/2/X	-	++ +++ ++		Эластичные, застежка-липучка		Легкие, светоотражающие полосы

Размеры	Артикул	Материал	Стандарты	Ступени мощности по EN 388: Истирание/Порез/Раздир/Прокол/Порез согласно ISO	Ступени мощности по EN 511: Конвентивное/ контактное воздействие/ водонепроницаемость	Крой/фасон	Чувствительность	Износостойкость	Защита от холода	Манжеты	Особенности
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД DYNAMIC</b>											
<b>РАБОЧИЕ ПЕРЧАТКИ</b>											
<b>DYNAMIC VENT</b>											
	S=8 M=9 L=10 XL=11	<b>0088 611 1708</b> <b>0088 611 1709</b> <b>0088 611 1710</b> <b>0088 611 1711</b>	Искусственная кожа/с тыльной стороны текстиль	EN 388, EN ISO 21420	2/1/2/1/X	-	++ ++	-		Эластичные, застежка-липучка	Подходят для использования с сенсорными экранами, легкие, воздухопроницаемые
<b>ПЕРЧАТКИ С ЗАЩИТОЙ ОТ ХОЛОДА</b>											
<b>DYNAMIC THERMOVENT</b>											
	S=8 M=9 L=10 XL=11	<b>0088 611 0508</b> <b>0088 611 0509</b> <b>0088 611 0510</b> <b>0088 611 0511</b>	Козлиная кожа/ с тыльной стороны текстиль	EN 388, EN ISO 21420, EN 511	2/1/1/1/X	0/1/X	+++ +++ ++ ++		Эластичные		Воздухопроницаемые
<b>ПЕРЧАТКИ С ЗАЩИТОЙ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ</b>											
<b>DYNAMIC PROTECT MS</b>											
	S=8 M=9 L=10 XL=11 XXL=12	<b>0088 610 0308</b> <b>0088 610 0309</b> <b>0088 610 0310</b> <b>0088 610 0311</b> <b>0088 610 0312</b>	Волчья кожа/ с тыльной стороны текстиль	EN 388, EN ISO 21420, EN ISO 11393	3/1/2/2/X	-	++ ++ +++ ++		Эластичные		Класс защиты от прорезания 1
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ADVANCE</b>											
<b>РАБОЧИЕ ПЕРЧАТКИ</b>											
<b>ADVANCE DURO</b>											
	M=9 L=10 XL=11	<b>0088 611 0609</b> <b>0088 611 0610</b> <b>0088 611 0611</b>	Волчья кожа/ с тыльной стороны текстиль	EN 388, EN ISO 21420	3/1/3/3/X	-	++ ++ +++ +		Эластичные		Напульсник
<b>ADVANCE ERGO</b>											
	M=9 L=10 XL=11	<b>0088 611 0409</b> <b>0088 611 0410</b> <b>0088 611 0411</b>	Козлиная кожа/ с тыльной стороны текстиль	EN 388, EN ISO 21420	3/0/1/1/X	-	+++ +++ ++			Эластичные, застежка-липучка	Светоотражающие полосы
<b>ADVANCE ERGO MS</b>											
	S=8 M=9 L=10 XL=11 XXL=12	<b>0088 611 1608</b> <b>0088 611 1609</b> <b>0088 611 1610</b> <b>0088 611 1611</b> <b>0088 611 1612</b>	Волчья кожа/ с тыльной стороны текстиль	EN 388, EN ISO 21420	2/1/3/1/X	-	+++ +++ ++			Эластичные, застежка-липучка	Воздухопроницаемые, светоотражающие полосы

+ Хорошо  
++ Очень хорошо  
+++ Превосходно

- Серийное оснащение отсутствует







## С ХОРОШИМ ИНСТРУМЕНТОМ ЛЮБАЯ ЗАДАЧА ПО ПЛЕЧУ

Ручные инструменты и принадлежности  
для лесного хозяйства

388





**GTA 26**

10,8 В · 1,2 кг<sup>①</sup>

Универсальный аккумуляторный сучкорез. Для обрезки деревьев и кустарников или для столярных работ. Пильная цепь 1/4" PM3 для высокой производительности реза. Эргономичная прорезиненная рукоятка. Замена цепи без использования инструментов, подвижный защитный кожух для безопасной работы, индикатор уровня заряда. Модель GTA 26 поставляется в двух вариантах: в комплекте с принадлежностями и отдельно.

**В комплект поставки входят:**

- Литий-ионный аккумулятор AS 2, 28 Вт·ч, 10,8 В
- Стандартное зарядное устройство AL 1
- Легкая направляющая шина 10 см
- Пильная цепь 1/4" PM3, 10 см
- Масло MULTIOIL BIO, 50 мл
- Сумка для транспортировки, черная с оранжевым, с петлями для размещения на стене

**GTA 26** без аккумулятора и зарядного устройства, с маслом Multioil Bio, 50 мл  
 Длина шины **10 см**  
 Артикул **GA01 011 6908**

**Комплект GTA 26** с AS 2 и AL 1  
 Длина шины **10 см**  
 Артикул **GA01 011 6918**

Номинальное напряжение (В)

Вес (кг)

Уровень звукового давления<sup>②</sup> (дБ(А))

Уровень звуковой мощности<sup>③</sup> (дБ(А))

Уровень вибрации, слева/справа<sup>④</sup> (м/с<sup>2</sup>)

**АККУМУЛЯТОРНЫЙ СУЧКОРЕЗ**

Артикул	Номинальное напряжение (В)	Вес (кг)	Уровень звукового давления <sup>②</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>③</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа <sup>④</sup> (м/с <sup>2</sup> )	
<b>GTA 26</b>	<b>GA01 011 6908</b>	10,8	1,2 <sup>①</sup>	77,0	86,0	2,9/2,8
<b>КОМПЛЕКТ GTA 26</b> С AS 2 и AL 1	<b>GA01 011 6918</b>	10,8	1,45 <sup>①</sup>	77,0	86,0	2,9/2,8

① Вес без аккумулятора, с режущей гарнитурой  
 ② Пояснение символов см. на стр. 444

③ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)  
 ④ К-коэффициент по директиве 2006/42/ЕС = 2,0 м/с<sup>2</sup>  
 ⑤ Вес с аккумулятором, с режущей гарнитурой, без зарядного устройства

**КОБУРА ДЛЯ GTA 26**

Благодаря кобуре сучкорез GTA 26 будет всегда под рукой во время работы. Регулируемые ремни и петля позволяют закрепить кобурку как вам будет удобно – на бедре или на поясе. Дополнительная накладка еще надежнее фиксирует GTA 26 в кобуре, а жесткая задняя стенка обеспечивает защиту от режущих зубьев сучкореза.



Артикул **GA01 490 1700**



**СТРАНИЦА 349**

**МАСЛО MULTIOIL BIO**

Экологически безопасное масло для универсального применения, например, для ухода за цепью для GTA 26. Поставляется в объеме 50 и 150 мл.



**САДОВЫЕ СЕКАТОРЫ BYPASS<sup>®</sup>**

**PG 10**



0000 881 3604

Длина (см)

Вес (г)

Ø веток до (мм)

Виноградарство<sup>Ⓞ</sup>

Плодоводство<sup>Ⓞ</sup>

Садоводство<sup>Ⓞ</sup>

Уход за садом и парком<sup>Ⓞ</sup>

Оснащение

Внутреннее углубление для перекусывания проволоки, замок, закрываемый одной рукой

**PG 20**



0000 881 3637

22

240

25

++

++

++

+++

Внутреннее углубление для перекусывания проволоки, замок, закрываемый одной рукой

**PG 30**



0000 881 3638

22

255

25

+++

+++

++

+++

Внутреннее углубление для перекусывания проволоки, замок, закрываемый одной рукой, канавка для стекания древесного сока

**FELCO F 6**



0000 881 8501

20

210

20

+++

++

+++

++

Внутреннее углубление для перекусывания проволоки, замок, закрываемый одной рукой, канавка для стекания древесного сока

**FELCO F 8  
 FELCO F 9 (для левшей)**



0000 881 8503  
 0000 881 8504

21

245

25

+++

+++

++

+++

Внутреннее углубление для перекусывания проволоки, замок, закрываемый одной рукой, канавка для стекания древесного сока

**FELCO F 2**



0000 881 8500

22

240

25

++

++

++

+++

Внутреннее углубление для перекусывания проволоки, замок, закрываемый одной рукой, канавка для стекания древесного сока

**FELCO F 7**



0000 881 8502

21

290

25

+++

+++

++

+++

Внутреннее углубление для перекусывания проволоки, замок, закрываемый одной рукой, канавка для стекания древесного сока, вращающаяся ручка

**САДОВЫЕ СЕКАТОРЫ AMBOSS<sup>®</sup>**

**PG 25**



0000 881 3639

20

260

15

+

+++

+

++

Замок, закрываемый одной рукой







+ Подходит  
 ++ Хорошо подходит  
 +++ Очень хорошо подходит

Ⓞ Дополнительную информацию по резам Bypass и Amboss см. на стр. 450  
 ① Работы по обрезке виноградных кустов  
 ② Уход, омоложение и сбор

Ⓞ Обрезка и омоложение (растения, цветы)  
 ③ Обрезка и омоложение (кусты, изгороди)  
 ④ Пояснение обозначений см. на стр. 453





Артикул	Длина (см)	Вес (г)	Ø веток до (мм)	Виноградарство <sup>①</sup>	Плодоводство <sup>②</sup>	Садоводство <sup>③</sup>	Уход за садом и парком <sup>④</sup>	Оснащение		
<b>САДОВЫЕ НОЖНИЦЫ ВУРАСС<sup>®</sup></b>										
<b>PB 10</b>		0000 881 3669	60	1000	35	+++	+++	++	++	Тянуще-режущая головка, демпфер для снижения нагрузки на суставы, канавка на встречном лезвии
<b>PB 11</b>		0000 881 3670	75	1150	35	+++	+++	++	++	Тянуще-режущая головка, демпфер для снижения нагрузки на суставы, канавка на встречном лезвии
<b>PB 20</b>		0000 881 3664	80	1125	42	++	++	++	++	Тянуще-режущая головка, демпфер для снижения нагрузки на суставы
<b>PB 30</b>		0000 881 6500	83	1695	50	+++	+++	++	+++	Тянуще-режущая головка, демпфер для снижения нагрузки на суставы, канавка на встречном лезвии
<b>САДОВЫЕ НОЖНИЦЫ AMBOSS<sup>®</sup></b>										
<b>PB 25</b>		0000 881 3653	80	1245	40	-	++	-	++	Демпфер для снижения нагрузки на суставы
<b>PB 35</b>		0000 881 3665	80	1460	48	-	+++	-	+++	Демпфер для снижения нагрузки на суставы

## СТРАНИЦА 351

### НОВИНКА VARIOCLEAN ECO

Специальное чистящее средство Varioclean Eco, состоящее на 92% из компонентов натурального происхождения, идеально подходит для тщательной и в то же время бережной очистки секаторов и садовых ножниц. Поставляется в объеме 150 и 500 мл.



- + Подходит
- ++ Хорошо подходит
- +++ Очень хорошо подходит
- Не рекомендуется

- ① Дополнительную информацию по резам Вурасс и Амбосс см. на стр. 450
- ② Работы по обрезке виноградных кустов
- ③ Уход, омоложение и сбор урожая

- ④ Обрезка и омоложение (растения, цветы)
- ⑤ Обрезка и омоложение (кусты, изгороди)
- ⑥ Пояснение обозначений см. на стр. 453

### САДОВЫЕ НОЖНИЦЫ PH 10

Для подрезки от мягких до очень твердых кустов и живых изгородей. Защищенные от коррозии лезвия со специальным покрытием, с волнистой заточкой и канавками для сока. Настройка соединений лезвий без инструментов. Рукоятка из бука. С упорным демпфером. 54 см, 1050 г.

Артикул **0000 881 3671**

### ШЛИФОВАЛЬНЫЙ И ТОЧИЛЬНЫЙ БРУСОК

Для садовых ножниц и секаторов, а также для окончательного шлифования серповидных тесаков, окорочных лопаток и топоров. Два слоя: с грубым и тонким зернением. Возможна заточка с водой или маслом.

Артикул **0000 881 6001**

### ЗАТОЧНОЕ УСТРОЙСТВО «3 В 1»

Может использоваться для садовых ножниц и секаторов для обрезки веток, для колунов и топоров, а также ножей и домашних ножниц. Эргономичный дизайн для простоты использования и профессионального результата.

Артикул **0000 881 9801**

### ШВЕЙЦАРСКИЙ СУЧКОРЕЗ

Подходит для ухода за молодой порослью и раскорчевки низкой растительности. Из качественной кованой стали, с рукояткой, обтянутой кожей.

**44 см (общая длина), 32 см (длина лезвия), 650 г**

Артикул **0000 881 3400**

### ПИЛА ДЛЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ ШТАНГИ PR 40 СТ

Профессиональная пила для телескопической штанги. Пильное полотно из углеродистой стали покрыто хромом, с зазорами для отвода стружки, высококачественная заточка. В составе пилы крюк для зацепа и нож-упор для подрезки коры. Футляр для хранения. Длина 40 см, вес прим. 520 г.

Артикул **0000 881 4141**

### ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ШТАНГА ДЛЯ PR 40 СТ

Высокопрочная алюминиевая телескопическая штанга овального профиля с зажимным рычагом и фиксаторами для бесступенчатой регулировки длины. Распределение веса для безопасной работы при высоких нагрузках. Длинная рукоятка с резиновым покрытием для удобного захвата и защиты рук от холода. Длина регулируется от 184 до 456 см.

Артикул **0000 881 4113**

### ПИЛА ДЛЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ ШТАНГИ PR 38 СТ

Высококачественная сучкорезная пила. Твердохромное пильное полотно с зазорами для отвода стружки. В составе пилы крюк для зацепа и нож-упор для подрезки коры. 40 см, вес прим. 400 г.

Артикул **0000 881 3672**

### ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ШТАНГА ДЛЯ PR 38 СТ

Телескопическая штанга с бесступенчатой регулировкой длины. Для работ на высоте до 5 м. Усиленная 2-секционная алюминиевая труба. Диаметр 30/27 мм. Необычайно прочный стальной эксцентриковый зажим. Длинная рукоятка с резиновым покрытием для удобного захвата и защиты рук от холода. Длина регулируется от 175 до 320 см.

Артикул **0000 881 6101**



**ПИЛЫ ДЛЯ ОБРЕЗКИ ВЕТВЕЙ И СУЧЬЕВ**

Для быстрого и точного пиления. 3-сторонняя японская заточка, хромированная сталь с импульсной закалкой, коническая форма пильного полотна, эргономичная рукоятка с мягким покрытием, защита от коррозии. Футляр для подвешивания на пояс с обеих сторон (для правой и левой).

С прямым пильным полотном для универсального использования при садовых и ландшафтных работах.



**PR 24, пильное полотно 24 см, 305 г,  
Ø веток до 100 мм**  
Артикул **0000 881 8701**

**PR 33, пильное полотно 33 см, 370 г,  
Ø веток до 150 мм**  
Артикул **0000 881 8702**

С изогнутым пильным полотном для свободного пиления, в том числе при уходе за деревьями.



**PR 27 C, пильное полотно 27 см, 358 г,  
Ø веток до 120 мм**  
Артикул **0000 881 8703**

**PR 33 C, пильное полотно 33 см, 391 г,  
Ø веток до 150 мм**  
Артикул **0000 881 8704**

Из легированной углеродистой стали с защитой от коррозии. Для очень быстрого пиления с ровными гранями реза. Групповое расположение зубьев с промежутками, через которые выходит стружка, не затрудняя движение пилы. Крюкообразная рукоятка из бука.



**PR 32 CW, пильное полотно 32 см, 230 г,  
Ø веток до 150 мм**  
Артикул **0000 881 4111**

**СКЛАДНАЯ ПИЛА PR 16**

Для быстрого и точного пиления. 3-сторонняя японская заточка, хромированная сталь с импульсной закалкой, коническая форма пильного полотна, эргономичная рукоятка с мягким покрытием, защита от коррозии.



**Пильное полотно 16 см, 160 г, Ø веток до 65 мм**  
Артикул **0000 881 8700**

**АЛЮМИНИЕВЫЙ  
ВАЛОЧНЫЙ КЛИН**

С зазубринами для оптимального сцепления с деревом.

**12 × 4 см, 190 г**  
Артикул **0000 881 2201**

**АЛЮМИНИЕВЫЕ  
ВАЛОЧНЫЕ КЛИНЬЯ  
ДЛЯ ВАЛКИ И КОЛКИ**

С узким лезвием для легкого проникновения в древесину. Три исполнения для деревьев с малым, средним и большим диаметром ствола. Фиксирующие выступы, направляющая кромка и ровная клиновидная сторона для облегчения установки второго клина при выполнении основного пропила. Высококачественный алюминиевый сплав.

**22 см, 600 г**  
Артикул **0000 881 2222**

**24 см, 800 г**  
Артикул **0000 881 2223**

**26 см, 1000 г**  
Артикул **0000 881 2224**

**ПОЛИМЕРНЫЕ  
ВАЛОЧНЫЕ КЛИНЬЯ**

Ударопрочные даже при низкой температуре. Из полиамида, со специальной структурой поверхности, предотвращающей выскакивание клиньев. Три варианта длины для среднемерной и крупномерной древесины, а также с большим клиновидным углом.

**19 см**  
Артикул **0000 881 2212**

**23 см**  
Артикул **0000 881 2213**

**25 см**  
Артикул **0000 881 2214**

**АЛЮМИНИЕВЫЙ КЛИН ДЛЯ РАБОТЫ  
С БЕНЗОПИЛОЙ**

Из ковального алюминия с деревянной насадкой и кольцом.

**980 г**  
Артикул **0000 890 9200**

**АЛЮМИНИЕВЫЙ КРУЧЕНЫЙ  
КЛИН ДЛЯ КОЛКИ ДРОВ**

Максимальный колющий эффект благодаря крученой форме. Направляющее ребро и зазубрины для максимальной фиксации в промерзшей древесине. Кованный алюминий для максимальной стабильности при малом весе. Круглая ударная поверхность.

**22 см, 920 г**  
Артикул **0000 881 2221**

**РУЧНОЙ БАГОР**

Для сбора и укладки дров, тонких стволов деревьев и деревянных дисков. Рукоятка из ясеня. Немецкая форма.



**35 см, 500 г**  
Артикул **0000 881 2800**

**ВАЛОЧНАЯ ЛОПАТКА**

Для наклона дерева через недопил в нужном направлении. С поворотным крюком для переворачивания стволов деревьев. Из легированной стали.

