

## Штабелер Tisel RSS1636



Количество:

Производитель: [Tisel](#)

### Характеристики

Производитель	Германия
Вид штабелёра	Самоходный
Грузоподъёмность	1600 кг
Высота подъёма	3600 мм
Высота мачты min	2347 мм
Свободный ход вил	185 мм

### Описание

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Откидная платформа для оператора с боковой поддержкой
- Усилитель рулевой системы Sauer-Danfoss (Германия)
- Гидравлический насос HYDRAPP (Италия)
- Контроллер управления CURTIS (США)
- Регулируемые скорость движения штабелера и скорость подъема вил

- Индикатор заряда батареи
- Соответствует европейским стандартам EN1726-1 и EN1175-1
- Встроенное зарядное устройство

## ПРЕИМУЩЕСТВА, БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ:

- Усовершенствованная система управления переменного тока.
- Микропроцессорная рекуперативная тормозная система: увеличение суммарного эксплуатационного периода за счёт удлинения рабочего интервала между зарядками аккумулятора.
- Многофункциональный дисплей: состояние батареи, счетчик моточасов, индикатор кодов неисправностей и т.д.
- Система автоматического снижения скорости использует рекуперативное торможение, которое значительно снижает износ тормозов и повышает уровень безопасности при работе.
- Встроенный редукционный клапан предохраняет штабелер от перегрузок.
- Штабелер оснащён концевиком, который отключает двигатель насоса при достижении максимальной высоты подъёма.
- Низкий уровень шума
- Аварийное устройство реверса
- Торможение осуществляется при вертикальном и горизонтальном положении ручки.
- Аварийное отключение электропитания
- Переключатель понижения скорости в ручке управления
- Бесступенчатая регулировка скорости

## КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Установка электродвигателя в вертикальном положении обеспечивает малый радиус поворота и удобство технического обслуживания
- Низкорасположенный центр тяжести повышает устойчивость во время работы.
- Для повышения прочности стальные вилы сделаны коваными и цельнометаллическими.
- В конструкции грузовой рамы используется сталь, изготовленная в Германии.

## ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ НАДЁЖНОСТЬ:

- Конструкция с расположением электронных компонентов в одном месте упрощает схему и облегчает доступ для ремонта и обслуживания
- Конструкция верхней крышки АКБ упрощает зарядку.
- Технология CANbus упрощает монтажную схему электропроводки и повышает надежность.
- Усовершенствованная система управления переменного тока с бесщёточным электродвигателем и без контакторов перемены направления движения требует минимального технического обслуживания.

## 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)