



Електричний повідковий візок **ЕЈЕ 222 / 225 / 230 / 235**

Висота підйому: 122 мм / Вантажопідйомність: 2200-3500 кг

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Компактний силач для жорстких умов експлуатації.

Завжди надійний у будь-який час.

Маневрені та дуже потужні електричні повідкові візки EJE другої серії вражають високими показниками вантажообігу та трифазним тяговим двигуном з низьким рівнем експлуатаційних витрат. Потужний двигун механізму підйому також забезпечує транспортування найважчих вантажів.

Завдяки нашим довговічним свинцево-кислотним акумуляторам або інноваційній технології літій-іонних акумуляторів, а також ідеально відрегульованому управлінню енергією EJE 2 легко досягає максимальної швидкості навіть при найбільших навантаженнях.

Особливо важливо під час роботи з великими навантаженнями: Безпека є головним пріоритетом EJE 2. Наприклад, довге, закріплене знизу руків'я управління забезпечує достатню відстань між машиною та оператором.

Завдяки особливо міцному сталевому шасі, посиленій конструкції вил та зносостійким опорним колесам підйомні візки EJE 2 практично не потребують технічного обслуговування. Крім того, маючи дуже великі акумулятори, вони завжди працюють, навіть під час інтенсивного та тривалого використання. Для надійного та ефективного товарообігу на вашому складі кожного дня.



Жодних турбот. Жодних компромісів.

Li-ion Guarantee Plus від Jungheinrich – це 8-ми річна гарантія продуктивності наших високоякісних літій-іонних акумуляторів, так що ви можете повністю зосередитися на своїх завданнях без жодних турбот.



100% задоволення. Гарантовано.

Ми впевнені, що переконаємо вас нашою літій-іонною технологією. Тому ми гарантуємо, що протягом 6 місяців ви зможете швидко й легко повернутися до попередньої технології, якою користувалися раніше, не зазначаючи причин.

* У відповідності з умовами гарантії – подробиці див. на веб-сайті.

Всі переваги одним поглядом

- Потужна технологія трифазного струму для максимальної віддачі
- Довге руків'я управління для захисту ніг (опція)
- Система ProTracLink для відмінної стабільності руху
- Міцне сталеве шасі для більшої довговічності
- Швидке та легке маневрування завдяки короткій передній частині

Ваш низькопідйомний візок Jungheinrich

для максимальної вигоди клієнта.



Ефективність

Максимальна продуктивність з найбільш ефективною технікою.

Відмінний ККД та професійна система керування акумулятором забезпечують високий коефіцієнт доступності, навіть у надзвичайно жорстких умовах використання. А наша технологія трифазного струму забезпечує швидку реакцію та зміну напрямку без затримки.

Потужна технологія трифазного приводу

- Високий ККД та відмінне керування енергоспоживанням;
- потужне прискорення;
- Швидка зміна напрямку руху без затримки;
- 2-річна гарантія на тяговий двигун.

Професійне керування акумулятором

- Ємність акумулятора до 375 А-год забезпечує тривалу експлуатацію.
- Експлуатація у декілька змін завдяки функції виймання акумулятора збоку (опція).
- Вбудований зарядний пристрій (опція) для простого заряджання від будь-якої розетки - також можлива комплектація з функцією швидкого заряджання протягом лише однієї зміни.

Поставляється з літій-іонним акумулятором

- Високий коефіцієнт доступності завдяки надзвичайно швидкому заряджанню.
- Заміна акумулятора не потрібна.
- Заощадження коштів завдяки більшому часу роботи й відсутності потреби в техобслуговуванні порівняно зі свинцево-кислотними акумуляторами.
- Не потрібні спеціальні приміщення для заряджання та вентиляція, оскільки під час заряджання не виділяється газ.



Безпека

Найкращі умови для безпечної праці.

Трифазний двигун, що не потребує технічного обслуговування, простий та швидкий доступ до всіх агрегатів та наша патентована система ProTracLink, завдяки якій опорні колеса менше зношуються, забезпечують надійну експлуатацію у щоденному використанні.

