



## Гидравлический штабелер Oxlift HS2510



61 500 руб.

Количество:

1

Производитель: [Oxlift](#)

Вес товара: 285.00 кг

### Характеристики

Производитель	Китай
Вид штабелёра	Ручной гидравлический (механический)
Грузоподъемность	1000 кг
Высота подъема	2500 мм
Длина вил	1150 мм
Ширина по вилам	310-850
Вес	285 кг

Технические характеристики *	Единицы измерения	Данные
Артикул:		700050
Бренд, Модель:		OXLIFT HS 2510
Грузоподъемность:	кг	1000
Высота подъема:	мм	2500
Высота подъема:	Н/мм	2500
Тип мачты:		DX
Габаритная высота:	Н1/мм	1800
Высота при поднятых вилах:	Н2/мм	3030
Высота с опущенными вилами:	Н3/мм	90
Длина вил:	l/мм	1150

Длина опорных вилок:	l1/мм	920
Ширина лонжерона:	b/мм	150
Внутренняя ширина вилок:	b1/мм	335
Внешняя ширина вилок:	b2/мм	505
Габаритная ширина штабелера:	b3/мм	640
Ширина вилок (мин. и макс.):	b4/мм	310-850
Габаритная ширина с раздвинутыми вилами:	b5/мм	850
Радиус поворота:	Wa/мм	1335
Ширина прохода при работе с паллетом 800x1200 по VDI 2198:	Ast/мм	2100
Ширина прохода при работе с паллетом 800x1200 по VDI 3597:	Ast/мм	1950
Собственный вес:		285

\* Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию отдельных узлов и деталей, не ухудшающих качество изделия, без предварительного уведомления.

## Описание

Ручной гидравлический штабелер HS2510 – обязательное и удобное в использовании оборудование, без которого невозможно обойтись в грузоперевозках. Это устройство предназначено для использования в складских помещениях, крупных гипермаркетах на производстве. Его грузоподъемность – 1000 кг. При этом, подъемная высота увеличена до 2500 мм, поэтому штабелер можно использовать в больших складах с высокими полками.

Особенность модели – удобный и эргономичный гидравлический ручной механизм. Габариты несущей поверхности стандартные (550x1150), потому этот вариант подходит для паллет с обычными параметрами.

Для ускорения процессов разгрузки и погрузки продукции в рамках склада любого формата предлагается задействовать гидравлический штабелер Oxlift HS2510. Конструкция функционирует за счет ручного управления, однако она имеет простейшую структуру и принцип работы, что позволяет нанимать для ее обслуживания персонал без специализированной квалификации.

Данная модель призвана:

- выполнять штабелирование;
- работать с паллетами стандартных размеров;
- перемещать продукцию по территории склада;
- осуществлять загрузку стеллажей;
- помогать в процессе подъема/снятия грузов с машин.

Максимальный вес, который можно поместить на вилы установки, составляет 1 тонну. Наибольшая допустимая высота обслуживания – 2,5 метра. За счет таких характеристик спецтехника может применяться внутри локаций с высокими потолками.

Машина укомплектована гидравлическим подъемником, средствами безопасности оператора, износостойчивыми нейлоновыми колесами и роликами.

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