

## Спецификация и опции 2020

### Multi-Mover XL75



Multi-Mover XL75 – электрический тягач способный буксировать не самоходные колесные грузы (прицеп, тележку, автомобиль) массой до 7500 кг на колесах и 20 000 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: 7500 кг

Буксируемая масса для грузов на рельсах (с / без остановки груза): 15 000 кг / 120 000 кг

Тяговое усилие: 4500 ньютон

Указанные значения буксируемой массы достигаются при собственной массе тягача 650 кг

#### **Стандартная комплектация:**

Электродвигатель 1700Вт, необслуживаемый 24V AC, 250А

Электромагнитный тормоз

Дифференциальный привод

АКБ 12В 100Ач (2 шт) необслуживаемые, AGM

Зарядное устройство 24В 20А, внешнее

Шины цельнорезиновые Continental SC20, w120мм d375мм, 16 дюймов

Сдвоенное поворотное колесо 200 мм

Эргономичная рукоять управления

Потенциометр

Индикатор разряда АКБ

Программа энергосбережения АКБ

Кнопка экстренной остановки

В комплекте захват типа «пальцевая муфта»

Фронтальная плита с отверстиями для крепления захватов

Гудок

Замок с двумя ключами

Усиленная подвеска

Скорость: 0-5 км/ч

IP 54


#### **Габаритные размеры:**

Длина: 170 см





Ширина: 85 см

Высота: 100 см






Вес: 400 кг

Артикул	Фото	Наименование	
7VLMM-XL75400		Электрический тягач Multi-Mover XL75	

### Дополнительное оборудование для Multi-Mover XL75

Артикул	Фото	Наименование	
<u>Замена шин (16 дюймов):</u>			
5VRTB03006		Цельнорезиновые шины Continental SC20 w120mm d375mm., не маркие, комплект	
<u>Замена шин (18 дюймов):</u>			
7VRTB03660		Пневматические шины, тип Turf profile 18 Inch x6.50-8 w. 180 mm Ø 420mm. Опция доступна только вместе со сдвоенными пневматическими рулевыми колесами	
7MMON06442		Пневматические шины, тип Chevron profile 18 Inch x6.50-8 w.250 mm Ø 430mm Опция доступна только вместе со сдвоенными пневматическими рулевыми колесами	
<u>Замена шин на более узкие (16 дюймов):</u>			
5VRTB04117		Цельнорезиновые шины Continental SC20, w100mm d400, не маркие, комплект	
Доступны другие типы шин (цельнорезиновые черные/немаркие, внедорожные)			

<u>Замена поворотного колеса:</u>			
7WIZW06589		Поворотное колесо, сдвоенное, не маркое, d200	
7WIZW03797		Пневматические сдвоенные рулевые колеса (устанавливается совместно с приводными колесами 18 дюймов)	
<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), на высоте 160 см	
7VMON07327		Звуковая предупредительная сигнализация (акустическая)	
5MMAR00000		Встроенное зарядное устройство	
7MMON04635		Подкрылки ведущих колес, комплект	

7VMTB02790		Функция инчинга (вперед/назад), включение с кнопки на тягаче	
		Доработка тягача согласно директиве  ATEX Zone 2	
		Доработка тягача согласно директиве  ATEX, другие зоны	
<b><u>Плиты утяжеления (установка сверху, на крышку тягача):</u></b>			
7MMON75550		Плиты утяжеления вес 150 кг (вес тягача 550 кг)	
7MMON75600		Плиты утяжеления вес 200 кг (вес тягача 600 кг)	
7MMON75650		Плиты утяжеления вес 250 кг (вес тягача 650 кг)	
<b><u>Захваты:</u></b>			
5KРVM71000		Пальцевая муфта Ø 25	
5KРVM71510		Пальцевая муфта Ø 25 с шаром	
7VLKA02871		Пальцевая муфта Ø 25 оцинкованная	

7VLKA08228		<p>Подготовка для захвата с регулировкой по высоте 0-60см. Захват в стоимость не входит.</p>	
5KPVM02000		Захват Automatic Rockinger RO244A	
7VLKA04774		Захват Triangle 3,5 To Ø 32/58	
5KPCCK01020		Захват для контейнера 700л или 1100л	
7MMON06620		<p>Электрический подъемник с захватом типа «шар» Грузоподъемность: 300 кг Высота подъема: 20 см</p>	
7MMON05679		<p>Гидравлический подъемник, тип А, с 2-мя захватами. Грузоподъемность 400 кг на высоту от 25см до 45см и 45см до 65см. В комплекте с установленными плитами утяжеления (установка сбоку). Общий вес 470 кг</p>	

7MMON04334		Гидравлический подъемник, тип В. Грузоподъемность 200 кг на высоту от 0 до 45см. В комплекте с установленными плитами утяжеления. Общий вес 550кг	
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	
5KPVM01550		Захват «Е – образный»	
Доступны различные другие варианты захватов, в также производство на заказ			
<u>Замена аккумулятора:</u>			
7MMON05055		Мощные аккумуляторы 140 Ач (вместо 100 Ач), в комплекте с ЗУ 20А	
7ACLO10012		Запасные аккумуляторы 12В 100 Ач, комплект из 2-х АКБ. Цена действительна при заказе доп АКБ вместе с тягачом	
<u>Усовершенствование механизма управления:</u>			

7MMON07366		Регулируемая по высоте рукоять управления.	
7ММАР00004		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 трактор 2 года

Гарантия на аккумуляторные батареи 1 год