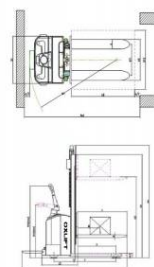




Самоходный штабелер с платформой для оператора с двумя гидроузлами OXLIFT ВХ 1630Н 1600 кг 3м



Производитель: [Oxlift](#)

536 250 руб.

Количество:

1

Характеристики

Производитель	Китай	
Грузоподъемность:	кг	1600
Высота подъема:	мм	3000
Привод :		Электрический
Управление :		Пеший
Номинальная грузоподъемность :	Q (кг)	1600
Положение центра тяжести :	c (мм)	600
Расстояние от центра оси до вил :	x (мм)	413
Колесная база :	y (мм)	1382
Собственный вес, вкл. аккумулятор :	кг	870
Шины :		Полиуретан (PU)
Размер шин со стороны привода :	Ф	80x70
Размер шин со стороны груза :	Ф	250x75
Размер опорных роликов :	Ф	115x55
Количество колес (x = ведущие) со стороны привода/груза :		1x+2/4
Колея со стороны привода :	b 10 (мм)	515
Колея со стороны груза :	b 11 (мм)	440
Высота мачты в убранном состоянии :	h 1 (мм)	1740
Свободный подъем :	h 2 (мм)	60

Подъем :	h 3 (мм)	3000
Высота мачты в выдвинутом состоянии :	h 4 (мм)	3450
Высота дышла в положении движения мин./макс. :	h 14 (мм)	1023/1382
Высота вил в опущенном состоянии :	h 13 (мм)	90
Общая длина :	l 1 (мм)	1830
Общая ширина :	b 1 (мм)	800
Размер вил :	s/e/l (мм)	54/160/1150
Внешнее расстояние между вилами :	b 5 (мм)	560
Клиренс в середине колесной базы :	m 2 (мм)	30
Ширина рабочего прохода для палеты 800 x 1200 в продольном направлении :	Ast (мм)	2195
Радиус поворота :	Wa (мм)	1755
Скорость движения с/без груза :	км/ч	5.0/6.0
Скорость подъема мачты с/без груза :	мм/с	87/135
Скорость опускания мачты с/без груза :	мм/с	155/165
Макс. преодолеваемый подъем кВ 5 с/без груза :	%	4/10
Мощность тягового электродвигателя S2 = 60 мин. :	кВт	2,2
Мощность двигателя подъема при S3 = 15 % :	кВт	2,2
Напряжение аккумуляторной батареи/номинальная емкость К 5 :	В/Ач	24/210
Размер батареи :	мм	750x170x576
Изготовитель :		CURTIS

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

Описание

Самоходный штабелер OXLIFT VX 1630H 1600 кг 3м - это специализированное складское оборудование, назначение которого — подъем различных грузов на высоту до 3-х метров. За счет высокой грузоподъемности (1600 кг), такой «машины» будет достаточно для перемещения, распределения на складах большинства палетированных грузов.

Применение современного самоходного штабелера имеет множество сильных сторон:

- просто управление, нет необходимости в значительном практическом опыте;
- высокая грузоподъемность;
- надежность и долговечность в плане активной эксплуатации;
- качество сборки;
- безопасность для управляющего человека;
- ремонтпригодность;
- универсальность в плане применения;
- можно использовать не только внутри складских помещений, но и за их пределами.

Что касается модели OXLIFT VX 1630H 1600 кг 3м, здесь есть удобная платформа для оператора, благодаря чему повышается уровень комфорта при управлении штабелером.

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