**76 см, вес прим. 1800 г**  
Артикул **0000 881 2701**

**130 см, вес прим. 3400 г**  
Артикул **0000 881 2700**

**ЗАХВАТНЫЙ КРЮК FP 10**

Для поднятия, транспортировки и складывания бруса. Рукоятка удобной формы.



Артикул **0000 881 4401**

**ТРЕЛЕВОЧНЫЙ КРЮК FZ 10**

Для подтягивания стволов деревьев. С заточенным острием для простого зацепления ствола. Высококачественная закаленная сталь, рукоятка удобной формы.



Артикул **0000 881 2907**

**РУЧНОЙ ЗАХВАТНЫЙ КРЮК FP 20**

Для перемещения стволов до 20 см в диаметре, изогнутая рукоятка удобной формы. Закаленное острие.



Артикул **0000 881 3005**












СТРАНИЦА **421**

**НОВИНКА  
ПРИБОР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ  
ВЛАЖНОСТИ ДРЕВЕСИНЫ**

Измерительный агрегат на батарейках для определения влажности дров, древесины, гипса и цемента. С большим дисплеем с подсветкой и прорезиненными боковыми поверхностями для оптимального захвата даже в перчатках.





Артикул	Длина (см)	Вес головки топора (г)	Материал топорлица	Обрубка сучьев	Валка деревьев	Колка тонко-/среднемерных лесоматериалов (заготовка дров, колка лесоматериалов длиной 30 см/Ø до 30 см)	Колка средне-/крупномерных лесоматериалов (длиной 35 см, Ø до 50 см)	Колка крупномерных по толщине и длине (от метра) лесоматериалов (при необходимости с помощью клина для колки дров)	Рубка с использованием клина (из алюминия или полимера)
<b>КЛАССИКА</b>									
<b>ТОПОР АХ 6</b>									
	0000 881 1969	40	600	Ясень	+	-	+	-	-
<b>ТОПОР АХ 10</b>									
	0000 881 1971	60	1000	Ясень	++	+	+	-	+
<b>ТОПОР АХ 16 S</b>									
	0000 881 1957	70	1550 <sup>①</sup>	Кария	++	++	++	+	+
<b>КОЛУНЫ</b>									
Оптимальные результаты колки при низких затратах энергии благодаря клиновидной форме головки									
<b>КОЛУН АХ 13 С</b>									
	0000 881 1914	50	1250 <sup>②</sup>	Ясень	+	-	++	-	+
<b>КОЛУНЫ-МОЛОТЫ</b>									
Кованая головка молота с переворачиваемым бойком. Супербольшая ударная поверхность для надежного забивания алюминиевых и полиамидных клиньев									
<b>КОЛУН-МОЛОТ АХ 30 С</b>									
	0000 881 2009	85	3000	Ясень	-	-	++	+++	+++
<b>КОЛУН-МОЛОТ АХ 33 CS</b>									
	0000 881 2011	90	3300 <sup>③</sup>	Кария	-	-	++	+++	+++
<b>ЛЕГКИЕ</b>									
<b>ТОПОР АХ 6 Р<sup>④</sup></b>									
	0000 881 6801	37	640	Полиамид	++	-	+	-	-
<b>ТОПОР-КОЛУН АХ 15 Р</b>									
	0000 881 6701	73	1450	Полиамид	++	++	++	+	-
<b>КОЛУН АХ 20 РС</b>									
	0000 881 6602	75	1950	Полиамид	-	+	+++	-	+

+ Подходит  
++ Хорошо подходит  
+++ Очень хорошо подходит  
- Не рекомендуется

① С защитной втулкой 300 г  
② Для этих ручных инструментов предусмотрен дополнительный комплект запасных топорниц с защитной втулкой. Спрашивайте у дилера

③ С гвоздодером  
④ Пояснение обозначений см. на стр. 453

**РУЛЕТКИ**

Самосматывающаяся рулетка в металлическом корпусе.



Длина 15 м  
Артикул 0000 881 0800

Длина 20 м  
Артикул 0000 881 0804

Длина 25 м  
Артикул 0000 881 0801

**ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ МЕЛА**

Металлический зажим для мела. Устойчивый к ударам, высокопрочный полимерный корпус (ABS). Для мела диаметром 11-12 мм. Сигнально-оранжевый цвет.

Артикул 0000 881 1602

**РАЗМЕТОЧНЫЙ МЕЛ MARKER PRO**

Подходит для разметки сухой и влажной древесины. Стойкий к разрушению и яркий пигмент.



Длина 12 см, в упаковке 12 шт.

Цвет Артикул  
● 0000 881 1500  
● 0000 881 1501  
● 0000 881 1502  
● 0000 881 1503  
● 0000 881 1504

СТРАНИЦА **80****ЛАЗЕРНЫЙ ПРИЦЕЛ «2 В 1» И ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ ADVANCE SUPER FIT**

Лазерный луч, проецируемый на землю, позволяет эффективнее контролировать направления падения дерева. Это является отличным дополнением к прицельной линии, которая на бензопилах STIHL проходит через корпус маховика, крышку корпуса и крышку цепной звездочки в качестве направляющей линии валки. Кроме того, вы можете использовать лазерный прицел «2 в 1» для поперечной распиловки при заготовке дров. Защитные очки Super Fit обеспечивают лучшую видимость лазерного луча в сложных условиях освещения.





## ФИРМЕННАЯ КОЛЛЕКЦИЯ STIHL

---

### ОДЕЖДА

Куртки	<b>398</b>
Худи и свитшоты	<b>400</b>
Рубашки	<b>404</b>
Футболки	<b>405</b>

### АКСЕССУАРЫ

Кепки и шапки	<b>410</b>
Сумки и рюкзаки	<b>416</b>
Часы, ремни и кошельки	<b>418</b>
Для дома и сада	<b>420</b>
Игрушки и аксессуары для детей	<b>430</b>

## STIHL TIMBERSPORTS®

---

ОДЕЖДА	<b>432</b>
АКСЕССУАРЫ	<b>439</b>





## ФИРМЕННАЯ КОЛЛЕКЦИЯ STIHL

Наши изделия предназначены как для любителей приключений, так и для домоседов. Надежные и стильные, эти вещи покорят вас сочетанием современного кроя и простых материалов. Они очень разные, но всех их объединяет одно: очевидная приверженность марке STIHL.

### КУРТКИ



#### НОВИНКА ФЛИСОВАЯ КУРТКА «PERFORMANCE» МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% полиэстер

Серая флисовая куртка на осень. Куртка изготовлена из структурированного флиса с начесом внутри, с сетчатыми вставками из прочного саржевого полиэстера на плечах и рукавах. В боковые карманы с застежкой-молнией можно положить мелкие предметы или согреть в них руки. На рукаве – логотип STIHL «LEGENDARY PERFORMANCE».

Серый  
Размер S-XXXL  
Артикул 0421 100 21..



#### НОВИНКА ФЛИСОВАЯ КУРТКА «PERFORMANCE» ЖЕНСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% полиэстер

Флисовая куртка бежевого цвета с черными вставками, идеальна для прогулок на свежем воздухе. Материал: структурированный флис с начесом внутри и вставками из прочного тканого полиэфирного твила на плечах. В боковые карманы на молнии можно положить мелкие предметы или согреть в них руки. Эмблема «LEGENDARY PERFORMANCE» на рукаве.

Бежевый  
Размер XS-XL  
Артикул 0421 100 22..



#### ВЕТРОВКА «LOGO CIRCLE» МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% полиэстер

Спортивная ветровка с капюшоном и качественным принтом в виде оранжевого логотипа STIHL на груди. Контрастная сетчатая подкладка оранжевого цвета. Удобная посадка благодаря эластичным вставкам на манжетах и по низу куртки, боковые карманы с застежкой-молнией.

Черный/оранжевый  
Размер S-XXL  
Артикул 0420 910 03..



#### КУРТКА СОФТШЕЛЛ «LOGO CIRCLE» МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

96% полиэстер, 4% эластан

Тепло и функционально! Черная куртка-софтшелл станет вашим неизменным спутником в любое время года. Серая вставка по плечам, оранжевые акценты на капюшоне и боковых карманах, застежка-молния, отсылающая к STIHL ElastoStart, – детали, подобранные специально для красоты и комфорта.

Черный/серый  
Размер S-XXL  
Артикул 0420 910 01..



#### ФЛИСОВАЯ КУРТКА «STIHL» UNISEX

100% полиэстер

Классический дизайн, надежный материал: флисовая куртка из мягкого и согревающего полиэфирного волокна защитит от холода и при этом обеспечит полную свободу движения. Завершенность отделке придает логотип STIHL на груди.

Черный  
Размер XS-XXXL  
Артикул 0421 100 00..



#### КАК ПРАВИЛЬНО ЗАКАЗАТЬ:

1. Выберите предмет одежды.
2. В конце артикула вместо .. укажите номер, соответствующий вашему размеру. Для этого используйте, пожалуйста, следующие двузначные числа:  
Мужские: S = ..48/M = ..52/L = ..56/XL = ..60/XXL = ..64/XXXL = ..68  
Женские: XS = ..34/S = ..38/M = ..42/L = ..46/XL = ..50  
Unisex: XS = ..44/S = ..48/M = ..52/L = ..56/XL = ..60/XXL = ..64/XXXL = ..68



## ХУДИ И СВИТШОТЫ



**НОВИНКА**  
**СВИТШОТ «LOGO SMALL»**  
 МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

60% хлопок, 40% полиэстер

Свитшот из плотного футера с черным «вырезанным» логотипом STIHL слева на груди. Если вы предпочитаете Oversize, рекомендуем заказывать на размер больше.

**Зеленый**  
 Размер S-XXXL  
 Артикул 0421 300 58..



**СВИТШОТ**  
**«TROYER CONTRA»**  
 МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

80% хлопок, 20% полиэстер

Свитшот-тройер из трикотажного полотна French-Terry, известный по традиционной учебной форме, принятой в американских университетах. Традиционные для тройера детали: воротник-стойка, длинная застежка в виде планки с пуговицами, манжеты в рубчик и полосы на правом рукаве. Наше дополнение в стиле «contra lightning»: элегантная вышивка спереди, с изнаночной стороны эмблема с историческим мотивом, сзади снаружи металлические заклепки с логотипом.

**Черный**  
 Размер S-XXL  
 Артикул 0420 600 25..



**НОВИНКА**  
**СВИТШОТ «CONTRA»**  
 МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

45% хлопок, 55% полиэстер

Легкая мужская толстовка бежевого цвета. Рукава-реглан, создающие плавный переход плеча в рукав, швы проходят по диагонали до воротника. Вышивка «contra lightning» на груди, на спине — металлическая заклепка с историческим логотипом STIHL.

**Бежевый**  
 Размер S-XXXL  
 Артикул 0421 300 50..



**СВИТШОТ «1926»**  
 МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% хлопок

Свободный свитшот с круглым воротником и необработанным краем по низу и по манжетам, серый меланж, в стиле Heritage. Великолепен на прогулке. Большая нашивка «1926» и винтажные эмблемы делают свитшот вещью must-have для всех фанатов Heritage.

**Серый**  
 Размер S-XXL  
 Артикул 0420 600 24..



**СВИТШОТ**  
**«ICON»**  
 МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% хлопок

Черный свитшот из высококачественного трикотажного полотна French-Terry со спущенным плечом и широкими манжетами в рубчик. Характерный, слегка рельефный принт в виде бензопилы на груди, сзади небольшая эмблема с логотипом. Если вы предпочитаете Oversize, рекомендуем заказывать на размер больше.

**Черный**  
 Размер S-XXL  
 Артикул 0420 200 24..



**ХУДИ**  
**«COLOURBLOCK»**  
 МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% хлопок

Универсальная модель худи с капюшоном в динамичном дизайне Colourblocking из черного трикотажного полотна French-Terry. Детали: свободный крой, шнурок, манжеты и низ в рубчик, большой принт в виде логотипа спереди, на однотонной спинке — небольшая эмблема.

**Черный/голубой/белый**  
 Размер S-XXL  
 Артикул 0420 220 05..







**НОВИНКА**  
**СВИТШОТ «COLORBLOCK POCKET»**  
UNISEX

100% хлопок

Свитшот из ворсованного хлопка, черный с темно-зеленым. На груди справа небольшой логотип STIHL, а слева – карман на молнии. Отличный свитшот для прогулок. Эластичные рукава и вставка по низу.

Черный/зеленый

Размер XS-XXXL  
Артикул 0421 300 59..



**НОВИНКА**  
**ХУДИ «COLORBLOCK POCKET»**  
UNISEX

100% хлопок

Универсальная модель худи из ворсованного хлопка. Цвет – черный с темно-зеленым. Особенности: большой карман на уровне живота и темно-зеленый принт STIHL на груди.

Черный/зеленый

Размер XS-XXXL  
Артикул 0421 400 14..



**НОВИНКА**  
**ХУДИ «COLORBLOCK SLEEVE»**  
UNISEX

100% хлопок

Универсальное монохромное худи с белой вставкой подходит как для женщин, так и для мужчин. Большой зеленый логотип STIHL – на груди и на рукавах. Комфортный при носке трикотаж с начесом изготовлен из 100% хлопка.

Зеленый

Размер XS-XXXL  
Артикул 0421 400 13..



**НОВИНКА**  
**ХУДИ «STIHL»**  
UNISEX

100% хлопок

Лаконичное черное худи с капюшоном на молнии и застежкой с логотипом STIHL ElastoStart. Наденьте футболку, потом худи – и готово. С капюшоном без шнурков-застежек, с двумя карманами с застежкой-молнией и логотипом STIHL на груди.

Черный

Размер XS-XXXL  
Артикул 0421 100 25..



**НОВИНКА**  
**ХУДИ «LOGO SMALL»**  
UNISEX

60% хлопок, 40% полиэстер

Стильное и в то же время сдержанное худи бежевого цвета. Худи изготовлено из плотного трикотажа с начесом с «вырезанным» логотипом STIHL на кармане.

Бежевый

Размер XS-XXXL  
Артикул 0421 400 15..



**НОВИНКА**  
**СВИТШОТ «LOGO»**  
UNISEX

100% хлопок

Лаконичный черный свитшот STIHL. Спереди два кармана на молнии со шнурками оранжевого цвета. На груди – выпуклый 3D-принт с логотипом STIHL.

Черный

Размер XS-XXXL  
Артикул 0421 300 48..



**СВИТШОТ «LOGO»**  
UNISEX

100% хлопок

Свитшот свободного кроя с выразительным принтом в виде логотипа STIHL на груди. Круглый вырез с декоративной отделкой крестообразным стежком снаружи и оранжевой тесьмой по изнанке. Широкие комфортные манжеты. Два варианта с логотипом разного цвета.

Черный/черный

Размер XS-XXL  
Артикул 0420 900 15..

Черный/белый

Размер XS-XXL  
Артикул 0420 900 16..



**ХУДИ «ORANGE»**  
UNISEX И ДЕТСКАЯ МОДЕЛЬ

100% хлопок

По мнению психологов оранжевый цвет поднимает настроение. Плохое настроение у вас сразу пройдет, как только вы увидите сигнально-оранжевое худи. С большим логотипом на груди.

Оранжевый

Размер XS-XXL  
Артикул 0421 400 04..

Размер Артикул

98-104 0421 400 0804  
110-116 0421 400 0816  
122-128 0421 400 0828  
134-140 0421 400 0840  
146-152 0421 400 0852



## РУБАШКИ



**НОВИНКА**  
**РУБАШКА «LYOCELL»**  
МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

60% хлопок, 40% лиоцелл

Рубашка в цвете антрацит из хлопка/лиоцелла с эффектом потертости. Леоцелл – экологически чистый материал промышленного производства из древесного волокна. Рубашка стандартного кроя с рядом пуговиц, отложным воротником и накладными нагрудными карманами. Принт «LEGENDARY PERFORMANCE» на левом нагрудном кармане.

Серый	
Размер	S-XXXL
Артикул	0421 400 10..



**НОВИНКА**  
**РУБАШКА «PLAID FLANNEL»**  
МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% хлопок

Мужская фланелевая рубашка в клетку в цветах зеленый/бежевый или синий/красный. Имеет все атрибуты рубашки – ряд пуговиц, отложной воротник и нагрудные карманы. Эмблема STIHL Heritage на спине внизу справа и вышивка «LEGENDARY PERFORMANCE» на подкладке.

Зеленый/бежевый	Синий/красный
Размер	S-XXXL
Артикул	0421 400 09..
Размер	S-XXXL
Артикул	0421 400 12..

## ФУТБОЛКИ



**НОВИНКА**  
**ФУТБОЛКА-ПОЛО «ICON»**  
МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

60% хлопок, 40% полиэстер

Мужская футболка-поло изготовлена из смеси хлопка и полиэстера. На трех пуговицах с узким спортивным воротником. В центре внимания – 3D-логотип в виде мотопилы STIHL. Эмблема STIHL Heritage на спине внизу справа.

Темно-серый	Оранжевый	Синий			
Размер	S-XXL	Размер	S-XXL	Размер	S-XXL
Артикул	0421 300 51..	Артикул	0421 300 52..	Артикул	0421 300 53..



**НОВИНКА**  
**ФУТБОЛКА «SUSTAINABLE LOGO»**  
МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% био-хлопок

Лаконичная мужская футболка с круглым вырезом, из био-хлопка. Слева на груди – «вырезанный» логотип STIHL, выполненный под цвет и материал футболки. Окрашивание и печать принта выполнены с использованием органических красок.

Синий	Оранжевый		
Размер	S-XXXL	Размер	S-XXXL
Артикул	0421 300 40..	Артикул	0421 300 42..



**НОВИНКА**  
**ФУТБОЛКА «SUSTAINABLE ICON»**  
МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% био-хлопок

Мужская футболка из натурального органического хлопка белого цвета с небольшим принтом в виде пилы STIHL спереди слева внизу. Гарантированно экологичное изделие. Все принты выполнены с использованием органических красок.

Естественный белый	
Размер	S-XXXL
Артикул	0421 300 41..



**НОВИНКА**  
**ФУТБОЛКА «CONTRA 59»**  
МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% хлопок

Серая футболка с принтом STIHL CONTRA – легендарной пилой, которая в 1959 году произвела революцию в области лесозаготовительных работ. Круглый вырез и эмблема STIHL Heritage на спине внизу справа.

Серый	
Размер	S-XXXL
Артикул	0421 300 45..





