

Штабелер с электроподъемом Xilin 1025 б/у



Производитель: [Xilin](#)

92 000 руб.

В наличии

Количество:

1

Характеристики

Производитель	Китай
Вид штабелёра	Полуэлектрический
Грузоподъёмность	1000 кг
Высота подъёма	2500 мм
Остаточная грузоподъёмность	900 кг
Общая длина	1520 мм
Общая ширина	920 мм
Длина вил	1150 мм
Ширина по вилам	540
Центр тяжести	600 мм
Вес	320 кг
Задние колеса (Рулевые)	180*50 мм
Состояние АКБ	новая
Ролики	70*80 мм
АКБ (вольтаж/ёмкость)	12V 150Ah
Зарядное устройство	12V 10A
Год выпуска	2017
Зарядное устройство	есть
Техническое состояние	отличное

Описание

Модель Xilin 1025 предназначена для эксплуатации в складских, торговых помещениях и на промышленных предприятиях со средними показателями грузопотока. Использование штабелера дает возможность обрабатывать товары в поддонах или паллетах общей массой до тонны, поднимая их на высоту в 2,5 метра.

Прочные вилы выполнены из закаленной стали немецкого производства. Их длина составляет 1150 мм. Таких параметров вполне достаточно для подъема различных грузов, помещения их вглубь стеллажей. Использована новая вместительная батарея (12 В/150 Ач). Ее объема хватает для функционирования без дополнительной подзарядки в течение всей рабочей смены. Аппарат прошел полноценную предпродажную подготовку. Поэтому он находится в отличном техническом состоянии.

Установлены свежие колеса и подвальные ролики. Они покрыты плотным полиуретановым слоем, обеспечивающим повышенную износостойкость и долговечность. Конструкция оборудована надежным стояночным тормозом.

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 подъемной 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