

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Краснодар (861)203-40-90	Санкт-Петербург (812)309-46-40
Астана (7172)727-132	Красноярск (391)204-63-61	Саратов (845)249-38-78
Астрахань (8512)99-46-04	Курск (4712)77-13-04	Севастополь (8692)22-31-93
Барнаул (3852)73-04-60	Липецк (4742)52-20-81	Симферополь (3652)67-13-56
Белгород (4722)40-23-64	Магнитогорск (3519)55-03-13	Смоленск (4812)29-41-54
Брянск (4832)59-03-52	Москва (495)268-04-70	Сочи (862)225-72-31
Владивосток (423)249-28-31	Мурманск (8152)59-64-93	Ставрополь (8652)20-65-13
Волгоград (844)278-03-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Сургут (3462)77-98-35
Вологда (8172)26-41-59	Нижний Новгород (831)429-08-12	Тверь (4822)63-31-35
Воронеж (473)204-51-73	Новокузнецк (3843)20-46-81	Томск (3822)98-41-53
Екатеринбург (343)384-55-89	Новосибирск (383)227-86-73	Тула (4872)74-02-29
Иваново (4932)77-34-06	Омск (3812)21-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Ижевск (3412)26-03-58	Орел (4862)44-53-42	Ульяновск (8422)24-23-59
Казань (843)206-01-48	Оренбург (3532)37-68-04	Уфа (347)229-48-12
Калининград (4012)72-03-81	Пенза (8412)22-31-16	Хабаровск (4212)92-98-04
Калуга (4842)92-23-67	Пермь (342)205-81-47	Челябинск (351)202-03-61
Кемерово (3842)65-04-62	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Череповец (8202)49-02-64
Киров (8332)68-02-04	Рязань (4912)46-61-64	Ярославль (4852)69-52-93
	Самара (846)206-03-16	

Единый адрес: vgk@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.viking.nt-rt.ru

Каталог продукции VIKING

VIKING®





ИЗ ЛЮБВИ К ГАЗОНАМ



ИЗ ЛЮБВИ К ГАЗОНАМ

Сад – это оазис для отдыха, встреч и общения, а также прекрасное место для игр.

Газон служит превосходным «ковровым покрытием». Здоровый и ухоженный, он положительно воздействует на наши чувства, когда травяной покров щекошет ступни ног, когда свежескошенные стебли травы издают восхитительный запах, а сочная зелень радует глаз из окна.

Чтобы газон приносил Вам радость, компания VIKING производит садовые агрегаты, необходимые для ухода за газонами. При этом мы постоянно следим за тем, чтобы наша продукция доставляла удовольствие во время работы, облегчая уход за газонами. На страницах этого каталога Вы найдете все, что потребуется для сада.

Поскольку человек и природа находятся в процессе постоянного изменения, то и мы непрерывно совершенствуем наши продукты. Мы не прекращаем поиск еще большего комфорта и большей эффективности, чтобы и в будущем обеспечить удобный уход за газонами.



РОБОТЫ-ГАЗОНОКОСИЛКИ		012
ГАЗОНОКОСИЛКИ		020
ТРАКТОРЫ ДЛЯ ГАЗОНОВ		064
АЭРАТОРЫ		084
САДОВЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ		088
КУЛЬТИВАТОРЫ		102
ТЕХНОЛОГИЯ В ДЕТАЛЯХ		108

ГДЕ ЗАМЫСЛЫ ПРЕВРАЩАЮТСЯ В РЕАЛЬНОСТЬ

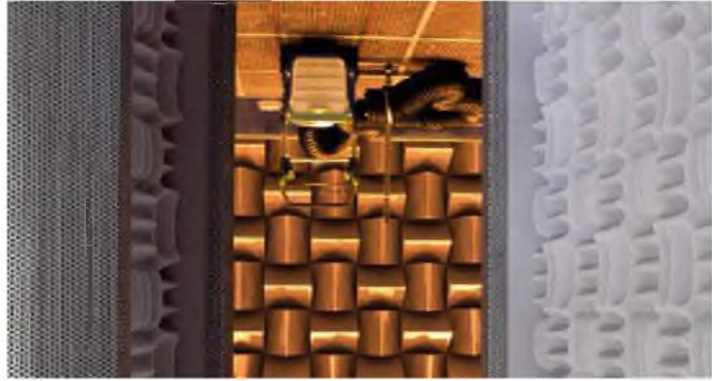
Начинается все с пары набросков на бумаге. Затем идея обретает контуры. Из эскиза создается модель, из замысла – реальность. В результате на рынок выходит продукт, который мы с гордостью поставляем по всему миру.

Наши специалисты разрабатывают каждый продукт самостоятельно. Таким образом, мы гарантируем, что наши клиенты получают продукт высочайшего качества с конкурентным преимуществом. Агрегаты VIKING созданы с применением большого количества ноу-хау и самых современных технологий, благодаря чему они работают еще точнее, долговечнее, удобнее и надежнее. Подходят как владельцам домов с небольшими садами, так и профессионалам, которые обрабатывают огромные газонные участки. В любое время и для

любого продукта наши клиенты могут рассчитывать на сервис высочайшего уровня, достойный владельцев VIKING.

С применением наших агрегатов работа в саду становится менее трудоемкой и доставляет больше удовольствия. Со дня основания компании на протяжении более 35 лет это является нашей высшей целью. В настоящее время в компании VIKING в Тироле работают примерно 400 сотрудников. Марка VIKING относится к самым популярным в этой части Европы, наши продукты регулярно одерживают победы в тестировании агрегатов. Но еще важнее, чем мнение квалифицированных специалистов, отзывы наших клиентов. Если работа в саду доставляет Вам радость и удовольствие, то тогда наша цель достигнута.





VIKING[®]



ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ СОХРАНИТЬ ГАЗОН КРАСИВЫМ И ИЗНОСОУСТОЙЧИВЫМ



КОШЕНИЕ: регулярное скашивание приводит к росту густой травы. У травы вырастают новые боковые побеги, сорняки вытесняются. Оптимальная высота скашивания в большинстве стран составляет от 3,5 до 5 см.



ПОЛИВ: лучше реже и обильнее, чем чаще и в меньших объемах. Достаточность полива можно проверить с помощью пробы лопатой: копнуть дерн приблизительно на 15 см в глубину и проверить, влажная ли там почва.



УДОБРЕНИЕ ПОЧВЫ: с началом периода роста весной приблизительно в середине марта газону требуется особенно много питания. Хорошие удобрения для газонов содержат азот, калий, фосфат и магний в оптимальном соотношении.



МУЛЬЧИРОВАНИЕ: наилучшим удобрением является сама трава. При регулярном кошении мульчирующей газонокосилкой срезанная и измельченная трава может оставаться на газоне. Она быстро перегнивает, содержащийся в ней азот быстро минерализуется.



ОСЕННЯЯ ЛИСТВА: с газона ее следует быстро убирать. Причем не только из соображений красоты. Газон может «задохнуться» без поступления воздуха и света. В зимний период нормальная высота срезанной травы не должна превышать приблизительно 4 см.



УХОЖЕННЫЙ ГАЗОН С САДОВОЙ ТЕХНИКОЙ VIKING

Другие полезные рекомендации для сада, который дарит Вам радость, можно найти в брошюре VIKING, посвященной правильному уходу за газонами. Практический справочник по уходу за газонами. Бесплатно у официальных дилеров VIKING!

КАК ПРАВИЛЬНО ВЫБРАТЬ ГАЗОНОКОСИЛКУ?

1. КАКОВЫ РАЗМЕРЫ ВАШЕГО ГАЗОНА?

На графическом изображении справа видно, какая газонокосилка оптимально подходит для Вашего сада. Поля означают газонные участки, а цифры, отмеченные серым цветом, – подходящую серию газонокосилок. Совет: электрические и аккумуляторные газонокосилки подходят скорее для небольших садовых участков, а бензиновые – для обширных.

2. КАКОЙ ПРИВОД ВЫ ПРЕДПОЧИТАЕТЕ?

Бензиновый, электрический или аккумуляторный: у Вас имеется достаточный выбор. Если для Вас особенно важна малозумная работа без вредных выбросов, то в этом случае аккумуляторные и электрические газонокосилки являются идеальными. Аккумуляторные модели функционируют еще и без кабелей, тем самым обеспечивая полную свободу движений. В свою очередь, мощный бензиновый двигатель и большая ширина скашивания наиболее эффективны на крупных газонных участках. В верхней части обзора справа представлены бензиновые аккумуляторные, а в нижней части – аккумуляторные и электрические газонокосилки, а также роботы-газонокосилки.



3. С ТРАВΟΣБОРНИКОМ ИЛИ МУЛЬЧИРОВАНИЕ?

Все газонокосилки VIKING (за исключением серии R) оснащены травосборником для сбора травы. При этом они могут работать и в качестве мульчирующих косилок (за исключением серии 2). В этом случае трава мелко измельчается и возвращается почве в качестве органического удобрения. Дополнительное преимущество: нет необходимости в утилизации скошенной травы.

ПОЯСНЕНИЕ ОБОЗНАЧЕНИЙ И СОКРАЩЕНИЙ

Пояснение обозначений моделей

C = комфортное оснащение
E = электрозапуск
G = 3-ступенчатый привод
H = газонокосилка для скашивания высокой травы
M = мульчирование
P = профессиональное исполнение
R = газонный каток/задний каток
S = BBC (тормоз муфты ножа)
T = 1-ступенчатый привод
V = привод Vario (вариатор)
X = экономичная модель
Y = гидростатический привод

Пояснение обозначений

□ = возможно дооснащение
■ = серийно
- = дооснащение невозможно

Другие пояснения

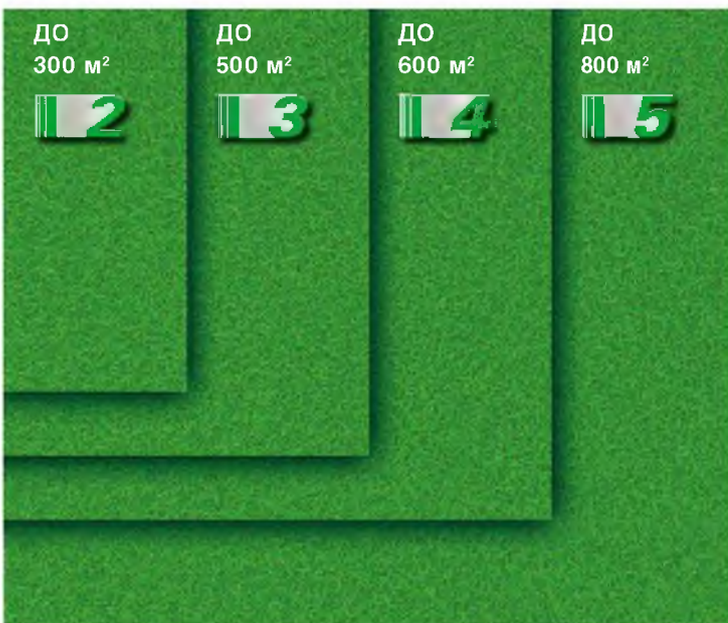
RS = ReadyStart
SC = SmartChoke
BBC = тормоз муфты ножа
OHV/DOV = верхнее располож. клапанов

Данные о весе, если не указано иное, представляют собой вес устройства нетто, не включая расходные материалы (бензин, масло) или аккумулятор/кабели.

БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ



АККУМУЛЯТОРНЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ



РОБОТЫ- ГАЗОНОКОСИЛКИ



*Производительность на одну зарядку аккумулятора при оптимальных условиях. Кроме типа применяемого аккумулятора, на фактическую производительность влияют другие факторы как, например, структура газона (наличие препятствий, геометрия), высота, плотность и влажность газона, темп работы, мульчирование и т. п. Благодаря дозарядке во время кошения или применению нескольких аккумуляторов можно увеличить производительность.



РОБОТЫ-ГАЗОНОКОСИЛКИ iMow

«i» ДЛЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО УХОДА ЗА ГАЗОНАМИ

Полностью автоматическое скашивание газона

Инновационный комфорт, который
устанавливает новые стандарты
в кошении газонов

Простое интуитивное программирование

Быстрый интеллектуальный и эффективный
уход за газоном





РОБОТЫ-ГАЗОНОКОСИЛКИ iMow

БЫСТРАЯ ОБРАБОТКА МАЛЕНЬКИХ И СРЕДНИХ УЧАСТКОВ

На маленьких и средних газонах компактные роботы-газонокосилки iMow серии MI 4 в своей стихии: модель MI 422 скашивает площади до 500 м², MI 422 P обрабатывает средние участки до 1 000 м² – необычайно быстро газон приобретает превосходный внешний вид. Таким образом, газон без промедления вновь можно использовать для отдыха и игр. MI 422 P отлично справляется с работой на холмистых участках: для него уклоны до 40% не представляют проблем. С помощью яркого ЖК-дисплея и интуитивного интерфейса программирование стало исключительно простым.

MI 422



Модель	Макс. площадь газона	Тип аккумулятора	Энергия аккумулятора
MI 422	до 500 м ²	литий-ионный, 18 В	40 Вт·ч
MI 422 P	до 1 000 м ²	литий-ионный, 18 В	80 Вт·ч

Обзор звуковой эмиссии для всех устройств VIKING приведен на стр. 110.



01 Подвижная крышка корпуса с датчиками для распознавания препятствий и прочным бампером

02 Кнопка ручной остановки для дополнительной безопасности

03 Плавная регулировка высоты скашивания от 20 до 60 мм

04 Яркий ЖК-дисплей с интуитивно управляемой панелью и защитной крышкой

05 Эргономичная ручка для транспортировки

01

02

03

MI 422 P

04

05



Нож для мульчирования с заточенными с обеих сторон лезвиями меняет направление вращения после каждой остановки ножа, таким образом, он изнашивается равномерно и долго остается острым.



Adaptive Slope Speed: Благодаря датчику наклона робот-газонокосилка iMow (все модели) автоматически регулирует скорость на холмистой местности, приспособляясь к имеющимся условиям.



РОБОТЫ-ГАЗОНОКОСИЛКИ iMow ПОЛНОСТЬЮ АВТОМАТИЧЕСКИЙ УХОД ЗА БОЛЬШИМИ УЧАСТКАМИ

Роботы-газонокосилки iMow типового ряда MI 6 скашивают обширные участки площадью до 4 000 м² полностью автоматически, поэтому всего за несколько часов Ваш газон приобретет идеально ухоженный вид. Еще один плюс к комфорту – съемный блок управления: благодаря ему программировать время кошения становится очень просто – ведь для этого даже не нужно наклоняться. Роботы-газонокосилки типового ряда MI 6 неоднократно были отмечены экспертами в области дизайна, а также высоко оценены потребителями.

MI 632 P



Модель	Макс. площадь газона	Тип аккумулятора	Емкость аккумулятора
MI 632 P	до 4 000 м ²	литий-ионный, 29 В	194 Вт·ч

Обзор звуковой эмиссии для всех устройств VIKING приведен на стр. 110.