### ФУТБОЛКА «UTILITY» МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% хлопок

Футболка с накладным нагрудным карманом, украшенным высококачественным, слегка рельефным принтом в форме бензопилы, с логотипом на спине. Доступна в двух цветах.

<b>Бежевый</b>		<b>Серый</b>	
Размер	S-XXL	Размер	S-XXL
Артикул	0421 300 20..	Артикул	0421 300 21..



### ФУТБОЛКА «59» МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% хлопок

Модель пилы Contra марки STIHL в 1959 году произвела революцию в области лесозаготовительных работ и установила новые стандарты в сегменте бензопил. Этот год остается незабываемым для компании и многих фанатов марки, поэтому футболку украшает принт в виде числа 59 с надписью «contra lightning».

<b>Синий</b>		<b>Белый</b>	
Размер	S-XXL	Размер	S-XXL
Артикул	0421 300 06..	Артикул	0421 300 07..



### ФУТБОЛКА «LOGO CIRCLE» МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Серый: 90% хлопок, 10% вискоза. Черный: 100% хлопок

Что обязательно должно быть в шкафу истинного фаната STIHL? Конечно же, эта легендарная футболка! Футболка имеет оптимальные размеры и комфортную посадку. Крупная надпись «LEGENDARY PERFORMANCE» на спине и логотип STIHL слева на груди четко дают понять: перед вами настоящий фанат!

<b>Серый</b>		<b>Черный</b>	
Размер	S-XXL	Размер	S-XXL
Артикул	0420 900 05..	Размер	S-XXL 0420 900 06..



### ФУТБОЛКА «ICON CHAINSAW» МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% хлопок

Футболка стильного свободного кроя, с воротом в рубчик. Нанесенный изнутри рельефный стилизованный силуэт нашей легендарной бензопилы выглядит очень эффектно прежде всего за счет контраста с яркой оранжевой отделкой ниже.

<b>Черный</b>	
Размер	S-XXL
Артикул	0420 200 22..





### ФУТБОЛКА «MS 500i» МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Серый: 90% хлопок, 10% вискоза. Черный: 100% хлопок

STIHL MS 500i символизирует инновации, скорость и точность. Этому посвящена и футболка. Неслучайно она украшена крупным принтом в виде мотопилы.

Серый	Черный
Размер S-XXL	Размер S-XXL
Артикул 0420 900 07..	Артикул 0420 900 08..



### ФУТБОЛКА «WHITE LOGO»/«BLACK LOGO» МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% хлопок

Футболка для фанатов STIHL не имеет ничего общего с нарочитой сдержанностью, напротив, она выражает очевидную приверженность марке, ведь ее владелец гордо носит на груди логотип черного или белого цвета в тон цвету футболки.

Белый	Черный
Размер S-XXL	Размер S-XXL
Артикул 0421 300 14..	Артикул 0421 300 15..



### НОВИНКА ФУТБОЛКА «SUSTAINABLE ICON» ЖЕНСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% био-хлопок

Белая женская футболка из натурального органического хлопка с круглым вырезом и небольшим принтом в виде пилы STIHL спереди внизу слева. Идеально подойдет практически к чему угодно. Все принты выполнены с использованием органических красок.

Естественный белый
Размер XS-XL
Артикул 0421 300 43..



### НОВИНКА ФУТБОЛКА «SUSTAINABLE ICON» ЖЕНСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% био-хлопок

Женская футболка серо-коричневого цвета из органического хлопка для тех, кто ценит экологичность в одежде. Футболка свободного кроя с круглым вырезом и небольшим «вырезанным» логотипом STIHL слева спереди. Окрашивание и печать принта выполнены с использованием органических красок.

Серо-коричневый
Размер XS-XL
Артикул 0421 300 44..



### НОВИНКА ФУТБОЛКА «MSA 300» UNISEX

100% хлопок

Футболка для поклонников аккумуляторных мотопил STIHL. Темно-серое изображение STIHL MSA 300 в виде наброска на спине и оранжевый логотип STIHL на груди.

Черный
Размер XS-XXXL
Артикул 0421 300 28..



### ФУТБОЛКА «LOGO CIRCLE» UNISEX

100% хлопок

Футболка с круглым вырезом из качественного хлопкового джерси свободного кроя фирменного оранжевого цвета с крупным 3D-логотипом в тон и нашивкой с логотипом на внутренней части ворота.

Оранжевый
Размер XS-XXL
Артикул 0420 600 37..



### ФУТБОЛКА-ПОЛО «LOGO CIRCLE» UNISEX

100% хлопок

Футболка-поло свободного кроя из хлопкового пике, боковые разрезы и манжеты в рубчик с оранжевой полосой. На груди, слегка рельефный принт в виде логотипа STIHL. На изнанке ворота и застежки декоративные плоские швы, также насыщенного оранжевого цвета.

Черный
Размер XS-XXL
Артикул 0420 900 13..



### ФУТБОЛКА «LOGO» UNISEX

100% хлопок

Белая футболка с круглым воротом из качественного хлопкового джерси с крупным логотипом контрастного оранжевого цвета. Нашивка STIHL на внутренней части ворота.

Белый
Размер XS-XXL
Артикул 0420 900 11..



## КЕПКИ И ШАПКИ


**КЕПКА «LOGO»**  
 UNISEX

100% хлопок

Черная кепка с фасонным козырьком и стильными оранжевыми деталями, в частности, логотипом STIHL спереди, небольшими цифрами года сзади, а также надписью «LEGENDARY PERFORMANCE» сбоку.

**Черный**  
 Размер **Универсальный**  
 Артикул **0420 940 0006**


**КЕПКА С СЕТКОЙ «LOGO CIRCLE»**  
 UNISEX

100% хлопковый твил; сетка: 100% полиэстер

6-клинная кепка с большой вышитой эмблемой STIHL спереди и прямым козырьком. Внутренняя тесьма и нижняя сторона козырька оранжевого цвета. Сзади крупная сетка для оптимальной вентиляции, а также застежка-карабин для регулировки размера.

**Черный**  
 Размер **Универсальный**  
 Артикул **0420 940 0007**


**НОВИНКА**  
**КЕПКА «LOGO CORD»**  
 UNISEX

100% хлопок

Базовая вещь: вельветовая 6-клинная кепка зеленого цвета для теплых зимних дней. Металлическая застежка позволяет регулировать размер. На застежке выбит логотип STIHL. Спереди на кепке надпись «LEGENDARY PERFORMANCE».

**Зеленый**  
 Размер **Универсальный**  
 Артикул **0421 600 0114**


**НОВИНКА**  
**КЕПКА «LOGO LYOCELL»**  
 UNISEX

50% хлопок, 50% лиоцелл

Кепка из равной смеси хлопка и лиоцелла, это значит, что кепка состоит наполовину из древесных волокон, поэтому практически несет в себе ДНК STIHL. Спереди – эмблема «LEGENDARY PERFORMANCE». Регулируется по размеру металлической застежкой.

**Бежевый**  
 Размер **Универсальный**  
 Артикул **0421 600 0115**


**НОВИНКА**  
**КЕПКА «CONTRA 59»**  
 UNISEX + ДЕТСКАЯ

100% хлопок

Сидит идеально: 5-клинная кепка в сером/бежевом цветах. Размер кепки регулируется застежкой-карабином. Большая тканевая нашивка – легендарная модель STIHL Contra. Вокруг нашивки надпись «ONE MAN POWER CHAINSAW».

**Серый/бежевый**  
 Размер **Универсальный**  
 Артикул **0421 600 0112**

**Серый/бежевый**  
 Размер **Универсальный**  
 Артикул **0421 600 0113**







**НОВИНКА**  
**ШАПКА-БИНИ «LOGO»**  
UNISEX

70% полиакрил, 30% шерсть

Теплая шапка-бини серого цвета на холодный сезон. Универсальный размер, подходит как мужчинам, так и женщинам. Шапка грубой вязки с отворотом и тканой нашивкой: белый логотип STIHL на черном фоне.

<b>Серый</b>	<b>Универсальный</b>
Размер	
Артикул	<b>0421 600 0117</b>



**НОВИНКА**  
**ШАПКА-БИНИ «FOREST»**  
UNISEX

67% полиэстер, 30% полиакрил, 3% эластан

Шапка-бини серого цвета. Шапка тонкой вязки с принтом в виде леса и эмблемой-петлей STIHL сбоку. Можно носить как шапку-бини или с отворотом.

<b>Серый</b>	<b>Универсальный</b>
Размер	
Артикул	<b>0421 600 0119</b>



**НОВИНКА**  
**ШАПКА «LEGENDARY GREEN»**  
UNISEX

80% полиакрил, 20% полиамид

Теплая темно-зеленая зимняя шапка с широким отворотом. Эмблема «LEGENDARY PERFORMANCE» спереди.

<b>Темно-зеленый</b>	<b>Универсальный</b>
Размер	
Артикул	<b>0421 600 0118</b>



**ШАПКА «POMPON»**  
UNISEX

100% полиакрил

Забавная вязаная шапка-бини с оранжево-голубым помпоном. Яркий аксессуар на любой случай: с крупным логотипом STIHL посередине, отворотом внизу и помпоном для завершения образа.

<b>Оранжевый</b>	<b>Универсальный</b>
Размер	
Артикул	<b>0421 600 0010</b>



**ПАНАМА «ICON»**  
UNISEX

100% полиакрил

Черная панамa Bucket универсального размера, эмблема «CHAINSAW» поставит все точки над «i» в вопросах стиля.

<b>Черный</b>	
Размер	<b>59-61</b>
Артикул	<b>0420 240 0005</b>



**ПАНАМА «BUCKET»**  
UNISEX

100% хлопок

На рыбалку, в поход или на прогулку: черная панамa STIHL – ваш лучший компаньон. Небольшая сборка по внутренней ленте предотвращает попадание пота в глаза на жаре. Спери – белый логотип STIHL.

<b>Черный</b>		
Размер	<b>S/M (56/57)</b>	Размер <b>L/XL (59/60)</b>
Артикул	<b>0421 500 1209</b>	Артикул <b>0421 500 1211</b>





### ШАПКА «HERITAGE» UNISEX

70% полиакрил, 30% шерсть

Шапка-бини из смешанного волокна с винтажной нашивкой на отвороте согреет в любую непогоду.

Серый	Универсальный
Размер	0420 640 0008
Артикул	



### ШАПКА «LOGO» UNISEX

100% акрил

Отличный аксессуар на холодную погоду: шапка-бини с оранжевым помпоном, черно-белым орнаментом в норвежском стиле и широким логотипом STIHL.

Черный/оранжевый/белый	Универсальный
Размер	0420 940 0005
Артикул	

**KIDS**



### ШАПКА «ADVENTURE» ДЕТСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% полиэстер

Незаменимая зимняя модель на случай сильных холодов. Теплая и уютная шапка с подкладкой из искусственного меха защитит от холода не только голову, но и уши. Идеальный вариант для любых забав на свежем воздухе. Уши можно поднять вверх или зафиксировать под подбородком застежкой-липучкой.

Синий	Размер	XS/53
Размер	XXS/51	0420 450 0551
Артикул	Размер	XS/53
	Артикул	0420 450 0553



### ШАПКА-БИНИ «ICON» UNISEX

100% полиакрил

Чудесный аксессуар для прогулки по городу и шоппинга. С эмблемой бензопилы на отвороте.

Розовый	Универсальный
Размер	0420 240 0004
Артикул	





## СУМКИ И РЮКЗАКИ



### НОВИНКА ПОХОДНЫЙ РЮКЗАК «STIHL»

Материал верха: полиэстер рипстоп/полиэстер  
Подкладка: полиэстер

Походный рюкзак STIHL из легкого материала для пеших путешествий и других видов активного отдыха. Функциональная особенность этого эргономичного водонепроницаемого рюкзака – вшитый чехол для 100% защиты от дождя. Большой внутренний карман подходит для переноски оборудования, а снаряжение можно хранить во внутренних и наружных карманах поменьше. Кроме того, туристические палки можно вставить через один из внешних карманов и носить вместе с бутылкой для воды.

Оранжевый/серый/черный  
Размер **30 × 50 × 20 см (прим. 30 л)**  
Артикул **0421 600 0101**



### НОВИНКА РЮКЗАК «STIHL CIRCLE»

Материал верха: полиэстер рипстоп/полиуретан  
Подкладка: полиэстер

Рюкзак STIHL для настоящих фанатов! Черно-оранжевый рюкзак STIHL со сворачиваемым верхом. Внешний ремешок дает возможность дополнительно взять с собой другие мелкие предметы и одежду. Внутри достаточно места для документов, внутренний мягкий карман для ноутбука. Поверхность рюкзака водоотталкивающая.

Черный/белый/оранжевый  
Размер **30 × 50 × 20 см (прим. 30 л)**  
Артикул **0421 600 0103**



### НОВИНКА СУМКА «URBAN STYLE»

Материал верха: полиэстер рипстоп/полиуретан  
Подкладка: полиэстер

Сумка STIHL для современных городских жителей! Стильная молодежная сумка для документов, мягкий внутренний карман для ноутбука. Мелкие предметы можно хранить во внешнем кармане. Сумка размером 30 × 50 × 20 см идеально подходит для студентов. Поверхность сумки водоотталкивающая.

Черный/серый  
Размер **30 × 50 × 20 см (прим. 30 л)**  
Артикул **0421 600 0104**



### СПОРТИВНАЯ СУМКА «HERITAGE»

100% хлопок; аппликации: натуральная кожа

Модель, продуманная до мелочей, практичная и надежная. Неважно, собираетесь ли вы провести выходные с друзьями или отправляетесь на тренировку – в сумке «HERITAGE» поместится все. Подобранные с любовью детали, такие как винтажная эмблема на передней стороне, дополняют оригинальный и функциональный дизайн в стиле «Heritage». Поставляется в чехле.

Зеленый  
Размер **60 × 25 × 30 см**  
Артикул **0420 660 0006**



### ПОЯСНАЯ СУМКА «ICON»

100% полиэстер

Серая меланжевая поясная сумка из коллекции Urban поможет освободить руки. В ней достаточно места для всех необходимых мелочей. Отделение на молнии с обратной стороны.

Артикул **0420 260 0005**



### РЮКЗАК «STIHL»

100% полиэстер

Универсальная модель для работы или активного отдыха. Этот черный рюкзак идеально подойдет на все случаи жизни. С практичными отделениями и держателем для бутылок, карабином для ключей и отсеком для ноутбука с застежкой-липучкой. Замок на молнии в виде пусковой рукоятки STIHL ElastoStart и надпись «LEGENDARY PERFORMANCE» завершают отделку. Лямки с мягкой подкладкой для комфорта при носке.

Черный  
Артикул **0421 600 0005**





## ЧАСЫ, РЕМНИ И КОШЕЛЬКИ

**РЕМЕНЬ «INDUSTRIAL»**  
UNISEX

100% полиэстер

Будь то джинсы, рабочие или полотняные брюки – с этим ремнем любая модель будет сидеть идеально. Надежную фиксацию обеспечивает металлическая застежка с магнитом, для отделки использован логотип STIHL с годом основания компании 1926.

**Черный**  
Длина **120 см**    Ширина **4 см**  
Артикул **0421 600 0041**

**ПОРТМОНЕ «HERITAGE»**  
UNISEX

100% хлопок; аппликации: натуральная кожа

Функциональное портмоне красивой формы. Из высококачественного хлопка с отделкой натуральной кожей – идеальный аксессуар в классическом стиле «Heritage».

Размер **12 × 10 см (в закрытом виде)**  
Артикул **0420 660 0009**

**РЕМЕНЬ**  
UNISEX

100% воловьей кожа

Ремень из натуральной кожи с металлической пряжкой гарантирует безупречную посадку брюк. Эффектный исторический логотип на пряжке. Подходит к любым брюкам.

**Черный**  
Длина **120 см**    Ширина **4 см**  
Артикул **0420 660 0002**

**НОВИНКА**  
**КАРДХОЛДЕР «RFID HERITAGE»**

Полиуретан (под кожу)

Универсальный аксессуар: тонкий, удобный и эстетичный – коричневый кардхолдер для мужчин из коллекции STIHL Heritage. Помещается до пяти карт. Благодаря RFID-блокиратору карты не могут быть считаны без вашего ведома. В среднем отделении также можно хранить наличные.

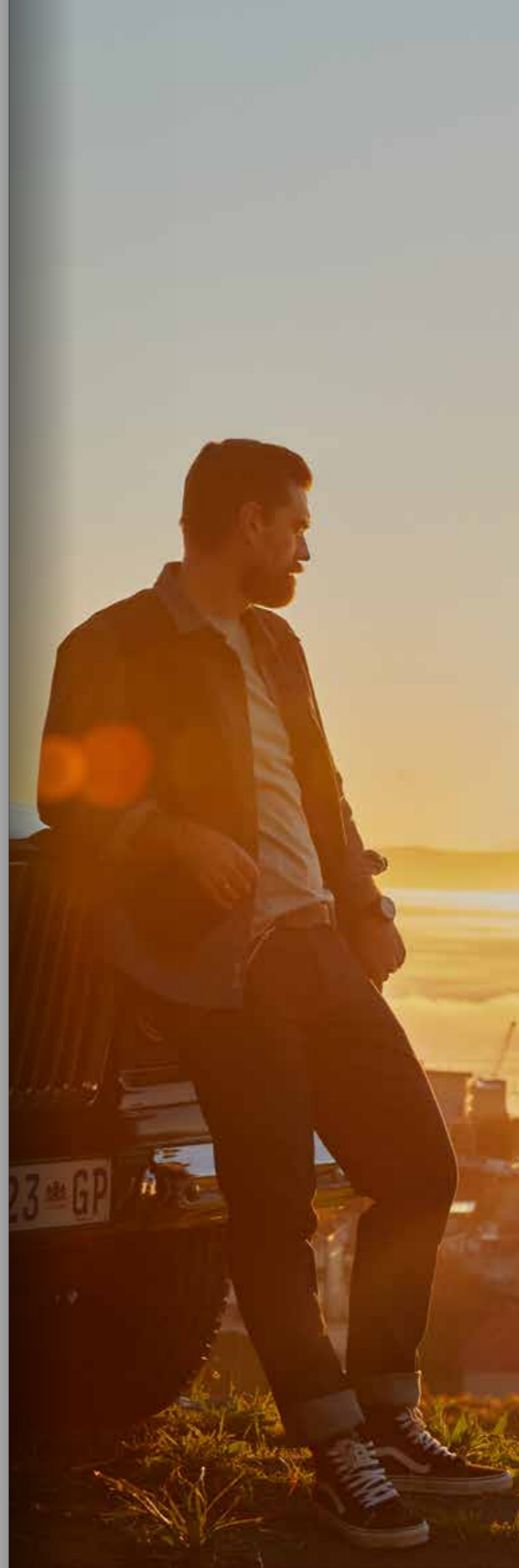
Размер **12,5 × 10 см**  
Артикул **0421 600 0109**

**НАРУЧНЫЕ ЧАСЫ «STIHL»**

Традиционные наручные часы «STIHL» фирмы Jacques Lemans выполнены в классическом дизайне. Массивный корпус из нержавеющей стали имеет диаметр 40 мм, черный циферблат с мелкими делениями и датой на уровне трех часов выглядит лаконично, но при этом эффектно. Модель с кварцевым механизмом и закаленным стеклом Crystex имеет привинченное дно корпуса и сохраняет герметичность до 10 ATM. Массивный браслет из нержавеющей стали превосходно дополняет дизайн. Эти часы отлично подходят для повседневного ношения.

