

Электроштабелер узкопроходник Yale MTC15 б/у



1 116 000 руб.
~~1 240 000 руб.~~
Скидка 10%

Артикул: ЛОТ101

Производитель: [Yale](#)

В наличии

Количество:

1

Характеристики

Производитель	США
Вид штабелёра	Ричтрак
Грузоподъёмность	1500 кг
Высота подъёма	6300 мм
Наработка	4500 моточасов
Год выпуска	2008
Зарядное устройство	есть
Техническое состояние	хорошее

Описание

Год выпуска 2008

Ричтрак б/у YALE MTC15 — современный агрегат, воплотивший в себе уйму инновационных решений.

Предназначен для эффективного выполнения разнообразных складских операций, отличается компактными размерами. Способен развивать скорость до 12 км/ч независимо от загрузки.

Управление и маневренность

Данная модель управляется с помощью запатентованного джойстика PalmTech, выполняющего множество действий одновременно и требуя минимум усилий от оператора. Ведущее колесо поворачивается на 180°^{deg}, обеспечивая машине великолепную управляемость. Оператор с легкостью сможет самостоятельно изменить угол поворота на 360°^{deg}, если возникнет такая необходимость.

Технические особенности:

- Интегрированная каретка с функцией наклона
- Рулевое колесо выравнивается автоматически при включении питания
- Функция автоматического снижения скорости при передвижении конструкции с выдвинутой вперед мачтой, а также при преодолении поворотов
- Благодаря уникальной конструкции мачты обеспечивается отличный фронтальный обзор
- Удобный доступ в моторный отсек для обслуживания узлов и агрегатов

Выгода покупки

Покупка подержанного ричтрака с пробегом (выпуск 2008 г.) минимизирует затраты будущего владельца, так как машина прошла полную предпродажную подготовку, находится в отличном состоянии и не требует вложений. ЗУ поставляется в комплекте. Предоставляется гарантия на 3 месяца.

Перечень работ по восстановлению узкопроходных 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.