01 Контакт для зарядки на базовой станции



28 см

прибл.
до 4 000 м²

02 Подвижная крышка корпуса с датчиками для распознавания препятствий

03 Кнопка ручной остановки для дополнительной безопасности

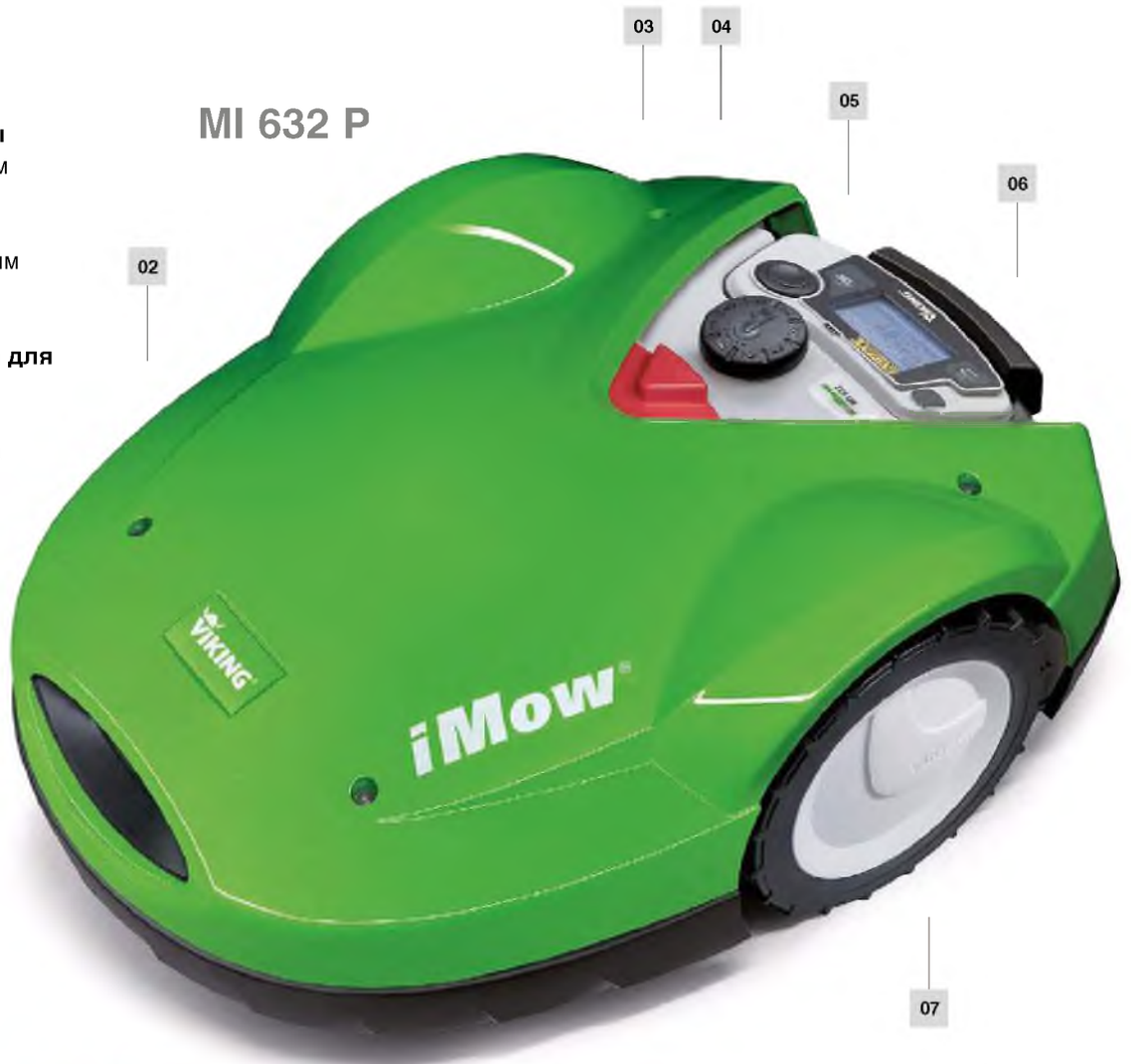
04 15-ступенчатая регулировка высоты скашивания 20–60 мм

05 Съёмный блок управления с большим ЖК-дисплеем

06 Эргономичная ручка для транспортировки

07 Профильные колеса с плавным ходом и самоочисткой

MI 632 P



reddot award 2014
best of the best

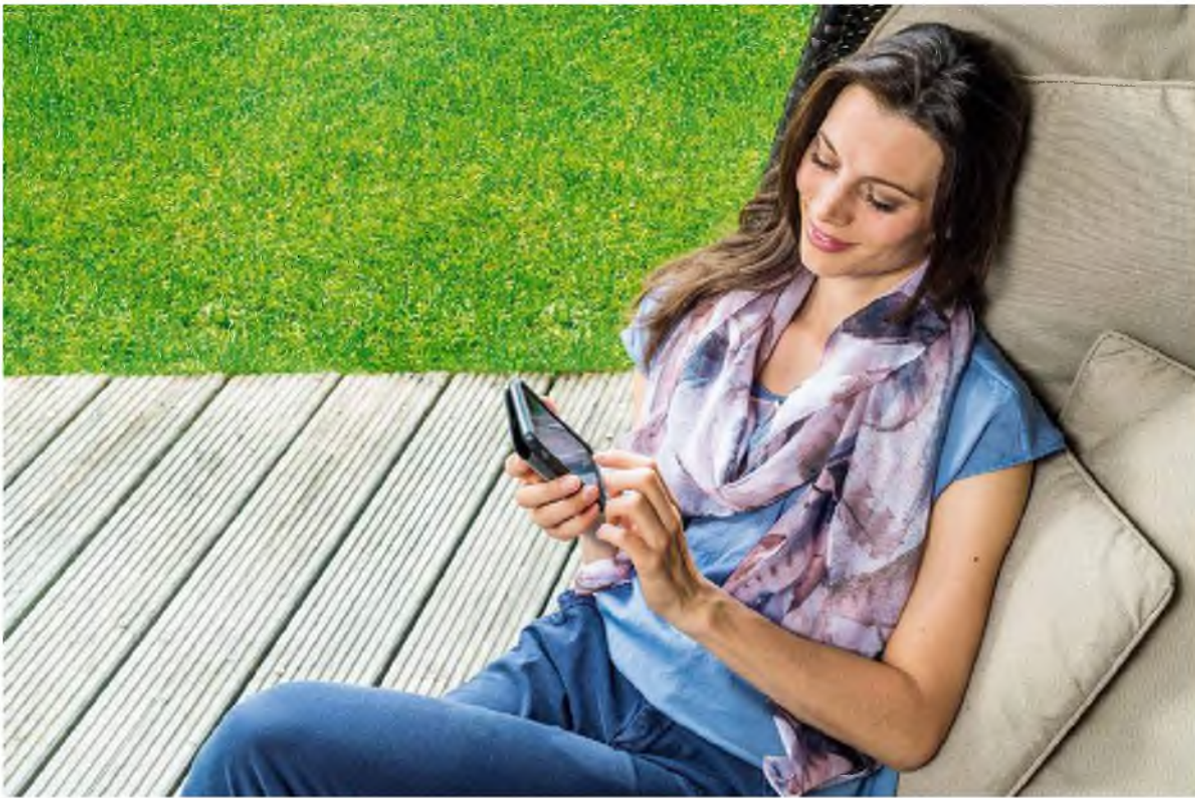


As awarded by
The Chicago Athenaeum:
Museum Of Architecture
and Design.

As awarded by
The Chicago Athenaeum:
Museum Of Architecture
and Design.



Блок управления с ярким ЖК-дисплеем можно вынимать из устройства, чтобы Вам не приходилось наклоняться при программировании. Благодаря интуитивному управлению программирование выполняется очень просто.



ВЕСКИЕ ОСНОВАНИЯ ДЛЯ ПРИОБРЕТЕНИЯ РОБОТА-ГАЗОНОКОСИЛКИ iMOW. УБЕДИТЕСЬ В ЭТОМ САМИ

Короткое время кошения

Роботы-газонокосилки iMow быстро справляются со стрижкой газона, чтобы Вы без промедлений вновь могли наслаждаться своим газоном. Например, для модели MI 422 достаточно всего лишь 10 часов в неделю, чтобы постричь газонный участок площадью приibl. 500 м².

Гибкость при кошении и зарядке

Если робот-газонокосилка прерывает процесс кошения, например, из-за дождя, то потом он сам решит, когда он сможет позже наверстать потерянное время в пределах установленного интервала времени (так называемого активного времени). При затяжном дожде можно просто выключить датчик дождя. Если робот-газонокосилка находится в базовой станции для зарядки и запланировано скашивание большого участка, то скорость зарядки увеличивается. Если ночью кошение не требуется, то зарядка происходит медленнее и соответственно экономичнее. Это продлевает срок службы аккумуляторов, принося при этом пользу экологии и экономя деньги пользователя. На холмистых участках, а также зонах с более или менее густой травой робот-газонокосилка автоматически меняет скорость своего движения, вследствие этого трава на газоне подрезается равномерно.

Красивый газон у края каждой тропинки

Для того чтобы обеспечить чистое скашивание на кромке участка, в Вашем распоряжении имеются различные варианты кошения кромок. Обратный путь на базовую станцию Вы также планируете сами: отправится ли Ваш робот-газонокосилка iMow вдоль провода или смещенным путем к базовой станции, зависит только от Вас.

Превосходно ухоженный газон

Робот-газонокосилка iMow перемещается в произвольном режиме: вместо того, чтобы передвигаться по одним и тем же полосам, он обрабатывает весь участок, скашивая чисто и равномерно. При кошении нож для мульчирования измельчает срезанную траву на мельчайшие частицы, которые остаются на газоне в качестве ценного удобрения.

Всесторонняя защита

Робот-газонокосилка оснащен различными датчиками: если кто-нибудь попытается поднять устройство, он остановится. Кроме того, робота-газонокосилку можно настроить таким образом, что его управление будет осуществляться только с помощью персонального PIN-кода. Кража в этом случае бессмысленна.



Модель	MI 422	MI 422 P	MI 632 P
Оптимальная площадь газона (прибл. до)	300 м²	650 м²	2 000 м²
Максим. площадь газона (прибл. до)	500 м²	1 000 м²	4 000 м²
Сред. длительность кошения (в неделю)*	10 ч	17 ч	40 ч
Тип аккумулятора	литий-ионный, 18 В	литий-ионный, 18 В	литий-ионный, 29 В
Энергия аккумулятора	40 Вт·ч	80 Вт·ч	194 Вт·ч
Емкость аккумулятора	2,25 А·ч	4,5 А·ч	6,8 А·ч
Мощность блока питания	60 Вт	60 Вт	185 Вт
Высота скашивания	20–60 мм	20–60 мм	20–60 мм
Ширина скашивания	20 см	20 см	28 см
Сред. время кошения (на одну зарядку аккумулятора)	30 мин	60 мин	150 мин
Сред. время зарядки	90 мин	90 мин	60 мин
Максим. крутизна подъема	35 %	40 %	45 %
Уровень шума	60 дБ (А)	60 дБ (А)	62 дБ(А)
Вес (вкл. аккумулятор)	9 кг	9 кг	13 кг
Размеры (Д х Ш х В)	60 x 43 x 27 см	60 x 43 x 27 см	73 x 54 x 27 см
Номер артикула	6301 011 1405	6301 011 1415	6309 011 1425

*В идеальных условиях, в расчете на указанную максимальную площадь.

Принадлежности	Номер артикула	Наименование
iKit S	6909 007 1011	Комплект установки состоит из ограничительного провода длиной 150 м (моток), Ø 2,3 мм, 150 фиксаторов, 2 зажимных штекера, 3 соединителя провода
iKit L	6909 007 1012	Комплект установки состоит из ограничительного провода длиной 400 м (2 мотка по 200 м), Ø 2,3 мм, 375 фиксаторов, 2 зажимных штекера, 7 соединителей провода
ARB 501	0000 400 8625	Ограничительный провод 500 м, Ø 3,4 мм (моток)
AKS 010	6909 007 1095	Зажимные штекеры, 10 шт. в упаковке, подходят к ARB 151
AKS 011	6909 007 1096	Зажимные штекеры, 10 шт. в упаковке, подходят к ARB 501
AFN 075	6301 007 1010	Фиксаторы, 75 шт. в упаковке
ADV 010	6909 007 1090	Соединители провода, 10 шт. в упаковке
AIP 600	6909 780 5400	Защита для базовой станции iProtect
ADO 400	6909 430 9605	Базовая станция, подходит к типовому ряду MI 4
ADO 600	6909 200 0000	Базовая станция, подходит к типовому ряду MI 6
ALM 030	6909 007 1004	Нож (Ø 30 см), подходит к типовому ряду MI 6
ART 240	6909 700 0411	Колеса с тяговым профилем, подходят к типовому ряду MI 6
AVS 100	6909 007 1009	Тяжелые передние колеса для особо холмистой местности
AED 600	6909 007 1003	Комплект кабелей для внешней базовой станции в сочетании со смещенным путем на базу



Базовая станция (включена в комплект поставки)
Базовую станцию можно разместить как на самом газоне, так и вне газонного участка.

Защита для базовой станции iProtect (в качестве принадлежности)
Защищает iMow от попадания прямых солнечных лучей и загрязнений.



Возможные затраты на установку не включены в стоимость робота-газонокосилки iMow.
Обзор звуковой эмиссии для всех устройств VIKING приведен на стр. 110.
Базовая станция включена в комплект поставки.





СЕРИЯ 2

СТРИЖКА ГАЗОНА С ПРЕВОСХОДНЫМ РЕЗУЛЬТАТОМ

Три ширины скашивания, центральная
регулировка высоты скашивания

С электрическим, аккумуляторным или
бензиновым приводом

Также с удобным приводом колес





СЕРИЯ 2: ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
И АККУМУЛЯТОРНЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

КОМФОРТНАЯ И ТИХАЯ СТРИЖКА ГАЗОНОВ

Компактная электрическая газонокосилка ME 235 отлично подходит для небольших участков. Благодаря весу всего лишь в 13 кг и большой маневренности она легко огибает клумбы и кусты. Модель MA 235 идеальна для садовых участков приблизительно до 200 м². Особенно практично: уровень зарядки аккумулятора отображается в смотровом окошке. Благодаря своему прямому приводу MA 235 расходует мало энергии. Её литий-ионный аккумулятор с напряжением 36 В и зарядное устройство совместимы с любым устройством новой аккумуляторной системы COMPACT компании STIHL.



ME 235



Модель	Ширина скашивания	Тип аккумуля./двиг.
ME 235	33 см	электр. 1 200 Вт
MA 235	33 см	литий-ионный COMPACT



Совместимость с аккумуляторной системой COMPACT (стр. 109).

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 58, А ОБ ОБШИРНОЙ ПРОГРАММЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ – НА СТР. 63.

С помощью аккумулятора АК 20 можно скашивать газон площадью до 200 м². Производительность на одну зарядку аккумулятора при оптимальных условиях. Кроме типа применяемого аккумулятора, на фактическую производительность влияют другие факторы, как, например, структура газона (наличие препятствий, геометрия), высота, плотность и влажность травы, темп работы, мульчирование и т. п. Благодаря дозарядке во время кошения, при использовании нескольких аккумуляторов можно увеличить производительность.

01 **Большой, легко опустошаемый** травосборник из полимера (30 литров) с индикатором заполнения

02 **Ручка для переноса** обеспечивает удобную транспортировку

03 **Компактный и прочный** корпус из полимера

04 **Шины из двух компонентов,** с подшипниками

05 **Ведущая ручка с регулировкой по высоте**



МА 235



ECO

При активированном **Есо-режиме** аккумуляторная газонокосилка автоматически понижает частоту вращения электродвигателя, если требуется меньшая мощность. Таким образом, увеличивается энергоэффективность.



Литий-ионный аккумулятор с напряжением 36 В легко вставляется в зарядное устройство и газонокосилку. Текущий уровень зарядки аккумулятора отображается в смотровом окошке на крышке двигателя.



СЕРИЯ 2: БЕНЗИНОВЫЕ
ГАЗОКОСИЛКИ

КОМПАКТНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ: ТАК ПОДСТРИГАЮТ ГАЗОНЫ СЕГОДНЯ

Бензиновые газонокосилки этой серии имеют ширину скашивания 46 см и 51 см. Это позволяет подстригать газон быстрее. Благодаря вместительному травосборнику объемом 55 литров практически не требуется перерывов в работе. У некоторых бензиновых газонокосилок особые качества: Модели MB 248 T и MB 253 T оснащены удобным приводом колес. Мощный двигатель VIKING EVC обеспечивает привод газонокосилки MB 248. А модели MB 248 T, MB 253 и MB 253 T оснащены OHV-двигателями Briggs&Stratton.



MB 248 T

Модель	Ширина скашивания	Тип двигателя	Комплектация
MB 248	46 см	VIKING EVC 200	–
MB 248 T	46 см	B&S серия 450 E OHV	1-ступенч.
MB 253	51 см	B&S серия 625 E OHV RS	–
MB 253 T	51 см	B&S серия 625 E OHV RS	1-ступенч.

B&S = Briggs&Stratton, RS = ReadyStart, OHV = верх. располож. клапанов

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 58; А ОБ ЭКОЛОГИЧНЫХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛАХ – НА СТР. 63.

01 Большой, легко опустошаемый травосборник из полимера (55 литров) с индикатором заполнения

02 Быстрое кошение благодаря 1-ступенчатому приводу колес

03 Легкоходные колеса на двойных шарикоподшипниках с профильными шинами

04 Складная ручка облегчает транспортировку и хранение



MB 253 T



Прочный корпус из листовой стали
Глянцевая поверхность с порошковым покрытием имеет высокую износоустойчивость; стойкость к УФ-излучению и топливу.



