



Husqvarna®
ЛЮБАЯ ЦЕЛЬ ДОСТИЖИМА

ГАЗОНОКОСИЛКИ-РОБОТЫ HUSQVARNA AUTOMOWER® 2019

Газонокосилки-роботы Husqvarna Automower® олицетворяют собой более 20 лет разработок и инноваций, направленных на поддержание Вашего газона в превосходном состоянии. Особая система навигации позволяет Husqvarna Automower® равномерно косить газоны на участках даже сложной формы, обходя препятствия на своем пути. Конструкция двигателя делает работу газонокосилок-роботов бесшумной. Острые ножи аккуратно срезают траву, а таймер погоды автоматически регулирует периоды кошения для поддержания газона в идеальном состоянии.

AUTOMOWER® 440

Флагманская модель. Идеальный вариант для газонов площадью до 4000 м². Она легко преодолевает сложные участки, узкие проходы, участки со сложным рельефом и уклоном до 45%. При кошении участков с высокой травой включается функция «кошение с места», сосредотачивая усилия на конкретном участке. Комплектуется Automower® Connect@Home для управления газонокосилкой-роботом с помощью смартфона по Bluetooth®.



**НАЙДИТЕ
ИДЕАЛЬНУЮ
ГАЗОНОКОСИЛКУ
ДЛЯ
ВАШЕГО
ГАЗОНА**

ВОСПОЛЬЗУЙТЕСЬ
РЕКОМЕНДАЦИЯМИ
ВЫБОРА
ПРОДУКЦИИ НА
САЙТЕ
HUSQVARNA.RU

AUTOMOWER® 420

Мощная полноразмерная газонокосилка-робот. Отлично подойдет для большинства участков площадью до 2200 м². Справляется со всеми типичными задачами, возникающими при создании ухоженного газона. Оснащена функцией автоматического прохождения узких участков, электрической регулировкой высоты кошения, таймером погоды и сверхтихим приводом. Комплектуется Automower® Connect@Home для управления газонокосилкой-роботом с помощью смартфона по Bluetooth®.



AUTOMOWER® 315

Функция автоматического прохождения узких участков помогает этой модели преодолевать узкие проходы, а таймер погоды регулирует настройки кошения в соответствии с условиями роста травы. Отлично подходит для газонов среднего размера площадью до 1500 м² с ограниченным количеством препятствий. Справляется со склонами до 40%. Комплектуется Automower® Connect@Home для управления газонокосилкой-роботом с помощью смартфона по Bluetooth®.



AUTOMOWER® 310

Эта модель создана на базе надежной 4-колесной платформы и отличается улучшенной способностью преодолевать неровные участки и компактными размерами. Сменный корпус позволяет изменить внешний вид газонокосилки. Отлично подходит для участков небольшого и среднего размера площадью до 1000 м² с ограниченным количеством препятствий. Комплектуется Automower® Connect@Home для управления газонокосилкой-роботом с помощью смартфона по Bluetooth®.



AUTOMOWER® 105

Начальная модель для маленьких газонов. Благодаря компактному размеру и малому весу она отличается повышенной маневренностью на небольших площадях. Отлично подходит для открытых и ровных участков площадью до 600 м² с ограниченным количеством препятствий. Может преодолевать относительно широкие проходы и участки с уклоном до 25%.



СПЕЦИФИКАЦИИ

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	105	310	315	420	440
Automower® Connect@Home*		●	●	●	●
Автоматическое прохождение узких участков		●	●	●	●
Таймер погоды			●	●	●
Сверхтихий привод				●	●
Электрическая регулировка высоты кошения				●	●
Направляющий провод	1	1	1	2	3
Способы поиска станции	1	3	3	4	5
Работа на склонах/неровной поверхности	25%	40%	40%	45%	45%
Профили (сохранение настроек)			●	●	●
Спиральное кошение		●	●	●	●
Кошение с места			●	●	●
Крупный дисплей			●	●	●
Сменный корпус		●	●		
Точки удаленного запуска	x1	x3	x3	x5	x5
Контроль на склонах		●	●	●	●
Контроль разбалансировки режущего диска		●	●	●	●

● Стандартная комплектация ○ Поставляется дополнительно

* Для модельного ряда с годом выпуска, начиная с 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	105	310	315	420	440
Площадь кошения**	600 м ²	1000 м ²	1500 м ²	2200 м ²	4000 м ²
Площадь кошения в час	43 м ²	56 м ²	68 м ²	92 м ²	167 м ²
Среднее время зарядки	50 мин	60 мин	60 мин	50 мин	60 мин
Среднее время кошения от одной зарядки	65 мин	70 мин	70 мин	75 мин	290 мин
Уровень шума (измеренный/гарантированный)*	58/61 дБ(А)	58/60 дБ(А)	58/60 дБ(А)	56/58 дБ(А)	56/56 дБ(А)
Минимальная ширина прохода	60 см	60 см	60 см	60 см	60 см
Максимальный угол уклона на участке	25%	40%	40%	45%	45%
Максимальный угол уклона для ограничительного провода	15%	15%	15%	15%	15%
Сигнализация / ПИН-код	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Ширина/высота кошения	17 / 2-5 см	22 / 2-6 см	22 / 2-6 см	24 / 2-6 см	24 / 2-6 см
Тип аккумулятора	Литий-ионный	Литий-ионный	Литий-ионный	Литий-ионный	Литий-ионный
Емкость аккумулятора	21 А-ч	21 А-ч	21 А-ч	3,2 А-ч	10,4 А-ч
Напряжение аккумулятора	18 В	18 В	18 В	18 В	18 В
Средний расход энергии при максимальном использовании	5 кВт*ч/месяц	8 кВт*ч/месяц	10 кВт*ч/месяц	17 кВт*ч/месяц	20 кВт*ч/месяц
Масса	6,9 кг	9,2 кг	9,2 кг	11,5 кг	12,0 кг

* Измеренный уровень шума в окружающей среде – это уровень шума, измеренный как мощность звука (LWA) согласно директиве ЕС 2000/14/ЕС.

Гарантированный уровень мощности звука включает технологические допуски 1-3 дБ(А).

** Расчет обрабатываемой площади основан на допущении, согласно которому газонокосилка-робот работает 24 часа в сутки 7 дней в неделю.

Например, если Вы не хотите использовать газонокосилку ночью или когда в саду играют дети, она не сможет обработать указанную большую площадь; в этом случае мы рекомендуем выбрать более производительную модель.