



# Электрический штабелер с консолью управления

## **EJC 230**

высота подъема: 2500-6000 mm / Грузоподъемность: 1200-3000 kg



# Мощные профессиональные штабелеры для интенсивной эксплуатации.

Безопасный подъем тяжелых грузов на большие высоты.

Мощные и надежные штабелеры EJC 2 с большой высотой подъема и высокой остаточной грузоподъемностью прекрасно подходят для интенсивной эксплуатации и операций по загрузке и выгрузке тяжелых грузов на большой высоте. Для этого они оснащаются различными системами безопасности, например, длинной безопасной рукоятью. Благодаря прекрасно согласованной работе системы управления и наших мощных двигателей переменного тока, практически не требующих технического обслуживания, эти надежные штабелеры отличаются необычайно низким энергопотреблением. Это позволяет добиться высокой скорости обработки грузов при одновременном снижении эксплуатационных расходов. Так, например, удобная боковая замена аккумулятора позволяет без проблем использовать их в течение длительного времени при работе в несколько смен. Штабелеры EJC серии 2 также привлекают эргономикой и удобством эксплуатации. Пропорциональный гидравлический привод и электронное управление двигателем подъема позволяют очень мягко и точно поднимать и опускать даже тяжелые грузы. А опция liftPLUS ускоряет работу.



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.

## Все преимущества с первого взгляда:

- Высота подъема до 6 метров и высокая остаточная грузоподъемность
- Электроусилитель рукояти управления снижает нагрузку на оператора
- Пропорциональный гидравлический привод для точного управления подъемом и опусканием
- Длинная безопасная рукоять управления и оптимальный обзор на вилы
- Быстрая боковая замена аккумулятора при работе в несколько смен

# Штабелер Jungheinrich

## с максимальным преимуществом клиента



### Эффективность

Максимальная производительность при решении любых транспортных задач.

Высокая емкость аккумуляторов и предлагаемая в качестве опции функция быстрого заряда позволяет продлить время работы. Простая и быстрая замена аккумулятора сбоку делает возможной работу в несколько смен.

Интеллектуальная технология привода и управления

- Благодаря слаженному взаимодействию с разработанной нами системой управления двигателя переменного тока позволяют повысить производительность обработки грузов при одновременном сокращении эксплуатационных расходов.
- Повышенный коэффициент полезного действия с минимальным энергопотреблением.
- Мощное ускорение.
- Быстрая смена направления движения.
- Двигатель переменного тока не требует обслуживания из-за отсутствия угольных щеток.

Длительное время работы

- Батареи емкостью до 200 Ач обеспечивают длительное время работы без подзарядки.
- Встроенное зарядное устройство (опция) позволяет легко зарядить батарею от любого сетевого источника питания 230 В. Кроме этого, предусмотрена функция быстрой зарядки, позволяющая подзарядить батарею в течение одной смены.

Литий-ионная технология

- Высокая эксплуатационная готовность благодаря короткому времени зарядки.
- Отсутствие необходимости замены аккумулятора.
- Снижение расходов по сравнению со свинцово-кислотными аккумуляторами благодаря увеличению срока службы и отсутствию



### Безопасность

Наилучшие условия для безопасной работы.

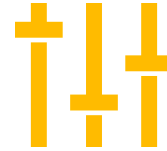
При интенсивном использовании необходимая безопасность обеспечивается прочной конструкцией, а также продуманным расположением всех основных контрольных приборов и регуляторов.

Получение информации в любой момент

- Двухдюймовый дисплей (опция) в качестве центральной приборной панели.
- Информирование об уровне заряда батареи, количестве рабочих часов и неисправностях.
- Выбор из 3 программ движения.
- Активация с помощью пускового выключателя или системы EasyAccess посредством сенсорной клавиши, PIN-кода или транспондера (опция).

Безопасная загрузка и разгрузка стеллажей

- Интуитивно понятное управление функциями гидравлики при подъеме и опускании с помощью многофункциональной рукоятки.
- Точный и плавный подъем груза благодаря гидромотору с регулируемой частотой вращения и пониженным уровнем шума.
- Плавное опускание груза благодаря гидравлическому приводу с пропорциональным управлением.
- Автоматическое снижение скорости движения при поднятом грузе.
- Использование четырехколесной схемы для высокой устойчивости.
- liftPLUS (опция): модель EJC 214/216 способна обеспечить заметное увеличение скорости подъема (до 400 кг) по сравнению со стандартным исполнением.



### Индивидуальность

Техника индивидуальна, как и ваш бизнес.

Мощный штабелер для эксплуатации в различных условиях. Возможно исполнение для холодильных камер или со специальной защитой электронных систем от пыли и влаги.

Удобен в обслуживании

- Быстроръемный механизм крепления опорного колеса обеспечивает простоту его замены — для этого достаточно лишь немного приподнять штабелер.
- Электроника рукоятки управления полностью защищена от влаги и загрязнений в соответствии с классом защиты IP65.
- Электронный блок управления выполнен в соответствии с классом защиты IP54.
- Встроенное зарядное устройство модели EJC 212 (опция) защищено от влаги и загрязнений в соответствии с классом защиты IP54.

Практичные отделения для хранения

- Разнообразие мест для хранения, благодаря которым на рабочем месте всегда будет порядок.
- Отделение для бумаг на переднем кожухе штабелера.
- Дополнительные отсеки для хранения рядом с панелью управления.
- Планшет для документов с зажимом.

Дополнительное оборудование

- Опорное колесо со сдвоенными роликами, снижающими износ.
- Грузозащитная решетка.
- Плавное опускание и размещение грузов на полу.
- Исполнение для холодильных камер.

# Обзор модели

Подходящая модель для ваших приложений:

имя	Мощность / - нагрузка	Высота подъ- ема (макс.)	Скорость хода без груза	Рабочая шири- на (поддон 800x1200 - продольный)	Скорость подъ- ема без груза
ЕЈС 230	3000 кг	4620 мм	5,5 км/ч	2490 мм	0,15 м/сек

ООО «ЮНГХАЙНРИХ подъемно-погрузочная техника»

Москва: +7 495 780 97 77

Санкт-Петербург: +7 812 600 13 00

Екатеринбург: +7 343 287 44 55

Новосибирск: +7 383 328 17 27

Нижний Новгород: + 7 831 282 20 50

Краснодар: +7 861 204 07 89

e-mail: [info@jungheinrich.ru](mailto:info@jungheinrich.ru)  
[www.jungheinrich.ru](http://www.jungheinrich.ru)

Сертифицированными являются  
немецкие заводы в Нордерштедте и  
Мосбурге.

ISO 9001  
ISO 14001

Подъемно-транспортные средства  
Jungheinrich отвечают европейским  
требованиям по безопасности.



 **JUNGHEINRICH**