Большой объем травосборника
55-литровые травосборники бензиновых газонокосилок особенно вместительны, что позволяет выполнять кошение без частых перерывов.





СЕРИЯ 3

СТРИЖКА ГАЗОНОВ БЕЗ УСИЛИЙ

Идеальны для маленьких газонов

Тихие, без вредных выбросов,
удобны в техобслуживании

Аккумуляторные модели для полной
свободы движения

Модели комфортного исполнения (С)
с удобной монорукояткой





СЕРИЯ 3: ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
И АККУМУЛЯТОРНЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

БЕЗУПРЕЧНАЯ СТРИЖКА ГАЗОНА – ЭТО ПРОСТО

Аккумуляторные и электрические газонокосилки серии 3 особенно маневренны и легки в управлении. С шириной скашивания 37 см они также подходят для труднодоступных зон. Пять уровней высоты скашивания устанавливаются посредством центральной регулировки, практичный легко открываемый травосборник имеет объем 40 литров. У моделей ME 339 C и MA 339 C регулируемая, а теперь еще и более удобная моноручкоятка обеспечивает более простое опустошение травосборника. Кроме того, аккумуляторные газонокосилки серии 3 отмечены международным экологическим знаком «Blauer Engel» за их практически бесшумную работу и экологичность.



ME 339

Модель	Ширина скашивания	Тип аккумуля./двиг.
ME 339	37 см	электр. 1 200 Вт
ME 339 C	37 см	электр. 1 200 Вт
MA 339	37 см	литий-ионный PRO
MA 339 C	37 см	литий-ионный PRO



Совместима с аккумуляторной системой PRO STIHL (стр. 109).

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 58, А ОБ ОБШИРНОЙ ПРОГРАММЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ – НА СТР. 63.

С помощью аккумулятора AP 200 можно скашивать газон площадью до 300 м². Производительность на одну зарядку аккумулятора при оптимальных условиях. Кроме типа применяемого аккумулятора, на фактическую производительность влияют другие факторы как, например, структура газона (наличие препятствий, геометрия), высота, плотность и влажность травы, темп работы, мульчирование и т. п. Благодаря дозарядке во время кошения или использованию нескольких аккумуляторов можно увеличить производительность.

01 Удобная монорукоятка для очень легкого опустошения травосборника, складная, с 2-ступенчатой регулировкой по высоте

02 Открываемый травосборник объемом 40 литров с индикатором заполнения

03 Центральная регулировка высоты скашивания (5 уровней) от 30 до 70 мм

04 Компактный и прочный корпус из полимера

05 Бесщеточный электродвигатель постоянного тока с питанием от аккумулятора (аккумуляторы STIHL PRO, см. стр. 109)



37 см

прибл. до 500 м²

MA 339 C



Удобная монорукоятка



Удобная монорукоятка обладает преимуществом: травосборник еще легче снимать и снова устанавливать.



Мощный литий-ионный аккумулятор 36 Вольт легко вынимается, его можно сколь угодно часто заряжать, используя зарядное устройство, и одним движением снова ставить на место, продолжая работу на газоне устройством без кабеля.





СЕРИЯ 4

ПРЕВОСХОДНАЯ ТЕХНИКА, ШИРОКИЙ ВЫБОР

Очень высокая производительность скашивания
на небольших и средних участках

Простота в эксплуатации и техобслуживании

Три разновидности привода в одной серии

Многообразие вариантов комплектации





СЕРИЯ 4: ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
И АККУМУЛЯТОРНЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

ОПТИМАЛЬНА ДЛЯ ГАЗОНОВ, ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И СОСЕДЕЙ

С электрической или аккумуляторной газонокосилкой серии 4 Вы доставите массу удовольствия всем, но прежде всего самому себе, поскольку скашивание выполняется качественно и практически бесшумно. А выбирая аккумуляторную газонокосилку, Вы абсолютно свободны в движениях и не привязаны к кабелю. Все это благодаря компактной конструкции, позволяющей легко маневрировать. Высокую производительность скашивания обеспечивает мощный электродвигатель.

ME 443



Модель	Ширина скашивания	Тип аккумулял./двиг.
ME 443	41 см	электр. 1 500 Вт
ME 443 C	41 см	электр. 1 500 Вт
MA 443	41 см	литий-ионный PRO
MA 443 C	41 см	литий-ионный PRO



Совместима с аккумуляторной системой PRO STIHL (стр. 109).

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 58, А ОБ ОБШИРНОЙ ПРОГРАММЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ – НА СТР. 63.

С помощью аккумулятора AP 300 можно скашивать газон площадью до 400 м². Производительность на одну зарядку аккумулятора при оптимальных условиях. Кроме типа применяемого аккумулятора, на фактическую производительность влияют другие факторы как, например, структура газона (наличие препятствий, геометрия), высота, плотность и влажность травы, темп работы, мульчирование и т. п. Благодаря дозарядке во время кошения или использованию нескольких аккумуляторов можно увеличить производительность.

01 Удобная монорукоятка, складная, с 2-ступенчатой регулировкой по высоте

02 Большой травосборник из полимера (55 литров) с индикатором заполнения

03 Центральная регулировка высоты скашивания (6 уровней) от 25 до 75 мм

04 Компактный и прочный корпус из полимера

05 Бесщеточный электродвигатель постоянного тока с питанием от аккумулятора (аккумуляторы STIHL PRO, см. стр. 109)



41 см
прибл. до
600 м²

МА 443 С



МА 443 С



Удобная монорукоятка



Аккумулятор легко вынимается: надо только нажать фиксирующую кнопку, открыть крышку аккумулятора и затем просто вставить или вынуть аккумулятор.



Удобство в эксплуатации: травосборник оснащен двумя прочными креплениями для удобного и надежного монтажа/демонтажа травосборника на газонокосилке.



Экономия места: рукоятка газонокосилки складывается вперед на время хранения и транспортировки. В результате газонокосилка становится очень компактной.



Быстрозажимные фиксаторы: с их помощью можно быстро и без усилий зафиксировать/разблокировать рукоятку.



СЕРИЯ 4: БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

КОМПАКТНОСТЬ В РАЗНООБРАЗИИ

Можно также без проблем подобрать отличную бензиновую газонокосилку серии 4, в полной мере соответствующую Вашим требованиям: различная ширина скашивания 41 или 46 см, с приводом колес или без него, с удобной моно- или двусторонней рукояткой. Корпус всех моделей выполнен из высокотехнологичного прочного полимера, имеется центральная регулировка высоты скашивания и удобно опустошаемый травосборник. Особую эргономичность у моделей с двухсторонней рукояткой обеспечивают высококачественные ручки с мягким покрытием, которые приятно держать в руках.

МВ 443



Модель	Ширина скашив.	Тип двигателя	Комплектация
МВ 443	41 см	В&S серия 450 E OHV	–
МВ 448 TX	46 см	В&S серия 500 E OHV	1-ступенч.
МВ 448 TC	46 см	В&S серия 575 EX OHV RS	Удобная монорукоятка, 1-ступенчатый привод
МВ 448 VC	46 см	В&S серия 625 E OHV RS	Удобная монорукоятка, привод Vario

В&S = Briggs&Stratton, RS = ReadyStart, OHV = верх. располож. клапанов

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 58; А ОБ ЭКОЛОГИЧНЫХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛАХ – НА СТР. 63.

01 Удобная монорукоятка для очень легкого опустошения травосборника, складная, с 2-ступенчатой регулировкой по высоте

02 Центральная регулировка высоты скашивания (6 уровней)

03 Мощный и легко запускаемый бензиновый двигатель Briggs&Stratton, с низким уровнем вредных выбросов

04 Большой травосборник из полимера (55 литров) с индикатором заполнения

05 Плавное регулирование скорости благодаря удобному приводу Vario

01



MB 448 VC



Удобная монорукоятка



Запатентованный травосборник: легко открывается, освобождается от травы и очищается. Воздушные отверстия направлены вниз, чтобы пыль не выбрасывалась вверх.



Центральная регулировка высоты скашивания: шестиступенчатая (25-75 мм) высота скашивания устанавливается рукояткой с подпружиниванием, выбранный уровень виден на шкале.



Комплект для мульчирования (опция): заглушка дефлектора и многофункциональный нож, доступные в качестве принадлежностей (АМК 043/АМК 048), позволяют устройствам серии 4 легко превращаться в многофункциональные газонокосилки.



СЕРИЯ 5

КОМФОРТНОЕ КОШЕНИЕ

Высокая производительность кошения,
совмещенная с большим комфортом

Для средних садовых участков площадью
до 1 200 м²

Эргономичное оснащение позволяет беречь силы

Много различных вариантов оснащения, например,
система Instart для легкого запуска нажатием
кнопки





СЕРИЯ 5: ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

ОПЕРЕЖАЯ ВСЕХ ПО УРОВНЮ КОМФОРТА

Газонокосилки серии 5 делают стрижку газонов удобной и простой. Их электродвигатели запускаются надежно, обеспечивают качественную стрижку, работая при этом тихо. С помощью привода Vario у модели ME 545 V скорость движения плавно регулируется, маневрирование осуществляется без затруднений благодаря легкому корпусу из полимера и колесам, установленным на двойных шарикоподшипниках. Таким образом, электромоделю серии 5 могут превосходно реализовывать свои исключительные возможности скашивания травы на газонах площадью до 800 м².



ME 545 V

Модель	Ширина скашивания	Тип двигателя	Комплектация
ME 545	43 см	электр. 1 600 Вт	–
ME 545 V	43 см	электр. 1 600 Вт	удобная ручка, привод Vario

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 58, А ОБ ОБШИРНОЙ ПРОГРАММЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ – НА СТР. 63.

01 Эргономичный узел управления, ведущая ручка с мягким покрытием

02 Ручка с 3-ступенчатой регулировкой по высоте, складывающаяся для транспортировки и хранения

03 Большой травосборник (объемом 60 литров) с индикатором заполнения

04 Большие легкоходные колеса на двойных шарикоподшипниках

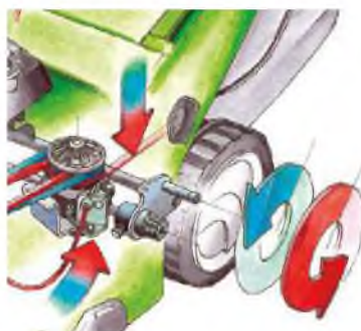
05 Плавно регулируемый привод Vario подойдет практически для любого участка, рукоятка управления под рукой



ME 545 V



Заполнение до отказа: дольше косить, реже опустошать. За счет оптимального поступления воздуха травосборник заполняется наилучшим образом. Боковые воздушные отверстия направлены вниз. Трава и пыль выдуваются вниз, на землю.



Регулируемый привод Vario: возможность плавного регулирования скорости привода колес посредством рычага на ручке управления. Таким образом, можно всегда выбрать идеальный темп работы.



СЕРИЯ 5: БЕНЗИНОВЫЕ
ГАЗОКОСИЛКИ

ДОСТАТОЧНО НАЖАТЬ КНОПКУ ДЛЯ ЗАПУСКА

Газонокосилки серии 5 с новыми бензиновыми двигателями приводятся в действие быстро и удобно при помощи системы легкого запуска или простым нажатием кнопки, как у модели MB 545 VE с системой запуска Instart: MB 545 VE, как и три другие модели, имеет серийный привод Vario для удобной плавной регулировки скорости движения. Многочисленные варианты комплектации позволяют применять агрегаты серии 5 очень разносторонне.



MB 545 T

Модель	Ширина скашив.	Тип двигателя	Комплектация
MB 545 T	43 см	B&S серия 650 EXi OHV RS	1-ступенч.
MB 545 V	43 см	B&S серия 650 EXi OHV RS	Vario
MB 545 VE	43 см	B&S серия 675 InStart OHV	привод Vario/электрозапуск

B&S = Briggs&Stratton, RS = Ready Start, OHV = верх. располож. клапанов
ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 58,
А ОБ ЭКОЛОГИЧНЫХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛАХ – НА СТР. 63.



01 Эргономичный узел управления, ведущая ручка с мягким покрытием

02 Ручка с 3-ступенчатой регулировкой по высоте, складывающаяся для транспортировки и хранения

03 Большой травосборник (объемом 60 литров) с индикатором заполнения

04 Простая в использовании, подпружиненная центральная регулировка высоты скашивания (7 уровней)

05 Мощный двигатель с системой Instart обеспечивает легкий запуск нажатием кнопки и хорошую производительность кошения



43 см

прибл. до
1 200 м²

MB 545 VE



BRIGGS & STRATTON
instart IS
INSTANT START ENGINE TECHNOLOGY



Ведущая ручка с 3-ступенчатой регулировкой по высоте для подгонки по росту и осанке.



Удобная регулировка высоты скашивания: высота скашивания выбирается из семи уровней посредством подпружиненной рукоятки. С индикатором.

Комплект для мульчирования AMK 045: возможно дооснащение для всех моделей текущего ассортимента серии 5.





СЕРИЯ 6

ПРЕВОСХОДНА НА ГАЗОНАХ

Сверхвысокая производительность
скашивания, сверхмощные двигатели

Для больших участков площадью до 2 500 м²

Долговечная, очень прочная конструкция
(алюминиевое шасси)

Серийная комплектация с монорукояткой





СЕРИЯ 6: БЕНЗИНОВЫЕ
ГАЗОКОСИЛКИ

РАЗРАБОТКА ДЛЯ САМЫХ ВЫСОКИХ ТРЕБОВАНИЙ

Удобную монорукоятку просто не хочется выпускать из рук. Высококачественная ручка с особо мягким покрытием позволяет ощутить при стрижке газона небывалый до этого комфорт. Рукоятка, входящая в серийную комплектацию для всех моделей серии 6, регулируется по высоте и легко складывается. Кроме того, она позволяет выполнять еще более легкое опустошение травосборника. Управление такими важными функциями, как скорость, частота вращения двигателя, а также тормоз муфты ножа осуществляется с помощью рычага прямо на рукоятке. В серии 6 имеются модели с двумя различными значениями ширины скашивания и различными вариантами привода, с 1-ступенчатым приводом, приводом Vario или гидростатическим приводом. Все газонокосилки исполнены по принципу 3 в одной многофункциональной косилке, серийно с мульчирующим клином и специальным многофункциональным ножом. Сбор травы, разгрузка сзади, мульчирование выполняются по потребности.

MB 650 T



Модель	Ширина скашив.	Тип двигателя	Комплектация
MB 650 T	48 см	Kohler серия XT800 OHV SC	1-ступенч.
MB 650 V	48 см	Kohler серия XT800 OHV SC	Vario
MB 650 VS	48 см	Kohler серия XT800 OHV SC	привод Vario/BBC

BBC = муфта/тормоз ножа, SC = SmartChoke, OHV = верхнее располож. клапанов

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 58, А ОБ ЭКОЛОГИЧНЫХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛАХ – НА СТР. 63.

01 Эргономичная
моноручкоятка для
легкого управления,
удобная ручка с особо
мягким покрытием

02 Простая
в использовании,
центральная
регулировка высоты
скашивания (7 уровней),
с подпружиниванием

03 Коленчатый вал
защищен специальным
многофункциональным
ножом с
предусмотренным
местом изгиба

04 Долговечный корпус
из литого алюминия

05 Мощный двигатель
ХТ Kohler с функцией
SmartChoke



MB 650 V



удобная моноручкоятка



Комплект для мульчирования: за несколько приемов газонокосилка превращается в мульчирующую косилку. (Насадка для мульчирования входит в комплект поставки).



Индивидуально регулируемая ручка управления: ручку можно зафиксировать в трех различных положениях соответственно с ростом оператора.



СЕРИЯ 6: БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

ДЕТАЛИ ГОВОРЯТ САМИ ЗА СЕБЯ

Большая ширина скашивания и выбор мощных двигателей серии 6 позволяют обрабатывать и обширные газонные участки быстро и точно, придавая им требуемую форму: это возможно благодаря прочности компонентов, а также плавному ходу и удобному управлению. Такие варианты комплектации, как регулируемый привод Vario или гидростатический привод, тормоз муфты ножа и эргономичные моноручкоятки у всех моделей, обеспечивают быструю работу и экономят силы при скашивании даже больших участков.