Артикул **0421 600 0000****НАСТЕННЫЕ ЧАСЫ**

Дизайн соответствует точности! Настенные часы в классическом стиле изготовлены фирмой Jacques Lemans. Лаконичный дизайн с серебристыми стрелками и делениями часов на черном циферблате фокусирует внимание на самом главном: на времени. Логотипы STIHL и Jacques Lemans идеально дополняют отделку.

Артикул **0464 401 0020**



## ДЛЯ ДОМА И САДА

ИСТОРИЧЕСКИЕ  
МОДЕЛИ БЕНЗОПИЛ

Эти коллекционные экземпляры растопят сердце любого фаната. Литые модели из цинкового сплава производства Schuco, окрашенные в фирменные цвета и выполненные в масштабе 1:12, приглашают коллекционеров в воображаемое путешествие в ранние годы марки STIHL.

## Тип А



Артикул 0464 035 0200

## Тип BL



Артикул 0464 035 0210

## Тип BLK



Артикул 0464 035 0220

## Тип BVÜ



Артикул 0464 035 0230

## Тип CONTRA



Артикул 0464 035 0240

## МОДЕЛЬ «CONTRA 1:5» В ОТНОШЕНИИ К МОДЕЛИ ТИПА «CONTRA 1:12»

НОВИНКА  
МОДЕЛЬ «CONTRA 1:5»

Этот коллекционный экземпляр не оставит равнодушным ни одного фаната! Литая модель из цинка: STIHL CONTRA 1959 года, окрашенная в оригинальный цвет, в масштабе 1:5.

Артикул 0421 600 0079



## МОДЕЛЬ «MS 500i»

Экземпляр для настоящих коллекционеров производства Schuco! Модель инновационной бензопилы STIHL MS 500i в масштабе 1:10, выполнена из цинкового сплава с полимерными деталями, окрашена в фирменные цвета.

Артикул 0420 960 0001



## МОДЕЛЬ «MS 881»

Экземпляр для настоящих коллекционеров производства Schuco! Модель самой мощной бензопилы STIHL MS 881 в масштабе 1:10 выполнена из цинкового сплава с полимерными деталями, окрашена в фирменные цвета.

Артикул 0420 960 0017



## МОДЕЛЬ АВТОБУСА «VW T1»

Модель VW T1 1955 года выпуска с большим количеством деталей порадует любого коллекционера. Литой «Фольксваген Bulli» из цинкового сплава раскрашен в историческом дизайне STIHL. Легендарный автобус VW производства Schuco в масштабе 1:43 помещен на полимерную подставку и накрыт прозрачным куполом.

Артикул 0464 935 0100

НОВИНКА  
ПРИБОР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ВЛАЖНОСТИ  
ДРЕВЕСИНЫ

Полимер, на батарейках

Нет лучше инструмента для профессионала, чем измеритель влажности древесины STIHL. Прибор работает от батареек, оснащен дисплеем с подсветкой, может измерять влажность не только дров или лесоматериалов, но также гипса или цемента. Прибор также может измерять температуру окружающей среды. Этот прибор имеет непревзойденный инновационный дизайн с прорезиненными ручками и выдвижными датчиками, а новая технология чипов гарантирует удобство и техническое совершенство.

Оранжевый/серый  
Артикул 0421 600 0080



## СВЕТОДИОДНЫЙ ФОНАРИК

Черный светодиодный фонарик мощностью 3 Вт с прочным корпусом из анодированного алюминия с гравировкой STIHL. Удобная кнопка для включения и выключения на торце корпуса. В комплекте с тремя батарейками AAA и темляком.

Артикул 0420 360 0009

НОВИНКА  
НАЛОБНЫЙ ФОНАРЬ STIHL  
С ДЕРЖАТЕЛЕМ ДЛЯ КАСКИ

Технические характеристики: 800 Лм, IP54 (защита от брызг воды), 10 Вт, емкость 2200 мА·ч. Режимы освещения: LED (яркий — средний — слабый свет), COB (яркий — слабый красный свет, красная сигнальная лампа, стробоскоп и режим SOS), датчик движения (включение-выключение движением руки). Материал: ASB, алюминий

Практичное устройство для использования во время пробежки, катания на велосипеде или работы в лесу в темное время суток. Налобный фонарь STIHL с регулируемым резиновым креплением для идеальной посадки на голове, каске для работы в лесу, строительной или спортивной каске. Дополнительный адаптер обеспечивает надежную фиксацию, например, на спортивных шлемах без резинового крепления. Легко заряжать через USB или с помощью прилагаемого адаптера для аккумулятора. Фонарь имеет различные режимы освещения, оснащен защитой от брызг воды IP54, имеет яркость 800 Лм, мощность 10 Вт и емкость 2200 мА·ч.

Черный/серый/оранжевый  
Артикул 0421 600 0069

НОВИНКА  
СВЕТОДИОДНЫЙ ФОНАРИК

Прочный светодиодный фонарик мощностью 3 Вт из черного анодированного алюминия. Спереди и на крышке аккумуляторного отсека контрастные вставки оранжевого цвета. На корпусе выгравирован логотип STIHL. Практичная кнопка для переключения между тремя режимами освещения на задней части корпуса: 100%/50%/мигание. Фокусируемый световой конус. В комплекте с тремя батарейками AAA и темляком.

Артикул 0421 600 0097





### НОВИНКА ТЕРМОС «CIRCLE»

Нержавеющая сталь

На этом термосе от STIHL красуется надпись «LEGENDARY PERFORMANCE» и это не преувеличение! Термос с двойными стенками вмещает 500 мл, изготовлен из нержавеющей стали и выполнен в лаконичном современном дизайне.

Объем **500 мл**  
Артикул **0421 600 0096**



### ФЛЯЖКА

Нержавеющая сталь, бамбук

У жажды нет шансов! С нашей одностенной фляжкой из стали с гравировкой и бамбуковой крышкой вы не пропадете в любой поездке.

Объем **750 мл**  
Артикул **0420 660 0010**



### ТЕРМОС

Сталь

Холодное или горячее? Наш термос подходит для обоих случаев. Стильный термос из стали с двойными стенками и вакуумной крышкой сохраняет тепло теплым, а холодное холодным. Практичный и стильный, с кружкой для питья.

Объем **500 мл**  
Артикул **0464 251 0010**



### БОКАЛЫ ДЛЯ НЕФИЛЬТРОВАННОГО ПИВА, 2 ШТ.

Бокалы для нефилтрованного пива классической вытянутой формы, логотип STIHL на дне, гравировка в виде бензопилы, пригодны для мытья в посудомоечной машине, в двойной упаковке.

Объем **по 500 мл**  
Артикул **0421 600 0031**



### БОКАЛЫ ДЛЯ ПИВА, 2 ШТ.

Бокалы классической вытянутой формы подойдут для пива любого сорта. Массивное основание придает бокалам устойчивость, стекло с вертикальной гравировкой STIHL можно мыть в посудомоечной машине.

Объем **по 300 мл**  
Артикул **0464 767 0010**



### ОТКРЫВАЛКА ДЛЯ БУТЫЛОК «АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНОЕ УСТРОЙСТВО»

Вещь из ассортимента STIHL для ящика кухонного стола. Компактная и надежная открывалка для бутылок в форме абразивно-отрезного устройства из матированного металла.

Размер **прим. 90 x 50 x 2 мм**  
Артикул **0420 960 0012**



КОЛИЧЕСТВО  
ОГРАНИЧЕНО!

### НОВИНКА ПОХОДНЫЙ НАБОР СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ

Походный набор столовых приборов из стали с ручками из оранжевого стеклопластика пригодится в любом путешествии. Нож и вилка со встроенной открывалкой для бутылок складываются для удобства транспортировки.

Оранжевый  
Лезвие **8 см**  
Артикул **0421 600 0146**



КОЛИЧЕСТВО  
ОГРАНИЧЕНО!

### НОВИНКА ПЕРОЧИННЫЙ НОЖ

Перочинный нож из высококачественной стали — незаменимая вещь для отдыха на природе. Корпус складного ножа с фиксирующимся лезвием изготовлен из матированной стали и слоистого стеклопластика, рассчитан на высокие нагрузки и идеально подходит для загородных поездок.

Оранжевый  
Лезвие **8 см**  
Артикул **0421 600 0108**



### ЗАЖИГАЛКА ZIPPO

Зажигай! Культовая зажигалка с историческим логотипом STIHL станет отличным подарком себе и близким! Фирменное качество Zippo делает ее не только стильным аксессуаром, но и полезным приобретением для жизни.

Артикул **0420 660 0001**



### НОВИНКА НАСТЕННАЯ ОТКРЫВАЛКА ДЛЯ БУТЫЛОК «CONTRA»

Материал: чугун, цинковый сплав (эмблема)

Ни одна мастерская не обойдется без высококачественной настенной открывалки для бутылок в стиле легендарной STIHL CONTRA! Чугунная открывалка для бутылок также украшена качественной эмблемой STIHL. Открывайте бутылки элегантно, и ничто не сможет помешать Вам отдохнуть после работы.

Артикул **0421 600 0081**



### НОВИНКА ПРОБКА ДЛЯ ВИНА «ПУСКОВАЯ РУКОЯТКА»

Материал: нержавеющая сталь, силикон, ПВХ

Гости ушли, а вино осталось? Пробка для вина STIHL в форме пусковой рукоятки решит эту проблему — вино надолго останется свежим после приятного вечера. Эта оригинальная пробка для вина изготовлена из нержавеющей стали с силиконовыми уплотнительными кольцами и Т-образной рукояткой из ПВХ.

Артикул **0421 600 0100**





### БРЕЛОК «БЕНЗОПИЛА» С ИМИТАЦИЕЙ ЗВУКА

Только с бензопилой! Любимый инструмент всегда будет с вами благодаря брелку для ключей в виде бензопилы с реалистичными звуковыми эффектами. Цепочка и кольцо брелка для ключей STIHL изготовлены из стали с глянцевым никелевым покрытием. Батарейки в комплекте.

Артикул **0420 960 0003**



### БРЕЛОК ДЛЯ КЛЮЧЕЙ «ЛЕСОРУБ»

Специальный брелок для ключей в форме фигурки лесоруба. Милые детали: шлем, наушники и бензопила – заставят влюбиться в него любого поклонника марки STIHL!

Артикул **0420 960 0002**



### БРЕЛОК ДЛЯ КЛЮЧЕЙ «КАСКА»

Брелок для ключей в форме каски выглядит очень эффектно. Миниатюрная каска выполнена из прочного акрила, цепочка и кольцо – из стали с глянцевым цинковым покрытием. Яркий брелок в виде защитной каски – выбор настоящего фаната!

Артикул **0464 118 0020**



### БРЕЛОК ДЛЯ КЛЮЧЕЙ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ



Шлифованный с обеих сторон, толщина 0,45 см, длина около 6,5 см, из грушевого дерева.

Артикул **0421 600 0028**



### БРЕЛОК ДЛЯ КЛЮЧЕЙ «БЕНЗОПИЛА ИЗ МЕТАЛЛА»

Соединяет все, что должно быть вместе! Высококачественный брелок для ключей в форме бензопилы из металла имеет общую длину 9,5 см включая кольцо.

Артикул **0420 960 0008**



### ЧЕХОЛ ДЛЯ КЛЮЧЕЙ

Чехол для ключей из ПВХ в форме бензопилы STIHL, фирменных цветов STIHL – оранжевого и серого, толщина ок. 1 см.

Артикул **0421 600 0029**



### НОВИНКА КЛЮЧНИЦА «БЕНЗОПИЛА» НА МАГНИТАХ

Ключница: МДФ с передней панелью из HPL-пластика, со встроенными магнитами  
Подвес: металл с черным гальваническим покрытием, нейлон

Не тратьте время на поиск ключей! С ключницей STIHL в форме бензопилы ключи всегда будет легко найти. Ключница выполнена из дерева в виде модели MS500i. Встроенный в корпус магнит гарантирует, что ключи и другие легкие металлические предметы не упадут. Вместе с ключницей вы также получите четыре металлических брелка в виде пусковой рукоятки бензопилы.

Артикул **0421 600 0090**



### НОВИНКА БРЕЛОК-ОТКРЫВАЛКА ДЛЯ БУТЫЛОК

Материал: цинковый сплав с матовым никелевым покрытием  
Длина: 9 см. Ширина захвата: 4–5 мм. С застёжкой-карабином

Под рукой не оказалось открывалки для бутылок, когда она очень нужна? С брелком-открывалкой STIHL в виде модели MS 500i эта проблема окажется в прошлом. Может вместить любую связку ключей благодаря застёжке-карабину. Не только практично, но и красиво: маленькая бензопила изготовлена из цинкового сплава с матовым никелевым покрытием.

Артикул **0421 600 0070**





### ДЕРЕВЯННЫЙ POWERBANK

Powerbank из древесины грецкого ореха с алюминиевой задней панелью позволяет с легкостью заряжать смартфоны, камеры и другие устройства. Powerbank с литий-ионным аккумулятором и разъемом USB поместится в кармане брюк и станет надежным источником энергии в пути.

Размер **9 x 9 см**  
 Артикул **0420 260 0003**



### USB-НАКОПИТЕЛЬ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ, 16 ГБ

Благодаря этому накопителю с интерфейсом USB-3.0 все важные данные всегда будут под рукой. Накопитель из натуральной древесины грецкого ореха с откидной крышкой имеет объем памяти 16 ГБ. Серебристая откидная крышка с логотипом STIHL защищает разъем устройства от загрязнения.

Артикул **0420 360 0007**



### КРУЖКА

Материал: фарфор

Кофе, чай, капучино или горячий шоколад? Пригодная для мытья в посудомоечной машине кружка STIHL из высококачественного фарфора имеет идеальный размер и подходит для любых напитков. Необходимая вещь во время завтрака или перерыва!

Артикул **0464 257 0000**



### ИНДУКЦИОННОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

Требуется беспроводная зарядка? Индукционное зарядное устройство с зарядным током 2 А справится с этой задачей легко и быстро. Изысканный дизайн: большая гравировка на корпусе из древесины. Совет: проверьте, пожалуйста, подходит ли ваше устройство для индукционной зарядки! Материал: сертифицированная FSC древесина грецкого ореха.

Артикул **0420 960 0011**



### USB-НАКОПИТЕЛЬ «БЕНЗОПИЛА», 8 ГБ

Для всех, кто не желает расставаться с бензопилой даже дома. Накопитель в форме бензопилы имеет интерфейс USB-3.0 и объем памяти 8 ГБ. Съёмный кожух цепи защищает USB-разъем от загрязнения.

Артикул **0420 360 0008**



### НОВИНКА КОФЕЙНЫЕ ЧАШКИ 2 ШТ.

Материал: фарфор

Начните свой день бодро с чашкой для эспрессо STIHL с ручкой в виде пусковой рукоятки! Лаконичные черно-белые фарфоровые чашки поставляются в наборе из 2 штук. Спереди изображена бензопила, а с внутренней стороны — логотип STIHL. Можно мыть в посудомоечной машине.

Артикул **0421 600 0078**



### НОВИНКА КРУЖКА «ПУСКОВАЯ РУКОЯТКА»

Материал: фарфор

С кружкой STIHL с удобной ручкой каждое утро будет бодрее! Кружка фирменного оранжевого цвета STIHL. Белая надпись «LEGENDARY PERFORMANCE» и логотип STIHL дополняют общую композицию кружки. Можно мыть в посудомоечной машине.

Артикул **0421 600 0073**



### ЭМАЛИРОВАННАЯ КРУЖКА

Материал: металл, эмалированное покрытие

Не только исторический логотип STIHL делает эту кружку коллекционной: белая эмалированная кофейная кружка с черным кантом давно стала настоящей классикой. Пол-литровый объем делает ее незаменимым выбором для продолжительного привала на природе.

Артикул **0464 257 0020**







### ЗОНТ-ТРОСТЬ С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ

Натяжка: 100% полиэстер

Высококачественный и прочный зонт-автомат с ручкой из сертифицированной FSC древесины. Со спицами и стержнем из стекловолокна. Выглядит как обычный зонт? Как бы не так! Наряду с двумя сегментами с эмблемой STIHL наш зонт имеет еще два сегмента с деталями по технологии сырого оттиска. Это значит, что еще два логотипа STIHL проявятся, как только зонт станет влажным. Скорее бы дождь!

Размер **Ø прим. 113 см**  
 Артикул **0420 960 0009**



### ЗОНТ-ТРОСТЬ С БАМБУКОВОЙ РУЧКОЙ

Натяжка: 100% полиэстер-эпонж (полученный в результате вторичной переработки)

Зонт-трость с элементами из бамбука. Небольшой светоотражающий принт в виде бензопилы STIHL серебристого цвета на каждом втором сегменте, удобное автоматическое открывание, высококачественная ветрозащитная система и функциональные детали из стекловолокна для максимальной гибкости конструкции при сильных порывах ветра.

Размер **Ø прим. 112 см**  
 Артикул **0420 960 0014**



### СКЛАДНОЙ ЗОНТ С БАМБУКОВОЙ РУЧКОЙ

Натяжка: 100% полиэстер-эпонж

«Мал, да удал» – так можно охарактеризовать этот аксессуар. Компактный складной зонт с бамбуковой ручкой и металлическими наконечниками открывается и закрывается автоматически. Натяжка изготовлена из 100% полиэстер-эпонжа (полученного в результате вторичной переработки полимерных материалов по стандарту STANDARD 100 by OEKO-TEX®). Небольшой светоотражающий принт в виде бензопилы STIHL серебристого цвета на каждом втором сегменте.

