

Стандартная комплектация и доп. оборудование 2018

Multi-Mover XL35



Multi-Mover XL – 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 (гарантированно достигается при собственной массе 350 кг)

Буксируемая масса для грузов на рельсах: 7000 кг

Тяговое усилие: 2000 ньютон

Скорость: 0-5 км/ч

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, 6 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


Габаритные размеры:

Длина: 170 см






Ширина: 80 см

Высота: 95 см










Вес: 150 кг

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

Дополнительное оборудование для Multi-Mover XL35

Артикул	Фото	Наименование	
<u>Замена шин (6 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 (8 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 (8 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 маркие, комплект	
Доступны другие типы шин (цельнорезиновые черные/немаркие, 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	
<u>Прочие опции:</u>			

7RALK00000		Покраска в цвет (RAL) на заказ	
7VRON01639		Гудок 85 dB	
7ACTB01562		Счетчик моточасов с дисплеем	
7FIPY418		Проблесковый световой маяк (оптический)	
7VMON07327		Звуковая предупредительная сигнализация (акустическая)	
		Встроенное зарядное устройство	
7MMON04635		Подкрылки ведущих колес, комплект	
		Функция инчинга (вперед/назад), включение с кнопки на тягаче	
<u>Плиты утяжеления (установка сверху, на крышку тягача):</u>			
7MMON35280		Плиты утяжеления вес 130 кг и усиление подвески, комплект (вес тягача 280 кг)	
7MMON35300		Плиты утяжеления вес 150 кг и усиление подвески, комплект (вес тягача 300 кг)	
7MMON35350		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	
Захваты:			
7ММОМ03475		Пальцевая муфта Ø 20	
5КРVM01510		Захват типа шар	
5КРVM02000		Захват Automatic Rockinger RO244A	
7VLKA04774		Захват Triangle 3,5 To Ø 32/58	
5КРСК01020		Захват для контейнера 700л или 1100л	

7MMON01894		Электрический подъемник (установка по центру). Грузоподъемность 300 кг на высоту от 52см до 72см	
7MMON02849		Гидравлический подъемник, тип А, с 2-мя захватами, для серии. Грузоподъемность 300 кг на высоту от 25см до 45см и 45см до 65см. В комплекте с установленными плитами утяжеления (установка сбоку) весом 80 кг	
7MMON03330		Гидравлический подъемник, тип В. Грузоподъемность 300 кг на высоту от 0 до 70см. В комплекте с установленными плитами утяжеления весом 200кг	
7MMON06557		Гидравлический подъемник, тип С	
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>			
7VMON07290		Вертикальная рукоять управления для маневрирования в ограниченном пространстве. Общая длина тягача 110см вместо 170см	
7MMAP00004		Поворотная рукоять управления (поводок) с фиксатором позволяет поворачивать и фиксировать рукоять на 90 градусов	
7MMON06220		Усовершенствованный механизм управления рукоятью (поводка). В комплекте с газовой пружиной и сдвоенным поворотным колесом.	
7ELDI90050		Дистанционное управление. Функции - вперед/назад, быстро/медленно	

Стандартные условия поставки:

Срок поставки на склад в Москву: 4-8 недели

Гарантия на тягач 2 года

Гарантия на аккумуляторные батареи 1 год

*Версия 10.01.2018г