MB 655 V



MB 655 YS

Модель	Ширина скашив.	Тип двигателя	Комплектация
MB 655 V	53 см	Kohler серия XT800 OHV SC	Vario
MB 655 YS	53 см	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	гидростат. привод/BBC

B&S = Briggs&Stratton, RS = ReadyStart, BBC = муфта/тормоз ножа, SC = SmartChoke, OHV/DOV = верхнее располож. клапанов
ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 58, А ОБ ЭКОЛОГИЧНЫХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛАХ – НА СТР. 63.

01 Ручка, регулируемая по высоте в 3-х положениях, для оптимального рабочего положения, складывается для удобной транспортировки и очистки

02 Мощный двигатель Kawasaki

03 Центральная регулировка высоты скашивания (7 уровней) с подпружиниванием, простое управление. Индикатор высоты скашивания

04 Тормоз муфты ножа (ВВС)

05 Большие колеса с высококачественными шарикоподшипниками, профиль приводных колес и гидростатический привод колес обеспечивают быстрое продвижение



MB 655 YS



Удобная монорукоятка



Долговечный корпус из литого алюминия: дополнительная защита корпуса при кошении вдоль стен и кромок обеспечивается пластмассовыми защитными крыльями. В случае износа можно легко снять их и заменить на новые.



Тормоз муфты ножа (ВВС) с интегрированной защитой коленчатого вала позволяет опустошать травосборник, не требуя остановки двигателя, и надежно предохраняет коленчатый вал от повреждений.





СЕРИЯ 7

СДЕЛАНА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Надежность и долговечность

Простота в эксплуатации
и техобслуживании

Инновационный гибридный корпус

Низкий уровень вибраций





СЕРИЯ 7: БЕНЗИНОВЫЕ
ГАЗОКОСИЛКИ

ИННОВАЦИОННЫЕ ДЕТАЛИ ДЛЯ ИСТИННЫХ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Серия 7 представлена MB 756 YC, с мощным гидростатическим приводом. Удобная монорукоятка газонокосилки MB 756 YC еще больше упрощает процесс опустошения травосборника. У газонокосилки этой серии прочный корпус из магния в сочетании со сменной вставкой по форме деки из ударопрочного полимера. Запатентованная собственная разработка муфты/тормоза ножа (ВВС) с интегрированной защитой коленчатого вала позволяет опустошать травосборник, не требуя остановки двигателя, и надежно предохраняет коленчатый вал от повреждений.

MB 756 YC



Модель	Ширина скашивания	Тип двигателя	Комплектация
MB 756 YC	54 см	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	гидростат. привод/ВВС/удобная монорукоятка

ВВС = муфта/тормоз ножа, OHV = верхнее расположение клапанов

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 58, А ОБ ЭКОЛОГИЧНЫХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛАХ – НА СТР. 63.

01 Гидростатический привод с **высоким крутящим моментом** для плавного изменения скорости

02 Вместительный **травосборник из текстиля** объемом 80 литров с индикатором заполнения и пылезащитой

03 Колеса с **алюминиевыми дисками и резиновыми шинами** (сзади профильные колеса)

04 Надежная и легкоходная **регулировка высоты скашивания** (расположена на колесах)

05 **Мощный двигатель Kawasaki** с бензиновым краном и большими воздушным и масляным фильтрами, обладает большим тяговым усилием, обеспечивает плавный ход и имеет длительный срок службы



54 см

прибл. до 3 000 м²

MB 756 YC



Вручено чикагским музеем архитектуры и дизайна «Chicago Athenaeum»



reddot award 2015 winner

03

Удобная монорукоятка



Гибридный корпус: внутренняя часть корпуса (вставка в деке) из ударопрочного полимера в случае износа может быть заменена на новую. **Наружный корпус** из магния с нанесенным порошковым покрытием и планками по бокам для защиты от царапин – легкий, прочный и долговечный.



Специальный нож с закрылками выпрямляет траву перед срезанием и затем направляет ее в таком виде в травосборник, чтобы она занимала как можно меньше места.



Практичные принадлежности: комплект для мульчирования АМК 056. Благодаря ножу для мульчирования особой формы и насадке для мульчирования газонокосилки серии 7 легко превращаются в мульчирующие газонокосилки.



Бампер из резины: фронтальный бампер защищает устройство и препятствия от наезда, может также использоваться в качестве ручки для транспортировки.

* 5 лет гарантии качества на удобную монорукоятку при профессиональном использовании. Объем гарантии определяется гарантийными условиями.





СЕРИЯ R

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

Для естественного экологичного ухода за газонами

Экономия времени, поскольку не требуется утилизация скошенной травы

Мульчирующие газонокосилки, газонокосилки с боковым выбросом травы и газонокосилки для скашивания высокой травы

Мощные модели с большой шириной скашивания





46 см

прибл. до
1 500 м²

МУЛЬЧИРУЮЩИЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ : УДОБРЕНИЕ ГАЗОНА ВО ВРЕМЯ КОШЕНИЯ

Надежные специалисты для удобного и эффективного ухода за газонами – мульчирования. Свои преимущества демонстрируют на газонных участках площадью до 1 500 м². Благодаря компактной конструкции и малому весу они просты и легки в обращении. Двигатели OHV обеспечивают малую вибрацию и меньший расход топлива. Кроме того, мульчирующие газонокосилки экономят время и деньги, так как нет необходимости в утилизации скошенной травы, а газон при этом получает обратно ценные питательные вещества.



МВ 2 R



С помощью **мульчирующего ножа специальной формы** трава срезается на различных уровнях, измельчается в деке на очень мелкие части, которые распределяются по поверхности газона так, что становятся едва заметными.



Привод передних колес: экономит энергию при кошении и мульчировании. Во время разворота при активированном приводе газонокосилка без усилий поворачивается на 180 градусов благодаря задним колесам.



- 01 **Высококачественная ручка с особо мягким покрытием**
- 02 **Мощный бензиновый двигатель Briggs & Stratton**
- 03 **Поосевая регулировка высоты скашивания (4 уровня)**
- 04 **Прочный корпус из листовой стали**
- 05 **Ручка с помощью быстрозажимных фиксаторов быстро и удобно складывается для транспортировки и компактного хранения**

Модель	Ширина скашив.	Тип двигателя	Комплектация
МВ 2 R	46 см	В&S серия 450 E OHV	-

В&S = Briggs&Stratton, SC = SmartChoke, OHV = верх. располож. клапанов
ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 58,
А ОБ ЭКОЛОГИЧНЫХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛАХ – НА СТР. 63.



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ 3-КОЛЕСНЫЕ ГАЗОНО- КОСИЛКИ™: МАНЕВРЕННЫ И УНИВЕРСАЛЬНЫ

Исключительно маневренные и мощные многофункциональные газонокосилки™ для участков площадью до 2 000 м². С ними особенно удобно огибать кустарники и деревья, выполняя точный подрез кромок. Приятное и удобное управление у всех моделей обеспечено благодаря интегрированным антивибрационным элементам (между двигателем и корпусом), эргономичному дизайну ручки и быстродействующим фиксаторам, позволяющим быстро складывать ее для транспортировки и хранения. Многофункциональные газонокосилки™ могут использоваться как в качестве газонокосилок с боковым выбросом травы, так и мульчирующих агрегатов.

- 01 **Высококачественная ручка с мягким покрытием** для приятной работы
- 02 **Быстрозажимные фиксаторы обеспечивают складывание ручки** для удобной транспортировки и хранения
- 03 **Большие приводные колеса с профилем**, установленные на шарикоподшипниках. Осевая регулировка высоты (5 уровней)
- 04 **Свободно вращающееся запатентованное колесо**, регулируется по высоте и может фиксироваться во время работы на склонах

МВ 3 RT



Примечание

Подробная информация имеется в нашем проспекте по мульчированию.

Модель	Ширина скашив.	Тип двигателя	Комплектация
МВ 3 RT	48 см	В&S серия 650 EXi OHV RS	1-ступенч.

В&S = Briggs&Stratton, RS = ReadyStart, OHV = верх. располож. клапанов
ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 58,
А ОБ ЭКОЛОГИЧНЫХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛАХ – НА СТР. 63.



Кошение с боковым выбросом травы: при открытой крышке трава при кошении выбрасывается сбоку.

Режущий диск (диск с 4 отклоняющимися лезвиями) в качестве принадлежности.



53 см

прибл. до
2 500 м²

МУЛЬЧИРУЮЩИЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ ПРЕМИУМ- И ПРОФИ- КЛАССА: ЧТОБЫ ГАЗОН ОСТАВАЛСЯ ЗДОРОВЫМ

Устройства модификации MB 4 R, разработанные для достижения наилучших результатов мульчирования, отличаются тщательно продуманным дизайном, надежностью и высококачественной комплектацией: антивибрационные элементы и защита корпуса, мощные двигатели, а также ведущая ручка, очень удобная в использовании, и комплект для защиты колеччатого вала в профессиональной модели (MB 4 RTP). Такие особенности, как система SmartChoke, колеса на двойных шарикоподшипниках и эргономичные ручки благодаря очень мягкому покрытию существенно облегчают работу. Экологичные свойства, например, из-за малых выбросов были отмечены престижным скандинавским экологическим знаком Svanen.



MB 4 RTP



Быстрозажимной фиксатор: регулируемая по высоте ручка у модели MB 4 RT быстро складывается без применения инструмента.



Комплект защиты колеччатого вала у модели MB 4 RTP защищает колеччатый вал от деформаций и повреждений, например, при наезде на корни деревьев.



- 01 Эргономичная ведущая ручка с мягким покрытием, складывается и регулируется по высоте
- 02 Крепление двигателя с антивибрационными элементами
- 03 Прочный алюминиевый корпус со сменными защитными крыльями
- 04 Центральная регулировка высоты скашивания (5 уровней)



Модель	Ширина скашив.	Тип двигателя	Комплектация
MB 4 RT	53 см	Kohler серия XT675 OHV SC	1-ступенч.
MB 4 RTP	53 см	Kohler серия XT800 OHV SC	1-ступенч.

SC = SmartChoke, OHV = верх. располож. клапанов

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 58, А ОБ ЭКОЛОГИЧНЫХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛАХ – НА СТР. 63.



53 см

прибл. до
2 500 м²

ГАЗОНОКОСИЛКИ ДЛЯ ВЫСОКОЙ ТРАВЫ С БЕНЗИНО- ВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ: С ДЛИННОЙ ТРАВой РАЗГОВОР КОРОТКИЙ

Предназначены специально для участков, где скашивание производится редко, например, на участках с фруктовыми деревьями и лугах с высокой травой, на склонах и в садах с дикой растительностью – здесь газонокосилки для высокой травы VIKING в своей стихии. Их трехколесная конструкция позволяет отлично маневрировать, а большие задние колеса прекрасно подходят для неровной местности.



МВ 6 RH

- 01 **Центральная регулировка высоты скашивания** (4 уровня), выполняется непосредственно с ручки
- 02 **Большие задние колеса** со встроенной муфтой свободного хода с поворотом на 360° для хорошей маневренности
- 03 **Поворачивающееся переднее колесо**, можно переустанавливать по высоте и фиксировать
- 04 **Пылезащита из стеклопластика** предотвращает попадание пыли и частиц срезанной травы на пользователя и само устройство
- 05 **Мощный двигатель Briggs&Stratton** с системой легкого запуска и специальным двойным воздушным фильтром для защиты двигателя при повышенном пылеобразовании

Модель	Ширина скашив.	Тип двигателя	Комплектация
МВ 6 RH	53 см	В&S серия 750 DOV RS	1-ступенч.

В&S = Briggs&Stratton, RS = ReadyStart, DOV/OHV = верх. располож. клапанов
ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 58,
А ОБ ЭКОЛОГИЧНЫХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛАХ – НА СТР. 63.



Ведущая ручка, регулируемая по высоте: индивидуальный подбор высоты ручки в соответствии с ростом пользователя, удобно складывается для транспортировки и хранения.



Ведущая ручка отклоняется: для оптимального рабочего положения при работе на склонах, точного подрезания кромок вдоль стен и заборов и предотвращения возможности зацепить их.

2

3

4

5



прибл. до 800 м²



Модель	ME 235	ME 339	ME 339 C	ME 443	ME 443 C	ME 545	ME 545 V
Площадь газона (м²)	до 300	до 500	до 500	до 600	до 600	до 800	до 800
Ширина скашив. (см)	33	37	37	41	41	43	43
Номин. мощность (Вт)	1 200	1 200	1 200	1 500	1 500	1 600	1 600
Высота скашив. (мм)	25–65	30–70	30–70	25–75	25–75	25–80	25–80
Объем травосбор. (л)	30	40	40	55	55	60	60
Вес устройства (кг)	13	14	15	20	22	26	31
Привод	–	–	–	–	–	–	V
Функция мульчир.	–	□	□	□	□	□	□
Номер артикула	6311 011 2400	6320 011 2400	6320 011 2411	6338 011 2400	6338 011 2410	6340 011 2405	6340 011 2420

2 3

4



макс. 400 м²



Литий-ионные аккумуляторы
STIHL, 36 Вольт

Зарядное устройство STIHL

Модель	MA 235	MA 339	MA 339 C	MA 443	MA 443 C
Ширина скашив. (см)	33	37	37	41	41
Тип аккумулят.	литий-ионный КОМПАКТ	литий-ионный PRO	литий-ионный PRO	литий-ионный PRO	литий-ионный PRO
Высота скашив. (мм)	25–65	30–70	30–70	25–75	25–75
Объем травосбор. (л)	30	40	40	55	55
Вес устройства (кг)	14	12	14	18	20
Функция мульчир.	–	□	□	□	□
Номер артикула	6311 011 1400	6320 011 1400	6320 011 1411	6338 011 1400	6338 011 1410

Комплект	Аккумулят. STIHL	Заряд. устр. STIHL	Площадь газона (м²)*	Номер артикула
MA 235	AK 20	AL 101	макс. 200	6311 200 0000
MA 339	AP 200	AL 101	макс. 300	6320 200 0043
MA 339	AP 200	AL 300	макс. 300	6320 200 0034
MA 339 C	AP 200	AL 101	макс. 300	6320 200 0042
MA 339 C	AP 200	AL 300	макс. 300	6320 200 0032
MA 443	AP 300	AL 101	макс. 400	6338 200 0035
MA 443	AP 300	AL 300	макс. 400	6338 200 0017
MA 443 C	AP 300	AL 101	макс. 400	6338 200 0034
MA 443 C	AP 300	AL 300	макс. 400	6338 200 0015

Условное обозначение ■ = серийно
□ = возможно дооснащение
– = дооснащение невозможно

Привод: T = 1-ступенч.
V = регулир. привод

RS = ReadyStart, B&S = Briggs&Stratton,
OHV = верхнее расположение клапанов

Указанные в комплекте компоненты можно приобрести также и по отдельности, см. стр. 63.

* Производительность на одну зарядку аккумулятора при оптимальных условиях. Кроме типа применяемого аккумулятора, на фактическую производительность влияют другие факторы как, например, структура газона (наличие препятствий, геометрия), высота, плотность и влажность травы, темп работы, мульчирование и т. п. Благодаря дозарядке во время кошения или использованию нескольких аккумуляторов можно увеличить производительность.

