



**STIHL**

# КАТАЛОГ 2020

---

RU

# «ПРАВИЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ КАЖДОЙ ЗАДАЧИ»

Наша цель — максимально облегчить Вашу работу на открытом воздухе с помощью наших высокопроизводительных и надежных инструментов. Разумеется, этим критериям соответствуют и многочисленные новинки, представленные в данном каталоге.

Представляем Вам инструменты новой аккумуляторной серии AS. Эти компактные агрегаты помогут Вам быстрее справиться с ежедневной работой по уходу за садом. Это особенно актуально для новинки GTA 26 от STIHL: новый ультракомпактный аккумуляторный сучкорез — универсальный инструмент для работы в саду. Его приобретение — отличный способ претворить в жизнь собственные идеи. Вы будете приятно удивлены, узнав, какое это удовольствие — работать в саду нашими новыми аккумуляторными инструментами.

Желаю Вам приятного просмотра каталога нашей продукции.



A handwritten signature in black ink that reads "N. Stille". The signature is fluid and cursive.

Д-р Николас Штиль  
Председатель консультативного совета STIHL





# ОГЛАВЛЕНИЕ

---

## 1 АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

СО СТРАНИЦЫ 8

## 2 ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ И ВЫСОТОРЕЗЫ

СО СТРАНИЦЫ 38

## 3 РЕЖУЩИЕ ГАРНИТУРЫ

СО СТРАНИЦЫ 72

## 4 КОМБИСИСТЕМА И МУЛЬТИМОТОР

СО СТРАНИЦЫ 86

## 5 РОБОТЫ-ГАЗОНОКОСИЛКИ, ГАЗОНОКОСИЛКИ С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ, ТРАКТОРЫ И АЭРАТОРЫ ДЛЯ ГАЗОНОВ

СО СТРАНИЦЫ 98

## 6 МОТОКОСЫ И КУСТОРЕЗЫ

СО СТРАНИЦЫ 142

## 7 МОТОНОЖНИЦЫ И МОТОСЕКАТОРЫ

СО СТРАНИЦЫ 174

**8 — САДОВЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ**

СО СТРАНИЦЫ 192

**9 — КУЛЬТИВАТОРЫ**

СО СТРАНИЦЫ 200

**10 — ОЧИСТИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА**

СО СТРАНИЦЫ 206

**11 — РУЧНЫЕ И БЕНЗИНОВЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ**

СО СТРАНИЦЫ 248

**12 — БЕНЗОРЕЗЫ, АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫЕ  
УСТРОЙСТВА И ПОЧВЕННЫЕ БЕНЗОБУРЫ**

СО СТРАНИЦЫ 258

**13 — ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЖИДКОСТИ**

СО СТРАНИЦЫ 278

**14 — РУЧНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ  
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА**

СО СТРАНИЦЫ 288

**15 — СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ**

СО СТРАНИЦЫ 302

**16 — СУВЕНИРНАЯ ПРОДУКЦИЯ STIHL**

СО СТРАНИЦЫ 328

**ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДЕТАЛЯХ**

СО СТРАНИЦЫ 342

# НОВИНКИ

## АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

- 12 — АККУМУЛЯТОРНЫЕ НОЖНИЦЫ HSA 26
- 13 — АККУМУЛЯТОРНЫЙ СУЧКОРЕЗ GTA 26
- 14 — АККУМУЛЯТОР AS 2 И ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО AL 1
- 19 — АККУМУЛЯТОРНАЯ МОТОКОСА FSA 57
- 25 — АККУМУЛЯТОРНАЯ ПИЛА MSA 220 C-B
- 26 — АККУМУЛЯТОРНАЯ ГАЗОНОКОСИЛКА RMA 765 V
- 31 — АККУМУЛЯТОРНОЕ ВОЗДУХОДУВНОЕ  
УСТРОЙСТВО VGA 86
- 32 — АККУМУЛЯТОРЫ AR 2000 L, AR 3000 L

## ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ И ВЫСОТОРЕЗЫ

- 42 — ПИЛА MS 194 C-E
- 46 — ПИЛА MS 500i
- 49 — ПИЛА ДЛЯ УХОДА ЗА ДЕРЕВЬЯМИ MS 151 TC-E
- 49 — ПИЛА ДЛЯ УХОДА ЗА ДЕРЕВЬЯМИ MS 194 T

## FUNCTION SENSOTOUCH - ВАШИ УМНЫЕ РАБОЧИЕ ПЕРЧАТКИ

Смартфоны и планшеты – часть нашей повседневной жизни. Мы пользуемся ими даже во время работ по уходу за садом, лесных, сельскохозяйственных или строительных работ. Чтобы сделать эту возможность удобной, мы создали FUNCTION SensoTouch – новые универсальные сенсорные перчатки для работы с цифровыми устройствами.



## МОТОКОСЫ И КУСТОРЕЗЫ

- 152 — МОТОКОСА FSA 57
- 166 — КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА TRIMCUT C 32-2, C 42-2, C 52-2
- 166 — КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА AUTOCUT C 3-2
- 166 — КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА POLYCUT 3-2

## МОТОНОЖНИЦЫ

- 177 — HS 56 C-E
- 181 — HSA 94 R / T

## ОЧИСТИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА

- 210 — ВОЗДУХОДУВНОЕ УСТРОЙСТВО BR 800 C-E
- 228 — МОЙКА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ RE 150
- 229 — МОЙКА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ RE 170

## ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЖИДКОСТИ

- 281 — УНИВЕРСАЛЬНОЕ МАСЛО MULTIOIL BIO, 50 мл

## СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

- 311 — ЗАЩИТА НОГ 360° С ЗОНОЙ ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ
- 326 — ЗАЩИТНЫЕ ПЕРЧАТКИ FUNCTION SENSOTOUCH

## ГТА 26 - МОЩНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ СУЧКОРЕЗ

Пусть Вас не смущает компактный размер сучкореза. ГТА 26 – незаменимый инструмент для загородной жизни. Вне зависимости от цели (обрезка деревьев и кустарников, измельчение растительных отходов или строительные работы) сучкорез ГТА 26 впечатляет мощностью реза, практически бесшумной работой, высокой эргономичностью и длительным временем работы благодаря сменному аккумулятору 10,8 В AS 2.







# МОЩНОСТЬ КАК СИСТЕМА – ЭТО ПРО НАШИ АККУМУЛЯТОРЫ —

12<sup>—</sup> АККУМУЛЯТОРНАЯ  
AS-СИСТЕМА

16<sup>—</sup> АККУМУЛЯТОРНАЯ  
AI-ЛИНИЯ

18<sup>—</sup> АККУМУЛЯТОРНАЯ  
AK-СИСТЕМА

24<sup>—</sup> АККУМУЛЯТОРНАЯ  
AP-СИСТЕМА

# ПОДЛИННАЯ МОЩЬ

## АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЛЮБЫХ ЗАДАЧ

Работы в лесу, уход за садом или забота о парке — это серьезное испытание на выносливость и для человека, и для инструментов, поэтому мы предлагаем целых 4 аккумуляторные системы для длительной работы. Эти мощные, удобные и легкие агрегаты обеспечат постоянную мощность аккумуляторов STIHL как для любителей, так и для профессионалов.

### ДЛЯ ЧАСТНЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ: УДОБСТВО И СИЛА



#### ЛЮБЫЕ САДОВЫЕ РАБОТЫ - С КОМФОРТОМ

Компактные и удобные инструменты аккумуляторной AS-системы идеально подходят для работ на любимом участке. Необходимую для этого энергию обеспечивает съемный аккумулятор.



#### ДЛЯ НЕБОЛЬШИХ САДОВЫХ РАБОТ НА ДАЧЕ

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



#### ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РЕАЛИЗАЦИИ САМЫХ АМБИЦИОЗНЫХ ПРОЕКТОВ НА УЧАСТКЕ

Аккумуляторы типа АК обладают высокой мощностью и достаточной емкостью для долгой работы. Широкий ассортимент инструментов этой системы позволит выполнить любые работы в саду. Все аккумуляторы АК без проблем комбинируются со всеми зарядными устройствами AI и инструментами АК-системы.





## ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ: КОНЦЕНТРАЦИЯ МОЩНОСТИ

**APIII**  
SYSTEM

ЭФФЕКТИВНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЯХ

Система AP включает в себя широкий ассортимент инструментов и аккумуляторов профессионального назначения. Мощность и долгое время работы позволяют им стать незаменимыми помощниками для профессиональных ландшафтных дизайнеров, работников садово-парковых хозяйств и коммунальных служб. Подходят для работы в местах с нормированным уровнем шума.

# AS-СИСТЕМА

- Для частных пользователей
- Для работ на дачном участке и ухода за садом
- С мощными аккумуляторами AS 2

HSA 25<sup>Ⓢ</sup>КОЛИЧЕСТВО  
ОГРАНИЧЕНО

НОВИНКА – ПОСТАВКА С ВЕСНЫ 2020 ГОДА!

## HSA 26

10,8 В · 0,7 кг<sup>Ⓢ</sup>

Легкие и компактные аккумуляторные ножницы для стрижки кустарников и травы. 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, индикация уровня заряда. Подробное описание комплектации и технические характеристики на стр. 186.

В комплект поставки входят:

Литий-ионный аккумулятор системы AS 2, 28 Вт·ч, 10,8 В - 1 шт.

Стандартное зарядное устройство AL 1 - 1 шт.

Нож для кустарника, длина лезвия 20 см, вкл. защитный кожух - 1 шт.

Нож для травы, ширина лезвия 12 см, вкл. защитный кожух - 1 шт.

Сумка для транспортировки, черная/оранжевая с петлями для размещения на стене - 1 шт.

HSA 26 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

ДЛИНА РЕЗА 20 см

АРТИКУЛ HAO3 011 3514

КОМПЛЕКТ HSA 26

ДЛИНА РЕЗА 20 см

АРТИКУЛ HAO3 011 3516



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

## ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ШТАНГА ДЛЯ HSA 25

Позволяет работать с HSA 25, не наклоняясь. Аккумуляторный отсек на рукоятке управления, плавная регулировка длины в диапазоне от 95 до 110 см, регулировка рабочего угла до 125°, колеса с легким ходом.

АРТИКУЛ 4515 710 7100



НОВИНКА – ПОСТАВКА С ВЕСНЫ 2020 ГОДА!

## GTA 26



**ASiM**  
SYSTEM

10,8 В · 1,2 кг<sup>Ⓞ</sup>

Универсальный аккумуляторный сучкорез. Для обрезки деревьев и кустарников или столярных работ. Пильная цепь PM3 1/4" гарантирует высокую производительность реза. Эргономичная прорезиненная рукоятка. Безинструментальная замена цепи, подвижный защитный кожух для безопасной работы, индикатор уровня заряда. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 290.

В комплект поставки входят:

Литий-ионный аккумулятор системы AS 2, 28 Вт·ч, 10,8 В - 1 шт.

Стандартное зарядное устройство AL 1 - 1 шт.

Легкая направляющая шина 10 см - 1 шт.

Пильная цепь PM3 1/4"10 см - 1 шт.

Масло Multioil Bio, 50 мл - 1 шт.

Сумка для транспортировки, черная/оранжевая с петлями для размещения на стене - 1 шт.

**GTA 26 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА,**  
С МАСЛОМ MULTIOIL BIO, 50 МЛ

ДЛИНА ШИНЫ 10 см

АРТИКУЛ GA01 011 6908

### КОМПЛЕКТ GTA 26

ДЛИНА ШИНЫ 10 см

АРТИКУЛ GA01 011 6918



СТРАНИЦА

# 281



## МАСЛО MULTIOIL BIO

Экологически безопасное масло для универсального применения, например, для ухода за цепью для GTA 26.



## ОБЗОР ВРЕМЕНИ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТО- РОВ И ВРЕМЕНИ РАБОТЫ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ

НА СТР. 14





НОВИНКА – ПОСТАВКА С ВЕСНЫ 2020 ГОДА!

### АККУМУЛЯТОР AS 2

Легкий, компактный и мощный аккумулятор емкостью 10,8 В. Совместим со всеми инструментами STIHL системы AS (кроме HSA 25). Энергоемкость аккумулятора 28 Вт·ч<sup>Ⓞ</sup>. Вес 0,22 кг.

Артикул EA02 400 6500



НОВИНКА – ПОСТАВКА С ВЕСНЫ 2020 ГОДА!

### СТАНДАРТНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО AL 1

230 В. Совместимо с аккумулятором STIHL AS 2. Со светодиодным индикатором заряда. Возможен настенный монтаж.

Артикул EA03 430 2500



**ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА (МИН) ДО ЕМКОСТИ: 80 % / 100 %**

**AL 1**

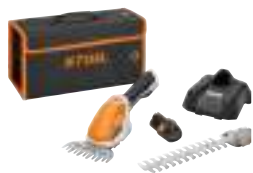


55/70 мин

**ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ ОБЪЕМ РАБОТ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ АККУМУЛЯТОРА<sup>Ⓞ</sup>**      **ВРЕМЯ РАБОТЫ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ (ДО ... МИН)<sup>Ⓞ</sup>**

HSA 25<sup>ⓄⓄ</sup>  
HSA 26

НОВИНКА



Тримминговый рез кусты сирени



30 кустов

110



НОВИНКА

Распил веток (Ø 4 см)



80 распилов

25

Ⓞ ЭНЕРГОЕМКОСТЬ В СООТВЕТСТВИИ СО СПЕЦИФИКАЦИЕЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ. ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ СРОКА СЛУЖБЫ ЭНЕРГОЕМКОСТЬ ПРИ ФАКТИЧЕСКОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БЫЛА СНИЖЕНА  
 Ⓞ ЗНАЧЕНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ ОРИЕНТИРОВОЧНЫМИ И МОГУТ ВАРЬИРОВАТЬСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОБРАБАТЫВАЕМОГО МАТЕРИАЛА  
 Ⓞ УКАЗАННЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ВРЕМЕНИ РАБОТЫ НА ОДНОЙ ЗАРЯДКЕ И ОБРАБАТЫВАЕМОЙ ПЛОЩАДИ ЯВЛЯЮТСЯ ОРИЕНТИРОВОЧНЫМИ И МОГУТ ВАРЬИРОВАТЬСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРИМЕНЕНИЯ И ОБРАБАТЫВАЕМОГО МАТЕРИАЛА

Ⓞ ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ ОБЪЕМ РАБОТ ДЛЯ HSA 25 РАССЧИТАН ДЛЯ СМЕННОГО АККУМУЛЯТОРА  
 Ⓞ КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО



# AI-ЛИНИЯ

- Для частных пользователей
- Для выполнения небольших садовых работ
- Со встроенным аккумулятором для легкости и простоты эксплуатации, не требуют подготовки



## HSA 45

AI III

18 В • 2,3 кг<sup>①</sup>

Очень легкие аккумуляторные мотопилы с высокой производительностью для обрезки кустов и изгородей рядом с домом. Односторонняя заточка ножей с расстоянием между зубьями 24 мм, встроенная защита от порезов, съемный защитный наконечник направляющей, 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. 186.

ДЛИНА РЕЗА           **50 см**  
 АРТИКУЛ               **4511 011 3501**



## BGA 45

AI III

18 В • 2,2 кг<sup>①</sup>

Удобное аккумуляторное воздуходувное устройство для уборки небольших площадок рядом с домом. Круглая насадка, встроенный литий-ионный аккумулятор (45 Вт·ч) с индикацией уровня заряда, настенное крепление для практичного хранения с одновременной подзарядкой инструмента. Время зарядки аккумулятора 210 мин/300 мин (80%/100%). Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 216.

АРТИКУЛ               **4513 011 5901**





**FSA 45**



18 В • 2,3 кг<sup>Ⓢ</sup>

Компактная аккумуляторная мотокоса для простых работ по стрижке газона и расчистке территории вокруг дома. Встроенный литий-ионный аккумулятор (36 Вт·ч) с индикацией уровня заряда, регулировка штанги и рукоятки без специального инструмента, регулируемый рабочий угол косильного блока для вертикальной обрезки кромок, простая перестановка ножа PolyCut или режущей струны без замены косильной головки, ограничительная скоба. Время зарядки аккумулятора 145 мин/210 мин (80%/100%). Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 162.

Артикул **4512 011 5701**



ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ ОБЪЕМ РАБОТ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ АККУМУЛЯТОРА <sup>Ⓢ</sup>		ВРЕМЯ РАБОТЫ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ (ДО ... МИН) <sup>Ⓢ</sup>	
<p><b>HSA 45</b></p> 	<p>Стрижка живой изгороди</p> 	80 м <sup>2</sup>	40
<p><b>BGA 45</b></p> 	<p>Уборка сухой листвы с дорожек</p> 	200 м <sup>2</sup>	10
<p><b>FSA 45</b></p> 	<p>Подрезка кромки газона/стрижка газона</p> 	250 м / 50 м <sup>2</sup>	20/12

Ⓢ ЗНАЧЕНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ ОРИЕНТИРОВОЧНЫМИ И МОГУТ ВАРЬИРОВАТЬСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОБРАБАТЫВАЕМОГО МАТЕРИАЛА И ХАРАКТЕРА РАБОТ

# АК-СИСТЕМА

- Для требовательных частных пользователей
- Для обработки средних и больших участков
- С мощными съемными литий-ионными аккумуляторами АК



## MSA 120 C-B



**AK III**  
SYSTEM  
AK 20

36 В • 2,7 кг<sup>Ⓢ</sup>

Легкая аккумуляторная пила для ухода за садовым участком и простых ремесленных работ. Рукоятка с мягким покрытием, быстрая и удобная смена цепи благодаря устройству быстрого натяжения цепи STIHL, масляный бак с прозрачной вставкой для контроля уровня цепного масла, высокая производительность благодаря пильной цепи РМ3 1/4". Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 68.

**MSA 120 C-B БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА<sup>Ⓢ</sup>**

ДЛИНА ШИНЫ **30 см**  
АРТИКУЛ **1254 011 5874**

**КОМПЛЕКТ MSA 120 C-B С АК 20 И AL 101<sup>Ⓢ</sup>**

ДЛИНА ШИНЫ **30 см**  
АРТИКУЛ **1254 011 5888**



## MSA 140 C-B



**AK III**  
SYSTEM  
AK 30

36 В • 2,6 кг<sup>Ⓢ</sup>

Легкая аккумуляторная пила для ухода за садовым участком и простых ремесленных работ. На 25% производительнее, чем MSA 120 C-B. Рукоятка с мягким покрытием, быстрая и удобная смена цепи благодаря устройству быстрого натяжения цепи STIHL, масляный бак с прозрачной вставкой для контроля цепного масла, высокая производительность благодаря пильной цепи РМ3 1/4". Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 68.

**MSA 140 C-B БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА<sup>Ⓢ</sup>**

ДЛИНА ШИНЫ **30 см**  
АРТИКУЛ **1254 011 5844**

**КОМПЛЕКТ MSA 140 C-B С АК 30 И AL 101<sup>Ⓢ</sup>**

ДЛИНА ШИНЫ **30 см**  
АРТИКУЛ **1254 011 5858**



## ОБЗОР ВРЕМЕНИ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТО- РОВ И ВРЕМЕНИ РАБОТЫ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ

НА **СТР. 22**



## HSA 56



36 В • 2,9 кг<sup>Ⓢ</sup>

Очень легкие аккумуляторные мотопилы с высокой производительностью для обрезки кустов и изгородей на придомовой территории. Каплевидная геометрия ножей для лучшего захвата веток с односторонней заточкой, расстояние между зубьями 30 мм, встроенная защита от порезов, съемный защитный наконечник направляющей. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 186.

**HSA 56 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**

ДЛИНА РЕЗА **45 см**  
Артикул **4521 011 3504**

**КОМПЛЕКТ HSA 56** С АК 10 И AL 101

ДЛИНА РЕЗА **45 см**  
Артикул **4521 011 3518**



## BGA 56



36 В • 2,1 кг<sup>Ⓢ</sup>

Эргономичное сбалансированное аккумуляторное воздуходувное устройство изящной конструкции для приятной и неустойчивой работы. Круглая насадка, мягкая рукоятка и воздуховодная труба с трехступенчатой регулировкой длины обеспечивают оптимальную мощность работы инструмента. Подробное описание комплектации и технические характеристики на стр. 216.

**BGA 56 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**

Артикул **4523 011 5904**

**КОМПЛЕКТ BGA 56** С АК 20 И AL 101

Артикул **4523 011 5918**



FSA 56<sup>Ⓢ</sup>



КОЛИЧЕСТВО  
ОГРАНИЧЕНО

**НОВИНКА - ПОСТАВКА С ВЕСНЫ 2020 ГОДА!**

## FSA 57



36 В • 2,7 кг<sup>Ⓢ</sup>

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 регулировка положения рукоятки без инструмента. Ограничительная скоба для кошения вокруг препятствий, например, деревьев и кустарников. Мягкая рукоятка с продуманным расположением элементов управления. С косильной головкой AutoCut С 3-2 с автоматической регулировкой длины режущей струны при ударе косильной головки о землю. Возможно оснастить косильной головкой PolyCut 3-2 с ножами. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 162.

**FSA 57 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**

Артикул **4522 011 5734**

**КОМПЛЕКТ FSA 57** С АК 10 И AL 101

Артикул **4522 011 5748**



Ⓢ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, С ШИНОЙ И ЦЕПЬЮ  
Ⓢ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА  
Ⓢ С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ

Ⓢ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, С РЕЖУЩИМ ИНСТРУМЕНТОМ И ЗАЩИТОЙ  
Ⓢ ПОЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ НА СТР. 343  
Ⓢ ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ИНФОРМАЦИЮ СМ. НА СТР. 162



**ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:  
УДЛИНИТЕЛЬ  
ШТАНГИ  
ДЛЯ НЛА**



**СМ. СТР. 21.**

## HLA 56



**36 В • 3,8 кг** <sup>ⓐ</sup>

Легкий аккумуляторный мотосекатор для подрезки высоких изгородей и кустов. Односторонняя заточка ножей с каплевидной геометрией, система быстрой регулировки ножей в диапазоне 135°, съемная штанга для облегчения транспортировки. Транспортировочная длина 115 см, общая длина 210 см. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 191.

**HLA 56 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**  
Артикул **HA01 011 2904**

**КОМПЛЕКТ HLA 56 С АК 20 И AL 101**  
Артикул **HA01 200 0005**



## RMA 339 C



**36 В • 16,0 кг** <sup>ⓐ</sup>

Легкая и маневренная аккумуляторная газонокосилка с шириной скашивания 37 см для небольших и средних газонов. Автоматическая регулировка частоты вращения и нож с улучшенной аэродинамикой обеспечивают увеличение срока службы изделия. 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. 126.

**RMA 339 C БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**  
Артикул **6320 011 1420**

**КОМПЛЕКТ RMA 339 C С АК 20 И AL 101**  
Артикул **6320 011 1442**

**КОМПЛЕКТ RMA 339 C С АК 30 И AL 101**  
Артикул **6320 011 1443**



## RMA 235



**36 В • 14,0 кг** <sup>ⓐ</sup>

Легкая и маневренная аккумуляторная газонокосилка с шириной скашивания 33 см для небольших газонов. Автоматическая регулировка частоты вращения и нож с улучшенной аэродинамикой обеспечивают увеличение срока службы изделия. 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. 126.

**RMA 235 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**  
Артикул **6311 011 1410**

**КОМПЛЕКТ RMA 235 С АК 20 И AL 101**  
Артикул **6311 200 0010**

**КОМПЛЕКТ RMA 235 С АК 30 И AL 101**  
Артикул **6311 200 0007**



**Другие модели: RMA 339**  
см. таблицу на стр. 126





## СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

ПОЛУЧИТЕ МАКСИМАЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ С АККУМУЛЯТОРНЫМИ ИНСТРУМЕНТАМИ STIHL!

STIHL предлагает широкий ассортимент аккумуляторов для инструментов АК- и АS-систем. Для оптимального оснащения каждого инструмента STIHL дает рекомендации по выбору аккумулятора. При этом учитывается наилучшее сочетание максимальной мощности инструмента, достаточного времени работы аккумулятора, минимального веса и сбалансированного распределения нагрузки. Эти рекомендации помогут Вам всегда оптимально использовать ваши инструменты.



### СТАНДАРТНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО AL 101

230 В. Совместимо с аккумуляторами STIHL АК и АР. Со светодиодным индикатором заряда. Система сматывания кабеля с лентой-липучкой. Возможен настенный монтаж.

Артикул  
4850 430 2520



### УСТРОЙСТВО БЫСТРОЙ ЗАРЯДКИ AL 300

230 В. Для аккумуляторов STIHL АК, АР и АR. Специальные приспособления для размещения на стене и для сматывания кабеля, со светодиодным индикатором зарядки и активной системой охлаждения аккумулятора.

Артикул  
4850 430 5500



### АККУМУЛЯТОРЫ АК

Совместимы с инструментами аккумуляторной системы STIHL АК. Лёгкие литий-ионные аккумуляторы различной энергоёмкости с индикацией уровня заряда (четыре светодиода).

**АК 10**  
Энергия аккумулятора 72 Вт·ч<sup>Ⓢ</sup>,  
0,8 кг  
Артикул  
4520 400 6515

**АК 20**  
Энергия аккумулятора 144 Вт·ч<sup>Ⓢ</sup>,  
1,2 кг  
Артикул  
4520 400 6518

**АК 30**  
Энергия аккумулятора 180 Вт·ч<sup>Ⓢ</sup>,  
1,3 кг  
Артикул  
4520 400 6512

### УДЛИНИТЕЛЬ ШТАНГИ НЛА

Алюминиевый. Для использования с аккумуляторным мотосекатором HLA 56. Увеличения радиуса действия на 50 см, вес 500 г.

Артикул  
HA01 820 5000



### ЗАГЛУШКА ШАХТЫ АККУМУЛЯТОРА АК

Для закрывания шахты аккумулятора инструментов системы STIHL АК (кроме RMA 235 и RMA 339/ RMA 339 C). Защищает от попадания пыли и грязи при длительном хранении.

Артикул  
4520 602 0900



AK 10

AK 20

AK 30



ЕМКОСТЬ (ВТ·Ч)

72

144

180

ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ ОБЪЕМ РАБОТ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ АККУМУЛЯТОРА ①

**MSA 120 C-B**



Распиловка бруса (10 x 10 см)



50 распилов ②

120 распилов

150 распилов

**MSA 140 C-B**



Распиловка бруса (10 x 10 см)



50 распилов ②

120 распилов ②

180 распилов

**FSA 56 ③**  
**FSA 57**

**НОВИНКА**



Подрезка кромки газона/  
кошение газона



625 м/  
125 м<sup>2</sup>

1 250 м/  
250 м<sup>2</sup>

1500 м/  
300 м<sup>2</sup>

**HSA 56**



Стрижка живой изгороди



175 м<sup>2</sup>

350 м<sup>2</sup>

420 м<sup>2</sup>

**HLA 56**



Стрижка живой изгороди



190 м<sup>2</sup>

380 м<sup>2</sup>

460 м<sup>2</sup>

**BGA 56**



Уборка сухой листвы с дорожек



380 м<sup>2</sup>

760 м<sup>2</sup>

900 м<sup>2</sup>

**RMA 235**



Кошение газона



125 м<sup>2</sup>

250 м<sup>2</sup>

300 м<sup>2</sup>

**RMA 339/RMA 339 C**



Кошение газона



150 м<sup>2</sup> ②

270 м<sup>2</sup>

330 м<sup>2</sup>

① ЗНАЧЕНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ ОРИЕНТИРОВОЧНЫМИ И МОГУТ ВАРЬИРОВАТЬСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МАТЕРИАЛА  
② СНИЖЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ИНСТРУМЕНТА  
③ КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

AK 10

AK 20

AK 30



ЕМКОСТЬ (ВТ·Ч)

72

144

180

ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА (МИН) ДО ЕМКОСТИ: 80 %/100 %

AL 101



70/95

135/180

160/205

AL 300



30/45

35/55

35/60

ВРЕМЯ РАБОТЫ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ (ДО ... МИН) ©

MSA 120 C-B

18

40

55

MSA 140 C-B

18

40

45

FSA 56 (СО СТРУНОЙ) ©

FSA 57 (СО СТРУНОЙ)

НОВИНКА

25

50

60

HSA 56

50

100

120

HLA 56

50

100

120

BGA 56

13

25

30

# АР-СИСТЕМА

- Для профессионального использования
- Для профессиональных ландшафтных дизайнеров и работников садово-парковых хозяйств
- С мощными литий-ионными аккумуляторами АР-системы или ранцевыми аккумуляторами АР



## MSA 160 C-B



36 В • 3,1 кг<sup>Ⓢ</sup>

Аккумуляторная пила для использования в местах с нормированным уровнем шума. Устройство быстрого натяжения цепи STIHL, безинструментальные крышки баков, пильная цепь PM3 1/4" для чистых пропилов и высокой производительности пиления. Подробное описание комплектации и технические характеристики на стр. 68.

**MSA 160 C-B БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА<sup>Ⓢ</sup>**

ДЛИНА ШИНЫ **30 см**  
Артикул **1250 200 0120**

**КОМПЛЕКТ MSA 160 C-B С АР 200 И АЛ 101<sup>Ⓢ</sup>**

ДЛИНА ШИНЫ **30 см**  
Артикул **1250 200 0121**



## MSA 161 T



36 В • 2,1 кг<sup>Ⓢ</sup>

Легкая аккумуляторная пила с высокой производительностью для работ по уходу за деревьями<sup>Ⓢ</sup> и в местах с нормированным уровнем шума. Пильная цепь PM3 1/4" для чистых пропилов и высокой производительности пиления, оптимизированная концепция управления, «нетеряемая» гайка в крышке цепной звездочки. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 68.

**MSA 161 T БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА<sup>Ⓢ</sup>**

ДЛИНА ШИНЫ **25 см**  
Артикул **1252 200 0073**

**КОМПЛЕКТ MSA 161 T С АР 200 И АЛ 300<sup>Ⓢ</sup>**

ДЛИНА ШИНЫ **25 см**  
Артикул **1252 200 0074**





### MSA 200 C-B



36 В • 3,3 кг<sup>①</sup>

Аккумуляторная пила с высокой производительностью для использования в местах с нормированным уровнем шума. На 44% выше производительность по сравнению с MSA 160 C-B. Устройство быстрого натяжения цепи STIHL, безинструментальные крышки баков, пильная цепь PM3 1/4" для чистых пропилов и высокой производительности пиления, зубчатый металлический упор. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 68. Информация по комплектации Carving на стр. 51.

**MSA 200 C-B** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА<sup>②</sup>

ДЛИНА ШИНЫ **35 см**  
Артикул **1251 200 0141**

**КОМПЛЕКТ MSA 200 C-B** С AP 300 И AL 300<sup>②</sup>

ДЛИНА ШИНЫ **35 см**  
Артикул **1251 200 0142**



НОВИНКА

### MSA 220 C-B



36 В • 3,6 кг<sup>①</sup>

Универсальная аккумуляторная мотопила. Высокая производительность (на 20% выше по сравнению с MSA 200 C-B), а также высокопроизводительная пильная цепь с низким уровнем вибрации и отдачи PS3 позволяют использовать эту пилу для решения различных задач, таких как валка леса, обрезка сучьев, поперечная распиловка или строительство из дерева. Удобная, эргономичная и простая в использовании. Устройство быстрого натяжения цепи STIHL, безинструментальная крышка бака, зубчатый металлический упор. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 68.

**MSA 220 C-B** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА<sup>②</sup>

ДЛИНА ШИНЫ **35 см**  
Артикул **1251 200 0148**

ДЛИНА ШИНЫ **40 см**  
Артикул **1251 200 0126**

**КОМПЛЕКТ MSA 220 C-B** С AP 300 S И AL 500<sup>②</sup>

ДЛИНА ШИНЫ **35 см**  
Артикул **1251 200 0149**



<sup>①</sup> ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, С ШИНОЙ И ЦЕПЬЮ  
<sup>②</sup> СКОНСТРУИРОВАНЫ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ РАБОТ ВНУТРИ КРОНЫ ДЕРЕВА И МОГУТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ТОЛЬКО КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ ПО УХОДУ ЗА ДЕРЕВЬЯМИ

<sup>①</sup> С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ  
<sup>②</sup> ПОЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ НА СТР. 343



## RMA 443 PC



36 В · 23,0 кг<sup>①</sup>

Маневренная аккумуляторная газонокосилка с шириной скашивания 41 см для средних газонов. Автоматическая регулировка частоты вращения и ножи с улучшенной аэродинамикой обеспечивают увеличение срока службы изделия. Центральная регулировка высоты скашивания, подключаемый одноступенчатый привод колес, регулируемая по высоте складываемая рукоятка для удобной работы. Травосборник емкостью 55 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения. С двумя активными шахтами для аккумуляторов для последовательного использования. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 126.

**RMA 443 PC** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **6338 011 1426**

**КОМПЛЕКТ RMA 443 C** С 2x AP 200 И AL 300  
Артикул **6338 200 0062**

Другие модели: **RMA 443, RMA 443 C, RMA 443 TC**  
см. таблицу на стр. 126



## RMA 448 PC



36 В · 24,0 кг<sup>①</sup>

Высокопроизводительная аккумуляторная газонокосилка с шириной скашивания 46 см для средних газонов. Автоматическая регулировка частоты вращения и ножи с улучшенной аэродинамикой обеспечивают увеличение срока службы изделия. Центральная регулировка высоты скашивания, 1-ступенчатый привод колес, регулируемая по высоте складываемая монорукоятка для удобной работы. Травосборник емкостью 55 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения. Два активных слота для аккумуляторов – для последовательной зарядки. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 126.

**RMA 448 PC** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **6358 011 1416**

**КОМПЛЕКТ RMA 448 PC** С 2x AP 300 И AL 300  
Артикул **6358 200 0025**

Другие модели: **RMA 448 TC**  
см. таблицу на стр. 126



**ПРИНАДЛЕЖНОСТИ: ДВОЙНОЙ АДАПТЕР ДЛЯ ADA 700**



СМ. СТР. 33

НОВИНКА

## RMA 765 V



36 В · 44,0 кг<sup>①</sup>

Высокопроизводительная аккумуляторная газонокосилка для профессионального использования с шириной скашивания 63 см и ко- сильная дека с двумя ножами для газонов большой площади. Ножи с улучшенной аэродинамикой обеспечивают увеличение срока службы изделия. Регулировка высоты скашивания по колесам, тяжелые передние колеса, электрический привод Vario, а также регулируемая по высоте складываемая монорукоятка для удобной работы. Травосборник емкостью 80 литров с индикатором уровня заполнения. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 126.

**RMA 765 V** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **6392 011 1400**

**КОМПЛЕКТ RMA 765 V** С 2x AP 300 S, AL 500 И ADA 700  
Артикул **6392 200 0000**



## ОБЗОР ВРЕМЕНИ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРОВ И ВРЕМЕНИ РАБОТЫ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ

НА СТР. 36



### TSA 230<sup>Ⓢ</sup>



36 В • 3,9 кг<sup>Ⓢ</sup>

Удобное 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. 268.

**TSA 230** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

Артикул **4864 011 6605**

**КОМПЛЕКТ TSA 230** С AP 300 И AL 500

Артикул **4864 200 0037**

**КОМПЛЕКТ TSA 230** С 2x AP 300 И AL 500

Артикул **4864 200 0038**



### HSA 66



36 В • 3,7 кг<sup>Ⓢ</sup>

Аккумуляторные мотопилы с высокой производительностью, небольшим весом и постоянной частотой ходов под нагрузкой даже при использовании в сложных условиях. Расстояние между зубьями 30 мм, каплевидная геометрия ножей с односторонней заточкой для лучшего захвата веток, встроенная защита от порезов, съемный защитный наконечник направляющей. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 186.

**HSA 66** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

ДЛИНА РЕЗА **50 см**

Артикул **4851 011 3525**

**КОМПЛЕКТ HSA 66** С AP 100 И AL 101

ДЛИНА РЕЗА **50 см**

Артикул **4851 200 0106**



### HSA 86



36 В • 3,7 кг<sup>Ⓢ</sup>

Аккумуляторные садовые ножницы с высокой мощностью и эффективностью в сочетании с небольшим весом и постоянным числом ходов под нагрузкой даже при встречном резе. Расстояние между зубьями 33 мм, ножи с двусторонней заточкой, съемная защита от порезов и съемный защитный наконечник направляющей. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 186.

**HSA 86** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

ДЛИНА РЕЗА **62 см**

Артикул **4851 011 3526**

**КОМПЛЕКТ HSA 86** С AP 200 И AL 300

ДЛИНА РЕЗА **62 см**

Артикул **4851 200 0107**



Ⓢ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА  
Ⓢ ПОЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ НА СТР. 345

Ⓢ НА РИСУНКЕ ИЗОБРАЖЕН ИНСТРУМЕНТ В СПЕЦИАЛЬНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ  
Ⓢ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ОТРЕЗНОГО КРУГА



НОВИНКА

**HSA 94 R****36 В** • от **4,1 кг**

Чрезвычайно мощные, надежные аккумуляторные ножницы для профессионального использования с низкой скоростью ножей для встречного реза. Постоянная частота ходов даже при экстремальных нагрузках в режиме встречного реза, поворотная многофункциональная рукоятка с трехступенчатой регулировкой частоты ходов, двухсторонняя заточка ножей в исполнении для встречного реза, съемная защита от порезов и съемный защитный наконечник направляющей. Возможно использование с аккумулятором AP в сумке с кабелем для подсоединения к инструменту и с системой для переноски и ранцевыми аккумуляторами AR (см. стр. 32). Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 186.

**HSA 94 R** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

ДЛИНА РЕЗА **60 см**  
Артикул **4869 011 3507**

ДЛИНА РЕЗА **75 см**  
Артикул **4869 011 3508**



НОВИНКА

**HSA 94 T****36 В** • от **3,7 кг**

Чрезвычайно мощные, надежные аккумуляторные ножницы для профессионального использования с высокой скоростью ножей для триммингового реза. Постоянная частота ходов даже при нагрузках, поворотная многофункциональная рукоятка с трехступенчатой регулировкой частоты ходов, двухсторонняя заточка ножей в исполнении для триммингового реза, съемная защита от порезов и съемный защитный наконечник направляющей. Возможно использование с аккумулятором AP в сумке с кабелем для подсоединения к инструменту, с системой для переноски или с ранцевыми аккумуляторами AR (см. стр. 32). Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 186.

**HSA 94 T** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

ДЛИНА РЕЗА **50 см**  
Артикул **4869 011 3516**

ДЛИНА РЕЗА **60 см**  
Артикул **4869 011 3517**

ДЛИНА РЕЗА **75 см**  
Артикул **4869 011 3518**

**FSA 65****36 В** • **2,7 кг**

Аккумуляторная мотокоса для скашивания травы. Диаметр скашивания 300 мм, прорезиненная рукоятка, плавно регулируемая круговая рукоятка, автоматическая регулировка режущей струны при соприкосновении косильной головки с землей.

Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 162.

**FSA 65** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВААртикул **4852 011 5706****КОМПЛЕКТ FSA 65** С AP 100 И AL 101Артикул **4852 200 0064****FSA 85****36 В** • **2,8 кг**

Аккумуляторная мотокоса для скашивания травы около препятствий, а также вокруг деревьев и кустов. Диаметр скашивания 350 мм, плавно регулируемая без использования инструмента круговая рукоятка, автоматическая регулировка режущей струны при соприкосновении косильной головки с землей, плавная регулировка частоты вращения, ограничительная скоба. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 162.

**FSA 85** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВААртикул **4852 011 5707****КОМПЛЕКТ FSA 85** С AP 200 И AL 10Артикул **4852 200 0060**



### FSA 90



36 В • 3,2 кг<sup>ⓐ</sup>

Аккумуляторная мотокоса для скашивания жесткой травы на больших площадях. Диаметр скашивания 260 мм, двухлопастное режущее полотно для травы, двуручная рукоятка, рукоятка управления с функцией частичной нагрузки ECOSPEED, двойной наплечный ремень. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 162.

**FSA 90** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **4863 200 0084**

**КОМПЛЕКТ FSA 90** С AP 300 И AL 300  
Артикул **4863 200 0086**



### FSA 130



36 В • 3,2 кг<sup>ⓐ</sup>

Мощная и легкая мотокоса для скашивания жесткой травы на больших площадях. Диаметр скашивания с режущим диском для травы – 260 мм, максимальный диаметр скашивания со струнной косильной головкой – 420 мм, три ступени мощности, двуручная рукоятка. Может использоваться с аккумулятором AP в сумке с кабелем для подсоединения к инструменту, с системой для переноски и комплектом мягких накладок или с ранцевыми аккумуляторами AR с комплектом мягких накладок (см. стр. 32). Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 162.

**FSA 130** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **4867 200 0018**



### KMA 130 R



36 В • 3,2 кг<sup>ⓐ</sup>

Мощный и легкий аккумуляторный комбидвигатель с высоким крутящим моментом. Три ступени мощности для энергоэффективной бесшумной работы, наплечный ремень, сочетается со всеми комбининструментами (подробнее см. стр. 90). Может использоваться с аккумулятором AP в сумке с кабелем для подсоединения к инструменту, с системой для переноски и комплектом мягких накладок или с ранцевыми аккумуляторами AR с комплектом мягких накладок (см. стр. 32). Не используется с косой FSB-KM. Подробное описание комплектации и технические характеристики на стр. 93.

**KMA 130 R** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **4867 011 6824**



## ПОДХОДЯЩИЕ КОМБИИНСТРУМЕНТЫ:



**FS-KM**  
(коса с косильной головкой)



**HT-KM**  
(высоторез)



**FS-KM**  
(коса с режущим диском для травы)



**BG-KM**  
(воздуходувное устройство)



**HL-KM 145°**  
(мотосекатор)



## ОСТАЛЬНЫЕ ПОДХОДЯЩИЕ КОМБИИНСТРУМЕНТЫ

НА СТР. 91

ⓐ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА  
ⓑ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, РЕЖУЩЕГО ИНСТРУМЕНТА И ЗАЩИТЫ  
ⓒ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И КОМБИИНСТРУМЕНТА

ⓓ ПОЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ НА СТР. 343  
ⓔ ПРИ РАБОТЕ С ВОЗДУХОДУВНЫМ УСТРОЙСТВОМ BG-KM ТРЕБУЕТСЯ ЗАЩИТА ОРГАНОВ СЛУХА



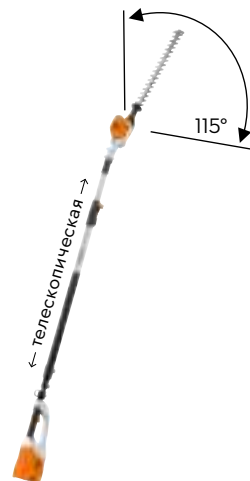
### HLA 65



36 В • 3,5 кг <sup>ⓐ</sup>

Аккумуляторный мотосекатор для высоких и широких живых изгородей. Постоянный ход ножей под нагрузкой, складная конструкция, оптимальные возможности регулировки для работы над головой, у поверхности земли и обработки боковин, система быстрой регулировки ножей в диапазоне 115°, большой радиус действия, двусторонняя заточка ножей. Транспортировочная длина 125 см, общая длина 205 см. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 191.

**HLA 65 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**  
Артикул **4859 011 2902**



### HLA 85



36 В • 4,4 кг <sup>ⓐ</sup>

Аккумуляторный мотосекатор для профессионального использования, с большим радиусом действия благодаря телескопической штанге. Плавная регулировка частоты ходов, оптимальные возможности регулировки для работы над головой, у поверхности земли и обработки боковин, система быстрой регулировки ножей в диапазоне 115°, двусторонняя заточка ножей. Регулировка длины штанги без помощи инструмента благодаря быстрозажимному рычагу, транспортировочная длина 180 см, общая длина 260–330 см. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 191.

**HLA 85 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**  
Артикул **4859 011 2922**



**ПРИНАДЛЕЖНОСТИ: ОПОРА**



**СМ. СТР. 33**

### HTA 85



36 В • 4,9 кг <sup>ⓐ</sup>

Аккумуляторный высоторез для садово-парковых хозяйств и профессионального ухода за деревьями с телескопической штангой. Легкий и мощный, с пильной цепью РМЗ 1/4" для особо точного реза и хорошей производительности пиления, с низким уровнем вибрации и шума для использования в условиях города. Устройство бокового натяжения цепи и «нетеряемая» гайка на крышке цепной звездочки, общая длина 270–390 см. Подробное описание комплектации и технические характеристики на стр. 70.

**HTA 85 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА <sup>ⓐ</sup>**  
Артикул **4857 200 0007**



**КОМПЛЕКТ HTA 85 С AP 300 И AL 300**  
Артикул **4857 200 0081**



<sup>ⓐ</sup> ПОЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ НА СТР. 343

<sup>ⓑ</sup> ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА

<sup>ⓒ</sup> ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ

<sup>ⓐ</sup> ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ

<sup>ⓑ</sup> С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ

BGA 85<sup>①</sup>КОЛИЧЕСТВО  
ОГРАНИЧЕНО

НОВИНКА - ПОСТАВКА С ВЕСНЫ 2020 ГОДА!

**BGA 86**36 В • 2,8 кг<sup>②</sup>

Удобное и мощное аккумуляторное воздуходувное устройство для профессионального использования, прежде всего в городе в местах с нормированным уровнем шума. Производительность увеличена на 40 % по сравнению с BGA 85 при меньшем весе. Круглая насадка, рукоятка с мягким покрытием, воздуходувная труба с трехступенчатой регулировкой длины. В качестве принадлежности доступна плоская насадка для повышения скорости воздушного потока. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 216.

**BGA 86** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **BA02 011 5903**

**КОМПЛЕКТ BGA 86** С AP 300 И AL 300  
Артикул **4853 200 0053**

**KGA 770**36 В • Объем мусоросборника 50 л • рабочая ширина 77 см • 16,0 кг<sup>②</sup>

Аккумуляторное подметальное устройство для уборки улиц и больших помещений. Подметальная система STIHL MultiClean PLUS, 8-ступенчатая центральная регулировка высоты, боковые направляющие ролики, ручка для транспортировки, возможность компактного размещения в вертикальном положении, регулируемая по высоте (2 положения) рукоятка эргономичной формы, легкое и экономящее силы ведение благодаря аккумуляторному приводу тарельчатых щеток и подметального валика. Это обеспечивает особенно эффективную очистку кромок и углов, даже если инструмент останавливается. 4 года гарантии на щетки из износостойкого нейлона. Объем мусоросборника 50 л, рабочая ширина 77 см. Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 222.

**KGA 770** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **4860 011 4705**

**КОМПЛЕКТ KGA 770** С AP 100 И AL 101  
Артикул **4860 200 0039**

**BGA 100**36 В • 2,5 кг<sup>②</sup>

Практически бесшумное высокопроизводительное аккумуляторное воздуходувное устройство для профессионального использования, прежде всего, в городе в местах с нормированным уровнем шума. Круглая насадка, рукоятка с мягким покрытием, три ступени мощности с дополнительной функцией мгновенного наддува (сильное ускорение воздушного потока), воздуходувная труба с трехступенчатой регулировкой длины, крепежные проушины для мягких накладок. В качестве принадлежности доступна плоская насадка для повышения скорости воздушного потока. Может использоваться с аккумулятором AP в сумке с кабелем для подсоединения к инструменту, с системой для переноски и комплектом мягких накладок или с ранцевыми аккумуляторами AR с комплектом мягких накладок (см. стр. 32). Подробное описание комплектации и технические характеристики см. на стр. 216.

**BGA 100** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **4866 011 5905**





## АККУМУЛЯТОРЫ AP

Совместимы с инструментами аккумуляторной системы STIHL AP. Невероятно мощные литий-ионные аккумуляторы с индикацией уровня заряда (четыре светодиода). Имеются аккумуляторы различной емкости.

### AP 100

Емкость 94 Вт·ч<sup>Ⓢ</sup>, 0,9 кг  
Артикул  
4850 400 6550

### AP 200

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

### AP 300

Емкость 227 Вт·ч<sup>Ⓢ</sup>, 1,7 кг  
Артикул  
4850 400 6570

### AP 300 S

Емкость 281 Вт·ч<sup>Ⓢ</sup>, 1,8 кг  
Артикул  
4850 400 6580



## СУМКА К РЕМНЮ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА С КАБЕЛЕМ ДЛЯ ПОДСОЕДИНЕНИЯ К ИНСТРУМЕНТУ

Обеспечивает передачу энергии от аккумулятора STIHL AP на инструмент с гнездом. 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



## КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО РАНЦЕВЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ AR



Ранцевые литий-ионные аккумуляторы с высокой энергоемкостью для долгой непрерывной работы. Прочный корпус с ручкой для переноски и жестким дном, индикация уровня заряда (шесть светодиодов), удобные ляжки, чехол от дождя.

### AR 1000

Емкость 626 Вт·ч<sup>Ⓢ</sup>,  
4,3 кг<sup>Ⓢ</sup>/5,5 кг<sup>Ⓢ</sup>,  
с USB-разъемом для зарядки смартфонов и т. п.  
Артикул  
4865 400 6505

### AR 2000

Емкость 916 Вт·ч<sup>Ⓢ</sup>,  
6,5 кг<sup>Ⓢ</sup>/7,8 кг<sup>Ⓢ</sup>  
Артикул  
4865 400 6510

### AR 3000

Емкость 1148 Вт·ч<sup>Ⓢ</sup>,  
6,8 кг<sup>Ⓢ</sup>/8,1 кг<sup>Ⓢ</sup>  
Артикул  
4865 400 6520



## НАБОР ЭЛЕМЕНТОВ ДЛЯ ПОДСОЕДИНЕНИЯ К AR

Адаптер для крепления прилегающих мягких накладок для FSA и BGA к системе для переноски аккумуляторов AR. С помощью простых защелок можно легко и быстро менять мягкие накладки.

Артикул

4866 007 1000



## НОВИНКА РАНЦЕВЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ AR L



Литий-ионные аккумуляторы с высокой энергоемкостью для длительной работы, USB-порт, интерфейс Bluetooth® для подключения к инструменту STIHL. Прочный корпус с ручкой для переноски и индикацией уровня заряда (шесть светодиодов). Подсоединяется напрямую к RMA 765 V. В сочетании с системой для переноски AR L и соединительным кабелем AR L может использоваться как для устройств с гнездом для подключения провода, так и для устройств с аккумуляторной шахтой для подключения через адаптер AP. Возможно использование в дождливую погоду.

### AR 2000 L

без соединительного кабеля, адаптера AP и ранцевой системы  
Емкость 1015 Вт·ч<sup>Ⓢ</sup>, 7,0 кг<sup>Ⓢ</sup>  
Артикул  
4871 400 6510

### AR 3000 L

без соединительного кабеля, адаптера AP и ранцевой системы  
Емкость 1520 Вт·ч<sup>Ⓢ</sup>, 9,5 кг<sup>Ⓢ</sup>  
Артикул  
4871 400 6520



## КОМПЛЕКТ МЯГКИХ НАКЛАДОК

Мягкие накладки с адаптером для крепления на системе для переноски и на пояс для ранцевых аккумуляторов AR.

Артикул

0000 007 1045



## НОВИНКА СИСТЕМА ДЛЯ ПЕРЕНОСКИ AR L

Система для переноски с безинструментальным креплением для AR 2000 L и AR 3000 L. С наплечными ремнями с 3-уровневой регулировкой по размеру и гибким поясным ремнем для эргономичной работы. Передача энергии осуществляется через соединительный кабель и адаптер AP (опция).

Артикул

4871 490 0400



## НОВИНКА ЗАГЛУШКА

Для аккумуляторных инструментов с гнездом таких, например, как HSA 94 R, КМА 130 R. Защищает от пыли и грязи при длительном хранении.

Артикул

4850 432 2301



## ЗАГЛУШКА ШАХТЫ АККУМУЛЯТОРА AP

Для закрывания шахты аккумулятора инструментов STIHL AP. Защищает от попадания пыли и грязи при длительном хранении.

Артикул

4850 602 0900

Ⓢ ПОЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ НА СТР. 343

Ⓢ ЭНЕРГОЕМКОСТЬ СМ. В СПЕЦИФИКАЦИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ. ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ СРОКА СЛУЖБЫ ЭНЕРГОЕМКОСТЬ ПРИ ФАКТИЧЕСКОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БЫЛА СНИЖЕНА.





НОВИНКА

## СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРОВ AR L

Для передачи энергии при зарядке аккумулятора AR и при работе аккумуляторных инструментов. Сочетается с системой для переноски AR и с комплектом мягких накладок. Длина кабеля 180 см.

Артикул  
4871 440 2000



## НАПЛЕЧНЫЙ РЕМЕНЬ

Обеспечивает идеальный уровень комфорта при работе с инструментами STIHL FSA 65 и FSA 85. В комплекте с крепежной проушиной.

Артикул  
4852 007 1000



## СУМОЧКА К РЕМНЮ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА

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

Артикул  
4850 491 0101



## ПОЯС ДЛЯ АККУМУЛЯТОРОВ С НАПЛЕЧНЫМ РЕМНЕМ

Прочный и эргономичный пояс с удобным наплечным ремнем позволяет равномерно распределять вес на бедра и плечи. Вес инструмента в руке уменьшается, так как аккумулятор носится в поясной сумке для аккумулятора с соединительным проводом на поясе. Передача энергии осуществляется в комбинации с другими принадлежностями, например, с поясной сумкой для аккумулятора с соединительным проводом для устройств с гнездом, а также дополнительно с адаптером AP для устройств с аккумуляторным гнездом.

Артикул  
4850 490 0500



## УСТРОЙСТВА БЫСТРОЙ ЗАРЯДКИ

Для аккумуляторов STIHL АК, AP и AR. Специальные приспособления для размещения на стене и для сматывания кабеля, со светодиодным индикатором зарядки и активной системой охлаждения вентилятора.

AL 300  
Артикул  
4850 430 5500

AL 500  
Артикул  
4850 430 5700



## АДАПТЕР AP

Для передачи энергии от аккумуляторов STIHL AP в сумке с кабелем или аккумуляторов STIHL AP и AR L на инструмент с аккумуляторной шахтой, а также для зарядки через устройство быстрой зарядки AL 300 или AL 500.

Артикул  
4850 440 0505



## СТАНДАРТНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО AL 101

Подходит для аккумуляторов STIHL АК и AP. Со светодиодным индикатором заряда. Сматывание кабеля с лентой-липучкой. Приспособление для размещения на стене.

Артикул  
4850 430 2520



## ОПОРА

Дополнительная рукоятка для кратковременного увеличения радиуса действия и защиты аккумулятора от контакта с землей. Для моделей HTA 65, HTA 85 и HLA 85. Входит в комплект поставки HT 103 и HT 133..

Артикул  
4857 007 1001



НОВИНКА

## ADA 700

Адаптер для двух аккумуляторов AP, для модели RMA 765 V. Аккумуляторы AP не входят в комплект поставки.

Артикул  
6909 400 9401



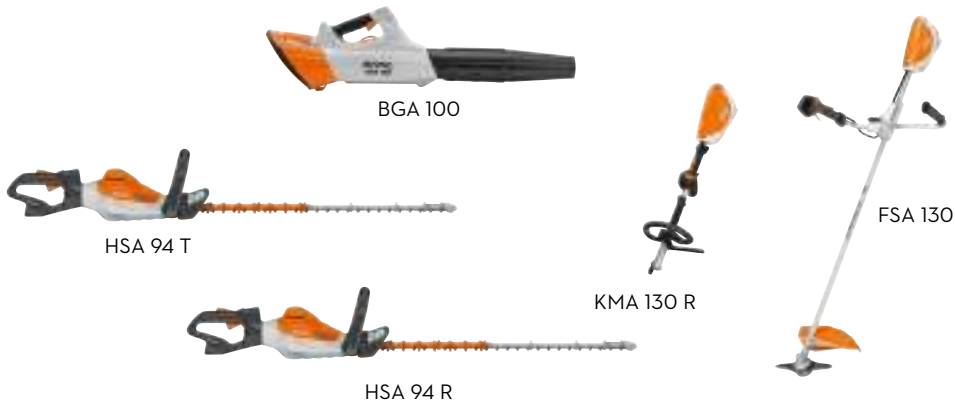
## СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

ADA 700

Адаптер ADA 700 для двух аккумуляторов – принадлежность для новой аккумуляторной газонокосилки STIHL RMA 765 V. Благодаря ему модель становится совместимой с системой AP. К аккумуляторной шахте подключаются два литий-ионных аккумулятора, заряд которых используется один за другим. Рекомендуется использовать аккумуляторы AP 300 и AP 300 S.



# УСТРОЙСТВА С ГНЕЗДОМ. АККУМУЛЯТОРЫ И СИСТЕМЫ ДЛЯ ПЕРЕНОСКИ



## АККУМУЛЯТОРЫ

AP 100  
AP 200  
AP 300  
AP 300 S



Сумка к ремню для аккумулятора с кабелем для подсоединения к инструменту

AR 1000  
AR 2000  
AR 3000



AR 2000 L  
AR 3000 L



Соединительный кабель для аккумуляторов AR L

Комплект в том числе для зарядки аккумуляторов



AR 2000 L  
AR 3000 L



Адаптер AP



Соединительный кабель для аккумуляторов AR L

## СИСТЕМЫ ДЛЯ ПЕРЕНОСКИ



Пояс для аккумуляторов с наплечным ремнем

Встроенная



Система для 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



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

AP 100



AP 200



AP 300



AP 300 S



ЕМКОСТЬ (ВТ·Ч)	94	187	227	281
<b>ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА (МИН) ДО ЕМКОСТИ 80/100 %</b>				
<b>AL 101</b>	75 / 100	150 / 200	190 / 250	230 / 300
<b>AL 300</b>	30 / 45	40 / 55	45 / 60	55 / 70
<b>AL 500</b>	30 / 45	30 / 45	25 / 35	30 / 45
<b>ВРЕМЯ РАБОТЫ НА ОДНОМ ЗАРЯДЕ (ДО ... МИН) <sup>Ⓢ</sup></b>				
<b>STIHL MSA 160 C-B</b>	–	42	50	62
<b>STIHL MSA 200 C-B</b>	–	42	45	56
<b>STIHL MSA 220 C-B</b> <b>НОВИНКА</b>	–	42	45	48
<b>STIHL MSA 161 T</b>	–	42	50	62
<b>STIHL HTA 85</b>	18	42	55	68
<b>STIHL KMA 130 R</b> (С FS-KM)	16 – 7 <sup>Ⓢ</sup>	30 – 14 <sup>Ⓢ</sup>	38 – 18 <sup>Ⓢ</sup>	47 – 22 <sup>Ⓢ</sup>
<b>STIHL KMA 130 R</b> (С FS-KM, С РЕЖУЩИМ ПОЛОТНОМ ДЛЯ ТРАВЫ)	29 – 16 <sup>Ⓢ</sup>	60 – 30 <sup>Ⓢ</sup>	75 – 40 <sup>Ⓢ</sup>	93 – 50 <sup>Ⓢ</sup>
<b>STIHL FSA 65</b>	30	60	75	93
<b>STIHL FSA 85</b>	18	36	45	56
<b>STIHL FSA 90</b> (С РЕЖУЩИМ ПОЛОТНОМ ДЛЯ ТРАВЫ)	18	36	45	56
<b>STIHL FSA 130</b> (С РЕЖУЩИМ ПОЛОТНОМ ДЛЯ ТРАВЫ)	36 – 18 <sup>Ⓢ</sup>	72 – 36 <sup>Ⓢ</sup>	85 – 45 <sup>Ⓢ</sup>	105 – 56 <sup>Ⓢ</sup>
<b>STIHL HSA 66</b>	72	144	180	223
<b>STIHL HSA 86</b>	72	144	180	223
<b>STIHL HSA 94 R</b> <b>НОВИНКА</b>	54 – 42 <sup>Ⓢ</sup>	108 – 84 <sup>Ⓢ</sup>	135 – 105 <sup>Ⓢ</sup>	167 – 130 <sup>Ⓢ</sup>
<b>STIHL HSA 94 T</b> <b>НОВИНКА</b>	54 – 42 <sup>Ⓢ</sup>	108 – 84 <sup>Ⓢ</sup>	135 – 105 <sup>Ⓢ</sup>	167 – 130 <sup>Ⓢ</sup>
<b>STIHL HLA 65</b>	72	144	180	223
<b>STIHL HLA 85</b>	72	144	180	223
<b>STIHL BGA 85 <sup>Ⓢ</sup></b>	10	19	24	30
<b>STIHL BGA 86</b> <b>НОВИНКА</b>	11	17	21	26
<b>STIHL BGA 100</b>	32 – 8 <sup>Ⓢ</sup>	66 – 12 <sup>Ⓢ</sup>	83 – 16 <sup>Ⓢ</sup>	103 – 20 <sup>Ⓢ</sup>
<b>STIHL KGA 770</b>	84	168	210	260
<b>STIHL TSA 230</b>	7	14	18	22
<b>STIHL RMA 443/RMA 443 C/ RMA 443 PC/RMA 443 TC</b>	160	300	450	540
<b>STIHL RMA 448 PC/RMA 448 TC</b>	150	300	400	480
<b>STIHL RMA 765 V</b> <b>НОВИНКА</b>	–	–	330	400

■ РЕКОМЕНДУЕМОЕ СОЧЕТАНИЕ  
■ СНИЖЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ИНСТРУМЕНТА

Ⓢ УКАЗАННЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ВРЕМЕНИ РАБОТЫ НА ОДНОЙ ЗАРЯДКЕ И ОБРАБАТЫВАЕМОЙ ПЛОЩАДИ ЯВЛЯЮТСЯ ОРИЕНТИРОВОЧНЫМИ И МОГУТ ВАРЬИРОВАТЬСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРИМЕНЕНИЯ И МАТЕРИАЛА



**AR 1000**

**AR 2000**

**AR 3000**

**AR 2000 L НОВИНКА**

**AR 3000 L НОВИНКА**



626	916	1148	1015	1520
-	-	-	-	-
130 / 160	190 / 215	220 / 265	210 / 270	310 / 400
90 / 120	100 / 130	120 / 160	110 / 150	170 / 220
125	180	230	195	300
110	160	200	175	260
110	160	200	201	281
125	180	230	195	300
125	180	230	195	300
105 - 50 <sup>Ⓢ</sup>	154 - 73 <sup>Ⓢ</sup>	193 - 92 <sup>Ⓢ</sup>	165 - 80 <sup>Ⓢ</sup>	250 - 120 <sup>Ⓢ</sup>
201 - 104 <sup>Ⓢ</sup>	294 - 153 <sup>Ⓢ</sup>	368 - 191 <sup>Ⓢ</sup>	315 - 165 <sup>Ⓢ</sup>	430 - 240 <sup>Ⓢ</sup>
200	300	380	325	495
120	180	220	195	290
120	180	220	195	290
230 - 120 <sup>Ⓢ</sup>	330 - 170 <sup>Ⓢ</sup>	420 - 215 <sup>Ⓢ</sup>	350 - 180 <sup>Ⓢ</sup>	520 - 280 <sup>Ⓢ</sup>
450	660	800	715	1040
450	660	800	715	1040
380 - 320 <sup>Ⓢ</sup>	550 - 450 <sup>Ⓢ</sup>	700 - 570 <sup>Ⓢ</sup>	550 - 480 <sup>Ⓢ</sup>	900 - 740 <sup>Ⓢ</sup>
380 - 320 <sup>Ⓢ</sup>	550 - 450 <sup>Ⓢ</sup>	700 - 570 <sup>Ⓢ</sup>	550 - 480 <sup>Ⓢ</sup>	900 - 740 <sup>Ⓢ</sup>
450	660	800	715	1040
450	660	800	715	1040
65	90	115		
57	84	105	90	140
225 - 45 <sup>Ⓢ</sup>	300 - 60 <sup>Ⓢ</sup>	395 - 75 <sup>Ⓢ</sup>	320 - 65 <sup>Ⓢ</sup>	510 - 95 <sup>Ⓢ</sup>
-	-	-	-	-
50	75	95	94	134
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	2050	3100

Ⓢ СТУПЕНЬ 1-СТУПЕНЬ 3/4  
 Ⓢ КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО



# ВАМ ПО ПЛЕЧУ ЛЮБЫЕ ЗАДАЧИ С ИНСТРУМЕН- ТАМИ STIHL —

41 — БЕНЗОПИЛЫ

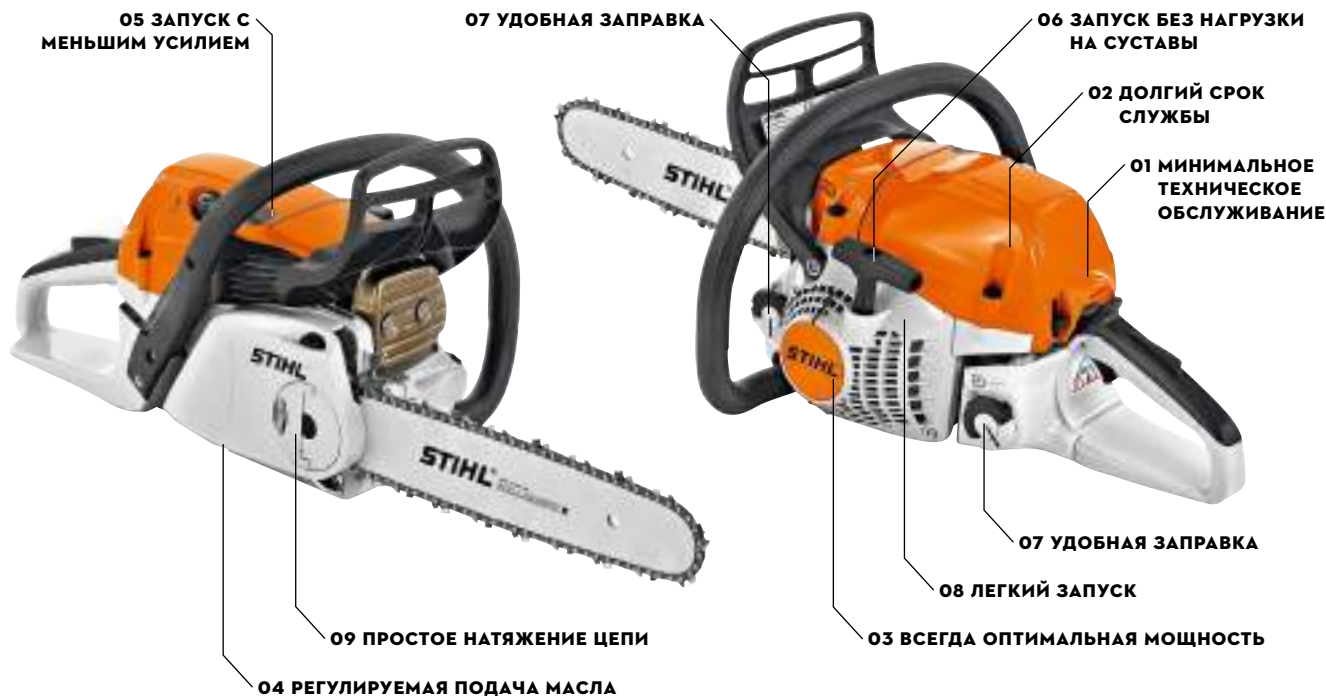
53 — АККУМУЛЯТОРНЫЕ  
ПИЛЫ

55 — ЭЛЕКТРОПИЛЫ

57 — ПРИНАДЛЕЖНОСТИ  
ДЛЯ МОТОПИЛ

60 — ВЫСОТОРЕЗЫ И  
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

# БЕНЗОПИЛЫ



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- 01** ДОЛГОВЕЧНЫЙ ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР С СИСТЕМОЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ  
Имеет более продолжительный срок службы по сравнению с традиционными воздушными фильтрами.
- 02** ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР HD2  
Задерживает даже самую тонкую пыль, продлевая срок службы двигателя. Легко промывается водой.
- 03** СИСТЕМА M-TRONIC (M) **STIHL** M-TRONIC от STIHL  
Для запуска холодного двигателя ей достаточно всего одного положения запуска на комбинированном рычаге. Сразу после запуска Вы можете дать полный газ. Необходимое количество топлива точно рассчитывается системой и подается по мере необходимости.
- 04** МАСЛЯНЫЙ НАСОС С РЕГУЛИРУЕМОЙ ПОДАЧЕЙ  
Позволяет точно дозировать масло в зависимости от фактического расхода.

**STIHL INJECTION** «i» в наименовании означает электронную систему впрыска STIHL Injection. Пила, оснащенная этой системой, обладает оптимальным удельным весом, компактной конструкцией и оптимальными характеристиками мощности двигателя. Управление стало еще проще. Чтобы остановить пилу, не нужен комбинированный рычаг, просто нажмите «Стоп».

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

- 05** ДЕКОМПРЕССИОННЫЙ КЛАПАН  
Для запуска бензопилы требуется меньше усилий.
- 06** ПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО STIHL ELASTOSTART  
Специальная пусковая рукоятка обеспечивает равномерный запуск без чрезмерных нагрузок на суставы рук.
- 07** БЕЗИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ КРЫШКИ БАКОВ  
Позволяют легко и быстро открывать и закрывать баки без инструментов.
- 08** УСТРОЙСТВО ОБЛЕГЧЕННОГО ЗАПУСКА STIHL ERGOSTART (E)  
Обеспечивает комфортный и легкий запуск без необходимости тянуть тросик рывками. Пружина между катушкой пускового тросика и коленвалом создает необходимое усилие при запуске.
- 09** УСТРОЙСТВО БЫСТРОГО НАТЯЖЕНИЯ ЦЕПИ STIHL (V)  
Благодаря устройству быстрого натяжения цепи STIHL можно легко отрегулировать пильную цепь без инструментов и без контакта с острой пильной цепью. Просто ослабьте крышку цепной звездочки и поворачивайте установочное колесико до достижения оптимального натяжения.



# БЕНЗОПИЛЫ ДЛЯ САДОВОГО УЧАСТКА И ЗАГОТОВКИ ДРОВ

- Для частного пользования и работы в мастерских
- Для заготовки дров
- Для ухода за садовым участком
- Для валки небольших деревьев
- Для строительства деревянных конструкций



## MS 170



30,1 см³ • 1,3 кВт/1,8 л. с. • 3,9 кг<sup>Ⓞ</sup>

Базовая модель для заготовки дров. Простое управление благодаря комбинированному рычагу.

ДЛИНА ШИНЫ 30 см  
Артикул 1130 200 0539

ДЛИНА ШИНЫ 35 см  
Артикул 1130 200 0486



## MS 180



31,8 см³ • 1,5 кВт/2,0 л. с. • 3,9 кг<sup>Ⓞ</sup>

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

ДЛИНА ШИНЫ 30 см  
Артикул 1130 200 0541

ДЛИНА ШИНЫ 35 см  
Артикул 1130 200 0473

ДЛИНА ШИНЫ 40 см  
Артикул 1130 200 0472

Варианты оснащения: MS 180 C-BE  
см. таблицу на стр. 64



## MS 181



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

Отлично подходит для заготовки дров, а модель с длиной шины 35 см — для валки небольших деревьев. Металлический зубчатый упор в стандартной комплектации обеспечит простое и точное ведение пилы.

ДЛИНА ШИНЫ 35 см  
Артикул 1139 200 0374

Варианты оснащения: MS 181 C-BE  
см. таблицу на стр. 64



**НОВИНКА****MS 194 C-E**31,8 см³ • 1,4 кВт/1,9 л. с. • 3,6 кг<sup>Ⓢ</sup>

Легкая бензопила STIHL для ухода за деревьями, прореживания и поперечной распиловки дров. Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart и топливный насос обеспечивают простой запуск. С пильной цепью 3/8" PM3. Высокая производительность реза при сниженном расходе топлива благодаря новым двигателям 2-MIX.

ДЛИНА ШИНЫ 30 см  
Артикул 1137 200 0339

ДЛИНА ШИНЫ 35 см  
Артикул 1137 200 0371

**MS 210**35,2 см³ • 1,6 кВт/2,2 л. с. • 4,4 кг<sup>Ⓢ</sup>

Базовая модель в ассортименте между MS 180 и MS 230. 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

**MS 211**35,2 см³ • 1,7 кВт/2,3 л. с. • 4,3 кг<sup>Ⓢ</sup>

Хорошо подходит для заготовки дров. Устройство бокового натяжения цепи, переключение с летнего на зимний режим для улучшения рабочих параметров при любых условиях, пильная цепь 3/8" PM для высокой производительности реза.

ДЛИНА ШИНЫ 40 см  
Артикул 1139 200 0376

Варианты оснащения: MS 211 C-BE  
см. таблицу на стр. 64

**MS 230**40,2 см³ • 2,0 кВт/2,7 л. с. • 4,6 кг<sup>Ⓢ</sup>

Прочная и мощная бензопила с отличным удельным весом, антивибрационная система STIHL, безинструментальные крышки баков. 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  
см. таблицу на стр. 64

**MS 250**45,4 см³ • 2,3 кВт/3,1 л. с. • 4,6 кг<sup>Ⓢ</sup>

Прочная и мощная бензопила с отличным удельным весом, антивибрационная система STIHL, безинструментальные крышки баков. Идеально подходит для заготовки дров и строительства с использованием древесины. Хорошо 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  
см. таблицу на стр. 64



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 278

# БЕНЗОПИЛЫ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И САДОВОДСТВА

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



## MS 271



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

Для заготовки дров. Воздушный фильтр с долгим сроком службы, безинструментальные крышки баков для простой и надежной заправки, цельная крышка двигателя обеспечивает быстрый доступ для технического обслуживания.

ДЛИНА ШИНЫ **40 см**  
Артикул **1141 200 0492**



## MS 310



59,0 см³ • 3,2 кВт/4,4 л. с. • 5,9 кг<sup>Ⓢ</sup>

Отлично подходит для заготовки дров. Антивибрационная система STIHL, устройство бокового натяжения цепи, безинструментальные крышки баков для простой и надежной заправки.

ДЛИНА ШИНЫ **45 см**  
Артикул **1127 200 0395**



## СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Перед долгим хранением агрегата рекомендуется следующее: слейте топливо в подходящую емкость. Запустите пилу и дайте ей поработать до тех пор, пока не закончится топливо и пила сама не выключится. Снимите цепь и шину и очистите режущую гарнитуру. Храните пилу в сухом, защищенном от солнца месте. Не допускайте попадания на нее пыли, для этого храните пилу в чехле или в футляре для бензопил STIHL в месте, недоступном для детей и посторонних. Неиспользованное топливо утилизируйте согласно местным предписаниям.

# БЕНЗОПИЛЫ ДЛЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА

- Мощные, надежные, с высокооборотистым двигателем
- 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 M-Tronic



## MS 241 C-M



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

Превосходно подходит для заготовки тонкомерной древесины. Серийное оснащение системой M-Tronic. Долговечный воздушный фильтр HD2 для увеличения интервалов очистки, пусковое устройство STIHL ElastoStart, «нетеряемые» гайки на крышке цепной звездочки, пыльная цепь 3/8" PS для высочайшей производительности реза.

ДЛИНА ШИНЫ 40 см  
АРТИКУЛ 1143 200 0614



## MS 260



50,2 см<sup>3</sup> • 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 безынструментальные крышки баков.

ДЛИНА ШИНЫ 37 см  
АРТИКУЛ 1121 200 0425

ДЛИНА ШИНЫ 40 см  
АРТИКУЛ 1121 200 0423



## MS 261 C-M



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

Оптимальный инструмент для работы в насаждениях высокой и средней плотности. Легкий запуск благодаря всего одному положению запуска. Долговечный воздушный фильтр HD2 для увеличения интервалов очистки, «нетеряемые» гайки на крышке цепной звездочки.

ДЛИНА ШИНЫ 40 см  
АРТИКУЛ 1141 200 0501

Варианты оснащения: MS 261 C-M VV  
см. таблицу на стр. 67



### MS 361



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

Отличное ускорение и высокий крутящий момент, имеет отличный удельный вес. Антивибрационная система STIHL, устройство бокового натяжения цепи, декомпрессионный клапан, пусковое устройство STIHL ElastoStart для снижения нагрузки на суставы пользователя, компенсатор и безынструментальные крышки баков.

ДЛИНА ШИНЫ 40 см  
Артикул 1135 200 0529

ДЛИНА ШИНЫ 45 см  
Артикул 1135 200 0519



### MS 362 C-M



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

Оптимальный инструмент для работы в насаждениях средней плотности. Долговечный воздушный фильтр HD2 для отличной фильтрации, система M-Tronic для стабильной мощности двигателя, легкий запуск благодаря всего одному положению запуска, «нетеряемые» гайки на крышке цепной звездочки, облегчающие замену цепи.

ДЛИНА ШИНЫ 40 см  
Артикул 1140 200 0542

ДЛИНА ШИНЫ 45 см  
Артикул 1140 200 0543

Варианты оснащения: MS 362 C-M VV  
см. таблицу на стр. 67



## СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

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 от STIHL, через некоторое время промойте его теплой водой, а затем дайте высохнуть. Фильтр можно использовать снова.



2



КАК ВЫБРАТЬ ПИЛУ STIHL?



## MS 462

Серебряная медаль за инновацию в 2017 году

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

Самая легкая высокопроизводительная пила в классе по рабочему объему 72,2 см<sup>3</sup>. Суперманевренная с превосходным ускорением. Для валки леса и обрезки сучьев в насаждениях средней и высокой плотности. Фильтр HD2 для отличной фильтрации, нейлоновый фильтр для работы зимой, «нетеряемые» гайки на крышке цепной звездочки упрощают замену цепи, безынструментальные крышки баков 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>Ⓢ</sup>**  
Артикул **1142 200 0145**

Варианты оснащения: MS 462 C-M  
см. таблицу на стр. 67

ВОЗМОЖНОСТЬ  
КОМПЛЕКТАЦИИ  
ОБЛЕГЧЕННОЙ  
ШИНОЙ



## MS 661 C-M



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

Пила идеальна для соревнований STIHL TIMBERSPORTS® SERIES. Подходит для крупномерной древесины, для использования в самых суровых условиях в лесу. Система M-Tronic гарантирует неизменно оптимальную мощность, простой запуск благодаря всего одному положению запуска. Высокопроизводительный масляный насос с возможностью регулировки подачи масла, фильтр HD2 для отличной фильтрации.

ДЛИНА ШИНЫ 63 см<sup>Ⓢ</sup>  
Артикул 1144 200 0146

ДЛИНА ШИНЫ **71 см<sup>Ⓢ</sup>**  
Артикул **1144 200 0147**

Варианты оснащения: MS 661  
см. таблицу на стр. 67

ВОЗМОЖНОСТЬ  
КОМПЛЕКТАЦИИ  
ОБЛЕГЧЕННОЙ  
ШИНОЙ



## НОВИНКА MS 500i



79,2 см<sup>3</sup> • 5,0 кВт/6,8 л. с. • 6,2 кг<sup>Ⓞ</sup>

Первая в мире бензопила с электронным впрыском топлива STIHL Injection. 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, высокопроизводительный масляный насос с возможностью регулировки подачи масла, безынструментальные крышка фильтра и крышки баков для простой и надежной заправки.

ДЛИНА ШИНЫ 50 см<sup>Ⓢ</sup>  
Артикул 1147 200 0054

ДЛИНА ШИНЫ 63 см  
Артикул 1147 200 0026

ДЛИНА ШИНЫ 71 см  
Артикул 1147 200 0055

STIHL  
INJECTION<sup>Ⓢ</sup>



STIHL INJECTION<sup>Ⓢ</sup>

## СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Электронная система управления впрыском STIHL Injection позволяет объединить мощность и компактную конструкцию, обеспечивая лучший удельный вес на единицу мощности на рынке. Электронная система впрыска, анализирующая данные с датчиков, гарантирует MS 500i оптимальные мощность и ускорение в любой ситуации.



## MS 880



121,6 см<sup>3</sup> • 6,4 кВт / 8,7 л. с. • 10,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Самая мощная в мире бензопила серийного производства. Декомпрессионный клапан и пусковое устройство STIHL ElastoStart для бесперебойной работы пилы, фильтр HD2 с долгим сроком службы, безинструментальные крышки баков для простой и быстрой заправки.

ДЛИНА ШИНЫ 75 см  
АРТИКУЛ 1124 200 0176

ДЛИНА ШИНЫ 90 см  
АРТИКУЛ 1124 200 0177



# БЕНЗОПИЛЫ С ТВЕРДОСПЛАВ- НЫМИ ПИЛЬНЫ- МИ 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 см<sup>2</sup> • 1,7 кВт/2,3 л.с. • 4,6 кг<sup>Ⓞ</sup>

Экономичный двигатель 2-MIX, воздушный фильтр с долгим сроком службы, безинструментальные крышки баков для простой и надежной заправки, серийное оснащение твердосплавной пильной цепью 3/8" Picco Duro 3 специально для пиления загрязненной древесины.

ДЛИНА ШИНЫ **40 см**  
Артикул **1139 200 0348**



## 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 Picco Duro 3 можно поставить и на другие пилы. Подробнее на стр. 81.



СТРАНИЦА

# 68

## БЕНЗОПИЛЫ С ТВЕРДОСПЛАВНЫМИ ПИЛЬНЫМИ ЦЕПЯМИ

ОСТАЕТСЯ ОСТРОЙ ДО ДЕСЯТИ РАЗ ДОЛЬШЕ  
ТРАДИЦИОННЫХ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ





# ПИЛЫ ДЛЯ УХОДА ЗА ДЕРЕВЬЯМИ

- Специальные легкие бензопилы для профессиональных арбористов
- Для подрезки веток внутри кроны
- Отличная управляемость, гарантирующая высокую точность
- Оптимальная эргономика
- Аккумуляторная пила для использования в местах с нормированным уровнем шума



НОВИНКА

## MS 151 TC-E

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

Самая легкая пила STIHL для ухода за деревьями<sup>Ⓞ</sup>. Идеально подходит для различных работ по уходу за деревьями: кронирования, удаления прикорневой поросли и лишних побегов, обрезки поврежденной древесины. Ручной топливный насос и устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart гарантируют легкий запуск. Серийное оснащение пильной цепью 1/4" PM3 для чистого реза. Новый двигатель 2-MIX обеспечивает высокую мощность и крутящий момент.

ДЛИНА ШИНЫ 25 см  
Артикул 1146 200 0074

ДЛИНА ШИНЫ 30 см<sup>Ⓞ</sup>  
Артикул 1146 200 0058



НОВИНКА

## MS 194 T

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

Универсальная пила STIHL для ухода за деревьями<sup>Ⓞ</sup>. Для различных видов работ, таких как кронирование, удаление прикорневой поросли и лишних побегов, обрезка поврежденной древесины. Оснащена пильной цепью 3/8" P для чистых пропилов. Высокая производительность с обновленным двигателем 2-MIX.

ДЛИНА ШИНЫ 30 см  
Артикул 1137 200 0372



## MS 201 TC-M



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

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

ДЛИНА ШИНЫ 35 см<sup>Ⓞ</sup>  
Артикул 1145 200 0221

ВОЗМОЖНОСТЬ  
КОМПЛЕКТАЦИИ  
ОБЛЕГЧЕННОЙ  
ШИНОЙ

Ⓞ СКОНСТРУИРОВАНЫ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ РАБОТ ВНУТРИ КРОНЫ ДЕРЕВА И МОГУТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ТОЛЬКО КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ ПО УХОДУ ЗА ДЕРЕВЬЯМИ  
Ⓞ С ОБЛЕГЧЕННОЙ ШИНОЙ



## MSA 161 T



36 В • 2,5 кг<sup>Ⓞ</sup>

Легкая аккумуляторная пила с высокой производительностью для работ по уходу за деревьями<sup>Ⓞ</sup> в местах с нормированным уровнем шума. Пильная цепь РМЗ 1/4" для чистых пропилов и высокой производительности пиления, оптимизированная концепция управления, «нетеряемые» гайки в крышке цепной звездочки.

