

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

Электроштабелер Noblelift ECL15 DX36



Производитель: Noblelift

388 400 руб.

В наличии

Количество:

1

Характеристики

| Производитель | Китай |
|---------------|-------|
| | |

| | 1.2 Модель ECL15B (3600) | | | |
|-----------------------|--------------------------|---|----------------|-----------------|
| Основные параметры | 1.3 | Тип | | Самоходный |
| | 1.4 | Положение оператора | | Пеший |
| | 1.5 | Грузоподъемность | Q (кг) | 1500 |
| | 1.6 | Центр загрузки | с (мм) | 600 |
| | 1.8 | Расстояние от центра оси до вил | х (мм) | 770 |
| | 1.9 | Колесная база | у (мм) | 1283 |
| Массы | 2.1 | Macca | кг | 782 |
| | 2.2 | Нагрузка на переднюю/заднюю ось с грузом | КГ | 722/1560 |
| | 2.3 | Нагрузка на переднюю/заднюю ось без груза | КГ | 544/238 |
| | 3.1 | Тип колес | | Полиуретан (PU) |
| | 3.2 | Размер передних (ведущих) колес | | Ø210x70 |
| | 3.3 | Размер задних колес | | Ø80x70 |
| Колеса, ходовая часть | 3.4 | Дополнительные колеса | | Ø100x50 |
| | 3.5 | Кол-во колес спереди/сзади (х- ведущие) | | 1x+1/4 |
| | 3.6 | Колея передних колес | b10 (мм) | 557 |
| | 3.7 | | b11 (мм) | 410/525 |
| | 4.2 | Габаритная высота (min) | h1 (мм) | 2280 |
| | 4.3 | Свободный подъем | h2 (мм) | 78 |
| | 4.4 | Высота подъема | h3 (мм) | 3575 |
| Размеры | 4.5 | Габаритная высота (max) | h4 (мм) | 4005 |
| | 4.9 | Высота ручки (min/max) | h14 (мм) | 710/1245 |
| | 4.15 | Высота вил в нижнем положении | h13 (мм) | 85 |
| | 4.19 | Общая длина | 11 (мм) | 1830 |
| | 4.20 | Длина до фронта вил | 12 (мм) | 681 |
| | 4.21 | Общая ширина | b1/ b2 (мм) | 820 |
| | 4.22 | Размеры вил | s/e/l (мм) | 60/180/1150 |
| | 4.25 | Ширина вил | b5 (мм) | 570/685 |
| | 4.32 | Клиренс в центре базы | m2 (мм) | 25 |
| | 4.33 | Ширина прохода с паллетой 1000×1200 | Ast (MM) | 2317 |
| | 4.34 | Ширина прохода с паллетой 800×1200 | Ast (мм) | 2261 |
| | 4.35 | Радиус разворота | Wa (мм) | 1474 |

| | 1.2 | Модель | | ECL15B (3600) |
|------------------------------------|------|---|--------|-------------------------|
| Основные параметры | 1.3 | Тип | | Самоходный |
| | 1.4 | Положение оператора | | Пеший |
| | 1.5 | Грузоподъемность | Q (кг) | 1500 |
| | 1.6 | Центр загрузки | с (мм) | 600 |
| | 1.8 | Расстояние от центра оси до вил | х (мм) | 770 |
| | 1.9 | Колесная база | у (мм) | 1283 |
| Характеристики | 5.1 | Скорость движения (с грузом/ без груза) | км/ч | 4.4/4.7 |
| | 5.2 | Скорость подъема (с грузом/ без груза) | мм/с | 105/170 |
| | 5.3 | Скорость движения вил вниз (с грузом/ без груза) | мм/с | 126/126 |
| | 5.8 | Преодолимый уклон max (с грузом/ без груза) | % | 5/10 |
| | 5.10 | Тормозная система | | Электромагнитный тормоз |
| Параметры электрической системы | 6.1 | Мощность двигателя движения | кВт | 0.75 |
| | 6.2 | Мощность двигателя подъема | кВт | 2.2 |
| | 6.3 | Стандарт АКБ | | _ |
| | 6.4 | Напряжение питания, номинальная емкость АКБ | В/Ач | 4 x 12/60 |
| | 6.5 | Масса АКБ | КГ | 4 x 20 |
| | 6.6 | Потребление энергии в соотв. с циклом VDI | кВтч/ч | 0.5 |
| Другое | 8.1 | Тип управления ходом | | DC- speed control |
| | 8.4 | Уровень шума | dB(A) | <70 |

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.



<mark>АРЕНДА СКЛАДСКОЙ ТЕХНИКИ</mark>

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.





- 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