

Электрический штабелер Б/У Lema LM E-1035*



Производитель: [Lema](#)

72 000 руб.

~~80 000 руб.~~

Скидка 10%

В наличии

Количество:

Характеристики

Производитель	Польша
Грузоподъёмность	1000 кг
Высота подъёма	3500 мм
Высота мачты min	2330 мм
Высота мачты max	4035 мм
Общая длина	1780 мм
Общая ширина	810 мм
Длина вил	1150 мм
Центр тяжести	600 мм
Ширина рабочего коридора (AST)	2152 мм
Задние колеса (Рулевые)	180x50 мм
Ролики	74x70 мм
Радиус разворота	1350 мм
Мощность двигателя подъема	1,5 кВт

Описание

Электрический штабелер Lema LM E-1035 представляет собой надёжную технику б/у для перемещения малых и средних грузов общим весом до 1 000 кг. Подержанное оборудование находится в отличном состоянии, полностью готово к выполнению работы.

Высокая производительность

Устройство позволяет безопасно осуществлять грузоперевозки, риск повреждения перемещаемой продукции сводится к нулю. Электрический штабелер Lema LM E-1035 с пробегом отличается плавностью хода, даже по неровным полам он движется без рывков.

Особенности

- удобное управление, простое и понятное
- низкий центр тяжести препятствует опрокидыванию
- простота конструкции облегчает ремонтные работы
- наличие системы защиты от перегрузок
- длительное функционирование без сбоев

Надёжность оборудования

Данное средство для перемещения грузов собрано из высококачественных материалов и соответствует высоким стандартам качества. Дешёвая цена делает приобретение эффективной и надёжной техники выгодным, так как машина отличается долгим сроком эксплуатации.

Перечень работ по восстановлению электрических штабелёров:

1. Большинство деталей ходовой части и рабочего оборудования ремонтируются по мере необходимости, а затем окрашиваются. Все наклейки заменяются.
2. Электродвигатель очищается при помощи сухого льда. Проверяется система привода, при необходимости производится замена подшипников (сенсорного подшипника). Масло в редукторе подлежит замене.
3. В процессе обслуживания тормозной системы заменяются все поврежденные и изношенные детали.
4. Замене подлежат все колеса и оси. Подшипники, болты и амортизаторы восстанавливаются.
5. Восстанавливаются рычаг, рулевой механизм и рукоять управления. Окрашиваются все детали рулевого управления, изношенные детали заменяются.
6. Выполняется техническое обслуживание подъёмной части. Восстанавливаются вилы и цилиндры подъема, при необходимости заменяются уплотнения. Детали окрашиваются.
7. В процессе восстановления гидравлической системы заменяются масло и фильтры.
8. Тщательной проверке подвергаются все разъемы электрической системы, задаются стандартные параметры. При необходимости прокладываются новые провода.
9. Профессиональное восстановление аккумуляторных батарей предусматривает в основном проверку, чистку, окраску и тестовую зарядку. Выполняются необходимые ремонтные работы и замена элементов. Процесс восстановления завершается проверкой изоляции и приклеиванием наклеек после окончательной проверки. В

результате гарантируется остаточная емкость аккумуляторной батареи на уровне не менее 80%. Зарядное устройство проверяется на соответствие требованиям стандартов VDE 0701 и VDE 0702, а также стандарта ВСУ АЗ по проверке изоляции. Устраняются незначительные неисправности.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



Приобретая технику в SKYG, Вы всегда сможете получить качественное сервисное и гарантийное обслуживание в нашем центре или в любой точке страны у наших представителей, а также любые запчасти со скидкой для постоянных клиентов.



АРЕНДА СКЛАДСКОЙ ТЕХНИКИ

У нас Вы можете взять в аренду любую представленную в каталоге модель техники. Гибкая система скидок и срока аренды позволят сэкономить значительную сумму.

ОТПРАВЛЯЕМ ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РФ



Обратившись в SKYG, Вы получите возможность доставки складской техники и оборудования в любую точку нашей страны + грамотное и быстрое оформление всех необходимых сопроводительных документов на технику.



SG Sky-Group
Все для склада
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ТЕХНИКА ДЛЯ СКЛАДА
НОВАЯ И Б/У

- Складская Техника
- Штабелёры
- Тележки
- Погрузчики

- Аренда
- Продажа
- Сервис
- Запчасти

www.skyg.ru
8 (495) 221-11-63
8 (800) 500-41-28
info@skyg.ru