

## Электрический штабелер б/у EJC 220



235 000 руб.

В наличии

Количество:

1

### Характеристики

Производитель	Германия
Вид штабелёра	Полуэлектрический
Грузоподъёмность	2000 кг
Высота подъёма	2800 мм
Высота мачты min	2100 мм
Высота мачты max	3465 мм
Свободный ход вил	100 мм
Общая длина	1988 мм
Общая ширина	820 мм
Длина вил	1150 мм
Центр тяжести	600 мм
Ролики	1357 мм

### Описание

Для облегчения ручного труда и оптимизации складского процесса был разработан электроштабелер EJC

220. Это полуэлектрический сопровождаемый аппарат, способный перевозить объекты весом до двух тонн, и поднимать их на предельную высоту в 2,8 м. В модели реализована система четкого позиционирования грузов, позволяющая выполнять аккуратный, плавный и быстрый подъем.

С помощью этой машины можно разгружать и загружать автомобильные прицепы, вагоны, высокие стеллажи. Прочные вилочные платформы длиной 1150 мм изготовлены из высококачественной стали, наделяющей изделие повышенной износостойкостью, устойчивостью к коррозионным явлениям и долговечностью.

Трехфазный электромотор питается от вместительной аккумуляторной батареи, прошедшей полное восстановление. Также, проведена капитальная подготовка перед продажей, включающая замену масел и фильтрующих элементов, обновление некоторых деталей в важных узлах.

Перечень работ по восстановлению самоходных 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](http://www.skyg.ru)  
☎ 8 (495) 221-11-63  
☎ 8 (800) 500-41-28  
✉ [info@skyg.ru](mailto:info@skyg.ru)