

Оглавление

СТРУКТУРА КОМПАНИИ
РАБОТЫ С ДЕЛИКАТНЫМ ВОЗДЕЙСТВИЕМ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ
ВАЛКА, РАСПИЛОВКА, ОБРЕЗКА ДЕРЕВЬЕВ
КОШЕНИЕ ТРАВЫ
ОБРАБОТКА ПОЧВЫ И РАСТЕНИЙ ЗАЩИТНЫМИ СРЕДСТВАМИ. ПОЛИВ
ОБРАБОТКА ПОЧВЫ
УБОРКА
ТРАНСПОРТИРОВКА
ЗАЩИТНАЯ ОДЕЖДА И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Группа Emak	4
Садово-парковая техника	6
Аккумуляторные машины	12
Цепные пилы и сучкорезы	20
Кусторезы	38
Мотокосы	44
Газонокосилки	76
Измельчители	92
Минитракторы-газонокосилки	96
Мотопомпы	108
Ранцевые распылители	112
Мотокультиваторы	116
Мотобуры	120
Воздуходувки и Пылесосы	122
Моечные установки	128
Транспортеры	136
Защитная одежда	140
Смазочные материалы и прочие принадлежности	152

Условные обозначения

"EasyOn" Система облегченного пуска, обеспечивающая плавный запуск без отдачи при ограниченном числе рывков.	iK-GO Двигатель оборудован электростартером с литиевым аккумулятором.
Декомпрессор Уменьшающий коэффициент сжатия внутри цилиндра во время пуска, он позволяет легко и без усилий запускать двигатель.	InstartIS Данное решение автоматически анализирует температура двигателя и обозначает идеальную подачу топлива. Система не требует праймера и автоматический регулирует карбюратора при холодный запуск двигателя.
Боковой натяжитель цепи Это устройство, исключающее контакт с цепью, облегчает операции по ее натяжению.	ReadyStart Система, автоматически контролирующая температуру двигателя и подающая в карбюратор строго необходимое количество топлива. Не требует праймера и закрытия воздушной заслонки.
"OnBoard" Снижает риск засорения муфты сцепления и упрощает работы по планово-профилактическому техобслуживанию, а также облегчает замену цепи.	3-cutting device Тройная система резки, включающая в себя мульчирование, сбор скошенной травы и дефлектор для заднего выброса (опциональный).
"VibCut" Антивибрационная система, изолирующая двигатель от ручек и от корпуса машины, значительно снижает вибрации, передаваемые оператору при работе, и обеспечивает максимальный комфорт и удобство управления машиной.	4-cutting device Четырехсторонняя система резки, включающая в себя мульчирование, сбор, стандартный боковой выброс и дефлектор для заднего выброса (опциональный).
"SRS Safety Release System" Иновационная система быстрого отцепления, позволяющая простым движением освободиться от машины при возникновении опасной ситуации и обеспечивающая, таким образом, оператору максимум защиты и безопасности.	Deck Wash Быстро разъемное соединение для подсоединения шланга позволяет выполнять мойку узла резки после работы. Удобное и практическое решение помогает постоянно поддерживать узел резки в идеальном состоянии.
"4-Stroke" 4-тактные двигатели, обеспечивающие снижение выбросов нестореющих углеводородов на величину до 85% и окиси азота - на величину до 65 %. Двигатели с допустимым улом наклона 360° позволяют вести работу в любом положении.	Power Sharp Практическое приспособление, позволяющее всего лишь за 5 секунд затачивать цепь без помощи инструмента. Достаточно подсоединить это приспособление с заточным кругом к шине, привести цепь во вращение с максимальной скоростью и на несколько секунд сильно прижать кончик приспособления к какой-либо опоре.
"AlwaysOn" Выключатель: автоматически возвращается во включенное положение после каждого выключения, предотвращая заливание двигателя топливом.	Premium Safety Полная линейка защитной одежды, соответствующей всем правилам техники безопасности. Обеспечивает полную свободу движений и максимум безопасности.
"PlusCut" Многофункциональные газонокосилки с функцией травосбора или мульчирования (система тонкого измельчения травы, которая затем высывается на землю; разлагаясь, она превращается в натуральное удобрение).	Оригинальные аксессуары и запасные части Маркировка, которой помечаются оригинальные запчасти и принадлежности Emak. Разработанные в соответствии с самыми жесткими стандартами качества, они обеспечивают лучшее качество работы машины и больший срок ее службы.

Группа Emak

Наше видение

“Создание инновационных решений, обеспечивающих максимум преимуществ для клиента”

В разработке, производстве и дистрибуции техники для городского, сельского и лесного хозяйства, а также промышленности мы намереваемся стать одним из ведущих мировых игроков рынка и предлагаем такие инновационные продукты и услуги, которые сделали бы эффективной и комфортной работу наших клиентов, будь они профессионалами или индивидуальными потребителями.



Структура группы

Группа Emak осуществляет разработку, изготовление и реализацию в мировом масштабе широкий ассортимент продукции в трех бизнес-сегментах:

Садово-парковая техника

- продукция для садового и лесного хозяйства, а также сельскохозяйственных машин таких как мотокосы, газонокосилки, минитракторы, цепные пилы, мотоблоки и мотокультиваторы.

Мотопомпы и моющие установки высокого давления (High Pressure Water Jetting)

- центробежные и мембранные насосы для применения в сельском хозяйстве, в частности, для опрыскивания и химической обработки, грунта и растений;
- оборудование промышленного назначения, в том числе насосы для промышленности и установок высокого давления;
- чистящее оборудование: профессиональные и полупрофессиональные моющие установки высокого давления, машины для мытья и сушки полов, пылесосы.

Компоненты и принадлежности

- леска и головки для мотокос, принадлежности для цепных пил, пистолеты, клапаны и форсунки для моющих установок высокого давления и для сельскохозяйственного оборудования, изделия категории precision farming (датчики и компьютеры).

В Группе работает около **2000 сотрудников**, а ее оборот составляет более **450 миллионов евро в год**.



Группа Emak

Дивизионы Группы и линейка продуктов

Садово-парковая техника

Мотопомпы и Моечные Установки Высокого Давления

Компоненты и принадлежности

Outdoor Power Equipment

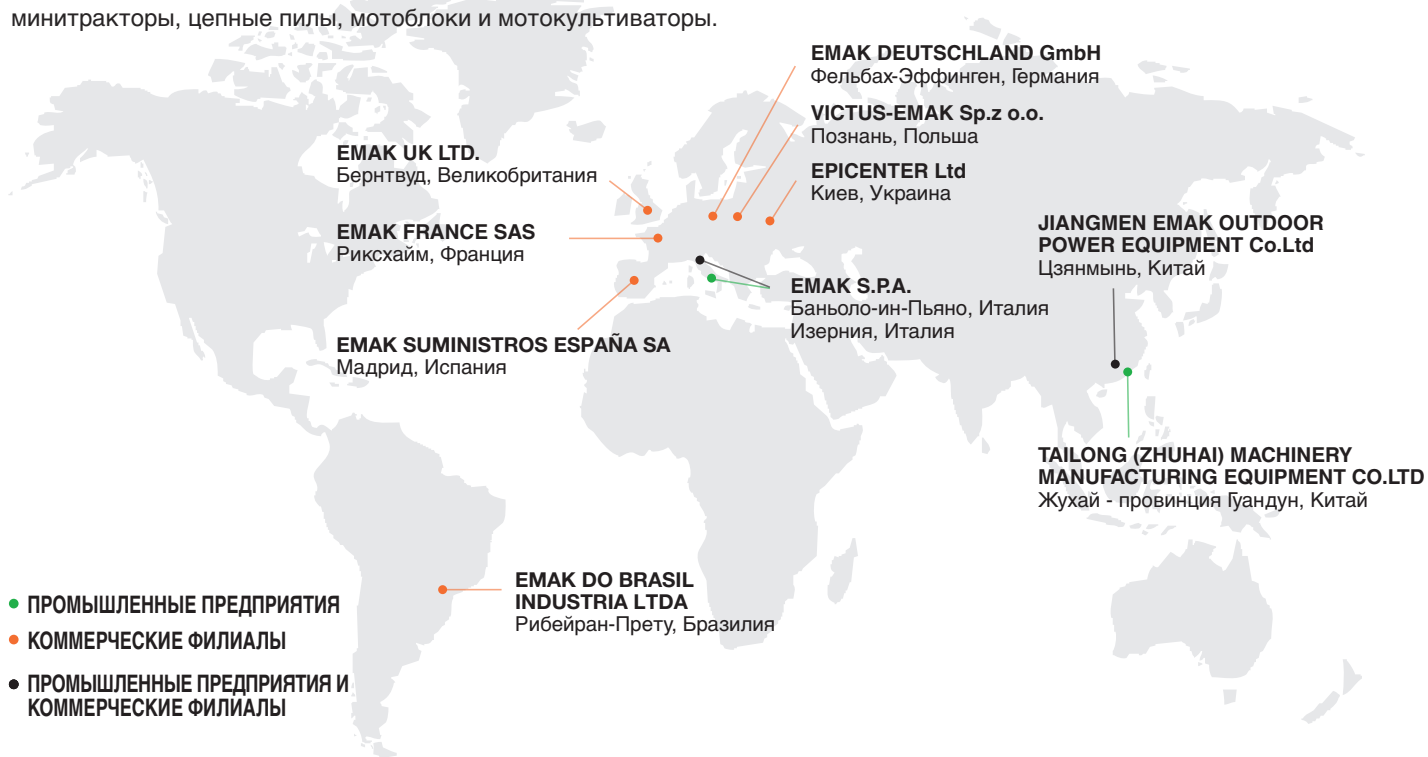
Наша страсть

Это техника, созданная людьми, страстно увлеченными своим делом, любящими природу и заботящимися о ней. Именно поэтому Emak и ее торговая марка Efco представляет собой знаковое имя как для специалистов, профессионально занимающихся уходом за зелеными насаждениями, так и для тех, для кого это просто приятное хобби. Увлеченностю делом, которому на протяжении уже более 50 лет мы отдаемся с чисто итальянской страстью позволяет создавать каждому пользователю свой инструмент Emak.



Структура

Emak Business Unit включает в себя **10** компаний, занимающихся разработкой, изготовлением и реализацией продукции для садового и лесного хозяйства, а также небольших сельскохозяйственных машин, таких как мотокосы, газонокосилки, минитракторы, цепные пилы, мотоблоки и мотокультиваторы.



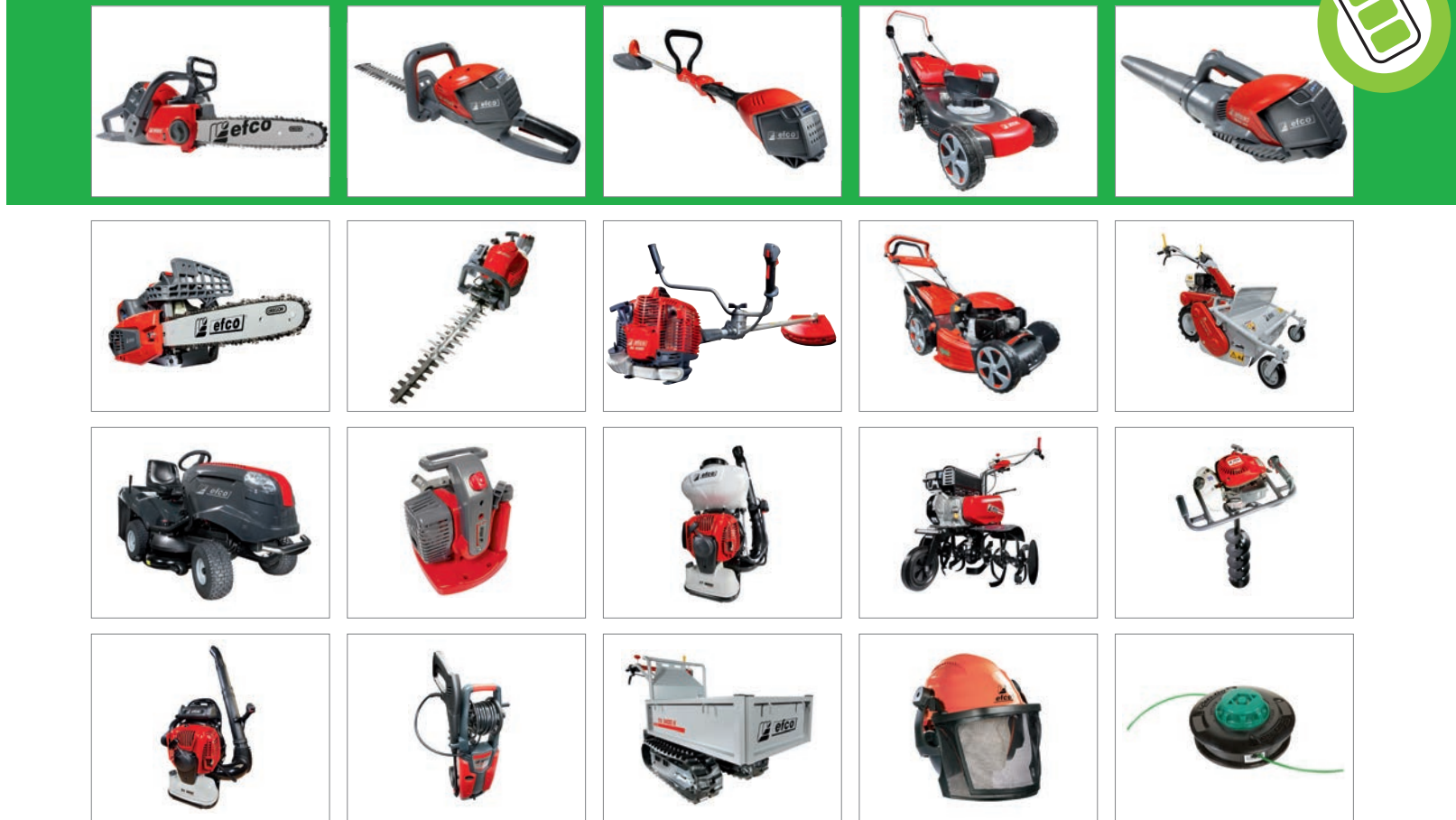
Группа в цифрах

- 4 торговые марки
- 4 промышленных предприятия
- 8 зарубежных филиалов, осуществляющих коммерческую деятельность примерно
- ~800 сотрудников
- ~170 млн евро выручки
- 150 дистрибуторов
- 115 стран, в которых присутствует Группа
- 22 семейств продуктов
- 250 моделей



Outdoor Power Equipment

Линейка продуктов и принадлежностей



Садовая, сельскохозяйственная и лесопромышленная техника как для профессионалов, так и для индивидуальных потребителей. Продукция компании **Efco** охватывает все возможные нюансы работ с зелеными насаждениями. Различные модели отличаются друг от друга по своему назначению и по предъявляемым требованиям, однако все они неизменно характеризуются высочайшими стандартами качества, обеспечивающими исключительные характеристики, надежности, комфорта и безопасности. Линейка принадлежностей расширяет и дополняет линейку изделий. Эргономичность, качество и дизайн являются для компании **Efco** обязательными требованиями, принимаемыми во внимание при разработке новой продукции: прежде всего для удовлетворения запросов профессионалов, для требовательных пользователей, которые, стремятся ко всему лучшему. Полнота ассортимента и безупречное качество при неизменно приемлемой цене - вот обязательство, взятое на себя **Efco**.

Home-plus



Home-plus

Линейка предназначенных для индивидуального потребителя машин, служащих для ухода за садом, обрезки живых изгородей и небольших деревьев, а также для различных работ в домашней мастерской. Они характеризуются легкостью и компактностью, максимально упрощающими работу оператора. Простые в запуске, эксплуатации и техобслуживании, они представляют собой идеальные инструменты, позволяющие максимально быстро и аккуратно выполнять работы на участке вокруг Вашего дома.

Tough-tech



Tough-tech

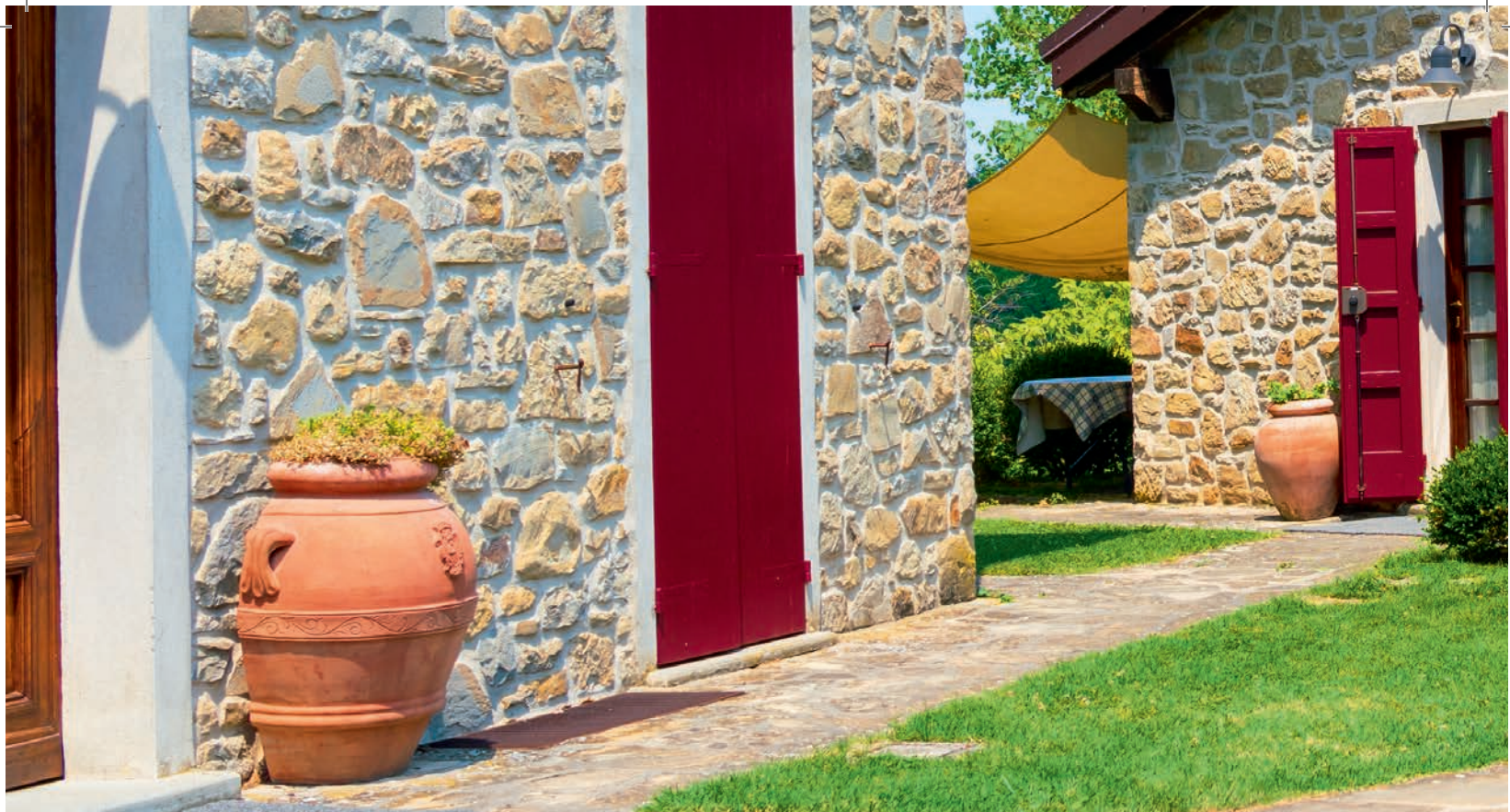
Прочные и надежные, эти машины предназначены для интенсивного использования в сельском хозяйстве для расчистки целинных участков, подстрижки деревьев и заготовки дров, а также для опрыскивания и санитарной обработки растений. При их разработке использованы специальные решения, обеспечивающие как высокую производительность, так и максимальный срок службы.

Sharp-pro



Sharp-pro

Эти машины представляют собой настоящие инструменты для повседневной профессиональной работы и отличаются прочностью деталей, высокими характеристиками и максимальной надежностью. Применение специальных материалов обеспечивает неизменное качество даже при выполнении наиболее интенсивных и продолжительных работ, выполняемых при уходе за лесом и расчистке необработанных участков и подлеска.





Новые изделия

■ Цепные пилы и сучкорезы

Бензиновые цепные пилы серии Н - Малой мощности
MTH 400 / MTH 4000

24

■ Мотокосы

Бензиновые мотокосы серии Н - Легкие мотокосы
DSH 250 S / DSH 2500 S
DSH 250 T / DSH 2500 T

48

Ранцевые/заплечные бензиновые мотокосы
DSF 5500

58

■ Моечные установки

Моечные установки высокого давления для мойки холодной водой
IP 1400 S
IP 1500 S

131

Моечные установки высокого давления для мойки горячей водой
IP 2500 HS

133

**РАБОТЫ С
ДЕЛИКАТНЫМ
ВОЗДЕЙСТВИЕМ
НА ОКРУЖАЮЩУЮ
СРЕДУ**

РАСПИЛКА ДРОВ ДЛЯ КАМИНА, НЕБОЛЬШАЯ ПОДРЕЗКА ДЕРЕВЬЕВ, РАБОТЫ В ДОМАШНЕЙ МАСТЕРСКОЙ С ПОМОЩЬЮ АККУМУЛЯТОРНОЙ ЦЕПНОЙ ПИЛЫ
СКАШИВАНИЕ КУСТАРНИКА С ТОНКИМИ СТВОЛАМИ С ПОМОЩЬЮ АККУМУЛЯТОРНОГО КУСТОРЕЗА
ПОДРАВНИВАНИЕ КРАЕВ ГАЗОНА НА НЕБОЛЬШИХ И РОВНЫХ УЧАСТКАХ С ПОМОЩЬЮ АККУМУЛЯТОРНОЙ МОТОКОСЫ
СТРИЖКА ГАЗОНА В САДУ С ПОМОЩЬЮ АККУМУЛЯТОРНОЙ ГАЗОНОКОСИЛКИ
УБОРКА ЛИСТВЫ С ПОМОЩЬЮ АККУМУЛЯТОРНОЙ ВОЗДУХОДУВКИ

Аккумуляторные машины

**ВАЛКА,
РАСПИЛОВКА,
ОБРЕЗКА
ДЕРЕВЬЕВ**

РАСПИЛКА ДРОВ ДЛЯ КАМИНА, НЕБОЛЬШАЯ ПОДРЕЗКА ДЕРЕВЬЕВ, РАБОТЫ В ДОМАШНЕЙ МАСТЕРСКОЙ
ОБРЕЗКА ВЕТОК, РАСПИЛКА НЕБОЛЬШИХ ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ И ДРОВ
ВАЛКА И РАСПИЛКА БОЛЬШИХ ДЕРЕВЬЕВ
ПОДРЕЗКА ДЕРЕВЬЕВ
ОБРЕЗКА ЖИВЫХ ИЗГОРОДЕЙ С ТОНКИМИ СТВОЛАМИ
ОБРЕЗКА ГУСТЫХ ЖИВЫХ ИЗГОРОДЕЙ С ПЛОТНОЙ ДРЕВЕСИНОЙ

Цепные пилы и сучкорезы

Мотокосы

КОШЕНИЕ ТРАВЫ

ПОДРАВНИВАНИЕ КРАЕВ ГАЗОНА НА НЕБОЛЬШИХ И РОВНЫХ УЧАСТКАХ
ПОДРАВНИВАНИЕ КРАЕВ ГАЗОНА НА БОЛЬШИХ УЧАСТКАХ
ПОДРАВНИВАНИЕ КРАЕВ ГАЗОНА НА БОЛЬШИХ И НЕРОВНЫХ УЧАСТКАХ
СКАШИВАНИЕ КАМЫША, РАСЧИСТКА ПОДЛЕСКА
СТРИЖКА ГАЗОНА В САДУ
ИЗМЕЛЬЧЕНИЕ ПОРОСЛИ И СОРНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ
КОШЕНИЕ ТРАВЫ НА ГАЗОНАХ БОЛЬШОЙ ПЛОЩАДИ

Газонокосилки

Измельчители

Trinciasarmenti

Минитракторы-газонокосилки

**ОБРАБОТКА ПОЧВЫ
И РАСТЕНИЙ
ЗАЩИТНЫМИ
СРЕДСТВАМИ. ПОЛИВ**

ПОЛИВКА ДЕРЕВЬЕВ, ВИНОГРАДНИКОВ, ОГОРОДОВ
ЗАЩИТА ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ ДЕРЕВЬЕВ, ВИНОГРАДНИКОВ, ОГОРОДОВ

Мотопомпы

Заплечные распылители

**ОБРАБОТКА
ПОЧВЫ**

СЕВ И КУЛЬТИВАЦИЯ
БУРЕНИЕ ГРУНТА

Мотокультиваторы

Мотобуры

УБОРКА

УДАЛЕНИЕ И СБОР ОПАВШЕЙ ЛИСТВЫ
УДАЛЕНИЕ ОПАВШЕЙ ЛИСТВЫ, ОЛИВОК, ОРЕХОВ
МОЙКА АВТОМОБИЛЕЙ И ПЛОЩАДОК ВОКРУГ ДОМА

Воздуходувки и Пылесосы

Моечные установки

ТРАНСПОРТИРОВКА

ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ, ЗЕМЛИ, ДРОВ

Транспортеры

Линейка продуктов

Цепные пилы

Кусторезы

Мотокосы

Газонокосилки

Воздуховушки

Электрические модели

Аккумуляторные модели

Модели малой мощности серии Н

Модели малой мощности серии МТ

Модели средней мощности серии Н

Модели средней мощности серии МТ

Профессиональные модели

Сучкорезы

Телескопические высоторезы

Электрические модели

Аккумуляторные модели

Профессиональные модели

Модели со штангой

Электрические модели

Аккумуляторные модели

Легкие мотокосы серии Н

Лёгкие модели серии STARK

Лёгкие модели серии DS

Модели средней мощности серии Н

Модели средней мощности серии STARK

Модели средней мощности серии DS

Мультифункциональные модели

Модели с 4-тактным двигателем

Профессиональные модели

Ранцевые модели

Электрические модели

Аккумуляторные модели

Толкаемые газонокосилки COMFORT PLUS

Самоходные газонокосилки COMFORT PLUS

Самоходные газонокосилки ALLROAD PLUS 4

Самоходные газонокосилки ALLROAD ALUMINIUM

Самоходные газонокосилки ALUIMINIUM PRO

Профессиональные самоходные газонокосилки MR 55

Профессиональные модели

Садовые минитракторы-райдеры

Минитракторы-газонокосилки с боковым выбросом

Минитракторы-газонокосилки с задним выбросом

Профессиональные минитракторы-косилки

Самовсасывающие мотопомпы

Несамовсасывающие мотопомпы

Ранцевые модели

Модели малой мощности

Модели средней мощности

Модели средней мощности

Аккумуляторные модели

Ручные модели

Ранцевые модели

Модели для мойки холодной водой

Модели для мойки горячей водой

Модели малой мощности

Профессиональные модели



Результат эволюции экологичных машин: бесшумные, практичные и многофункциональные.

Технология и комфорт

Ассортимент аккумуляторных машин **Efco** представляет собой оборудование для любительского садоводства. Этот вид машин сочетает в себе производительность, сравнимую с производительностью аналогичного механизированного инструмента с двигателем внутреннего сгорания средней мощности, удобство и простоту эксплуатации, которые обеспечивают аккумуляторные источники питания. Используя аккумуляторные машины **Efco** вам больше не нужно беспокоиться о заправке и приготовлении топливной смеси, следить за ее состоянием и опасаться утечек масла и топлива. Действительно, аккумуляторная батарея обеспечивает работу оборудования в течение многих лет путем как полных, так и частичных перезарядок. Более того, одна и та же батарея подходит ко всем моделям всего ассортимента Emak и представляет собой всегда доступный запасной источник питания. И последнее, но не менее важное: помимо прочего, технология аккумуляторных машин **Efco** охраняет окружающую среду за счет отказа от топлива и снижения уровня шума. Аккумуляторные машины **Efco** отличаются привлекательным дизайном, являющимся уникальным для подобного типа садового оборудования.



Открытая аккумуляторная батарея облегчает конструкцию без ущерба ее прочности.



Хорошо сбалансированная конструкция удобна для работы, экономит физические силы оператора.



Аккумуляторные батареи 2,5 и 5 Ач являются полностью взаимозаменяемыми и пригодны для использования на всех моделях ассортимента.



Электроника управления двигателями разработана для обеспечения стабильной работы независимо от заряда батареи.



Воздуховка с регулируемой скоростью обеспечивает правильную мощность для выполнения конкретной работы.



Газонокосилка со стальным корпусом с диаметром резки 41 и 46 см и возможностью работы с двойной батареей обеспечивает максимальную гибкость и охват поверхности до 1000 м².



Аккумуляторные машины

Правильный выбор изделия

ДОМАШНИЕ РАБОТЫ | РАБОТЫ ЗА ГОРОДОМ

РАСПИЛКА ДРОВ ДЛЯ КАМИНА, НЕБОЛЬШАЯ, ПОДРЕЗКА ДЕРЕВЬЕВ, РАБОТЫ В ДОМАШНЕЙ МАСТЕРСКОЙ С ПОМОЩЬЮ АККУМУЛЯТОРНОЙ ЦЕПНОЙ ПИЛЫ	Цепные пилы	MTi 30	
СКАШИВАНИЕ КУСТАРНИКА С ТОНКИМИ СТВОЛАМИ С ПОМОЩЬЮ АККУМУЛЯТОРНОГО КУСТОРЕЗА	Кусторезы	TGi 45	
ПОДРАВНИВАНИЕ КРАЕВ ГАЗОНА НА НЕБОЛЬШИХ И РОВНЫХ УЧАСТКАХ С ПОМОЩЬЮ АККУМУЛЯТОРНОГО ТРИММЕРА	Мотокосы	DSi 30	
СТРИЖКА ГАЗОНА В САДУ С ПОМОЩЬЮ АККУМУЛЯТОРНОЙ ГАЗОНОКОСИЛКИ	Газонокосилки	LRi 44 LRi 48	
УБОРКА ЛИСТВЫ С ПОМОЩЬЮ АККУМУЛЯТОРНОЙ ВОЗДУХОДУВКИ	Воздуходувки	SAi 60	

Аккумуляторные цепные пилы

Аккумуляторная цепная пила представляет собой беспроводное решение для подрезки деревьев, обрезки ветвей и распилки дров малой и средней толщины. Аккумуляторные цепные пилы характеризуются компактным и эргономичным дизайном, увеличивающим комфорт при работе. Аккумуляторная цепная пила **MTi 30** с тонкой и прочной цепью Oregon обеспечивает оптимальное проникновение в древесину, идеально подходит для любительских садовых работ, не производит выхлопных газов и шума, отличается производительностью и надежностью.



Малые габариты и вес.



Шина и цепь Oregon 12".



Регулировка цепи без применения инструментов.



MTi 30

Тип двигателя	Беспоточный
Напряжение	40 В
Рабочие аккумуляторные батареи	Bi 5,0 EF
Тип шины	Oregon, бобина
Длина шины	30 см / 12"
Шаг цепи	1/4" x .043"
Скорость цепи	16 м/с
Масляный насос	автоматический/нулевой расход масла при выключенном двигателе
Емкость масляного бака	0,2 л
Натяжитель цепи	с ручкой, без инструментов
Автономность, неинтенсивное использование	60' (5,0 Ач)
Автономность, интенсивное использование	30' (5,0 Ач)
Вес без аккумулятора	3,3 кг
Время зарядки с помощью CRG	220' (5,0 Ач)
Время зарядки с помощью FAST CRG	70' (5,0 Ач)

В продаже с осени 2020 года

Аккумуляторные кусторезы

Свобода перемещения из-за отсутствия проводов делает аккумуляторные кусторезы идеальным инструментом для подрезания живых изгородей и ухода за садовой растительностью. Аккумуляторные кусторезы оснащены высококачественными ножами, обработанными лазером для обеспечения точного среза, не наносящего вреда растениям. Благодаря своей эргономичности и полному отсутствию выхлопных газов аккумуляторные кусторезы являются идеальным решением для садовода. Прочная коробка передач обеспечивает надежность и долговечность, а автономность непрерывного функционирования достигает 2 часов, позволяя полностью завершить работу.



Высококачественные ножи 45 см
лазерной заточки.



Отличное время автономной работы.



Двойные режущие кромки.



TGi 45

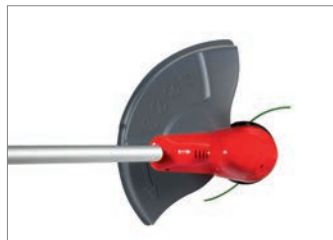
Тип двигателя	щеточный
Напряжение	40 В
Рабочие аккумуляторные батареи	Bi 2,5 EF / Bi 5,0 EF
Тип ножа	с двумя режущими кромками
Длина ножа	45 см
Шаг ножа	20 мм
Уровень звуковой мощности	81,4/90 дБ(А)
Уровень вибрации лев./прав.	< 2,5 м/с ²
Автономность, неинтенсивное использование	60' (2,5 Ач) / 120' (5,0 Ач)
Автономность, интенсивное использование	45' (2,5 Ач) / 90' (5,0 Ач)
Вес без аккумулятора	3,0 кг
Время зарядки с помощью CRG	110' (2,5 Ач) / 220' (5,0 Ач)
Время зарядки с помощью FAST CRG	50' (2,5 Ач) / 70' (5,0 Ач)

Аккумуляторные триммеры

DSi 30 - незаменимый инструмент для садовых работ. Он объединяет в себе легкость и простоту аккумуляторного оборудования с удобством головки Load&Go с системой упрощенной заправки без использования инструментов. Имеет эксплуатационные характеристики, полностью сопоставимые с характеристиками триммера с двигателем внутреннего сгорания средней мощности, диаметр резки 30 см и бесшумную леску «Pro-Silent» диаметром 2 мм.



Прочная и хорошо сбалансированная ручка.



Диаметр резки 30 см.



Головка Load&Go.



DSi 30

Тип двигателя	щеточный
Напряжение	40 В
Рабочие аккумуляторные батареи	Bi 2,5 EF / Bi 5,0 EF
Диаметр резки	30 см
Режущее оборудование	головка Load&Go Ø 103 мм с нейлоновой леской Ø 2 мм
Рукоятка	одна, регулируемая
Уровень звуковой мощности	76/87 дБ(А)
Уровень вибрации лев./прав.	< 2,5 м/с ²
Автономность, неинтенсивное использование	30' (2,5 Ач) / 60' (5,0 Ач)
Автономность, интенсивное использование	20' (2,5 Ач) / 40' (5,0 Ач)
Вес без аккумулятора	2,9 кг
Время зарядки с помощью CRG	110' (2,5 Ач) / 220' (5,0 Ач)
Время зарядки с помощью FAST CRG	50' (2,5 Ач) / 70' (5,0 Ач)

Аккумуляторные газонокосилки

Переход газонокосилок на аккумуляторное питание наделяет их значительными преимуществами, не дающими повода для перехода на машины с двигателем внутреннего сгорания. С газонокосилками **LRi 44** и **LRi 48**, последняя из которых доступна и в самоходном варианте, кошение травы выходит на новый уровень благодаря простоте их использования, снижению уровня шума и полного отсутствия выхлопных газов. Необходимость зимней консервации с пустым баком, замена свечей, очистка фильтра и распад топливной смеси становятся лишь воспоминанием для двигателей с аккумуляторным питанием без какого-либо ущерба их производительности. И действительно, обе модели **LRi 44** и **LRi 48** оснащены двойным аккумуляторным отсеком, чтобы увеличить автономность машин путем использования двух батарей 5 Ач, а следовательно, расширить охват обрабатываемой поверхности. Обе машины имеют стальной корпус, центральную регулировку высоты среза, емкие травосборники, а модели **LRi 48** оснащены также функцией "4-в-1" для кошения травы без травосборника, с системой мульчирования или боковым выбросом.



LRi 44 P

LRi 48 P

LRi 48 T

Тип двигателя	Бесщеточный	Бесщеточный	Бесщеточный
Напряжение	40 В	40 В	40 В
Макс. кол-во аккумуляторов	2	2	2
Рабочие аккумуляторные батареи	Bi 2,5 EF / Bi 5,0 EF	Bi 5,0 EF	Bi 5,0 EF
Материал корпуса	сталь	сталь	сталь
Тяга	толчковая	толчковая	самоходная
Диаметр резки	41 см	46 см	46 см
Высота среза	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм
Емкость травосборника	70 л	70 л	70 л
Мульчирование/Боковой выброс	отсутствует/отсутствует	устанавливается серийно/устанавливается серийно	устанавливается серийно/устанавливается серийно
Уровень звуковой мощности	80/91,6 dB(A)	80/91,6 dB(A)	80/91,6 dB(A)
Уровень вибрации	< 2,5 m/s ²	< 2,5 m/s ²	< 2,5 m/s ²
Режущие поверхности	200 м ² (1x2,5 Ач) / 400 м ² (2x2,5 Ач) 400 м ² (1x5,0 Ач) / 800 м ² (2x5,0 Ач)	600 м ² (1x5,0 Ач) 1200 м ² (2x5,0 Ач)	500 м ² (1x5,0 Ач) 1000 м ² (2x5,0 Ач)
Порожний вес, без аккумуляторов	23 кг	27 кг	29 кг
Время зарядки с помощью CRG	110' (2,5 Ач) / 220' (5,0 Ач)	220' (5,0 Ач)	220' (5,0 Ач)
Время зарядки с помощью FAST CRG	50' (2,5 Ач) / 70' (5,0 Ач)	70' (5,0 Ач)	70' (5,0 Ач)

Аккумуляторные воздуходувки

Воздуходувка стала неотъемлемой частью уборочного инвентаря для садов и площадок вокруг дома, а **SAi 60** является ее самым современным и удобным воплощением благодаря своей работе на аккумуляторах, правильно подобранный мощности для различных уровней сложности работы и регулятору скорости выхода воздуха.



Регулятор скорости воздуха на выходе.



Постоянные эксплуатационные показатели независимо от заряда батареи.



Хорошо сбалансированный агрегат.



SAi 60

Тип двигателя	Бесщеточный
Напряжение	40 В
Рабочие аккумуляторные батареи	Bi 2,5 EF / Bi 5,0 EF
Макс. скорость воздуха на выходе	40 м/с
Регулируемая скорость воздуха	да, специальный элемент управления (колесико)
Уровень звуковой мощности	83,2/97 дБ(А)
Уровень вибрации	< 2,5 м/с ²
Автономность, максимальная скорость	15' (2,5 Ач) / 30' (5,0 Ач)
Автономность, минимальная скорость	40' (2,5 Ач) / 90' (5,0 Ач)
Вес без аккумулятора	3,3 кг
Время зарядки с помощью CRG	110' (2,5 Ач) / 220' (5,0 Ач)
Время зарядки с помощью FAST CRG	50' (2,5 Ач) / 70' (5,0 Ач)

Аккумуляторы Bi

Ассортимент аккумуляторных машин **Efco** делится на две категории: с батареей 2,5 и 5 Ач, характеризующимися одинаковыми размерами и полной взаимозаменяемостью во всех областях применения. Оснащены системой сигнализации о перегреве и разрядке аккумулятора. Во время использования светодиоды постоянно показывают состояние зарядки аккумуляторов.



Уровень заряда всегда виден во время использования.



Bi 2,5 EF

Bi 5,0 EF

Время зарядки с помощью CGR	110 мин	220 мин
Время зарядки с помощью FAST CGR	50 мин	70 мин
Напряжение	40 В	40 В
Емкость	2,5 Ач	5 Ач
Технология	ионно-литиевый аккумулятор	ионно-литиевый аккумулятор
Уровни зарядки	4 светодиодных индикатора	4 светодиодных индикатора
Вес	0,7 кг	1,3 кг

Не используется на газонокосилке **LRi 48**.

