|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Сочлененный минипогрузчик MultiOne 5.3** | | |
| **S:\Дорожный департамент\Журавлев\Multione\фото по сериям\Серия 5\Multione_5.3_top-1030x688.jpg** | Уважаемый клиент!  Благодарим Вас за интерес, проявленный к нашему оборудованию и представляем Вашему вниманию Итальянский минипогрузчик MultiOne Техника MultiOne известна во всем мире благодаря своему качеству, надежности и большому числу опций. Применение высоких стандартов качества гарантирует отличную производительность даже в самых тяжелых условиях. Полноценная сервисная поддержка на базе собственного представительства компании в России, позволяет сделать работу техники MultiOne бесперебойной и минимизировать сроки поставки и обслуживания | |
| **Преимущества сочлененных минипогрузчиков MultiOne:**  1. Только **гидростатический прямой сервопривод** на каждое колесо делает управление минипогрузчиком очень простым, а саму технику пригодной для использования на самых сложных рельефах;  2. **Телескопическая стрела** с высотой подъема от 1,6 до 3,45 метра позволяет работать не только на погрузочных работах, но в труднодоступных местах за счет возможности выдвигать навесное оборудование на дополнительное расстояние;  3. **Компактные размеры.** За счет шарнира погрузчики MultiOne используются в самых стесненных условиях, где требуются наименьшие радиусы поворотов и разворотов;  4. **Низкое давление на грунт** – идеальное решение для использования техники MultiOne в сфере проведения ландшафтных работ. Газоны остаются целыми даже после маневрирования;  5. более **170 оригинальных навесных приспособлений**, MultiOne может стать газонокосилкой или вилочным погрузчиком, компактным трактором, телескопическим погрузчиком, бетономешалкой или подъемником для склада за считанные секунды;  6. Низкий расход топлива. За счет использования двигателей от 20 до 75 л.с. минипогрузчики потребляют до 50% меньше ГСМ при сравнении с конкурентными видами техники;  7. Модельный ряд насчитывает **26 моделей** с грузоподъемностью от 250 до 2 200 кг; | | **Видео на канале  MultiOne Rus** |
| **MultiOne 5.3 в комплектации комфорт** (остекленная кабина с подогревом (отечественное производство), 3 дополнительных рабочих фонаря, плавающий клапан стрелы):  **стоимость 2 580 000 рублей**, срок поставки – из наличия | | |
| Базис поставки: г.Ярославль, Гарантия: 36месяцев | | |
|  | | |

|  |
| --- |
|  |

**Технические параметры:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Модель** | **5.3** |
| Двигатель | Yanmar 3TNV76 |
| Л.С. | 28 |
| Топливо | Дизель |
| Трансмиссия | Гидростатическая |
| Макс. Скорость | 15 км/ч |
| Поток гидравлики | 42 л/мин |
| Вылет стрелы | 2,75 м |
| Опрокидывающая нагрузка\* | 1140 кг |
| **Грузоподъемность \*\*** | **900 кг** |
| Грузоподъемность при повороте \*\*\* | 740 кг |
| Отрывное усилие / 50 см | 800 кг |
| Тяговое усилие | 900 кгс |
| Давление на грунт | 0,76 кг/см2 |
| Радиус разворота (внутренний/внешний) | 800/2000 мм |
| Стандартные шины | 23x10.50-12 |
| Масса | 1050 кг |

Стандартная комплектация:

* Система Hi-Flow
* 4WD гидростатический привод всех четырёх колёс с пропорциональным сервоприводом;
* Охладитель гидравлического масла;
* Гидравлический мультиконнектор;
* Телескопическая стрела с механизмом самовыравнивания;
* Мультифункциональный джойстик;
* ROPS-FOPS Уровень I (система защиты от опрокидывания - система защиты от падающих предметов);
* ЖК-графический дисплей с запрограммированным обслуживанием (тахометр, счетчик часов, указатель уровня топлива, свет обслуживания, световой индикатор и другие 14 индикаторов);
* 2 передних рабочих фары;
* Сиденье с подлокотниками и ремнем безопасности, регулируемое положение;
* Датчик опрокидывания;
* Высокоэффективные колёсные моторы
* Механический стояночный тормоз;
* DBS (система динамической блокировки)

