

Райдер Park 420 LM, 420 P

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)22948 -12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Райдер Park 420 LM



Райдер Park 420 LM - это агрегат с шарнирно-сочлененным управлением 50/50, у которого задние колеса с точностью повторяют траекторию передних. Он оснащен бензиновым двигателем Briggs & Stratton мощностью 7.5 кВт, гидростатической трансмиссией и педальным управлением, позволяющим плавно регулировать скорость. Райдер очень удобен в управлении, так как доступ ко всем средствам управления расположен на боковой панели, а мягкое сидение с единым рычагом регулировки обеспечивает комфорт водителю любой комплекции.

| | |
|--------------------------------------|---|
| Торговая марка двигателя | Briggs & Stratton |
| Модель двигателя | V&S Power Built, Ser. 3130 AVS |
| Мощность двигателя | 7,5 кВт |
| Количество цилиндров | 1 |
| Объем двигателя | 344 см ³ |
| Объем топливного бака | 12,0 л |
| Вид топлива | Бензиновый |
| Трансмиссия | Гидростатическая / С помощью педали |
| Привод | На задние колеса |
| Механизм отбора мощности (PTO) | Механический |
| Подъем деки | Механический |
| Рулевое управление | Шарнирно-сочлененное (50/50) |
| Рулевое колесо | С шаровым шарниром |
| Ширина стрижки | 95 - 105 см |
| Регулировка стрижки по высоте | Электрическая |
| Фара | Светодиодная |
| Счетчик моточасов | Есть |
| Скорость | 10 км/ч |
| Вес | 186 кг |
| Размер переднего колеса | 16x7.50-8 " |
| Размер заднего колеса | 16x7.50-8 " |
| Габаритные размеры (ДхШхВ) | 1960 X 864 X 1236 мм |
| Вес брутто | 234 кг |
| Сиденье | Комфортное сиденье регулируемое одним рычагом |
| Обороты двигателя | 3200 об/мин |
| Усилитель рулевого управления | Механическое |

Райдер Park 420 P



Райдер Park 420 P - это агрегат с шарнирно-сочлененным управлением 50/50, у которого задние колеса с точностью повторяют траекторию передних. Он оснащен гидросушителем для высокого уровня маневренности, бензиновым двигателем Briggs & Stratton мощностью 10 кВт, гидростатической трансмиссией и педальным управлением, позволяющим плавно регулировать скорость. Райдер очень удобен в управлении, так как доступ ко всем средствам управления расположен на боковой панели, а мягкое сидение с единым рычагом регулировки обеспечивает комфорт водителю любой комплекции.

| | |
|----------------------------------|---|
| Торговая марка двигателя | Briggs & Stratton |
| Модель двигателя | B&S Power Built, Ser. 4155 AVS |
| Мощность двигателя | 10 кВт |
| Количество цилиндров | 1 |
| Объем двигателя | 500 см ³ |
| Объем топливного бака | 12,0 л |
| Вид топлива | Бензиновый |
| Трансмиссия | Гидростатическая / С помощью педали |
| Привод | На задние колеса |
| Механизм отбора мощности (РТО) | Механический |
| Подъем деки | Механический |
| Рулевое управление | Шарнирно-сочлененное (50/50) |
| Рулевое колесо | С шаровым шарниром |
| Ширина стрижки | 95 - 110 см |
| Регулировка стрижки по высоте | Электрическая |
| Фара | Светодиодная |
| Счетчик моточасов | Есть |
| Скорость | 10 км/ч |
| Вес | 203 кг |
| Размер переднего колеса | 16x7.50-8 " |
| Размер заднего колеса | 16x7.50-8 " |
| Габаритные размеры (ДхШхВ) | 1960 X 864 X 1236 мм |
| Вес брутто | 239 кг |
| Сиденье | Комфортное сиденье регулируемое одним рычагом |
| Обороты двигателя | 3200 об/мин |
| Усилитель рулевого управления .. | Гидравлическое |

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)22948 -12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93