Зарядные устройства CRG

Обеспечивает зарядку и эффективную работу аккумуляторов **Bi 2,5 EF / Bi 5,0 EF**. Современная электроника обеспечивает полную безопасность зарядки аккумуляторов, продлевая их срок службы и сокращая величину потребляемого тока. Прочный корпус из пластика ABS защищает аккумуляторы от случайных ударов. Зарядное устройство **FAST CRG** позволяет сократить время зарядки вдвое: так, аккумулятор 2,5 Ач можно зарядить всего за 50 минут. Зарядные устройства, сертифицированные GS и ETI, доступны с различными типами розеток (стандарты ЕС, Великобритании и США).



Корпуса зарядных устройств CRG предусматривают возможность настенного крепления.

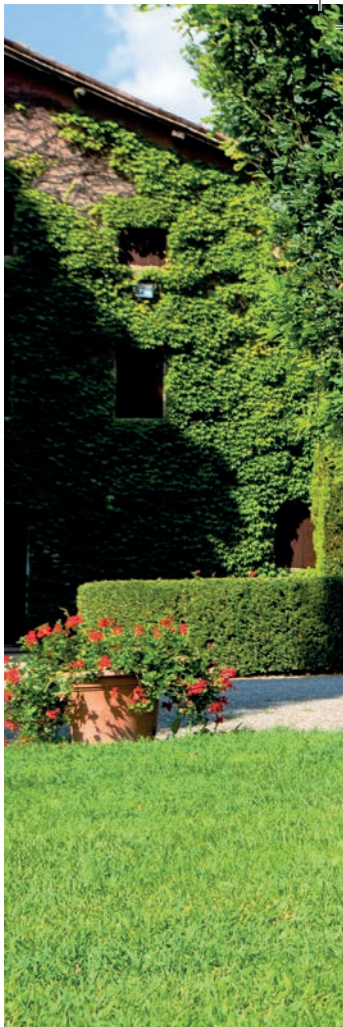


CRG

FAST CRG

Напряжение	110-240 В, 50-60 Hz	110-240 В, 50-60 Hz
Время заряда аккумулятора Bi 2,5 EF	110 мин	50 мин
Время заряда аккумулятора Bi 5,0 EF	220 мин	70 мин
Вес	0,6 кг	1,0 кг

Мощные, многофункциональные и простые в использовании: ваши необходимые союзники в подрезке и пилении деревьев.



Технология и комфорт

Подрезка и валка деревьев, обрезка веток, работы в домашней мастерской: для соответствия каждому из специфических требований имеется специально разработанная цепная пила Efco, идет ли речь о работе в саду, лесном хозяйстве или какой-либо другой сфере. Несмотря на различие технических характеристик, общими чертами всех моделей являются высокое качество, простота использования и техобслуживания и надежность в работе. Высококачественные шины и цепи обеспечивают точность и чистоту пиления и, тем самым, здоровье растений. Даже в случае продолжительной эксплуатации наши цепные пилы сохраняют свои высокие эксплуатационные характеристики и максимальную производительность благодаря малому энергопотреблению и создаваемому двигателем постоянному крутящему моменту с линейной характеристикой. Жесткие требования, предъявляемые к техническому оснащению цепных пил, обеспечивают максимальную безопасность, которая в случае электрических моделей подтверждена международными сертификатами GS и IMQ.



Поршень из 2 упругих элементов, вал и шатун из кованой и обработанной стали, роликовые сепараторы, цилиндр с никелированным покрытием: обеспечивают неизменную во времени производительность даже в тяжелых условиях эксплуатации.



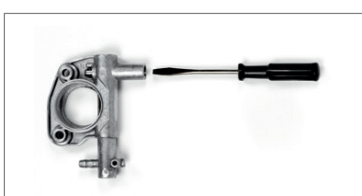
Система упрощенного пуска EasyOn облегчает пуск двигателя, для которого теперь требуется значительно меньше физических усилий и меньшее число рывков.



Устройство подсоса (праймер) облегчает пуск при особо низких температурах.



Топливный бак с внешним индикатором уровня топлива облегчает управление заправкой.



Алюминиевый масляный насос обеспечивает нулевой расход масла на холостом ходу и максимальный срок службы.



«Противообледенительное устройство»: позволяет работать без проблем даже при низких температурах (ниже 0°C), предупреждая образование льда на воздушном фильтре.



Цепные пилы и сучкорезы

Правильный выбор изделия

	ДОМАШНИЕ РАБОТЫ	РАБОТЫ ЗА ГОРОДОМ	РАБОТЫ В ЛЕСУ	ГОРОДСКОЙ
РАСПИЛКА ДРОВ ДЛЯ КАМИНА, НЕБОЛЬШАЯ ПОДРЕЗКА ДЕРЕВЬЕВ, РАБОТЫ В ДОМАШНЕЙ МАСТЕРСКОЙ	Электрические модели	MT 2000 E		
	Аккумуляторные модели	MTi 30		
ОБРЕЗКА ВЕТОК, РАСПИЛКА НЕБОЛЬШИХ ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ И ДРОВ	Бензиновые цепные пилы серии H - Малой мощности	МТН 400 / МТН 4000		
	Модели малой мощности серии МТ	МТ 350 S / МТ 3500 S МТ 371 / МТ 3710 МТ 411 / МТ 4110		
	Модели средней мощности серии Н	МТН 510 / МТН 5100 МТН 560 / МТН 5600		
	Модели средней мощности серии МТ	МТ 451 / МТ 4510 МТ 5200		
ВАЛКА И РАСПИЛКА БОЛЬШИХ ДЕРЕВЬЕВ	Профессиональные модели			МТ 6500 МТ 6510
ПОДРЕЗКА ДЕРЕВЬЕВ	Сучкорезы		МТТ 2500 МТТ 3600	
	Телескопические высоторезы		РТХ 2710	



Электрические цепные пилы

Электрическая цепная пила представляет собой инструмент, позволяющий легко и быстро выполнять работу по домашнему хозяйству и мелкому уходу за зелеными насаждениями: от распилки дров для печей и каминов до подрезки деревьев в саду и работ в домашней мастерской. Модель **MT 2000 E** представляет собой небольшую, чрезвычайно удобную в обращении цепную пилу, характеризующуюся простотой запуска и минимальными потребностями в техобслуживании: она представляет собой идеальное сочетание высоких эксплуатационных характеристик и удобства эксплуатации.



Регулировка натяжения цепи с помощью обычной ручки без использования инструментов.



MT 2000 E

Мощность	2,0 кВт
Напряжение/Частота	230 В/50 Гц
Длина шины (наконечник)	41 см/16" (звездочка)
Цепь (шаг x толщина)	3/8" x .050"
Масляный насос	автоматический / нулевой расход масла при выключенном двигателе
Емкость масляного бака	0,35 л
Уровень звукового давления/мощности	84,3/106,5 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	3,9/4,4 м/с ²
Сухой вес без шины и цепи	4,4 кг

Аккумуляторные цепные пилы

Аккумуляторная цепная пила представляет собой беспроводное решение для подрезки деревьев, обрезки ветвей и распилки дров малой и средней толщины. Аккумуляторные цепные пилы характеризуются компактным и эргономичным дизайном, увеличивающим комфорт при работе. Аккумуляторная цепная пила **MTi 30** с тонкой и прочной цепью Oregon обеспечивает оптимальное проникновение в древесину, идеально подходит для любительских садовых работ, не производит выхлопных газов и шума, отличается производительностью и надежностью.



Малые габариты и вес.



Шина и цепь Oregon 12".



Регулировка цепи без применения инструментов.



MTi 30

Тип двигателя	Бесщеточный
Напряжение	40 В
Рабочие аккумуляторные батареи	Bi 5,0 EF
Тип шины	Oregon, бобина
Длина шины	30 см / 12"
Шаг цепи	1/4" x .043"
Скорость цепи	16 м/с
Масляный насос	автоматический/нулевой расход масла при выключенном двигателе
Емкость масляного бака	0,2 л
Натяжитель цепи	с ручкой, без инструментов
Автономность, нейнтенсивное использование	60' (5,0 Ач)
Автономность, интенсивное использование	30' (5,0 Ач)
Вес без аккумулятора	3,3 кг
Время зарядки с помощью CRG	220' (5,0 Ач)
Время зарядки с помощью FAST CRG	70' (5,0 Ач)

В продаже с осени 2020 года

Бензиновые цепные пилы серии Н

Малой мощности

Цепные пилы серии «Н» находятся на базовых позициях ассортимента **Efco** и предназначены для домашних работ и небольших хозяйств с оптимальным соотношением цена/производительность. Самая компактная и легкая модель **MTH 4000** идеально подходит для частного использования и отличается инновационным дизайном, лучшими в своем классе характеристиками и надежностью компонентов.



Нейлоновый фильтр: благодаря большой фильтрующей поверхности увеличивает время автономной работы между очистками фильтра.



“EasyOn”: облегченная система запуска, которая уменьшает отдачу в момент зажигания.



Натяжитель цепи с боковым расположением: облегчает операции по регулировке натяжения цепи, исключая всякую опасность соприкосновения с ней.



Регулируемый алюминиевый масляный насос: облегчает работу оператора, позволяя регулировать расход масла в соответствии с типом выполняемой работы и комбинацией “шина-цепь”. Нулевой расход масла при работе двигателя на холостом ходу обеспечивает более низкое потребление и лучшую защиту окружающей среды.



MTH 400

MTH 4000

Мощность/Объем цилиндра	2,3 л.с. - 1,7 кВт/38,9 см ³
Длина шины (наконечник)	35-41 см/14"-16"
Цепь (шаг x толщина)	Oregon 3/8" x .050"
Масляный насос	автоматический в алюминиевом корпусе / нулевой расход масла на холостом ходу
Емкость масляного/топливного бака	0,22 л/0,32 л
Уровень звукового давления/мощности	103,2/111,5 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	6,9/7,1 м/с ²
Сухой вес без шины и цепи	4,5 кг

Бензиновые цепные пилы серии Н

Средней мощности

Цепные пилы "Н" с повышенным объемом двигателя, подходящие как для домашних работ, так и для небольших хозяйств, с оптимальным соотношением цена/производительность.



Низкие рабочие температуры: обеспечивают лучший комфорт и безопасность для пользователя, а также продлевают срок службы двигателя.



Минимальные вибрации: обеспечиваются антивibrационными системами машины и способствуют общему удобству ее использования.



Никелированный цилиндр: для увеличения срока службы компонента с течением времени.



Устойчивость карбюрации: для бесперебойной работы машины.



MTH 510

MTH 5100

MTH 560

MTH 5600

Мощность/Объем цилиндра	3,0 л.с. - 2,2 кВт/50,9 см ³	3,5 л.с. - 2,6 кВт/54,5 см ³
Длина шины (наконечник)	46-51 см/18"-20"	46-51 см/18"-20"
Цепь (шаг х толщина)	Oregon .325" - 3/8"	Oregon .325" - 3/8"
Масляный насос	автоматический/регулируемый / нулевой расход масла на холостом ходу	автоматический/регулируемый / нулевой расход масла на холостом ходу
Емкость масляного/топливного бака	0,27 л/0,5 л	0,27 л/0,5 л
Уровень звукового давления/мощности	110/113 дБ(А)	113/116 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	5,2/4,8 м/с ²	7,2/7,0 м/с ²
Сухой вес без шины и цепи	5,1 кг	5,2 кг

Бензиновые цепные пилы серии МТ

Малой мощности

Малые цепные пилы разработаны с использованием тех же технологий, что и модели более высоких классов: по своим эксплуатационным характеристикам они занимают высшие места в своей категории, обеспечивая максимум производительности при минимуме расхода топлива и затрат времени. Эти практичные и простые в эксплуатации инструменты можно использовать для разовых работ по подрезке деревьев у себя в саду или для распилки дров небольшого диаметра для камина. Различные устройства, специально разработанные для этих моделей, делают чрезвычайно практичными их эксплуатацию и текущее техобслуживание.



Поршень с 2-мя упругими сегментами, вал и шатун из кованой и механически обработанной стали, роликовые сепараторы и цилиндр с никелированным покрытием: обеспечивают неизменную во времени производительность даже в тяжелых условиях эксплуатации (**MT 3710, MT 4110**).



Нейлоновый фильтр для **MT 3710** и **MT 4110**: благодаря большой фильтрующей поверхности увеличивает время автономной работы между очистками фильтра.



Система "EasyOn" облегченного запуска уменьшает отдачу в момент зажигания (**MT 3710, MT 4110**).



Натяжитель цепи в боковом положении для **MT 3710** и **MT 4110**: упрощает этап регулировки цепи, предупреждая любую возможность контакта с ней. Крепежные гайки являются неотъемлемой частью защитного кожуха цепи: нет риска, что гайки могут упасть или потеряться, что облегчает процесс крепления.



MT 350 S
MT 3500 S

MT 371
MT 3710

MT 411
MT 4110

Мощность/Объем цилиндра	2,0 л.с. - 1,5 кВт/38,9 см ³	2,4 л.с. - 1,8 кВт/35,2 см ³	2,6 л.с. - 1,9 кВт/39,0 см ³
Длина шины (наконечник)	35-41 см/14" - 16" (звездочка)	35-41 см/14"-16" (звездочка)	41 см/16" (звездочка)
Цепь (шаг x толщина)	3/8" x .050"	3/8" x .050" Special	3/8" x .050" Special .325" x .050" Microlite
Масляный насос	автоматический /нулевой расход масла на холостом ходу	автоматический /нулевой расход масла на холостом ходу	автоматический/регулируемый / нулевой расход масла на холостом ходу
Емкость масляного/топливного бака	0,26 л/0,36 л	0,22 л/0,32 л	0,22 л/0,32 л
Уровень звукового давления/мощности	99,6/110,4 дБ(А)	100,4/110,9 дБ(А)	100,2/111,2 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	6,0/6,7 м/с ²	5,2 / 6,5 м/с ²	5,1/5,9 (3/8") 4,6/5,2 (.325")
Сухой вес без шины и цепи	4,6 кг	4,3 кг	4,4 кг

Бензиновые цепные пилы серии МТ

Средней мощности

Цепные пилы с двигателем внутреннего сгорания средней мощности являются компактными инструментами для интенсивных работ, рассчитанными на частое использование. Они предназначены для удовлетворения запросов самых требовательных пользователей и могут использоваться в ходе сельскохозяйственных работ, в лесу и в домашнем саду. Многогранность их функций сочетается с хорошим соотношением вес/мощность и обеспечивает отличные результаты при любом применении: обрезке веток, подрезке деревьев и распилки стволов средних размеров. Конструкция этих машин обеспечивает отличные эксплуатационные характеристики и рассчитана на интенсивную эксплуатацию, будь то уход за садом или сельскохозяйственные работы.



Поршень с 2-мя упругими сегментами, вал и шатун из кованой и механически обработанной стали, роликовые сепараторы и цилиндр обеспечивают постоянную производительность с течением времени даже в случае интенсивного использования.



Нейлоновый фильтр: благодаря большой фильтрующей поверхности увеличивает время автономной работы между очистками фильтра.



Система облегченного запуска "EasyOn": уменьшает отдачу в момент зажигания (**МТ 4510**).



Цилиндр модели **МТ 4510** позволяет рециркулировать выхлопные газы и оптимизирован для значительного снижения энергопотребления.



MT 451

MT 4510

MT 5200

Мощность/Объем цилиндра	2,9 л.с. - 2,1 кВт/42,9 см ³	3,4 л.с. - 2,5 кВт/51,7 см ³
Длина шины (наконечник)	41-46 см/16"-18" (звездочка - microlite)	41-46 см/16"-18" (звездочка)
Цепь (шаг x толщина)	.325" x .050"	.325" x .058"
Масляный насос	автоматический/регулируемый / нулевой расход масла на холостом ходу	автоматический/регулируемый / нулевой расход масла на холостом ходу
Емкость масляного/топливного бака	0,22 л/0,32 л	0,27 л/0,5 л
Уровень звукового давления/мощности	103/114 дБ(А)	104,4/112,9 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	4,3/4,8 м/с ²	5,2/5,5 м/с ²
Сухой вес без шины и цепи	4,5 кг	5,4 кг

Профессиональные бензиновые цепные пилы

Профессиональные цепные пилы представляют собой мощные машины, предназначенные для валки и распилки деревьев больших размеров. Электронная катушка с регулируемым опережением зажигания и ограничителем числа оборотов обеспечивает стабильную работу двигателя и его лучшее охлаждение, в том числе при работе в тяжелых климатических условиях. Ручка и бак изолированы от корпуса машины: это позволяет снизить температуру воздушно-топливной смеси и уровень вибраций. Масляный насос из алюминия является автоматическим и регулируемым; он позволяет регулировать подачу масла в соответствии с типом выполняемой работы, предотвращая его непроизводительное расходование.



Антивибрационная система, состоящая из 6 амортизаторов - 2 пружинных и 4 резиновых: находится между ручкой управления и основанием и обеспечивает отличную изоляцию оператора от вибраций, повышая степень его комфорта при эксплуатации машины.



Нейлоновый фильтр: благодаря большой фильтрующей поверхности увеличивает время автономной работы между очистками фильтра.



Декомпрессор: облегчает запуск двигателя, устраняя отдачу и экономя усилия оператора.



Сцепление OnBoard: быстрая установка режущего элемента, меньшая степень загрязнения муфты сцепления, что обеспечивает неизменные с течением времени характеристики.



MT 6500

MT 6510

Мощность/Объем цилиндра	4,7 л.с. - 3,5 кВт/63,4 см ³	4,7 л.с. - 3,5 кВт/63,4 см ³
Длина шины (наконечник)	46-51 см /18"-20" (заменяемая звездочка) 51-61-71 см /20"-24"-28" (stellite)	46-51 см /18"-20" (заменяемая звездочка)
Цепь (шаг x толщина)	3/8" x .058"	3/8" x .058"
Масляный насос	автоматический/регулируемый / нулевой расход масла на холостом ходу	автоматический/регулируемый / нулевой расход масла на холостом ходу
Емкость масляного/топливного бака	0,45 л/0,80 л	0,45 л/0,80 л
Уровень звукового давления/мощности	103,3/112 дБ(А)	103,3/112 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	5,3/5,3 м/с ²	5,3/5,3 м/с ²
Сухой вес без шины и цепи	6,5 кг	6,5 кг

Бензиновые цепные пилы для подрезки деревьев

Мощность, легкость и точность, необходимые для подстрижки крон и ухода за декоративными, оливковыми и фруктовыми деревьями, обеспечиваются конструкцией высококачественной цепной пилы **MTT 2500**, ставшей настоящей жемчужиной в своей категории благодаря таким характеристикам как легкая управляемость, вес и мощность. Сочетание всех этих качеств в одном изделии превращают **MTT 2500** в идеальный инструмент для эффективной, быстрой и безопасной подрезки деревьев. Мощность, эргономичность и балансировка - отличительные черты цепной пилы **MTT 3600**. Компактная и обладающая отличным соотношением вес/мощность, она представляет собой идеальную цепную пилу для выполняемой на высоте подрезки деревьев с толстым стволом, обрезки веток и валки деревьев. Пригодность для самых тяжелых работ превращает ее в непревзойденный инструмент в руках профессионалов "tree-climbing" (лазания по деревьям). Экологичный двигатель с пониженным выбросом в окружающую среду защищен двойным воздушным фильтром из губки и нейлона; а высокая скорость цепи, обеспечивает чистое и точное пиление без повреждения коры дерева.

Дизайн моделей **MTT 2500** и **MTT 3600** разработан компанией **Giugiaro**, занимающей лидирующие позиции в секторе промышленного дизайна. Модель **MTT 2500** доступна также с цепью и шиной звездочки 1,1 мм (толщина 0,043 дюйма).



Защёлка для карабина: складная, изготовлена из стали и предназначена для быстрой связки машины с оператором.



Сцепление OnBoard: быстрая установка режущего элемента, меньшая степень загрязнения муфты сцепления, что обеспечивает неизменные с течением времени характеристики.



Выключатель AlwaysOn: обеспечивает быстрое выключение, а благодаря его автоматическому возврату в исходное положение машина всегда готова к работе.



Полупрозрачные баки: позволяют считывать уровень масла и топлива, снижая количество незапланированных остановок для заправки (**MTT 2500**).

GIUGIARO DESIGN



MTT 2500

MTT 3600

Мощность/Объем цилиндра	1,3 л.с. - 1,0 кВт/25,4 см ³	2,0 л.с. - 1,5 кВт/35,1 см ³
Длина шины (наконечник)	25 см/10" (звездочка/carving)	30-35 см/12"-14" (звездочка)
Цепь (шаг x толщина)	1/4" x .050" (звездочка) 1/4" x .050" (carving) 1/4" x .043" (звездочка)	3/8" x .050" (звездочка)
Масляный насос	автоматический в алюминиевом корпусе/ нулевой расход масла при холостых оборотах	регулируемый в алюминиевом корпусе/ нулевой расход масла при холостых оборотах
Емкость масляного/топливного бака	0,19 л/0,22 л	0,23 л/0,28 л
Уровень звукового давления/мощности	97,7/107,9 дБ(А)	103/115 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	4,3/5,2 м/с ²	4,9/5,2 м/с ²
Сухой вес без шины и цепи	2,7 кг	3,8 кг

Телескопические высоторезы

Модель **PTX 2710** разработана для удобства обрезки высоко расположенных ветвей при неизменно удобном и безопасном положении оператора. Она предназначена для применения в лесу, в сельской местности и в городских зеленых зонах и представляет собой инструмент, не требующий использования лестниц или каких-либо подъемных платформ. Благодаря штанге, выдвигающейся на длину до 3,12 метров, можно обрезать ветви, находящиеся на высоте до 5 метров над землей. Высоторез может быть установлен в 5 различных угловых положениях в диапазоне от 0° до 90° с помощью регулировочного устройства, которое обеспечивает отличную эффективность работы при любом положении и существенно улучшает обзор зоны резки. Алюминиевый держатель обеспечивает максимальную устойчивость к нагрузкам. Профессиональный масляный насос обеспечивает непрерывную смазку органа резки.



Поршень с 2-мя упругими сегментами, литой цилиндр с никелевым покрытием, кованые шатун и вал двигателя обеспечивают прочность и продолжительный срок службы.



Простая система фиксации высотореза позволяет регулировать его в 5 различных положениях (от 0° до 90°), обеспечивая максимальную видимость в зоне действия и большую точность работы.



Выключатель AlwaysOn: обеспечивает быстрое выключение, а благодаря его автоматическому возврату в исходное положение машина всегда готова к работе.



Кожух с алюминиевой опорой для сцепления позволяет оптимизировать и уменьшить вес машины, обеспечивая ее долговременную прочность и надежность.



AlwaysOn

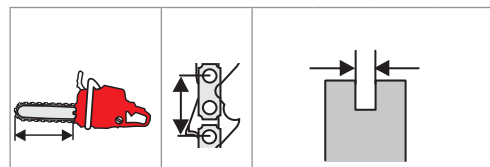
PTX 2710

Мощность/Объем цилиндра	1,3 л.с. – 1,0 кВт/27,0 см ³
Регулировка углового положения узла резки сучкореза	от 0° до 90° (5 положений)
Длина шины	25 см/10"(звездочка microlite)
Цепь (шаг x толщина)	3/8" x .043"
Полная длина машины	2,60 м/3,80 м
Уровень звукового давления/мощности	90,7/107,5 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	4,2/5,9 м/с ²
Полный сухой вес машины, без шины и цепи	7,9 кг



Принадлежности для цепных пил и высоторезов

Описание и обозначения шин



Шина	Тип шины	Наконечник	Длина шины	Шаг	Ширина канала			
					.043"	.050"	.058"	.063"
			1,1 мм	1,3 мм	1,5 мм	1,6 мм		
 	Microlite® Благодаря своей уменьшенной толщине и малой потребляемой мощности оснащенных ими пил представляют собой идеальное решение для всех типов применения в личном хозяйстве. Они обеспечивают максимальную легкость, низкий уровень вибраций и снижают эффект обратного удара.	Ламинированная	Звездочка	10"-12"-16"-18"/25-30-41-46 см	.3/8"	●		
					.325"		●	
 	Ламинированная со звездочкой Разработанные для непрофессионального и полупрофессионального применения, идеально подходят для цепных пил, к которым предъявляются особые требования в части легкости и надежности. Оснащенные специальным барьером, предотвращающим утечку масла, эти шины обеспечивают оптимальную смазку, высокие рабочие характеристики и повышенный срок службы шины и цепи.	Ламинированная	Звездочка	12"-14"-16"-18"-20"/30-35-41-46-51 см	.3/8"		●	
					.325"		●	
 Наклонный канал	Цельные со сменным наконечником в виде звездочки Наконечник (Power Match®) Специально разработанные для профессионального применения, оборудованы эффективной системой смазки (Lubrijet®), благодаря наклонному каналу на шине, чистота которого поддерживается за счет движения ведущих звеньев цепи. Сменный наконечник имеется в наличии для цепей с шагом .325" и с шагом .3/8".	Цельная	Сменный наконечник в виде звездочки	15"-16"-18"-20"-22"-24"-25"-28"/38-41-46-51-56-61-64-71 см	.3/8"		●	
					.325"		●	
 Наклонный канал	Цельные со стеллитовым наконечником Обеспечивают отличные характеристики и продолжительный срок службы даже в тяжелых условиях эксплуатации и при продолжительных нагрузках. Стеллитовый наконечник обеспечивает максимальную износостойкость. Шины оборудованы эффективной системой смазки (Lubrijet®), благодаря наклонному каналу на шине, чистота которого поддерживается за счет движения ведущих звеньев цепи.	Цельная	Стеллитовый	10"-18"-20"-24"-25"-28"-30"/25-46-51-61-64-71-76 см	.1/4"		●	
					.3/8"		●	
	Цельные со стеллитовым наконечником Обеспечивают отличные характеристики и продолжительный срок службы даже в тяжелых условиях эксплуатации и при продолжительных нагрузках. Стеллитовый наконечник обеспечивает максимальную износостойкость.	Цельная	Стеллитовый	30"-36"/76-91 см	.404"			●
	Power Sharp Практическое приспособление, состоящее из заточного круга, шины и специальной цепи, позволяющее всего лишь за 5 секунд затачивать цепь без помощи инструмента. Достаточно подсоединить это приспособление с заточным кругом к шине, привести цепь во вращение с максимальной скоростью и на несколько секунд сильно прижать кончик приспособления к какой-либо опоре. По окончании этой операции цепь заточена, и оператор может немедленно возобновить работу.	Ламинированная	Звездочка	16" / 41 см	.3/8"		●	

Принадлежности для цепных пил и высоторезов - Описание цепей

Тип цепи	Шаг	Чертеж зуба	Толщина				Длина шины
			.043"	.050"	.058"	.063"	
			1,1 мм	1,3 мм	1,5 мм	1,6 мм	
Micro Chisel	3/8	?	N143C-K				12" (30 см)
Micro Chisel	1/4	?	E143MC-K				10" (25 см)
Micro Chisel	1/4	?		E650MC-K			до 16" (40 см)
Semi Chisel	3/8 LOW PRO	?	N143C-K				от 12" до 16" (от 30 до 40 см)
Semi Chisel	3/8 LOW PRO	?		N150C-N			
Semi Chisel	3/8 LOW PRO	?		N150C-K			
Semi Chisel	.325	?		K250C-N			
Semi Chisel	.325	?		K250C-K			от 11" до 20" (от 28 до 50 см)
Semi Chisel	.325	?			K258C-N		
Semi Chisel	.325	?		K258C-K			
Semi Chisel	.325	?			K263C-N		
Semi Chisel	.325	?	K250NK-K				от 13" до 18" (от 33 до 45 см)
Chisel	.325	?	K250L-N	K258L-N	K263L-N		от 11" до 20" (от 28 до 50 см)
Semi Chisel	3/8	?	A350EP-N				до 36" (до 90 см)
Semi Chisel	3/8	?		A358EP-N			
Semi Chisel	3/8	?			A363EP-N		
Pro-Chisel	3/8	?		A358EP-K			от 13" до 24" (от 33 до 60 см)
Pro-Chisel	3/8	?		A358LM-N			
Pro-Chisel	3/8	?			A363LM-N		
Semi Chisel	404	?				B463EP-N	

КАК ИДЕНТИФИЦИРОВАТЬ ЦЕПЬ	K	50	C	K	072	EOM	
	.325"	.050"	Semi-Chisel	Зуб редукции	# ft.	Число ячеек длина рулона	Loop box, reels
Шаг	50	.050" (1,3 мм)	C	K			
A	3/8"		Semi-Chisel				EOM
B	.404	.058" (1,5 мм)	EP				EEF
E	1/4"	.063" (1,6 мм)	LM	Magna Chisel (PRO-CHISEL)			REM
K	.325"	.043" (1,1 мм)	MC	Micro Chisel			
N	3/8"Lo Pro		NK	Narrow Kerf			



Принадлежности для цепных пил и высоторезов - Описание

					Бензопилы						
			Электрические пилы	< 35 cc	35 - 45 cc	45 - 60 cc	> 60 cc				Название
●	●			●	●	●					Рекомендуется для машин с малым и средним объемом цилиндра. Чистое и эффективное пиление. Используется с пилами, применяемыми для обрезки крон деревьев.
●				●	●	●					Компактная, легкая и прочная. Сопряжение шина/цепь обеспечивает экономию веса примерно на 15 % по сравнению с традиционной цепью.
●	●			●	●	●					Максимальный уровень характеристик. Идеально подходит для интенсивной обрезки крон.
●				●	●	●					Разработана для индивидуальных пользователей. Обеспечивает низкий уровень вибраций и максимум безопасности благодаря специальному предохранительному зубу.
●	●				●	●	●	●			Легкая и эффективная. Данная цепь разработана для профессионалов, которым требуется цепь с шагом 0,325."
●	●			●	●	●					Предназначена для применения с легкими цепными пилами, сочетает высокие характеристики с малой потребляемой мощностью.
●	●			●	●	●					Разработана для профессионалов, использующих цепные пилы с шагом 0,325".
		●			●	●	●	●			Прочная и эффективная, эта цепь предназначена для интенсивного использования.
		●			●	●	●	●			Цепь 3/8 Chisel всегда рассматривалась профессионалами в качестве эталона.
		●							●	●	Созданная для самых тяжелых работ. Неудержимая в работе и сверхпрочная.

Шар	EMAK	OREGON	CARLTON	WINDSOR							
1/4	E650MC-K	25AP	E1MC-BL	50K		90°	30°	.025	85° - 90°	60°	5/32"- 4,0 MM
3/8 LP	N143C-K	90SG	N4C-BL	43RG		90°	35°	.025	85° - 90°	60°	5/32"- 4,0 MM
3/8 LP	N150C-N	91VXL	N1C	50R		90°	30°	.025	80° - 90°	60°	3/16"- 4,8 MM
3/8 LP	N150C-K	91VG	N1C-BL	50RG		90°	30°	.025	80° - 90°	60°	3/16"- 4,8 MM
.325	K250C-N/K	20BPX	K1C-K1C-BL	50J + 50JG		90°	30°	.025	80° - 90°	60°	3/16"- 4,8 MM
.325	K258C-N/K	21BPX	K2C-K2C-BL	58J - 58JG		90°	30°	.025	80° - 90°	60°	3/16"- 4,8 MM
.325	K263C-N	22BPX	K3C	63J + 63JG		90°	30°	.025	80° - 90°	60°	3/16"- 4,8 MM
.325	K250NK	95VPX	K1NK-BL	50JSG		90°	30°	.025	80° - 90°	60°	3/16"- 4,8 MM
.325	K250L-N	20LPX	K1L	50JL		80°	30°	.025	85° - 90°	60°	11/64"- 4,5 MM
.325	K258L-N	21LPX	K2L	58JL		80°	30°	.025	85° - 90°	60°	11/64"- 4,5 MM
.325	K263L-N	22LPX	K3L	63JL		80°	30°	.025	85° - 90°	60°	7/32"- 5,5 MM
3/8	A350EP-N	72D - 72DP	A1EP	50A		90°	35°	.025	85° - 90°	60°	7/32"- 5,5 MM
3/8	A358EP-N	73D - 73DP	A2EP	58A		90°	35°	.025	85° - 90°	60°	7/32"- 5,5 MM
3/8	A363EP-N	75D - 75DP	A3EP	63A		90°	35°	.025	85° - 90°	60°	7/32"- 5,5 MM
3/8	A358EP-K	73V	A2EP-GL			80°	30°	.025	80° - 90°	60°	7/32"- 5,5 MM
3/8	A358LM-N	73LGX	A2LM	58APL		80°	30°	.025	80° - 90°	60°	7/32"- 5,5 MM
3/8	A363LM-N	75LGX	A3LM	63APL							

Принадлежности для цепных пил и высоторезов - Шины и цепи



Шины		Цепи		Бухты Emak 100" (Ft) Бухты Emak 25" (Ft)		Цепи Emak + Efco		Машины	
Длина	Код	Шаг х толщина	Число ячеек - Тип	Тип	Код	Тип	Код	MT 2200Li-ion	MT 30
PS	16" - см 41	5018 0030R	.3/8" x .050" (1,3мм)	56-91 PS		Power Sharp	3063006*	MT 2200Li-ion	MT 30
	10" - см 25	6309 0031R	.3/8" x .043" (1,1мм)	39-90 SG	N143C-K-100REM N143C-K-025REM	3063037A 3063023A	N143C-K-039E	30629529A	MT 2500
	12" - см 30	54050044	.3/8" x .043" (1,1мм)	45-90 PX	N143C-K-100REM N143C-K-025REM	3063037A 3063023A	N143C-K-045E	30629541	MT 3600
	10" - см 25	3061025R	.1/4" x .043" (1,1мм)	60-A4SMB			EMAK	3062055R	MT 3500 S
	10" - см 25	3061026R	.1/4" x .043" (1,1мм)	60-A4SMB					137 PS. - MT 3700 - MT 3710 - MT 400 - MT 400
	10" - см 25	5029 0132R	.1/4" x .050" (1,3мм)	58-91 VG	E650MC-K-100REM E650MC-K-025REM	3063013A 3063029A	E650MC-K-058E	30629540A	● 141 S - MT 4100 S - MT 411 - MT 4110
	12" - см 30	5003 0233R	.3/8" x .050" (1,3мм)	45-91 VG			N150C-K-045E	30629522A	141 SP - MT 4100 SP - MT 411 - MT 4110
	14" - см 35	0935 00357R	.3/8" x .050" (1,3мм)	50-91 VG			N150C-N-045E	30629518A	MT 440 - MT 4400 - MT 451 - MT 4510
	14" - см 35	50030212R	.3/8" x .050" (1,3мм)	52-91 VG	N150C-K-100REM N150C-N-100REM N150C-N-025REM	3063022A 3063021A 3063035A	N150C-K-050E	30629524A	147 - 152 - MT 5200
	14" - см 35	5003 0212R	.3/8" x .050" (1,3мм)	53-91 VG			N150C-N-050E	30629519A	MTH 5100 - MTH 5100 - MTH 5600
							N150C-K-052E	30629525A	156
							N150C-N-052E	30629520A	● 162
							N150C-K-053E	30629526A	MT 6500 - MT 6510
							N150C-N-055E	30629534A	MT 7200 -
							N150C-K-056E	30629527A	MT 2000 E
							N150C-K-057E	30629528A	EP 90 - EP 100 - EP 120 - PTX 2710
	16" - см 41	5005 2019R	.3/8" x .050" (1,3мм)	57-91 VG			N150C-K-057E	30629528A	●
	16" - см 41	093500536R	.3/8" x .050" (1,3мм)	57-91 VG			N150C-K-057E	30629528A	
	16" - см 41	5006 2014R	.325" x .050" (1,3мм)	66-95 VP	K250C-K-100REM	3063015A 3063014A	K250C-K-066E	30629508A	
	16" - см 41	093800067	.325" x .050" (1,3мм)	66-95 VP	K250C-N-100REM	3063030A	K250C-K-066E	30629508A	● ●
	18" - см 46	5023 0059R	.325" x .050" (1,3мм)	72-95 VP	K250C-N-025REM		K250C-K-072E	30629514A	●
	18" - см 46	50310214R	.325" x .050" (1,3мм)	72-95 VP			K250C-K-072E	30629514A	○
	16" - см 41	0946 00332R	.325" x .058" (1,5мм)	66-21 BP			EMAK	001000710R	●
	18" - см 46	0946 00333R	.325" x .058" (1,5мм)	72-21 BP			K258C-K-072E	30629512A	●
	20" - см 51	50012040R	.325" x .058" (1,5мм)	78-21 BP	K258C-N-100REM	3063017A 3063019A	K258C-K-078E	30629513A	○ ○ ○
	20" - см 51	50310215R	.325" x .058" (1,5мм)	78-21 BP	K258L-N-100REM	3063018A 3063032A	K258C-K-078E	30629513A	●
	15" - см 38		.325" x .058" (1,5мм)	64-21 LP	K258C-K-100REM		K258C-K-064E	30629538A	○ ○ ○
	16" - см 41	5001 2038R	.325" x .058" (1,5мм)	66-21 BP	K258C-N-025REM		EMAK	001000710R	● ○
	18" - см 46	5001 2039R	.325" x .058" (1,5мм)	72-21 BP			K258C-K-072E	30629512A	● ○
	20" - см 51	5001 2040R	.325" x .058" (1,5мм)	78-21 BP			K258C-K-078E	30629513A	● ○
	18" - см 46	50092021R *	.3/8" x .058" (1,5мм)	68-73 DP			A358EP-K-068E	30629502A	○ ○
	18" - см 46	5002 2023R	.3/8" x .058" (1,5мм)	68-73 DP			A358EP-K-068E	30629502A	○ ●
	20" - см 51	5002 2024R	.3/8" x .058" (1,5мм)	72-73 DP			A358EP-K-072E	30629503A	● ●
	22" - см 56	5002 2025*	.3/8" x .058" (1,5мм)	77-73 DP			A358LM-N-072E	30629505*	○ ○
	18" - см 46	5025 0114R	.3/8" x .058" (1,5мм)	68-73 DP			EMAK	001000754R *	○ ○
	20" - см 51	5025 0115R	.3/8" x .058" (1,5мм)	72-73 DP	A358EP-N-100REM A358LM-N-100REM	3063008A 3063010A	A358EP-K-068E	30629502A	●
	24" - см 61	5025 0116R	.3/8" x .058" (1,5мм)	84-73 DP			A358EP-K-072E	30629503A	●
	18" - см 46	50310233R	.3/8" x .058" (1,5мм)	68-73 DP			A358LM-N-072E	30629505*	○
	20" - см 51	50310234R	.3/8" x .058" (1,5мм)	72-73 DP			A358EP-K-068E	30629502A	●
	20" - см 51	0970 00301R	.3/8" x .058" (1,5мм)	72-73 DP			A358EP-K-072E	30629503A	●
	25" - см 64	5002 2042R*	.3/8" x .058" (1,5мм)	88-73 DP			A358EP-K-072E	30629503A	○
							A358LM-N-072E	30629505*	○
							A358EP-K-088E	30629504A	○

• Стандартное режущее оборудование. ○ Совместимое режущее оборудование. PS Power Sharp * До истощения складских запасов

Принадлежности для цепных пил и высоторезов - Шины и цепи



Шины		Цепи		Бухты Emak 100" (Ft) Бухты Emak 25" (Ft)		Цепи Emak + Efco		Машины	
Длина	Код	Шаг х толщина	Число ячеек - Тип	Тип	Код	Тип	Код	MT 2200 Li-Ion	MT 30
10" - см 25	5003 035R	.1/4" x .050" (1,3мм)	60-25 AP	E650MC-K-100REM E650MC-K-025REM	3063013A 3063029A	E650MC-K-060E	30629532A	●	MT 2500
18" - см 46		.3/8" x .058" (1,5мм)	68-73 DP	A358EP-N-100REM A358LM-N-100REM	3063008A 3063010A	A358EP-K-072E	30629503A	○ ○	MT 3600
20" - см 51		.3/8" x .058" (1,5мм)	72-73 DP			A358LM-N-072E	30629505*	○ ○	MT 3500 S - MT 3500 S
24" - см 61	5009 0026R*	.3/8" x .058" (1,5мм)	80-73 LP			A358EP-K-072E	30629503A	○ ○	137 - MT 3700 - MT 3710 - MT 400 - MT 4000
20" - см 51	5025 0119R	.3/8" x .058" (1,5мм)	72-73 DP			A358LM-N-072E	30629505*	○ ○	137 PS. - MT 3700 PS.
24" - см 61	5025 0120R	.3/8" x .058" (1,5мм)	84-73 DP			A358EP-K-068E	30629502A	○ ○	141 S - MT 4100 S - MT 411 - MT 4110
20" - см 71	5025 0121R	.3/8" x .058" (1,5мм)	92-73 DP			A358EP-K-072E	30629503A	○ ○	141 SP - MT 4100 SP - MT 411 - MT 4110
30" - см 76	5025 0118R*	.3/8" x .058" (1,5мм)	102-73 DP			A358LM-N-072E	30629505*	○ ○	MT 440 - MT 4400 - MT 451 - MT 4510
18" - см 46		.3/8" x .058" (1,5мм)	68-73 DP			A358EP-K-088E	30629504A	●	147 - 152 - MT 5200
20" - см 51	0970 00318R*	.3/8" x .058" (1,5мм)	72-73 DP					●	MTH 510 - MTH 5100 - MTH 560 - MTH 5600
25" - см 64	0970 00293R*	.3/8" x .058" (1,5мм)	88-73 DP					●	156
30" - см 76	0980 00030R*	.3/8" x .058" (1,5мм)	98-73 DP					●	162

• Стандартное режущее оборудование. ◦ Совместимое режущее оборудование. * До истощения складских запасов.

