

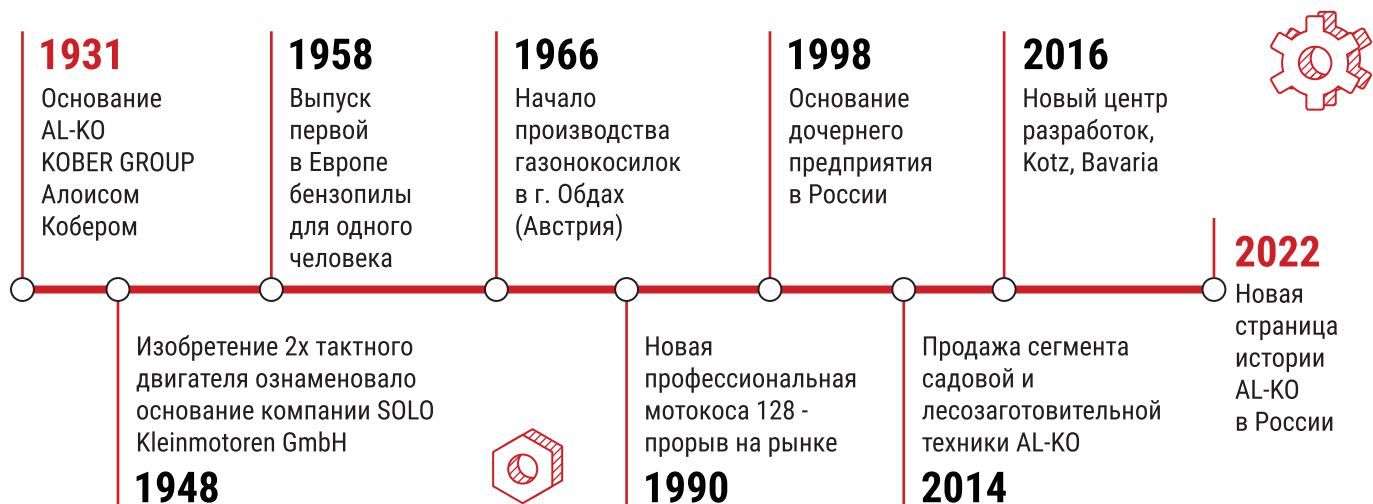


**ДЛЯ МОЩНОЙ
МОТОКОСЫ
ЛЮБЫЕ ЗАРОСЛИ
НЕ ПОМЕХА**

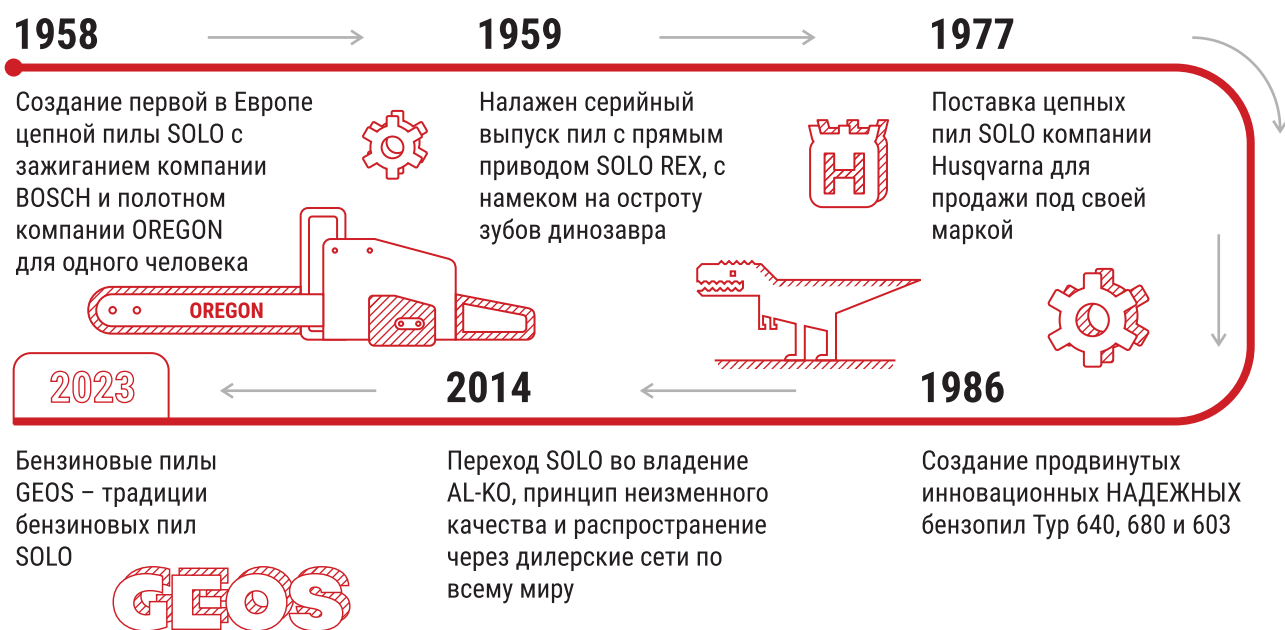
**ШИРОКИЙ СПЕКТР ПРИМЕНЕНИЯ
ОТ НЕБОЛЬШИХ САДОВЫХ РАБОТ
ДО ОБУСТРОЙСТВА ГОРОДСКОГО
ЛАНДШАФТА И ПРИМЕНЕНИЯ
В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ**