Размер **Ø прим. 98 см**  
 Артикул **0420 960 0015**



### ФИГУРКА ГНОМА

Эта фигурка гнома с бензопилой STIHL впишется в дизайн любого сада! Садовый гном высотой около 20 см в рабочих брюках, клетчатой рубашке, с подтяжками, обязательным колпаком с кисточкой и множеством других симпатичных деталей поднимет настроение и украсит любой цветник.

Артикул **0420 360 0010**



### ЗАЩИТНЫЕ МАСКИ ДЛЯ ЛИЦА, 2 ШТ.

100% полиэстер

Две защитные маски, оранжевая с надписью «STIHL LEGENDARY PERFORMANCE», серая с небольшим принтом в виде бензопилы. Двухслойный джерси плотной вязки с антибактериальной обработкой, можно стирать при 60 °С, не подходит для сушильной машины. Надевается на уши, тесемки эластичные, эргономичная форма, скоба для фиксации на носу из высококачественной стали, очень комфортная маска из мягкого, прилегающего материала.

Артикул **0421 600 0004**



### УТЕНОК ДЛЯ ВАННЫ

Эта игрушка гарантирует купание с удовольствием! Бензопила STIHL, каска и наушники – фигурка высотой 8 см полностью экипирована и, конечно, может издавать звуки, как привычная игрушка-пищалка.

Артикул **0421 600 0026**



### ФУТБОЛЬНЫЙ МЯЧ

100% искусственная кожа без ПВХ

Мяч в классическом футбольном дизайне доставит море удовольствия детям любого возраста на площадке и во дворе. Сшитый вручную мяч изготовлен из искусственной кожи без ПВХ. Бесшовная камера из бутила оснащена предохранительным клапаном, предотвращающим быстрый выход воздуха из мяча.

Размер **5**  
 Артикул **0464 936 0020**



### СИЛИКОНОВЫЕ НАКЛЕЙКИ «STIHL», 3 ШТ.

100% полиэстер

Три тканевые наклейки на силиконовой подложке, многоцветные.

Артикул **0421 600 0014**





# KIDS

## ИГРУШКИ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ



### ИГРУШЕЧНАЯ БЕНЗОПИЛА С БАТАРЕЙКАМИ



После обновления мы предлагаем «Базовую пилу для детей» с батарейками в стиле инновационной модели STIHL MS 500i. В ней предусмотрено множество функций, имеющих на настоящей пиле, начиная от подвижной сменной цепи до светодиодного индикатора и шины в новом дизайне. Деталь, которая порадует родителей: чтобы бензопила не действовала на нервы, звук можно настроить на приемлемый уровень при помощи регулятора громкости.

Артикул **0421 600 0053**



### ИГРУШЕЧНОЕ ВОЗДУХОДУВНОЕ УСТРОЙСТВО С АККУМУЛЯТОРОМ



Имея игрушечное воздуходувное устройство из полимерного материала, малыши также смогут принять участие в уборке листьев. На аккумуляторном аппарате предусмотрены три варианта регулировки длины воздуходувной трубы, которая полностью снимается. Выключатель старт/стоп, а также предохранительный выключатель и фиксатор воспроизводят элементы управления профессионального устройства. С зарядным кабелем.

Артикул **0420 460 0016**



### НОВИНКА ИГРУШЕЧНАЯ МОЙКА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С АККУМУЛЯТОРОМ



Мама и папа взяли мойку высокого давления? Детишки помогут с уборкой! Теперь у них есть собственная игрушечная мойка высокого давления! Особую радость доставляет функция распыления. Аккумулятора при полной зарядке хватает на два часа игры, а резервуара для воды достаточно для распыления в течение четырех-пяти минут.

Артикул **0421 600 0145**



### ИГРУШЕЧНАЯ МОТОКОСА С АККУМУЛЯТОРОМ



Игрушечная мотокоса из полимерного материала понравится всем детям, которые любят играть на свежем воздухе. Аккумуляторный аппарат регулируется по высоте, положение ручки также можно менять. Игрушечный нож после включения имеет яркую подсветку. Эта модель может стать любимой игрушкой на многие годы. С зарядным кабелем.

Артикул **0420 460 0015**



### ПИРАМИДА ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ КУБИКОВ

Спокойствие и уверенность в движениях – обязательные качества для строительства классической пирамиды в «редакции» STIHL. Пирамида из сертифицированной FSC древесины – одна из самых любимых детьми и взрослыми игр на ловкость. Все 54 элемента, а также ящик для хранения имеют выгравированный лазером логотип STIHL.

Артикул **0464 959 0010**



### НАБОР ШЕВРОНОВ

100% полиэстер

Обязательный аксессуар для маленьких любителей приключений! С помощью набора нашивных шевронов можно придать индивидуальный облик любому предмету детской одежды. Набор состоит из трех вязаных шевронов с классическими мотивами. «FUTURE LUMBERJACK», «ADVENTURE CAMP» или «CRAZY BEAVER» – на любой вкус.

Артикул **0420 460 0009**



### ДЕРЕВЯННЫЙ 3D-КОНСТРУКТОР

Сделайте бензопилу своими руками! 3D-конструктор состоит из четырех деревянных элементов размером 21 × 34 × 0,3 см, древесина сертифицирована FSC.

Артикул **0420 460 0011**



# STIHL TIMBERSPORTS®

Серия STIHL TIMBERSPORTS® – это товары, посвященные соревнованиям по спортивной валке леса в королевском классе. В нашем ассортименте много одежды и аксессуаров для фанатов, желающих продемонстрировать свою страсть к этому необычному виду спорта в повседневной жизни.



## ОДЕЖДА



### НОВИНКА СВИТШОТ «SMALL AXE» МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% хлопок

Для фанатов TIMBERSPORTS®! Темно-серый мужской свитшот в стиле TIMBERSPORTS® подойдет всем, кто хочет продемонстрировать свое увлечение спортивной валкой леса и в повседневной жизни. 3D-принт в виде фирменных перекрещенных топоров оранжевого цвета поверх шва на груди.

Темно-серый  
Размер S-XXXL  
Артикул 0421 300 57..



### КАК ПРАВИЛЬНО ЗАКАЗАТЬ:

1. Выберите предмет одежды.
2. В конце артикула вместо .. укажите номер, соответствующий вашему размеру. Для этого используйте, пожалуйста, следующие двузначные числа:  
Мужские: S = 48/M = 52/L = 56/XL = 60/XXL = 64  
Женские: XS = ..34/S = ..38/M = ..42/L = ..46/XL = ..50  
Unisex: XS = ..44/S = ..48/M = ..52/L = ..56/XL = ..60/  
XXL = ..64/XXXL = ..68



### СВИТШОТ «AXE WOOD» МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% хлопок

Если на трибуне будет прохладно, накиньте свитшот «АХЕ». На груди расположен крупный принт в виде перекрещенных топоров с имитацией дерева, а на спине – шеврон «STIHL TIMBERSPORTS®». Эта вещь – must-have для каждого фаната STIHL.

Черный  
Размер S-XXL  
Артикул 0420 500 24..



### ВЕТРОВКА МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% полиэстер

Эта ветровка идеально подходит для любой погоды. Отделку завершают кнопки с эмблемой топора и скрещенные топоры белого цвета на груди. Куртка имеет два боковых кармана и шнурок по низу.

Черный  
Размер S-XXL  
Артикул 0420 510 03..







### ХУДИ «SMALL AXE» МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

80% хлопок, 20% полиэстер

Уютный свитшот с капюшоном, шнурком и высококачественными металлическими кольцами. Детали в стиле «STIHL TIMBERSPORTS®»: эмблема с логотипом на рукаве и принт на изнаночной стороне, на груди скрещенные топоры в виде яркого оранжевого принта на черном фоне. Оранжевая тесьма с изнаночной стороны по окружности капюшона.

**Черный**  
Размер S-XXL  
Артикул 0420 520 12..



### ЛОНГСЛИВ ЖЕНСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

52% полиамид, 42% полиэстер, 6% эластан

Бесшовная, плотно прилегающая модель – серый женский лонгслив идеального кроя. Логотип «STIHL TIMBERSPORTS®» на спине и рисунок в виде топоров на груди формируют индивидуальный образ. Превосходный вариант для занятий спортом!

**Серый**  
Размер XS-XL  
Артикул 0420 500 14..



### ЛОНГСЛИВ МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

62% полиамид, 38% полиэстер

Бесшовная, плотно прилегающая функциональная футболка с логотипом «STIHL TIMBERSPORTS®» на спине и вышитыми топорами выше груди – идеальная базовая модель, которая должна быть в каждом гардеробе!

**Серый**  
Размер S-XXL  
Артикул 0420 500 13..



### ХУДИ «TIMBERSPORTS®» UNISEX

100% хлопок

Черный цвет прекрасен: создатели черного худи полностью согласны с этим. За исключением оранжевой тесьмы на изнанке сзади и яркого логотипа «STIHL TIMBERSPORTS®» на груди худи из чистого хлопка полностью выдержано в актуальном цвете.

**Черный**  
Размер XS-XXL  
Артикул 0464 028 02..





**KIDS**

### ФУТБОЛКА «LOGO CHEST» UNISEX И ДЕТСКАЯ МОДЕЛЬ

100% хлопок

Лесорубы и фанаты, внимание! Для всех, кто хочет заявить о своей приверженности STIHL TIMBERSPORTS®, предлагается отличная черная футболка с принтом в виде логотипа оранжевого и белого цветов STIHL. К тому же она исключительно комфортная, что немаловажно. Ведь даже самые суровые фанаты с удовольствием носят уютные вещи.

Черный Размер Артикул	XS-XXL 134-140 0421 300 10..	Черный <b>KIDS</b>	
		Размер	Артикул
		98-104	0421 300 2604
		110-116	0421 300 2616
		122-128	0421 300 2628
		134-140	0421 300 2640
		146-152	0421 300 2652



### НОВИНКА ФУТБОЛКА «AXE OVERSIZED» МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% хлопок

Черная футболка оверсайз в стиле TIMBERSPORTS® для любителей спортивной валки леса! С круглым вырезом и приспущенной линией плеч. На груди – логотип TIMBERSPORTS®. Сзади – два больших скрещенных топора светоотражающего черного цвета.

Черный	Размер	Артикул
	S-XXXL	0421 300 47..



### ФУТБОЛКА-ПОЛО «SMALL AXE» МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% хлопок

Классика свободного кроя – футболка-поло из высококачественного хлопкового пике с воротником в рубчик. Слегка рельефный принт в виде топоров на груди.

Черный	Размер	Артикул
	S-XXL	0420 500 31..



### ФУТБОЛКА «SCRATCHED AXE» UNISEX

100% хлопок

Спереди – сдержанный стиль, сзади – яркое выражение предпочтений! На спине классической черной футболки Unisex эффектно смотрятся два скрещенных топора на фоне фирменного оранжевого цвета STIHL.

Черный	Размер	Артикул
	XS-XXL	0421 300 11..



### ФУТБОЛКА UNISEX

100% хлопок

Футболка с надписью «STIHL TIMBERSPORTS®» должна быть в гардеробе каждого фаната соревнований по спортивной валке леса. Эффектная футболка свободного кроя из чистого хлопка с круглым вырезом с отделкой в мелкий рубчик очень удобна в носке.

Оранжевый	Размер	Артикул	Черный	Размер	Артикул
	XS-XXL	0420 500 00..		XS-XXL	0420 500 01..





### ТОЛСТОВКА «KISS MY AXE» МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% хлопок

Толстовка на любой случай. Куртка с капюшоном – универсальный спутник в любой ситуации. Аппликация «STIHL TIMBERSPORTS®» на груди и контрастная оранжевая отделка придают изюминку этому предмету гардероба.

Серый  
Размер S-XXL  
Артикул 0420 510 02..



### ФУТБОЛКА «AXE WOOD» МУЖСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% хлопок

Футболка с круглой горловиной «AXE» пригодится в любом гардеробе. На груди расположен крупный принт в виде перекрещенных топоров с имитацией дерева. На спине размещена аппликация «STIHL TIMBERSPORTS®», чтобы вас заметили с любого конца трибуны.

Черный  
Размер S-XXL  
Артикул 0420 500 23..



### ЛОНГСЛИВ «GRADIENT» ЖЕНСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

95% полиэстер, 5% эластан

Для спортивного начала дня. Дышащий лонгслив со стильным оранжево-серым градиентом идеально подойдет для занятий спортом. В верхней части украшен повторяющимся узором из перекрещенных топоров.

Серый/оранжевый  
Размер XS-XL  
Артикул 0420 500 28..



### ФУТБОЛКА «HOT SAW» ЖЕНСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

100% хлопок

Футболка с круглой горловиной просто притягивает взгляды благодаря блестящему принту «HOT SAW» на груди. Полу-круглый низ и свободные рукава делают ее той вещью, которая обязательно должна быть в каждом женском гардеробе.

Серый меланж  
Размер XS-XL  
Артикул 0420 500 16..

## АКСЕССУАРЫ



### КЕПКА «AXE» UNISEX

100% хлопок

Стильный монохромный дизайн: черная 5-клинная бейсболка с отделочным швом и черным принтом в виде перекрещенных топоров на лицевой стороне. Застежка-карабин с эмблемой STIHL TIMBERSPORTS® позволяет отрегулировать размер изделия.

Черный  
Размер Универсальный  
Артикул 0420 540 0013



### БЕЙСБОЛКА С СЕТКОЙ «AXE» UNISEX

100% хлопок; сетка: 100% полиэстер

В передней части черной кепки с сеткой помещено изображение перекрещенных топоров в виде напечатанного 3D-логотипа в оранжевом цвете. Сетчатая задняя часть обеспечивает оптимальную циркуляцию воздуха. Размер регулируется застежкой-карабином с логотипом «STIHL TIMBERSPORTS®».

Черный  
Размер Универсальный  
Артикул 0420 540 0018



### БЕЙСБОЛКА С СЕТКОЙ «KISS MY AXE» UNISEX

100% полиэстер

На природу из городских джунглей: классическую бейсболку с сеткой можно встретить повсюду. Контрастный черно-белый дизайн привлекает внимание к логотипу «KISS MY AXE» спереди. Размер регулируется застежкой-карабином.

Черный/белый  
Размер Универсальный  
Артикул 0464 021 0050



### БЕЙСБОЛКА «TIMBERSPORTS®» UNISEX

100% хлопок

Черная бейсболка STIHL TIMBERSPORTS® с большим вышитым логотипом «STIHL TIMBERSPORTS®». Простая, но очень выразительная модель – обязательный аксессуар на любых соревнованиях!

Черный  
Размер Универсальный  
Артикул 0464 021 0084



### КЕПКА «CHOP» UNISEX

100% полиэстер

Наша черная кепка пригодится не только на соревнованиях. Ее сдержанный дизайн подойдет к любому образу. Переднюю панель украшает белая надпись «SHUT UP AND CHOP». Размер кепки регулируется с помощью застежки-карабина.

Черный  
Размер Универсальный  
Артикул 0420 540 0002



### ШАПКА-БИНИ «KISS MY AXE» UNISEX

100% полиакрил

Классная шапка-бини со смыслом! Тканевая эмблема «KISS MY AXE» на отвороте неброской шапки из полиакрила тонкой вязки отражает предпочтения владельца.

Черный  
Размер Универсальный  
Артикул 0421 600 0008





### НОВИНКА СПОРТИВНАЯ СУМКА «TIMBERSPORTS®»

Материал верха: полиэстер/полиуретан  
Подкладка: полиэстер

Для настоящих спортсменов: спортивная сумка TIMBERSPORTS® в фирменных черном, белом и оранжевом цветах. В этой сумке размером 65 × 33 × 30 см оптимально помещаются одежда, полотенца и спортивная обувь. Идеально подходит для спортсменов, а также для перевозки достаточного количества инвентаря — и все это в приковывающем взгляды дизайне TIMBERSPORTS®.

Черный/белый/оранжевый

Размер прим. 65 x 33 x 30 см (прим. 50 л)  
Артикул 0421 600 0105



### НОВИНКА РЮКЗАК-ХОЛОДИЛЬНИК «TIMBERSPORTS®»

Брезент, утеплитель 5 мм  
Слой пены для длительного охлаждения, алюминиевое покрытие с внутренней стороны

Хотите устроить летний пикник без хлопот? В рюкзаке-холодильнике TIMBERSPORTS® еда и напитки остаются прохладными и освежающими даже в жару. Рюкзак выполнен в спортивном дизайне. С фирменной эмблемой TIMBERSPORTS® с топорами и застежкой-молнией в виде пусковой рукоятки STIHL. Выполнен из водоотталкивающих материалов. Легко стирать и очищать.

Черный/белый/оранжевый

Размер прим. 45 x 30 x 15 см  
Артикул 0421 600 0082



### СПОРТИВНАЯ СУМКА

Материал верха: полиэстер  
Подкладка: полиэстер

Все свое ношу с собой! На тренировке, на соревнованиях или на учебе: спортивная сумка STIHL TIMBERSPORTS® вмещает все необходимое. Благодаря большому основному отделению, застегивающимся внутренним отделениям и дополнительному отделению для обуви эта спортивная сумка позволит держать вещи в полном порядке.

Черный

Размер 60 x 30 x 30 см (прим. 54 л)  
Артикул 0420 560 0000



### СПОРТИВНАЯ СУМКА «СОМПАСТ»

Материал верха: полиэстер/полиуретан  
Подкладка: полиэстер

В этой сумке достаточно места для всех спортивных мелочей. Сумку можно носить в руках за короткую ручку или повесить на плечо с помощью регулируемого ремня. Дизайн дополняет стильная эмблема «STIHL TIMBERSPORTS®».

Черный

Размер 50 x 23 x 20 см  
Артикул 0420 560 0006



### НОВИНКА ТЕРМОКРУЖКА

Нержавеющая сталь, полимер

Черная термокружка с принтом в виде топоров и логотипом STIHL TIMBERSPORTS®. Кружка высокого качества изготовлена из прочной нержавеющей стали, долго сохраняет кофе горячим. Практичная крышка исключает непреднамеренное проливание напитка. Отверстие для питья можно закрыть заслонкой.

Черный

Артикул 0421 600 0068



### НОВИНКА КРУЖКА «TIMBERSPORTS® АХЕ»

Фарфор

Утро любителей соревнований по спортивной валке леса может начинаться только так: с черной матовой кружки TIMBERSPORTS®! С качественной гравировкой знаменитых перекрещенных топоров TIMBERSPORTS®.