**MSA 161 T БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА<sup>Ⓞ</sup>**

ДЛИНА ШИНЫ 25 см<sup>Ⓞ</sup>  
Артикул 1252 200 0073

**КОМПЛЕКТ MSA 161 T С AP 200 И AL 300<sup>Ⓞ</sup>**

ДЛИНА ШИНЫ 25 см<sup>Ⓞ</sup>  
Артикул 1252 200 0074



В = УСТРОЙСТВО БЫСТРОГО НАТЯЖЕНИЯ ЦЕПИ  
Т = ВЕРХНЯЯ РУКОЯТКА  
Е = УСТРОЙСТВО ОБЛЕГЧЕННОГО ЗАПУСКА ERGOSTART

Ⓞ ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА, НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНЫ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПИ  
Ⓞ СКОНСТРУИРОВАНЫ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ РАБОТ ВНУТРИ КРОНЫ ДЕРЕВА И МОГУТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ТОЛЬКО КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ ПО УХОДУ ЗА ДЕРЕВЬЯМИ

# ПИЛЫ CARVING

- Специальные бензопилы для профессиональных резчиков и специалистов по уходу за деревьями, в том числе плодовыми
- Идеально подходят для выполнения тонких пропилов и обработки контуров
- Особенно легкие, маневренные и с низкой вибрацией
- С очень низкой отдачей
- Шины STIHL Carving с маркировкой глубины врезания



## MSA 200 C-B



36 В • 3,3 кг<sup>Ⓞ</sup>

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

**MSA 200 C-B** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА<sup>Ⓞ</sup>

ДЛИНА ШИНЫ	35 см <sup>Ⓞ</sup>
АРТИКУЛ	1251 200 0143

**КОМПЛЕКТ MSA 200 C-B** С AP 300 И AL 300<sup>Ⓞ</sup>

ДЛИНА ШИНЫ	35 см
АРТИКУЛ	1251 200 0144



Ⓞ С ОБЛЕГЧЕННОЙ ШИНОЙ  
 Ⓞ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА,  
 С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ  
 И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ

Ⓞ С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ  
 Ⓞ ПОЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ НА СТР. 343

# ПИЛА ДЛЯ АВАРИЙНО- СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ

- Пила для аварийно-спасательных работ и борьбы с пожарами
- Специальная пильная цепь, усиленная твердосплавными элементами
- Огромный запас мощности в среднем диапазоне оборотов двигателя



## 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, фильтр HD2 для отличной фильтрации, система M-Tronic для неизменно оптимальной мощности, 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 бензопил, как правило, применяются в режиме врезания, при этом вершина шины погружается в материал. При помощи ограничителя можно точно установить нужную глубину пиления.

Ⓞ ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА, НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНЫ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПИ

R = ПИЛА ДЛЯ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ  
M = M-TRONIC

# АККУМУЛЯТОР- НЫЕ ПИЛЫ

- Для частных пользователей, ландшафтных дизайнеров и строителей
- Идеально подходит для использования в закрытых помещениях и местах с нормированным уровнем шума
- Для заготовки дров и ухода за садовым участком
- Для строительства с использованием древесины



## MSA 120 C-B



36 В • 2,7 кг<sup>Ⓞ</sup>

Легкая аккумуляторная пила для ухода за садовым участком и простых ремесленных работ. Рукоятка с мягким покрытием, быстрая и удобная смена цепи благодаря устройству быстрого натяжения цепи STIHL, масляный бак с прозрачной вставкой для контроля уровня цепного масла, высокая производительность благодаря пильной цепи РМЗ 1/4".

**MSA 120 C-B** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА<sup>Ⓞ</sup>

ДЛИНА ШИНЫ **30 см**  
АРТИКУЛ **1254 011 5874**

**КОМПЛЕКТ MSA 120 C-B** С АК 20 И AL 101<sup>Ⓞ</sup>

ДЛИНА ШИНЫ **30 см**  
АРТИКУЛ **1254 011 5888**



## MSA 140 C-B



36 В • 2,6 кг<sup>Ⓞ</sup>

Легкая аккумуляторная пила для ухода за садовым участком и простых ремесленных работ. На 25% более производительная, чем MSA 120 C-B. Рукоятка с мягким покрытием, быстрая и удобная смена цепи благодаря устройству быстрого натяжения цепи STIHL, масляный бак с прозрачной вставкой для контроля уровня цепного масла, высокая производительность благодаря пильной цепи 1/4" РМЗ.

**MSA 140 C-B** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА<sup>Ⓞ</sup>

ДЛИНА ШИНЫ **30 см**  
АРТИКУЛ **1254 011 5844**

**КОМПЛЕКТ MSA 140 C-B** С АК 30 И AL 101<sup>Ⓞ</sup>

ДЛИНА ШИНЫ **30 см**  
АРТИКУЛ **1254 011 5858**



## ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕ- СТИМЫХ ЛИТИЙ-ИОННЫХ АККУМУЛЯТОРАХ И ДРУ- ГИХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯХ

НА СТР. 8

В = УСТРОЙСТВО БЫСТРОГО НАТЯЖЕНИЯ ЦЕПИ  
Ⓞ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ  
Ⓞ С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ  
Ⓞ ПОЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ НА СТР. 343



## MSA 160 C-B



36 В • 3,1 кг<sup>Ⓢ</sup>

Аккумуляторная пила для использования в местах с нормированным уровнем шума. Устройство быстрого натяжения цепи STIHL, безинструментальные крышки баков, с пильной цепью PM3 1/4" для чистых пропилов и высокой производительности пиления.

**MSA 160 C-B** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА<sup>Ⓢ</sup>

ДЛИНА ШИНЫ **30 см**  
Артикул **1250 200 0120**

**КОМПЛЕКТ MSA 160 C-B** С AP 200 И AL 101<sup>Ⓢ</sup>

ДЛИНА ШИНЫ **30 см**  
Артикул **1250 200 0121**



## MSA 200 C-B



36 В • 3,3 кг<sup>Ⓢ</sup>

Аккумуляторная мотопила с высокой производительностью для использования в местах с нормированным уровнем шума. Производительность на 44 % выше, чем у MSA 160 C-B. Устройство быстрого натяжения цепи STIHL, безинструментальные крышки баков, пильная цепь PM3 1/4" для чистых пропилов и высокой производительности пиления, металлический зубчатый упор.

**MSA 200 C-B** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА<sup>Ⓢ</sup>

ДЛИНА ШИНЫ **35 см**  
Артикул **1251 200 0141**

**КОМПЛЕКТ MSA 200 C-B** С AP 300 И AL 300<sup>Ⓢ</sup>

ДЛИНА ШИНЫ **35 см**  
Артикул **1251 200 0142**



## MSA 161 T



36 В • 2,1 кг<sup>Ⓢ</sup>

Аккумуляторная пила с высокой производительностью для работ по уходу за деревьями<sup>Ⓢ</sup> и в местах с нормированным уровнем шума. Пильная цепь PM3 1/4" для чистых пропилов и высокой производительности пиления, оптимизированная концепция управления, «нетеряемая» гайка в крышке цепной звездочки.

**MSA 161 T** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА<sup>Ⓢ</sup>

ДЛИНА ШИНЫ **25 см**  
Артикул **1252 200 0073**

**КОМПЛЕКТ MSA 161 T** С AP 200 И AL 300<sup>Ⓢ</sup>

ДЛИНА ШИНЫ **25 см**  
Артикул **1252 200 0074**



## NOVINKA MSA 220 C-B



36 В • 3,6 кг<sup>Ⓢ</sup>

Универсальная аккумуляторная мотопила. Высокая производительность (на 20 % выше по сравнению с MSA 200 C-B), а также высокопроизводительная пильная цепь PS3 с низким уровнем вибрации и отдачи позволяют использовать эту пилу в самых разных ситуациях, таких как валка леса, обрезка сучьев, поперечная распиловка или строительство из дерева. Удобная, эргономичная и простая в использовании. Устройство быстрого натяжения цепи STIHL, безинструментальная крышка бака, металлический зубчатый упор.

**MSA 220 C-B** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА<sup>Ⓢ</sup>

ДЛИНА ШИНЫ **35 см**  
Артикул **1251 200 0148**

ДЛИНА ШИНЫ **40 см**  
Артикул **1251 200 0126**

**КОМПЛЕКТ MSA 220 C-B** С AP 300 S И AL 500<sup>Ⓢ</sup>

ДЛИНА ШИНЫ **35 см**  
Артикул **1251 200 0149**

Ⓢ ПОЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ НА СТР. 343  
Ⓢ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ  
Ⓢ С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ

Ⓢ СКОНСТРУИРОВАНЫ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ РАБОТ ВНУТРИ КРОНЫ ДЕРЕВА И МОГУТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ТОЛЬКО КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ ПО УХОДУ ЗА ДЕРЕВЬЯМИ

# 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>©</sup>

Удобная, легкая базовая модель с хорошей производительностью. Хорошая эргономика для комфортной работы, устройство бокового натяжения цепи, цепной тормоз QuickStop Super, масляный бак с прозрачным смотровым окошком, защита от перегрузки.

ДЛИНА ШИНЫ 30 см  
Артикул 1208 200 0310

ДЛИНА ШИНЫ 35 см  
Артикул 1208 200 0311



СТРАНИЦА

# 326

## FUNCTION SENSOTOUCH

ВАШИ УМНЫЕ РАБОЧИЕ ПЕРЧАТКИ

Даже при работе с пилой смартфон или планшет всегда находятся под рукой. С рабочими перчатками FUNCTION SensoTouch вы можете легко пользоваться устройствами с сенсорными поверхностями, не снимая перчатку.



T = ВЕРХНЯЯ РУКОЯТКА  
V = УСТРОЙСТВО БЫСТРОГО НАТЯЖЕНИЯ ЦЕПИ  
© ВЕС БЕЗ КАБЕЛЯ, ЦЕПНОГО МАСЛА, НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНЫ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПИ



## MSE 170 C



230 В • 1,7 кВт • 4,2 кг<sup>Ⓞ</sup>

Легкая и удобная электропила для заготовки дров. Прекрасная эргономика для комфортной работы, мягкая рукоятка для надежного захвата и комфортного ведения, безинструментальная крышка бака для быстрой заправки масла для пильных цепей, защита от перегрузки.

ДЛИНА ШИНЫ 35 см  
Артикул 1209 200 0112

Вариант оснащения: MSE 170 C-B  
см. таблицу на стр. 70



## MSE 190 C



230 В • 1,9 кВт • 4,3 кг<sup>Ⓞ</sup>

Превосходно подходит для заготовки дров. Очень хорошая эргономика для комфортной работы, мягкая рукоятка для надежного захвата и комфортного ведения, безинструментальная крышка бака для быстрой и надежной заправки масла для пильных цепей, защита от перегрузки.

ДЛИНА ШИНЫ 35 см  
Артикул 1209 200 0124

Вариант оснащения: MSE 190 C-B  
см. таблицу на стр. 70



## MSE 210 C-B



230 В • 2,1 кВт • 4,6 кг<sup>Ⓞ</sup>

Мощная электропила с высокой производительностью пиления и прекрасной эргономикой для комфортной работы. Быстрая и удобная смена цепи благодаря устройству быстрого натяжения цепи STIHL, мягкая рукоятка для комфортного ведения, цепной тормоз QuickStop Super, безинструментальная крышка бака для простой и надежной заправки масла для пильных цепей, защита от перегрузки.

ДЛИНА ШИНЫ 35 см  
Артикул 1209 200 0125



## MSE 230 C-B



230 В • 2,3 кВт • 4,8 кг<sup>Ⓞ</sup>

Мощная электропила для деревянного строительства. Быстрая и удобная смена цепи благодаря устройству быстрого натяжения цепи STIHL, цепной тормоз QuickStop Super, мягкая рукоятка для комфортного ведения, светодиодный индикатор защиты от перегрузки.

ДЛИНА ШИНЫ 40 см  
Артикул 1209 200 0126



## MSE 250 C



230 В • 2,5 кВт • 5,8 кг<sup>Ⓞ</sup>

Самая мощная электропила STIHL для выполнения сложных задач при строительстве из древесины. Пильная цепь 3/8" RS3 для высокой производительности пиления, устройство бокового натяжения цепи, электронная система управления функциями двигателя, мягкая рукоятка для комфортного ведения, цепной тормоз QuickStop Super, светодиодный индикатор защиты от перегрузки.

ДЛИНА ШИНЫ 40 см  
Артикул 1210 200 0027

ДЛИНА ШИНЫ 45 см  
Артикул 1210 200 0028



# ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МОТОПИЛ

- Принадлежности, которые защищают и помогают
- Кожухи для цепей различной длины
- Сумки и футляры для удобной транспортировки
- Инструменты и козлы
- Другие принадлежности на стр. 289



## МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

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

**ГАЕЧНЫЙ КЛЮЧ 19 - 13** ©

Артикул  
0000 881 5501

**ГАЕЧНЫЙ КЛЮЧ 19 - 16** ©

Артикул  
0000 881 5502



## 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 880).

Артикул  
0000 881 0508



## ФУТЛЯР ДЛЯ БЕНЗОПИЛ

Для хранения и транспортировки любых аккумуляторных и бензиновых пил с шинами длиной до 45 см (не подходит для электропил и бензопил MS 462, MS 500i, MS 661 и MS 880).

Артикул  
0000 900 4008



## 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 0347





## КОЖУХ ЦЕПИ ДЛЯ ПИЛ ДЛЯ УХОДА ЗА ДЕРЕВЬЯМИ

Надежно фиксируется в крышке цепной звездочки. Зубчатый упор тоже остается закрытым. Крайне важная принадлежность для всех арбористов. Для MS 194 T и MS 201 T.

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



## УДЛИНЕНИЕ КОЖУХА ЦЕПИ

Длина 30 см, для шин длиной более 90 см.

Артикул  
**0000 792 9140**



## ДЕРЕВЯННЫЕ КОЗЛЫ

Легкое приспособление для удобного пиления дров, допустимая нагрузка максимум 70 кг.

Артикул  
**0000 881 4602**



## МЕТАЛЛИЧЕС- КИЕ КОЗЛЫ

Устойчивая конструкция. Серый цвет, цепь с пружиной для крепления обрабатываемого бревна, допустимая нагрузка максимум 100 кг.

Артикул  
**0000 881 4607**



## ИНФОРМАЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИОННЫМ ЖИДКОСТЯМ, РУЧНЫМ ИНСТРУМЕНТАМ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМ ДЛЯ РАБОТ В ЛЕСУ

НА СТР. 278

### КОЖУХИ ЦЕПЕЙ



Место посадки шины:  
3005 ① Mini

Место посадки шины:  
3005 ①

Место посадки шины:  
3003 ①

Место посадки шины:  
3002 ①

Место посадки шины:  
3006 ①

### ДЛИНА КОЖУХОВ ЦЕПЕЙ

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 ②		
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. 80  
② ТАКЖЕ ДЛЯ 3005 000 4721/50 СМ  
③ ДЕРЖАТЕЛЬ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ НЕ ВХОДИТ

Держатель

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. Выберите подходящий держатель прицела для Вашей бензопилы.

Артикул **0000 400 0200**

1130	<b>1130 791 5400</b>	MS 170, MS 180
1139	<b>1139 791 5400</b>	MS 181, MS 211, все модификации
1127	<b>1127 791 5400</b>	MS 310
1143	<b>1143 791 5400</b>	MS 241
1121	<b>1121 791 5400</b>	MS 260, все модификации, кроме VW
1141	<b>1141 791 5400</b>	MS 261, MS 271
1144	<b>1144 791 5400</b>	MS 661 C-M, все модификации



**СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL**

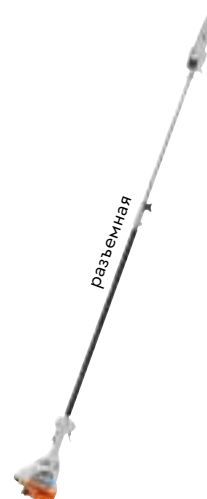
**ЛАЗЕРНЫЙ ПРИЦЕЛ «2 В 1»**

В дополнение к прицельной линии, которая на бензопилах STIHL проходит в качестве указательной линии через корпус маховика, крышку корпуса и крышку цепной звездочки, лазерный луч, проецируемый на землю, позволяет эффективнее контролировать направления падения дерева. Кроме того, Вы можете использовать лазерный прицел «2 в 1» для поперечной распиловки при заготовке дров.



# ВЫСОТОРЕЗЫ И ПРИНАДЛЕЖ- НОСТИ

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

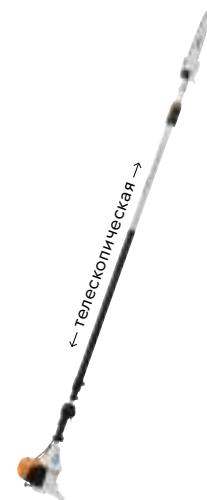


## HT 56 C-E

27,2 см³ • 0,8 кВт/1,1 л. с. • 6,4 кг<sup>Ⓢ</sup>

Удобная базовая модель для ухода за садом и плодовыми деревьями. Легкий компактный редуктор с «нетеряемой» гайкой на крышке цепной звездочки, устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart, оптимизированная производительность за счет использования пильной цепи PM3 1/4", разъемная штанга для увеличения радиуса действия, удобства транспортировки и хранения, общая длина 280 см.

Артикул 4139 200 0007

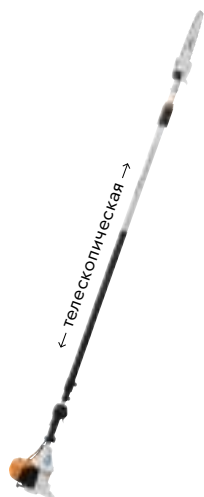


## HT 103

31,4 см³ • 1,05 кВт/1,4 л. с. • 7,2 кг<sup>Ⓢ</sup>

Профессиональный высоторез для садоводства и ухода за деревьями. Легкий, компактный редуктор с «нетеряемой» гайкой на крышке цепной звездочки, оптимизированная производительность за счет использования пильной цепи PM3 1/4", двигатель 4-MIX® с упрощенной системой пуска. Высокая эргономика и устойчивость за счет облегченной четырехгранной телескопической штанги, общая длина 270-390 см.

Артикул 4182 200 0141

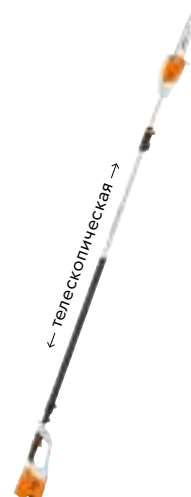


### HT 133

36,3 см³ • 1,4 кВт/1,9 л. с. • 7,2 кг<sup>ⓐ</sup>

Высоторез с улучшенным удельным весом для профессиональных работ в саду и ухода за деревьями. Легкий компактный редуктор с «нетеряемой» гайкой на крышке цепной звездочки, максимальная производительность за счет использования пильной цепи 1/4" PM3, двигатель 4-MIX<sup>®</sup> с упрощенной системой пуска. Высокая эргономика и устойчивость за счет облегченной четырехгранной телескопической штанги, общая длина 270-390 см.

Артикул 4182 200 0149



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ: ОПОРА



СМ. СТР. 33

### HTA 85



36 В • 4,9 кг<sup>ⓐ</sup>

Аккумуляторный высоторез для садово-парковых хозяйств и профессионального ухода за деревьями с телескопической штангой. Легкий и мощный, с пильной цепью PM3 1/4" для особо точного врезания и хорошей производительности пиления, с низким уровнем вибрации и шума для использования в условиях города. Устройство бокового натяжения цепи и «нетеряемые» гайки в крышке цепной звездочки, общая длина 270-390 см.

HTA 85 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА<sup>ⓐ</sup>

Артикул 4857 200 0007

КОМПЛЕКТ HTA 85 С AP 300 И AL 300<sup>ⓐ</sup>

Артикул 4857 200 0081



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 278

## ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕСТИМЫХ ЛИТИЙ-ИОННЫХ АККУМУЛЯТОРАХ И ДРУГИХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯХ

НА СТР. 8



ⓐ ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА, НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНЫ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПИ  
 ⓑ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ  
 ⓐ ПОЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ НА СТР. 343  
 ⓐ С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ



## ЗАЖИМ ДЛЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ ШТАНГИ

Для максимальной эргономики в комбинации с простым наплечным ремнем или ранцевой системой RTS. Легкое крепление и быстрое снятие инструмента. Входит в комплект поставки НТ 56, НТ 103 и НТ 133. Подходит для НТА 85 и НЛА 85.

Артикул  
0000 790 8600



## УГЛОВОЙ РЕДУКТОР

Для НТ 103 и НТ 133.

Артикул  
4182 640 0200



## УГЛОВОЙ РЕДУКТОР

Для НТ 56 и НТЕ 60.

Артикул  
4138 640 0201



## РАНЦЕВАЯ СИСТЕМА RTS

Для продолжительной работы. Регулировка под рост пользователя, позволяет тратить меньше сил, особенно при длительной работе, подходит для НТ 103, НТ 133, НТА 85, комбидвигателей с НТ-КМ или НЛ-КМ 145° (кроме КМА 130 R), НЛ 92 С-Е, НЛА 65, НЛА 85 и НЛЕ 71 (кроме НЛЕ 71 К).

Артикул  
0000 790 4400



## МОНТАЖНЫЙ КОМПЛЕКТ ОПОРНОЙ СТОЙКИ

Дополнительная рукоятка, для кратковременного увеличения радиуса действия и защиты аккумулятора. Цвет черный. Входит в комплект поставки НТ 103 и НТ 133. Подходит для НТА 85 и НЛА 85.

Артикул  
4857 007 1001





Артикул		Длина шины (см) ①	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л. с.)	Вес (кг) ②	Удельный вес (кг/кВт)	Уровень звукового давления ③ (дБ(А))	Уровень звуковой мощности ③ (дБ(А))
<b>БЕНЗОПИЛЫ ДЛЯ САДОВОГО УЧАСТКА И ЗАГОТОВКИ ДРОВ</b>								
<b>MS 170</b>	1130 200 0539	30	30,1	1,3/1,8	3,9	3,0	98	109
	1130 200 0486	35						
<b>MS 180</b>	1130 200 0541	30	31,8	1,5/2,0	3,9	2,7	98	110
	1130 200 0473	35						
	1130 200 0472	40						
<b>MS 180 C-BE</b>	1130 200 0479	35	31,8	1,5/2,0	3,9	2,7	98	110
<b>MS 181</b>	1139 200 0374	35	31,8	1,5/2,0	4,3	2,9	100	112
<b>MS 181 C-BE</b>	1139 200 0375	35	31,8	1,5/2,0	4,6	3,2	100	112
<b>MS 194 C-E</b>	<b>НОВИНКА</b> 1137 200 0339 1137 200 0371	30 35	31,8	1,4/1,9	3,6	2,8	100	113
<b>MS 210</b>	1123 200 0870	35	35,2	1,6/2,2	4,4	2,8	99	110
	1123 200 0869	40						
<b>MS 211</b>	1139 200 0376	40	35,2	1,7/2,3	4,3	2,5	100	113
<b>MS 211 C-BE</b>	1139 200 0377	40	35,2	1,7/2,3	4,6	2,7	100	113
<b>MS 230</b>	1123 200 0846	35	40,2	2,0/2,7	4,6	2,3	100	112
	1123 200 0827	40						
<b>MS 230 C-BE</b>	1123 200 0829	40	40,2	2,0/2,7	4,9	2,5	100	112
<b>MS 250</b>	1123 200 0845	35	45,4	2,3/3,1	4,6	2,0	99	113
	1123 200 0831	40						
<b>MS 250 C-BE</b>	1123 200 0833	40	45,4	2,3/3,1	4,6	2,0	99	113



Уровень вибрации, слева/справа (м/с <sup>2</sup> )	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX®)	Шаг цепи	Тип пильной цепи STIHL Oilomatic®	Облегченная шина	Масляный насос с регулированием подачи	Устройство бокового натяжения цепи	Устройство быстрого натяжения цепи (B)	Ручной топливный насос	Декомпрессионный клапан	Пусковое устройство ElastoStart	Устройство облегченного запуска ErgoStart (E)	Система предварительной очистки воздуха	Воздушный фильтр HD2	Безинструментальная крышка топливного бака	Электрообогрев рукояток (W)	Электрообогрев карбюратора (V)	STIHL M-Tronic (M)
4,2/5,9	-	3/8" P▲	PM33®	○	-	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-
6,6/7,8	-	3/8" P	PM®	○	-	●	○	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-
6,6/7,8	-	3/8" P	PM®	○	-	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-
3,5/3,0	2-MIX	3/8" P	PM®	○	-	●	○	-	-	○	-	●	-	●	-	-	-
3,5/3,0	2-MIX	3/8" P	PM®	○	-	-	●	●	-	-	●	●	-	●	-	-	-
3,6/3,6	2-MIX	3/8" P	PM33®	●	-	●	-	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-
6,0/7,2	-	3/8" P	PM	○	-	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-
3,5/3,5	2-MIX	3/8" P	PM	○	-	●	○	-	-	○	-	●	-	●	-	-	-
3,5/3,5	2-MIX	3/8" P	PM	○	-	-	●	●	-	-	●	●	-	●	-	-	-
6,5/8,9	-	3/8" P	PM	○	-	●	○	-	-	○	-	-	-	●	-	-	-
4,5/6,5	-	3/8" P	PM	○	-	-	●	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-
5,7/6,8	-	3/8" P	PM	○	-	●	○	-	-	○	-	-	-	●	-	-	-
5,7/6,8	-	3/8" P	PM	○	-	-	●	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-

◎ ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА, НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНЫ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПИ  
 ◎ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006 / 42 / ЕС = 2,0 дБ (А)  
 ◎ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006 / 42 / ЕС = 2 м/с<sup>2</sup>

◎ ПОДРОБНЫЕ КОММЕНТАРИИ ПО ТИПАМ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ STIHL НА СТР. 75  
 ◎ УЗКАЯ РЕЖУЩАЯ ГАРНИТУРА

Артикул		Длина шины (см) <sup>⊖</sup>	Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	Мощность (кВт/л. с.)	Вес (кг) <sup>⊖</sup>	Удельный вес (кг/кВт)	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> )	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX) <sup>⊖</sup>
<b>БЕНЗОПИЛЫ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И СТРОИТЕЛЬСТВА</b>										
<b>MS 271</b>	1141 200 0492	40	50,2	2,6/3,5	5,6	2,2	103	115	4,5/4,5	2-MIX
<b>MS 310</b>	1127 200 0395	45	59,0	3,2/4,4	5,9	1,8	102	115	4,3/4,7	-
<b>БЕНЗОПИЛЫ ДЛЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА</b>										
<b>MS 241 C-M</b>	1143 200 0614	40	42,6	2,3/3,1	4,5	2,0	103	115	2,9/2,9	2-MIX
<b>MS 260</b>	1121 200 0425 1121 200 0423	37 40	50,2	2,6/3,5	4,8	1,8	99	113	3,6/4,1	-
<b>MS 261 C-M</b>	1141 200 0501	40	50,2	3,0/4,1	4,9	1,6	104	116	3,5/3,5	2-MIX
<b>MS 261 C-M VW</b>	1141 200 0507	40	50,2	3,0/4,1	5,1	1,7	104	116	3,5/3,5	2-MIX
<b>MS 361</b>	1135 200 0529 1135 200 0519	40 45	59,0	3,4/4,6	5,6	1,6	103	115	3,6/3,6	-
<b>MS 362 C-M</b>	1140 200 0542 1140 200 0543	40 45	59,0	3,5/4,8	5,6	1,6	106	117	3,5/3,5	2-MIX
<b>MS 362 C-M VW</b>	1140 200 0670 1140 200 0671	40 45	59,0	3,5/4,8	5,8	1,7	106	117	3,5/3,5	2-MIX
<b>MS 462</b>	1142 200 0147 1142 200 0146 1142 200 0145	45 50 50	72,2	4,4/6,0	6,0	1,4	108	119	4,8/3,6	2-MIX
<b>MS 462 C-M</b>	1142 200 0127	50	72,2	4,4/6,0	6,0	1,4	108	119	4,8/3,6	2-MIX
<b>MS 500i</b>	<b>НОВИНКА</b> 1147 200 0054 1147 200 0026 1147 200 0055	50 63 71	79,2	5,0/6,8	6,2	1,26	106	119	4,2/4,0	2-MIX
<b>MS 661</b>	1144 200 0143 1144 200 0144	63 71	91,1	5,4/7,3	7,4	1,4	105	118	6,9/5,6	2-MIX
<b>MS 661 C-M</b>	1144 200 0146 1144 200 0147	63 71	91,1	5,4/7,3	7,4	1,4	105	118	6,9/5,6	2-MIX
<b>MS 880</b>	1124 200 0176 1124 200 0177	75 90	121,6	6,4/8,7	10,0	1,5	103	116	8,9/8,9	-

● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
 ○ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ  
 ОСНАЩЕНИЕ  
 (ПРИНАДЛЕЖНОСТИ)

V = УСТРОЙСТВО БЫСТРОГО НАТЯЖЕНИЯ ЦЕПИ  
 M = M-TRONIC  
 i = СИСТЕМА ВПРЫСКА ТОПЛИВА STIHL INJECTION

V = ЭЛЕКТРОБОГРЕВ КАРБЮРАТОРА  
 W = ЭЛЕКТРОБОГРЕВ РУКОЯТОК

⊖ ФАКТИЧЕСКАЯ РАБОЧАЯ ДЛИНА МОЖЕТ БЫТЬ  
 МЕНЬШЕ УКАЗАННОЙ ДЛИНЫ ШИНЫ. ДРУГИЕ  
 ПОСТАВЛЯЕМЫЕ РЕЖУЩИЕ ГАРНИТУРЫ НА СТР. 80

Шаг цепи	Тип пильной цепи STIHL Oilomatic®	Облегченная шина	Масляный насос с регулированием подачи	Устройство бокового натяжения цепи	Устройство быстрого натяжения цепи (B)	Ручной топливный насос	Декомпрессионный клапан	Пусковое устройство ElastoStart	Устройство облегченного запуска ErgoStart (E)	Система предварительной очистки воздуха	Воздушный фильтр HD2	Безинструментальная крышка топливного бака	Электрообогрев рукояток (W)	Электрообогрев карбюратора (V)	STIHL M-Tronic (M)	Система прямого впрыска топливной смеси STIHL Injection (i)
.325"	RM	-	-	●	-	-	-	○	-	●	○	●	-	-	-	-
3/8" P	RM	-	-	●	-	-	-	○	-	●	○	●	-	-	-	-
3/8" P	PS	○	●	●	-	-	●	●	-	●	●	●	-	-	●	-
.325"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-
.325"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	●	-	-	●	-
.325"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	-
3/8"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-
3/8"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	●	-	-	●	-
3/8"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	-
3/8"	RS	●	●	●	-	-	●	●	-	●	●	●	-	-	●	-
3/8"	RS	●	●	●	-	●	●	●	-	-	●	●	-	-	-	●
3/8"	RS	●	●	●	-	-	●	●	-	-	●	●	●	-	-	-
3/8"	RS	●	●	●	-	-	●	●	-	-	●	●	-	-	●	-
.404"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	-	●	●	-	-	-	-

◎ ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА, НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНЫ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПИ  
 ◎ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006 / 42 / ЕС = 2,0 дБ(А)  
 ◎ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006 / 42 / ЕС = 2 м/с²

◎ ПОДРОБНЫЕ КОММЕНТАРИИ ПО ТИПАМ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ STIHL НА СТР. 75

Артикул			Длина шины (см)Ⓞ	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л. с.)	Номинальное напряжение (В)	Вес (кг)	Удельный вес (кг/кВт)	Уровень звукового давленияⓈ (дБ(А))	Уровень звуковой мощностиⓈ (дБ(А))
<b>БЕНЗОПИЛЫ С ТВЕРДОСПЛАВНЫМИ ПИЛЬНЫМИ ЦЕПЯМИ</b>										
<b>MS 211 C-VE</b>		1139 200 0348	40	35,2	1,7/2,3	-	4,3Ⓢ	2,5	100	113
<b>ПИЛЫ ДЛЯ УХОДА ЗА ДЕРЕВЬЯМИ</b>										
<b>MS 151 TC-E</b>	<b>НОВИНКА</b>	1146 200 0074 1146 200 0058	25 30	23,6	1,1/1,5	-	2,6Ⓢ	2,9 3,0	96	109
<b>MS 194 T</b>	<b>НОВИНКА</b>	1137 200 0372	30	31,8	1,4/1,9	-	3,3Ⓢ	2,4	100	112
<b>MS 201 TC-M</b>		1145 200 0221	30	35,2	1,8/2,4	-	3,7Ⓢ	2,1	98	112
<b>MSA 161 T</b>		1252 200 0073	25	-	-	36	2,1Ⓢ	-	84	94
<b>КОМПЛЕКТ MSA 161 T</b> C AP 200 + AL 300		1252 200 0074	25	-	-	36	3,4Ⓢ	-	84	94
<b>ПИЛЫ CARVING</b>										
<b>MSA 200 C-B</b>		1251 200 0143	35	-	-	36	3,3Ⓢ	-	84	95
<b>КОМПЛЕКТ MSA 200 C-B</b> C AP 300 + AL 300		1251 200 0144	35	-	-	36	5,0Ⓢ	-	84	95
<b>ПИЛА ДЛЯ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ</b>										
<b>MS 462 C-M R</b>		1128 200 0705	50	72,2	4,4/6,0	-	6,5Ⓢ	1,48	108	119
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЕ ПИЛЫ</b>										
<b>MSA 120 C-B</b>		1254 011 5874	30	-	-	36	2,7Ⓢ	-	83	94
<b>КОМПЛЕКТ MSA 120 C-B</b> C AK 20 + AL 101		1254 011 5888	30	-	-	36	3,9Ⓢ	-	83	94
<b>MSA 140 C-B</b>		1254 011 5844	30	-	-	36	2,6Ⓢ	-	83	94
<b>КОМПЛЕКТ MSA 140 C-B</b> C AK 30 + AL 101		1254 011 5858	30	-	-	36	3,9Ⓢ	-	83	94
<b>MSA 160 C-B</b>		1250 200 0120	30	-	-	36	3,1Ⓢ	-	84	95
<b>КОМПЛЕКТ MSA 160 C-B</b> AP 200 + AL 101		1250 200 0121	30	-	-	36	4,4Ⓢ	-	84	95
<b>MSA 200 C-B</b>		1251 200 0141	35	-	-	36	3,3Ⓢ	-	84	95
<b>КОМПЛЕКТ MSA 200 C-B</b> C AP 300 + AL 300		1251 200 0142	35	-	-	36	5,0Ⓢ	-	84	95
<b>MSA 220 C-B</b>	<b>НОВИНКА</b>	1251 200 0148 1251 200 0126	35 40	-	-	36	3,6Ⓢ 3,7	-	89	100
<b>КОМПЛЕКТ MSA 220 C-B</b> C AP 300 S + AL 500		1251 200 0149	35	-	-	36	5,4Ⓢ	-	89	100

● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
○ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
(ПРИНАДЛЕЖНОСТИ)

В = УСТРОЙСТВО БЫСТРОГО НАТЯЖЕНИЯ ЦЕПИ  
Е = УСТРОЙСТВО ОБЛЕГЧЕННОГО ЗАПУСКА ERGOSTART  
R = ПИЛА ДЛЯ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ  
M = M-TRONIC  
T = ВЕРХНЯЯ РУКОЯТКА

Ⓢ ФАКТИЧЕСКАЯ РАБОЧАЯ ДЛИНА МОЖЕТ БЫТЬ МЕНЬШЕ УКАЗАННОЙ ДЛИНЫ ШИНЫ. ДРУГИЕ ПОСТАВЛЯЕМЫЕ РЕЖУЩИЕ ГАРНИТУРЫ НА СТР. 80  
Ⓞ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)  
Ⓢ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/ЕС = 2 м/с²

Уровень вибрации, слева/справа <sup>ⓐ</sup> (м/с <sup>2</sup> )	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX <sup>®</sup> )	Шаг цепи	Тип пильной цепи STIHL Oilomatic <sup>ⓑ</sup>	Облегченная шина	Масляный насос с регулированием подачи	Устройство бокового натяжения цепи	Устройство быстрого натяжения цепи (B)	Ручной топливный насос	Декомпрессионный клапан	Пусковое устройство ElastoStart	Устройство облегченного запуска ErgoStart (E)	Система предварительной очистки воздуха	Воздушный фильтр HD2	Безынструментальная крышка топливного бака	STIHL M-Tronic (M)	Безынструментальная крышка масляного бака	Защита от перегрузки двигателя	Задняя рукоятка с мягким покрытием
3,5/3,5	2-MIX	3/8" P	PD3	○	-	●	○	-	-	○	-	●	-	●	-	-	-	-
4,9/4,9	2-MIX	1/4" P	PM3	-	-	●	-	●	-	-	●	-	-	●	-	●	-	-
3,6/3,6	2-MIX	3/8" P	PM3	-	-	●	-	●	-	●	-	-	-	●	-	●	-	-
3,5/3,1	2-MIX	3/8" P	PS	●	●	●	-	-	-	●	-	-	-	●	●	●	-	-
<2,5/2,5	-	1/4" P	PM3	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
<2,5/2,5	-	1/4" P	PM3	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
4,6/3,9	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
4,6/3,9	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
3,3/2,7	2-MIX	3/8"	RDR	-	●	●	-	-	●	-	-	●	●	●	●	●	-	-
3,4/3,2	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
3,4/3,2	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
4,3/4,8	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
4,3/4,8	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
2,7/2,9	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
2,7/2,9	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
4,6/3,9	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
4,6/3,9	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
4,8/3,6	-	3/8" P	PS3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
4,8/3,6	-	3/8" P	PS3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●

ⓐ ПОДРОБНЫЕ КОММЕНТАРИИ ПО ТИПАМ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ STIHL НА СТР. 75  
 ⓑ ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА, НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНЫ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПИ  
 ⓐ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ

ⓐ ВЕС С АККУМУЛЯТОРОМ, НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ, БЕЗ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

Артикул

	Артикул	Длина шины (см)Ⓞ	Рабочий объем (см³)	Мощность (кВт/л. с.)	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (кВт)	Вес (кг)	Уровень звукового давленияⓄ (дБ(А))	Уровень звуковой мощностиⓄ (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справаⓄ (м/с²)	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX®)
<b>ЭЛЕКТРОПИЛА</b>											
<b>MSE 141 C</b>	1208 200 0310 1208 200 0311	30 35	-	-	230	1,4	4,1Ⓞ	90	101	3,3/4,2	-
<b>MSE 170 C</b>	1209 200 0112	35	-	-	230	1,7	4,2Ⓞ	92	103	2,9/3,4	-
<b>MSE 170 C-B</b>	1209 200 0113	35	-	-	230	1,7	4,2Ⓞ	92	103	2,9/3,4	-
<b>MSE 190 C</b>	1209 200 0124	35	-	-	230	1,9	4,4Ⓞ	92	103	2,9/3,4	-
<b>MSE 190 C-B</b>	1209 200 0123 1209 200 0130	35 40	-	-	230	1,9	4,4Ⓞ	92	103	2,9/3,4	-
<b>MSE 210 C-B</b>	1209 200 0125	35	-	-	230	2,1	4,6Ⓞ	93	104	3,4/4,2	-
<b>MSE 230 C-B</b>	1209 200 0126	40	-	-	230	2,3	4,8Ⓞ	93	104	3,4/4,2	-
<b>MSE 250 C</b>	1210 200 0027 1210 200 0028	40 45	-	-	230	2,5	5,7Ⓞ	94	105	3,1/4,1	-
<b>БЕНЗИНОВЫЕ ВЫСОТОРЕЗЫ</b>											
<b>HT 56 C-E</b>	4139 200 0007	25	27,2	0,8/1,1	-	-	6,4Ⓞ	91	106	5,2/4,9	2-MIX
<b>HT 103</b>	4182 200 0141	30	31,4	1,05/1,4	-	-	7,2Ⓞ	89	106	3,6/4,3	4-MIX®
<b>HT 133</b>	4182 200 0149	30	36,3	1,4/1,9	-	-	7,2Ⓞ	93	109	3,6/4,3	4-MIX®
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЙ ВЫСОТОРЕЗ</b>											
<b>HTA 85</b>	4857 200 0007	30	-	-	36	-	4,9Ⓞ	76	93	1,0/1,0	-
<b>КОМПЛЕКТ HTA 85</b> C AP 300 + AL 300	4857 200 0081	30	-	-	36	-	6,1Ⓞ	76	93	1,0/1,0	-

● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
 ○ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ (ПРИНАДЛЕЖНОСТИ)

В = УСТРОЙСТВО БЫСТРОГО НАТЯЖЕНИЯ ЦЕПИ  
 Е = УСТРОЙСТВО ОБЛЕГЧЕННОГО ЗАПУСКА ERGOSTART

Ⓞ ФАКТИЧЕСКАЯ РАБОЧАЯ ДЛИНА МОЖЕТ БЫТЬ МЕНЬШЕ УКАЗАННОЙ ДЛИНЫ ШИНЫ.  
 ДРУГИЕ ПОСТАВЛЯЕМЫЕ РЕЖУЩИЕ ГАРНИТУРЫ НА СТР. 80  
 Ⓞ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)  
 Ⓞ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/ЕС = 2 м/с²

Длина кабеля (м)	Шаг цепи	Тип пильной цепи STIHL Oilomatic®	Общая длина с режущей гарнитурой (см)	Облегченная шина	Устройство бокового натяжения цепи	Устройство быстрого натяжения цепи (B)	Антивибрационная система STIHL	Устройство облегченного запуска ErgoStart (E)	Безинструментальная крышка масляного бачка	Защита от перегрузки двигателя	Светодиодный индикатор перегрузки двигателя	Задняя рукоятка с мягким покрытием	Автоматическая декомпрессия
0,3	3/8" P	PM33®	-	○	●	-	-	-	-	●	-	-	-
0,4	3/8" P	PM33®	-	○	●	-	-	-	●	●	-	●	-
4,0	3/8" P	PM33®	-	○	-	●	-	-	●	●	-	●	-
1,8	3/8" P	PM	-	○	●	-	-	-	●	●	-	●	-
4,0	3/8" P	PM	-	○	-	●	-	-	●	●	-	●	-
4,0	3/8" P	PM	-	○	-	●	-	-	●	●	-	●	-
4,0	3/8" P	PM	-	○	-	●	-	-	●	●	●	●	-
4,0	3/8"	RS	-	-	●	-	-	-	●	●	●	●	-
-	1/4" P	PM3	280	-	●	-	-	●	●	-	-	-	-
-	1/4" P	PM3	270 - 390	-	●	-	●	-	●	-	-	-	●
-	1/4" P	PM3	270 - 390	-	●	-	●	-	●	-	-	-	●
-	1/4" P	PM3	270 - 390	-	●	-	-	-	●	●	-	●	-
-	1/4" P	PM3	270 - 390	-	●	-	-	-	●	●	-	●	-

® ПОДРОБНЫЕ КОММЕНТАРИИ ПО ТИПАМ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ STIHL НА СТР. 75  
 ® ВЕС БЕЗ КАБЕЛЯ И ЦЕПНОГО МАСЛА, С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ  
 ® ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА, НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНЫ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПИ  
 ® ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ

® УЗКАЯ РЕЖУЩАЯ ГАРНИТУРА  
 ® ВЕС С АККУМУЛЯТОРОМ, НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНОЙ И ПИЛЬНОЙ ЦЕПЬЮ, БЕЗ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА





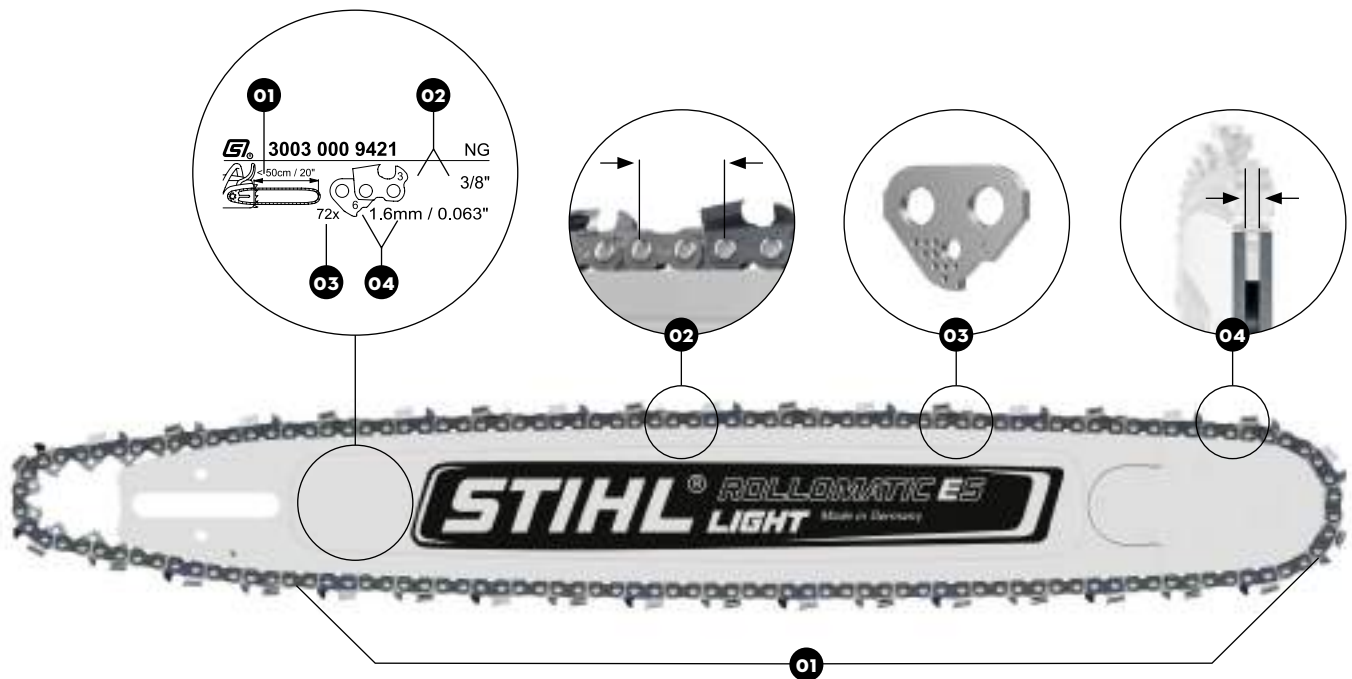
# ЮВЕЛИРНАЯ ТОЧНОСТЬ В МЕЛЬЧАЙШИХ ДЕТАЛЯХ —

75 — ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ

78 — НАПРАВЛЯЮЩИЕ  
ШИНЫ

82 — ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ  
УХОДА ЗА РЕЖУЩЕЙ  
ГАРНИТУРОЙ

# РЕЖУЩИЕ ГАРНИТУРЫ



## ПРАВИЛА ПОДБОРА ПРАВИЛЬНОЙ ПИЛЬНОЙ ЦЕПИ

Чтобы подобрать оптимальную комбинацию пилы, пильной цепи и шины, которая при этом идеально подошла бы для Вашей работы, Вам понадобится некоторая информация – четыре параметра, которые указаны в сервисном поле на шине:

### 01 ДЛИНА ШИНЫ



В зависимости от задачи необходимо выбрать правильную длину шины.

### 02 ШАГ ЦЕПИ



Шаг цепи рассчитывается как расстояние между центром первой и третьей зацепок, деленное пополам. Шаг цепи, характеристики шины и самой пилы должны быть согласованы друг с другом.

### 03 КОЛИЧЕСТВО ВЕДУЩИХ ЗВЕНЬЕВ



От количества ведущих звеньев зависит длина цепи. Она определяется только ведущими звеньями, а не режущими зубьями.

### 04 ШИРИНА ПАЗА/ТОЛЩИНА ВЕДУЩИХ ЗВЕНЬЕВ



Цепь направляется по шине ведущими звеньями. Ширина паза направляющей шины и толщина ведущих звеньев должны соответствовать друг другу.

Когда Вы определили все четыре указанных параметра, выберите подходящий для Вашей работы тип цепи. Типы цепи отличаются формой режущих зубьев, именно от нее в большей степени зависит, как хорошо будут выполняться различные задачи.

### MICRO



Надежные пильные цепи с полудолотообразными зубьями, прочные и простые в обращении, обладают наименьшей отдачей.

### SUPER



Высокопроизводительные цепи с долотообразными зубьями для максимальной производительности.

### DURO



Пильные цепи с твердосплавной напайкой для использования в горелой или загрязненной древесине.

ПОДРОБНЕЕ НА **СТР. 75**

# ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ

- Швейцарская точность завода STIHL в городе Виль
- Исключительная производительность пиления и эксплуатационная надежность
- Режущие зубья из хромированной стали и закаленные соединительные заклепки
- Цепи оптимально адаптированы к направляющим шинам и пилам

## MICRO

Пильные цепи **Micro** особенно надежны и удобны в обращении. Цепь с полудолотообразными зубьями обеспечивает высокое качество реза без вибрации, и, кроме того, ее просто точить. Хороший выбор для нечастого использования профессионалами и работы на дачных участках.

### ПИЛЬНАЯ ЦЕПЬ MICRO



Пильная цепь с низким уровнем вибрации и высоким качеством реза, прочная и малозумная.

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
<b>1,3 мм</b>	–	3660	3613	<b>НОВИНКА</b> 3693 (23 RM Pro)	3650	–
<b>1,5 мм</b> ⊕	–	–	–	3685	3651	–
<b>1,6 мм</b>	–	–	–	3686	3652	3668

### ПИЛЬНАЯ ЦЕПЬ MICRO 3



Пильная цепь с низким уровнем вибрации и отдачи, ведущее звено с выступом. Высокое качество мягкого реза, прочная и малозумная.

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
<b>1,1 мм</b>	3670	–	3610 ⊕	–	–	–
<b>1,3 мм</b>	–	–	3636	<b>НОВИНКА</b> 3695 (23 RM3 Pro)	3662	–
<b>1,5 мм</b> ⊕	–	–	–	3688	–	–
<b>1,6 мм</b>	–	–	–	3689	3664	–





## SUPER

Пильные цепи **Super** обладают высочайшей производительностью среди всех пильных цепей STIHL. Это достигается за счет долотообразных зубьев и низкого сопротивления при резе, поэтому пильные цепи Super идеально подходят для профессионального использования в лесном хозяйстве и при лесозаготовке.

### ПИЛЬНАЯ ЦЕПЬ SUPER



Высокопроизводительная пильная цепь с низким уровнем вибрации для профессионального использования. Крайне высокая производительность врезания и пиления при высоком качестве реза и низком уровне шума.

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
<b>1,3 мм</b>	-	-	3617	<b>НОВИНКА</b> 3690 (23 RS Pro)	3623	-
<b>1,5 мм</b> <sup>Ⓞ</sup>	-	-	-	3638	3622	-
<b>1,6 мм</b>	-	-	-	3639	3621	3946

### ПИЛЬНАЯ ЦЕПЬ SUPER 3



Высокопроизводительная пильная цепь с низким уровнем вибрации и отдачи, ведущее звено с выступом. Высокая производительность врезания и пиления при высоком качестве реза и низком уровне шума.

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
<b>1,3 мм</b>	-	-	3616	<b>НОВИНКА</b> 3694 (23 RS3 Pro)	3624	-
<b>1,6 мм</b>	-	-	-	-	3626	-



## НОВАЯ ПИЛЬНАЯ ЦЕПЬ .325" PRO

Новая высокопроизводительная пильная цепь с шагом .325" и толщиной ведущих звеньев 1,3 мм подходит для валки леса, обрезки сучьев, заготовки дров и ухода за молодыми насаждениями. Уменьшение ширины пропила позволяет увеличить производительность реза .325" Pro в среднем на 20 % по сравнению с предыдущими моделями пильных цепей .325" с такой же толщиной ведущих звеньев. Новая пильная цепь поставляется со всеми типами зубьев: Micro, Super, Micro 3, Super 3 и Duro 3. Ведущее звено последних трех имеет выступ, что уменьшает отдачу и снижает уровень вибрации.



## DURO

Пильные цепи **Duro** отличаются высочайшей прочностью и износостойкостью. Твердосплавная напайка позволяет им оставаться острыми до десяти раз дольше традиционных пильных цепей. Прекрасно приспособлены для пиления загрязненной древесины. Список пил, оснащенных пильными цепями Duro, см. на стр. 48.

### ПИЛЬНАЯ ЦЕПЬ DURO 3



Чрезвычайно прочная пильная цепь с низким уровнем отдачи, ведущее звено с выступом, для непростых задач. Остается острой без дополнительной заточки до десяти раз дольше традиционных пильных цепей. Чрезвычайно прочная и стойкая к высоким нагрузкам, низкий уровень вибрации.

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
<b>1,3 мм</b>	-	-	3612	<b>НОВИНКА</b> <sup>®</sup> 3696 (23 RD3 Pro)	3681	-
<b>1,5 мм</b> <sup>Ⓞ</sup>	-	-	-	3666	3682	-
<b>1,6 мм</b>	-	-	-	3667	3683	-



## ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ЗАДАЧ

У STIHL Вы всегда можете найти пильную цепь, подходящую для ваших задач. Для специальных работ мы предлагаем пильные цепи, разработанные с учетом соответствующего применения. Также у STIHL есть подходящие направляющие шины.

### ФИГУРНАЯ РЕЗЬБА ПО ДЕРЕВУ



Специальная пильная цепь для резчиков по дереву. С низким уровнем вибрации, отличной производительностью пиления, благодаря укороченной верхней режущей грани зуба нажим при врезании не требуется, обеспечивает более высокую скорость врезания по сравнению с традиционными пильными цепями 1/4".



Шаг  
(в дюймах)

Carving E,  
30 см

		ПИЛЬНАЯ ЦЕПЬ	НАПРАВЛЯЮЩАЯ ШИНА
<b>MS 150, MSA 120/ 140/160/200</b>	1/4" P	3670 006 0064 <sup>Ⓢ</sup>	3005 000 3105
<b>MS 170/180/ 181/194/201/211/ 230/241/250</b>	1/4"	3661 006 0064	3005 000 3205

### СПАСАТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (RDR)



Специальная пильная цепь для использования в самых суровых 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.



Шаг  
(в дюймах)

Rollomatic  
ES, 50 см

		ПИЛЬНАЯ ЦЕПЬ	НАПРАВЛЯЮЩАЯ ШИНА
<b>MS 462 R</b>	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.



# НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШИНЫ

- Для различных вариантов использования: от заготовки дров до резьбы по дереву
- Из высококачественной и очень прочной хромомолибденовой стали
- Оптимальное преобразование мощности двигателя в производительность пиления
- Цельные шины Duromatic E для сложных условий применения при работе с древесиной твердых пород



## ОБЛЕГЧЕННЫЕ ШИНЫ

STIHL делает ставку на облегченные конструкции, в том числе и для направляющих шин. На выбор предлагаются шины серий E Light и ES Light. У нас найдется подходящее решение как для маленьких легких пил, так и для больших мощных пил для валки деревьев.

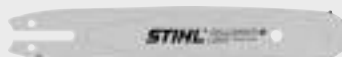
Какая направляющая шина лучше всего подойдет для конкретной ситуации, можно узнать из таблицы, приведенной ниже. Технические характеристики направляющих шин на стр. 345.

### STIHL ROLLOMATIC E MINI LIGHT



Облегченная шина для легких бензопил и высоторезов. На 25 % легче предыдущих моделей со сходными характеристиками (при длине 35 см).

### STIHL ROLLOMATIC E LIGHT



Облегченная шина из трех соединенных точечной электросваркой стальных пластин с большими выемками. Полости заполнены полиамидом, армированным стекловолокном. Снижение веса до 30 % (при длине 40 см) по сравнению с традиционными шинами. Не требует технического обслуживания благодаря закрытому подшипнику в концевой звездочке.

### STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT



Выполнена из специальной износостойкой стали. Все пластины сварены по специальной лазерной технологии. Фрезерованные полости средней пластины оставлены незаполненными. Верхняя и нижняя пластины – стойкие к изгибу. На 30 % легче по сравнению с шинами Rollomatic ES, STIHL Ematic со скошенным отверстием для подачи масла, головка шины, полностью заменяемая. Не требует технического обслуживания благодаря закрытому подшипнику в концевой звездочке.

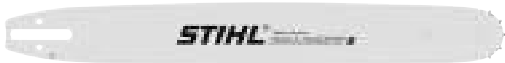


## СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Закрытые подшипники в концевой звездочке направляющей шины имеют смазку на весь срок службы, что повышает долговечность шины и снижает затраты на техобслуживание. Не требуется внесение дополнительной смазки. Превосходный результат: экономия времени и денег, а также защита окружающей среды.

**STIHL ROLLOMATIC E MINI**

Очень узкая направляющая шина. Для мелкозвенных пильных цепей 3/8" Picco Micro Mini 3 в узком исполнении или 1/4" Picco Micro 3. Значительное уменьшение веса в сочетании с улучшенной производительностью пиления. Толщина ведущих звеньев 1,1 мм.

**STIHL ROLLOMATIC E**

Корпус шины состоит из трех металлических пластин, соединенных точечной электросваркой, причем в средней пластине сделан большой вырез. Преимущество: высокая стабильность при малом весе. Изготавливаются с концевыми звездочками двух размеров. Не требует технического обслуживания благодаря закрытому подшипнику в концевой звездочке.

**STIHL ROLLOMATIC ES**

Сплошная шина для работы с бензопилами среднего и высокого класса мощности. Крайне прочная, с заменяемой вершиной шины, STIHL E-matic со скошенным отверстием подачи цепного масла для оптимальной эффективности смазывания цепи.

Заготовка дров/уход за садовым участком  
Лесное хозяйство/строительство и садоводство  
Лесное хозяйство  
Уход за деревьями  
Аккумуляторные пилы  
Электропилы  
Высоторезы  
Фигурная резка по дереву/выпиловка  
Спасательные работы

НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШИНЫ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI LIGHT</b>	++	+	o	++	-	++	++	o	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT</b>	++	++	o	++	-	++	o	o	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT</b>	o	o	++	+	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI</b>	++	+	o	++	++	++	++	o	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E (ДО 10 ЗУБЬЕВ)</b>	++	++	o	+	-	++	o	o	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E (11 ЗУБЬЕВ)</b>	+	+	++	-	-	+	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES</b>	+	+	++	-	-	-	-	-	++	
<b>STIHL DUROMATIC E</b>	o	++	+	-	-	-	-	-	-	
<b>STIHL CARVING E</b>	-	-	-	++	+	+	+	++	-	

**STIHL DUROMATIC E**

Прочная цельная шина для работ с бензопилами средней и высокой мощности. Вершина шины дополнительно усилена твердосплавной пластиной из стеллита. Наклонные маслопроводящие отверстия эллиптической формы повышают скорость протекания цепного масла.

**STIHL CARVING E**

Шина для фигурной резки по дереву из трех частей со стеллитовой вершиной и рабочей длиной 30 см. Для резчиков по дереву и профессиональных арбористов, для резания в очень узких местах с помощью вершины шины. Очень легкая и долговечная, с чрезвычайно низкой отдачей. Отметки на направляющей шине позволяют точно определять глубину врезания шины.

**СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL**

Если Вы заметили, что цепь стала растягиваться значительно быстрее, либо произошел обрыв цепи, советуем Вам обратить внимание на состояние цепной звездочки. Несвоевременная замена этой детали может повлечь описанные выше последствия.

Не забывайте простое правило:



Подобрать подходящую цепную звездочку Вам помогут специалисты в Сервисных центрах STIHL.

Составление П-значного артикула пильной цепи	МОДЕЛИ ПИЛ		ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ															
	Тип цепи	006	00 + требуемое количество ведущих звеньев <sup>Ⓞ</sup>	=	Артикул	Длина шины (см) <sup>Ⓞ</sup>	Шаг (в дюймах)	Толщина ведущих звеньев/ ширина канавки (мм)	Количество ведущих звеньев	Pico Micro (PM)	Pico Micro 3 (PM3) Тип цепи	Rapid Micro (RM) Тип цепи	Rapid Micro 3 (RM3) Тип цепи	Rapid Micro Spezial (RMS) Тип цепи	Pico Super (PS) Тип цепи	Pico Super 3 (PS3) Тип цепи	Rapid Super (RS) Тип цепи	Rapid Super 3 (RS3) Тип цепи
Пример: MS 180 с длиной шины 35 см и пиль- ной цепью РМ	<b>GTA 26</b>		10	1/4" P	1,1	28			3670	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>MS 151 T, MS 194 T, MSA 120, MSA 140, MSA 160, MSA 160 T, MSA 200</b>		25	1/4" P	1,1	56	-		3670	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			30	1/4" P	1,1	64	-		3670	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>MS 194 T, MSA 160, MSA 200</b>		35	1/4" P	1,1	72	-		3670	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>MSA 161 T</b>		25	1/4" P	1,1	57	-		3670	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			30	1/4" P	1,1	65	-		3670	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>MS 170, MS 180<sup>Ⓞ</sup>, MS 181, MS 194, MSE 141, MSE 170<sup>Ⓞ</sup>, MS 210, MS 250</b>		30	3/8" P	1,1	44	-		3610 <sup>Ⓞ</sup>	-	-		3661	-	-	-	-	-
			35	3/8" P	1,1	50	-		3610 <sup>Ⓞ</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			40	3/8" P	1,1	55	-		3610 <sup>Ⓞ</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>MS 180, MS 210, MS 211, MS 230, MS 241, MS 250, MSE 170<sup>Ⓞ</sup>, MSE 190<sup>Ⓞ</sup>, MSA 220, MSE 210<sup>Ⓞ</sup>, MSE 230<sup>Ⓞ</sup></b>		30	3/8" P	1,3	44	3636	-		-	-	-	-		3617	-	-	-
			35	3/8" P	1,3	50	3636	-		-	-	-	-		3617	-	-	-
			40	3/8" P	1,3	55	3636	-		-	-	-	-		3617	-	-	-
	<b>MSE 250</b>		40	3/8	1,6	60	-		-	-	-	-	-		-	-	-	3626
			45	3/8	1,6	66	-		-	-	-	-	-		-	-	-	3626
	<b>MS 194 T/201 T, MSE 141/170/190/210/230 MS 201 T</b>		30	1/4	1,3	64	-		-	-	-	-		3661	-	-	-	-
35			3/8" P	1,3	50	-		-	-	-	-	-		3617	-	-	-	
<b>MS 260, MS 261, MS 271</b>		32	.325	1,6	56	-		-	3686	3689	-	-	-	-	-	3639	-	
		37	.325	1,6	62	-		-	3686	3689	-	-	-	-	-	3639	-	
		40	.325	1,6	67	-		-	3686	3689	-	-	-	-	-	3639	-	
<b>MS 261</b>		40	3/8" P	1,3	60	-		-	-	-	-		3617 <sup>Ⓞ</sup>	-	-	-	-	
<b>MS 310, MS 361, MS 362</b>		40	3/8	1,6	60	-		-	3652	3664	-	-	-	-	-	3621	3626	
		45	3/8	1,6	66	-		-	3652	3664	-	-	-	-	-	3621	3626	
		40	3/8	1,6	60	-		-	3652	-	-	-	-	-	-	3621	3626	
<b>MS 462, MS 500i</b>		45	3/8	1,6	66	-		-	3652	3664	-	-	-	-	-	3621	3626	
		50	3/8	1,6	72	-		-	3652	-	-	-	-	-	-	3621	3626	
		55	3/8	1,6	76	-		-	3652	-	-	-	-	-	-	3621	3626	
		63	3/8	1,6	84	-		-	3652	-	-	-	-	-	-	3621	3626	
		71	3/8	1,6	91	-		-	-	-	-	-	-	-	-	3621	3626	
<b>MS 661</b>		75	3/8	1,6	98	-		-	3652	-	-	-	-	-	3621	3626		
		40	3/8	1,6	60	-		-	3652	-	-	-	-	-	3621	3626		
		45	3/8	1,6	66	-		-	3652	3664	-	-	-	-	3621	3626		
		50	3/8	1,6	72	-		-	3652	-	-	-	-	-	3621	3626		
		55	3/8	1,6	76	-		-	3652	-	-	-	-	-	3621	3626		
		63	3/8	1,6	84	-		-	3652	-	-	-	-	-	3621	3626		
		71	3/8	1,6	91	-		-	-	-	-	-	-	-	3621	3626		
<b>MS 880<sup>Ⓞ</sup></b>		75	3/8	1,6	98	-		-	3652	-	-	-	-	-	3621	3626		
		80	3/8	1,6	105	-		-	-	-	-	-	-	-	3621	3626		
		90	3/8	1,6	114	-		-	-	-	-	-	-	-	3621	-		
		53	.404	1,6	68	-		-	3668 <sup>Ⓞ</sup>	-	-	-	-	-	-	3946 <sup>Ⓞ</sup>	-	
		63	.404	1,6	80	-		-	3668 <sup>Ⓞ</sup>	-	-	-	-	-	-	3946 <sup>Ⓞ</sup>	-	
<b>MS 880<sup>Ⓞ</sup></b>		75	.404	1,6	91	-		-	3668 <sup>Ⓞ</sup>	-	-	-	-	-	3946 <sup>Ⓞ</sup>	-		
		90	.404	1,6	104	-		-	3668 <sup>Ⓞ</sup>	-	-	-	-	-	3946 <sup>Ⓞ</sup>	-		
		90	.404	1,6	108	-		-	3668 <sup>Ⓞ</sup>	-	-	-	-	-	3946 <sup>Ⓞ</sup>	-		
РЕЖУЩИЕ ГАРНИТУРЫ ДЛЯ ВЫСОТОРЕЗОВ		ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ																
<b>HT 56, HT 103, HT 133, HTA 85</b>		25	1/4" P	1,1	56	-		3670	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		30	1/4" P	1,1	64	-		3670	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Ⓞ ФАКТИЧЕСКАЯ РАБОЧАЯ ДЛИНА МОЖЕТ БЫТЬ МЕНЬШЕ УКАЗАННОЙ ДЛИНЫ ШИНЫ  
© С 2014 ГОДА

Ⓞ ДЛЯ МОДЕЛЕЙ MSE 170, MSE 190, MSE 210 С MSE 230 (ДЛИНА ШИНЫ 30, 35 И 40 СМ) В СОЧЕТАНИИ С СИСТЕМОЙ БЫСТРОГО НАТЯЖЕНИЯ ЦЕПИ И СЕМИЗУБОЙ ЦЕПНОЙ ЗВЕЗДОЧКОЙ ТРЕБУЕТСЯ НА ОДНО ВЕДУЩЕЕ ЗВЕНО БОЛЬШЕ



Риссо Duro 3 (PD3) Тип цепи	Rapid Duro 3 (RD3) Тип цепи	Carving E Артикул	Rollomatic E Light Артикул	Rollomatic E Mini Light Артикул	Rollomatic E Mini Артикул	Rollomatic ES Light Артикул	Light Артикул	Rollomatic E Артикул	Rollomatic ES Артикул	Число зубьев концевой звездочки	Duromatic E Артикул
<b>ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШИНЫ</b>											
-	-	-	-	-	-	-	3007 003 0101	-	-	-	-
-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	-	-	-	8	-
-	-	3005 000 3105	-	-	3005 008 3405	-	-	-	-	8	-
-	-	-	-	-	3005 008 3409	-	-	-	-	8	-
-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	-	-	-	8	-
-	-	3005 000 3105	-	-	3005 008 3405	-	-	-	-	8	-
-	-	-	-	3005 000 7405	3005 000 3405	-	-	-	-	7	-
-	-	-	-	3005 000 7409	3005 000 3409	-	-	-	-	7	-
-	-	-	-	-	3005 008 3413	-	-	-	-	7	-
3612	-	-	3005 000 7405	-	-	-	-	3005 000 4805	-	9	-
3612	-	-	3005 000 7409	-	-	-	-	3005 000 4809	-	9	-
3612	-	-	3005 000 7413	-	-	-	-	3005 000 4813	-	9	-
-	3683	-	-	-	-	-	-	3003 000 6113	-	10	-
-	3683	-	-	-	-	-	-	3003 008 6117	-	10	-
-	-	3005 000 3205	-	-	-	-	-	-	-	8	-
3612	-	-	3005 000 7409	-	-	-	-	3005 000 4809	-	9	-
-	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 5306	-	11	-
-	3667	-	-	-	-	-	-	3003 000 6811	-	11	-
-	3667	-	-	-	-	-	-	3003 000 6813	-	11	3003 000 9213
-	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 6313 <sup>Ⓢ</sup>	-	9	-
-	3683	-	-	-	-	-	-	3003 000 6113	-	10	3003 000 9213
-	3683	-	-	-	-	-	-	3003 008 6117	-	10	3003 000 9217
-	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 5213	-	11	3003 000 9213
-	3683	-	-	-	-	-	-	3003 000 5217	-	11	3003 000 9217
-	3683	-	-	-	-	3003 000 2021	-	3003 000 5221	3003 000 9421	11	3003 000 9221
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 9425	11	-
-	3683	-	-	-	-	3003 000 2031	-	3003 000 5231	3003 000 6038	11	3003 001 5631
-	-	-	-	-	-	3003 000 2038	-	-	3003 000 6041	11	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 6046	11	-
-	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 5213	-	11	3003 000 9213
-	3683	-	-	-	-	-	-	3003 000 5217	-	11	3003 000 9217
-	3683	-	-	-	-	3003 000 2021	-	3003 000 5221	3003 000 9421	11	3003 000 9221
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 9425	11	-
-	3683	-	-	-	-	3003 000 2031	-	3003 000 5231	3003 000 9431	11	3003 001 5631
-	3683	-	-	-	-	3003 000 2038	-	-	3003 000 6038	11	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 6041	11	-
-	-	-	-	-	-	3003 000 2046	-	-	3003 000 6046	11	-
-	-	-	-	-	-	3003 000 2053	-	-	3003 000 6053	11	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9723	12	3002 001 9223
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9731	12	3002 000 9231
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9741	12	3002 000 8041
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	3002 000 8052
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9753	12	-
<b>ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШИНЫ</b>											
-	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	8	-
-	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	8	-

# ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ УХОДА ЗА РЕЖУЩЕЙ ГАРНИТУРОЙ

- Специальные инструменты для технического обслуживания и ухода
- Для квалифицированной заточки цепи, обеспечивающей точность результата
- Деревянная рукоятка напильника STIHL из качественной древесины



## ЗАТОЧНОЙ НАБОР

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

**1/4" P**  
Артикул  
**5605 007 1000**

**1/4" И 3/8" P**  
Артикул  
**5605 007 1027**

**.325"**  
Артикул  
**5605 007 1028**

**3/8"**  
Артикул  
**5605 007 1029**

**.404"**  
Артикул  
**5605 007 1030**



## ЗАТОЧНОЕ УСТРОЙСТВО «2 В 1»

Практичное вспомогательное приспособление для быстрой заточки зубьев и ограничителей глубины реза за один прием. Идеально подходит для правки цепи. Для пильных цепей 1/4" P, 3/8" P, .325", 3/8" и .404", (только у STIHL).

**1/4" P** Ø 3,2 мм  
Артикул  
**5605 750 4306**

**1/4" И 3/8" P** Ø 4,0 мм  
Артикул  
**5605 750 4303**

**.325"** Ø 4,8 мм  
Артикул  
**5605 750 4304**

**3/8"** Ø 5,2 мм  
Артикул  
**5605 750 4305**

**.404"** Ø 5,5 мм  
Артикул  
**0000 750 4300**



## КРУГЛЫЕ НАПИЛЬНИКИ ДЛЯ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ

Для заточных наборов STIHL и зажимных державок. Без рукоятки.

**1/4" P** Ø 3,2 x 150 мм  
Артикул  
**5605 771 3206**

**1/4" И 3/8" P** Ø 4,0 x 200 мм  
Артикул  
**5605 772 4006**

**.325"** Ø 4,8 x 200 мм  
Артикул  
**5605 772 4806**

**3/8"** Ø 5,2 x 200 мм  
Артикул  
**5605 772 5206**

**.404"** Ø 5,5 x 200 мм  
Артикул  
**5605 772 5506**

Ø 4,5 x 200 мм  
Артикул  
**5605 772 4506**



## ЗАЖИМНАЯ ДЕРЖАВКА С КРУГЛЫМ НА- ПИЛЬНИКОМ

**1/4" P** Ø 3,2 мм  
Артикул  
**5605 750 4300**

**1/4" И 3/8" P** Ø 4,0 мм  
Артикул  
**5605 750 4327**

**.325"** Ø 4,8 мм  
Артикул  
**5605 750 4328**

**3/8"** Ø 5,2 мм  
Артикул  
**5605 750 4329**

**.404"** Ø 5,5 мм  
Артикул  
**5605 750 4330**





## КРУГЛЫЕ НАПИЛЬНИКИ ДЛЯ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ

Для заточных наборов STIHL и зажимных державок (без рукоятки для напильников, два напильника в одной упаковке, можно приобрести по отдельности). Идеальны для использования с заточным устройством «2 в 1».

**1/4" И 3/8" P** Ø 4,0 x 200 мм  
Артикул  
**5605 772 4002**

**.325"** Ø 4,8 x 200 мм  
Артикул  
**5605 772 4802**

**3/8"** Ø 5,2 x 200 мм  
Артикул  
**5605 772 5202**

**.404"** Ø 5,5 x 200 мм  
Артикул  
**5605 772 5502**



## ЗАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА FG 4

Эксклюзивные заточные устройства STIHL. Идеально подходят для еженедельной точной заточки. Напильник не отклоняется не только в стороны, но и вверх-вниз. Компактная конструкция для точного ведения напильника при незначительном усилии, полезные рекомендации по использованию на DVD, напильник в комплект поставки не входит.

**3/8" P** ⓐ Ø 4,0 мм  
Артикул **5612 000 7503**

**3/8" P** ⓑ Ø 4,0 мм  
Артикул **5614 000 7502**

**.325"** Ø 4,8 мм  
Артикул **5612 000 7501**

**3/8"** Ø 5,2 мм  
Артикул **5614 000 7500**



## КОНТРОЛЬ- НЫЙ КАЛИБР

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**  
**1/4" P**  
Артикул  
**0000 893 4006**

**FL2**  
**3/8" P** ⓐ  
Артикул  
**0000 893 4007**

**FL3**  
**.325"**  
Артикул  
**0000 893 4008**

**FL4**  
**3/8"**  
Артикул  
**0000 893 4009**

**FL5**  
**.404"**  
Артикул  
**0000 893 4010**



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

**1/4" P**  
Артикул  
**0000 893 4005**

**1/4", 3/8" P, .325" И 3/8"**  
Артикул  
**110 893 4000**

**.404"**  
Артикул  
**1106 893 4000**



## НАПРАВЛЯ- ЮЩИЕ ДЛЯ ЗАЖИМНОЙ ДЕРЖАВКИ FF 1

Эксклюзивные направляющие STIHL для зажимных державок. Обеспечивают точное ведение напильника без отклонения в стороны и квалифицированную заточку цепи. Идеальное дополнение к набору для заточки STIHL, не требуют значительного усилия, с руководством по использованию на DVD, напильник с державкой в комплект поставки не входит.

**1/4" P** Ø 3,2 мм  
Артикул **5614 000 7504**

**3/8" P** ⓐ Ø 4,0 мм  
Артикул **5614 000 7503**

**3/8" P** ⓑ Ø 4,0 мм  
Артикул **5614 000 7502**

**.325"** Ø 4,8 мм  
Артикул **5614 000 7501**

**3/8"** Ø 5,2 мм  
Артикул **5614 000 7500**

**.404"** Ø 5,5 мм  
Артикул **5614 000 7505**



## ЗАПАСНОЙ ПЛОСКИЙ НАПИЛЬНИК ДЛЯ ОГРАНИ- ЧИТЕЛЯ ГЛУБИНЫ

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

Артикул  
**0814 252 3001**



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

Только для заточного устройства «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**



## СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

STIHL предлагает самые разные приспособления для заточки. Для тех, кто редко пользуется бензопилой, идеальным вариантом является заточное устройство 2 в 1 или направляющая для державки напильника FF 1 с подходящей зажимной державкой с круглым напильником. При заточке всегда ориентируйтесь на самый короткий зуб и для получения необходимого результата следите за правильностью угла. После заточки все зубья должны быть одинаковой длины, это обязательное условие получения точного пропила.



## РУКОЯТКИ ДЛЯ НАПИЛЬ- НИКОВ

Пластмассовая рукоятка. Простой бюджетный вариант, подходит для круглых напильников Ø 3,2–5,5 мм и любых плоских напильников.

Артикул  
0000 881 4504



## РУКОЯТКА ДЛЯ НАПИЛЬ- НИКОВ



Деревянная рукоятка для всех трехгранных, плоских и круглых напильников.

Артикул  
0811 490 7860



## РУКОЯТКА ДЛЯ НАПИЛЬ- НИКОВ

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

Артикул  
0000 881 4500



## РУКОЯТКА ДЛЯ НАПИЛЬ- НИКОВ FH 3

2-компонентная рукоятка. Для плоских напильников до 150 мм.

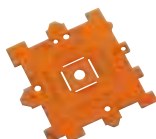
Артикул  
0000 881 4503



## РУКОЯТКА ДЛЯ НАПИЛЬ- НИКОВ FH 1

Рукоятка с мягким покрытием и углами заточки. Для круглых напильников Ø 3,2–5,5 мм.

Артикул  
0000 881 4502



## КОНТРОЛЬ- НЫЙ КАЛИБР

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

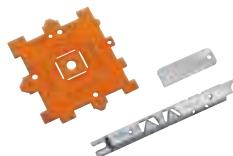
Артикул  
0000 893 4105



## КОНТРОЛЬ- НЫЙ КАЛИБР

Для определения степени износа звездочек.

Артикул  
0000 893 4101



## КОМПЛЕКТ ДЛЯ УХОДА ЗА РЕЖУЩЕЙ ГАРНИТУРОЙ

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

Артикул  
0000 007 1016



## 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, лёгкий пластиковый футляр. Две перегородки в комплекте, размеры: 18 x 12 x 4 см.

Артикул  
0000 882 5900



## КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО ЗАТОЧНОЕ УСТРОЙСТВО FG 1<sup>Ⓢ</sup>

Приспособление для ручной заточки из пластика. Без рукояток для напильников и напильника.

Артикул  
5603 012 7510



## ЗАТОЧНОЕ УСТРОЙСТВО FG 2<sup>Ⓢ</sup>

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

Артикул  
5604 000 7501



## ПРИНАДЛЕЖ- НОСТИ: СТРУБЦИНА

Для крепления к столу требуются 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 напильника.

Артикул  
5610 000 7500



## ТРЕХГРАННЫЕ НАПИЛЬНИКИ

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

Артикул  
0811 421 8971



## ПЛОСКИЙ НАПИЛЬНИК

Для точной обработки ограничителей глубины реза. 150 мм.

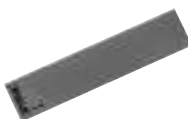
Артикул  
0814 252 3356



## ПЛОСКИЙ НАПИЛЬНИК

Для точной обработки ограничителей глубины реза. 150 мм, с футляром для защиты от загрязнений.

Артикул  
0814 252 3000



## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ: ПЛОСКИЙ НАПИЛЬНИК

Артикул  
5605 773 4200



## ПРАВИЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ШИНЫ

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

Артикул  
5605 773 4400



## СТРУБЦИНА S 260

Легкое и удобное исполнение. Очень быстрое и простое вбивание в дерево и легкая фиксация шины. В комплекте с практичной сумочкой для крепления на ремне.

Артикул  
0000 881 0402



## СТРУБЦИНА L 700

Большое и прочное исполнение. Очень просто и быстро забивается в дерево.

Артикул  
0000 881 0403



## УСТРОЙСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗАКЛЕПОК NG 4

Для выпрессовывания заклепок из пильных цепей.

Артикул  
5805 012 7500



## КЛЕПАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО NG 5

Для установки заклепок на пильные цепи.

Артикул  
5805 012 7510



## ЗАКЛЕПОЧНО- РАСКЛЕПОЧНОЕ УСТРОЙСТВО NG 7

Комбинированное устройство для установки и выпрессовывания заклепок из пильных цепей.

Артикул  
5805 012 7520



## 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 Oilomatic и два профильных шлифовальных круга. Подходит также для заточки пильных цепей STIHL Duro.

Артикул  
5203 200 0008

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ USG

(БЕЗ ИЛЛ.)

### 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 FS<sup>®</sup>

Артикул 5203 750 2800

### ЗАЖИМНОЕ УСТРОЙСТВО

Артикул 5203 007 1003

### ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРАВКИ АЛМАЗОМ

Артикул 5203 890 4400

### АЛМАЗНЫЙ КРУГ ДЛЯ 3/8" RD3, .325" RD3 и 3/8" RD3

Артикул 5203 757 0906

### АЛМАЗНЫЙ КРУГ ДЛЯ 3/8" RDR

Артикул 5203 757 0901

### ПРОФИЛЬНЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ КРУГИ ДЛЯ ТОРЦА ЗУБА 1/4", 3/8" PICCO

Артикул 5203 750 7013

### ПРОФИЛЬНЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ КРУГИ ДЛЯ ТОРЦА ЗУБА 0.325", 3/8"

Артикул 5203 750 7010



# РАЗНАЯ РАБОТА – ДВИГАТЕЛЬ ОДИН —

89 – КОМБИДВИГАТЕЛИ

95 – МУЛЬТИМОТОРЫ

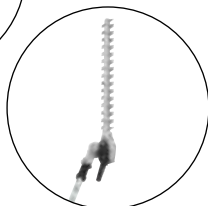
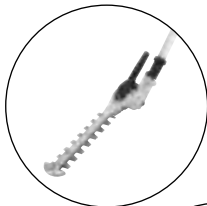
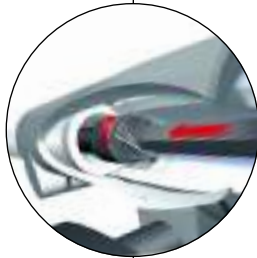
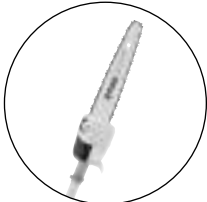
90 – КОМБИИНСТРУМЕНТЫ  
И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

96 – МУЛЬТИИНСТРУМЕНТЫ  
И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

# КОМБИСИСТЕМА



**01 ВЫБЕРИТЕ ОДИН ИЗ ТРЕХ  
МОЩНЫХ КОМБИДВИГАТЕЛЕЙ.**



**02 ДОБАВЬТЕ ОДИН  
ИЗ ОДИННАДЦАТИ  
КОМБИИНСТРУМЕНТОВ –  
И ПРИСТУПАЙТЕ К РАБОТЕ!**



# КОМБИ- ДВИГАТЕЛИ

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



## KM 94 RC-E



24,1 см³ • 0,9 кВт/1,2 л. с. • 4,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Для профессионального использования. Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart, функция частичной нагрузки ECOSPEED, круговая рукоятка, подвесной ремень, двигатель 2-MIX, инновационная система остановки двигателя нажатием кнопки.

Артикул

4149 200 0089



## KM 131 R



36,3 см³ • 1,4 кВт/1,9 л. с. • 4,4 кг<sup>Ⓞ</sup>

Для профессионального использования с высокими требованиями к производительности. Упрощенный процесс запуска, кнопка остановки, увеличенный топливный бак, бумажный воздушный фильтр, подвесной ремень, круговая рукоятка, двигатель 4-MIX®. Не используется с косой FSB-KM.

Артикул

4180 200 0589



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 278



## КМА 130 R



36 В • 3,2 кг<sup>①</sup>

Мощный и легкий аккумуляторный комбидвигатель с высоким крутящим моментом. Три ступени мощности для энергоэффективной бесшумной работы, сочетается со всеми комбининструментами, наплечный ремень. Совместимые комбининструменты см. на стр. 90. Может использоваться с аккумулятором AP в сумке с кабелем для подсоединения к инструменту, с системой для переноски и комплектом мягких накладок или с ранцевым аккумулятором AR с комплектом мягких накладок (см. стр. 32). Не используется с косой FSB-KM.