GEOS

История компании AL-KO Kober Group



Инженерная мысль SOLO тогда и GEOS сегодня



AL-KO → GEOS

AL-KO меняется!

«Трансформация бренда на российском рынке – логичный шаг, который позволит нам усилить присутствие, сохранить аудиторию лояльных нам покупателей, а также предпринять шаги, для работы над новыми категориями товаров, – говорит Евгений Полотнянщиков, генеральный директор компании в России, – мы надеемся, что новый бренд GEOS будет и дальше ассоциировать с удобством использования и неизменным качеством наших продуктов».

На первоначальном этапе бренд GEOS будет использоваться лишь в поставках новых линеек оборудования. При этом часть продуктов компании, некоторое время, как и раньше будет продаваться под торговой маркой AL-KO.

После внедрения всех изменений компания продолжит функционировать на рынке как эксклюзивный импортер, сохранив все представленные на рынке товарные категории. При этом планируется использовать уже налаженные каналы дистрибуции и усилить направление работы с конечными пользователями.



ОТВЕТЫ НА ПОПУЛЯРНЫЕ ВОПРОСЫ

1. Компания AL-KO уходит с рынка?

Уходит торговая марка AL-KO, а все наши продукты, в том же цвете и дизайне, как и прежде будут доступны, но под новым брендом.

2. Какие изменения ожидаются?

Участники из Германии выйдут из состава учредителей. Произойдёт переименование компании, но юридическое лицо и все реквизиты останутся прежними.

3. Как изменится название бренда?

Новая торговая марка для продуктов AL-KO на российском рынке называется GEOS.

Переход продуктов с бренда AL-KO на бренд GEOS будет плавным в течении нескольких месяцев. Продукты с логотипом AL-KO будут ещё доступны на начальном этапе.

4. Почему GEOS?

GEOS имеет греческие корни: «гео» - суша, земля, участок земли - все то, что человек может культивировать самостоятельно, чтобы сделать лучше.

5. Вы сократите модельный ряд?

Мы сохраним все продуктовые группы и большую часть оригинального ассортимента AL-KO, который производится на всех производственных площадках компании в Европе и Китае.

6. Планируете ли вы производить продукты специально для России?

Да, мы планируем развивать ассортимент с учётом требований и предпочтений российского потребителя.

7. Планируете ли вы сохранить позиционирование марки на рынке?

Да, мы сохраним приверженность высокому качеству наших изделий.

8. Как изменится гарантийное обслуживание уже проданной техники?

Мы оставляем за собой все обязательства по гарантийной поддержке и обеспечению запасными частями и новой и проданной ранее техники.

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ





**ЛЮБЫЕ
ЗАРОСЛИ
ПО ПЛЕЧУ**



Мощные бензиновые мотокосы GEOS MAX позволяют легко выдерживать длинные рабочие дни на сложной местности. Повышенный моторерурс, впечатляющий крутящий момент, идеальное сочетание мощности, веса и наличие системы гашения вибрации.

