

Спецификация и опции 2020

Multi-Mover XL35



Multi-Mover XL35 – электрический тягач способный буксировать не самоходные колесные грузы (прицеп, тележку, автомобиль) массой до 3500 кг на колесах и 7000 кг на рельсах.

Благодаря специальным шинам и механизму привода, Multi-Mover может использоваться на дорогах с любым покрытием. Все модели Multi-Mover производятся в Голландии.

Гарантия на тягач: 24 месяца

Гарантия на аккумуляторы: 12 месяцев

Основные ТХ:

Буксируемая масса для колесных грузов: 3500 кг

Буксируемая масса для грузов на рельсах (с / без остановки груза): 7000 кг / 30000 кг

Тяговое усилие: 2000 ньютон

Указанные значения буксируемой массы достигаются при собственной массе тягача 350 кг

Стандартная комплектация:

Электродвигатель 800Вт, необслуживаемый 24V DC, 130А

Электромагнитный тормоз

Дифференциальный привод

АКБ 12В 55Ач (2 шт) необслуживаемые, AGM

Зарядное устройство 24В 8А

Пневматические шины шириной 15см, 15 дюймов

Поворотное колесо 200 мм

Эргономичная рукоять управления

Потенциометр

Индикатор разряда АКБ

Программа энергосбережения АКБ

Кнопка экстренной остановки

Два захвата в комплекте (захват типа «шар»)

Фронтальная плита с отверстиями для крепления захватов

Гудок

Замок с двумя ключами

Максимальная нагрузка на захват типа «шар»: 350кг

Скорость: 0-5 км/ч

IP 54


Габаритные размеры:

Длина: 165 см






Ширина: 80 см


Высота: 103 см

Вес: 150 кг









| Артикул | Фото | Наименование | |
|-------------|---|---|--|
| 7VLMM-800XL |  | Электрический тягач Multi-Mover XL35 | |

Дополнительное оборудование для Multi-Mover XL35







| Артикул | Фото | Наименование | |
|--|---|---|--|
| <u>Замена шин (15 дюймов):</u> | | | |
| 5VRTB03004 |  | Цельнорезиновые шины Continental SC20 w120mm d375mm, комплект | |
| 5VRTB03006 |  | Цельнорезиновые шины Continental SC20 w120mm d375mm., не маркие, комплект | |
| <u>Замена шин на большие по размеру (16 дюймов):</u> | | | |
| 5WIEL16682 |  | Зимняя резина (пневматическая) w160 d425, комплект | |
| 5WIEL16683 |  | Внедорожная резина (пневматическая) w160 d420, комплект | |
| 5WIEL16681 |  | Резина (пневматическая), w160mm d425, комплект | |
| <u>Замена шин на более узкие (16 дюймов):</u> | | | |






| | | | |
|--|---|--|--|
| 5WIEL40081 |  | Резина (пневматическая), w100mm d410, комплект | |
| 5WIEL40086 | | Резина (пневматическая), не маркая, w100mm d410, комплект | |
| 5VRTB03005 |  | Цельнорезиновые шины Continental SC20, w100mm d400, комплект | |
| 5VRTB04117 |  | Цельнорезиновые шины Continental SC20, w100mm d400, не марки, комплект | |
| Доступны другие типы шин (цельнорезиновые черные/немарки, внедорожные) | | | |
| <u>Замена поворотного колеса:</u> | | | |
| 7WIZW02791 |  | Поворотное колесо, не маркое, d200 | |
| 7WIZW05780 |  | Поворотное колесо, сдвоенное, d200 | |
| 7WIZW06589 | | Поворотное колесо, сдвоенное, не маркое, d200 | |
| 5WIZW21460 |  | Поворотное колесо пневматическое, d215 | |
| 5WIZW22460 |  | Поворотное колесо сдвоенное, пневматическое, d215 | |