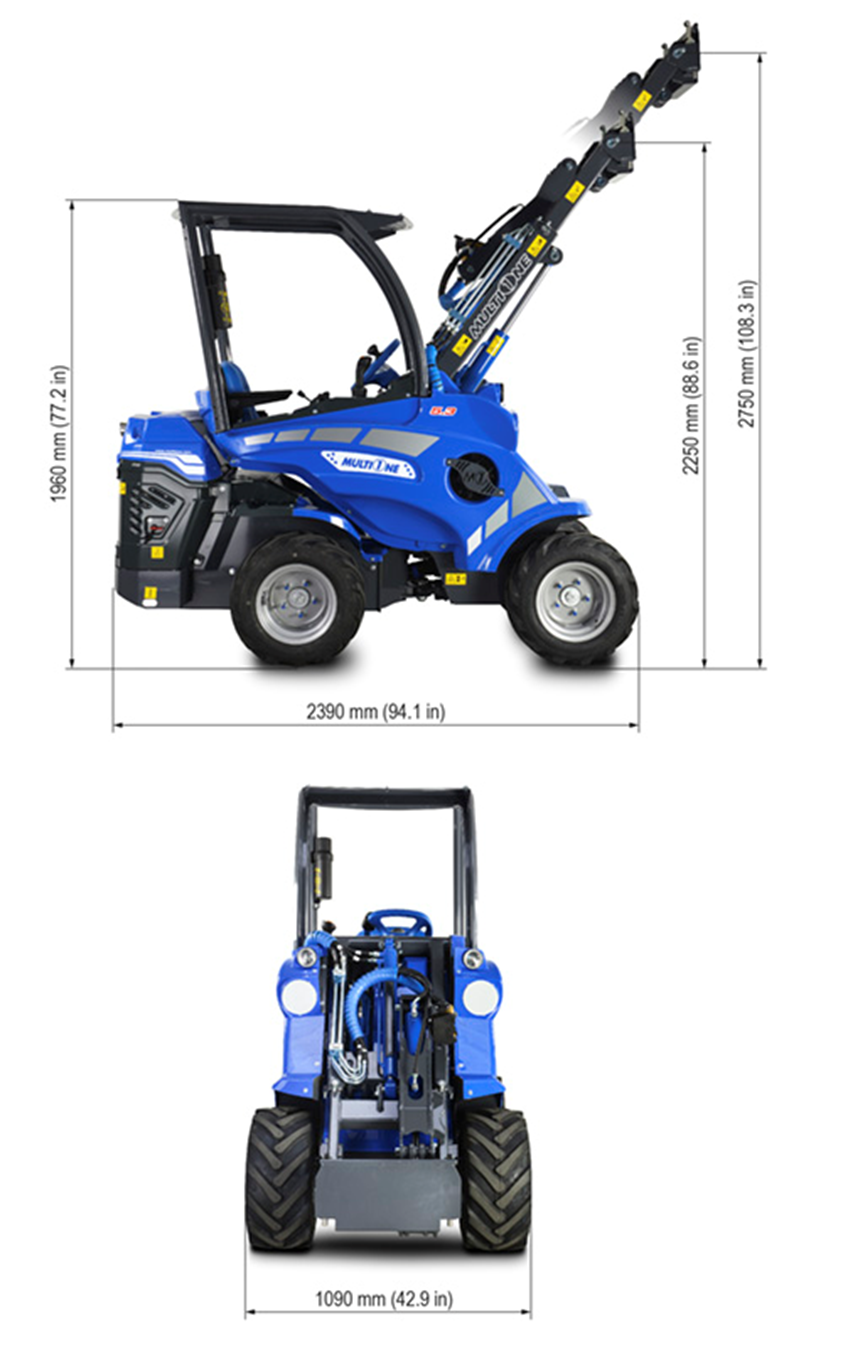
**\* Максимальная нагрузка, которая может быть поднята над землей, когда машина прямая и с задним противовесом. Вес навесного оборудования включен.**

**\*\* Машина прямая, с задним противовесом. Вес навесного оборудования включен (80% опрокидывающей нагрузки).**

**\*\*\* Машина полностью повернута, с задним противовесом. Вес навесного оборудования включен**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Преимущества модели MultiOne 5.3 в стандарте | | |
| ГИДРОСТАТИЧЕСКИЙ ПРИВОД ВСЕХ 4 КОЛЕс с пропорциональным сервоприводом. Гидростатический привод всех 4 колес обеспечивает высокую проходимость мини-погрузчика, высокую удельную мощность и быстродействие (пуск, реверс, остановка значительно быстрее чем у приводов другого типа), бесступенчатая регулировка скоростного режима в широком диапазоне.  http://de.multione.com/wp-content/uploads/2015/02/4wd.jpg | **ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ СТРЕЛА С МЕХАНИЗМОМ САМОВЫРАВНИВАНИЯ**  Увеличивает высоту подъёма и обзор, что повышает функционал мини-погрузчика и делает погрузочно-разгрузочные работы более удобными, особенно в условиях ограниченного пространства. Механизм самовыравнивания позволяет автоматически удерживать груз параллельно земле при подъёме.  Articulated telescopic loader | **DBS (СИСТЕМА ДИНАМИЧЕСКой блокировки)**  Эта система работает как дифференциал. При активном управлении мини-погрузчик не оставляет следов на земле (идеально подходит для ухода за ландшафтом). В частности для неровных поверхностей.  DBS (ÑÐ¸ÑÑÐµÐ¼Ð° Ð´Ð¸Ð½Ð°Ð¼Ð¸ÑÐµÑÐºÐ¾Ð³Ð¾ Ð±Ð»Ð¾ÐºÐ°) |
| **МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ДЖОЙСТИК**  11-функциональный электронный джойстик позволяет легко и точно управлять стрелой и навесным оборудованием. Необходим для работы с многофункциональными гидрофицированными рабочими органами. | **СИСТЕМА HI FLOW**  Дополнительный насос, который увеличивает поток масла на выходе. | **ГРАФИЧЕСКИЙ ЖК-ДИСПЛЕЙ С ЗАПРОГРАМИРОВАННЫМ ОБСЛУЖИВАНИЕМ**  Графический ЖК-дисплей с программированием (тахометр, счетчик часов, указатель уровня топлива, индикатор обслуживания, другие 14 индикаторов).  Multione mini loader LCD-graphic-display |

**Рабочие габариты модели MultiOne 5.3**

****