



Профессиональное складское оборудование

8 495 150-14-67

8 800 500-41-28

Ежедневно с 9:00 до 18:00

г.Москва, Проектируемый проезд № 134 (43 км. МКАД), в навигаторе

«Логистический центр Славянский Мир», корпус 30

VASB@FXLT.EH



Штабелер TOR 0.5TX1.6M SDJ500



Артикул: 1290516

64 902 руб.

Количество:

1

Характеристики

Грузоподъемность, кг	500
Высота подъема, мм	1600
Скорость подъема, мм/с	25
Радиус поворота, мм	1380

Высота подхвата, мм	90
Общая длина, мм	1630
Материал колес	нейлон
Центр тяжести, мм	600
Длина вил, мм	1100 (1150)
Ширина вил, мм	560
Диаметр гидроцилиндра, мм	75
Толщина металла корпуса, мм	6
Диаметр пружины, мм	45
Толщина пружины, мм	5
Ширина прохода для поддонов 1000 × 1200 переходов, мм	2112
Ширина прохода для поддонов 800 × 1200 в длину, мм	1945
Общая ширина, мм	760
Дорожный просвет, мм	25
Максимальная высота, мм	2080
Скорость спуска, мм/с	ручное управление
Высота в сложенном положении, мм	2080
Размер ведущих колес, мм	150
Бренд	TOR
Родина бренда	Россия
Страна производства	Китай

Описание

Для небольших по площади и невысоких складских помещений наиболее выгодно использовать модель TOR 0.5TX1.6M SDJ500. Несмотря на компактные размеры он имеет грузоподъемность 0,5 т.

Компоновка данной модели классическая: рамная конструкция, механическо-гидравлический узел, нераздвижной вилочный подхват. Органы управления также расположены традиционно. Для поднятия используется ножная педаль, для опускания ручной переключатель.

Для предотвращения попадания в подвижный механизм посторонних предметов, а также для защиты оператора установлена специальная металлическая сетка.

Штабелер TOR SDJ500 – это стандартная спецтехника в небольших торговых точках или складах. Небольшая грузоподъемность регламентирует обработку груза при низком товарообороте. С помощью вилочного механизма и ручного управления можно поднимать и опускать груз на поддонах. Функционирование агрегата должно производиться только на ровных и жестких поверхностях, в противном случае велика вероятность опрокидывания оборудования.

Устройство состоит из вилочной конструкции, которая дополнена роликовым механизмом для движения вилок. С помощью управления можно контролировать скорость и плоскость движения агрегата.

Для увеличения срока службы важно ежедневно проводить элементарное техническое обслуживание: проверять исправность ключевых узлов. Периодически возникает необходимость смазывать основные системы, контролировать уровень масла и герметичность гидравлического узла.

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
Всё 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