| | | | |
|----------------------|---|---|--|
| 7MMON05178 |  | Защита рулевого колеса | |
| <u>Прочие опции:</u> | | | |
| 7RALK00000 |  | Покраска в цвет (RAL) на заказ | |
| 7VRON01639 |  | Гудок 85 dB | |
| 7ACTB01562 | | Счетчик моточасов с дисплеем | |
| 7MMON04313 |  | Проблесковый световой маяк (оптический) на высоте 160см | |
| 7VMON07327 |  | Звуковая предупредительная сигнализация (акустическая) | |
| |  | Встроенное зарядное устройство | |
| 7MMON04635 |  | Подкрылки ведущих колес, комплект (опция не доступна для узких колес) | |
| 7VMBT03332 |  | Функция инчинга (вперед/назад), включение с кнопки на тягаче | |
| |  | Доработка тягача согласно директиве ATEX Zone 2 | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| |  | Доработка тягача согласно директиве АТЕХ, другие зоны | |
| <u>Плиты утяжеления (установка сверху, на крышку тягача):</u> | | | |
| 7ММОН35280 |  | Плиты утяжеления вес 130 кг и усиление подвески, комплект (вес тягача 280 кг) | |
| 7ММОН35300 |  | Плиты утяжеления вес 150 кг и усиление подвески, комплект (вес тягача 300 кг) | |
| 7ММОН35350 |  | Плиты утяжеления вес 200 кг и усиление подвески, комплект (вес тягача 350 кг) | |
| 7ММОН04180 |  | Плита утяжеления, с отверстием для захвата, вес 20 кг | |
| 7ММОН02076 |  | Плита утяжеления, монолитная, вес 20 кг | |
| 7ММАР00008 | | Усиление подвески. Обязательно для тягача массой более 250 кг | |
| <u>Захваты:</u> | | | |
| 5КРVM71000 |  | Пальцевая муфта Ø 25 | |
| 5КРVM71510 |  | Пальцевая муфта Ø 25 с шаром | |

| | | | |
|------------|---|--|--|
| 7VLKA02871 |  | Пальцевая муфта Ø 25 оцинкованная | |
| 7VLKA08228 |  | Подготовка для захвата с регулировкой по высоте 0-60см. Захват в стоимость не входит. | |
| 5KPVM02000 |  | Захват Automatic Rockinger RO244A | |
| 7VLKA04774 |  | Захват Triangle 3,5 To Ø 32/58 | |
| 5КРСК01020 |  | Захват для контейнера 700л или 1100л | |
| 7ММОН06620 |  | Электрический подъемник с захватом типа «шар» Грузоподъемность: 300 кг Высота подъема: 20 см | |
| 7ММОН08183 |  | Гидравлический подъемник, тип А, с 2-мя захватами, для серии XL. Грузоподъемность 400 кг на высоту от 25см до 45см и 45см до 65см. В комплекте с установленными плитами утяжеления (установка | |

| | | | |
|--|---|---|--|
| | | сбоку) весом 110 кг | |
| 7MMON04334 |  | Гидравлический подъемник, тип В. Грузоподъемность 200 кг на высоту от 0 до 45см. В комплекте с установленными плитами утяжеления весом 210кг | |
| 7MMON03331 |  | Гидравлический подъемник, тип В. Грузоподъемность 200 кг на высоту от 0 до 70см. В комплекте с установленными плитами утяжеления весом 210кг | |
| 7MMON06557 |  | Гидравлический подъемник, тип С (установка по центру). Грузоподъемность 300 кг на высоту от 52см до 72см | |
| 7MMON06375 |  | Захват типа «резиновый буфер», размер 40 см х 13 см | |
| 5KPVМ01550 |  | Захват «Е – образный» | |
| Доступны различные другие варианты захватов, в также производство на заказ | | | |
| <u>Замена аккумулятора:</u> | | | |
| 7ACLO10012 |  | Мощные аккумуляторы 100 Ач (вместо 55 Ач), в комплекте с ЗУ 15А | |

| | | | |
|--|---|--|--|
| 7ACLO06012 |  | Запасные аккумуляторы 12В 55 Ач, комплект из 2-х АКБ Цена действительна при заказе доп АКБ вместе с тягачем | |
| 7ACLO10012 |  | Запасные аккумуляторы 12В 100 Ач, комплект из 2-х АКБ. Цена действительна при заказе доп АКБ вместе с тягачем | |
| <u>Усовершенствование механизма управления:</u> | | | |
| 7MMON07366 |  | Регулируемая по высоте рукоять управления. | |
| 7MMAP00004 |  | Поворотная рукоять управления с фиксатором позволяет поворачивать и фиксировать рукоять на 90 градусов | |
| 7MMON06220 |  | Усовершенствованный механизм управления рукоятью. В комплекте с газовой пружиной. | |
| 7ELDI90050 |  | Дистанционное управление. Функции - вперед/назад, быстро/медленно | |

Стандартные условия поставки:

Срок поставки на склад в Москву: 4-8 недели

Условия оплаты: 30 % при заказе, 70 % до отгрузки с завода (Нидерланды). Оплата производится в рублях, по курсу ЦБ РФ на дату платежа. В цену включен НДС 20%.

Товар отгружается со склада в Москве. Возможна доставка в любой регион России и СНГ по договоренности.

Гарантия на тягач 2 года

Гарантия на аккумуляторные батареи 1 год