Черный/белый

Артикул 0421 600 0072



### ТЕРМОКРУЖКА

Фарфор

Кружка для кофе из фарфора в дизайне STIHL TIMBERSPORTS® не только красивая, но и практичная: в кружке объемом 300 мл, с крышкой и изолирующим кольцом из силикона ваши любимые напитки долго останутся горячими.

Черный

Артикул 0464 283 0000





## РЕМЕНЬ

100% хлопок

Идеальная посадка – идеальный образ: этот ремень отвечает не только за безупречную посадку джинсов или брюк, но и привлекает внимание крупной металлической пряжкой с фрезерованным изображением в виде скрещенных топоров. Ремень легко укорачивается, а надежный металлический наконечник защищает свободный край ремня от износа.

**Черный**  
Размер **120 см**  
Артикул **0464 081 0030**



## НАРУЧНЫЕ ЧАСЫ

Наручные часы с дизайном STIHL TIMBERSPORTS® будут незаменимы на любых мероприятиях на открытом воздухе. Корпус из массивной стали, нейлоновый ремешок и стекло повышенной прочности обеспечивают этим спортивным часам максимальную надежность. Лаконичный дизайн делает их похожими на классическую мужскую модель. Производство Jacques Lemans.

Артикул **0464 585 0040**



## НОВИНКА

### ДЕРЕВЯННЫЙ ЗАЩИТНЫЙ ЧЕХОЛ «АХЕ» ДЛЯ iPhone

Прорезиненный край; деревянная задняя панель, сертифицированная FSC; ПК+ТПУ

Деревянный чехол с прорезиненным краем защитит мобильный телефон от всех возможных повреждений. Этот чехол с говорящей надписью «KISS MY AXE» позволяет продемонстрировать, что вы – настоящий фанат TIMBERSPORTS®. Удобно держать в руке, есть чехлы для различных моделей iPhone.

Черный/коричневый			
Модель	Артикул	Модель	Артикул
6/7/8/SE 2020	0421 600 0128	12/12 Pro	0421 600 0133
6/7/8 Plus	0421 600 0129	13	0421 600 0134
11	0421 600 0130	13 Pro	0421 600 0135
11 Pro	0421 600 0131	13 mini	0421 600 0136
X/XS	0421 600 0132		



## ЗАПИСНАЯ КНИЖКА «TIMBERSPORTS®»

Для настоящих фанатов STIHL TIMBERSPORTS®, которые в обычной жизни орудуют не топором, а шариковой ручкой: записная книжка «TIMBERSPORTS®» со скрещенными топорами на обложке. Натуральный переплетный материал и сертифицированная FSC бумага, полученная в результате вторичной переработки, делают аксессуар эффектным и приятным на ощупь. Записная книжка имеет формат 165 × 220 мм и изготовлена в Германии. Для более удобной ориентации во время письма внутренние страницы имеют точечную разметку и украшены небольшим рисунком в виде скрещенных топоров. В записной книжке имеются также две летны-закладки.

**Черный**  
Размер **165 × 220 мм**  
Артикул **0421 600 0055**





# ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДЕТАЛЯХ

## АККУМУЛЯТОРНАЯ ТЕХНИКА

### Аккумуляторные системы

На каждом аккумуляторном агрегате STIHL можно увидеть символ той аккумуляторной системы, к которой он принадлежит. Во всех аккумуляторах используются специально подобранные литий-ионные элементы питания. Аккумуляторы выдерживают до 2500 циклов зарядки-разрядки (на примере AP 500 S) практически без снижения энергоемкости. Точная маркировка зависит от типа и мощности аккумулятора, области применения, а также от способа его установки.

**AI III** Агрегаты AI-линии имеют встроенные литий-ионные аккумуляторы, которые заряжаются от электросети. Для дополнительного удобства уровень заряда отображается с помощью светодиодов.

**AS III SYSTEM** Агрегаты системы AS оснащены литий-ионными аккумуляторами, которые подходят ко всем агрегатам данной системы. Уровень заряда можно узнать с помощью светодиодов, просто нажав кнопку.

**AK III SYSTEM** В агрегатах системы АК используются сменные литий-ионные аккумуляторы, которые подходят ко всем агрегатам данной системы. Для дополнительного удобства уровень заряда отображается на светодиодном индикаторе.

**AP III SYSTEM** Мощные агрегаты аккумуляторной системы AP для ежедневного профессионального использования, например, для ухода за деревьями, для ландшафтных и садовых работ. Совместимые с агрегатами системы AP аккумуляторы AP и AR L обеспечивают дополнительную производительность и увеличивают время работы. Обзор аккумуляторов, рекомендуемых для агрегатов системы AP, представлен на страницах 32-33.

**Устройство быстрой зарядки аккумулятора**  
Инновационный метод сверхбыстрых зарядных устройств сокращает общее время зарядки почти на 30% по сравнению с обычными зарядными устройствами с аналогичным током зарядки. Данный метод дополнительно защищает аккумулятор от перегрузки.

### Ключ активации

Ввод в эксплуатацию агрегата со встроенным аккумулятором (агрегаты AI-линии) возможен только с помощью ключа активации. Если ключ не вставлен, агрегат обесточен.

Это сделано для обеспечения безопасности во время обслуживания, хранения и транспортировки агрегата.

### STIHL EC-мотор

**EC MOTOR** Бесщеточный электродвигатель STIHL EC отличается высокой энергоэффективностью и практически полным отсутствием износа. Специальная электронная система выступает в качестве интеллектуального центрального коммутатора, она постоянно контролирует установленный аккумулятор и подает на электродвигатель необходимые напряжение и ток. За счет этого обеспечивается оптимальная мощность, которая поддерживается постоянной в течение всего процесса разрядки аккумулятора.

### Использование в дождливую погоду

Все агрегаты AP-системы предназначены для профессионального повседневного использования даже в неблагоприятных погодных условиях. Аккумуляторные агрегаты STIHL с этим знаком могут использоваться даже во время небольшого дождя. Эффективность защиты от попадания брызг воды подтверждена строгими внутренними испытаниями. Однако следует строго соблюдать рекомендации, содержащиеся на указательных табличках на самом агрегате и в инструкции по эксплуатации.

Аккумуляторные агрегаты STIHL, отмеченные этим знаком, прошли испытания, отвечающие стандарту IPX4. Помните о том, что дождь, туман и другие виды осадков могут выпадать с различной интенсивностью, поэтому в определенных ситуациях использование агрегата станет невозможным.

Не допускайте контакта аккумуляторов с соленосодержащей и загрязненной средой. После использования аккумулятор и агрегат необходимо тщательно просушить. Зарядные устройства должны использоваться только в сухом месте.

### Использование агрегата без защиты органов слуха

Использование аккумуляторов делает эти агрегаты незаменимыми помощниками для работы в местах с нормированным уровнем шума, таких как больницы, детские сады и жилые районы. Для безопасного использования агрегата необходимо строго следовать указаниям инструкции по эксплуатации для вашей модели.

## ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ И ВЫСОТОРЕЗЫ

### БЕНЗОПИЛЫ

#### Однорычажная система управления

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

### Электрообогрев рукояток

Электрообогрев рукояток делает работу комфортной даже в русские морозы. Электрообогрев выполнен в виде специальных нагревательных пластин в рукоятках. Также он обеспечивает дополнительную безопасность, так как рукоятки остаются сухими, а значит, минимизируется риск выскальзывания агрегата. Дополнительное обслуживание не требуется.

### Электрообогрев карбюратора

Электрообогрев карбюратора препятствует обледенению при низких температурах. Электрообогрев выполнен в виде специальных нагревательных пластин, которые включаются, если карбюратор остывает. Дополнительное обслуживание не требуется.

### Эргономичная конструкция рукоятки

Обеспечивает удобную работу при любом положении пилы.

### Направляющая линия валки

Для оптимального контроля направления падения при валке деревьев на корпусе бензопилы имеется специальная выпуклая контрастная линия.

### Фильтр HD2

Воздушный фильтр HD2 из полиэтилена имеет на 70% более мелкие поры, чем у фильтров из нетканых материалов и полиамида. Такой фильтр не пропускает даже самую мелкую пыль и грязь. Кроме этого, он обладает хорошей масло- и водоотталкивающей способностью. Этот фильтр оснащен круглыми фильтрующими патронами с ребристым полиэтиленовым фильтрующим материалом и быстродействующим фиксатором, легко заменяется без использования инструмента.

### Задняя защита руки

Защищает руку, находящуюся на задней рукоятке, от бьющих веток или пильной цепи в случае ее соскакивания или разрыва.

### Компенсатор

Обеспечивает постоянство соотношения топлива и воздуха в рабочей смеси, даже когда в процессе работы загрязняется воздушный фильтр.

### Магнийный картер

Компания STIHL славится своим заводом по производству магнийных компонентов по всему миру. На профессиональных агрегатах используется магнийный картер, который позволяет не только снизить вес пилы, но и дополнительно к антивибрационной системе сократить общие вибрации.

### Ручной топливный насос

Данный насос позволяет предварительно заполнить топливом карбюратор, тем самым упрощается процесс запуска и сокращается необходимое количество рывков пускового тросика. После нескольких нажатий регулирующая камера карбюратора заполняется свежим топливом, а значит, двигатель запустится легко и быстро.

### Масляный насос с регулировкой подачи

Необходимое количество цепного масла зависит от состояния цепи, длины реза, вида древесины и техники работы. Благодаря возможности регулировки вы можете настроить дозировку масла в зависимости от условий эксплуатации.

### Устройство бокового натяжения цепи

Доступ к натяжному винту обеспечивается сбоку через крышку цепной звездочки. Это исключает контакт рук с острой цепью и кончиками зубчатого упора.

### Линия контроля за врезанием после линии валки

Для лучшего контроля за врезанием на крышку со стороны маховика нанесена дополнительная линия, идущая параллельно шине.

### Двигатель STIHL 2-MIX

Двигатель STIHL 2-MIX является одновременно мощным и экономичным. Данный двигатель отличается высоким крутящим моментом в широком диапазоне оборотов. Его конструкция позволяет дополнительно разделить свежую топливовоздушную смесь и отработанные газы, обеспечивая ее экономию до 20%, по сравнению с обычным 2-тактным двигателем STIHL аналогичной мощности. При этом объем выброса вредных веществ снижается до 70%.

### Антивибрационная система STIHL

Грамотно расположенные демпферы смягчают передачу вибраций на рукоятку от двигателя и пильной цепи. За счет этого бензопила работает тише, а нагрузка на руки оператора значительно снижается, поэтому удается дольше работать с агрегатом.

### Пусковое устройство STIHL ElastoStart

При запуске двигателей внутреннего сгорания часто возникают рывкообразные нагрузки как следствие давления сжатия. Демпфирующий элемент, встроенный в пусковую рукоятку ElastoStart, смягчает ударные нагрузки на суставы рук и обеспечивает более равномерный запуск.

### Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart

Данная система упрощает и облегчает процесс запуска за счет пружины, расположенной между катушкой пускового тросика и коленвалом, позволяя прикладывать гораздо меньше усилий для запуска агрегата по сравнению с традиционными пусковыми устройствами. Она предотвращает рывки и, как следствие, уменьшает нагрузку при запуске. Пружина передает накопленную энергию на коленвал, преобразует ее в движение и обеспечивает надежный запуск двигателя.

### Система прямого впрыска STIHL Injection

Система STIHL Injection обеспечивает очень простое управление агрегатом для пользователя. Комбинированный рычаг отсутствует, есть только кнопка для выключения. Электронная система впрыска, анализирующая данные с датчиков, гарантирует оптимальные мощность и ускорение в любой ситуации. По данным измерений в реальном времени, блок управления рассчитывает точное количество топлива и идеальный момент зажигания. Впрыск осуществляется через форсунку непосредственно в картер двигателя. Благодаря уникальному сочетанию облегченной конструкции и самой современной технологии агрегат с такой системой при компактных размерах обладает лучшим удельным весом на рынке.

### Устройство быстрого натяжения цепи STIHL

Устройство быстрого натяжения цепи STIHL позволяет легко и без использования инструмента подтягивать пильную цепь. При вращении регулировочного колесика влево натяжение пильной цепи уменьшается, а при вращении вправо — увеличивается. При затягивании крышки цепной звездочки направляющая шина фиксируется автоматически.

### STIHL M-Tronic

Электронная система управления двигателем регулирует момент зажигания и дозирование топлива в любом режиме работы с учетом внешних условий, таких как температура, высота над уровнем моря и качество топлива. Она обеспечивает оптимальную мощность двигателя, постоянную максимальную частоту вращения и отличные параметры ускорения. Благодаря M-Tronic нет необходимости в ручной регулировке карбюратора. Для запуска холодного двигателя системе STIHL M-Tronic хватает всего одного положения запуска на комбинированном рычаге. После запуска вы можете сразу дать полный газ. Требуемое количество топлива точно рассчитывается системой и подается по мере необходимости. Кроме этого, система M-Tronic запоминает настройки с момента последнего использования агрегата, поэтому при каждом новом запуске при одинаковых внешних условиях двигатель может сразу развить полную мощность.

### Функция остановки «one touch»

После отключения рычаг управления автоматически возвращается в свое рабочее положение. Благодаря этому прогретый агрегат может быть быстро повторно запущен без воздействия на комбырычаг.

### Полупрозрачный топливный бак

Через прозрачные стенки бака вы всегда сможете оценить уровень топлива, а благодаря специальному соединительному тросику крышка никогда не потеряется во время заправки.

### Система предварительной очистки воздуха

Система предварительной очистки в бензопилах STIHL позволяет частично очистить поступающий воздух и тем самым снизить нагрузку на последующие фильтрующие элементы системы. Крыльчатка маховика нагнетает поступающий к двигателю воздух, создавая вихрь, в результате чего крупные и тяжелые частицы вылетают наружу. Затем очищенный таким образом воздух попадает в полость за маховиком и только потом — к воздушному фильтру бензопилы, например HD2. Система предварительной очистки удобна в использовании и не требует дополнительного обслуживания.

### Крышка бака, открывающаяся без использования инструмента

Крышку топливного бака можно легко открыть даже в перчатках. Необходимо просто отжать и повернуть специальный фиксатор. Благодаря своей конструкции и двойному уплотнению крышка надежно защищена от случайного открывания, что предотвращает проникновение частиц грязи в топливный бак.

## ЭЛЕКТРОПИЛЫ

### Защита от перегрузки

При перегрузке электродвигатель автоматически отключается для предотвращения перегрева. На моделях MSE 141—MSE 210 данная защита реализуется за счет механического термореле.

Через некоторое время агрегат будет снова готов к работе, необходимо только нажать кнопку. Модели MSE 230 и MSE 250 оснащены электронной системой контроля температуры двигателя. Если она слишком высокая, то загорается красный светодиод для индикации соответствующего состояния. Примерно за одну минуту двигатель охлаждается и светодиод гаснет. Электропилой снова можно работать.

## ПИЛЬНЫЕ ГАРНИТУРЫ

### ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ

#### Закаленные соединительные заклепки

Поверхность заклепок пильных цепей STIHL подвергается индукционной закалке для повышения их твердости. Таким образом, заклепки становятся более прочными.

#### Гладкая поверхность отверстий звеньев цепи

Благодаря специальной технологии изготовления и обработки шарнирные отверстия имеют зеркально гладкую поверхность. За счет этого улучшается подвижность цепи и увеличивается срок ее службы.



**Хромирование**

Все звенья цепей STIHL изготавливаются из специальной стали. Режущие грани зубьев для высокой износостойкости дополнительно обрабатываются методом электролитического хромирования. Благодаря этому увеличивается время работы с цепью без необходимости заточки.

**Предварительное растяжение**

Пильные цепи STIHL на конечном этапе производственного процесса подвергаются растяжению. Благодаря этому последующее «рабочее» растяжение сводится к минимуму, увеличиваются прочность и износостойкость цепи.

**Система смазки STIHL Oilomatic**

Благодаря специальным сферическим углублениям и смазочным каналам на ведущих звеньях цепи цепное масло попадает на соединения и рабочие поверхности пыльной гарнитуры. Оно служит в качестве смазочной пленки между зубьями и гладкими поверхностями направляющей шины, а за счет своих высокоадгезионных свойств цепное масло равномерно распределяется, не улетая с шины в процессе работы под воздействием центробежной силы.

**НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШИНЫ****Заменяемая вершина шины**

В случае износа возможна простая замена всей вершины шины, включая концевую звездочку (Rollomatic ES и Rollomatic ES Light).

**Облегченные шины**

Облегченные шины STIHL E Light, Light PO4 и ES Light различаются конструктивно. У E Light три соединенные методом контактной сварки стальные пластины имеют вырезы, которые заполнены полиамидом и армированным стекловолокном, что делает шину особенно легкой. Вырезы средней пластины шины ES Light оставляют незаполненными, а сварка пластин между собой делается с помощью лазерной технологии. Так получается прочный на изгиб пустотелый корпус. Обе конструкции способствуют ощутимому снижению веса и достижению оптимального баланса пилы, смещая ее центр тяжести ближе к оператору, что заметно уменьшает нагрузку на позвоночник.

**Длина шины**

Рабочая длина шины отличается от ее фактической длины. Информация о рабочей длине указана на маркировке каждой шины.

**Система STIHL Ematic**

Использование системы STIHL Ematic позволяет уменьшить расход цепного масла до 50% в зависимости от применяемой пыльной гарнитуры и вида древесины. Система состоит из направляющей шины, пыльной цепи STIHL Oilomatic и масляного насоса. Масло подается именно туда, где оно необходимо.

**Концевая звездочка с закрытым подшипником**

Закрытое исполнение препятствует проникновению частиц грязи, вызывающей коррозию. Отпадает необходимость в дополнительном обслуживании. Благодаря этому срок службы закрытых подшипников на 80% выше, чем у обслуживаемых подшипников с отверстием для смазки. Концевую звездочку можно заменить.

**МОТОНОЖНИЦЫ И МОТОСЕКАТОРЫ****Съемный защитный наконечник**

T-образный элемент из листовой стали фиксируется с помощью двух винтов на вершине. Он предохраняет нож от контакта с почвой или другими препятствиями и легко заменяется в случае износа.

**Редуктор облегченной конструкции**

Магний является важным материалом для мотоагрегатов STIHL. Он примерно на треть легче алюминия и обладает большей удельной прочностью. Свойства этого материала позволяют производить детали с высокой точностью методом литья под давлением. Таким образом, изготавливаются картеры двигателя и детали редукторов с уменьшенным весом. Кроме того, магний подходит для вторичной переработки, то есть отслужившие свой срок детали могут быть расплавлены и отправлены на вторичное использование без потери качества.