КОНСТРУКЦИЯ, ОРИЕНТИРОВАННАЯ НА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ. ПУСТЬ ВАША РАБОТА БУДЕТ БОЛЕЕ ЛЕГКОЙ

Превосходно сбалансированная конструкция, комфортная рукоятка с рычагом управления газом, эффективное уменьшение вибраций и ременная оснастка ранцевого типа снижают нагрузку на Ваше тело

ДВИГАТЕЛЬ С ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ПРОДУВКОЙ КАМЕРЫ СГОРАНИЯ ОТ ОТРАБОТАННЫХ ГАЗОВ ЧИСТЫМ ВОЗДУХОМ

Двигатели отличаются превосходной топливной экономичностью, экологичностью и высокими значениями мощности и крутящего момента. Для предотвращения смешивания несгоревшего топлива с выхлопными газами в каждом цикле перед заполнением цилиндра топливо-воздушной смесью он продувается чистым воздухом. Результат? Значительное уменьшение выбросов и повышенная топливная экономичность по сравнению с аналогичными моделями без данной технологии.

АДАПТИРОВАННАЯ КОНСТРУКЦИЯ. МАНЕВРИРОВАНИЕ ПОД ИДЕАЛЬНЫМ УГЛОМ

Основа производительности бензокос GEOS – конструкция углового редуктора и стойки рукояток, а также длина штока. Угловой редуктор удерживает ножи под идеальным углом, облегчая кошение труднодоступных территорий; стойка рукояток невысокая и короткий шток для более легкого маневрирования с меньшими усилиями.

Преимущества бензиновых мотокос GEOS



Двухтактный двигатель

Преимущества: экономичность, экологичность, стабильный крутящий момент в широком диапазоне оборотов.



Электронная система управления подачей топлива

Для запуска холодного двигателя системе хватает всего одного положения запуска на комбинированном рычаге. После запуска Вы можете сразу дать полный газ. Требуемое количество топлива точно рассчитывается системой и подается по мере необходимости.



Устройство облегченного запуска EasyStart

- Удобная большая ручка стартера обеспечивает быстрый запуск
- Не нужно продергивать тросик стартера
- Достаточно медленно потянуть стартер



Антивибрационная система GEOS MAX

Делает работу с агрегатом более комфортной. Демпферы и амортизаторы снижают передачу вибраций от двигателя на руки и кисти.



Мультифункциональная рукоятка

Делает управление легким и надежным: все элементы управления двигателем встроены в одну рукоятку. Рукоятка имеет резиновое рельефное антискользящее покрытие.



Электронное зажигание GEOS MAX

Полностью герметичная электронная система зажигания гарантирует надежный запуск и бесперебойную работу двигателя. Высокое напряжение зажигания обеспечивает стабильное искрообразование и длительное время горения искры. Это улучшает сгорание топлива и уменьшает вредные выбросы. Имеется на всех моделях бензиновых мотокос.



Предохранитель рычага газа

Для предотвращения случайного нажатия на газ.



Полупрозрачный топливный бак

Удобно контролировать уровень топлива. Система заправки GEOS MAX предотвращает проливание топлива и переполнение бачка.



Долговечные цилиндры GEOS

Прочность, превосходные характеристики смазки и охлаждения, высокая производительность каждого кубического сантиметра.



Праймер (ручной топливный насос)

Все элементы управления и праймер обозримы и всегда под рукой.



Защита ног

Все мотокосы GEOS оборудованы защитой ног от режущего инструмента.



Простой доступ к свече зажигания

Так как эти элементы должны часто контролироваться и при необходимости меняться



Удобное расположение воздушного фильтра

Этот элемент агрегата установлен вертикально, чтобы его легко можно было заменить. Долгий срок службы. Эффект самоочистки.



Надежная муфта сцепления

Передача усилия с малыми потерями и небольшим износом. Постоянная частота вращения при включении и выключении муфты сцепления. Обеспечивает надежность и долгий срок службы.



Нетеряемая крышка топливного бака

Не потеряется, не упадет, не нужно держать в руке при заправке.



Удобная ручка для транспортировки

ТЕХНИКА ДЛЯ НЕБОЛЬШИХ УЧАСТКОВ

Для правильного ухода за небольшими садовым участком есть легкие и компактные модели мотокос. В сочетании с соответствующими режущими инструментами они легко и быстро справятся с самыми разными задачами.

Легкие мотокосы с бензиновым двигателем помогут подровнять газон и переработать траву в труднодоступных местах. Они идеально дополняют газонокосилку и используются всюду, где нельзя работать газонокосилкой (склоны, кромки газона, узкие участки вдоль заборов, фундаментов).

