



Аккумуляторный райдер HUSQVARNA

НОВИНКА!

Аккумуляторный райдер - это первая газонокосилка с сиденьем на энергии аккумулятора, разработанная Husqvarna. Без выхлопа, с низким уровнем шума и временем работы до 90 минут на одном заряде (зависит от условий кошения), это идеальный вариант для эксплуатации в частных садах - комфортность и производительность райдера Husqvarna, не беспокоя соседей.



Тихая работа
Питание от аккумулятора означает бесшумность функционирования, что обеспечивает комфорт пользователя и не причиняет неудобств соседям.



Минимум обслуживания
Аккумуляторный райдер требует меньше обслуживания по сравнению с бензиновым аналогом. Не нужно заправлять топливом, заменять масло, обслуживать ремни.



savE
Выбирайте savE для максимального времени работы без подзарядки!



Шарнирная система рулевого управления
Уникальная шарнирная система рулевого управления обеспечивает поворот задней пары колес. Это гарантирует превосходную маневренность и минимальный радиус поворота.



Расположенная впереди режущая дека
Расположенная впереди режущая дека может стричь траву в угловых участках газона, в областях под кустами, под садовыми скамейками и т.п.



Компактная конструкция
Компактная конструкция машины облегчает маневрирование на небольших участках; машина занимает гораздо меньше места при хранении.

Дополнительные характеристики

Режущая дека BioClip®

Эффективная дека с режимом BioClip® также может работать в режиме выброса травы назад.

Легкодоступные органы управления

Органы управления легкодоступны и разработаны для максимального комфорта пользователя.

Четыре больших колеса

Большие передние и задние колеса повышают комфорт и проходимость, а также снижают опасность повреждения чувствительных поверхностей.

Подстаканник

Удобный подстаканник для напитков или небольшого термоса.

Удобное размещение оператора

Райдер одинаково безопасно, устойчиво и эффективно работает и на ровных участках, и на склонах. Низкое расположение центра тяжести райдера создает превосходное сцепление с поверхностью, а также обеспечивает оператору комфортное ощущение во время работы.

Автоматическое управление ножами

Ножи автоматически приходят в движение, когда Вы опускаете режущую дека.

Задний привод

Эффективный привод на задние колеса обеспечивает прекрасное сцепление при кошении на склонах.

Технические характеристики

Источник питания

Тип аккумулятора

Свинцово-кислотный

Емкость аккумулятора	125 А-ч
Напряжение аккумулятора	3x12В
Производитель аккумулятора	Global
Масса аккумулятора	40 кг
Максимальное время работы ¹	90 мин
Типовое время зарядки	16 ч

Двигатели

Тип двигателя привода колес	Электрический
Мощность двигателя привода колес	1500 Вт
Количество двигателей привода ножей	2
Мощность двигателей привода ножей	2x800Вт

Режущая дека

Ширина стрижки	85 см
Тип режущей деки	Штампованная
Материал режущей деки	Сталь
Режимы стрижки	BioClip®
Высота стрижки, мин-макс	25 - 70 мм
Количество положений высоты стрижки	5 шт.
Муфта включения ножа	Электрический
Ножи	2
Режущая дека с порошковым покрытием	Да

Трансмиссия

Трансмиссия	С педальным управлением
Скорость движения вперед, мин.-макс.	0 - 7,5 км/час
Скорость движения назад, мин.-макс.	0 - 2,5 км/час

Другое

Материал сиденья	Винил
Высота спинки сиденья	Средней высоты
Тип рулевого колеса	Стандарт
Парковочный тормоз, тип	Дискового типа

Габариты

Размер передних шин	155/50-8
Размер задних шин	155/50-8
Колёсная база	80 см / 31,5 "
Клиренс	90 мм / 3,54 дюйм
Габаритная длина машины	173,6 см
Габаритная ширина машины	78,7 см
Габаритная высота машины	105,5 см
Масса	241 кг

Данные об уровне шумности и звука

Звуковое давление возле уха оператора	78 дБ (А)
Измерение уровня шума	93 дБ (А)
Гарантированная мощность звука, дБ(А)	95 дБ (А)

Вибрации

Вибрации на рулевом колесе	0,4 м/с ²
Вибрации на сиденье	0,1 м/с ²

Логистические данные

Тип упаковки	Древесина и картон из обработанной от коры древесины
Размер упаковки, ДхШхВ	1950x850x920 мм
Объем упаковки	1,52 м ³
Упаковка, вес брутто	45 кг
Масса с упаковкой	278,6 кг / 614,2 фунты

Аксессуары