2



4



прибл. до 1 800 м²

Модель	MB 248	MB 248 T	MB 253	MB 253 T	MB 443	MB 448 TX	MB 448 TC	MB 448 VC
Площадь газона (м ²)	до 1 200	до 1 200	до 1800	до 1800	до 1 200	до 1 200	до 1 200	до 1 200
Ширина скашив. (см)	46	46	51	51	41	46	46	46
Тип двигателя	VIKING EVC 200	B&S серия 450 E OHV	B&S серия 625 E OHV RS	B&S серия 625 E OHV RS	B&S серия 450 E OHV	B&S серия 500 E OHV	B&S серия 575 EX OHV RS	B&S серия 625 E OHV RS
Номин. мощность при рабоч. частоте вращ.	2,1 кВт/2,8 л.с. 2 900 об/мин	1,8 кВт/2,5 л.с. 2 900 об/мин	2,2 кВт/3,0 л.с. 2 800 об/мин	2,2 кВт/3,0 л.с. 2 800 об/мин	1,7 кВт/2,3 л.с. 2 800 об/мин	1,9 кВт/2,6 л.с. 2 800 об/мин	2,1 кВт/2,8 л.с. 2 800 об/мин	2,2 кВт/3,0 л.с. 2 800 об/мин
Высота скашив. (мм)	25–75	25–75	25–75	25–75	25–75	25–75	25–75	25–75
Объем травосбор. (л)	55	55	55	55	55	55	55	55
Вес устройства (кг)	26	27	27	28	24	26	27	28
Привод	–	T	–	T	–	T	T	V
Функция мульчир.	–	–	–	–	☐	☐	☐	☐
Номер артикула	6350 011 3406	6350 011 3415	6371 011 3401	6371 011 3411	6338 011 3400	6358 011 3430	6358 011 3420	6358 011 3450

5



прибл. до 1 200 м²



Модель	MB 545 T	MB 545 V	MB 545 VE
Площадь газона (м ²)	до 1 200	до 1 200	до 1 200
Ширина скашив. (см)	43	43	43
Тип двигателя	B&S серия 650 EXi OHV RS	B&S серия 650 EXi OHV RS	B&S серия 675 InStart OHV
Номин. мощность при рабоч. частоте вращ.	2,4 кВт/3,3 л.с. 2 800 об/мин	2,4 кВт/3,3 л.с. 2 800 об/мин	2,6 кВт/3,5 л.с. 2 800 об/мин
Высота скашив. (мм)	25–80	25–80	25–80
Объем травосбор. (л)	60	60	60
Вес устройства (кг)	29	30	31
Привод	T	V	V
Функция мульчир.	☐	☐	☐
Номер артикула	6340 011 3406	6340 011 3416	6340 011 3426



6



прибл. до 2 000 м²



Модель	MB 650 T	MB 650 V	MB 650 VS
Площадь газона (м²)	до 2 000	до 2 000	до 2 000
Ширина скашив. (см)	48	48	48
Тип двигателя	Kohler серия XT800 OHV SC	Kohler серия XT800 OHV SC	Kohler серия XT800 OHV SC
Номин. мощность при рабоч. частоте вращ.	2,6 кВт/3,5 л.с. 2 800 об/мин	2,6 кВт/3,5 л.с. 2 800 об/мин	2,6 кВт/3,5 л.с. 2 800 об/мин
Высота скашив. (мм)	25–85	25–85	25–85
Объем травосбор. (л)	70	70	70
Вес устройства (кг)	46	46	50
Привод	T	V	V
Функция мульчир.	■	■	■
Номер артикула	6364 011 3440	6364 011 3400	6364 011 3410

6



прибл. до 2 500 м²



Модель	MB 655 V	MB 655 YS
Площадь газона (м²)	до 2 500	до 2 500
Ширина скашив. (см)	53	53
Тип двигателя	Kohler серия XT800 OHV SC	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV
Номин. мощность при рабоч. частоте вращ.	2,6 кВт/3,5 л.с. 2 800 об/мин	2,9 кВт/3,9 л.с. 2 800 об/мин
Высота скашив. (мм)	25–85	25–85
Объем травосбор. (л)	70	70
Вес устройства (кг)	47	56
Привод	V	Y
Функция мульчир.	■	■
Номер артикула	6374 011 3400	6374 011 3440



прибл. до 3 000 м²



прибл. до 1 500 м²



Модель	MB 756 YC	MB 2 R
Площадь газона (м²)	до 3 000	до 1 500
Ширина скашив. (см)	54	46
Тип двигателя	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	B&S серия 450 E OHV
Номин. мощность при рабоч. частоте вращ.	2,9 кВт/3,9 л.с. 2 800 об/мин	1,8 кВт/2,5 л.с. 2 900 об/мин
Высота скашив. (мм)	25–90	28–85
Объем травосбор. (л)	80	–
Вес устройства (кг)	60	22
Привод	Y	–
Функция мульчир.	□	■
Номер артикула	6378 011 3420	6357 011 3402

KOHLER Kawasaki BRIGGS & STRATTON G2



прибл. до 2 500 м²



Модель	MB 3 RT	MB 4 RT	MB 4 RTP	MB 6 RH
Площадь газона (м²)	до 2 000	до 2 500	до 2 500	до 2 500
Ширина скашив. (см)	48	53	53	53
Тип двигателя	B&S серия 650 EXi OHV RS	Kohler серия XT675 OHV SC	Kohler серия XT800 OHV SC	B&S серия 750 DOV RS
Номин. мощность при рабоч. частоте вращ.	2,4 кВт/3,3 л.с. 2 800 об/мин	2,2 кВт/3,0 л.с. 2 800 об/мин	2,6 кВт/3,5 л.с. 2 800 об/мин	2,7 кВт/3,7 л.с. 3 100 об/мин
Высота скашив. (мм)	25–80	30–70	30–70	55–150
Вес устройства (кг)	29	35	44	67
Привод	T	T	T	T
Функция мульчир.	■	■	■	–
Номер артикула	6361 011 3412	6383 011 3410	6383 011 3421	6380 011 3421

Условное обозначение ■ = серийно
□ = возможно дооснащение
– = дооснащение невозможно

Привод: G = 3-ступенч.
T = 1-ступенч.
V = Vario
Y = гидростатич.
S = тормоз муфты ножа

RS = ReadyStart, SC = SmartChoke
B&S = Briggs&Stratton, OHV/DOV = верх. располож. клапанов

GARAGE
SERVICE & REPAIR
Call Bob



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ: ОТЛИЧНАЯ СМАЗКА ГАРАНТИРОВАНА

Специально для газонокосилок VIKING разработаны не только практичные принадлежности, но и подобраны оптимальные расходные материалы, прежде всего, экологичный бензин MotoPlus.

Принадлежности	Номер артикула	Описание
Kit 339	6909 007 1080	Комплект для мульчирования (многофункц. нож и насадка для мульчиров.) подходит для всех моделей серии 3 с шириной скашивания 37 см
AMK 043	6909 007 1027	Комплект для мульчирования (многофункц. нож и насадка для мульчиров.) подходит для всех моделей серии 4 с шириной скашивания 41 см
Kit 650	6909 007 1057	Комплект для мульчирования подходит для всех моделей серии 6 с шириной скашивания 48 см (кроме MB 650 VR)
Kit 655	6909 007 1062	Комплект для мульчирования подходит для всех моделей серии 6 с шириной скашивания 53 см (кроме MB 655 VR/MB 655 RS)
AMK 045	6909 007 1046	Комплект для мульчирования (многофункц. нож и насадка для мульчиров.) подходит для всех моделей серии 5 (кроме MB 545 VR)
AMK 048	6909 007 1028	Комплект для мульчирования (многофункц. нож и насадка для мульчиров.) подходит для всех моделей серии 4 с шириной скашивания 46 см
AMK 056	6909 007 1005	Комплект для мульчирования подходит для всех моделей серии 7 с шириной скашивания 54 см
AGS 700	6909 700 8100	Защита корпуса воздушного фильтра, подходит для всех моделей серии 7 с шириной скашивания 54 см
AP 100	4850 400 6520	Литий-ионный аккумулятор STIHL, 76 Вт-ч, 36 В и 2,1 А-ч
AP 200	4850 400 6530	Литий-ионный аккумулятор STIHL, 151 Вт-ч, 36 В и 4,2 А-ч
AP 300	4850 400 6540	Литий-ионный аккумулятор STIHL, 227 Вт-ч, 36 В и 6,3 А-ч
AL 101	4850 430 2520	Стандартное зарядное устройство для литий-ионных аккумуляторов STIHL AK 20, AK 30
AL 300	4850 430 5500	Устройство быстрой зарядки для литий-ионных аккумуляторов STIHL AP 100, AP 200 и AP 300
AL 500	4850 430 5700	Устройство быстрой зарядки для литий-ионных аккумуляторов STIHL AP 100, AP 200 и AP 300
AK 20	4520 400 6503	Литий-ионный аккумулятор STIHL, 118 Вт-ч, 36 В и 3,2 А-ч
AK 30	4520 400 6512	Литий-ионный аккумулятор STIHL, 184 Вт-ч, 36 В и 5,2 А-ч
ACK 050	6909 007 1007	Комплект крепления для серии 6, ширина скашивания 48 см
ACK 055	6909 007 1008	Комплект крепления для серии 6, ширина скашивания 53 см
Режущий диск	6909 700 5106	Диск с четырьмя отклоняющимися ножами (Ø 48 см), подходит для MB 3 RTX, MB 3 RT
AFK 080	6375 700 9600	Травосборник из текстиля, подходит ко всем моделям серии 6
ADC 600	6909 700 5115	Диск с тремя отклоняющимися ножами (Ø 53 см), подходит для MB 6 RH и MB 6 RV
ADF 700	6909 760 6910	Дефлектор, подходит ко всем моделям серии 6 (кроме MB 650 VR, MB 655 VR, MB 655 RS)
ARO 030	0000 647 0201	Бензиновый насос, подходит для всех моделей с бензиновыми двигателями

МОТОРНЫЕ МАСЛА VIKING: и здесь мы обеспечиваем высочайшее качество благодаря всеобъемлющему ноу-хау и многолетнему опыту. Мы используем только лучшие базовые масла и новые присадки специально для применения в садовых хозяйствах. Наши моторные масла обеспечивают идеальную смазку и малый расход для садовых устройств VIKING.



Расходные материалы	Номер артикула	Описание
Моторное масло	0781 309 0016	Специальное моторное масло VIKING HD 10 W-30 (бутылка 0,5 л)
Моторное масло	0781 309 0007	Специальное моторное масло VIKING HD 10 W-30 (бутылка 0,6 л)
Моторное масло	0781 309 0008	Специальное моторное масло VIKING HD 10 W-30 (бутылка 1,4 л)



КАК ПРАВИЛЬНО ВЫБРАТЬ ТРАКТОР ДЛЯ ГАЗОНОВ?

1. КАКОВЫ РАЗМЕРЫ ВАШЕГО ГАЗОНА?

Для обработки больших участков предлагаются садовые тракторы серий T5 и T6 с соответствующими значениями ширины скашивания и производительностью кошения: тракторы серии T5 справляются с участками площадью до 8 000 м², а серии T6 – даже с участками до 10 000 м². Для участков площадью примерно до 4 000 м² оптимально подойдут маневренные райдеры серии R4, а для участков площадью до 8 000 м² рекомендуется использовать, кроме серий T5 и T6, также тракторы с боковым выбросом серии T4.

2. КАКИЕ ОСОБЕННОСТИ ИМЕЕТ ВАШ УЧАСТОК?

Если на газоне очень много деревьев и кустов, а проезды между клумбами узкие, то мы советуем выбрать компактные райдеры серии R4. Очень маневренными являются также тракторы для газонов серии T4, так как у них отсутствует травосборник. Для обширных газонных участков, где можно развивать высокую скорость, максимальную производительность и наслаждаться приятной и комфортной ездой, отлично подходят тракторы серий T5 и T6.

3. КАКАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ ДЛЯ ВАС ВАЖНА?

Все тракторы оснащены 1-педальным приводом движения, переключением переднего/заднего хода, гидростатическим приводом и электромагнитным подключением косилочного механизма. Особенно мощными являются тракторы с 2-цилиндровыми двигателями. Обратите внимание на выбор принадлежностей, например, снегоочистительный отвал или практичный прицеп-самосвал.



ПОЯСНЕНИЕ ОБОЗНАЧЕНИЙ И СОКРАЩЕНИЙ

Пояснение обозначений моделей

C = комфортное оснащение
 L = комплектация люкс (например, круиз-контроль)
 S = боковой выброс
 X = экономичная модель
 Z = 2-цилиндровый двигатель B&S

Другие пояснения

OHV = верхнее расположение клапанов

Пояснение обозначений

□ = возможно дооснащение
 ■ = серийно
 - = дооснащение невозможно

Данные о весе, если не указано иное, представляют собой вес устройства нетто, не включая расходные материалы (бензин, масло).





СЕРИЯ R4

МАНЕВРЕННЫЕ, ОЧЕНЬ ТОЧНЫЕ, С ПРЕВОСХОДНЫМ ОБЗОРОМ

Маневренный райдер небольшой ширины

Отличный обзор и простое управление

Компактное исполнение, высокая
производительность скашивания

Идеально подходит для работы на узких
участках





СЕРИЯ R4

ВСЕСТОРОННЕЕ УДОБСТВО И МАНЕВРЕННОСТЬ

Передвижение на этом маневренном помощнике для сада доставляет истинное удовольствие: специальное переключение переднего/заднего хода позволяет значительно упростить маневр, если необходимо войти в поворот с маленьким радиусом и очень мягко выполнить переключение гидростатической автоматической коробки передач. Удобное, регулируемое сиденье водителя не требуется покидать даже для опустошения травосборника: достаточно потянуть саблевидную ручку и просто надавить ее вниз. Все остальные элементы управления, например, муфта ножа или рукоятка регулировки высоты скашивания расположены в непосредственной близости от пользователя, позволяя все держать под контролем. И даже кошение при включенной передаче заднего хода выполнять очень удобно. Впрочем, это типично для всех тракторов для газонов VIKING. Кроме того, установлен новый двигатель с мощностью, превышающей значение мощности у предшествующей модели на 16 %.

Модель	Ширина скашив.	Тип двигателя	Комплектация
MR 4082	80 см	VIKING EVC 4000	гидростатич. привод

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 82.

01 Регулируемое сиденье водителя, регулировка выполняется без применения инструментов

02 Электромагнитная муфта для удобного подключения ножа

03 Инновационное переключение переднего/заднего хода

04 Многофункциональный стальной косилочный механизм с направляющей системой для травы

05 Травосборник объемом 250 литров опустошается с сиденья водителя



80 см до 4 000 м²

R4



MR 4082

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ
НА СТР. 83



Легкое опустошение: **травосборник** можно без усилий опустошать с сиденья водителя.



Проще не бывает: с помощью **рукоятки** легко и удобно включаются передачи переднего и заднего хода.



Оптимальное положение на сиденье для пользователей практически любого роста: сиденье **быстро регулируется без использования инструмента**.



Очень **маленький радиус поворота** идеален для садов с многочисленными деревьями и кустарниками. Компактная конструкция и свободный обзор обеспечивают отличную маневренность.





СЕРИЯ T4

КОШЕНИЕ БЕЗ ПРОБЛЕМ

Компактный трактор для газонов с боковым выбросом травы

Удобное кошение без травосборника экономит время

Мощность в сочетании с очень высокой производительностью кошения

Превосходная маневренность





СЕРИЯ T4

ПРЕВОСХОДНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ СКАШИВАНИЯ И УДОВОЛЬСТВИЕ ОТ ЕЗДЫ ОДНОВРЕМЕННО

Работать на тракторе для газонов очень удобно – без всяких перерывов до полного завершения работ. Спортивный облик тракторов для газонов серии T4 заметен с самого первого взгляда. Большие количества скошенной травы удаляются через боковой выброс. Скошенная трава распределяется по газону равномерно, а благодаря эргономичному управлению время пролетает незаметно. Динамичный 1-педальный привод позволяет выбирать направление движения с помощью рукоятки – это значительно упрощает маневрирование даже для очень маленького радиуса поворота.

Модель	Ширина скашив.	Тип двигателя	Комплектация
MT 4097 SX	95 см	B&S серия 3130 PowerBuilt OHV	гидростатич. привод

B&S = Briggs&Stratton, OHV = верх. располож. клапанов

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 82.

01 Электромагнитная муфта ножа для удобного включения косилочного механизма

02 1-педальный привод с запатентованным переключением переднего/заднего хода

03 Косилочная дека с практичным боковым выбросом травы

04 Большие колеса с профильными шинами, не повреждающими газон, для хорошего сцепления с почвой

05 7-ступенчатая регулировка высоты скашивания, подпружиненная



95/110 см

прибл. до 8 000 м²



MT 4112 SZ



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ
НА СТР. 83



Удобство как на автомобиле с автоматической коробкой передач: **гидростатический привод движения** для плавной регулировки скорости.



Встроенное прицепное устройство обеспечивает простоту установки навесного оборудования (например, прицепа-самосвала PICK UP 300).



Косение с боковым выбросом травы **экономит время**: поскольку нет необходимости опустошать травосборник, то даже большие участки можно обрабатывать за один подход.



