

Штабелер EP ES16-16ET*



Производитель: EP

288 000 руб.~~320 000 руб.~~

Скидка 10%

В наличии

Количество:

Характеристики

Производитель	Китай
Вид штабелёра	Самоходный
Грузоподъёмность	1600 кг
Высота подъёма	4500 мм
Высота мачты min	1920 мм
Высота мачты max	5050 мм
Длина вил	1150 мм
Ширина рабочего коридора (AST)	2400 мм
Вес (без АКБ)	1560 кг
Наработка	29 моточасов
Год выпуска	2014
Зарядное устройство	есть
Техническое состояние	отличное

Описание

EP ES16-16ET — надежная модель самоходного штабелера б/у, имеющая пробег в 29 мото/часов. Поддержанное оборудование отличается надежностью и прочностью и в полном объеме приспособлено к выполнению транспортировки и поднятия груза по складской территории в условиях средней и интенсивной нагрузки. Прочная рама типа триплекс обеспечивает безопасное перемещение и поднятие груза весом до 1600кг на высоту до 4,5м.

Простота и удобство в эксплуатации

Для комфортной работы оператора, поддержанный штабелер оборудован специальной подножкой из высококлассного сплава. EP ES16-16ET имеет эргономичную ручку управления с минимальным набором кнопок, в применении которых сможет разобраться даже неподготовленный человек. Б/у модель была подвержена комплексной диагностике и находится в отличном техническом состоянии. Оборудование 2014 года выпуска обладает всеми достоинствами новых штабелеров, играя роль серьезного конкурента в связи с дешевой стоимостью.

Особенности

- Индикатор заряда аккумулятора
- Регулятор скорости движения вил
- Плавный ход

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 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 А3 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 позволяют 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.

