



Электрическая тележка с консолью управления и механизмом подъема для подборки заказов

EJE C20

высота подъема: 540 мм / Грузоподъемность: 2000 кг

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Эргономичная подъемная тележка на все случаи жизни.

Простое и быстрое комплектование заказов из товаров малой массы.

Маневренные и эргономичные электрические тележки EJE C20 гибко используются в различных условиях эксплуатации, где требуется перемещение грузов и комплектование заказов. В дополнение к подъему опорных лап тележка оборудована встроенной мономачтой, позволяющей поднимать грузы на высоту до 752 мм. Товар поднимается на удобную для подбора высоту, а выгрузка полуподдонов производится быстро и эффективно. Поэтому электрические повоковые подъемные тележки идеально подходят для предприятий розничной торговли. Так, для быстрой и эффективной транспортировки товаров EJE C20 развивает высокую скорость и мощное ускорение при низком расходе энергии. Эффективное управление энергопотреблением обеспечивают наши литий-ионные аккумуляторные батареи. В модели EJE C20 большое внимание также уделено безопасности. Рукоять управления с низкой точкой крепления обеспечивает необходимое расстояние между оператором и тележкой. А в особо узких местах клавиша замедленного хода обеспечит безопасное маневрирование с поднятой рукоятью.



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

- Дополнительный подъем мачты для повышения удобства работы
- Мощный необслуживаемый тяговый двигатель переменного тока
- Высокая маневренность благодаря компактным размерам передней части
- Полная маневренность с поднятой в вертикальное положение рукоятью управления
- Мощное ускорение и высокая скорость

Тележка **Jungheinrich** для транспортировки паллет

для максимальной выгоды клиента.



Эффективность

Максимальная производительность при решении любых транспортных задач.

Максимальная производительность благодаря нашей профессиональной системе управления энергопотреблением: очень высокая емкость аккумуляторных батарей, встроенное зарядное устройство (опция) и упрощение замены аккумулятора позволяют продлить время работы, сохранив традиционно высокую производительность.

Эффективная технология переменного тока

- Повышенный коэффициент полезного действия с минимальным энергопотреблением.
- Мощное ускорение.
- Бесступенчатое изменение скорости движения с помощью контроллера.
- Быстрая смена направления движения.
- Отсутствие угольных щеток – тяговый двигатель не требует технического обслуживания.
- Двухлетняя гарантия на тяговый двигатель.

Профессиональная система управления энергопотреблением

- Батареи емкостью до 250 А·ч обеспечивают продолжительное время работы.
- 2 PzB 200 А·ч с вертикальной заменой батареи.
- Боковая замена аккумулятора (опция) для батарей с 2 секциями PzS 250 А·ч.
- Встроенное зарядное устройство (24 В/30 А для кислотных батарей и батарей, не требующих технического обслуживания) для легкой зарядки от любого сетевого источника питания (опция).

Возможность установки литий-ионного аккумулятора

- Высокая эксплуатационная готовность благодаря короткому времени зарядки.
- Отсутствие необходимости



Безопасность

Наилучшие условия для безопасной работы.

Улучшение возможности работы с поддонами различного типа и разделение подъема мачты и опорных лап (опция) снижают риск получения травм и повышают безопасность при обработке грузов и комплектации заказов.

Безопасная погрузка и выгрузка паллет

- Закрытые полозья на концах вилок обеспечивают более удобный захват пустых европаллет или закрытых поддонов.
- Для захвата полуподдона с европоддона.
- Четверть-паллет и полуподдонов с европоддонов (опция).

Устойчивость на поворотах

- Опорные колеса, оснащенные пружинами и гидравлическими амортизаторами, в сочетании с независимой подвеской системы ProTracLink распределяют нагрузку в зависимости от условий движения.
- Идеально подходят для применения на погрузочной платформе, а также для загрузки и разгрузки грузовых автомобилей.
- Равномерное распределение нагрузки между всеми четырьмя колесами при движении по прямой,
- либо ее направление только на внешнее опорное колесо при повороте.

Сокращение затрат на техническое обслуживание

- Благодаря отсутствию угольных щеток двигателя переменного тока не требует обслуживания.
- Легкий доступ ко всем



Индивидуальность

Техника индивидуальна, как и ваш бизнес.

При работе в морозильной камере, торговом зале, выполнении погрузочно-разгрузочных работ или комплектации заказов — такие дополнительные «мелочи» как планшет для записей с подсветкой или грузозащитная решетка позволяют адаптировать эти модели к вашим потребностям.

Получение информации в любой момент

- Настраиваемые параметры движения с помощью CanDis и CanCode (опция).
- Информационный индикатор CanDis (опция) с дополнительным указателем рабочих часов и сохранением в памяти кодов неисправностей.
- Контрольное устройство разрядки батареи (трехцветный светодиод) с отключением подъема вилок.
- Активация тележки с помощью PIN-кода и выбора одной из трех программ движения с помощью CanCode (опция).

Импульсное управление

- Заданная скорость поддерживается автоматически при любых условиях, даже на подъемах и спусках.
- При непроизвольном откатывании по рампе тележка автоматически тормозит.
- Индивидуально настраиваемые параметры движения (ускорение, максимальная скорость, торможение двигателем) обеспечивают оптимальную адаптацию при любом применении.
- Три различных программы движения на выбор (опция).
- Рекуперация энергии при снижении скорости движения обеспечивается работающим в режиме генератора тяговым электродвигателем.
- Очень низкий уровень шума