СЕРИЯ T5

ОЧАРОВАНИЕ И СОВЕРШЕНСТВО

Тракторы для газонов с очень высокой
производительностью скашивания

Точная стрижка газонов, выверенная
эргономика

Исключительный комфорт при езде

С мощным двигателем





СЕРИЯ T5

ПОДКУПАЮЩИЙ КОМФОРТ

То, что комфорт и эффективность доступны каждому, демонстрирует серия T5. Следует просто занять сначала место на подпружиненном сиденье, которое регулируется в соответствии почти с любым ростом пользователя. Затем повернуть ключ зажигания – двигатель запускается. Здесь все в Ваших руках: переключение рукоятки переднего/заднего хода у руля, регулировка высоты скашивания, муфта ножа и саблевидная ручка для удобного опустошения травосборника. Кроме того, 1-педальный привод и рулевое управление с большим передаточным отношением обеспечивают дополнительный комфорт при езде, маневрировании и кошении.

Модель	Ширина скашив.	Тип двигателя	Комплектация
MT 5097 C	95 см	В&S серия 4155 Intek OHV	гидростатич. привод

В&S = Briggs&Stratton, OHV = верх. располож. клапанов

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 82.

01 Подпружиненное **сиденье водителя**, регулировка выполняется без применения инструментов

02 **Синхронизированный косилочный механизм** с шириной скашивания 110 см и **направляющей системой** для максимальной ширины скашивания

03 **Большие колеса с профильными шинами**, не повреждающими газон, для хорошего сцепления с почвой

04 **Запатентованный 1-педальный привод движения** с гидростатической коробкой передач

05 **Электромагнитная муфта ножа**



MT 5112 Z



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ
НА СТР. 83



Легко очищаемый **травосборник** выполнен по типу ковша экскаватора, опустошение его производится за один прием, без усилий, прямо с сиденья водителя.



Инновационное **переключение переднего/заднего хода** удобно расположено слева от руля.



Направляющая система для травы, расположенная с обеих сторон ножевого механизма, захватывает стебли травы даже по краю скашиваемой полосы и подает их на ножи.



2-ножевой механизм с наклонно установленными ножами существенно улучшает картину стрижки.



СЕРИЯ T6

НАИЛУЧШИЕ ДОСТИЖЕНИЯ В КОШЕНИИ

Тракторы для газонов с очень
высокой производительностью скашивания

Ширина скашивания до 125 см

Максимальный комфорт в управлении
и в процессе езды

Богатая комплектация





СЕРИЯ T6

ТОЧНОСТЬ ДАЖЕ В МЕЛОЧАХ

Садовые тракторы серии T6 отличаются высочайшим комфортом, спортивным дизайном и такими техническими новинками, как синхронизированный косилочный механизм. Высокая скорость вращения ножа гарантирует превосходную картину стрижки даже в сложных условиях. Очень вместительный травосборник, его удобно опустошать прямо с сиденья. Такие детали, как переключение переднего/заднего хода с помощью рукоятки, эргономичная панель управления, очень небольшой радиус поворота и великолепные ходовые качества дают возможность получить абсолютно новые впечатления от стрижки газонов – ощущение превосходной езды и комфортного пользования.

Модель	Ширина скашив.	Тип двигателя	Комплектация
MT 6112 C	110 см	B&S серия 4175 Intek OHV	гидростатич. привод
MT 6127 ZL	125 см	B&S серия 8240 Intek OHV (2 цил.)	гидростатич. привод

B&S = Briggs&Stratton, OHV = верх. располож. клапанов

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 82.

01 Элементы управления с ЖК-дисплеем и круиз-контролем

02 Запатентованное переключение переднего/заднего хода

03 Мощный 2-х цилиндровый двигатель OHV

04 Большой травосборник объемом 350 литров

05 Электромагнитная муфта ножа



MT 6127 ZL



Вручено чикагским музеем архитектуры и дизайна «Chicago Athenaeum»



reddot award 2014 winner

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ
НА СТР. 83



Синхронизированный косилочный механизм: благодаря синхронизированному вращению ножей, расположенных друг к другу под углом 90 градусов, оптимизируется подача травы в канал выброса – при одновременном получении красивого вида равномерно подстриженного газона.



ЖК-дисплей отображает ряд параметров: наработку часов эксплуатации, напряжение аккумулятора, готовность травосборника к работе, уровень топлива в баке, момент опустошения травосборника, подключение косилочного механизма, круиз-контроль.



Простое управление: низкая ступенька, большое пространство для ног, регулируемое сиденье, простая заправка, а также педаль привода и тормоза рассчитаны на приятную работу без усталости.

R4



до 4 000 м²



T4



прибл. до
8 000 м²



Модель	MR 4082	MT 4097 SX
Площадь газона (м ²)	до 4 000	до 6 000
Ширина скашив. (см)	80	95
Тип двигателя	VIKING EVC 4000	B&S серия 3130 PowerBuilt OHV
Номин. мощность при рабоч. частоте вращ.	7,6 кВт /10,3 л.с. 2 700 об/мин	7,2 кВт /9,8 л.с. 3 100 об/мин
Высота скашив. (мм)	35–90	35–90
Объем травосбор. (л)	250	–
Вес (кг)	197	197
Габариты устройств (Д/Ш/В), см	213 x 90 x 118	187 x 116 x 116
Коробка передач	гидростатич.	гидростатич.
Привод	плавный	плавный
Передние колеса (дюйм.)	13 x 5.00-6	15 x 6.00-6
Задние колеса (дюйм.)	16 x 6.50-8	18 x 8.50-8
Функция мульчир.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Номер артикула	6140 200 0003	6165 200 0005

T5



прибл. до
8 000 м²



T6



прибл. до
10 000 м²



Модель	MT 5097 C	MT 6112 C	MT 6127 ZL
Площадь газона (м ²)	до 6 000	до 8 000	до 10 000
Ширина скашив. (см)	95	110	125
Тип двигателя	B&S серия 4155 Intek OHV	B&S серия 4175 Intek OHV	B&S серия 8240 Intek OHV (2 цил.)
Номин. мощность при рабоч. частоте вращ.	8,2 кВт /11,1 л.с. 2 750 об/мин	8,7 кВт /11,8 л.с. 2 550 об/мин	14,7 кВт /20,0 л.с. 3 000 об/мин
Высота скашив. (мм)	30–100	30–100	30–110
Объем травосбор. (л)	250	350	350
Вес (кг)	231	247	269
Габариты устройств (Д/Ш/В), см	242 x 101 x 116	260 x 117 x 116	260 x 132 x 118
Коробка передач	гидростатич.	гидростатич.	гидростатич.
Привод	плавный	плавный	плавный
Круиз-контроль	–	–	■
ЖК-дисплей	–	■	■
Передние колеса (дюйм.)	15 x 6.00-6	15 x 6.00-6	16 x 7.50-8
Задние колеса (дюйм.)	18 x 8.50-8	18 x 8.50-8	20 x 10.00-8
Функция мульчир.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Номер артикула	6160 200 0013	6170 200 0014	6170 200 0016



Батарея для зимнего периода
AAW 012



Прицеп-самосвал
PICK UP 300



Комплект для мульчирования
AMK 097



Садовый каток
AGW 098



Цепи противоскольжения 18"
ASK 018



Защитный чехол
AAH 300



Комплект снегоочистки



Дефлектор
ADF 500

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

	Наименование	Номер артикула	R4	T4	T5	T6
Защитный чехол	AAH 200	6907 900 3505	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-
Защитный чехол	AAH 300	6907 700 2100	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Прицеп-самосвал, 150 л	PICK UP 300	6907 730 5002	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Устройство непрерывной подзарядки	ACB 010	6907 430 2500	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Комплект для мульчирования 80 см	AMK 082	6907 007 1023	<input type="checkbox"/>	-	-	-
Комплект для мульчирования 95 см	AMK 097	6907 007 1026	-	-	<input type="checkbox"/>	-
Комплект для мульчирования 95 см	AMK 097 S	6907 007 1011	-	<input type="checkbox"/>	-	-
Комплект для мульчирования 110 см	AMK 112 S	6907 007 1013	-	-	-	-
Комплект для мульчирования 110 + 125 см	AMK 127	6907 007 1031	-	-	-	<input type="checkbox"/>
Садовый каток	AGW 098	6907 760 3600	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Дефлектор	ADF 400	6907 760 6925	<input type="checkbox"/>	-	-	-
Дефлектор	ADF 500	6907 760 6930	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Комплект снегоочистки	ASP 100	6907 730 3011	<input type="checkbox"/>	-	-	-
Комплект снегоочистки	ASP 125	6907 730 3017	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Цепи противоскольжения 16"	ASK 016	6907 730 3444	<input type="checkbox"/>	-	-	-
Цепи противоскольжения 18"	ASK 018	6907 730 3431	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-
Цепи противоскольжения 20"	ASK 020	6907 730 3436	-	-	-	<input type="checkbox"/>
Диагностическое зарядное устройство	ADL 012	6907 430 2506	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Бампер ¹	AST 062	6907 760 7300	-	<input type="checkbox"/>	-	-
Батарея для зимнего периода	AAW 012	6907 400 1100	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Бензиновый откачивающий насос	APO 030	0000 647 0201	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Обзор звуковой эмиссии для всех устройств VIKING приведен на стр. 110.

¹Все модели, за исключением MT 4097 SX, оснащены бампером серийно.

MPR 4082

MT 4097 SX

MT 5097 C

MT 6112 C

MT 6127 ZL



Условное обозначение
 = серийно
 = возможно дооснащение
 - = дооснащение невозможно

C = Komfort (более мощный двигатель)
 L = комплектация люкс (например, круиз-контроль)
 S = боковой выброс
 X = экономичная модель
 Z = 2 цилиндра

B&S = Briggs&Stratton
 OHV = верхнее расположение клапанов





БЕНЗИНОВЫЕ
И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АЭРАТОРЫ

ОЗДОРОВЛЕНИЕ ВАШЕГО ГАЗОНА

Легкая активация ножей

Рабочая глубина устанавливается на ручке

Прочный корпус из полимера





БЕНЗИНОВЫЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АЭРАТОРЫ

СВЕЖЕСТЬ ВАШЕГО ГАЗОНА

Аэраторы VIKING удаляют на длительное время мох, войлочные наслоения и сорняки. В результате почва получает больше воздуха, вода и питательные вещества лучше поступают к корням травы. Глубина обработки точно устанавливается поворотной ручкой, расположенной прямо на ведущей ручке, нет необходимости наклоняться. Оба варианта – с бензиновым или с электрическим двигателями – обладают отличной маневренностью благодаря колесам, установленным на двойных шарикоподшипниках. Подключение ножа производится с помощью большого рычага управления на ведущей ручке в один прием. Складывающаяся ручка позволяет экономить место при хранении и транспортировке аэраторов. Емкость для сбора AFK 050 объемом 50 литров для сбора поступающего измельченного материала можно приобрести в качестве принадлежности.

С емкостью
для сбора
AFK 050

LE 540



Вручено чикагским музеем архитектуры и дизайна «Chicago Athenaeum»



Модель	Номер артикула	Тип двигателя	Ширина захвата	Вес	Диапазон глубины обраб.
LE 540	6290 011 5600	электр. 1 600 Вт	38 см	27 кг	25 мм, 6 уровней регул.
LB 540	6290 011 3101	Kohler серия XT675 OHV SC	38 см	33 кг	25 мм, 6 уровней регул.
Принадлежности	Номер артикула	Описание			
AFK 050	6910 700 9600	Емкость для сбора объемом 50 л, подходит к LE 540, LB 540			
АРО 030	0000 647 0201	Бензиновый насос, подходит для всех моделей с бензиновыми двигателями			

SC = SmartChoke, OHV = верх. располож. клапанов

ОБЗОР ЗВУКОВОЙ ЭМИССИИ ДЛЯ ВСЕХ УСТРОЙСТВ VIKING ПРИВЕДЕН НА СТР. 110.



- 01 Ручка с мягким покрытием
- 02 Рукоятка включения ножей аэратора
- 03 Установка глубины обработки
- 04 Складная ручка
- 05 Мощный бензиновый OHV-двигатель Kohler с системой легкого запуска
- 06 Ручка для переноса
- 07 Колеса на двойных шарикоподшипниках
- 08 Прочный корпус из полимера
- 09 Блок аэратора с 7 двойными ножами
- 10 Усиленная крышка дефлектора с резиновым брызговиком
- 11 Регулируемый держатель пускового тросика

LB 540



Запатентованная регулировка глубины обработки: эргономично выполненная поворотная ручка позволяет устанавливать глубину обработки.



Острота: аэраторы, оснащенные 7 двойными ножами, неподвижно закрепленными на валу, и 6 уровнями регулировки глубины обработки, позволяют обрабатывать газон эффективно, но в щадящем режиме.



САДОВЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ

ОСТРЫЕ И ГОЛОДНЫЕ ДО РАБОТЫ

Простота в эксплуатации
и техобслуживании

Высокая производительность благодаря
мощным двигателям

Долговечность за счет применения
высококачественных материалов





ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ

1. КАКОЕ КОЛИЧЕСТВО И КАКОЙ МАТЕРИАЛ?

На графике справа Вы видите подходящие садовые измельчители для разного количества перерабатываемого материала. Кроме того, вид измельчаемого материала играет важную роль.

2. РАБОТАЕТЕ ЛИ ВЫ В РАЙОНЕ С ПРЕДПИСАННЫМ ОГРАНИЧЕНИЕМ УРОВНЯ ШУМА?

Тогда рекомендуем Вам, прежде всего, тихие электроизмельчители GE 135 L, GE 140 L. Впрочем, шумоизоляция есть у всех садовых измельчителей VIKING.

3. ИМЕЕТСЯ ИСТОЧНИК ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ?

При наличии электроснабжения Вы можете выбирать из множества моделей с электродвигателем. Если электроснабжение отсутствует, то правильный выбор – агрегаты с бензиновыми двигателями. Они представлены в разделе «Помощь при выборе» справа.

ВСЕ НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ ПОРЯДКА В САДУ



ИЗМЕЛЬЧЕНИЕ. Превращение древесного материала в щепу и измельчение мягких садовых отходов позволяет освободить место. В результате получается ценное сырье – питательные мульча и компост, применение которых в саду способствует его расцвету.



КОМПОСТИРОВАНИЕ. Правильный компост в виде измельченного материала содержит те питательные вещества, которые необходимы садовым растениям для роста. При соблюдении определенных правил компост можно приготовить самостоятельно и применять на любом садовом участке.



ПРИМЕНЕНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ. Самостоятельно приготовленный компост – это самое древнее и самое натуральное из удобрений. Свежий измельченный материал используется для мульчирования грядок и клумб. Это позволяет улучшить структуру почвы и предохранить ее от высыхания.

КАК ПРАВИЛЬНО ВЫБРАТЬ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ?



Твердый измельчаемый материал



К твердому измельчаемому материалу относятся сучья, ветки и древесные обрезки кустарника.

Смешанный измельчаемый материал



Смешанный измельчаемый материал состоит, например, из срезанных цветов, остатков овощей и фруктов, а также листья и тонких веток.

ПОЯСНЕНИЕ ОБОЗНАЧЕНИЙ

Сокращения

OHV = верхнее расположение клапанов

B&S = Briggs&Stratton

RS = ReadyStart

Данные о весе, если не указано иное, представляют собой вес устройства нетто, не включая расходные материалы (бензин, масло) или кабели.

Пояснение обозначений

□ = возможно дооснащение

■ = серийно

- = дооснащение невозможно

ВСЕ ОБ ИЗМЕЛЬЧЕНИИ



Практический справочник по измельчению и уменьшению объема отходов, а также по повышению ценности перерабатываемого материала. Бесплатно у официальных дилеров VIKING!



ПРЕВРАЩАЮТ В ЩЕПУ ВМИГ: ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ СО ВСТРОЕННОЙ ЕМКОСТЬЮ

Электроизмельчители GE 135 L и GE 140 L перерабатывают ветки диаметром до 40 мм спокойно и тихо, но при этом очень эффективно. Ветки медленно втягиваются при помощи шестерен, оптимально измельчаются и затем попадают прямо во встроенную емкость объемом 60 литров. Таким образом, порядок наведен в два счета.



