



## Електричний повідковий візок з ергономічним підйомом **EJE C20**

Висота підйому: 540 мм / Вантажопідйомність: 2000 кг

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Ергономічний гідравлічний візок для будь-яких ситуацій.

Просте та швидке комплектування легких товарів.

Маневрений та ергономічний електричний низькопідйомний візок EJE C20 буде Вашим надійним помічником у рішенні завдань, які передбачають перевезення та комплектування вантажів. Додатково до механізму підйому колісних балок візок має вбудовану просту щоглу, яка дозволяє піднімати вантаж на висоту до 752 мм. Таким чином вантаж попадає на ергономічну висоту захвату і процес приймання півпіддонів відбувається швидко та ефективно. Тому цей електричний повідковий візок є ідеальним пристроєм для застосування у закладах роздрібної торгівлі. Зокрема, якщо є потреба у швидкому та ефективному переміщенні товарів, EJE C20 пропонує високу швидкість та потужне прискорення при невисокому споживанні. Для чудового керування акумулятором Вам доступна також наша літій-іонна технологія. Безпека для EJE C20 також є на першому місці. Прикріплена далеко знизу на шарнірі руків'я забезпечує потрібну відстань між візком та оператором. А на той випадок, якщо доведеться працювати в дуже вузьких проходах, передбачена кнопка уповільненого ходу, яка дозволяє безпечно маневрувати з підійнятим руків'ям.



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

- Додатковий механізм підйому щогли для праці в ергономічних умовах
- Потужний трифазний тяговий двигун, що не потребує технічного обслуговування
- Маневреність і компактність завдяки малим габаритам передньої частини
- Абсолютна маневреність із підійнятим руків'ям
- Потужне прискорення та висока швидкість

# Ваш низькопідйомний візок

## Jungheinrich

### для максимальної вигоди клієнта.



#### Ефективність

Максимальна продуктивність з найбільш ефективною технікою.

Максимальна продуктивність завдяки нашій професійній системі управління зарядом акумулятора: акумулятори надзвичайно високої ємності, вбудований зарядний пристрій (опція) та спрощена процедура заміни акумулятора уможливлюють більш тривалу експлуатацію при звично високій віддачі.

Ефективна технологія трифазного струму

- Високий ККД та відмінне керування енергоспоживанням;
- Потужне прискорення.
- Плавне регулювання швидкості руху за допомогою перемикача ходу.
- Швидка зміна напрямку руху.
- Відсутність вугільних щіток: тяговий двигун не потребує технічного обслуговування.
- 2-річна гарантія на тяговий двигун.

Професійне керування акумулятором

- Ємність акумулятора до 250 А·год забезпечує тривалу експлуатацію.
- 2 PzB 200 А·год акумулятора для версії з вертикальним вимінням акумулятора.
- Виміння акумулятора збоку (опція) для версії з 2 PzS 250 А·год акумуляторами.
- Вбудований зарядний пристрій (24 V/30 A для заливних акумуляторів та акумуляторів, що не потребують технічного обслуговування) забезпечує просте заряджання акумулятора від будь-якої мережевої розетки (опція).

Поставляється з літій-іонним акумулятором

- Високий коефіцієнт доступності завдяки надзвичайно швидкому заряджанню.
- Заміна акумулятора не



#### Безпека

Найкращі умови для безпечної праці.

Покращене маніпулювання різними видами палет та розділення механізмів підйому щогли та колісних балок знижують ризик нещасних випадків та сприяють підвищенню рівня безпеки під час транспортування вантажів та комплектуванні.

Безпечне маніпулювання палетами

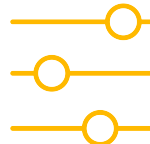
- Покращений поперечний в'їзд у пусті закриті або европіддони завдяки ковзним положтям на обох кінцях вил.
- Для зняття половинного піддона з европіддона.
- Половинні/четвертні піддона з европіддонів (опція).

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.
- Рівномірне розподілення ваги на всі колеса під час прямолінійного руху.
- Концентровано на зовнішнє опорне колесо під час повороту.

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, що фіксується лише 2 болтами.
- Надійний захист від, наприклад, пилу та вологи завдяки герметичним кожухам блока керування та роз'ємів.



#### Індивідуальний підхід

Машина - настільки індивідуальна, як і Ваш бізнес.

У холодильному складі, для перевалювання товарів або чистого комплектування, завдяки своїм маленьким додатковим опціям, таким як панель для паперів з освітленням або решітка для захисту вантажу, ці модель адаптуються до Ваших потреб.

Доступ до інформації в будь-який час

- Налаштування параметрів руху за допомогою CanDis і CanCode (опція).
- Контрольний прилад CanDis (опція) з додатковим індикатором годин роботи та збереженням кодів помилок.
- Індикатор контролю розряджання акумулятора (3-х кольоровий світлодіод) з функцією вимкнення підйому.
- Активізація машини шляхом уведення PIN-коду та вибір однієї з 3 програм руху за допомогою CanCode (опція).

Імпульсна система керування

- Задана за допомогою перемикача ходу швидкість зберігається в будь-якій ситуації руху - навіть на підйомах і схилах.
- Автоматичне гальмування при ненавмисному скочуванні на рампі.
- Оптимальна адаптованість до будь-яких потреб завдяки індивідуальному регулюванню параметрів руху (прискорення, максимальна швидкість, гальмування двигуном).
- 3 різних програмами руху на вибір (опція).
- Рекуперація енергії завдяки генераторному гальмуванню, в разі зниження швидкості руху.
- Дуже низький рівень шуму під час руху.

Додаткове обладнання

- Панель для паперів з освітленням.

# Огляд

Слухне рішення для вашої області використання:

Прізвище	Вантажопід- йомність/- навантаження	Висота підйому (макс.)	Швидкість руху без вантажу	Ширина робо- чого проходу (палета 800x1200 уздовж)	Швидкість під- йому без ван- тажу
EJE C20	2000 кг	752 мм	6 Км/год	2217 мм	0,2 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, Мюсбурзі 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**