



## Електричний повідковий штабелер з додатковим підйомом **EJD 120/222**

Висота підйому: 1500-2905 мм / Вантажопідйомність: 2000-2200 кг

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Універсальна техніка для двоярусного транспортування.

З різноманітними варіантами висоти підйому для вирішення широкого кола задач.

Універсальні та компактні електричні високопідйомні штабелери EJD ідеально підходять для транспортування двоярусних піддонів на рампах та нерівних підлогах, а також для завантаження та розвантаження на висоті до 2 905 мм. Ефективні штабелери вражают стійкими ходовими якостями з максимальною маневреністю – навіть в складських умовах обмеженого простору.

Піднімаючи два піддони одночасно, EJD виконують вдвічі більше роботи, ніж звичайні штабелери. Інтелектуальні системи допомоги, довге руків'я керування з 4-ступеневим захистом ніг, рефлектори та оптимальний видимість кінця вил дбають про максимальний рівень безпеки праці.

Сучасний трифазний двигун відрізняється вражаючою продуктивністю, високим ККД та найраціональнішим енергоспоживанням. Зручність роботи досягається завдяки трьом гнучко налаштовуваним програмам руху та стандартній, чутливій пропорційній гіdraulіці для керованого підйому та опускання.



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

- Багатофункціональний дворівневий штабелер.
- Гнучке завантаження та розвантаження на висоті до 2 905 мм.
- Різноманітні варіанти висоти підйому завдяки трьом типам щогл.
- Доступний з технологією літій-іонних акумуляторів.
- Численні допоміжні системи для забезпечення найвищого рівня безпеки.

# Ваш штабелер Jungheinrich для максимальної вигоди клієнта.



## Ефективність

Максимальна продуктивність з найбільш ефективною технікою.

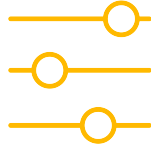
Будь то енергозберігальна технологія трифазного струму або передова технологія літій-іонних акумуляторів - з EJD ви обираєте машину для економічної роботи в широкому діапазоні застосувань.



## Безпека.

Найкращі умови для безпечної праці.

Завдяки гнучким налаштуванням пропорційної гідравліки штабелювання виконується з такою точністю, якої не було ніколи. Не залежно від особливостей застосування: перевезення палет, робота на рампі або штабелювання — безпека завжди буде головним пріоритетом.



## Індивідуальний підхід.

Машина - настільки індивідуальна, як і Ваш бізнес.

Настільки універсальне і в той же час настільки точне: Виберіть підйомно-навантажувальну техніку що ідеально підійде для вашого бізнесу та складських операцій. EJD пропонує безліч додаткових функцій для будь-якої потреби.

Інтелектуальна система управління та передова технологія приводу

- Сучасний трифазний тяговий двигун для високої продуктивності при низьких експлуатаційних витратах.
- Режим руху ECO для низького споживання енергії при незмінній швидкості руху.
- Захист від скочування на підйомах.
- Відсутність вугільних щіток, оскільки застосовується тяговий двигун, що не потребує технічного обслуговування.

Тривала експлуатація зі свинцево-кислотним акумулятором

- Акумулятори високої ємності до 375 А·год для тривалої експлуатації.
- Акумуляторний відсік S із 150 А год. (EJD 120), M із 250 А год, або L із 375 А год. (EJD 222).
- Вбудований зарядний пристрій (опція) для заливних та необслуговуваних акумуляторів забезпечує просте заряджання акумулятора від будь-якої мережевої розетки 230 В.
- Функція бічної заміни акумулятора в відсіку розміру M чи L забезпечує економію часу та високий рівень ергономіки під час заміни.

Поставляється з літій-іонним акумулятором

- Високий коефіцієнт доступності завдяки надзвичайно швидкому

Надійна конструкція

- Закритий контур рами.
- Сталева рама товщиною до семи міліметрів для інтенсивного застосування.

Зручне штабелювання та розвантаження вантажів

- Упор для палет на рамі для швидкого та точного позиціонування двох палет одна над одною.
- Багатофункціональна голівка руків'я для інтуїтивно зрозумілого керування всіма функціями підйому та опускання.
- Точне й плавне підняття та опускання вантажу за допомогою гідравлічного двигуна з регулюванням частоти обертання.
- Підняття та опускання вил при комплектуванні в імпульсному режимі розташованими збоку кнопками.

Зручна та надійна робота

- Гнучкий вибір з трьох програм руху.
- Покращена видимість для інших на ділянках з недостатнім освітленням завдяки вбудованим фарам (опція).
- Активний захист ніг оператора завдяки 4-ступеневому управлінню руків'ям керування.

Доступ до інформації в будь-який час

- 2-дюймовий додатковий дисплей (опція) для допоміжних систем з

Універсальність завдяки механізму підйому колісних балок

- Можливість перевезення двох піддонів одночасно.
- Додатковий підйомний механізм для підйому колісних балок незалежно від вил.

Гнучкість у використанні в режимі пішого супроводу

- Індивідуалізація завдяки великій кількості вантажопідйомних щогл різних конструкцій (EF = стандартна вантажопідйомна щогла, ZT = двосекційна вантажопідйомна щогла, DT = трисекційна вантажопідйомні щогла).
- Водіння машини з ергономічною швидкістю 5,6 км/год для зручного та безпечної маневрування.
- Програма руху З передбачає можливість індивідуального налаштування максимальної швидкості 6 км/год.
- Фари для створення оптимальної освітленості.

Додаткове обладнання

- Версія для холодильних складів.
- Два варіанти решітки для захисту вантажу з різною висотою.
- Опція -тримач для паперу на кришці акумуляторного відсіку.
- Опція - універсальний та надійний кронштейн.
- Фари для роботи у кузові вантажівки.
- Тримач для рулону плівки.
- Панель формату А4 для письма.
- Магнітне відділення для зберігання.

# Огляд

Слухне рішення для вашої області використання:

Прізвище	Вантажопід-йомність/-навантаження	Висота підйому (макс.)	Швидкість руху без вантажу	Ширина робочого проходу (палета 800x1200 уздовж)	Швидкість підйому без вантажу
EJD 120	2000 кг	1660 мм	6 Км/год	2343 мм	0,25 м/сек
EJD 222	2200 кг	2905 мм	6 Км/год	2447 мм	0,25 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  
Нордерштедт, 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