



Электрическая тележка с боковым сиденьем

ESE 220-320

высота подъема: 125 мм / Грузоподъемность: 2000 кг

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Прочные подъемные тележки на больших расстояниях.

Удобное маневрирование и перемещение грузов.

Прочные и удобные электрические вилочные тележки ESE серий 2 и 3 идеально подходят для перемещения тяжелых грузов на средние и большие расстояния, а также для погрузки и разгрузки грузовых автомобилей.

На всех тележках оператор располагается боком к направлению движения. Таким образом обеспечиваются отличный круговой обзор и удобство управления. Это особенно важно при частом изменении направления движения. Работу оператора также облегчает электроусилитель рулевого управления.

Эргономичное рабочее место и подвеска с амортизацией снижают нагрузку на оператора. Фиксированная площадка оператора опционально оснащается системой амортизации для защиты оператора от толчков.

Мощный электродвигатель обеспечивает высокую скорость движения и быстрое ускорение. Предлагаемые в качестве опции литий-ионные аккумуляторы позволят Вам обеспечить постоянную эксплуатационную готовность этих мощных и комфортных подъемно-транспортных средств даже при многосменной работе. Это стало возможным благодаря короткому времени заряда и быстрой промежуточной зарядке.



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

- Боковое расположение места оператора для повышенного удобства работы
- Идеальный выбор для погрузки и разгрузки грузовых автомобилей и перемещения грузов на большие расстояния
- Легкость маневрирования благодаря электрическому усилителю рулевого управления
- Высокие показатели скорости и разгона
- Дисплей с указанием положения рулевого колеса и возможностью выбора программы движения

Тележка **Jungheinrich** для транспортировки палет для максимальной выгоды клиента.



Эффективность

Максимальная производительность при решении любых транспортных задач.

Оптимальное электропитание обеспечивает высокую скорость и отличное ускорение. Дополнительную гибкость обеспечат наши инновационные литий-ионные аккумуляторы.

Эффективное управление энергопотреблением

- Оптимальное электропитание: аккумуляторы емкостью от 375 до 500 А·ч.
- Быстрая боковая замена аккумулятора.

Возможность установки литий-ионного аккумулятора

- 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 потребности в обслуживании.
- Отсутствие необходимости в помещении для зарядки и вентиляции, поскольку не образуются газы.



Безопасность

Наилучшие условия для безопасной работы.

Закрытая площадка обеспечивает оптимальную защиту оператора при движении. Кроме того, боковое расположение сиденья обеспечивает отличный круговой обзор и повышает безопасность маневрирования.

Повышенная безопасность благодаря закрытой площадке оператора

- Расположение оператора в закрытом контуре подъемно-транспортного средства обеспечивает оптимальную защиту в любой ситуации, особенно при быстром темпе работ на погрузочной рампе.

Простое управление и прекрасный круговой обзор

- Оптимальный круговой обзор благодаря боковому расположению рабочего места.
- Облегчающий работу электрический усилитель рулевого управления и удобные органы управления обеспечивают дополнительный комфорт.

Продуманные органы управления

- Устойчивое положение оператора стоя благодаря удобному рычагу управления движением.
- Регулирование скорости с помощью контроллера.
- Управление подъемом без изменения положения руки.
- Выбор между управлением слева или справа.



Индивидуальность

Техника индивидуальна, как и ваш бизнес.

Предназначены для работы в положении сидя, при этом особое внимание уделено эргономике. Эти модели обеспечивают снижение нагрузки на оператора при любых условиях работы.

Эргономичная конструкция, способствующая высокой эффективности работы

- Поперечное расположение места оператора относительно направления движения обеспечивает прекрасный обзор и исключает необходимость постоянно разворачивать тело при изменении направления движения.
- Предохранительный выключатель в пространстве для ног обеспечивает максимальную безопасность

Максимальный комфорт

- Откинутое вверх сиденье служит опорой для спины стоящего оператора.
- Подставка для ног для большего комфорта в сидячем положении и снижения нагрузки на ноги.
- Подвеска с амортизацией способствует снижению утомляемости оператора. Подпружиненная площадка оператора (опция) для значительного снижения толчков на рампе при загрузке и разгрузке грузового транспорта.

Обзор модели

Подходящая модель для ваших приложений:

имя	Мощность / - нагрузка	Скорость хода без груза	Рабочая ширина (поддон 800x1200 продольный)	Скорость подъема без груза
ESE 220	2000 кг	12,5 км/ч	2197 мм	0,07 м/сек
ESE 320	2000 кг	12,5 км/ч	2215 мм	0,07 м/сек

Сертифицированными являются
немецкие заводы в Нордерштедте и
Мосбурге.

ISO 9001
ISO 14001

Подъемно-транспортные средства
Jungheinrich отвечают европейским
требованиям по безопасности.



 **JUNGHEINRICH**