**КМА 130 R** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **4867 011 6824**



# КОМБИИНСТРУМЕНТЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Для различных рабочих задач
- Легкое комбинирование
- Широкий спектр принадлежностей



## ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕСТИМЫХ ЛИТИЙ-ИОННЫХ АККУМУЛЯТОРАХ И ДРУГИХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯХ

НА СТР. 8





### КОСА FS-KM<sup>Ⓢ</sup>

Для расчистки территории возле стен домов, заборов, живых изгородей и у обочин дорог. Косильная головка AutoCut C 26-2, вес 1,2 кг<sup>Ⓢ</sup>.

Артикул  
4180 200 0687



### КОСА FS-KM<sup>Ⓢ</sup>

С режущим полотном для травы можно без труда скосить даже жесткую и сухую луговую траву. Режущее полотно для травы GSB 230-2, вес 1,2 кг<sup>Ⓢ</sup>.

Артикул  
4180 200 0475



### КОСА FSB-KM<sup>Ⓢ</sup>

Для расчистки узких участков. Косильная головка AutoCut C 6-2, с изогнутой штангой. Не используется с комбидвигателями KM 131 R и KMA 130 R, общая длина 77 см<sup>Ⓢ</sup>, вес 0,7 кг<sup>Ⓢ</sup>.

Артикул  
4137 740 5008



### ПОДМЕТАЛЬ- НЫЙ ВАЛИК KW-KM<sup>Ⓢ</sup>

Для подметания дорожек и улиц. Резиновые ребра с защитой, вес 7,4 кг<sup>Ⓢ</sup>.

Артикул  
4601 740 4904



### ВЫСОТОРЕЗ HT-KM<sup>Ⓢ</sup>

Точный рез на высоких ветвях. Компактная конструкция, со встроенной ориентировочной планкой. Длина шины 30 см<sup>Ⓢ</sup>, общая длина 126 см, вес 1,3 кг.

Артикул  
4182 200 0160



### ПОДМЕТАЛЬ- НАЯ ЩЕТКА KB-KM<sup>Ⓢ</sup>

Удаляет самую стойкую грязь из глубоких канавок и щелей. Жесткая щетина, щетки, вращающиеся во встречном направлении, с защитой, рабочая ширина 60 см, вес 6,4 кг<sup>Ⓢ</sup>.

Артикул  
4601 740 4905



### НОЖНИЦЫ ДЛЯ КУСТАРНИКА FH-KM 145°<sup>Ⓢ</sup>

Для обрезки в непосредственной близости от земли и скашивания без разбрасывания травы в самых узких местах и рядом с дорогами. Регулируемый редуктор, компактное транспортное положение, вес 2,4 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 транспортное положение, общая длина 148 см, вес 2,4 кг.

Длина реза 50 см  
Артикул  
4243 740 5003

Длина реза 60 см  
Артикул  
4243 740 5008



### 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



### ВОЗДУХОДУВНОЕ УСТРОЙСТВО VG-KM®

Быстро убирает листву и обрезки травы с дорожек и площадок. Высокая мощность нагнетания воздуха, вес 1,8 кг.

Артикул  
4606 740 5000



### ПРИНАДЛЕЖНОСТИ: ПЛОСКАЯ ИЗОГНУТАЯ НАСАДКА

Артикул  
4606 701 8301



### ПОЧВЕННАЯ ФРЕЗА VF-KM®

Инструмент для пропашки. Рабочая ширина 22 см, с защитой, вес 4,1 кг.

Артикул  
4601 740 5000



### УГЛОВОЙ РЕДУКТОР

Для использования комбиинструментов НТ-КМ и НЛ-КМ (с прямым редуктором).

Артикул  
4138 640 0201



### СУМКА ДЛЯ ПЕРЕНОСКИ

Идеальна для транспортировки и хранения комбидвигателя вместе с комбиинструментами FS-KM или HL-KM. Подходит для КМ 94 RC-E, КМ 131 R, HSA 56, HSA 66, HSA 86, HLA 56, HLA 65, BGA 85, BGA 100 и всех комбидвигателей с круговой рукояткой.

Артикул  
0000 881 0507



### РАНЦЕВАЯ СИСТЕМА

Регулировка под рост пользователя позволяет тратить меньше сил, особенно при длительной работе, подходит для НТ 103, НТ 131, НТ 133, НТА 65, НТА 85, комбидвигателей с НТ-КМ или НЛ-КМ 145°, НЛ 94 С-Е (кроме НЛ 94 КС-Е), HLA 65, HLA 85.

Артикул  
0000 790 4400



### УДЛИНИТЕЛЬ ШТАНГИ

В исполнении из алюминия. Для использования с комбиинструментами НТ-КМ и НЛ-КМ. Увеличение радиуса действия на 50 см, вес 0,6 кг.

Артикул  
0000 710 7100



В исполнении из карбона. Для использования с комбиинструментами НТ-КМ и НЛ-КМ. Увеличение радиуса действия на 1 м, алюминиевый полый вал, суперлегкий вес 0,9 кг.

Артикул  
4180 710 7105

Артикул

Рабочий объем (см³)

БЕНЗИНОВЫЕ КОМБИДВИГАТЕЛИ		
КМ 94 RC-E	4149 200 0089	24,1
КМ 131 R	4180 200 0589	36,3
АККУМУЛЯТОРНЫЙ КОМБИДВИГАТЕЛЬ		
КМА 130 R	4867 011 6824	-

● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
E = УСТРОЙСТВО ОБЛЕГЧЕННОГО ЗАПУСКА ERGOSTART  
R = КРУГОВАЯ РУКОЯТКА



Мощность (кВт / л. с.)	Номинальное напряжение (В)	Вес (кг)	Уровень звукового давления <sup>①</sup> (дБ(А)) <sup>②</sup>	Уровень звуковой мощности <sup>①</sup> (дБ(А)) <sup>③</sup>	Уровень вибрации, слева/справа <sup>④</sup> (м/с <sup>2</sup> ) <sup>⑤</sup>	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX <sup>®</sup> )	В сочетании с ВG-КМ; усилие нагнетания воздуха (Н)	В сочетании с ВG-КМ; скорость воздушного потока (м/с) с круглой насадкой <sup>⑥</sup>	В сочетании с ВG-КМ; расход воздуха (м <sup>3</sup> /ч) с круглой насадкой <sup>⑥</sup>	В сочетании с ВG-КМ; макс. скорость воздушного потока (м/с)	В сочетании с ВG-КМ; макс. расход воздуха (м <sup>3</sup> /ч) <sup>⑥</sup>	Длина до быстроразъемной муфты (см)	Устройство облегченного запуска ErgoStart (E)	Автоматическая декомпрессия	Круговая рукоятка	Наплечный ремень
0,9/1,2	-	4,0 <sup>④</sup>	95	110	8,2/7,9	2-MIX	16	59	845	71	1140	90	●	-	●	●
1,4/1,9	-	4,4 <sup>④</sup>	101	110	6,1/6,5	4-MIX <sup>®</sup>	21	68	965	81	1300	92	-	●	●	●
-	36	3,2 <sup>④</sup>	91	102	5,0/5,0	-	15	57	815	67	1110	92	-	-	●	●

① К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/ЕС = 2,0 ДБ(А)  
 ② К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/ЕС = 2 М/С<sup>2</sup>  
 ③ МАКСИМАЛЬНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ ДОПУСТИМЫХ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ КОМБИНИРОВАННЫХ ИНСТРУМЕНТОВ

④ ВЕС ДВИГАТЕЛЯ БЕЗ ТОПЛИВА  
 ⑤ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА  
 ⑥ В РЕЖИМЕ НАГНЕТАНИЯ ВОЗДУХА

⑦ БЕЗ СИСТЕМЫ НАГНЕТАНИЯ/НАСАДКИ  
 ⑧ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ ВСЕХ БАЗОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

# МУЛЬТИСИСТЕМА



**02 МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНАЯ РУКОЯТКА**

**04 СКЛАДНАЯ РАМА**

**03 РУЧКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ**

**01 ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ДВИГАТЕЛЯ С БУМАЖНЫМ ВОЗДУШНЫМ ФИЛЬТРОМ**

**ДОБАВЬТЕ ОДНУ ИЗ ВОСЬМИ МУЛЬТИНАСАДОК И ПРИСТУПАЙТЕ К РАБОТЕ!**

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### **01** КОНСТРУКЦИЯ ДВИГАТЕЛЯ С БУМАЖНЫМ 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.

### **02** МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНАЯ РУКОЯТКА

Все элементы управления двигателем расположены на рукоятке, что делает управление простым и надежным.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

### **03** РУЧКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

Позволяет без лишних хлопот погрузить multifunctional агрегат STIHL в багажник автомобиля.

### **04** СКЛАДНАЯ РАМА

Позволяет легко и быстро сложить мультисистему STIHL даже с установленной насадкой, обеспечивая экономию места при транспортировке и хранении.

# МУЛЬТИМОТОРЫ

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



## ММ 56 + ВF-ММ

27,2 см³ • 0,85 кВт/1,2 л. с. • 8,3 кг<sup>Ⓞ</sup>

Подходит для выполнения сложных задач при уходе за газонами, обработке грунта и уборке территории. Комбинируется с большим числом насадок STIHL. Складная рама для облегчения транспортировки, упрощенный процесс запуска, кнопка остановки, бумажный воздушный фильтр.

Артикул 4604 200 0002



Артикул

Рабочий объем (см³)

Мощность (кВт/л. с.)

Вес (кг)<sup>Ⓞ</sup>

Уровень звукового давления<sup>Ⓞ</sup> (дБ(А))

Уровень звуковой мощности<sup>Ⓞ</sup> (дБ(А))

Уровень вибрации, слева/справа<sup>Ⓞ</sup> (м/с²)

### МУЛЬТИМОТОРЫ

ММ 56 + ВF-ММ	4604 200 0002	27,2	0,85/1,2	8,3	94	102	4,1/5,1
---------------	---------------	------	----------	-----	----	-----	---------



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 278

Ⓞ ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА, БЕЗ НАСАДКИ  
 Ⓞ КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)  
 Ⓞ КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/ЕС = 2 м/с²

# МУЛЬТИИНСТРУМЕНТЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Для различных рабочих задач
- Замена инструмента в мгновение ока



## ПОЧВЕННАЯ ФРЕЗА ВФ-ММ

Разрыхляет тяжелые глинистые почвы. Идеально подходит для рекультивации и разрыхления почвы, рабочая ширина 22 см, вес 2,0 кг.

Артикул  
4601 740 4605



## КРОМКРЕЗ FC-ММ<sup>Ⓢ</sup>

Оптимально подрезает края — низко, почти у корней, вес 0,8 кг. Четко отделяет газон от взрыхленной почвы.

Артикул  
4601 740 4603



## ПОЧВОИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ ВК-ММ

Идеально подходит для тонкой работы. Распределяет легкие песчаные почвы и измельчает грубую почву, рабочая ширина 22 см, вес 2,0 кг.

Артикул  
4601 740 4606

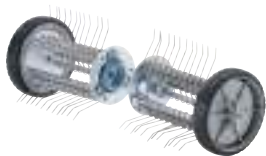


## НАСАДКА ДЛЯ АЭРАЦИИ ГАЗОНА RL-ММ<sup>Ⓢ</sup>

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-MM<sup>①</sup>

Удаляет с газона мох и жесткую свалывшуюся траву. В комплект оснащения входят щиток и фартук, рабочая ширина 50 см, вес 8,3 кг.

Артикул  
4601 740 4601



### ПОДМЕТАЛЬ- НАЯ ЩЕТКА KB-MM<sup>②</sup>

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



### МОТЫЖНАЯ ШПОРА

Регулирует рабочую глубину и скорость при обработке почвы, для этого нужно лишь изменить высоту мотыжной шпору (сошника).

Артикул  
4601 740 4800



### ДОПОЛНИ- ТЕЛЬНЫЙ ГРУЗ

Для VF-MM и KB-MM. Идеальное дополнение при рыхлении и измельчении. Повышает давление на рабочий инструмент, обеспечивая ему более глубокое проникновение в почву.

Артикул  
4601 730 4500

4



### ПОДМЕТАЛЬ- НЫЙ ВАЛИК KW-MM<sup>②</sup>

Идеален для подметания дорожек и улиц. Тщательно очищает ровные поверхности от грязи, песка, камней и листвы. Без щитка, рабочая ширина 60 см, вес 3,7 кг.

Артикул  
4601 740 4604



### КОЛЕСА (КОМПЛЕКТ)

Для MF-MM<sup>①</sup>, KW-MM<sup>②</sup> и KB-MM<sup>②</sup>. Облегчает подъем инструмента и уменьшает сопротивление движению при удалении мха, чистке и подметании. Высокая маневренность.

Артикул  
4601 007 1008



### НАСАДКА ДЛЯ СТРИЖКИ ТРАВЫ FS-MM

Используется для подстригания травы на дачных участках. Прекрасно подходит для работы на газоне.

Артикул  
4601 740 4610



# **ВЫ ДЕЛАЕТЕ ВЫБОР, А МЫ — ПРАВИЛЬНЫЕ АГРЕГАТЫ**

**100 — КАК ВЫБРАТЬ  
ГАЗОНОКОСИЛКУ?**

**103 — РОБОТЫ-  
ГАЗОНОКОСИЛКИ**

**106 — ПРИНАДЛЕЖНОСТИ  
ДЛЯ РОБОТОВ-  
ГАЗОНОКОСИЛОК**

**109 — БЕНЗИНОВЫЕ  
ГАЗОНОКОСИЛКИ**

**118 — АККУМУЛЯТОРНЫЕ  
ГАЗОНОКОСИЛКИ**

**120 — ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  
ГАЗОНОКОСИЛКИ**

**122 — ПРИНАДЛЕЖНОСТИ  
ДЛЯ ГАЗОНОКОСИЛОК  
С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ**

**131 — ТРАКТОРЫ  
ДЛЯ ГАЗОНОВ**

**134 — ПРИНАДЛЕЖНОСТИ  
ДЛЯ ТРАКТОРОВ  
ДЛЯ ГАЗОНОВ**

**139 — АЭРАТОРЫ**

**140 — ПРИНАДЛЕЖНОСТИ  
ДЛЯ АЭРАТОРОВ**

## КАК ВЫБРАТЬ ГАЗОНОКОСИЛКУ?

Выбор подходящей газонокосилки является первым шагом на пути к ухоженному газону. Высокое качество, продуманная комплектация, а также привлекательный дизайн присущи всем нашим моделям. Собственно, лишь один решающий вопрос остается открытым: как Вы предпочитаете стричь Ваш газон? Автоматически, динамично или с комфортом? Что для Вас особенно важно: удобство, полная свобода движения, мощность или низкий уровень шума?

Каждая модель газонокосилок отличается своими особенными качествами. Помощь при выборе дает Вам возможность найти газонокосилку, которая наилучшим образом удовлетворяет Ваши индивидуальные требования.



## РОБОТЫ-ГАЗОНОКОСИЛКИ

Самый легкий путь к превосходному газону – это робот-газонокосилка iMow. Небольшие, средние и крупные газонные участки обрабатываются непрерывно, быстро и полностью автоматически.

- Полностью автоматическое кошение газона
- Простое интуитивное управление
- Быстро, тихо и эффективно для оптимального результата





## ГАЗОНОКОСИЛКИ С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

Газонокосилки с ручным управлением созданы для активного кошения маленьких, средних и больших участков. В зависимости от размера территории и условий эксплуатации можно выбрать модель с различными вариантами привода.

### Бензиновые газонокосилки

Если речь идет о мощности и производительности, бензиновые газонокосилки демонстрируют свои достоинства.

- 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

### Аккумуляторные газонокосилки

Для всех, кто любит косить без назойливого кабеля и выхлопных газов, а также бережет свои уши от шума.

- Кошение газона без кабеля
- Тихие и мощные, работающие от литий-ионных аккумуляторов STIHL
- Маневренные и простые в управлении

### Электрические газонокосилки

Электрические газонокосилки превосходны для обеспечения тихой работы без вредных выбросов, позволяют работать, не мешая соседям.

- Очень тихие
- Простые в обслуживании
- Легкие

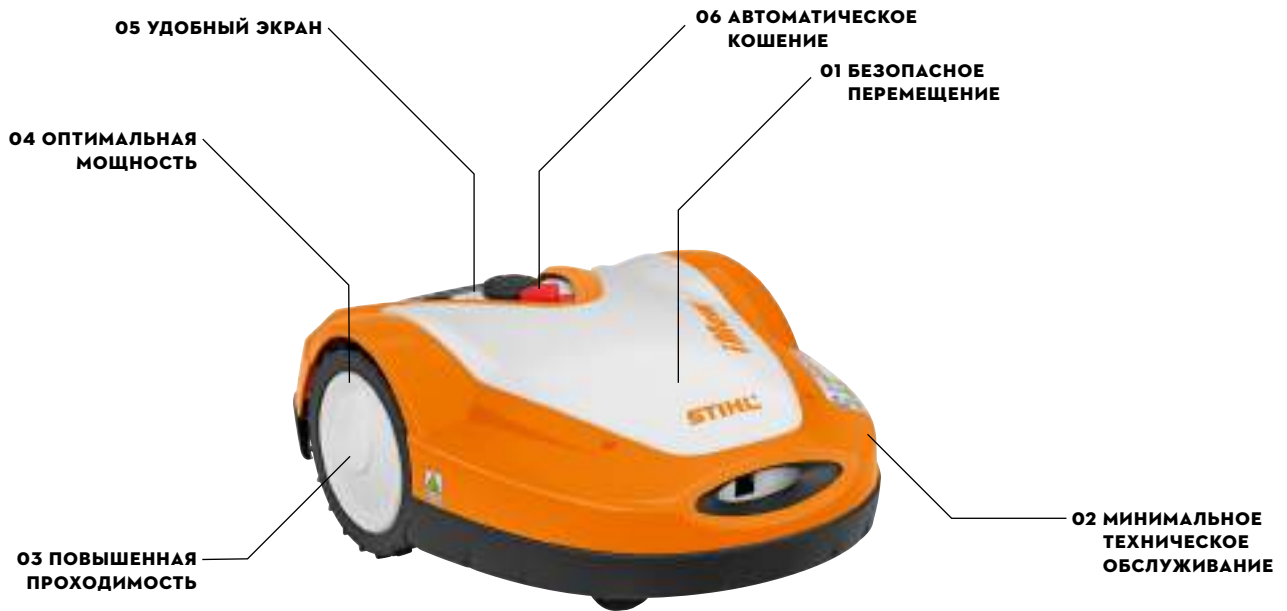


## ТРАКТОРЫ ДЛЯ ГАЗОНОВ

Трактор для газонов позволяет косить даже большие газоны быстро, удобно и с высочайшим комфортом.

- Высокая производительность за счет большой ширины скашивания
- Экономия времени и усилий
- Удобное управление

# РОБОТ-ГАЗОНОКОСИЛКА



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### 01 ПОДВИЖНАЯ КРЫШКА КОРПУСА С ДАТЧИКАМИ

Прочная крышка корпуса робота-газонокосилки iMow защищает от непогоды и препятствий. Встроенные датчики определяют контакт с объектом, после этого iMow ищет новый путь.

### 02 МУЛЬЧИРУЮЩИЙ КОСИЛОЧНЫЙ МЕХАНИЗМ

Прочный нож для мульчирования, 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 МАКСИМАЛЬНАЯ КРУТИЗНА ПОДЪЕМА

Модели серии RMI 6 справляются с холмистыми участками, имеющими крутизну подъема до 45 %.

### 04 АДАПТАЦИЯ СКОРОСТИ НА СКЛОНАХ

Благодаря датчику наклона робот-газонокосилка iMOW® автоматически регулирует скорость на холмистой местности, приспосабливаясь к имеющимся условиям.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

### 05 СЪЕМНЫЙ ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ

Пульт управления с большим экраном служит для настройки, ручного управления и быстрого показа информации об устройстве. У всех моделей серии MI 6 его можно брать в руки.

### 06 ДИНАМИЧНЫЙ ПЛАН КОШЕНИЯ

С помощью интерактивного плана скашивания для каждого дня задаются временные интервалы, в которые робот-газонокосилка iMOW® может работать. В рамках этого активного времени робот самостоятельно определяет, когда ему лучше всего косить газон для оптимального результата.

# РОБОТЫ-ГАЗОНОКОСИЛКИ

- Автоматическое кошение газона
- Интуитивно понятное управление
- Динамичный режим работы, адаптирующийся под погодные условия



## RMI 422



до 800 м<sup>2</sup>

Автоматический робот-газонокосилка для небольших газонов площадью до 800 м<sup>2</sup>. Выполняет кошение с функцией мульчирования. Комплект поставки: базовая станция, 4 колышка для крепления, линейка для установки робота iMOW® Ruler. Емкость аккумулятора 42 Вт·ч, ширина скашивания 20 см, вес 9 кг.

АРТИКУЛ

6301 011 1428



## 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. Комплект поставки: базовая станция, 4 колышка для крепления, линейка для установки робота iMOW® Ruler. Емкость аккумулятора 83 Вт·ч, ширина скашивания 20 см, вес 9 кг.

АРТИКУЛ

6301 011 1438





## RMI 632



до 3000 м<sup>2</sup>

Автоматический робот-газонокосилка для больших газонов площадью до 3000 м<sup>2</sup>. Выполняет кошение с функцией мульчирования. Комплект поставки: базовая станция, 4 колышка для крепления, линейка для установки робота iMOW® Ruler. Емкость аккумулятора 130 Вт·ч, ширина скашивания 28 см, вес 14 кг.

Артикул

6309 011 1458



**ДЛЯ УСТАНОВКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ РОБОТА-ГАЗОНОКОСИЛКИ ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ. ИНФОРМАЦИЯ О ПОДХОДЯЩИХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯХ**

НА СТР. 106



## RMI 632 P



до 4000 м<sup>2</sup>

Автоматический робот-газонокосилка для особенно больших газонов площадью до 4000 м<sup>2</sup>. Выполняет кошение с функцией мульчирования. Комплект поставки: базовая станция, 4 колышка для крепления, линейка для установки робота iMOW®. Емкость аккумулятора 194 Вт·ч, ширина скашивания 28 см, вес 14 кг.

Артикул

6309 011 1478





# ПРИНАДЛЕЖ- НОСТИ ДЛЯ РОБОТОВ- ГАЗОНОКОСИЛОК

- Для установки
- Для защиты
- Нож для мульчирования
- Колеса



## УСТАНОВ- ВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ S

Комплект поставки: ограни-  
чительный провод Ø 3,4 мм,  
150 м (моток), 150 фиксаторов,  
3 соединителя провода.

Артикул  
6909 007 1053



## ОГРАНИЧИ- ТЕЛЬНЫЙ ПРОВОД

Ограничительный провод  
для установки.

**ARB 151**  
150 м (моток), Ø 2,3 мм, подходит  
для длины периметра до 650 м  
Артикул  
0000 400 8631

## УСТАНОВ- ВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ L

Комплект поставки: ограни-  
чительный провод Ø 3,4 мм,  
400 м (2 мотка), 375 фик-  
саторов, 7 соединителей  
провода.

Артикул  
6909 007 1054



## AFN 075

Фиксаторы для ограничи-  
тельного провода, 75 шт.  
в упаковке.

Артикул  
6301 007 1011

Артикул

Максимальная площадь газона (м²)

Максимальная круглизна подъема (%)

### РОБОТЫ-ГАЗОНОКОСИЛКИ

<b>RMI 422</b> ①	6301 011 1428	800	35
<b>RMI 422 P</b> ②	6301 011 1438	1500	40
<b>RMI 632</b> ①	6309 011 1458	3000	45
<b>RMI 632 P</b> ②	6309 011 1478	4000	45



## БАЗОВАЯ СТАНЦИЯ

Базовая станция для зарядки аккумуляторов, может быть установлена как на газоне, так и за его пределами.

**ADO 401**  
Для серии RMI 4  
Артикул  
**6909 430 9620**

**ADO 601**  
Для серии RMI 6  
Артикул  
**6909 430 9625**



## ABO 600

Ящик для хранения робота-газонокосилки iMOW®.

Артикул  
**6909 900 3901**



## КОЛЕСА С ПРОТЕКТОРОМ

Колеса с тяговым профилем для улучшения проходимости, 2 шт.

**ART 220**  
Для серии RMI 4  
Артикул  
**6909 700 0425**

**ART 240**  
Для серии RMI 6  
Артикул  
**6909 700 0412**



## ALM 030

Удлиненный нож (30 см), подходит к серии RMI 6.

Артикул  
**6909 007 1022**



## AIP 602

Солнцезащитный навес для базовой станции в качестве опциональной защиты робота-газонокосилки от жары и загрязнений, с откидным механизмом.

Артикул  
**6909 780 5401**



## AVS 100

Тяжелые передние колеса для особенно холмистой местности.

Артикул  
**6909 007 1052**



## ADV 010

Соединители для ограничительного провода, 10 шт. в упаковке.

Артикул  
**6909 007 1091**

## МОДУЛЬ АКМ 100 ДЛЯ ГАЗОНОВ НЕБОЛЬШОЙ ПЛОЩАДИ (БЕЗ ИЛЛ.)

Если длина провода меньше 175 м или если площадь газона меньше 100 м<sup>2</sup>, с ограничительным проводом устанавливается модуль АКМ 100.

Артикул  
**6909 007 1089**

Ширина скашивания (см)	Высота скашивания (мм)	Средняя продолжительность кошения <sup>Ⓞ</sup> (ч/в неделю)	Номинальная мощность (Вт)	Рабочая частота вращения (об/мин)	Тип батареи	Вес (кг) <sup>Ⓞ</sup>	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	Косильный механизм с функцией мульчирования	Съемная консоль управления	Адаптация скорости на склонах	Динамичный план скашивания
20	20 - 60 (многоступ.)	16	60	4450	Li-Ion	9,0	60	49	2	62	●	●	-	●	●
20	20 - 60 (многоступ.)	25	60	4450	Li-Ion	9,0	60	49	2	62	●	●	-	●	●
28	20 - 60 (многоступ.)	35	120	3150	Li-Ion	14,0	59/64 <sup>Ⓞ</sup>	48/53 <sup>Ⓞ</sup>	3	62/67 <sup>Ⓞ</sup>	●	●	●	●	●
28	20 - 60 (многоступ.)	40	185	3150	Li-Ion	14,0	59/64 <sup>Ⓞ</sup>	48/53 <sup>Ⓞ</sup>	3	62/67 <sup>Ⓞ</sup>	●	●	●	●	●

Ⓞ НЕ ПОДПАДАЕТ ПОД ДЕЙСТВИЕ ДИРЕКТИВЫ ПО ШУМОВОЙ ЗАЩИТЕ 2000/14/ЕС. КОЭФФИЦИЕНТ ПОГРЕШНОСТИ K<sub>WA</sub> 2 ДБ(A) ПО RL 2006/42/ECRS

Ⓞ НЕ ПОДПАДАЕТ ПОД ДЕЙСТВИЕ ДИРЕКТИВЫ ПО ШУМОВОЙ ЗАЩИТЕ 2000/14/ЕС. КОЭФФИЦИЕНТ ПОГРЕШНОСТИ K<sub>PA</sub> 3 ДБ(A) ПО RL 2006/42/ECRS

Ⓞ ЭТИ ЗНАЧЕНИЯ ШУМОВОЙ ЭМИССИИ ДЕЙСТВИТЕЛЬНЫ ДЛЯ ВСЕХ МОДЕЛЕЙ RMI 6. Т. Е. ДЛЯ МОДЕЛЕЙ RMI 632 И RMI 632 P. ЕСЛИ ВМЕСТО СЕРИЙНОГО ОСНАЩЕНИЯ НА СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ МОДЕЛИ УСТАНОВЛЕНО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ ALM 030 (Артикул 6909 007 1022) ИЛИ НОЖ 30 СМ (Артикул 6909 007 1004)

# ГАЗОНОКОСИЛКИ



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### 01 ПРЯМОЙ ПРИВОД

Прямой привод двигателя обеспечивает эффективное использование энергии, увеличивая производительность по площади на одну зарядку аккумулятора.

### 02 НОЖ С УЛУЧШЕННОЙ АЭРОДИНАМИКОЙ

Нож с улучшенной аэродинамикой срезает траву с минимальным сопротивлением и при этом создает необходимый воздушный поток. Чтобы литий-ионные аккумуляторы STIHL в наших аккумуляторных газонокосилках использовались максимально эффективно, кошение этими моделями выполняется особенно экономично. Предусмотренное место изгиба защищает колесный вал от повреждений.

### 03 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.

### 04 ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СКАШИВАНИЯ

За счет подпружиненного механизма центральной регулировки, высота скашивания устанавливается очень легко. На шкале видна актуальная высота.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

### 05 УДОБНАЯ МОНОРУКОЯТКА

Складываемая монорукоятка облегчает работу с газонокосилкой и снятие травосборника. Кроме того, она обеспечивает экономию места при хранении или транспортировке. Рукоятка регулируется в соответствии с ростом пользователя без использования инструмента.

### 06 ТРАВΟΣБОРНИК С ОТКИДНОЙ КРЫШКОЙ И ИНДИКАТОРОМ ЗАПОЛНЕНИЯ

Травосборник просто открывать и опустошать благодаря его откидному механизму. При скашивании воздушный поток направляет срезанную траву в травосборник и обеспечивает его плотное наполнение. 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.

## БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ 2-Й СЕРИИ

- Для садоводов-любителей и частных пользователей
- Газонокосилки для средних газонов
- Хорошая эффективность и чистота скашивания
- Высокоэффективные бензиновые двигатели
- Простая и прочная конструкция



### RM 248 T

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

Маневренная бензиновая газонокосилка с шириной скашивания 46 см для средних газонов. Центральная регулировка высоты скашивания, складываемая рукоятка, а также 1-ступенчатый привод колес для удобства работы. Травосборник емкостью 55 литров.

Артикул **6350 011 3433**

Другие модели: **RM 248**  
см. таблицу на стр. 124



### RM 253 T

150 см<sup>2</sup> • 2,2 кВт/3,0 л. с. • 28,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Маневренная бензиновая газонокосилка с шириной скашивания 51 см для средних и больших газонов. Центральная регулировка высоты скашивания, складываемая рукоятка, а также 1-ступенчатый привод колес для удобства работы. Травосборник емкостью 55 литров.

Артикул **6371 011 3418**

Другие модели: **RM 253**  
см. таблицу на стр. 124



## ПОДХОДЯЩИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

НА СТР. 122

## БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ 4-Й СЕРИИ

- Для садоводов-любителей и частных пользователей
- Для средних и больших газонов
- С шириной скашивания от 41 до 46 см
- Мощные двигатели
- Корпус из долговечного полимера



### RM 443

140 см<sup>3</sup> • 2,1 кВт/2,8 л. с. • 23,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Компактная бензиновая газонокосилка с шириной скашивания 41 см для средних газонов. Центральная регулировка высоты скашивания, ручка с особо мягким покрытием, быстрозажимной фиксатор Quick-Fix, колеса с легким ходом. Травосборник емкостью 55 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул **6338 011 3405**



### RM 448 TX

140 см<sup>3</sup> • 2,1 кВт/2,8 л. с. • 26,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Прочная бензиновая газонокосилка с шириной скашивания 46 см для средних газонов. Центральная регулировка высоты скашивания, складываемая рукоятка с особо мягким покрытием, быстрозажимной фиксатор Quick-Fix, а также 1-ступенчатый привод колес для комфортной работы. Травосборник емкостью 55 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул **6358 011 3431**



## RM 448 VC

150 см<sup>3</sup> • 2,2 кВт/3,0 л.с. • 28,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Прочная бензиновая газонокосилка с шириной скашивания 46 см для средних газонов. Центральная регулировка высоты скашивания, монорукоятка с 2-уровневой регулировкой по высоте, колеса с легким ходом и привод Vario для комфортной работы. Травосборник емкостью 55 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул **6358 011 3451**

Другие модели: **RM 448 TC**  
см. таблицу на стр. 124



# БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ 5-Й СЕРИИ

- Для амбициозных частных пользователей
- Для скашивания травы на большой площади
- Компактные и мощные
- С 1-ступенчатым приводом или приводом Varío
- Модели с функцией электрозапуска
- Корпус из ударопрочного полимера



## RM 545 T

163 см³ • 2,4 кВт/3,3 л. с. • 29,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Компактная, прочная и мощная бензиновая газонокосилка с шириной скашивания 43 см для средних газонов. 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 3407



## RM 545 VE

163 см³ • 2,6 кВт/3,5 л. с. • 31,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Компактная, прочная и мощная бензиновая газонокосилка с шириной скашивания 43 см для средних газонов. Центральная регулировка высоты скашивания, складываемая рукоятка с 3-уровневой регулировкой по высоте, а также привод Varío для комфортной и эффективной работы. Двигатель с функцией электрозапуска. Травосборник емкостью 60 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул

6340 011 3427

Другие модели: RM 545 V

см. таблицу на стр. 124



# БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ 6-Й СЕРИИ

- Для взыскательных частных пользователей и ландшафтных дизайнеров
- Для скашивания травы на газонах большой площади
- С функцией 3 в 1 для срезания, мульчирования и сбора
- Мощные двигатели
- Корпус из долговечного алюминия



## RM 650 T

173 см<sup>3</sup> • 2,6 кВт/3,5 л. с. • 45,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Мощная бензиновая газонокосилка с шириной скашивания 48 см для больших газонов. Многофункциональный нож для срезания, сбора и мульчирования. Центральная регулировка высоты скашивания, монорукоятка с ручкой 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 VS

173 см<sup>3</sup> • 2,6 кВт/3,5 л. с. • 50,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Мощная бензиновая газонокосилка с шириной скашивания 48 см для больших газонов. Многофункциональный нож для срезания, сбора и мульчирования. Центральная регулировка высоты скашивания, монорукоятка с ручкой с особо мягким покрытием, тормоз муфты ножа для дополнительной защиты колчатого вала, а также привод Varío для комфортной и эффективной работы. Травосборник емкостью 70 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул

6364 011 3411

Другие модели: **RM 650 V**  
см. таблицу на стр. 124



## RM 655 V

173 см<sup>3</sup> • 2,6 кВт/3,5 л. с. • 47,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Мощная бензиновая газонокосилка с шириной скашивания 53 см для больших газонов. Многофункциональный нож для срезания, сбора и мульчирования. Центральная регулировка высоты скашивания, монорукоятка с ручкой с особо мягким покрытием, а также привод Varío для комфортной и эффективной работы. Травосборник емкостью 70 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул

6374 011 3401



## RM 655 YS

179 см<sup>3</sup> • 2,9 кВт/3,9 л. с. • 56,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Мощная бензиновая газонокосилка с шириной скашивания 53 см для больших газонов. Многофункциональный нож для срезания, сбора и мульчирования. Тормоз муфты ножа, центральная регулировка высоты скашивания, монорукоятка с ручкой с особо мягким покрытием, а также гидростатический привод для комфортной и эффективной работы. Травосборник емкостью 70 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул

6374 011 3441

# БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ 7-Й СЕРИИ

- Для профессионального ухода за зелеными насаждениями
- Для скашивания травы на обширных газонах
- Прочная и долговечная конструкция для высоких нагрузок
- Особенно мощные двигатели
- Необыкновенно прочный магниевый корпус со сменной полимерной вставкой





## RM 756 YC

179 см<sup>3</sup> • 2,9 кВт/3,9 л. с. • 61,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Профессиональная особенно мощная бензиновая газонокосилка с шириной скашивания 54 см для больших газонов. Тормоз муфты ножа, регулировка высоты скашивания на колесах, монорукоятка с ручкой с особо мягким покрытием, а также гидростатический привод для комфортной и эффективной работы. Травосборник емкостью 80 литров с индикатором уровня заполнения.

Артикул

6378 011 3421



## БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ 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

140 см<sup>3</sup> • 2,1 кВт/2,8 л. с. • 22,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Маневренная бензиновая мульчирующая газонокосилка с шириной скашивания 46 см для средних газонов. Регулировка высоты скашивания по осям. Простая транспортировка благодаря складываемой рукоятке с быстрозажимными фиксаторами Quick-Fix.

Артикул

6357 011 3405



### RM 3 RT

163 см<sup>3</sup> • 2,4 кВт/3,3 л. с. • 30,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Особенно маневренная и производительная универсальная косилка ТМ с боковым выбросом и шириной скашивания 48 см для больших газонов. Трехколесная конструкция с поворотным передним колесом. Регулировка высоты скашивания на колесе спереди, по осям - сзади. Ручка с особо мягким покрытием и 1-ступенчатый привод колес обеспечивают комфортную работу.

Артикул

6361 011 3415



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 278



## RM 4 RT

149 см<sup>3</sup> • 2,2 кВт/3,0 л. с. • 35,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Маневренная бензиновая мульчирующая газонокосилка с шириной скашивания 53 см для больших газонов. Центральная регулировка высоты скашивания, ручка с особо мягким покрытием и привод на передние колеса обеспечивают комфортную работу. Простая транспортировка благодаря складываемой рукоятке с быстрозажимными фиксаторами Quick-Fix.

Артикул **6383 011 3411**



## RM 4 RTP

173 см<sup>3</sup> • 2,6 кВт/3,5 л. с. • 44,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Мощная и надежная профессиональная бензиновая мульчирующая газонокосилка с шириной скашивания 53 см для больших газонов. Мощный двигатель с низким уровнем выхлопа. Надежный корпус из алюминия и защита коленчатого вала, центральная регулировка высоты скашивания, ручка с особо мягким покрытием и 1-ступенчатый привод колес обеспечивают комфортную работу. Простая транспортировка благодаря складываемой рукоятке.

Артикул **6383 011 3422**



# АККУМУЛЯТОР- НЫЕ ГАЗОНО- КОСИЛКИ

- Для садоводов-любителей и владельцев дачных участков
- Тихая работа без выхлопных газов благодаря литий-ионным аккумуляторам STIHL
- Особенно маневренные и легкие в управлении
- Кошение газона без кабеля



## RMA 235



36 В • 14,0 кг<sup>①</sup>

Легкая и маневренная аккумуляторная газонокосилка с шириной скашивания 33 см для небольших газонов. Автоматическая регулировка частоты вращения и ножи с улучшенной аэродинамикой обеспечивают увеличение срока службы агрегата. 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 1410**

**КОМПЛЕКТ RMA 235** С АК 20 И AL 101  
Артикул **6311 200 0010**

**RMA 235** С АК 30 И AL 101  
Артикул **6311 200 0007**

**AKI**  
SYSTEM  
AK 20



**ОБЗОР ВРЕМЕНИ  
ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТО-  
РОВ И ВРЕМЕНИ РАБОТЫ  
НА ОДНОЙ ЗАРЯДКЕ**

НА СТР. 22 И 36



## RMA 339 C



36 В • 16,0 кг<sup>ⓐ</sup>

Легкая и маневренная аккумуляторная газонокосилка с шириной скашивания 37 см для небольших и средних газонов. Автоматическая регулировка частоты вращения и ножи с улучшенной аэродинамикой обеспечивают увеличение срока службы агрегата. Центральная регулировка высоты скашивания, регулируемая по высоте складываемая моноручка. Травосборник емкостью 40 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

**RMA 339 C** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **6320 011 1420**

**КОМПЛЕКТ RMA 339 C**, С АК 20 И AL 101  
Артикул **6320 011 1442**

**КОМПЛЕКТ RMA 339 C**, С АК 30 И AL 101  
Артикул **6320 011 1443**

Другие модели: **RMA 339**  
см. таблицу на стр. 126



C = КОМФОРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
P = ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ  
T = 1-СТУПЕНЧАТЫЙ ПРИВОД



## RMA 443 PC



36 В • 23,0 кг<sup>ⓐ</sup>

Маневренная аккумуляторная газонокосилка с шириной скашивания 41 см для средних газонов. Автоматическая регулировка частоты вращения и ножи с улучшенной аэродинамикой обеспечивают увеличение срока службы изделия. Центральная регулировка высоты скашивания, подключаемый одноступенчатый привод колес, регулируемая по высоте складываемая моноручка для удобной работы. Травосборник емкостью 55 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения. С двумя активными шахтами для аккумуляторов для последовательного использования.

**RMA 443 PC** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **6338 011 1426**

Другие модели: **RMA 443, RMA 443 C, RMA 443 TC**  
см. таблицу на стр. 126



## RMA 448 PC



36 В • 24,0 кг<sup>ⓐ</sup>

Высокопроизводительная аккумуляторная газонокосилка с шириной скашивания 46 см для средних газонов. Автоматическая регулировка частоты вращения и ножи с улучшенной аэродинамикой обеспечивают увеличение срока службы изделия. Центральная регулировка высоты скашивания, 1-ступенчатый привод колес, регулируемая по высоте складываемая моноручка для удобной работы. Травосборник емкостью 55 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения. Два активных слота для аккумуляторов – для последовательной зарядки.

**RMA 448 PC** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **6358 011 1416**

Другие модели: **RMA 448 TC**  
см. таблицу на стр. 126

ⓐ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА  
ⓑ ПОЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ НА СТР. 343



ДВОЙНОЙ  
АДАПТЕР ДЛЯ  
ADA 700



СТР. 123

НОВИНКА

## RMA 765 V



36 В • 44,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Высокопроизводительная профессиональная аккумуляторная газонокосилка с шириной скашивания 63 см и косильная дека с двумя ножами для больших газонов. Ножи с улучшенной аэродинамикой увеличивают срок службы агрегата. Регулировка высоты скашивания по колесам, тяжелые передние колеса, электрический привод Varigio, а также регулируемая по высоте складываемая монорукоятка для удобной работы. Травосборник емкостью 80 литров с индикатором уровня заполнения.

**RMA 765 V** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **6392 011 1400**

**КОМПЛЕКТ RMA 765 V** 2x AP 300 S, AL 500 и ADA 700  
Артикул **6392 200 0000**



# ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

- Для частных пользователей
- Для ухода за небольшими и средними газонами
- Мощные электродвигатели
- Низкий уровень шума
- Малый вес для облегчения транспортировки







### RME 235

1,2 кВт • 13,0 кг

Легкая и компактная электрическая газонокосилка с шириной скашивания 33 см для небольших газонов. 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 443 C

1,5 кВт • 22,0 кг

Мощная электрическая газонокосилка с шириной скашивания 41 см для небольших и средних газонов. 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

Другие модели: RME 443  
см. таблицу на стр. 128



### RME 339 C

1,2 кВт • 15,0 кг

Легкая, компактная электрическая газонокосилка с шириной скашивания 37 см для небольших газонов. 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

Другие модели: RME 339  
см. таблицу на стр. 128



### RME 545 V

1,6 кВт • 32,0 кг

Мощная электрическая газонокосилка с шириной скашивания 43 см для средних газонов. Центральная регулировка высоты скашивания, складываемая рукоятка с 3-уровневой регулировкой по высоте, а также привод Varío для комфортной работы. Травосборник емкостью 60 литров с откидной крышкой и индикатором уровня заполнения.

Артикул 6340 011 2425

Другие модели: RME 545  
см. таблицу на стр. 128

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ГАЗОНОКОСИЛОК С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

- Комплекты для мульчирования
- Оснащение для облегчения работы
- Защитные устройства



### КОМПЛЕКТ для мульчи- рования

Комплект для мульчирования с многофункциональным ножом и вставкой для мульчирования.

#### АМК 039

Для моделей с шириной скашивания 37 см  
Артикул  
6909 007 1081

#### АМК 043

Для моделей с шириной скашивания 41 см  
Артикул  
6909 007 1032

#### АМК 045

Для моделей 5-й серии с шириной скашивания 43 см  
Артикул  
6909 007 1047

#### АМК 048

Для моделей с шириной скашивания 46 см  
(кроме моделей 2-й серии)  
Артикул  
6909 007 1033

#### АМК 056

Для бензиновых моделей 7-й серии с шириной скашивания 54 см  
Артикул  
6909 007 1024



### КОМПЛЕКТ АСК

Улучшенные характеристики ножа 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





## КЛИНОРЕМЕН- НОЙ ШКИВ

Клиноременной шкив для снижения скорости движения газонокосилки на 0,5 км/ч.

**AAL 050**  
для модели RM 4 RT  
Артикул  
**6909 700 2501**

**AAL 050 P**  
для модели RM 4 RTP  
Артикул  
**6909 700 2506**



## AGS 700

Защита корпуса воздушного фильтра, для всех моделей 7-й серии с шириной скашивания 54 см, а также для модели RM 655 YS.

Артикул  
**6909 700 8101**



## ADC 048

Дисковый резак с 4 качающимися ножами (Ø 48 см), для моделей RM 3 RTX и RM 3 RT.

Артикул  
**6909 700 5107**



**НОВИНКА**  
**ADA 700**

Адаптер для аккумуляторного гнезда для двух аккумуляторов AP. Для модели RMA 765 V. Аккумуляторы AP не входят в комплект поставки.

Артикул  
**6909 400 9401**



Артикул	Площадь газона до ... (м²)	Ширина скашивания (см)	Высота скашивания (мм)	Функция мульчирования	Травосборник (л)	Привод (км/ч)	Двигатель
<b>БЕНЗИНОВАЯ ГАЗОНОКОСИЛКА</b>							
<b>RM 248</b>	<b>6350 011 3424</b>	1200	46	25 – 75 (7-ступ., центр.)	-	55	STIHL EVC 200
<b>RM 248 T</b>	<b>6350 011 3433</b>	1200	46	25 – 75 (7-ступ., центр.)	-	55	T/3,7 B&S серии 550 EX OHV RS
<b>RM 253</b>	<b>6371 011 3408</b>	1800	51	25 – 75 (7-ступ., центр.)	-	55	B&S серии 625 E OHV RS
<b>RM 253 T</b>	<b>6371 011 3418</b>	1800	51	25 – 75 (7-ступ., центр.)	-	55	T/3,7 B&S серии 625 E OHV RS
<b>RM 443</b>	<b>6338 011 3405</b>	1200	41	25 – 75 (6-ступ., центр.)	○	55	B&S серии 550 EX OHV RS
<b>RM 448 TX</b>	<b>6358 011 3431</b>	1200	46	25 – 75 (6-ступ., центр.)	○	55	T/3,5 B&S серии 550 EX OHV RS
<b>RM 448 TC</b>	<b>6358 011 3421</b>	1200	46	25 – 75 (6-ступ., центр.)	○	55	T/3,5 B&S серии 575 EX OHV RS
<b>RM 448 YC</b>	<b>6358 011 3451</b>	1200	46	25 – 75 (6-ступ., центр.)	○	55	V/2,4 – 4,6 B&S серии 625 E OHV RS
<b>RM 545 T</b>	<b>6340 011 3407</b>	1200	43	25 – 80 (7-ступ., центр.)	○	60	T/3,6 B&S серии 650 EXi OHV RS
<b>RM 545 V</b>	<b>6340 011 3417</b>	1200	43	25 – 80 (7-ступ., центр.)	○	60	V/2,2 – 3,8 B&S серии 650 EXi OHV RS
<b>RM 545 VE</b>	<b>6340 011 3427</b>	1200	43	25 – 80 (7-ступ., центр.)	○	60	V/2,2 – 3,8 B&S серии 675 InStart OHV
<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
<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
<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
<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
<b>RM 655 YS</b>	<b>6374 011 3441</b>	2500	53	25 – 85 (7-ступ., центр.)	●	70	Y/0-6,3 Kawasaki FJ 180 V KAI OHV
<b>RM 756 YC</b>	<b>6378 011 3421</b>	3000	54	25 – 90 (6-ступ., по колесам)	○	80	Y/0,5-6 Kawasaki FJ 180 V KAI OHV
<b>RM 2 R</b>	<b>6357 011 3405</b>	1500	46	28 – 85 (4-ступ., по осям)	●	-	B&S серии 550 EX OHV RS
<b>RM 3 RT</b>	<b>6361 011 3415</b>	2000	48	25 – 80 (5-ступ., по осям и колесам)	●	-	T/3,5 B&S серии 650 EXi OHV RS
<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
<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

● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
○ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ  
ОСНАЩЕНИЕ  
(ПРИНАДЛЕЖНОСТИ)

ТИПЫ ДВИГАТЕЛЕЙ  
B&S = BRIGGS&STRATTON  
RS = СИСТЕМА READYSTART  
SC = СИСТЕМА SMARTCHOKE  
OHV/DOV = ВЕРХНЕЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ КЛАПАНОВ

НАИМЕНОВАНИЕ МОДЕЛЕЙ  
C = КОМФОРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
E = ЭЛЕКТРОЗАПУСК  
S = ТОРМОЗ МУФТЫ НОЖА  
T = 1-СТУПЕНЧАТЫЙ ПРИВОД

V = ПРИВОД VARIO  
X = ЭКОНОМИЧНАЯ МОДЕЛЬ  
Y = ГИДРОСТАТИЧЕСКИЙ ПРИВОД

Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	Номинальная мощность (кВт/л. с.)	Рабочая частота вращения (об/мин)	Вес (кг) ①	Уровень звуковой мощности гарантированный L <sub>WA</sub> (дБ(А))	Уровень звукового давления измеренный L <sub>pA</sub> (дБ(А))	Коэффициент погрешности уровня звукового давления K <sub>PA</sub> ② (дБ(А))	Значение вибрации ahw (м/с <sup>2</sup> )	Коэффициент погрешности K <sup>Ⓞ</sup> (м/с <sup>2</sup> )	Монокотлетка	Травосборник с откидной крышкой	Центральная регулировка высоты скашивания	Ручка с особо мягким покрытием	Многофункциональный нож	Тормоз муфты ножа
139	2,1/2,8	2900	26,0	96	83	2	4,00	2,00	-	-	●	●	-	-
140	2,1/2,8	2900	27,0	96	82	1	4,85	2,43	-	-	●	●	-	-
150	2,2/3,0	2800	26,0	98	85	2	5,00	2,50	-	-	●	●	-	-
150	2,2/3,0	2800	28,0	98	85	2	5,00	2,50	-	-	●	●	-	-
140	2,1/2,8	2800	23,0	94	81	2	4,10	2,05	-	●	●	●	-	-
140	2,1/2,8	2800	26,0	96	83	2	4,10	2,05	-	●	●	●	-	-
140	2,1/2,8	2800	27,0	96	83	2	3,50	1,75	●	●	●	-	-	-
150	2,2/3,0	2800	28,0	96	83	2	3,00	1,50	●	●	●	-	-	-
163	2,4/3,3	2800	29,0	95	82	2	4,80	2,40	-	●	●	-	-	-
163	2,4/3,3	2800	29,0	95	82	2	4,80	2,40	-	●	●	-	-	-
163	2,6/3,5	2800	31,0	96	83	2	4,80	2,40	-	●	●	-	-	-
173	2,6/3,5	2800	45,0	95	81	2	3,40	1,70	●	●	●	●	●	-
173	2,6/3,5	2800	46,0	95	81	2	3,40	1,70	●	●	●	●	●	-
173	2,6/3,5	2800	50,0	95	81	2	3,40	1,70	●	●	●	●	●	●
173	2,6/3,5	2800	46,0	98	84	2	3,40	1,70	●	●	●	●	●	-
179	2,9/3,9	2800	56,0	98	84	2	3,00	1,50	●	●	●	●	●	●
179	2,9/3,9	2800	61,0	98	86	2	2,40	1,20	●	-	-	●	-	●
140	2,1/2,8	2900	22,0	94	81	2	7,00	2,80	-	-	-	-	-	-
163	2,4/3,3	2800	30,0	96	82	2	4,80	2,40	-	-	-	●	-	-
149	2,2/3,0	2800	35,0	94	82	1	3,33	1,67	-	-	●	●	-	-
173	2,6/3,5	2800	44,0	93	80	1	2,40	1,20	-	-	●	●	-	-

Артикул	Площадь газона до ... (м <sup>2</sup> )	Ширина скашивания (см)	Высота скашивания (мм)	Функция мульчирования	Травосборник (л)	Привод (км/ч)	Тип аккумулятора	
<b>RMA 235</b>	6311 011 1410	-	33	25 – 65 (5-ступ., центр.)	-	30	Аккумулятор АК	
<b>КОМПЛЕКТ RMA 235</b> С АК 20 И AL 101	6311 200 0010	250 <sup>Ⓞ</sup>	33	25 – 65 (5-ступ., центр.)	-	30	Аккумулятор АК	
<b>КОМПЛЕКТ RMA 235</b> С АК 30 И AL 101	6311 200 0007	300 <sup>Ⓞ</sup>	33	25 – 65 (5-ступ., центр.)	-	30	Аккумулятор АК	
<b>RMA 339</b>	6320 011 1415	-	37	30 – 70 (5-ступ., центр.)	○	40	Аккумулятор АК	
<b>КОМПЛЕКТ RMA 339</b> С АК 20 И AL 101	6320 011 1440	270 <sup>Ⓞ</sup>	37	30 – 70 (5-ступ., центр.)	○	40	Аккумулятор АК	
<b>КОМПЛЕКТ RMA 339</b> С АК 30 И AL 101	6320 011 1441	330 <sup>Ⓞ</sup>	37	30 – 70 (5-ступ., центр.)	○	40	Аккумулятор АК	
<b>RMA 339 C</b>	6320 011 1420	-	37	30 – 70 (5-ступ., центр.)	○	40	Аккумулятор АК	
<b>КОМПЛЕКТ RMA 339 C</b> С АК 20 И AL 101	6320 011 1442	270 <sup>Ⓞ</sup>	37	30 – 70 (5-ступ., центр.)	○	40	Аккумулятор АК	
<b>КОМПЛЕКТ RMA 339 C</b> С АК 30 И AL 101	6320 011 1443	330 <sup>Ⓞ</sup>	37	30 – 70 (5-ступ., центр.)	○	40	Аккумулятор АК	
<b>RMA 443</b>	6338 011 1401	-	41	25 – 75 (6-ступ., центр.)	○	55	Аккумулятор AP	
<b>КОМПЛЕКТ RMA 443</b> С AP 200 И AL 300	6338 200 0044	350 <sup>Ⓞ</sup>	41	25 – 75 (6-ступ., центр.)	○	55	Аккумулятор AP	
<b>RMA 443 C</b>	6338 011 1411	-	41	25 – 75 (6-ступ., центр.)	○	55	Аккумулятор AP	
<b>КОМПЛЕКТ RMA 443 C</b> С AP 200 И AL 300	6338 200 0048	350 <sup>Ⓞ</sup>	41	25 – 75 (6-ступ., центр.)	○	55	Аккумулятор AP	
<b>RMA 443 TC</b>	6338 011 1420	-	41	25 – 75 (6-ступ., центр.)	○	55	T/4,0	Аккумулятор AP
<b>КОМПЛЕКТ RMA 443 TC</b> С AP 200 И AL 300	6338 200 0050	350 <sup>Ⓞ</sup>	41	25 – 75 (6-ступ., центр.)	○	55	T/4,0	Аккумулятор AP
<b>RMA 443 PC</b>	6338 011 1425	-	41	25 – 75 (6-ступ., центр.)	○	55	T/4,0	Аккумулятор AP
<b>КОМПЛЕКТ RMA 443 PC</b> С 2X AP 200 И AL 300	6338 200 0062	700 <sup>Ⓞ</sup>	41	25 – 75 (6-ступ., центр.)	○	55	T/4,0	Аккумулятор AP
<b>RMA 448 TC</b>	6358 011 1420	-	46	25 – 75 (6-ступ., центр.)	○	55	T/4,0	Аккумулятор AP
<b>КОМПЛЕКТ RMA 448 TC</b> С AP 300 И AL 300	6358 200 0013	450 <sup>Ⓞ</sup>	46	25 – 75 (6-ступ., центр.)	○	55	T/4,0	Аккумулятор AP
<b>RMA 448 PC</b>	6358 011 1415	-	46	25 – 75 (6-ступ., центр.)	○	55	T/4,0	Аккумулятор AP
<b>КОМПЛЕКТ RMA 448 PC</b> С 2X AP 300 И AL 300	6358 200 0025	700	46	25 – 75 (6-ступ., центр.)	○	55	T/4,0	Аккумулятор AP
<b>RMA 765 V</b> <b>НОВИНКА</b>	6392 011 1400	-	63	25 – 100 (8-ступ., по колесам)	○	80	V/0-6	Аккумулятор AP
<b>КОМПЛЕКТ RMA 765 V</b> С 2X AP 300 S, AL 500 И ADA 700 <b>НОВИНКА</b>	6392 200 0000	800 <sup>Ⓞ</sup>	63	25 – 100 (8-ступ., по колесам)	○	80	V/0-6	Аккумулятор AP

Рабочая частота вращения (об/мин)	Вес (кг)	Уровень звуковой мощности гарантированный $L_{w,d}$ (дБ(A))	Уровень звукового давления измеренный $L_{p,d}$ (дБ(A))	Коэффициент погрешности уровня звукового давления $K_{p,d}$ (дБ(A))	Значение вибрации $a_{hw}$ (м/с <sup>2</sup> )	Коэффициент погрешности $K_{v}$ (м/с <sup>2</sup> )	ECO-режим	Монокнопка	Травосборник с откидной крышкой	Центральная регулировка высоты скашивания	Нож с улучшенной аэродинамикой
3400	14,0 <sup>ⓐ</sup>	89	76	2	1,80	0,90	● <sup>ⓑ</sup>	-	●	●	●
3400	15,2 <sup>ⓐ</sup>	89	76	2	1,80	0,90	● <sup>ⓑ</sup>	-	●	●	●
3400	15,3 <sup>ⓐ</sup>	89	76	2	1,80	0,90	● <sup>ⓑ</sup>	-	●	●	●
3350	14,0 <sup>ⓐ</sup>	90	76	2	1,60	0,80	●	-	●	●	●
3350	17,2 <sup>ⓐ</sup>	90	76	2	1,60	0,80	●	-	●	●	●
3350	17,3 <sup>ⓐ</sup>	90	76	2	1,60	0,80	●	-	●	●	●
3350	16,0 <sup>ⓐ</sup>	90	76	2	1,60	0,80	●	●	●	●	●
3350	17,2 <sup>ⓐ</sup>	90	76	2	1,60	0,80	●	●	●	●	●
3350	18,5 <sup>ⓐ</sup>	90	76	2	1,60	0,80	●	●	●	●	●
3150	20,0 <sup>ⓐ</sup>	92	78	2	1,80	0,90	●	-	●	●	●
3150	21,3 <sup>ⓐ</sup>	92	78	2	1,80	0,90	●	-	●	●	●
3150	21,0 <sup>ⓐ</sup>	92	78	2	1,40	0,70	●	●	●	●	●
3150	22,3 <sup>ⓐ</sup>	92	78	2	1,40	0,70	●	●	●	●	●
3150	23,0 <sup>ⓐ</sup>	92	78	2	1,40	0,70	●	●	●	●	●
3150	24,3 <sup>ⓐ</sup>	92	78	2	1,40	0,70	●	●	●	●	●
3150	21,0 <sup>ⓐ</sup>	92	78	2	1,40	0,70	●	●	●	●	●
3150	23,6 <sup>ⓐ</sup>	92	78	2	1,40	0,70	●	●	●	●	●
3150	24,0 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	1,40	0,70	●	●	●	●	●
3150	25,7 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	1,40	0,70	●	●	●	●	●
3150	25,0 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	1,40	0,70	●	●	●	●	●
3150	28,4 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	1,40	0,70	●	●	●	●	●
3300	44,0 <sup>ⓐ</sup>	93	84	3	1,40	0,70	●	●	-	-	●
3300	49,4 <sup>ⓐ</sup>	93	84	3	1,40	0,70	●	●	-	-	●

ⓐ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПО ПЛОЩАДИ НА ОДНУ ЗАРЯДКУ 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

ⓑ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА  
 ⓐ ВЕС С АККУМУЛЯТОРОМ, БЕЗ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
 ⓐ КОЭФФИЦИЕНТЫ ПОГРЕШНОСТИ  $K_{p,d}$ /K ПО RL 2006/42/ECRS  
 ⓐ НА РМЗ 235 ECO-РЕЖИМ НЕ ОТКЛЮЧАЕТСЯ

Артикул	Площадь газона до ... (м <sup>2</sup> )	Ширина скашивания (см)	Высота скашивания (мм)	Функция мульчирования	Травосборник (л)	Привод (км/ч)
<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ГАЗОНОКОСИЛКА</b>						
<b>RME 235</b>	<b>6311 011 2410</b>	300	33	25 - 65 (5-ступ., центр.)	-	-
<b>RME 339</b>	<b>6320 011 2405</b>	500	37	30 - 70 (5-ступ., центр.)	○	-
<b>RME 339 C</b>	<b>6320 011 2415</b>	500	37	30 - 70 (5-ступ., центр.)	○	-
<b>RME 443</b>	<b>6338 011 1401</b>	600	41	25 - 75 (6-ступ., центр.)	○	-
<b>RME 443 C</b>	<b>6338 011 2415</b>	600	41	25 - 75 (6-ступ., центр.)	○	-
<b>RME 545</b>	<b>6340 011 3402</b>	800	43	25 - 80 (7-ступ., центр.)	○	-
<b>RME 545 V</b>	<b>6340 011 2425</b>	800	43	25 - 80 (7-ступ., центр.)	○	V/2,4 - 4,0



Номинальная мощность (Вт)	Рабочая частота вращения (об/мин)	Вес (кг)	Уровень звуковой мощности гарантированный $L_{WA}$ (дБ(А))	Уровень звукового давления измеренный $L_{pA}$ (дБ(А))	Коэффициент погрешности уровня звукового давления $K_{pA}$ (дБ(А))	Значение вибрации $a_{hw}$ ( $m/s^2$ )	Коэффициент погрешности $K^{\ominus}$ ( $m/s^2$ )	Моноручкожка	Травосборник с откидной крышкой	Центральная регулировка высоты скашивания
1200	3200	13,0	93	79	2	1,40	0,70	-	●	●
1200	3200	14,0	93	79	1	0,82	0,41	-	●	●
1200	3200	15,0	93	79	1	0,50	0,25	●	●	●
1500	2900	20,0	96	82	2	1,40	0,70	-	●	●
1500	2900	22,0	96	82	2	1,30	0,65	●	●	●
1600	2800	26,0	94	82	2	2,80	1,40	-	●	●
1600	2800	32,0	94	82	2	2,80	1,40	-	●	●



# ТРАКТОРЫ ДЛЯ ГАЗОНОВ



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- 01 КОСИЛОЧНЫЙ МЕХАНИЗМ С СИНХРОНИЗИРОВАННЫМИ НОЖАМИ**  
Оба ножа синхронизированного косилочного механизма расположены друг к другу под углом 90 градусов. Их идеальное зацепление гарантирует ровную безупречную стрижку газона и оптимальную подачу травы в желоб выброса.
- 02 ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ МУФТА НОЖА**  
Ножи косильной деки легко подключаются или отключаются с панели управления.
- 03 НАПРАВЛЯЮЩАЯ СИСТЕМА**  
Направляющая система для травы, расположенная с обеих сторон косильной деки, захватывает траву даже по краю скашиваемой полосы и подает ее на ножи. Таким образом, можно точно выполнять подрезку травы по кромкам газона.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

- 04 ПОДПРУЖИНЕННОЕ РЕГУЛИРУЕМОЕ СИДЕНЬЕ**  
Положение сиденья регулируется под любой рост. Регулировка осуществляется без использования инструмента.
- 05 ОДНОПЕДАЛЬНЫЙ ПРИВОД STIHL**  
Чувствительная к нажиму педаль позволяет точно регулировать скорость от полной остановки до максимальной скорости движения. В комбинации с переключением передач переднего и заднего хода с помощью рычага такая система делает маневрирование простым и быстрым. За мгновенную остановку отвечает отдельная педаль тормоза.
- 06 ПРОСТОЕ ОПУСТОШЕНИЕ ТРАВСОБОРНИКА**  
Пластмассовый травосборник в форме экскаваторного ковша удобно опустошается с сиденья водителя и благодаря продуманной конструкции очень легко очищается.

## 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> • 7,6 кВт/10,3 л. с. • 202,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Маневренный и компактный трактор для газонов с максимальным удобством управления. Для ухода за большими газонами сложной формы. Со специальным однопедальным приводом STIHL.

Артикул

6140 200 0004



### RT 4097 SX

344 см<sup>3</sup> • 7,2 кВт/9,8 л. с. • 197,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Трактор для газонов с боковым выбросом и максимально удобным управлением. Для ухода за очень большими газонами. Со специальным однопедальным приводом STIHL.

Артикул

6165 200 0009



# ТРАКТОРЫ ДЛЯ ГАЗОНОВ СЕРИИ T5

- Для частных пользователей и ландшафтных дизайнеров
- Очень высокая производительность за счет большой ширины скашивания
- Травосборник емкостью до 350 л



## RT 5097 C

500 см<sup>3</sup> • 8,2 кВт/11,1 л. с. • 231,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Мощный трактор для газонов с максимально удобным управлением. Для ухода за большими газонами. Со специальным однопедальным приводом STIHL и травосборником емкостью 250 литров.

Артикул **6160 200 0019**



# 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 6112 C

500 см<sup>3</sup> • 8,7 кВт/11,8 л. с. • 247,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Мощный трактор для газонов с чрезвычайно высоким удобством управления. Для ухода за очень большими газонами. Со специальным однопедальным приводом STIHL и травосборником емкостью 350 литров.

Артикул 6170 200 0023



## RT 6127 ZL

724 см<sup>3</sup> • 14,7 кВт/20,0 л. с. • 269,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Мощный трактор для газонов с чрезвычайно высоким удобством управления. Для ухода за особенно большими газонами. Со специальным однопедальным приводом STIHL и травосборником емкостью 350 литров.

Артикул 6170 200 0025



## ПРИНАДЛЕЖ- НОСТИ ДЛЯ ТРАКТОРОВ ДЛЯ ГАЗОНОВ

- Для дополнительного оснащения
- Для использования в зимний период
- Для защиты от непогоды



### КОМПЛЕКТ ДЛЯ МУЛЬЧИ- РОВАНИЯ

Комплекты для  
мульчирования.

**AMK 082**  
Многофункциональный нож  
и комплект для мульчирования,  
для модели RT 4082  
Артикул  
6907 007 1024

**AMK 097**  
Комплект для мульчирования  
для модели RT 5097 C  
Артикул  
6907 007 1029

**AMK 097 S**  
Комплект для мульчирования  
для модели RT 4097 SX  
Артикул  
6907 007 1012

**AMK 127**  
Комплект для мульчирования, для  
ширины скашивания 110 см и 125 см  
для всех моделей серии T6  
Артикул  
6907 007 1032



### AAW 012

Зимний аккумулятор,  
подходит для всех моделей.

Артикул  
6907 400 1101



### ЦЕПИ ПРОТИВО- СКОЛЬЖЕНИЯ

Для надежного движения  
по снегу.

**ASK 016**  
Для 16-дюймовых колес серии T4  
Артикул  
6907 730 3445

**ASK 018**  
Для модели RT 5097 C  
Артикул  
6907 730 3432

**ASK 020**  
Для модели RT 6127 ZL  
Артикул  
6907 730 3437



### ADL 012

Диагностическое зарядное  
устройство, подходит для  
всех моделей; для опти-  
мизированной зарядки и  
реактивации аккумуляторов  
12 В.

Артикул  
6907 430 2507



## КОМПЛЕКТ ДЛЯ УБОРКИ СНЕГА

Комплект снегоочистки с легкой и удобной регулировкой по высоте и горизонтали сиденья.

**ASP 100**  
Комплект снегоочистки шириной 100 см, для модели RT 4082  
Артикул  
6907 730 3012

**ASP 125**  
Комплект снегоочистки шириной 125 см, для серий T4 (кроме RT 4082), T5 и T6  
Артикул  
6907 730 3018



## AST 062

Передний бампер для модели RT 4097 SX.

Артикул  
6907 760 7301



## ДЕФЛЕКТОР

Для бокового выброса скашиваемой травы.

**ADF 400**  
Для модели RT 4082  
Артикул  
6907 760 6926

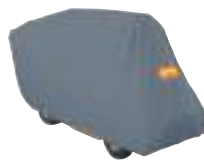
**ADF 500**  
Для серий T5 и T6  
Артикул  
6907 760 6931



## APU 300

Универсальный прицеп-самосвал, также может использоваться как тачка. Объем 150 л.

Артикул  
6907 730 5003



## ЗАЩИТНЫЙ ЧЕХОЛ

Для хранения и защиты от пыли и непогоды.

**ААН 200**  
Для серии T4  
Артикул  
6907 900 3506

**ААН 300**  
Для серий T5 и T6  
Артикул  
6907 700 2101



## АСВ 010

Устройство непрерывной подзарядки, подходит для всех используемых аккумуляторов.

Артикул  
6907 430 2520



## AGW 098

Газонный каток, ширина 98 см, подходит для всех моделей.

Артикул  
6907 760 3601



Артикул	Площадь газона до ... (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>ТРАКТОР ДЛЯ ГАЗОНОВ</b>										
<b>RT 4082</b>	<b>6140 200 0004</b>	4000	80	35 - 90	○	250	гидростатический	6	STIHL EVC 4000	452
<b>RT 4097 SX</b>	<b>6165 200 0009</b>	6000	95	35 - 90	○	-	гидростатический	9	B&S серии 3130 Intek OHV	344
<b>RT 5097 C</b>	<b>6160 200 0019</b>	6000	95	30 - 100	○	250	гидростатический	9	B&S серии 4155 Intek OHV	500
<b>RT 6112 C</b>	<b>6170 200 0023</b>	8000	110	30 - 100	○	350	гидростатический	9	B&S серии 4175 Intek OHV	500
<b>RT 6127 ZL</b>	<b>6170 200 0025</b>	10 000	125	30 - 100	○	350	гидростатический	9	B&S серии 8240 Intek OHV (2 цилиндра)	724



● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
○ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
(ПРИНАДЛЕЖНОСТИ)

ТИПЫ ДВИГАТЕЛЕЙ  
B&S = BRIGGS&STRATTON  
OHV/DOV = ВЕРХНЕЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ КЛАПАНОВ

НАИМЕНОВАНИЕ МОДЕЛЕЙ  
C = КОМФОРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
(БОЛЕЕ МОЩНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ)  
L = КОМПЛЕКТАЦИЯ ЛЮКС  
(НАПРИМЕР, КРУИЗ-КОНТРОЛЬ)

S = БОКОВОЙ ВЫБРОС  
X = ЭКОНОМИЧНАЯ МОДЕЛЬ  
Z = ДВУХЦИЛИНДРОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ B&S



Номинальная мощность (кВт/л. с.)	Рабочая частота вращения (об/мин)	Размер Д x Ш x В (см)	Вес (кг) <sup>Ⓞ</sup>	Уровень звуковой мощности гаранти- рованный L <sub>WA</sub> (дБ(А))	Уровень звукового давления измеренный L <sub>pA</sub> (дБ(А))	Коэффициент погрешности уровня звукового давления K <sub>pA</sub> <sup>ⓄⓈ</sup> (дБ(А))	Значение вибрации a <sub>hvw</sub> (м/с <sup>2</sup> )	Коэффициент погрешности K <sup>ⓈⓈ</sup> (м/с <sup>2</sup> )	Однопедальный привод	Косилочный механизм с синхронизи- рованными ножами	Электромагнитная муфта ножей	Направляющая система	Подпружиненное регулируемое сиденье	Боковой выброс	Простое опустошение травосборника	Крузиз-контроль
7,6/10,3	2700	213 x 90 x 118	202,0	100	86	2	0,60/3,00	0,30/1,50	●	-	●	●	●	-	●	-
7,2/9,8	3100	187 x 116 x 116	197,0	100	86	1	0,50/2,40	0,25/1,20	●	-	●	●	●	●	-	-
8,2/11,1	2750	242 x 101 x 116	231,0	100	86	2	0,98/2,60	0,49/1,30	●	-	●	●	●	-	●	-
8,7/11,8	2550	260 x 117 x 118	247,0	100	86	2	0,50/4,40	0,25/2,20	●	●	●	●	●	-	●	●
14,7/20,0	3000	260 x 132 x 118	269,0	105	89	2	0,50/4,40	0,25/2,20	●	●	●	●	●	-	●	●



Ⓞ ВЕС НЕТТО БЕЗ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ  
 Ⓢ КОЭФФИЦИЕНТЫ ПОГРЕШНОСТИ K<sub>pA</sub>/K ПО RL 2006/42/ECRS  
 Ⓢ ЭТИ ЗНАЧЕНИЯ ОТНОСЯТСЯ К СИДЕНЬЮ/РУЛЕВОМУ КОЛЕСУ

# АЭРАТОРЫ ДЛЯ ГАЗОНОВ



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### 01 КОРПУС ИЗ ПОЛИМЕРА

Изготовленный из высокотехнологичного материала, корпус сочетает в себе необычную легкость с высокой стойкостью и прочностью.

### 02 ДВИГАТЕЛЬ С СИСТЕМОЙ ЛЕГКОГО ЗАПУСКА

Благодаря технологии SmartChoke запуск двигателя производится очень просто при любой температуре и с минимальной затратой усилий.

### 03 БЛОК АЭРАТОРА

Неподвижно закрепленные на валу ножи обеспечивают эффективную аэрацию газона. При этом острые и прочные лезвия надолго обеспечивают эффективные результаты работы.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

### 04 ЛЕГКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ НОЖЕЙ

Двойные ножи можно легко подключать во время передвижения по газону, что позволяет выполнять работу в щадящем режиме.

### 05 УСТАНОВКА ГЛУБИНЫ ОБРАБОТКИ НА РУКОЯТКЕ

С помощью поворотной ручки эргономичной формы рабочая глубина ножей регулируется на шести уровнях соответственно грунту.

# АЭРАТОРЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Для частных пользователей и ландшафтных дизайнеров
- Для удаления войлочного слоя и мха
- Для улучшения качества травы
- Легкое маневрирование



## RL 540

149 см<sup>3</sup> • 2,2 кВт/3,0 л. с. • 33,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Мощный бензиновый аэратор для аэрации больших газонов. Рабочая ширина 38 см, 7 двойных ножей.

Артикул 6290 011 3105



## RLE 240

230 В • 1,5 кВт • 16,0 кг

Компактный электрический аэратор для аэрации и вертикализации небольших газонов. Рабочая ширина 34 см, 20 ножей. С насадкой для прочесывания и емкостью для сбора.

Артикул 6291 011 5610



## RLE 540

230 В • 1,6 кВт • 28,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Высокоэффективный электрический аэратор для вертикализации средних газонов. Рабочая ширина 38 см, 7 двойных ножей.

Артикул 6290 011 5610



## AFK 050

Емкость для сбора травы  
50 л, для RL 540 и RLE 540.

Артикул  
6910 700 9601

Артикул

Площадь газона до ... (м<sup>2</sup>)

Рабочая ширина (см)

Диапазон глубины обработки (мм)

Емкость для сбора травы

Тип двигателя

Рабочий объем (см<sup>3</sup>)

Номинальная мощность/частота вращения (кВт/л. с.)

Номинальная мощность (Вт)/частота вращения (об/мин)

Вес (кг)

Уровень звуковой мощности гарантированный L<sub>WA</sub> (дБ(А))

Уровень звукового давления измеренный L<sub>PA</sub> (дБ(А))

Коэффициент погрешности уровня звукового давления K<sub>PA</sub> (дБ(А))

Значение вибрации ahw (м/с<sup>2</sup>)

Коэффициент погрешности K<sup>⊙</sup> (м/с<sup>2</sup>)

Регулировка глубины обработки на рукоятке

Насадка для прочесывания

АЭРАТОРЫ																		
<b>RL 540</b>	<b>6290 011 3105</b>	2000	38	25, 6-ступ. регулировка	○	Kohler серии HD 675 OHV SC	149	2,2/3,0	2800	33,0 <sup>⊙</sup>	94	81	2	4,12	2,06	●	-	
<b>RLE 240</b>	<b>6291 011 5615</b>	500	34	15, центр.	●	-	-	-	1500/ 4100	16,0	94	78	3	5,80	2,32	-	●	
<b>RLE 540</b>	<b>6290 011 5610</b>	800	38	25, 6-ступ. регулировка	○	-	-	-	1600/ 2840	28,0	89	72	2	1,95	0,98	●	-	

● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
○ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ (ПРИНАДЛЕЖНОСТИ)

SC = СИСТЕМА SMARTCHOKE  
OHV = ВЕРХНЕЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ КЛАПАНОВ

⊙ ВЕС НЕТТО БЕЗ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ  
⊙ КОЭФИЦИЕНТЫ ПОГРЕШНОСТИ K<sub>PA</sub>/K ПО RL 2006/42/ECRS





# ЛЮБЫЕ ЗАРОСЛИ ПО ПЛЕЧУ —

145 — МОТОКОСЫ С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ И КУСТОРЕЗЫ

152 — АККУМУЛЯТОРНЫЕ МОТОКОСЫ

154 — ЭЛЕКТРОТРИММЕРЫ

156 — РАНЦЕВЫЕ МОТОКОСЫ С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ

158 — ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МОТОКОС И КУСТОРЕЗОВ

164 — РЕЖУЩИЕ ИНСТРУМЕНТЫ И СТРУНЫ

172 — ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ РЕЖУЩИХ ИНСТРУМЕНТОВ

# МОТОКОСЫ И КУСТОРЕЗЫ



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### 01 ДВИГАТЕЛЬ STIHL 2-MIX

Двухтактный двигатель STIHL 2-MIX обеспечивает высокую мощность (т.е. высокий крутящий момент в широком диапазоне оборотов), улучшение экологичности выхлопа до 70 % и экономичность до 20 % по сравнению с классическими двухтактными двигателями STIHL.

### 02 STIHL M-TRONIC (M) **STIHL** M-TRONIC

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. В других ситуациях запуск двигателя осуществляется, как обычно, из положения I.

## КОМФОРТ

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

Обеспечивает комфортный запуск без необходимости тянуть пусковой тросик рывками. Пружина, расположенная 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 предлагается в одноточечном исполнении, а начиная с кустореза FS 350, также в четырехточечном.

### 05 МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНАЯ РУКОЯТКА

Делает управление легким и надежным: все элементы управления двигателем, в том числе функция частичной нагрузки ECOSPEED, находятся под рукой.



# БЕНЗОТРИММЕРЫ

- Производительные инструменты 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 см<sup>3</sup> • 0,65 кВт/0,9 л. с. • 4,1 кг<sup>Ⓞ</sup>

Самая легкая бензиновая мотокоса в ассортименте STIHL, идеально подходит для стрижки кромок газонов. Удобная и компактная круговая рукоятка.

Артикул **4140 012 2315**



## FS 40



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

С упрощенным процессом запуска, для скашивания травы на небольших лужайках. Компактная круговая рукоятка, двигатель 2-MIX.

Артикул **4144 011 2309**



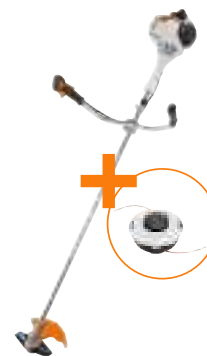
## FS 45 C-E



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

Компактная модель с устройством облегченного запуска STIHL ErgoStart. Простое управление и техническое обслуживание. Прекрасно подходит для стрижки небольших газонов и областей вокруг деревьев, около дорожек и лестниц на дачном участке.

Артикул **4140 011 2383**



## FS 55



27,2 см<sup>3</sup> • 0,75 кВт/1,0 л. с. • 5,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

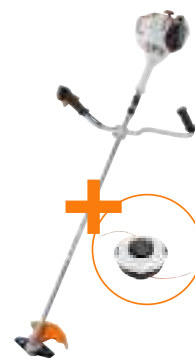
Для комфортной работы. Мультифункциональная двуручная рукоятка, специальная расширенная комплектация с двухлопастным ножом, косильной головкой и двойным наплечным ремнем.

Артикул **4140 200 0475**

Варианты оснащения: **FS 55 C**  
см. в таблице на стр. 160

# МОТОКОСЫ ДЛЯ УХОДА ЗА САДОМ

- Для больших садовых и земельных участков
- Для скашивания травы на газонах большой площади
- Мощные агрегаты с различными режущими инструментами



## FS 56



27,2 см<sup>3</sup> • 0,8 кВт/1,1 л. с. • 5,1 кг<sup>Ⓢ</sup>

Для скашивания жесткой травы на больших площадях. Двухручная multifункциональная рукоятка, двигатель 2-MIX, оптимизированный угловой редуктор, прямая штанга. В комплектации с двухлопастным ножом, косильной головкой и двойным наплечным ремнем.

Артикул 4144 200 0168



## FS 70 C-E



27,2 см<sup>3</sup> • 0,9 кВт/1,2 л. с. • 5,4 кг<sup>Ⓢ</sup>

Для скашивания жесткой травы на больших площадях. Устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart, двухручная multifункциональная рукоятка, двигатель 2-MIX, двухлопастной нож для травы, двойной наплечный ремень.

Артикул 4144 200 0180



## ШНАЙДЕР

Идеальное приспособление для нарезания косильной струны. Нужно всего лишь согнуть струну и коснуться лезвия – готово!

ДЛЯ СТРУН ДИАМЕТРОМ ОТ 2 ДО 4 ММ ЛЮБОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул 0000 811 8204

# МОТОКОСЫ ДЛЯ ПОЛЕВЫХ И ЛАНДШАФТНЫХ РАБОТ

- Для скашивания полевой травы на лугах
- Для удаления сорняков
- Для прореживания древесной поросли
- Подходит также для густого кустарника



## FS 94 C-E



24,1 см³ • 0,9 кВт/1,2 л. с. • 4,9 кг<sup>Ⓢ</sup>

Самая легкая мотокоса STIHL в данном сегменте. Одноточечная антивибрационная система, устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart, двуручная рукоятка управления с функцией ECOSPEED (см. стр. 347), двигатель 2-MIX, прямая штанга, двойной наплечный ремень.

АРТИКУЛ

4149 200 0076



## СОВЕТ 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 оживлённых 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.

**FS 111**

31,4 см³ • 1,05 кВт/1,45 л. с. • 5,8 кг<sup>Ⓞ</sup>

Высокопроизводительная мотокоса для скашивания жесткой травы на больших площадях. Упрощенный процесс запуска для комфортного начала работы, двуручная рукоятка управления с кнопкой остановки, двигатель 4-MIX® с увеличенным баком для длительной работы, жесткий приводной вал, двойной наплечный ремень.

Артикул

4180 200 0555

**FS 131**

36,3 см³ • 1,4 кВт/1,9 л. с. • 5,8 кг<sup>Ⓞ</sup>

Особенно мощная мотокоса для скашивания жёсткой травы на больших площадях. Упрощенный процесс запуска для комфортного начала работы, двуручная рукоятка управления с кнопкой остановки, двигатель 4-MIX® с увеличенным баком для долгого срока службы, жесткий приводной вал, двойной наплечный ремень.

Артикул

4180 200 0572

**FS 120**

30,8 см³ • 1,3 кВт/1,8 л. с. • 6,3 кг<sup>Ⓞ</sup>

Для скашивания жесткой травы на больших площадях. Антивибрационная система STIHL, пусковое устройство ElastoStart, multifunctionальная двуручная рукоятка. В комплектации с двухлопастным ножом, косильной головкой и двойным наплечным ремнем.

Артикул

4134 200 0433

**FS 250**

40,2 см³ • 1,6 кВт/2,2 л. с. • 6,3 кг<sup>Ⓞ</sup>

Мотокоса, проверенная временем, очень надежная и приемистая. Идеальна для работы на больших площадях. Отлично подходит для коммунальных служб и парковых хозяйств. В комплектации с двухлопастным ножом, косильной головкой и двойным наплечным ремнем.

Артикул

4134 200 0432



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 278



# КУСТОРЕЗЫ

- Удобные, долговечные и мощные профессиональные инструменты
- Для специалистов лесных и садово-парковых хозяйств
- Для устранения зарослей травы и кустарника
- Для скашивания травы на больших площадях
- Для пиления и измельчения мелких веток



## FS 350

40,2 см<sup>3</sup> • 1,6 кВт/2,2 л. с. • 7,3 кг<sup>Ⓞ</sup>

Прочный и мощный кусторез для скашивания свалевшейся травы и мелкого кустарника. 4-точечная антивибрационная система, multifunctionальная двуручная рукоятка.