Бензокосы GEOS с прямым штоком, оснащены удобной двуручной рукояткой «велосипедного типа». Позволяет косить так же, как простой косой, выполняя простые движения с большой амплитудой. Такая рукоятка удобна и для работы на больших площадях по расчистке территории. Положение рукоятки регулируется под пользователя.

Преимущества бензиновой мотокосы GEOS Max Comfort 126 B



- Легкая и удобная мотокоса
- Облегченный запуск двигателя с минимальными усилиями
- Комфортная и неусттомительная работа благодаря эргономичной, регулируемой «велосипедной» рукоятке
- Ременная оснастка ранцевого типа «Classic Plus»
- Простая в использовании полуавтоматическая триммерная головка «Fast&Easy» («быстро и просто») с простой загрузкой триммерной лески
- Комбинированную защиту можно использовать с ножом для травы или триммерной головкой



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	227611
Наименование	Мотокоса бензиновая GEOS Max Comfort 126B
Двигатель	2-тактный
Объем двигателя, см ³	26
Мощность, кВт/л.с.	0,8/1,1 8000 мин-1
Обороты (холостой ход)	3200 (+200) мин-1
Объем топливного бака, мл	650
Фильтр	Фетровый
Рукоятка	Велосипедная
Система запуска	Полугаз (упрощенная, 4 этапа)
Тип вала	Жесткий
Режущая гарнитура в комплекте	Полуавтоматическая головка (простая загрузка лески), M10x1,25 LH Нож для травы (3 зуба) - доп. аксессуар
Диаметр лески, мм	2,4
Ширина прокоса, см	41,5
Вес (нетто), кг	5,5
Снаряжение для переноски	Ременная оснастка ранцевого типа "Classic Plus"



Упрощенная система запуска. Не просто, а **ОЧЕНЬ** просто! Запуск без усилий.

Всего 4 этапа:



1. Подкачать топливо ручным топливным насосом.



2. Закрыть воздушную заслонку (перевести в холодный старт).



3. Протянуть тросик стартера EASYSTART
Двигатель запустился... и работает на повышенных оборотах.



4. Нажать курок газа. Двигатель перешел на холостой ход. Можно косить.

ФАКТ

Триммер изобрел человек, далекий от садовой техники – американский танцор. Наблюдая за вращением щеток на автомойке, он придумал принцип кошения леской, запатентовал его и открыл производство, которое в 70-е годы принесло ему фантастическую прибыль.



ЭЛЕКТРОТРИММЕРЫ

Электротриммеры GEOS легко справятся с кошением травы на небольших участках, тихие и достаточно производительные с петлевидной рукояткой с прямой и изогнутой штангой. Удобная рукоятка с возможностью регулировки по высоте, удобный фиксатор для электрического кабеля, предотвращающий его незапланированное отсоединение, автоматическая регулировка триммерной лески при соприкосновении триммерной головки с землей.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- мощный электродвигатель
- алюминиевая штанга диаметром 25 мм
- низкий уровень шума, отсутствие выхлопных газов
- простая эксплуатация
- фиксатор кабеля
- разъемная штанга
- полуавтоматическая триммерная головка (простая загрузка лески)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	212923	212924
Наименование	Электротриммер BC 1000E	Электротриммер BC 1200E
Мощность, В	230	230
Номинал. напряжение, Вт	1000	1200
Режущий инструмент	полуавтомат. головка	полуавтомат. головка
Вес, кг	3,9	4,1
Режущая гарн. в компл.	катушка	катушка + нож для травы
Комплект поставки	плечевой ремень для переноски	плечевой ремень для переноски

СОВЕТ

Чтобы с легкостью привести в порядок самые дальние уголки участка, заранее купите кабель длиной 15-30 м.

ТЕХНИКА ДЛЯ СРЕДНИХ УЧАСТКОВ

Эта техника рассчитана на более серьезные работы и справится с любыми зарослями даже на крутых склонах, где невозможно использовать газонокосилку. В зависимости от мощности двигателя и режущего инструмента, с помощью такой мотокосы можно косить дикорастущие травы, удалять сорняки.

