



Електричний повідковий візок

EJE 222r / 225r

Висота підйому: 122 mm / Вантажопідйомність: 2200-2500 kg



Компактний блок живлення на рампі.

Завантаження та розвантаження вантажівок безпечно та швидко.

Наші надійні та потужні електричні повідкові візки EJE 2r є ідеальними помічниками для ефективного завантаження та розвантаження вантажних автомобілів та роботи на рампі.

Запатентована система додаткового підйому забезпечує надійну компенсацію перепадів висоти, а також безперешкодне завантаження та розвантаження першого ряду палет у вантажівці.

Потужний трифазний двигун з високою ефективністю забезпечує вражаючі характеристики, а найновіша керуюча електроніка та руків'я управління, ідеально пристосовані до оператора, забезпечують безпечну та інтуїтивну роботу.

Стойке шасі, посилені вантажні вила та безконтактні датчики в руків'ї управління забезпечують максимальну надійність машини. Довговічність підйомних візків EJE забезпечують витривалі акумулятори, що пристосовані до інтенсивного використання, низькі витрати на технічне обслуговування та низький рівень зношування.



Жодних турбот. Жодних компромісів.

З гарантією Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus ми даємо вам довгострокову гарантію до 8 років на наші високоякісні літій-іонні акумулятори. Ми впевнені, що висока продуктивність і тривалий термін служби нашої літій-іонної технології переконають вас. Тому ми гарантуємо, що протягом 6 місяців ви зможете швидко й легко повернутися до попередньої технології, якою користувалися раніше.



Використовуйте свої дані з користю для себе.

Використовуйте дані з ваших навантажувачів, щоб заощадити час, енергію, витрати та підвищити ефективність. Наш телематичний пристрій (на умовах франко-завод) надає вам безкоштовний стартовий пакет для управління автопарком, який можна гнучко розширювати за допомогою різних апаратних і програмних компонентів.

Гарантійні умови

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

Всі переваги одним поглядом

- Компенсація рівня на рампі за рахунок механізму додаткового підйому вил.
- Довге руків'я управління з 4-ступінчастим захистом ніг.
- Система ProTracLink для чудової стабільності руху.
- Міцне сталеве шасі для тривалого терміну служби.
- Швидкий і легкий в маневрі завдяки коротким розмірам передньої частини.

Ваш низькопідйомний візок від Jungheinrich



Ефективність

Максимальна продуктивність з самою ефективною підйомно-навантажувальною технікою.

Професійне керування акумулятором та відмінна віддача гарантують тривалий строк експлуатації навіть у важких умовах роботи. Передова технологія трифазного струму забезпечує швидку реакцію та негайну зміну напрямку.

Ефективна технологія трифазного струму

- Високий ККД та відмінне керування енергоспоживанням.
- Потужне прискорення.
- Швидка зміна напрямку руху без затримки.
- Гарантія два роки на тяговий двигун.

Професійне керування акумулятором

- Довгий термін служби завдяки ємкості акумулятора до 375 А год.
- Експлуатація у кілька змін завдяки демонтажу акумулятора збоку (опція).
- Додатковий вбудований зарядний пристрій для простого заряджання від будь-якої розетки.

Поставляється з літій-іонним акумулятором

- Функція швидкої зарядки для ефективною зарядки протягом однієї зміни.
- Заміна акумулятора не потрібна.
- Заощадження коштів завдяки більшому часу роботи й відсутності потреби в техобслуговуванні порівняно зі свинцево-кислотними акумуляторами.
- Зникає потреба у спеціальних приміщеннях для заряджання та вентиляції, оскільки під час заряджання не виділяється газ.



Безпека

Найкращі умови для безпечної праці.

Міцне сталеве шасі та посилена конструкція вил забезпечують надзвичайну вантажопідйомність при інтенсивній експлуатації, а амортизовані опорні колеса гарантують безпечне виконання поворотів навіть при великому навантаженні.

Міцна конструкція для навіть найважчих умов експлуатації

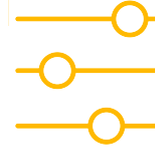
- Фартух з високоякісної семи міліметрової сталі на передній рамі.
- Висока вантажопідйомність завдяки посиленій конструкції вил.
- Гарантія два роки на тяговий двигун.
- Потужне прискорення.

Оптимальне положення на поворотах

- Пружинні та амортизовані опорні колеса із зчіпним важелем ProTracLink забезпечують оптимальну опорну реакцію залежно від ситуації.
- Ідеальний варіант для застосування на рампах, а також для завантаження та розвантаження автомобілів.

Зниження витрат на технічне обслуговування

- Трифазний тяговий двигун без вугільних щіток, який не потребує технічного обслуговування.
- Легкий доступ до всіх агрегатів завдяки цільній конструкції передньої кришки, яка фіксується лише двома болтами.
- Надійний захист від пилу та вологи завдяки герметичним кожухам блока керування та роз'єму відповідно до IP 54.
- Менший знос опорного колеса завдяки запатентованій системі ProTracLink.
- Тягове колесо з широкими опорними колесами торсійного



Індивідуальний підхід

Техніка - настільки індивідуальна, як і ваш бізнес.

Надалі ваш водій буде легко справлятися з нахилами до 15% - запатентована система додаткового підйому ідеально пристосовується до будь-якої сфери застосування, за бажанням також можна використовувати в складі-холодильнику.

Компенсація різниці між рівнями завдяки функції підйому для заїзду на рампу

- Патентована функція додаткового підйому для заїзду на рампу для компенсації різниці між рівнями на рампах з нахилом чи підйомом до 15%.
- Безперебійне завантаження першого ряду палет у вантажівку завдяки механізму додаткового підйому.

Ергономічне руків'я управління

- Руків'я керування з 4-ступеневим захистом ніг (опція).
- Інтуїтивно зрозуміле управління завдяки чіткій кольоровій системі, кнопкам із стійкими до стирання символами та клавішам-кнопкам для оптимальної роботи в будь-якому положенні руків'я керування.
- Легкодоступна кнопка сповільненого ходу на нижній стороні руків'я керування.
- Максимальна відмовостійкість завдяки використанню безконтактних датчиків з класом захисту IP 65.

Доступ до інформації в будь-який час

- 2-дюймовий дисплей із індикатором розряду акумулятора, лічильником мотогодин та кодом помилок (опція).
- Вибір однієї з трьох програм руху.
- Активація машини за допомогою ключа або програмованої кнопки, PIN-коду чи картки транспондера (опція).

Додаткове обладнання

Огляд

Слушне рішення для вашої області використання:

Прізвище	Вантажопідйомність/ навантаження	Висота підйому (макс.)	Швидкість руху без вантажу	Ширина робочого проходу (палета 800x1200 уздовж)	Швидкість підйому без вантажу
EJE 222r	2200 кг	122 мм	6 Км/год	2227 мм	0,07 м/сек
EJE 225r	2500 кг	122 мм	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**