Артикул 4134 200 0399



## FS 400



40,2 см<sup>3</sup> • 1,9 кВт/2,6 л. с. • 8,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Удобный, прочный и мощный кусторез. С прямой штангой, жестким цельным валом и эргономичной двуручной рукояткой. Идеально подходит для подрезки лесных культур и выкашивания участков.

Артикул 4128 200 0006

Варианты оснащения: FS 400 K  
см. в таблице на стр. 160



## СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Для более удобной работы с кусторезом рекомендуется пользоваться ремнем. Он поможет равномерно распределить вес инструмента на плечи.



## FS 450



44,3 см³ • 2,1 кВт/2,9 л. с. • 8,0 кг<sup>①</sup>

Кусторез с высоким режущим усилием с прямой штангой и жестким цельным валом. 4-точечная антивибрационная система STIHL, пусковое устройство STIHL ElastoStart, multifункциональная двуручная рукоятка с регулировкой положений без помощи инструмента.

Артикул **4128 200 0157**

Варианты оснащения: **FS 450 K**  
см. в таблице на стр. 160



## FS 560 C-EM



57,1 см³ • 2,8 кВт/3,8 л. с. • 10,2 кг<sup>①</sup>

Самый мощный кусторез STIHL. 4-точечная антивибрационная система STIHL, устройство облегченного запуска ErgoStart, multifункциональная двуручная рукоятка с регулировкой положений без помощи инструмента, двигатель 2-MIX, система STIHL M-Tronic, простая схема запуска, кнопка остановки, в комплекте с универсальным ремнем ADVANCE.

Артикул **4148 200 0001**

Варианты оснащения: **FS 560 C-EM (пиление)**  
см. в таблице на стр. 160



## FS 490 C-EM



51,6 см³ • 2,4 кВт/3,3 л. с. • 9,1 кг<sup>①</sup>

Для профессионального использования в лесных и садово-парковых хозяйствах. 4-точечная антивибрационная система STIHL, устройство облегченного запуска ErgoStart, multifункциональная двуручная рукоятка с регулировкой положений без помощи инструмента, двигатель 2-MIX, система STIHL M-Tronic, простая схема запуска, кнопка остановки, в комплекте с универсальным ремнем ADVANCE.

Артикул **4148 200 0004**

Варианты оснащения: **FS 490 C-EM K (пиление)**  
см. в таблице на стр. 160

E = УСТРОЙСТВО ОБЛЕГЧЕННОГО ЗАПУСКА ERGOSTART  
M = M-TRONIC



## ИНФОРМАЦИЯ О СРЕДСТВАХ ЗАЩИТЫ

НА СТР. 314



# АККУМУЛЯТОР- НЫЕ МОТОКОСЫ

- Для садоводов-любителей и ландшафтных дизайнеров
- Всегда готовы к работе – остается только нажать на газ
- Удобны в обращении благодаря литий-ионному аккумулятору
- Для применения в местах с нормированным уровнем шума, таких как жилые помещения, школы и больницы



## FSA 45



18 В • 2,3 кг<sup>Ⓢ</sup>

Компактная аккумуляторная мотокоса для простых работ по стрижке газона и расчистке территории вокруг дома. Встроенный литий-ионный аккумулятор (36 Вт·ч) с индикацией уровня заряда, регулировка штанги и рукоятки без специального инструмента, регулируемый рабочий угол косильного блока для вертикальной обрезки кромок, простая перестановка ножа PolyCut или режущей струны без замены косильной головки, ограничительная скоба. Время зарядки аккумулятора 145 мин/210 мин (80%/100%).

Артикул

4512 011 5701



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

## FSA 56



36 В • 2,5 кг<sup>Ⓢ</sup>

Легкая аккумуляторная мотокоса с высокой производительностью кошения. Диаметр скашивания 280 мм, регулировка длины штока и положения рукоятки без инструмента, ограничительная скоба. Автоматическая регулировка режущей струны при соприкосновении косильной головки с землей.

FSA 56 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул 4522 011 5704

КОМПЛЕКТ FSA 56 С АК10 И AL101  
Артикул 4522 011 5718



НОВИНКА – ПОСТАВКА С ВЕСНЫ 2020 ГОДА!

## FSA 57



36 В • 2,7 кг<sup>Ⓢ</sup>

Очень легкая и простая в управлении аккумуляторная мотокоса для ухода за газонами и стрижки кромок. Диаметр скашивания 280 мм, регулировка длины штанги нажатием кнопки и регулировка положения рукоятки без инструмента. Ограничительная скоба для кошения вокруг препятствий, например, деревьев и кустарников. Мягкая рукоятка с продуманным расположением элементов управления. С косильной головкой AutoCut C 3-2 с автоматической регулировкой длины режущей струны при ударе косильной головки о землю. Возможно оснастить косильной головкой PolyCut 3-2 с ножами.

FSA 57 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул 4522 011 5734

КОМПЛЕКТ FSA 57 С АК10 И AL101  
Артикул 4522 011 5748







## FSA 65



36 В • 2,7 кг<sup>Ⓢ</sup>

Аккумуляторная мотокоса для скашивания травы. Диаметр скашивания 300 мм, прорезиненная рукоятка, плавно регулируемая круговая рукоятка. Автоматическая регулировка режущей струны при соприкосновении косильной головки с землей.

**FSA 65** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **4852 011 5706**

**КОМПЛЕКТ FSA 65** С AP 100 И AL 101  
Артикул **4852 200 0064**



## FSA 90



36 В • 3,2 кг<sup>Ⓢ</sup>

Аккумуляторная мотокоса для скашивания жесткой травы на больших площадях. Диаметр скашивания 260 мм, двухлопастное режущее полотно для травы, двуручная рукоятка управления с функцией частичной нагрузки ECOSPEED, двойной наплечный ремень.

**FSA 90** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **4863 200 0084**

**КОМПЛЕКТ FSA 90** С AP 300 И AL 300  
Артикул **4863 200 0086**



## FSA 85



36 В • 2,8 кг<sup>Ⓢ</sup>

Аккумуляторная мотокоса для скашивания вдоль препятствий, а также возле кустов и деревьев. Диаметр скашивания 350 мм, плавно регулируемая без использования инструментов круговая рукоятка, автоматическая регулировка режущей струны при соприкосновении косильной головки с землей, плавная регулировка частоты вращения, ограничительная скоба.

**FSA 85** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **4852 011 5707**

**КОМПЛЕКТ FSA 85** С AP 200 И AL 101  
Артикул **4852 200 0060**



## FSA 130



36 В • 3,2 кг<sup>Ⓢ</sup>

Мощная и легкая аккумуляторная мотокоса для скашивания жесткой травы на больших площадях. Диаметр скашивания с режущим диском для травы – 260 мм, максимальный диаметр скашивания со струнной косильной головкой – 420 мм. Три ступени мощности, двуручная рукоятка. Может использоваться с аккумулятором AP в сумке с кабелем для подсоединения к инструменту, с системой для переноски и комплектом мягких накладок или с ранцевыми аккумуляторами AR с комплектом мягких накладок (см. принадлежности на стр. 32).

**FSA 130** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **4867 200 0018**



Ⓢ ВЕС С АККУМУЛЯТОРОМ  
Ⓢ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, С РЕЖУЩИМ ИНСТРУМЕНТОМ И ЗАЩИТОЙ  
Ⓢ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, РЕЖУЩЕГО ИНСТРУМЕНТА И ЗАЩИТЫ

Ⓢ ПОЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ НА СТР. 343

# ЭЛЕКТРО-ТРИММЕРЫ

- Простое и удобное управление
- Для скашивания и стрижки травы вокруг дома и на садовом участке
- Для применения в местах с нормированным уровнем шума, таких как жилые помещения, больницы и школы
- 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>

Для стрижки газонов. Рукоятка-скоба, безинструментальная установка положения рукоятки, регулируемый угол наклона.

Артикул

4815 011 4103



## FSE 52



230 В • 500 Вт • 2,2 кг<sup>①</sup>

Для стрижки газонов и клумб. Телескопическая штанга, рукоятка-скоба, безинструментальная установка положения рукоятки, ограничительная скоба, регулируемый угол наклона штанги.

Артикул

4816 011 4104



## FSE 60



230 В • 540 Вт • 3,9 кг<sup>Ⓢ</sup>

Идеально подходит для подравнивания и скашивания травы на небольших площадях. Круговая рукоятка, автоматическая регулировка режущей струны при соприкосновении косильной головки с землей (легкий удар).

Артикул

4809 011 4111



## FSE 81



230 В • 1000 Вт • 4,7 кг<sup>Ⓢ</sup>

Идеально подходит для скашивания небольших заросших площадей. Мягкая рукоятка, круговая рукоятка, электронная защита от перегрузки, колесо-копир, автоматическая регулировка режущей струны при соприкосновении косильной головки с землей.

Артикул

4809 011 4119

6



## FSE 71



230 В • 540 Вт • 4,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Идеально подходит для подравнивания и скашивания травы на небольших площадях. Мягкая рукоятка, круговая рукоятка, защита от перегрузки, автоматическая регулировка режущей струны при соприкосновении косильной головки с землей (легкий удар).

Артикул

4809 011 4115



# РАНЦЕВЫЕ МОТОКОСЫ

- Для более быстрого и эффективного скашивания травы на крутых откосах и склонах по сравнению с обычными мотокосами и кусторезами
- Прекрасно подходит для использования на откосах автострад и железных дорог, а также на виноградниках, фруктовых плантациях и горных лугах
- Удобная система переноски
- Гибкий вал



## FR 131 T

36,3 см³ • 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, multifunctionальная рукоятка, круговая рукоятка, двигатель 4MIX® с увеличенным баком, кнопка остановки.

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 комбиинструментами HL-КМ, НТ-КМ, FH-КМ, BF-КМ и FCB-КМ Вы можете использовать ее как мотосекатор, высоторез, ножницы для скашивания низкой растительности, почвенную фрезу, кромкорез и даже как воздуходувное устройство. Более точную информацию о возможностях комбинирования см. в главе «Комбисистема и мультимотор» на стр. 86.



# ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МОТОКОС И КУСТОРЕЗОВ

- Облегчают процесс работы и защищают
- Ремни, защита рук, навесной инструмент, чехол для мотокос и кусторезов



## ПОДПРУГА

Для всех универсальных ремней серии ADVANCE. Надежно стягивает наплечные ремни.

Артикул  
0000 790 7700



## СУМКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

Для переноски инструментов. С двумя отделениями. Легко закрепляется на универсальном ремне или ремне для лесорубов.

Артикул  
4147 881 5700



## НАПЛЕЧНЫЙ РЕМЁНЬ

Обеспечивает идеальный уровень комфорта при работе с моделями FSA 65, FSA 85, HLA 56 и HLA 65. В комплекте со съемной крепежной проушиной.

Артикул  
4852 007 1000



## ЧЕХОЛ ДЛЯ МОТОКОС И КУСТОРЕЗОВ

Отличная защита корпуса двигателя при транспортировке мотокос и кусторезов. Тепло- и маслостойкий.

Артикул  
0000 881 0509



## ПРОСТОЙ НАПЛЕЧНЫЙ РЕМЁНЬ

Серийное оснащение большинства мотокос STIHL. Для безопасной и легкой работы. Для FS 38, FS 40, HL и HT.

Артикул  
4130 710 9000



## СДВОЕННЫЙ НАПЛЕЧНЫЙ РЕМЕНЬ

Наличие мягких накладок облегчает длительную работу. Для FS 55 - FS 560 и FSA 90.

Артикул  
4119 710 9001



## РЕМЕНЬ ADVANCE

Обеспечивает высокую свободу движения. Эргономичен при работе в лесу с пильными дисками, очень легкий, с возможностью дооснащения рюкзаком для инструмента.

**СТАНДАРТНЫЙ РАЗМЕР,**  
для FS 94 C-E - FS 560  
Артикул  
4147 710 9003

**МОДЕЛЬ XXL**  
для роста более 1,90 м,  
для FS 94 C-E - FS 560  
Артикул  
4147 710 9009



## РЕМЕНЬ ADVANCE PLUS

Обеспечивает свободу движений благодаря элементу для крепления мотокосяк и кусторезов. Эргономичен при использовании в лесном хозяйстве с дисковыми пилами, очень легкий, может использоваться с рюкзаком для инструментов. Имеет удобный крюк для легкого и быстрого навешивания и снятия мотокосяк и кусторезов, для моделей FS 94 C-E - FS 560.

Артикул  
4147 710 9015



## ОГРАНИЧИТЕЛЬНАЯ СКОБА

Практичный ограничитель при скашивании травы вокруг деревьев и других объектов.

Для FSA 56, FSE 52  
Артикул  
4816 713 3400



## НОЖНИЦЫ ДЛЯ ПОДРЕЗКИ НИЗКИХ КУСТАРНИКОВ FN 145°

Для обрезки в непосредственной близости от земли, не разбрасывает 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



## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РЕМЕНЬ ADVANCE

Облегчают трудоемкий процесс скашивания травы и измельчения. Эргономичные, комфортабельные, легкие, могут быть дооснащены нагрудным ремнем и рюкзаком для инструмента.

**СТАНДАРТНЫЙ РАЗМЕР**  
для FS 55 - FS 560, FSA 90  
и FSA 130  
Артикул  
4147 710 9002

**В ИСПОЛНЕНИИ XXL**  
для роста более 1,80 м,  
для FS 55 - FS 560, FSA 90  
и FSA 130  
Артикул  
4147 710 9004



## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РЕМЕНЬ ADVANCE PLUS, ЯРКО-ОРАНЖЕВЫЙ

Оптимальное сигнальное действие. Идеальное дополнение к сигнальной одежде при скашивании травы в опасных зонах, с удобным крюком для легкого и быстрого снятия и навешивания кустореза, для FS 55 - FS 560, FSA 90 и FSA 130.

Артикул  
0000 710 9000



## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РЕМЕНЬ ADVANCE PLUS

С удобным крюком для легкого и быстрого снятия и навешивания кустореза, для FS 55 - FS 560.

Артикул  
4147 710 9014

Артикул

Рабочий объем (см³)

Мощность (кВт/л. с.)

Вес (кг) ①

Уровень звукового давления ② (дБ(А))

Уровень звуковой мощности ② (дБ(А))

Уровень вибрации, слева/справа ③ (м/с²)

Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX®)

Общая длина без режущего инструмента (см)

Стандартный режущий инструмент

БЕНЗОТРИММЕРЫ										
<b>FS 38</b>	4140 012 2315	27,2	0,65/0,9	4,2	94	108	8,0/8,0	-	147	Косильная головка AutoCut C 6-2
<b>FS 40</b>	4144 011 2309	27,2	0,7/1,0	4,4	94	107	7,0/6,4	2-MIX	145	Косильная головка AutoCut C 6-2
<b>FS 45 C-E</b>	4140 011 2383	27,2	0,75/1,0	4,3	94	104	7,5/6,0	-	147	Косильная головка AutoCut C 6-2
<b>FS 55</b>	4140 200 0475	27,2	0,75/1,0	5,0	95	109	6,8/5,6	-	170	Режущее полотно для травы 230-2 Косильная головка Auto Cut 26-2
<b>FS 55 C-E</b>	4140 200 0540	27,2	0,75/1,0	5,0	95	109	6,8/5,6	-	170	Режущее полотно для травы 230-2 Косильная головка Auto Cut 26-2
МОТОКОСЫ С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ДЛЯ КОШЕНИЯ ВОКРУГ ДОМА И НА САДОВОМ УЧАСТКЕ										
<b>FS 56</b>	4144 200 0168	27,2	0,8/1,1	5,1	94	107	6,5/7,5	2-MIX	170	Режущее полотно для травы 230-2 Косильная головка AutoCut 26-2
<b>FS 70 C-E</b>	4144 200 0180	27,2	0,9/1,2	5,4	94	107	6,6/6,6	2-MIX	170	Режущее полотно для травы 230-2
МОТОКОСЫ С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ДЛЯ ПОЛЕВЫХ И ЛАНДШАФТНЫХ РАБОТ										
<b>FS 94 C-E</b>	4149 200 0076	24,1	0,9/1,2	4,9	93	107	4,3/3,5	2-MIX	178	Режущее полотно для травы 230-2
<b>FS 111</b>	4180 200 0555	31,4	1,05/1,45	5,8	95	106	3,7/3,7	4-MIX®	180	Режущее полотно для травы 230-2
<b>FS 120</b>	4134 200 0433	30,8	1,3/1,8	6,3	97	109	5,9/4,2	-	177	Режущее полотно 230-2 Косильная головка Auto Cut 26-2
<b>FS 131</b>	4180 200 0572	36,3	1,4/1,9	5,8	98	109	3,7/3,4	4-MIX®	180	Режущее полотно для травы 230-2
<b>FS 250</b>	4134 200 0432	40,2	1,6/2,2	6,3	98	110	6,4/3,9	-	177	Режущее полотно для травы 230-2 Косильная головка Auto Cut 26-2
КУСТОРЕЗЫ										
<b>FS 350</b>	4134 200 0399	40,2	1,6/2,2	7,3	98	112	2,8/2,5	-	177	Нож для густой поросли 300-3
<b>FS 400</b>	4128 200 0006	40,2	1,9/2,6	8,0	98	108	2,0/1,6	-	177	Нож для густой поросли 300-3
<b>FS 400 К</b>	4128 200 0151	40,2	1,9/2,6	8,1	98	108	2,0/1,6	-	164	Нож для густой поросли 300-3
<b>FS 400 К</b> пиление	4128 200 0165	40,2	1,9/2,6	8,1	98	108	2,0/1,6	-	164	Пильный диск 225-24
<b>FS 450</b>	4128 200 0157	44,3	2,1/2,9	8,0	101	100	2,0/1,6	-	177	Пильный диск 225-24
<b>FS 450 К</b> пиление	4128 200 0161	44,3	2,1/2,9	8,1	99	112	2,0/1,6	-	164	Пильный диск 225-24
<b>FS 490 C-EM</b>	4148 200 0004	51,6	2,4/3,3	9,3	102	116	2,8/2,8	2-MIX	179	Нож для густой поросли 300-3
<b>FS 490 C-EM К</b> пиление	4148 200 0041	51,6	2,4/3,3	9,2	102	115	2,8/2,8	2-MIX	168	Пильный диск 225-24
<b>FS 560 C-EM</b>	4148 200 0001	57,1	2,8/3,8	10,2	104	117	3,3/3,3	2-MIX	176	Нож для густой поросли 350-3
<b>FS 560 C-EM</b> пиление	4148 200 0013	57,1	2,8/3,8	10,2	104	117	3,3/3,3	2-MIX	176	Пильный диск 225-24

● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
○ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ  
ОСНАЩЕНИЕ  
(ПРИНАДЛЕЖНОСТИ)

E = УСТРОЙСТВО ОБЛЕГЧЕННОГО ЗАПУСКА  
ERGOSTART  
K = КОРОТКИЙ ШТОК  
M = M-TRONIC

① ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА, БЕЗ РЕЖУЩЕГО ИНСТРУМЕНТА И УНИВЕРСАЛЬНОЙ 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



Объем бака (л)	Приводной вал в штанге	Антивибрационная система STPHL	Устройство облегченного запуска ErgoStart (E)	STPHL M-Tronic (M)	Автоматическая декомпрессия	Мультифункциональная рукоятка	Круговая рукоятка/двуручная рукоятка/рукоятка-скоба	Установка рукоятки без инструмента	Наплечный ремень/оснащение для ношения	Кошение/измельчение/пиление
0,33	Гибкий	-	○	-	-	●	-/-●	-	○	●/-/-
0,34	Гибкий	-	○	-	-	●	-/-●	-	○	●/-/-
0,33	Гибкий	-	●	-	-	●	-/-●	●	○	●/-/-
0,33	Гибкий	-	○	-	-	●	-/●/-	-	●	●/-/-
0,33	Гибкий	-	●	-	-	●	-/●/-	-	●	●/-/-
0,34	Гибкий	-	○	-	-	●	●/●/-	-	●	●/-/-
0,34	Гибкий	-	●	-	-	●	-/●/-	-	●	●/-/-
0,54	Жесткий	1-точечная	●	-	-	●	-/●/-	-	●	●/-/-
0,71	Жесткий	1-точечная	-	-	●	●	-/●/-	●	●	●/-/○
0,64	Жесткий	1-точечная	-	-	-	●	-/●/-	-	●	●/-/-
0,71	Жесткий	1-точечная	-	-	●	●	-/●/-	●	●	●/-/○
0,64	Жесткий	1-точечная	-	-	-	●	-/●/-	-	●	●/-/○
0,64	Жесткий	4-точечная	-	-	-	●	-/●/-	●	●	●/○/○
0,67	Жесткий	4-точечная	-	-	-	●	-/●/-	●	●	●/-/○
0,67	Жесткий	4-точечная	-	-	-	●	-/●/-	●	●	●/-/○
0,67	Жесткий	4-точечная	-	-	-	●	-/●/-	●	●	○/-/●
0,67	Жесткий	4-точечная	-	-	-	●	-/●/-	●	●	○/○/●
0,67	Жесткий	4-точечная	-	-	-	●	-/●/-	●	●	○/-/●
0,99	Жесткий	4-точечная	●	●	-	●	-/●/-	●	●	●/○/○
0,99	Жесткий	4-точечная	●	●	-	●	-/●/-	●	●	-/-/●
0,99	Жесткий	4-точечная	●	●	-	●	-/●/-	●	●	●/○/○
0,99	Жесткий	4-точечная	●	●	-	●	-/●/-	●	●	○/○/●

Артикул		Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	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/с <sup>2</sup> )
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЕ МОТОКОСЫ</b>									
<b>FSA 45</b> <sup>Ⓞ</sup>	4512 011 5701	-	-	18	-	2,3 <sup>Ⓞ</sup>	77	87	1,7/4,9
<b>FSA 56</b> <sup>Ⓞ</sup>	КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО 4522 011 5704	-	-	36	-	2,5 <sup>Ⓞ</sup>	72	86	3,5/3,5
<b>КОМПЛЕКТ FSA 56</b> <sup>Ⓞ</sup> С АК 10 + AL 101	КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО 4522 011 5718	-	-	36	-	3,3 <sup>Ⓞ</sup>	72	86	3,5/3,5
<b>FSA 57</b> <sup>Ⓞ</sup>	НОВИНКА <sup>Ⓞ</sup> 4522 011 5734	-	-	36	-	2,7 <sup>Ⓞ</sup>	74	89	4,0/4,0
<b>КОМПЛЕКТ FSA 57</b> <sup>Ⓞ</sup> С АК 10 + AL 101	НОВИНКА <sup>Ⓞ</sup> 4522 011 5748	-	-	36	-	3,5 <sup>Ⓞ</sup>	74	89	4,0/4,0
<b>FSA 65</b> <sup>Ⓞ</sup>	4852 011 5706	-	-	36	-	2,7 <sup>Ⓞ</sup>	75	91	1,3/1,1
<b>КОМПЛЕКТ FSA 65</b> <sup>Ⓞ</sup> С AP 100 + AL 101	4852 200 0064	-	-	36	-	3,5 <sup>Ⓞ</sup>	75	91	1,3/1,1
<b>FSA 85</b> <sup>Ⓞ</sup>	4852 011 5707	-	-	36	-	2,8 <sup>Ⓞ</sup>	77	94	1,4/0,8
<b>FSA 85</b> <sup>Ⓞ</sup> С AP 200 + AL 101	4852 200 0060	-	-	36	-	4,1 <sup>Ⓞ</sup>	77	94	1,4/0,8
<b>FSA 90</b> <sup>Ⓞ</sup>	4863 200 0084	-	-	36	-	3,2 <sup>Ⓞ</sup>	73	84	3,5/3,5
<b>FSA 90</b> <sup>Ⓞ</sup> С AP 300 + AL 300	4863 200 0086	-	-	36	-	4,9 <sup>Ⓞ</sup>	73	84	3,5/3,5
<b>FSA 130</b> <sup>Ⓞ</sup>	4867 200 0018	-	-	36	-	4,5 <sup>Ⓞ</sup>	82	94	1,1/1,9
<b>ЭЛЕКТРОТРИММЕРЫ</b>									
<b>FSE 31</b>	4815 011 4103	-	-	230	245	2,2 <sup>Ⓞ</sup>	82	92	1,2/1,8
<b>FSE 52</b>	4816 011 4104	-	-	230	500	2,2 <sup>Ⓞ</sup>	81	94	3,0/4,5
<b>FSE 60</b>	4809 011 4111	-	-	230	540	3,9 <sup>Ⓞ</sup>	83	94	3,9/3,6
<b>FSE 71</b>	4809 011 4115	-	-	230	540	4,0 <sup>Ⓞ</sup>	82	93	3,3/2,9
<b>FSE 81</b>	4809 011 4119	-	-	230	1000	4,7 <sup>Ⓞ</sup>	83	93	2,9/2,2
<b>РАНЦЕВЫЕ МОТОКОСЫ С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ</b>									
<b>FR 131 T</b>	4180 200 0598	36,3	1,4/1,9	-	-	9,6 <sup>Ⓞ</sup>	97	110	2,2/2,2

Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX®)	Общая длина без режущего инструмента (см)	Диаметр режущего диска (мм)	Стандартный режущий инструмент	Объем бака (л)	Приводной вал в штанге	Антивибрационная система STIHL	Автоматическая декомпрессия	Мультифункциональная рукоятка	Круговая рукоятка/двуручная рукоятка/рукоятка-скоба	Установка рукоятки без инструмента	Наплечный ремень/оснащение для ношения	Кошение/измельчение/пиление
-	110	± 250	Косильная головка PolyCut 2-2	-	-	-	-	-	-/●/●	●	-	●/-/-
-	147	280	Косильная головка AutoCut 2-2	-	-	-	-	-	-/●/●	●	○	●/-/-
-	147	280	Косильная головка AutoCut 2-2	-	-	-	-	-	-/●/●	●	○	●/-/-
-	149	280	Косильная головка AutoCut 3-2	-	-	-	-	-	-/●/●	●	○	●/-/-
-	149	280	Косильная головка AutoCut 3-2	-	-	-	-	-	-/●/●	●	○	●/-/-
-	153	300	Косильная головка AutoCut C 4-2	-	-	-	-	-	-/●/●	●	○	●/-/-
-	153	300	Косильная головка AutoCut C 4-2	-	-	-	-	-	-/●/●	●	○	●/-/-
-	165	350	Косильная головка AutoCut C 4-2	-	-	-	-	-	-/●/●	●	○	●/-/-
-	165	350	Косильная головка AutoCut C 4-2	-	-	-	-	-	-/●/●	●	○	●/-/-
-	177	260	Режущее полотно для травы 260-2	-	-	-	-	-	-/●/●	●	●	●/-/-
-	177	260	Режущее полотно для травы 260-2	-	-	-	-	-	-/●/●	●	●	●/-/-
-	175	260	Режущее полотно для травы 260-2	-	Жесткий	-	-	-	-/●/●	●	-	●/-/●
-	110	245	Косильная головка со шпилькой со струной	-	-	-	-	-	-/●/●	●	-	●/-/-
-	131	300	Косильная головка AutoCut 3-2	-	-	-	-	-	-/●/●	●	-	●/-/-
-	153	350	Косильная головка AutoCut C 6-2	-	Гибкий	-	-	-	-/●/●	-	-	●/-/-
-	153	350	Косильная головка AutoCut C 6-2	-	Гибкий	-	-	-	-/●/●	-	-	●/-/-
-	153	350	Косильная головка AutoCut C 6-2	-	Гибкий	-	-	-	-/●/●	-	-	●/-/-
4-MIX®	280	420	Режущее полотно для травы 230-2	0,71	Жесткий	●	●	●	●/-/-	●	●	●/-/-

① ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА, БЕЗ РЕЖУЩЕГО ИНСТРУМЕНТА И УНИВЕРСАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
 ② ВЕС С АККУМУЛЯТОРОМ  
 ③ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, С РЕЖУЩИМ ИНСТРУМЕНТОМ И ЗАЩИТОЙ  
 ④ ВЕС С АККУМУЛЯТОРОМ, БЕЗ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

① ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, РЕЖУЩЕГО ИНСТРУМЕНТА И ЗАЩИТЫ  
 ② ВЕС БЕЗ КАБЕЛЯ, С РЕЖУЩИМ ИНСТРУМЕНТОМ И УНИВЕРСАЛЬНОЙ ЗАЩИТОЙ  
 ③ ПОСТАВКА С ВЕСНЫ 2020 ГОДА!

# РЕЖУЩИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

- Самые разнообразные режущие инструменты для различных работ
- Инструменты для любых работ – от простого скашивания травы до ухода за молодыми зелеными насаждениями
- Для различных видов растительности
- Режущие струны из износостойкого материала, сохраняющего эластичность в течение долгого времени
- Режущие струны различной формы, с различными вариантами сечения и диаметра



## РЕДКАЯ РАСТИТЕЛЬНОСТЬ

### КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА TRIMCUT



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

### КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА AUTOCUT



Двухструнная, для скашивания травы и расчистки территории. Автоматическая регулировка режущей струны при соприкосновении косильной головки с землей.

### КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА SUPERCUT



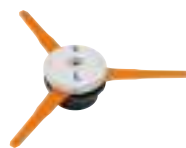
Двухструнная, для скашивания и расчистки территории. Автоматическая регулировка косильной струны на оптимальную длину резания.

### КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА DUROCUT



Двух- или четырехструнная, для скашивания травы и расчистки территории. Простая установка до 4 струн. Совместима со струнами разных размеров и форм.

### КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА POLY CUT



Универсальный режущий инструмент для расчистки и обработки больших участков. С двумя или тремя подвижными пластиковыми ножами.



## ГУСТАЯ РАСТИТЕЛЬНОСТЬ

## КАМЫШ И КУСТАРНИКИ

## КУСТАРНИКИ И ТОНКИЕ ДЕРЕВЬЯ



### НОЖ-ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ

Для прореживания и удаления жесткой свалывшейся травы, кустарника и колючих зарослей.



### ПИЛЬНЫЙ ДИСК С ОСТРОУГОЛЬНЫМИ ЗУБЬЯМИ

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



### ПИЛЬНЫЙ ДИСК С ДОЛООБРАЗНЫМИ ЗУБЬЯМИ

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



### ТВЕРДОСПЛАВНЫЙ ПИЛЬНЫЙ ДИСК

Очень прочный специальный диск для сухих и песчаных местностей, а также для работы у самой поверхности земли.

### РЕЖУЩЕЕ ПОЛОТНО ДЛЯ ТРАВЫ

Стальные 2-, 4- и 8-лопастные режущие полотна. А также режущие полотна для травы с 40 и 44 зубьями. Для скашивания густой травы и камыша.

### НОЖ ДЛЯ ГУСТОЙ ПОРОСЛИ

Двух- или трехлопастной нож из стали, для равномерного износа его можно переворачивать. Для прореживания и удаления жесткой, свалывшейся травы, кустарника и колючих живых изгородей.

КОСИЛЬНЫЕ ГОЛОВКИ<sup>①</sup>

		Артикул	Диаметр косильных струн (мм) <sup>②</sup>	Форма режущей струны	FS 38/FS 40	FS 56/FS 70 C-E	FS 55 / FS 55 C-E	FS 111	FS 94 C-E/FS 120/FS 250	FS 131
<b>КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА TRIMCUT</b>										
<b>TRIMCUT 31-2</b>	4002 710 2152		2,4/2,7/3,0	○□□□◇	-	●	●	●	-	●
<b>TRIMCUT 41-2</b>	4003 710 2104		2,4/2,7/3,0	○□□□◇	-	-	-	-	-	-
<b>TRIMCUT 51-2</b>	4005 710 2103		2,4/2,7/3,0/3,3	○□□□◇	-	-	-	-	-	-
<b>КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА AUTOCUT</b>										
<b>КАТУШКА СО СТРУНОЙ</b>	6421 710 4300		1,4	○	-	-	-	-	-	-
<b>КАТУШКА СО СТРУНОЙ</b> ДЛЯ AUTOCUT C 2-2	4008 710 4300		1,6	⊗	-	-	-	-	-	-
<b>КАТУШКА СО СТРУНОЙ</b> ДЛЯ AUTOCUT C 2-2	4008 710 4301		2,0	⊗	-	-	-	-	-	-
<b>КАТУШКА СО СТРУНОЙ</b> ДЛЯ AUTOCUT C 3-2 <b>НОВИНКА</b>	4009 710 4304		1,6	⊗	-	-	-	-	-	-
<b>КАТУШКА СО СТРУНОЙ</b> ДЛЯ AUTOCUT C 3-2 <b>НОВИНКА</b>	4009 710 4305		2,0	⊗	-	-	-	-	-	-
<b>AUTOCUT 2-2</b>	4008 710 2100		1,6	⊗	-	-	-	-	-	-
<b>AUTOCUT 2-2</b>	4008 710 2103		2,0	⊗	-	-	-	-	-	-
<b>AUTOCUT C 3-2</b> <b>НОВИНКА</b>	4009 710 2100		1,6	⊗	-	-	-	-	-	-
<b>AUTOCUT C 3-2</b> <b>НОВИНКА</b>	4009 710 2106		2,0	⊗	-	-	-	-	-	-
<b>AUTOCUT C 4-2</b>	4006 710 2121		2,0	○⊗	-	-	-	-	-	-
<b>AUTOCUT C 6-2</b>	4006 710 2126		2,0/2,4	○□□□◇	●	-	-	-	-	-
<b>AUTOCUT 25-2</b>	4002 710 2108		2,4/2,7	○□□□◇	-	●	●	●	●	●
<b>AUTOCUT C 26-2</b>	4002 710 2169		2,4/2,7	○□□□◇	-	●	●	●	●	●
<b>AUTOCUT 36-2</b>	4002 710 2170		2,7/3,0/3,3	○□□□◇	-	-	-	-	-	●
<b>AUTOCUT 46-2</b>	4003 710 2115		2,7/3,0/3,3	○□□□◇	-	-	-	-	-	-
<b>AUTOCUT 56-2</b>	4005 710 2107		2,7/3,0/3,3	○□□□◇	-	-	-	-	-	-
<b>КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА SUPERCUT</b>										
<b>SUPERCUT 20-2</b>	4002 710 2162		2,4	○□⊗	-	●	●	●	●	●
<b>SUPERCUT 40-2</b>	4003 710 2140		2,4	○□⊗	-	-	-	-	-	-
<b>КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА POLYCUT</b>										
<b>POLYCUT 2-2</b> <sup>③</sup>	4008 710 2102		1,4/1,6	○⊗	-	-	-	-	-	-
<b>POLYCUT 3-2</b> <sup>③</sup> <b>НОВИНКА</b>	4009 710 2104		1,4/1,6	○⊗	-	-	-	-	-	-
<b>POLYCUT 7-3</b> <sup>③</sup>	4006 710 2127		2,0/2,4	○□□□◇	●	-	-	-	-	-
<b>КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА DUROCUT</b>										
<b>DUROCUT 5-2</b> <sup>④</sup>	4006 710 2131		1,6/2,0/2,4/L	○□□□◇	●	-	-	-	-	-
<b>DUROCUT 20-2</b> <sup>④</sup>	4002 710 2182		2,0/2,4/2,7/L/XL	○□□□◇	-	●	●	●	●	●
<b>DUROCUT 40-4</b> <sup>④</sup>	4005 710 2114		2,7/3,0/3,3/4,0/XL/XXL	○□□□◇	-	-	-	-	-	-

● РЕКОМЕНДУЕТСЯ  
○ ВОЗМОЖНОСТЬ  
КОМБИНИРОВАНИЯ  
- НЕДОПУСТИМО

② ДОПУСКАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТОЛЬКО С ЗАЩИТНЫМ ЩИТКОМ  
③ ВЫДЕЛЕННЫЕ ЖИРНЫМ ШРИФТОМ ЦИФРЫ ПОКАЗЫВАЮТ  
СТРУНОЙ КАКОГО ДИАМЕТРА ОСНАЩЕНА КОСИЛЬНАЯ ГОЛОВКА  
В ИСХОДНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ

④ В КАЧЕСТВЕ АЛЬТЕРНАТИВЫ ВОЗ-  
МОЖНО ОСНАЩЕНИЕ КОСИЛЬНЫМИ  
СТРУНАМИ  
⑤ ВКЛЮЧАЯ 6 СТРУН L

⑥ ВКЛЮЧАЯ 12 СТРУН XL  
⑦ ВКЛЮЧАЯ 12 СТРУН XXL  
⑧ КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

FS 350/FS 450	FS 490 C-EM/FS 490 C-EMK	FS 560 C-EM	FSA 45	FSA 56	FSA 57/ FSE 52	FSA 65 / FSA 85	FSA 90	FSA 130	FSE 31	FSE 60 / FSE 71 / FSE 81	FR 131 T
-	-	-	-	-	-	-	●	○	-	-	●
●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-
-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	●
-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	●
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	●
●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-

○ КОСИЛЬНАЯ СТРУНА КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ  
 ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ  
 КРЕСТООБРАЗНАЯ КОСИЛЬНАЯ  
 СТРУНА CF3 PRO

● КОСИЛЬНАЯ СТРУНА КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ С НИЗКИМ УРОВНЕМ ШУМА  
 □ КОСИЛЬНАЯ СТРУНА КВАДРАТНОГО СЕЧЕНИЯ  
 ◻ КОСИЛЬНАЯ СТРУНА ПЯТИУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ



**ОБЗОР ЦВЕТОВ И ТОЛЩИНЫ РЕЖУЩИХ СТРУН**

	○	□	☾	□	⬠
<b>1,4 мм</b>	●	-	-	-	-
<b>1,6 мм</b>	●	-	☾	-	-
<b>2,0 мм</b>	●	▬	☾	-	-
<b>2,4 мм</b>	●	▬	☾	■	⬠
<b>2,7 мм</b>	●	▬	☾	■	⬠
<b>3,0 мм</b>	●	▬	-	■	⬠
<b>3,3 мм</b>	●	▬	-	■	-
<b>4,0 мм</b>	●	-	☾	-	-



## СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

ОСТАВЬТЕ НОВЫЕ РЕЖУЩИЕ СТРУНЫ В ВОДЕ!

Поместите свои новые режущие струны в воду, лучше всего за 24 часа до использования. Это не только повысит эластичность, но и продлит срок службы струн.



### НАБОР ПЛАСТИКОВЫХ НОЖЕЙ

Для PolyCut 2-2 и 3-2, восемь пластиковых ножей.

Артикул  
4008 007 1000



### НАБОР ПЛАСТИКОВЫХ НОЖЕЙ

Для PolyCut 6-3, 7-3, 20-3, 41-3, двенадцать пластиковых ножей.

Артикул  
4111 007 1001



### СТРУНЫ ДЛЯ DUROCUT

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



### КАТУШКИ СО СТРУНОЙ

1,4 мм, 2 x 4,0 м для FSE 31.

Артикул  
6421 710 4300



### КАТУШКИ СО СТРУНОЙ

1,6 мм, 2 x 4,0 м, для FSE 52.  
С бесшумной струной.

Артикул  
4008 710 4300




















Артикул

Диаметр (мм)

Длина на бобине (м)

**СТРУНЫ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ (БОБИНЫ)**

	0000 930 2284	1,4	16,0
	0000 930 2334	1,6	19,0
	0000 930 2335	2,0	14,0
	0000 930 2336	2,0	60,0
	0000 930 2337	2,0	119,0
	0000 930 2338	2,4	14,0
	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
	0000 930 2343	2,7	65,0
	0000 930 2227	2,7	208,0
	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>Ⓞ</sup>
	0000 930 3603	4,0	87,0 <sup>Ⓞ</sup>

**ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ КРЕСТОБРАЗНЫЕ КОСИЛЬНЫЕ СТРУНЫ CF3 PRO (БОБИНЫ)**

	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

**КОСИЛЬНЫЕ СТРУНЫ X-LINE (БОБИНЫ)**











	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)









**БЕСШУМНЫЕ СТРУНЫ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ (БОБИНЫ)**

	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>Ⓞ</sup>

**СТРУНЫ КВАДРАТНОГО СЕЧЕНИЯ (БОБИНЫ)**

	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
	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
	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

**ПЯТИУГОЛЬНЫЕ РЕЖУЩИЕ СТРУНЫ (БОБИНЫ)**

	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

## МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РЕЖУЩИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

		Артикул	FS 55/FS 56/FS 70 C-E	FS 111/FS 131/FSA 130	FS 94 C-E/FS 120/FS 250	FSA 90	FS 490 C-EM K	FS 490 C-EM	FS 350 / FS 450	FS 560 C-EM	FR 131 T
<b>РЕЖУЩЕЕ ПОЛОТНО ДЛЯ ТРАВЫ ①</b>											
230 ММ (2 F)	4001 713 3805	●	●	●	●	-	-	-	-	●	
260 ММ (2 F)	4001 713 3812	-	●	●	●	-	-	-	-	●	
230 ММ (4 F)	4001 713 3801	●	●	●	●	-	-	-	-	●	
230 ММ (4 F)	4000 713 3801	-	-	-	-	-	●	●	-	-	
230 ММ (8 Z)	4001 713 3803	●	●	●	●	-	-	-	-	●	
255 ММ (8 Z)	4000 713 3802	-	-	-	-	-	●	●	●	-	
250 ММ (40 Z) ②	4001 713 3806	-	-	●	-	-	-	-	-	●	
250 ММ (40 Z) ②	4000 713 3806	-	-	-	-	-	●	●	●	-	
250 ММ (44 Z) ②	4001 713 3811	-	○	●	○	-	-	-	-	●	
250 ММ (44 Z) ②	4000 713 3811	-	-	-	●	●	-	●	●	-	
<b>НОЖ ДЛЯ ГУСТОЙ ПОРОСЛИ ①</b>											
250 ММ (3 F)	4112 713 4100	-	●	-	-	-	-	-	-	●	
300 ММ	4119 713 4100	-	-	-	-	●	●	●	-	-	
305 ММ «SPEZIAL» (2 F) ②	4000 713 4103	-	-	-	-	●	●	●	●	-	
350 ММ (3 F)	4110 713 4100	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
350 ММ «SPEZIAL» (3 F) ②	4000 713 4100	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
<b>НОЖ-ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ ②③</b>											
270 ММ (2 F)	4000 713 3903	-	-	-	-	-	●	●	-	-	
320 ММ (2 F)	4000 713 3902	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
<b>ПИЛЬНЫЙ ДИСК С ОСТРОУГОЛЬНЫМИ ЗУБЬЯМИ ②③</b>											
200 ММ (80 Z)	4112 713 4201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
200 ММ (44 Z)	4000 713 4200	-	-	-	-	●	●	●	-	-	
225 ММ (48 Z)	4000 713 4205	-	-	-	-	●	●	●	●	-	
<b>ПИЛЬНЫЙ ДИСК С ДОЛОТООБРАЗНЫМИ ЗУБЬЯМИ ②③</b>											
200 ММ (22 Z)	4112 713 4203	-	●	-	-	-	-	-	-	-	
200 ММ (22 Z)	4119 713 4200	-	-	-	-	●	●	●	-	-	
225 ММ (24 Z)	4000 713 4201	-	-	-	-	●	●	●	●	-	
200 ММ (22 Z) HP ②	4001 713 4203	-	●	●	-	-	-	●	-	-	
200 ММ (22 Z) HP ②	4000 713 4203	-	-	-	-	●	●	-	-	-	
225 ММ (22 Z) HP ②	4000 713 4202	-	-	-	-	●	●	●	●	-	
<b>ПИЛЬНЫЙ ДИСК ИЗ ТВЕРДОГО СПЛАВА ②③</b>											
225 ММ (36 Z)	4000 713 4211	-	-	-	-	●	●	●	●	-	

● РЕКОМЕНДУЕТСЯ  
○ ВОЗМОЖНОСТЬ  
КОМБИНИРОВАНИЯ  
- НЕДОПУСТИМО

F = РЕЖУЩИЕ КРОМКИ  
Z = ЗУБЬЯ

① ДОПУСКАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ  
ТОЛЬКО С ЗАЩИТНЫМ ЩИТКОМ  
② для сильной нагрузки, долгий  
срок службы

③ БЕЗ ЭФФЕКТА  
РАЗБРАСЫВАНИЯ  
④ ДОПУСКАЕТСЯ ТОЛЬКО  
С ЗАЩИТОЙ  
ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ

⑤ ДОПУСКАЕТСЯ ТОЛЬКО ДЛЯ FS С ДВУРУЧНОЙ РУКОЯТКОЙ  
⑥ ДОПУСКАЕТСЯ ТОЛЬКО С УПОРОМ. СМ. СТР. 173  
⑦ HP = HIGH-PERFORMANCE  
(ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ВЫШЕ НА 20 %)



## 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: режущий диск для травы 250-44 с защитой от разбрасывания с сертификатом KWF. Особая форма зубьев диска позволяет сократить опасную зону до трех метров (до препятствий и транспортных средств). Результат: более высокий уровень безопасности, максимальный комфорт в работе и повышенная производительность.



# ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ РЕЖУЩИХ ИНСТРУМЕНТОВ

- Для самых разнообразных задач
- Защита и напильники



## РУКОЯТКА НАПИЛЬНИКА



Деревянная рукоятка для трехгранных, плоских и круглых напильников диаметром от 4,0 до 5,5 мм.

Артикул  
0811 490 7860



## РУКОЯТКА НАПИЛЬНИКА FH 3

Рукоятка с мягким покрытием. Для плоских напильников до 150 мм.

Артикул  
0000 881 4503



## ШАБЛОН ДЛЯ ЗАТОЧКИ

При заточке ножей для густой поросли.

**НОЖ ДЛЯ ГУСТОЙ ПОРОСЛИ С 2 РЕЖУЩИМИ КРОМКАМИ**  
Артикул  
4020 890 5501

**НОЖ ДЛЯ ГУСТОЙ ПОРОСЛИ С 3 РЕЖУЩИМИ КРОМКАМИ**  
Артикул  
4020 890 5500



## НАПИЛЬНИК ДЛЯ ЗАТОЧКИ

Плоский напильник для ножа для густой поросли и пильных дисков с остроугольными зубьями. 200 мм.

Артикул  
0814 212 3310



## РАЗВОДКА

Для пильных дисков с долотообразными зубьями.

Артикул  
4020 893 5000



## НАПИЛЬНИК ДЛЯ ЗАТОЧКИ

Плоский напильник для ножа для густой поросли и пильных дисков с остроугольными зубьями. 200 мм.

Артикул  
0814 212 3000



## ЗАМЕНЯЕМАЯ ЗАЩИТНАЯ ПЛАСТИНА

Для DuroCut 20-2.

Артикул  
4005 007 1002



## ДЕРЖАВКА С КРУГЛЫМ НАПИЛЬНИКОМ

Для пильных дисков с долотообразными зубьями.

Артикул  
5605 750 4343



## ТРЕХГРАННЫЙ НАПИЛЬНИК

Для пильных дисков с остроугольными зубьями.

Артикул  
0811 421 8971



Артикул

Макс. диаметр режущего диска  
(струна/металл) (мм)

FS 55/ FS 56/ FS 70

FSA 57

FS 111/FS 131 /FSA 130/FS-KM

FS 94

FS 450/FS 490

FS 450 К/FS 490 К

FS 560

FSA 90

FS 350/FS 450

FS 120/FS 250

## 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>Ⓞ</sup>	-/305	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-

## ЗАЩИТА ДЛЯ СТРУННЫХ КОСИЛЬНЫХ ГОЛОВЕК И POLY CUT



4144 710 8117	420/-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4147 710 8100	480/-	-	-	-	-	•	-	•	-	-	-	-
4863 710 8120	380/-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-
4180 007 1030	420/-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-

## 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>Ⓞ</sup>

4180 710 8201	-/200	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
4147 007 1008 <sup>Ⓞ</sup>	-/200	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-
4147 007 1009 <sup>Ⓞ</sup>	-/225	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-
4147 710 8210	-/200	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
4147 710 8211	-/225	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
4148 710 8201	-/225	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
4000 713 3300	-/225	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-
4117 710 8200	-/200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-

Ⓞ ПЕРЕОСНАЩЕНИЕ ВОЗМОЖНО ТОЛЬКО В КОМБИНАЦИИ С ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ 4128 717 2704  
 Ⓞ ДОПУСКАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТОЛЬКО НА FS С ДВУРУЧНОЙ РУКОЯТКОЙ

Ⓞ ПЕРЕОСНАЩЕНИЕ ВОЗМОЖНО ТОЛЬКО В КОМБИНАЦИИ С ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ 4147 717 2701



# СРЕЗ ЗА СРЕЗОМ – К ИДЕАЛЬНОЙ ФОРМЕ —

177 — МОТОНОЖНИЦЫ  
И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

189 — МОТОСЕКАТОРЫ  
И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

# МОТОНОЖНИЦЫ



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- 01 ДВИГАТЕЛЬ STIHL 2-MIX**  
Двухтактный двигатель STIHL 2-MIX обеспечивает высокую мощность (т.е. высокий крутящий момент в более широком диапазоне оборотов), улучшение экологичности выхлопа до 70 % и экономичность до 20 % по сравнению с классическими двухтактными двигателями STIHL.
- 02 ДВИГАТЕЛЬ ОБЛЕГЧЕННОЙ КОНСТРУКЦИИ**  
Существенное уменьшение веса благодаря использованию таких высококачественных материалов, как алюминий и магний, при производстве деталей двигателя и редуктора.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

- 03 АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА STIHL**  
Буферы и амортизаторы снижают передачу вибраций от двигателя на руки и кисти. Это делает работу с агрегатом заметно более удобной.
- 04 ПРОДУМАННАЯ ГЕОМЕТРИЯ НОЖА**  
Геометрия ножа и специально адаптированный редуктор для триммингового или встречного реза гарантируют максимальную эффективность резки.
- 05 БЕЗЫНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ КРЫШКА ТОПЛИВНОГО БАКА**  
Специальная крышка для быстрого и легкого открывания и закрывания бака без использования инструмента.

## БЕЗОПАСНОСТЬ

- 06 ЗАЩИТА ОТ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С НОЖАМИ**  
Предотвращает травмирование пользователя, легко заменяется в случае износа.
- 07 ЗАЩИТА НАПРАВЛЯЮЩЕЙ**  
Предохраняет вершину направляющей от износа и облегчает работу вблизи поверхности почвы и стен. Легко заменяется в случае износа.



# БЕНЗИНОВЫЕ МОТОНОЖНИЦЫ

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



## HS 45



27,2 см³ • 0,75 кВт/1,0 л. с. • 4,7 кг<sup>Ⓞ</sup>

Модель для начинающих пользователей. Предназначена для ухода за посадками на садовом участке. Антивибрационная система STIHL, пусковое устройство STIHL ElastoStart, 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



**НОВИНКА**

## HS 56 C-E

21,4 см³ • 0,65 кВт/0,9 л. с. • 4,5 кг<sup>Ⓞ</sup>

Идеально подходит для ландшафтных дизайнеров и садоводов. Антивибрационная система STIHL, устройство облегченного запуска STIHL ErgoStart, долговечный воздушный фильтр, однорычажное управление, безинструментальная крышка бака, двусторонняя заточка ножей, съемный защитный наконечник направляющей.

ДЛИНА РЕЗА	60 см
Артикул	4242 011 2947



## HS 82 R



22,7 см³ • 0,7 кВт/1,0 л. с. • 5,3 кг<sup>Ⓞ</sup>

Профессиональный инструмент с низкой скоростью ножей для встречного реза. Упрощенный процесс пуска для удобного запуска двигателя. Антивибрационная система STIHL, долговечный воздушный фильтр, двусторонняя заточка ножей в исполнении для встречного реза, поворотная многофункциональная рукоятка, съемная защита от порезов, съемный защитный наконечник направляющей 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. • 4,9 кг<sup>Ⓢ</sup>

Профессиональный инструмент с высокой скоростью ножей для триммингового реза. Упрощенный процесс пуска для удобного запуска двигателя. Антивибрационная система STIHL, долговечный воздушный фильтр, двусторонняя заточка ножей в исполнении для триммингового реза, поворотная многофункциональная рукоятка, съемная защита от порезов, съемный защитный наконечник направляющей 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. 278

# АККУМУЛЯТОР- НЫЕ МОТОНОЖ- НИЦЫ

- 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



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

## HSA 25

**ASII**  
SYSTEM



10,8 В • 0,6 кг

Аккумуляторные ножницы для стрижки кустарника и травы. 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 на террасах, у клумб и вдоль бордюров. Эргономичная прорезиненная рукоятка, ножи с двойным ходом для мощного реза и низкого уровня вибрации. Аккумулятор подходит только к HSA 25. Для работы у самой земли рекомендуется использовать телескопическую штангу.

В комплект поставки входят:

Литий-ионный аккумулятор, 21,6 Вт·ч, время работы аккумулятора до 110 мин – 1 шт.

Зарядное устройство, время зарядки аккумулятора 140 мин/180 мин (80%/100%) – 1 шт.

Нож для кустарника, длина лезвия 17 см – 1 шт.

Нож для травы, ширина лезвия 11 см – 1 шт.

Сумка для транспортировки, черная с оранжевым, с петлями для размещения на стене – 1 шт.

ДЛИНА РЕЗА	<b>17 см</b>
АРТИКУЛ	<b>4545 011 3510</b>



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

## ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ШТАНГА ДЛЯ HSA 25

Позволяет работать с HSA 25, не наклоняясь. Аккумуляторный отсек на рукоятке управления, плавная регулировка длины в диапазоне от 95 до 110 см, 7-ступенчатая регулировка рабочего угла до 125°, колеса с легким ходом.

АРТИКУЛ	<b>4515 710 7100</b>
---------	----------------------



НОВИНКА – ПОСТАВКА С ВЕСНЫ 2020 ГОДА!

## HSA 26



10,8 В • 0,7 кг<sup>ⓐ</sup>

Легкие и компактные аккумуляторные мотоножницы HSA 26 отлично подходят для ухода за мелколиственными декоративными кустарниками и вечнозелеными изгородями, а также для стрижки кромки газона. Благодаря эргономичной прорезиненной рукоятке HSA 26 надежно и удобно лежат в руке.

В комплект поставки входят:

Литий-ионный аккумулятор AS 2, 28 Вт·ч, 10,8 В – 1 шт.

Стандартное зарядное устройство AL 1 – 1 шт.

Нож для кустарника, длина реза 20 см, с защитным элементом – 1 шт.

Нож для травы, ширина скашивания 12 см, с защитным элементом – 1 шт.

Сумка для переноски, черная с оранжевым, с петлями для крепления на стене – 1 шт.

**HSA 26 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**

ДЛИНА РЕЗА **20 см**  
Артикул **HA03 011 3514**

**КОМПЛЕКТ HSA 26**

ДЛИНА РЕЗА **20 см**  
Артикул **HA03 011 3516**



## HSA 45



18 В • 2,3 кг<sup>ⓐ</sup>

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

ДЛИНА РЕЗА **50 см**  
Артикул **4511 011 3501**



## HSA 56



36 В • 2,9 кг<sup>ⓐ</sup>

Очень легкие аккумуляторные мотоножницы с высокой производительностью для обрезки кустов и изгородей. Каплевидная геометрия ножей с односторонней заточкой для лучшего захвата веток и с расстоянием между зубьями 30 мм, встроенная защита от порезов, съемный защитный наконечник направляющей.

**HSA 56 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**

ДЛИНА РЕЗА **45 см**  
Артикул **4521 011 3504**

**КОМПЛЕКТ HSA 56** С АК 10 И AL 101

ДЛИНА РЕЗА **45 см**  
Артикул **4521 011 3518**



## HSA 66



36 В • 3,1 кг<sup>ⓐ</sup>

Аккумуляторные мотоножницы с высокой производительностью, небольшим весом и постоянной частотой ходов под нагрузкой даже при использовании в сложных условиях. Расстояние между зубьями 30 мм, каплевидная геометрия ножей с односторонней заточкой для лучшего захвата веток, встроенная защита от порезов, съемный защитный наконечник направляющей.

**HSA 66 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**

ДЛИНА РЕЗА **50 см**  
Артикул **4851 011 3525**

**КОМПЛЕКТ HSA 66** С AP 100 И AL 101

ДЛИНА РЕЗА **50 см**  
Артикул **4851 200 0106**



## HSA 86



36 В • 3,0 кг<sup>ⓐ</sup>

Аккумуляторные садовые ножницы с высокой мощностью и эффективностью в сочетании с небольшим весом и постоянным числом ходов при нагрузке и встречном резе. Расстояние между зубьями 33 мм, двусторонняя заточка ножей, съемная защита от порезов и съемный защитный наконечник направляющей.

**HSA 86 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**

ДЛИНА РЕЗА **62 см**  
Артикул **4851 011 3526**

**КОМПЛЕКТ HSA 86** С AP 200 И AL 300

ДЛИНА РЕЗА **62 см**  
Артикул **4851 200 0107**





НОВИНКА

**HSA 94 R**36 В • от 4,1 кг<sup>Ⓢ</sup>

Экстремально мощные аккумуляторные мотоножницы с низкой скоростью ножей для крупных срезов. Постоянная частота ходов даже при сильной нагрузке и сложном встречном резе, поворотная многофункциональная рукоятка с трехступенчатой регулировкой частоты ходов, двусторонняя заточка ножей в исполнении для встречного реза, съемный защитный наконечник направляющей.

HSA 94 R БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

ДЛИНА РЕЗА **60 см**  
Артикул **4869 011 3507**

ДЛИНА РЕЗА **75 см**  
Артикул **4869 011 3508**



НОВИНКА

**HSA 94 T**36 В • от 3,7 кг<sup>Ⓢ</sup>

Экстремально мощные, прочные профессиональные аккумуляторные мотоножницы с высокой скоростью ножей для точных срезов. Постоянная частота ходов даже при сильной нагрузке, поворотная многофункциональная рукоятка с трехступенчатой регулировкой частоты ходов, двусторонняя заточка ножей в исполнении для триммингового реза, съемный защитный наконечник направляющей.

HSA 94 T БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

ДЛИНА РЕЗА **50 см**  
Артикул **4869 011 3516**

ДЛИНА РЕЗА **60 см**  
Артикул **4869 011 3517**

ДЛИНА РЕЗА **75 см**  
Артикул **4869 011 3518**



## ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕСТИМЫХ ЛИТИЙ-ИОННЫХ АККУМУЛЯТОРАХ И ДРУГИХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯХ

НА СТР. 8



# ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МОТОНОЖНИЦЫ

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



## HSE 42



230 В • 420 Вт • 3,0 кг <sup>Ⓞ</sup>

Незаменимы для обрезки веток и тонких сучьев. Встроенная защита от порезов, защитный наконечник направляющей, компактная защита рук, механический тормоз ножей, односторонняя заточка ножей, приспособление, предотвращающее случайное отсоединение вилки сетевого кабеля при его натяжении.

ДЛИНА РЕЗА **45 см**  
Артикул **4818 011 3506**



## HSE 52



230 В • 460 Вт • 3,1 кг <sup>Ⓞ</sup>

Незаменимы для обрезки веток и тонких сучьев. Встроенная защита от порезов, защитный наконечник направляющей, компактная защита рук, механический тормоз ножей, односторонняя заточка ножей, приспособление, предотвращающее случайное отсоединение вилки сетевого кабеля при его натяжении.

ДЛИНА РЕЗА **50 см**  
Артикул **4818 011 3507**



## HSE 61



230 В • 500 Вт • 3,9 кг <sup>Ⓞ</sup>

Поворотная рукоятка с пятью положениями для удобного захвата там, где требуется гибкость. Встроенная защита от порезов, защитный наконечник направляющей, увеличенный радиус действия, односторонняя заточка ножей, антивибрационная система, приспособление, предотвращающее случайное отсоединение вилки сетевого кабеля при его натяжении.

ДЛИНА РЕЗА **50 см**  
Артикул **4812 011 3509**



## HSE 71



230 В • 600 Вт • от 4,2 кг

Подходит для обрезки толстых сучьев. Встроенная защита от порезов, защитный наконечник направляющей, увеличенный радиус действия, односторонняя заточка ножей, поворотная рукоятка с пятью положениями, антивибрационная система, приспособление, предотвращающее случайное отсоединение вилки сетевого кабеля при его натяжении.

ДЛИНА РЕЗА **60 см**  
Артикул **4812 011 3513**



## HSE 81



230 В • 650 Вт • от 4,1 кг

Идеально подходит для ухода за большими живыми изгородями. Защита от порезов и защитный наконечник направляющей, увеличенный радиус действия, ножи с двусторонней заточкой и большим расстоянием между зубьями. Поворотная рукоятка с пятью положениями, антивибрационная система, приспособление, предотвращающее случайное отсоединение вилки сетевого кабеля при его натяжении.

ДЛИНА РЕЗА **50 см**  
Артикул **4812 011 3529**

ДЛИНА РЕЗА **60 см**  
Артикул **4812 011 3530**



# ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МОТОНОЖНИЦ

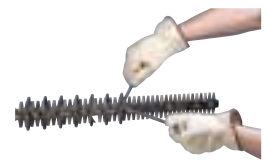
- Практичные помощники для неумолимой работы
- Защита направляющей и кожух
- Комплекты для регулировки зазора ножей



**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО**  
**ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ШТАНГА ДЛЯ HSA 25**

Позволяет работать с HSA 25, не наклоняясь. Аккумуляторный отсек на рукоятке управления, плавная регулировка длины в диапазоне от 95 до 110 см, 7-ступенчатая регулировка рабочего угла до 125°, колеса с легким ходом.

Артикул  
**4515 710 7100**



**КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ЗАЗОРА НОЖЕЙ**

Для регулировки зазора ножей в случае износа.

**ПОДХОДИТ ДЛЯ HS 82 R**  
 АРТИКУЛ  
**4237 007 1008**

**ПОДХОДИТ ДЛЯ HS 82 T**  
 АРТИКУЛ  
**4237 007 1001**

Комплект для регулировки зазора ножей, 75 см.

**ПОДХОДИТ ДЛЯ HS 82 R**  
 АРТИКУЛ  
**4237 007 1009**

**ПОДХОДИТ ДЛЯ HS 82 T**  
 АРТИКУЛ  
**4237 007 1002**



**ЗАЩИТНЫЙ НАКОНЕЧНИК НАПРАВЛЯЮЩЕЙ**

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

**ПОДХОДИТ ДЛЯ HS 82R/HS 82 T**  
 АРТИКУЛ  
**4237 790 9802**



**СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СМОЛЫ**

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

**БАЛЛОНЧИК, 50 мл**  
 АРТИКУЛ  
**0782 420 1001**



**НАПРАВЛЯЮЩИЙ КОЖУХ**

Для направления срезанного растительного материала. Легко надевается на нож с обеих сторон.

**ПОДХОДИТ ДЛЯ МОДЕЛЕЙ HSA 56, HSA 66, HSA 86 И ВСЕХ HSE**  
 с длиной реза 50 см, возможность установки без инструмента.  
 АРТИКУЛ  
**4859 740 3300**





Артикул	Длина реза (см)	Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	Мощность (кВт/л. с.)	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (Вт)	Вес (кг)	
<b>БЕНЗИНОВЫЕ МОТОНОЖИЦЫ</b>							
HS 45	4228 011 2937	45	27,2	0,75/1,0	-	4,7 <sup>Ⓞ</sup>	
HS 45	4228 011 2938	60	27,2	0,75/1,0	-	5,0 <sup>Ⓞ</sup>	
HS 56 C-E	<b>НОВИНКА</b> 4242 011 2947	60	21,4	0,65/0,9	-	4,5 <sup>Ⓞ</sup>	
HS 82 R	4237 011 2977	60	22,7	0,7/1,0	-	5,3 <sup>Ⓞ</sup>	
HS 82 R	4237 011 2978	75	22,7	0,7/1,0	-	5,6 <sup>Ⓞ</sup>	
HS 82 T	4237 011 2985	60	22,7	0,7/1,0	-	5,1 <sup>Ⓞ</sup>	
HS 82 T	4237 011 2986	75	22,7	0,7/1,0	-	5,3 <sup>Ⓞ</sup>	
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЕ МОТОНОЖИЦЫ</b>							
HSA 25	<b>КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО</b> 4515 011 3510	17	-	-	10,8	0,6 <sup>Ⓞ</sup>	
HSA 26	<b>НОВИНКА</b> <sup>Ⓞ</sup> HA03 011 351 4	20	-	-	10,8	0,7 <sup>Ⓞ</sup>	
КОМПЛЕКТ HSA 26 C AS 2 + AL 1	<b>НОВИНКА</b> <sup>Ⓞ</sup> HA03 011 3516	20	-	-	10,8	0,9 <sup>Ⓞ</sup>	
HSA 45	4511 011 3501	50	-	-	18	2,3 <sup>Ⓞ</sup>	
HSA 56	4521 011 3504	45	-	-	36	2,9 <sup>Ⓞ</sup>	
КОМПЛЕКТ HSA 56 C AK 10 + AL 101	4521 011 3518	45	-	-	36	3,7 <sup>Ⓞ</sup>	
HSA 66	4851 011 3525	50	-	-	36	3,1 <sup>Ⓞ</sup>	
КОМПЛЕКТ HSA 66 C AP 100 + AL 101	4851 200 0106	50	-	-	36	4,0 <sup>Ⓞ</sup>	
HSA 86	4851 011 3526	62	-	-	36	3,3 <sup>Ⓞ</sup>	
КОМПЛЕКТ HSA 86 C AP 200 + AL 300	4851 200 0107	62	-	-	36	4,6 <sup>Ⓞ</sup>	
HSA 94 R	<b>НОВИНКА</b> 4869 011 3507	60	-	-	36	4,1 <sup>Ⓞ</sup>	
HSA 94 R	<b>НОВИНКА</b> 4869 011 3508	75	-	-	36	4,4 <sup>Ⓞ</sup>	
HSA 94 T	<b>НОВИНКА</b> 4869 011 3516	50	-	-	36	3,7 <sup>Ⓞ</sup>	
HSA 94 T	<b>НОВИНКА</b> 4869 011 3517	60	-	-	36	3,9 <sup>Ⓞ</sup>	
HSA 94 T	<b>НОВИНКА</b> 4869 011 3518	75	-	-	36	4,1 <sup>Ⓞ</sup>	
<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МОТОНОЖИЦЫ</b>							
HSE 42	4818 011 3506	45	-	-	230	420	3,0 <sup>Ⓞ</sup>
HSE 52	4818 011 3507	50	-	-	230	460	3,1 <sup>Ⓞ</sup>
HSE 61	4812 011 3509	50	-	-	230	500	3,9 <sup>Ⓞ</sup>
HSE 71	4812 011 3513	60	-	-	230	600	4,1 <sup>Ⓞ</sup>
HSE 81	4812 011 3529	50	-	-	230	650	4,1 <sup>Ⓞ</sup>
HSE 81	4812 011 3530	60	-	-	230	650	4,2 <sup>Ⓞ</sup>

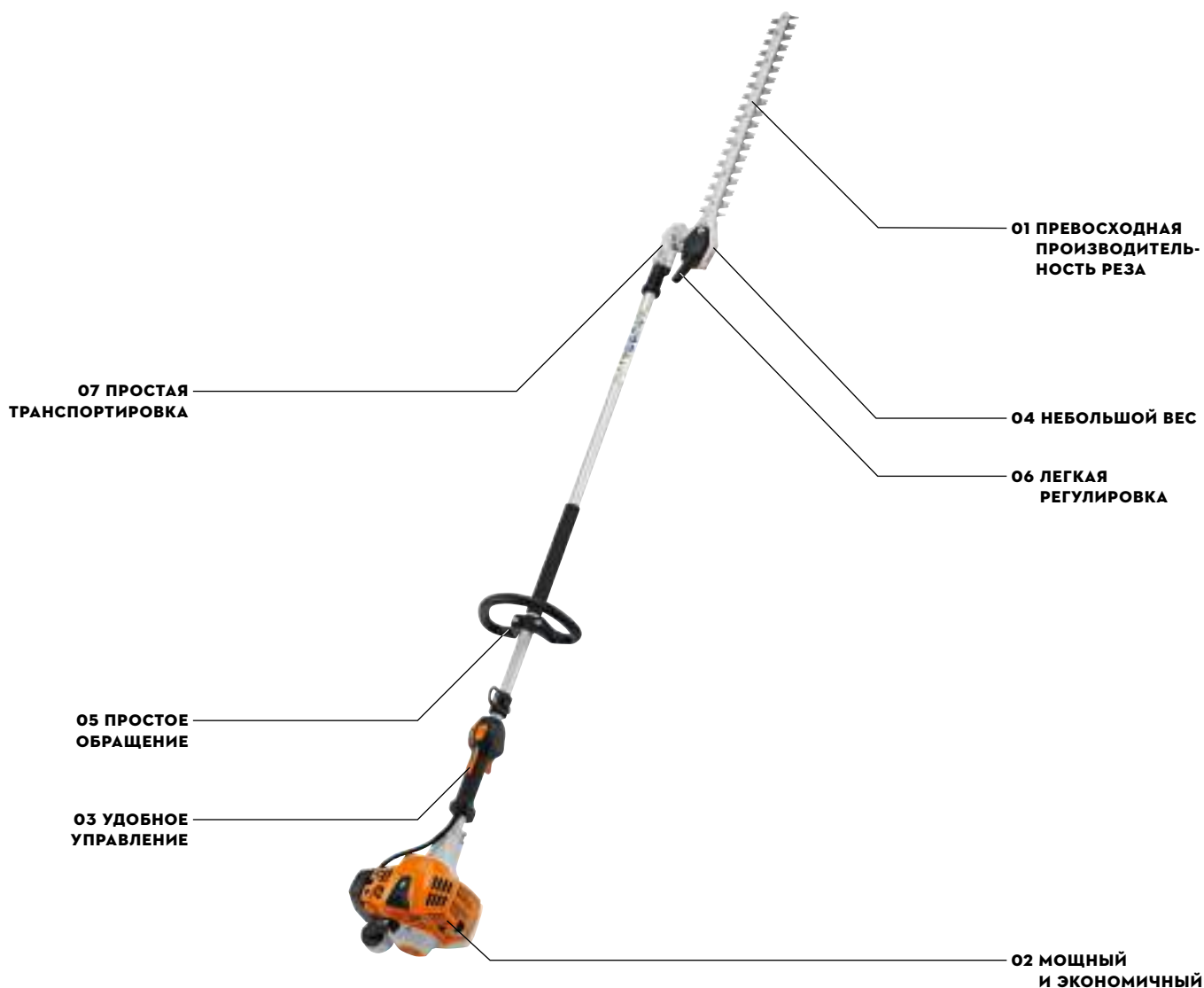
Уровень звукового давления <sup>Ⓞ</sup> (дБ(А))	Уровень звуковой мощности <sup>Ⓞ</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа <sup>Ⓞ</sup> (м/с <sup>2</sup> )	Двигатели STIHL (2-MIX/4-MIX <sup>®</sup> )	Общая длина (см)	Частота работы (об/мин)	Расстояние между зубьями (мм)	Антивибрационная система STIHL	Пусковое устройство ElastoStart	Устройство облегченного запуска ErgoStart (E)	Система предварительной очистки воздуха	Поворотная рукоятка
97	107	10,0/9,0	2-MIX	95	3800	30	●	●	-	●	-
97	107	10,0/9,0	2-MIX	110	3800	30	●	●	-	●	-
95	107	4,7/5,5	2-MIX	104	3600	34	●	-	●	●	-
94	107	2,7/3,1	2-MIX	120	3200	38	●	-	-	●	●
94	107	2,4/2,8	2-MIX	135	3200	38	●	-	-	●	●
95	107	2,7/2,1	2-MIX	121	5100	30	●	-	-	●	●
95	107	3,6/2,2	2-MIX	133	5100	30	●	-	-	●	●
70	80	1,2/1,4 <sup>Ⓞ</sup>	-	50	2000	19	-	-	-	-	-
69	82	1,0/1,0 <sup>Ⓞ</sup>	-	50	2200	19	-	-	-	-	-
69	82	1,0/1,0 <sup>Ⓞ</sup>	-	50	2200	19	-	-	-	-	-
54	77	1,4/1,5	-	92	2500	24	-	-	-	-	-
80	91	2,7/1,2	-	94	2800	30	-	-	-	-	-
80	91	2,7/1,2	-	94	2800	30	-	-	-	-	-
83	94	3,7/2,3	-	103	3000	30	-	-	-	-	-
83	94	3,7/2,3	-	103	3000	30	-	-	-	-	-
83	94	3,7/2,3	-	115	2800/3000/3200 <sup>Ⓞ</sup>	33	-	-	-	-	-
83	94	3,7/2,3	-	115	2800/3000/3200 <sup>Ⓞ</sup>	33	-	-	-	-	-
83	94	3,6/3,1	-	117	2800/3000/3200 <sup>Ⓞ</sup>	38	-	-	-	-	●
84	95	4,2/3,3	-	132	2800/3000/3200 <sup>Ⓞ</sup>	38	-	-	-	-	●
84	95	3,8/2,7	-	106	4400/4700/5000 <sup>Ⓞ</sup>	30	-	-	-	-	●
85	96	4,0/3,1	-	118	4400/4700/5000 <sup>Ⓞ</sup>	30	-	-	-	-	●
86	97	3,2/3,1	-	130	4400/4700/5000 <sup>Ⓞ</sup>	30	-	-	-	-	●
84	95	3,1/1,5	-	92	3400	21	-	-	-	-	-
84	95	3,1/1,5	-	101	3400	23	-	-	-	-	-
85	96	5,3/3,3	-	113	3200	29	-	-	-	-	●
88	99	3,8/2,6	-	123	2800	36	-	-	-	-	●
88	99	3,2/2,1	-	113	2800	36	-	-	-	-	●
88	99	3,5/2,5	-	123	2800	36	-	-	-	-	●

Ⓞ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, С РЕЖУЩИМ ИНСТРУМЕНТОМ  
 Ⓞ 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  
 Ⓞ ПОСТАВКА С ВЕСНЫ 2020 ГОДА!

# МОТОСЕКАТОРЫ



**01 ПРЕВОСХОДНАЯ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ-  
НОСТЬ РЕЗА**

**04 НЕБОЛЬШОЙ ВЕС**

**06 ЛЕГКАЯ  
РЕГУЛИРОВКА**

**07 ПРОСТАЯ  
ТРАНСПОРТИРОВКА**

**05 ПРОСТОЕ  
ОБРАЩЕНИЕ**

**03 УДОБНОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ**

**02 МОЩНЫЙ  
И ЭКОНОМИЧНЫЙ**

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### 01 СИСТЕМА НОЖЕЙ

Мощный двусторонний нож быстро срезает даже толстые ветки.

### 02 ДВИГАТЕЛЬ STIHL 2-MIX

Двухтактный двигатель STIHL 2-MIX обеспечивает высокую мощность (то есть высокий крутящий момент в более широком диапазоне оборотов), улучшение экологичности выхлопа до 70% и экономичности до 20% по сравнению с классическими двухтактными двигателями STIHL.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

### 03 МНОГОФУНКЦИОНАЛЬ- НАЯ РУКОЯТКА

Обеспечивает простое управление всеми функциями двигателя.

### 04 ОБЛЕГЧЕННЫЙ РЕДУКТОР

Корпус из магниевого сплава особенно легкий.

### 05 КРУГОВАЯ РУКОЯТКА

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

## БЕЗОПАСНОСТЬ

### 06 СИСТЕМА БЫСТРОЙ РЕГУЛИРОВКИ

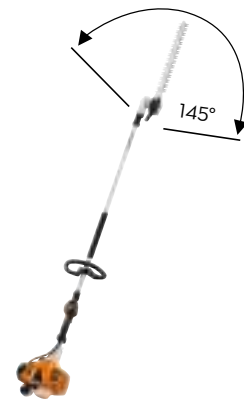
Угол наклона ножей регулируется ступенчато в двух направлениях в диапазоне до 145°.

### 07 ТРАНСПОРТИРОВОЧНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

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

# МОТОСЕКАТОРЫ И ПРИНАДЛЕЖ- НОСТИ

- Для профессионального использования в ландшафтном дизайне и для взыскательных любителей
- Мощные, с короткими или длинными штангами
- Для стрижки широких и высоких изгородей и ухода за почвопокровными растениями
- Практичные помощники для облегчения ежедневной работы



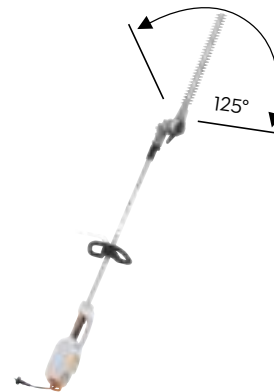
## HL 92 C-E

24,1 см³ • 0,9 кВт/1,2 л. с. • 6,1 кг<sup>Ⓢ</sup>

Для профессиональных работ на высоких изгородях и в непосредственной близости от земли. Облегченный редуктор, двигатель 2-MIX с ECOSPEED для регулировки оборотов при продолжительной работе в местах с нормированным уровнем шума, устройство облегченного запуска ErgoStart, система быстрой регулировки ножей в диапазоне 145°, общая длина 232 см.

Артикул

4243 200 0033



## HLE 71 K

230 В • 600 Вт • 5,6 кг<sup>Ⓢ</sup>

Оптимально подходит для ухода за высокими и широкими живыми изгородями в зонах с нормированным уровнем шума. Система быстрой регулировки ножей в диапазоне 125°, двусторонняя заточка ножей, рукоятка с мягким покрытием, транспортное положение, защита от перегрузки, приспособление, предотвращающее случайное отсоединение вилки сетевого кабеля при его натяжении, общая длина 211 см.

Артикул

4813 011 2908



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 278



## HLA 56

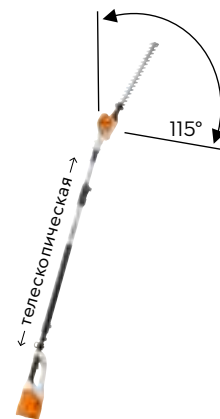


36 В • 3,8 кг<sup>②</sup>

Легкий аккумуляторный мотосекатор для подрезки высоких изгородей и кустов. Односторонняя заточка ножей с каплевидной геометрией, система быстрой регулировки ножей в диапазоне 135°, съемная штанга для облегчения транспортировки. Транспортировочная длина 115 см, общая длина 210 см.

**HLA 56** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **HA01 011 2904**

**КОМПЛЕКТ HLA 56** С АК 20 И AL 101  
Артикул **HA01 200 0005**



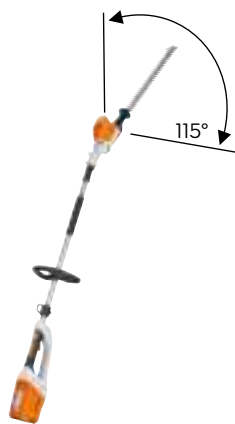
## HLA 85



36 В • 4,4 кг<sup>②</sup>

Аккумуляторный мотосекатор для профессионального использования с большим радиусом действия благодаря телескопической штанге. Плавная регулировка частоты ходов, оптимальные возможности регулировки для работы над головой, у поверхности земли и обработке боковин, система быстрой регулировки ножей в диапазоне 115°, двусторонняя заточка ножей. Регулировка длины штанги без помощи инструмента благодаря быстрозажимному рычагу, транспортировочная длина 180 см, общая длина 260–330 см.

**HLA 85** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **4859 011 2922**



## HLA 65



36 В • 3,5 кг<sup>②</sup>

Аккумуляторный мотосекатор для высоких и широких живых изгородей. Постоянный ход ножей под нагрузкой, складная конструкция, оптимальные возможности регулировки для работы над головой, у поверхности земли и при обработке боковин, система быстрой регулировки ножей в диапазоне 115°, большой радиус действия, двусторонняя заточка ножей. Транспортировочная длина 125 см, общая длина 205 см.

**HLA 65** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **4859 011 2902**



## ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕСТИМЫХ ЛИТИЙ-ИОННЫХ АККУМУЛЯТОРАХ И ДРУГИХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯХ

НА СТР. 8



## РАНЦЕВАЯ СИСТЕМА RTS

Для продолжительной работы. Регулировка под рост пользователя позволяет тратить меньше сил особенно при длительной работе. Подходит для НТ 101, НТ 103, НТ 131, НТ 133, НТА 65, НТА 85, НТЕ 60, комбимоторов с НТ-КМ или НЛ-КМ 145° (кроме КМА 130 R), НЛ 94 С-Е (кроме НЛ 94 КС-Е), НЛА 65, НЛА 85 и НЛЕ 71 (кроме НЛЕ 71 К).

Артикул  
0000 790 4400



## ЗАЖИМ ДЛЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ ШТАНГИ

Для максимальной эргономики в комбинации с односторонним плечевым ремнем или ранцевой системой RTS. Легкое крепление и быстрое снятие инструмента. Входит в комплект поставки НТ 103 и НТ 133. Подходит для НТ 101, НТ 131, НТА 85 и НЛА 85.

Артикул  
0000 790 8600



## СУМКА ДЛЯ ПЕРЕНОСКИ

Идеально подходит для транспортировки и хранения устройств вместе с комбинированными инструментами FS-КМ или НЛ-КМ. Подходит для КМ 56 RC-E, КМ 94 RC-E, КМ 111 R, КМ 131 R, HSA 56, HSA 66, HSA 86, HLA 56, HLA 65, BGA 85, BGA 100 и всех комбидвигателей с круговой рукояткой.

Артикул  
0000 881 0507



## СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СМОЛЫ

Спрей с двойным действием: растворитель грязи и смолы и смазка. Защита от коррозии для режущих гарнитур и ножей мотоножниц и бензопил. Идеально подходит для регулярного ухода. Баллончик, 50 мл.

Артикул  
0782 420 1001

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 <sup>®</sup> )	Общая длина (см) <sup>Ⓞ</sup>	Частота работы (об/мин)	Расстояние между зубьями (мм)	Устройство облегченного запуска ErgoStart (E)
-----------------	---------------------	----------------------	----------------------------	----------------------------	----------	---	--	--	---	-------------------------------	-------------------------	-------------------------------	---

### БЕНЗИНОВЫЕ МОТОСЕКАТОРЫ

<b>HL 92 C-E (145°)</b>	<b>4243 200 0033</b>	50	21,4	0,75/1,0	-	-	5,9 <sup>Ⓞ</sup>	91	106	4,1/4,5	2-MIX	232	3600	34	●
-------------------------	----------------------	----	------	----------	---	---	------------------	----	-----	---------	-------	-----	------	----	---

### АККУМУЛЯТОРНЫЕ МОТОСЕКАТОРЫ

<b>HLA 56 (135°)</b>	<b>HA01 011 2904</b>	45	-	-	36	-	3,8 <sup>Ⓞ</sup>	77	87	1,5/1,5	-	210	2800	30	-
----------------------	----------------------	----	---	---	----	---	------------------	----	----	---------	---	-----	------	----	---

<b>КОМПЛЕКТ HLA 56 (135°) С АК 20 И AL 101</b>	<b>HA01 200 0005</b>	45	-	-	36	-	5,0 <sup>Ⓞ</sup>	78	87	1,5/1,5	-	210	2800	30	-
--	----------------------	----	---	---	----	---	------------------	----	----	---------	---	-----	------	----	---

<b>HLA 65 (115°)</b>	<b>4859 011 2902</b>	50	-	-	36	-	3,5 <sup>Ⓞ</sup>	85	94	3,5/3,5	-	205	3000	33	-
----------------------	----------------------	----	---	---	----	---	------------------	----	----	---------	---	-----	------	----	---

<b>HLA 85 (115°)</b>	<b>4859 011 2922</b>	50	-	-	36	-	4,4 <sup>Ⓞ</sup>	75	94	2,0/2,0	-	260-330	3000	33	-
----------------------	----------------------	----	---	---	----	---	------------------	----	----	---------	---	---------	------	----	---

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МОТОСЕКАТОРЫ

<b>HLE 71 K (125°)</b>	<b>4813 011 2908</b>	50	-	-	230	600	5,6 <sup>Ⓞ</sup>	85	96	6,9/4,3	-	211	4000	35	-
------------------------	----------------------	----	---	---	-----	-----	------------------	----	----	---------	---	-----	------	----	---

● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
E = УСТРОЙСТВО ОБЛЕГЧЕННОГО ЗАПУСКА ERGOSTART  
K = КОРОТКАЯ ШТАНГА

Ⓞ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)  
Ⓞ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/ЕС = 2 м/с²

Ⓞ С НОЖЕВОЙ РЕЖУЩЕЙ ГАРНИТУРОЙ  
Ⓞ ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА, В СБОРЕ  
Ⓞ ВЕС БЕЗ КАБЕЛЯ

# МОЩНЫЙ ИНСТРУМЕНТ – ЛЕГКАЯ РАБОТА —

195 — КАК ПРАВИЛЬНО ВЫБРАТЬ  
ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ?