Преимущества бензиновой мотокосы GEOS Max Premium 130B

- Легкая и удобная мотокоса
- Облегченный запуск двигателя с минимальными усилиями. Упрощенная система запуска (всего 4 этапа)
- Комфортная и неусттомительная работа благодаря эргономичной, регулируемой «велосипедной» рукоятке
- Удобная ременная оснастка "Comfort Plus" на оба плеча с защитой бедра для снижения нагрузки во время работы
- Простая в использовании полуавтоматическая триммерная головка "Fast&Easy" ("быстро и просто") с простой загрузкой триммерной лески. Трехлопастной нож по густой поросли для травы, сорняков и мелких кустарников
- Комбинированную защиту можно использовать с ножом для травы или триммерной головкой
- Ручка для транспортировки



Преимущества бензиновой мотокосы GEOS Max Premium 140B

- Мощный инструмент для различных задач
- Облегченный запуск двигателя с минимальными усилиями. Упрощенная система запуска (всего 4 этапа)
- Комфортная и неусттомительная работа благодаря эргономичной, регулируемой без дополнительного инструмента «велосипедной» рукоятке
- Профессиональная ременная оснастка ранцевого типа "Pro" на оба плеча с защитой бедра для снижения нагрузки во время работы и оптимальной балансировки инструмента
- Простая в использовании полуавтоматическая триммерная головка "Fast&Easy" ("быстро и просто") с простой загрузкой триммерной лески. Трехлопастной нож по густой поросли для травы, сорняков и мелких кустарников
- Комбинированную защиту можно использовать с ножом для травы или триммерной головкой
- Ручка для транспортировки



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	227613	227615
Наименование	Мотокоса бензиновая GEOS Max Premium 130B	Мотокоса бензиновая GEOS Max Premium 140B
Двигатель	2-тактный	2-тактный
Объем двигателя, см³	30	40
Мощность, кВт/л.с.	0,9/1,2 9500 мин-1	1,5/2 8500 мин-1
Обороты (холостой ход)	3200 (+200) мин-1	2800 (+200) мин-1
Объем топливного бака, мл	650	800
Фильтр	Комбин. (фетр и поролон)	Комбин. (фетр и поролон)
Рукоятка	Велосипедная	Велосипедная
Система запуска	Полугаз (упрощенная, 4 этапа)	Полугаз (упрощенная, 4 этапа)
Тип вала	Жесткий	Жесткий
Режущая гарнитура в комплекте	Полуавтоматическая головка (простая загрузка лески), M10x1,25 LH и нож для травы (3 зуба)	Полуавтоматическая головка (простая загрузка лески), M10x1,25 LH и нож для травы (3 зуба). Нож для травы (40 зубьев) - доп. аксессуар
Диаметр лески, мм	2,4	2,4
Ширина прокоса, см	41,5	41,5
Вес (нетто), кг	6,4	7
Снаряжение для переноски	Ременная оснастка ранцевого типа "Comfort Plus"	Ременная оснастка ранцевого типа "Pro"



ТЕХНИКА ДЛЯ БОЛЬШИХ ПЛОЩАДЕЙ

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ТЕХНИКА

Назначение такой техники снизить коммерческие эксплуатационные издержки за счет своего качества исполнения, удобства обращения и простоты обслуживания.

Бензиновая мотокоса GEOS Max Premium 151 B

Предназначена для работ по уходу за ландшафтом: все работы в парках и садах, сельском хозяйстве, в организации по строительству дорог и коммунальных предприятиях, в том числе уход за культурными насаждениями: удаление сорняков, дикой растительности, прореживание поросли в смешанном саду.

Преимущества бензиновой мотокосы GEOS Max Premium 151B

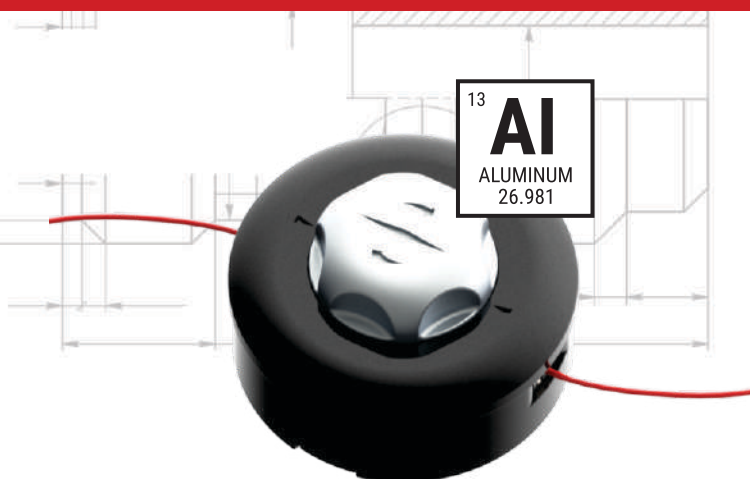
- Мощный инструмент для самых сложных задач
- Облегченный запуск двигателя с минимальными усилиями. Упрощённая система запуска (всего 4 этапа)
- Комфортная и неусттомительная работа благодаря эргономичной, асимметричной, регулируемой «велосипедной» рукоятке
- Профессиональная ременная оснастка ранцевого типа "Pro" на оба плеча с защитой бедра для снижения нагрузки во время работы и оптимальной балансировки инструмента
- Простая в использовании полуавтоматическая триммерная головка "Fast&Easy" ("быстро и просто") с простой загрузкой триммерной лески. Трехлопастной нож по густой поросли для травы, сорняков и мелких кустарников
- Комбинированную защиту можно использовать с ножом для травы или триммерной головкой
- Ручка для транспортировки



