

Райдер Husqvarna R 112C

Если Вы хотите стать обладателем райдера Husqvarna с высочайшей маневренностью, так необходимой при перемещении возле клумб, кустов, деревьев и прочих препятствий, но Вас не интересуют модели для больших площадей, то отличным выбором станет Husqvarna R 112C. Компактная конструкция этой машины обеспечивает простоту движения в ограниченном пространстве и легкость хранения. Несмотря на небольшие размеры, райдер характеризуется превосходным сцеплением даже на склонах и на влажной почве. Система « ломающейся рамы» позволяет осуществлять повороты быстро и по минимальному радиусу. Переднее расположение режущей деки способствует прекрасному обзору зоны кошения.



BioClip® (мульчирование)

Режим BioClip® (мульчирование) обеспечивает наилучшие результаты стрижки травы на часто обрабатываемых газонах. Срезанная трава многократно измельчается и возвращается на газон в качестве мульчи, которая быстро превращаются в естественное удобрение под воздействием света и воздуха.

Автоматическое управление

Ножи автоматически приходят в движение, когда Вы опускаете



режущую деку.

Pedal-operated hydrostatic transmission

Speed and direction are managed by pedals, which lets you keep both hands on the steering wheel, for optimum driving control.



Комбинированная режущая дека

Комбинированная режущая дека универсальна, так как работает в двух режимах. Режим BioClip® удобряет газон, а режим выброса скошенной травы назад позволяет эффективно и быстро окашивать большие участки даже с переросшей травой.



ОСОБЕННОСТИ

- Режим BioClip® для часто обрабатываемых газонов
- Комбинированная режущая дека
- Автоматическое управление ножами
- Pedal-operated hydrostatic transmission
- Поворотная задняя ось обеспечивает максимальную тягу сцепления
- Внешняя крышка бензобака для легкой заправки
- Прозрачное окно топливного бака позволяет легко проверить уровень топлива
- Подстаканник позволяет надежно расположить емкости с

напитками

- Один рычаг регулировки высоты кошения
- Шарнирная система рулевого управления
- Удобное размещение оператора
- Легкодоступные органы управления
- Двигатель расположен позади оператора для лучшего обзора
- Колеса одинакового размера для комфортного движения
- Режущая дека расположена впереди для оптимального доступа к участкам, требующим обработки.

| 21 A·ч |
|--|
| Global |
| 7 кг |
| Свинцово-кислотный |
| 12 B |
| 1 шт. |
| 1 1111 |
| 8.4 кВт |
| 0.4 KDI |
| 246000 - |
| 246000 r |
| 196000 г |
| 108 см |
| 212 cm |
| 88 cm |
| 7 |
| 120 MM |
| 100 KF |
| 155/50-8 155/50-8 |
| |
| 190 KF |
| 80 см |
| |
| 413 cm ³ |
| 1 |
| Опционально |
| Воздушное |
| Под давлением |
| HS 413AE |
| Husqvarna |
| HS 413AE |
| HQT-9 |
| 4 л |
| 1.1 амер. галлон |
| |
| Нет |
| Картридж с фильтром предварительной очисти |
| Автоматический |
| 2 шт. |
| Combi |
| Lever on cutting deck |
| Dual pedal-operation |
| Задний привод |
| O= |
| Опционально |
| Нет |
| |
| Нет |
| Heт None |
| Нет None С инструментами |
| Heт None С инструментами SEAT INC. |
| Heт None С инструментами SEAT INC. Опционально |
| Heт None С инструментами SEAT INC. Опционально Нет |
| Heт None С инструментами SEAT INC. Опционально Heт R100-series |
| Heт None С инструментами SEAT INC. Опционально Heт R100-series 80 см |
| Нет None С инструментами SEAT INC. Опционально Нет R100-series 80 см |
| Нет None С инструментами SEAT INC. Опционально Нет R100-series 80 см Под давлением 395 г/кВт-ч |
| Нет None С инструментами SEAT INC. Опционально Нет R100-series 80 см Под давлением 395 г/кВт-ч 4 л |
| Нет None С инструментами SEAT INC. Опционально Нет R100-series 80 см Под давлением 395 г/кВт-ч |
| |

| Технические характеристики | |
|------------------------------------|----------------------|
| Тип топлива | Бензин |
| МАТЕРИАЛЫ | |
| Master pack: Paper + Cardboard | Og |
| Metal total | 0 g |
| Paper | 4530 г |
| Paper + Cardboard total | 0 g |
| PE total | 0 g |
| PET total | 0 g |
| Plastic foil Plastic foil | Og |
| Plastic rigid | 0 g |
| Plastic total | 0 g |
| PS/EPS/HIPS total | Og |
| УПАКОВКА | |
| Вес брутто упаковки | 48 кг |
| Высота упаковки | 845 mm |
| Длина упаковки | 2300 мм |
| Объем упаковки | 1885.20 дм² |
| Ширина упаковки | 970 мм |
| Количество товаров в упаковке | 1 |
| ДАННЫЕ О ВЫБРОСАХ ЕС | |
| Выбросы выхлопных газов (CO2 EU V) | 773.4 г/кВт·ч |
| УРОВЕНЬ ЗВУКА И ШУМА | |
| Уровень шума | 99 дБ(А) |
| Измерение уровня шума | 98 дБ(А) |
| Звуковое давление на ухо оператора | 84 дБ(А) |
| РИДРАЦИЯ | |
| Вибрации на сиденье | 0.5 m/s² |
| Вибрации на рулевом колесе | 1.1 m/s ² |