**Ручной топливный насос**

Ручной топливный насос STIHL позволяет заранее подать топливо в карбюратор, тем самым упростив процесс запуска и сократив необходимое количество рывков пускового тросика. После нескольких нажатий регулирующая камера карбюратора заполняется свежим топливом, а значит, двигатель запустится легко и быстро.

**Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart**

Данная система упрощает и облегчает процесс запуска за счет пружины, расположенной между катушкой пускового тросика и коленвалом, позволяя прикладывать гораздо меньше усилий для запуска агрегата по сравнению с традиционными пусковыми устройствами. Она предотвращает рывки и, как следствие, уменьшает нагрузку при запуске. Пружина автоматически передает накопленную энергию на коленвал, преобразует ее в движение и обеспечивает надежный запуск двигателя.

**Крышка бака, открывающаяся без использования инструмента**

Крышку топливного бака можно легко открыть даже в перчатках. Необходимо просто отжать и повернуть специальный фиксатор. Благодаря своей конструкции и двойному уплотнению крышка надежно защищена от случайного открывания, что предотвращает проникновение частиц грязи в топливный бак.

**МОТОНОЖНИЦЫ****Поворотная мультифункциональная рукоятка**

Для комфортного и надежного использования агрегата поворотная рукоятка управления может быть переведена в оптимальное положение для выполнения различных задач.

**Встречный рез (R) в моделях HS 82 R и HSA 130 R**

Данный рез используется, когда не требуется частая формовая обрезка, при большом диаметре веток или твердом материале. Особенности:

- большое расстояние между зубьями;
- большие зубья;
- передаточное число редуктора уменьшает частоту ходов ножей при увеличении их режущего усилия.

**Тримминговый рез (T) в моделях HS 82 T и HSA 130 T**

Данный рез используется для фигурного и аккуратного реза, а также при малом диаметре веток. Особенности:

- небольшое расстояние между зубьями;
- маленькие зубья;
- передаточное число редуктора рассчитано на большую частоту ходов ножей для четкости реза.

**МОТОСЕКАТОРЫ****Длина штанги в зависимости от требований**

Мотосекаторы с длинной штангой используются, прежде всего, для подрезки высоких и широких живых изгородей. Укороченные версии с обозначением «K» находят применение для сравнительно невысоких живых изгородей.

**Функция STIHL ECOSPEED**

Функция ECOSPEED позволяет перевести мотосекатор в экономичный режим работы. Для этого нужно просто повернуть установочное колесико в направлении минуса и таким образом снизить частоту вращения. Агрегат будет работать с частичной нагрузкой, но в любое время путем усиленного нажатия на рычаг газа можно перейти в режим полной нагрузки. В режиме частичной нагрузки снижается расход топлива (потребление электроэнергии), что позволяет дольше работать на одной заправке (зарядке аккумулятора).

**Система быстрой регулировки угла наклона ножа**

Нож ступенчато регулируется в двух направлениях в диапазоне до 115° (HLA 66, HLA 86), до 125° (HLE 71 K), до 135° (HLA 56), до 145° (HL 92 C-E), а для транспортировки его можно сложить параллельно штанге и зафиксировать.

**Круговая рукоятка**

Компактная круговая рукоятка выполнена из износостойкого черного полимера и легко устанавливается в различные положения даже в условиях ограниченного пространства благодаря диапазону регулировки до 180°.

**КОМБИСИСТЕМА И МУЛЬТИСИСТЕМА****Автоматическая декомпрессия**

Система декомпрессии снижает давление сжатия при запуске двигателя, и благодаря этому уменьшается усилие, необходимое для запуска. Двигатель запускается легко и без лишних усилий.

**Круговая рукоятка (R) с ограничителем**

Ограничитель на круговой рукоятке нужен для предотвращения контакта с режущим инструментом.

**Быстроразъемная муфта**

Изобретение STIHL, которое позволяет быстро и без использования инструмента соединять и разъединять между собой агрегаты STIHL KM с различными рабочими насадками.

**ЦЕПНОЙ БЕНЗОРЕЗ И АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫЕ УСТРОЙСТВА****Двигатель STIHL 2-MIX**

Данный двигатель отличается высоким крутящим моментом в широком диапазоне оборотов. За счет конструктивных особенностей обеспечивается улучшение экологичности выхлопа до 70% и экономичности до 20%, по сравнению с классическим 2-тактным двигателем STIHL аналогичной мощности.

**Пусковое устройство STIHL ElastoStart**

При запуске двигателей внутреннего сгорания часто возникают рывкообразные нагрузки как следствие давления сжатия. Демпфирующий элемент, встроенный в пусковую рукоятку ElastoStart, сглаживает ударные нагрузки на суставы рук, что обеспечивает более равномерный запуск.

**ЦЕПНОЙ БЕНЗОРЕЗ****Резиновый защитный фартук**

Резиновый защитный фартук защищает двигатель при резке стен, когда шина полностью погружена в вырезаемый материал.

**АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫЕ УСТРОЙСТВА****Электронная система регулирования подачи воды**

Когда двигатель работает, пользователь может включать и отключать подачу воды нажатием клавиши на панели управления. При холостых оборотах подача воды отключается автоматически. Объем воды, требуемый для связывания пыли, можно легко настроить с помощью клавиш «Плюс» и «Минус». Эффект памяти обеспечивает запоминание последних значений — даже если пауза была долгой, работа начинается с последней настройки, что позволяет существенно экономить время при постоянстве рабочих условий.

**Полуавтоматическое натяжение ремня**

Поддержание натяжения ремня на постоянном уровне увеличивает срок службы ремней и подшипников.

**Долговечный воздушный фильтр с циклонной системой предварительной очистки**

За счет инновационной циклонной системы предварительной очистки отпадает необходимость в ежедневной очистке фильтра, а сам фильтр служит максимально долго.

Система уже на первом этапе фильтрует около 80% частиц пыли, содержащихся во всасываемом воздухе, в результате они не скапливаются в пористом фильтре, как при использовании обычных систем, а отделяются и выводятся наружу.

**Система быстросъемных фиксаторов**

Для быстрой и простой установки абразивно-отрезного устройства на тележке STIHL FW 20 и его снятия без использования инструментов.

**Защитные сегменты отрезного круга**

Защитные сегменты предотвращают неравномерный износ сегментов, расположенных слева и справа, что предотвращает заклинивание отрезного круга во время резки.

**Система прямого впрыска STIHL Injection**

Система STIHL Injection обеспечивает очень простое управление для пользователя. Комбинированный рычаг отсутствует, есть только кнопка для выключения. Электронная система впрыска, анализирующая данные с датчиков, гарантирует оптимальную мощность и ускорение в любой ситуации. По данным измерений в реальном времени, блок управления рассчитывает точное количество топлива и идеальный момент зажигания. Впрыск осуществляется через форсунку непосредственно в картер двигателя.

**Крышка бака, открывающаяся без использования инструмента**

Позволяет легко, без помощи инструмента открывать и закрывать топливный бак. Дополнительно защищает бак от проникновения пыли.

**Регулятор глубины**

Для точной регулировки глубины реза; расположен на верхней рукоятке тележки STIHL FW 20.

**РОБОТЫ-ГАЗОНОКОСИЛКИ, ГАЗОНОКОСИЛКИ, ТРАКТОРЫ И АЭРАТОРЫ ДЛЯ ГАЗОНОВ****РОБОТЫ-ГАЗОНОКОСИЛКИ****Динамический план скашивания**

В динамическом плане скашивания отображается и распределяется еженедельное активное время робота-газонокосилки iMOW®. Оно используется для выполнения работы и подзарядки аккумулятора. Если работа была прервана, например из-за дождя, то впоследствии робот-газонокосилка самостоятельно наверстает упущенное в рамках этого активного времени.

**ГАЗОНОКОСИЛКИ С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ****Тормоз муфты ножа**

Тормоз муфты ножа используется на некоторых профессиональных моделях бензиновых газонокосилок. Он отсоединяет нож от двигателя, что позволяет использовать привод газонокосилки при выключенном ноже. Также можно опустить травосборник, не выключая двигатель. Кроме того, тормоз муфты ножа гарантирует эффективную защиту коленчатого вала при возможном столкновении ножа с препятствием.

**Удобная монорукоятка**

Для комфортной работы монорукоятка регулируется в соответствии с ростом пользователя без использования инструмента. Монорукоятка складывается, что облегчает транспортировку и экономит место при хранении газонокосилки. Благодаря специальной конструкции она не мешает при снятии травосборника.

**Многофункциональный нож**

Специальная форма многофункционального ножа позволяет одновременно собирать, выбрасывать или мульчировать скошенную траву. Смена ножа при этом не требуется. Нож измельчает траву и направляет ее в травосборник или равномерно распределяет по газону при мульчировании.



**Индикатор уровня заполнения**

Скошенный материал захватывается воздушным потоком и подается в травосборник. При этом воздушный поток приводит в действие индикатор заполнения — приподнимает его. Когда травосборник заполняется, воздушный поток слабеет, и индикатор опускается. Это является сигналом для опустошения травосборника. Постоянное функционирование индикатора уровня заполнения обеспечивается только за счет оптимального потока воздуха. Внешние источники воздействия, такие как влажная, густая или высокая трава, низкий уровень скашивания, грязь и т. п., могут нарушить прохождение потока воздуха и повлиять на работу индикатора уровня заполнения.

**Рукоятка с мягким покрытием**

Эргономичная рукоятка с мягким покрытием очень приятна на ощупь, что делает кошение газовоздушным комфортнее.

**Привод колес Varigo**

Позволяет регулировать скорость движения независимо от частоты вращения двигателя. Эффективность и чистота кошения сохраняются постоянными. Скорость привода плавно регулируется с помощью рычага на рукоятке.

**ТРАКТОРЫ ДЛЯ ГАЗОНА****Антивибрационная система**

Антивибрационная система снижает возникающие вибрации — не только на сиденье, но и на рулевом колесе и подножке.

**МОТОКОСЫ И КУСТОРЕЗЫ****Автоматическая декомпрессия**

Система декомпрессии снижает давление сжатия при запуске двигателя, и благодаря этому уменьшается усилие, необходимое для запуска. Двигатель запускается легко и без лишних усилий.

**Функция STIHL ECOSPEED**

Функция ECOSPEED позволяет перевести кусторез в экономичный режим работы. Для этого нужно просто повернуть установочное колесико в направлении минуса и таким образом снизить частоту вращения. Кусторез будет работать с частичной нагрузкой, но в любое время путем усиленного нажатия на рычаг газа можно перейти в режим полной нагрузки. В режиме частичной нагрузки снижается расход топлива (потребление электроэнергии), что позволяет дольше работать на одной заправке (зарядке аккумулятора). Кроме этого, при частичной нагрузке эффект разбрасывания существенно ниже, чем при полных оборотах.

**Эргономичная двуручная рукоятка**

Двуручная рукоятка обеспечивает естественное ведение мотокосы и особенно удобна при скашивании травы на больших площадях. В сочетании с универсальным ремнем или с ремнем ADVANCE PLUS для лесных работ и правильно подобранным инструментом работа станет более комфортной.

**Струны с низким уровнем шума**

Косильные струны поставляются различной формы и толщины для самых разнообразных областей применения. Если на поверхности струны видны канавки, это значит, что шум при работе будет меньше, так как канавки разрушают цельность воздушного потока, обтекающего струну.

**Регулировка двуручной рукоятки**

С помощью барашка можно быстро и без использования инструмента отрегулировать эргономичную рукоятку для комфортной работы в каждом конкретном случае. Она поворачивается на 90° для перевода в положение транспортировки и хранения.

**Двигатель STIHL 2-MIX**

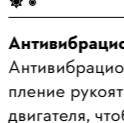
Данный двигатель отличается высоким крутящим моментом в широком диапазоне оборотов. За счет конструктивных особенностей обеспечивается улучшение экологичности выхлопа до 70% и экономичности до 20%, по сравнению с классическим 2-тактным двигателем STIHL аналогичной мощности.

**Двигатель STIHL 4-MIX®**

Тихий, сбалансированный, легкий, он может работать в любом положении, прост в обслуживании и еще более экологичный, чем 2-MIX. Работает на обычной бензо-масляной смеси (50:1). Особая система газораспределения значительно облегчает запуск агрегата с таким двигателем, так как увеличивает время открытого положения клапанов.

**STIHL M-Tronic**

Электронная система управления двигателем регулирует момент зажигания и дозирование топлива в любом режиме работы с учетом внешних условий, таких как температура, высота над уровнем моря и качество топлива. Она обеспечивает оптимальную мощность двигателя, постоянную максимальную частоту вращения и отличные параметры ускорения. Благодаря M-Tronic нет необходимости в ручной регулировке карбюратора. Для запуска холодного двигателя системе STIHL M-Tronic хватает всего одного положения рычага воздушной заслонки. После запуска вы можете сразу дать полный газ. Требуемое количество топлива точно рассчитывается системой и подается по мере необходимости. Кроме этого, система M-Tronic запоминает настройки с момента последнего использования агрегата, поэтому при каждом новом запуске при одинаковых внешних условиях двигатель может сразу развить полную мощность.

**КУЛЬТИВАТОРЫ****Антивибрационная система**

Антивибрационная система встроена в крепление рукоятки. Она уменьшает вибрации двигателя, чтобы работать культиватором было комфортно в течение долгого периода времени.

**Фрезы**

Фрезы имеют специально разработанную форму и оптимально вскапывают почву в определенной последовательности и с максимальной эффективностью.

**ПОЧВЕННЫЕ БЕНЗОБУРЫ****Многофункциональная рукоятка**

Многофункциональная рукоятка эргономичной формы встроена в раму почвенного бензобура. Управление функциями остановки, холостого хода и газа осуществляется одной рукой.

**Система быстрого торможения бура QuickStop**

Система быстрого торможения бура QuickStop срабатывает при заклинивании бура в грунте и немедленно останавливает агрегат. Она также выполняет функцию фиксатора бура.

Заклинивший агрегат можно легко извлечь из лунки, поворачивая его против часовой стрелки при включенном тормозе.

**Двигатель STIHL 4-MIX®**

Четырехтактный двигатель STIHL 4-MIX® сочетает в себе все достоинства 2- и 4-тактных двигателей. Тихий, сбалансированный, легкий, он может работать в любом положении, прост в обслуживании и еще более экологичный, чем 2-MIX. Работает на обычной бензо-масляной смеси (50:1). Особая система газораспределения значительно облегчает запуск агрегата с таким двигателем, так как при открытии одного из клапанов происходит автоматическая декомпрессия.

**МОТОПОМПЫ****Двигатель STIHL EHC**

Мотопомпы STIHL оснащены мощными и надежными 4-тактными бензиновыми двигателями STIHL EHC.

**Датчик защиты от низкого уровня масла**

Как только уровень масла падает ниже уровня, необходимого для безопасной эксплуатации, двигатель автоматически выключается. Без достаточного количества масла двигатель не запустится.

**Антивибрационная система**

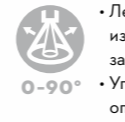
Специальные демпферы на двигателе и фланце корпуса снижают механическую нагрузку на весь агрегат и обеспечивают плавность работы даже при высоких оборотах двигателя.

**ОПРЫСКИВАТЕЛИ****Плоскоструйная форсунка**

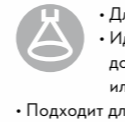
- Для опрыскивания грядок и борозд.
- Для ухода за цветочными клумбами, фруктами и овощами в теплице и в саду.
- Идеально подходит для поверхностной обработки пестицидами.

**Полая конусная форсунка**

- Для обработки кустов, деревьев и травянистых растений.
- Идеально подходит для обработки отдельных растений.
- Позволяет опрыскивать листья как снизу, так и сверху.

**Регулируемая латунная форсунка**

- Легко приспосабливается под изменяющиеся условия и различные задачи.
- Угол опрыскивания регулируется для оптимальной формы опрыскивания, от сплошной струи (0°) до полого конуса (90°).

**Цельная конусная форсунка**

- Для обработки отдельных растений.
- Идеально подходит для точного дозирования, например репеллентов или гербицидов.
- Подходит для внесения разделительных средств в строительной сфере.

**Антивибрационная система STIHL**

Антивибрационная система STIHL уменьшает передачу вибрации двигателя на корпус, тем самым разгружая мышцы спины оператора.

**ОЧИСТИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА****ВОЗДУХОДУВНЫЕ УСТРОЙСТВА****Комплект для очистки водосточных желобов**

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

**Ручной топливный насос**

Данный насос позволяет заранее подать топливо в карбюратор, тем самым упростив процесс запуска и сократив необходимое количество рывков пускового тросика. После нескольких нажатий регулирующая камера карбюратора заполняется свежим топливом, а значит, двигатель запустится легко и быстро.

**Пусковое устройство STIHL ElastoStart**

При запуске двигателей внутреннего сгорания часто возникают рывкообразные нагрузки как следствие давления сжатия. Демпфирующий элемент, встроенный в пусковую рукоятку STIHL ElastoStart, сглаживает ударные нагрузки на суставы рук и обеспечивает более равномерный запуск.

**ВСАСЫВАЮЩИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ****Нож-измельчитель**

Стандартное оснащение моделей SH 56 и SH 86, выполнено из высококачественной стали, обеспечивает отличное измельчение растительного мусора.

**ПОДМЕТАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА****Подметальная система STIHL MultiClean**

Тарельчатые щетки эффективно собирают мусор перед агрегатом, благодаря чему мусор не застревает под ним.

**МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ****Алюминиевая телескопическая рукоятка**

Рукоятка может выдвигаться и задвигаться для удобства транспортировки и хранения.

**Муфта, предотвращающая перекручивание шланга**

Быстроразъемная муфта предотвращает перекручивание напорного шланга, что позволяет использовать всю его длину.

**Двойной держатель распылительных трубок**

Для практичного размещения распылительных трубок с плоскоструйной и с роторной форсунками на агрегате.

**Отсек для хранения**

Встроенный отсек для хранения форсунок служит для защиты роторной и плоскоструйной форсунок от грязи.

**Манометр**

Манометр позволяет постоянно контролировать текущее рабочее давление.

**Модели линейки PLUS**

Модели со словом «PLUS» в названии оснащены барабаном для шланга высокого давления и складывающейся рукояткой для их практичного и безопасного хранения.

**Система дозирования моющего средства**

Система дозирования позволяет регулировать количество добавляемого моющего средства. Это благоприятно сказывается на экологии и имеет экономическую выгоду. На всех моделях с баком для моющего средства оно может всасываться также из внешних емкостей.