Шина со стеллитовым наконечником	.325" x .063" (1,6мм)	67-22PBX 74-22PBX	K263C-N-100REM	3063020A	K263C-N-067E	30629029A
	.325" x .063" (1,6мм)				K263C-N-074E	30629030A
	.325" x .063" (1,6мм)		A363LM-N-100REM A363LM-N-025REM	3063012 3063027*	A363LM-N-066E	30629025*
	.3/8" x .063" (1,6мм)	66-75LGX 72-75LGX			A363LM-N-072E	30629026*
	.3/8" x .063" (1,6мм)	66-75D-DP 72-75D-DP			A363EP-N-066E	30629023*
	.3/8" x .050" (1,3мм)	72D-DP	A350EP-N-100REM	3063007A		

Количество звеньев в рулонных форматах цепей	Шаг	Бухты Emak 100" (Ft) Бухты Emak 25" (Ft)
	.3/8"	1640 звеньев / 412 звеньев
	.325"	1848 звеньев / 464 звеньев
	.404"	1484 звеньев / 372 звеньев
	.1/4"	2392 звеньев / 600 звеньев

Принадлежности для цепных пил и высоторезов - Линейка садовых ножниц, сучкорезов, ножовок



Модели COMFORT / UNIVERSAL

Профессиональные садовые ножницы с изогнутой формой лезвий, которая позволяет предотвращать отдачу на запястье и плотно удерживать ветку во время её обрезки. Ручка и опорное лезвие изготовлены из легкого алюминия, а режущее лезвие - из стали с высоким содержанием углерода, изготовленной методом горячей ковки. Толщина резки: 25 мм. Пригодны для любой резки: виноградной лозы, веток фруктовых, оливковых и декоративных деревьев. Упаковка: коробка (по 6 штук).

Модель **COMFORT** с эргономичной рукояткой и режущим лезвием, поверхность которого плотно прилегает к ветке. Вес 215 г
Модель **UNIVERSAL** со специальной конструкцией ручки, которая обеспечивает максимум удобства при использовании, независимо от того, является ли оператор правшой или левшой. Вес 210 г.



Ножницы COMFORT	3063079
Ножницы UNIVERSAL	3063083
Запасной нож для садовых ножниц COMFORT	3063218
Запасной нож для садовых ножниц UNIVERSAL	3063215
Запасная пружина для садовых ножниц COMFORT и UNIVERSAL	3063216
Запасной стопор для садовых ножниц COMFORT и UNIVERSAL	3063217

Модели TR80 / TR80M

Профессиональные сучкорезы **TR80** с криволинейным резом и **TR80M** с прямым резом оснащены рычажным механизмом с S-образной тягой (позволяющей обрезать ветки большого диаметра, снижая требуемое усилие оператора и предотвращая отдачу).

Эргономичные и противоскользящие алюминиевые ручки усиленной конструкции с овальным сечением. Режущие лезвия выполнены методом горячей ковки из стали с высоким содержанием углерода, опорные лезвия - из легкого алюминия. Длина: 80 см Пригодны для резки любых веток: фруктовых, оливковых и декоративных деревьев. Упаковка: коробка (по 4 штук).

Модель **TR80** Вес: 800 г, толщина резки: 40 мм
Модель **TR80M** Вес: 1050 г, толщина резки: 45 мм



Сучкорезы TR80	3063085
Сучкорезы TR80M	3063087
Запасной нож для сучкореза TR80	3063229
Запасной палец для сучкореза TR80	3063219
Запасной нож для сучкореза TR80M	3063230
Комплект запасного пальца для сучкореза TR80M	3063220
Запасной контргайка для сучкореза TR80M	3063226

Модели SRM18R / SRM30 / SRM35T4

Профессиональные ножовки с криволинейным полотном длиной 35 мм; складная, закрывающаяся защелкиванием, с прямым полотном длиной 18 см и с прямым полотном длиной 30 см с чехлом с разворачиваемой пряжкой. Сменные полотна выполнены из стали с высоким содержанием углерода и твердосплавным хромовым покрытием, служащим одновременно защитой от коррозии. Зубья заточены в 3 плоскостях и подвергнуты импульсной закалке. Особая форма полотна со снятыми с обеих сторон фасками специально разработана для улучшения его проникновения в древесину за счет существенного снижения трения. Эргономичная обрезиненная ручка. Рекомендуется для обрезки виноградных кустов, а также декоративных деревьев. Модель **SRM18R** длина полотна: 18 см, вес 210 г Упаковка: коробка (по 10 штук).

Модель **SRM30** длина полотна: 30 см, вес 240 г Упаковка: коробка (по 10 штук).

Модель **SRM35T4** длина полотна 35 см, телескопическая штанга длиной 4 м (длина телескопической штанги: 250-450 см) Вес: 1500 г. Ножовка имеет двойное полотно: верхнее для пиления веток толщиной до 10 мм, и нижнее, служащее стопором.



Ножовка SRM18R	3063042
Ножовка SRM30	3063059
Ножовка SRM35T4	3063055R
Телескопическая штанга	3063056R
Запасной нож для ножовки SRM18R	3063227
Запасной нож для ножовки SRM30	3063228
Запасной нож для ножовки SRM35T4	3063055R



Принадлежности для цепных пил и высоторезов - Разное 

Код	Машины
	MIT 2200 Li-Ion
MT130	EF 1800 E - MT 1800 E
	EF 2000 E - MT 2000 E
	MT 350 - MT 3500
	MT 350 S - MT 3500 S
	131 - MT 3700 - MT 371 - MT 3710
	MTH 4000 - MTH 4000
	1411 S - MT 4100 S - MT 4111 - MT 4110
	1411 SP - MT 4100 SP
	MT 440 - MT 4400 - MT 451 - MT 4510
	MT 4000
147	152 - MT 5200
	MTH 510 - MTH 5100 - MTH 560 - MTH 5600
	156
	MT 6500 - MT 6510
	171
	MT 7200
	181
	MT 8200
	185 HD
	199
	PT 2500 - PTX 2500
	PT 2700 - PTX 2700

Круглые напильники

Специальные напильники для заточки режущей кромки звеньев цепи. В наличии имеются напильники различных диаметров, соответствующие различным типам затачиваемых цепей. Все напильники имеют длину 8"/200 мм. Упаковка: коробка. Количество в одной коробке: 6. Минимальный заказ: 1 коробка.

Ограждение шины

Задание шины: Ограждение шины необходимо для обеспечения безопасности оператора и предотвращения повреждений цепи при транспортировке.

Плоские напильники

Напильники, необходимые для заточки ограничителя глубины с тем, чтобы поддерживать правильное расстояние между ним и режущей кромкой. Упаковка: коробка. Количество в одной коробке: 12. Минимальный заказ: 1 коробка.

Ремни

Ремни
Одинарный ремень для сучкорезов.

	Одинарный ремень, специально разработанный для сучкорезов	4160463AR	<input type="radio"/> <input type="radio"/>
---	---	------------------	---

○ совместимые инструменты

Точность, безопасность и свобода движения: ингредиенты идеальной резки.

Технология и комфорт

Кусторез марки **Efco** имеет высокую гарантию качества благодаря высокоэффективному двигателю и первоклассным ножам. Легкие, мощные и простые в использовании, они идеально подходят для ухода за живыми изгородями любого типа, обеспечивая точность и чистоту подрезки, необходимые как с эстетической точки зрения, так и для сохранения здоровья растений. Удобство эксплуатации кусторезов **Efco** обеспечивается, кроме того, за счет установленных на них устройств "Primer" и "EasyOn", позволяющих легко запускать двигатель, в том числе при низких температурах.



Высококачественные ножи с передними режущими кромками обеспечивают аккуратную и точную подрезку, не наносящую вреда растению. Специальная система регулировки делает возможной адаптацию к любому типу растительности.



Профессиональный корпус редуктора из алюминия, кинематический механизм с зубчатым зацеплением на подшипниках и шатуны с роликами качения обеспечивают долгий срок службы, малый уровень шума и низкую вибрацию.



Система "EasyOn" обеспечивает быстроту пуска двигателя и требует меньших усилий.



Бумажный воздушный фильтр с увеличенной фильтрующей поверхностью обеспечивает увеличение фильтрующей способности и лучшую защиту двигателя, даже при работе в условиях сильной запыленности.



Антивибрационная система из 4 пружин обеспечивает полную виброзоляцию рук оператора.



Задняя ручка может поворачиваться на 180°, что позволяет удобно работать даже при наклоненной машине (только на моделях с двойным ножом).



Кусторезы

Правильный выбор изделия

	ДОМАШНИЕ РАБОТЫ	РАБОТЫ ЗА ГОРОДОМ	РАБОТЫ В ЛЕСУ	ГОРОДСКОЙ
ОБРЕЗКА ЖИВЫХ ИЗГОРОДЕЙ С ТОНКИМИ СТВОЛАМИ	Электрические модели	TG 605 E TG 750 E		
	Аккумуляторные модели	TGi 45		
ОБРЕЗКА ГУСТЫХ ЖИВЫХ ИЗГОРОДЕЙ С ПЛОТНОЙ ДРЕВЕСИНОЙ	Профессиональные модели		TG 2460 P TG 2470 P TGS 2470 P	
	Модели со штангой		DS 2410 H DS 2410 HL	

Электрические кусторезы

Легкость, компактность и простота применения: электрические кусторезы удобны в обращении, а их двигатели не боятся сравнения с двигателями внутреннего сгорания. Электрические кусторезы представляют собой идеальный инструмент для тех, кто любит заниматься уходом за зелеными насаждениями, в том числе в тех случаях, когда речь идет о небольших и выполняемых лишь время от времени работах. Они хорошо справляются с подрезкой не очень густых живых изгородей и кустов средних размеров, а бесшумно работающий двигатель позволяет использовать их вблизи соседних жилых помещений.



Двойной предохранительный выключатель на ручке, обеспечивающий максимальную безопасность оператора.



Ручка может разворачиваться на 180°, что позволяет удобно работать даже при наклоненной машине.



Прозрачный защитный кожух обеспечивает максимальную видимость в области резки.



TG 605 E

TG 750 E

Мощность	0,60 кВт	0,70 кВт
Напряжение	230 В	230 В
Частота	50 Гц	50 Гц
Тип ножа	двойной	двойной
Длина ножа	570 мм	700 мм
Шаг ножа	30 мм	35 мм
Максимальная толщина резки	15 мм	20 мм
Уровень звукового давления/ мощности	78/95,4 дБ(А)	86/94,9 дБ(А)
Уровень вибраций	2,3/2,9 м/с ²	< 2,5 м/с ²
Вес	3,6 кг	4,3 кг

Аккумуляторные кусторезы

Свобода перемещения из-за отсутствия проводов делает аккумуляторные кусторезы идеальным инструментом для подрезания живых изгородей и ухода за садовой растительностью. Аккумуляторные кусторезы оснащены высококачественными ножами, обработанными лазером для обеспечения точного среза, не наносящего вреда растениям. Благодаря своей эргономичности и полному отсутствию выхлопных газов аккумуляторные кусторезы являются идеальным решением для садовода. Прочная коробка передач обеспечивает надежность и долговечность, а автономность непрерывного функционирования достигает 2 часов, позволяя полностью завершить работу.



Высококачественные ножи 45 см
лазерной заточки.



Отличное время автономной работы.



Двойные режущие кромки.



TGi 45

Тип двигателя	щеточный
Напряжение	40 В
Рабочие аккумуляторные батареи	Bi 2,5 EF / Bi 5,0 EF
Тип ножа	с двумя режущими кромками
Длина ножа	45 см
Шаг ножа	20 мм
Уровень звуковой мощности	81,4/90 дБ(А)
Уровень вибрации лев./прав.	< 2,5 м/с ²
Автономность, неинтенсивное использование	60' (2,5 Ач) / 120' (5,0 Ач)
Автономность, интенсивное использование	45' (2,5 Ач) / 90' (5,0 Ач)
Вес без аккумулятора	3,0 кг
Время зарядки с помощью CRG	110' (2,5 Ач) / 220' (5,0 Ач)
Время зарядки с помощью FAST CRG	50' (2,5 Ач) / 70' (5,0 Ач)

Профессиональные бензиновые кусторезы

Профессиональные кусторезы имеют характеристики, позволяющие без проблем справляться с подрезкой живых изгородей, в том числе очень плотных и отличающихся твердостью древесины. Мощные, прочные, но при этом не тяжелые, эти модели оснащены стальными ножами и алюминиевой коробкой передач - высококачественными компонентами, обеспечивающими неизменно оптимальную производительность работы.



Поршень с 2-мя упругими сегментами, вал и шатун из кованой и механически обработанной стали, роликовые сепараторы и цилиндр с никелевым покрытием: обеспечивают постоянную производительность с течением времени даже в случае интенсивного использования.



Высококачественные стальные лезвия с режущими кромками обеспечивают четкий и точный срез, который не повреждает ветку. Оборудован системой регулировки для адаптации к любому типу растений.



Модель **TGS** с выключателем AlwaysOn, который обеспечивает быстрое выключение, а благодаря его автоматическому возврату в исходное положение машина всегда готова к работе.



Дефлектор с одним ножом для модели **TGS 2470 P**. Позволяет собирать листья, не давая им оставаться в живой изгороди и мешать работе оператора.

58040150



TG 2460 P

TG 2470 P

TGS 2470 P

Мощность	1,0 л.с. - 0,75 кВт	1,0 л.с. - 0,75 кВт	1,0 л.с. - 0,75 кВт
Объем цилиндра	21,7 см ³	21,7 см ³	21,7 см ³
Тип ножа	двойной	двойной	одинарный
Длина ножа	600 мм	750 мм	750 мм
Шаг ножа	35 мм	35 мм	35 мм
Уровень звукового давления/ мощности	98,8/108 дБ(А)	98,8/108 дБ(А)	98,8/108 дБ(А)
Уровень вибраций Левый/правый	3,8/4,5 м/с ²	3,8/4,5 м/с ²	6,6/8,6 м/с ²
Вес	5,2 кг	5,4 кг	5,2 кг

Бензиновые кусторезы со штангой

Неровные или имеющие уклон участки и труднодоступная растительность более не являются непреодолимыми препятствиями для подстрижки благодаря кусторезам, оснащенным штангой. Эргономичные и удобные ручки оснащены предохранительными выключателями, служащими для выключения машины в случае отсутствия захвата. Качество подстрижки обеспечивается двойным ножом, с углом регулировки 180° и 12 фиксированными положениями.



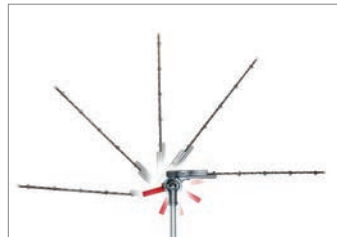
Поршень с 2-мя упругими сегментами, литой цилиндр с никелевым покрытием, кованые шатун и вал двигателя обеспечивают прочность и продолжительный срок службы.



Система "EasyOn" облегченного запуска уменьшает отдачу в момент зажигания.



Выключатель "AlwaysOn": обеспечивает быстрое выключение, а благодаря его автоматическому возврату в исходное положение машина всегда готова к работе.



Высококачественные стальные лезвия, регулируемые от 0° до 180° в 12 различных положениях всегда обеспечивают четкий и точный срез, поддерживая тем самым здоровье растительности.



DS 2410 H

DS 2410 HL

Мощность	1,2 л.с. - 0,9 кВт	1,2 л.с. - 0,9 кВт
Объем цилиндра	21,7 см ³	21,7 см ³
Тип ножа	двойной с 12 регулируемыми положениями от 0° до 180°	двойной с 12 регулируемыми положениями от 0° до 180°
Длина ножа	500 мм	500 мм
Полная длина машины	1,8 м	2,4 м
Шаг ножа	35 мм	35 мм
Уровень звукового давления/ мощности	93,4/104,7 дБ(А)	93,4/104,7 дБ(А)
Уровень вибраций Левый/правый	8,0/6,5 м/с ²	8,0/6,5 м/с ²
Вес	6,8 кг	7,1 кг

Луга, ямы, подлесок: идеальное кошение, не знающее препятствий.



Технология и комфорт

Efco разработала мотокосы, пригодные для выполнения любых работ по кошению растительности и подравниванию зеленых насаждений. На моделях Efco установлены двигатели, характеризующиеся высокими значениями крутящего момента даже при низких оборотах. Такие элементы как самосмазывающиеся подшипники или эргономичные ручки обеспечивают максимально возможный комфорт во время работы. Благодаря другим решениям, таким как большой размер муфты сцепления, стальной вал двигателя и двухсегментный поршень, наши мотокосы становятся вашим надежным и безотказным товарищем по работе. Устройства безопасности, которыми оснащены модели Efco, делают их пригодными как для профессионального, так и для индивидуального применения.



Вал двигателя из кованой стали и двухсегментный поршень: обеспечивают увеличение срока службы.



Эргономичные ручки: облицованные мягкой резиной, они обеспечивают удобный захват и комфортное управление машиной.



Система вкл./выкл. "AlwaysOn": автоматически возвращается в положение зажигание после каждого выключения, предотвращая захлебывание двигателя.



Держатель фильтра оснащен специальным диодом (патент Efak): он предотвращает насыщение фильтра топливом и, тем самым, обеспечивает увеличенную автономию работы и больший интервал между техобслуживаниями



Система упрощенного запуска, обеспечивающая запуск машины без отката и после немногочисленных "схватываний".



Бумажный фильтр больших размеров имеют улучшенную фильтрующую способность, что обеспечивает надежную защиту двигателя даже в случае сильной запыленности.



Мотокосы

Правильный выбор изделия

	ДОМАШНИЕ РАБОТЫ	РАБОТЫ ЗА ГОРОДОМ	РАБОТЫ В ЛЕСУ	ГОРОДСКОЙ
ПОДРАВНИВАНИЕ КРАЕВ ГАЗОНА НА НЕБОЛЬШИХ И РОВНЫХ УЧАСТКАХ	Электрические модели	8061 8091		
	Аккумуляторные модели	DSi 30		
	Легкие мотокосы серии H	DSH 250 / DSH 2500		DSH 250 DSH 2500
	Лёгкие модели серии STARK	STARK 25 / STARK 2500		
	Лёгкие модели серии DS	DS 2410		DS 2410
ПОДРАВНИВАНИЕ КРАЕВ ГАЗОНА НА БОЛЬШИХ УЧАСТКАХ	Модели средней мощности серии H	DSH 400 / DSH 4000		DSH 400 DSH 4000
	Модели средней мощности серии STARK	STARK 3810 STARK 4410		
	Модели средней мощности серии DS	DS 2700 DS 3000 DS 3500		DS 2700 DS 3000 DS 3500
	Мультифункциональные модели	DS 2410 DS 3000		
	Модели с 4-тактным двигателем	DS 3600		DS 3600
ПОДРАВНИВАНИЕ КРАЕВ ГАЗОНА НА БОЛЬШИХ И НЕРОВНЫХ УЧАСТКАХ	Профессиональные модели		DS 4000 8410 / 8460 / 8530 / 8550 BOSS DS 5300 / DS 5500	
СКАШИВАНИЕ КАМЫША, РАСЧИСТКА ПОДЛЕСКА	Ранцевые модели			STARK 4410 8535 DSF 5300 DSF 5500

Электрические триммеры

Электрические триммеры прекрасно подходят для расчистки небольших участков, и характеризуются совмещением высоких эксплуатационных характеристик с простотой применения. Оснащенные двигателем мощностью от 600 до 850 Вт, они особо рекомендуются для выполняемых от случая к случаю работ в домашнем саду, например, для стрижки газона и подравнивания его краев.

**8061****8091**

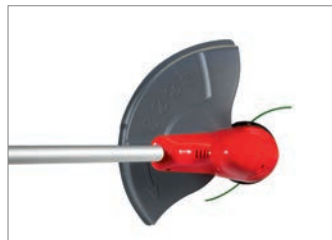
Мощность	600 Вт	850 Вт
Напряжение/Частота	120-230 В/50-60 Гц	120-230 В/50-60 Гц
Диаметр трубки	22 мм	22 мм
Рукоятка	одинарная	одинарная
Режущее оборудование	головка Tap&Go диаметром 105 мм с леской диаметром 1,65 мм	головка Tap&Go диаметром 109 мм с леской диаметром 1,60 мм
Ремни	опциональные	одинарные
Уровень звукового давления/ мощности	86/95 дБ(А)	87/95 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	5,4/3,1 м/с ²	6,4/6,0 м/с ²
Вес	3,7 кг	4,0 кг

Аккумуляторные триммеры

DSi 30 - незаменимый инструмент для садовых работ. Он объединяет в себе легкость и простоту аккумуляторного оборудования с удобством головки Load&Go с системой упрощенной заправки без использования инструментов. Имеет эксплуатационные характеристики, полностью сопоставимые с характеристиками триммера с двигателем внутреннего сгорания средней мощности, диаметр резки 30 см и бесшумную леску «Pro-Silent» диаметром 2 мм.



Прочная и хорошо сбалансированная ручка.



Диаметр резки 30 см.



Головка Load&Go.



DSi 30

Тип двигателя	щеточный
Напряжение	40 В
Рабочие аккумуляторные батареи	Bi 2,5 EF / Bi 5,0 EF
Диаметр резки	30 см
Режущее оборудование	головка Load&Go Ø 103 мм с нейлоновой леской Ø 2 мм
Рукоятка	одна, регулируемая
Уровень звуковой мощности	76/87 дБ(А)
Уровень вибрации лев./прав.	< 2,5 м/с ²
Автономность, неинтенсивное использование	30' (2,5 Ач) / 60' (5,0 Ач)
Автономность, интенсивное использование	20' (2,5 Ач) / 40' (5,0 Ач)
Вес без аккумулятора	2,9 кг
Время зарядки с помощью CRG	110' (2,5 Ач) / 220' (5,0 Ач)
Время зарядки с помощью FAST CRG	50' (2,5 Ач) / 70' (5,0 Ач)

Бензиновые мотокосы серии Н

Легкие мотокосы

Мотокосы серии "Н" находятся на базовых позициях ассортимента **Efco**. Подходят как для домашних работ, так и для небольших хозяйств, с оптимальным соотношением цена/производительность. В частности, эти компактные и легкие модели подходят для расчистки газонов и подравнивания их краев.



Поршень из 2 упругих элементов, вал и шатун из кованой и обработанной стали, роликовые сепараторы и цилиндр с никелированным покрытием обеспечивают неизменную во времени производительность даже в тяжелых условиях эксплуатации.



Высокая надежность обеспечивается благодаря жесткому приводному валу диаметром 8 мм, который скользит в 6 самоомазывающихся втулках.



Головка Tap&Go EVO диаметром 110 мм, леска диаметром 2,40 мм, режим Tap&Go.



DSH 250 S

DSH 2500 S

DSH 250 T

DSH 2500 T

Мощность/Объем цилиндра	1,2 л.с - 0,9 кВт/25,4 см ³	1,2 л.с - 0,9 кВт/25,4 см ³
Диаметр трубы	26 мм	26 мм
Рукоятка	одинарная	в виде рукояти
Режущее оборудование	головка Tap&Go EVO диаметром 110 мм с леской диаметром 2,40 мм	головка Tap&Go EVO диаметром 110 мм с леской диаметром 2,40 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм
Ремни	одинарная	одинарная
Емкость топливного бака	0,64 л	0,64 л
Уровень звукового давления/мощности	98/114 дБ(А)	98/114 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	5,3/5,5 м/с ²	3,5/4,7 м/с ²
Сухой вес без режущего узла	5,8 кг	6,4 кг

Бензиновые мотокосы серии Н

Средней мощности

Мотокосы серии «Н» находятся на базовых позициях ассортимента Efco и предназначены для домашних работ и небольших садовых хозяйств с оптимальным соотношением цена/производительность. Эти модели отличаются постоянством производства крутящего момента и мощности даже на самых низких скоростях и поэтому подходят даже для самых трудоемких работ.



Поршень из 2 упругих элементов, вал и шатун из кованой и обработанной стали, роликовые сепараторы и цилиндр с никелированным покрытием обеспечивают неизменную во времени производительность даже в тяжелых условиях эксплуатации.



Высокая надежность обеспечивается благодаря жесткому приводному валу диаметром 8 мм, который скользит в 6 самосмазывающихся втулках.



Головка Tap&Go EVO диаметром 130 мм, леска диаметром 2,40 мм, режим Tap&Go.



	DSH 400 T	DSH 400 BP
DSH 4000 S	DSH 4000 T	DSH 4000 BP
Мощность/Объем цилиндра	2,0 л.с. - 1,5 кВт/40,2 см ³	2,0 л.с. - 1,5 кВт/40,2 см ³
Диаметр трубки	26 мм	28 мм
Рукоятка	одинарная	в виде рукояти
Режущее оборудование	головка Tap&Go EVO диаметром 130 мм с леской диаметром 2,40 мм	головка Tap&Go EVO диаметром 130 мм с леской диаметром 2,40 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм
Ремни	одинарная	двойные
Емкость топливного бака	0,86 л	0,86 л
Уровень звукового давления/мощности	95,4/113 дБ(А)	95,4/113 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	7,0/5,8 м/с ²	4,5/5,7 м/с ²
Сухой вес без режущего узла	7,3 кг	8,1 кг (400 Т) 8,2 кг (4000 Т) 9,9 кг (400 BP) 10,3 кг (4000 BP)

Бензиновые мотокосы серии STARK

Легкие мотокосы

Легкие мотокосы **STARK** предназначены для расчистки газонов и подравнивания их краев, как на личных участках, так и в более обширных зеленых зонах. Использованные технологические решения обеспечивают прочность, необходимую для поддержания неизменного во времени качества работы. Они доступны как с жесткой, так и с изогнутой трансмиссией, чтобы легко адаптироваться к любому типу пользователя.



В продаже только на некоторых рынках

STARK 25 TR

STARK 2500 TR

STARK 2500 S

STARK 25

STARK 2500 T

Мощность/Объем цилиндра	1,0 л.с. - 0,8 кВт/25,4 см ³	1,0 л.с. - 0,8 кВт/25,4 см ³	1,0 л.с. - 0,8 кВт/25,4 см ³
Диаметр трубы	22 мм	26 мм	26 мм
Рукоятка	одинарная	одинарная	в виде рукояти
Режущее оборудование	головка Tap&Go диаметром 105 мм с леской диаметром 2,00 мм	головка Tap&Go диаметром 130 мм с леской диаметром 2,40 мм	головка Tap&Go диаметром 130 мм с леской диаметром 2,40 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм
Ремни	опциональные	одинарные	одинарные
Емкость топливного бака	0,75 л	0,75 л	0,75 л
Уровень звукового давления/мощности	94/107 дБ(А)	97/109 дБ(А)	97/109 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	7,1/10,1 м/с ²	8,4/8,1 м/с ²	3,7/4,5 м/с ²
Сухой вес без режущего узла	4,5 кг	5,6 кг	6,2 кг

Бензиновые мотокосы серии STARK

Средней мощности

Мотокосы средней мощности характеризуются высокой надежностью и при случае могут использоваться для работ, выполняемых обычно с помощью машин более высокого класса. Конструкция моделей **STARK** обеспечивает высокую эффективность работы даже при продолжительном использовании и в тяжелых условиях окружающей среды. Использованные технологические решения обеспечивают прочность, необходимую для поддержания неизменяющегося с течением времени качества работы.



Поршень из 2 упругих элементов, вал и шатун из кованой и механически обработанной стали и роликовые сепараторы обеспечивают неизменную во времени производительность даже в тяжелых условиях эксплуатации.



Большой бумажный воздушный фильтр имеет высокую фильтрующую способность и оборудован диодной невозвратной топливной системой.



Высокая надежность обеспечивается благодаря жесткому приводному валу диаметром 8 мм, который скользит в 6 самосмазывающихся втулках.



Выключатель "AlwaysOn": обеспечивает быстрое выключение, а благодаря его автоматическому возврату в исходное положение машина всегда готова к работе.



В продаже только на некоторых рынках

STARK 3810 S

STARK 3810 T

STARK 4410 S

STARK 4410 T

Мощность/Объем цилиндра	1,8 л.с. – 1,3 кВт/36,2 см ³	1,8 л.с. – 1,3 кВт/36,2 см ³	2,1 л.с. – 1,6 кВт/40,2 см ³	2,1 л.с. - 1,6 кВт/40,2 см ³
Диаметр трубы	28 мм	28 мм	28 мм	28 мм
Рукоятка	одинарная	в виде рукояти	одинарная	в виде рукояти
Режущее оборудование	головка Load&Go диаметром 130 мм с леской диаметром 3,00 мм	головка Load&Go диаметром 130 мм с леской диаметром 3,00 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм	головка Load&Go диаметром 130 мм с леской диаметром 3,00 мм	головка Load&Go диаметром 130 мм с леской диаметром 3,00 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм
Ремни	одинарные	двойные	одинарные	двойные
Емкость топливного бака	0,75 л	0,75 л	0,75 л	0,75 л
Уровень звукового давления/мощности	99/112 дБ(А)	99/112 дБ(А)	98/107 дБ(А)	98/107 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	5,7/6,2 м/с ²	3,7/5,4 м/с ²	6,0/5,5 м/с ²	5,1/5,8 м/с ²
Сухой вес без режущего узла	7,2 кг	7,9 кг	7,3 кг	8,0 кг

Бензиновые мотокосы серии DS

Легкие мотокосы

Легкие мотокосы предназначены для расчистки газонов и подравнивания их краев, как на личных участках, так и в более обширных зеленых зонах. Модели **DS 2410** оснащены новым двигателем с улучшенными характеристиками: теперь значения крутящего момента и мощности являются постоянными, в том числе на малых оборотах, что приводит к улучшению работоспособности.



Поршень с 2-мя упругими сегментами, литой цилиндр с никелевым покрытием, кованые шатун и вал двигателя обеспечивают прочность и продолжительный срок службы.



Катушка электронного зажигания WALBRO с электронной регулировкой и ограничителем оборотов обеспечивает облегчение запуска и улучшает характеристики двигателя за счет всегда равномерного горения топлива и снижения его расхода.



Графическое представление этапов запуска делает легким включение машины даже для самых неопытных операторов (модели **DS 2410**).



Головка Load&Go диаметром 130 мм обеспечивает крайнюю простоту и быстроту заправки: 20 секунд достаточно для того, чтобы заправить новую леску и возобновить работу.



В продаже только на некоторых рынках

DS 2410 S

DS 2410 T

Мощность/Объем цилиндра	1,2 л.с. - 0,9 кВт/21,7 см ³	1,2 л.с. - 0,9 кВт/21,7 см ³
Диаметр трубы	24 мм	24 мм
Рукоятка	одинарная	в виде рукояти
Режущее оборудование	головка Load&Go диаметром 130 мм с леской диаметром 2,40 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм	головка Load&Go диаметром 130 мм с леской диаметром 2,40 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм
Ремни	одинарные	одинарные с подушкой
Емкость топливного бака	0,40 л	0,40 л
Уровень звукового давления/мощности	91,5/106 дБ(А)	91,5/106 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	4,8/4,6 м/с ²	1,5/2,5 м/с ²
Сухой вес без режущего узла	4,5 кг	5,2 кг

Бензиновые мотокосы серии DS

Средней мощности

Модели **DS 2700**, **DS 3000** и **DS 3500** предназначены для опытных пользователей, нуждающихся в соответствующем инструменте для интенсивных и продолжительных работ, например, для садовников, которым требуется скашивать траву или подравнивать края газона. Они обеспечивают высокую производительность даже при эксплуатации с большими нагрузками без какого-либо ущерба для комфорта и удобства работы оператора.



Поршень с 2-мя упругими сегментами, литой цилиндр с никелевым покрытием, кованые шатун и вал двигателя обеспечивают прочность и продолжительный срок службы.



Катушка электронного зажигания WALBRO с электронной регулировкой и ограничителем оборотов обеспечивает облегчение запуска и улучшает характеристики двигателя за счет всегда равномерного сгорания топлива и снижения его расхода.



Кожух с алюминиевой опорой для скрепления позволяет оптимизировать и уменьшить вес машины, обеспечивая ее долговременную прочность и надежность.



Головка Load&Go диаметром 130 мм обеспечивает крайнюю простоту и быстроту заправки: 20 секунд достаточно для того, чтобы заправить новую леску и возобновить работу.

speed&go
Модели DS 2700 S, DS 2700 T также доступны с головкой Speed&Go. См. дополнительную информацию на стр. 64.



DS 2700 S	DS 2700 T	DS 3000 S	DS 3000 T	DS 3500 S	DS 3500 T
1,3 л.с. - 1,0 кВт/27 см ³	1,3 л.с. - 1,0 кВт/27 см ³	1,5 л.с. - 1,1 кВт/30 см ³	1,5 л.с. - 1,1 кВт/30 см ³	1,9 л.с. - 1,4 кВт/36,3 см ³	1,9 л.с. - 1,4 кВт/36,3 см ³
26 мм	28 мм				
одинарная	в виде рукояти	одинарная	в виде рукояти	одинарная	в виде рукояти
головка Load&Go диаметром 130 мм, с леской диаметром 2,40 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм	головка Load&Go диаметром 130 мм, с леской диаметром 2,40 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм	головка Load&Go диаметром 130 мм, с леской диаметром 2,40 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм	головка Load&Go диаметром 130 мм, с леской диаметром 2,40 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм	головка Load&Go диаметром 130 мм, с леской диаметром 3,00 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм	головка Load&Go диаметром 130 мм, с леской диаметром 3,00 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм
одинарные	одинарные с подушкой	одинарные	одинарные с подушкой	одинарные	двойные с быстроразъемной пряжкой
0,58 л	0,58 л	0,58 л	0,58 л	0,6 л	0,6 л
93,5/102,8 дБ(А)	93,5/102,8 дБ(А)	97,7/111,2 дБ(А)	97,7/111,2 дБ(А)	91,5/106 дБ(А)	91,5/106 дБ(А)
5,9/5,9 м/с ²	3,1/4,5 м/с ²	6,3/5,4 м/с ²	4,1/4,1 м/с ²	5,2/4,6 м/с ²	4,4/4,4 м/с ²
5,7 кг	6,0 кг	6,0 кг	6,3 кг	6,9 кг	7,6 кг

Бензиновые мотокосы серии DS

Мультифункциональные мотокосы

Многофункциональные мотокосы, как указывает само их название, служат для выполнения различных функций. Разработаны для наиболее требовательных индивидуальных пользователей и для профессионалов зеленого хозяйства и сочетают в себе характеристики различных машин. Они прекрасно подходят не только для скашивания кустарника, но и для подстрижки газонов, обрезки зеленых изгородей и выдувания листьев и отходов. Благодаря приобретаемым отдельно насадкам и быстроразъемной системе "no tools" смена насадок непосредственно в ходе работы для выполнения различных операций становится простой и быстрой процедурой. Перечисленные в каталоге модели выпускаются в двух исполнениях, отличающихся объемом цилиндра двигателя; при этом на обоих могут быть установлены одни и те же насадки.



Поршень с 2-мя упругими сегментами, литой цилиндр с никелевым покрытием, кованые шатун и вал двигателя обеспечивают прочность и продолжительный срок службы.



Катушка электронного зажигания WALBRO с электронной регулировкой и ограничителем оборотов обеспечивает облегчение запуска и улучшает характеристики двигателя за счет всегда равномерного горения топлива и снижения его расхода.



Графическое представление этапов запуска делает легким включение машины даже для самых неопытных операторов (модели **DS 2410**).



Система для быстрого присоединения и отсоединения насадок No tools позволяет менять насадки с максимальной быстротой и без помощи какого-либо инструмента.



tough[®]
tech Easy[®] AlwaysOn

tough[®]
tech AlwaysOn

DS 2410 D

DS 3000 D

Мощность/Объем цилиндра	1,2 л.с. – 0,9 кВт/21,7 см ³	1,5 л.с. – 1,1 кВт/30 см ³
Диаметр трубы	24 мм (26 мм на стороне насадки)	26 мм
Рукоятка	одинарная	одинарная
Емкость топливного	0,40 л	0,58 л
Вес узла двигателя	4,2 кг	4,8 кг

Бензиновые мотокосы серии DS

Мультифункциональные мотокосы

Высокорез



Полная длина машины	2,0 м
Длина шины	25 см/10"
Цепь (шаг x толщина)	3/8" x .043"
Емкость масляного бака	0,18 л
Диаметр трубы	26 мм
Уровень звукового давления/мощности	91/102,5 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	7,3/6,6 м/с ²
Вес насадки	2,0 кг



Кусторез



Полная длина машины	1,8 м
Длина ножей	500 мм
Ножи	регулируемые, 12 положений от 0° до 180°
Шаг ножей	35 мм
Диаметр трубы	26 мм
Уровень звукового давления/мощности	93,4/104,7 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	6,2/9,0 м/с ²
Вес насадки	2,7 кг



Мотокоса



Режущее оборудование	головка Load&Go диаметром 130 мм, с леской диаметром 2,40 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм
Диаметр трубы	26 мм
Уровень звукового давления/мощности	91,5/106 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	5,4/5,4 м/с ²
Вес насадки без режущего узла	1,1 кг



Воздуходувка



Расход воздуха	600 м ³ /ч
Скорость воздушного потока	60 м/с
Диаметр трубы	26 мм
Уровень звукового давления/мощности	93,4/102 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	3,0/2,9 м/с ²
Вес насадки	1,5 кг



Удлинитель штанги



Вес	0,7 кг
Диаметр трубы	26 мм
Длина	750 мм



Профессиональные бензиновые мотокосы

Идеальные машины для профессионалов зеленого хозяйства, в том числе для тех, которым необходимо выполнять соответствующие работы на участках большой площади. Отличающиеся особо прочной конструкцией, они предназначены для выполнения интенсивных и продолжительных работ, таких как скашивание густой травы, поросли и кустарника, с неизменяющимся с течением времени качеством. На всех моделях установлен профессиональный диск с 3 зубьями, специально предназначенный для расчистки подлеска. Технические характеристики наших моделей обеспечивают эффективность, высокую производительность и максимальный комфорт для оператора в ходе работы.