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	227616
Наименование	Мотокоса бензиновая GEOS Max Premium 151B
Двигатель	2-тактный
Объем двигателя, см ³	51
Мощность, кВт/л.с.	1,9/2,6 8500 мин-1
Обороты (холостой ход)	2800 (+280) мин-1
Объем топливного бака, мл	800
Фильтр	Комбинированный (фетр и поролон)
Рукоятка	Велосипедная
Система запуска	Полугаз (упрощенная, 4 этапа)
Тип вала	Жесткий
Режущая гарнитура в комплекте	Полуавтоматическая головка (простая загрузка лески), M10x1,25 LH Нож для травы (40 зубьев) - доп. аксессуар
Диаметр лески, мм	3
Ширина прокоса, см	41,5
Вес (нетто), кг	7,5
Снаряжение для переноски	Ременная оснастка ранцевого типа "Pro"





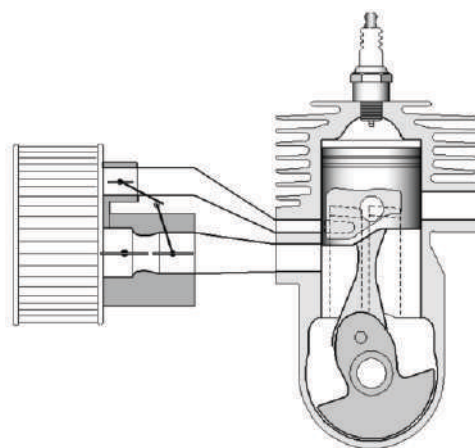
Кнопка подачи лески - алюминий

- Алюминий - прочность и легкость
- Минимизация износа. Срок службы выше
- Реже замена кнопки и всей косильной головки
- Тело косильной головки - прочный полимер

Двигатель с продувкой камеры сгорания от отработанных газов чистым воздухом

(от GEOS 130B и выше)

- Экономия топлива и экологичность
- Стабильный Мкр



Не обслуживаемый редуктор

- Редуктор из металла
- Высокие нагрузки
- Металлический 3-х лопастной нож по жесткой траве и сорнякам



Система EASYSTART - запуск агрегата не снимая двигателя

- Упрощенная система запуска
- Четыре этапа
- Не заливаемая свеча



ФИРМЕННОЕ МАСЛО **ДЛЯ ДВУХТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ**

Универсальное полусинтетическое моторное масло рекомендовано для двухтактных бензиновых двигателей любого садового инструмента: бензопила, триммер и т.д.

Изготовлено на основе минеральных базовых масел с добавлением малозольных присадок. Масло обеспечивает длительный срок службы двигателя, защищает основные узлы от преждевременного износа, а также обеспечивает чистоту двигателя.



СПЕЦИАЛЬНАЯ СМАЗКА **ДЛЯ РЕДУКТОРОВ МОТОКОС**

- Для агрегатов с обслуживаемым редуктором
- Защита от перегрева, износа, коррозии, ударных нагрузок
- Охлаждает детали
- Туба-простота нанесения и хранения
- Всесезонное
- Срок годности- 5 лет

КРИТЕРИИ ВЫБОРА МОТОКОСЫ С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ:

Не требуют наличия внешнего источника энергии, поэтому обеспечивают наибольшую автономность. Мощность двигателя таких кос позволяет использовать режущие элементы с более высокими рабочими характеристиками, чем на электрических моделях.

ВСЕ ПРОСТО!