196 — САДОВЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ  
И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ





# САДОВЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ



## ТЕХНОЛОГИИ

### 01 ДВУХКАМЕРНАЯ СИСТЕМА

Два индивидуальных загрузочных отверстия позволяют выполнять загрузку твердых веток, смешанного и мягкого измельчаемого материала. В каждой камере имеются специальные ножи для подаваемого материала.

### РЕВЕРСИВНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Позволяет с помощью поворотного переключателя изменять направление вращения ножа-измельчителя. При правом вращении режущих ножей измельчается твердая растительная масса, например, ветки и сучья, в то время как при левом вращении разрывные ножи превращают остатки растений в компостируемую массу. 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.

## КОМФОРТ

### 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 ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ?

Первый шаг – это выбор между электроизмельчителями и бензиновыми 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.



### БЕНЗИНОВЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ

Бензиновые измельчители станут Вашими верными помощниками там, где Вам удобно, а не там, где есть электророзетка. Благодаря мощному бензиновому двигателю они переработают даже самые толстые ветки и самые большие объемы.

- Не зависят от электроснабжения, при этом очень мобильны
- Особенно мощный бензиновый двигатель
- Справятся с большим объемом измельчаемого материала на больших участках

Если же Вам при работе важен показатель уровня шума, то мы рекомендуем обратить внимание на специальные тихие модели.

Определите по описанным ниже характеристикам, какой агрегат подходит именно Вам.



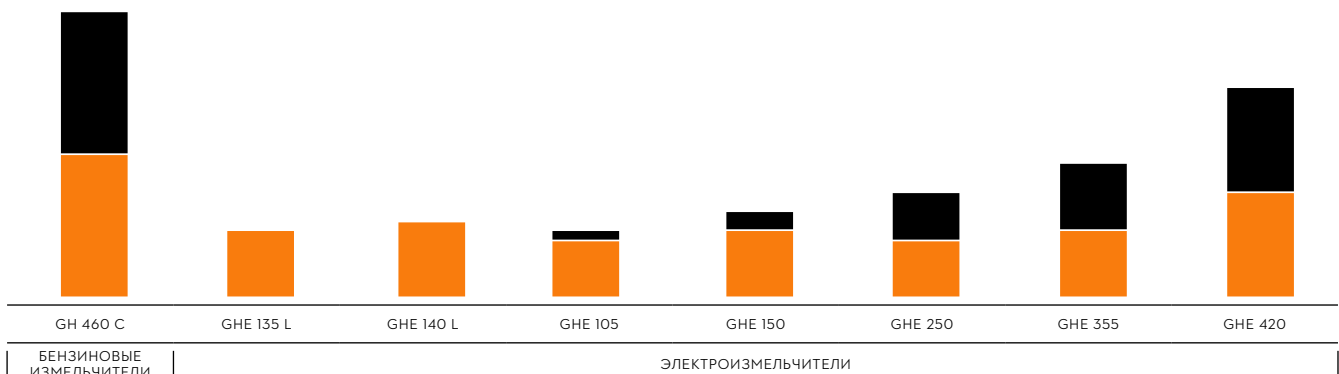
### ЭЛЕКТРОИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ

Благодаря обширному ассортименту можно выбрать высокопроизводительный электроизмельчитель для самых разных задач: от измельчения небольших объемов растительных отходов по мере необходимости до регулярной разделки толстых веток.

- Для садов и участков с источником электроснабжения
- Мощные электродвигатели
- Широкий ассортимент, в том числе тихие устройства GHE 135 L и GHE 140 L

## РЕКОМЕНДАЦИЯ МОДЕЛИ ПО ТИПУ ИЗМЕЛЬЧАЕМОГО МАТЕРИАЛА

Инфографика подскажет, какой измельчитель наилучшим образом подходит для нужного количества и вида измельчаемого материала.



# САДОВЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ И ПРИНАДЛЕЖ- НОСТИ

- Для садоводов-любителей и ландшафтных дизайнеров
- Эффективны как для твердого, так и для мягкого измельчаемого материала
- Мощные двигатели
- Эффективные ножи и системы измельчения
- Разнообразие моделей и тихие устройства



## GH 460 C

344 см<sup>3</sup> • 5,8 кВт/7,9 л. с.

Мощный бензиновый измельчитель для регулярного измельчения большого объема толстых веток и мягкого материала. Не зависит от наличия электроснабжения. С двухкамерной системой загрузки материала, ножевым механизмом типа «сэндвич» и предохранительным выключателем «One Click/One Turn». Оснащен колесами для удобной транспортировки.

Артикул 6012 200 0012



## GHE 140 L<sup>Ⓞ</sup>

230 В • 2,5 кВт

Компактный складной электроизмельчитель с мощным электродвигателем для периодического измельчения веток средней толщины. С сетевым кабелем, отверстием в форме четырехлистника, встроенной емкостью для измельчаемого материала и тихим режущим валом. Складная конструкция облегчает транспортировку и экономит место при хранении.

Артикул 6013 011 1136

Другие модели: GHE 135 L<sup>Ⓞ</sup>  
см. таблицу на стр. 198



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 278



## GHE 105

230 В • 2,2 кВт

Компактный электроизмельчитель с эффективным электродвигателем для периодического измельчения веток средней толщины и мягкого материала. С сетевым кабелем и загрузочным отверстием в форме четырехлистика.

Артикул **6007 011 1175**



## GHE 250

230 В • 2,5 кВт

Электроизмельчитель благодаря мощному электродвигателю и ножевому механизму типа «сэндвич» идеально подходит для регулярного измельчения мягкого материала и веток средней толщины.

Артикул **6008 011 1030**



## GHE 150

230 В • 2,5 кВт

Компактный электроизмельчитель с мощным электродвигателем для периодического измельчения веток средней толщины. С сетевым кабелем, ножевым механизмом типа «сэндвич» и отверстием в форме четырехлистика.

Артикул **6008 011 1130**



## GHE 355

230 В • 2,5 кВт

Благодаря мощному электродвигателю, ножевому механизму типа «сэндвич» и реверсивной технологии электроизмельчитель идеально подходит для регулярного измельчения мягкого материала и большого количества веток средней толщины.

Артикул **6011 011 1020**



КАК ВЫБРАТЬ САДОВЫЙ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ STIHL?



### GHE 420

230 В · 3,0 кВт

Электроизмельчитель с мощным электродвигателем, сетевым кабелем, двухкамерной системой загрузки материала, ножевым механизмом типа «сэндвич» и предохранительным выключателем «One Click/One Turn» идеально подходит для регулярного измельчения толстых веток и мягкого материала.

Артикул **6012 200 0009**



### АНВ 050

Емкость для измельчаемого материала 50 л, с собственной опорой, подходит для всех измельчителей, кроме моделей GHE 135 L, GHE 140 L, GHE 420 и GH 460 C.

Артикул **6903 760 2546**



### АТЗ 150

Наклонная воронка с Multi-Cut 150, для GHE 250.

Артикул **6903 007 1013**



Артикул

Макс. толщина веток (Ø в мм)

БЕНЗИНОВЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ		
GH 460 C	6012 200 0012	75
ЭЛЕКТРОИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ		
GHE 135 L	6013 011 1126	35
GHE 140 L	6013 011 1136	40
GHE 105	6007 011 1175	35
GHE 150	6008 011 1130	35
GHE 250	6008 011 1030	30
GHE 355	6011 011 1020	35
GHE 420	6012 200 0009	50



Тип двигателя	Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	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 L <sub>WA</sub> (дБ(А))	Уровень звукового давления измеренный L <sub>PA</sub> (дБ(А))	Коэффициент погрешности уровня звукового давления K <sub>PA</sub> (дБ(А))	Двухкамерная система	Ножевой механизм типа «сэндвич»	Реверсивная технология	Отверстие в форме четырехлистника	Предохранительный выключатель «One Click/One Turn»
B&S серии 3115 PowerBuilt OHV	344	-	5,8/7,9	2800	-	Multi-Cut 450	75,0 <sup>Ⓢ</sup>	108	97	3	●	●	-	-	●
-	-	2300	-	-	230 В-	Шестерня (40 об/мин)	23,0	94	87	3	-	-	-	●	-
-	-	2500	-	-	230 В-	Шестерня (40 об/мин)	24,0	93	85	3	-	-	-	●	-
-	-	2200	-	-	230 В-	Multi-Cut 103 (2800 об/мин)	19,0	104	93	3	-	-	-	●	-
-	-	2500	-	-	230 В-	Multi-Cut 150 (2800 об/мин)	26,0	99	89	2	-	●	-	●	-
-	-	2500	-	-	230 В-	Multi-Cut 250 (2800 об/мин)	27,0	103	92	3	-	●	-	-	-
-	-	2500	-	-	230 В-	Multi-Cut 355 (2750 об/мин)	30,0	100	94	3	-	●	●	-	-
-	-	3800	-	-	230 В-	Multi-Cut 450 (2800 об/мин)	53,0	106	98	4	●	●	-	-	●

# ЗЕМЛЯ ОБРАБОТАНА, НО НИКТО НЕ УСТАЛ —

203 — КУЛЬТИВАТОРЫ  
И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ







# КУЛЬТИВАТОРЫ



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### 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 позволяет регулировать ведущую ручку по сторонам и по высоте, а также складывать ее, например, для хранения и транспортировки агрегата.

### 03 ПОВОРАЧИВАЕМЫЙ НА 180° СОШНИК

Задаёт глубину и скорость вскапывания. Сошник легко доступен, удобно регулируется по высоте в трех положениях и не может потеряться.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ 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

Заботится об эффективности: культиваторами STIHL управляют, держась за обе рукоятки. Поэтому рычаг газа находится в непосредственной близости от рукояток для удобного управления регулятором частоты вращения на рукоятке большим пальцем для идеального контроля мощности.

### 06 ЛЕГКАЯ ТРАНСПОРТИРОВКА И ОЧИСТКА

Облегчает перемещение культиватора и доступ к фрезам, когда их необходимо установить, снять или очистить.

# КУЛЬТИВАТОРЫ И ПРИНАДЛЕЖ- НОСТИ

- Для ландшафтных дизайнеров, садоводов и дачников
- Вспахивание без больших усилий
- Комфортное управление
- Мощные, с низким уровнем вибрации



## МН 445 R

140 см<sup>3</sup> • 2,2 кВт/3,0 л. с. • 37,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Мощный культиватор с передачей заднего хода, который позволяет работать даже в самых труднодоступных местах. Комфортное управление для вспахивания с малой затратой сил. Низкий уровень вибрации благодаря встроенной антивибрационной системе. С опорными колесами для облегчения транспортировки.

Артикул

6241 011 3913

Другие модели: МН 445  
см. таблицу на стр. 204



## МН 585

149 см<sup>3</sup> • 2,3 кВт/3,2 л. с. • 44,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Культиватор для универсального использования на грядках и в поле. Комфортное управление для вспахивания с малой затратой сил. Низкий уровень вибрации благодаря встроенной антивибрационной системе. С опорными колесами для облегчения транспортировки.

Артикул

6241 011 3922

Другие модели: МН 560  
см. таблицу на стр. 204



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 278



### МН 685

173 см<sup>3</sup> • 2,9 кВт/3,9 л. с. • 46,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Мощный культиватор для сложных работ и тяжелых почв. Комфортное управление для вскапывания с малой затратой сил. Низкий уровень вибрации благодаря встроенной антивибрационной системе. С опорными колесами для облегчения транспортировки.

Артикул **6241 011 3932**



### ОКУЧНИК

Окучник для нарезания борозд для работ в овощеводстве.

**АНК 701**  
регулируемый, для моделей МН 560, МН 585 и МН 685  
Артикул  
**6906 710 1132**

**АНК 702**  
фиксированный, для моделей МН 560, МН 585 и МН 685  
Артикул  
**6906 710 1137**



### AZG 030

Дополнительный груз 2 x 9 кг, для моделей МН 560, МН 585 и МН 685.

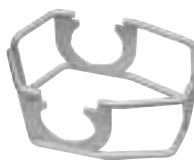
Артикул  
**6906 820 0111**



### АНВ 600

Дополнения к комплекту пропашки и защитные крылья для моделей МН 445 и МН 445 R.

Артикул  
**6906 710 0311**



### АГС 100

Защита редуктора, подходит для всех культиваторов.

Артикул  
**6906 820 1305**

Артикул

Рабочая ширина (см)

Комплект пропашки (Ø в см)

Привод

Объем бака (л)

Тип двигателя

Рабочий объем (см<sup>3</sup>)

Номинальная мощность (кВт/л. с.)

Рабочая частота вращения (об/мин)

Вес (кг)<sup>Ⓞ</sup>

МОТОКУЛЬТИВАТОРЫ										
Модель	Артикул	Рабочая ширина (см)	Комплект пропашки (Ø в см)	Привод	Объем бака (л)	Тип двигателя	Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	Номинальная мощность (кВт/л. с.)	Рабочая частота вращения (об/мин)	Вес (кг) <sup>Ⓞ</sup>
<b>МН 445</b>	<b>6241 011 3904</b>	45	30	1V	0,8	B&S серия 550 EX OHV RS	140	2,2/3,0	3100	36,0
<b>МН 445 R</b>	<b>6241 011 3913</b>	45	30	1V + 1R	0,8	B&S серия 550 EX OHV RS	140	2,2/3,0	3100	37,0
<b>МН 560</b>	<b>6241 011 3940</b>	60	32	1V + 1R	1,4	Kohler HD 675 OHV SC	149	2,3/3,2	3000	41,0
<b>МН 585</b>	<b>6241 011 3922</b>	85	32	1V + 1R	1,4	Kohler HD 675 OHV SC	149	2,3/3,2	3000	44,0
<b>МН 685</b>	<b>6241 011 3932</b>	85	32	1V + 1R	1,4	Kohler XT800	173	2,9/3,9	3200	46,0

● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

SC = СИСТЕМА SMARTCHOKE  
OHV = ВЕРХНЕЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ КЛАПАНОВ

B&S = BRIGGS&STRATTON  
RS = СИСТЕМА READYSTART

R = ПЕРЕДАЧА ЗАДНЕГО ХОДА  
V = ПЕРЕДАЧА ПЕРЕДНЕГО ХОДА



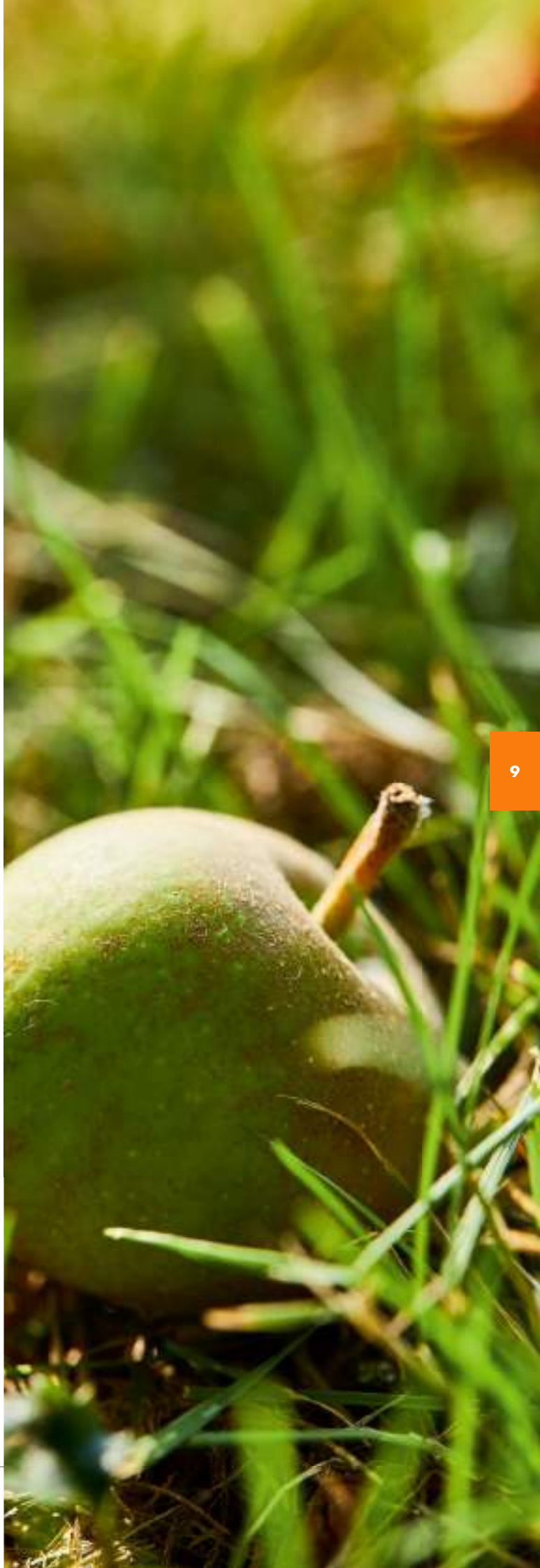
## AMR 031

Комплект металлических колес для моделей МН 560, МН 585 и МН 685.

АРТИКУЛ  
6906 710 0917

Уровень звуковой мощности гарантированный $L_{wA}$ (дБ(А))	Уровень звукового давления измеренный $L_{pA}$ (дБ(А))	Коэффициент погрешности уровня звукового давления $K_{pA}$ (дБ(А))	Значение вибрации $a_{hw}$ (м/с <sup>2</sup> )	Коэффициент погрешности $K_{\ominus}$ (м/с <sup>2</sup> )	Антивибрационная система	Центральная регулировка высоты ведущей ручки	Положение для очистки	Червячная передача
93	80	2	5,50	2,20	●	●	●	●
93	80	2	5,50	2,20	●	●	●	●
93	79	2	5,00	2,50	●	●	●	●
93	79	2	5,00	2,50	●	●	●	●
93	80	3	6,00	2,40	●	●	●	●

⊙ ВЕС НЕТТО БЕЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ЖИДКОСТЕЙ  
⊙ КОЭФФИЦИЕНТЫ ПОГРЕШНОСТИ  $K_{pA}/K$  ПО RL 2006/42/ECRS





# ДЛЯ КАЖДОГО ВИДА ЗАГРЯЗ- НЕНИЯ... СВОЕ ОЧИСТИ- ТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО

---

209 — ВОЗДУХОДУВНЫЕ  
УСТРОЙСТВА И  
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

218 — ВСАСЫВАЮЩИЕ  
ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ И  
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

221 — ПОДМЕТАЛЬНЫЕ  
УСТРОЙСТВА

224 — МОЙКИ ВЫСОКОГО  
ДАВЛЕНИЯ КОМПАКТ-  
НОГО И СРЕДНЕГО  
КЛАССА

235 — ПРИНАДЛЕЖНОСТИ  
ДЛЯ МОЕК ВЫСОКОГО  
ДАВЛЕНИЯ КОМПАКТ-  
НОГО И СРЕДНЕГО  
КЛАССА

232 — ЧИСТЯЩИЕ И МОЮЩИЕ  
СРЕДСТВА ДЛЯ МОЕК  
ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

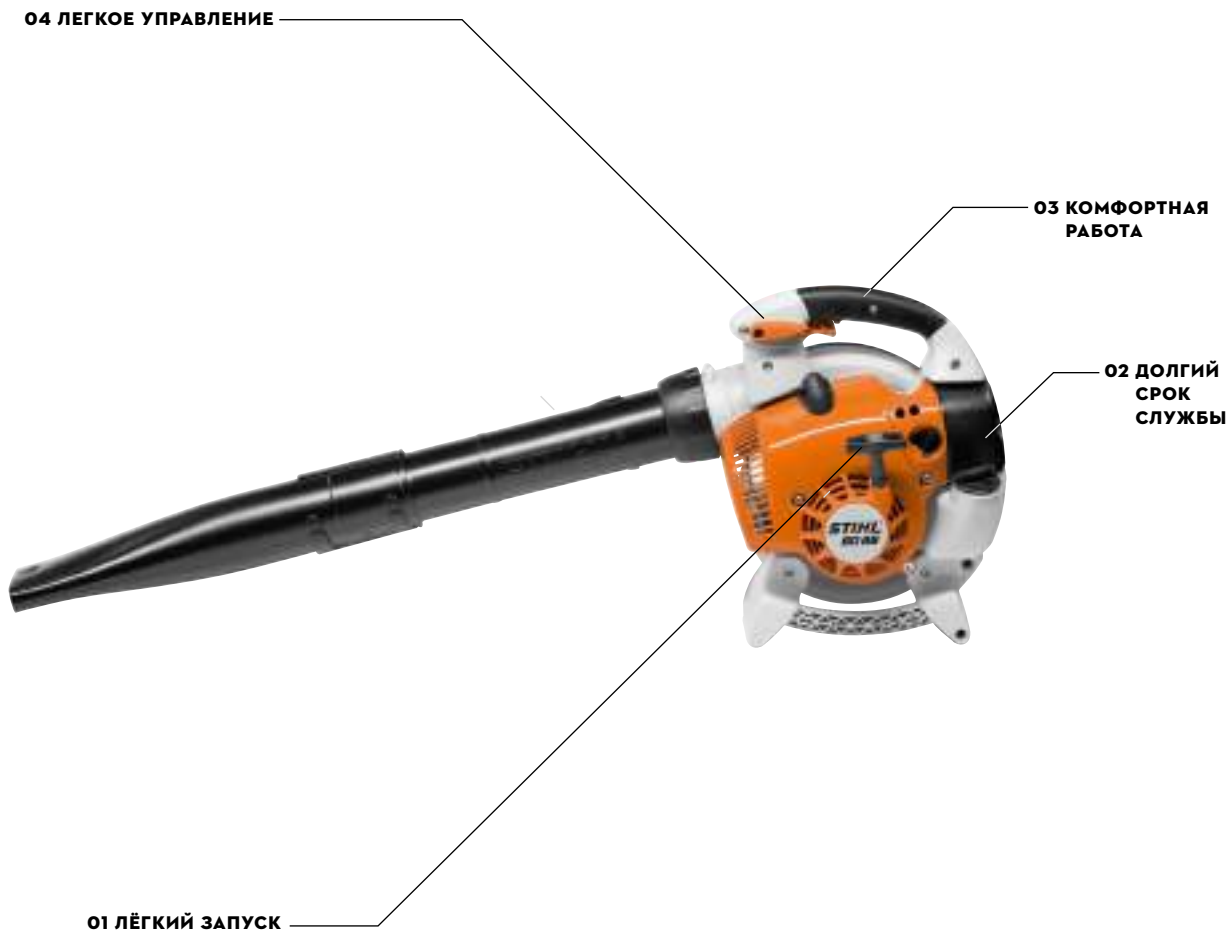
234 — ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ  
МОЙКИ ВЫСОКОГО  
ДАВЛЕНИЯ

236 — ПРИНАДЛЕЖНОСТИ  
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬ-  
НЫХ МОЕК ВЫСОКОГО  
ДАВЛЕНИЯ

243 — ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ  
ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ  
УБОРКИ

245 — ПРИНАДЛЕЖНОСТИ  
ДЛЯ ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ  
ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ  
УБОРКИ

# ВОЗДУХОДУВНЫЕ УСТРОЙСТВА



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### 01 ПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО ELASTOSTART

При запуске двигателей внутреннего сгорания часто возникают рывкообразные нагрузки как следствие давления сжатия. Демпфирующий элемент, встроенный в пусковую рукоятку ElastoStart, попеременно увеличивает и уменьшает усилие в зависимости от параметров сжатия. Это обеспечивает более равномерный 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.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

### 03 АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА STIHL

Обеспечивает комфортную работу благодаря демпферам и амортизаторам, которые снижают передачу вибраций от двигателя на руки и кисти.

### 04 ФИКСИРУЕМЫЙ РЫЧАГ ГАЗА С КНОПКОЙ ОСТАНОВКИ

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



# БЕНЗИНОВЫЕ ВОЗДУХО- ДУВНЫЕ УСТРОЙСТВА

- Для владельцев частных домов, дворников, ландшафтных дизайнеров и работников жилищно-коммунальных предприятий
- Для ношения в руках и на спине
- Мощность и эффективность
- Высокий уровень комфорта



## BG 50



27,2 см³ • 3,6 кг<sup>Ⓞ</sup>

Легкое воздуходувное устройство для использования в саду. Круглая насадка, однокомпонентная воздуходувная труба, рычаг газа для плавной регулировки оборотов.

Артикул 4229 011 1723



## BG 86



27,2 см³ • 4,4 кг<sup>Ⓞ</sup>

Предназначен для очистки больших поверхностей от листвы и травы, а благодаря новому фильтрующему элементу HD2 подходит даже для использования в местах с высокой концентрацией пыли. Круглая и плоская насадки, антивибрационная система STIHL, пусковое устройство STIHL ElastoStart, фиксируемый рычаг газа с кнопкой остановки.

Артикул 4241 011 1732



## BR 200



27,2 см³ • 5,7 кг<sup>Ⓞ</sup>

Компактное и практически бесшумное ранцевое воздуходувное устройство. Антивибрационная система STIHL, простая логика запуска, фиксируемый рычаг газа с кнопкой остановки, ручка для переноски.

Артикул 4241 011 1603



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 278



## BR 430



63,3 см³ • 10,3 кг<sup>Ⓢ</sup>

Мощное воздуходувное устройство для комфортной уборки срезанной травы, веток, листьев и мусора на больших площадях. Прорезиненное покрытие рукоятки, антивибрационная система STIHL, широкие наплечные ремни эргономичной формы, пусковое устройство STIHL ElastoStart, простая логика запуска, фиксируемый рычаг газа с кнопкой паузы, ручка для транспортировки.

Артикул 4244 011 1620



С НИЗКИМ  
УРОВНЕМ ШУМА

## BR 500



64,8 см³ • 10,1 кг<sup>Ⓢ</sup>

Двигатель 4-MIX® и встроенный в воздуходувную трубу глушитель значительно снижают уровень шума во время работы. Благодаря этому он прекрасно подходит для уборки больших площадей в местах с нормированным уровнем шума. Прорезиненное покрытие рукоятки, антивибрационная система STIHL, широкие наплечные ремни эргономичной формы, фиксируемый рычаг газа с кнопкой остановки, ручка для транспортировки.

Артикул 4282 011 1610



## BR 550



64,8 см³ • 9,9 кг<sup>Ⓢ</sup>

Мощное воздуходувное устройство с регулируемой по длине воздуходувной трубой и двигателем 4-MIX® для снижения уровня шума в процессе эксплуатации. Антивибрационная система STIHL, поясной ремень.

Артикул 4282 011 1612



## BR 600



64,8 см³ • 10,2 кг<sup>Ⓢ</sup>

Невероятно мощное воздуходувное устройство с высокой мощностью нагнетания воздуха. Прорезиненное покрытие рукоятки, антивибрационная система STIHL, двигатель 4-MIX®, широкие наплечные ремни эргономичной формы, фиксируемый рычаг газа с кнопкой остановки, ручка для транспортировки. При длительной работе с изогнутой насадкой рекомендуется использовать двуручную рукоятку (дополнительное оборудование).

Артикул 4282 011 1611



## BR 700



64,8 см³ • 10,8 кг<sup>Ⓢ</sup>

Невероятно мощное воздуходувное устройство. Безинструментальная регулировка положения рукоятки и плавная регулировка длины воздуходувной трубы, прорезиненное покрытие рукоятки. Антивибрационная система STIHL, двигатель 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 1621



## НОВИНКА BR 800 C-E

79,9 см³ • 11,7 кг<sup>Ⓢ</sup>

Мощное воздуходувное устройство STIHL. Устройство запуска двигателя находится сбоку агрегата. Это позволяет при ношении воздуходувного устройства запустить его повторно, не снимая. Безинструментальная регулировка положения рукоятки и плавная регулировка воздуходувной трубы. Мягкая рукоятка, антивибрационная система STIHL, эргономичная форма, широкие наплечные ремни, набедренный пояс, подпруга, двигатель 4-MIX®, простой запуск, плавный фиксируемый рычаг газа с кнопкой остановки, ручка для переноски.

Артикул 4283 011 1603

# АККУМУЛЯТОР- НЫЕ ВОЗДУХО- ДУВНЫЕ УСТРОЙСТВА

- Идеально подходят для уборки в местах с нормированным уровнем шума, таких как больницы, детские сады, санатории и жилые районы
- Самые тихие воздушные устройства в ассортименте
- Без кабеля и выхлопных газов



## BGA 45



18 В • 2,2 кг<sup>ⓐ</sup>

Удобное аккумуляторное воздушное устройство для уборки небольших площадок рядом с домом. Круглая насадка, встроенный литий-ионный аккумулятор (45 Втч) с индикацией уровня заряда. Настенное крепление для практичного хранения с одновременной подзарядкой инструмента. Время зарядки аккумулятора 210 мин/300 мин (80%/100%).

Артикул

4513 011 5901



## BGA 56



AK 20



36 В • 2,1 кг<sup>ⓐ</sup>

Эргономичное сбалансированное аккумуляторное воздушное устройство изящной конструкции для приятной и комфортной работы. Круглая насадка, рукоятка с мягким покрытием, воздушная труба с трехступенчатой регулировкой длины для оптимальной работы для людей разного роста.

**BGA 56 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**

Артикул

4523 011 5904

**КОМПЛЕКТ BGA 56 С АК 20 И AL 101**

Артикул

4523 011 5918



**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО**

## BGA 85



AP 200



36 В • 3,2 кг<sup>ⓐ</sup>

Чрезвычайно простое и удобное в управлении аккумуляторное воздушное устройство. Круглая насадка, резиновая рукоятка, бесступенчатая система регулировки мощности воздушного потока, очень низкий уровень шума.

**BGA 85 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**

Артикул

4853 011 5903

**КОМПЛЕКТ BGA 85 С AP 300 И AL 300**

Артикул

4853 200 0044

ⓐ ВЕС С АККУМУЛЯТОРОМ

ⓑ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА

ⓐ ПОЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ НА СТР. 343



НОВИНКА - ПОСТАВКА С ВЕСНЫ 2020 ГОДА!

## BGA 86



36 В • 2,8 кг<sup>①</sup>

Удобное и мощное аккумуляторное воздуходувное устройство для профессионального использования. Для уборки листьев, срезанной травы и грязи в парках и на детских площадках в черте города. Производительность увеличена на 40 % по сравнению с BGA 85 при меньшем весе. Круглая насадка, рукоятка с мягким покрытием, воздуходувная труба с трехступенчатой регулировкой длины. В качестве принадлежности доступна плоская насадка для повышения скорости воздушного потока.

**BGA 86 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**  
Артикул **BA02 011 5903**

**КОМПЛЕКТ BGA 86 С AP 300 И AL 300**  
Артикул **4853 200 0053**



## BGA 100



36 В • 2,5 кг<sup>①</sup>

Практически бесшумное высокопроизводительное аккумуляторное воздуходувное устройство для профессионального использования, прежде всего, в городе в местах с нормированным уровнем шума. Круглая насадка, рукоятка с мягким покрытием, три ступени мощности с дополнительной функцией наддува, воздуходувная труба с трехступенчатой регулировкой длины, крепежные проушины для мягких накладок.

**BGA 100 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**  
Артикул **4866 011 5905**



## ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕСТИМЫХ ЛИТИЙ-ИОННЫХ АККУМУЛЯТОРАХ И ДРУГИХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯХ

НА СТР. 8



# ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВОЗДУХОДУ- ВНЫЕ УСТРОЙ- СТВА

- Для владельцев частных домов
- Идеально подходят для постоянного использования на частном участке
- Низкий уровень шума
- Высокая мощность нагнетания воздуха



## BGE 71



230 В • 1,1 кВт • 3,0 кг<sup>Ⓢ</sup>

Для очистки средних и малых площадей в непосредственной близости от жилых домов. Плоская насадка, приспособление для крепления сетевого кабеля. С дополнительным всасывающим комплектом, который является принадлежностью, может использоваться в качестве всасывающего измельчителя.

Артикул

4811 011 1542



## BGE 81



230 В • 1,4 кВт • 3,3 кг<sup>Ⓢ</sup>

Для очистки большой территории рядом с домом. Плоская насадка, рукоятка с мягким покрытием, бесступенчатая система регулировки частоты вращения, кнопка для фиксации полного газа, приспособление для крепления сетевого кабеля. С дополнительным всасывающим комплектом, который является принадлежностью, 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, при необходимости, могут быть использованы в качестве мульчи. Для этого Вам потребуется только установить подходящий навесной комплект для всасывания, описание которого можно найти на стр. 214.

# ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ВОЗДУХОДУВНЫХ УСТРОЙСТВ

- Для разнообразных областей применения
- Различные насадки
- Комплект для очистки водосточных желобов
- Ремни для комфортной работы



## НАВЕСНОЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВСАСЫВАНИЯ

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

Артикул  
4241 700 2200



## НАБЕДРЕННЫЙ ПОЯС

Равномерно распределяет нагрузку на бёдрах. Мягкая подкладка.

Для BR 350, BR 430, BR 450  
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



## НАВЕСНОЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВСАСЫВАНИЯ

Позволяет переделать электрическое воздуходувное устройство во всасывающий измельчитель. Для BGE 71 и BGE 81.

Артикул  
4811 700 2200



## ДВУРУЧНАЯ РУКОЯТКА

Распределяет нагрузку на обе руки. Рекомендуется использовать при работе с изогнутой насадкой. Для BR 430, BR 500, BR 550, BR 600, BR 700 и BR 800 C-E.

Артикул  
4282 790 1700



## КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДОСТОЧНЫХ ЖЕЛОБОВ

Для удаления грязи и листвы. Воздуходувная труба длиной около 3 м, для BG 86, BGE 71 и BGE 81.

Артикул  
4241 007 1003



## ПОДПРУГА

Для фиксации наплечных ремней. Для BR 200, BR 430, BR 500, BR 550, BR 600, BR 700 и BR 800 C-E.

Артикул  
0000 790 7700



### СИСТЕМА ПЕРЕНОСКИ С ЛЯМКОЙ

Система переноски для BGA 85, которая позволяет экономить силы в процессе работы. Благодаря различным крепежным проушинам обеспечивается надежный баланс при работе как с аккумуляторами AP, так и с аккумуляторами AR. При использовании аккумулятора AR требуется дополнительная мягкая накладка.

Артикул  
4853 710 9000



### КОМПЛЕКТ МЯГКИХ НАКЛАДОК

Мягкие накладки с адаптером для крепления на системе для переноски и на поясе для ранцевых аккумуляторов AR.

Артикул  
0000 007 1045



### КОМПЛЕКТ ЭЛЕМЕНТОВ ДЛЯ AR

Адаптер для крепления прилегающих мягких накладок для FSA и BGA к системе переноски AR. С помощью простых защелок можно легко и быстро менять мягкие накладки.

Артикул  
4866 007 1000



#### КАК ВЫБРАТЬ ВОЗДУХОДУВНОЕ УСТРОЙСТВО STIHL?

	Артикул	Форма	Для моделей	Использование
<b>ПЛОСКИЕ НАСАДКИ</b>				
	4866 701 8301	прямая	BGA 56, BGA 86, BGA 100	Позволяют обрабатывать поверхности большой площади благодаря широкой воздушной струе, идущей параллельно земле.
	4241 708 6302	изогнутая	BG 86, BGE 71, BGE 81	
	4606 701 8301	изогнутая	BGA 85	
	4203 701 8300	изогнутая	BR 350	
	4282 708 6340	изогнутая	BR 430, BR 500, BR 600	
	4282 708 6304	изогнутая	BR 700, BR 800	
<b>КРУГЛЫЕ НАСАДКИ</b>				
	4244 708 6300	прямая	BR 350	Круглая форма прямой насадки позволяет экономить силы.
	4282 708 6360	прямая	BR 430	
	4244 708 6301	прямая	BR 450	

Артикул		Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	Номинальное напряжение (В)	Потребляемая мощность (кВт)	Вес (кг)	Усилие нагнетания воздуха <sup>Ⓞ</sup> (Н)	Макс. скорость воздушного потока (м/с) с круглой насадкой/плоской насадкой	Расход воздуха (м <sup>3</sup> /ч) с круглой насадкой/плоской насадкой	Уровень звукового давления <sup>Ⓞ</sup> (дБ(А))
<b>БЕНЗИНОВЫЕ ВОЗДУХОДУВНЫЕ УСТРОЙСТВА</b>									
<b>BG 50</b>	4229 011 1723	27,2	-	-	3,6 <sup>Ⓞ</sup>	13	71/-	700/-	92
<b>BG 86</b>	4241 011 1752	27,2	-	-	4,4 <sup>Ⓞ</sup>	15	76/89	755/620	90
<b>BR 200</b>	4241 011 1605	27,2	-	-	5,7 <sup>Ⓞ</sup>	12	67/-	680/-	96
<b>BR 430</b>	4244 011 1620	63,3	-	-	10,2 <sup>Ⓞ</sup>	26	98/-	850/-	101
<b>BR 500</b>	4282 011 1610	64,8	-	-	10,1 <sup>Ⓞ</sup>	22	93/-	925/-	90
<b>BR 550</b>	4282 011 1612	64,8	-	-	9,9 <sup>Ⓞ</sup>	27	113/-	930/-	98
<b>BR 600</b>	4282 011 1611	64,8	-	-	10,2 <sup>Ⓞ</sup>	32	106/-	1150/-	100
<b>BR 700</b>	4282 011 1621	64,8	-	-	10,8 <sup>Ⓞ</sup>	35	88/-	1550/-	101
<b>BR 800 C-E</b>	<b>НОВИНКА</b> 4283 011 1603	79,9	-	-	11,7 <sup>Ⓞ</sup>	41	97/-	1700/-	104
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЕ ВОЗДУХОДУВНЫЕ УСТРОЙСТВА</b>									
<b>BGA 45</b>	4513 011 5901	-	18	-	2,2 <sup>Ⓞ</sup>	5	44/-	420/-	76
<b>BGA 56</b>	4523 011 5904	-	36	-	2,1 <sup>Ⓞ</sup>	9	54/58	600/530	79
<b>КОМПЛЕКТ BGA 56</b> С АК 20 + AL 101	4523 011 5918	-	36	-	3,3 <sup>Ⓞ</sup>	9	54/58	600/530	79
<b>BGA 85</b>	4853 011 5903	-	36	-	3,2 <sup>Ⓞ</sup>	10	56/49	650/800	83
<b>КОМПЛЕКТ BGA 85</b> С AP 300 + AL 300	4853 200 0031	-	36	-	4,9 <sup>Ⓞ</sup>	10	56/49	650/800	83
<b>BGA 86</b>	<b>НОВИНКА</b> <sup>Ⓞ</sup> BA02 011 5903	-	36	-	2,8 <sup>Ⓞ</sup>	15	69/76	780/710	77
<b>КОМПЛЕКТ BGA 86</b> С AP 300 + AL 300	<b>НОВИНКА</b> <sup>Ⓞ</sup> 4853 200 0053	-	36	-	4,5 <sup>Ⓞ</sup>	15	69/76	780/710	77
<b>BGA 100</b>	4866 011 5905	-	36	-	2,5 <sup>Ⓞ</sup>	17 <sup>Ⓞ</sup>	75 <sup>Ⓞ</sup> /81	840 <sup>Ⓞ</sup> /760	80
<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВОЗДУХОДУВНЫЕ УСТРОЙСТВА</b>									
<b>BGE 71</b>	4811 011 1542	-	230	1,1	3,0 <sup>Ⓞ</sup>	9	-/70	-/485	85
<b>BGE 81</b>	4811 011 1551	-	230	1,4	3,3 <sup>Ⓞ</sup>	12	-/82	-/565	89



Уровень звуковой мощности <sup>ⓐ</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации справа <sup>ⓑ</sup> (м/с <sup>2</sup> )	Двигатели STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>ⓐ</sup> )	Круглая/плоская насадка	Антивибрационная система STIHL	Пусковое устройство STIHL ElastoStart/ ErgoStart (E)	Боковое устройство запуска STIHL	Подпруга/набедренный пояс	Навесной комплект для всасывания
105	10,5	-	●/○	-	○/-	-	-/-	-
104	2,5	2-MIX	●/●	●	-/-	-	-/-	○
103	3,0	2-MIX	●/-	●	-	-	○/-	-
108	2,5	2-MIX	●/○	●	●/-	-	○/○	-
100	1,4	4-MIX <sup>ⓐ</sup>	●/○	●	-	-	○/○	-
108	1,6	4-MIX <sup>ⓐ</sup>	●/-	-	-	-	○/○	-
108	1,8	4-MIX <sup>ⓐ</sup>	●/○	●	-	-	○/●	-
109	2,5	4-MIX <sup>ⓐ</sup>	●/○	-/-	●	-	○/●	-
112	3,5	4-MIX <sup>ⓐ</sup>	●/-	●	-/●	●	●/●	-
87	3,2	-	●/-	-	-	-	-/-	-
91	<2,5	-	●/○	-	-	-	-/-	-
91	<2,5	-	●/○	-	-	-	-/-	-
98	<2,5	-	●/○	-	-	-	-/-	-
98	<2,5	-	●/○	-	-	-	-/-	-
91	0,5	-	●/●	-	-	-	-/-	-
91	0,5	-	●/●	-	-	-	-/-	-
90	2,5	-	●/●	-	-	-	-/-	-
100	1,0	-	-/●	-	-	-	-/-	○
103	4,1	-	-/●	-	-	-	-/-	○



## СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

При работе в местах с нормированным уровнем шума необходимо следить за тем, чтобы ваше воздушное устройство было максимально тихим. Модель STIHL BR 500 специально предназначена для использования в таких местах. Уровень шума, воспринимаемый человеческим слухом, у этой модели на 59 % меньше, чем у предыдущей версии (изменено в соответствии с EN ISO 22868). Несмотря на относительно низкую шумовую эмиссию, BR 500 все равно остается сильным и надежным помощником с высокой мощностью нагнетания воздуха.

# ВСАСЫВАЮЩИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ И ПРИНАДЛЕЖ- НОСТИ

- Для частного и профессионального применения
- Для удаления и измельчения опавшей листвы, скошенной травы, небольших веток и шишек
- Могут быть использованы также в качестве воздуходувных устройств



## SH 56

27,2 см<sup>3</sup> • 5,2 кг<sup>Ⓞ</sup>

Идеально подходит для уборки больших площадей. Бесступенчатая регулировка оборотов, круглая насадка.

Артикул  
4241 011 0915



## SHE 71

230 В • 1,1 кВт • 4,1 кг<sup>Ⓞ</sup>

Идеально подходит для использования в непосредственной близости от жилых домов. Плоская насадка для раздувания.

Артикул  
4811 011 0829



## SH 86

27,2 см<sup>3</sup> • 5,6 кг<sup>Ⓞ</sup>

Идеально подходит для очистки больших площадей. Бесступенчатая регулировка оборотов, круглая насадка, плоская насадка, пусковое устройство ElastoStart, антивибрационная система STIHL, фильтр HD2.

Артикул  
4241 011 0917



## SHE 81

230 В • 1,4 кВт • 4,5 кг<sup>Ⓞ</sup>

Для очистки больших площадей и придомовой территории. Бесступенчатая система регулировки оборотов, плоская насадка для раздувания.

Артикул  
4811 011 0839



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 278



## ПРОПУСКАЮЩИЙ МЕНЬШЕ ПЫЛИ МЕШОК ДЛЯ ВСАСЫВАНИЯ

45 л. Для применения в местах с большим скоплением пыли. Для SH 56 и SH 86.

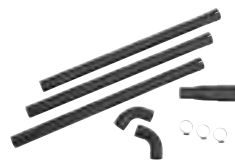
Артикул  
4229 708 9701



## ПЛОСКАЯ ИЗОГНУТАЯ НАСАДКА

Для SH 56, SH 86, SHE 71 и SHE 81.

Артикул  
4241 708 6302



## КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДОСТОЧНЫХ ЖЕЛОБОВ

Для удаления грязи и листьев. Воздуходувная трубка длиной около 3 м, для SH 56, SH 86, SHE 71 и SHE 81.

Артикул  
4241 007 1003



### КАК ВЫБРАТЬ ВСАСЫВАЮЩИЙ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ STIHL?

Артикул

Рабочий объем (см<sup>3</sup>)

Номинальное напряжение (В)

Потребляемая мощность (кВт)

Вес (кг), включая принадлежность

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>)

Двигатель STIHL (2-MIX/4-MIX<sup>®</sup>)

Расход воздуха (м<sup>3</sup>/ч) в режиме всасывания

Объем мешка для сбора (л)

Антивибрационная система STIHL

Пусковое устройство ElastoStart

Круглая насадка / плоская насадка

Бесступенчатая система регулировки частоты вращения

Приспособление для нагнетания<sup>Ⓞ</sup>

Ручной топливный насос

#### БЕНЗИНОВЫЕ ВСАСЫВАЮЩИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ

Модель	Артикул	Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	Напряжение (В)	Мощность (кВт)	Вес (кг)	Звук (дБ(А))	Звук (дБ(А))	Вибрация (м/с <sup>2</sup> )	Двигатель	Расход воздуха (м <sup>3</sup> /ч)	Объем мешка (л)	Антивибрация	ElastoStart	Круглая насадка	Регулировка частоты	Нагнетание	Насос
SH 56	4241 011 0915	27,2	-	-	5,4 <sup>Ⓞ</sup>	94	105	8,5/7,5	2-MIX	710	45	-	○	●/○	●	●	●
SH 86	4241 011 0917	27,2	-	-	5,8 <sup>Ⓞ</sup>	93	106	2,5/1,9	2-MIX	770	45	●	●	●/●	●	●	●

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВСАСЫВАЮЩИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ

SHE 71	4811 011 0829	-	230	1,1	4,1 <sup>Ⓞ</sup>	85	101	1,2/0,8	-	580	45	-	-	-/●	-	●	-
SHE 81	4811 011 0839	-	230	1,4	4,5 <sup>Ⓞ</sup>	88	103	5,6/2,6	-	650	45	-	-	-/●	●	●	-

● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
○ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Ⓞ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/EG = 2,0 дБ(А)

Ⓞ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/EG = 2 м/с<sup>2</sup>

Ⓞ ВСАСЫВАЮЩИЙ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ТАКЖЕ В КАЧЕСТВЕ ВОЗДУХОДУВНОГО УСТРОЙСТВА

# ПОДМЕТАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА

06 ЛЕГКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

05 ТЩАТЕЛЬНАЯ  
ОЧИСТКА03 ДОЛГОВЕЧНЫЕ  
МАТЕРИАЛЫ04 КОМПАКТНОЕ  
ХРАНЕНИЕ01 ПОДМЕТАНИЕ  
ПОЧТИ БЕЗ  
ПЫЛИ02 ДЛЯ САМЫХ РАЗНЫХ  
ЗАДАЧ ПО УБОРКЕ

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### 01 УПЛОТНЕНИЕ И ФИЛЬТРЫ

Задерживают даже самые мелкие частицы при подметании.

### 02 ПОДМЕТАЛЬНАЯ СИСТЕМА STIHL MULTICLEAN

Позволяет подметальным аппаратам собирать самые разнообразные виды грязи, даже тяжелый и мокрый мусор, банки от напитков и пластиковые бутылки.

А с дополнительным подметальным валиком STIHL MultiClean PLUS будет собрана даже самая мелкая пыль. Всасывающее отверстие расположено в передней части агрегата, чтобы избежать застревания мусора под устройством.

### 03 ДОЛГОВЕЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Щётки выполнены из износостойкого нейлона и имеют четырёхлетнюю гарантию STIHL.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

### 04 ПРАКТИЧНЫЙ МУСОРОСБОРНИК

Вмещает очень много мусора, занимая при этом мало места. Для компактного хранения прибора, 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 приспособляются 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.

# ПОДМЕТАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА И ПРИНАДЛЕЖ- НОСТИ

- Для профессионального и частного 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 территории вокруг дома. Подметальная система STIHL MultiClean, 8-ступенчатая централизованная система регулировки высоты, боковые направляющие ролики, подходит для использования на улице, четырехлетняя гарантия на щетки из износостойкого нейлона.

Артикул

4860 019 4704



## KG 770



Объем мусоросборника 50 л • рабочая ширина 77 см • 13,0 кг

Для уборки больших площадей на улице и в помещениях почти без пыли. Подметальная система STIHL MultiClean PLUS, 8-ступенчатая централизованная система регулировки высоты, минимальное количество пыли, прижим щеток, дугообразная рукоятка эргономичной формы с 2-ступенчатой регулировкой высоты, боковые направляющие ролики, ручка для транспортировки, возможность компактного хранения в вертикальном положении, четырехлетняя гарантия на щетки из износостойкого нейлона.

Артикул

4860 019 4706



**KGA 770**



36 В • Объем мусоросборника 50 л • рабочая ширина 77 см • 16,0 кг<sup>ⓐ</sup>

Аккумуляторное подметальное устройство для уборки улиц и больших помещений. Подметальная система STIHL MultiClean PLUS, 8-ступенчатая централизованная система регулировки высоты, боковые направляющие ролики, ручка для транспортировки, возможность компактного размещения в вертикальном положении, регулируемая по высоте (2 положения) рукоятка эргономичной формы, легкое и экономящее силы ведение благодаря аккумуляторному приводу тарельчатых щеток и подметального валика. Это обеспечивает особенно эффективную очистку кромок и углов, даже если инструмент останавливается. 4 года гарантии на щетки из износостойкого нейлона.

**KGA 770** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **4860 011 4705**

**КОМПЛЕКТ KGA 770** С AP 100 И AL 101  
Артикул **4860 200 0039**



**ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕСТИМЫХ ЛИТИЙ-ИОННЫХ АККУМУЛЯТОРАХ И ДРУГИХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯХ**

НА СТР. 8

**Артикул**

Объем мусоросборника (л)  
Рабочая ширина (см)  
Номинальное напряжение (В)

Вес (кг)

Уровень звукового давления<sup>ⓐ</sup> (дБ(А))  
Уровень звуковой мощности<sup>ⓐ</sup> (дБ(А))

Для площадей до ... (м<sup>2</sup>)

Подметальная система

Централизованная система регулировки высоты

Защита для редукторов с большим ресурсом

Уплотнительная планка по периметру и фильтры

Прижимы щеток

Ручка эргономичной формы

Аккумуляторный привод (тарельчатых щеток/подметального валика)

**В помещении:** каменные и наливные бесшовные полы

**На улице:** асфальт/бетон с обсыпкой/каменные покрытия/каменные мостовые

ПОДМЕТАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА																
<b>KG 550</b>	<b>4860 019 4704</b>	25	55	-	6,0	-	-	300	MultiClean	●	-	-	-	-/-	-/-	●/●/●/●
<b>KG 770</b>	<b>4860 019 4706</b>	50	77	-	13,0	-	-	1500	MultiClean PLUS	●	●	●	●	-/-	●/●	●/●/●/●
АККУМУЛЯТОРНОЕ ПОДМЕТАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО																
<b>KGA 770</b>	<b>4860 011 4705</b>	50	77	36	16,0 <sup>ⓐ</sup>	64	80	2000	MultiClean PLUS	●	●	●	●	●/●	●/●	●/●/●/●
<b>КОМПЛЕКТ KGA 770</b> С AP 100 + AL 101	<b>4860 200 0039</b>	50	77	36	16,9 <sup>ⓐ</sup>	64	80	2000	MultiClean PLUS	●	●	●	●	●/●	●/●	●/●/●/●

● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

ⓐ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА  
ⓑ ВЕС С АККУМУЛЯТОРОМ, БЕЗ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

ⓐ ПОЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ НА СТР. 343  
ⓑ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/EG = 2,0 дБ(А)

# МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



**05 КОМФОРТНАЯ РАБОТА**

**06 ПРОСТАЯ ТРАНСПОРТИРОВКА**

**04 ВСЕГДА ПОДХОДЯЩЕЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО**

**03 БОЛЬШОЙ СРОК СЛУЖБЫ**

**01 ЭКОНОМНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТОКА**

**02 НИЗКИЙ ИЗНОС**

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### 01 РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ/РАСХОДА ВОДЫ НА КОРПУСЕ

Обеспечивает прямую регулировку расхода и рабочего давления воды в насосе. По сравнению с регулировкой на курке потребление тока значительно ниже, что бережет всю систему (рекомендуется только для кратковременного регулирования давления).

### 02 БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ И НАДЕЖНЫЙ ЛАТУННЫЙ БЛОК КЛАПАНОВ С КЕРАМИЧЕСКИМИ ПОРШНЯМИ

При большем рабочем объеме насоса (помпы) низкооборотный двигатель вращается с меньшим числом оборотов. Это обеспечивает более длительный срок службы блока двигателя и насоса (помпы) и более низкий уровень шума. Керамические поршни подвержены минимальному износу и обеспечивают длительный срок службы насоса (помпы).

### 03 ФУНКЦИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ И ОТКЛЮЧЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ С ЗАДЕРЖКОЙ (ИНЕРЦИОННАЯ РАБОТА)

При отпускании курка двигатель автоматически отключится на всех моделях моек высокого давления, агрегат при этом переходит в режим ожидания. Двигатели агрегатов, дополнительно оснащенных задержкой отключения двигателя, при отпускании курка продолжают работу в течение еще 20 секунд, пока мойка высокого давления не перейдет в режим ожидания. Это продлевает срок службы всех систем.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

### 04 ДВА БАЧКА ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ

Два бачка для моющих средств позволяют использовать различные чистящие средства. Нажатием кнопки можно легко и быстро переключаться между двумя бачками.

### 05 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПИСТОЛЕТ

Удобный профессиональный пистолет. Экономит усилия, затрачиваемые на запуск и остановку. Эргономичная конструкция надежно гасит возникающую при подаче водяной струи отдачу. Быстроразъемная муфта упрощает замену аксессуаров и распылительной трубки.

### 06 СКЛАДНАЯ РУКОЯТКА

С помощью двух быстродействующих фиксаторов складная рукоятка может быть легко приведена в компактное транспортировочное положение.

# МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ КОМПАКТНОГО КЛАССА

- Для уборки территории вокруг дома и в саду, а также для непрофессиональной мойки автомобилей
- Для мытья загрязнённой садовой мебели, лестниц, дорожек и террас
- Для мытья собственного автомобиля, мотоцикла и велосипеда
- Удобство транспортировки и хранения



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

## RE 88

10 - 100 бар • 520 л/ч • 8,9 кг

Легкая и удобная мойка в базовой комплектации для бытового использования. Роторная и плоскоструйная форсунки, напорный шланг высокого давления в текстильной оплетке длиной 6 м, держатель для принадлежностей на корпусе, распылитель моющего средства.

АРТИКУЛ

4787 012 4506



## RE 90

10 - 100 бар • 520 л/ч • 9,8 кг

Легкая и компактная мойка высокого давления (100 бар) в базовой комплектации. Алюминиевая головка насоса, встроенная тележка, распылитель моющего средства с пульверизатором, роторная форсунка и регулируемая плоскоструйная форсунка, быстроразъемная муфта на пистолете-распылителе, предотвращающая перекручивание шланга, парковочное положение для пистолета при перерывах в работе, напорный шланг длиной 6 м с текстильным армированием, ручка для транспортировки.

АРТИКУЛ

4951 012 4508





КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

**RE 98**

10 - 110 бар · 440 л/ч · 16,2 кг

Превосходная базовая модель с долговечным и бесшумным индукционным двигателем. Роторная и плоскоструйная форсунки, напорный шланг высокого давления в текстильной оплетке длиной 6 м, держатель для принадлежностей на корпусе, распылитель моющего средства.

Артикул 4775 012 4501



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

**RE 109**

10 - 110 бар · 440 л/ч · 17,7 кг

Мойка для комфортной работы. Алюминиевая телескопическая ручка, откидная передняя крышка со встроенным отсеком для хранения форсунок, вращающийся держатель сетевого кабеля, быстроразъемное соединение для напорного шланга высокого давления, напорный шланг в текстильной оплетке длиной 7 м, распылитель моющего средства.

Артикул 4776 012 4510

**RE 100**

10 - 110 бар · 440 л/ч · 16,5 кг

Долговечная мойка высокого давления (110 бар) с обширным оснащением. Алюминиевая головка насоса, тихий индукционный двигатель, встроенная тележка, распылитель моющего средства, роторная форсунка, регулируемая плоскоструйная форсунка, быстроразъемная муфта на пистолете-распылителе, предотвращающая перекручивание шланга, парковочное положение для пистолета при перерывах в работе, напорный шланг длиной 6 м с текстильным армированием, ручка для транспортировки.

Артикул 4950 012 4501

**РАСПЫЛИТЕЛЬ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА**

В комплекте поставки моек высокого давления компактного класса STIHL. У моделей RE 88 – RE 110 без регулировки. У моделей RE 119 – RE 130 PLUS с возможностью регулировки.

**ПОДХОДЯЩИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ**

НА СТР. 230



## RE 110

10 - 110 бар • 440 л/ч • 17,6 кг

Удобная мойка высокого давления (110 бар) с дополнительным оснащением. Алюминиевая головка насоса, тихий индукционный двигатель, встроенная тележка, распылитель моющего средства, роторная форсунка, регулируемая плоскоструйная форсунка, быстроразъемная муфта на пистолете-распылителе, предотвращающая перекручивание шланга, длинный пистолет, оснащенный рукояткой с мягким покрытием для удобной работы, алюминиевая телескопическая ручка, боковой отсек с креплениями для форсунок и сетевого кабеля, быстроразъемное соединение для напорного шланга высокого давления, напорный шланг высокого давления длиной 7 м с текстильным армированием.

Артикул

4950 012 4521



## ТИХИЙ ИНДУКЦИОННЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

С длительным сроком службы и меньшим уровнем шума при работе, начиная с модели RE 98.



**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО**

## RE 119

10 - 125 бар • 500 л/ч • 19,2 кг

Компактная мойка с дополнительными качественными характеристиками. Дополнительная алюминиевая ручка для транспортировки, колеса увеличенного диаметра, напорный шланг высокого давления в стальной оплетке длиной 8 м, пистолет-распылитель, оснащенный рукояткой с мягким покрытием для удобной работы, алюминиевая телескопическая ручка, откидная передняя крышка со встроенным отсеком для хранения форсунок, быстроразъемное соединение для напорного шланга высокого давления, распылитель моющего средства с регулировкой.

Артикул

4777 012 4506



## RE 120

10 - 125 бар • 500 л/ч • 20,0 кг

Мощная мойка высокого давления (125 бар) с дополнительными качественными характеристиками. Алюминиевая головка насоса, тихий индукционный двигатель, встроенная тележка, роторная форсунка, регулируемая плоскоструйная форсунка, быстроразъемная муфта на пистолете-распылителе, предотвращающая перекручивание шланга, длинный пистолет, оснащенный рукояткой с мягким покрытием для удобной работы, алюминиевая телескопическая ручка, боковой отсек с креплениями для форсунок и сетевого кабеля, быстроразъемное соединение для напорного шланга высокого давления, распылитель моющего средства с регулировкой, дополнительная алюминиевая ручка для транспортировки на нижней стороне, прочный и долговечный напорный шланг длиной 8 м со стальным армированием, пистолет-распылитель с латунным клапаном.

Артикул

4950 012 4541



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

**RE 129 PLUS**

10 - 135 бар · 500 л/ч · 20,0 кг

Мойка с высокой эффективностью уборки и максимальным уровнем комфорта. Барабан для напорного шланга высокого давления с направляющей для ровного сматывания, напорный шланг высокого давления в стальной оплетке длиной 9 м, держатели для дополнительных принадлежностей, таких как вращающаяся моющая щетка и текстильный шланг в кассете, распылитель моющего средства с регулировкой.

Артикул

4778 012 4505

**ВОДЯНОЙ ФИЛЬТР**

В комплекте поставки моек высокого давления компактного и среднего класса STIHL.

**МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НАСОС (ПОМПА)**

Обеспечивает высокую производительность работы.

**RE 130 PLUS**

10 - 135 бар · 500 л/ч · 21,2 кг

Мощная мойка высокого давления (135 бар) повышенной комфортности. Алюминиевая головка насоса, тихий индукционный двигатель, встроенная тележка, роторная форсунка, регулируемая плоскоструйная форсунка, быстроразъемная муфта на пистолете-распылителе, предотвращающая перекручивание шланга, длинный пистолет, оснащенный рукояткой с мягким покрытием для удобной работы, алюминиевая телескопическая ручка, боковой отсек с креплениями для форсунок и сетевого кабеля, быстроразъемное соединение для напорного шланга высокого давления, распылитель моющего средства с регулировкой, дополнительная алюминиевая ручка для транспортировки на нижней стороне, барабан для напорного шланга высокого давления с направляющей для ровного сматывания, напорный шланг высокого давления длиной 9 м со стальным армированием, пистолет-распылитель с латунным клапаном.

Артикул

4950 012 4561

# МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО КЛАССА

- Для профессиональных пользователей и взыскательных владельцев частных домов
- Для использования во многих ситуациях, например для уборки гаражей и мастерских
- Рабочее давление до 150 бар для удаления стойких загрязнений



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

## RE 143

10 - 140 бар • 610 л/ч • 26,2 кг

Модель начального уровня в сегменте моек высокого давления среднего класса. Алюминиевая телескопическая рукоятка, передняя крышка для хранения форсунок, латунный блок клапанов, регулятор давления/расхода, манометр, бачок для моющего средства с дозатором, напорный шланг высокого давления в стальной оплетке длиной 9 м, быстроразъемное соединение для напорного шланга высокого давления.

Артикул **4768 012 4515**



НОВИНКА – ПОСТАВКА С ВЕСНЫ 2020 ГОДА!

## RE 150

10 - 140 бар • 612 л/ч • 30,0 кг

Мощная и долговечная мойка высокого давления (140 бар) с отличным комплектом оснащения. Латунный насос высокого давления; регулятор давления/расхода воды с манометром; встроенный бак с дозатором для 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.

Артикул **RE01 011 4501**



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

**RE 163**

10 - 150 бар • 650 л/ч • 26,4 кг

Надежный вариант для требовательного частного пользователя. Алюминиевая телескопическая рукоятка, передняя крышка с отсеком для хранения форсунок, латунный блок клапанов, износостойкие поршни с керамическим покрытием, регулятор давления/расхода, манометр, бачок для моющего средства с дозатором, напорный шланг высокого давления в стальной оплетке длиной 9 м, быстроразъемное соединение для напорного шланга высокого давления.

АРТИКУЛ 4769 012 4510



НОВИНКА – ПОСТАВКА С ВЕСНЫ 2020 ГОДА!

**RE 170**

10 - 150 бар • 648 л/ч • 31,0 кг

Долговечная мойка высокого давления (150 бар) с особо прочным корпусом и с отличным комплектом оснащения. Латунный насос высокого давления с износостойкими поршнями с керамическим напылением; регулятор давления/расхода воды с манометром; встроенный бак с дозатором для 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.

АРТИКУЛ RE01 011 4532



## ПОДХОДЯЩИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

НА СТР. 236

ПОДРОБНЕЕ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ МОЕК ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



# ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ RE 88 - RE 170

- Для расширения области использования
- Многогранные решения для выполнения различных задач
- Принадлежности для специальной уборки



## ПЛОСКАЯ МОЮЩАЯ ЩЕТКА

Около 285 мм шириной. Для чистки легко повреждаемых поверхностей. Со встроенной резиновой кромкой для слива остатков воды, для RE 88 - RE 170.

Артикул  
4910 500 6000



## УДЛИНИТЕЛИ НАПОРНОГО ШЛАНГА®

Увеличивает рабочую зону мойки. С быстроразъемной муфтой.

**ДЛЯ RE 88 - RE 130 PLUS**  
Длина 7 м, в текстильной оплетке  
Артикул  
4910 500 0801

**ДЛЯ RE 88 - RE 170**  
Длина 9 м, в стальной оплетке  
Артикул  
4910 500 0802

**ДЛЯ RE 143 - RE 170**  
Длина 20 м, в стальной оплетке  
Артикул  
4910 500 0803

**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО**  
**ДЛЯ RE 88 - RE 130 PLUS**  
Длина 7 м, в текстильной оплетке (без илл.)  
Артикул  
4915 500 0829

**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО**  
**ДЛЯ RE 88 - RE 170**  
Длина 9 м, в стальной оплетке (без илл.)  
Артикул  
4915 500 0836

**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО**  
**ДЛЯ RE 143 - RE 170**  
Длина 20 м, в стальной оплетке (без илл.)  
Артикул  
4915 500 0837



## КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОЧИСТКИ

Включает в себя: моющую щетку, автомобильную форсунку и угловую форсунку (90°), для RE 88 - RE 130 PLUS.

Артикул  
4910 500 6100



## ВРАЩАЮЩАЯСЯ МОЮЩАЯ ЩЁТКА

Ø 155 мм. Для эффективной очистки легко повреждаемых поверхностей, с вращающейся головкой и регулируемым рабочим углом, для RE 88 - RE 170.®

Артикул  
4910 500 5900



## ВОДЯНОЙ ФИЛЬТР

Предохраняет помпу от засорения, соединение 3/4". Для RE 88 - RE 170.

Артикул  
4910 500 5400



## КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПЕСКО- СТРУЙНОЙ ОЧИСТКИ

Для очистки влажным песком кирпичной кладки и металлических деталей.

**ДЛЯ RE 88 - RE 170**  
Артикул  
4910 500 1800

**КОЛИЧЕСТВО  
ОГРАНИЧЕНО**

**ДЛЯ RE 88 - RE 170 (без илл.)**  
Артикул  
4900 500 1801



## ВСАСЫВАЮ- ЩИЙ КОМ- ПЛЕКТ

Длина 3 м. Для безнапорного забора воды из бочек и цистерн. Рекомендуется использовать фильтры для воды.

**ДЛЯ RE 88 - RE 170**  
Артикул  
4910 500 0500

**КОЛИЧЕСТВО  
ОГРАНИЧЕНО**

**ДЛЯ RE 88 - RE 170 (без илл.)**  
Артикул  
4900 500 0500



## ДЛИННАЯ ИЗОГНУТАЯ ТРУБКА

Длина 1080 мм. Прочная изогнутая распылительная трубка с форсункой, для очистки труднодоступных мест.

**ДЛЯ RE 88 - RE 170**  
Артикул  
4910 500 1900

**КОЛИЧЕСТВО  
ОГРАНИЧЕНО**

**ДЛЯ RE 88 - RE 170 (без илл.)**  
Артикул  
4900 500 1903



## ТЕКСТИЛЬНЫЙ ШЛАНГ С КАССЕТОЙ

Длина 12 м. Шланг низкого давления в кассете для легкого сматывания и разматывания, а также для экономии места при хранении. Возможно хранение непосредственно на мойке. ©

**ДЛЯ RE 88 - RE 170**  
Артикул  
4910 500 8600

**КОЛИЧЕСТВО  
ОГРАНИЧЕНО**

**ДЛЯ RE 88 - RE 170 (без илл.)**  
Артикул  
4900 500 8600



## КОМПЛЕКТ ДЛЯ ЧИСТКИ ТРУБ

Длина 15 м. Для труб небольшого диаметра. С форсункой.

**ДЛЯ RE 88 - RE 170**  
Артикул  
4910 500 8000

**КОЛИЧЕСТВО  
ОГРАНИЧЕНО**

**ДЛЯ RE 88 - RE 170 (без илл.)**  
Артикул  
4900 500 8000



## ПЕНОГЕНЕРА- ТОР

Высокая эффективность очистки благодаря долго не опадающей пене. Регулировка направления и угла распыляемой струи. С дозирующей системой и большим заливным отверстием.

**ДЛЯ RE 88 - RE 170**  
Артикул  
4910 500 9600

**КОЛИЧЕСТВО  
ОГРАНИЧЕНО**

**ДЛЯ RE 88 - RE 170 (без илл.)**  
Артикул  
4915 500 9600



## ИЗОГНУТАЯ ТРУБКА

Длина 470 мм с форсункой. Для очистки труднодоступных мест. Сниженный уровень давления для легко повреждаемых поверхностей, для RE 88 - RE 170.

**КОЛИЧЕСТВО  
ОГРАНИЧЕНО**  
Артикул  
4900 500 1902



## УДЛИНИТЕЛЬ ТРУБКИ

Длина 430 мм.  
Для RE 88 - RE 170  
Артикул  
4910 500 0900

**КОЛИЧЕСТВО  
ОГРАНИЧЕНО**

Длина 430 мм.  
Для RE 88 - RE 170 (без илл.)  
Артикул  
4900 500 0303



## КЛАПАН ОБРАТНОГО ТЕЧЕНИЯ С МУФТОЙ 3/4" ©

Предотвращает обратное течение воды из мойки высокого давления в водопровод с питьевой водой. Для RE 88 - RE 170.

Артикул  
4900 500 5700



## НОВИНКА ПОВЕРХНОСТ- НЫЙ ОЧИСТИ- ТЕЛЬ RA 90

Ø 255 мм для быстрой и аккуратной очистки средних площадей. Оснащен регулятором давления, для RE 88 - RE 170.

Артикул  
4910 500 3900



## НОВИНКА ПОВЕРХНОСТ- НЫЙ ОЧИСТИ- ТЕЛЬ RA 110

Ø 310 мм для быстрой и аккуратной очистки больших площадей. Оснащен регулятором давления, для RE 88 - RE 170.

Артикул  
4910 500 3901

© Удлинитель напорного шланга не предназначен для намотки на барабан  
© Мойки высокого давления должны подключаться к водопроводу с питьевой водой только через клапан обратного течения

© Рекомендован для RE 110, RE 120 UND RE 130 PLUS. В СОЧЕТАНИИ С ДЕРЖАТЕЛЕМ ШЛАНГА (Артикул 4950 790 5400) ТЕКСТИЛЬНЫЙ ШЛАНГ С КАССЕТОЙ МОЖНО ЗАКРЕПИТЬ ПРЯМО НА АГРЕГАТЕ. МАКС. ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ НА ВХОДЕ - 20 °C

# ЧИСТЯЩИЕ И МОЮЩИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ МОЕК ВЫСОКО- ГО ДАВЛЕНИЯ

- Оптимально адаптированы для использования с мойками высокого давления STIHL
- Подходящее моющее средство для любой уборки



УРОВЕНЬ  
pH: 7,5

## УНИВЕРСАЛЬНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО CU 100

Для бережного удаления любых загрязнений с твердых поверхностей вокруг дома и на садовом участке. Подходит для лакированных, каменных, металлических, пластмассовых и стеклянных поверхностей, не содержит нитрилотриацетата (НТА).

1 л  
Артикул  
0782 516 9100

5 л  
Артикул  
0782 516 9101

КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

## СВ 90 (БЕЗ ИЛЛ.)

1 л  
Артикул  
0797 010 2046



## РАБОЧИЕ ПЕРЧАТКИ FUNCTION DUROGRIP

Для работ в условиях влажности. Дышащая мембрана в верхней части перчаток.

РАЗМЕР	Артикул
S	0088 611 0108
M	0088 611 0109
L	0088 611 0110
XL	0088 611 0111
XXL	0464 028 0109



УРОВЕНЬ  
pH: 11,5

## СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ КАМЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ И ФАСАДОВ CS 100

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 нитрилотриацетата (НТА).

5 л  
Артикул  
0782 516 9500



## SG 11 PLUS

Ручной распылитель с регулируемой форсункой для распыления эксплуатационных жидкостей, например, универсального моющего средства CU 100, Superclean или Varioclean. Объем емкости 1,5 л, макс. 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







УРОВЕНЬ  
PH: 6,5

## ШАМПУНЬ С ВОСКОМ ДЛЯ АВТОМОБИ- ЛЕЙ СС 100

Пенящееся моющее средство для удаления типичных уличных загрязнений, таких как соль, пыль и остатки насекомых с любых автомобилей. Высококачественный воск придает сияющий блеск, с длительным водоотталкивающим эффектом, не содержит нитрилотриацетата (НТА).

1 л  
Артикул  
0782 516 9300

5 л  
Артикул  
0782 516 9301

**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО**  
**СС 30**  
(БЕЗ ИЛЛ.)

1 л  
Артикул  
0797 010 2047



## ОЧИСТИТЕЛЬ КОЛЕСНЫХ ДИСКОВ CR 100

Для легкого удаления стойких дорожных загрязнений, не содержит кислот.  
Для любых легкосплавных и стальных дисков.

500 мл  
Артикул  
0782 516 9400



УРОВЕНЬ  
PH: 12,0

## УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО CP 200

Для профессионального использования, предназначено для любых твердых поверхностей (не для поверхностей из ткани). Удаляет различные загрязнения, например сажу, пыль, загрязнения маслами и смазочными материалами.

1 л  
Артикул  
0782 516 9200

10 л  
Артикул  
0782 516 9201

**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО**  
**СВ 50**  
(БЕЗ ИЛЛ.)

1 л  
Артикул  
0797 010 2056

10 л  
Артикул  
0797 010 2055



## ЧИСТЯЩИЕ И МОЮЩИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ МОЕК ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ STIHL

ЭКСКЛЮЗИВНО ОТ SONAX

Компания STIHL выбрала надежного производителя качественных чистящих и моющих средств для своих моек высокого давления. Немецкое семейное предприятие SONAX с 1950 года разрабатывает и производит эффективные чистящие и моющие средства для автомобилей, оборудования для промышленных предприятий, мастерских и сельского хозяйства. SONAX уже много лет является лидером по производству средств для ухода за автомобилями не только в Германии, но и во всем мире. Совместно с SONAX компанией STIHL было разработано пять видов чистящих и моющих средств, которые отвечают самым высоким требованиям и оптимально подходят для использования с мойками высокого давления STIHL. Эксклюзивно для STIHL, компания SONAX поставляет универсальные очистители CU 100 и CP 200, средство для очистки поверхностей из камня и фасадов CS 100, шампунь для автомобилей СС 100 и очиститель колесных дисков CR 100. Все поверхностно-активные вещества (ПАВ), используемые SONAX в чистящих и моющих средствах для компании STIHL, являются биоразлагаемыми (согласно Регламенту о моющих средствах 648/2004 ЕС) и не содержат в своем составе нитрилотриацетат (НТА). При использовании чистящих и моющих средств соблюдайте местные предписания по отведению сточных вод.

# ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

- Для сельскохозяйственных предприятий, строителей, работников жилищно-коммунальных предприятий и лесных хозяйств
- Для автомоек, автомобильных дилеров и предприятий с большим парком автомобилей
- С надежным и долговечным блоком двигателя и насоса (помпы)
- Первотклассная эргономика и широкая серийная комплектация



## RE 232



145 бар • 660 л/ч • 36,0 кг

Идеальная базовая модель в профессиональном классе. Эргономичный профессиональный пистолет STIHL, напорный шланг высокого давления в стальной оплетке длиной 10 м, внешняя система всасывания и дозирования моющего средства, фиксатор сетевого кабеля, практичное крепление для пистолета.

Артикул

4788 012 4503



## RE 272 PLUS



45 - 150 бар • 620 л/ч • 42,0 кг

Мойка повышенной комфортности с низкооборотистым двигателем. Барабан для намотки шланга с направляющей для ровного сматывания, напорный шланг высокого давления в стальной оплетке длиной 15 м, вторая распылительная трубка с роторной форсункой, износостойкие поршни с керамическим покрытием, эргономичный профессиональный пистолет STIHL, бачок для моющего средства, регулятор давления/расхода, манометр, большой водяной фильтр.

Артикул

4788 012 4512



## ПОДХОДЯЩИЕ ЧИСТЯЩИЕ И МОЮЩИЕ СРЕДСТВА

НА СТР. 232



## RE 282 PLUS

60 - 160 бар • 760 л/ч • 42,0 кг

Мойка повышенной комфортности с высокой мощностью. Индукционный двигатель, барабан для намотки шланга с направляющей для ровного сматывания, напорный шланг высокого давления в стальной оплетке длиной 15 м, вторая распылительная трубка с роторной форсункой, напряжение сети 400 В, износостойкие поршни с керамическим покрытием, эргономичный профессиональный пистолет STIHL, бак для моющего средства, регулятор давления/расхода воды, манометр, большой водяной фильтр.

Артикул 4788 012 4521



## RE 362 PLUS

35 - 180 бар • 1080 л/ч • 79,0 кг

Мойка с большим сроком службы даже при постоянных высоких нагрузках, с чрезвычайно высоким уровнем комфорта. Барабан для намотки, напорный шланг высокого давления в стальной оплетке длиной 15 м, вторая распылительная трубка с роторной форсункой, прочная конструкция насоса, массивные керамические поршни, эргономичный профессиональный пистолет STIHL, два бака для моющего средства с простым переключением для универсальной уборки, откидная ручка-скоба для облегчения транспортировки.

Артикул 4780 012 4518



## RE 362

35 - 180 бар • 1080 л/ч • 72,0 кг

Мойка с большим сроком службы даже при постоянных высоких нагрузках. Прочная конструкция насоса, массивные керамические поршни, эргономичный профессиональный пистолет STIHL, два бака для моющего средства с простым переключением, для универсальной уборки, фиксатор сетевого кабеля, откидная ручка-скоба для облегчения транспортировки.

Артикул 4780 012 4510



## RE 462 PLUS

35 - 220 бар • 1130 л/ч • 83,0 кг

Лучшая модель в своем классе с максимальной производительностью и чрезвычайно высоким уровнем комфорта, рассчитанная на особенно большой срок службы. Барабан для намотки, напорный шланг высокого давления в стальной оплетке длиной 20 м, вторая распылительная трубка с роторной форсункой. Прочная конструкция насоса, массивные керамические поршни, эргономичный профессиональный пистолет STIHL, два бака для моющего средства с простым переключением для универсальной уборки, откидная ручка-скоба для облегчения транспортировки.

Артикул 4780 012 4501



## ПОДХОДЯЩИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

НА СТР. 236

# ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ 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, щетки заменяются, рабочий угол регулируется, натуральный ворс, быстроразъемная муфта, для RE 232 - RE 462 PLUS.

Артикул  
4925 500 5900



## МОЮЩАЯ ЩЕТКА ДЛЯ ПЛОСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ<sup>Ⓞ</sup>

Ширина 250 мм. Простой монтаж на прямые распылительные трубки, натуральный ворс, для RE 232 - RE 462 PLUS.

Артикул  
4900 500 3011



## 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

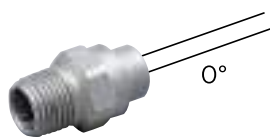
Длина 2 500 мм  
Артикул  
4925 500 0964



## СТАЛЬНАЯ ТРУБКА

Изогнутая, без форсунок<sup>Ⓞ</sup>. Длина 1070 мм, с быстроразъемной муфтой. Для RE 232 - RE 462 PLUS.

Артикул  
4925 500 1900



## ТОЧЕЧНЫЕ ФОРСУНКИ

Угол струи 0°, точечная струя под мощным напором.

**РАЗМЕР ФОРСУНКИ 0004**  
для RE 232, RE 272 PLUS  
Артикул  
4900 502 1003

**РАЗМЕР ФОРСУНКИ 0005**  
для RE 282 PLUS  
Артикул  
4900 502 1004

**РАЗМЕР ФОРСУНКИ 0006**  
для RE 462 PLUS  
Артикул  
4900 502 1007

**РАЗМЕР ФОРСУНКИ 0007**  
для RE 362, RE 362 PLUS  
Артикул  
4900 502 1006



## ПЛОСКО- СТРУЙНЫЕ ФОРСУНКИ

Угол струи 30°, универсальные форсунки для всех видов очистки, обладают большой мощностью на единицу площади.

**РАЗМЕР ФОРСУНКИ 25035**  
для RE 272 PLUS  
Артикул  
4900 502 1021

**РАЗМЕР ФОРСУНКИ 2504**  
для RE 232  
Артикул  
4900 502 1029

**РАЗМЕР ФОРСУНКИ 25045**  
для RE 282 PLUS  
Артикул  
4900 502 1030

**РАЗМЕР ФОРСУНКИ 25055**  
для RE 462 PLUS  
Артикул  
4900 502 1032

**РАЗМЕР ФОРСУНКИ 2506**  
для RE 362, RE 362 PLUS  
Артикул  
4900 502 1033



## ПЛОСКО- СТРУЙНЫЕ ФОРСУНКИ

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

**РАЗМЕР ФОРСУНКИ 5006**  
для RE 232 - RE 282 PLUS  
Артикул  
4900 502 1060

**РАЗМЕР ФОРСУНКИ 5007**  
для RE 362, RE 362 PLUS  
Артикул  
4900 502 1061



## ЗАЩИТНЫЙ КОЛПАЧОК ДЛЯ ФОР- СУНКИ

Защищает форсунки от механических повреждений. Прочно сидит на форсунках, для RE 232 - RE 462 PLUS.

Артикул  
4900 502 0900



## СОВЕТЫ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Стандартный комплект поставки наших профи-агрегатов включает форсунки высокого давления с углом распыления 30°. Соответствующие принадлежности позволят Вам максимально оптимизировать процесс уборки. Например, при уборке больших поверхностей лучше всего использовать форсунку на 60°. Для труднодоступных мест прекрасно подойдет изогнутая распылительная трубка.



## РОТОРНЫЕ ФОРСУНКИ ДЛЯ СИЛЬНЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

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



## РАСПЫЛИ- ТЕЛЬНЫЕ ТРУБКИ С РОТОРНОЙ ФОРСУНКОЙ

Прямые. Справляются с самыми стойкими загрязнениями, быстро вращающаяся точечная струя с большой площадью покрытия, быстросъемная 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



## КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПЕСКО- СТРУЙНОЙ ОЧИСТКИ ВЛАЖНЫМ ПЕСКОМ

Для очистки каменной кладки от грязи, а металлических поверхностей — от ржавчины и остатков краски.

**РАЗМЕР ФОРСУНКИ 05**  
для RE 232 - RE 282 PLUS  
Артикул  
4925 500 1800

**РАЗМЕР ФОРСУНКИ 06**  
для RE 462 PLUS  
Артикул  
4925 500 1801



### УДЛИНИТЕЛИ НАПОРНЫХ ШЛАНГОВ<sup>®</sup>

Увеличивают радиус действия. Как удлинитель напорного шланга используется только с переходником. С усиленной стальной оплеткой. DN 06, M24 x 1,5 для RE 232 - RE 282 PLUS.

Длина 10 м  
Артикул  
4925 500 0840

Длина 20 м  
Артикул  
4925 500 0841

Длина 10 м  
Артикул  
4925 500 0842

Длина 15 м  
Артикул  
4925 500 0843

Длина 20 м  
Артикул  
4925 500 0844



### ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ НАПОРНОГО ШЛАНГА

Для соединения напорных шлангов.

M24 x 1,5  
для RE 232 - RE 282 PLUS  
Артикул  
4925 500 8000

M27 x 1,5  
для RE 362 - RE 462 PLUS  
Артикул  
4925 503 1205



### ПЕНОГЕНЕРАТОР

Создает толстую пену, которая дольше держится на вертикальных и наклонных поверхностях, что улучшает их очистку.

Разбрызгивание пены можно установить как горизонтально (идеально для мытья автомобилей и стен), так и вертикально (идеально для горизонтальных поверхностей).

Регулируемый угол разбрызгивания пены.

Регулируемая концентрация моющего средства дозирующей кнопкой.

Литровая бутылка с большим отверстием.

Для RE 232 - RE 462 PLUS.

Артикул  
4925 500 9600



### 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



### ВОДЯНОЙ ФИЛЬТР

3/4". Предохраняет насос от засорения при подкачивании воды, для RE 232 - RE 282 PLUS.

Артикул  
4900 500 5405



### ВОДЯНОЙ ФИЛЬТР

3/4". Предохраняет насос от засорения при подкачивании воды, для RE 362 - RE 462 PLUS.