Поршень с 2-мя упругими сегментами, литой цилиндр с никелевым покрытием, кованые шатун и вал двигателя обеспечивают прочность и продолжительный срок службы.



Катушка электронного зажигания WALBRO с электронной регулировкой и ограничителем оборотов обеспечивает облегчение запуска и улучшает характеристики двигателя за счет всегда равномерного сгорания топлива и снижения его расхода.



Большой бумажный воздушный фильтр имеет высокую фильтрующую способность и продолжительность работы.



Головка Load&Go диаметром 130 мм обеспечивает крайнюю простоту и быстроту заправки: 20 секунд достаточно для того, чтобы заправить новую леску и возобновить работу.



В продаже только на некоторых рынках

	DS 4000 S	DS 4000 T	8410	8460
Мощность/Объем цилиндра	2,5 л.с. – 1,83 кВт/44 см ³	2,5 л.с. – 1,83 кВт/44 см ³	2,1 л.с. - 1,6 кВт/40,2 см ³	2,5 л.с. - 1,8 кВт/45,7 см ³
Диаметр трубки	28 мм	28 мм	28 мм	32 мм
Рукоятка	одинарная	в виде велосипедного руля	в виде рукояти	в виде рукояти
Режущее оборудование	головка Load&Go диаметром 130 мм, с леской диаметром 3,00 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм	головка Load&Go диаметром 130 мм с леской диаметром 3,00 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм	головка Load&Go диаметром 130 мм, с леской диаметром 3,00 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм	головка Load&Go диаметром 130 мм с леской диаметром 3,00 мм диск с 3 зубьями диаметром 305 мм
Ремни	одинарные	двойные профессиональные	двойные	двойные профессиональные
Емкость топливного бака	0,75 л	0,75 л	0,75 л	1,50 л
Уровень звукового давления/мощности	102/108 дБ(А)	102/108 дБ(А)	98/107 дБ(А)	91/104 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	7,4/11,4 м/с ²	4,1/4,1 м/с ²	3,7/5,4 м/с ²	3,7/5,4 м/с ²
Сухой вес без режущего узла	7,4 кг	8,3 кг	7,9 кг	8,1 кг

Профессиональные бензиновые мотокосы

Разработаны с учетом требований профессионалов зеленого хозяйства, занимающихся самыми тяжелыми с точки зрения как интенсивности, так и продолжительности работами: скашиванием растительности на больших как ровных, так и тяжелых для обработки участках; уходом за зелеными зонами, расположенными вне городов; и, говоря шире, расчисткой участков сельскохозяйственного назначения.



Выключатель "AlwaysOn" обеспечивает быстрое выключение, а благодаря его автоматическому возврату в исходное положение машина всегда готова к работе (**DS 5300, DS 5500**).



Кожух с алюминиевой опорой для сцепления сочетает в себе прочность и легкость, обеспечивая долговременную надежность.



Инновационная головка Load&Go ExtraLife с усиленной ручкой обеспечивает крайнюю простоту и быстроту заправки: 20 секунд достаточно для того, чтобы заправить новую леску и возобновить работу (**DS 5300, DS 5500**).



Версия **DS 5500 BOSS**: оснащена усовершенствованной системой гашения вибраций с 2 стальными пружинными креплениями, что обеспечивает эффективное снижение вибраций, воспринимаемых оператором.



8530	8550 BOSS	DS 5300 S	DS 5300 T	DS 5500 BOSS
2,8 л.с. - 2,1 кВт/52,5 см ³	2,8 л.с. - 2,1 кВт/52,5 см ³	3,3 л.с. - 2,4 кВт/51,7 см ³	3,3 л.с. - 2,4 кВт/51,7 см ³	3,3 л.с. - 2,4 кВт/51,7 см ³
32 мм	32 мм	28 мм	32 мм	32 мм
в виде рукояти	в виде рукояти	одинарная	в виде рукояти	в виде рукояти
головка Load&Go диаметром 130 мм с леской диаметром 3,00 мм диск с 3 зубьями диаметром 305 мм	головка Tap&Go диаметром 160 мм с леской диаметром 3,50 мм диск с 3 зубьями диаметром 305 мм	головка Load&Go ExtraLife диаметром 130 мм (с усиленной металлической ручкой) с леской диаметром 3,00 мм диск с 3 зубьями диаметром 300 мм	головка Load&Go ExtraLife диаметром 130 мм (с усиленной металлической ручкой) с леской диаметром 3,00 мм диск с 3 зубьями диаметром 300 мм	головка Load&Go ExtraLife диаметром 130 мм (с усиленной металлической ручкой) с леской диаметром 3,00 мм диск с 3 зубьями диаметром 300 мм
двойные профессиональные	двойные профессиональные	одинарные	двойные профессиональные	двойные профессиональные
1,50 л	1,50 л	1,00 л	1,00 л	1,00 л
93/105 дБ(А)	93/105 дБ(А)	103,5/113,6 дБ(А)	103,5/113,6 дБ(А)	103,5/113,6 дБ(А)
2,6/3,7 м/с ²	3,7/4,0 м/с ²	2,9/5,9 м/с ²	6,0/7,1 м/с ²	3,5/5,8 м/с ²
8,2 кг	8,5 кг	8,5 кг	9,4 кг	9,9 кг

Ранцевые/заплечные бензиновые мотокосы

Ранцевые/заплечные мотокосы предназначены для ношения за спиной наподобие ранцев для равномерного распределения веса. Они являются идеальным инструментом для профессионалов зеленого хозяйства, которым нужна техника, сочетающая в себе высокие эксплуатационные характеристики с максимумом комфорта для оператора. Двигатель на этих моделях смонтирован внутри рамы; кроме того, они оснащены более длинной по сравнению с другими мотокосами штангой для облегчения работ в труднодоступных местах. Благодаря эргономичному ранцу, оснащенному регулируемыми по высоте лямками, и поясничному упору из «дышащего» материала оператор может с полной свободой вести расчистку рвов, откосов и подлеска.



Поршень с 2-мя упругими сегментами, литой цилиндр с никелевым покрытием, кованые шатун и вал двигателя обеспечивают прочность и продолжительный срок службы.



Иновационная головка Load&Go ExtraLife с усиленной ручкой обеспечивает крайнюю простоту и быстроту заправки: 20 секунд достаточно для того, чтобы заправить новую леску и возобновить работу (**DSF 5300, DSF 5500**).



Модель **DSF 5500** оснащена новым эргономичным металлическим ранцем, обеспечивающим исключительный комфорт. Интегрированная сумка для предметов может вмещать одну головку.



Сумка для инструментов для **DSF 5300**, навешиваемая на ранец кустореза.

61400259



В продаже только на некоторых рынках

STARK 4410 BP 8535 ERGO DSF 5300 DSF 5500

Мощность/Объем цилиндра	2,1 л.с. - 1,6 кВт/40,2 см ³	2,8 л.с. - 2,1 кВт/52,5 см ³	3,3 л.с. - 2,4 кВт/51,7 см ³	3,3 л.с. - 2,4 кВт/51,7 см ³
Диаметр трубы	26 мм	26 мм	26 мм	26 мм
Рукоятка	одинарная	одинарная	одинарная	одинарная
Режущее оборудование	головка Load&Go диаметром 130 мм с леской диаметром 3,00 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм	головка Load&Go диаметром 130 мм с леской диаметром 3,00 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм	головка Load&Go ExtraLife диаметром 130 мм с усиленной металлической ручкой) с леской диаметром 3,00 мм диск с 3 зубьями диаметром 300 мм	головка Load&Go ExtraLife диаметром 130 мм с усиленной металлической ручкой) с леской диаметром 3,00 мм диск с 3 зубьями диаметром 300 мм
Ремни	двойные, соединенные с ранцем	двойные профессиональные, соединенные с ранцем	двойные профессиональные, соединенные с ранцем	двойные профессиональные, соединенные с ранцем
Емкость топливного бака	0,75 л	1,50 л	1,00 л	1,20 л
Уровень звукового давления/мощности	96,5/107 дБ(А)	93/105 дБ(А)	103,4/113,1 дБ(А)	103,4/113,1 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	1,7/2,1 м/с ²	2,5/3,1 м/с ²	2,1/3,4 м/с ²	2,1/3,4 м/с ²
Сухой вес без режущего узла	9,5 кг	12,3 кг	12,3 кг	12,5 кг

Бензиновые мотокосы с 4-тактным двигателем

Мотокосы с 4-тактным двигателем отличаются прочностью и надежностью и предназначены для использования как в парках, так и в сельской местности. Эти машины отличаются прочностью, эффективностью и высокими эксплуатационными характеристиками: двигатель с допустимым углом наклона 360° устойчиво работает в любом положении, развивая большой крутящий момент даже на низких оборотах. Алюминиевая трансмиссионная трубка обеспечивает максимальную износостойкость даже при продолжительной эксплуатации.

Максимально бережное отношение к окружающей среде:
резкое снижение количества несгоревших углеводородов и оксидов азота (NOx).

Максимальная экономичность:
Экономия горючего, доходящая до 50%; очень малый расход масла; низкая стоимость техобслуживания и запчастей.

Максимальный комфорт:
Отсутствие необходимости использовать смесь бензин/масло; низкий уровень шума и приятный звук; низкие вибрации; простота запуска; минимум выхлопов и отсутствие какого-либо запаха.

Отличные характеристики:
Двигатель с допустимым углом наклона 360°: позволяет Вам работать в любой удобной для Вас позиции; высокий крутящий момент даже при низких оборотах; алюминиевая трансмиссионная трубка обеспечивает максимальную износостойкость; внутренняя трансмиссионная тяга толщиной 7 мм обеспечивает не изменяющиеся со временем качественные характеристики.



Двигатель, разворачиваемый на 360°, позволяет использовать мотокосу в любых рабочих условиях и положениях и всегда обеспечивает постоянство работы с точки зрения мощности, крутящего момента и ускорения.



Кожух с алюминиевой опорой для сцепления позволяет оптимизировать и уменьшить вес машины, обеспечивая ее долговременную прочность и надежность.



DS 3600 4S



DS 3600 4T

Объем цилиндра	35,8 см ³	35,8 см ³
Диаметр трубы	26 мм	26 мм
Рукоятка	одинарная	в виде рукояти
Режущее оборудование	головка Load&Go диаметром 130 мм с леской диаметром 2,40 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм	головка Load&Go диаметром 130 мм с леской диаметром 2,40 мм диск с 3 зубьями диаметром 255 мм
Ремни	одинарные	двойные с быстроразъемным замком
Емкость топливного бака	0,65 л	0,65 л
Уровень звукового давления/мощности	90/108 дБ(А)	90/108 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	3,2/6,4 м/с ²	4,6/3,9 м/с ²
Сухой вес без режущего узла	6,7 кг	7,0 кг

Насадки для мотокос - Пильная насадка / Поворотные кусторезы

Пильная насадка EP 90

Может быть адаптирована для установки на мотокосы моделей **STARK 25** и **STARK 2500**. Характеристики аналогичны модели **EP 100**.

Код **63069002C**

EP 90



Пильная насадка EP 100

Насадка для мотокос с трансмиссионной трубкой диаметром 24 мм, 26 мм (за исключением моделей **STARK 25** и **STARK 2500**) и 28 мм. Отличается простотой и быстрой монтажа: замена органа резки выполняется без необходимости использования какого-либо инструмента. Масляный насос, устанавливаемый непосредственно на узел резки, работает автоматически и обеспечивает постоянную правильную смазку шины и цепи. Специальный профиль легкой и тонкой цепи, разработанной для исключения эффекта отдачи, способствует обеспечению максимальной безопасности оператора.

Код **63069001E**

EP 100



Пильная насадка EP 120

Профессиональная модель для интенсивного применения, выпускаемая в исполнениях с шиной и цепью 10", пригодная для мотокос с диаметром трансмиссионной трубы 26 мм* (кроме моделей **STARK 25** и **STARK 2500**).

Код исполнения с шиной 10" **63090033B**

EP 120



Поворотные кусторезы

Устанавливаются на обычные и ранцевые мотокосы с трансмиссионной трубкой диаметром 26 мм (кроме моделей **STARK 25** и **STARK 2500**).

Модель EH 50 (размер ножа 48 см) особы рекомендуется для подстригания живой изгороди; он имеет угол поворота 270° с несколькими промежуточными фиксированными положениями. Применим также на сучкорезе **PTX 2710**.

Модель EH 48 пригодна для использования с мотокосой **DS 2410**.

EH 48 - EH 50



EH 48 код **58059012A** для трубок диаметром 24 мм устанавливается на модель **DS 2800** с адаптером с кодом **61280095**

EH 50 код **58059001B** для трубок диаметром 26 мм устанавливается на модель **DS 3200** с адаптером с кодом **61280104**

Насадки для мотокос - Пильная насадка / Поворотные кусторезы

Машины	внешний диаметр трансмиссионной трубы	диаметр конической пары	Секатор			Поворотные секаторы	
			EP 90	EP 100	EP 120	EH 48	EH 50
Код			63069002C	63069001E	63090033B	58059012A	58059001B
8061	22	M8 "папа"					
8091	22	M8 "папа"					
DSi 30	—	—					
DSH 250 S / DSH 2500 S	26	M10 "папа"					
DSH 250 T / DSH 2500 T	26	M10 "папа"					
DSH 4000 S	26	M10 "папа"					
DSH 400 T / DSH 4000 T	26	M10 "папа"					
DSH 400 BP / DSH 4000 BP	26	M10 "папа"					
STARK 25 TR / STARK 2500 TR	22	M8 "папа"					
STARK 2500 S	26	M8 "мама"	○				
STARK 25 / STARK 2500 T	26	M8 "мама"	○				
STARK 3810 S	28	M10 "папа"		○			
STARK 3810 T	28	M10 "папа"		○			
STARK 4410 S	28	M10 "папа"		○			
STARK 4410 T	28	M10 "папа"		○			
STARK 4410 BP	26	M10 "папа"		○	○		○
DS 2410 S	24	M10 "папа"		○		○	
DS 2410 T	24	M10 "папа"		○		○	
DS 2700 S	26	M10 "папа"		○	○		○
DS 2700 T	26	M10 "папа"		○	○		○
DS 3000 S	26	M10 "папа"		○	○		○
DS 3000 T	26	M10 "папа"		○	○		○
DS 2410 D	24	M10 "папа"		○		○	
DS 3000 D	26	M10 "папа"		○	○		○
DS 3500 S	26	M10 "папа"		○	○		○
DS 3500 T	28	M10 "папа"		○			
DS 4000 S	28	M10 "папа"		○			
DS 4000 T	28	M10 "папа"		○			
8410	28	M10 "папа"		○			
8460 IC	28	M10 "папа"		○			
8460	32	M10 "папа"					
8530	32	M10 "папа"					
8550 BOSS	32	M10 "папа"					
DS 5300 S	28	M10 "папа"		○			
DS 5300 T	32	M10 "папа"					
DS 5500 BOSS	32	M10 "папа"					
DSF 4300	26	M10 "папа"		○	○		○
8465 ERGO	26	M10 "папа"		○	○		○
8535 ERGO	26	M10 "папа"		○	○		○
DSF 5300	26	M10 "папа"		○	○		○
DSF 5500	26	M10 "папа"		○	○		○
DS 3600 4S	26	M10 "папа"		○	○		○
DS 3600 4T	26	M10 "папа"		○	○		○
СНЯТЫХ С ПРОИЗВОДСТВА							
DS 4300 S	28	M10 "папа"		○			
DS 4300 TL	28	M10 "папа"		○			
8530 IC	28	M10 "папа"		○			

○ совместимые инструменты

Насадки для мотокос - Головки

Tap&Go с 2 нейлоновыми лесками					
Код	60012020A	61062023A	63029008A	63080011A	4199040CR
диам. 105 мм, M8x1,25 "мама" лев., с направлением вращения против часовой стрелки	диам. 105 мм, M8x1,25 "мама" лев., с направлением вращения против часовой стрелки	диам. 105 мм, M8x1,25 "папа" лев., с направлением вращения против часовой стрелки	диам. 109 мм, M8x1,25 "мама" лев., с направлением вращения против часовой стрелки	диам. 130 мм, M8x1,25 "мама" лев., с направлением вращения против часовой стрелки	
Код				Kатушки в комплекте с леской	Kатушки в комплекте с леской
диаметр лески	1,65 mm	2,00 mm	2,00 mm	1,60 mm	2,00 mm
8061	●				
8091	○			●	
DSi 30					
DSH 250 S / DSH 2500 S					
DSH 250 T / DSH 2500 T					
DSH 4000 S					
DSH 400 T / DSH 4000 T					
DSH 400 BP / DSH 4000 BP					
STARK 25 TR / STARK 2500 TR		●			
STARK 2500 S			○		
STARK 25 / STARK 2500 T			○		
STARK 3810 S					
STARK 3810 T					
STARK 4410 S					
STARK 4410 T					
STARK 4410 BP					
DS 2410 S					
DS 2410 T					
DS 2700 S					
DS 2700 T					
DS 3000 S					
DS 3000 T					
DS 2410 D					
DS 3000 D					
DS 3500 S					
DS 3500 T					
DS 4000 S					
DS 4000 T					
8410					
8460 IC					
8460					
8530					
8550 BOSS					
DS 5300 S					
DS 5300 T					
DS 5500 BOSS					
DSF 4300					
8465 ERGO					
8535 ERGO					
DSF 5300					
DSF 5500					
DS 3600 4S					
DS 3600 4T					
СНЯТЫХ С ПРОИЗВОДСТВА					
DS 4300 S					
DS 4300 TL					
8530 IC					

● серийная комплектация ○ совместимые инструменты



Насадки для мотокос - Головки

	Tap&Go EVO	Tap&Go с 2 нейлоновыми лесками	"Multiline" с 4 и 8 лесками		
диам. 110 мм, M8x1,25 "папа" лев., M10x1,25 "мама" левый, с направлением вращения против часовой стрелки	диам. 130 мм, M8x1,25 "папа" лев., M10x1,25 "мама" левый, с направлением вращения против часовой стрелки	диам. 130 мм, M10x1,25 "мама" лев., с направлением вращения против часовой стрелки	диам. 160 мм, M10x1,25 "мама" лев., с направлением вращения против часовой стрелки	Диам. 4,7"/120 мм, 4 лески Platin-Cut, отверстие 20-25,4 мм "Multiline Pro Head" из алюминия	Диам. 3,15"/80 мм, 8 четыреххвостых лесок, отверстие 20-25,4 мм, "superpro" из алюминия
Код 61469101	61459101	61459103	61112061A	63119003	4180057
Катушки без лески	Катушки без лески	Катушки без лески			
Код 61460023	63120010R	63120010R			
пластиковая ручка	пластиковая ручка	пластиковая ручка	Катушки в комплекте с леской		
Код 61460022	63120011R	63120011R	63032003BR		4180965C
диаметр лески	2,40 mm	2,40 mm	3,00 mm	3,50 mm	3,50 mm
8061					
8091					
DSi 30					
DSH 250 S / DSH 2500 S	●				
DSH 250 T / DSH 2500 T	●				
DSH 4000 S		○		○	○
DSH 400 T / DSH 4000 T	●	○		○	○
DSH 400 BP / DSH 4000 BP	●	○		○	○
STARK 25 TR / STARK 2500 TR					
STARK 2500 S	○				
STARK 25 / STARK 2500 T	○				
STARK 3810 S	○	○		○	○
STARK 3810 T	○	○		○	○
STARK 4410 S	○	○		○	○
STARK 4410 T	○	○		○	○
STARK 4410 BP	○	○		○	○
DS 2410 S	○				
DS 2410 T	○				
DS 2700 S	○				
DS 2700 T	○				
DS 3000 S	○				
DS 3000 T	○			○	○
DS 2410 D	○				
DS 3000 D	○				
DS 3500 S	○	○	○	○	○
DS 3500 T	○	○	○	○	○
DS 4000 S		○		○	○
DS 4000 T		○		○	○
8410	○	○	○	○	○
8460 IC	○	○		○	○
8460	○	○	○	○	○
8530	○	○	○	○	○
8550 BOSS	○	○	●	○	○
DS 5300 S	○	○		○	○
DS 5300 T	○	○	○	○	○
DS 5500 BOSS	○	○	●	○	○
DSF 4300	○	○	○	○	○
8465 ERGO	○	○		○	○
8535 ERGO	○	○		○	○
DSF 5300	○	○		○	○
DSF 5500	○	○		○	○
DS 3600 4S	○				
DS 3600 4T	○				
СНЯТЫХ С ПРОИЗВОДСТВА					
DS 4300 S	○	○	○	○	○
DS 4300 TL	○	○	○	○	○
8530 IC	○	○		○	○

• серийная комплектация ○ совместимые инструменты

Насадки для мотокос - Головки



Speed&Go: революционная система, позволяющая осуществлять перезаправку лески менее, чем за **10 секунд** мировая новинка, революционная по легкости, быстроте и простоте заправки лески.

Перезаправка осуществляется с помощью готового к использованию диска, на который уже намотана леска; открытие головки представляет собой простую операцию, не требующую применения каких-либо инструментов.

Для мотокос с объемом цилиндра от 20 до 40 куб. см.

В состав упаковки входят:

- Головка Speed&Go
- Диск с леской M (диаметром 2,4 мм)
- Адаптер M10x1.25 F sx

Технические характеристики:

- Система упрощенной заправки головки Speed&Go
- Система выхода лески Tap&Go
- Сменные алюминиевые петли
- Сменная ручка с заниженным профилем
- Корпус, армированный стеклотканью

Достаточно 10 секунд и 3 простых операций, чтобы перезаправить леску



Инновационная система перезаправки лески, уже намотанной на специальный диск, в 2 исполнениях:
 -M: диаметром 2,4мм/.095"(длина 7м/275")
 -L: диаметром 3,0мм/.118"(длина 5,5м/216")



	Головка	Код	Леска		Запасная леска	Код
	диаметром 130 мм	63139002	диаметром 2,4 мм		3 диска лески диаметром 2,4 мм – M	63040300
					10 дисков лески диаметром 2,4 мм – M	63040302
					3 диска лески диаметром 3,0 мм – L	63040301
					10 дисков лески диаметром 3,0 мм – L	63040303



Насадки для мотокос - Головки

Новинка

Всего лишь **двадцать** секунд уходят на то, чтобы перемотать леску:
без всяких инструментов и каких-либо сложностей.

Сверхдолгий срок службы при использовании опциональной усиленной металлической ручки. Пригодна для всех типов мотокос, как для любительских, так и профессиональных.

В состав упаковки входит	диаметром 103 мм	диаметром 110 мм	диаметром 130 мм	диаметром 130 мм	Технические характеристики:
Головка Load&Go	●	●	●	●	
Леска диаметром 2,0 мм	Pro-Silent	-	-	-	- Система упрощенной заправки головки Load&Go
Леска диаметром 2,4 мм	-	Greenline	Greenline	○	- Система выхода лески Tap&Go
Леска диаметром 3,0 мм	-	-	Greenline	First	- Усиленные взаимозаменяемые алюминиевые петли
Адаптер M10x1,25F sx	●	●	●	●	- Усиленная ручка с шестигранным гнездом под ключ
Пластиковая ручка	●	●	●	○	- Усиленный пластиковый корпус
Металлическая ручка	-	-	○	●	

● серийная комплектация ○ совместимые инструменты

Достаточно 20 секунд и 3 простых операций, чтобы перезаправить леску

1



2



3



Load....

Совместите отверстия. Пропустите леску через головку так, чтобы она вышла из противоположной петли, и получились два конца одинаковой длины.

&...

Поверните фасонную ручку против часовой стрелки.

Go!

Головка уже готова к работе.



* Когда толщина и длина лески таковы, что для ее перемотки требуется большее усилие.

Вставьте торцевой ключ в соответствующее шестигранное гнездо.

Поверните по часовой стрелке.

диаметр 103 мм	Головка	Код	Леска	Серийно поставляемые адаптеры	Минимальное количество	Двигатель
	Пластик	63149002	диаметр 2,0 мм	M8x1,25 "мама" левый	20	20-25 куб. см
Имеющиеся в наличии запчасти						
	Ручка	63140005R	-	-	5	
	Катушка без лески	63140008R	-	-	1	
диаметр 110 мм	Головка	Код	Леска	Серийно поставляемые адаптеры	Минимальное количество	Двигатель
	Пластик	63109001	диаметр 2,4 мм	M10x1,25 "мама" левый	20	20-30 куб. см
Имеющиеся в наличии запчасти						
	Ручка	63100007R	-	-	5	
	Катушка без лески	63100020R	-	-	1	
диаметр 130 мм	Головка	Код	Леска	Серийно поставляемые адаптеры	Минимальное количество	Двигатель
	Пластиковая	63129007	диаметр 2,4 мм + диаметр 3,0 мм	M8x1,25 "папа" левый + M10x1,25 "мама" левый	20	20-55 куб. см
	Металлическая	63129014	диаметр 3,0 мм	M10x1,25 "мама" левый	20	30-55 куб. см
Имеющиеся в наличии запчасти						
	Ручка	63120007AR	-	-	5	
	Катушка без лески	63120020AR	-	-	1	
	Усиленная ручка	63120030AR	-	-	5	



Насадки для мотокос - Головки

Комплект адаптеров для головок Speed&Go и Load&Go

В специальном чемоданчике находятся 120 переходников (по 12 для каждого типа вставок, отличающихся по размерам пальца и типу резьбы). Таблица совместимости позволяет быстро определить тип переходника для головки в соответствии с маркой и моделью мотокосы; при этом обеспечивается полная совместимость с большинством моделей различных изготовителей, имеющихся на мировом рынке. Можно повторно заказать переходники наиболее часто используемых типов в количестве не менее 10 штук.

Универсальные с комплектом из 12 адаптеров в чемоданчике					
					
Tap&Go EVO	Speed&Go	Load&Go с пластиковой ручкой, металлической ручкой и системой быстрой перезаправки лески			
					
		Комплект переходников		Код	
		Полный комплект из 12 переходников, совместимых с моделями конкурентов		63120021B	
Имеющиеся запчасти					
	Стандартный переходник	Код	Минимальное количество		
	M8x1,25LHF	63120046	10		
	M10x1LHF	63120047	10		
	M10x1,5LHF	63120050	10		
	M12x1,25LHF	63120051	10		
	M12x1,5LHF	63120052	10		
	M10x1,25LHM	63120048	10		
	M10x1,5LHM	63120049	10		
	M7x1LHM	63120045	10		
	3/8-24FLHF	63120054	10		
	M12x1,75LHF	63120053	10		
	M14x1,5LHF	63120055	10		
	M8x1,25LHM	63120042R	10		
Предлагаются в виде чемоданчика с комплектами по 10 штук в каждом:					
	M10x1,25LHF	63120041R	10		



Насадки для мотокос - Головки

	Speed&Go	Load&Go с пластиковой ручкой, металлической ручкой и системой быстрой перезаправки лески				
	Диам. 130 мм, M10x1,25 "мама" левый, направление вращения: против часовой стрелки	Диам.103 мм, M8x1,25 "мама" лев., с направлением вращения против часовой стрелки	Диам.110 мм, M10x1,25 "мама" лев., с направлением вращения против часовой стрелки	Диам. 130 мм, пластиковая ручка, M8x1,25 "папа" левый + M10x1,25 "мама" левый, леска Диам. 2,40 из 3,00 мм, направление вращения: против часовой стрелки	Диам.130 мм, металлическая ручка, 1 адаптер M10x1,25 "мама" левый, леска Диам. 3,00 мм, направление вращения: против часовой стрелки	
Код	63139002	63149002	63109001	63129007	63129014	
Код	3 отрезка лески размера M 63040300	3 отрезка лески размера L 63040301	катушка без лески 63140008R	катушка без лески 63100020R	катушка без лески 63120020AR	катушка без лески 63120020AR
Код	10 отрезков лески размера M 63040302	10 отрезков лески размера L 63040303	пластиковая ручка 63140005R	пластиковая ручка 63100007R	пластиковая ручка 63120007AR	пластиковая ручка 63120007AR
Код					опциональная металлическая ручка 63120030AR	стандартная металлическая ручка 63120030AR
диаметр лески	2,40 mm	3,00 mm	2,00 mm	2,40 mm	2,40 mm	3,00 mm
8061						
8091						
DSi 30			●			
DSH 250 S / DSH 2500 S						
DSH 250 T / DSH 2500 T						
DSH 4000 S						
DSH 400 T / DSH 4000 T						
DSH 400 BP / DSH 4000 BP						
STARK 25 TR / STARK 2500 TR			○			
STARK 2500 S	○		○		○	
STARK 25 / STARK 2500 T	○		○		○	
STARK 3810 S	○	○				○
STARK 3810 T	○	○				○
STARK 4410 S		○				○
STARK 4410 T		○				○
STARK 4410 BP		○				○
DS 2410 S	○		○	○	●	
DS 2410 T	○		○	○	●	
DS 2700 S	○			○	●	
DS 2700 T	○			○	●	
DS 3000 S	○			○	●	
DS 3000 T	○			○	●	
DS 2410 D	○		○	●	○	
DS 3000 D	○			○	●	
DS 3500 S	○	○			○	○
DS 3500 T	○	○			○	○
DS 4000 S					●	
DS 4000 T					●	
8410		○			○	○
8460 IC					●	○
8460					●	○
8530					●	○
8550 BOSS					○	○
DS 5300 S					○	●
DS 5300 T					○	●
DS 5500 BOSS					○	○
DSF 4300		○			○	○
8465 ERGO					●	○
8535 ERGO					●	○
DSF 5300					●	○
DSF 5500					●	○
DS 3600 4S	○				●	○
DS 3600 4T	○				●	○
СНЯТЫХ С ПРОИЗВОДСТВА						
DS 4300 S		○			○	○
DS 4300 TL		○			○	○
8530 IC					●	○

• серийная комплектация ○ совместимые инструменты



Насадки для мотокос - Диски

	Ножи из специальной стали для кошения травы		Диски с 3 зубьями из специальной стали		Диск с 3 стальными ножами с фиксированным положением
Код	4095567AR	4095675AR	4095637AR	4095638AR	4095643R
	диам. 10"/255 мм, толщина 1,6 мм, отверстие 25,4 мм	диам. 12"/305 мм, толщина 2,5 мм, отверстие 25,4 мм	диам. 9"/230 мм, толщина 1,4 мм, отверстие 25,4 мм	диам. 10"/255 мм, толщина 1,4 мм, отверстие 25,4 мм	диам. 10"/255 мм, толщина 1,4 мм, отверстие 25,4 мм
8061					
8091					
DSi 30					
DSH 250 S / DSH 2500 S			○	○	
DSH 250 T / DSH 2500 T			○	○	
DSH 4000 S	○	○	○	○	
DSH 400 T / DSH 4000 T	○	○	○	○	
DSH 400 BP / DSH 4000 BP	○	○	○	○	
STARK 25 TR / STARK 2500 TR					
STARK 2500 S			○	○	
STARK 25 / STARK 2500 T			○	○	
STARK 3810 S					
STARK 3810 T					
STARK 4410 S					
STARK 4410 T		○		○	○
STARK 4410 BP	○			○	○
DS 2410 S					
DS 2410 T					
DS 2700 S			○	○	
DS 2700 T			○	○	
DS 3000 S	○			○	○
DS 3000 T	○			○	○
DS 2410 D					
DS 3000 D	○			○	○
DS 3500 S	○			○	○
DS 3500 T	○			○	○
DS 4000 S				○	○
DS 4000 T		○		○	○
8410		○		○	○
8460 IC		○		○	○
8460		○		○	○
8530		○		○	○
8550 BOSS		○		○	○
DS 5300 S		○		○	○
DS 5300 T		○		○	○
DS 5500 BOSS		○		○	○
DSF 4300		○		○	○
8465 ERGO		○		○	○
8535 ERGO		○		○	○
DSF 5300		○		○	○
DSF 5500		○		○	○
DS 3600 4S	○			○	○
DS 3600 4T	○			○	○
СНЯТЫХ С ПРОИЗВОДСТВА					
DS 4300 S				○	○
DS 4300 TL		○		○	○
8530 IC		○		○	○

• серийная комплектация ○ совместимые инструменты



Насадки для мотокос - Диски

Код	Диски с 3 зубьями из специальной стали		Диски с 4 зубьями из специальной стали		
	4095673BR	4095674AR	4095681AR	4095568AR	4095563AR
	диам. 10"/255 мм, толщина 1,8 мм, отверстие 25,4 мм	диам. 12"/305 мм, толщина 2,4 мм, отверстие 25,4 мм	диам. 8"/200 мм, толщина 2 мм, отверстие 25,4 мм	диам. 9"/230 мм, толщина 1,4 мм, отверстие 25,4 мм	диам. 10"/255 мм, толщина 1,4 мм, отверстие 25,4 мм
8061					
8091					
DSi 30					
DSH 250 S / DSH 2500 S	○	○	○	○	○
DSH 250 T / DSH 2500 T	○	○	○	○	○
DSH 4000 S	○	○	○		○
DSH 400 T / DSH 4000 T	○	○	○		○
DSH 400 BP / DSH 4000 BP	○	○	○		○
STARK 25 TR / STARK 2500 TR					
STARK 2500 S	○	○	○	○	○
STARK 25 / STARK 2500 T	●	○	○	○	○
STARK 3810 S	○				
STARK 3810 T	●				
STARK 4410 S	●				
STARK 4410 T	●	○			○
STARK 4410 BP	●	○			○
DS 2410 S	●		○	○	○
DS 2410 T	●		○	○	○
DS 2700 S	●	○		○	○
DS 2700 T	●	○		○	○
DS 3000 S	●	○		○	○
DS 3000 T	●	○		○	○
DS 2410 D	●				
DS 3000 D	●	○		○	○
DS 3500 S	●	○			○
DS 3500 T	●	○			○
DS 4000 S	●	○			○
DS 4000 T	●	○			○
8410	●	○			○
8460 IC		○			○
8460		○			○
8530		○			○
8550 BOSS		○			○
DS 5300 S		○			○
DS 5300 T		○			○
DS 5500 BOSS		○			○
DSF 4300	●	○			○
8465 ERGO	●	○			○
8535 ERGO	●	○			○
DSF 5300	●	○			○
DSF 5500	●	○			○
DS 3600 4S	●	○			○
DS 3600 4T	●	○			○
СНЯТЫХ С ПРОИЗВОДСТВА					
DS 4300 S	●	○			○
DS 4300 TL	●	○			○
8530 IC		○			○

● серийная комплектация ○ совместимые инструменты



Насадки для мотокос - Диски

	Диски с 8 зубьями из специальной стали	Диск с 22 зубьями из специальной стали	Диски с 60 зубьями из специальной стали		
Код	4095565AR	4095065AR	4095666AR	4095636AR	4095635AR
	диам. 9"/230 мм, толщина 1,4 мм, отверстие 25,4 мм	диам. 10"/255 мм, толщина 1,4 мм, отверстие 25,4 мм	диам. 8"/200 мм, толщина 1,6 мм, отверстие 25,4 мм	диам. 9"/230 мм, толщина 1,4 мм, отверстие 25,4 мм	диам. 10"/255 мм, толщина 1,4 мм, отверстие 25,4 мм
8061					
8091					
DSi 30					
DSH 250 S / DSH 2500 S	○				
DSH 250 T / DSH 2500 T	○				
DSH 400 S					
DSH 400 T / DSH 4000 T					
DSH 400 BP / DSH 4000 BP					
STARK 25 TR / STARK 2500 TR					
STARK 2500 S	○				
STARK 25 / STARK 2500 T	○				
STARK 3810 S					
STARK 3810 T					
STARK 4410 S					
STARK 4410 T	○	○	○	○	○
STARK 4410 BP				○	○
DS 2410 S		○			
DS 2410 T		○			
DS 2700 S	○				
DS 2700 T	○				
DS 3000 S	○	○			
DS 3000 T	○	○			
DS 2410 D					
DS 3000 D	○	○			
DS 3500 S	○	○		○	○
DS 3500 T	○	○		○	○
DS 4000 S	○	○	○	○	○
DS 4000 T	○	○	○	○	○
8410	○	○	○	○	○
8460 IC		○	○		
8460		○	○		○
8530		○	○		○
8550 BOSS		○	○		○
DS 5300 S		○	○		○
DS 5300 T		○	○		○
DS 5500 BOSS		○	○		○
DSF 4300		○			○
8465 ERGO		○	○		○
8535 ERGO		○			○
DSF 5300		○			○
DSF 5500		○			○
DS 3600 4S	○	○		○	○
DS 3600 4T	○	○		○	○
СНЯТЫХ С ПРОИЗВОДСТВА					
DS 4300 S	○	○	○	○	○
DS 4300 TL	○	○	○	○	○
8530 IC		○	○		○

• серийная комплектация ○ совместимые инструменты



Насадки для мотокос - Диски

	Диски с 80 зубьями из специальной стали	Диски с 3 зубьями из специальной стали для резки зарослей	Диски-измельчители с 2 изогнутыми зубьями из специальной стали		
Код	4095564AR	4095066AR	4095641BR	4095665BR	4095677AR
	диам. 9"/230 мм, толщина 1,4 мм, отверстие 25,4 мм	диам. 10"/255 мм, толщина 1,4 мм, отверстие 25,4 мм	диам. 10"/255 мм, толщина 3,0 мм, отверстие 25,4 мм	диам. 12"/305 мм, толщина 3,0 мм, отверстие 25,4 мм	диам. 12"/305 мм, толщина 3,0 мм, отверстие 25,4 мм
8061					
8091					
DSi 30					
DSH 250 S / DSH 2500 S					
DSH 250 T / DSH 2500 T					
DSH 400 S			○	○	
DSH 400 T / DSH 4000 T			○	○	
DSH 400 BP / DSH 4000 BP			○	○	
STARK 25 TR / STARK 2500 TR					
STARK 2500 S					
STARK 25 / STARK 2500 T					
STARK 3810 S					
STARK 3810 T					
STARK 4410 S					
STARK 4410 T	○	○	○		
STARK 4410 BP	○	○	○	○	
DS 2410 S					
DS 2410 T					
DS 2700 S					
DS 2700 T					
DS 3000 S			○		
DS 3000 T			○		
DS 2410 D					
DS 3000 D			○		
DS 3500 S	○	○	○		
DS 3500 T	○	○	○		
DS 4000 S	○	○	○		
DS 4000 T	○	○	○	○	○
8410	○	○	○	○	○
8460 IC	○	○	○	●	○
8460	○	○	○	●	○
8530	○	○	○	●	○
8550 BOSS	○	○	○	●	
DS 5300 S	○	○	○	●	○
DS 5300 T	○	○	○	●	○
DS 5500 BOSS	○	○	○	●	
DSF 4300	○	○	○	○	○
8465 ERGO	○	○	○	○	○
8535 ERGO	○	○	○	○	○
DSF 5300	○	○	○	○	○
DSF 5500	○	○	○	○	○
DS 3600 4S	○	○	○		
DS 3600 4T	○	○	○		
СНЯТЫХ С ПРОИЗВОДСТВА					
DS 4300 S	○	○	○		
DS 4300 TL	○	○	○	○	○
8530 IC		○	○	●	○

• серийная комплектация ○ совместимые инструменты



Насадки для мотокос - Щитки

Код	Пластмассовые защитные ограждения										Металлические защитные ограждения	
60022007R	●											
54042007R		●										
4198114C			●									
60012008				●								
61370633					●							
61072044BR						●						
61030198							●					
BF000029R								●				
61380124									●			
61280333										●		
4174280											●	
4174279												●
Для электрических триммеров мощностью 600 Вт												
Для аккумуляторной мотокосы DSi												
Для электрических триммеров мощностью 850 Вт												
Для триммеров с двигателем внутреннего горения STARK TR												
Для мотокос DS 2200/2400												
Для мотокос 8250 Ergo												
Для мотокос STARK												
Для мотокос DSH 25/40 cc												
Для мотокос 38/46/53 cc												
Для мотокос 25/30/34/38 cc												
диам. 200 для диска с 22 зубьями												
диам. 255 для диска с 60/80 зубьями												
8061	●											
8091			●									
DSi 30		●										
DSH 250 S / DSH 2500 S									●			
DSH 250 T / DSH 2500 T									●			
DSH 4000 S									●			
DSH 400 T / DSH 4000 T									●			
DSH 400 BP / DSH 4000 BP									●			
STARK 25 TR / STARK 2500 TR			●									
STARK 2500 S							●					
STARK 25 / STARK 2500 T							●					
STARK 3810 S								○	●			○
STARK 3810 T								○	●			○
STARK 4410 S								○	●			○
STARK 4410 T								○	●			○
STARK 4410 BP									●			○
DS 2410 S			●									
DS 2410 T			●									
DS 2700 S			○		●							
DS 2700 T			○		●							
DS 3000 S				●						●		
DS 3000 T				●						●		
DS 2410 D				●								
DS 3000 D				●						●		
DS 3500 S								●				○
DS 3500 T								●				○
DS 4000 S								●			○	○
DS 4000 T								●			○	○
8410								●			○	○
8460 IC								●			○	○
8460								●			○	○
8530								●			○	○
8550 BOSS								●			○	○
DS 5300 S								●			○	○
DS 5300 T								●			○	○
DS 5500 BOSS								●			○	○
DSF 4300									●			○
8465 ERGO									●			○
8535 ERGO									●			○
DSF 5300									●			○
DSF 5500									●			○
DS 3600 4S									●			○
DS 3600 4T									●			○
СНЯТЫХ С ПРОИЗВОДСТВА												
DS 4300 S									●		○	○
DS 4300 TL									●		○	○
8530 IC									●		○	○

• серийная комплектация ○ совместимые инструменты



Насадки для мотокос - Ремни

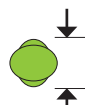
	Простой ремень 	Ремень с подушкой 	Двойной ремень 	Профессиональный ремень 			
Код	4160463AR	60010143R	4179164R	4179172R	61200106R	63050018AR	63070002AR
	с карабином	без карабина	с подушкой	с подушкой повышенной комфортисти	двойной	двойной быстронимаемый	профессиональный повышенной комфортисти
8061		○					
8091		●					
DSi 30	○	○					
DSH 250 S / DSH 2500 S	●	○					
DSH 250 T / DSH 2500 T	●	○					
DSH 4000 S	●	○					
DSH 400 T / DSH 4000 T			○	○	●	○	○
DSH 400 BP / DSH 4000 BP							
STARK 25 TR / STARK 2500 TR	○	○					
STARK 2500 S	●	○					
STARK 25 / STARK 2500 T	●		○	○	○	○	○
STARK 3810 S	●						
STARK 3810 T					●		
STARK 4410 S	●						
STARK 4410 T					●		
STARK 4410 BP							
DS 2410 S	●						
DS 2410 T			●				
DS 2700 S	●	○					
DS 2700 T			●	○	○	○	○
DS 3000 S	●	○					
DS 3000 T			●	○	○	○	○
DS 2410 D	●	○					
DS 3000 D	●	○					
DS 3500 S	●	○					
DS 3500 T			○	○	○	○	●
DS 4000 S	●	○					
DS 4000 T					○	○	●
8410					●	○	○
8460 IC	●	○					
8460							●
8530							●
8550 BOSS							●
DS 5300 S	●	○					
DS 5300 T							●
DS 5500 BOSS							●
DSF 4300							
8465 ERGO							
8535 ERGO							
DSF 5300							
DSF 5500							
DS 3600 4S	●	○	○	○			
DS 3600 4T					○	●	○
СНЯТЫХ С ПРОИЗВОДСТВА							
DS 4300 S	●	○					
DS 4300 TL					○	○	●
8530 IC	●	○					

● серийная комплектация ○ совместимые инструменты

Насадки для мотокос - Лески



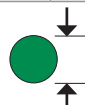
Линия	Тип	Диаметр		Миниблиттер	Длина (м)	Блистер 1 фунт - 0,450 кг	Длина (м)	Катушка 4 фуны - 1,8 кг	Длина (м)	Катушка 22 фуны - 10 кг	
		ММ	дюймов								



Высококачественная леска из запатентованного композиционного состава со спиральным профилем, придающим ей выраженные аэродинамические свойства. Леска рассекает воздух с меньшим сопротивлением, а поэтому создает меньше шума и вибраций. Особенно подходит для аккумуляторных или электрических машин, поскольку снижает энергопотребление, обеспечивая высокую скорость резки и долгий срок службы двигателя и аккумулятора.