Для каждого конкретного случая имеется подходящая мотокоса линейки GEOS MAX: серия режущих инструментов для многогранного использования.

Выбор типа бензокосы определяется характером работ, для выполнения которых она и используется. Так, например, для среза зарослей вокруг забора и дикорастущей травы достаточно использовать легкие мотокосы: Бензиновая мотокоса GEOS MAX Comfort 126B и GEOS MAX Premium 130B.

Модели бензиновая мотокоса GEOS MAX 140B и бензиновая мотокоса GEOS MAX 151B – мощные универсальные для косьбы и работ по уходу за большими земельными участками и труднодоступной местностью, например, на склонах. Их можно использовать также для прореживания небольших лесков и удаления колючего кустарника.

СЕРИЯ РЕЖУЩИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ МНОГОСТОРОННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:



ТРИММЕРНАЯ ГОЛОВКА

Триммерная головка с леской для кошения густой травы и для работы возле препятствий.



ТРЕХЛОПАСТНОЙ НОЖ ПО ТРАВЕ

Для работы по густой траве, сорнякам и мелким кустарникам

- Трехлопастной нож 250 мм.
- Толщина-1,4 мм
- Закалённая сталь
- Заточка лезвий-односторонняя



ТРЕХЛОПАСТНОЙ НОЖ ПО ГУСТОЙ ПОРОСЛИ

Нож по густой поросли 250 мм.

- Толщина-2,8 мм
- Густая трава, сорняки, мелкий кустарник
- Закалённая сталь.
- Заточка лезвий- «как топор»



ДИСК С ТВЕРДОСПЛАВНЫМИ НАПАЙКАМИ


Режущий диск для травы 255 мм.

- 40 зубьев.
- Твердосплавные напайки.
- Дополнительный аксессуар



БЕНЗОКОСЫ GEOS MAX 126B/ 130B/ 140B/ 151B

Режущая гарнитура. Варианты применения

GEOS АРТ.	Инструмент. Наименование. Назначение	Параметры		126B	130B	140B	151B
227619 227620	Полуавтоматическая триммерная головка с леской «Fast & Easy». Трава, сорняки.	«Fast & Easy»		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
212906	Нож по густой поросли. Трава, сорняки мелкий кустарник. Закаленная сталь.	250*25,4 2,8 мм Заточка «Как топор»		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
212405	Трехлопастной нож. Трава сорняки, мелкий кустарник. Закаленная сталь.	250*25,4 1,4 мм Заточка одностор.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
212999	Диск с твердосплавными напайками. Трава, сорняки, мелкий кустарник. Закаленная сталь. Дерево не резать!	255*25,4 1,4 мм 40 зубьев		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



В комплекте



Дополнительный аксессуар

Каждый из типов режущих инструментов предназначен для использования в определенной области. Но это не означает, что один и тот же инструмент нельзя использовать для выполнения других, более легких работ: например, нож для молодняка можно также использовать для скашивания травы.

Закаленная сталь с высокой ударной прочностью – в зависимости от предъявляемых требований используется оптимально подходящий материал

Каждый режущий инструмент разработан специально для выполнения конкретных работ согласно производительности инструмента



Надежен в работе благодаря проверке под нагрузками

Износостойкая универсальная триммерная леска может быть использована практически со всеми триммерными головками GEOS.

GEOS АРТ.	Наименование GEOS	
213990	Леска триммерная GEOS квадратная "Quadra", 2.0 мм, 15 м, в блистере	□
213496	Леска триммерная GEOS квадратная "Quadra", 2.4 мм, 15 м, в блистере	□
213500	Леска триммерная GEOS квадратная "Quadra", 3.0 мм, 15 м, в блистере	□
213991	Леска триммерная GEOS витая "Twist Whisper", 2.0 мм, 15 м, в блистере	⊞
213992	Леска триммерная GEOS витая "Twist Whisper", 2.4 мм, 15 м, в блистере	⊞
213993	Леска триммерная GEOS витая "Twist Whisper", 3.0 мм, 15 м, в блистере	⊞
213994	Леска триммерная GEOS звезда "Penta", 2.0 мм, 15 м, в блистере	☆
213995	Леска триммерная GEOS звезда "Penta", 2.4 мм, 15 м, в блистере	☆
213996	Леска триммерная GEOS звезда "Penta", 3.0 мм, 15 м, в блистере	☆
213483	Леска триммерная GEOS круглая "Round", 1.6 мм, 15 м, в блистере	○
213485	Леска триммерная GEOS круглая "Round", 2.0 мм, 15 м, в блистере	○
213487	Леска триммерная GEOS круглая "Round", 2.4 мм, 15 м, в блистере	○
213997	Леска триммерная GEOS круглая "Round", 3.0 мм, 15 м, в блистере	○