GE 140 L



- 01 **Самовтягивание с помощью шестерни:** удобное измельчение веток диаметром до 40 мм, автоматический возврат при заклинивании
- 02 **Отверстие в форме четырехлистника** для легкой загрузки
- 03 **Мощный электродвигатель** (2 500 Ватт)
- 04 **Встроенная прозрачная емкость измельчителя** объемом 60 литров
- 05 **Широкая ходовая часть** для хорошей устойчивости



Благодаря **складному механизму** нового типа модель GE 140 L можно просто опустить во встроенный контейнер измельчителя, что позволяет экономить место при хранении.

В процессе **измельчения и дробления** органический материал из веток оптимально измельчается и перемалывается в компост.



Модель	Мощность	Макс. толщина веток Ø
GE 135 L	2 300 Вт	до 35 мм
GE 140 L	2 500 Вт	до 40 мм

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ
ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 100.



ИЗМЕЛЬЧАЮТ ВСЁ: ЭЛЕКТРОИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ С РЕЖУЩИМ МЕХАНИЗМОМ

Прекрасно справляется с отходами электроизмельчитель GE 105, поскольку он измельчает не только сучья и ветки без проблем, но также перерабатывает и мягкий материал, например, листву или остатки растений. На выбор предлагаются два загрузочных отверстия: для твердых веток и мягкого или смешанного измельчаемого материала.

GE 105



01 Мощный электродвигатель, с защитой от перегрузки

02 Широкая ходовая часть придает дополнительную устойчивость, **большие колеса** облегчают транспортировку

03 Электромеханическое **блокирующее** устройство обеспечивает максимальную безопасность с помощью двух винтов

04 Ножевой механизм **Multi-Cut 103:** многофункциональное зубчатое колесо, лопастной нож и поворачивающийся нож для щепы



Универсальность: ветки поступают в устройство через отверстие в форме четырехлистника, а мягкий материал – через продольное отверстие.

Multi-Cut 103: ножевой механизм тщательно измельчает ветки и мягкий зеленый материал.



Модель	Мощность	Макс. толщина веток Ø
GE 105	2 200 Вт	до 35 мм

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ
ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 100.



ИЗМЕЛЬЧАЕТ В ЩЕПКИ: СПЕЦИАЛЬНЫЙ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ ДЛЯ ДРЕВЕСНОГО МАТЕРИАЛА

С мощным двигателем и специальным ножевым механизмом GE 150 перерабатывает толстые ветки и превращает их в мелкую щепу, уменьшая тем самым объем. Короткая наклонная воронка и отверстие в форме четырехлистника обеспечивают легкую и удобную загрузку.



01

GE 150

02

03

05

04



Короткая загрузочная воронка с шумоподавлением с отверстием в форме четырехлистника.

Благодаря запатентованному режущему механизму типа «сэндвич» измельчаемый материал вытягивается равномерно и почти без отдачи, затем оптимально измельчается.

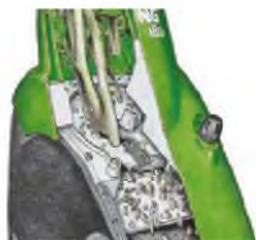
01 **Короткая воронка** обеспечивает простоту загрузки

02 **Multi-Cut 150 с Z-образным расположением:** режущий диск с шумоподавлением конструкции типа «сэндвич» с двусторонними режущими ножами

03 **Электромеханическое блокирующее устройство** с большими винтами для большей безопасности

04 **Большие колеса и широкая ходовая часть** для устойчивости и удобной транспортировки

05 **Мощный двигатель**



Модель	Мощность	Макс. толщина веток Ø
GE 150	2 500 Вт	до 35 мм

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ
ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 100.



ИДЕАЛЬНЫ ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ РАЗЛИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ: УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ

С большим аппетитом эти измельчители поглощают большие количества толстых сучьев, развесистых веток и мягкого материала, такого как срезанные цветы и листва.



01 Большая загрузочная воронка с шумоподавлением для снижения уровня шума во время работы

02 Инновационный выключатель с удобной панелью

03 Мощные двигатели: GE 250 с двигателем переменного тока

04 Большие колеса и широкая ходовая часть для устойчивости и удобной транспортировки

05 Электромеханическое блокирующее устройство с большими винтами для дополнительной безопасности

06 **Multi-Cut 250:** режущие диски с шумоподавлением конструкции типа «сэндвич» с поворачивающимися режущими ножами, разрывными ножами и ножом для предварительного измельчения. Самовтягивание практически без отдачи

GE 250

Запатентованная технология резки: режущие системы **Multi-Cut 150** и **Multi-Cut 250** перерабатывают огромные количества остатков растений, а также и ветки диаметром прибл. до 40 мм.

С **Set 150** садовые измельчители GE 250 при замене воронки и режущей системы превращаются в мощные измельчители для получения щепы.

Модель	Мощность	Макс. толщина веток Ø
GE 250	2 500 Вт	до 30 мм

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ
ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 100.





МУЛЬТИТАЛАНТЫ ДЛЯ МЯГКИХ И ТВЕРДЫХ МАТЕРИАЛОВ: КОМБИНИРОВАННЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМИ

Мощный комбинированный измельчитель GE 355 отличается удобной загрузкой благодаря большой загрузочной воронке на оптимальной рабочей высоте. Будь то толстые ветки или мягкие отходы: с запатентованной реверсивной технологией BRS (реверсивной системой вращающихся ножей) и мощной режущей системой Multi-Cut 355 все измельчается без проблем.



GE 355

- 01 **Длинная наклонная загрузочная воронка с особенно большой верхней частью** для легкой загрузки, с оптимизированной защитой от выброса
- 02 **Алюминиевая камера:** надежна и прочна. Для лучшей защиты при переработке толстых веток и твердых сучьев
- 03 **Высокая производительность** и быстрая переработка больших количеств объемного материала
- 04 **Прочная устойчивая конструкция и большие колеса**
- 05 **Мощные двигатели:** GE 355 с двигателем переменного тока
- 06 Встроенная **ручка для транспортировки**

Левое вращение: разрывные ножи превращают остатки растений в измельченную массу.

Правое вращение: острые ножи измельчают ветки в мелкую щепу.



Модель	Мощность	Макс. толщина веток Ø
GE 355	2 500 Вт	до 35 мм

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 100.



В ДВА РАЗА ЛУЧШЕ ИЗМЕЛЬЧАЮТ: ЭЛЕКТРОИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ С 2-КАМЕРНОЙ СИСТЕМОЙ

Одно устройство – две функции: электрический многофункциональный измельчитель GE 420 имеет отдельные загрузочные отверстия для разного материала. В то время как большая прямая воронка поглощает объемный мягкий материал, в наклонную откидную воронку загружаются ветки и древесный материал.

GE 420



- 01 Отделение для инструмента и зажим для соединительного кабеля интегрированы непосредственно в кожух двигателя
- 02 Мощный электродвигатель: GE 420 с двигателем переменного тока
- 03 Большие колеса для удобной транспортировки
- 04 Режущий механизм «Multi-Cut 450» с инновационной 2-камерной системой
- 05 Блокировочный выключатель встроен непосредственно в резьбовую пробку («One Click/One Turn»)

Откидная загрузочная воронка для твердого древесного материала.

Большая загрузочная воронка для объемного мягкого материала.



Модель	Мощность	Макс. толщина веток Ø
GE 420	3 000 Вт	до 50 мм
GE 450	3 800 Вт	до 55 мм

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ
ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 100.



СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ДРЕВЕСНОГО МАТЕРИАЛА: БЕНЗИНОВЫЙ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ С СИЛЬНЫМ ВТЯГИВАНИЕМ ДЛЯ МОБИЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Если предстоит действительно сложная работа, то садовый измельчитель GB 370, снабженный мощным бензиновым двигателем, с широкой ходовой частью не подведет. Режущий механизм Multi-Cut 350 без проблем справляется с ветками толщиной до 35 мм. Идеально подходит для использования на больших участках и в садах без электроснабжения.

GB 370



- 01 **Очень мощный 4-х тактный двигатель OHV с системой легкого запуска** с верхним расположением клапанов для плавного хода и высокого выхода мощности
- 02 **Широкая ходовая часть с большими колесами** для устойчивости и удобной транспортировки
- 03 **Режущая система GB 370:** режущий механизм Multi-Cut 350 работает особенно эффективно с двумя поворотными ножами и центральным направляющим конусом. Режущий диск способствует оптимальному самовтягиванию веток диаметром прибл. до 35 мм
- 04 **Прямая загрузочная воронка** для легкой загрузки, с хорошим самовтягиванием

Модель	Тип двигателя	Макс. толщина веток Ø
GB 370	B&S серия 850 PRO OHV RS	до 35 мм

B&S = Briggs&Stratton, RS = ReadyStart, OHV = верх. располож. клапанов

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 100.



ДВАЖДЫ ПРОСТО ЛУЧШЕ: МОЩНЫЕ БЕНЗИНОВЫЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ С ОТДЕЛЬНЫМИ КАМЕРАМИ

Бензиновые многофункциональные измельчители GB 460 C поглощают практически все: как мягкий материал, так и ветки толщиной до 75 мм. Для удобной загрузки имеются два отдельных отверстия, необходимая энергия поступает от мощного бензинового двигателя с особенно плавным ходом и еще большей мощностью.

GB 460 C

- 01 Особо большая верхняя часть воронки со встроенной защитой от выброса
- 02 Откидная загрузочная воронка для веток
- 03 Запатентованный блокировочный выключатель нового типа «One Click/One Turn»
- 04 Режущий механизм «Multi-Cut 450» с инновационной 2-камерной системой
- 05 Большие резиновые шины для удобной транспортировки
- 06 Специальный выброс с защитой для большей безопасности и направленной сортировки материала
- 07 Очень мощные двигатели с использованием OHV-технологии
- 08 Особое отделение для инструмента



Двухкамерная система для раздельного измельчения мягкого и твердого материалов.

Прямая воронка с большим загрузочным отверстием обеспечивает удобную переработку мягкого материала. Откидывающаяся назад воронка для веток позволяет измельчать ветки.

Модель	Тип двигателя	Макс. толщина веток Ø
GB 460 C	B&S серия 3115 PowerBuilt OHV	до 75 мм

B&S = Briggs&Stratton, RS = ReadyStart, OHV = верх. располож. клапанов
ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ АССОРТИМЕНТЕ
ВЫ НАЙДЕТЕ НАЧИНАЯ СО СТР. 100.



ОБЗОР ВСЕХ САДОВЫХ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЕЙ

Здесь Вы можете еще раз сравнить все технические данные садовых измельчителей VIKING. Кроме этого, представлена информация о том, какие принадлежности для разных типов измельчителей имеются в ассортименте. При наличии вопросов обращайтесь к официальным дилерам VIKING, которые с удовольствием окажут Вам помощь.



Модель	GE 135 L	GE 140 L	GE 103	GE 105	GE 150	GE 250
Номин. напряжение	230 В ~	230 В ~	230 В ~	230 В ~	230 В ~	230 В ~
Мощность (Вт)	2 300	2 500	1 800	2 200	2 500	2 500
Число оборотов (об/мин)	40	40	2 800	2 800	2 800	2 800
Макс. толщина веток Ø (мм)	до 35	до 40	до 30	до 35	до 35	до 30
Высота устройства (см)	96	96	97	97	114	143
Вес (кг)	23	23	17	19	26	28
Рабочий орган	шестерня для раздав.	шестерня для раздав.	Multi-Cut 103	Multi-Cut 103	Multi-Cut 150	Multi-Cut 250
Корпус	полимер	полимер	полимер	полимер	полимер	полимер
Номер артикула	6013 011 1100	6013 011 1110	6007 011 1169	6007 011 1174	6008 011 1105	6008 011 1015

Обзор звуковой эмиссии для всех устройств VIKING приведен на стр. 110.



Модель	GE 355	GE 420
Номинальное напряжение	230 В ~	230 В ~
Мощность (Вт)	2 500	3 000
Число оборотов (об/мин)	2 750	2 800
Макс. толщина веток Ø (мм)	до 35	до 50
Высота устройства (см)	141	137
Вес (кг)	30	53
Рабочий орган	Multi-Cut 355	Multi-Cut 450
Корпус	полимер	полимер/металл
Номер артикула	6011 011 1005	6012 200 0004



Модель	GB 370	GB 460 C
Тип двигателя	B&S серия 850 PRO OHV RS	B&S серия 3115 PowerBuilt OHV
Номинальная мощность при рабочей частоте вращения	3,3 кВт /4,5 л.с. 3 000 об/мин	5,8 кВт /7,9 л.с. 2 800 об/мин
Макс. толщина веток Ø (мм)	до 35	до 75
Высота устройства (см)	140	137
Вес (кг)	43	78
Рабочий орган	Multi-Cut 350	Multi-Cut 450
Корпус	полимер/металл	полимер/металл
Номер артикула	6001 200 1105	6012 200 0007



Емкость для измельчаемого материала АНВ 050

B&S = Briggs&Stratton, RS = ReadyStart, OHV = верх. располож. клапанов

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Наименование	Номер артикула							
		GE 105	GE 150	GE 250	GE 260	GE 355	GB 370	
Наклонная воронка, с Multi-Cut 150	Set 150	6903 007 1012	-	-	☐	☐	-	-
Прямая воронка, с Multi-Cut 350	Set 300	6903 007 1006	-	-	-	-	-	☐
Емкость для измельчаемого материала, 50 л	АНВ 050	6903 760 2545	☐	☐	☐	☐	☐	☐





КУЛЬТИВАТОРЫ

МОЩНОСТЬ В ДЕЙСТВИИ

Эргономичное использование
с малым расходом сил

Максимальный комфорт в управлении

Мощные, с низким уровнем вибрации





45 см

ИДЕАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ ДЛЯ РАБОТ НА УЗКИХ УЧАСТКАХ

Модели НВ 445 и НВ 445 R с передачей заднего хода обладают исключительной маневренностью на узких участках. При этом все в Ваших руках: центральная регулировка эргономичной ведущей ручки позволяет устанавливать ее в соответствии почти с любым ростом пользователя. Рычаг газа удобно регулируется большим пальцем. Колеса можно опустить или поднять как рукой, так и ногой; сошник имеет трехпозиционную регулировку по высоте. Практичные принадлежности, а также легко изменяемая ширина захвата от 25 до 60 см предоставляют возможность гибкого применения при различных условиях.



НВ 445 R



- 01 Рукоятка включения переднего и заднего хода
- 02 Удобный рычаг газа, регулируемый нажатием большого пальца
- 03 Центральная регулировка ведущей ручки по высоте и сторонам с помощью быстродействующего фиксирующего рычага
- 04 Удобный сошник, 3-позиционная регулировка
- 05 Устойчивые колеса для транспортировки, убираются и опускаются как рукой, так и ногой
- 06 Защитные диски (съемные) для работы между насаждениями
- 07 Геликоидальные фрезы для хорошего и легкого врезания в почву, разделяемый и расширяемый комплект пропашки
- 08 Защитные крылья из высокопрочного полимера

Экономия места при хранении: для надежного хранения и транспортировки у всех культиваторов VIKING ручка легко откидывается назад.



Модель	Тип двигателя	Ширина захвата	Привод
НВ 445	В&S серия 450 Е OHV	45 см	1 перед. хода
НВ 445 R	В&S серия 450 Е OHV	45 см	1 перед. хода, 1 задн. хода

В&S = Briggs&Stratton, OHV = верх. располож. клапанов

ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ОБ АССОРТИМЕНТЕ, А ТАКЖЕ ОБШИРНОЙ ПРОГРАММЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ И КОМПЛЕКТАЦИИ ПРЕДСТАВЛЕНА НА СТР. 107.



ЭФФЕКТИВНОСТЬ НА БОЛЬШИХ УЧАСТКАХ

Мощные культиваторы отлично справляются с работой на обширных участках: с шириной захвата 60 см (НВ 560) и 85 см (НВ 585), а также мощными двигателями Kohler они быстро обрабатывают и целые поля, и большие гряды, а также небольшие пахотные угодья. При этом мощная антивибрационная система позволяет беречь мышцы и суставы пользователя. Такие высококачественные компоненты, как прочный соединительный узел корпуса с сошником, ходовой частью и принадлежностями, отличаются особо удобным регулируемым рычагом газа.