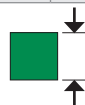
Технические характеристики: идеально подходит для травы, сорняков.

Pro-Silent	спиральный	1,6	.065"	15	63040314						
		2,0	.080"	15	63040315	123	63040317				

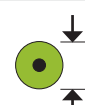


Высококачественная леска из сополимеров, обеспечивающих максимум износостойкости и прочности на разрыв. Технические характеристики: обеспечивает чистую и точную резку; идеально подходит для скашивания травы, сорняков и поросли; высокая скорость резки.

Greenline	круглое	1,6	.065"	15	63040219A						
		2,0	.080"	15	63040220A						
		2,4	.095"	15	63040221A	87	63040057B	349	63040060A	1950	63042013
		2,7	.106"	15	63040183A	72	63040180A	280	63040239	1540	63042006
		3,0	.119"	15	63040222A	56	63040058C	223	63040061A	1250	63042008
		3,5	.139"	12	63040223A	41	63040171B	164	63040172A	920	63042001
		4,0	.157"			31	63040255A				



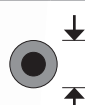
Greenline	квадратного сечения	2,4	.095"	15	63040230A	69	63040236A				
		2,7	.106"	15	63040282A	56	63040284A	217	63040285	920	63042007
		3,0	.119"	15	63040283A	44	63040199B	175	63040202A	720	63042009
		3,5	.139"			32	63040200B	129	63040272		



Профессиональная леска, выполненная из двух материалов, придающих ей как максимальную гибкость, обеспечивающую высокую прочность на разрыв, так и максимальную износостойкость, обеспечивающую стойкость к истиранию. Срок службы увеличен на 30% по сравнению с традиционными типами лески.

Технические характеристики: идеально подходит для скашивания травы, сорняков, поросли и тростника, даже при наличии камней и вблизи стенок; обеспечивает высокую скорость кошения.

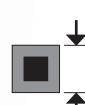
First	круглое	2,4	.095"	15	63040232A	87	63040237A				
		3,0	.119"	15	63040281A	56	63040091B	223	63040270	1250	63042012
		3,5	.139"	12	63040294A	41	63040093B	164	63040265	920	63042015
		4,0	.157"			31	63040257A	123	63040259		



Профессиональная леска, обеспечивающая максимум стойкости к истиранию, прочности на разрыв и стойкости к спланированию; ее двухслойная структура выполнена из материалов с различными характеристиками: внутренняя основа обеспечивает высочайшую прочность на разрыв, а наружная оболочка - очень высокую износостойкость.

Технические характеристики: идеально подходит для скашивания травы, сорняков, поросли, тростника и подлеска, даже при наличии камней и вблизи стенок; обеспечивает высокую скорость кошения.

Titanium	круглое	3,0	.119"			56	63040214B	168	63040210A*	1250	63042003
		3,5	.139"			41	63040207B	123	63040211A*	920	63042004

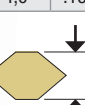


Профессиональная леска с инновационным профилем, который обеспечивает максимальную эффективность резки и наибольший срок службы в линейке - на 40 % больше, чем у лесок традиционных типов. Конструкция лески является двухслойной: внутренняя основа обеспечивает высочайшую прочность, а наружная оболочка - высочайшую стойкость к истиранию. Высокая устойчивость к температуре до 280°C.

Технические характеристики: идеально подходит для скашивания травы, сорняков, поросли, тростника и подлеска, даже при наличии камней и вблизи стенок; обеспечивает высокую скорость кошения.

* Упаковка с леской Titanium на катушке весит 3 фуны - 1,350 кг

Platin-Cut	квадратного сечения с зубчатыми краями	2,7	.106"	15	63040233A	57	63040241A				
		3,0	.119"			44	63040243A	175	63040245		
		3,5	.139"			32	63040250A	128	63040251	780	63042002
		4,0	.157"			25	63040261A	99	63040263		



Инновационная профессиональная леска, гарантирующая максимальную гибкость использования и стойкость к истиранию. Пилообразный профиль с дополнительным армированием обеспечивает максимальную эффективность кошения.

Технические характеристики: чистое и ровное скашивание; идеально подходит для скашивания поросли, тростника и подлеска со стеблями диаметром до 12 мм; высокая скорость кошения; меньший шум при работе по сравнению с традиционной леской.

Saw-Blade Gold	с пилообразным профилем	3,0	.119"			37	63040247B				
		3,5	.139"			27	63040253B	143	63040274		

Насадки для мотокос - Лески



Рекомендуемый объем цилиндра



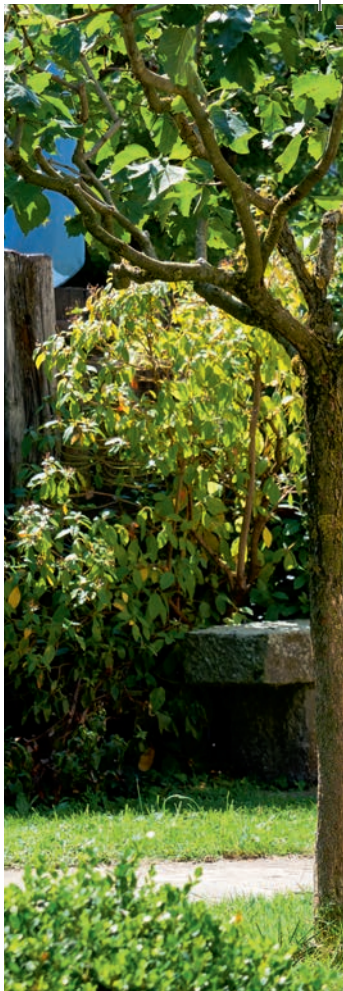
Рекомендуемая головка



Рекомендуемое применение

электрические тrimмеры	22 куб. см	25 куб. см	30 куб. см	35 куб. см	40 куб. см	44 куб. см	более 50 куб. см	Tap&Go Ø 105	Tap&Go Ø 109	Tap&Go Ø 130- 160	Load&Go Ø 103	Load&Go Ø 110	Load&Go Ø 130	Multiline	Трава	Сорняки, поросль	Тростник, небольшие кусты	Подлесок	Мостовые, автостоянки	
	●	●						●		●		●			●					
	●	●	●					●		●	●	●	●		●					
	●	●						●		●		●			●					
	●	●	●					●		●		●			●					
		●	●							●		●			●					
		●	●							●		●			●					
			●							●		●			●					
			●							●		●			●					
				●						●		●			●					
				●						●		●			●					
					●					●		●			●					
						●				●		●			●					
							●			●		●			●					
								●		●		●			●					
									●		●		●		●					
										●		●		●	●					
											●		●		●					
											●		●		●					
												●		●						
													●		●					
														●						
															●					
																●				
																	●			
																		●		
																			●	
																				●

Газонокосилки для любых участков и специализированные решения.



Технология и комфорт

Efco предлагает различные машины для кошения травы на участках разных типов. Толкаемые газонокосилки предназначены для использования на участках с ограниченным пространством, на которых маневренность машины становится ее важнейшей характеристикой; что же касается самоходных газонокосилок, они разработаны для пользователей, которым необходимо осуществлять кошение на участках большой площади. Наши модели отличаются также техническими характеристиками, благодаря чему они удовлетворяют всем возможным требованиям: высота среза может быть независимой для каждого колеса или централизованной, пуск двигателя может быть ручным или электрическим, а источником энергии для машины может являться аккумулятор, электрическая сеть или работающий на бензине двигатель внутреннего сгорания. Профессиональные газонокосилки отличаются повышенной производительностью работы и предназначены для кошения травы на участках большей площади, в том числе с неровным грунтом: это достигается за счет выполненных из стали трансмиссии и переднего бампера, алюминиевых колес и усиленной конструкции корпуса.



Система регулировки высоты среза с помощью удобного рычага.



Широкие колеса, идеальные для движения по наиболее труднопроходимым участкам .



"4-cutting device": система кошения, включающая в себя мульчирование, сбор, стандартный боковой выброс и дефлектор для заднего выброса.



Алюминиевые колеса обеспечивают максимальную устойчивость даже в самых тяжелых условиях.



Профессиональная трансмиссия с 3 передачами, позволяющая регулировать скорость движения в зависимости от типа выполняемой работы и характеристик грунта .



Индикатор заполнения травосборника точно указывает, когда его необходимо опорожнять, что снижает простои, вызываемые необходимостью соответствующих проверок, и предотвращает выброс травы вследствие переполнения травосборника.



Газонокосилки

Правильный выбор изделия

	ДОМАШНИЕ РАБОТЫ	РАБОТЫ ЗА ГОРОДОМ	ГОРОДСКОЙ
СТРИЖКА ГАЗОНА В САДУ	Электрические модели	PR 35 PR 40 LR 44 LR 48	
	Аккумуляторные модели	LRi 44 LRi 48	
	Толкаемые газонокосилки COMFORT PLUS	LR 44 LR 48	
	Самоходные газонокосилки COMFORT PLUS	LR 44 LR 48 LR 53	
	Самоходные газонокосилки ALLROAD PLUS 4	LR 48 LR 53	
	Самоходные газонокосилки ALLROAD ALUMINIUM	AR 48 AR 53	
	Самоходные газонокосилки ALUIMINIUM PRO	AR 53	
	Профессиональные самоходные газонокосилки MR 55	MR 55	

Электрические газонокосилки

Для ухода за газонами вокруг дома требуются машины, характеризующиеся не только прочностью и, следовательно, продолжительным сроком службы, но и удобством и гибкостью применения. Электрические газонокосилки представляют собой инструмент, хорошо подходящий для стрижки газонов малых и средних размеров. Они дают хороший эффект при использовании в садах и на газонах и отличаются простотой, функциональностью и бесшумностью. По сравнению с моделями, оснащенными двигателем внутреннего сгорания, электрические газонокосилки обладают одним существенным преимуществом: не нуждаются в заправке, исключают выбросы в окружающую среду и значительно снижают уровень шума.



Высота среза независима для каждого колеса и регулируется отдельно для каждого из них.



Привод ножа в действие осуществляется с помощью удобного рычага, расположенного на руле.



Стальной корпус, который придает машине большую прочность и выносливость.



300 m²



550 m²



600-800 m²



700-800 m²

PR 35 S

PR 40 S

LR 44 PE COMFORT PLUS / LR 48 PE COMFORT PLUS

Шасси	ABS	ABS	стальное	стальное
Мощность электродвигателя	1,1 кВт	1,3 кВт	1,5 кВт	1,6 кВт
Ширина кошения	33 см	38 см	41 см	46 см
Способ движения	толканием	толканием	толканием	толканием
Регулировка резки	независимая	независимая	независимая	независимая
Высота среза	20-36-52 мм	28-44-60 мм	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм
Емкость травосборника	25 л	40 л	60 л	60 л
Мульчирование/Боковой выброс	отсутствует/отсутствует	отсутствует/отсутствует	отсутствует/отсутствует	отсутствует/отсутствует
Вес	12,2 кг	15,0 кг	21,0 кг	24,0 кг

Аккумуляторные газонокосилки

Переход газонокосилок на аккумуляторное питание наделяет их значительными преимуществами, не дающими повода для перехода на машины с двигателем внутреннего сгорания. С газонокосилками **LRi 44** и **LRi 48**, последняя из которых доступна и в самоходном варианте, кошение травы выходит на новый уровень благодаря простоте их использования, снижению уровня шума и полного отсутствия выхлопных газов. Необходимость зимней консервации с пустым баком, замена свечей, очистка фильтра и распад топливной смеси становятся лишь воспоминанием для двигателей с аккумуляторным питанием без какого-либо ущерба их производительности. И действительно, обе модели **LRi 44** и **LRi 48** оснащены двойным аккумуляторным отсеком, чтобы увеличить автономность машин путем использования двух батарей 5 Ач, а следовательно, расширить охват обрабатываемой поверхности. Обе машины имеют стальной корпус, центральную регулировку высоты среза, емкие травосборники, а модели **LRi 48** оснащены также функцией "4-в-1" для кошения травы без травосборника, с системой мульчирования или боковым выбросом.



	LRi 44 P	LRi 48 P	LRi 48 T
Тип двигателя	Бесщеточный	Бесщеточный	Бесщеточный
Напряжение	40 В	40 В	40 В
Макс. кол-во аккумуляторов	2	2	2
Рабочие аккумуляторные батареи	Bi 2,5 EF / Bi 5,0 EF	Bi 5,0 EF	Bi 5,0 EF
Материал корпуса	сталь	сталь	сталь
Тяга	толчковая	толчковая	самоходная
Диаметр резки	41 см	46 см	46 см
Высота среза	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм
Емкость травосборника	70 л	70 л	70 л
Мульчирование/Боковой выброс	отсутствует/отсутствует	устанавливается серийно/устанавливается серийно	устанавливается серийно/устанавливается серийно
Уровень звуковой мощности	80/91,6 dB(A)	80/91,6 dB(A)	80/91,6 dB(A)
Уровень вибрации	< 2,5 m/s ²	< 2,5 m/s ²	< 2,5 m/s ²
Режущие поверхности	200 м ² (1x2,5 Ач) / 400 м ² (2x2,5 Ач) 400 м ² (1x5,0 Ач) / 800 м ² (2x5,0 Ач)	600 м ² (1x5,0 Ач) 1200 м ² (2x5,0 Ач)	500 м ² (1x5,0 Ач) 1000 м ² (2x5,0 Ач)
Порожний вес, без аккумуляторов	23 кг	27 кг	29 кг
Время зарядки с помощью CRG	110' (2,5 Ач) / 220' (5,0 Ач)	220' (5,0 Ач)	220' (5,0 Ач)
Время зарядки с помощью FAST CRG	50' (2,5 Ач) / 70' (5,0 Ач)	70' (5,0 Ач)	70' (5,0 Ач)

Толкаемые газонокосилки COMFORT PLUS

Толкаемые газонокосилки являются хорошим решением для индивидуальных пользователей, которые имеют дело со стрижкой газонов площадью не более 1400 м². При создании серии **COMFORT PLUS** особое внимание было уделено эргономичным решениям и функциональному дизайну. Стальной корпус придает машине дополнительную прочность.



Стальной корпус придает машине большую прочность и выносливость.



4-тактные двигатели производства компаний EMAK и Briggs & Stratton, созданные на основе современных технологий, способных обеспечить простоту запуска, отличные характеристики и продолжительный срок службы.



Высота среза независима для каждого колеса и регулируется отдельно для каждого из них.



Серийно устанавливаемый мульчирующий нож и аэродинамическая форма корпуса, обеспечивающая высокую результативность кошения и хорошее заполнение травосборника.



800-1000 м²

800-1000 м²

LR 44 PK COMFORT PLUS

LR 44 PB COMFORT PLUS

Шасси	стальное	стальное
Объем цилиндра	139 см ³	125 см ³
Марка/модель двигателя	Emak K 605 OHV	Briggs & Stratton серия 450 E
Ширина кошения	41 см	41 см
Способ движения	толканием	толканием
Регулировка резки	независимая	независимая
Высота среза	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм
Емкость травосборника	70 л	70 л
Мульчирование/Боковой выброс	отсутствует/отсутствует	отсутствует/отсутствует
Вес	24,0 кг	23,4 кг

Толкаемые газонокосилки COMFORT PLUS



Прочный и удобный в эксплуатации травосборник, выполненный из брезента и пластика, объемом 70 литров (для его установки не требуются инструменты) с индикатором заполнения.



Колеса инновационной конструкции, установленные на подшипниках, способствуют плавности работы машины.



дополнительный комплект для мульчирования: трава режется на мельчайшие частицы, которые оседают в основании травяного покрытия, придавая газону ухоженный и ровный вид.

LR 48/66110127R



Home Plus 1000-1400 м²

Home Plus 1000-1400 м²

LR 48 PK COMFORT PLUS

LR 48 PBQ COMFORT PLUS

Шасси	стальное	стальное
Объем цилиндра	139 см ³	140 см ³
Марка/модель двигателя	Emak K 605 OHV	Briggs & Stratton серия 550 E
Ширина кошения	46 см	46 см
Способ движения	толканием	толканием
Регулировка резки	независимая	независимая
Высота среза	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм
Емкость травосборника	70 л	70 л
Мульчирование/Боковой выброс	опция/отсутствует	опция/отсутствует
Вес	25,4 кг	24,4 кг

Самоходные газонокосилки COMFORT PLUS

Самоходные газонокосилки являются наиболее подходящим выбором при необходимости работ на участках, заросших сорняками, или отличающихся большим уклоном. Основной характеристикой самоходных газонокосилок является передача тягового усилия от двигателя на колеса. Благодаря этому толкание машины требует меньших усилий, а операции кошения существенно оптимизируются. Модели серии **COMFORT PLUS** с одной передачей являются идеальным решением для обработки больших площадей и труднопроходимых или имеющих небольшой уклон. В продаже имеется также модель **TKE** с системой электрического пуска от аккумуляторной батареи для удобного запуска без каких-либо усилий.



Стальной корпус придает машине большую прочность и надежность.



Установленные на рукоятке прочные и эргономичные пластиковые рычаги обеспечивают безопасность и удобство захвата.



Серийно устанавливаемый мульчирующий нож и аэродинамическая форма корпуса обеспечивают высокую результативность кошения и хорошее заполнение травосборника.



Прочный и удобный в эксплуатации травосборник, выполненный из брезента и пластика, объемом 70 литров (для его установки не требуются инструменты) с индикатором заполнения.



1000-1200 м²

1400-1800 м²

LR 44 TK COMFORT PLUS

LR 48 TK COMFORT PLUS

Шасси	стальное	стальное
Объем цилиндра	139 см ³	139 см ³
Марка/модель двигателя	Emak K 605 OHV	Emak K 605 OHV
Ширина кошения	41 см	46 см
Передвижение (скорость)	самоходная (3,6 км/ч)	самоходная (3,6 км/ч)
Регулировка резки	централизованная	централизованная
Высота среза	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм
Емкость травосборника	70 л	70 л
Мульчирование/Боковой выброс	отсутствует/отсутствует	опция/отсутствует
Вес	28,3 кг	30,4 кг

Самоходные газонокосилки COMFORT PLUS



Система регулировки высоты среза с помощью удобного рычага.



Колеса инновационной конструкции, установленные на подшипниках, способствуют плавности работы машины.



Дополнительный комплект для мульчирования: трава режется на мельчайшие частицы, которые оседают в основании травяного покрытия, придавая газону ухоженный и ровный вид.

LR 48/66110127R



1400-1800 м²



1400-1800 м²



1400-1800 м²



LR 48 TKE COMFORT PLUS LR 48 TBQ COMFORT PLUS LR 48 TBX COMFORT PLUS

Шасси	стальное	стальное	стальное
Объем цилиндра	166 см ³	140 см ³	150 см ³
Марка/модель двигателя	Emak K 655i OHV - электрический запуск от аккумуляторной батареи	Briggs & Stratton серия 550 E	Briggs & Stratton серия 625 E OHV
Ширина кошения	46 см	46 см	46 см
Передвижение (скорость)	самоходная (3,6 км/ч)	самоходная (3,6 км/ч)	самоходная (3,6 км/ч)
Регулировка резки	централизованная	централизованная	централизованная
Высота среза	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм
Емкость травосборника	70 л	70 л	70 л
Мульчирование/Боковой выброс	опция/отсутствует	опция/отсутствует	опция/отсутствует
Вес	31,5 кг	28,4 кг	30,6 кг

Самоходные газонокосилки COMFORT PLUS



Модели **TKE** с двигателем Emak с электрическим запуском от заряжаемой аккумуляторной батареи обеспечивают легкий старт.



Дополнительный комплект для мульчирования: трава режется на мельчайшие частицы, которые оседают в основании травяного покрытия, придавая газону ухоженный и ровный вид.

LR 53/66070096R



1600-2000 m²

1600-2000 m²

1600-2000 m²

LR 53 TK COMFORT PLUS LR 53 TKE COMFORT PLUS LR 53 TBX COMFORT PLUS

Шасси	стальное	стальное	стальное
Объем цилиндра	166 см ³	166 см ³	150 см ³
Марка/модель двигателя	Emak K 655 OHV	Emak K 655i OHV - электрический запуск от аккумуляторной батареи	Briggs & Stratton серия 625 E OHV
Ширина кошения	51 см	51 см	51 см
Передвижение (скорость)	самоходная (3,6 км/ч)	самоходная (3,6 км/ч)	самоходная (3,6 км/ч)
Регулировка резки	централизованная	централизованная	централизованная
Высота среза	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм
Емкость травосборника	70 л	70 л	70 л
Мульчирование/Боковой выброс	опция/отсутствует	опция/отсутствует	опция/отсутствует
Вес	31,8 кг	32,9 кг	31,6 кг

Самоходные газонокосилки ALLROAD PLUS 4

Модели серии **ALLROAD PLUS 4** в дополнение к сбору скошенной травы с задней стороны стандартно оснащены функцией мульчирования и бокового выброса. Система тяги с одной передачей или вариатором скорости (модель **VK**) наряду с увеличенным размером колес позволяет легко двигаться даже по пересеченной местности. В продаже имеются также модели **TBXE** и **TKE** с системой электрического пуска от аккумуляторной батареи для удобного запуска без усилий.



Стальной корпус придает машине большую прочность и выносливость.



Установленные на шарикоподшипниках колеса больших размеров (280 мм задние и 200 мм передние) обеспечивают повышенную маневренность и оптимальное перемещение по любому типу почвы.



"4-cutting device": система резки, включающая в себя мульчирование, сбор, стандартный боковой выброс и дефлектор для заднего выброса.



Серийный комплект для мульчирования: трава режется на мельчайшие частицы, которые оседают в основании травяного покрытия, придавая газону ухоженный и ровный вид.

LR 48/66110127R



1400-1800 m²

1400-1800 m²

1400-1800 m²

LR 48 TK ALLROAD PLUS 4 **LR 48 TKE ALLROAD PLUS 4** **LR 48 TBR ALLROAD PLUS 4**

Шасси	стальное	стальное	стальное
Объем цилиндра	166 см ³	166 см ³	140 см ³
Марка/модель двигателя	Emak K 655 OHV	Emak K 655i OHV - электрический запуск от аккумуляторной батареи	Briggs & Stratton серия 575 EX OHV
Ширина кошения	46 см	46 см	46 см
Передвижение (скорость)	самоходная (3,6 км/ч)	самоходная (3,6 км/ч)	самоходная (3,6 км/ч)
Регулировка резки	централизованная	централизованная	централизованная
Высота среза	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм
Емкость травосборника	70 л	70 л	70 л
Мульчирование/Боковой выброс	устанавливается серийно/устанавливается серийно	устанавливается серийно/устанавливается серийно	устанавливается серийно/устанавливается серийно
Вес	36,0 кг	36,0 кг	33,2 кг

Самоходные газонокосилки ALLROAD PLUS 4



Модели **TBХE** с двигателем Briggs & Stratton с электрическим запуском от заряжаемой аккумуляторной батареи обеспечивают легкий старт.



Серийный комплект для мульчирования: трава режется на мельчайшие частицы, которые оседают в основании травяного покрытия, придавая газону ухоженный и ровный вид.

LR 48/66110127R

LR 53/66070096R



1400-1800 m²



IS



Cutting Service



1600-2000 m²



Cutting Service



1600-2000 m²



START



LR 48 TBХE ALLROAD PLUS 4 LR 53 TK ALLROAD PLUS 4 LR 53 TBХ ALLROAD PLUS 4

Шасси	стальное	стальное	стальное
Объем цилиндра	163 см ³	196 см ³	150 см ³
Марка/модель двигателя	Briggs & Stratton серия 675 IS OHV электрический запуск от аккумуляторной батареи	Emak K 805 OHV	Briggs & Stratton серия 625 E OHV
Ширина кошения	46 см	51 см	51 см
Передвижение (скорость)	самоходная (3,6 км/ч)	самоходная (3,6 км/ч)	самоходная (3,6 км/ч)
Регулировка резки	централизованная	централизованная	централизованная
Высота среза	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм
Емкость травосборника	70 л	70 л	70 л
Мульчирование/Боковой выброс	устанавливается серийно/устанавливается серийно	устанавливается серийно/устанавливается серийно	устанавливается серийно/устанавливается серийно
Вес	36,0 кг	37,4 кг	34,4 кг

Самоходные газонокосилки ALLROAD PLUS 4



Модель **VK** оснащена регулятором для плавного изменения скорости, что позволяет адаптировать силу тяги в соответствии с потребностями.



Фронтальный бампер со встроенной транспортировочной ручкой защищает корпус машины от случайных ударов.

tough⁴₁ Tech1600-2000 м²instart^{IS}

Cutting Service

tough⁴₁ Tech1600-2000 м²

Cutting Service

tough⁴₁ Tech1600-2000 м²

Cutting Service

LR 53 TBXE ALLROAD PLUS 4 LR 53 THX ALLROAD PLUS 4 LR 53 VK ALLROAD PLUS 4

Шасси	стальное	стальное	стальное
Объем цилиндра	163 см ³	166 см ³	196 см ³
Марка/модель двигателя	Briggs & Stratton серии 675 iS OHV электрический запуск от аккумуляторной батареи	Honda GCVx 170 OHV	Emak K 805 OHV
Ширина кошения	51 см	51 см	51 см
Передвижение (скорость)	самоходная (3,6 км/ч)	самоходная (3,6 км/ч)	самоходное с вариатором (от 2,5 до 4,5 км/ч)
Регулировка резки	централизованная	централизованная	централизованная
Высота среза	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм
Емкость травосборника	70 л	70 л	70 л
Мульчирование/Боковой выброс	устанавливается серийно/устанавливается серийно	устанавливается серийно/устанавливается серийно	устанавливается серийно/устанавливается серийно
Вес	37,0 кг	34,0 кг	38,6 кг

Самоходные газонокосилки ALLROAD ALUMINIUM

Модели **ALLROAD ALUMINIUM** являются примером машин с особо прочной конструкцией: они оснащены корпусом шириной 46 и 51 см из литого алюминия толщиной 4 мм, обеспечивающим отличную стойкость к ударам и коррозии. Мощный мульчирующий нож и аэродинамическая форма корпуса обеспечивают высокую производительность кошения и отличное заполнение травосборника, а колеса, установленные на защищенные шарикоподшипниках, позволяют машине свободно двигаться по любому грунту.



Корпус из литого алюминия толщиной 4 мм обеспечивает малый вес и высокую механическую стойкость к износу и коррозии.



Колеса серии IMPACT больших размеров (задние диаметром 280 мм и передние диаметром 200 мм) на защищенных шарикоподшипниках обеспечивают повышенную маневренность и оптимальное перемещение по любому типу почвы.



Серийный комплект для мульчирования: трава режется на мельчайшие частицы, которые оседают в основании травяного покрытия, придавая газону ухоженный и ровный вид.

AR 48/66090147R

AR 53/66060372R



1800-2200 m²

2000-2400 m²

2000-2400 m²

AR 48 TK ALLROAD ALUMINIUM AR 53 TK ALLROAD ALUMINIUM AR 53 TBX ALLROAD ALUMINIUM

Шасси	алюминиевое	алюминиевое	алюминиевое
Объем цилиндра	166 см ³	196 см ³	163 см ³
Марка/модель двигателя	Emak K 655 OHV	Emak K 805 OHV	Briggs & Stratton серия 675 EXi OHV
Ширина кошения	46 см	51 см	51 см
Передвижение (скорость)	самоходная (3,6 км/ч)	самоходная (3,6 км/ч)	самоходная (3,6 км/ч)
Регулировка резки	централизованная	централизованная	централизованная
Высота среза	от 28 до 75 см	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм
Емкость травосборника	80 л	80 л	80 л
Мульчирование/Боковой выброс	устанавливается серийно/отсутствует	устанавливается серийно/отсутствует	устанавливается серийно/отсутствует
Вес	41,5 кг	42,6 кг	40,9 кг

Самоходные газонокосилки ALLROAD ALUMINIUM



Модель **TBXE** с двигателем Briggs & Stratton оснащена электрическим запуском от заряжаемой аккумуляторной батареи, обеспечивающим легкий старт.



Модель **VBD** оснащена регулятором для плавного изменения скорости, что позволяет адаптировать силу тяги в соответствии с потребностями.



Система централизованной регулировки высоты среза, осуществляющейся с помощью прочной эргономичной ручки: позволяет просто и без приложения физических усилий задавать 5 различных положений, соответствующих высоте среза от 28 до 75 мм.



2000-2400 м²

2000-2400 м²

2000-2400 м²

AR 53 TBXE ALLROAD ALUMINIUM

AR 53 VBD ALLROAD ALUMINIUM

AR 53 THX ALLROAD ALUMINIUM

Шасси	алюминиевое	алюминиевое	алюминиевое
Объем цилиндра	163 см ³	160 см ³	166 см ³
Марка/модель двигателя	Briggs & Stratton серия 675 iS OHV электрический запуск	Briggs & Stratton серия 750 OHV	Honda GCVx 170 OHV
Ширина кошения	51 см	51 см	51 см
Передвижение (скорость)	самоходная (3,6 км/ч)	самоходная с вариатором (от 2,5 до 4,5 км/ч)	самоходная (3,6 км/ч)
Регулировка резки	централизованная	централизованная	централизованная
Высота среза	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм	от 28 до 75 мм
Емкость травосборника	80 л	80 л	80 л
Мульчирование/Боковой выброс	устанавливается серийно/отсутствует	устанавливается серийно/отсутствует	устанавливается серийно/отсутствует
Вес	42,5 кг	45,5 кг	41,6 кг

Самоходные газонокосилки ALUMINIUM PRO

Идеальные машины для кошения на участках площадью более 2000 м², в том числе при продолжительном использовании, обеспечивающие неизменное с течением времени качество благодаря таким техническим решениям как стальная трансмиссия, алюминиевые колеса и усиленный корпус. Эргономичная конструкция рукоятки велосипедного типа, состоящей из двух частей, улучшает управляемость машины. Система регулировки высоты среза (с удобной ручкой, легко доступной в среднем положении), травообороник из пластика и брезента (оснащенный индикатором заполнения) - вот некоторые из решений, внедренных для повышения комфорта оператора.



Корпус из литого алюминия толщиной 4 мм обеспечивает малый вес и высокую механическую стойкость к износу и коррозии.



Фронтальный стальной бампер со встроенной транспортировочной ручкой защищает корпус машины от случайных ударов.



Алюминиевые колеса большого диаметра (208 мм спереди, 235 мм сзади) с шарикоподшипниками и сменными протекторами.



Серийный комплект для мульчирования: трава режется на мельчайшие частицы, которые оседают в основании травяного покрытия, придавая газону ухоженный и ровный вид.

AR 53/66060372R



2000-2400 м²

2000-2400 м²

AR 53 TK ALUMINIUM PRO

AR 53 VBD ALUMINIUM PRO

Шасси	алюминиевое	алюминиевый
Объем цилиндра	196 см ³	160 см ³
Марка/модель двигателя	Emak K 805 OHV	Briggs & Stratton серия 750
Ширина кошения	51 см	51 см
Передвижение (скорость)	самоходная (3,4 км/ч)	самоходная с вариатором (от 2,5 до 4,5 км/ч)
Регулировка резки	централизованная	централизованная
Высота среза	от 30 до 70 см	от 30 до 70 мм
Емкость травосборника	80 л	80 л
Мульчирование/Боковой выброс	устанавливается серийно/отсутствует	устанавливается серийно/отсутствует
Вес	50,1 кг	49,4 кг

Профессиональные газонокосилки MR 55

Отличающиеся особой прочностью и большим объемом собираемой травы даже если скашиваемая трава - мокрая, эти модели обладают всеми характеристиками, необходимыми профессионалам зеленого строительства (такими как профессиональная трансмиссия из алюминия, травосборник емкостью 80 л и алюминиевые колеса большого диаметра). Идеально подходящие для кошения на больших площадях (свыше 2300 м²) и интенсивной и непрерывной эксплуатации, эти модели обладают большой надежностью и обеспечивают неизменное со временем качество работ.



Большие и прочные передний и боковые щитки корпуса из алюминия.



Централизованная регулировка высоты среза с помощью удобного рычага с заданными положениями.



Дополнительный комплект для мульчирования: трава режется на мельчайшие частицы, которые оседают в основании травяного покрытия, придавая газону ухоженный и ровный вид (нож + втулка держателя ножа + заглушка).

MR 55/8203502AR



sharp
pro 2300-2600 m²

START

sharp
pro 2300-2600 m²

START

sharp
pro 2300-2600 m²

MR 55 TBD **MR 55 TBI** **MR 55 HXF**

Шасси	алюминиевое	алюминиевый	алюминиевый
Объем цилиндра	160 см ³	190 см ³	163 см ³
Марка/модель двигателя	Briggs & Stratton серия 750 OHV	Briggs & Stratton серия 850 OHV	Honda GXV 160 OHV
Ширина кошения	53 см	53 см	53 см
Передвижение (скорость)	самоходная (3,6 км/ч)	3 скорости (1-я: 2,2 км/ч – 2-я: 3,6 км/ч – 3-я: 4,5 км/ч)	3 скорости (1-я: 2,2 км/ч – 2-я: 3,6 км/ч – 3-я: 4,5 км/ч)
Регулировка резки	центральная	центральная	центральная
Высота среза	от 20 до 75 см	от 20 до 75 мм	от 20 до 75 мм
Емкость травосборника	80 л	80 л	80 л
Мульчирование/Боковой выброс	опция/отсутствует	опция/отсутствует	опция/отсутствует
Вес	53,3 кг	51,3 кг	63,3 кг

Вся мощность, требующаяся для расчистки целинных и поросших подлеском участков.



Технология и комфорт

Оснащенные профессиональным режущим узлом, измельчители **Efco** обеспечивают исключительно высокое качество измельчения, в том числе густой и жесткой травы, а также кустов со средними размерами стволов. Конструкция этих машин обеспечивает высокую стойкость к ударам за счет ротора, установленного на усиленных подшипниках, и усиленной механической 4-скоростной (3+1) коробки передач с шестернями, погруженными в масляную ванну. Рычаги разблокировки, тормозов и переключения скоростей являются эргономичными и легкодоступными для оператора. Задние колеса отличаются большими размерами, что обеспечивает линейное движение даже при наличии ям и неровностей на участке работы.



Ротор режущего узла, установленный на усиленных и защищенных подшипниках, обеспечивает балансировку всей машины и стойкость к ударам.



Рычаги управления (разблокировки, тормозов и переключения скоростей) отличаются эргономичностью и сгруппированы в удобном для использования положении.



Усиленная коробка передач с механической трансмиссией с 4 скоростями (3 + 1) и шестернями, погруженными в масляную ванну.



Задние колеса больших размеров для обеспечения идеального движения даже при наличии ям и неровностей на участке работы.



Регулируемый по высоте и по горизонтали руль обеспечивает оператору максимум адаптируемости и гибкости в ходе выполнения работ.



Высота среза легко регулируется с помощью рычага с червячной передачей.