Міцна конструкція для навіть найважчих умов експлуатації

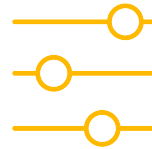
- Фартух з високоякісної 7 мм сталі на передній рамі.
- Висока вантажопідйомність завдяки посиленій конструкції вил.
- Гарантія 2 роки на тяговий двигун.
- Потужне прискорення.

Оптимальне положення на поворотах

- Підпружинені та амортизовані опорні колеса - з'єднані системою торсіонного зв'язку ProTracLink - розподіляють опорну реакцію залежно від ситуації руху.
- Ідеальний варіант для застосування на рампах, а також для завантаження та розвантаження автомобілів.

Зниження витрат на технічне обслуговування

- Тяговий двигун трифазного струму без вугільних щіток, який не потребує технічного обслуговування.
- Легкий доступ до всіх агрегатів завдяки цільній конструкції передньої кришки, що фіксується лише 2 болтами.
- Надійний захист від, наприклад, пилу та вологи завдяки герметичним кожухам блока керування та роз'ємів згідно з IP 54.
- Патентована система ProTracLink: менше зношування опорних коліс у разі навскісного заїзду на рампу за допомогою механізму автоматичного



Індивідуальний підхід

Машина - настільки індивідуальна, як і Ваш бізнес.

Ергономічна голівка руків'я керування, гарантує легкість керування цією моделлю навіть при великому навантаженні. З кнопкою уповільненого руху маневрування з піднятим руків'ям не становить проблеми навіть в умовах дуже обмеженого простору.

Ергономічне руків'я керування

- Зручна шкала кольорів, а також кнопки зі стійкими до стирання символами для інтуїтивно зрозумілого керування.
- Кнопка уповільненого ходу на нижній стороні головки руків'я управління для максимальної доступності при русі з вертикальним положенням руків'я.
- Максимальна відмовостійкість завдяки безконтактним датчикам, захищеним відповідно до класу захисту IP 65.
- Перекидні перемикачі для однаково зручного управління в будь-якому положенні руків'я управління.
- Поводок для захисту ніг (опція).

Доступ до інформації в будь-який час

- 2-дюймовий дисплей (опція) у якості центрального контрольного приладу з індикацією стану заряду акумулятора, кількості відпрацьованих мотогодин, коду помилки та можливістю вибору однієї з 3 програм руху.
- Активація машини за допомогою ключа або програмованої кнопки, PIN-коду чи картки транспондера (опція).

Додаткове обладнання

- Решітка для захисту вантажу.
- Версія для холодильних складів.
- Вбудований зарядний пристрій.
- Система silentDRIVE дозволяє працювати з дуже низьким рівнем шуму.

Огляд

Слушне рішення для вашої області використання:

Прізвище	Вантажопідйомність/навантаження	Швидкість руху без вантажу	Ширина робочого проходу (палета 800x1200 уздовж)	Швидкість підйому без вантажу
ЕЈЕ 222	2200 кг	6 Км/год	2227 мм	0,07 м/сек
ЕЈЕ 225	2500 кг	6 Км/год	2227 мм	0,07 м/сек
ЕЈЕ 230	3000 кг	6 Км/год	2227 мм	0,07 м/сек
ЕЈЕ 235	3500 кг	6 Км/год	2227 мм	0,07 м/сек

ТОВ "Юнгхайнріх Ліфт Трак"
вул. Качалова, 5-Г
03126, Київ, Україна
тел. 044 583 1 583
факс 044 583 1 584

info@jungheinrich.ua
www.jungheinrich.ua

Німецькі виробничі потужності в
Нордерштедті, Моосбурзі та
Ландсберзі сертифіковані, так само як
і наш центр оригінальних запчастин
у Кальтенкірхені. ISO 9001
ISO 14001

Підлогові підйомно-транспортні
засоби Jungheinrich відповідають
європейським вимогам безпеки.



JUNGHEINRICH