Артикул  
4900 500 5401



### ПЕРЕХОДНИК С РЕЗЬБОВОЙ МУФТЫ НА БЫСТРОРАЗЪЕМНУЮ МУФТУ

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

Артикул  
4925 500 6700



### КЛАПАН ОБРАТНОГО ТЕЧЕНИЯ С МУФТОЙ 3/4"®

Предотвращает обратное течение воды из мойки высокого давления в водопровод с питьевой водой, для RE 232 - RE 282 PLUS.

Артикул  
4900 500 5700



### КЛАПАН ОБРАТНОГО ТЕЧЕНИЯ С МУФТОЙ 3/4"®

Предотвращает обратное течение воды из мойки высокого давления в водопровод с питьевой водой, для RE 362 - RE 462 PLUS.

Артикул  
4900 500 5701



### ВСАСЫВАЮЩИЙ КОМПЛЕКТ

Длина 3 м, 3/4". Профессиональное оборудование. Рекомендуется использовать фильтры для воды, для RE 232 - RE 462 PLUS.

Артикул  
4925 500 0500



Артикул			Рабочее давление (бар)	Макс. давление <sup>Ⓞ</sup> (бар)	Нормированный расход воды (л/ч)	Макс. расход воды (л/ч)	Макс. 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> )
<b>КОМПАКТНЫЕ МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ<sup>Ⓞ</sup></b>												
<b>RE 88</b>	КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО	4787 012 4506	10 - 100	120	350	520	40	8,9	1,7	78,0	90,5	2,5
<b>RE 90</b>		4951 012 4508	10 - 100	120	350	520	40	9,8	1,8	80,0	88,0	2,5
<b>RE 98</b>	КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО	4775 012 4501	10 - 100	120	380	440	40	16,2	1,7	70,1	82,9	2,5
<b>RE 100</b>		4950 012 4501	10 - 110	120	380	440	40	16,5	1,7	67,0	81,0	< 2,5
<b>RE 109</b>	КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО	4776 012 4510	10 - 110	120	380	440	40	17,7	1,7	68,3	81,0	< 2,5
<b>RE 110</b>		4950 012 4521	10 - 110	120	380	440	40	17,6	1,7	67,0	81,0	< 2,5
<b>RE 119</b>	КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО	4777 012 4506	10 - 125	140	400	500	60	19,2	2,1	67,0	79,8	≤ 2,5
<b>RE 120</b>		4950 012 4541	10 - 125	140	400	500	40	20,0	2,1	67,0	81,0	≤ 4,2
<b>RE 129 PLUS</b>	КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО	4778 012 4505	10 - 135	150	420	500	60	20,0	2,3	70,7	83,5	< 2,5
<b>RE 130 PLUS</b>		4950 012 4561	10 - 135	150	420	500	40	21,2	2,3	72,0	86,0	< 3,1
<b>МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО КЛАССА<sup>Ⓞ</sup></b>												
<b>RE 143</b>	КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО	4768 012 4515	10 - 140	150	540	610	60	26,2	2,9	71,7	84,8	< 2,5
<b>RE 150</b>	НОВИНКА <sup>Ⓞ</sup>	RE01 011 4501	10 - 140	180	540	612	60	30,0	2,9	71,0	85,0	< 2,5
<b>RE 163</b>	КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО	4769 012 4510	10 - 140	160	570	650	60	26,4	3,3	78,5	86,6	< 2,5
<b>RE 170</b>	НОВИНКА <sup>Ⓞ</sup>	RE01 011 4532	10 - 150	180	570	648	60	30,0	3,3	71,0	85,0	< 2,5
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ<sup>Ⓞ</sup></b>												
<b>RE 232</b>		4788 012 4503	145	200	590	660	60	36,0	3,3 <sup>Ⓞ</sup>	75,7	89,9	< 1,5
<b>RE 272 PLUS</b>		4788 012 4512	45 - 150	200	560	620	60	42,0	3,0 <sup>Ⓞ</sup>	72,4	86,6	< 1,5
<b>RE 282 PLUS</b>		4788 012 4521	60 - 160	200	700	760	60	42,0	3,5 <sup>Ⓞ</sup>	73,4	87,6	< 1,5
<b>RE 362</b>		4780 012 4510	35 - 180	-	1000	1080	60	72,0	6,3 <sup>Ⓞ</sup>	76,0	87,5	< 2,5
<b>RE 362 PLUS</b>		4780 012 4518	35 - 180	-	1000	1080	60	79,0	6,5 <sup>Ⓞ</sup>	76,0	87,5	< 2,5
<b>RE 462 PLUS</b>		4780 012 4501	35 - 220	-	1050	1130	60	83,0	7,4 <sup>Ⓞ</sup>	75,0	86,5	< 2,5



Длина сетевого кабеля (м)	Напряжение сети (В/фаза/Гц)	Частота вращения (об/мин)	Распылитель мощного средства/бак для мощного средства/внешняя система всасывания мощного средства	Объем прозрачной ёмкости для мощного средства (л)	Система дозирования мощного средства	Длина напорного шланга (м) со стальным армированием	Алюминиевый/латунный блок клапанов/керамические поршни	Регулировка давления/расхода на корпусе/пистолете	Манометр	Задержка отключения двигателя	Аварийное отключение	Алюминиевая телескопическая рукоятка	Алюминиевая рукоятка для транспортировки	Откидной кожух для хранения форсунок	Крепление для плоского текстильного шланга/ текстильного шланга в кассете	Быстроразъемное соединение для напорного шланга высокого давления	Барaban с напорным шлангом	Быстроразъемная муфта на пистолете-распылителе, предотвращающая перекручивание шланга	Роторная форсунка/2-я распылительная трубка с роторной форсункой
5	230/1-/50	18000	●/-/-	0,5	-	6 <sup>⊙</sup>	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●/-
5	230/1-/50	15000	●/-/-	0,5	-	6 <sup>⊙</sup>	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-	-/-	-	-	●	●/-
5	230/1-/50	2800	●/-/-	0,5	-	6 <sup>⊙</sup>	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●/-
5	230/1-/50	2850	●/-/-	0,5	-	6 <sup>⊙</sup>	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-	-/-	-	-	●	●/-
5	230/1-/50	2800	●/-/-	0,5	-	7 <sup>⊙</sup>	●/-/-	-/-	-	-	-	●	-	●	o/o	●	-	●	●/-
5	230/1-/50	2850	●/-/-	0,5	-	7 <sup>⊙</sup>	●/-/-	-/-	-	-	-	●	-	●	o/o	●	-	●	●/-
5	230/1-/50	2800	●/-/-	0,5	●	8	●/-/-	-/-	-	-	-	●	●	●	o/o	●	-	●	●/-
5	230/1-/50	2850	●/-/-	0,5	●	8	●/-/-	-/-	-	-	-	●	●	●	o/o	●	-	●	●/-
5	230/1-/50	2850	●/-/-	0,5	●	9	●/-/-	-/-	-	-	-	●	●	●	●/o	-	●	●	●/-
5	230/1-/50	2850	●/-/-	0,5	●	9	●/-/-	-/-	-	-	-	●	●	●	o/o	-	●	●	●/-
5	230/1-/50	2800	-/●/●	2	●	9	-/●/-	●/-	●	-	-	●	●	●	●/o	●	-	●	●/-
5	230/1-/50	2850	-/●/●	2	●	9	-/●/-	●/-	●	-	-	●	●	●	o/o	●	-	●	●/-
5	230/1-/50	2800	-/●/●	2	●	9	-/●/●	●/-	●	-	-	●	●	●	●/o	●	-	●	●/-
5	230/1-/50	2850	-/●/●	2	●	9	-/●/-	●/-	●	-	-	●	●	●	o/o	●	-	●	●/-
5	230/1-/50	2800	-/-/●	-	●	10	-/●/-	-/-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	-/o
5	230/1-/50	1450	-/●/●	2,5	●	15	-/●/●	●/-	●	-	-	-	●	-	-	-	●	●	-/●
5	400/3-/50	1450	-/●/●	2,5	●	15	-/●/●	●/-	●	-	-	-	●	-	-	-	●	●	-/●
5	400/3-/50	1450	-/●/●	2,5 + 2,5	●	10	-/●/●	●/●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-/o
5	400/3-/50	1450	-/●/●	2,5 + 2,5	●	15	-/●/●	●/●	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-/●
5	400/3-/50	1450	-/●/●	2,5 + 2,5	●	20	-/●/●	●/●	●	●	●	-	-	-	-	-	●	●	-/●

# ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### 01 ИНЕРЦИОННАЯ СХЕМА

При работе пылесоса через схему автоматического включения после выключения электроинструмента пылесос еще некоторое время работает по инерции. Благодаря этому из шланга отсасываются остатки стружки.

### 02 МНОГОСТУПЕНЧАТАЯ СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ

Продуманное сочетание пылесборника и основного фильтра обеспечивает более высокую степень очистки. Мощный фильтрующий элемент гигиеничен, экономичен и безопасен с точки зрения экологии.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

### 03 ВСТРОЕННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ДЛЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ

С держателем всасывающего шланга и сетевого кабеля. Для удобного размещения насадок, принадлежностей.

### 04 ФУНКЦИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО ВКЛЮЧЕНИЯ/РОЗЕТКА (E)

Пылесос автоматически включается и выключается при включении и выключении электроинструмента, подсоединенного к розетке пылесоса.

### 05 СИСТЕМА ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА

Всегда оптимальная мощность благодаря простой и быстрой очистке фильтрующего элемента.

### 06 РЕГУЛЯТОР МОЩНОСТИ

Для плавной регулировки мощности всасывания.

# ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ

- Для профессионального использования в мастерских, клининговыми компаниями и на предприятиях
- Универсальное использование как для сухого, так и для мокрого мусора
- Широкий ассортимент высококачественных принадлежностей



## SE 62



1,4 кВт • 210 мбар • 3600 л/мин

Для сбора пыли, грязи и жидкостей как в помещении, так и на улице. Возможность как сухой, так и влажной уборки, 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

Розетка для подключения электроинструментов (E) с функцией автоматического включения/выключения пылесоса. Возможность как сухой, так и влажной уборки, 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



## ПОДХОДЯЩИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

НА СТР. 245



## SE 122



1,5 кВт • 250 мбар • 3700 л/мин

С многоступенчатой системой фильтрации воздуха, встроенным отделением для принадлежностей и держателем всасывающей трубки. Выбор режима сухой и влажной уборки, система очистки фильтра, фильтрующий элемент/пылесборник, колесики с фиксаторами, всасывающая трубка из нержавеющей стали с быстроразъемной муфтой.

Артикул

4774 012 4400



## SE 122 E



1,5 кВт • 250 мбар • 3700 л/мин

Розетка для подключения электроинструментов (E) с функцией автоматического включения/выключения пылесоса. Выбор режима сухой и влажной уборки, многоступенчатая система фильтрации, система очистки фильтра, фильтрующий элемент/пылесборник, колесики с фиксаторами, трубка из специальной стали с быстроразъемной муфтой, всасывающая труба из специальной стали, универсальная насадка, насадки для напольных покрытий/щелевая насадка, система регулировки мощности, плавный пуск, инерционная схема, розетка для электроинструмента, встроенное отделение для принадлежностей и держатель всасывающей трубки.

Артикул

4774 012 4405



## СЕРТИФИЦИРОВАННЫЕ ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ

Для поддержания чистоты в цехах и на стройплощадках с интенсивным пылеобразованием необходимы надежные пылесосы для влажной и сухой уборки. Класс пыли М.



## SE 133 ME



1,4 кВт • 250 мбар • 4500 л/мин

Мощный пылесос для влажной и сухой уборки пыли класса М с розеткой для подключения электроинструментов (E) и функцией автоматического включения/выключения пылесоса. Автоматическая очистка фильтра без потери мощности всасывания, автоматический контроль расхода воздуха, бесступенчатая регулировка оборотов, крепления для держателя ящика с инструментами, антистатические принадлежности для чистки аккумуляторных и электроинструментов.

Артикул

4786 012 4430

# ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПЫЛЕСОСОВ

- Для разнообразных областей применения
- Насадки для самых разных нужд
- Удлинительные трубки и переходники
- Всасывающие шланги



## КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ УБОРКИ

Для удаления жидкостей. Насадка для влажной уборки пола, резиновая насадка со скошенным отверстием, фильтрующий элемент из специальной стали, для SE 62 - SE 122 E.

Артикул  
4901 500 9400



## КОМПЛЕКТ ДЛЯ УБОРКИ КРУПНОГО МУСОРА

Для удаления крупных загрязнений. Насадка для крупного мусора, удлинительные трубки (2 x 500 мм), соединители (2 шт.), всасывающий шланг длиной 1,75 м, Ø 50 мм, для SE 122 - SE 133 ME.

Артикул  
4901 500 9300



## ФИЛЬТР-МЕШКИ

В упаковке 5 штук. Прочный, стойкий к разрывам материал.

Для SE 62, SE 62 E  
Артикул  
4901 500 9004

С пыленепроницаемым фиксатором для SE 122, SE 122 E  
Артикул  
4901 500 9007



## КОМПЛЕКТ ДЛЯ УБОРКИ АВТОМОБИЛЯ

Для очистки различных поверхностей в автомобиле. Щелевая насадка (300 мм), насадка с кисточкой, щеточная и резиновая насадки для SE 62 - SE 133 ME.

Артикул  
4901 500 9500



## ФИЛЬТРУЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Для дооснащения или для замены.

Прочная бумага 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  
Артикул  
4742 703 5900



## КОМБИНИРОВАННАЯ НАСАДКА ДЛЯ ПОЛА

(Диаметр соединения 36 мм)

С ножным переключателем для очистки гладких поверхностей и ковров. Ширина 280 мм. Для SE 61 - SE 122 E.

Артикул  
4901 500 2503



## ФИЛЬТРУЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Для регулярной работы в режиме влажной уборки, сталь. Для SE 62 - SE 122 E.

Артикул  
4901 501 0900



## АЛЮМИНИЕВАЯ НАСАДКА ДЛЯ ПОЛА

(Диаметр соединения 36 мм)

Ширина 330 мм. Для сухой уборки. Съемная щеточная вставка, для SE 62 - SE 133 ME.

Артикул  
4901 500 2700



**НАСАДКА  
ДЛЯ ВЛАЖНОЙ  
УБОРКИ**

(ДИАМЕТР СОЕДИНЕНИЯ  
36 мм)

Ширина 300 мм.  
Для влажной уборки,  
для SE 62 - SE 133 ME.

Артикул  
4901 500 7200



**НАСАДКИ  
ДЛЯ ПОЛА  
БОЛЬШОЙ  
ПЛОЩАДИ**

Ширина 450 мм. Для убор-  
ки больших поверхностей.  
Алюминий, с регулировкой  
по высоте, со сменной  
вставкой.

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



**ЩЕЛЕВАЯ  
НАСАДКА**

(ДИАМЕТР СОЕДИНЕНИЯ  
36 мм)

Длина 300 мм. Для очистки  
труднодоступных мест. Пла-  
стик, для SE 62 - SE 133 ME.

Артикул  
4901 502 2200



**РЕЗИНОВАЯ  
НАСАДКА СО  
СКОШЕННЫМ  
ОТВЕРСТИЕМ**

(ДИАМЕТР СОЕДИНЕНИЯ  
36 мм)

Длина 185 мм. Для очистки  
легко повреждаемых  
поверхностей, для  
SE 62 - SE 133 ME.

Артикул  
4901 502 2400



**УНИВЕРСАЛЬ-  
НАЯ НАСАДКА  
ДЛЯ ПОЛА**

(ДИАМЕТР СОЕДИНЕНИЯ  
36 мм)

Ширина 400 мм.  
Для сухой и влажной  
уборки. С регулировкой  
по высоте, для SE 62 - SE  
133 ME.

Артикул  
4901 500 2705



**НАСАДКА ДЛЯ  
КРУПНОГО  
МУСОРА**

Для строительного мусора,  
щебня и т. д., ширина  
175 мм, диаметр  
соединения 50 мм,  
для SE 62 - SE 133 ME.

Артикул  
4901 502 2705



**УДЛИНИТЕЛЬ-  
НЫЕ ТРУБКИ**

(ДИАМЕТР СОЕДИНЕНИЯ  
36 мм)

1 шт., длина 500 мм  
Сталь, для SE 62 - SE 133 ME  
Артикул  
4901 503 1601

2 шт., длина 500 мм  
Алюминий, для SE 62 - SE 133 ME  
Артикул  
4901 503 1610



**ЩЕЛЕВАЯ  
НАСАДКА**

(ДИАМЕТР СОЕДИНЕНИЯ  
36 мм)

Длина 920 мм. Для очистки  
отопительных котлов или  
печей. Металл, для моделей  
SE 62 - SE 133 ME.

Артикул  
4901 502 2201



**УНИВЕРСАЛЬ-  
НАЯ ВСАСЫ-  
ВАЮЩАЯ  
НАСАДКА**

(ДИАМЕТР СОЕДИНЕНИЯ  
36 мм)

Ширина 115 мм. Пластико-  
вая, с щеткой для удаления  
ворса, например, при очист-  
ке автомобильных сидений,  
для SE 62 - SE 133 ME.

Артикул  
4901 502 2300



**УДЛИНИТЕЛЬ-  
НЫЕ ТРУБКИ**

Из полимера, телескопиче-  
ская, для SE 62 - SE 133 ME.

Артикул  
4901 503 1602

Артикул  
Макс. потребляемая  
мощность P<sub>max</sub> (кВт)  
Макс. разряжение (мбар)

ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ			
SE 62	4784 012 4400	1,4	210
SE 62 E	4784 012 4403	1,4	210
SE 122	4774 012 4400	1,5	250
SE 122 E	4774 012 4405	1,5	250
СЕРТИФИЦИРОВАННЫЕ ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ			
SE 133 ME	4786 012 4430	1,4	250



### НАСАДКИ ДЛЯ ОТОПИ- ТЕЛЬНЫХ РАДИАТОРОВ

(ДИАМЕТР СОЕДИНЕНИЯ  
36 мм)

Для очистки отопительных радиаторов и жалюзи. Щелевая насадка со специальной щеточной вставкой, для SE 62 - SE 133 ME.

Артикул  
4901 500 2610



### ЩЕТОЧНАЯ НАСАДКА

(ДИАМЕТР СОЕДИНЕНИЯ  
36 мм)

Длина 230 мм. Для очистки легко повреждаемых элементов, например, обивки мебели, для SE 62 - SE 133 ME.

Артикул  
4901 502 2600



### ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРО- ИНСТРУМЕНТА

Для прямого подсоединения электроинструментов с функцией всасывания к всасывающему шлангу.

Ø 32 мм. Для SE 62 и SE 62 E (без илл.).  
Артикул  
4901 503 1510

Ø 32 мм. С регулировкой мощности всасывания, для SE 62 и SE 62 E (без илл.).  
Артикул  
4901 503 1509

Ø 36 мм. С быстроразъемной муфтой, для SE 122 и SE 133 ME  
Артикул  
4901 500 7301



### ВСАСЫВАЮ- ЩИЕ ШЛАНГИ

Термостойкие до 70 °С (в метрах указана длина).

Ø 27 мм x 1 м, антистатический  
Артикул  
4901 501 0801

Ø 32 мм x 1 м  
Артикул  
4901 501 0803

Ø 36 мм x 1 м  
Артикул  
4901 501 0804

Ø 50 мм x 1 м  
Артикул  
4901 501 0806

### ВСАСЫВАЮ- ЩИЙ ШЛАНГ

С переходником для электроинструмента.



Ø 27 мм x 3,5 м, для SE 62 и SE 62 E  
Артикул  
4901 500 0520



Ø 27 мм x 3,5 м, для SE 122 и SE 133 E  
Артикул  
4901 500 0503

Объем всасываемого воздуха (л/мин)	Вес в рабочем состоянии (кг)	Уровень звукового давления <sup>⊙</sup> (дБ(А))	Напряжение сети (В/фаза/Гц)	Объем резервуара (л)	Длина всасывающего шланга (м)	Диаметр шланга (мм)	Возможность сухой и влажной уборки	Функция автоматического включения/розетка (E)	Многоступенчатая система фильтрации	Очистка фильтра автоматическая/ручная	Фильтрующий элемент из бумаги/ПЭТ-флиса	Пылесборник из флиса	Всасывающая труба с быстроразъемной муфтой	Комплект для всасывания из пластика/ нержавеющей стали	Переключаемая насадка для пола (ковровое/гладкое покрытие)	Универсальная насадка, щелевая насадка	Переходник для электроинструмента	Регулировка частоты вращения	Главный пуск	Инерционная схема
3600	7,5	70,9	220-240/1-/50/60	20	2,5	32	●	-	●	-/●	●/-	●	●	●/-	●	●	-	-	-	-
3600	8,0	70,9	220-240/1-/50/60	20	3,5	32	●	●	●	-/●	●/-	●	●	●/-	●	●	●	-	-	-
3700	12,1	65,1	220-240/1-/50/60	30	3,0	36	●	-	●	-/●	-/●	●	●	-/●	●	●	-	-	-	-
3700	12,3	65,1	220-240/1-/50/60	30	3,0	36	●	●	●	-/●	-/●	●	●	-/●	●	●	●	●	●	●
4500	16,0	68,0	220-240/1-/50/60	42	5,0	32	●	●	●	●/-	-/●	●	●	-/●	●	●	●	●	●	●

E = ФУНКЦИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО ВКЛЮЧЕНИЯ/РОЗЕТКА  
M = КЛАСС ПЫЛИ

⊙ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)





# ЭФФЕКТИВНЫЙ УХОД ЗА ПОСАДКАМИ... ВНЕ ЗАВИСИ- МОСТИ ОТ РЕЛЬЕФА —

251 — БЕНЗИНОВЫЕ  
ОПРЫСКИВАТЕЛИ И  
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

253 — РУЧНЫЕ  
ОПРЫСКИВАТЕЛИ И  
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

# БЕНЗИНОВЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### 01 ПЕРЕСТАВНАЯ МЕХАНИКА «2 В 1»

Универсальное устройство SR 450 в несколько движений переводится из режима опрыскивания в режим сухого распыления, например, гранулята. Для этого не требуются специальные технические навыки или отдельный комплект для переоснащения.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

### 02 БАК С БОЛЬШИМ ЗАЛИВНЫМ ОТВЕРСТИЕМ

Благодаря большому заливному отверстию заправка бака идет быстрее и аккуратнее. При этом бак легко открывается и моется.

### 03 СИСТЕМА ДОЗИРОВАНИЯ С УДОБНЫМ РЫЧАЖНЫМ ДОЗАТОРОМ

Большой рычажный дозатор SR 450 для распыления и внесения гранулята расположен прямо под ручкой управления. Одним движением Вы можете не только подключать и отключать подачу распыляемого вещества, но и точно регулировать его концентрацию.

### 04 УПРАВЛЕНИЕ ОДНОЙ РУКОЙ С МУЛЬТИ-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ РУКОЯТКОЙ

На рукоятке находятся элементы управления двигателем и клапан подачи распыляемого вещества. Благодаря этому Вы можете управлять двигателем, а также включать и выключать подачу вещества одной рукой.

# БЕНЗИНОВЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ И ПРИНАДЛЕЖ- НОСТИ

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



## SR 200



27,2 см³ • 10,0 л • 7,9 кг<sup>Ⓢ</sup>

Легкий и комфортный в работе опрыскиватель благодаря компактной конструкции и расположению центра тяжести близко к телу. Идеально подходит для ухода за культурами высотой 2,5 м. Простая логика запуска, многофункциональная рукоятка и бортик с защитой от проливания. В серийную комплектацию входят решетки для формирования конусообразной струи, для отклонения струи и для разделения струи.

Артикул 4241 011 2601



## SR 420



56,5 см³ • 13 л • 11,1 кг<sup>Ⓢ</sup>

Мощный опрыскиватель с удобными наплечными ремнями. В серийную комплектацию входят решетки для формирования конусообразной струи, для отклонения струи и для разделения струи.

Артикул 4203 011 2611



## SR 430



63,3 см³ • 14,0 л • 12,2 кг<sup>Ⓢ</sup>

Высокопроизводительный опрыскиватель большой дальности опрыскивания с удобными наплечными ремнями, простой логикой запуска и многофункциональной рукояткой. В серийную комплектацию входят решетки для формирования конусообразной струи, для отклонения струи и для разделения струи.

Артикул 4244 011 2600



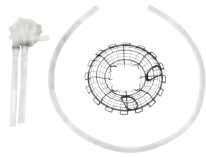
## SR 450



63,3 см³ • 14,0 л • 12,8 кг<sup>Ⓢ</sup>

Конструкция аналогична SR 430. Дополнительно снабжен функцией опыления с возможностью удобной и точной дозировки распыляемого вещества, а так же функцией внесения гранулята за счет быстрой переставной механики «2 в 1».

Артикул 4244 011 2641



**ULV-СОПЛО  
(КОМПЛЕКТ)**

Для распыления небольшого количества жидкости. Полезно в тех случаях, когда вносится высококонцентрированная химия.

**ДЛЯ SR 430, SR 450**  
Артикул  
**4244 007 1022**

**ДЛЯ SR 200** (без илл.)  
Артикул  
**4241 007 1009**

**НАГНЕТАТЕЛЬНЫЙ НАСОС  
(КОМПЛЕКТ)**

Увеличивает расход средства при опрыскивании снизу вверх, обеспечивая постоянную силу распыления. Идеально подходит для эффективного опрыскивания средних и высоких деревьев. Перемешивает жидкость в баке за счет ее постоянной циркуляции.

**ДЛЯ SR 430, SR 450**  
Артикул  
**4244 007 1004**

**ДЛЯ SR 200** (без илл.)  
Артикул  
**4241 007 1006**



**НАБЕДРЕННЫЙ ПОЯС**

Частично перераспределяет нагрузку с плеч на бедра, тем самым обеспечивая высокий комфорт при ношении. Для моделей SR 200, SR 420, SR 430 и SR 450.

Артикул  
**4203 710 9102**



**УДЛИНИТЕЛЬНАЯ ТРУБКА**

Для удлинения распылительной трубки на 33 см. Рекомендуется использование в сочетании с нагнетательным насосом, для SR 430 и SR 450.

Артикул  
**4244 770 0300**



**ИНФОРМАЦИЯ  
О СМАЗОЧНЫХ  
МАТЕРИАЛАХ**

НА СТР. 278



**СОВЕТЫ ОТ  
СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL**

С каждым опрыскивателем в комплекте идут три решетки: для конусообразной, раздвоенной и отклоненной струи. Эти решетки позволят работать на разной площади, с разными типами растений и при разных погодных условиях, например при сильном ветре. Это очень важно для любого пользователя.



	Артикул	Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	Объем контейнера (л)	Вес (кг) ①	Уровень звукового давления ② (дБ(А))	Уровень звуковой мощности ② (дБ(А))	Уровень вибрации ② (м/с <sup>2</sup> )	Двигатели STIHL (2-MIX / 4-MIX ⑥)	Макс. расход воздуха ③ (м <sup>3</sup> /ч)	Макс. дальность опрыскивания по горизонтали (м)	Антивибрационная система STIHL	Пусковое устройство ElastoStart	Система предварительной очистки воздуха	Функция сухого распыления	Многофункциональная рукоятка
<b>SR 200</b>	<b>4241 011 2601</b>	27,2	10,0	7,8	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	101	109	1,9	2-MIX	1300	14,5	●	●	●	●	●

● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
○ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

① ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА, В СБОРЕ  
② К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/EG = 2,0 дБ(А)

③ БЕЗ СИСТЕМЫ НАГНЕТАНИЯ  
④ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ СОБЛЮДАЙТЕ ЛОКАЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ ПО РАБОТЕ С ДАННЫМ ТИПОМ АГРЕГАТОВ

# РУЧНЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ И ПРИНАДЛЕЖ- НОСТИ

- Для использования на придомовом участке, в саду, а также на посевных площадях средней величины
- Для ухода за растениями, точного нанесения жидких средств для защиты растений и внесения удобрений
- Оптимально подходит для обработки низкорослых культур



## SG 11

1,5 л · 0,47 кг<sup>Ⓢ</sup>

Легкий в управлении и эргономичный ручной опрыскиватель для внесения жидких средств для защиты растений. Крайне приятная работа за счет легкоходной производительной помпы. Полая конусная форсунка в серийном оснащении.

Артикул 4255 019 4910



## SG 21

3,0 л · 1,2 кг<sup>Ⓢ</sup>

Чрезвычайно удобный ручной опрыскиватель для использования на балконе и в саду. Наплечный ремень для комфортной переноски, полая конусная форсунка в серийном оснащении.

Артикул 4255 019 4921



## SG 31

5,0 л · 1,8 кг<sup>Ⓢ</sup>

Ручной опрыскиватель для частного использования. Простое управление, большая заливная горловина и эргономичный пистолет. Полая конусная и плоскоструйная форсунки в серийном оснащении.

Артикул 4255 019 4930



## SG 51

12,0 л · 4,5 кг<sup>Ⓞ</sup>

Ранцевый ручной опрыскиватель для профессионального и частного применения. Максимально комфортное управление благодаря возможности установки насосного рычага как с левой, так и с правой стороны, а также его регулировке. Надежная конструкция для долгого срока службы даже при профессиональном использовании. Эргономичный пистолет с манометром.

Артикул **4255 019 4950**



## SG 71

18,0 л · 4,8 кг<sup>Ⓞ</sup>

Ранцевый ручной опрыскиватель для профессионального использования. Максимально комфортное управление благодаря возможности установки насосного рычага как с левой, так и с правой стороны. Высококачественные ремни и эргономичная спинка для удобного ношения. Эргономичный пистолет с манометром.

Артикул **4255 019 4970**

Артикул

Объем бака (л)

Вес (кг)<sup>Ⓞ</sup>

Манометр

РУЧНЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ <sup>Ⓞ</sup>				
<b>SG 11</b>	<b>4255 019 4910</b>	1,5	0,47	-
<b>SG 11 PLUS</b>	<b>4255 019 4912</b>	1,5	0,47	-
<b>SG 21</b>	<b>4255 019 4921</b>	3,0	1,2	-
<b>SG 31</b>	<b>4255 019 4930</b>	5,0	1,8	-
<b>SG 51</b>	<b>4255 019 4950</b>	12,0	4,5	●
<b>SG 71</b>	<b>4255 019 4970</b>	18,0	4,8	●









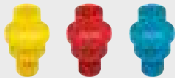







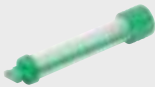


## ИДЕАЛЬНО ДЛЯ АВТОХИМИИ










### SG 11 PLUS

Специальный ручной опрыскиватель для нанесения растворителей и очистителей. Отличается от SG 11 наличием уплотнений, стойких к агрессивной среде.



Артикул	Подходит для опрыскивателя	Угол/форма распыления ©	Материал	Оптимальное давление распыления (бар)	Использование	
<b>ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ РУЧНЫХ ОПРЫСКИВАТЕЛЕЙ</b>						
<b>ТРУБКА-УДЛИНИТЕЛЬ</b>						
	4255 500 0301	SG 11 (длина 20 см)		Пластик	-	Удлинительная трубка для SG 11, в комплекте с плоскоструйной форсункой. Для ухода за растениями в труднодоступных местах, например, за розами или колючими изгородями.
<b>ТРУБКА-УДЛИНИТЕЛЬ</b>						
	4255 500 0303	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71 (длина 50 см)	-	Латунь	-	Для точной обработки с большого расстояния, например деревьев и кустов.
	4255 500 0300	SG 31, SG 51, SG 71 (длина 40 см)	-	Пластик	-	
<b>ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ТРУБКА</b>						
	4255 500 0900	SG 51, SG 71 (длина 52 – 90 см)	-	Пластик	-	Раздвигается, плавно увеличивая радиус действия до 90 см.
	4255 500 2101	SG 31, SG 51, SG 71 (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		Пластик	-	Минимизирует отклонение струи при ветреной погоде. Предотвращает попадание распыляемого вещества на соседние растения.
<b>ВИЛЬЧАТАЯ НАСАДКА</b>						
	4255 500 8500	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71		Пластик	2,0	Идеально подходит для одновременной обработки двух рядок или больших площадей, индивидуальная регулировка направления распыления.
<b>КЛАПАНЫ ПОСТОЯННОГО ДАВЛЕНИЯ</b>						
	4255 500 7403	SG 31, SG 51, SG 71 Цвет желтый	-	Пластик	1,0	Поддержание требуемого давления (в зависимости от исполнения) на постоянном уровне с отклонением ±10 %. Постоянное давление позволяет сократить расходования в объеме вносимого вещества и достичь оптимального результата.
	4255 500 7404	SG 31, SG 51, SG 71 Цвет красный	-	Пластик	1,5	
	4255 500 7405	SG 31, SG 51, SG 71 Цвет синий	-	Пластик	2,0	
<b>КОМПЛЕКТ ФОРСУНОК</b>						
	4255 007 1000	SG 11, SG 21, SG 31, SG 51, SG 71	 	Пластик	-	Две плоскоструйные форсунки для обработки больших площадей и две полые конусные форсунки для опрыскивания отдельных растений. (Для установки на SG 51 и SG 71 требуется держатель форсунок.)
<b>ТРУБКА ШИРОКОГО РАДИУСА</b>						
	4255 500 9702	SG 51, SG 71 (длина 100 см)		Латунь	2,0	Распылительная 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		Латунь	2,0	Плоскоструйная форсунка большого диаметра для обработки больших площадей. Отлично подходит для распыления гербицидов крупными каплями. (Для монтажа на SG 51 и SG 71 требуется держатель форсунок.)
<b>ФИЛЬТР ТОНКОЙ ОЧИСТКИ ДЛЯ ЗАПОРНОГО КЛАПАНА</b>						
	4255 502 0701	SG 31, SG 51, SG 71	-	Пластик	-	Фильтр тонкой очистки для запорного клапана. Предотвращает засорение форсунок с небольшой пропускной способностью.



	Артикул	Подходит для опрыскивателя	Угол/форма распыления <sup>⊖</sup>	Материал	Оптимальное давление распыления (бар)	Использование
<b>РЕГУЛИРУЕМАЯ ЛАТУННАЯ ФОРСУНКА</b> 	4255 700 6302	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71		Латунь	2,0	Для SG 21, SG 31, SG 51 и SG 71. Благодаря регулируемой латунной форсунке характер распределения распыла полого конуса можно отрегулировать до сплошной струи. Для оптимального результата распыления даже при изменяющихся условиях или для различных вариантов использования.
<b>ЛАТУННАЯ ПЛОСКО-СТРУЙНАЯ ФОРСУНКА 65-0025</b> 	4255 502 1701	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71		Латунь	2,0	Плоскоструйная форсунка небольшого диаметра с малой пропускной способностью для очень точного и целенаправленного нанесения распыляемого вещества. (Для установки на SG 51 и SG 71 требуется держатель форсунок.)
<b>ЛАТУННАЯ ПОлая КОНУСНАЯ ФОРСУНКА 2,5 ММ</b> 	4255 700 6303	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71		Латунь	2,0	Для SG 21, SG 31, SG 51 и SG 71. Специальная форсунка с большим внешним диаметром, обеспечивающая высокую пропускную способность. Идеально подходит для известкования.
<b>ЛАТУННАЯ ФОРСУНКА СО СПЛОШНЫМ КОНУСОМ</b> 	4255 700 6304	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71		Латунь	2,0	Цельная конусная форсунка с малой пропускной способностью. Идеально подходит для точного дозирования гербицидов и репеллентов. (Для установки на SG 51 и SG 71 требуется держатель форсунок.)
<b>ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ФОРСУНОК</b> 	4255 500 2800	SG 21, SG 51, SG 71	-	Пластик	-	Необходим для установки плоскоструйных форсунок на SG 51 и SG 71.



# МОЩНЫЕ АГРЕГАТЫ ДЛЯ СУРОВЫХ ИСПЫТАНИЙ

261 ЦЕПНОЙ БЕНЗОРЕЗ  
И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

264 АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫЕ  
УСТРОЙСТВА  
И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

273 ПОЧВЕННЫЕ  
БЕНЗОБУРЫ  
И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

276 РУЧНОЙ БУР  
И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

# ЦЕПНОЙ БЕНЗОРЕЗ



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- 01 ДОЛГОВЕЧНЫЙ ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР**  
Долговечный воздушный фильтр HD2 с дополнительным фильтром задерживают даже самую мелкую пыль, не позволяя ей попасть в двигатель — для более долгого срока службы. Благодаря специальному материалу фильтр можно очистить, промыв его, например, теплой водой со средством STIHL Varioclean.
- 02 ДВИГАТЕЛЬ STIHL 2-MIX**  
Двухтактный двигатель STIHL 2-MIX обеспечивает высокую мощность (то есть высокий крутящий момент в более широком диапазоне оборотов), улучшение экологичности выхлопа до 70% и экономичности до 20% по сравнению с классическими двухтактными двигателями STIHL.
- 03 АЛМАЗНЫЕ АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫЕ ЦЕПИ**  
Для мокрой резки камня с технологией LowStretch, позволяющей реже подтягивать цепь. Предварительно заточенные алмазные сегменты обеспечивают максимальную мощность уже с первого реза. Конструкция цепей и ведущие звенья с выступом обеспечивают плавность и низкий уровень вибрации в процессе работы.
- 04 НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШИНЫ С ПОДАЧЕЙ ВОДЫ**  
Направляющие шины оснащены системой внутренней промывки водой. Она предназначена для промывки и охлаждения цепи, поверхности ведущих звеньев и концевой звездочки. Это позволяет обеспечить долгий срок службы шины и цепи, а также снизить количество пыли.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

- 05 УСТРОЙСТВО БОКОВОГО НАТЯЖЕНИЯ ЦЕПИ**  
Устройство бокового натяжения цепи служит для ее безопасного и простого натяжения.
- 06 ШТУЦЕР ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ВОДЫ С ДОЗИРУЮЩИМ КЛАПАНОМ**  
Находится непосредственно на агрегате и благодаря быстроразъемной муфте позволяет легко подключить шланг подачи воды. Вода используется для вымывания и связывания пыли, а также для охлаждения направляющей и цепи.



Этот знак используется для обозначения технологии LowStretch — специального метода тепловой обработки, позволяющего значительно ограничить растягивание цепей.



Этот знак обозначает мокрую резку, то есть использование воды в процессе резки. Вода служит для связывания пыли, а также для смазывания и охлаждения инструмента.

# ЦЕПНОЙ БЕНЗОРЕЗ И ПРИНАДЛЕЖ- НОСТИ

- Для профессионального использования в строительстве
- Для мокрой резки бетона, природного и строительного камня
- Для разрезания труб
- 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>Ⓞ</sup>

Сочетание комфорта работы бензопилой с функционалом и мощностью абразивно-отрезного устройства. Двигатель 2-MIX, устройство бокового натяжения цепи, антивибрационная система STIHL, штуцер для подключения воды, декомпрессионный клапан, пусковое устройство STIHL ElastoStart, износостойкий пусковой тросик, воздушный фильтр HD2, заправка в горизонтальном положении, безинструментальная крышка топливного бака.

**КОМПЛЕКТ GS 461** С АЛМАЗНОЙ АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНОЙ ЦЕПЬЮ GBM 40 CM  
ДЛИНА ШИНЫ **40 см**<sup>Ⓢ</sup>  
АРТИКУЛ **4252 200 0020**

Варианты оснащения: GS 461 с GBM 30 см, GS 461 с GBE 30 см и GS 461 с GBE 40 см см. на стр. 262



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 278



## СОВЕТ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ STIHL

Цепной бензорез является оптимальным дополнением к классическим абразивно-отрезным устройствам, если речь идет о точной резке углов без запиллов. Углы предварительно обрабатываются с помощью цепного бензореза (врезка). После этого выполняются длинные прямые резы с помощью абразивно-отрезного устройства. Сочетание этих двух инструментов позволяет точно и эффективно вырезать даже большие отверстия. Вырезанные части могут быть очень тяжелыми, поэтому мы рекомендуем предварительно рассчитать их предполагаемый вес и при необходимости вырезать по частям.

<sup>Ⓞ</sup> ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА, БЕЗ ШИНЫ И АЛМАЗНОЙ АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНОЙ ЦЕПИ  
<sup>Ⓢ</sup> ФАКТИЧЕСКАЯ РАБОЧАЯ ДЛИНА МОЖЕТ БЫТЬ МЕНЬШЕ УКАЗАННОЙ ДЛИНЫ ШИНЫ



## АЛМАЗНАЯ АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНАЯ ЦЕПЬ 36 GBE<sup>①</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.

Длина шины **30 см<sup>②</sup>**  
Артикул **3211 000 0054**

Длина шины **40 см<sup>②</sup>**  
Артикул **3211 000 0064**



## АЛМАЗНАЯ АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНАЯ ЦЕПЬ 36 GBM<sup>①</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.

Длина шины **30 см<sup>②</sup>**  
Артикул **3210 000 0054**

Длина шины **40 см<sup>②</sup>**  
Артикул **3210 000 0064**



## НАПРАВЛЯЮЩАЯ ШИНА ROLLOMATIC G



Направляющая шина с подачей воды в паз шины и к концевой звездочке. Разработана специально для GS 461, шина со вторым отверстием для натяжения цепи и закаленной рабочей поверхностью.

Длина шины **30 см<sup>②</sup>**  
Артикул **3006 000 1205**

Длина шины **40 см<sup>②</sup>**  
Артикул **3006 000 1213**



Артикул

Длина шины<sup>②</sup> (см)

Рабочий объем (см<sup>3</sup>)

Мощность (кВт/л. с.)

Вес (кг)<sup>③</sup>

Уровень звукового давления<sup>④</sup> (дБ(А))

Уровень звуковой мощности<sup>④</sup> (дБ(А))

Уровень вибрации, слева/справа<sup>⑤</sup> (м/с<sup>2</sup>)

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 ElastoStart

Воздушный фильтр HD2

Безинструментальная крышка топливного бака

Штуцер для подключения воды

Износостойкий пусковой тросик

### ЦЕПНЫЕ БЕНЗОРЕЗЫ

Комплект	Артикул	Длина шины (см)	Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	Мощность (кВт/л. с.)	Вес (кг)	Уровень звукового давления (дБ(А))	Уровень звуковой мощности (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа (м/с <sup>2</sup> )	Двигатель	Шаг цепи	Алмазная абразивно-отрезная цепь	Устройство бокового натяжения цепи	Декомпрессионный клапан	Антивибрационная система	Пусковое устройство	Воздушный фильтр	Безинструментальная крышка топливного бака	Штуцер для подключения воды	Износостойкий пусковой тросик
КОМПЛЕКТ GS 461 С GBE 30 CM	4252 200 0008	30	76,5	4,3/5,8	7,6	105	115	4,5/4,0	2-MIX	3/8"	GBE	●	●	●	●	●	●	●	●
КОМПЛЕКТ GS 461 С GBE 40 CM	4252 200 0012	40	76,5	4,3/5,8	7,6	105	115	4,5/4,0	2-MIX	3/8"	GBE	●	●	●	●	●	●	●	●
КОМПЛЕКТ GS 461 С GBE 30 CM	4252 200 0019	30	76,5	4,3/5,8	7,6	105	115	4,5/4,0	2-MIX	3/8"	GBM	●	●	●	●	●	●	●	●
КОМПЛЕКТ GS 461 С GBE 40 CM	4252 200 0020	40	76,5	4,3/5,8	7,6	105	115	4,5/4,0	2-MIX	3/8"	GBM	●	●	●	●	●	●	●	●

● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

① КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ АЛМАЗНЫХ АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫХ ЦЕПЕЙ ВКЛЮЧАЕТ КОНЦЕВУЮ ЦЕПНУЮ ЗВЕЗДОЧКУ  
② ФАКТИЧЕСКАЯ РАБОЧАЯ ДЛИНА МОЖЕТ БЫТЬ МЕНЬШЕ УКАЗАННОЙ ДЛИНЫ ШИНЫ

③ ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА, БЕЗ ШИНЫ И АЛМАЗНОЙ АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНОЙ ЦЕПИ  
④ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/EG = 2,0 дБ(А)  
⑤ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/EG = 2 м/с<sup>2</sup>

# АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНОЕ УСТРОЙСТВО



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- 01 СИСТЕМА ПРЯМОГО ВПРЫСКА STIHL INJECTION (i) *STIHL* INJECTION®**  
Система впрыска с электронным управлением обеспечивает идеальный ход и сниженный расход топлива в сравнении с агрегатами без технологии впрыска.
- 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 СИСТЕМА ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ВОЗДУХА «ЦИКЛОН»**  
Срок службы фильтра – до года (в зависимости от условий эксплуатации). Регулярная очистка фильтра не требуется.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

- 04 АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА STIHL**  
Буферы и амортизаторы снижают передачу вибраций от двигателя на руки и кисти, что делает работу с агрегатом заметно более удобной.
- 05 ШТУЦЕР ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ВОДЫ**  
Быстроразъемная муфта обеспечивает легкое подключение. Вода подается непосредственно на абразивно-отрезной круг для вымывания и связывания пыли при мокрой резке.
- 06 БЕЗЫНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ КРЫШКА ТОПЛИВНОГО БАКА**  
Позволяет легко, без помощи инструмента открывать и закрывать бак, заправка производится в горизонтальном положении. Дополнительно защищает бак от проникновения пыли.
- 07 МАГНИЕВЫЙ КОЖУХ**  
Кожух отрезного диска из магниевого сплава имеет небольшой вес. Удобная регулировка положения кожуха и системы подачи воды.

# АБРАЗИВНО- ОТРЕЗНЫЕ УСТРОЙСТВА

- Для наземного, подземного и дорожного строительства, а также для профессионалов садово-парковых хозяйств
- Бензиновые инструменты для резки бетона, камня, асфальта, строительной стали и труб
- Аккумуляторные инструменты для резки конструкционных плит, строительных кирпичей и арматуры



## TS 420



66,7 см<sup>3</sup> • 3,2 кВт/4,4 л. с. • 9,6 кг<sup>Ⓢ</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 бензореза в процессе резки. Облегченный запуск благодаря декомпрессионному клапану. Долговечный воздушный фильтр для увеличенного срока службы.

**TSA 420** В КОМПЛЕКТЕ С ОТРЕЗНЫМ КРУГОМ НА СВЯЗУЮЩЕЙ ОСНОВЕ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ СМОЛЫ  
Артикул **4238 011 2810**



## TS 500i



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 STIHL Injection. Для отрезных кругов диаметром 350 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 воды для простого дозирования воды. Антивибрационная система STIHL гарантирует чрезвычайно точное ведение инструмента в процессе резки.

**TSA 500i** В КОМПЛЕКТЕ С ОТРЕЗНЫМ КРУГОМ НА СВЯЗУЮЩЕЙ ОСНОВЕ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ СМОЛЫ  
Артикул **4250 011 2810**



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

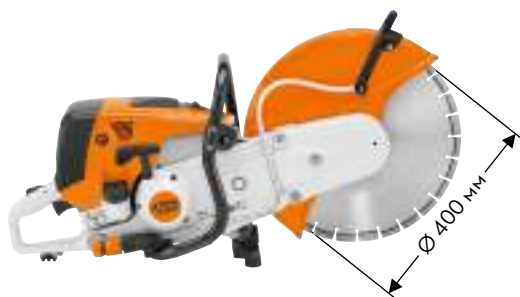
НА СТР. 278

НА ИЛЛЮСТРАЦИЯХ ПРЕДСТАВЛЕНО СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

i = СИСТЕМА ПРЯМОГО ВПРЫСКА ТОПЛИВНОЙ СМЕСИ STIHL INJECTION

\* ОБОЗНАЧЕНИЕ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ НА АГРЕГАТЫ, КОТОРЫЕ БЫЛИ ОТМЕЧЕНЫ СИСТЕМОЙ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ СРЕДСТВ МЧС РОССИИ.





## TS 800



98,5 см<sup>3</sup> • 5,0 кВт/6,8 л. с. • 12,7 кг<sup>①</sup>

Универсальное абразивно-отрезное устройство для отрезных кругов диаметром 400 мм. Уменьшенный вес благодаря магнитному 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 долговечным воздушным фильтром для увеличенного срока службы.

**TSА 800** В КОМПЛЕКТЕ С ОТРЕЗНЫМ КРУГОМ НА СВЯЗУЮЩЕЙ ОСНОВЕ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ СМОЛЫ  
Артикул **4224 011 2820**

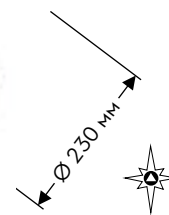


## ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕСТИМЫХ ОТРЕЗНЫХ КРУГАХ

НА СТР. 269



① ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА И БЕЗ ОТРЕЗНОГО КРУГА  
② ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ОТРЕЗНОГО КРУГА  
③ ПОЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ НА СТР. 343



## TSA 230



Золотая медаль  
за инновацию  
в 2015 г.



36 В • 3,9 кг<sup>②</sup>

Удобное 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.

**TSА 230** БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
Артикул **4864 011 6605**

**КОМПЛЕКТ TSA 230** С AP 300 И AL 500  
Артикул **4864 200 0037**

**КОМПЛЕКТ TSA 230** С ДВУМЯ AP 300 И AL 500  
Артикул **4864 200 0038**



## ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕ- СТИМЫХ ЛИТИЙ-ИОННЫХ АККУМУЛЯТОРАХ И ДРУ- ГИХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯХ

НА СТР. 8



СТР.

# 244

## TSA 230 C SE 133 ME

ДЛЯ РАБОТЫ БЕЗ ПЫЛИ

Рекомендованное дополнение для внутренних работ с большим пылеобразованием.

## ПРИНАДЛЕЖ- НОСТИ ДЛЯ БЕНЗОРЕЗОВ

- 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 КОМПЛЕТОМ ДЛЯ ПЕРЕОБО- РУДОВАНИЯ

Аккуратные резы с точностью глубины до миллиметра. Подходит для всех абразивно-отрезных устройств STIHL, комплект для переоборудования с системой быстрозажимных фиксаторов входит в комплект поставки.

**ДЛЯ TS 410, TS 420, TS 500i**  
Артикул  
4224 200 0050

**ДЛЯ TS 700, TS 800**  
Артикул  
4224 200 0033



### КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПЕРЕОБО- РУДОВАНИЯ. СИСТЕМА БЫСТРО- ЗАЖИМНЫХ ФИКСАТОРОВ

Для тележки FW 20.

**ДЛЯ TS 400**  
Артикул  
4223 790 0702

**ДЛЯ TS 410, TS 420, TS 500i**  
Артикул  
4250 790 0702

**ДЛЯ TS 700, TS 800**  
Артикул  
4224 790 0705



## СОВЕТЫ ОТ СПЕЦИ- АЛИСТОВ

Тележка FW 20 без усилий переносится одним человеком, ее можно сложить и хранить даже в маленьком помещении. Система быстрозажимных фиксаторов — еще одна важная принадлежность для абразивно-отрезного устройства. Используя этот комплект, можно ручной инструмент превратить в профессиональный агрегат.



### ТЕЛЕЖКА FW 20

Аккуратные резы с точностью глубины до миллиметра. Подходит для всех ручных абразивно-отрезных устройств STIHL. Без комплекта для переоборудования (системы быстрозажимных фиксаторов).

Артикул  
4224 710 1403



## РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ

Десятилитровый напорный резервуар для мобильного водоснабжения на строительных площадках без водоснабжения. Не рекомендуется для GS 461.

Артикул  
0000 670 6000



## НАВЕСНОЙ БАК ДЛЯ ВОДЫ




13 л. Для тележки FW 20. С быстроразъемной муфтой.

Артикул  
4224 007 1018



## ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ SUPER FIT

Очень легкие очки спортивного дизайна. Большая зона защиты, стекло с 100% защитой от ультрафиолетового излучения. Устойчивые к царапинам с обеих сторон, не запотевают в течение долгого времени. EN 166.

ЦВЕТ	Артикул
	0000 884 0373
	0000 884 0374
	0000 884 0375



## ОГРАНИЧИ- ТЕЛЬ ГЛУБИНЫ

Ограничитель глубины с всасывающим патрубком обеспечивает уменьшение нагрузки от возникающей пыли при сухой резке минеральных строительных материалов, также становится возможна плавная и точная регулировка глубины резки. Для TSA 230.

Артикул  
4864 690 0801



## УКАЗАТЕЛЬ НАПРАВЛЕНИЯ РЕЗА

Для тележки FW 20.

Артикул  
4205 007 1009



## КОМПЛЕКТ РОЛИКОВ

Комплект переоснащения для передней опорной стойки. Абразивно-отрезное устройство нужно лишь придерживать на ровной поверхности. Легкоходные ролики облегчают ведение. Для TS 410, TS 420, TS 500i, TS 700 и TS 800.

Артикул  
4224 007 1014



## ИНФОРМАЦИЯ О СРЕДСТВАХ ЗАЩИТЫ

НА СТР. 314



**Артикул**

Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	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/с <sup>2</sup> )	Двигатели STiHL (2-MIX/4-MIX <sup>®</sup> )	Общая длина (см)	Отрезной круг (мм)	Макс. глубина реза (мм)	Декомпрессионный клапан	Антивибрационная система STiHL	Пусковое устройство ElastoStart	Щуцер для подключения воды	Износостойкий пусковой тросик	Магниевый кожух	Электронная система управления увлажнением	Тормоз отрезного круга QuickStop	Система предварительной очистки воздуха «Циклон»	Система впрыска STiHL Injection (i)
----------------------------------	----------------------	----------------------------	----------	---	--	---	---	------------------	--------------------	-------------------------	-------------------------	--------------------------------	---------------------------------	----------------------------	-------------------------------	-----------------	--	----------------------------------	--	-------------------------------------

БЕНЗИНОВЫЕ АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫЕ УСТРОЙСТВА <sup>Ⓞ</sup>																						
<b>TS 420</b>	4238 011 2810	66,7	3,2/4,4	-	9,6 <sup>Ⓞ</sup>	98 <sup>Ⓞ</sup>	109 <sup>Ⓞ</sup>	3,9/3,9	2-MIX	72,5	350	125	●	●	○	●	●	●	-	●	-	
<b>TS 500i</b>	4250 011 2810	72,2	3,9/5,3	-	10,2 <sup>Ⓞ</sup>	98 <sup>Ⓞ</sup>	112 <sup>Ⓞ</sup>	2,4/2,0	2-MIX	73,0	350	125	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●
<b>TS 800</b>	4224 011 2820	98,5	5,0/6,8	-	12,7 <sup>Ⓞ</sup>	101 <sup>Ⓞ</sup>	113 <sup>Ⓞ</sup>	6,5/3,9	2-MIX	89,0	400	145	●	●	●	●	○	●	-	●	-	
АККУМУЛЯТОРНЫЕ АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫЕ УСТРОЙСТВА <sup>Ⓞ</sup>																						
<b>TSA 230</b>	4864 011 6600	-	-	36	3,9 <sup>Ⓞ</sup>	103 <sup>Ⓞ</sup>	114 <sup>Ⓞ</sup>	3,5/3,5	-	55,0	230	70	-	-	-	●	-	●	-	-	-	
<b>КОМПЛЕКТ TSA 230</b> С AP 300 И AL 500	4864 200 0037	-	-	36	5,6 <sup>Ⓞ</sup>	103 <sup>Ⓞ</sup>	114 <sup>Ⓞ</sup>	3,5/3,5	-	55,0	230	70	-	-	-	●	-	●	-	-	-	
<b>КОМПЛЕКТ TSA 230</b> С 2 X AP 300 + AL 500	4864 200 0038	-	-	36	5,6 <sup>Ⓞ</sup>	103 <sup>Ⓞ</sup>	114 <sup>Ⓞ</sup>	3,5/3,5	-	55,0	230	70	-	-	-	●	-	●	-	-	-	

i = СИСТЕМА ПРЯМОГО ВПРЫСКА  
ТОПЛИВНОЙ СМЕСИ STiHL INJECTION  
● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
○ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
(ПРИНАДЛЕЖНОСТИ)

Ⓞ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/EG = 2,0 дБ(А)  
Ⓞ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/EG = 2 м/с<sup>2</sup>  
Ⓞ С ОТРЕЗНЫМ КРУГОМ НА СВЯЗУЮЩЕЙ ОСНОВЕ  
ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ СМОЛЫ  
Ⓞ ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА И БЕЗ 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

# 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 устройств STIHL
- Долгий срок службы и высокая производительность резки

## ОТРЕЗНЫЕ КРУГИ НА СВЯЗУЮЩЕЙ ОСНОВЕ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ СМОЛЫ



### СТАЛЬ

Для резки строительной стали и металлических профилей при строительстве и на металлообрабатывающих предприятиях.



### АСФАЛЬТ/ЧУГУН/КОВКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Для дорожных работ и строительства трубопроводов, специально для резки труб из ковкого чугуна.



### КАМЕНЬ/БЕТОН

Для строительного кирпича и общего использования при строительстве. Подходит также для мокрой резки камня без образования пыли.



Артикул

Диаметр (мм)

ОТРЕЗНЫЕ КРУГИ НА СВЯЗУЮЩЕЙ ОСНОВЕ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ СМОЛЫ			
<b>СТАЛЬ</b> 	<b>K-ME</b>	0835 012 7000	230
		0835 010 7000	300
		0835 010 7001	350
		0835 010 7002	400
<b>АСФАЛЬТ/ЧУГУН/ КОВКИЕ МАТЕРИАЛЫ</b> 	<b>K-DG</b>	0835 030 7000	300
		0835 030 7001	350
		0835 030 7002	400
<b>КАМЕНЬ/БЕТОН</b> 	<b>K-BA</b>	0835 020 7000	300
		0835 020 7001	350
		0835 020 7002	400
	<b>K-BA</b>	0835 020 7004	350

## АЛМАЗНЫЕ ОТРЕЗНЫЕ КРУГИ

Артикул

Диаметр (мм)



### УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Для резки самых различных материалов на строительной площадке. Также рекомендуется для использования при расчистке завалов в рамках спасательных работ. Поставляются в различных исполнениях и для различных областей применения. Долговечность и быстрота при резке, полотно – серебристый металл.



### БЕТОН (В)

Для резки бетона, кирпича и вымывного бетона. Также подходит для армированного бетона и традиционных строительных материалов. Поставляются модели с различными классами мощности, полотно с серым лакокрасочным покрытием.






### АСФАЛЬТ (А)

Для резки асфальта, свежего бетона, абразивного бетона и песчаника. Сегменты высотой 10 мм с защитными сегментами. Поставляются модели с различными классами мощности, полотно с черным лакокрасочным покрытием.

### АЛМАЗНЫЕ ОТРЕЗНЫЕ КРУГИ

Класс	Модель	Артикул	Диаметр (мм)
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	D-BA80	0835 094 7000	300
		0835 094 7001	350
		0835 094 7002	400
	D-SB80	0835 096 7001	300
0835 096 7002		350	
0835 096 7003		400	
D-X100	0835 092 7000	230	
	D-G80	0835 070 7000	350
БЕТОН (В)	D-B10	0835 090 7034	230
		0835 090 7039	300
		0835 090 7040	350
		0835 090 7024	400
	D-B20	0835 090 7043	300
		0835 090 7044	350
		0835 090 7045	400
	D-B60	0835 090 7046	300
		0835 090 7047	350
		0835 090 7048	400
АСФАЛЬТ (А)	D-A5	0835 080 7020	300
		0835 080 7021	350
		0835 080 7022	400
	D-A40	0835 080 7023	300
		0835 080 7024	350
		0835 080 7025	400
D-A80	0835 080 7026	300	
	0835 080 7027	350	
		0835 080 7028	400

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	Чугун и ковкие материалы	Строительная сталь	Срок службы	Производительность пиления
	<b>D-BA80</b>	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-		
	<b>D-SB80</b>	-	-	-	●	●	●	●	●	Ⓢ	Ⓢ		
	<b>D-X100</b>	-	-	-	●	●	●	●	●	-	-		
	<b>D-G80</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-		
	<b>D-B10</b>	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-		
	<b>D-B20</b>	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-		
	<b>D-B60</b>	-	-	-	●	●	●	●	-	-	-		
	<b>D-A5</b>	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-		
	<b>D-A40</b>	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-		
<b>D-A80</b>	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-		

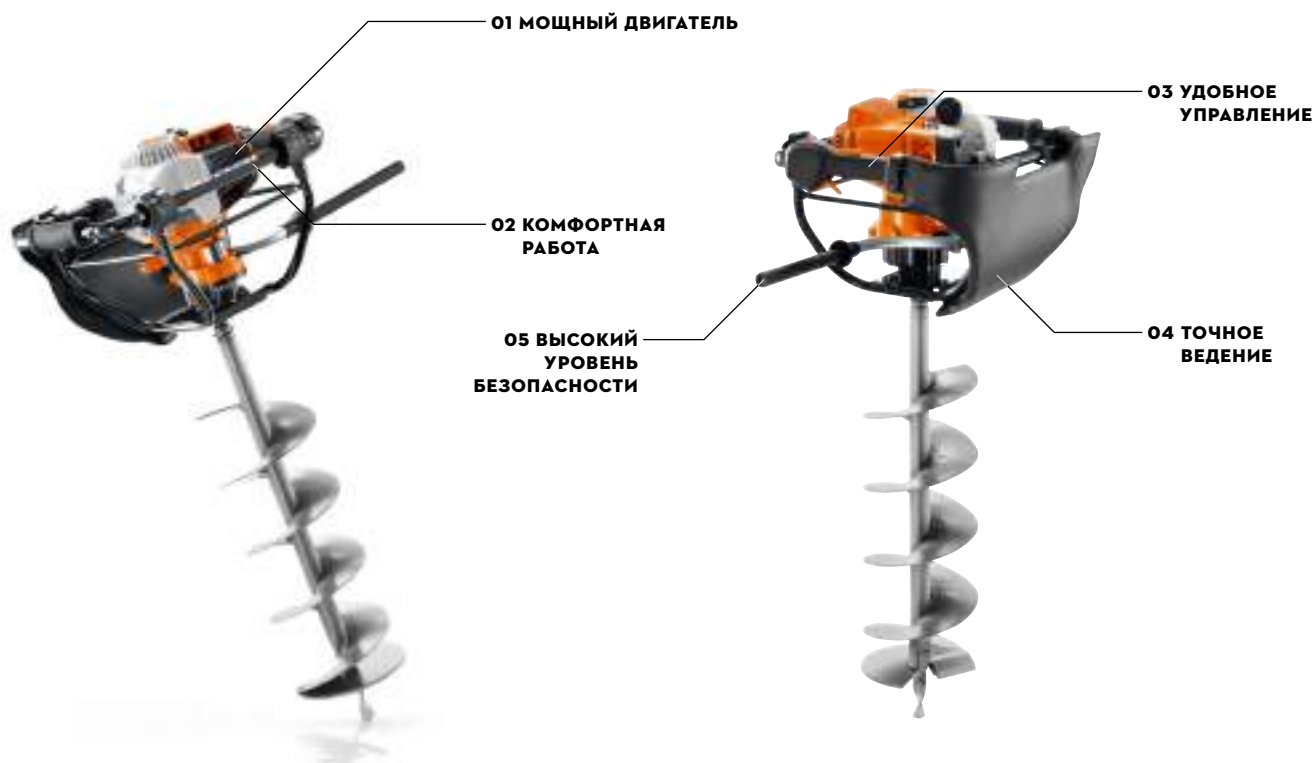


● ПОДХОДИТ  
- НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ

Ⓢ ПРИ ПОДБОРЕ ОТРЕЗНЫХ КРУГОВ НЕОБХОДИМО  
УЧИТЫВАТЬ ЕГО ПРИМЕНЕНИЕ С АБРАЗИВНО-  
ОТРЕЗНЫМ УСТРОЙСТВОМ НА МЕСТЕ

Ⓢ НЕ ПОДХОДИТ ДЛЯ ДЛИТЕЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
Ⓢ ДЛЯ ПРОФИЛЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10мм. НЕ ПОДХОДИТ ДЛЯ  
ДЛИТЕЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

# ПОЧВЕННЫЙ БЕНЗОБУР



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**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.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ 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 инструментом 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 бура.

## БЕЗОПАСНОСТЬ

- 05 СИСТЕМА БЫСТРОГО ТОРМОЖЕНИЯ БУРА QUICKSTOP**  
Система быстрого торможения бура QuickStop с аварийным рычагом прерывает передачу усилия в случае заклинивания почвенного бура. Благодаря тормозу заклинивший бур можно также выкрутить из лунки (скважины).



# ПОЧВЕННЫЕ БЕНЗОБУРЫ И ПРИНАДЛЕЖ- НОСТИ

- Мобильный и надежный помощник для профессионалов
- Для бурения лунок, посадки растений, отбора проб грунта или для использования при строительстве
- Разработаны специально для использования в труднодоступной местности
- Буры, удлинители штока, подушка и сверлильный патрон



## BT 131

36,3 см³ • 1,4 кВт/1,9 л. с. • 10,0 кг<sup>Ⓞ</sup>

Бензобур, обслуживаемый одним человеком, с системой быстрого торможения бура QuickStop. Двигатель STIHL 4-MIX®, увеличенный топливный бак, антивибрационная рамная рукоятка, рукоятка управления с кнопкой остановки, долговечный воздушный фильтр, большая подушка.

Артикул

4313 011 2120



## BT 360

**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО**

60,3 см³ • 2,9 кВт/3,9 л. с. • 28,8 кг<sup>Ⓞ</sup>

Надежный двигатель с высоким крутящим моментом, предназначенный для сложных работ по бурению двумя операторами одновременно. Серийно оснащен пусковым устройством STIHL ElastoStart, блокировкой почвенного бура, долговечным воздушным фильтром, карбюратором с компенсатором и дополнительной кнопкой остановки на складной опорной раме для второго оператора.

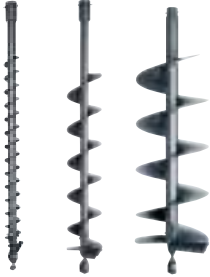



Артикул

4308 200 0014



## ИНФОРМАЦИЯ О СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ

НА СТР. 278

	Артикул	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Подходит для почвенных бензобуров	Использование
<b>ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПОЧВЕННЫХ БЕНЗОБУРОВ</b>					
<b>ПОЧВЕННЫЙ БУР</b>					
	4404 680 2004	40			
	4404 680 2006	60			
	4404 680 2009	90			
	4404 680 2012	120	695	BT 131	Для любого типа почвы.
	4404 680 2015	150			
	4404 680 2020	200			
	4404 680 2030	300	750		
<b>ПОЧВЕННЫЙ БУР</b>					
	4400 000 4209 ✓	90			
	4400 000 4212 ✓	120			
	4400 000 4215 ✓	150			
	4400 000 4220 ✓	200	700	BT 360 ✓	Для любого типа почвы.
	4400 000 4225 ✓	250			
	4400 000 4228 ✓	280			
	4400 000 4235 ✓	350			
<b>ПОЧВЕННЫЙ БУР</b> Для ПОСАДКИ РАСТЕНИЙ					
	4311 680 2515	150	525	BT 131	Специальный бур для бурения посадочных лунок. Цилиндрическая форма.
	4445 000 4235 ✓	350	420	BT 360 ✓	
<b>ПОЧВЕННЫЙ БУР</b> Для Рыхления Почвы					
	4404 680 1900	260	660	BT 131	Специальные почвенные буры для культивации почвы.
	4440 000 4200 ✓	400	870	BT 360 ✓	

Подходит для почвенных бензобуров

Использование

Артикул

Диаметр (мм)

Длина (мм)

**ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПОЧВЕННЫХ БЕНЗОБУРОВ**

**УДЛИНИТЕЛЬ ШТОКА**



4313 680 2300

-

250

BT 131

4311 680 2350

-

450

4470 000 4205 ▼

-

500

BT 360 ▼

4470 000 4210 ▼

-

1.000

Для удлинения почвенного бура при бурении глубоких лунок.

**ПОДУШКА**



4313 748 2501

-

-

BT 131

В качестве замены имеющейся подушки.

**СВЕРЛИЛЬНЫЙ ПАТРОН**



4311 680 4010

-

-

BT 131

Для спиральных буров диаметром до 13 мм. Для использования буров с цилиндрическим хвостовиком.

Артикул

Рабочий объем (см<sup>3</sup>)

Мощность (кВт/л. с.)

Вес (кг) <sup>Ⓞ</sup>

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>)

Двигатели STiHL (2-MIX / 4-MIX <sup>Ⓞ</sup>)

Частота вращения шпинделя (об/мин)

Автоматический декомпрессионный клапан

Пусковое устройство ElastoStart

Система предварительной очистки воздуха

Система быстрого торможения бура QuickStop

Блокировка стартера/блокировка обратного вращения

**ПОЧВЕННЫЕ БЕНЗОБУРЫ <sup>Ⓞ</sup>**

**BT 131 <sup>Ⓞ</sup>**

4313 011 2120

36,3

1,4/1,9

10,0

92

100

1,7/2,0

4-MIX<sup>Ⓞ</sup>

200

●

-

●

●

●

**BT 360 ▼**

4308 200 0014

60,3

2,9/3,9

28,5

101

114

9,0/8,9

-

50

-

●

●

-

●

● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Ⓞ ВЕС БЕЗ ТОПЛИВА. БЕЗ ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ БУРЕНИЯ  
Ⓞ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/EG = 2,0 дБ(А)  
Ⓞ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/EG = 2 м/с<sup>2</sup>

Ⓞ ПОСТАВКА БЕЗ ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ БУРЕНИЯ  
Ⓞ С ПОДУШКОЙ  
▼ КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

# РУЧНОЙ БУР И ПРИНАДЛЕЖ- НОСТИ

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

Ручной бур с мощным бензиновым двигателем для сверления древесины. Серийное оснащение быстрозахимным патроном для сверл диаметром до 13 мм. Две передачи переднего хода, передача заднего хода и нейтральное положение.

Артикул **4314 200 0000**



## БУРЫ ПО ДЕРЕВУ

С закалкой и боковой заточкой, с широкой спиралью, подрезателем и с шестигранным хвостовиком.

**ДЛИНА 320 мм**  
Ø 13 мм  
Артикул  
**4314 682 5013**

**ДЛИНА 460 мм**  
Ø 19 мм  
Артикул  
**4314 682 5019**

**Ø 22 мм**  
Артикул  
**4314 682 5022**

**Ø 25 мм**  
Артикул  
**4314 682 5025**

## ЯМКО- КОПАТЕЛЬ

Сменная головка и соединительная резьба M14. Длина 590 мм.

**ДЛИНА 590 мм**  
Ø 3" (76 мм)  
Артикул  
**4314 680 1903**

**Ø 4" (102 мм)**  
Артикул  
**4314 007 1004**

**Ø 5" (127 мм)**  
Артикул  
**4314 680 1905**



## НАВЕСНОЙ КОМПЛЕКТ ПРОМЫВОЧ- НАЯ ГОЛОВКА

Для переоснащения ручного бура в бур для сверления отверстий под резьбу с подачей воды. С держателем, штуцером подсоединения шланга на 1/2" и с краном. Для ВТ 45.

Артикул  
4314 007 1005



## ЛЯМКА

Облегчает переноску инструмента. Для ВТ 45.

Артикул  
4314 710 9000



## КОМПЛЕКТЫ ДЕТАЛЕЙ

Для ямкокопателей.

**ДЛЯ УСТАНОВКИ БЕЗ  
ИНСТРУМЕНТОВ (БЕЗ ИЛЛ.)**

Артикул  
4314 007 1001

Для бурения льда

**С КЛЮЧОМ (БЕЗ ИЛЛ.)**

Артикул  
4314 007 1003



## БЫСТРОЗА- ЖИМНОЙ ПАТРОН С КЛЮЧОМ

Диаметр сверла до 13 мм.

Артикул  
4314 680 4001

Артикул

Рабочий объем (см<sup>3</sup>)

Мощность (кВт/л.с.)

Вес (кг) ①

Уровень звукового давления ② (дБ(А))

Уровень звуковой мощности ② (дБ(А))

Уровень вибрации, слева/  
справа ③ (м/с<sup>2</sup>)

Частота вращения шпинделя,  
1-я скорость (об/мин)

Частота вращения шпинделя,  
2-я скорость (об/мин)

Частота вращения шпинделя,  
задний ход (об/мин)

### РУЧНЫЕ БУРЫ ④

ВТ 45 С ПАТРОНОМ	4314 200 0000	27,2	0,8/1,1	4,8	98	103	7,2/6,1	910	2710	810
---------------------	---------------	------	---------	-----	----	-----	---------	-----	------	-----

① К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/EG = 2,5 дБ(А)  
② К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/EG = 2 м/с<sup>2</sup>  
③ ПОСТАВКА **БЕЗ** ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ БУРЕНИЯ



# ЛЮБОВЬ К ДВИГАТЕЛЮ КАПЛЯ ЗА КАПЛЕЙ —

**280** — СМАЗОЧНЫЕ МАТЕ-  
РИАЛЫ ДЛЯ 2-ТАКТНЫХ  
ДВИГАТЕЛЕЙ

**283** — СМАЗОЧНЫЕ МАТЕ-  
РИАЛЫ ДЛЯ 4-ТАКТНЫХ  
ДВИГАТЕЛЕЙ

**284** — ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА

**285** — ПРИНАДЛЕЖНОСТИ  
ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИ-  
ОННЫХ ЖИДКОСТЕЙ

# СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ 2-ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

- Высококачественные смазочные материалы для максимальной производительности
- Оптимальные смазочные свойства
- Полное сгорание рабочей смеси
- Экологическая безопасность



## МНОГОЦЕЛЕВАЯ СМАЗКА

Универсальная смазка для садовых мотоножниц и электропил STIHL.

Тюбик, 40 г  
Артикул  
0781 120 1021

Тюбик, 80 г  
Артикул  
0781 120 1109

Тюбик, 225 г  
Артикул  
0781 120 1110



## ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ РЕДУКТОРНАЯ СМАЗКА 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



## МАСЛО ДЛЯ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ FORESTPLUS

На основе высококачественных минеральных масел. Надежное смазывание, отсутствие осмоления даже при длительном хранении.

1 л  
Артикул  
0781 516 6001

5 л  
Артикул  
0781 516 6002

20 л<sup>Ⓞ</sup>  
Артикул  
0781 516 6006

Базовые масла

Смазывающее действие

Срок годности

Сохраняет текучесть до температуры

### ЦЕПНОЕ АДГЕЗИОННОЕ МАСЛО

**FORESTPLUS**

Минеральное

Хорошо

3 года

-15 °C





## 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 всех 2-тактных двигателей STIHL.

### КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

20 мл (для 1 л)  
Артикул  
0781 319 8400

100 мл (для 5 л)  
Артикул  
0781 319 8401

1 л (для 50 л)  
Артикул  
0781 319 8410

1 л (для 50 л), емкость с дозатором  
Артикул  
0781 319 8411

5 л (для 250 л)  
Артикул  
0781 319 8433

10 л (для 500 л)  
Артикул  
0781 319 8434

## МАСЛО ДЛЯ 2-ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ HP ULTRA

Синтетическое 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.

100 мл (для 5 л)  
Артикул  
0781 319 8060

1 л (для 50 л), емкость с дозатором  
Артикул  
0781 319 8061

5 л (для 250 л)  
Артикул  
0781 319 8063



### НОВИНКА

## МАСЛО MULTIOIL BIO

Универсальное масло широкого спектра применения: для очистки и смазывания агрегатов (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. На основе натуральных масел, без осмоления.

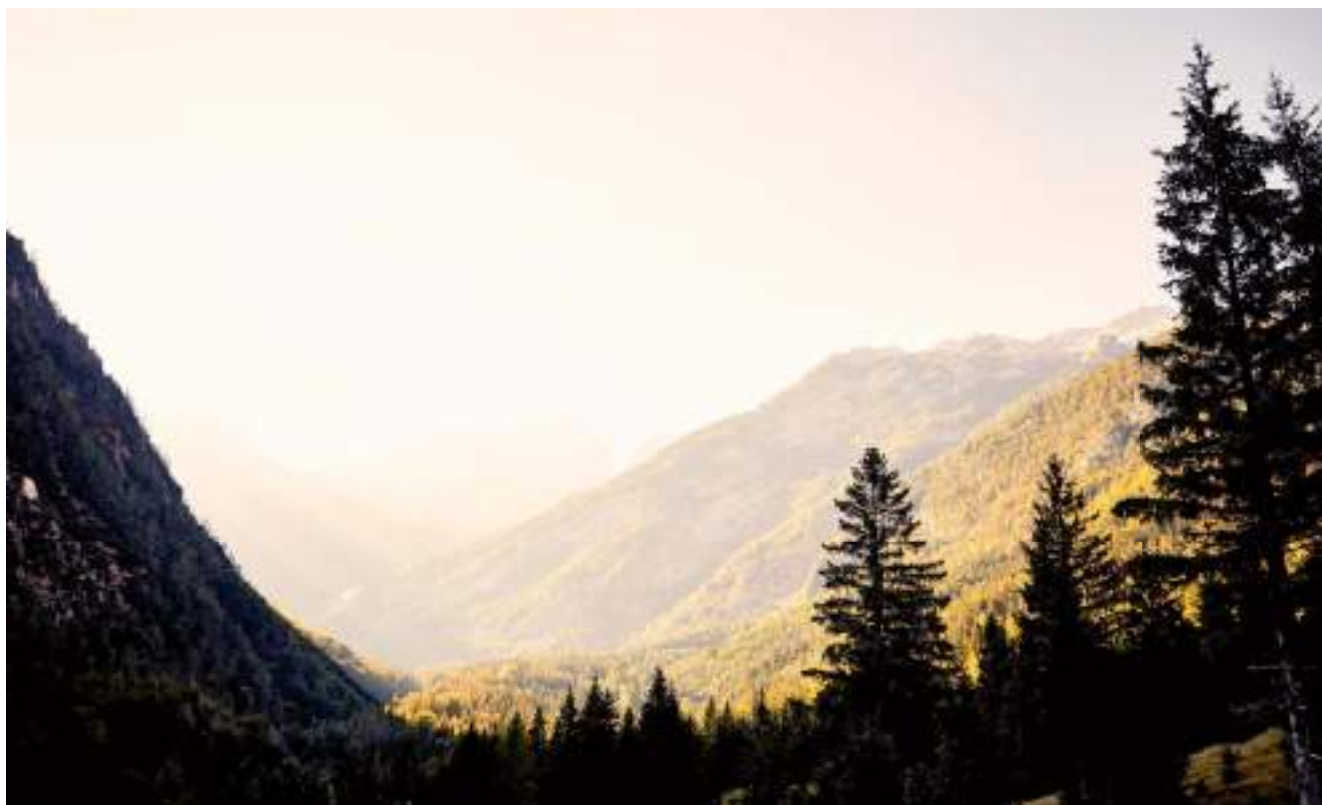
50 мл  
Артикул  
0782 516 8500

Смазывающее действие	Чистота	Защита от отложений	Защита от коррозии	Смешиваемость при содержании этанола до 25 % <sup>Ⓞ</sup>	Отличительные свойства	Рекомендации
----------------------	---------	---------------------	--------------------	---	------------------------	--------------

МАСЛО ДЛЯ 2-ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ							
HP	+	+	+	+	Да	Отличные характеристики смазывания и сгорания	Высококачественное моторное масло
HP ULTRA	+++	+++	+++	+++	Да	Способность к биологическому разложению, отсутствие золы	Лучшее моторное масло STIHL для чистого смазывания и долгого срока службы двигателя

Ⓞ СОБЛЮДАТЬ УКАЗАНИЯ В РУКОВОДСТВЕ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ СООТВЕТСТВУЮЩЕГО ИНСТРУМЕНТА

+ ПОДХОДИТ  
+++ ОЧЕНЬ ХОРОШО ПОДХОДИТ



## НАДЕЖНО, МОЩНО И ЧИСТО

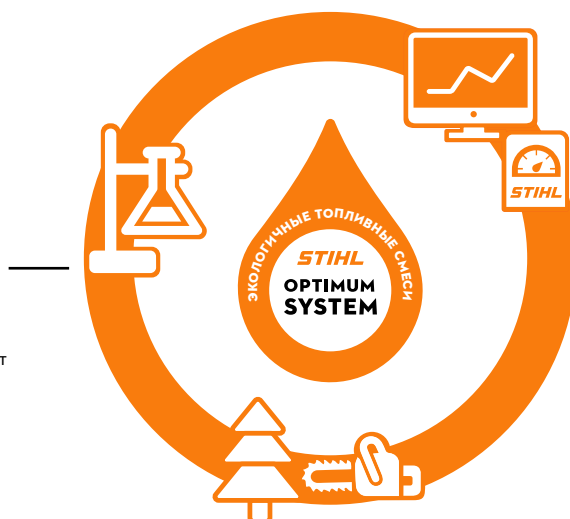
Мы знаем, что нужно двигателям. Благодаря своим знаниям конструкции двигателей и свойств эксплуатацион-

ных 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 и низкий выброс вредных веществ.



### РАЗРАБОТКИ STIHL

В ультрасовременном центре разработок STIHL, оснащенном собственной лабораторией, работают более 500 сотрудников.



### 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.

# СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ 4-ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

- Бесперебойная работа агрегатов
- Идеальная смазка всех компонентов при низком расходе
- Экологическая безопасность



## SAE 30

Высокопроизводительное моторное масло для любых условий эксплуатации на садовом участке, с высококачественными базовыми маслами и присадками для идеального смазывания и уменьшения расхода топлива, API SJ/CF.

500 мл  
Артикул  
0781 309 2001

600 мл  
Артикул  
0781 309 2002

1,4 л  
Артикул  
0781 309 2003



## 10 W-30

Высококачественное моторное масло для универсальных условий эксплуатации, специально разработано с учетом особенностей 4-тактных двигателей. Превосходные характеристики смазывания и сгорания, для круглогодичного использования при температуре до -30 °С.

500 мл  
Артикул  
0781 309 1001

600 мл  
Артикул  
0781 309 1000

1,4 л  
Артикул  
0781 309 1002



# ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА

- Сбалансированные компоненты для любых очистительных работ
- Оптимальная защита от коррозии
- Эффективные смазочные материалы для различных областей применения



## СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СМОЛЫ SUPERCLEAN

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

Баллончик, 50 мл  
Артикул  
0782 420 1001

Баллончик, 300 мл  
Артикул  
0782 420 1002



## СПЕЦИАЛЬНОЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО VARIOCLEAN

Специальный очиститель для растворения и удаления остатков биомасла, а также для очистки корпусов и фильтров STIHL HD2 (белый), проволочных сетчатых фильтров (серебристый) и фильтров PA (белый).

Пульверизатор, 500 мл  
Артикул  
0000 881 9400



## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СПРЕЙ MULTISPRAY

Мультифункциональное средство для смазки, растворения загрязнений и извлечения застрявших деталей, а также для защиты от коррозии. Жидкость для обработки контактных соединений и пропиточное масло.

Баллончик, 400 мл  
Артикул  
0730 411 7000



# ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ЖИДКОСТЕЙ

- Легкая транспортировка эксплуатационных жидкостей
- Аккуратная заправка агрегатов
- Надежное оснащение для профессионалов и любителей



## КАНИСТРА ДЛЯ БЕНЗИНА

Канистры различных размеров и цветов. Сертификат UN.

3 л, прозрачная  
Артикул  
0000 881 0204

5 л, прозрачная  
Артикул  
0000 881 0202

5 л, оранжевая  
Артикул  
0000 881 0200

20 л, прозрачная  
Артикул  
0000 881 0209



## КОМБИ-КАНИСТРА, ПРОЗРАЧНАЯ СТАНДАРТНАЯ

Сдвоенная канистра для 5 л топлива и 3 л адгезионного масла. Сертификат ЕС.

Артикул  
0000 881 0120

## КОМБИ-КАНИСТРА, ПРОЗРАЧНАЯ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Профессиональное исполнение с двумя дополнительными футлярами для инструмента и системы заправки (инструмент и система заправки не входят в комплект поставки).

Артикул  
0000 881 0123



## КОМБИ-КАНИСТРА, ОРАНЖЕВАЯ СТАНДАРТНАЯ

Сдвоенная канистра для 5 л топлива и 3 л адгезионного масла. Сертификат ЕС.