Измельчители

Правильный выбор изделия

[РАБОТЫ ЗА ГОРОДОМ](#) [РАБОТЫ В ЛЕСУ](#)

ИЗМЕЛЬЧЕНИЕ ПОРОСЛИ И СОРНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ

Профессиональные модели

DR 65
DR 80

Профессиональные измельчители

Профессиональные измельчители разработаны для эффективного измельчения травы, соломы, веток, низкой растительности и поросли. Они особо эффективны в тяжелых условиях, при которых применение обычных косилок не дает хороших результатов, например, на целинных участках; обочинах дорог; обрывистых склонах; участках, поросших кустарником и подлеском. Профессиональный режущий узел с 38/46 Y-образными ножами обеспечивает исключительное качество измельчения, а свободно вращающиеся и блокируемые передние колеса, установленные на модели **DR 80 HR11**, позволяют выдерживать нужную линию резки даже на неровных участках. Технология совершенствуется одновременно с эргономичностью конструкции: эти модели оснащены удобным рулем, регулируемым как по высоте, так и по горизонтали, а рычаги разблокировки, тормозов и переключения скоростей сгруппированы в одном месте и находятся у оператора под рукой.



Независимые поворотные
фрикционные муфты на ведущих
колесах с блокировкой колес
позволяют чрезвычайно легко
маневрировать машиной.



Рукоятки регулируются в 4 положениях
по вертикали и в 5 положениях по
горизонтали.



Передние направляющие колеса
блокируются для облегчения работы
на склонах.



< 5000 м²

< 5000 м²

DR 65 K1100H

DR 65 HR11

Объем цилиндра	302 см ³	389 см ³
Марка/модель двигателя	Emak K 1100 H	Honda GX 340
Ширина кошения	65 см – 38 ножей	65 см – 38 ножей
Трансмиссия	самоходная: 3 скорости переднего хода + задний ход	самоходная: 3 скорости переднего хода + задний ход
Регулировка высоты среза	централизованная (20 - 80 мм)	централизованная (20 - 80 мм)
Регулировка рукоятки	4 положения по высоте + 5 боковых положений	4 положения по высоте + 5 боковых положений
Колеса	2 + 2 свободно вращающихся с тормозом	2 + 2 свободно вращающихся с тормозом
Скорость	1 ^а : 1,2 - 2 ^а : 2,2 - 3 ^а : 3,4 1 ^в R: 2,2 км/ч	1 ^а : 1,2 - 2 ^а : 2,2 - 3 ^а : 3,4 1 ^в R: 2,2 км/ч
Размеры	1657x1092x814 мм	1657x1092x814 мм
Вес	160 кг	173,5 кг

Профессиональные измельчители



Ротор с Y-образными мощными и прочными ножами позволяет эффективно измельчить траву и ветки, не боясь ударов и повреждений.



Легко включаемый рычаг выбора скоростей на руле.



Рабочий и стояночный тормоз автоматически включаются при отпускании сцепления, предотвращая опасные непредвиденные перемещения.



< 5000 м²

DR 80 HR11

Объем цилиндра	389 см ³
Марка/модель двигателя	Honda GX 340
Ширина кошения	80 см – 46 ножей
Трансмиссия	самоходная: 3 скорости переднего хода + задний ход
Регулировка высоты среза	централизованная (20 - 80 мм)
Регулировка рукоятки	4 положения по высоте + 5 боковых положений
Колеса	2 + 2 свободно вращающихся с тормозом
Скорость	1 ^a : 1,2 - 2 ^a : 2,2 - 3 ^a : 3,4 1 ^{aR} : 2,2 км/ч
Размеры	1657x1092x964 мм
Вес	175 кг

Сидя в удобном кресле за рулем минитрактора Efco, вы можете смело приступать к кошению на любом газоне.



Технология и комфорт

Минитрактор-газоносилка является важным помощником в работе по уходу за газонами в больших парках, скверах и других зеленых общественных пространствах. В этих случаях наличие в вашем распоряжении мощной и маневренной машины позволяет вам почувствовать разницу. Минитракторы-газоносилки **Efco** отличаются прочностью и чрезвычайным удобством эксплуатации, а их система рулевого управления позволяет выполнять повороты с очень малым радиусом. Легкость маневрирования вблизи насаждений и кустов способствует повышению точности и быстроте работы по подравниванию краев газона. На моделях **Efco** можно регулировать движение в соответствии с типом грунта. Их конструкция, включающая в себя гидростатическую трансмиссию, позволяет управлять направлением движения и скоростью с помощью одной единственной педали без необходимости остановки. Мощность двигателя, определяющая характеристики движения и скорость вращения ножей, различна на разных моделях для обеспечения надлежащего соответствия типа и размерам участка, для ухода за которым они предназначаются.



“4-cutting device”: универсальная система резки, включающая в себя мульчирование, сбор, стандартный боковой выброс и дефлектор для заднего выброса.



Включение электромагнитной муфты производится быстро и бесшумно нажатием кнопки, удобно расположенной на приборной доске.



Новые минитракторы с боковым выбросом, скорость которых регулируется двойной педалью, действующей непосредственно на гидростатическую трансмиссию. Благодаря такому решению можно изменять направление движения и регулировать скорость во время работы.



ЖК-дисплей мгновенно отображает основную информацию по минитрактору-газонокосилке, например, часы наработки, напряжение батареи, уровень бензина и масла в баке.



Передний мост выполнен из стального литья для обеспечения работы в наиболее экстремальных условиях и выдерживания возможных ударов.



Система “Change over” позволяет с помощью удобного рычага закрывать канал выброса, автоматически переводя машину из режима сбора скошенной травы в режим мульчирования.



Минитракторы-газонокосилки

Правильный выбор изделия

	ГОРОДСКОЙ	ДОМАШНИЕ РАБОТЫ	РАБОТЫ ЗА ГОРОДОМ	РАБОТЫ В ЛЕСУ
КОШЕНИЕ ТРАВЫ НА ГАЗОНАХ БОЛЬШОЙ ПЛОЩАДИ	Садовые минитракторы-райдеры		ZEPHYR	
	Минитракторы-газонокосилки с боковым выбросом		EF 98 L EF 108 L	
	Минитракторы-газонокосилки с задним выбросом		EF 84 EF 92 EF 93 EF 103 EF 106 EF 123	
	Профессиональные минитракторы-косилки			TUAREG 92 EVO

Садовые минитракторы-райдеры

Садовые минитракторы-райдеры предназначены для обработки участков площадью до 4000 м². Характеризующиеся компактными размерами и мощностью до 13 л.с., такие минитракторы обеспечивают простоту и точность передвижения в садах с большим количеством растений или при наличии препятствий. Некоторые модели могут быть переоборудованы для выполнения мульчирования, а модель с устройством "4-cutting device" можно модифицировать для осуществления бокового выброса, при этом соответствующий дефлектор устанавливается серийно. Вождение является удобным и безопасным в любой ситуации и при любом типе грунта.



Удобно расположенный практичный рычаг регулировки высоты среза с градуированной шкалой позволяет мгновенно определять желаемый уровень высоты среза.



Телескопическая ручка опорожнения травосборника: со своего места оператор может легко дотянуться до нее и выполнить опрокидывание и опорожнение заполненного травосборника без каких-либо физических усилий и поворотов туловища.



Включение электромагнитной муфты производится быстро и бесшумно нажатием кнопки, удобно расположенной на приборной доске.



Минитрактор можно устанавливать в вертикальное положение для экономии места при хранении.



В продаже только на некоторых рынках

ZEPHYR 72/12,5 КН



ZEPHYR 72/13 H

Объем цилиндра	413 см ³	344 см ³
Двигатель марка/модель	Emak K 1250 AVD	B&S Powerbuilt серии 3125 AVS
Ширина кошения	72 см	72 см
Высота среза	30-80 мм, 7 положений	30-80 мм, 7 положений
Передвижение	с помощью гидростатической трансмиссии	с помощью гидростатической трансмиссии
Скорость	от 0 до 8,6 км/ч на переднем ходу от 0 до 3,2 км/ч на заднем ходу	от 0 до 8,6 км/ч на переднем ходу от 0 до 3,2 км/ч на заднем ходу
Радиус поворота	45 см	45 см
Емкость травосборника	180 л	180 л
Габаритные размеры	198x73x110 см	198x73x110 см
Мульчирование/Боковой выброс	опция/опция	устанавливается серийно/устанавливается серийно
Вес	192 кг	192 кг

Минитракторы-газонокосилки с боковым выбросом

Минитракторы-газонокосилки с боковым выбросом идеально подходят для обработки участков площадью до 8000 м². Эти модели оснащены гидростатической трансмиссией, обеспечивающей линейность передвижения, а их органы управления расположены на приборной доске и легко доступны для водителя. С помощью очень легко устанавливаемого комплекта некоторые модели могут быть переоборудованы для выполнения мульчирования: в этом режиме длительное время осуществляется циркуляция скошенной травы, в ходе которой она измельчается под шасси, а затем укладывается на грунт, превращаясь в источник ценных питательных веществ для вашего газона.



Удобно расположенный, практичный, 7-позиционный рычаг регулировки высоты среза с градуированной шкалой позволяет мгновенно определять желаемый уровень высоты среза.



Включение электромагнитной муфты производится быстро и бесшумно нажатием кнопки, удобно расположенной на приборной доске.



Быстроизъемное соединение "Deck Wash System", установленное прямо на режущей деке, позволяет направлять воду непосредственно вовнутрь, тем самым облегчая операции по очистке режущего аппарата.



В продаже только на некоторых рынках

EF 98 L/14,5 K

EF 108 L/18,5

Объем цилиндра	432 см ³	500 см ³
Двигатель марка/модель	Emak K 1450 AVD	B&S Powerbuilt серии 4185 AVS
Ширина кошения	98 см	108 см
Высота среза	30-80 мм, 7 положений	30-80 мм, 7 положений
Передвижение	с помощью гидростатической трансмиссии	с помощью гидростатической трансмиссии
Скорость	от 0 до 8,8 км/ч при движении передним ходом от 0 до 3,8 км/ч при движении задним ходом	от 0 до 8,8 км/ч при движении передним ходом от 0 до 3,8 км/ч при движении задним ходом
Радиус поворота	70 см	65 см
Габаритные размеры	172x119x106 см	172x132x106 см
Мульчирование/Боковой выброс	устанавливается серийно/устанавливается серийно	устанавливается серийно/устанавливается серийно
Вес	160 кг	171 кг

Минитракторы-газонокосилки с задним выбросом

Минитракторы-газонокосилки с задним выбросом сочетают в себе прочность, надежность, высокую производительность резки кошения и большую грузоподъемность. Предназначенные для работы на участках площадью до 9000 м², они оснащены гидростатической трансмиссией, электромагнитной муфтой включения ножей и могут быть переоборудованы для выполнения кошения с мульчированием. Минитрактор-газонокосилка с задним выбросом **EF 84/14,5 K** с шириной резки 84 см идеально подходит для кошения и уборки урожая на участках с ограниченной площадью. Вся линейка минитракторов-газонокосилок с задним выбросом создана для удовлетворения запросов наиболее требовательных пользователей, которым нужны машины, обладающие самыми совершенными эксплуатационными характеристиками и одновременно обеспечивающие максимальный комфорт вождения. Они могут быть оборудованы для сбора травы с помощью вместительного травосборника (объемом до 320 л), для выброса скошенной травы на землю с задней стороны или для укладки измельченной травы на грунт (функция мульчирования).



Быстроизъемное соединение "Deck Wash System", установленное прямо на режущей деке, позволяет направлять воду непосредственно вовнутрь, тем самым облегчая операции по очистке режущего аппарата (**84**).



Большой стальной передний бампер обеспечивает надежность и прочность в случае непредвиденных ударов.



В продаже только на некоторых рынках



< 4000 м²



DeckWash



< 5000 м²



DeckWash

EF 84/14,5 K

EF 92/13 H

Объем цилиндра	432 см ³	344 см ³
Двигатель марка/модель	Emak K 1450 AVD	B&S Intek серии 3130 AVS
Ширина кошения	84 см	92 см
Высота среза	30-80 мм, 7 положений	20-80 мм, 6 положений
Передвижение	с помощью гидростатической трансмиссии	с помощью гидростатической трансмиссии
Скорость	от 0 до 8,8 км/ч при движении передним ходом от 0 до 3,8 км/ч при движении задним ходом	от 0 до 9,0 км/ч на переднем ходу от 0 до 7,0 км/ч на заднем ходу
Радиус поворота	90 см	80 см
Емкость травосборника	240 л	300 л
Габаритные размеры	234x90x109 см	248x95x112 см
Мульчирование/Боковой выброс	устанавливается серийно/отсутствует	опция/отсутствует
Вес	180 кг	255 кг

Минитракторы-газонокосилки с задним выбросом



Буксировочный крюк серийного оснащения делает машину еще более универсальной благодаря возможности буксировать тележку или каток (93).



Большой стальной передний бампер обеспечивает надежность и прочность в случае непредвиденных ударов.

< 5000 m²< 5000 m²

EF 93/16 K

EF 93/16,5

Объем цилиндра	452 см ³	500 см ³
Двигатель марка/модель	Emak K 1600 AVD	B&S Intek серии 4165 OHV
Ширина кошения	92 см	92 см
Высота среза	25-80 мм, 7 положений	25-80 мм, 7 положений
Передвижение	с помощью гидростатической трансмиссии	с помощью гидростатической трансмиссии
Скорость	от 0 до 8,8 км/ч на переднем ходу от 0 до 3,8 км/ч на заднем ходу	от 0 до 8,8 км/ч на переднем ходу от 0 до 3,8 км/ч на заднем ходу
Радиус поворота	80 см	80 см
Емкость травосборника	290 л	290 л
Габаритные размеры	249x96x114 см	249x96x114 см
Мульчирование/Боковой выброс	устанавливается серийно/отсутствует	устанавливается серийно/отсутствует
Вес	198 кг	203 кг

Минитракторы-газонокосилки с задним выбросом



Быстроустанавливаемое соединение "Deck Wash System", установленное прямо на режущей деже, позволяет направлять воду непосредственно вовнутрь, тем самым облегчая операции по очистке режущего аппарата (103, 123).



Буксировочный крюк серийного оснащения делает машину еще более универсальной благодаря возможности буксировать тележку или каток (103, 123).



Электронный ЖК-дисплей мгновенно отображает основную информацию по минитрактору-газонокосилке, например, часы наработки, напряжение батареи, уровень топлива в баке (103/22 V, 123/22 V).



< 7000 м²



< 7000 м²



< 7000 м²

EF 103/16 K

EF 103/21

EF 103/22 V

Объем цилиндра	452 см ³	540 см ³	656 см ³
Двигатель марка/модель	Emak K 1600 AVD	B&S Intek серии 5210 OHV	B&S Professional V-Twin серии 7220
Ширина кошения	102 см	102 см	102 см
Высота среза	25-80 мм, 7 положений	25-80 мм, 7 положений	30-90 мм, 7 положений
Передвижение	с помощью гидростатической трансмиссии	с помощью гидростатической трансмиссии	с помощью гидростатической трансмиссии
Скорость	от 0 до 8,8 км/ч на переднем ходу от 0 до 3,8 км/ч на заднем ходу	от 0 до 8,8 км/ч на переднем ходу от 0 до 3,8 км/ч на заднем ходу	от 0 до 8,8 км/ч на переднем ходу от 0 до 4,5 км/ч на заднем ходу
Радиус поворота	88 см	88 см	96 см
Емкость травосборника	290 л	290 л	320 л
Габаритные размеры	249x105x114 см	249x105x114 см	242x105x107 см
Мульчирование/Боковой выброс	устанавливается серийно/отсутствует	устанавливается серийно/отсутствует	устанавливается серийно/отсутствует
Вес	222 кг	224 кг	225 кг

Минитракторы-газонокосилки с задним выбросом



Комфортное положение благодаря сиденью, регулируемому прямо со водительского места (**123/22 V**).



Двухцилиндровый двигатель Briggs & Stratton удовлетворяет различные рабочие требования, вплоть до работы на пространствах площадью 9000 м² (**123/22 V**).



<7000 м²

<9000 м²

EF 106/22 H

EF 123/22 V

Объем цилиндра	656 см ³	656 см ³
Двигатель марка/модель	B&S Professional V-Twin серии 7220	B&S Professional V-Twin серии 7220
Ширина кошения	102 см	122 см
Высота среза	30-95 мм, 7 положений	30-90 мм, 7 положений
Передвижение	с помощью гидростатической трансмиссии	с помощью гидростатической трансмиссии
Скорость	от 0 до 9,0 км/ч на переднем ходу от 0 до 4,5 км/ч на заднем ходу	от 0 до 8,8 км/ч на переднем ходу от 0 до 4,5 км/ч на заднем ходу
Радиус поворота	40 см	90 см
Емкость травосборника	320 л	320 л
Габаритные размеры	242x106x116 см	242x105x107 см
Мульчирование/Боковой выброс	опция/отсутствует	устанавливается серийно/отсутствует
Вес	278 кг	231 кг

Профессиональные минитракторы-косилки

Прочные и надежные, профессиональные минитракторы-косилки предназначены для обработки больших участков - площадью до 9000 м². Разработаны для расчистки целинных или покрытых густой растительностью участков, в том числе, неровных и имеющих большой уклон, на которых не требуется собирать скошенную траву. Эти минитракторы оснащены целым рядом устройств, облегчающих работу оператора, таких как гидростатическая трансмиссия с одной единственной педалью, служащей для изменения направления движения и переключения скоростей, самоблокирующийся дифференциал и электромагнитный привод ножей.



Самоблокирующийся дифференциал обеспечивает максимальное сцепление с почвой в любом состоянии, в том числе на склонах.



Широкие покрышки колес с заниженным центром тяжести машины обеспечивают максимальную устойчивость даже на наклонных участках или вблизи рек и канав.



Серийное оснащение включает поперечную стойку, передний и задний бамперы, боковые защитные кожухи и ремни безопасности для обеспечения максимальной защиты при работе даже в самых сложных условиях.



Передние фары с галогенными и светодиодными лампами, обеспечивают хорошую видимость в зоне резки даже в темное время суток.



В продаже только на некоторых рынках



< 9000 м²

TUAREG 92 EVO



< 9000 м²

TUAREG 92 EVO 4x4

Объем цилиндра	570 см ³	627 см ³
Двигатель марка/модель	B&S Vanguard V-Twin	B&S Vanguard V-Twin
Ширина кошения	92 см	92 см
Высота среза	50-120 мм, 6 положений	50-120 мм, 6 положений
Передвижение	гидростатическая трансмиссия; самоблокирующийся дифференциал	гидростатическая 4x4 трансмиссия; самоблокирующийся дифференциал
Скорость	от 0 до 8,5 км/ч на переднем ходу от 0 до 4,5 км/ч на заднем ходу	от 0 до 9,0 км/ч на переднем ходу от 0 до 5,0 км/ч на заднем ходу
Радиус разворота	65 см	65 см
Габаритные размеры	231x101x151 см	231x101x151 см
Мульчирование/Боковой выброс	устанавливается серийно/отсутствует	устанавливается серийно/отсутствует
Вес	317 кг	350 кг



Принадлежности для минитракторов-газонокосилок

Код	Машины											
	ZEPHYR 72/13 Н	ZEPHYR 72/12,5 КН	98 L	108 L	84	92	106	93	103/16 K - 103/21	103/22 V	123	TUAREG EVO 4x2 - 4x4

Комплект для мульчирования

Этот комплект позволяет измельчать скошенную траву на мельчайшие частицы и затем укладывать ее в основание травяного слоя для обеспечения аккуратной и неизменно равномерной подстрижки газона.

	Комплект для мульчирования	68130438	●							
		68132062	○							
		68050016		●						
		68050017			●					
		68050003				●				
		68120005A								○
		68120008A					○			
		68120025				○				
		68050019						●		
		68120018							●	
		68050020								●
		68050021								●

Дефлекторы заднего выброса

Для выброса скошенной травы на землю.

	Задний дефлектор	68130404	○ ○							
		68050006			○					
		68120003				○				
		68050022					○ ○			
		68050023						○ ○		
	Боковой дефлектор	68130591	●							
	Комплект для преобразования на боковой выброс	68132044A	○							

Ручка для установки на руль

Способствует повышению эргономичности при вождении и опорожнении травосборника, позволяя оператору выполнять соответствующие операции одной рукой.

	Ручка для установки на руль	68130600	○							
--	-----------------------------	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

● серийная комплектация ○ совместимые инструменты



Принадлежности для минитракторов-газонокосилок

Код	Машины									
	ZEPHYR 72/13 H									
	ZEPHYR 72/12,5 K H									
	98 L									
	108 L									
	84									
	92									
	106									
	93									
	103/16 K - 103/21									
	103/22 V									
	123									
	TUAREG EVO 4x2 - 4x4									

Цепи для езды по снегу

Обеспечивают лучшее сцепление с грунтом и облегчают движение по снегу. Легко устанавливаются и снимаются.

	Цепи для езды по снегу для колес 20 x 10-8	68120014						○		
	Цепи для езды по снегу для колес 18 x 8,50-8	68050026							○	○

Тележка

Легкая и прочная. Идеально подходит для перевозки травы, стеблей и других материалов. Разборный стальной корпус, усиленная штанга. Размеры: 77 x 103 x 28 см. Макс. грузоподъемность: 230 кг.

	Тележка	68130005A	○	○	○	○	○	○	○	○
--	---------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---

Садовый каток

Садовый каток, идеально подходящий для утрамбовывания земли после сева.

	Садовый каток	68050010	○	○	○	○	○	○	○	○
--	---------------	----------	---	---	---	---	---	---	---	---

Мотопомпы Efco: предоставляют в ваше распоряжение воду, необходимую для утоления жажды земли.



Технология и комфорт

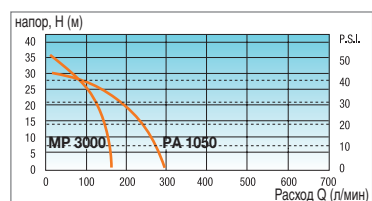
Полная линейка мотопомп **Efco**, предназначенных для использования как в сельском хозяйстве, так и в строительстве, удовлетворяет требованиям как индивидуальных пользователей, так и профессионалов. Легкие и удобные в обращении, при этом прочные и исключительно надежные, эти мотопомпы разработаны для поливки садов, виноградников и огородов или для откачивания воды. Мотопомпы **Efco** имеют высокое соотношение напор/расход, обеспечивающее максимальную гибкость при любых условиях работы, в том числе на удалении от источника воды.



Благодаря своему пластиковому корпусу машина является очень легкой.



Прочная рама из стальных труб облегчает транспортировку машины и предохраняет ее от случайных ударов.



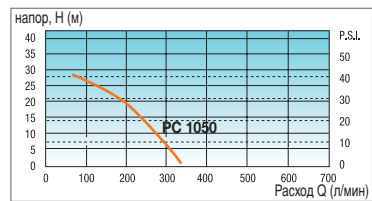
Самовсасывающие мотопомпы: модели **Efco** характеризуются оптимальным соотношением Напор/Расход.



Прочный алюминиевый корпус насоса обеспечивает максимальную износостойкость.



Стальной вал двигателя и двухсегментный поршень являются гарантией долгого срока службы машины.



Несамовсасывающие мотопомпы: модели **Efco** характеризуются оптимальным соотношением Напор/Расход.



Мотопомпы

Как легко выбрать

MP 3000

Полная длина
трубы
 \varnothing 25 мм

5
20
50
100
200
500

Полный напор H (м)							
1,5	3	5	10	15	20	25	30
137	132	128	124	108	98	72	57
108	104	100	89	76	63	57	41
82	79	76	67	58	46	33	12
62	60	57	50	43	34	25	10
46	44	42	37	32	25	16	
28	27	25	22	20	15		

L (м)

Расход Q (л/мин)

PA 1050

Полная длина
трубы
 \varnothing 40 мм

5
20
50
100
200
500

Полный напор H (м)							
1,5	3	5	10	15	20	25	30
266	260	247	205	185	150	100	50
240	230	220	195	167	132	85	45
202	195	185	165	142	115	72	40
170	162	157	140	118	98	70	37
130	127	120	107	92	76	55	
90	87	82	72	63	51	40	

L (м)

Расход Q (л/мин)

PC 1050

Полная длина
трубы
 \varnothing 40 мм

5
20
50
100
200
500

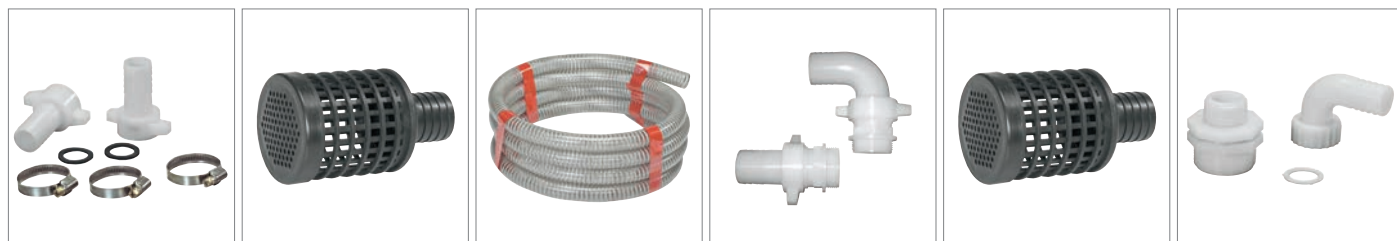
Полный напор H (м)							
1,5	3	5	10	15	20	25	30
308	300	286	250	205	160	120	55
270	260	250	220	185	150	100	53
222	212	203	180	152	123	90	50
177	171	165	148	125	102	78	40
137	130	125	110	98	80	58	
90	88	82	75	65	52	40	

L (м)

Расход Q (л/мин)

Самовсасывающие мотопомпы

Самовсасывающая мотопомпа - это идеальный инструмент для поливки лиственных садов и небольших садово-огородных участков. Они - маленькие, чрезвычайно легкие и надежные, а их автономность работы составляет 1 час при полной заправке. На модели **MP 3000** уровень шума и вибрации существенно снижены за счет новой конфигурации двигателя, работающего на пониженных оборотах. Комплект переходных соединений с соответствующими прокладками обеспечивает надежное уплотнение и высокую эффективность. Они позволяют с удобством подключать к насосу типовые резиновые шланги.



Комплект соединений 1" (серийное оснащение **MP 3000**, **PA 1050**).

340000002R

Фильтр для воды с соединением 1" (серийное оснащение **MP 3000**, **PA 1050**).

340000001R

Сpirальный шланг диам. 1" длиной 4 м (опция для **MP 3000**).

340000031

Комплект соединений 1" 1/2 (серийное оснащение для **PA 1050**).

341000016A

Фильтр для воды с соединением 1" 1/2 (серийное оснащение для **PA 1050**).

341000017

Комплект соединений, опция, колено с переходником с 1" 1/2 на 1" (серийное оснащение для **PA 1050**).

341000102



HomePlus

toughTech

MP 3000

PA 1050

Мощность	1,3 л.с. – 1,0 кВт	2,1 л.с. - 1,6 кВт
Объем цилиндра	30 см ³	50,2 см ³
Макс. расход/макс. напор	150 л/мин/36 м	270 л/мин/30 м
Диам. всасыв./нагнет./ высота всасывания	1"/25,4 мм/7 м	1,5"/38,1 мм/7,3 м
Тип насоса	центробежный	центробежный
Емкость топливного бака	0,83 л	1,10 л
Уровень звукового давления/ мощности	99,3/102 дБ(А)	88/100,8 дБ(А)
Полный сухой вес	5,5 кг	8,5 кг

Несамовсасывающие мотопомпы

Несамовсасывающая мотопомпа представляет собой оптимальное решение для подачи больших количеств жидкости, в том числе благодаря большой автономии работы. Она оснащена практичной ручкой, облегчающей ее перемещение, и прочной рамой из стальных труб, защищающих от случайных ударов. Несамовсасывающая мотопомпа **PC 1050** рассчитана на долговременную работу и отличается высокой износостойкостью за счет прочного алюминиевого корпуса и механических керамических уплотнений. Комплект переходных соединений с соответствующими прокладками обеспечивает надежное уплотнение и высокую эффективность. Они позволяют с удобством подключать к насосу типовые резиновые шланги.



Комплект соединений 1" 1/2 (серийное оснащение).

341000016A



Фильтр для воды с соединением 1" 1/2 и донным клапаном (серийное оснащение).

332000010R



tough & tech

PC 1050

Мощность	2,1 л.с. - 1,6 кВт
Объем цилиндра	50,2 см ³
Макс. расход/макс. напор	320 л/мин/30 м
Диам. всасыв./нагнет./ высота всасывания	1,50"/38,1 мм/7,3 м
Тип насоса	центробежный
Емкость топливного бака	1,10 л
Уровень звукового давления/мощности	88/100,8 дБ(А)
Полный сухой вес	6,5 кг

Удобные в обращении, многофункциональные и умные: высокие эксплуатационные характеристики обеспечат надлежащий уход за вашими зелеными насаждениями.

Технология и комфорт

Благодаря совмещению наилучших эксплуатационных характеристик с комфортом для оператора заплечные распылители являются воплощением эргономичности и эффективности. Расположенные на ручке органы управления легко доступны для оператора, баки характеризуются большой вместимостью, а выполненная из алюминия крыльчатка - надежностью и эффективностью. Двигатель внутреннего сгорания обеспечивает долговременную и надежную эксплуатацию, а возможность регулировки струи позволяет адаптировать работу машины к типу выполняемой обработки и типу растений.



Угол раскрытия струи можно быстро и удобно отрегулировать, не прерывая работу, что позволяет обрабатывать каждую культуру нужным способом.



Органы управления легко доступны для оператора, а положение ручки легко регулируется в соответствии с типом обрабатываемых культур; ее можно также наклонить вперед для обеспечения оптимального положения запястья при работах, требующих вертикального положения трубы.



Бустерный насос (поставляется по запросу) обеспечивает увеличение напора жидкостей для более эффективной работы в высоту.



Опциональный комплект ULV обеспечивает отличное распыление подаваемой жидкости, позволяя вести целенаправленную обработку и предотвращать непроизводительное расходование реагента.



Эргономичные ремни и рама на антивибрационной системе для максимального удобства использования.



Легко устанавливаемый комплект для распыления порошков с широкими возможностями регулировки их подачи.



Заплечные распылители

Правильный выбор изделия

РАБОТЫ ЗА ГОРОДОМ | ГОРОДСКОЙ

ЗАЩИТА ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ ДЕРЕВЬЕВ,
ВИНОГРАДНИКОВ, ОГОРОДОВ

Ранцевые модели

AT 800 / AT 8000
AT 900 / AT 9000

Ранцевые распылители

Для обработки и опыления посевов, небольших плантаций и питомников. Могут использоваться для распыления жидкостей (например, инсектицидов и фунгицидов) или порошков. Они характеризуются эргономичными ремнями и рамами на антивибрационной системе для максимального удобства использования.



Чрезвычайно простой доступ к фильтру без использования инструментов значительно упрощает техобслуживание.



Бустерный или напорный насос непрерывно перемешивает раствор жидкостей в баке, а также увеличивает и стабилизирует расход продукта на выходе. Для **AT 900/AT 9000** он также доступен в версии "наполнения", чтобы наполнить бак без необходимости снимать распылитель с плеч.



На модели **AT 900/AT 9000** крепление лямок к баку позволяет опускать центр тяжести распылителя для ограничения его колебаний во время движения.



sharp pro

AT 800

AT 8000

sharp pro

AT 900

AT 9000

Мощность	5 л.с. - 3,7 кВт (SAE)	5 л.с. - 3,6 кВт
Объем цилиндра	72,4 см ³	77 см ³
Макс. расход воздуха	16,0 м ³ /мин	27 м ³ /мин
Скорость воздушного потока	120 м/с	105 м/с
Расход жидкости	0,5 ÷ 3 л/мин	0,1 ÷ 3,5 л/мин
Емкость бака для жидкости	14 л	17 л
Уровень звукового давления/ мощности	95,7/109,6 дБ(А)	103/115 дБ(А)
Уровень вибраций	< 2,5 м/с ²	< 2,5 м/с ²
Вес	12,5 кг	11,8 кг



Принадлежности для Ранцевых распылителей

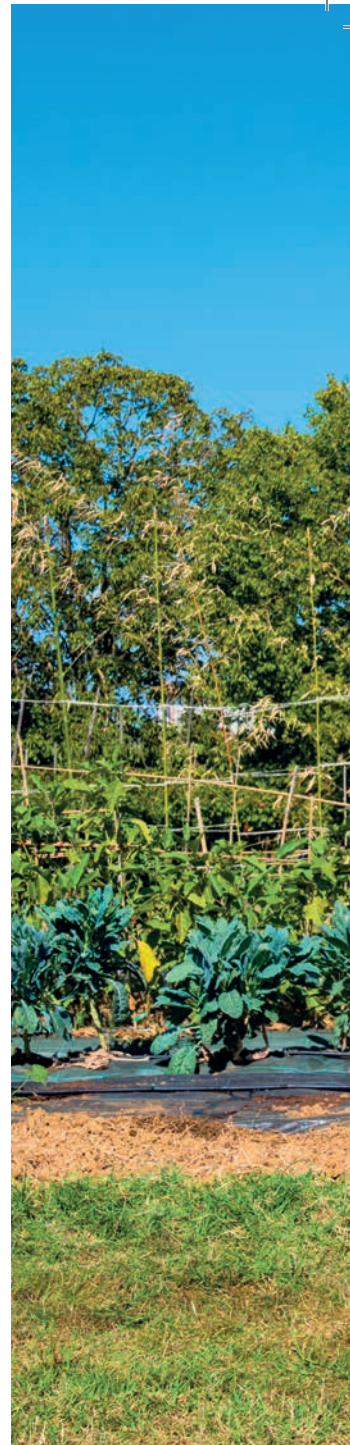
Код	Машины		
	AT 800/AT 8000	AT 900/AT 9000	
Комплект для использования порошков			
Комплект для переоборудования при использовании химических средств, представляющих собой гранулированные порошки Порошки/гранулы не входят в контакт с вентилятором, а подаются непосредственно на насадку.			
	365200114	<input type="radio"/>	
	56062004	<input type="radio"/>	
Комплект диффузоров			
Различные диффузоры позволяют оператору регулировать направление и интенсивность струи в соответствии с конкретными предъявляемыми требованиями и типом распыляемого жидкого пестицидного средства.			
	Комплект двойной форсунки	365100062A	<input type="radio"/>
	Комплект из 3 диффузоров	56062003	<input type="radio"/>
Комплект ULV			
Обеспечивает оптимальное распыление разбрьзгиваемой жидкости, что позволяет вести точечную обработку культур и предотвращает, таким образом, излишний расход препаратов.			
	Комплект бустерного насоса	365200203A	<input type="radio"/>
		56062005	<input type="radio"/>
Бустерный насос			
Бустерный насос непрерывно размешивает раствор жидкостей в баке и увеличивает и стабилизирует расход продукта на выходе. Бустерный и заправочный насос позволяет заправлять бак, не снимая машину со спины.			
	Комплект бустерного насоса	365200273CR	<input type="radio"/>
	Комплект бустерного насоса	56062001	<input type="radio"/>
	Комплект бустерного и заправочного насоса	56062002	<input type="radio"/>
Комплект удлинительных трубок			
Позволяет изменять наклон кончика распылительной трубы для регулировки направления струи в соответствии с конкретными предъявляемыми требованиями.			
	Комплект удлинительных трубок	56062006	<input type="radio"/>

○ совместимые инструменты

Прочные и надежные, мотокультиваторы Efco служат для предпосевной подготовки почвы как в малых, так и в крупных масштабах.

Технология и комфорт

Мотокультиваторы Efco являются прочными и надежными, маневренными и простыми в использовании. Прочные, надежные и отличающиеся высокой износостойкостью мотокультиваторы Efco являются бесценным помощником для садовников, фермеров и специалистов по ландшафтному дизайну, которым приходится обрабатывать почву на участках большой площади. Некоторые модели оснащены направляющими ручками, положение которых можно регулировать как по высоте в соответствии с ростом оператора для обеспечения большего комфорта его работы, так и по горизонтали для того, чтобы оператор мог двигаться в стороне от обрабатываемого участка и не вытаптывать вспаханную землю. На мотокультиватор можно установить различные дополнительные принадлежности, например, регулируемый бороздоделатель или металлические или обрезиненные колеса, чтобы превратить его во многофункциональную машину для работы в саду и огороде.



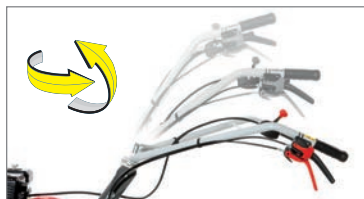
Усиленный картер трансмиссии для защиты от камней или случайных ударов.



Переднее колесо, полезное при транспортировке машины, можно приподнять для большего удобства вспашки.



Внешний, эргономичный и легко доступный переключатель скоростей.



Направляющие ручки можно регулировать во всех направлениях: по высоте в соответствии с ростом оператора и по горизонтали для того, чтобы оператор мог двигаться в стороне от обрабатываемого участка и не вытаптывать вспаханную землю.



Буксировочный крюк.



Трансмиссия с зубчатыми колесами, погруженными в масляную ванну, нуждающаяся лишь в незначительном техобслуживании.



Мотокультиваторы

Правильный выбор изделия

ДОМАШНИЕ РАБОТЫ | РАБОТЫ ЗА ГОРОДОМ

ПОСЕВ И КУЛЬТИВАЦИЯ

Модели малой мощности

MZ 2055

Модели средней мощности

MZ 2075
MZ 2098

Малые мотокультиваторы

Эта модель идеально подходит для использования садоводами-любителями при подготовке огородов или цветников к посеву и отличается великолепным сочетанием маневренности и простоты эксплуатации.



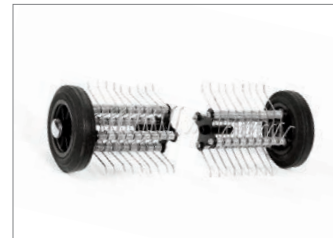
Колесо заднего хода служит для перемещения машины.



Регулятор скорости со встроенной системой "Вкл.-Выкл." и рычаг управления фрезой расположены в пределах легкой досягаемости.



Фреза из трех элементов с каждой стороны длиной 46 см сжимается до 32-22 см.



Аэратор.

69209018



MZ 2055 K

Марка/модель двигателя	Emak K 300 H OHV
Объем цилиндра	80 см ³
Коробка передач	1 скорость переднего хода
Фреза	3+3 ножа – 46 см
Рукоятки	регулируются по вертикали
Трансмиссия	из стали
Размеры	115x110x46 см
Вес	27 кг

Мотокультиваторы средней мощности

Легкие и компактные, мотокультиваторы средней мощности предназначены для обработки почвы в садах, огородах и на участках средних размеров, а также для выполнения работ на ограниченном пространстве или вблизи низкорослых растений. Они отличаются удобством в обращении, легкостью и простотой использования. Направляющие ручки регулируются во всех направлениях в соответствии с ростом оператора и типом выполняемой работы; для модели **MZ 2098 RKS** регулировка производится с помощью удобного рычага, расположенного на руле.



Идеально подходят для глубинной обработки твердой и необработанной почвы или для подготовки земли к рыхлению.

Регулируемый сошник.
Совместим
MZ 2075 RKS *
MZ 2098 RKS

69209081

Регулируемый плуг.
Совместим
MZ 2075 RKS *
MZ 2098 RKS

69209082

Плуг для сбора картофеля.
Совместим
MZ 2075 RKS *
MZ 2098 RKS

69209083

Боковые колеса для облегчения движения машины по твердым поверхностям или для использования при других работах по обработке почвы.

Пара обрезиненных колес 3,50-6".
Совместимы
MZ 2098 RKS

69209089

Пара обрезиненных колес 3,50-8".
Совместимы
MZ 2098 RKS

69209114

Пара металлических колес.
Совместимы

MZ 2075 RKS
69209084
MZ 2098 RKS
69209116

* необходимо использование держателя инструмента 69209087



MZ 2075 RKS

MZ 2098 RKS

Марка/модель двигателя	Emak K 800 НТ ОНВ	Emak K 800 НС ОНВ
Объем цилиндра	182 см ³	182 см ³
Коробка передач	1 скорость + 1 задний ход	2 скорости + 1 задний ход
Фреза	3+3 ножа - 82 см, с уменьшением размера до 55-35 см, с защитными дисками	3+3 ножа - 85 см, с уменьшением размера до 35 см, с защитными дисками
Ручка	регулируемые во всех положениях	регулируемые во всех положениях
Размеры	140x80x82 см	163x105x85 см
Вес	57 кг	63 кг

Мощность, маневренность и точность при бурении любых грунтов.



