



Электрический штабелер с консолью управления с опорными лапами **EJD 120/222**

высота подъема: 1500-2905 мм / Грузоподъемность: 2000-2200 кг

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Универсальная техника для транспортировки сразу двух паллет.

С множеством вариантов высоты подъема для разных условий применения.

Универсальные и компактные электрические штабелеры EJD прекрасно подходят для транспортировки сразу двух паллет по рампам и неровным полам, а также для загрузки / выгрузки товара на высоте до 2 905 мм. Эти эффективные штабелеры впечатляют стабильностью ходовых характеристик при максимальной маневренности – даже в условиях ограниченного пространства.

Благодаря возможности перевозки одновременно двух паллет EJD работают вдвое быстрее обычных штабелеров. Максимальная безопасность эксплуатации достигается за счет интеллектуальных вспомогательных систем, длинной рукояти управления с четырехуровневой защитой ног, отражателей, а также оптимального обзора вил.

Современный двигатель переменного тока отличается впечатляющей мощностью, высоким КПД и отличной энергоэффективностью. Комфортную работу обеспечивают три программы движения и входящий в стандартную комплектацию гидропривод с пропорциональным управлением для контролируемого подъема и опускания.



Уверенность без компромиссов.

Высокая производительность при длительном сроке службы – это основа для уверенности в долгосрочном успехе. С новыми условиями "Li-ion Guarantee Plus" мы даём 8 лет гарантии на высокую производительность литий-ионных батарей производства Jungheinrich, чтобы вы могли сконцентрироваться на основных задачах.



100%-ная удовлетворенность. Гарантировано.

Мы уверены, что Вы по достоинству оцените нашу литий-ионную технологию. Поэтому мы предлагаем пятилетнюю гарантию на наши литий-ионные аккумуляторы.

* В соответствии с условиями гарантии.

Все преимущества с первого взгляда

- Многофункциональный штабелер для перевозки 2 паллет одновременно.
- Гибкая загрузка и выгрузка товара на высоте до 2 905 мм
- Самый широкий выбор вариантов высоты подъема с тремя видами мачты
- Возможность установки литий-ионной батареи
- Разнообразные вспомогательные системы для максимальной безопасности

Штабелер Jungheinrich для работы с максимальной эффективностью.



Эффективность

Максимальная производительность при решении любых транспортных задач.

Штабелер EJD — ваш выбор для экономической работы и различных вариантов применения независимо от оснащения: с энергосберегающей технологией переменного тока или прогрессивной литий-ионной технологией.

Интеллектуальное управление и передовые технологии привода

- Современный тяговый электродвигатель переменного тока, гарантирующий высокий уровень производительности при сокращении производственных затрат.
- Режим движения ESO для низкого энергопотребления без потери скорости.
- Защита от скатывания на уклоне.
- Отсутствие необходимости обслуживания тяговых двигателей благодаря отсутствию угольных щеток.

Продолжительное время работы со свинцово-кислотными аккумуляторами

- Аккумуляторные батареи высокой емкости (до 375 А·ч) для длительного времени работы.
- Аккумуляторный отсек S с батареями 150 А·ч (EJD 120), M с батареями 250 А·ч или L с батареями 375 А·ч (EJD 222).
- Встроенное зарядное устройство (опция) для аккумуляторных батарей с жидким электролитом и необслуживаемых аккумуляторных батарей, позволяющее легко подзарядиться от любой розетки 230 В.
- Боковая выемка аккумулятора из отсеков M и L, помогающая производить замену быстро и



Безопасность.

Наилучшие условия для безопасной работы.

Благодаря гидравлическому приводу с пропорциональным управлением работы на штабелере теперь можно выполнять с необычайной точностью. Перемещение поддонов, работа на rampах или на высоте — во всех случаях основным приоритетом для этого универсального штабелера является безопасность.

Прочное исполнение

- Закрытый корпус.
- Рама из стали толщиной до 7 мм для работы в интенсивном режиме.

Комфортные условия для погрузки/разгрузки стеллажей

- Стопор поддонов на раме для быстрого и точного позиционирования двух поддонов друг над другом.
- Интуитивно понятное управление функциями гидравлики при подъеме и опускании с помощью многофункциональной рукоятки.
- Точные и плавные подъем и опускание благодаря изменяемой частоте вращения гидромотора.
- Боковой блок кнопок для подъема и опускания вил в процессе комплектования.

Комфортные и безопасные условия работы

- Возможность выбора из трех программ движения.
- Улучшение видимости на плохо освещенных участках благодаря встроенным фарам (опция).
- Безопасная рукоятка управления с четырьмя степенями защиты ног.

Получение информации в любой момент

- Дополнительный двухдюймовый дисплей



Индивидуальность

Техника индивидуальна, как и ваш бизнес.

Универсальность и точность: выберите вариант комплектации, оптимально отвечающий требованиям вашего складского помещения. Для EJD доступны различные дополнительные функции.

Универсальность благодаря

- Подъему опорных лап
- Одновременная транспортировка двух поддонов.
- Дополнительный механизм подъема опорных лап независимо от положения вилок.

Удобство в пешем режиме управления

- Возможность выбора комплектации под свои нужды благодаря мачтам различной конструкции (EF — простая мачта; ZT — двухсекционная телескопическая мачта; DT — трехсекционная телескопическая мачта).
- Ведение с комфортной скоростью 5,6 км/ч для удобного и безопасного маневрирования.
- Возможность индивидуальной регулировки максимальной скорости до 6 км/ч в программе движения 3.
- Фары для оптимального освещения.

Дополнительное оборудование

- Исполнение для работы в холодильных камерах.
- Решетка защиты груза на двух уровнях высоты.
- Опциональный кронштейн на крышке аккумуляторного отсека.
- Прочный, универсальный кронштейн (опция).
- Фара освещения.
- Держатель рулона пленки.
- Подставка для записей

Обзор модели

Подходящая модель для ваших приложений:

имя	Мощность / - нагрузка	Высота подь- ема (макс.)	Скорость хода без груза	Рабочая шири- на (поддон 800x1200 - продольный)	Скорость подь- ема без груза
EJD 120	2000 кг	1660 мм	6 км/ч	2343 мм	0,25 м/сек
EJD 222	2200 кг	2905 мм	6 км/ч	2447 мм	0,25 м/сек

Сертифицированными являются
немецкие заводы в Нордерштедте и
Мосбурге. ISO 9001
ISO 14001

Подъемно-транспортные средства
Jungheinrich отвечают европейским
требованиям по безопасности.