Артикул  
0000 881 0111

## КОМБИ-КАНИСТРА, ОРАНЖЕВАЯ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Профессиональное исполнение с двумя дополнительными футлярами для инструмента и системы заправки (инструмент и система заправки не входят в комплект поставки).

Артикул  
0000 881 0113



## КОМБИ-КАНИСТРА, ОРАНЖЕВАЯ, МАЛАЯ

Небольшая сдвоенная канистра для 3 л топлива и 1,5 л адгезионного масла. Сертификат UN, с заливными трубками, с канистрой может использоваться система заправки STIHL.

Артикул  
0000 881 0124



## МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КАНИСТРА

20 л. Сертификат UN.

Артикул  
0000 881 0205



## СИСТЕМА ЗАПРАВКИ МАСЕЛ ДЛЯ ПИЛЬНОЙ ЦЕПИ

Для быстрой заправки инструментов без переливания. Используется на канистрах с отверстием диаметром > 23,5 мм.

Артикул  
0000 890 5004



## 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



## КАНИСТРА ДЛЯ СМЕШИВАНИЯ, 1 Л

Канистра с крышкой, для простого смешивания и дозирования небольших объемов топлива (до 1 л). Узкий носик, широкая заливная горловина, шкалы на канистре и крышке.

Артикул  
0000 881 9411



## SG 11 PLUS

Ручной распылитель с регулируемой форсункой для нанесения эксплуатационных жидкостей, например универсального моющего средства CU 100, Superclean или Varioclean. Объем 1,5 л, макс. давление 3 бар, уплотнения EPDM для химических составов с уровнем pH 7-14. Насос оснащен специальным защитным элементом для долгого срока службы.

Артикул  
4255 019 4912



## СИСТЕМА ЗАПРАВКИ ДЛЯ ТОПЛИВНОЙ СМЕСИ

Для простой заправки инструментов STIHL. Для канистр до 5 литров: комби-канистры STIHL и канистры STIHL для бензина. Подходит к отверстиям диаметром > 23,5 мм.

Артикул  
0000 890 5005







# С ХОРОШИМ ИНСТРУМЕНТОМ ЛЮБАЯ ЗАДАЧА ПО ПЛЕЧУ —

290 — РУЧНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ  
И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ  
ДЛЯ ЛЕСНОГО  
ХОЗЯЙСТВА



**НОВИНКА – В ПРОДАЖЕ С ВЕСНЫ 2020 ГОДА!**

**GTA 26**



10,8 В • 1,2 кг<sup>Ⓞ</sup>

Универсальный аккумуляторный сучкорез. Для обрезки деревьев и кустарников или столярных работ. Пильная цепь РМЗ 1/4" гарантирует высокую производительность реза. Эргономичная прорезиненная рукоятка. Безинструментальная замена цепи, универсальный защитный кожух для безопасной работы, индикатор уровня заряда.

В комплект поставки входит:

- Литий-ионный аккумулятор системы AS 2, 28 Вт·ч, 10,8 В – 1 шт.
- Стандартное зарядное устройство AL 1 – 1 шт.
- Легкая направляющая шина 10 см – 1 шт.
- Пильная цепь РМЗ 1/4" 10 см – 1 шт.
- Масло Multioil Bio, 50 мл – 1 шт.
- Сумка для транспортировки, черная/оранжевая с петлями для размещения на стене – 1 шт.

**GTA 26 БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА, С МАСЛОМ MULTIOIL BIO, 50 МЛ**

ДЛИНА ШИНЫ **10 см**  
Артикул **GA01 011 6908**

**КОМПЛЕКТ GTA 26**

ДЛИНА ШИНЫ **10 см**  
Артикул **GA01 011 6918**



СТРАНИЦА

**281**

**МАСЛО MULTIOIL BIO**

Экологически безопасное для универсального применения, например, для ухода за цепью для GTA 26.



**ИНФОРМАЦИЯ О СОВМЕСТИМЫХ ЛИТИЙ-ИОННЫХ АККУМУЛЯТОРАХ И ДРУГИХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯХ**















НА СТР. 8

АККУМУЛЯТОРНЫЙ СУЧКОРЕЗ			Артикул	Номинальное напряжение (В)	Вес (кг)	Уровень звукового давления <sup>Ⓞ</sup> (дБ(А))	Уровень вибрации, слева/справа (м/с²)
<b>GTA 26</b>	<b>НОВИНКА</b> <sup>Ⓞ</sup>	<b>GA01 011 6908</b>	10,8	1,2 <sup>Ⓞ</sup>	77,0	2,9/2,8 <sup>Ⓞ</sup>	
<b>КОМПЛЕКТ GTA 26</b> С AS 2 И AL 1	<b>НОВИНКА</b>	<b>GA01 011 6918</b>	10,8	1,45 <sup>Ⓞ</sup>	77,0	2,9/2,8 <sup>Ⓞ</sup>	

Ⓞ ВЕС БЕЗ АККУМУЛЯТОРА, С РЕЖУЩЕЙ ГАРНИТУРОЙ  
 Ⓞ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО ДИРЕКТИВЕ 2006/42/ЕС = 2,0 дБ(А)  
 Ⓞ К-КОЭФФИЦИЕНТ ПО EN 50260-1: 2005 = 1,5 м/с²



















Ⓞ ПОЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ НА СТР. 343  
 Ⓞ ПОСТАВКА С ВЕСНЫ 2020 ГОДА!



Артикул		Длина (см)	Вес (г)	Ø веток (мм)	Для руки размером	Виноградарство <sup>②</sup>	Плодоводство <sup>②</sup>	Садоводство <sup>②</sup>	Уход за садом и парком <sup>②</sup>	Оснащение	
<b>САДОВЫЕ СЕКАТОРЫ BYPASS<sup>①</sup></b>											
<b>PG 10</b>		0000 881 3604	22	230	20		+	+	++	+	Внутреннее углубление для перекусывания проволоки и замок, закрываемый одной рукой
<b>PG 20</b>		0000 881 3637	22	240	25		++	++	++	+++	Внутреннее углубление для перекусывания проволоки и замок, закрываемый одной рукой
<b>FELCO F 6</b>		0000 881 8501	20	210	20		+++	++	+++	++	Внутреннее углубление для перекусывания проволоки и замок, закрываемый одной рукой, и канавка для стекания древесного сока
<b>FELCO F 8</b> FELCO F 9 (для левшей)		0000 881 8503 0000 881 8504	21	245	25		+++	+++	++	+++	Внутреннее углубление для перекусывания проволоки, замок, закрываемый одной рукой, и канавка для стекания древесного сока
<b>FELCO F 2</b>		0000 881 8500	22	240	25		++	++	++	+++	Внутреннее углубление для перекусывания проволоки, замок, закрываемый одной рукой, и канавка для стекания древесного сока
<b>FELCO F 7<sup>®</sup></b>		0000 881 8502 0000 881 8505	21	290	25		+++	+++	++	+++	Внутреннее углубление для перекусывания проволоки, замок, закрываемый одной рукой, канавка для стекания древесного сока и поворачивающаяся ручка
<b>САДОВЫЕ СЕКАТОРЫ AMBOSS<sup>①</sup></b>											
<b>PG 25</b>		0000 881 3639	20	260	15		+	+++	+	++	Замок, закрываемый одной рукой

① ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ПО РЕЗАМ BYPASS И AMBOSS СМ. В ГЛОССАРИИ НА СТР. 351  
 ② РАБОТЫ ПО ОБРЕЗКЕ ВИНОГРАДНЫХ КУСТОВ  
 ③ УХОД, ОМОЛОЖЕНИЕ И СБОР УРОЖАЯ

④ ОБРЕЗКА И ОМОЛОЖЕНИЕ (РАСТЕНИЯ И ЦВЕТЫ)  
 ⑤ ОБРЕЗКА И ОМОЛОЖЕНИЕ (КУСТЫ, ИЗГОРОДИ)  
 ⑥ КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

Артикул	Длина (см)	Вес (г)	Ø веток до (мм)	Виноградарство <sup>②</sup>	Плодоводство <sup>③</sup>	Садоводство <sup>④</sup>	Уход за садом и парком <sup>⑤</sup>	Оснащение		
<b>САДОВЫЕ НОЖНИЦЫ BYPASS<sup>①</sup></b>										
<b>PB 10</b>  		0000 881 3669	60	1.000						
<b>PB 11</b>  		0000 881 3670	75	1.150	35	+++	+++	++	++	Тянуще-режущая головка, демпфер для снижения нагрузки на суставы и канавки на встречном лезвии
<b>PB 20</b>  		0000 881 3664	80	1.125	42	++	++	++	++	Тянуще-режущая головка, демпфер для снижения нагрузки на суставы
<b>PB 30</b>  		0000 881 6500	83	1.695	50	+++	+++	++	+++	Тянуще-режущая головка, демпфер для снижения нагрузки на суставы и канавки на встречном лезвии
<b>САДОВЫЕ НОЖНИЦЫ AMBOSS<sup>①</sup></b>										
<b>PB 25</b>  		0000 881 3653	80	1.245	40	-	++	-	++	Внутренняя передача усилия
<b>PB 35</b>  		0000 881 3665	80	1.460	48	-	+++	-	+++	Внутренняя передача усилия



## САДОВЫЕ НОЖНИЦЫ PH 10

54 см, 1050 г. Для подрезки от мягкого до очень твердого материала кустов и живых изгородей. Защищенные от коррозии лезвия со специальным покрытием, с волнистой заточкой и канавками для сока. Настройка лезвий без инструментов. Рукоятка из бука. С упорным демпфером.

Артикул  
0000 881 3671



## ШЛИФОВАЛЬНЫЙ И ТОЧИЛЬНЫЙ БРУСОК

Для садовых ножниц, 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 ПРИСПОСОБЛЕНИЕ «3 В 1»

Может использоваться для садовых ножниц и секаторов для обрезки веток, колунов и топоров, а также ножей и домашних ножниц. Эргономичный дизайн для простоты использования и профессионального результата.

Артикул  
0000 881 9801



## ВАЛОЧНАЯ ЛОПАТКА



Для опрокидывания дерева через недопил в нужном направлении. С поворотным крюком для переворачивания стволов деревьев. Из легированной стали.

76 см, вес примерно 1800 г  
Артикул  
0000 881 2701

130 см, вес примерно 3400 г  
Артикул  
0000 881 2700



## ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ПИЛА PR 40 СТ



Профессиональная пила для телескопических штанг. Пильное полотно из углеродистой стали с покрытием из твердого хрома, долговременная заточка высокого качества, с промежутками между зубьями для предотвращения заедания. Лезвие для коры не позволяет ей отрываться, тяговый крюк удерживает пилу в резе. Футляр для хранения.

Артикул  
0000 881 4141



## ПИЛА ДЛЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ ШТАНГИ PR 38 СТ

40 см, прим. 400 г. Высококачественная сучкорезная пила. Твёрдохромное пильное полотно с зазорами для отвода стружки. В составе пилы крюк для зацепа и нож-упор для подрезки коры.

Артикул  
0000 881 3672



## ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ШТАНГА 456 СМ



Длина от 184 до 456 см. Высокопрочная алюминиевая труба овального профиля с зажимным рычагом и фиксаторами для бесступенчатой регулировки длины. Распределение веса для надежности. Обрезиненная длинная ручка для удобного захвата и защиты рук от холода.

Артикул  
0000 881 4113



## ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ШТАНГА 320 СМ



Длина от 175 до 320 см. Бесступенчатая регулировка длины. Для работ на высоте до 5 м. Усиленная 2-составная алюминиевая труба. Диаметр 30 мм/27 мм. Необычайно прочный стальной эксцентриковый зажим. Обрезиненные ручки.

Артикул  
0000 881 6101

## ПИЛЫ ДЛЯ ОБРЕЗКИ ВЕТВЕЙ И СУЧЬЕВ

Для быстрого и точного пиления. 3-сторонний японский профиль зубьев, хромированная сталь импульсной закалки, 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, строительстве.

**PR 24**  
24 см, 305 г, Ø веток до 100 мм  
Артикул  
0000 881 8701

**PR 33**  
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**  
27 см, 358 г, Ø веток до 120 мм  
Артикул  
0000 881 8703

**PR 33 C**  
33 см, 391 г, Ø веток до 150 мм  
Артикул  
0000 881 8704



## ПИЛА ДЛЯ ОБРЕЗКИ ВЕТВЕЙ И СУЧЬЕВ



Садовая пила PR 32 CW  
Пильное полотно 32 см, 230 г, Ø веток до 150 мм. Из легированной углеродистой стали. Для очень быстрого пиления с ровными гранями реза. Групповое расположение зубьев с промежутками, через которые выходит стружка, не затрудняя движение. Крюкообразная рукоятка из бука.

Артикул  
0000 881 4111



## ЛУЧКОВАЯ ПИЛА



35 см, 680 г. Для ухода за фруктовыми деревьями. Узко разведенные зубья. Рукоятка из бука. Рычаг с порошковым покрытием, быстрым зажимом и поворачивающимся на 360° сменным производительным пильным полотном. Стопорное вспомогательное устройство 45° для быстрой регулировки углового положения.

Артикул  
0000 881 4111



## АЛЮМИНИЕВЫЕ ВАЛОЧНЫЕ КЛИНЬЯ ДЛЯ ВАЛКИ И КОЛКИ

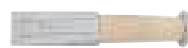


С узким лезвием для легкого проникновения в древесину. Три исполнения для деревьев с малым, средним и большим диаметром ствола. Фиксирующие выступы, направляющая кромка и ровная клиновья сторона для облегчения установки второго клина при выполнении основного пропила. Высококачественный алюминиевый сплав.

22 см, 600 г  
Артикул  
0000 881 2222

24 см, 800 г  
Артикул  
0000 881 2223

26 см, 1.000 г  
Артикул  
0000 881 2224



## АЛЮМИНИЕВЫЙ КЛИН ДЛЯ РАБОТЫ С БЕНЗОПИЛОЙ



980 г. Из ковкого алюминия, с деревянной насадкой и кольцом.

Артикул  
0000 890 9200



## АЛЮМИНИЕВЫЙ ВАЛОЧНЫЙ КЛИН

12 x 4 см. 190 г. С зазубринами для оптимального сцепления с деревом.

Артикул  
0000 881 2201



## 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 клиновым углом.

19 см  
Артикул  
0000 881 2212

23 см  
Артикул  
0000 881 2213

25 см  
Артикул  
0000 881 2214



## АЛЮМИНИЕВЫЙ КРУЧЕНЫЙ КЛИН ДЛЯ КОЛКИ ДРОВ



22 см, 920 г. Максимальный колющий эффект благодаря крученой форме. Направляющее ребро и зазубрины для максимальной фиксации в промерзшей древесине. Кованый алюминий для максимальной стабильности при малом весе. Круглая ударная поверхность.

Артикул  
0000 881 2221



## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

ТАКИЕ КАК ТОЧИЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТЫ И НАПИЛЬНИКИ ДЛЯ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ НА **СТР. 82**



## РУЧНОЙ БАГОР



35 см, 500 г. Для сбора и укладки дров, тонких стволов деревьев и деревянных дисков. Рукоятка из ясеня. Немецкая форма.

Артикул  
0000 881 2800



## ЛЕГКИЙ БАГОР



107 см, 1100 г. Для перемещения и подтягивания стволов деревьев. Полированное острие, рукоятка из ясеня. Тирольская форма.

Артикул  
0000 881 2801



## РУЧНОЙ СЕРП ДЛЯ ПРОРЕЖИВАНИЯ



4 см, 1500 г. Рукоятка из карики 45 см. Для прореживания кустарника и срезания небольших сучьев. С лезвием на тыльной стороне и защитой лезвия.

37,5 см, 900 г  
Артикул  
0000 881 3501

Рукоятка из карики 90 см  
Артикул  
0000 881 2135



## РУЧНОЙ ОКОРОЧНЫЙ СКОБЕЛЬ



60 см, 650 г. Для легкой обрезки кустов и небольших деревьев. Лезвие из специальной стали. С рукояткой из ясеня.

Артикул  
0000 881 3300



## ШВЕЙЦАРСКИЙ СУЧКОРЕЗ

44 см (общая длина), 32 см (длина лезвия), 650 г. Подходит для ухода за молодой порослью и раскорчевки низкой растительности. С рукояткой, обтянутой кожей.

Артикул  
0000 881 3400



## ЗАХВАТНЫЙ КРЮК FP 10



Для поднятия, транспортировки и складывания фанеры. Рукоятка удобной формы.

Артикул  
0000 881 4401



## РУЧНОЙ ЗАХВАТНЫЙ КРЮК FP 20



Диаметр до 20 см. Для перемещения стволов, изогнутая рукоятка удобной формы. Закаленное острие.

Артикул  
0000 881 3005



## 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



## ОКОРОЧНЫЙ НОЖ MARDER



Кованое лезвие шириной 13 см, вес примерно 600 г. Для удаления тонкой древесной коры хвойных деревьев без сучьев.

Артикул  
0000 881 2307



## ОКОРОЧНЫЙ НОЖ SCHWARZWÄLDER



Кованое лезвие шириной 13 см, вес примерно 700 г. Для удаления тонкой и толстой древесной коры, а также тонких сучьев.

Артикул  
0000 881 2301



## ОКОРОЧНЫЙ НОЖ DAUNER













Вес примерно 750 г. Для легкого удаления толстой древесной коры и тонких сучьев. Заточенная лопатка с тремя лезвиями (по каждой стороне).

Артикул  
0000 881 2303





	Артикул	Длина (см)	Вес (г)	Материал топорича	Обрубка сучьев	Валка деревьев	Колка тонко-/средномерных 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>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>Ⓞ</sup>	Ясень	+	-	++	-	-	-
<b>КОЛУН АХ 28 CS</b> 	0000 881 2014	80	2800 <sup>Ⓞ</sup>	Кария	+	-	+++	+++	-	+
<b>КОЛУН</b> 	0000 881 1949	50	1550 <sup>Ⓞ</sup>	Кария	+	-	+	-	-	-
<b>УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТОПОР</b> 	0000 881 1901	70	1250 <sup>Ⓞ</sup>	Кария	+++	+	+	-	-	-
<b>КОЛУН АХ 16 CS<sup>®</sup></b> 	0000 881 6601	70	1550 <sup>Ⓞ</sup>	Кария	+	-	+++	+	-	-
<b>КОЛУН АХ 28 CS</b> 	0000 881 1917	50	1250 <sup>Ⓞ</sup>	Ясень	+	-	+	-	-	-
<b>КОЛУНЫ-МОЛОТЫ</b> Кованая головка молота с переворачиваемым бойком. Супербольшая поверхность удара для надежного забивания алюминиевых и полиамидных клиньев										
<b>КОЛУН-МОЛОТ АХ 30 С</b> 	0000 881 2009	85	3000	Ясень	-	-	++	+++	+++	++
<b>КОЛУН-МОЛОТ</b>	0000 881 2005	85	3000	Кария	-	-	++	++	++	++
<b>КОЛУН-МОЛОТ АХ 33 CS</b> 	0000 881 2011	90	3300 <sup>Ⓞ</sup>	Кария	-	-	++	+++	+++	+++
<b>КОЛУН-МОЛОТ</b>	0000 881 2013	90	3800 <sup>Ⓞ</sup>	Кария	-	-	+	++	+++	+++

+ ПОДХОДИТ  
++ ХОРОШО ПОДХОДИТ

+++ ОЧЕНЬ ХОРОШО ПОДХОДИТ  
- НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ

Ⓞ С ЗАЩИТНОЙ ВТУЛКОЙ 300 г  
Ⓞ ДЛЯ ЭТИХ РУЧНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ ПРЕДУСМОТРЕН ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ТОПОРИЩ С ЗАЩИТНОЙ ВТУЛКОЙ. СПРАШИВАЙТЕ У ДИЛЕРОВ

Ⓞ С ГВОЗДОДЕРОМ  
Ⓞ КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

Артикул	Длина (см)	Вес (г)	Материал топорница	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>ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ</b>										
<b>ТОПОР АХ 6 Р®</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	+	+	+++	++	-	+
<b>ТРАДИЦИЯ</b>										
<b>ТОПОР АХ 7 Т®</b>  <small>КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО</small>	0000 881 1966	40	700	Горный ясень	++	-	+	-	-	-
<b>ТОПОР АХ 12 Т®</b>  <small>КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО</small>	0000 881 1967	70	1200	Горный ясень	++	++	++	-	-	-
<b>КОЛУН АХ 28 Т®</b>  <small>КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО</small>	00000 881 1968	85	2750	Горный ясень	+	+	++	+++	+	++





## ЛАЗЕРНЫЙ ПРИЦЕЛ «2 В 1» И КРЕПЛЕНИЕ

Два в одном: указатель направления падения и приспособление для поперечной распиловки.

Для распиливания коротких кусков древесины по размеру без трудоемких измерений, с функцией указателя направления падения для контроля качества пропилов и направления падения дерева. В комплекте DVD с демонстрационным роликом. Вы также можете выбрать подходящий держатель для Вашей бензопилы.

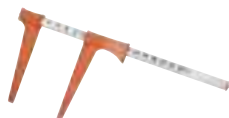
Артикул  
0000 400 0200



## ЛЕНТЫ ДЛЯ РАЗМЕТКИ

Ширина 2 см, длина 75 м в рулоне. Из нервущейся бумаги, экологически чистая.

ЦВЕТ	Артикул
	0000 881 1700
	0000 881 1701
	0000 881 1702
	0000 881 1703
	0000 881 1704
	0000 881 1705



## ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ, МЕРНАЯ ВИЛКА

Измерительная длина 32 см. Для измерения диаметра стволов деревьев.

Артикул  
0000 881 0910



## РАЗМЕТОЧНЫЙ МЕЛ MARKER PRO

12 см, подходит для разметки сухой и влажной древесины, стойкий и яркий пигмент, стойкий к разрушению, в упаковке 12 шт.

ЦВЕТ	Артикул
	0000 881 1500
	0000 881 1501
	0000 881 1502
	0000 881 1503
	0000 881 1504



## РУЛЕТКИ



Automatic: 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



## КОЖАНЫЕ РЕМНИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ИНСТРУМЕНТОВ

Ширина 4 см, длина 125 см. Необычайно прочная, долговечная натуральная воловья кожа, толщина прим. 3 мм. Пряжка с двойным язычком.

ЦВЕТ	Артикул
	0000 881 0600
	0000 881 0602



## ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ МЕЛА

Сигнальный цвет. Металлический зажим для мела. Устойчивый к ударам, высокопрочный пластмассовый корпус (ABS). Для мела диаметром 11-12 мм.

Артикул  
0000 881 1602





# **ВСЕСТОРОННЯЯ ФУНКЦИО- НАЛЬНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ**

**305 — СПЕЦОДЕЖДА ДЛЯ  
РАБОТЫ С ПИЛОЙ**

**314 — СПЕЦОДЕЖДА ДЛЯ  
РАБОТЫ С САДОВЫМИ  
ИНСТРУМЕНТАМИ**

**316 — ОДЕЖДА ДЛЯ ЗАЩИТЫ  
ОТ НЕПОГОДЫ И ФУНК-  
ЦИОНАЛЬНАЯ ОДЕЖДА**

**319 — РАЗМЕРЫ**

**320 — РАБОЧАЯ ОБУВЬ  
БЕЗ ЗАЩИТЫ  
ОТ ПРОРЕЗАНИЯ**

**321 — САПОГИ И БОТИНКИ  
С ЗАЩИТОЙ  
ОТ ПРОРЕЗАНИЯ**

**323 — МАСКИ, НАУШНИКИ,  
КАСКИ, ЗАЩИТНЫЕ  
ОЧКИ И ПЕРЧАТКИ**

# СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### 01 ПРОЧНЫЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ ВОЛОКНА

Специально разработанные материалы обеспечивают высокую степень защиты от травм, воды, ветра и холода, при этом они воздухопроницаемые и комфортные при ношении. Сертификация по стандарту Oeko-Tex® Standard 100 подтверждает экологическую безопасность материалов.

### 02 ПРОДУМАННАЯ КОНЦЕПЦИЯ

Функциональная одежда с использованием современных технологий, отвечающая требованиям потребителей, например, регулируемые вентиляционные прорези, прочная специальная ткань на испытывающих большие нагрузки участках, таких как колени и локти, а также заявленные на патент инновационные изделия для выполнения специальных задач.

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

### 03 ПРОСТОЙ УХОД И КОМФОРТ ПРИ НОШЕНИИ

Одежду STIHL с защитой от прорезания можно стирать при температуре до 60°C и отжимать на 400 оборотах в минуту. Это позволяет удалить даже пятна от масла и смолы. Используемые материалы быстро высыхают, а эластичные волокна обеспечивают оптимальный комфорт. Материалы прошли проверку на соответствие требованиям экологического стандарта Oeko-Tex® Standard 100.

### 04 ШИРОКИЙ РАЗМЕРНЫЙ РЯД STIHL

STIHL предлагает костюмы нестандартных размеров и пошив на заказ. Вы можете выбрать более комфортный свободный или облегчающий крой. Костюмы топ-класса отлично подходят даже женщинам.



# СПЕЦОДЕЖДА ДЛЯ РАБОТЫ С ПИЛОЙ

Брюки с защитой от прорезания и защитные вставки (в зависимости от модели)  
 Кожаные ботинки с защитой от прорезания (в зависимости от модели)  
 Резиновые сапоги с защитой от прорезания (в зависимости от модели)  
 Куртки с защитой от прорезания (в зависимости от модели)  
 Перчатки с защитой от прорезания (в зависимости от модели)

## КЛАССЫ ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ СОГЛАСНО СТАНДАРТУ EN 381

<b>СТЕПЕНЬ/КЛАСС ЗАЩИТЫ 0</b> ( $\approx 16 \text{ М/С}^{\circ}$ )	-	-	-	-	•
<b>СТЕПЕНЬ/КЛАСС ЗАЩИТЫ 1</b> ( $\approx 20 \text{ М/С}^{\circ}$ )	•	•	•	•	•
<b>СТЕПЕНЬ/КЛАСС ЗАЩИТЫ 2</b> ( $\approx 24 \text{ М/С}^{\circ}$ )	•	•	-	-	-
<b>СТЕПЕНЬ/КЛАСС ЗАЩИТЫ 3</b> ( $\approx 28 \text{ М/С}^{\circ}$ )	-	-	•	-	-

Сертификаты и испытания: KWF рекомендует класс защиты от прорезания 1. Одежда для защиты от прорезания соответствует требованиям Регламента (EU) 2016/425 и имеет категорию 3 CE.®



## ИНФОРМАЦИЯ

Никакие средства индивидуальной защиты не гарантируют абсолютной защиты от травм. Их использование не освобождает от обязанности соблюдать правила техники безопасности. Необходимо строго соблюдать указания руководства по эксплуатации средств индивидуальной защиты и инструментов, а также требования техники безопасности.

## БЕЗОПАСНОСТЬ

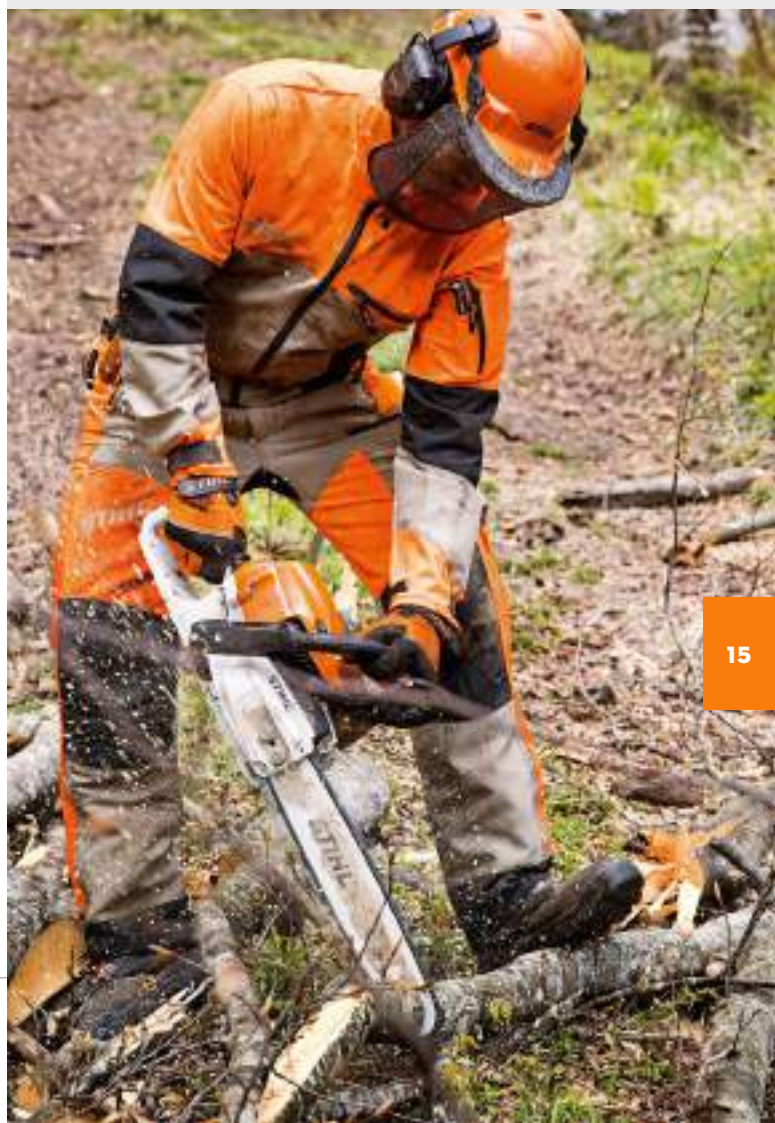
### 05 ЗАЩИТА ОТ ПРОРЕЗАНИЯ И СИГНАЛЬНЫЕ ЦВЕТА

Специально разработанные вставки для защиты от прорезания обеспечивают надежную защиту даже у самых легких костюмов. Мы тщательно проверяем наши изделия на соответствие строгим внутренним критериям, а также регулярно проводим испытания в сертифицированных институтах Европы. Мы сотрудничаем с проверенными европейскими поставщиками, регулярно контролируя качество предлагаемой ими продукции. Большие вставки сигнального оранжевого цвета и светоотражающие элементы на одежде позволяют другим людям хорошо видеть Вас даже при плохом освещении. Материалы внешней отделки имеют очень высокую степень защиты от УФ-лучей.

® СКОРОСТЬ ЦЕПИ, ОПРЕДЕЛЕННАЯ ПРИ КОНТРОЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЯХ, НЕ ВСЕГДА НА 100 % СООТВЕТСТВУЕТ СКОРОСТИ, РАЗВИВАЕМОЙ ПИЛОЙ В ДЕЙСТВИТЕЛЬНОСТИ. (ЗНАЧЕНИЕ МАКСИМАЛЬНОЙ СКОРОСТИ ЦЕПИ ОДНОЙ ОТДЕЛЬНО ВЗЯТОЙ БЕНЗОПИЛЫ ЗДЕСЬ НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ.)

® ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ЗОНАХ ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ НА ОДЕЖДЕ ПРЕДСТАВЛЕНА НА СТР. 352

- Для лесорубов, специалистов по уходу за деревьями, 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 серии FUNCTION специально разработаны для начинающих специалистов и нечастого использования. Эта одежда имеет сертифицированную защиту от прорезания и множество практичных деталей, например, многофункциональные карманы и удобные вентиляционные прорезы.



### КУРТКА FUNCTION UNIVERSAL



С большим количеством деталей сигнального цвета для лучшей видимости, воздухопроницаемый материал с оптимальным комфортом ношения, цвет — антрацит/черный/сигнальный оранжевый. Два боковых кармана и карман с застежкой-молнией на груди для надежного хранения смартфона или аптечки «Первая помощь». Свободные плечи и спина, прочный материал на плечах и локтях. Вентиляционные вставки, крупный логотип STIHL на спине.

РАЗМЕР **S - XXL**  
АРТИКУЛ **0088 335 07..**



### БРЮКИ С ПОЯСОМ/ПОЛУКОМБИ- НЕЗОН FUNCTION UNIVERSAL



Воздухопроницаемый материал с оптимальным комфортом ношения, цвет — антрацит/черный/сигнальный оранжевый. Защита от прорезания, сертифицированная по EN 381, брюки свободного покроя с широкими штанинами, защита поясницы, защита ног от колючек как спереди, так и сзади. Задняя часть брюк в зоне бедер выполнена из дышащего материала.

**БРЮКИ С ПОЯСОМ**, КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ 1, МОДЕЛЬ А (EN 381)  
РАЗМЕР **XS - 3XL, S-6 - XL-6, M+6 - XL+6**  
АРТИКУЛ **0088 342 15..**

**ПОЛУКОМБИНЕЗОН**, КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ 1, МОДЕЛЬ А (EN 381)  
РАЗМЕР **XS - 3XL, S-6 - XL-6, M+6 - XL+6**  
АРТИКУЛ **0088 388 06..**





## КУРТКА FUNCTION ERGO



Из особо прочного материала для долгого срока службы. Привлекательный современный дизайн. Цвет – оливковый/сигнальный оранжевый/черный, эластичные вставки, вентиляционные вставки, карман для аптечки «Первая помощь», 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.

РАЗМЕР XS-XXL  
Артикул 0088 335 06.



## БРЮКИ С ПОЯСОМ И ПОЛУКОМБИНЕЗОН FUNCTION ERGO



Из особо прочного материала для долгого срока службы. Привлекательный современный дизайн. С сертифицированной защитой от прорезания (EN 381), цвет – оливковый/сигнальный оранжевый/черный, 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.

**БРЮКИ С ПОЯСОМ**, КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ 1, МОДЕЛЬ А (EN 381)  
РАЗМЕР XS-3XL, M+6-XL-6, M+6-XL+6  
Артикул 0088 342 10. ①

**ПОЛУКОМБИНЕЗОН**, КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ 1, МОДЕЛЬ А (EN 381)  
РАЗМЕР S-3XL, M+6-XL-6, M+6-XL+6  
Артикул 0088 342 11. ①

## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД DYNAMIC

Костюмы для профессиональных лесорубов модельного ряда DYNAMIC 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. Цвет – оранжевый/черный/хаки. Вентиляционные прорезы, вставки-стретч, усиливающие элементы на локтях, светоотражающие элементы, четыре кармана на молнии, внутренний карман для смартфона, крупный логотип STIHL на спине.

РАЗМЕР XS - XXL  
Артикул 0088 335 05..



**ОТЛИЧНО  
ПОДХОДИТ ДЛЯ  
РАБОТЫ ЛЕТОМ**

### БРЮКИ С ПОЯСОМ DYNAMIC VENT



Чрезвычайно легкие дышащие летние брюки с поясом. Сертифицированная защита от прорезания (EN 381), цвет – оранжевый/черный/хаки, 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.

**БРЮКИ С ПОЯСОМ**, КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ 1, МОДЕЛЬ A (EN 381)  
РАЗМЕР XS - XXL, M-6 - XL-6  
Артикул 0088 342 09..<sup>Ⓢ</sup>



## КУРТКА DYNAMIC



С большим количеством деталей сигнального цвета. Цвет — антрацит/сигнальный оранжевый, подкладка воротника из материала Softshell, комфортная вставка-стретч на спине, усиливающие фасонные элементы на локтях, эластичные манжеты, хорошая вентиляция благодаря вентиляционным прорезям на молнии в области подмышек, четыре практичных кармана.


РАЗМЕР XS - 3XL  
Артикул 0088 335 09.. ①




## БРЮКИ С ПОЯСОМ И ПОЛУКОМБИНЕЗОН DYNAMIC



Необычайно прочная и износостойкая передняя сторона благодаря материалу Beaver Extrem. Сертифицированная защита от прорезания (EN 381), цвет — антрацит/сигнальный оранжевый, фасонная коленная часть с двойной подкладкой, материал, пропускающий воздух, но защищающий от колючек и иголок.

**БРЮКИ С ПОЯСОМ**, КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ 1, МОДЕЛЬ A (EN 381)  
РАЗМЕР S - XXL  
Артикул 0088 342 19.. 

**ПОЛУКОМБИНЕЗОН**, КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ 1, МОДЕЛЬ C (EN 381)  
РАЗМЕР S - 3XL  
Артикул 0088 388 09.. 

## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ADVANCE

Костюмы для лесорубов 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 можете легко комбинировать любые брюки и куртки из модельного ряда ADVANCE.



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 двигательной активностью. Цвет – черный/сигнальный оранжевый, 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.

РАЗМЕР **S - XXL**  
Артикул **0088 335 10..**



ОТЛИЧНО  
ПОДХОДИТ ДЛЯ  
РАБОТЫ ЛЕТОМ

### БРЮКИ С ПОЯСОМ И ПОЛУ-КОМБИНЕЗОН ADVANCE X-LIGHT



Выполнены из специально разработанного для STIHL суперлегкого, воздухопроницаемого материала с защитой от прорезания AVERTIC™ pro lite (стандарт EN 381). Этот шестислойный материал на 20 % легче, чем используемый в серии ADVANCE. Цвет – черный, 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, комбинезон с длинной застежкой-молнией для быстрого снятия и надевания, светоотражающие элементы для лучшей видимости.

**БРЮКИ С ПОЯСОМ**, КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ 1, МОДЕЛЬ A (EN 381)  
РАЗМЕР **S - 3XL, S-6 - XL-6**  
Артикул **0088 342 14..** ①

**ПОЛУКОМБИНЕЗОН**, КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ 1, МОДЕЛЬ A (EN 381)  
РАЗМЕР **S - 3XL**  
Артикул **0088 388 05..** ①



## ЗАЩИТНЫЙ ФАРТУК ДЛЯ НОГ С ЗАЩИТОЙ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ 270°



Для непрофессиональной работы с мотопилами. Цвет – антрацит и сигнальный оранжевый «под джинсовую ткань», материал верха: 65% полиэстер, 35% хлопок, подкладка: 100% полиэстер, более высокий уровень комфорта благодаря эластичным поясам, легкий и воздухопроницаемый, Y-образная заправка застежек для быстрого снятия и надевания, светоотражающий логотип STIHL с правой стороны, увеличенная зона защиты от прорезания, EN 381, степень защиты 1 (≈ 20 м/с).

КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ 1, МОДЕЛЬ В (EN 381)

ДЛИНА **85 см**  
Артикул **0088 521 0201**

ДЛИНА **90 см**  
Артикул **0088 521 0202**

ДЛИНА **95 см**  
Артикул **0088 521 0203**

ДЛИНА **100 см**  
Артикул **0088 521 0204**

ДЛИНА **105 см**  
Артикул **0088 521 0205**



**НОВИНКА – В ПРОДАЖЕ С ВЕСНЫ 2020 ГОДА**

## ЗАЩИТНЫЙ ФАРТУК ДЛЯ НОГ С ЗАЩИТОЙ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ 360°



Для нечастых работ с использованием мотопилы и в случае использования мотопилы несколькими операторами. Воздухопроницаемый материал в задней части в зоне бедер, застежка-молния сверху и скользящая подкладка для надевания и застегивания за считанные секунды. Цвет – антрацит. Материал верха: 65% полиэстер, 35% хлопок, внешняя отделка и подкладка: 100% полиэстер.

КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ 1, МОДЕЛЬ С (EN 381)

РАЗМЕР **XS - M**  
Артикул **0088 508 0100**

РАЗМЕР **L - XXL**  
Артикул **0088 508 0101**

ПОСЛЕДНИЕ ЦИФРЫ (..) АРТИКУЛА СООТВЕТСТВУЮТ РАЗМЕРУ.  
ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ НУЖНОГО РАЗМЕРА СМ. ТАБЛИЦУ РАЗМЕРОВ НА СТР. 319




		Артикул	Размеры (99 = изготовление на заказ)	Цвет	Модель/класс защиты от прорезания
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД FUNCTION</b>					
	<b>КУРТКА FUNCTION UNIVERSAL</b>	0088 335 07..	S - XXL		-
	<b>БРЮКИ С ПОЯСОМ FUNCTION UNIVERSAL</b>	0088 342 15..	XS - 3XL, S-6 - XL-6, M+6 - XL+6	● ● ●	A/1
	<b>ПОЛУКОМБИНЕЗОН FUNCTION UNIVERSAL</b>	0088 388 06..	XS - 3XL, S-6 - XXL-6		A/1
	<b>КУРТКА FUNCTION ERGO</b>	0088 335 06..	XS - XXL		-
	<b>БРЮКИ С ПОЯСОМ FUNCTION ERGO</b>	0088 342 10...	XS - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL+6, 99	● ● ●	A/1
	<b>ПОЛУКОМБИНЕЗОН FUNCTION ERGO</b>	0088 342 11..	S - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL + 6, 99		A/1
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД DYNAMIC</b>					
	<b>КУРТКА DYNAMIC VENT</b>	0088 335 05..	XS - XXL	● ● ●	-
	<b>БРЮКИ С ПОЯСОМ DYNAMIC VENT</b>	0088 342 09..	XS - XXL, M-6 - XL-6, 99		A/1
	<b>КУРТКА DYNAMIC</b>	0088 335 09..	XS - 3XL, 99		-
	<b>БРЮКИ С ПОЯСОМ DYNAMIC</b>	0088 342 19..	S - XXL	● ●	A/1
	<b>ПОЛУКОМБИНЕЗОН DYNAMIC</b>	0088 388 09..	S - 3XL		C/1
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ADVANCE</b>					
	<b>КУРТКА ADVANCE X-VENT</b>	0088 335 10..	S - XXL	● ●	-
	<b>БРЮКИ С ПОЯСОМ ADVANCE X-LIGHT</b>	0088 342 14..	S - 3XL, S-6 - XL-6, 99	●	A/1
	<b>ПОЛУКОМБИНЕЗОН ADVANCE X-LIGHT</b>	0088 388 05..	S - 3XL, 99	●	

● ЕСТЬ В НАЛИЧИИ  
- НЕТ В НАЛИЧИИ

+ ХОРОШО  
++ ОЧЕНЬ ХОРОШО  
+++ ПРЕВОСХОДНО

Ⓞ НА МОДЕЛЯХ БЕЗ КНОПОЧНОЙ ЗАСТЕЖКИ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПОДТЯЖКИ С ЗАЖИМАМИ  
Ⓞ ТОЛЬКО В ПРОМЕЖНОСТИ



Количество слоев	Вес ок. (кг) при размере 52	Защита от порезания разработана специально по заказу STPHL	Эластичный пояс	Вентиляционные клапаны/ прорези с молнией/ «дышащий» материал	Кнопки для подтяжек <sup>Ⓞ</sup> / 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	Водохоропроницаемость	Защита от холода	Коэфф. защиты от УФ-лучей EN 13758-2/стандарт 801 по УФ-излучению	Сертификат 	Материал
-	0,6	-	-	-/-●	-/-									
9	1,25	-	●	-/-●	●/-	-/●	●/-/-	++	-	++	+	-/60	●/-/-	Антрацит, сигнальный оранжевый: 100 % полиэстер Черный: 65 % полиэстер, 35 % хлопок Подкладка: 100 % полиэстер
9	1,3		●	-/-●	-/-									
-	0,7	-	-	-/-●	-/-									
8	1,4	●	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	++	-	++	+	-/60	-/●/-	Материал верха: 65 % полиэстер, 35 % хлопок Сигнальный оранжевый: 70 % полиэстер, 30 % хлопок Подкладка: 100 % полиэстер
8	1,5	●	●	-/●/-	-/-									
-	0,6	-	-	●/-/-	-/-									
7	1,1	●	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	++	+	+++	-	-/40	-/●/-	Материал верха: 100 % полиэстер Сигнальный оранжевый: 70 % полиэстер, 30 % хлопок Подкладка: 100 % полиэстер
-	0,7	-	-	-/●/-	-/-									
8	1,4	-	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	+++	++	++	++	-/80	-/●/-	Материал верха: 70 % полиамид, 30 % хлопок Сигнальный оранжевый: 70 % полиэстер, 30 % хлопок Подкладка: 100 % полиэстер
8	1,9		-	-/-/-	●/-									
-	0,45	-	-	-/-●	-/-	●/-	●/-/-	++	+	+++	-	40+/-	-/●/-	Материал верха: 100 % полиэстер
6	0,99	●	●	-/-●	●/-	●/-	●/-/● <sup>Ⓞ</sup>	+	++		-	40+/-	-/●/-	Материал верха: 75 % полиэстер, 20 % полиамид, 5 % полиуретан Подкладка: 100 % полиэстер
	1,2			-/-●	-/-			+	++		-			

# СПЕЦОДЕЖДА ДЛЯ РАБОТЫ С САДОВЫМИ ИН- СТРУМЕНТАМИ

- Для оптимальной защиты при работе в саду
- Высокий уровень комфорта
- Высококачественное исполнение с множеством деталей



## ЗАЩИТНЫЕ БРЮКИ СВОБОДНОГО ПОКРОЯ PROTECT FS

С защитой от ударов из воздухопроницаемого материала. Цвет зеленый, материал верха: 65 % полиэстер, 35 % хлопок, подкладка: 100 % полиэстер, длинные вентиляционные прорезы на задней стороне штанин, петли для подтяжек FS, много практичных карманов.

РАЗМЕР XS - 3XL  
АРТИКУЛ 0088 458 00..

## ПОДТЯЖКИ



Цвет черный и оранжевый, 82 % полиэстер, 18 % эластодиен (натуральный каучук), крепления: кожа. Пристегиваются к пуговицам.

ДЛИНА 110 см, ШИРИНА 5 см  
АРТИКУЛ 0000 884 1579



Цвет черный и оранжевый, 82 % полиэстер, 18 % эластодиен (натуральный каучук). Металлические застежки без пластмассовой вставки для особенно надежной фиксации.

ДЛИНА 130 см, ШИРИНА 5 см  
АРТИКУЛ 0000 884 1576

## ПОДТЯЖКИ



Цвет оранжевый, 82 % полиэстер, 18 % эластодиен (натуральный каучук), петли и крепления: кожа. Пристегиваются к пуговицам.

ДЛИНА 120 см, ШИРИНА 4 см  
АРТИКУЛ 0000 884 1511



Цвет оранжевый, 82 % полиэстер, 18 % эластодиен (натуральный каучук). Металлические застежки без пластмассовой вставки.

ДЛИНА 110 см, ШИРИНА 4 см  
АРТИКУЛ 0000 884 1510

ДЛИНА 130 см, ШИРИНА 4 см  
АРТИКУЛ 0000 884 1512

## ПОДХОДЯЩИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



### ПОДТЯЖКИ FS

Цвет оранжевый, 82% полиэстер, 18% эластодиен (натуральный каучук), крепления: кожа. Эластичные подтяжки с застежкой-липучкой, препятствуют сдавливанию подвесным ремнем, подходят для всех размеров.

ДЛИНА 110 см, ШИРИНА 5 см  
Артикул  
0000 884 1593



### ВСТАВНЫЕ НАКОЛЕННИКИ

Цвет черный, 100% полиэтилен, для вставки в наколенные карманы, соответствуют стандарту DIN EN 14404, подходят для наколенных карманов любых стандартных рабочих брюк.

Артикул  
0000 884 1595



ПАТЕНТ EP  
2465369 B1 ©

### ЗАЩИТНАЯ ВСТАВКА

Цвет черный, 65% полиэстер, 35% хлопок, длина 50 см, заявленная на патент дополнительная защита от ударов из воздухопроницаемого материала для работы в экстремальных условиях, для вставки во внутренние карманы брюк.

Артикул  
0000 884 1594



### КОЖАНЫЙ РЕМЕНЬ

Необычайно прочная, долговечная натуральная воловьей кожа толщиной ок. 3 мм. Пряжка с двойным язычком.

ДЛИНА 125 см, ШИРИНА 4 см  
ЦВЕТ АРТИКУЛ

● 0000 881 0600  
● 0000 881 0602



# ОДЕЖДА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ НЕПОГОДЫ И ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ОДЕЖДА

- Воздухопроницаемая функциональная одежда идеальна при выполнении работ, требующих большого физического напряжения
- Защита от дождя, снега и ветра
- Отведение влаги изнутри наружу



## НЕПРОМОКАЕМАЯ ОДЕЖДА RAINTEC – КУРТКА



С проклеенными швами и водонепроницаемыми застежками-молниями. Цвет – черный и сигнально-оранжевый. Светоотражающая окантовка, EN 343 класс 3 (лучший класс) в отношении воздухопроницаемости: RET <math>< 18 \text{ м}^2 \cdot \text{Па/Вт}</math>, давление:  $\geq 10\,000$  мм водяного столба. 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. Материал верха: 75 % полиэстер, 25 % полиуретан, мембрана: 100 % полиуретан, подкладка: 100 % полиэстер.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул 0088 554 01..



## НЕПРОМОКАЕМАЯ ОДЕЖДА RAINTEC – БРЮКИ



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. Материал верха: 70 % полиэстер, 30 % полиамид, мембрана: 100 % полиуретан, подкладка: 100 % полиэстер.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул 0088 352 00..



## ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ОДЕЖДА ADVANCE – ФУТБОЛКА С КОРОТКИМИ РУКАВАМИ



С вышитым изображением бензопилы. Защита от ультрафиолетового излучения EN13758-1: 50+, материал верха: 60 % полиэстер, 34 % полиамид, 6 % эластан, волокна пропитаны биоцидом, бесшовные трикотажные вставки для хорошей посадки и оптимального микроклимата, надежное отведение влаги, быстрое высыхание благодаря комбинации различных водоотталкивающих и впитывающих материалов внутри и снаружи, антибактериальная обработка ионами серебра. С круглым вырезом.

### ЦВЕТ ЧЕРНЫЙ

РАЗМЕР S - XXL  
АРТИКУЛ 0088 585 00..




## ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ОДЕЖДА ADVANCE – 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.. 




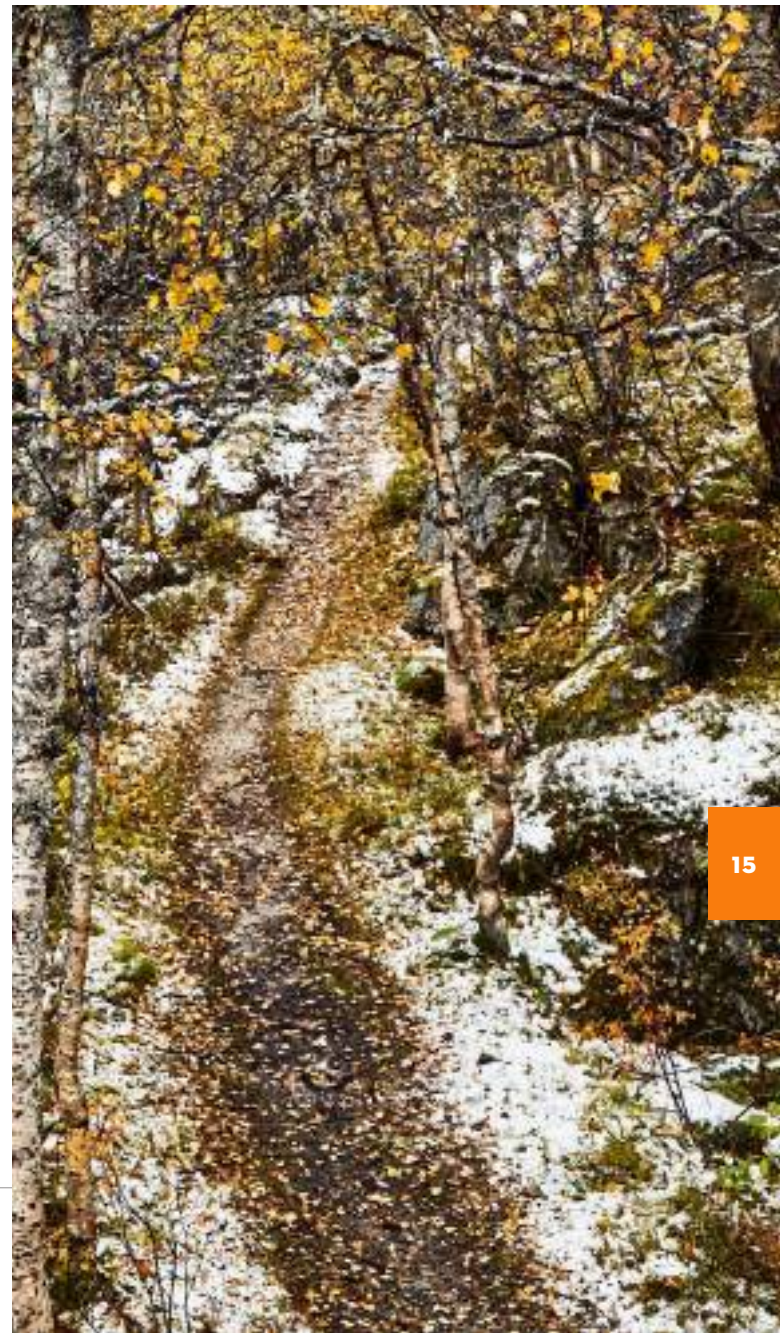
## ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ОДЕЖДА ADVANCE – ФУТБОЛКА С ДЛИННЫМИ РУКАВАМИ



Застежка-молния. Петли для больших пальцев. Набивной материал в рубчик на плечах, локтях и предплечьях.

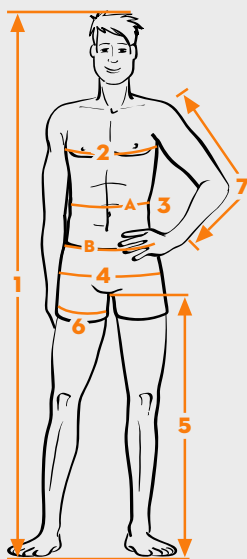
### ЦВЕТ ЧЕРНЫЙ

РАЗМЕР S - XXL  
АРТИКУЛ 0000 888 60.. 



**КАК ПРАВИЛЬНО ЗАКАЗАТЬ:**

1. Выберите нужный тип костюма.
2. Руководствуясь данными таблицами, определите Ваш размер.  
**Для курток:** ориентируйтесь на обхват груди или международный размер  
**Для брюк:** ориентируйтесь на размеры джинсов или международный размер
3. 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 стройных** S-6=..13, M-6=..14, L-6=..15, XL-6=..16  
**Размеры для коренастых** S+6=..23, M+6=..24, L+6=..25, XL+6=..26
4. **Внимание!** Указанные размеры являются размерами тела. Готовая одежда имеет припуски для удобства движений.

**РАЗМЕРЫ СТАНДАРТНОЙ ОДЕЖДЫ И ОДЕЖДЫ НА ЗАКАЗ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ МЕРКАМ:**

- 1 **Рост** от макушки до подошвы ступни
- 2 **Обхват груди** по окружности грудной клетки в самом широком месте
- 3 **Объем талии** вокруг талии, не затягивая метр слишком туго  
 А Для брюк с поясом: в самой узкой части туловища (на уровне пояса брюк)  
 В Для полукombineзонов и курток: обхват живота (на уровне пупка)
- 4 **Объем бедер** измеряется по наиболее выступающей точке ягодиц
- 5 **Длина шага** измеряется на очень хорошо сидящих брюках от паха до кромки
- 6 **Обхват бедра** самое широкое место бедра в верхней части
- 7 **Длина рукава** от плеча до кисти, измерять при согнутой руке  
**Длина куртки** без воротника до кромки (измерять на хорошо сидящей куртке)

Встаньте прямо, не напрягаясь. Попросите кого-нибудь определить Ваши размеры.

Для **стандартной одежды** нужно определить обхват груди, объем талии, объем бедер и длину шага.

Для **заказа одежды по индивидуальным меркам** необходимы все приведенные размеры. Информацию о ценовых условиях и условиях поставки для других размеров можно получить у Вашего дилера STIHL.

При выборе подходящего размера Вам помогут также размеры, которыми Вы пользуетесь при покупке джинсовых брюк: **Waist (объем талии)** и **Length (длина)**.



## ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ / BODY MEASUREMENTS

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТНЫЕ РАЗМЕРЫ / INTERNATIONAL NORMAL SIZES							
Размер (артикул) / Size (Order Number)	XS (.02)	S (.03)	M (.04)	L (.05)	XL (.06)	XXL (.07)	3XL (.08)
Рост в см / Body height in cm <b>1</b>	170 - 176	172 - 178	174 - 180	176 - 182	178 - 184	180 - 186	182 - 188
Объем груди в см / Chest circumference in cm <b>2</b>	76 - 84	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116	116 - 124	124 - 132
Объем талии в см / Waist circumference in cm <b>3</b>	62 - 70	70 - 78	78 - 86	86 - 96	96 - 106	106 - 116	116 - 126
Размер джинсовых брюк в дюймах / Jeans size in inch – Талия / длина Waist / length	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 СТРОЙНЫХ» / INTERNATIONAL SHORT SIZES							
Размер (артикул) / Size (Order Number)		S - 6 (.13)	M - 6 (.14)	L - 6 (.15)	XL - 6 (.16)		
Рост в см / Body height in cm <b>1</b>		166 - 170	168 - 174	170 - 176	172 - 178		
Объем груди в см / Chest circumference in cm <b>2</b>		84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116		
Объем талии в см / Waist circumference in cm <b>3</b>		74 - 82	82 - 90	90 - 100	100 - 110		
Размер джинсовых брюк в дюймах / Jeans size in inch – Талия / длина Waist / length		29 - 32 / 29	32 - 35 / 29,5	35 - 39 / 30	39 - 43 / 30,5		
МЕЖДУНАРОДНЫЕ РАЗМЕРЫ «ДЛЯ КОРЕНАСТЫХ» / INTERNATIONAL LONG SIZES							
Размер (артикул) / Size (Order Number)		S + 6 (.23)	M + 6 (.24)	L + 6 (.25)	XL + 6 (.26)		
Рост в см / Body height in cm <b>1</b>		178 - 184	180 - 186	182 - 188	184 - 190		
Объем груди в см / Chest circumference in cm <b>2</b>		84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116		
Объем талии в см / Waist circumference in cm <b>3</b>		68 - 76	76 - 84	84 - 94	94 - 104		
Размер джинсовых брюк в дюймах / Jeans size in inch – Талия / длина Waist / length		27 - 30 / 34	30 - 33 / 34,5	33 - 37 / 35	37 - 41 / 35,5		



# РАБОЧАЯ ОБУВЬ БЕЗ ЗАЩИТЫ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ

- Устойчивое положение и надежная защита
- Для работ в саду, на строительной площадке и в мастерской
- Комфорт при ношении и защита от травм



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

## ЗАЩИТНЫЕ ПОЛУБОТИНКИ WORKER S2

Верх из высококачественной водоотталкивающей воловьей кожи. Воздухопроницаемая и быстро сохнущая текстильная подкладка с мягким рантом, светоотражающие полосы с обеих сторон, съемная стелька, амортизирующая, стойкая к воздействию масла и топлива резиновая/антистатическая подметка EVA (этилвинилацетат) согласно EN 20345 S2.

РАЗМЕР **39 - 48**  
АРТИКУЛ  
**0088 530 01..**



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

## ЗАЩИТНЫЕ БОТИНКИ НА ШНУРОВКЕ WORKER S3

Верх из высококачественной водоотталкивающей воловьей кожи. Воздухопроницаемая и быстро сохнущая текстильная подкладка с мягким рантом, светоотражающие полосы с обеих сторон, съемная стелька, стальная промежуточная подошва для защиты от продавливания, амортизирующая, стойкая к воздействию масла и топлива резиновая/антистатическая подметка EVA (этилвинилацетат) согласно EN 20345 S3.

РАЗМЕР **36 - 48**  
АРТИКУЛ  
**0088 489 00..**



# РАБОЧАЯ ОБУВЬ С ЗАЩИТОЙ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ

- Для надежной защиты при работе с бензопилой
- Со стальным носком и вставкой для защиты от прорезания
- Для устойчивого положения и прочной опоры ноги



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

## КОЖАНЫЕ БОТИНКИ FUNCTION ДЛЯ РАБОТЫ С БЕНЗОПИЛОЙ



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 истиранию защита носка, амортизирующая промежуточная подошва из полиуретана, высокая устойчивость благодаря нескользящей рельефной подошве.

РАЗМЕР 39 - 47  
АРТИКУЛ  
0088 532 04..



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

## КОЖАНЫЕ БОТИНКИ DYNAMIC S3 ДЛЯ РАБОТЫ С БЕНЗОПИЛОЙ



Верх из высококачественного, особенно 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, подходит для BGR 191.

РАЗМЕР 39 - 48  
АРТИКУЛ  
0088 532 01..



**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО**  
**ГОРНЫЕ БОТИНКИ ADVANCE GTX ДЛЯ РАБОТЫ С БЕНЗОПИЛОЙ**



Верх из высококачественной, особенно водоотталкивающей велюровой воловьей кожи, для профессионального использования бензопилы 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..**



**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО**  
**КОЖАНЫЕ БОТИНКИ DYNAMIC RANGER ДЛЯ РАБОТЫ С БЕНЗОПИЛОЙ**



Верх из высококачественной водоотталкивающей воловьей кожи. Комфортный пережат ступни, воздухопроницаемая текстильная подкладка с мягким рантом, стойкая к износу и истиранию защита носка, крепкая шнуровка, амортизирующая промежуточная подошва из полиуретана, высокая устойчивость благодаря нескользящей рельефной подошве, подходит для BGR 191.

РАЗМЕР **36 - 50**<sup>Ⓞ</sup>  
Артикул **0088 532 05..**



**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО**  
**РЕЗИНОВЫЕ САПОГИ FUNCTION ДЛЯ РАБОТЫ С БЕНЗОПИЛОЙ**



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..**



**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО**  
**РЕЗИНОВЫЕ САПОГИ SPECIAL ДЛЯ РАБОТЫ С БЕНЗОПИЛОЙ**



Самоочищающаяся резиновая профильная подошва с крупным рисунком и хорошим сцеплением. Резиновое голенище со шнуровкой, светоотражаемые 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

Вес (кг) для р. 42 для каждой пары (прим.)

Класс защиты от прорезания

Высококачественная воловьья кожа

Водонепроницаемые

Самоочищающаяся рельефная подошва с крупным рисунком

Ортопедическая стелька

Стальной носок

Стальная промежуточная подошва

Комфортный пережат ступни



С возможностью установки шипов

Подходят для использования с «кошками»

Защита от излома

**САПОГИ И БОТИНКИ С ЗАЩИТОЙ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ С МОТОПИЛОЙ**

Модель	Артикул	Размер	Высота голенища (см)	Вес (кг)	Класс защиты от прорезания	Высококачественная воловьья кожа	Водонепроницаемые	Самоочищающаяся рельефная подошва с крупным рисунком	Ортопедическая стелька	Стальной носок	Стальная промежуточная подошва	Комфортный пережат ступни	Сертификат KWF	С возможностью установки шипов	Подходят для использования с «кошками»	Защита от излома
<b>КОЖАНЫЕ БОТИНКИ FUNCTION</b>	0088 532 04..	20	● / ●	1,9	1	●	-	●	●	●	-	●	●	-	-	●
<b>КОЖАНЫЕ БОТИНКИ DYNAMIC S3</b>	0088 532 01..	20	● / ●	2,0	1	●	-	●	●	●	●	●	●	-	-	●
<b>ГОРНЫЕ БОТИНКИ ADVANCE GTX</b>	0088 532 03..	20	● / ●	2,5	2	●	●	●	●	●	-	●	●	-	●	●
<b>КОЖАНЫЕ БОТИНКИ DYNAMIC RANGER</b>	0088 532 05..	20	● / ●	1,9	1	●	-	● <sup>Ⓞ</sup>	●	●	-	●	●	-	-	●
<b>РЕЗИНОВЫЕ САПОГИ FUNCTION</b>	0088 493 01..	32	● / ●	2,9	1	-	●	●	-	●	-	●	-	●	-	-
<b>РЕЗИНОВЫЕ САПОГИ SPECIAL</b>	0088 493 00..	35	● / ●	3,1	3	-	●	●	-	●	-	●	●	●	-	-

Ⓞ ПОДОШВА В РАЗМЕРАХ 36 - 38 И 48 - 50 НЕИДЕНТИЧНАЯ  
● СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

ПОСЛЕДНИЕ ЦИФРЫ (..) АРТИКУЛА СООТВЕТСТВУЮТ РАЗМЕРУ.  
36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50

# МАСКИ, КАСКИ, НАУШНИКИ, ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ И ПЕРЧАТКИ

- Для защиты головы, лица и органов слуха от шума двигателей, опилок, щепок и мелких камней
- Комбинированные маски с наушниками с возможностью индивидуальной регулировки
- Подходящая защита органов слуха, глаз и рук для индивидуальных потребностей



## НАУШНИКИ НА ДУГЕ CONCERT 23

Очень легкие, регулируемые, мягкие подушечки для комфортного ношения. EN 352, SNR 23 (H:27; M:20; L:14), наружная часть поворачивается относительно дуги.

Артикул  
0000 884 0539



## НАУШНИКИ НА ДУГЕ CONCERT 24 F

Дуга на мягкой подкладке и подушечки для комфортного ношения. Складные. EN 352, SNR 24 (H:28; M:21; L:13).

Артикул  
0000 884 0542



## НАУШНИКИ НА ДУГЕ CONCERT 24

Прочная воздухопроницаемая металлическая дуга. Подушечки для комфортного ношения. EN 352, SNR 24 (H:28; M:21; L:14).

Артикул  
0000 884 0541



## НАУШНИКИ НА ДУГЕ CONCERT 28

Прочная воздухопроницаемая металлическая дуга. Подушечки для комфортного ношения. EN 352, SNR 28 (H:31; M:26; L:19).

Артикул  
0000 884 0543



## ОСНАЩЕНИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЛИЦА И СЛУХА С ПЛАСТИКОВЫМ ЩИТКОМ



С двойной дугой<sup>Ⓢ</sup>  
и четырьмя берушами.  
EN 166, EN 352, SNR 33  
(H:32; M:29; L:29)<sup>ⓈⓈ</sup>

Артикул  
**0000 884 0255**



С дугой с мягкой подкладкой и наушниками. С увеличенным щитком. Внутреннее стекло с покрытием против запотевания. Дополнительная защита лба. EN 166, EN 352, SNR 30 (H:34; M:27; L:18).<sup>ⓈⓈ</sup>

Артикул  
**0000 884 0253**

## ЗАЩИТА ОТ ДОЖДА



Для многих моделей касок STIHL можно приобрести также индивидуальную защиту от дождя, крепящуюся изнутри каски.

Артикул  
**0000 889 8009**

## ОСНАЩЕНИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЛИЦА И СЛУХА С ПЛАСТИКОВЫМ ЩИТКОМ



Профессиональное сочетание, оптимальный баланс, удерживающие ленты с несколькими положениями регулировки, храповой механизм регулировки, специальное покрытие против запотевания с обеих сторон, съемные наушники для использования по необходимости, защита лба с вентиляционными прорезями, щиток из поликарбоната, класс бронезащиты B (120 м/с) согласно стандарту EN 166, EN 352, SNR 28.<sup>ⓈⓈ</sup>

**G500 PC**  
Артикул  
**0000 884 0256**

## БЕРУШИ



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**

## ОСНАЩЕНИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЛИЦА И СЛУХА С НЕЙЛОНОВОЙ СЕТКОЙ



С двойной дугой<sup>Ⓢ</sup>  
и четырьмя берушами.  
EN 352, EN 1731, SNR 33  
(H:32; M:29; L:29).<sup>Ⓢ</sup>

Артикул  
**0000 884 0252**



Легкая комбинация из защитных наушников с высокой степенью звукопоглощения и откидного нейлонового щитка. Регулируемая дуга. EN 352, EN 1731, SNR 24 (H:28; M:21; L:13).<sup>Ⓢ</sup>

**FUNCTION**  
Артикул  
**0000 884 0251**



С дугой с мягкой подкладкой и наушниками. С увеличенным щитком. Дополнительная защита лба. EN 352, EN 1731, SNR 30 (H:34; M:27; L:18).<sup>Ⓢ</sup>

Артикул  
**0000 884 0254**

## ОСНАЩЕНИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЛИЦА И СЛУХА С НЕЙЛОНОВОЙ СЕТКОЙ



Комбинация для профессионалов, оптимальный баланс, ремешки с многоступенчатой регулировкой, храповой механизм регулировки, возможность ношения с наушниками и без них в зависимости от ситуации, защита лба с вентиляционными прорезями, с нейлоновой сеткой. EN 352, EN 1731, SNR 28 (H:35; M:26; L:16).<sup>Ⓢ</sup>

**G500**  
Артикул  
**0000 884 0231**











Каска с защитным комплектом и обзорным щитком из нейлоновой сетки. Вентиляционные отверстия в верхней части у гребня. Цвет оранжевый. Водосток. EN 352, EN 397, EN 1731, SNR 24 (H:27; M:22; L:15).<sup>Ⓢ</sup>









**FUNCTION BASIC**  
Артикул  
**0000 888 0803**







Ⓢ ЗАЩИЩАЕТ ЗАТЫЛОК И НЕ ДАЕТ СПОЗДАТЬ.  
РЕГУЛИРУЕМЫЙ РАЗМЕР

Ⓢ ОБЕСПЕЧИВАЕТ 100-ПРОЦЕНТНУЮ ЗАЩИТУ ОТ УФ-ЛУЧЕЙ  
Ⓢ ПРИ ЛЮБЫХ РАБОТАХ С МОТОКОСАМИ, КРОМКРЕЗАМИ, КУСТОРЕЗАМИ, ВОЗДУХОДУВНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ/ОПРЫСКИВАТЕЛЯМИ И АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ НЕОБХОДИМО ДОПОЛНИТЕЛЬНО НАДЕВАТЬ ЗАЩИТУ ДЛЯ ГЛАЗ (ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ ПО EN 166)!

Артикул	Цвет стекла	Требования безопасности	Степень защиты от ударов	Регулируемая оправа/ дужки	Боковая защита	Устойчивые к царапинам	Незапотевающие	Регулировка угла стекла	100 % защита от ультрафиолетового излучения	Область применения
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД FUNCTION</b>										
<b>STANDARD</b>										
	0000 884 0367	○	EN 166	F (45 м/с)	-	●	●	-	●	Универсальное применение
<b>LIGHT</b>										
	0000 884 0360	●								Высокое контрастное усиление
	0000 884 0362	●	EN 166	F (45 м/с)	-	●	●	-	●	Оптимальны при ярком солнечном свете
	0000 884 0361	○								Оптимальны при плохом освещении
<b>ASTROSPEC</b>										
	0000 884 0369	●								Оптимальны при ярком солнечном свете
	0000 884 0368	○	EN 166	F (45 м/с)	●	●	●	-	●	Оптимальны при плохом освещении
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД DYNAMIC</b>										
<b>CONTRAST</b>										
	0000 884 0363	●								Очень высокое контрастное усиление
	0000 884 0364	●								Высокое контрастное усиление
	0000 884 0365	●	EN 166	F (45 м/с)	-	●	●	●	-	Оптимальны при ярком солнечном свете
	0000 884 0366	○								Оптимальны при плохом освещении
<b>LIGHT PLUS</b>										
	0000 884 0372	●								Очень высокое контрастное усиление
	0000 884 0371	●	EN 166	F (45 м/с)	-	●	●	●	-	Оптимальны при ярком солнечном свете
	0000 884 0370	○								Оптимальны при плохом освещении
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ADVANCE</b>										
<b>SUPER FIT</b>										
	0000 884 0373	●								Высокое контрастное усиление
	0000 884 0374	●	EN 166	F (45 м/с)	-	-	●	●	-	Оптимальны при ярком солнечном свете
	0000 884 0375	○								Оптимальны при плохом освещении
<b>ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ ДЛЯ ЛЮДЕЙ, НОСЯЩИХ ОЧКИ</b>										
<b>SUPER OTG</b>										
	0000 884 0358	○	EN 166	F (45 м/с)	-	●	●	●	●	Универсальное применение. Оптимальны при плохом освещении
<b>ULTRASONIC</b>										
	0000 884 0359	○	EN 166	B (120 м/с)	●	●	●	●	-	Пила для аварийно-спасательных работ, абразивно-отрезное устройство. Оптимальны при плохом освещении и для работ с сильным пылеобразованием.

● ЕСТЬ В НАЛИЧИИ  
- НЕТ В НАЛИЧИИ

		Размеры	Артикул	Материал	Стандарты	Крой/фасон	Чувствость	Носкость	Защита от холода	Манжеты	Особенности
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД FUNCTION</b>											
<b>РАБОЧИЕ ПЕРЧАТКИ</b>											
<b>FUNCTION SENSOTOUCH</b> <b>НОВИНКА - ПОСТАВКА С ВЕСНЫ 2020 ГОДА!</b>		M=9	0088 611 1509	Трикотаж с нитриловым покрытием	EN 388	+++	+++	+	-	Эластичные	Хороший хват, защита от влаги. Подходят для пользования со смартфонами и планшетами
		L = 10	0088 611 1510		EN 420						
		XL = 11	0088 611 1511								
<b>FUNCTION SENSOGRIP</b> <small>КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО</small>		M=9	0088 611 1109	Трикотаж с полиуретановым покрытием	EN 388	+++	+++	+	-	Эластичные	Хороший хват, хорошая защита от влаги
		L = 10	0088 611 1110		EN 420						
		XL = 11	0088 611 1111								
<b>FUNCTION UNIVERSAL</b>		Унифицированный размер	0088 611 1410	Волынья кожа/ с тыльной стороны парусина	EN 388 EN 420	+	+	++	-	Краги свободные	Длинные краги
<b>FUNCTION DUROGRIP</b>		S=8	0088 611 1008	Трикотаж с латексным покрытием	EN 388	++	+	+++	++	Эластичные	Хороший (мокрый) хват, хорошая защита от влаги
		M=9	0088 611 1009		EN 420						
		L = 10	0088 611 1010								
		XL = 11	0088 611 1011								
<b>ПЕРЧАТКИ С ЗАЩИТОЙ ОТ ХОЛОДА</b>											
<b>FUNCTION THERMOGRIP</b>		S=8	0088 611 1208	Трикотаж с латексным покрытием	EN 388	++	+	+++	+++	Эластичные	Хороший (мокрый) хват, хорошая защита от влаги
		M=9	0088 611 1209		EN 420						
		L = 10	0088 611 1210								
		XL = 11	0088 611 1211								
<b>ПЕРЧАТКИ С ЗАЩИТОЙ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ</b>											
<b>FUNCTION PROTECT MS</b>		S=8	0088 610 0108	Волынья кожа/ текстильная тыльная сторона	EN 388	+	+	+++	++	Эластичные	Класс защиты от прорезания 0
		M=9	0088 610 0109		EN 420						
		L = 10	0088 610 0110								
		XL = 11	0088 610 0111								
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД DYNAMIC</b>											
<b>РАБОЧИЕ ПЕРЧАТКИ</b>											
<b>DYNAMIC DURO</b>		S=8	0088 611 1308	Волынья кожа	EN 388	++	+	+++	-	Краги свободные	Кожа с обеих сторон
		M=9	0088 611 1309		EN 420						
		L = 10	0088 611 1310								
		XL = 11	0088 611 1311								
<b>DYNAMIC SENSOLIGHT</b>		S=8	0088 611 0808	Овечья кожа/ текстильная тыльная сторона	EN 388	++	+++	++	-	Эластичные, застежка-липучка	Легкие, светоотражающие полосы
		M=9	0088 611 0809		EN 420						
		L = 10	0088 611 0810								
		XL = 11	0088 611 0811								

		Размеры	Артикул	Материал	Стандарты	Крой/фасон	Чуткость	Носкость	Защита от холода	Манжеты	Особенности
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД DYNAMIC</b>											
<b>РАБОЧИЕ ПЕРЧАТКИ</b>											
<b>DYNAMIC YENT</b> 	S=8	<b>0088 611 0908</b>									
	M=9	<b>0088 611 0909</b>	Искусственная кожа/с тыльной стороны текстиль	EN 388 EN 420	++	++	-	-	Эластичные, застежка-липучка	Легкие, воздухопроницаемые	
	L=10	<b>0088 611 0910</b>									
	XL=11	<b>0088 611 0911</b>									
<b>ПЕРЧАТКИ С ЗАЩИТОЙ ОТ ХОЛОДА</b>											
<b>DYNAMIC THERMOVENT</b> 	S=8	<b>0088 611 0508</b>									
	M=9	<b>0088 611 0509</b>	Козлиная кожа/с тыльной стороны текстиль	EN 388 EN 420	+++	+++	++	+++	Эластичные	Воздухопроницаемые	
	L=10	<b>0088 611 0510</b>									
	XL=11	<b>0088 611 0511</b>									
<b>ПЕРЧАТКИ С ЗАЩИТОЙ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ</b>											
<b>DYNAMIC PROTECT MS</b> 	S=8	<b>0088 610 0008</b>			EN 388						
	M=9	<b>0088 610 0009</b>	Волчья кожа/с тыльной стороны текстиль	EN 420		++	++	+++	++	Эластичные	Класс защиты от прорезания 1
	L=10	<b>0088 610 0010</b>		EN ISO 11393 (381)							
	XL=11	<b>0088 610 0011</b>									
<b>МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ADVANCE</b>											
<b>РАБОЧИЕ ПЕРЧАТКИ</b>											
<b>ADVANCE DURO</b> 	M=9	<b>0088 611 0609</b>			EN 388						
	L=10	<b>0088 611 0610</b>	Волчья кожа/с тыльной стороны текстиль	EN 420	++	++	+++	+	Эластичные	Напульсник	
	XL=11	<b>0088 611 0611</b>									
<b>ADVANCE ERGO</b> 	M=9	<b>0088 611 0409</b>			EN 388						
	L=10	<b>0088 611 0410</b>	Овечья кожа/с тыльной стороны текстиль	EN 420	+++	+++	++	-	Эластичные, застежка-липучка	Светоотражающие полосы	
	XL=11	<b>0088 611 0411</b>									
<b>ADVANCE ERGO MS</b> 	S=8	<b>0088 611 0708</b>			EN 388						
	M=9	<b>0088 611 0709</b>	Волчья кожа/с тыльной стороны текстиль	EN 420	+++	+++	++	-	Эластичные, застежка-липучка	Воздухопроницаемые, светоотражающие полосы	
	L=10	<b>0088 611 0710</b>		EN ISO 11393 (381)							
	XL=11	<b>0088 611 0711</b>									





# ИСТИННЫЙ СТИЛЬ ВСЕГДА В ТРЕНДЕ —

330 — STRONG ROOTS

338 — TIMBERSPORTS®

334 — URBAN

340 — ФИРМЕННАЯ  
КОЛЛЕКЦИЯ

337 — WILD KIDS

# STRONG ROOTS

При создании нашей уникальной коллекции STRONG ROOTS мы черпаем вдохновение в девственной природе и истории нашей компании. Создайте свой аутентичный и функциональный образ и смело идите навстречу приключениям.



## ПУЛОВЕР

Пуговицы? Только не у нас! Темно-синий трикотажный пуловер из 100 % хлопка с высоким воротом и застёжкой-молнией. Классические «заплатки» на локтях и эмблема «INTO THE WOODS» на левом плече дополняют всегда актуальную модель.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0420 120 04..



## ФУТБОЛКА «CONTRA»

Эффект деградации футболки «CONTRA» STIHL придает ей совершенно особый вид. Крупный принт на груди в виде бензопилы Contra и эффект поношенности подчеркивают винтажный характер этой повседневной футболки для мужчин, ищущих свой индивидуальный стиль.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0464 002 14..



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

## ФУТБОЛКА «MAY NATURE»

Футболка песочного цвета с круглым вырезом и крупным принтом — идеальный компаньон для приключений на природе и в городских джунглях. Короткий рукав, 100 % хлопок, прочный и в то же время мягкий на ощупь.

ЦВЕТ ПЕСОЧНЫЙ  
РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0420 100 02..

ЦВЕТ СИНИЙ  
РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0420 100 00..



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

## ЖЕНСКАЯ ФУТБОЛКА «INSTINCT»

Футболка свободного кроя изготовлена из легкого материала, состоящего из 48 % полиэстера, 47 % хлопка и 5 % эластана. Оптимально облегает тело благодаря содержанию эластана и создает непринужденный стиль. Короткие рукава с манжетами расставляют дополнительные акценты так же, как и принт на груди в виде розы ветров.

РАЗМЕР S - XL  
Артикул  
0420 100 05..



## ФУТБОЛКА «HERITAGE»

Свидетельствует о традициях! Повседневная футболка с большим логотипом «HERITAGE» возвращает к истокам STIHL. Эта трикотажная футболка из чистого хлопка с коротким рукавом и классическим круглым вырезом впечатляет не только ретро-дизайном, но и высокой степенью комфорта при ношении.

**ЦВЕТ СЕРЫЙ МЕЛАНЖ**  
РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
**0464 002 15..**

**ЦВЕТ ЗЕЛЕНый**  
РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
**0464 002 16..**



## ЖИЛЕТ

Современный, теплый и функциональный стеганный жилет STIHL изготовлен из особо прочной ткани и совершенно незаменим во время любых занятий на свежем воздухе. В общей сложности пять внутренних и наружных карманов позволяют разместить все необходимое. Круглая кожаная аппликация STIHL завершает классический образ.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
**0464 008 02..**



## ФУТБОЛКА «CONTRA»

Цвет антрацит, односторонняя трикотажная ткань, 100% хлопок, круглый вырез, принт на передней стороне, надпись «Contra» на рукаве, этикетка в виде петли с логотипом STIHL на поясе.

РАЗМЕР XS  
Артикул  
**0464 003 0104**

РАЗМЕР S  
Артикул  
**0464 003 0105**

РАЗМЕР M  
Артикул  
**0464 003 0106**

РАЗМЕР L  
Артикул  
**0464 003 0107**

РАЗМЕР XL  
Артикул  
**0464 003 0108**

РАЗМЕР XXL  
Артикул  
**0464 003 0109**



## ФУТБОЛКА «ЛЕС»

Цвет зеленый, 100% хлопок, лесной мотив.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
**0464 002 08..**



## КЕПКА «NATURE»

Привлекательная кепка с сдержанным дизайном, актуальным во все времена, и множеством симпатичных деталей. Кепка выполнена из 100% хлопка и украшена спереди логотипом «LEGENDARY PERFORMANCE». Металлическая застежка для регулировки объема.

**ЦВЕТ БОРДОВЫЙ**  
РАЗМЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
Артикул  
**0420 140 0004**

**ЦВЕТ ЗЕЛЕНый**  
РАЗМЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
Артикул  
**0464 021 0080**



## КЕПКА «HERITAGE»

Настоящий коллекционный экземпляр: кепка «HERITAGE» в исполнении из хлопка с эффектом поношенности уже стала настоящей классикой. Исторический логотип STIHL спереди и козырек с нижней частью красного цвета идеально дополняют винтажный образ. А металлическая застежка с тисненым логотипом словно мостик связывает классику с современностью.

РАЗМЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
Артикул  
**0464 021 0082**



## БЕЙСБОЛКА «CONTRA»

Бейсболка «CONTRA» уже давно стала легендой, объединившей в себе две другие легенды: бейсболку Old-School и легендарную бензопилу STIHL CONTRA. Как и положено бейсболкам в исполнении из полиэстера, размер легко регулируется с помощью застежки.

РАЗМЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
Артикул  
**0464 021 0083**



## ШАПКА-БИНИ

Повседневная шапка-бини, которая не только хорошо греет, но и отлично смотрится: окантовка в оранжевую и темно-серую полоску и фирменная аппликация «LEGENDARY PERFORMANCE» спереди придают ей характерный вид STIHL. Мягкий трикотаж из 100% полиакрила не раздражает кожу и обеспечивает высокую степень комфорта при ношении.

Артикул  
**0420 140 0001**



### ФУТБОЛКА «РЕГБИ» МУЖСКАЯ

Цвет темно-зеленый, 100% хлопок, однослойная трикотажная ткань, длинные рукава, воротник на кнопках, вышитый мотив бензопила в круге с надписью «STIHL Chainsaw» на груди слева.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0464 002 13..



### РУБАШКА- ПОЛО

И снова классика! рубашка-поло с контрастной зоной плеч и роговыми пуговицами возвращает в гардероб стиль пятидесятых. Апликация «STIHL FAMILY OWNED SINCE 1926» на груди и логотип на манжете превращают классику в нечто совершенно особое.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0420 600 01..



### КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО РЮКЗАК «STIHL»

Цвет черный, полиэстер/нейлон, покрытые полиуретаном, размеры 53 x 32 x 24 см, ок. 30 л, много отделений для хранения, сетка на спине для циркуляции воздуха, подготовка под гидратор, стяжной ремень, водонепроницаемые застежки-молнии, защита от дождя.

Артикул  
0464 072 0050



### КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО ТОЛСТОВКА

На первый взгляд толстовка выглядит совсем простой. Однако пара мелких деталей превращает эту вещь из чистого хлопка с эффектом поношенности в нечто совершенно особое. В том числе скромная апликация «FAMILY OWNED» на груди или маркировка STIHL на нижней резинке.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0420 600 02..



### КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО ТОЛСТОВКА С КАПЮШОНОМ «INSTINCT»

Толстовка STIHL с капюшоном и модным принтом с логотипом «INSTINCT» пригодится не только на природе. И на улице, и дома мягкий гигроскопичный материал из 100% хлопка и капюшон на подкладке гарантируют, что Вы будете чувствовать себя комфортно и наслаждаться отдыхом в полной мере.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0420 120 01..



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

## ФЛИСОВАЯ КУРТКА

Флисовая куртка из полиэстера отлично греет и обеспечивает оптимальную свободу движений. Зона плеч и верхняя часть рукавов из благородного трикотажа эффектно контрастируют с мягким флисом. Уличная куртка для истинных «детей природы».

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0420 110 00..



## РУБАШКА

Рубашка из мягкой, но прочной смесовой ткани (74 % хлопка и 26 % полиэстера) гарантирует максимальный комфорт не только во время работы. Свободный крой и легкий материал обеспечивают полную свободу движений и делают эту классическую клетчатую рубашку идеальным вариантом для отдыха.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0420 120 00..



## ФЛИСОВЫЙ ЖИЛЕТ

Вперед, на природу: флисовый жилет из прочной смесовой ткани (85 % полиэстера и 15 % вискозы) отлично подходит для любых занятий на открытом воздухе. Два боковых врезных кармана и накладной карман на груди позволяют разместить все самые нужные вещи и придают этому функциональному жилету неповторимый вид.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0420 110 02..



## ФЛАНЕЛЕВАЯ РУБАШКА МУЖСКАЯ

Не просто «рубашка лесоруба», а классическая фланелевая рубашка STIHL в клетку подходит не только для работ в лесу. Мягкая рубашка из чистого хлопка с длинным рукавом и двумя карманами с застежкой на груди — всегда актуальная классика.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0464 008 04..



## ШАПКА-БИНИ «FAMILY OWNED»

Шапка-бини «HERITAGE» от STIHL изготовлена из 100 % полиакрила, отлично держит тепло и может стать идеальным модным аксессуаром не только зимой. Эта классическая трикотажная шапка в вертикальный рубчик средней ширины оптимально облегает голову, не раздражает кожу и обеспечивает максимальный комфорт при ношении. Апликация «FAMILY OWNED» спереди.

РАЗМЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
Артикул  
0420 640 0000

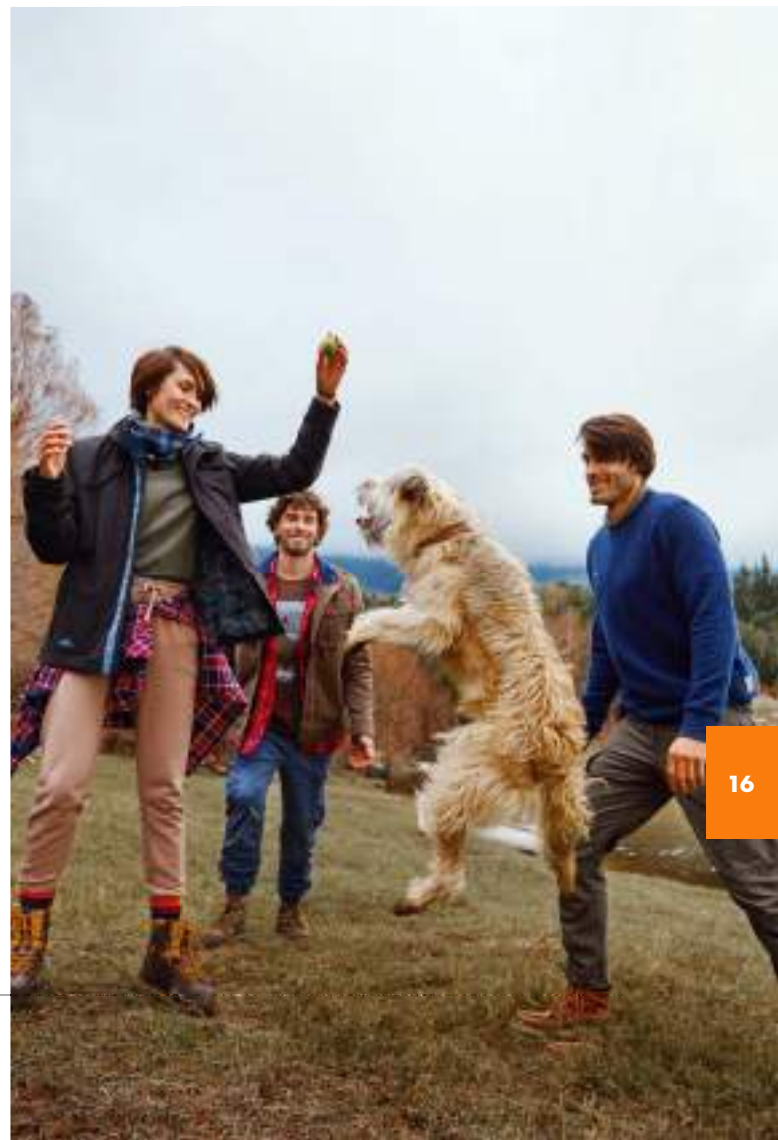


КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

## ЖЕНСКАЯ ФЛИСОВАЯ КУРТКА

Свободная куртка из прочного флиса — идеальный компаньон для времяпрепровождения на открытом воздухе. Зона плечей, верхняя часть рукавов и капюшон на подкладке с кулиской выполнены из трикотажного полотна и выглядят чрезвычайно стильно. Два боковых и один нагрудный карман идеально дополняют характерный стиль этой куртки, изготовленной из 100 % полиэстера.

РАЗМЕР XS - XL  
Артикул  
0420 110 03..



# URBAN

Коллекция URBAN – яркое доказательство Вашей осведомленности в модных тенденциях. Неважно, что Вы выберете, повседневную толстовку с капюшоном или стильную шапку-бини, предметы этой коллекции станут фаворитами Вашего гардероба.



## ТОЛСТОВКА «WOOD CIRCLE»

Немного природы на городских улицах: серая толстовка с логотипом STIHL на принте с фактурой дерева подчеркивает заявленный городской стиль и искусно сочетает его с природными элементами. Благодаря мягкой ткани из 50 % хлопка и 50 % полиэстера с начесом на изнаночной стороне эту толстовку приятно и комфортно носить.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0464 028 03..



## ФУТБОЛКА

Идеальная база для любого гардероба. Футболка с круглым вырезом из 100 % мягкого хлопка со стильным логотипом STIHL оранжевого и черного цветов на груди.

МУЖСКИЕ РАЗМЕРЫ S - XXL  
Артикул  
0420 200 04..



## ФУТБОЛКА «URBAN» ЖЕНСКАЯ

Цвет серый меланж, 48 % хлопок, 47 % полиэстер, 5 % эластан, однослойная трикотажная ткань, на поверхности которой не появляются катышки, принт с топорами на груди.

РАЗМЕР XS - XL  
Артикул  
0464 002 11..



## ФУТБОЛКА «WOOD CIRCLE»

Классный принт с фактурой дерева и логотипом STIHL на груди делают эту повседневную футболку с круглым вырезом из чистого хлопка лучшим спутником в путешествиях по городским джунглям.

Артикул  
0464 002 09..



### ФУТБОЛКА «АХЕ»

Цвет темно-синий, 100 % хлопок, однослойная трикотажная ткань, на поверхности которой не появляются катышки. На груди принт с топорами.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0464 002 10..



### РУБАШКА С КАРМАНОМ

Цвет серый меланж, 80 % хлопок, 20 % полиэстер, односторонняя трикотажная ткань, оранжевый нагрудный карман с изображением скрещенных топоров.

РАЗМЕР XS  
Артикул  
0464 002 0104

РАЗМЕР S  
Артикул  
0464 002 0105

РАЗМЕР M  
Артикул  
0464 002 0106

РАЗМЕР L  
Артикул  
0464 002 0107

РАЗМЕР XL  
Артикул  
0464 002 0108

РАЗМЕР XXL  
Артикул  
0464 002 0109



### ФУТБОЛКА

Базовая футболка — просто вау! Белая футболка из 95 % хлопка и 5 % эластана с идеальной посадкой, круглым вырезом и логотипом STIHL оранжевого и черного цветов на груди.

ЖЕНСКИЕ РАЗМЕРЫ XS - XL  
Артикул  
0420 200 05..



### КЕПКА «URBAN»

Цвет темно-синий, 100 % хлопок, прямой козырек, спереди вышиты топоры оранжевого цвета.

Артикул  
0464 021 0081



### ШАПКА-БИНИ «CHAINSAWS»

Ретро-шапки возвращаются: вязаная шапка с норвежским узором и большим логотипом STIHL изготовлена из 70 % полиакрила и 30 % шерсти. Большой помпон и аппликация «CHAINSAWS» спереди создают индивидуальный образ.

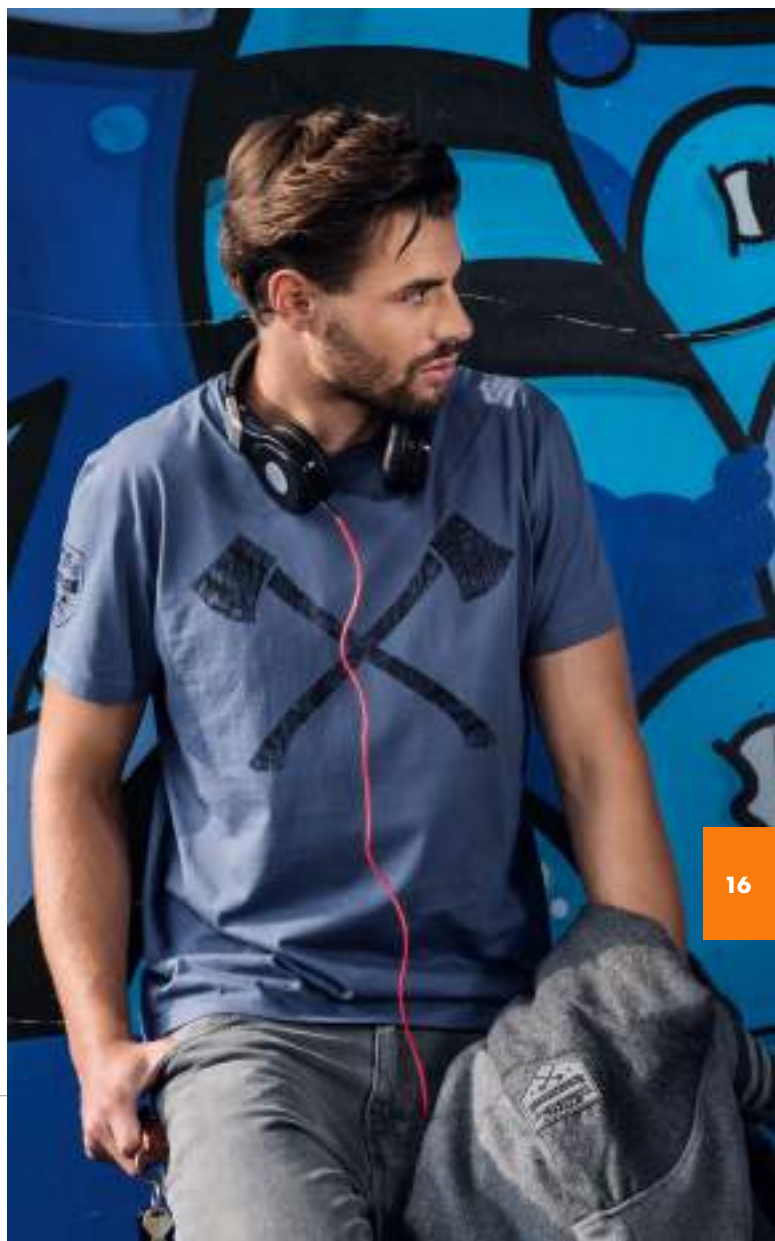
РАЗМЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
Артикул  
0420 240 0001



### ФУТБОЛКА «NO#CHAIN»

Черная футболка из 100 % хлопка обеспечивает оптимальный комфорт при ношении и гарантированно привлекает внимание за счет своего необычного дизайна.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0420 200 01..





**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО**  
**ТОЛСТОВКА С  
 КАПЮШОНОМ**

Если Вы не хотите упустить нашу стильную светло-серую толстовку с капюшоном в исполнении из 55% хлопка и 45% полиэстера, то имейте в виду, что времени осталось совсем немного! Темно-серый рисунок в виде топоров на груди, карманы-кенгуру и такие детали, как аппликация «АХЕ» в верхней части рукава, делают ее обязательной для любого гардероба!

РАЗМЕР XS  
 АРТИКУЛ  
**0464 028 0104**

РАЗМЕР S  
 АРТИКУЛ  
**0464 028 0105**

РАЗМЕР M  
 АРТИКУЛ  
**0464 028 0106**

РАЗМЕР L  
 АРТИКУЛ  
**0464 028 0107**

РАЗМЕР XL  
 АРТИКУЛ  
**0464 028 0108**

РАЗМЕР XXL  
 АРТИКУЛ  
**0464 028 0109**



**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО**  
**КУРТКА  
 «COLLEGE»**

Культовая куртка из США: двухцветная куртка-бомбер «COLLEGE» из смесовой ткани (30% шерсть и 70% полиэстер) с классической полосатой нижней манжетой возрождает к жизни бурные пятидесятые. Принт в виде скрещенных топоров на груди и аппликация «KISS MY АХЕ» подчеркивают непринужденный стиль.

РАЗМЕР XS  
 АРТИКУЛ  
**0464 033 0104**

РАЗМЕР S  
 АРТИКУЛ  
**0464 033 0105**

РАЗМЕР M  
 АРТИКУЛ  
**0464 033 0106**

РАЗМЕР L  
 АРТИКУЛ  
**0464 033 0107**

РАЗМЕР XL  
 АРТИКУЛ  
**0464 033 0108**

РАЗМЕР XXL  
 АРТИКУЛ  
**0464 033 0109**



**ШАРФ**

Дизайн, не подвластный времени: шарф «URBAN» в крупную клетку синего и оранжевого цветов отлично сочетается практически с любой верхней одеждой, как повседневной, так и выходной. Нашитая аппликация STIHL и бахрома на концах расставляют модные акценты.

АРТИКУЛ  
**0464 016 0070**



**КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО**  
**ДОРОЖНАЯ  
 СУМКА**

Travel Bag — это нечто большее, чем просто дорожная сумка: классический дизайн, прочные материалы и высококачественное исполнение делают ее надежным компаньоном в любом путешествии. В ней найдется место для всего, что нужно в дороге. Цвет верха оливковый, цвет подкладки оранжевый, 100% хлопок, металлическая фурнитура, брелок «KISS MY АХЕ».

АРТИКУЛ  
**0464 072 0030**



# WILD KIDS

Весело играли в лесу, строили шалаш и искали клад? Для фантазеров и любителей приключений, которые мечтают побыстрее стать взрослыми, у нас есть все, что заставит сердца биться быстрее.



## ИГРУШЕЧНАЯ ПИЛА НА БАТАРЕЙКАХ



Эта игрушечная пила — точная копия оригинала, и заставит биться чаще не только детские сердца! Двигающаяся цепь и звук настоящей бензопилы делают игру с ней еще более реалистичной. Элементы питания входят в комплект.

Артикул  
0464 934 0000



## ИГРУШЕЧНАЯ МОТОКОСА НА БАТАРЕЙКАХ



Игрушечная мотокоса со звуком настоящего инструмента — это именно то, что нужно детям, которые тоже любят стричь газоны. Игрушечная мотокоса работает от батареек, регулируется по высоте и будет доставлять удовольствие от игры в течение многих лет. Громкость также может регулироваться.

Артикул  
0464 937 0000



## ФУТБОЛЬНЫЙ МЯЧ

И маленькие, и большие дети получат массу удовольствия, играя в саду этим мячом, выполненным из искусственной кожи без использования ПВХ в классическом футбольном дизайне (размер 5). Мяч шит вручную. Бесшовная камера из бутила оснащена предохранительным клапаном, предотвращающим быстрый выход воздуха из мяча.

Артикул  
0464 936 0020

# TIMBERSPORTS®

Серия STIHL TIMBERSPORTS® – это соревнования по спортивной валке леса. Фанаты этого вида спорта обязательно найдут в тематической коллекции что-нибудь интересное для себя.



## ТОЛСТОВКА С КАПЮШОНОМ STIHL TIMBERSPORTS®

Черный цвет как эталон красоты: черная толстовка с капюшоном из чистого хлопка в полной мере соответствует этому девизу. Потому что, за исключением оранжевой тесьмы на внутренней стороне ворота и яркого логотипа «STIHL TIMBERSPORTS®» на груди, толстовка целиком выполнена в этом стильном цвете.

РАЗМЕР XS - XXL  
Артикул  
0464 028 02..



## ФУТБОЛКА «HOT SAW»

Внешность отражает внутреннюю сущность! Наша футболка из 100% хлопка цвета «серый меланж» с круглым вырезом просто притягивает взгляды благодаря блестящему принту «HOT SAW» на груди! Полукруглый низ и свободные рукава делают ее той вещью, которая обязательно должна быть у каждой самодостаточной женщины.

ЖЕНСКИЕ РАЗМЕРЫ XS - XL  
Артикул  
0420 500 16..



## РУБАШКА-ПОЛО

Для всех, кто ценит классику, эта рубашка-поло станет лучшим выбором. Трикотажная рубашка сдержанного черного цвета из 100% хлопка с планкой на 3 пуговицах и плоскими эластичными манжетами и воротом. Вышивка на груди в виде скрещенных топоров и оранжевая тесьма на внутренней стороне ворота расставляют дополнительные акценты.

РАЗМЕР XS - XXL  
Артикул  
0420 500 02..



## ФУТБОЛКА TIMBERSPORTS®

Футболка с надписью «STIHL TIMBERSPORTS®» является обязательной частью гардероба для всех поклонников спортивной валки леса. Эта футболка свободного кроя из чистого хлопка в рубчик с круглым вырезом не останется незамеченной и подарит особый комфорт своему владельцу.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0464 002 12....



## БЛОКНОТ

Блокнот на пружине в стиле «STIHL TIMBERSPORTS®» идеально подходит для быстрых заметок, которые не должны потеряться. Листы в клетку сменного блока выполнены из бумаги, сертифицированной по стандарту FSC, и соединены металлической спиральной пружиной. Черная обложка из прочного пеноматериала украшена логотипом «STIHL TIMBERSPORTS®».

Артикул  
0464 081 0030



## ФУТБОЛКА

Цвет черный, 100 % хлопок, однослойная трикотажная ткань, эмблема «Kiss my Axe» в виде принта на груди.

РАЗМЕР XS  
Артикул  
0464 002 0204

РАЗМЕР S  
Артикул  
0464 002 0205

РАЗМЕР M  
Артикул  
0464 002 0206

РАЗМЕР L  
Артикул  
0464 002 0207

РАЗМЕР XL  
Артикул  
0464 002 0208

РАЗМЕР XXL  
Артикул  
0464 002 0209



## КЕПКА KISS MY AXE

Специально для поклонников экстремального спорта: в кепке STIHL TIMBERSPORTS® вы будете идеально экипированы для любого мероприятия! Эта кепка из 100 % хлопка с крупной вышивкой «KISS MY AXE» спереди и двухцветным козырьком выделит Вас из толпы. Нечто большее, чем просто кепка: жизненная позиция!

РАЗМЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
Артикул  
0464 021 0070



## ФУТБОЛКА «АХЕ»

Черная футболка с круглым вырезом из 100 % хлопка с оранжевым принтом в виде скрещенных топоров на груди и логотипом «STIHL TIMBERSPORTS®» на спине обеспечивает высокий комфорт при ношении и моментально притягивает все взгляды. Именно то, что нужно, чтобы страстно болеть на любом чемпионате!

РАЗМЕР XS - XXL  
Артикул  
0420 500 06..



## КЕПКА «АХЕ»

Вечная классика в новой интерпретации: кепка «АХЕ» из коллекции STIHL TIMBERSPORTS® из чистого хлопка с модным эффектом поношенности всегда в тренде. Оранжевая нижняя сторона козырька эффектно контрастирует с остальной частью оливкового цвета с легким эффектом деградации. Однако абсолютной «фишкой», без сомнения, является стильная 3D-вышивка в виде скрещенных топоров.

РАЗМЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
Артикул  
0464 021 0060



## ПОЯС «АХЕ»

Идеальная посадка, идеальный образ: пояс изготовлен из чистого хлопка и не только обеспечивает хорошую посадку джинсов или рабочих брюк, но и реально притягивает взгляды благодаря эффектной металлической пряжке. Фрезерованное изображение в виде скрещенных топоров — это уже заявка. Пояс легко укорачивается. А надежный металлический наконечник защитит свободный край ремня от износа.

Длина 120 см  
Артикул  
0464 081 0030



## ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ФУТБОЛКА

Трикотажная функциональная футболка STIHL TIMBERSPORTS® из 100 % полиэстера как будто специально создана для тех, кто страстно увлечен таким видом спорта, как спортивная валка леса. Логотип «STIHL TIMBERSPORTS®» спереди и сзади, логотипы STIHL на рукавах и большой принт в виде скрещенных топоров на спинке придают этой рубашке по-настоящему спортивный вид.

РАЗМЕР XS  
Артикул  
0464 002 0404

РАЗМЕР S  
Артикул  
0464 002 0405

РАЗМЕР M  
Артикул  
0464 002 0406

РАЗМЕР L  
Артикул  
0464 002 0407

РАЗМЕР XL  
Артикул  
0464 002 0408

РАЗМЕР XXL  
Артикул  
0464 002 0409

# ФИРМЕННАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

STIHL — это не просто марка бензопил. STIHL — это радость от работы, общения с природой и возможности освоить высокотехнологичные инструменты.



## ФУТБОЛКА «CHAINSAW»

Сильный дизайн для сильных мужчин: футболка из мягкой смесовой ткани (60 % хлопка и 40 % полиэстера) идеально облегает фигуру, но при этом не стесняет движения. Цветной принт в виде бензопилы на груди притягивает абсолютно все взгляды!

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0420 900 02..



КОЛИЧЕСТВО ОГРАНИЧЕНО

## ВЯЗАННАЯ ШАПКА

С этой вязаной шапкой Вы будете отлично подготовлены к сезону холодов. Классическая шапка в рубчик состоит из двух слоев: верхнего материала из 50 % хлопка и 50 % полиэстера, отлично удерживающего тепло, и внутренней подкладки из флиса, обеспечивающей дополнительную защиту от холода.

РАЗМЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
Артикул  
0464 018 0020



## ФУТБОЛКА «STIHL»

Футболка с фирменным логотипом из чистого хлопка с круглым вырезом тотчас бросается в глаза благодаря яркому оранжевому цвету — классическому цвету STIHL. Большой логотип контрастного белого цвета и белые продольные полосы на правом рукаве и плече расставляют акценты, которые тотчас привлекают внимание.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0420 900 00..



## ФУТБОЛКА «STIHL»

Носите ее каждый день! Она реально притягивает взгляды. Светло-серая футболка из 90 % хлопка и 10 % вискозы с круглым вырезом и трехцветной надписью STIHL не останется незамеченной. Кроме того, эта футболка невероятно приятна к телу.

РАЗМЕР S - XXL  
Артикул  
0420 900 01..



## БЕЙСБОЛКА

Эта черная бейсболка из полиэстера с крупной вышивкой в виде логотипа STIHL имеет универсальный размер! Уже издалека будет видно — идет настоящий фанат марки STIHL!

РАЗМЕР **УНИВЕРСАЛЬНЫЙ**  
Артикул  
**0464 015 0030**



## БЛОКНОТ LANYBOOK

Блокнот Lanybook имеет достаточно места для множества идей и легко помещается в любую сумку благодаря своим компактным размерам. Оранжевая обложка с тиснением в виде фактуры дерева будет выглядеть стильно во все времена. Серая стягивающая резинка с логотипом STIHL заботится о том, чтобы ни одна идея не потерялась.

Артикул  
**0420 360 0003**



## ДЕРЕВЯННЫЙ USB-НАКОПИТЕЛЬ, 16 ГБ

С этим USB-накопителем важные данные всегда будут под рукой. Флэшка с корпусом из натурального дерева (грецкий орех) имеет объем памяти 16 Гб. Серебристый колпачок с логотипом STIHL защищает USB-штекер от внешних воздействий.

Артикул  
**0464 575 0060**



## USB-НАКОПИТЕЛЬ «БЕНЗОПИЛА», 8 ГБ

Для всех, кто не хочет расставаться с бензопилой даже дома. Наш USB-накопитель в виде бензопилы имеет интерфейс USB 3.0 и объем памяти 8 Гб. Съёмный колпачок на цепочке защитит от попадания грязи в разъем.

Артикул  
**0420 360 0008**



## БРЕЛОК ДЛЯ КЛЮЧЕЙ «ЛЕСОРУБ»

Новинка среди брелков для ключей — фигурка лесоруба! Милые детали — шлем, наушники и бензопила — заставят влюбиться в него любого поклонника марки STIHL!

Артикул  
**0420 960 0002**



## 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. Сменные кнопочные элементы питания в комплекте.

Артикул  
**0420 960 0003**



## САДОВЫЙ ГНОМ

Этот садовый гном с бензопилой STIHL должен быть в каждом саду! Фигурка высотой 20 см в рабочих брюках, клетчатой рубашке, подтяжках, обязательном остроконечном колпаке и с множеством других милых деталей станет украшением любой цветочной клумбы и доставит массу приятных эмоций.

Артикул  
**0420 360 0010**



## ЗОНТ-ТРОСТЬ

Черный автоматический зонт-трость с прочным штоком и яркими элементами оранжевого цвета из 100 % полиэстера эпонж станет идеальным аксессуаром в стиле «Поющих под дождем». Благодаря системе Windproof и каркасу из стекловолокна он способен выдержать даже ураганный ветер. Мягкая рукоятка удобно лежит в руке.

Ø прим. 112 см  
Артикул  
**0420 360 0004**

# ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДЕТАЛЯХ —



## 1 АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

### АККУМУЛЯТОРНЫЕ СИСТЕМЫ

Символ аккумулятора обозначает инструменты STIHL, в которых используется инновационная аккумуляторная технология. Символы каждой из аккумуляторных систем различаются. Во всех аккумуляторах используются специально подобранные литий-ионные элементы питания, отвечающие высоким требованиям к безопасности. Аккумуляторы могут заряжаться до максимального уровня до 1200 полных циклов практически без снижения емкости. Точная маркировка зависит от типа аккумулятора и области применения, а также от типа установки и мощности аккумулятора.



Модели системы AS оснащены литий-ионными аккумуляторами, которые подходят ко всем инструментам системы. Уровень заряда можно узнать с помощью нескольких светодиодов, просто нажав кнопку (кроме HSA 25).



Модели системы AI имеют несъемные литий-ионные аккумуляторы, которые заряжаются от электросети. Для дополнительного удобства уровень заряда отображается с помощью нескольких светодиодов.



В моделях системы АК используются сменные литий-ионные аккумуляторы, которые подходят ко всем инструментам системы. Для дополнительного удобства уровень заряда отображается с помощью нескольких светодиодов.



Модели системы AP совместимы с аккумуляторами AP и AR. Эти аккумуляторы обладают дополнительной мощностью и энергоемкостью. Такие требования предъявляются, прежде всего, при профессиональном использовании.

### УСТРОЙСТВО БЫСТРОЙ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА

Инновационный метод зарядки сверхбыстрых зарядных устройств сокращает общее время зарядки почти на 30 % по сравнению с обычными зарядными устройствами с аналогичным током зарядки. При этом этот метод дополнительно обеспечивает бережную зарядку без перегрузки аккумулятора.

### КЛЮЧ АКТИВАЦИИ



Ввод в эксплуатацию инструмента с несъемным аккумулятором возможен только с помощью ключа активации. При вынутом ключе инструмент обесточен. Это сделано для безопасной чистки, хранения и транспортировки инструмента.

### ТЕХНОЛОГИЯ STIHL EC-МОТОР



Бесщеточный электродвигатель STIHL EC отличается высокой энергоэффективностью и практически полным отсутствием износа, среди прочего за счет электроники STIHL EC. В качестве интеллектуального центрального коммутатора она постоянно контролирует установленный в инструменте аккумулятор и подает на электродвигатель EC необходимое напряжение. За счет этого обеспечивается оптимальная мощность, которая поддерживается постоянной в течении всего процесса разрядки аккумулятора.

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В ДОЖДЛИВУЮ ПОГОДУ



Аккумуляторные инструменты STIHL с этим знаком могут использоваться даже во время дождя. Однако следует строго соблюдать указания, содержащиеся на указательных табличках на инструменте и в руководстве по эксплуатации. Помните о том, что дождь, туман и другие виды осадков могут выпадать с различной интенсивностью, поэтому в определенных ситуациях использование инструментов станет невозможным. Не допускайте контакта аккумуляторов с сослещедржающей и загрязненной средой. После использования аккумулятора и инструмента необходимо тщательно просушить. Зарядные устройства должны использоваться только в сухом месте.

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЕЗ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ СЛУХА



Использование аккумуляторов делает эти инструменты незаменимыми помощниками для работы в местах с нормированным уровнем шума, таких как больницы, детские сады и жилые районы. Соблюдайте указания в руководстве по эксплуатации.

## 2 ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ И ВЫСОТОРЕЗЫ

### БЕНЗОПИЛЫ

#### ОДНОРЫЧАЖНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

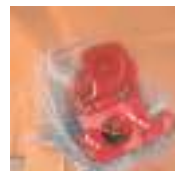
Все функции управления, такие как запуск, работа и остановка, осуществляются большим пальцем руки.

#### ЭЛЕКТРООБОГРЕВ РУКОЯТОК (W)



Электрообогрев рукояток обеспечивает комфорт рукам даже в русские морозы. Также он обеспечивает дополнительную безопасность, так как рукоятки остаются сухими, а значит руки прочно обжимают их. Электрообогрев выполнен в форме нагревательных пластин, которые включаются, если ручки остывают. Не требуют никакого внимания и обслуживания.

#### ЭЛЕКТРООБОГРЕВ КАРБЮРАТОРА (V)



Электрообогрев карбюратора препятствует обледенению при низких температурах - принцип работы, как и у электрообогрева рукояток.

#### ЭРГОНОМИЧНАЯ КОНСТРУКЦИЯ РУКОЯТКИ

Обеспечивает удобную работу при любом положении пилы.

#### ОРИЕНТИРНАЯ ЛИНИЯ

Для оптимального контроля направления падения при валке деревьев на корпусе бензопилы имеется специальная ориентирная планка в виде рельефной линии.

**ФИЛЬТР HD2**

Воздушный фильтр HD2 выполнен из полиэтилена и имеет на 70 % более тонкие поры по сравнению с фильтрами из нетканого материала и полиамида, благодаря чему он прекрасно задерживает даже самую мелкую пыль. Кроме того, он является водо- и маслостойким. Круглые фильтрующие патроны с ребристым полиэтиленовым фильтрующим материалом и с быстродействующим фиксатором легко заменяются без помощи инструмента.

**ЗАДНЯЯ ЗАЩИТА РУКИ**

Защищает находящуюся сзади руку пользователя от бьющих веток или пильной цепи в случае ее соскакивания или разрыва.

**КОМПЕНСАТОР**

Обеспечивает постоянство соотношения топлива и воздуха рабочей смеси, несмотря на загрязнение воздушного фильтра в процессе работы.

**РУЧНОЙ ТОПЛИВНЫЙ НАСОС**

На бензопилах и высоторезах STIHL с топливным насосом надо делать меньше рывков для запуска, что облегчает процесс запуска в целом. После нескольких нажатий регулирующая камера карбюратора заполняется свежим топливом, а значит, двигатель заведется после нескольких протягиваний пускового тросика.

**МАСЛЯНЫЙ НАСОС С РЕГУЛИРОВКОЙ ПОДАЧИ**

Необходимое количество цепного масла зависит от состояния цепи, длины реза, вида древесины и техники работы. Масляный насос с регулированием подачи позволяет точно дозировать масло в зависимости от данных факторов.

**УСТРОЙСТВО БОКОВОГО НАТЯЖЕНИЯ ЦЕПИ**

Устройство бокового натяжения цепи предназначено для легкого и безопасного натяжения цепи.

**ЛИНИЯ КОНТРОЛЯ ЗА ВРЕЗАНИЕМ**

Для лучшего контроля за врезанием на крышке со стороны маховика имеется дополнительная линия, параллельная шине.

**ДВИГАТЕЛЬ STIHL 2-MIX**

Двухтактный двигатель STIHL 2-MIX обеспечивает высокую мощность (то есть высокий крутящий момент в более широком диапазоне оборотов), улучшение экологичности выхлопа до 70 % и экономичности до 20 % по сравнению с классическими двухтактными двигателями STIHL.

**АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА STIHL**

Грамотно расположенные демпферы смягчают передачу вибраций от двигателя и пильной цепи на рукоятку. За счет этого нагрузка на руки оператора значительно снижается, поэтому удается дольше работать с агрегатом.

**ПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО ELASTOSTART**

При запуске двигателей внутреннего сгорания часто возникают рывкообразные нагрузки как следствие давления сжатия. Демпфирующий элемент, встроенный в пусковую рукоятку ElastoStart, попеременно увеличивает и уменьшает усилие в зависимости от параметров сжатия. Это обеспечивает более равномерный запуск.

**УСТРОЙСТВО ОБЛЕГЧЕННОГО ЗАПУСКА ERGOSTART (E)**

При равномерном оттягивании пускового тросика пружина сжимается, преодолевая давление сжатия. Это 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. Это позволяет уменьшить скорость запуска примерно на две трети.

**СИСТЕМА ПРЯМОГО ВПРЫСКА STIHL INJECTION (i)****STIHL INJECTION<sup>i</sup>**

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 MS 500i 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 двигатель при компактных размерах обладает максимальным удельным весом на рынке.

**УСТРОЙСТВО БЫСТРОГО НАТЯЖЕНИЯ ЦЕПИ (B)**

Устройство быстрого натяжения цепи STIHL позволяет легко и без использования инструмента подтягивать пильную цепь без риска непосредственного контакта с острыми режущими зубьями. При поворачивании регулировочного колесика влево натяжение пильной цепи уменьшается, а при поворачивании вправо – увеличивается. При затягивании крышки цепной звездочки направляющая шина фиксируется автоматически.



STIHL M-TRONIC (M)

## 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 необходимость в ручных регулировках карбюратора полностью отпадает. 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. В других ситуациях запуск двигателя осуществляется, как обычно, с положения I. Кроме этого, система M-Tronic запоминает установки от последнего использования. Поэтому при каждом новом запуске при одинаковых внешних условиях двигатель может быстро развить полную мощность.

### ФУНКЦИЯ КНОПКИ ОСТАНОВКИ



После отключения рычаг управления автоматически возвращается в свое рабочее положение. Благодаря этому прогретый инструмент можно быстро запустить повторно.

### ПОЛУПРОЗРАЧНЫЙ ТОПЛИВНЫЙ БАК

Для визуального контроля уровня топлива.

### БЕЗЫНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ КРЫШКА БАКА

Крышка топливного бака открывается путем легкого нажатия и поворачивания даже в перчатках. Благодаря своей конструкции и двойному уплотнению крышка надежно защищена от случайного открывания и проникновения частиц грязи в топливный бак.

## ЭЛЕКТРОПИЛЫ

### ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ



При перегрузке электродвигатель автоматически отключается для защиты от перегрева. На моделях MSE 141-210 срабатывает механическое термореле. Если после короткого времени ожидания нажать кнопку, инструмент будет снова готов к работе.

Модели MSE 230 и MSE 250 оснащены электронной схемой контроля температуры двигателя. Если она слишком высокая, то загорается красный светодиод для индикации соответствующего состояния. Примерно за одну минуту двигатель охлаждается, и светодиод гаснет. Мотопилой снова можно работать.

## 3 РЕЖУЩИЕ ГАРНИТУРЫ

### ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ

#### ЗАКАЛЕННЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЗАКЛЕПКИ



Поверхность заклепок пильных цепей подвергается индукционной закалке для повышения ее твердости.

#### 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 службы.

### ХРОМИРОВАНИЕ



Все звенья цепей STIHL изготавливаются из специальной стали. Режущие грани зубьев для высокой износостойкости дополнительно обрабатываются методом электролитического хромирования. Благодаря этому увеличиваются интервалы заточки режущих зубьев.

### РАСТЯЖЕНИЕ



Пильные цепи STIHL на конечном этапе производственного процесса подвергаются растяжению. Благодаря этому последующее «рабочее» растяжение сведется к минимуму, увеличиваются прочность и износостойкость.

### СИСТЕМА СМАЗКИ STIHL OILOMATIC



В тонкие смазочные каналы в ведущих звеньях цепи поступает масло, которое затем передается на шарниры цепи. На обеих сторонах звеньев имеются углубления, в которых собирается масло. Благодаря этому масло лучше распределяется по поверхностям скольжения направляющей шины, обеспечивая улучшенное на 10 % качество смазывания по сравнению с вариантом без углублений.

### НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШИНЫ

#### ЗАМЕНЯЕМАЯ ВЕРШИНА ШИНЫ

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

### ОБЛЕГЧЕННАЯ ШИНА



Облегченные шины STIHL E Light и ES Light различаются конструкцией. У E Light три соединенные методом контактной сварки стальные пластины имеют полости, которые заполнены полиамидом и армированным стекловолокном, что делает шину особенно легкой. У шины ES Light полость оставляют незаполненной, а сварка пластин между собой делается с помощью лазерной технологии. Так образуется прочный на изгиб пустотелый корпус. Обе конструкции способствуют ощутимому снижению веса и достижению оптимального баланса бензопилы. Центр тяжести бензопилы смещается в направлении тела, что уменьшает нагрузку на позвоночник.

#### ДЛИНА ШИНЫ

Фактическая рабочая длина меньше длины шины и зависит от модели бензопилы.

#### СИСТЕМА STIHL EMATIC



Использование системы STIHL Ematic позволяет уменьшить расход цепного масла в зависимости от применяемой режущей гарнитуры и вида древесины до 50%. Система состоит из направляющей шины, пильной цепи STIHL Oilomatic и масляного насоса.

Масло подается именно туда, где оно необходимо.

#### ШИНА STIHL ROLLOMATIC E

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

- Концевые звездочки на 10 зубьев и более, подшипник звездочки крепится четырьмя заклепками.
- Уменьшенный риск отдачи.
- Подходит для использования в широком диапазоне работ при заготовке маломерного лесоматериала и обрезке сучьев, а также для использования в лесном хозяйстве с бензопилами мощностью до 3,5 кВт.

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

- Концевые звездочки на 11 зубьев и более, подшипник звездочки крепится шестью заклепками.
- Высокая эффективность резания.

#### КОНЦЕВАЯ ЗВЕЗДОЧКА С ЗАКРЫТЫМ РОЛИКОВЫМ ПОДШИПНИКОМ



Закрытое исполнение препятствует проникновению грязи, вызывающей коррозию. Отпадает необходимость в дополнительном обслуживании, поскольку количество смазки в подшипнике рассчитано на весь срок службы. Благодаря этому срок службы подшипников на 80% выше, чем у открытых подшипников с одним отверстием для смазки. Концевую звездочку можно заменять.

## 4 КОМБИСИСТЕМА И МУЛЬТИМОТОР

#### АВТОМАТИЧЕСКАЯ ДЕКОМПРЕССИЯ

Система декомпрессии снижает давление сжатия при запуске двигателя, благодаря этому уменьшается усилие, необходимое для запуска. Двигатель запускается легко, и Вы экономите свои силы.

#### КРУГОВАЯ РУКОЯТКА (R) С ОГРАНИЧИТЕЛЕМ



Ограничитель на круговой рукоятке нужен для безопасности – предотвращения контакта с режущим инструментом.

#### БЫСТРОРАЗЪЕМНАЯ МУФТА



Изобретение STIHL, которое позволяет быстро и без инструмента соединять между собой силовые агрегаты STIHL KM с различными рабочими насадками.

## 5 РОБОТЫ-ГАЗОНОКОСИЛКИ, ГАЗОНОКОСИЛКИ С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ, ТРАКТОРЫ И АЭРАТОРЫ ДЛЯ ГАЗОНОВ

#### РОБОТЫ-ГАЗОНОКОСИЛКИ

##### ДИНАМИЧЕСКИЙ ПЛАН СКАШИВАНИЯ

В динамическом плане скашивания отображается и распределяется еженедельное активное время робота-газонокосилки iMow. Активное время используется для выполнения работы и подзарядки аккумуляторов. 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 топ-моделях бензиновых газонокосилок. Он отсоединяет нож от двигателя, что позволяет использовать привод газонокосилки при выключенном ноже. Также можно опустошать травосборник, не выключая двигатель. Кроме того, тормоз муфты ножа гарантирует эффективную защиту колчатого вала.

#### УДОБНАЯ МОНОРУКОЯТКА



Для эргономичной работы рукоятка 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 срезанную траву. Смена ножа при этом не требуется. Нож измельчает траву и направляет ее в травосборник или равномерно распределяет по газону при мульчировании.

#### НОЖ С УЛУЧШЕННОЙ АЭРОДИНАМИКОЙ И ИНДИКАТОР ЗАПОЛНЕНИЯ ТРАВΟΣБОРНИКА

Нож газонокосилки создает сильный воздушный поток, который приводит к возникновению разряжения в косильной деке. Благодаря этому стебли травы равномерно выпрямляются, что позволяет срезать их ровнее и чище. Срезанный 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.

**РУКОЯТКА С МЯГКИМ ПОКРЫТИЕМ**

Эргономичная рукоятка с мягким покрытием очень приятна на ощупь, что делает кошение газонов комфортнее и предотвращает проявления усталости.

**ПРИВОД КОЛЕС VARIO**



Позволяет регулировать скорость привода независимо от частоты вращения двигателя. Эффективность и чистота кошения сохраняются постоянными. Скорость привода плавно регулируется с помощью рычага на ручке.

**МИНИТРАКТОР-ГАЗОНОКОСИЛКА**

**АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА**

Антивибрационная система снижает возникающие вибрации – не только на сидении, но и на рулевом колесе и подножке.

**6 МОТОКОСЫ И КУСТОРЕЗЫ**

**АВТОМАТИЧЕСКАЯ ДЕКОМПРЕССИЯ**

Система декомпрессии снижает давление сжатия при запуске двигателя и благодаря этому уменьшается усилие, необходимое для запуска. Двигатель запускается легко, и Вы экономите свои силы.

**ФУНКЦИЯ ECOSPEED**

Функция ECOSPEED позволяет перевести мотокоосу в экономичный режим работы. Для этого нужно просто повернуть установочное колесико в направлении минуса и, таким образом, снизить частоту вращения. Мотокоса будет работать с частичной нагрузкой, но в любое время путем усиленного нажатия на рычаг газа можно при необходимости 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 вылета существенно ниже, чем при полных оборотах.

**ЭРГОНОМИЧНАЯ ДВУРУЧНАЯ РУКОЯТКА**



Двуручная рукоятка обеспечивает естественное ведение косы и особенно удобна при скашивании травы на больших площадях. В сочетании с универсальным ремнем ADVANCE PLUS или с ремнем ADVANCE PLUS для лесных работ и правильно подобранным инструментом работа станет еще менее утомительной.

**РЕЖУЩИЕ СТРУНЫ**



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 центрального клеммного зажима можно быстро и без инструмента отрегулировать эргономичную рукоятку для удобства работы в каждом конкретном случае. Она поворачивается на 90° для перевода в положение транспортировки и хранения.

**ДВИГАТЕЛЬ STIHL 2-MIX**



Двухтактный двигатель STIHL 2-MIX обеспечивает высокую мощность (то есть высокий крутящий момент в более широком диапазоне оборотов), улучшение экологичности выхлопа до 70 % и экономичности до 20 % по сравнению с классическими двухтактными двигателями STIHL.

**ДВИГАТЕЛЬ STIHL 4-MIX®**

Двигатель STIHL 4-MIX® работает на обычной маслобензиновой смеси (1:50). Маслобензиновая смесь распределяется через направляющий канал в головке цилиндра по всему двигателю и обеспечивает его полноценное смазывание. Подобная подача рабочей смеси позволяет не использовать такие детали, как масляный насос, масляный бак и масляный картер.

**STIHL M-TRONIC (M)**

**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 ручные регулировки карбюратора полностью отпадают. Для запуска холодного двигателя системе STIHL M-Tronic хватает всего одного положения запуска на комбинированном рычаге. После запуска Вы можете тотчас дать полный газ. Требуемое количество топлива точно рассчитывается системой и подается по мере необходимости. В других ситуациях запуск двигателя осуществляется, как обычно, с положения I. Кроме этого, система M-Tronic запоминает установки от последнего использования. Поэтому при каждом новом запуске при одинаковых внешних условиях двигатель может быстро развить полную мощность.

**7 МОТОНОЖНИЦЫ И МОТОСЕКАТОРЫ**

**СЪЕМНЫЙ ЗАЩИТНЫЙ НАКОНЕЧНИК НАПРАВЛЯЮЩЕЙ**



T-образный элемент из листовой стали фиксируется с помощью двух винтов на вершине направляющей. Он предохраняет нож от контакта с почвой или стеной 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 очень высокой точности методом литья под давлением. Таким образом изготавливаются картеры двигателя и детали редукторов с уменьшенным весом. Кроме того, он подходит для вторичной переработки, т. е. отслужившие свой срок детали могут быть расплавлены и отправлены на вторичное использование без потери качества.

**РУЧНОЙ ТОПЛИВНЫЙ НАСОС**

На садовых мотоножницах и мотосекаторах STIHL с топливным насосом надо делать меньше рывков для запуска, что облегчает процесс запуска в целом. После нескольких нажатий регулирующая камера карбюратора заполняется свежим топливом, а значит мотор заведется после нескольких протягиваний пускового тросика.

**УСТРОЙСТВО ОБЛЕГЧЕННОГО ЗАПУСКА ERGOSTART (E)**

При равномерном оттягивании пускового тросика пружина сжимается, преодолевая давление сжатия. Это 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. Это позволяет уменьшить скорость запуска примерно на две трети.

**БЕЗЫНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ КРЫШКА БАКА**

Крышка топливного бака открывается путем легкого нажатия и поворачивания даже в перчатках. Благодаря своей конструкции и двойному уплотнению крышка надежно защищена от случайного открывания и проникновения частиц грязи в топливный бак.

**МОТОНОЖНИЦЫ****ПОВОРОТНАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ РУКОЯТКА**

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

**HS 82 R, ВСТРЕЧНЫЙ РЕЗ (R)**

Когда не требуется частая формовая обрезка – при больших диаметрах веток или твердом материале:

- Большое расстояние между зубьями.
- Большие зубья.
- Передаточное число редуктора уменьшает частоту ходов ножей при увеличении их режущего усилия.

**HS 82 T, ТРИММИНГОВЫЙ РЕЗ (T)**

Для фигурного и аккуратного реза:

- 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 «К» находят применение для сравнительно невысоких живых изгородей.

**ФУНКЦИЯ 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. Мотосекатор будет работать с частичной нагрузкой, но в любое время путем усиленного нажатия на рычаг газа можно при необходимости 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 145° (HL 94), до 135° (HLA 56) и до 125° (HLE 71), а для транспортировки его можно сложить параллельно штанге и зафиксировать.

**КРУГОВАЯ РУКОЯТКА**

Компактная круговая рукоятка выполнена из износостойкого черного пластика и легко устанавливается в различные положения даже в условиях ограниченного пространства благодаря диапазону регулировки до 180°.

**8 САДОВЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ****РЕВЕРСИВНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ BRS**

Позволяет с помощью поворотного переключателя изменять направление вращения ножа-измельчителя. При правом вращении режущих ножей измельчается твердая растительная масса, например, ветки и сучья, в то время как при левом вращении разрывные ножи превращают остатки растений в компостируемую массу. Благодаря такому разделению по типу измельчаемого материала продлевается срок службы ножей.

**9 МОТОКУЛЬТИВАТОРЫ****АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА**

Антивибрационная система встроена в крепление рукоятки. Она уменьшает вибрации двигателя, чтобы культиватор можно было вести в течение долгого времени без лишних усилий.

**ФРЕЗЫ**

Фрезы имеют специально разработанную форму и оптимально вскапывают почву в определенной последовательности с максимальной эффективностью.

**10 ОЧИСТИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА**

**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**

На воздушных устройствах STIHL с топливным насосом надо делать меньше рывков для запуска, что облегчает процесс запуска в целом. После нескольких нажатий регулирующая камера карбюратора заполняется свежим топливом, а значит мотор заведется после нескольких протягиваний пускового тросика.

**ПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО ELASTOSTART**

При запуске двигателей внутреннего сгорания часто возникают рывкообразные нагрузки как следствие давления сжатия. Демпфирующий элемент, встроенный в пусковую рукоятку ElastoStart, попеременно увеличивает и уменьшает усилие в зависимости от параметров сжатия. Это обеспечивает более равномерный запуск.

**БЕНЗИНОВЫЕ ВСАСЫВАЮЩИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ**

**НОЖ-ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ**



Выполнен из высококачественной стали, у моделей SH 56 и SH 86 обеспечивает отличное измельчение растительного мусора.

**ПОДМЕТАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА**

**ПОДМЕТАЛЬНАЯ СИСТЕМА STIHL MULTICLEAN**

Тарельчатые щетки эффективно собирают грязь перед собой, благодаря чему мусор не застревает под агрегатом.

**МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ**

**АЛЮМИНИЕВАЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУЧКА**



Ручка может выдвигаться и задвигаться для удобства транспортировки и хранения.

**МУФТА, ПРЕДОТВРАЩАЮЩАЯ ПЕРЕКРУЧИВАНИЕ ШЛАНГА**



Быстроразъемная муфта предотвращает перекручивание шланга. Благодаря этому можно всегда использовать всю длину напорного шланга.

**ДВОЙНАЯ СИСТЕМА ХРАНЕНИЯ РАСПЫЛИТЕЛЬНЫХ ТРУБОК**

Предназначена для размещения двух распылительных трубок на профессиональной мойке высокого давления.

**ОТКИДНАЯ БОКОВАЯ КРЫШКА**



За откидной боковой крышкой размещен отсек для хранения форсунок и сетевого кабеля: здесь они защищены от загрязнений, и при этом их в любой момент можно легко убрать и достать снова.

**МАНОМЕТР**



Манометр позволяет постоянно контролировать текущее рабочее давление.

**СИСТЕМА ДОЗИРОВАНИЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА**

Система дозирования позволяет регулировать количество добавляемого моющего средства. Это благоприятно сказывается на экологии и имеет экономическую выгоду. На всех моделях с баком для моющего средства моющие средства могут всасываться также из внешних емкостей.

**АВАРИЙНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ**

У моек высокого давления, оснащенных функцией защитного отключения, включенный аппарат автоматически отключается от сети по истечении 30 минут после завершения работы.

**ТЕКСТИЛЬНЫЙ ШЛАНГ В КАССЕТЕ**



Легкий и гибкий шланг низкого давления для подключения мойки высокого давления к водопроводу. Благодаря кассете плоский текстильный шланг можно не только удобно сматывать и разматывать, но и компактно хранить прямо на мойке. Это позволяет быстро привести мойку высокого давления в рабочее состояние.

**ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ**

**ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА**



Для прямого подсоединения электроинструментов с функцией всасывания к всасывающему шлангу. При этом пыль и грязь будут быстро отсасываться в процессе пиления или шлифования.

### ВСАСЫВАЮЩАЯ ТРУБА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ С БЫСТРОРАЗЪЕМНОЙ МУФТОЙ

Типовая быстроразъемная муфта позволяет моментально соединять всасывающий шланг с ручной трубой.

### МНОГОСТУПЕНЧАТАЯ СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ

Продуманное сочетание пылесборника с фильтрующим элементом обеспечивает более высокую степень очистки.

### ИНЕРЦИОННАЯ СХЕМА

При выключении электроинструмента пылесос еще некоторое время работает. Благодаря этому из шланга отсасываются остатки стружки.

### ПЛАВНЫЙ ПУСК

Служит для ограничения пускового тока и способствует увеличению срока службы двигателя.

## 11 ОПРЫСКИВАТЕЛИ

### ПЛОСКОСТРУЙНАЯ ФОРСУНКА



- Для опрыскивания грядки 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 отдельных растений.
- Идеально подходит для обработки отдельных растений.
- Позволяет опрыскивать растения и листья как снизу, так и сверху.

### РЕГУЛИРУЕМАЯ ФОРСУНКА



- Легко приспосабливается под изменяющиеся условия и различные задачи
- Характер распределения распыла полого конуса (90°) можно отрегулировать до сплошной струи (0°)

### ЦЕЛЬНАЯ КОНУСНАЯ ФОРСУНКА



- Для обработки отдельных растений
- Идеально подходит для точного дозирования, например, репелентов 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.

## 12 ЦЕПНЫЕ БЕНЗОРЕЗЫ, АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫЕ УСТРОЙСТВА И ПОЧВЕННЫЕ БЕНЗОБУРЫ

### ДВИГАТЕЛЬ STIHL 2-MIX



Двухтактный двигатель STIHL 2-MIX обеспечивает высокую мощность (то есть высокий крутящий момент в более широком диапазоне оборотов), улучшение экологичности выхлопа до 70 % и экономичность до 20 % по сравнению с классическими.

### ПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО ELASTOSTART

При запуске двигателей внутреннего сгорания часто возникают рывкообразные нагрузки как следствие давления сжатия. Демпфирующий элемент, встроенный в пусковую рукоятку ElastoStart, попеременно увеличивает и уменьшает усилие в зависимости от параметров сжатия. Это обеспечивает более равномерный запуск.

### ЦЕПНОЙ БЕНЗОРЕЗ

#### РЕЗИНОВЫЙ ЗАЩИТНЫЙ ФАРТУК

Резиновый защитный фартук защищает двигатель при резке стен, когда направляющая полностью погружена в вырезаемый материал.

### АБРАЗИВНО-ОТРЕЗНЫЕ УСТРОЙСТВА

#### ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА РЕГУЛИРОВАНИЯ ПОДАЧИ ВОДЫ (TS 500i)



Когда двигатель работает, пользователь с помощью нажатия клавиши панели управления может включать-отключать подачу воды. При холостых оборотах подача воды отключается автоматически. Расход воды, требуемый для связывания пыли, можно легко настроить с помощью двух

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 системы циклонной предварительной очистки отпадает необходимость в ежедневной очистке фильтра, и фильтр служит максимально долго. Система уже на первом этапе фильтрует около 80 % частиц пыли, содержащихся во всасываемом воздухе.

В отличие от обычных систем, они не скапливаются в пористом фильтре, а отделяются циклонной системой и выводятся наружу.

### СИСТЕМА БЫСТРОЗАЖИМНЫХ ФИКСАТОРОВ

Для быстрой и простой установки абразивно-отрезного устройства на тележке STIHL и его снятия без применения инструментов.

**ЗАЩИТНЫЕ СЕГМЕНТЫ НА ОТРЕЗНЫХ КРУГАХ**

При резке асфальта защитный сегмент предохраняет другие сегменты от избыточного износа в местах лазерной сварки, где сегменты соединяются со стальным полотном. Дополнительно защитные сегменты предотвращают неравномерный износ слева и справа сегмента, что позволяет избежать заземления отрезного круга при резке.

**СИСТЕМА ПРЯМОГО ВПРЫСКА STIHL INJECTION (i)**

**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 двигателя, а также очень хорошее ускорение при любых условиях. 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 двигатель при компактных размерах обладает максимальным удельным весом на рынке.

**БЕЗИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ КРЫШКА БАКА**

Крышка топливного бака открывается путем легкого нажатия и поворачивания - даже в перчатках. Благодаря своей конструкции и двойному уплотнению крышка надежно защищена от случайного открывания и проникновения частиц грязи в топливный бак.

**РЕГУЛЯТОР ГЛУБИНЫ**

Для точной регулировки глубины реза, расположен на верхней рукоятке.

**БЕНЗОБУРЫ**

**СКЛАДНАЯ РАМА**



Раму ручного бензобура VT 360, обслуживаемого двумя операторами, можно сложить, что позволяет компактно транспортировать и хранить инструмент.

**МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ РУКОЯТКА**



Многофункциональная рукоятка эргономичной формы встроена в раму рукоятки 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 выполняет также функцию блокировки обратного вращения. Заклинивший инструмент для бурения можно легко извлечь из отверстия, поворачивая против часовой стрелки.

**ДВИГАТЕЛЬ STIHL 4-MIX®**

Двигатель STIHL 4-MIX® работает на обычной маслобензиновой смеси (1:50). Маслобензиновая смесь распределяется через направляющий канал в головке цилиндра по всему двигателю и обеспечивает его полноценное смазывание. Подобная подача рабочей смеси позволяет не использовать такие детали, как масляный насос, масляный бак и масляный картер.

**13 РУЧНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА**

**РЕЗ AMBOSS**



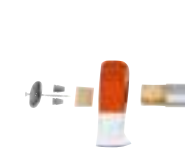
Режущее лезвие и широкое ответное лезвие встречаются на одной линии. Поэтому широкое ответное лезвие также называют «Amboss» (наковальня). Это позволяет легко перерезать даже уже засохшую и твердую древесину, так как срезающие усилия не играют почти никакой роли. При резке мягких, свежих материалов перед разрезанием может быть сорвана нижняя часть коры.

**РЕЗ BYPASS**



При этом резе режущее и ответное лезвия проходят рядом друг с другом. При этом получается до конца ровный рез, без сдавливания разрезаемого материала. Рез Bypass рекомендуется использовать для зеленых насаждений. Но так как для резания требуется сравнительно более высокое усилие, для продолжительной работы с твердой древесиной лучше 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 с множеством преимуществ:

- Долговечный инструмент, благодаря чему достигается оптимальное соотношение цены и производительности труда.
- Исключительно высокая безопасность работы.

## 14 СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

### 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. Стандарт EN 343 отражает оба параметра – сопротивление пропусканию воды (верхнее число) и сопротивление пропусканию водяного пара (нижнее число). Оба параметра измеряются по 3 ступеням, при этом класс 3 обеспечивает максимальное сопротивление пропусканию. Все швы герметично проклеены. Пример:



3 = объемное сопротивление воды: здесь класс 3 согласно EN 343  
3 = объемное сопротивление водяного пара: здесь класс 3 согласно EN 343

### ЗАЩИТА ОТ ПРОРЕЗАНИЯ СТАНДАРТА EN 381



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, за счет чего снижается вес и обеспечивается воздухопроницаемость. При соприкосновении пильной цепи с защитой от прорезания множество отдельных волокон разрывается, вызывая сопротивление цепи и блокировку цепной звездочки. В результате этого цепь останавливается и риск травмирования значительно снижается. Для большей наглядности изделия STIHL с защитой от прорезания в данном каталоге имеют следующее обозначение:



испытано в соответствии с EN 381.

### ВАЖНОЕ УКАЗАНИЕ:

никакие индивидуальные средства защиты не гарантируют абсолютной защиты от травм. Их использование не освобождает от обязанности соблюдать правила техники безопасности. В связи с этим необходимо строго соблюдать указания, содержащиеся в руководстве по эксплуатации индивидуальных средств защиты и бензоинструмента, а также соответствующие национальные требования техники безопасности.

### ЗОНЫ С ЗАЩИТОЙ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ

Зоны с защитой от прорезания обозначены на пиктограммах черным цветом в соответствии со стандартом DIN EN 381.

Существуют несколько классов защиты от прорезания:

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. 302.

МОДЕЛЬ А



Передняя сторона/  
задняя сторона

МОДЕЛЬ С



Передняя сторона/  
задняя сторона



Сверху: задняя сторона, снизу: передняя сторона (с дополнительной защитой от травм живота)

### ЗОНЫ С ЗАЩИТОЙ ОТ ПРОРЕЗАНИЯ НА САПОГАХ И БОТИНКАХ STIHL



### ОДЕЖДА СИГНАЛЬНОГО ЦВЕТА СТАНДАРТОВ EN 471 И EN ISO 20471

Оба стандарта определяют минимальную площадь использования сигнального цвета (обеспечение видимости в дневное время) и светоотражающих полос (обеспечение видимости в ночное время) и предлагают трёхступенчатую классификацию, в которой класс 3 соответствует максимальному сигнальному действию. При одновременном ношении брюк и куртки сигнальное действие усиливается, так как площадь материалов сигнального цвета и светоотражающих полос увеличивается. Пример:



3 = сигнальный цвет: здесь класс 3 согласно EN 471  
2 = светоотражающий материал: здесь класс 2 согласно EN 471



2 = сигнальный цвет и светоотражающий материал: в данном случае стандарт EN ISO 20471, класс 2

### 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 бензоинструментов STIHL решающую роль играет значение M. Дополнительную информацию см. на веб-сайте STIHL.

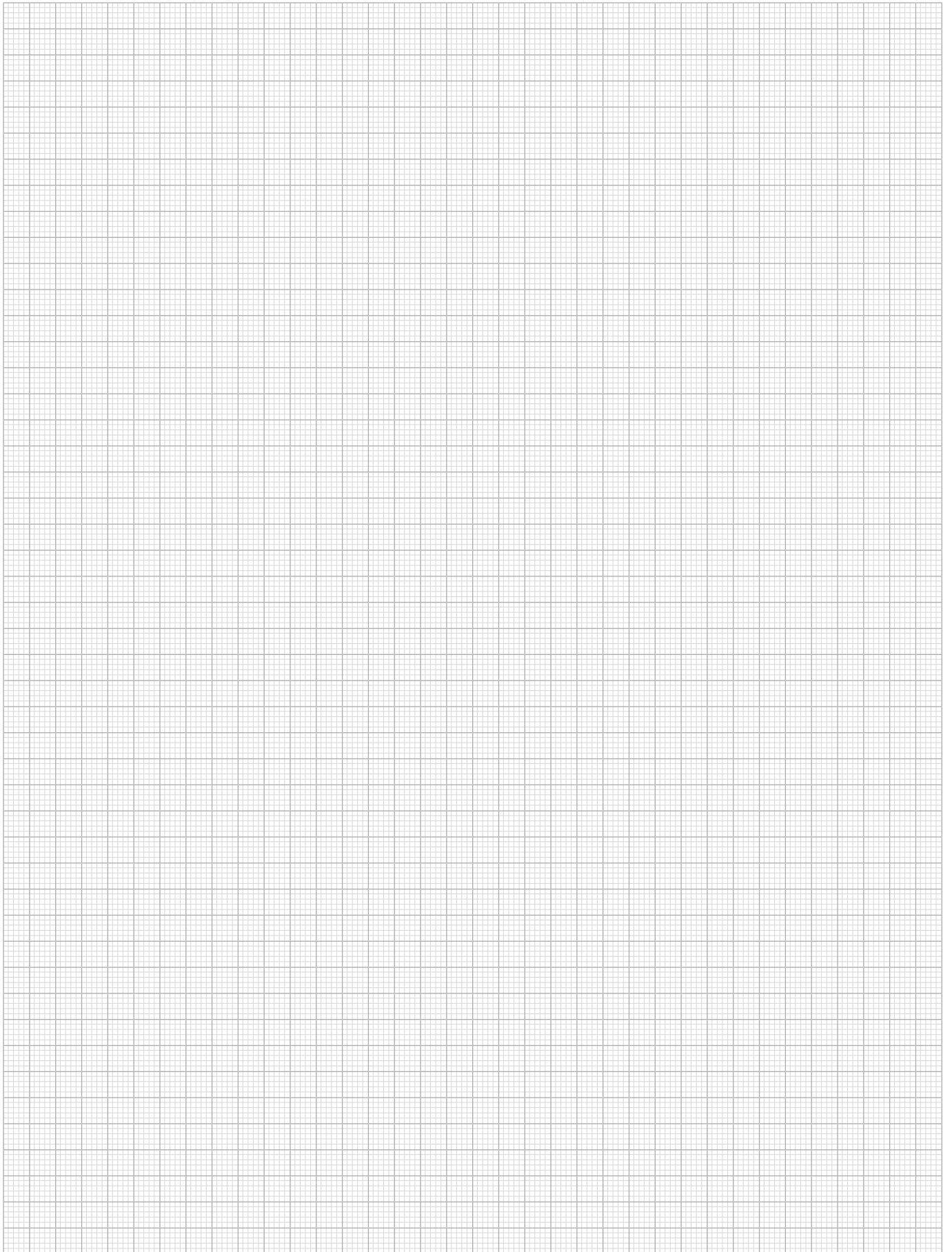
### ЗАЩИТА ОТ УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ

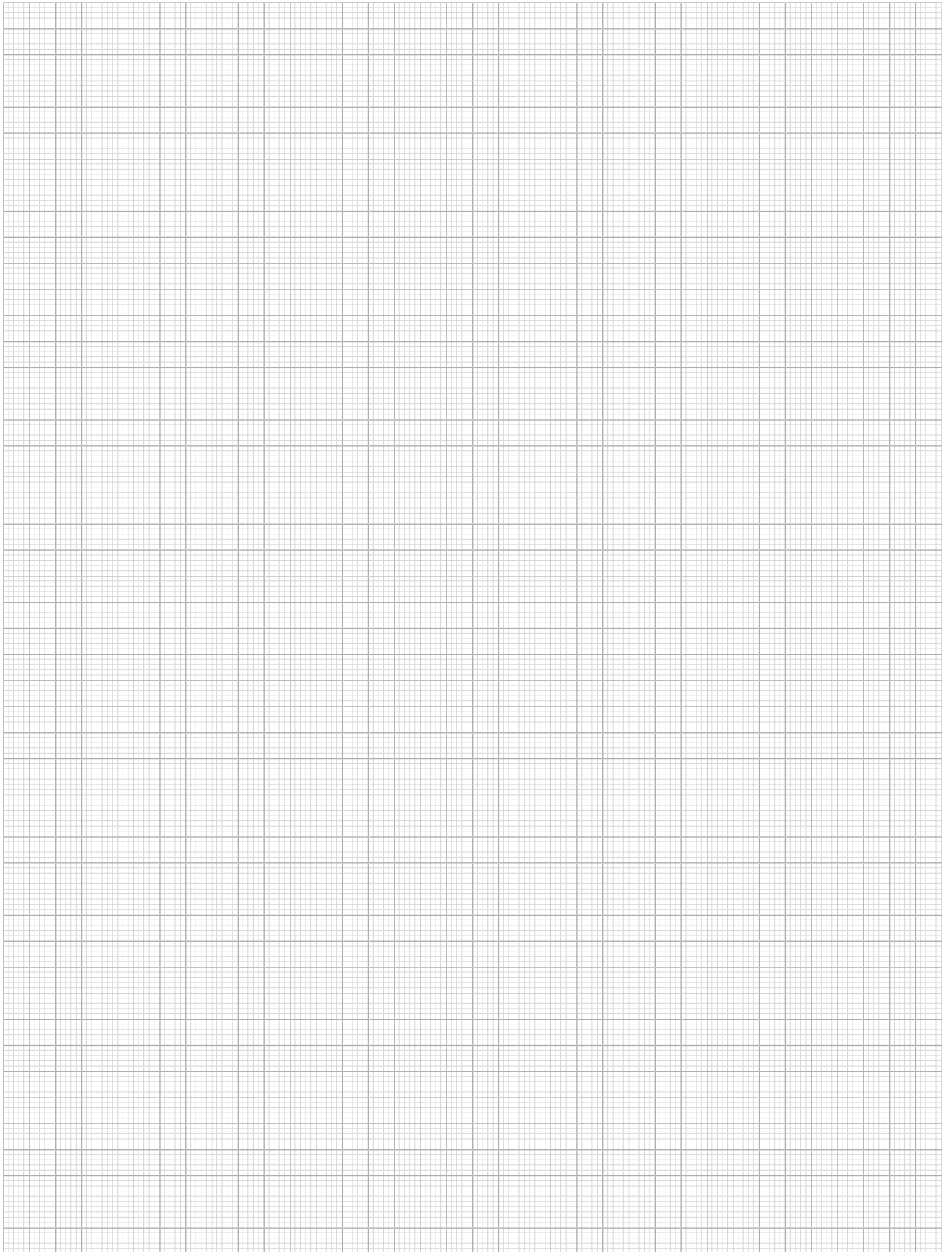


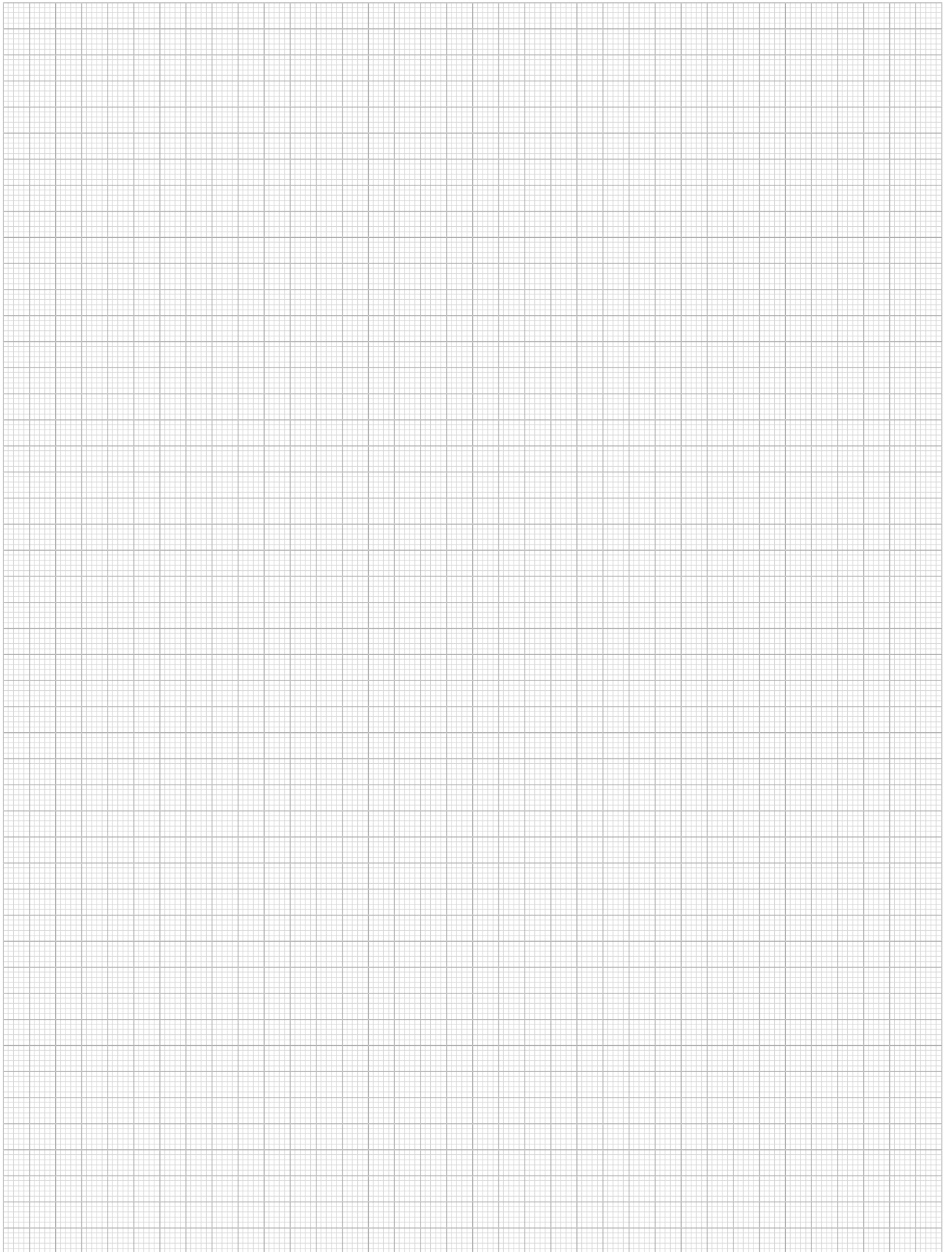
Коэффициент защиты от ультрафиолетового излучения (UPF) показывает, как долго человек в одежде с защитой от солнца или с защитой от ультрафиолетового излучения может находиться на солнце без вреда для кожи. Коэффициент UPF сопоставим с солнцезащитным коэффициентом солнцезащитных кремов (коэффициент SPF). Надев защитную одежду из материалов с коэффициентом UPF 20, человек с типом кожи 1 может в два раза увеличить время пребывания на солнце в период максимальной активности без риска для кожи. Шкала стандарта EN 13758-2 отражает значения до UPF 40. Шкала стандарта 801 по ультрафиолетовому излучению отражает и более высокие значения.

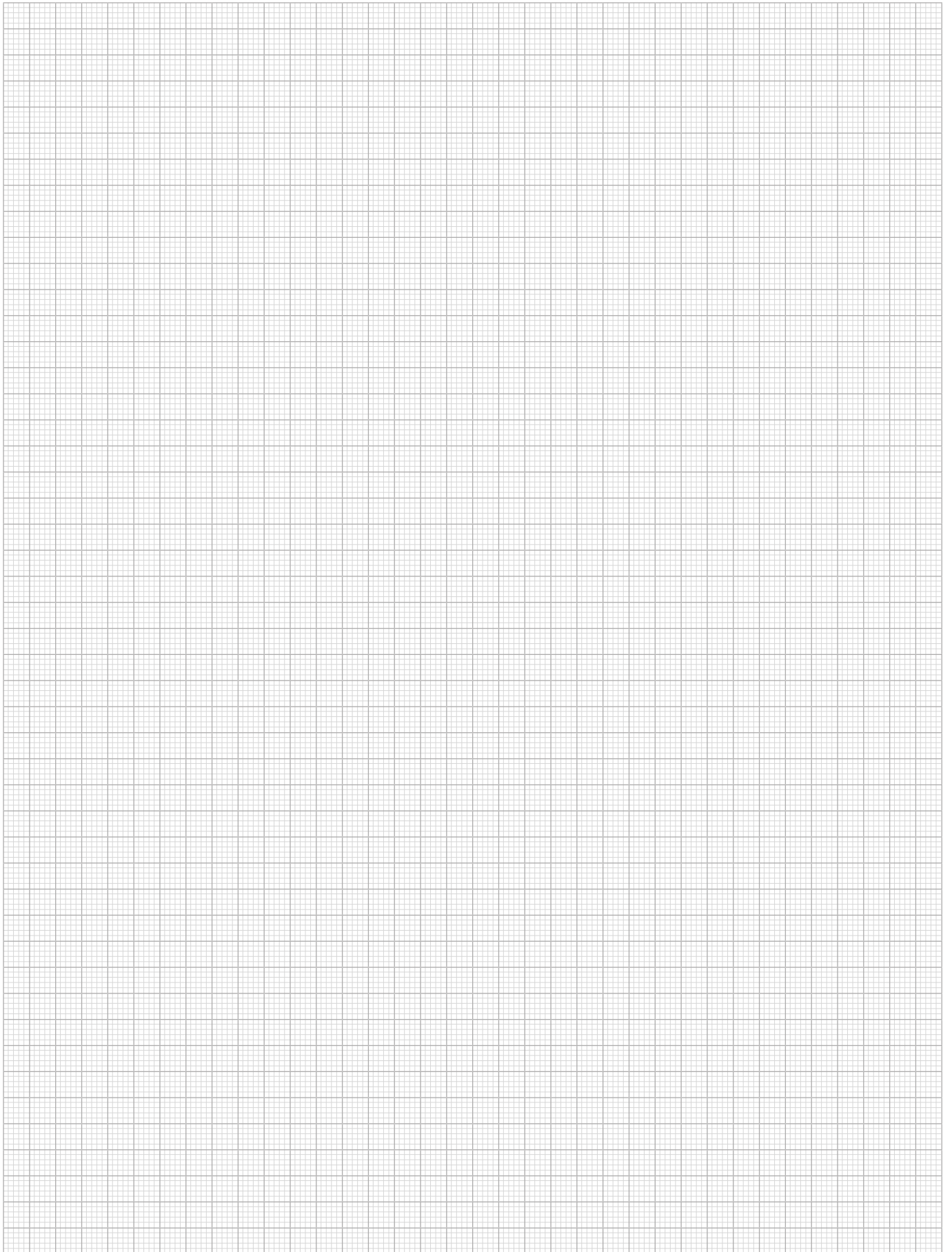












# STIHL ВСЕГДА РЯДОМ

Любая продукция STIHL — пилы, косы, абразивно-отрезные устройства, очистительное или иное оборудование — обеспечивает клиентам бескомпромиссное качество и надежность. А чтобы Вы и впредь оставались с нами, STIHL открывает новые профессиональные сервисные центры прямо в Вашем регионе.

## 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

**STIHL**

Логотип STIHL для запасных частей



Фирменное сочетание цветов  
оранжевый/серый



## БЛИЖАЙШИЙ ЦЕНТР ОБСЛУЖИВАНИЯ STIHL

Если Вам нужна помощь, совет или консультация, обращайтесь к нашим дилерам. Они помогут выбрать нужный инструмент и научат им пользоваться. И еще долго он будет служить Вам верой и правдой.

## 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. Их можно узнать по надписи STIHL или по знаку в виде стилизованной буквы «S».

## КАЧЕСТВО STIHL

Высокий уровень качества агрегатов STIHL обеспечивается строгим контролем на всех этапах производства. Благодаря ему продукция STIHL отвечает международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001, что свидетельствует об ее безупречном качестве и соответствии экологическим нормам. STIHL постоянно работает над усовершенствованием конструкций. Поэтому все изменения форм, конструкций и дизайна запатентованы.

## ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Нецелевое или неправильное использование агрегатов может причинить вред здоровью владельца, окружающих людей или животных или повлечь за собой поломку других предметов. Поэтому внимательно прочитайте инструкцию перед первым включением агрегата или началом работы и строго соблюдайте содержащиеся в ней указания.



**СЕРВИСНАЯ  
АКЦИЯ!**

**БЕСПЛАТНАЯ  
ПОДГОТОВКА АГРЕГАТОВ STIHL К СЕЗОНУ**

Сроки проведения акции:

**1 – 30.04.2020**

**1 – 31.10.2020**

Подробнее об акциях на нашем сайте: [www.stihl.ru](http://www.stihl.ru)

## ПРОДУКЦИЯ STIHL РЕГУЛЯРНО ПРОВЕРЯЕТСЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ И ИНОСТРАННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ

Мы приветствуем эти проверки, рассматривая их как продолжение нашей программы тестирования. Мы считаем, что такие подтверждения 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. Более подробную информацию о соблюдении положений директивы для работодателей «Вибрация» 2002/44/EG, см. [www.stihl.com/vib](http://www.stihl.com/vib).

### РАЗЪЯСНЕНИЯ СЕРТИФИКАТОВ

Условия тестирования для сертификатов можно найти на указанных сайтах:



Вся продукция, представленная в данном каталоге, подлежащая обязательной сертификации, сертифицирована на территории РФ.



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. [www.tuv.com](http://www.tuv.com).



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. Отчеты о проверках см. на [www.dlg.org](http://www.dlg.org).



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. Дополнительная информация: [www.dlg.org](http://www.dlg.org).



Попечительский совет по лесным работам и лесозаготовительной технике присваивает знак «KWF-Profi» инструментам и материалам, которые соответствуют высоким требованиям относительно экономичности, безопасности, эргономичности и охране 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 частой заготовки дров и для любительского использования. Знаком «KWF-Test» синего цвета отмечается продукция, у которой проверку прошли отдельные технические характеристики. Отчеты о проверках см. на сайте [www.kwf-online.de](http://www.kwf-online.de).



Издательство ÖKO-TEST испытывает изделия из любых областей, прежде всего, на их экологическую безопасность и отсутствие вредных веществ. Изделия, показавшие себя в этих испытаниях лучше остальных, награждаются знаком ÖKO-TEST. Он является наиболее признанным знаком качества в Германии. [www.oekotest.de](http://www.oekotest.de).



Институт информации для потребителей Stiftung Warentest выпускает ежемесячные журналы с информацией о качестве электронных товаров, бытовой техники, товаров для здоровья, а также о качестве оказания финансовых услуг, услуг по страхованию и налогообложению. Дополнительная информация: [www.test.de](http://www.test.de).



Введенный в 1992 году Европейский экологический знак присуждается Европейской комиссией, всеми странами ЕС и Европейского Экономического Сообщества. Европейский потребитель по символу в виде цветка видит, что речь идет об экопродукте высокого качества, проверенном независимыми экспертными комиссиями в отдельных странах ЕС. Дополнительную информацию см. на сайте [www.eu-ecolabel.de](http://www.eu-ecolabel.de).



Вся обувь и одежда GORE-TEX® имеет пожизненную гарантию Guaranteed to Keep You Dry™ водонепроницаемости, непродуваемости и воздухообмена. [www.gore-tex.de](http://www.gore-tex.de).



Изделия со знаком Oeko-Tex® успешно прошли испытания на соответствие требованиям стандарта Oeko-Tex® Standard 100 и были сертифицированы. Oeko-Tex® 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. [www.oeko-tex.com](http://www.oeko-tex.com).



Этот знак свидетельствует, что одежда с защитой от прорезания, предназначенная для работ с ручными цепными пилами, была сертифицирована по стандартам EN 381 и EN 17249 или EN 20345.



С октября 2013 г. новый стандарт для одежды сигнального цвета EN ISO 20471 заменил прежний стандарт EN 471. Сертифицированная по стандарту EN 471 сигнально-защитная одежда может продаваться до окончания срока испытания опытных образцов.

### 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, оснащения и цены.
3. Оригинальные цепные пилы и моторные инструменты STIHL можно распознать по сочетанию цветов оранжевый/серый.
4. Это издание и все его части охраняются законом об авторских правах. Все права защищены, в частности право на копирование, перевод и обработку с использованием электронных систем.

В этом каталоге содержится множество комбинаций из двигателей и соответствующих инструментов для различных вариантов применения и групп пользователей. Для стандартного применения мы рекомендуем использовать комбинации, рекомендованные STIHL. Они указаны в руководстве по эксплуатации Вашего инструмента. Индивидуальные консультации о комбинациях, оптимально соответствующих Вашей цели применения, можно получить у дилера STIHL.

**ООО «Андреас Штиль Маркетинг»**  
192007 Санкт-Петербург  
ул. Тамбовская, д. 12, лит В, офис 52  
БЦ «Информ ФUTURE»  
[www.stihl.ru](http://www.stihl.ru)

Телефон Горячей линии:  
8 800 4444 180  
(все звонки по России - бесплатно)  
E-mail: [info@stihl.ru](mailto:info@stihl.ru)



**МЫ ВСЕГДА ГОТОВЫ ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬ ВАС:**



7028 871 0009 Отпечатано в России. © ANDREAS STIHL AG & Co. KG 2019

Отпечатано на сертифицированной PEFC бумаге. Сертификат PEFC (программа общеевропейской сертификации лесобумажной продукции) выдается организациям, деятельность которых отвечает принципам рационального управления лесными ресурсами с целью сохранения лесных экосистем для будущих поколений. Независимые органы сертификации контролируют соблюдение вышеупомянутых предписаний. Организации, сертифицированные по PEFC, отличаются сознательным отношением к окружающей среде и ответственным подходом к древесине как к незаменимому сырью. Дополнительную информацию см. на сайте: [www.pefc.de](http://www.pefc.de).