**Текстильный шланг в cassette**

Легкий и гибкий шланг низкого давления для подключения мойки высокого давления к водопроводу. Благодаря входящей в комплект cassette плоский шланг с текстильной оплеткой можно не только удобно скручивать и раскручивать, но и компактно хранить прямо на агрегате. Это позволяет быстро привести мойку высокого давления в рабочее состояние.

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ СУХОЙ УБОРКИ И СБОРА ЖИДКОСТИ****Переходник для электроинструмента**

Для прямого подсоединения электроинструментов с функцией всасывания к всасывающему шлангу. При этом пыль и грязь будут быстро удаляться в процессе пиления или шлифования.

**Всасывающая труба из нержавеющей стали с быстроразъемной муфтой**

Удобная быстроразъемная муфта позволяет моментально соединить всасывающий шланг с трубой.

**Многоступенчатая система фильтрации**

Продуманное сочетание пылесборника с фильтрующим элементом обеспечивает более высокую степень очистки.

**Инерционная схема**

Применяется при подключении электроинструмента к сети через пылесос. При выключении электроинструмента пылесос еще некоторое время работает, предотвращая рассыпание мусора, который пока не успел попасть в пылесборник.

**Плавный пуск**

Служит для ограничения пускового тока и способствует увеличению срока службы двигателя.

**САДОВЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ****Реверсивная технология**

Позволяет с помощью поворотного переключателя изменять направление вращения ножа-измельчителя. При вращении режущих ножей по часовой стрелке измельчается твердый материал, например ветки и сучья, в то время как при вращении против часовой стрелки разрывные ножи превращают остатки растений в компостируемую массу. Благодаря такому разделению по типу измельчаемого материала продлевается срок службы ножей.



## СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ (СИЗ)

### Регламент (ЕС) 2016/425 – безопасные средства индивидуальной защиты

Средства индивидуальной защиты STIHL соответствуют требованиям Регламента по охране труда и технике безопасности (ЕС) 2016/425. Средства индивидуальной защиты подразделяются на 3 категории по степени защиты:

- Категория 1: СИЗ для защиты от ситуаций с низким уровнем опасности  
 Категория 2: СИЗ для защиты от опасных ситуаций, не включенных в категории 1 или 3  
 Категория 3: СИЗ для защиты от чрезвычайно опасных ситуаций, которые могут привести к летальному исходу или серьезному увечью

СИЗ категории 3 подлежат ежегодному контролю уполномоченным органом (идентификационный номер следует после маркировки «CE»).

### Защита от прорезания стандарта EN ISO 11393



Защита от прорезания STIHL изготавливается из особо прочных материалов, которые по большей части разрабатываются специально для STIHL.

Одежда с защитой от прорезания STIHL проходит испытания в авторитетных европейских институтах SMP и KWF. Защита от прорезания имеет несколько слоев, при этом обеспечивается низкий вес и воздухопроницаемость. При соприкосновении пыльной цепи с защитой от прорезания множество отдельных волокон отрываются и наматываются на звездочку, вызывая сопротивление цепи и блокировку цепной звездочки. В результате этого цепь останавливается и риск травмирования значительно снижается. Для большей наглядности изделия STIHL с защитой от прорезания в данном каталоге имеют следующее обозначение:



протестировано согласно стандартам EN ISO 11393



произведены испытания в соответствии со стандартом EN ISO 11393

### Важное указание:

Ни одно средство индивидуальной защиты не гарантирует абсолютной защиты от травм. Их использование не освобождает от обязанности соблюдать правила техники безопасности. В связи с этим необходимо строго следовать указаниям, содержащимся в инструкции по эксплуатации индивидуальных средств защиты и агрегатов, а также соответствующим национальным требованиям техники безопасности.

### Зоны с защитой от прорезания

Зоны с защитой от прорезания обозначены на пиктограммах черным цветом в соответствии со стандартом EN ISO 11393. Существует несколько классов защиты от прорезания (указанная скорость цепи является только одним из параметров при испытании в соответствии с EN ISO 11393 и не обязательно коррелирует с характеристиками ручной цепной пилы, цепь которой работает с той же скоростью):

Класс 0 (16 м/с)  
 Класс 1 (20 м/с)  
 Класс 2 (24 м/с)  
 Класс 3 (28 м/с).

KWF рекомендует класс защиты от прорезания 1. Общий обзор самых важных характеристик изделий см. на стр. 368.

#### Модель А



#### Модель В



#### Модель С



Передняя сторона/задняя сторона

#### Модель В



Снизу: передняя сторона (полностью защищена)  
 Сверху: задняя сторона (с защитой рук и плеч)

### Защита от дождя EN 343

Одежда для защиты от непогоды STIHL эффективно защищает от ветра и осадков при работе под открытым небом и обеспечивает комфортный микроклимат внутри, надежно отводя влагу от кожи. По стандарту EN 343 одежда тестируется на водо- (верхнее значение) и паропроницаемость (нижнее значение). Эти параметры имеют 4 класса, при этом 4 – максимальный класс сопротивления. Все швы герметично проклеены. Пример:



3 = объемное сопротивление воде: здесь класс 3 согласно EN 343

3 = объемное сопротивление водяного пара: здесь класс 3 согласно EN 343

### Защита от ультрафиолетового излучения



Коэффициент защиты от УФ-излучения (UPF) определяет, как долго человек, одетый в солнцезащитную одежду или одежду с защитой от УФ-излучения, может оставаться на солнце без вреда для кожи. Индекс защиты от УФ-излучения сравним с солнцезащитным фактором солнцезащитных кремов (SPF).

В одежде с уровнем защиты UPF 20, человек с типом кожи 1 может пробыть на солнце в двадцать раз дольше в период интенсивного УФ-воздействия без вреда для кожи. По шкале стандарта EN 13758-2 указаны значения защиты до UPF 40. Значения, выходящие за эти рамки, указываются по шкале стандарта UV Standard 801.

### SNR-показатель

Упрощенное шумоподавление (Simplified Noise Reduction) – это общий показатель подавления шумов, на который способен прибор по защите органов слуха. Чем выше SNR-показатель, тем лучше звукоизоляция. Для бензоагрегатов STIHL решающую роль играет значение M.

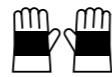
### Зоны с защитой от прорезания на сапогах и ботинках STIHL



Защищенная область

Стальной носок

### Зоны с защитой от прорезания на перчатках STIHL



**Формат А:** зона защиты от прорезания на перчатках с пятью пальцами находится в центральной части ладони, защитный материал отсутствует в зоне пальцев.



## РУЧНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА

### Рез Amboss



Режущее лезвие и широкое ответное лезвие встречаются на одной линии. Поэтому широкое ответное лезвие также называют «Amboss» (наковальня). Это позволяет легко перерезать даже засохшую и твердую древесину, так как срезающие усилия не играют почти никакой роли. При резке мягких, свежих материалов перед разрезанием может быть сорвана нижняя часть коры.

### Рез Вурпасс



При этом резе режущее и ответное лезвия проходят рядом друг с другом. При этом получается ровный рез, без сдавливания разрезаемого материала. Рез Вурпасс рекомендуется использовать для свежих зеленых насаждений. Для работы инструментами с данным видом реза необходимо применять физические усилия, поэтому для продолжительной работы с твердой древесиной рекомендуем выбирать ножницы с резом Amboss.

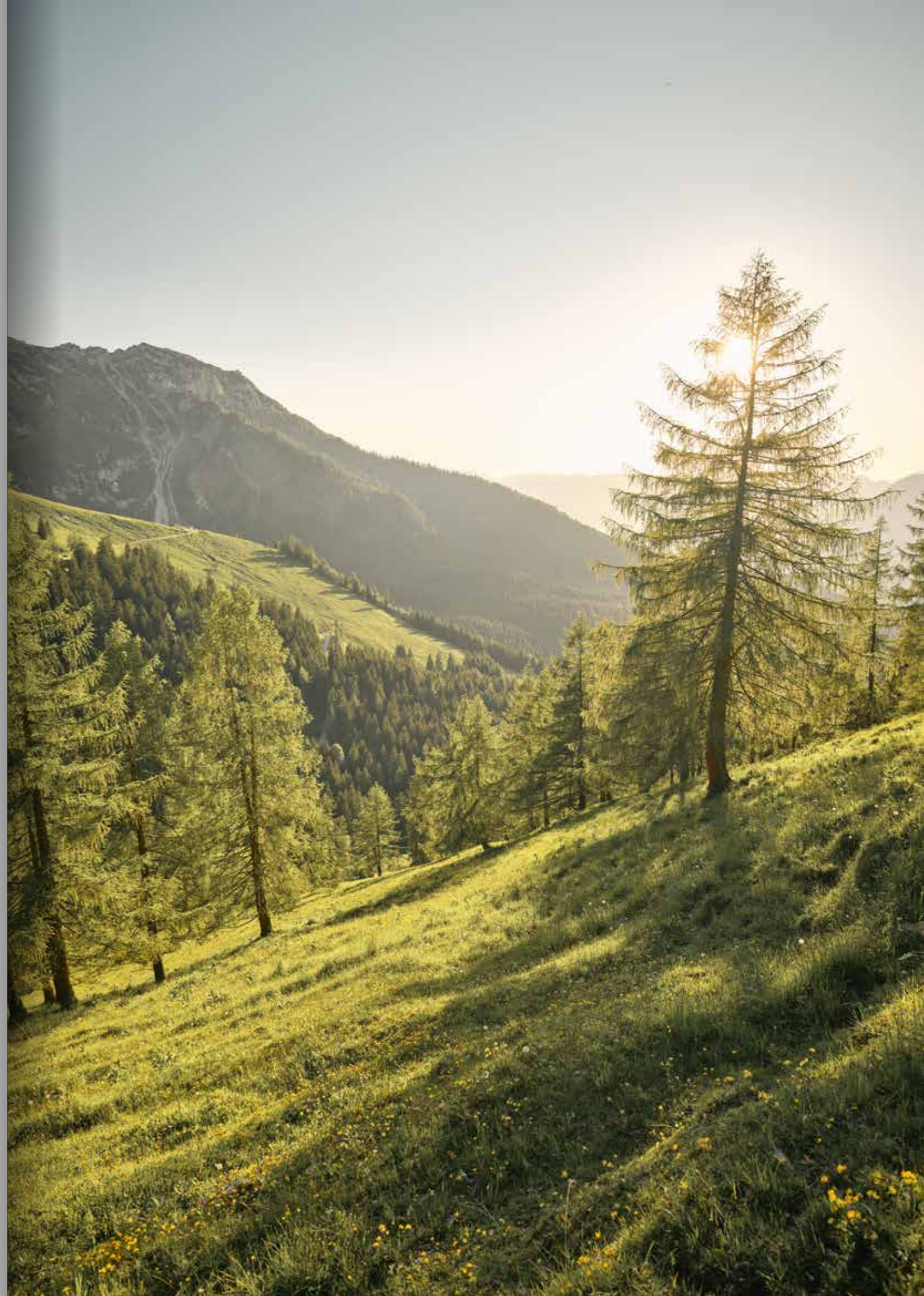
### Защитная втулка и упорная пластина



Комбинация из длинной стальной втулки для защиты рукоятки, кольцевого клина, упорной пластины и стопорного болта делают колун и рукоятку одним целым, образуя

исключительно надежное соединение со множеством преимуществ:

- долговечный инструмент;
- исключительно высокая безопасность работы.





# STIHL ВСЕГДА РЯДОМ


Любая продукция STIHL — пилы, косы, абразивно-отрезные устройства, очистительная или иная техника — обеспечивают клиентам бескомпромиссное качество и надежность. А чтобы вы и впредь оставались с нами, приобрести продукцию STIHL можно только у специализированных дилеров STIHL в вашем регионе.

## ВАШ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДИЛЕР STIHL

Если вам нужна помощь, совет или консультация, обращайтесь к нашим официальным дилерам. Они помогут выбрать нужный агрегат и научат им пользоваться. И еще долго он будет служить вам верой и правдой.

## ОРИГИНАЛЬНЫЕ ЗАПЧАСТИ STIHL

Агрегаты STIHL отличаются высокой надежностью, это факт. Если все же случилась поломка, сервисные центры STIHL готовы предложить оригинальные запчасти, которые помогут сохранить эффективность, надежность и долговечность используемого вами оборудования. **Несмотря на то, что модели постоянно обновляются, запчасти доступны для заказа в течение 10 лет с даты окончания производства агрегата.** Покупка агрегата STIHL —

 ваша долгосрочная инвестиция. На оригинальных запчастях имеется надпись STIHL или знак в виде стилизованной буквы «S».

## КАЧЕСТВО STIHL

Высокий уровень качества агрегатов STIHL обеспечивается строгим контролем на всех этапах производства. Благодаря чему продукция STIHL отвечает международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001, что свидетельствует о ее безупречном качестве и соответствии экологическим нормам. STIHL постоянно работает над совершенствованием конструкций. Поэтому мы оставляем за собой право вносить изменения в комплект поставки агрегата, изменяя форму, технологическое и функциональное оснащение.

## ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Нецелевое или неправильное использование агрегатов может причинить вред здоровью владельца, окружающих людей и животных или повлечь за собой поломку других предметов. Поэтому внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации перед первым включением агрегата или началом работы и строго соблюдайте содержащиеся в ней указания.

## ЗАЩИТА ТОВАРНОГО ЗНАКА

Ваша удовлетворенность качеством и надежностью нашей продукции имеет для нас огромное значение, поэтому наши изделия защищены следующими зарегистрированными товарными знаками ANDREAS STIHL AG & Co. KG:

Логотип STIHL

Логотип STIHL для запасных частей

Фирменное сочетание цветов оранжевый/серый





**ПРОДУКЦИЯ STIHL РЕГУЛЯРНО ПРОВЕРЯЕТСЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ И ИНОСТРАННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ**

Мы приветствуем эти проверки, рассматривая их как продолжение нашей программы испытаний. Мы считаем, что подтверждения качества и безопасности от независимых организаций очень важны – не в последнюю очередь в интересах наших покупателей. Сертификаты, выдаваемые контрольными органами, подтверждают то, что продукция STIHL соответствует высочайшим стандартам и является образцовой.

**РАСШИФРОВКА ОБОЗНАЧЕНИЙ СЕРТИФИКАТОВ**

Условия и методологию проведения испытаний для получения соответствующих сертификатов можно найти на указанных сайтах:



Вся продукция, представленная в данном каталоге, подлежащая обязательной сертификации, сертифицирована требованиям ТР ТС.



Обозначение сертификата соответствия на агрегаты, которые были отмечены системой Аварийно-спасательных средств МЧС России.



Добровольная сертификация на соответствие необходимому качеству и нормам безопасности аккредитованным сертификационным центром. Знак GS можно использовать для определения того, какой орган выполнил испытание.



Сертификат Немецкого сельскохозяйственного общества (DLG). Независимая общественная комиссия устанавливает контрольные критерии и стандарты оценки, а также принимает решение о выдаче сертификата. Как правило, тестирование марки продолжается от шести до двенадцати месяцев.



Получение сертификата Немецкого сельскохозяйственного общества (DLG) подразумевает комплексную проверку специалистами общества соответствия технических изделий для сельскохозяйственных работ независимым критериям оценки. Инструмент или установка, получившие сертификат DLG, не имеют отрицательных оценок по своим основным характеристикам.



Попечительский совет по лесным работам и лесозаготовительной технике присваивает знак «KWF-Profi» агрегатам и материалам, которые соответствуют высоким требованиям относительно экономичности, безопасности, эргономичности и охраны окружающей среды, предъявляемым к технике для профессиональных лесозаготовительных работ. Основанием для подобной оценки является интенсивное практическое применение инструментов профессионалами. Знак «KWF-Standard» присуждается продукции, которая также была подвергнута подобной проверке, но которая раньше использовалась не в лесопромышленном комплексе, а, например, в сельском хозяйстве, при ландшафтных работах, для заготовки дров и для любительского использования. Знаком «KWF-Test» синего цвета отмечается продукция, у которой проверку прошли отдельные технические характеристики.



PEFC (программа общеевропейской сертификации лесобумажной продукции) представляет собой прозрачную и независимую систему обеспечения рационального управления лесными ресурсами. Если на изделии из древесины имеется знак PEFC, это означает, что весь процесс производства – от сырья до готового конечного продукта – сертифицирован и находится под контролем независимых экспертов.



ECOCERT Greenlife осуществляет сертификацию экологичных моющих и чистящих средств по стандарту ECOCERT «Natural detergents».



Вся обувь и одежда GORE-TEX® имеет пожизненную гарантию Guaranteed to Keep You Dry™ водонепроницаемости, непродуваемости и воздухообмена.



Изделия со знаком Оеко-Тех® произведены только из материалов, которые успешно прошли испытания на соответствие требованиям стандарта Оеко-Тех® Standard 100 и были сертифицированы. Оеко-Тех® Standard 100 – это единая глобальная система проверки и сертификации текстильного сырья, полуфабрикатов и готовых изделий. Испытания на содержание вредных веществ выявляют, среди прочего, использование законодательно запрещенных веществ, вредных для здоровья химикатов, а также веществ, использование которых жестко регламентировано.



Этот знак свидетельствует, что одежда, перчатки и обувь с защитой от прорезания, предназначенные для работ с цепными пилами, прошли проверку по стандартам EN ISO 11393 и EN ISO 17249.



Этот знак служит для обозначения одежды сигнального цвета, протестированной в соответствии с EN ISO 20471.

**ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ**

1. С выходом этого каталога все предыдущие каталоги становятся недействительными.
2. Данные или иллюстрации этого каталога не могут быть поводом для предъявления претензий. Возможны технические модификации, изменения формы, цвета и оснащения.
3. Оригинальные моторизированные агрегаты STIHL можно узнать по сочетанию оранжевого и серого цветов корпуса.
4. Этот каталог и все его части защищены авторскими правами. Все права защищены, в частности право на воспроизведение, перевод и обработку в электронных системах.

В этом каталоге содержится множество комбинаций из двигателей и соответствующих агрегатов для различных вариантов применения и групп пользователей. Для стандартного применения мы рекомендуем использовать комбинации, рекомендованные STIHL. Они указаны в руководстве по эксплуатации вашего агрегата. Индивидуальные консультации о комбинациях, оптимально соответствующих вашей цели применения, можно получить у официального дилера STIHL.



**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Россия +7(495)268-04-70

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Киргизия +996(312)-96-26-47

Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Саранск (8342)22-96-24  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Казахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35  
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93