БОЛЬШЕ КОМФОРТА ДЛЯ ДЛИТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Чтобы повысить комфорт работы с мотокосами GEOS мы рекомендуем использовать специальную ременную оснастку. Она распределяет нагрузку от ваших рук, помогает снизить утомляемость оператора и облегчает использование мотокос в течение длительных периодов времени. Помимо того, что ременная оснастка снижает нагрузку на руки и спину при работе, часто она является необходимой принадлежностью по технике безопасности для выполнения профессиональных работ. В ассортименте GEOS можно найти ременную оснастку на любой вкус – от простого наплечного ремня до профессиональных двухплечных ремней.

Начало работы с мотокосой

1. Наденьте ремень

Карабин должен находиться справа, примерно на ладонь ниже пояса.

2. Прикрепите инструмент карабином к петле

Добейтесь точной балансировки агрегата, он должен почти касаться земли.

3. Обратите внимание на положение тела

Посадка мотокосы правильная, если руки слегка согнуты в локтях, а запястья находятся на одной линии с предплечьями.



Ременная оснастка ранцевого типа «Classic Plus»

Наличие мягких накладок облегчает длительную работу, артикул 227611, артикул 126В



Ременная оснастка ранцевого типа «Comfort Plus»

Обеспечивает высокую свободу движения. Эргономичен при работе в лесу с пильными дисками, очень легкий. Артикул 227613, для 130 В

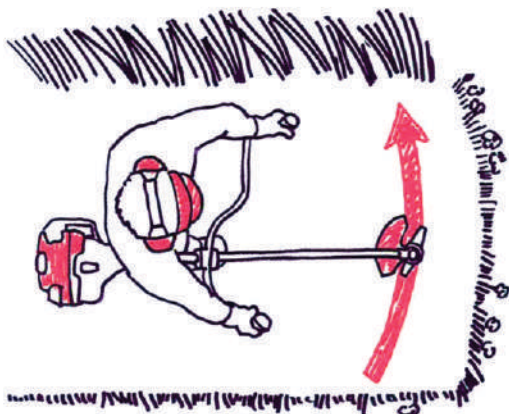


Ременная оснастка ранцевого типа «Pro»

Удобный в работе с сигнальным действием при скашивании травы на опасных участках, артикул 227615 для 140В и артикул 227616 для 151В



ТЕХНИКА КОШЕНИЯ



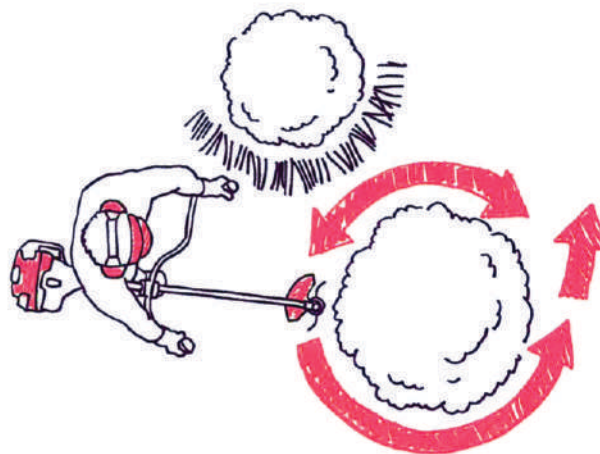
Кошение справа налево, всегда в одном направлении



При очень высокой траве косить в два приема: сначала верхнюю половину растений, потом нижнюю.



На склоне рекомендуется косить методом полос, поднимаясь с каждой полосой выше.



Кошение возле препятствий производится кольцевым методом, режущий инструмент используется, как правило, леска.



Кошения больших площадей лучше всего осуществлять методом квадратов, двигаясь по периметру снаружи к центру.



GEOS



ООО «АЛ-КО КОБЕР»

Продукция сертифицирована.

Бесплатная горячая линия по России:

8 800 333-19-31 (1931 - год основания
компании AL-KO)

www.geos-garden.ru



2023