



Штабелер самоходный 1,5 т 5,6 м XILIN CPD15W с противовесом (сопровожаемый)



Артикул: 1024411

1 294 723 руб.

Количество:

1

Характеристики

Общая длина, мм	2650
Длина вил, мм	1070
Ширина вил, мм	560
Вес аккумулятора, кг	360
Аккумулятор, В/Ач	24/280
Вес без аккумулятора, кг	1720
Высота в сложенном положении, мм	2435
Тип батареи	СВИНЦОВО-КИСЛОТНЫЙ
Ширина раздвижных вилок	220-680
Высота подъема, мм	5600
Высота упаковки, мм	1750
Габариты аккумулятора, мм	812x270x535
Глубина упаковки, мм	2700
Грузоподъемность, кг	1500
Максимальная высота подъема, мм	6600
Мощность двигателя передвижения, л.с.	2,04
Мощность двигателя передвижения, кВт	1,5

Наклон мачты вперед/назад, град	3/6
Общая высота, мм	2435
Общая ширина, мм	990
Радиус поворота, мм	1570
Размер ведущего колеса, мм	250x70
Расстояние до центра нагрузки, мм	130
Свободный ход	1870
Скорость опускания (с грузом/без груза), мм/с	450
Скорость передвижения (с грузом/без груза), км/ч	5,8/6
Скорость подъема (с грузом/без груза), мм/с	120/160
Центр нагрузки, мм	500
Ширина прохода (800x1200 паллет), мм	3070
Ширина упаковки, мм	990
Страна производства	Китай
Родина бренда	Россия

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