Технология и комфорт

Мотобуры Efco идеально подходят для работ по бурению ям для посадки кустов винограда или деревьев, или под опоры для теплиц, палисадников или уличного освещения. Наши модели характеризуются устойчивостью к самым тяжелым нагрузкам в любых условиях работы.



Эргономичная ручка обеспечивает повышенный комфорт, а также оснащена предохранительным рычагом от непроизвольных ускорений.



Мембранный карбюратор облегчает эксплуатацию машины в любых положениях и предотвращает утечки топливной смеси.



Профессиональная алюминиевая коробка передач с шестернями, установленными на подшипниках, которые обеспечивают долгий срок службы, низкий уровень шума и вибрации.

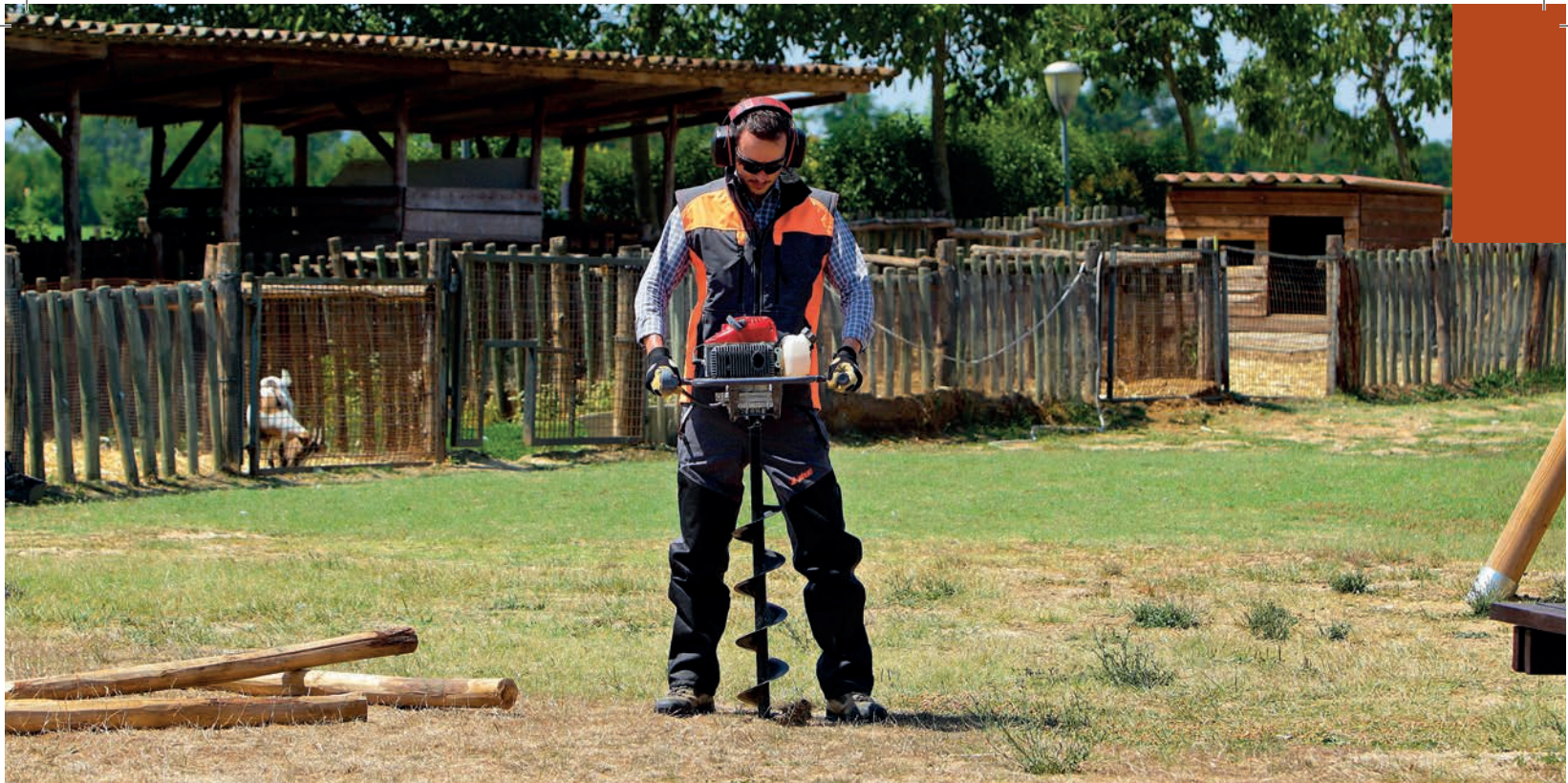
Правильный выбор изделия

ДОМАШНИЕ РАБОТЫ

БУРЕНИЕ ГРУНТА

Модели средней мощности

TR 1551



Мотобуры

Мотобуры средней мощности

Для бурения небольших ям, предназначенных, например, для посадки кустов винограда или деревьев или под опоры для теплиц или палисадников рекомендуется использовать мотобуры средней мощности. В этом случае работу можно выполнять в одиночку. Модель **TR 1551** отличается особыми надежностью и комфортом: все органы управления сгруппированы на эргономичной ручке, включая предохранительный рычаг, служащий для предотвращения случайного запуска.



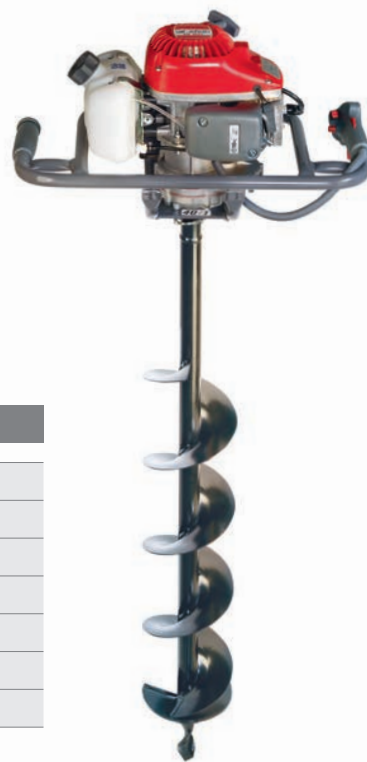
Однозаходные шнеки доступны как с одинарной, так и с двойной режущей кромкой (последняя обеспечивает лучшее проникновение в землю и облегчает выемку грунта). Оснащены наконечником и режущей кромкой из специальной стали для обеспечения максимальной производительности и износостойкости. Совместимы

диам 8x100 см **375100028A**
диам 10x100 см **375100029A**
диам 15x100 см **375100030A**
диам 20x100 см **375100031A**



Удлинитель 30 см со шплинтом для большей глубины бурения. Совместима

375100115



TR 1551

Мощность	2,1 л.с. - 1,6 кВт
Объем цилиндра	50,2 см ³
Передаточное число	40 : 1
Диаметр бура	8-10-15-20 см
Уровень звукового давления/мощности	100/108 дБ(А)
Уровень вибраций лев./прав.	13,5/13,5 м/с ²
Вес без бура	9,1 кг

Воздух, очищающий вашу территорию, от сада и до широкой улицы: решение для индивидуальных пользователей и для профессионалов.



Технология и комфорт

Бесшумные, легкие и простые в эксплуатации, воздуходувки и пылесосы **Efco** становятся для вас эффективными и надежными товарищами по работе. Мощные и эффективные инструменты, которые в состоянии очищать любую поверхность от листвы, оливок, орехов и мелких отходов: они могут применяться как индивидуальными пользователями для расчистки небольших участков (ручные воздуходувки), так и для профессионального использования на обширных участках сельскохозяйственного назначения или городских территориях (ранцевые воздуходувки).



Профессиональная антивibrationная система "VibCut" на основе 4 стальных амортизирующих пружин: полная изоляция оператора от вибраций.



Облицованная резиной ручка обеспечивает как надежность, так и удобство управления машиной, изолируя руки оператора от вибраций.



Серийно устанавливаемый измельчитель с 4 стальными ножами позволяет свести к минимуму объем материала внутри травосборника (до 1/12 его первоначальной величины) и, тем самым, повысить автономность работы.



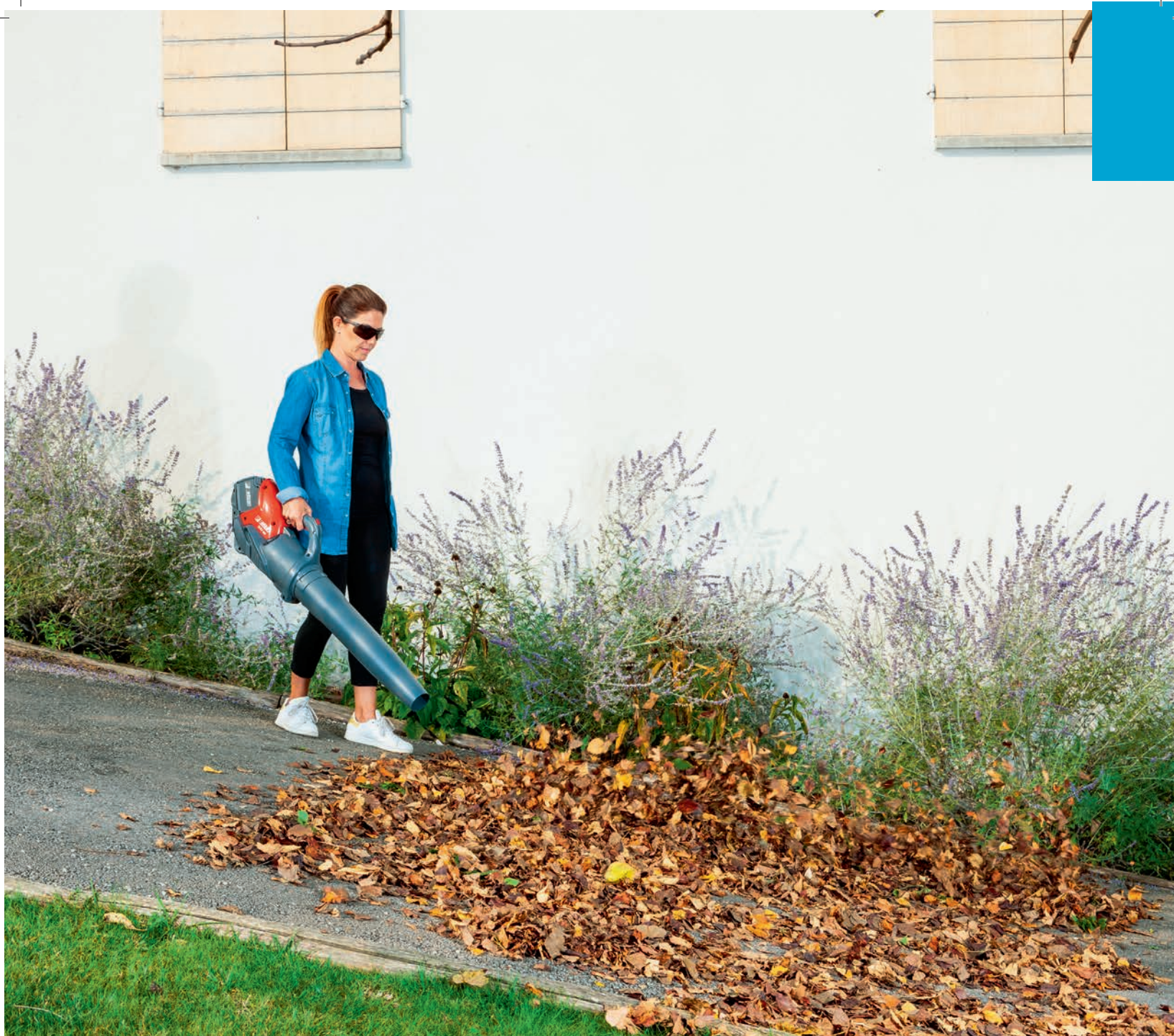
Вентилятор с двойным оребрением обеспечивает высокий расход и скорость подачи воздуха, а также способствует улучшенному охлаждению двигателя.



Бумажный воздушный фильтр с увеличенной фильтрующей поверхностью не только обеспечивает повышенный срок службы, но и позволяет быстро выполнять техобслуживание.



Цифровая чип управления зажиганием с регулируемым углом опережения зажигания и маховик с новым профилем ребер обеспечивают более плавную работу двигателя и лучшее охлаждение его компонентов.



Воздуходувки и Пылесосы

Правильный выбор изделия

	ДОМАШНИЕ РАБОТЫ	РАБОТЫ ЗА ГОРОДОМ	РАБОТЫ В ЛЕСУ	ГОРОДСКОЙ
УДАЛЕНИЕ И СБОР ОПАВШЕЙ ЛИСТВЫ	Аккумуляторные модели	SAi 60		
	Ручные модели	SA 3000		
УДАЛЕНИЕ ОПАВШЕЙ ЛИСТВЫ, ОЛИВОК, ОРЕХОВ	Ранцевые модели		SA 9010	

Аккумуляторные воздуходувки

Воздуходувка стала неотъемлемой частью уборочного инвентаря для садов и площадок вокруг дома, а **SAi 60** является ее самым современным и удобным воплощением благодаря своей работе на аккумуляторах, правильно подобранный мощности для различных уровней сложности работы и регулятору скорости выхода воздуха.



Регулятор скорости воздуха на выходе.



Постоянные эксплуатационные показатели независимо от заряда батареи.



Хорошо сбалансированный агрегат.



SAi 60

Тип двигателя	Бесщеточный
Напряжение	40 В
Рабочие аккумуляторные батареи	Bi 2,5 EF / Bi 5,0 EF
Макс. скорость воздуха на выходе	40 м/с
Регулируемая скорость воздуха	да, специальный элемент управления (колесико)
Уровень звуковой мощности	83,2/97 дБ(А)
Уровень вибрации	< 2,5 м/с ²
Автономность, максимальная скорость	15' (2,5 Ач) / 30' (5,0 Ач)
Автономность, минимальная скорость	40' (2,5 Ач) / 90' (5,0 Ач)
Вес без аккумулятора	3,3 кг
Время зарядки с помощью CRG	110' (2,5 Ач) / 220' (5,0 Ач)
Время зарядки с помощью FAST CRG	50' (2,5 Ач) / 70' (5,0 Ач)

Ручные воздуходувки и пылесосы

Ручная воздуходувка является идеальным инструментом для очистки сада от листвы и мелких отходов или остатков скошенной травы, спроектированным для быстрого и эффективного выполнения таких операций. Модель **SA 3000** сочетает высокие эксплуатационные характеристики с бесшумностью работы, что благоприятствует ее использованию вблизи жилья. Кроме того, она отличается пониженным уровнем вибрации за счет облицованной резиной ручки и профессиональной антивибрационной системы "VibCut", позволяя оператору работать в неизменно комфортных условиях. С помощью специального комплекта, поставляемого по отдельному заказу, машину можно переоборудовать в практичный пылесос с травосборником объемом 36 л, представляющий собой удобный инструмент для сбора опавшей листвы, травы и отходов.



Простое ременное крепление с двойным карабином (совместимо).



Выдувная труба с выходной приглушенной секцией (совместима).



Комплект для переоборудования воздуходувки в пылесос (совместим).

61140011R

56552002A

56552001A



SA 3000

Мощность	1,3 л.с. - 1,0 кВт
Объем цилиндра	30,5 см ³
Макс. расход воздуха	12,0 м ³ /мин - 720 м ³ /час
Макс. скорость воздушного потока	70 м/с
Объем мешка сбора	36 л
Уровень звукового давления/мощности	88,5/99 дБ(А)
Уровень вибраций	3,5 м/с ²
Сухой вес, без нагнетательной трубы	4,5 кг

Ранцевые воздуходувки

Модель **SA 9010** была разработана для работ по очистке участков сельскохозяйственного назначения, например, овинов или токов, а также городских территорий, таких как парки, стадионы, газоны и дороги. Она рекомендуется также для сбора в кучи упавших с деревьев и кустов плодов и ягод. Малый вес, высокая скорость воздушного потока и большой расход подаваемого воздуха превращают ее в мощный, удобный и эффективный инструмент.



Корпус из анодированного алюминия - легкий и устойчивый к ржавчине.



Легкодоступные органы управления и ручка, легко регулируемая по росту оператора.



В стандартную поставку входят два воздуховыпускных наконечника с прямоугольным или круглым сечением, каждый из которых оснащен полусферой, которая позволяет класть его на землю с ровной поверхностью, чтобы снизить утомляемость оператора.



SA 9010

Мощность	5,0 л.с. - 3,6 кВт
Объем цилиндра	77 см ³
Макс. расход воздуха	27,3 м ³ /мин - 1645 м ³ /час
Макс. скорость воздушного потока (с насадкой)	90 м/с
Емкость топливного бака	2,3 л
Уровень звукового давления/мощности	103/105 дБ(А)
Уровень вибраций	< 2,5 м/с ²
Сухой вес, без нагнетательной трубы	10,4 кг



Чистота повсюду и в любых условиях: с моющими установками высокого давления Efco чистота всегда на первом плане.



Технология и комфорт

Когда вода и высокое давление объединяют свои мощь и усилия, результаты становятся удивительными. Моечные установки высокого давления **Efco** представляют собой самые современные машины, предназначенные для мойки и дезинфекции поверхностей всех типов. В то время как моечные установки высокого давления для мойки холодной водой, предназначены для домашнего использования, установки для мойки горячей водой более подходят для применения в промышленности или для очистки больших поверхностей, например, автостоянок и галерей.



Электрический осевой насос с тремя поршнями, оснащенный устройством тепловой защиты.



Быстроразъемное приспособление для присоединения шланга всасывания воды.



Легкость транспортировки благодаря колесам больших размеров.



Удобная ручка для переноски.



Съемный бак для моющего средства с видимым снаружи уровнем.



Благодаря практичным отсекам для принадлежностей они всегда под рукой.



Моечные установки

Правильный выбор изделия

	ДОМАШНИЕ РАБОТЫ	РАБОТЫ ЗА ГОРОДОМ	ГОРОДСКОЙ
МОЙКА АВТОМОБИЛЕЙ И ПЛОЩАДОК ВОКРУГ ДОМА	Модели для мойки холодной водой	IP 1150 IP 1250 IP 1360 IP 1400 IP 1450 IP 1500 IP 1750 IP 1900 IPX 2000	
	Модели для мойки горячей водой	IP 2500 IP 3000	

Моечные установки высокого давления для мойки холодной водой

Линейка моечных установок высокого давления для мойки холодной водой отвечает требованиям, предъявляемым для бытового применения, как разового, так и интенсивного. Эти машины предназначены для облегчения работ по очистке больших поверхностей вокруг дома, в саду и в гараже, а также для мойки различных предметов и автомобилей. Они отличаются обширной комплектацией, отличающейся в зависимости от типа применения, и оснащены целым рядом приспособлений, специально разработанных для повышения комфорта при эксплуатации, например, колесами больших размеров для облегчения перемещения машины и держателями для размещения принадлежностей и кабеля питания.



Легкая транспортировка благодаря большим колесам.



Удобная ручка для легкости перемещения.



Съемный бак для моющего средства с видимым снаружи уровнем.



Практичные отсеки для принадлежностей, чтобы держать их всегда под рукой.



Home
Plus

IP 1150 S



Home
Plus

IP 1250 S



Home
Plus

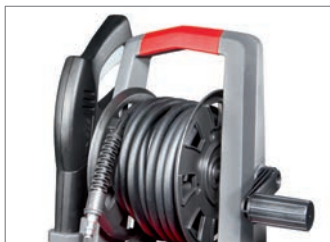
IP 1360 S

Давление	125 бар	150 бар	140 бар
Производительность	360 л/час	500 л/час	410 л/час
Потребляемая мощность	1,75 кВт (230 V/50 Hz)	2,35 кВт (230 V/50 Hz)	2,0 кВт (230 V/50 Hz)
Насос	алюминий	алюминий	алюминий
Стандартная комплектация	эргономичный пистолет насадка с муфтой для форсунки регулируемая форсунка поворотная форсунка форсунка для моченого средства приспособление для намотки шланга пластиковый шланг длиной 8 м бак для моющего средства, неподвижная гидрощетка	эргономичный пистолет насадка с муфтой для форсунки регулируемая форсунка поворотная форсунка форсунка для моченого средства приспособление для намотки шланга пластиковый шланг длиной 8 м встроенный бак для моющего средства неподвижная гидрощетка	эргономичный пистолет насадка с головкой с поворотной форсункой (Securfix) пенная насадка приспособление для намотки шланга пластиковый шланг длиной 8 м неподвижная гидрощетка

Моечные установки высокого давления для мойки холодной водой



Легкая транспортировка благодаря большим колесам.



Удобная ручка для легкости перемещения.



Легкосъемный встроенный бак для моющего средства.



Катушка для шланга в верхней части для удобства управления шлангом.



Home Plus

IP 1400 S



Home Plus

IP 1450 S



Home Plus

IP 1500 S

Давление	140 бар	150 бар	150 бар
Производительность	400 л/час	480 л/час	450 л/час
Потребляемая мощность	2,1 кВт (230 V/50 Hz)	2,3 кВт (230 V/50 Hz)	2,2 кВт (230 V/50 Hz)
Насос	алюминий	латунь	латунь
Стандартная комплектация	эргономичный пистолет насадка с муфтой для форсунки регулируемая форсунка поворотная форсунка форсунка для моченого средства приспособление для намотки шланга пластиковый шланг длиной 8 м бак для моющего средства, неподвижная гидрощетка	эргономичный пистолет насадка с головкой с поворотной форсункой (Securfix) пенная насадка приспособление для намотки шланга пластиковый шланг длиной 8 м неподвижная гидрощетка	эргономичный пистолет насадка с головкой с поворотной форсункой насадка с регулируемой/пенной форсункой приспособление для намотки шланга пластиковый шланг длиной 8 м неподвижная гидрощетка

Моечные установки высокого давления для мойки холодной водой



Электрический насос с тремя осевыми поршнями, расположенный вертикально. Насос с латунной головкой.



Практичный отсек для пистолета насадки.



Легкость перемещения благодаря двум большим колесам (диаметром 250 мм).



Самовсасывающий насос и двигатель внутреннего сгорания для работы в отсутствие электричества (IPX 2000 S).



IP 1750 S

IP 1900 S

IPX 2000 S

Давление	150 бар	160 бар	200 бар
Производительность	510 л/час	600 л/час	720 л/час
Потребляемая мощность	2,4 кВт (230 V/50 Hz)	2,9 кВт (230 V/50 Hz)	-
Мощность двигателя внутреннего сгорания	-	-	6 кВт
Насос	латунь	латунь	латунный, самовсасывающий с регулировочным клапаном
Стандартная комплектация	эргономичный пистолет угловая насадка с регулируемой форсункой резиновый шланг длиной 8 м встроенный бак для моющего средства	эргономичный пистолет угловая насадка с регулируемой форсункой угловая насадка с поворотной форсункой приспособление для намотки шланга резиновый шланг длиной 12 м встроенный бак для моющего средства неподвижная гидрощетка	эргономичный пистолет насадка с головкой для моющего средства резиновый шланг длиной 8 м

Моечные установки высокого давления для мойки горячей водой

Модели моечных установок высокого давления для мойки горячей водой зарекомендовали себя как незаменимое средство для мойки больших поверхностей, например, автостоянок и галерей. В промышленной сфере они прекрасно подходят для мытья полов большой площади, а также для всех тех случаев, в которых востребована очищающая и дезинфицирующая способность горячей воды.



Электрический насос с тремя осевыми поршнями, расположенный горизонтально с насосом в нижнем положении. Латунная головка.



Эргономичная ручка для практического использования со съемной ручкой для удобства транспортировки (IP 2500 HS).



Двойной переключатель для выбора горячей или холодной воды (IP 2500 HS).



Термостат для регулировки температуры воды (IP 3000 HS).



tough
tech

tough
tech

IP 2500 HS

IP 3000 HS

Давление	150 бар	150 бар
Производительность	480 л/час	540 л/час
Мощность двигателя	2,3 кВт (230 V/50 Hz)	2,7 кВт (230 V/50 Hz)
Насос	латунь	латунь
Температура горячей воды	макс. 90°C	макс. 90°C
Стандартная комплектация	пистолет с защитой изогнутая насадка с защитой пенная насадка резиновый шланг длиной 8 м встроенный бак для дизельного топлива переключатель горячей/холодной воды	эргономичный пистолет насадка с головкой для моющего средства приспособление для намотки шланга резиновый шланг длиной 10 м встроенный бак для моющего средства встроенный бак для дизельного топлива терmostat для регулировки температуры

Принадлежности для моевых установок



Код	Машины										
	IP 1150 S	IP 1250 S	IP 1360 S	IP 1400 S	IP 1450 S	IP 1500 S	IP 1750 S	IP 1900 S	IPX 2000 S	IP 2500 HS	IP 3000 HS

Пистолет

Эргономичный пистолет.



Пистолет

68500059	•	•								
68500028		•		•						
68500029							•	•		
68500030									•	
68500031									•	•
68500078					•					

Насадка с муфтой для форсунки

Насадка с конструкцией, предусматривающей возможность установки регулируемых или поворотных форсунок.



Насадка с муфтой для форсунки

68500061	•	•	•							
68500033			•	•						
68500071										•

Пенная насадка

Насадка с встроенным бачком для моющего средства повышает эффективность мойки.



Пенная насадка

68500063	•	•	•							
68500049			•	•		○	○		•	
68500050								○		
68500051										○

Насадка для мойки полов

Приспособление, особо подходящее для мойки полов и поверхностей, на которых необходимо не допускать брызг.



Насадка для мойки полов

68500014A		○	○	○	○	○	○	○		
6850004A						○	○			
68500070	○	○	○							

Насадка Rotojet

Повышают эффективность мойки за счет турбинного эффекта, создаваемого за счет давления.



Водяной фильтр с фитингом 1"

68500046						○				
68500047							●	○		
68500013A										○
68500080					●					
68500073								○		

Насадка с регулируемой форсункой

Позволяет регулировать напор водной струи в соответствии с предъявляемыми требованиями.



Насадка с регулируемой форсункой

68500036						●				
68500037							●			
68500038								●		
68500039										●
68500079				●						
68500072									●	

Пескоструйная насадка

Очень практическое и простое в эксплуатации приспособление для полировки поверхностей и удаления с них ржавчины, краски и налета.



Пескоструйная насадка

6850001A	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6850009A										○



Принадлежности для моечных установок

Код	Машины										
	IP 1150 S	IP 1250 S	IP 1360 S	IP 1400 S	IP 1450 S	IP 1500 S	IP 1750 S	IP 1900 S	IPX 2000 S	IP 2500 HS	IP 3000 HS
68500069	●										
68500068		●									
68500058			●								
68500042				●							
68500076					●						

Головка с регулируемой форсункой

Позволяет регулировать напор водной струи в соответствии с предъявляемыми требованиями.



Водяной фильтр с фитингом 1"

68500069	●									
68500068		●								
68500058			●							
68500042				●						
68500076					●					

Головка с поворотной форсункой

Повышает эффективность за счет турбинного эффекта, создаваемого давлением.



Водяной фильтр с фитингом 1"

68500062	●	●								
68500043			●							
68500044				●						
68500077					●					

Гидрощетки

Приводятся в действие давлением водяной струи. Выполнены из натуральной щетины и рекомендуются для чистки чувствительных к внешним воздействиям поверхностей.



Поворотная гидрощетка
Поворотная профессиональная гидрощетка
Поворотная гидрощетка

68500065	○	○	○							
68500002A			○	○	○	○	○	○	○	○
68500010A								○	○	○
68500064	●	●		●						
68500003A			●	●	●	○	●	○	●	○

Подающий шланг

Гибкий и прочный, служит для соединения машины с эргономичным пистолетом.



Подающий шланг

68500020		●	●							
68500023					●					
68500024						●				
68500025							●			●
68500026								●		●

Трубка-удлинитель

Шланг высокого давления позволяет увеличивать радиус действия.



Трубка - удлинитель длиной 6 м
Трубка - удлинитель длиной 8 м

68500067	○	○	○	○	○					
68500060	●	●	●	●	●					
68500012A			○	○	○	○				
68500006A								○		
68500052							○			○
68500075									○	

Приспособление для промывки труб

Моментально очищает трубы от всех засорений.



Зонд для очистки труб длиной 8 м
Зонд для очистки труб длиной 10 м
Зонд для очистки труб длиной 15 м
Зонд для очистки труб длиной 25 м

58500074				○					○	
68500066	○	○	○							
68500005A			○	○		○	○	○		
68500011A						○	○	○		

Сопловая насадка для приспособления для промывки труб

Совместимость с той или иной моделью определяется величиной расхода в литрах.



Форсунка для очистки труб длиной (расход 6-9 л/мин)
Форсунка для очистки труб длиной (расход 10-15 л/мин)

68500056		○	○	○	○	○				
68500057					○	○	○	○	○	

Комплект фильтра воды

Комплект фильтра для воды для защиты насоса и форсунок от содержащихся в ней загрязнителей.



Комплект фильтра воды

68500016A		○	○	○	○	○	○	○	○	○
-----------	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---

● серийная комплектация

○ совместимые инструменты

Высокая грузоподъемность и исключительная устойчивость: мототележки Efco не знают себе равных.



Технология и комфорт

Идеально подходящие для применения в строительстве и сельском хозяйстве, мототележки **Efco** спроектированы для перевозки объемных и тяжелых грузов, в том числе по склонам и пересеченной местности. Разработанные в соответствии с самыми высокими стандартами качества, эти машины обладают отличными характеристиками грузоподъемности, неизменной с течением времени надежности и безопасности. Их грузоподъемность варьируется от 450 до 550 кг, что позволяет использовать их в сельской местности и в городских скверах, в сельском хозяйстве и в строительстве.



Наращиваемая платформа: позволяет оптимизировать транспортировку грузов с большими объемами.



Широкие гусеницы обеспечивают хорошее сцепление с любыми типами грунтов (безопасность для оператора).



Уменьшенный угол разворота позволяет машине свободно двигаться на стройплощадках и среди теплиц или виноградных кустов.



Прочное шасси с натяжителем гусениц, идеально сбалансированное для обеспечения правильного распределения груза в кузове и хорошего сцепления с любым грунтом.



Расположенное с задней стороны металлическое ограждение обеспечивает безопасность оператора.



Прочная стальная рама. Заниженный центр тяжести обеспечивает оптимальную устойчивость даже при работе на склонах. Высокое расположение двигателя и трансмиссии способствует удобству техобслуживания.



Транспортеры

Правильный выбор изделия

	ДОМАШНИЕ РАБОТЫ	РАБОТЫ ЗА ГОРОДОМ	РАБОТЫ В ЛЕСУ
ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ, ЗЕМЛИ, ДРОВ	Модели малой мощности	TN 3400	
	Профессиональные модели		TN 4500 TN 5600

Малые мототележки

Компактные и маневренные, малые мототележки облегчают транспортировку разных типов грузов, от дров и до фруктов. Благодаря своим характеристикам они удобны для перевозок в сельской местности на участках с ограниченным пространством и на склонах. Их характеризует малый радиус поворота (700 мм): это не только облегчает передвижение, но и способствует сохранности близлежащих посадок в ходе транспортировки.



Рычаг на руле для переключения передач.



Селектор скорости с рычагом.



Ручное опрокидывание с автоматической системой блокировки.



Комплект для наращивания бортов с целью увеличения высоты платформы и обеспечения транспортировки более габаритных грузов (совместим).

68722010



В продаже только на некоторых рынках



TN 3400 Н



TN 3400 К

Объем цилиндра	166 см ³	166 см ³
Марка/модель двигателя	Honda GCVx 170 OHV	Emak K 655 OHV
Коробка передач	2 + 2	2 + 2
Скорость (км/ч)	1 ^а : 1,60 - 2 ^а : 3,60 1 ^в R: 1,40 - 2 ^в R: 3,40	1 ^а : 1,60 - 2 ^а : 3,60 1 ^в R: 1,40 - 2 ^в R: 3,40
Подъем/опрокидывание	ручные	ручные
Минимальный радиус разворота	700 мм	700 мм
Угол опрокидывания	45°	45°
Платформа/Грузоподъемность	наращиваемая / 350 кг	наращиваемая / 350 кг
Длина платформы	93 – 106 см	93 – 106 см
Ширина платформы	52 - 90 см	52 - 90 см
Габаритные размеры	153x60x90 см	153x60x90 см
Вес	140 кг	140 кг

в наличии вариант исполнения с двигателем B&S DOV 750 до истощения складских запасов.

Профессиональные мототележки

Профессиональные мототележки разработаны в соответствии с жесткими стандартами качества, при этом особое внимание уделялось обеспечению высоких требований к грузоподъемности и надежности. Они представляют собой идеальное решение для транспортировки грузов на стройплощадках и среди теплиц или виноградных кустов. Благодаря их широким гусеницам оператор может в условиях полной безопасности осуществлять движение по самым обрывистым склонам, при этом конструкция машины обеспечивает прекрасное сцепление с любым грунтом.



Независимый отбор мощности при 2100 об/мин.



Рулевое управление с независимым управлением разблокаторами и тормозами.



Наращиваемая грузовая платформа позволяет транспортировать более габаритные грузы.



Комплект для наращивания бортов с целью увеличения высоты платформы и обеспечения транспортировки более габаритных грузов (совместим).

TN 4500/68722003

TN 5600/68722004



В продаже только на некоторых рынках



TN 4500



TN 5600

Объем цилиндра	163 см ³	163 см ³
Марка/модель двигателя	Honda GX 160 OHV	Honda GX 160 OHV
Коробка передач	3 + 1R	4 + 2R
Скорость (км/ч)	1 ^a : 1,88 - 2 ^a : 4,13 - 3 ^a : 7,00 1 ^a R: 1,86	1 ^a : 1,88 - 2 ^a : 3,16 - 3 ^a : 4,13 - 4 ^a : 7,00 1 ^a R: 1,86 - 2 ^a R: 3,13
Подъем/опрокидывание	ручные	ручные
Минимальный радиус разворота	700 мм	700 мм
Угол опрокидывания	50°	50°
Платформа/Грузоподъемность	наращиваемая / 450 кг	наращиваемая/ 550 кг
Длина платформы	93 – 106 см	100 – 118 см
Ширина платформы	56 – 94 см	65 – 110 см
Габаритные размеры	167x65x102 см	175x73x102 см
Вес	180 кг	200 кг

Спокойная и эффективная работа: спокойствие, идущее от безопасности.

Руководство по выбору размеров

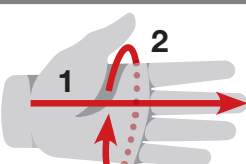
Таблица размеров одежды

МЕЖДУНАРОДНЫЕ	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL							
ИТАЛИЯ	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
ФРАНЦИЯ	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
ГЕРМАНИЯ	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
ИСПАНИЯ	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
ВЕЛИКОБРИТАНИЯ	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50
США	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50

Длина в сантиметрах по размерам (куртки и брюки с защитой от порезов)

МЕЖДУНАРОДНЫЕ	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL						
1	84-88	95-96	100-104	108-112	116-120	124-128	132-136						
4	152-168	156-174	164-182	174-190	180-196	184-200	188-204						
2	68-72	76-80	84-88	92-96	100-104	108-112	116-120						
3	78	80	82	84	86	86	86						
4	152/168	156/172	160/174	164/178	170/182	174/186	178/190	180/192	182/196	184/198	186/200	188/200	190/204

Таблица размеров перчаток



РАЗМЕР	1	2
XS	17 см	17,5-19 см
S	18 см	18,5-20 см
M	19 см	19,5-21 см
L	20 см	20,5-22 см
XL	21 см	21-22,5 см
XXL	22 см	22-23,5 см

Измерьте с помощью
сантиметровой ленты длину
красной линии и окружности
запястья и найдите
соответствующий размер в
таблице.

