



# Електричні повідкові штабелери **EJS 212-230**

Висота підйому: 2500-6000 мм / Вантажопідйомність: 1200-3000 кг

**LIION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Потужний високопідйомний штабелер для інтенсивної експлуатації.

Безпечний підйом важких вантажів на великі висоти.

Потужні та надійні моделі EJC серії 2 завдяки великій висоті підйому та великій залишковій вантажопідйомності ідеально підходять для інтенсивної роботи, завантаження та розвантаження важких вантажів на великій висоті. Крім того, наші допоміжні системи operationCONTROL, що попереджають про перевищення залишкової вантажопідйомності, або попередній вибір висоти підйому positionCONTROL, забезпечують безпечну та ефективну роботу з вантажем.

Завдяки оптимальній узгодженості між контролером та нашими невибагливими трифазними двигунами споживання енергії цих надійних штабелерів значно нижче. Двигун механізму підйому також вражає своєю високою потужністю, при цьому він тихий та дозволяє виконувати штабелювання плавно та обережно.



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

- Висота підняття до 6 м і висока залишкова вантажопідйомність.
- Опціональне електричне кермове руків'я для високопродуктивної роботи без втоми.
- Пропорційна гідравліка для чутливого підйому та опускання.
- Довге руків'я керування та оптимальна видимість на вил.

# Ваш штабелер Jungheinrich

## для максимальної вигоди клієнта.



### Ефективність

Максимальна продуктивність з найбільш ефективною технікою.

Надзвичайна тривалість експлуатації завдяки акумуляторам високої ємності та доступній в якості опції функції швидкого заряджання - для роботи у кілька змін акумулятор швидко та просто замінюється збоку машини.

Розумна технологія приводу та системи керування

- Двигуни з трифазною технологією змінного струму для підвищення продуктивності та зменшення експлуатаційних витрат завдяки ідеальному поєднанню з контролерами нашої розробки;
- Високий ККД та відмінне керування енергоспоживанням.
- Потужне прискорення та швидка зміна напрямку руху.
- Захист від скочування на підйомах.
- тяговий двигун без вугільних щіток, який не потребує технічного обслуговування.

Тривалий час роботи

- Довгий термін служби завдяки ємності акумулятора до 375 А•год.
- Вбудований зарядний пристрій (опція) для зручного заряджання від будь-якої розетки на 230 В (залежно від типу акумулятора до 270 А•год доступний також для замовлення з функцією швидкого заряджання протягом однієї зміни).

Технологія літій-іонних акумуляторів

- Високий коефіцієнт доступності завдяки надзвичайно швидкому заряджанню.
- Заміна акумулятора не потрібна.
- Заощадження коштів завдяки більшому часу роботи й відсутності потреби в техобслуговуванні порівняно зі свинцевими акумуляторами.



### Безпека

Найкращі умови для безпечної праці.

Крім зручності для оператора, штабелер демонструє відмінні функції безпеки. Довге руків'я у поєднанні із закритим контуром штабелера та опущеним фартухом забезпечують високу безпеку для оператора.

Доступ до інформації в будь-який час

- 2-дюймовий дисплей, включаючи індикатор навантаження (опція), в якості центрального інструменту індикації та регулювання.
- Відображення рівня заряду акумулятора, лічильника напрацьованих мотогодин та повідомлень про події.
- Три програми руху на вибір.
- Активація техніки ключем або системою «EasyAccess» за допомогою програмованої клавіші, «PinCode» чи додаткової транспондерної карти.

Безпечне штабелювання та розштабелювання

- Інтуїтивно зрозуміле керування всіма функціями підйому та опускання за допомогою багатофункціональної голівки руків'я.
- Точний і плавний підйом вантажу за допомогою малошумного гідравлічного двигуна з регулюванням частоти обертання.
- Плавне опускання вантажу завдяки пропорційній гідравліці.
- Автоматичне зниження швидкості руху, коли вантаж піднято.
- Чотириколісна конструкція для більшої стійкості.

Конструкція, що полегшує сервісне обслуговування

- Кожух моторного відсіку, що легко відкривається за допомогою лише 2 болтів.
- Сервісні отвори на передній



### Індивідуальний підхід

Машина - настільки індивідуальна, як і Ваш бізнес.

Вся інформація під рукою: 6-дюймовий дисплей (додатково) на панелі опцій показує висоту підйому, залишкову вантажопідйомність, попередження про перевантаження та точну вагу.

Практичні відсіки для зберігання речей

- Відсік для документів у капоті в передній частині кузова.
- Відсіки для речей на панелі приладів.
- Лоток для олівців і затискач для паперів.

Додаткове обладнання

- 6-дюймовий додатковий дисплей (опція) для допоміжних систем.
- Здвоєні ролики для опорного колеса для зменшення зношування.
- Решітка для захисту вантажу з різною монтажною висотою.
- Виконання для холодильних складів.
- Можливість підключення, наприклад, для терміналу, сканера або принтера.

# Огляд

Слушне рішення для вашої області використання:

Прізвище	Вантажопідйомність/навантаження	Швидкість руху без вантажу	Ширина робочого проходу (палета 800x1200 уздовж)	Швидкість підйому без вантажу
ЕЈС 212	1200 кг	6 Км/год	2118 мм	0,4 м/сек
ЕЈС 214	1400 кг	6 Км/год	2228 мм	0,3 м/сек
ЕЈС 216	1600 кг	6 Км/год	2228 мм	0,3 м/сек
ЕЈС 220	2000 кг	6 Км/год	2300 мм	0,34 м/сек
ЕЈС 230	3000 кг	5,5 Км/год	2574 мм	0,15 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**