- 01 **Удобный рычаг газа**, регулируемый нажатием большого пальца
- 02 **Мощный и плавно работающий двигатель с OHV** (с верхним расположением клапанов) с легким запуском
- 03 **Мощные фрезы** специальной формы с запатентованным приводом
- 04 **Защитные диски для растений**, легко демонтируются
- 05 **Сошник** поворачивается для удобного маневрирования, 3-позиционная регулировка для соответствия различным условиям почвы
- 06 **Прочный, жесткий кожух** из листового металла с защитными крыльями из высокопрочного полимера
- 07 **Устойчивые колеса** сзади, удобное положение при транспортировке
- 08 **Ручка регулируется по высоте и может поворачиваться влево или вправо**, ее можно складывать
- 09 **Рукоятка включения** переднего и заднего хода



Ведущая ручка с центральной регулировкой по высоте и сторонам легко и удобно фиксируется с помощью быстродействующего фиксирующего рычага одной рукой, требуемая настройка высоты выполняется в соответствии почти с любым ростом пользователя и структурой почв.



Эффективность работы существенно выросла за счет большой мощности двигателя и специально разработанной формы ножей с оптимизированной последовательностью врезания в почву.



Модель	Тип двигателя	Ширина захвата	Привод
НВ 560	Kohler серия XT675 OHV SC	60 см	1 перед. хода, 1 задн. хода
НВ 585	Kohler серия XT675 OHV SC	85 см	1 перед. хода, 1 задн. хода

OHV = верхнее располож. клапанов, SC = SmartChoke

ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ОБ АССОРТИМЕНТЕ, А ТАКЖЕ ОБШИРНОЙ ПРОГРАММЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ И КОМПЛЕКТАЦИИ ПРЕДСТАВЛЕНА НА СТР. 107.



СЕРЬЁЗНАЯ МОЩНОСТЬ: КУЛЬТИВАТОР НВ 685

Даже тяжелые почвы не станут для Вас проблемой, поскольку сверхмощный культиватор НВ 685 обладает примерно на 20 процентов большей мощностью по сравнению с НВ 585. Для оптимальной передачи мощности двигателя на фрезах была разработана усовершенствованная конструкция редуктора (усиленные ремни, новая геометрия червячного вала и зубчатого колеса и дополнительные шарикоподшипники). Антивибрационная система, а также эргономично выполненная ведущая ручка с регулировкой по высоте обеспечивают и здесь новый уровень комфорта во время работы. Благодаря широкому ассортименту принадлежностей модель НВ 685 подходит для различных видов деятельности.



НВ 685

- 01 Рукоятка включения переднего и заднего хода
- 02 Рычаг газа, регулируемый при помощи большого пальца
- 03 Складная ручка регулируется по высоте и по сторонам
- 04 Очень мощный, ровно работающий двигатель с OHV и легким запуском
- 05 Прочный кожух с полимерными защитными крыльями, имеющими двойные стенки
- 06 Специальные фрезы с определенной последовательностью врезания в почву и запатентованным приводом
- 07 Легко демонтируемые защитные диски для растений
- 08 Устойчивая ходовая часть удобное положение при транспортировке
- 09 Сошник поворачивается для удобного маневрирования, 3-позиционная регулировка для соответствия различным условиям почвы



Мощная встроенная в крепление ручки антивибрационная система облегчает длительную работу и снижает напряжение суставов. Удобное ведение устройства с меньшей затратой усилий.

Модель	Тип двигателя	Ширина захвата	Привод
НВ 685	Kohler серия XT800 OHV SC	85 см	1 перед. хода, 1 задн. хода

OHV = верхнее располож. клапанов, SC = SmartChoke



Модель	HB 445	HB 445 R	HB 560	HB 585	HB 685
Тип двигателя	B&S серия 450 E OHV	B&S серия 450 E OHV	Kohler серия XT675 OHV SC	Kohler серия XT675 OHV SC	Kohler серия XT800 OHV SC
Номинальная мощность при рабочей частоте вращ.	1,8 кВт/2,5 л.с. 3 100 об/мин	1,8 кВт/2,5 л.с. 3 100 об/мин	2,3 кВт/3,2 л.с. 2 900 об/мин	2,3 кВт/3,2 л.с. 2 900 об/мин	2,9 кВт/3,9 л.с. 3 200 об/мин
Ширина захвата (см)	45	45	60	85	85
Ø комплекта пропашки (см)	30	30	32	32	32
Кол-во рыхлит. звездочек	(1+1) x 2	(1+1) x 2	2 x 2	(2+1) x 2	(2+1) x 2
Привод	1 V	1 V + 1 R	1 V + 1 R	1 V + 1 R	1 V + 1 R
Вес устройства (кг)	36	37	41	44	46
Номер артикула	6241 011 3902	6241 011 3912	6241 011 3916	6241 011 3921	6241 011 3931

Условное обозначение V = передача переднего хода, R = передача заднего хода,
B&S = Briggs&Stratton, OHV = верх. располож. клапанов, SC = SmartChoke
Обзор звуковой эмиссии для всех устройств VIKING приведен на стр. 110.

KOHLER



Защита кожуха редуктора



Окучник АНК 701/АНК 702



Дополнение к комплекту пропашки и защитные крылья АНВ 600



Металлические колеса АМР 031



Дополнительный груз 2 x 9 кг АЗГ 030

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

	Наименование	Номер артикула	HB 445	HB 445 R	HB 560	HB 585	HB 685
Защита кожуха редуктора	AGS 100	6906 820 1300	<input type="checkbox"/>				
Окучник (регулируемый)	АНК 701	6906 710 1130	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Окучник (фиксированный)	АНК 702	6906 710 1135	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Дополнение к комплекту пропашки и защитные крылья	АНВ 600	6906 710 0310	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	-
Металлические колеса	АМР 031	6906 710 0916	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Дополнительный груз 2 x 9 кг	АЗГ 030	6906 820 0110	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



ПОЛНЫЙ ЗАРЯД

Инновации, экологичность и чистота – это те качества, которые характеризуют всю аккумуляторную технику STIHL и VIKING. Эти агрегаты работают тихо, без вредных выбросов и мешающих кабелей.

К линейке аккумуляторной техники STIHL COMPACT относится газонокосилка MA 235 для маленьких садовых участков. Аккумуляторная линейка STIHL PRO с сериями 3 и 4 предназначена для больших газонов. По сериям аккумуляторы совместимы как с газонокосилками VIKING, так и с садовыми агрегатами STIHL. Аккумуляторы и зарядные устройства представлены в разделе «Принадлежности» на стр. 58.



Lithium-Ion
COMPACT



Lithium-Ion
PRO

Модель	Звуковая эмиссия (дБА)					Модель	Звуковая эмиссия (дБА)				
	Параметризованный уровень шума L_{WA}	Измеренный уровень звука L_{WA}	Коэффициент погрешности уровня звука K_{WA}	Значение вибрации на руле/виле (м/с ²)	Коэффициент погрешности K		Параметризованный уровень шума L_{WA}	Измеренный уровень звука L_{WA}	Коэффициент погрешности уровня звука K_{WA}	Значение вибрации виле (м/с ²)	Коэффициент погрешности K
MI 422 ²	60	49	2	-	-	MB 4 RT	94	82	1	3,33	1,67
MI 422 P ²	60	49	2	-	-	MB 4 RTP	93	80	1	2,40	1,20
MI 632 P ²	62	48	3	-	-	MB 6 RH ²	102	86	2	4,02	2,01
ME 235	93	80	2	1,40	0,70	MR 4082	100	86	2	0,60/3,00	0,30/1,50
MA 235	89	76	2	1,80	0,90	MT 4097 SX	100	86	1	0,50/2,40	0,25/1,20
MB 248	96	83	2	4,00	2,00	MT 5097 C	100	86	2	0,98/2,60	0,49/1,30
MB 248 T	96	85	1	4,85	2,43	MT 6112 C	100	86	2	0,50/4,40	0,25/2,20
MB 253	98	85	2	5,00	2,50	MT 6127 ZL	105	89	2	0,50/4,40	0,25/2,20
MB 253 T	98	85	2	5,00	2,50	LE 540	89	72	2	1,95	0,98
MA 339	90	77	1	0,63	0,32	LB 540	94	81	2	4,12	2,06
MA 339 C	90	77	1	0,80	0,40	GE 135 L	94	87	3	-	-
ME 339	93	79	1	0,82	0,41	GE 140 L	93	85	3	-	-
ME 339 C	93	79	1	0,50	0,25	GE 105	104	93	3	-	-
MA 443	94	80	2	1,70	0,85	GE 150	99	89	2	-	-
MA 443 C	94	80	2	1,30	0,65	GE 250	103	92	3	-	-
ME 443	96	82	2	1,40	0,70	GE 355	100	94	3	-	-
MB 443	94	81	2	4,10	2,05	GE 420	106	98	4	-	-
MB 443 T	94	81	2	4,10	2,05	GB 370	102	90	4	-	-
MB 448 TX	96	83	2	4,10	2,05	GB 460 C	107	97	3	-	-
MB 448 T	96	83	2	3,90	1,95	HB 445	93	80	2	5,50	2,20
MB 448 TC	96	83	2	3,50	1,75	HB 445 R	93	80	2	5,00	2,50
MB 448 VC	96	83	2	3,00	1,50	HB 560	93	79	2	5,00	2,50
ME 545	94	82	2	2,80	1,40	HB 585	93	79	2	5,00	2,50
ME 545 V	94	82	2	2,80	1,40	HB 685	93	80	2	6,00	2,40
MB 545 T	95	82	2	4,10	2,05						
MB 545 V	95	82	2	4,10	2,05						
MB 545 VE	95	83	2	4,10	2,05						
MB 650 T	95	81	2	3,40	1,70						
MB 650 V	95	81	2	3,40	1,70						
MB 650 VS	95	81	2	3,40	1,70						
MB 655 V	98	84	2	3,40	1,70						
MB 655 YS	98	84	2	3,00	1,50						
MB 756 YS	98	86	2	2,40	1,20						
MB 2 R	94	81	2	7,00	2,80						
MB 3 RT	96	82	2	4,80	2,40						

² не попадает под действие директивы по шумовой защите 2000/14/EC
^{*} K_{WA} 1 дБ(A)
^{**} K_{WA} 2 дБ(A)
^{***} У тракторов для газонов эти значения распространяются соответственно на сиденье/руль.

Коэффициенты погрешности $K_{WA}/K_{PA}/K$ согласно директиве RL 2006/42/EC

БЫСТРОЗАЖИМНОЙ ФИКСАТОР

Обеспечивает легкое складывание ручки у газонокосилок, выполняемое за несколько секунд – без применения инструментов.



УДОБНАЯ РЕГУЛИРУЕМАЯ МОНОРУКОЯТКА

Регулируется по высоте для подгонки по росту и осанке в процессе работы. Для компактного хранения рукоятка газонокосилки складывается вперед. Кроме того, удобная монорукоятка делает снятие травосборника еще удобнее.



ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ ТРАВОСБОРНИК

Легко открывается, освобождается от травы и очищается без малейших затруднений. Запатентованный подвод воздуха разработан для того, чтобы трава и пыль не выдувались вверх. Особенно практичен: во время кошения индикатор заполнения показывает, полностью ли заполнен травосборник.



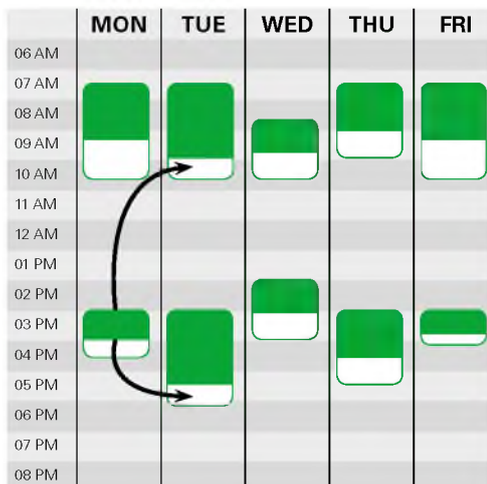
МУФТА/ТОРМОЗ НОЖА

Разработанный VIKING тормоз муфты ножа (BBC) с интегрированной защитой колчатого вала быстро и надежно отсоединяет нож от привода. BBC предоставляет возможность подсоединять или снова отсоединять нож по желанию, например, при передвижении газонокосилки к месту работы или опустошении травосборника без остановки двигателя.



ДИНАМИЧНЫЙ ПЛАН КОШЕНИЯ

Наши роботы-газонокосилки iMow решают самостоятельно в течение установленного промежутка времени, так называемого активного периода, когда будет выполняться кошение. Таким образом, если робот-газонокосилка iMow прерывает свою работу (например, из-за дождя), то он наверстывает потерянное время позднее.



РЕГУЛИРУЕМЫЕ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ

Превосходное сиденье для пользователей практически любого роста. Сиденья водителя для серий R4, T5 и T6 подпружинены, их можно удобно регулировать без использования инструментов; в том числе и с сиденья водителя.



ОТВЕРСТИЕ В ФОРМЕ ЧЕТЫРЕХЛИСТНИКА

Разработанное компанией VIKING отверстие в форме четырехлистника позволяет определенным садовым измельчителям облегчить загрузку очень развесистых веток, что способствует эффективной и удобной работе.



ЗАПАТЕНТОВАННОЕ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ПЕРЕДНЕГО/ЗАДНЕГО ХОДА

Для ускорения работы: благодаря простой механике переключения рукояткой переключения можно выбрать направление движения трактора.



ЗАПАТЕНТОВАННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ

Садовые измельчители с режущим механизмом типа «сэндвич» втягивают материал равномерно и почти без отдачи, затем оптимально измельчают его. Запатентованные режущие системы Multi-Cut тщательно измельчают ветки и мягкий зеленый материал. У двухкамерной системы имеются отдельные загрузочные отверстия для мягкого и твердого материалов.



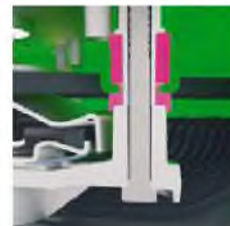
ТРАВΟΣБОРНИК С САБЛЕВИДНОЙ РУЧКОЙ

Позволяет выполнять опустошение травосборника у тракторов для газонов особенно легко, практически без усилий прямо с сиденья водителя. Конструкция травосборника гарантирует оптимальное заполнение. После опустошения в травосборнике не остается срезанной травы.



АНТИВИБРАЦИОННЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

У газонокосилок и культиваторов отделяют корпус и двигатель или рукоятку. Благодаря этому снижаются вибрации в зоне рукоятки, что позволяет беречь мышцы и суставы пользователя. В результате экономятся силы и сводится к минимуму усталость от работы.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Краснодар (861)203-40-90	Санкт-Петербург (812)309-46-40
Астана (7172)727-132	Красноярск (391)204-63-61	Саратов (845)249-38-78
Астрахань (8512)99-46-04	Курск (4712)77-13-04	Севастополь (8692)22-31-93
Барнаул (3852)73-04-60	Липецк (4742)52-20-81	Симферополь (3652)67-13-56
Белгород (4722)40-23-64	Магнитогорск (3519)55-03-13	Смоленск (4812)29-41-54
Брянск (4832)59-03-52	Москва (495)268-04-70	Сочи (862)225-72-31
Владивосток (423)249-28-31	Мурманск (8152)59-64-93	Ставрополь (8652)20-65-13
Волгоград (844)278-03-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Сургут (3462)77-98-35
Вологда (8172)26-41-59	Нижний Новгород (831)429-08-12	Тверь (4822)63-31-35
Воронеж (473)204-51-73	Новокузнецк (3843)20-46-81	Томск (3822)98-41-53
Екатеринбург (343)384-55-89	Новосибирск (383)227-86-73	Тула (4872)74-02-29
Иваново (4932)77-34-06	Омск (3812)21-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Ижевск (3412)26-03-58	Орел (4862)44-53-42	Ульяновск (8422)24-23-59
Казань (843)206-01-48	Оренбург (3532)37-68-04	Уфа (347)229-48-12
Калининград (4012)72-03-81	Пенза (8412)22-31-16	Хабаровск (4212)92-98-04
Калуга (4842)92-23-67	Пермь (342)205-81-47	Челябинск (351)202-03-61
Кемерово (3842)65-04-62	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Череповец (8202)49-02-64
Киров (8332)68-02-04	Рязань (4912)46-61-64	Ярославль (4852)69-52-93
	Самара (846)206-03-16	

Единый адрес: vgk@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.viking.nt-rt.ru