Как быстро узнать свой размер

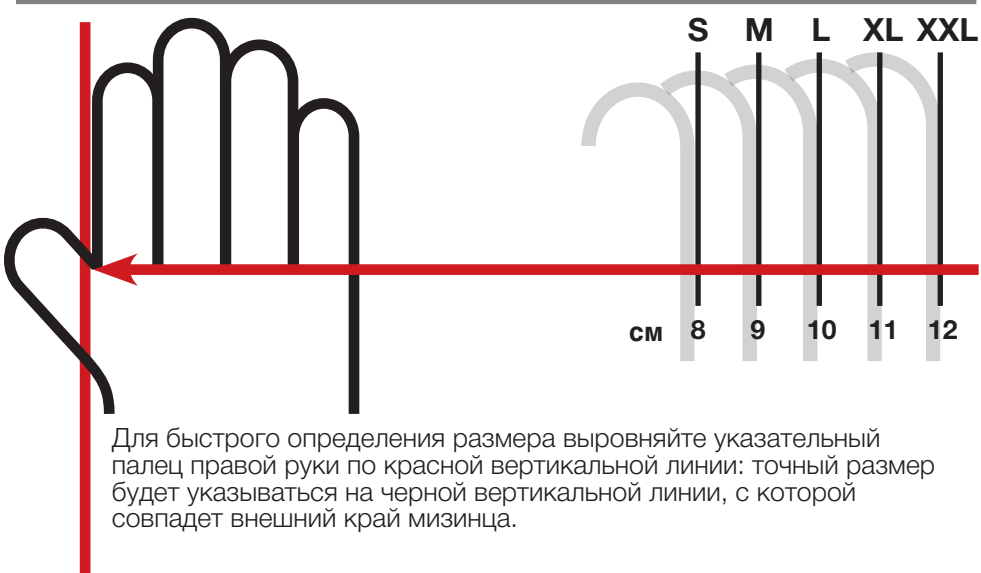
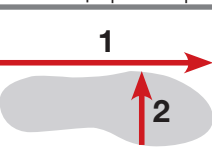


Таблица размеров ботинок



	Параметры	40	41	42	43	44	45	46	47
1	Длина, см	26,8	27,5	28,2	28,9	29,6	30,3	31	31,7
2	Ширина, см	9,6	9,8	10	10,2	10,4	10,6	10,8	11

Защитная одежда



Защитная одежда

Куртки, брюки, гетры, комбинезоны, обшлага и перчатки

Описание	Высокопрочная ткань	Стандартная с защитой от порезов	Сверхлегкая с защитой от порезов	Техническая ткань	Водонепроницаемость	Воздухопроницаемость	Биопластичная ткань	Суперпластичная ткань	Вентиляционные застежки	Сертификация	Класс защиты от порезов	Зона защиты от порезов
Профессиональная куртка с защитой от порезов	-	-	●	-	●	●	-	-	●	CE	1	
Профессиональные брюки Tree Climbing (для лазания по деревьям)	-	-	●	●	●	●	●	●	-	CE	1	
Профессиональные перчатки с защитой от порезов	●	●	-	-	●	●	●	-	-	CE	1	
Профессиональные брюки с защитой от порезов Air-light 3	-	-	●	-	●	●	●	-	●	CE	3	
Профессиональные брюки с защитой от порезов Air-light	-	-	●	-	●	●	●	-	●	CE	1	
Комбинезон с защитой от порезов Energy	-	●	-	-	●	●	-	-	-	CE STANDARD kwf	1	
Брюки с защитой от порезов Energy	-	●	-	-	●	●	-	-	-	CE STANDARD kwf	1	
Гетры с защитой от порезов Energy	-	●	-	-	●	●	-	-	-	CE STANDARD kwf	1	
Универсальная куртка confort	-	-	-	-	●	●	●	-	-	CE	-	-
Профессиональные брюки для операторов мотокос	●	-	-	-	●	●	-	-	-	CE	-	-
Универсальные рабочие перчатки	●	-	-	-	●	●	-	-	-	CE	-	-
Обшлага с защитой от порезов	-	●	-	-	●	●	-	-	-	CE	0	

Защитная одежда

Ботинки

Описание	Высокопрочная ткань	Стандартная с защитой от порезов	Сверхлегкая с защитой от порезов	Техническая ткань	Водонепроницаемость	Водонепроницаемость	Биоластичная ткань	Суперполластичная ткань	Вентиляционные застежки	Сертификация	Класс защиты от порезов	Зона защиты от порезов	
				 SOFLY									
	Ботинки для лесорубов с защитой от порезов	●	●	-	-	●	●	-	-	-	CE	2	
	Сапоги для лесорубов с защитой от порезов H2OUT с водонепроницаемой мембраной	●	●	-	-	Водонепроницаемые H2OUT	-	-	-	-	CE	2	
	Сапоги для лесорубов с защитой от порезов	-	●	-	-	●	-	-	-	-	CE	3	 

Каски, наушники, очки и забрала

Название	Материал Корпусная конструкция	Материал забрала	Шумозащита	Материал оправы	Линза	Сертификация		
	Профессиональная защитная каска	Пластик ABS	Нейлоновая сетка	26 dB	-	-	CE	
	Защитная каска	Пластик ABS	Металлическая сетка	23 dB	-	-	CE	
	Профессиональные и противошумные наушники	Пластик	-	32 dB	-	-	CE	
	Противошумные наушники	Пластик	-	30 dB	-	-	CE	
	Противошумные наушники	Пластик	-	27 dB	-	-	CE	
	Защитные очки	-	-	-	Прозрачный пластик	Из незапотевающего поликарбоната	CE	
	Тёмные защитные очки	-	-	-	Жесткий пластик	Облегающие, устойчивые к царапинам, затемненные и защищающие от ослепляющих солнечных бликов	CE	
	Прозрачные защитные очки	-	-	-	Поликарбонат	Облегающие, устойчивые к царапинам, прозрачные	CE	
	Суперпрофессиональное сетчатое забрало	Пластик	Металлическая сетка	-	-	-	CE	
	Суперпрофессиональное поликарбонатовое забрало	Пластик	Поликарбонат	-	-	-	CE	
	Сетчатое забрало "плюс"	Пластик	Металлическая сетка	-	-	-	CE	
	Поликарбонатовое забрало "плюс"	Пластик	Поликарбонат	-	-	-	CE	

Защитная одежда

Профессиональная куртка с защитой от порезов

Профессиональная защитная куртка с защитой от порезов модели Confort из особо легкой и "дышащей" ткани, усиленная водонепроницаемой тканью и устойчивая к истиранию в местах, подвергающихся наибольшему износу. Обеспечивает отличную посадку и свободу движений и служит для защиты при использовании любых цепных пил со скоростью резания до **20 м/с**. Защита от порезов по технологии "Sofly": 5 слоев высокопрочной ткани, устойчивой к порезам, очень легкой, эластичной и "дышащей". Антибактериальная обработка и быстрота высыхания ткани способствуют уменьшению запахов и создают приятное ощущение свежести и комфорта. Плотная посадка.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицированы по стандартам EN ISO 13688: 2013 и EN 381-11: 2003, Класс 1. Индивидуальное средство защиты 3-й категории. Специальная 8-слойная защита (sofly) от порезов. 			
Видимость	<ul style="list-style-type: none"> Обширная зона оранжевого цвета спереди и сзади, обеспечивающая максимальную видимость как днем, так и ночью. 			
Удобство ношения	<ul style="list-style-type: none"> Большое удобство ношения благодаря специальной технологии, применяемой для изготовления ткани с защитой от порезов (sofly). 			
Размеры	S	3255011A	XL	3255003A
	M	3255001A	XXL	3255004A
	L	3255002A	XXXL	3255054



Профессиональные брюки Tree Climbing

Профессиональные защитные брюки с защитой от порезов, специально разработанные для лазания по деревьям. Особо легкая и "дышащая" ткань обеспечивает отличную посадку и свободу движений и служит для защиты при использовании любых цепных пил со скоростью резания до **20 м/с**. Защита от порезов на штанинах (180° с передней стороны, 5 см с внутренней стороны правой штанины, 5 см с внутренней стороны левой штанины) по технологии Sofly: 5 слоев высокопрочной ткани, устойчивой к порезам, очень легкой, эластичной и "дышащей". Антибактериальная обработка и быстрота высыхания ткани способствуют уменьшению запахов и создают приятное ощущение свежести и комфорта. Плотная посадка.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицированы по стандартам CE EN340 и EN 381-5: 1995 тип А, Класс1. Индивидуальное средство защиты 3-й категории. Армирующие вставки для защиты от разрыва - RIPSTOP. Специальная 5-слойная защита от порезов (sofly). 			
Удобство ношения	<ul style="list-style-type: none"> Большое удобство ношения благодаря биэластичной стрейч-ткани. 			
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Водоотталкивающая ткань, обработанная по технологии SOFIGUARD. 94% полиамида, 6% эластана (CORDURA - RIPSTOP). Черная армирующая вставка: 50% полиамида, 45% полиэстера, 5% эластана. 			
Размеры	42	3255041	50	3255045
	44	3255042	52	3255046
	46	3255043	54	3255047
	48	3255044	56	3255048



Профессиональные перчатки с защитой от порезов

Предназначены для защиты конечностей, подвергающихся особо высокому риску порезов при использовании цепной пилы, сертифицированы как СИЗ класса 1 (**20 м/с**). Плотное прилегание к пальцам облегчает работу и обеспечивает свободу движений. Их можно использовать также при работе с другими инструментами (кусторезами, высоторезами, ножовками); толщина перчаток и материал, из которого они изготовлены, предотвращают проникновение колочек, стружки и масла.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицированы по стандартам ЕС EN 388/03, EN 381-7/99. Индивидуальное средство защиты 3-й категории. Класс 1 (20 м/с). 			
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Эластичный полиэстер с тыльной стороны ладони и Duratexture с внутренней стороны ладони. Пальцы из эластичной ткани со швами Confort. Антивибрационная вставка на ладони. Раструбы на резинках с застежкой на липучке. Накладка с тыльной стороны ладони для повышения износостойчивости. Вставка из высокопрочной ткани для защиты от порезов. 			
Размеры	S-8	3255056	XL-11	3255059
	M-9	3255057	XXL-12	3255060
	L-10	3255058		



Защитная одежда

Профессиональные брюки с защитой от порезов Air-light 3

Защитные брюки с защитой от порезов профессиональной модели обеспечивает максимальную защиту, отличную посадку и свободу движений и позволяет безопасно использовать любые цепные пилы со скоростью резания до **28 м/с.** Защита от порезов по технологии "Sofly": 9 слоев высокопрочной ткани, устойчивой к порезам, очень легкой, эластичной и "дышащей". Антибактериальная обработка и быстрота высыхания ткани способствуют уменьшению запахов и создают приятное ощущение свежести и комфорта. 2 вентиляционные застежки сзади. Вставки для защиты ног (180° с передней стороны, 5 см с внутренней стороны правой штанины, 5 см с внутренней стороны левой штанины). Плотная посадка.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицированы по стандартам CE EN340 и EN 381-5: 1995 тип А, Класс 3. Индивидуальное средство защиты 3-й категории. Специальная 9-слойная защита (softly) от порезов. 		
Видимость	<ul style="list-style-type: none"> Большое удобство ношения благодаря биэластичной стрейч-ткани. 		
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Водоотталкивающая ткань, обработанная по технологии SOFIGUARD. 94% полиамида, 6% эластан. 		
Размеры	S	3255090	XL
	M	3255091	XXL
	L	3255092	



Профессиональные брюки с защитой от порезов Air-light

Защитные брюки с защитой от порезов профессиональной модели из особо легкой, "дышащей" ткани обеспечивают отличную посадку и свободу движений и позволяет безопасно использовать любые цепные пилы со скоростью резания до **20 м/с.** Защита от порезов по технологии "Sofly": 5 слоев высокопрочной ткани, устойчивой к порезам, очень легкой, эластичной и "дышащей". Антибактериальная обработка и быстрота высыхания ткани способствуют уменьшению запахов и создают приятное ощущение свежести и комфорта. 2 вентиляционные застежки сзади. Вставки для защиты ног (180° с передней стороны, 5 см с внутренней стороны правой штанины, 5 см с внутренней стороны левой штанины). Плотная посадка.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицированы по стандартам CE EN340 и EN 381-5: 1995 тип А, Класс 1. Индивидуальное средство защиты 3-й категории. Специальная 5-слойная защита от порезов (softly). 		
Видимость	<ul style="list-style-type: none"> Большое удобство ношения благодаря биэластичной стрейч-ткани 		
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Водоотталкивающая ткань, обработанная по технологии SOFIGUARD. 94% полиамида, 6% эластан. 		
Размеры	S	3255082	XL
	M	3255083	XXL
	L	3255084	



Защитная одежда

Комбинезон с защитой от порезов Energy

Комбинезон с 8-слойной защитой от порезов, по стилю и форме напоминающий самый классический вариант рабочей одежды, позволяет безопасно использовать любые цепные пилы со скоростью резания до **20 м/с**. На удобном нагруднике имеется кармашек для небольших предметов и инструментов. Регулируемые подтяжки и боковые карманы.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицирован по стандартам CE EN340 и EN 381-5: 1995 тип А, Класс 1, индивидуальное средство защиты 3-й категории. Специальная 8-слойная защита от порезов. 			
Видимость	<ul style="list-style-type: none"> Нагрудная часть оранжевого цвета. Отделка карманов. 			
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Пропускающий воздух, водоотталкивающий. 30% хлопок, 70% полиэстер. 			
Размеры	S	3255070	XL	3255073
	M	3255071	XXL	3255074
	L	3255072	XXXL	3255075



Брюки с защитой от порезов Energy

Защитные брюки с 8-слойной защитой от порезов обеспечивают отличную посадку и свободу движений и служат для защиты при использовании любых цепных пил со скоростью резания до **20 м/с**. Большое удобство ношения. Вставки для защиты ног (180° с передней стороны, 5 см с внутренней стороны правой штанины, 5 см с внутренней стороны левой штанины). Боковые карманы, карманчики для торцевого шарнирного ключа и для рулетки.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицированы по стандарту CE EN340 и CE EN 381-5: 1995 тип А, Класс 1. Индивидуальное средство защиты 3-й категории. Специальная 8-слойная защита от порезов. 			
Видимость	<ul style="list-style-type: none"> Пояс на животе оранжевого цвета. Боковые карманы, карманчики для торцевого шарнирного ключа и для рулетки, поясничный упор. 			
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Пропускающий воздух, водоотталкивающий. 30% хлопка, 70% полиэстера. Сертификация KWF STANDARD. 			
Размеры	S	3255062		
	M	3255063		
	L	3255064		
	XL	3255065		
	XXL	3255066		



Накладки на брюки с защитой от порезов Energy

Штаны-чехол с защитой от порезов, предназначенные для использования при работах с цепной пилой, выполняемых время от времени или в качестве хобби. Регулируются по талии с помощью эластичного пояса, удобно надеваются благодаря застежкам-молниям на задней части штанин. 8-слойная защита от порезов на штанинах для защиты при использовании любых цепных пил со скоростью резания до **20 м/с**. (180° с передней стороны, 5 см с внутренней стороны правой штанины, 5 см с внутренней стороны левой штанины).



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицированы по стандартам EC EN340 и EN 381-5: 1995 тип А, Класс 1. Индивидуальное средство защиты 3-й категории. Специальная 8-слойная защита от порезов. 			
Видимость	<ul style="list-style-type: none"> Пояс на животе оранжевого цвета. Карман оранжевого цвета. 			
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Пропускающий воздух. 33% хлопка, 67% полиэстера. 245 г/м². 			
Размеры	Безразмерные	001001360B		



Защитная одежда

Универсальная куртка confort

Куртка Confort из особо легкой и "дышащей" ткани с обширными зонами оранжевого цвета, обеспечивающими максимальную видимость. Большое удобство ношения благодаря триэластичной стрейч-ткани. Плотная посадка.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Индивидуальное средство защиты 1-й категории. 			
Видимость	<ul style="list-style-type: none"> Обширная зона оранжевого цвета спереди и сзади, обеспечивающая максимальную видимость как днем, так и ночью. 			
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Водоотталкивающая и ветрозащитная "дышащая" ткань. 46% полиамида, 37% полиэстера, 15% полиуретана, 2% эластана. Ткань 3D, съемные рукава, 5 карманов. 			
Размеры	S	3255028	XL	3255031
	M	3255029	XXL	3255032



Профессиональные брюки для операторов мотокос

Защитные брюки для работы с мотокосой из прочной ткани с водоотталкивающей пропиткой и вставкой с передней стороны, защищающей от случайных попаданий небольших предметов (камней, колючек, кусков коры и корней). 2 открытых кармана на бедрах и кармашек для небольших предметов сбоку.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицированы по стандарту ЕС EN340. Средство индивидуальной защиты 1-й категории. 			
Видимость	<ul style="list-style-type: none"> Элементы отделки оранжевого цвета. 			
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Водонепроницаемая ткань: 33% хлопка, 67% полиэстера. Высокопрочная защита с передней стороны ног. Защита ног: 30% хлопка, 70% полиэстера. 			
Размеры	S	3255012	XL	3255015
	M	3255013	XXL	3255016
	L	3255014	XXXL	3255061



Универсальные рабочие перчатки

Обеспечивают повышенный комфорт; внутренняя сторона ладони выполнена из замши с подкладкой confort, а тыльная - из эластичного полиэстера. Перчатки легко одеваются благодаря трикотажным раструбам с застежкой на липучках и обеспечивают максимум комфорта даже при продолжительном использовании. Они не оснащены защитой от порезов, поэтому их можно использовать при работе с машинами, эксплуатация которых не требует такой защиты (воздуходувками, мотокосами, мотокультиваторами и т.д.). Сертифицированы по стандарту CE EN 388 со следующими показателями механической прочности: стойкость к истиранию 3, устойчивость к разрыву 2, устойчивость к проколам 2.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицированы по стандартам EC EN 420: 2003 - AM1: 2009, EN 388: 2003 / 3122 и директивам 89/686/CEE. Индивидуальное средство защиты 1-й категории. 			
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Тыльная сторона выполнена из эластичного полиэстера и натуральной кожи. Подкладка confort на ладони. Манжеты на резинке. Ремешок с застежкой на липучках. Высокопрочные швы из нейлоновой нити с хлопковым покрытием. 			
Размеры	S-8	3255018	XL-11	3255021
	M-9	3255019	XXL-12	3255022
	L-10	3255020		



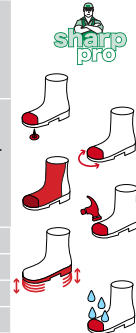
Защитная одежда

Ботинки для лесорубов с защитой от порезов

Объединяют в себе качества, присущие обуви для трекинга, с безопасностью, предусмотренной нормативами на средства индивидуальной защиты. Сертифицированы согласно стандарту EN ISO 17249 Класс 2, (СИЗ 3-й категории, обеспечивающие защиту от порезов при скорости цепи до **24 м/с**). Обеспечивают удобство работы, надежное сцепление с грунтом и мобильность. Отличное сцепление с грунтом обеспечивается за счет глубокого рельефа подошвы из нитрильной резины, являющейся, кроме того, маслостойкой, антistатической, противоскользящей и устойчивой к воздействию температур до 300°C.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицированы по стандартам EC EN ISO 17249:2013, EN ISO 20345:2011, CL2 S3-CI-HI-HRO-SRC Класс 2. Средство индивидуальной защиты 3-й категории. 			
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Верх из кожи, обработанной водоотталкивающим составом. Внутренняя подкладка из пропускающего воздух нетканого материала. Антипробивная пластина из высокопрочной ткани. Блокирующая полотно пилы 8-слойная защитная вставка на подъеме до голени и по бокам. 			
Размеры	35 3655011	39 3655015	43 001000977C	47 001001421A
	36 3655012	40 001001419A	44 001000978C	
	37 3655013	41 001000975C	45 001000979C	
	38 3655014	42 001000976C	46 001001420A	



Ботинки для лесорубов с защитой от порезов H₂OUT

Объединяют в себе качества, присущие обуви для трекинга, с безопасностью, предусмотренной нормативами на средства индивидуальной защиты. Сертифицированы согласно стандарту EN ISO 17249 Класс 2, (СИЗ 3-й категории, обеспечивающие защиту от порезов при скорости цепи до **24 м/с**). Обеспечивают удобство работы, надежное сцепление с грунтом и мобильность. Обеспечивают хорошее сцепление с грунтом благодаря большим канавкам на маслостойкой, антistатической, нескользкой и термостойкой до 300 °C подошве из нитрильного каучука. Отличаются максимальной непроницаемостью благодаря мембране Терог между верхом и внутренней подкладкой.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицированы по стандартам EC EN ISO 17249:2013, EN ISO 20345:2011, CL2 S3-CI-HI-HRO-SRC Класс 2. Средство индивидуальной защиты 3-й категории. 			
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Верх из кожи, обработанной водоотталкивающим составом. Внутренняя подкладка из пропускающего воздух нетканого материала. Антипробивная пластина из высокопрочной ткани. Блокирующая полотно пилы 8-слойная защитная вставка на подъеме до голени и по бокам. 			
Размеры	40 3655001	42 3655003	44 3655005	46 3655007
	41 3655002	43 3655004	45 3655006	47 3655008



Сапоги для лесорубов с защитой от порезов

Прочные резиновые сапоги для безопасной работы с цепной пилой. Защищают от порезов, сдавливания и проколов благодаря стальному носку, блокирующей полотно пилы защитной вставке на подъеме и голени и антипробивной вставке из высокопрочной ткани. Отличное сцепление с грунтом обеспечивается за счет глубокого рельефа подошвы из нитрильной резины, являющейся, кроме того, маслостойкой, антistатической, противоскользящей и устойчивой к воздействию температур до 300°C.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицированы по стандартам EN 345-1 1997, EN 345-2 1996 SB-E, Класс 3. Индивидуальное средство защиты 3-й категории. Сертификация KWF PROF. 			
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Резиновый верх, подошва из противоскользящей резины со специальным рельефом. Внутренняя подкладка из пропускающей воздух ткани и стелька из абсорбирующего войлока. Носок для защиты от сдавливания, антипробивная пластина и вставка для защиты лодыжки. Блокирующая полотно пилы защитная вставка на подъеме и голени. 			
Размеры	41 001001079A	44 001001082A		
	42 001001080A	45 001001083A		
	43 001001081A			



Защитная одежда

Рукава с защитой от порезов

Рукава с защитой от порезов, предназначенные для использования при работах с цепной пилой, выполняемых время от времени или в качестве хобби. Легко надеваются и регулируются с помощью шнурков. Обеспечивают защиту от порезов при скорости цепи до **16 м/с**, выполнены в оранжевом цвете для обеспечения хорошей видимости и оснащены плотно прилегающими манжетами.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицированы по стандарту ЕС EN381-10: 1995, Класс 0. Индивидуальное средство защиты 3-й категории. 	
Видимость	<ul style="list-style-type: none"> Ткань оранжевого цвета. 	
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Пропускающий воздух. 33% хлопка, 67% полиэстера. 245 г/м². 	
Размеры	Безразмерные	3255081



Профессиональная защитная каска

Обеспечивает максимум защиты головы и лица, идеальная для использования при наземных работах. Легкая, удобная и вентилируемая. Забрало с регулируемым положением, боковые вентиляционные отверстия, желоб для стекания дождевой воды и широкое нейлоновое забрало. Съемные, индивидуально регулируемые противошумные наушники.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Каска, сертифицированная по стандарту EN 397 ANSI Z 87.1/1989 - Z 87 S. Наушники, сертифицированные по стандарту EN 352-3. Забрало, сертифицированное по стандартам EN 1731/S, EN 166. 	
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Каска из гибкого пластика ABS (смягчающего удар), устойчивого к УФ-излучению. Внутренний тканевый ободок с 4 двойными позициями крепления (запатентованное решение для защиты от ударов). Ремешок для защиты от пота и система ступенчатой регулировки. Регулируемые наушники с уровнем ослабления шума 26 дБ. Опора забрала. Забрало из нейлоновой сетки. 	
Размеры	Безразмерные	001001284BR



Сетчатое забрало

3155018R



Пелерина

001001540R



Комплект наушников для каски

3155011R

Защитная каска

Каска в комплекте с сетчатым забралом и наушниками.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Каска, сертифицированная по стандарту EN 397 ANSI Z 87.1/1989 - Z 87 S. Наушники, сертифицированные по стандарту EN 352-3; 1997. Забрало, сертифицированное по стандартам EN 1731/S, EN 166. 	
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Каска из полиэтилена, устойчивого к УФ-излучению. Внутренний пластиковый ободок с 4 позициями крепления. Ремешок для защиты от пота и система ручной регулировки. Регулируемые наушники с ослаблением уровня шума 23 дБ. Опора забрала. Забрало из металлической сетки. 	
Размеры	Безразмерные	3255010



Защитная одежда

Профессиональные и противошумные наушники

Профессиональные наушники, обеспечивающие максимальную защиту органов слуха, ослабление 32 дБ.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Наушники, сертифицированные по стандарту ЕС EN 352-1. Индивидуальное средство защиты 2-й категории. 	
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Каска из пластика ABS (смягчающего удара), устойчивого к УФ-излучению. Дужка из нержавеющей стали. Регулируемые. Ослабление уровня шума (SNR) 32 дБ. Звукопоглощающий слой: ПВХ + поролон. 	
Размеры	Безразмерные 3155013R	

Противошумные наушники

Профессиональные наушники, обеспечивающие хорошую защиту органов слуха, снижение шума 30 дБ.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Наушники, сертифицированные по стандарту ЕС EN 352-1. Индивидуальное средство защиты 2-й категории. 	
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Каска из пластика ABS. Дужка из пластика и нержавеющей стали. Регулируемые. Ослабление уровня шума (SNR) 30 дБ. Звукопоглощающий слой: ПВХ + поролон. 	
Размеры	Безразмерные 001000835	

Противошумные наушники

Профессиональные наушники, обеспечивающие хорошую защиту органов слуха, снижение шума 27 дБ.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Наушники, сертифицированные по стандарту ЕС EN 352-1. Средство индивидуальной защиты 2-й категории. 	
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Каска из ПВХ. Дужка из пластика. Регулируемые. Ослабление уровня шума (SNR) 27 дБ. Звукопоглощающий слой: ПВХ + поролон. 	
Размеры	Безразмерные 4175114	

Защитные очки

Легкие и эргономичные защитные очки, полностью закрывающие органы зрения.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Защитные очки, сертифицированные по стандарту EN 166. Оптический класс 1. 	
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Прозрачная оправа, линзы из незапотевающего поликарбоната, непосредственная вентиляция. Механическая прочность: Линзы В - Оправа F. 	
Размеры	Безразмерные 3055016	

Защитная одежда

Тёмные защитные очки

Универсальные, легкие и эргономичные защитные очки с темными линзами.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Защитные очки, сертифицированные по стандарту EN 166. Оптический класс 1. 	
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Устойчивые к царапинам, облегающие и затемненные линзы; носовые упоры из мягкого силикона. Механическая прочность: Линзы FT - Оправа FT. 	
Размеры	Безразмерные	3155026R



Прозрачные защитные очки

Универсальные, легкие и эргономичные защитные очки с прозрачными линзами.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Защитные очки, сертифицированные по стандарту EN 166. Оптический класс 1. 	
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Устойчивые к царапинам, облегающие прозрачные линзы, защищающие от ослепляющих солнечных бликов; гибкие дужки из силикона. Механическая прочность: Линзы S - Оправа S. 	
Размеры	Безразмерные	3155027R



Суперпрофессиональные забрала

Легкое и эргономичное профессиональное забрало с защитой из сетки и поликарбоната, обеспечивающее максимум безопасности.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицировано по стандарту EN 1731-S. 	
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Структура из ПХВ, забрало из металлической сетки, регулируемое. Поролоновая вставка. 	
Размеры	Безразмерные	001000939A



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицировано по стандарту EN 166. Оптический класс 1, механическая прочность В. 	
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Структура из ПВХ, забрало из незапотевающего поликарбоната, регулируемое, сменное. Поролоновая вставка. 	
Размеры	Безразмерные	001000940A



Забрало "плюс"

Легкое и эргономичное забрало с защитой из сетки и поликарбоната, обеспечивающее максимум безопасности.



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицировано по стандарту EN 1731-F. Оптический класс 1, механическая прочность В. 	
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Структура из ПХВ, забрало из металлической сетки, регулируемое, сменное. Поролоновая вставка. 	
Размеры	Безразмерные	001000941A



Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Сертифицировано по стандарту EN 166. Оптический класс 1, механическая прочность В. 	
Материалы	<ul style="list-style-type: none"> Структура из ПВХ, забрало из незапотевающего поликарбоната, регулируемое, сменное. Поролоновая вставка. 	
Размеры	Безразмерные	001000942A



Только самое лучшее для
бьющегося сердца Ваших машин.



Смазочные материалы и прочие принадлежности



Смазочные материалы

Бензины Alkilate для 4-тактных двигателей и специальная смесь (Mix) для 2-тактных двигателей

"EFCO-Alkilate" - это особо чистый бензин, специально предназначенный для 4-тактных двигателей. "EFCO-Mix Alkilate" представляет собой смесь для 2-тактных двигателей, приготовленная на основе алкилированного бензина и биоразлагаемого синтетического масла* в соответствии со стандартами API TC, JASO FC и ISO L-EGD. Смесь поставляется уже готовой к использованию.

* Протестировано согласно CEC-L-33-A-93 (80% за 21 день) и OECD 301E (64%).

Содержат в 10 раз меньше вредных веществ, чем традиционный бензин и менее 0,1 % бензола и других вредных ароматических углеводородов; соответственно менее вредны для здоровья и окружающей среды. Обеспечивают: высокие характеристики и продолжительный срок службы двигателя. Являются чрезвычайно чистыми и устойчивыми и поэтому могут храниться долгое время (срок хранения в герметичных емкостях до 4 лет без ущерба для качества).



"EFCO-Mix Alkilate" – Бутыль емкостью 5 л

3455004

"EFCO-Alkilate" – Бутыль емкостью 5 л

3455012

В продаже только на некоторых рынках.

Специальное масло для 2-тактных двигателей "PROSINT 2 EVO"

Специальное смазочное масло на основе синтетических эфиров специально разработано для двухтактных двигателей с тяжелыми режимами работы. Специальное масло, подлежащее использованию в 2% концентрации (разводится в соотношении 50:1). Высокая смазывающая способность при высоких температурах. Низкая величина выбросов, уменьшение износа и обеспечение чистоты двигателя. Удовлетворяет положениям спецификаций API TC, JASO FC, ISO-L-EGD. Предварительно разжиженная консистенция облегчает приготовление смеси. Цвет: темно-красный. Упаковка: коробка 20 бутылей x 100 мл или 12 бутылей x 1 л или 4 бутыли x 5 л.



Бутылка емкостью 100 мл

001001363A

Канистра емкостью 1 л

001001364A

Бутыль емкостью 1 л с дозатором

001001406A

Бутыль емкостью 5 л

001001404A

Канистра емкостью 200 л

3555016

Специальное масло для 2-тактных двигателей "EUROSINT 2 EVO"

Специальное смазочное масло на 100 % состоящее из синтетических эфиров. При 2% (50:1) идеально подходит для смазки двухтактных гоночных двигателей или двигателей с высокими эксплуатационными показателями. Высокая стойкость смазывающей гленки и отличные противоизносные характеристики. Особо рекомендуется для глушителей с катализаторами выхлопных газов из-за чрезвычайно низкой дымности выхлопа и зольности. Удовлетворяет положениям спецификаций API TC, JASO FC/FD, ISO-L-EGD. Цвет: Темно-синий. Упаковка: коробка 20 + 20 бутылей x 100 мл или 12 канистр x 1 л.



Бутылка емкостью 100 мл

3455024

Канистра емкостью 1 л

3455025

Бутыль емкостью 1 л с дозатором

3455026

Специальное масло для 4-тактных двигателей SAE 10 W - 30

Минеральное масло высокой очистки группы SAE 10 W -30, специально разработанное для 4-тактных двигателей с водяным и воздушным охлаждением, применяемых на машинах для садовых работ. Моторное масло на минеральной основе, содержащее специальную комбинацию присадок, обеспечивающих оптимальные чистящие, антиокислительные, анткоррозионные и износостойкие свойства. Соответствует стандартам: API SG/CE, MIL - L - 2104 D, MIL - L - 46152 C. Упаковка: коробка 16 канистр x 600 мл. Минимальный объем заказа: 1 коробка.



Канистра емкостью 600 мл

001001554

Канистра емкостью 200 л

3555024



Смазочные материалы

Защитная смазка для шин и цепей "CHAIN LUBE"

Специально разработанное средство для защиты шин и цепей, в состав которого входит сбалансированная смесь масел, особо устойчивых к низким температурам. Хорошо биоразлагаемое вещество. Специальные присадки обеспечивают хорошую износостойкость и предотвращают заклинивание. Хорошие вязкость и точка текучести. Упаковка: коробка с 9 канистрами емкостью 1 л или 4 канистрами емкостью 5 л Минимальный объем заказа: 1 коробка.



Канистра емкостью 1 л	3455007
Канистра емкостью 5 л	3455006
Канистра емкостью 20 л	3455014
Канистра емкостью 200 л	3455013

Специальная смазка

Специальная высококачественная смазка из бисульфата молибдена для редукторов, шлангов и передач кусторезов и редукторов мотобуров. Рекомендуется для смазки любых механических устройств, подверженных высоким нагрузкам. Соответствует стандартам: ISO 6743-9; DIN 51825 KPF 2K - 30. Специальная консистентная смазка/Тюбик 125 г. Упаковка: коробка. Количество в коробке: 24 Минимальный объем заказа: 2 коробки.

Каждый тюбик оснащен дозатором и отверстием для подвешивания на стенде.



Тюбик емкостью 125 г	4174238В
----------------------	----------

Специальная присадка для бензина "ADDITIX 2000"

Специальная присадка, идеально подходит для топливной смеси, и как этилированного, так и неэтилированного бензина. Предупреждает разложение топлива в течение, по крайней мере, 12 месяцев и препятствует его окислению. Способствует облегчению пуска двигателя и очистке топливной системы, защищает от ржавчины и коррозии. Упаковки по 24 бутылки емкостью 125 мл. Объема колпачка бутылки хватает на 5 л бензина.



Бутылка емкостью 125 мл	001000972
-------------------------	-----------

Концентрированное обезжикивающее моющее средство широкого применения

Моющее средство высокой концентрации, позволяющее получить отличные результаты при чистке сильно загрязненных поверхностей, таких как механические детали, двигатели, садовые, с/х и лесопромышленные инструменты, велосипеды и мотоциклы. Бутылка емкостью 1 л оснащена пистолетом-распылителем. Упаковка по 6 штук x 1 л или 4 штуки x 5 л. Минимальный заказ: 1 коробка.



Бутылка емкостью 1 л	3355006
Канистра емкостью 5 л	001101222

Прочие принадлежности

Трубка для топливной смеси/масла

Устойчива к воздействию ультрафиолетовых лучей и бензина. Упаковка: без упаковки.



диам. 3,2 x 6,4 мм - длиной 1 м

005100921A

диам. 3 x 5 мм - длиной 1 м

005101079R

Катушки со шнуром стартера

Плетеный нейлоновый шнур с максимальной прочностью и стойкостью на разрыв. Упаковка: без упаковки.



диам. 2,5 мм - 100 м

3503121

диам. 3,0 мм - 100 м

3503015

диам. 3,5 мм - 100 м

005101050

диам. 4,0 мм - 100 м

006101034

Канистра для бензина/масла

Канистра для бензина/масла, сертифицированная по стандарту ВАМ, для транспортировки ГСМ в автомобиле, выполнена из пластика красного цвета и имеет два отделения: одно емкостью 6 л для бензина и другое емкостью 3 л для масла - профессионального типа с градуированными шкалами.



Канистра для бензина/масла

3355004A

Канистра для бензина

Канистра для бензина, одобренная SNCH, для дорожной перевозки топлива согласно нормам UN ООН. Оборудована удлинительным шлангом для оптимальной заправки в любых условиях и «индикатором уровня» для быстрого определения количества оставшегося топлива, макс. емкость 5 л. Эта высококачественная канистра подходит как для профессионального, так и для частного использования. Упаковка: коробка.



Канистра для бензина емкостью 5 л

4175169A

Удлинители по стандарту CE - VDE - IMQ

Выпускаются в различных исполнениях, позволяют удобную работу с электрическими машинами вблизи с домом. 250 В/10 А, кабель длиной 25 м - 3 x 1 мм². Упаковка: пакет.



С итальянской вилкой и розеткой типа Schuko

001000865

Розетка типа Schuko

3044102

Воронка

Выполнена из пластика, имеет фильтрующую сетку, идеальна для защиты двигателя. Упаковка: пакет.



Воронка

003401054R

Комбинированные ключи

Для демонтажа свечей. С отверткой для натяжения цепи мотопил. Упаковка: без упаковки.



19 мм с удлинителем

301000129

17 x 19 мм

2304009R

14 x 21 мм

2304022

10 x 19 мм

2304029

13 x 16 мм

2304017

13 x 19 мм

2304073

19 x 21 мм

66060414



Прочие принадлежности

Свечи зажигания

Полная линейка свеч зажигания, разработанных для всей линейки высокопроизводительных 2- и 4-тактных двигателей. Инновационные материалы и специальные технологии изготовления обеспечивают оптимальные пуск и сгорание, пониженный расход топлива, больший срок службы двигателя и движущихся частей. Кроме того, использование высококачественных масел наподобие **PROSINT 2 EVO** и **EUROSINT 2 EVO** обеспечивает снижение количества невыгоревших остатков и, следовательно, большую производительность и меньшую необходимость техобслуживания.



Линейка	Модель	1	2	3	TORCH	NGK		CHAMPION		ENKER		Количество упаковка
		мм	шаг	мм	Модель	Код	Модель	Код	Модель	Код	Модель	
Цепные пилы	125 - 135 - 136 - 138 - 140 - 141 - 142	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
	146 - 151 - 156 - 162 - 170 - 171 - 199											
	MT 2600 - MT 350 - MT 3500 - MT 370 - MT 3700 - MT 371											
	MT 3710 - MT 4100 - MT 411 - MT 4110 - MT 450 - MT 4510											
	MTH 440 - MTH 4400 - MTH 510 - MTH 560 - MTH 5100 - MTH 5600	19	M14 x 1,25mm	9,5	L8RTF			3055104R	RCJ-6Y			10
	147 - 152 - MT 5200	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
	132	19	M14 x 1,25mm	9,5				50030297R	RCJ-8Y			8
	MTT 2500 - MTT 3600 - MT 440 - MT 4400	16	M10 x 1mm	9,5		3055120	CMR7A					10
	MT 6500	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055118	BPMR8Y					10
	165 HD - 185 HD - 180 - 181					3055118	BPMR8Y					10
Сучкорезы	MT 3600 - MT 7200 - MT 8200	19	M14 x 1,25mm	9,5								
	MT 3600 - MT 4000	16	M10 x 1mm	9,5		3055113	CMR6A					10
	PT 2500 - PTX 2500	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
Кусторезы	PT 2700 - PTX 2700 - PTX 2710	16	M10 x 1mm	9,5		3055120	CMR7A					10
	TS 36 - TS 326 S - TS 327 - TS 327 S - TS 327 L	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
	TG 2600 XP - TG 2750 XP - TGS 2750 XP											
Воздуховки	TG 2550 - TG 2650 XP - TG 2800 XP	19	M14 x 1,25mm	9,5								
	TGS 2800 XP - DS 2800 H - DS 2400 H											
	DS 2400 HL - TG 2460 P - TG 2470 P - TGS 2470 P	16	M10 x 1mm	12,7 *		3055112	CMR7H					10
Multimate	SA 2062 - SA 3000 - SA 2700 - SA 2700 BP	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
	SA 2026	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
	Блок двигателя	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
Мотокосы	8250 - 8250 D - 8250 ERGO	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
	DS 4000 - DS 4300 - DS 4310 - DS 4310 - DS 4500											
	DS 5300 - DS 5500 BOSS - DSF 4300 - DSF 4310	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055118	BPMR8Y					10
	DSF 4500 - DSF 5300 - DSF 5500											
	DSH 250 - DSH 2500 - DSH 400 - DSH 4000	19	M14 x 1,25mm	9,5	L8RTF			3055104R	RCJ-6Y			10
	STARK 25	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y	3055109	FSC75PR	10
	STARK 2500	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055118	BPMR8Y					
	DS 2700 - DS 2800 - DS 2800 H	16	M10 x 1mm	9,5		3055120	CMR7A					10
	DS 3000 - DS 3000 D - DS 3200											
	DS 220 - DS 240 - DS 2200 - DS 2400 - DS 2500	16	M10 x 1mm	12,7 *		3055112	CMR7H					10
Двигатели для:	DS 3500 - DS 3800 - DS 4200 - 8300 - 8350											
	8400 - 8510 - 8460 - 8530 - 8550 BOSS											
	STARK 40 - 8355 - 8405 - 4410 BP											
Газонокосилки	DSF 4200 ERGO - 8465 - 8535 ERGO - 8410	19	M14 x 1,25mm	19		3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
	STARK 37 - STARK 38 - STARK 42 - STARK 44											
	STARK 3700 - STARK 3800 - STARK 3810											
Измельчители	STARK 4400 - STARK 4410 - EF 3600 - EF 4300											
Транспортеры	B&S: 450 - 550 - 575EX - 675EXI	16	M14 x 1,25mm	19				3055122	RC12YC			10
	675IS - 750 - 800 - 850											
	HONDA: GCV 160 - GXV 160 - GCV 190 - GP 160	21	M14 x 1,25mm	19				3055123	RN9YC			10
Минитракторы-газонокосилки	GX 160 - GX 200 - GX 270 - GX 340											
	EMAK: K40 - K50 - K55 - K60 - K500 - K600	21	M14 x 1,25mm	19				3055123	RN9YC			10
	K650 - K700 - K800 - K800HC - K800HT											
Транспортеры	EMAK: K1250AVD - K1450AVD - K1600AVD	16	M14 x 1,25mm	19				3055122	RC12YC			10
	MP 300 - MP 3000	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055118	BPMR8Y					10
	PA 1030 - PA 1040 - PA 1050 - PA 1100 - PC 1050 - C19/20	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
Мотокультиваторы	AT 2062	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
	AT 800 - AT 8000	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
	AT 2050 - AT 2080 - AT 2090	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
Заплечные помповые опрыскиватели	IS 2026	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
	IC 2050 - IC 2080	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
Устройства для стрижки плодов	SO 2500 - SO 2500 L	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
	SO 5300 ERGO - SO 5500 ERGO	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
Мотокультиваторы	MZ 2050 RKS - MZ 2080 RKS	21	M14 x 1,25mm	19				3055123	RN9YC			10
	MZ 2075 RK - MZ 2097 RK											
Мотобуры	TR 1585 R	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055118	BPMR8Y					10
	TR 1540 - TR 1551 - TR 1581	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
Мотобуры	TT 162 - TT 163 - TT 180 - TT 183	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055118	BPMR8Y					10

* С длинной резьбой

Устанавливается серийно

Общие предупреждения

Цифры и фотографии, приведенные в каталоге, не являются строго обязательными для поставляемой продукции, т.к. она постоянно подвергается конструктивным и технологическим улучшениям. Приведенные в каталоге данные, касающиеся практического использования оборудования, и его технические характеристики могут быть изменены без предварительного извещения.

Некоторые изделия имеются в продаже не во всех странах или продаются только по заказу.

