

## Транспортировщики паллет Tisel серии ETL20AC



720 000 руб.

В наличии

Количество:

1

### Характеристики

|   |                    |
|---|--------------------|
| Производитель                                     | Германия           |
| <b>Модель</b>                                     | <b>ETL20AC</b>     |
| Тип привода                                       | Электрический      |
| Тип управления                                    | Ведомый оператором |
| Грузоподъемность, Q кг                            | 2000               |
| Центр нагрузки, C мм                              | 600                |
| Расстояние от спинки по опорных роликов, X мм     | 970                |
| Колесная база, Y мм                               | 1369               |
| Нагрузка на ось, с грузом, передняя/задняя, кг    | 1032/1476          |
| Нагрузка на ось, без груза, передняя/задняя, кг   | 400/108            |
| Тип колес   | полиуретан         |
| Размер ведущего колеса, мм                        | 230x75             |
| Размер задних колес (роликов), мм                 | 80x70/80x93        |
| Размер стабилизационного колеса, мм               | 100x40             |
| Колеса: количество передних/задних (X – ведущее)  | 1x+2/4             |
| Колея по центру опорных колес, b10 мм             | 495                |
| Колея по центру роликов, b11 мм                   | 380                |
| Высота подъема, h13+h3 мм                         | 200                |
| Высота подъема вил, h3 мм                         | 115                |
| Высота ручки в активном положении min/max, h14 мм | 1213               |

|   |                   |
|---|-------------------|
| Высота вил в опущенном состоянии, h13 мм        | 85                |
| Общая длина, l1 мм                              | 1707              |
| Длина до спинки вил, l2 мм                      | 557               |
| Общая ширина, b1 мм                             | 730               |
| Размеры вил, s/e/l мм                           | 60/160/1150       |
| Ширина между внешними краями вил, b5 мм         | 540               |
| Дорожный просвет по центру колесной базы, G мм  | 25                |
| Рабочий коридор 1000x1200, Ast мм               | 2069              |
| Рабочий коридор 800x1200, Ast мм                | 2033              |
| Радиус разворота, Wa мм                         | 1572              |
| Скорость движения с грузом/без груза, Км/ч      | 4.7/5.1           |
| Скорость подъема с грузом/без груза, Мм/с       | 18/22             |
| Скорость опускания вил с грузом/без груза, Мм/с | 35/40             |
| Преодолеваемый уклон с грузом/без груза, %      | 10/16             |
| Тип тормоза                                     | инверсионный      |
| Мощность тягового двигателя, kw                 | 1.5 (AC)          |
| Мощность двигателя подъема, kw                  | 0.8               |
| Тип тяговой батареи, -                          | 3VBS              |
| Вольтаж и емкость АКБ                           | 24/210            |
| Вес батареи, кг                                 | 185               |
| Размер батареи (д/ш/в), мм                      | 677/196/570       |
| Контролер управления, Т                         | MOSFET control AC |
| Вес штабелера, кг                               | 508               |
| Уровень шума при работе, dB                     | 70                |

### **Транспортировщики паллет Tisel серии ETL20AC**

Транспортировщики этой серии предназначены для работы на складах средних и малых размеров, при любой интенсивности грузопотока. Большая грузоподъемность (2 т), как для такой компактности, делает ETL20AC оптимальным выбором для оптовых торговых точек и логистических терминалов.

### **Традиционное немецкое качество**

Устройство оснащено трехфазным асинхронным двигателем, надежной 24-вольтовой электрической системой и электромагнитной тормозной системой. Реализация таких конструкторских решений позволяет добиться плавного передвижения ETL20AC и мягкого подъема вил, без рывков и толчков. Способ его управления - ведомый оператором. Рукоятка управления имеет весь необходимый набор кнопок для манипуляций с транспортировщиком. Кнопки расположены эргономично, в случае необходимости управления одной рукой. Аккумулятор, с емкостью 210 Ah, обеспечивает бесперебойную работу в течение стандартной рабочей смены. Корпус и вилы, традиционно для марки Tisel, выполнены из высокопрочной немецкой стали.

### **Компания Sky-Group предлагает**

Наша компания занимается поставкой АКБ, зарядных устройств и многих других комплектующих для складской техники марки Tisel. Также выполняем ремонт электрической, ходовой, гидравлической систем.

### **Комплектация**

- Грузоподъемность 2000 кг
- 3-х фазный электрический двигатель DANAHER с технологией AC (переменного тока) (1,5 kW)
- Усилитель рулевой системы Sauer-Danfoss (Германия)
- Электрический контроллер скорости DANAHER (Германия)
- Гидравлический насос HYDRAPP (Италия)
- Регулируемая скорость движения штабелера и скорость подъема вил
- Электромагнитный тормоз
- Клавиша аварийного отключения

- Полиуретановые немаркие колеса и ролики
- Индикатор заряда батареи
- Эргономическая ручка управления
- Защита боковых колес и электродвигателя
- Встроенное зарядное устройство
- АКБ 210 А/ч

Соответствует европейским стандартам EN1726-1 и EN1175-1

## 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**  
—  
Все 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)