

Штабелёр самоходный Mitsubishi SBP16N2



Производитель: [Mitsubishi](#)

390 000 руб.

В наличии

Количество:

1

Характеристики

Производитель	Япония
Вид штабелёра	Самоходный

Производитель	Mitsubishi
Источник питания	Батарея
Грузоподъемность	кг 1600
Высота подъёма	мм 4100
Колесная база	мм 1205 (1615)
Вес без нагрузки	кг 1225 (1400)
Шины	пневматические
Размер передних шин	230-70
Размер задних шин	85
Количество колес	1 + 1x / 4
Ширина колеи (по центру шин), передняя часть	мм 517
Ширина колеи (по центру шин), задняя	мм 385
Высота полностью опущенной вилки	мм 90

Габаритная длина	мм	1900 (2007)
Общая ширина	мм	800
Размеры вилки (толщина, ширина, длина)	мм	56 / 186 / 1150
Дорожный просвет в центре колесной базы	мм	20
Радиус поворота	мм	1447 (1848)
Скорость движения, с / без нагрузки	км/ч	6.0 / 6.0
Тормоза		Электрические
Скорость подъема с / без нагрузки	м/с	0.14 / 0.27
Скорость опускания с / без нагрузки	м/с	0.35 / 0.40
Мощность двигателя	кВт	
Напряжение / Емкость	V / Ah	24 / 250-375
Вес батареи	кг	212-294
Тип привода		Бесступенчатый

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 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