



## Електричний штабелер з бічним сидінням для оператора

**ESC 214-316 / 214z-316z**

Висота підйому: 2800-6200 mm / Вантажопідйомність: 1400-1600 kg

# Компактні машини з бічним сидінням для значної висоти підйому.

## З механізмом початкового підйому для нерівних підлог.

Наші ергономічні та міцні штабелери із бічним сидінням ESC серії 2 та 3 ідеально підходять для інтенсивної експлуатації на великій висоті і транспортування на великі відстані. Завдяки компактній конструкції і міцному шасі вони ідеально підходять для виконання складних операцій у блочних складах або в умовах обмеженого простору складу.

Завдяки тому, що ESC оснащено потужним тяговим двигуном і двигуном механізму підйому, він із легкістю досягає високих швидкостей і вражає швидким прискоренням під час безпечного й ефективного транспортування вантажів. Бічне розташування сидіння дозволяє оператору постійно підтримувати огляд, а multiPILOT дозволяє легко міняти напрям руху з мінімальними рухами рульового колеса.

На машинах серії 2 ви можете легко маневрувати у вузьких проходах, а на машинах серії 3 Ви насолоджуватиметеся максимальним комфортом водіння завдяки збільшеному простору для ніг.



## 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 переконують вас. Тому ми гарантуємо, що протягом 6 місяців ви зможете швидко й легко повернутися до попередньої технології, якою користувалися раніше.

\* у відповідності з умовами гарантії –  
подробіці див. на веб-сайті.

## Всі переваги одним поглядом

- Дисплей із індикатором положення тягових коліс і вибором програми руху.
- Високі показники швидкості та прискорення.
- Ергономічне розташування сидіння оператора для найкращої видимості.
- multiPILOT для зручної експлуатації.
- Доступний механізм початкового підйому для нерівних підлог.

# Ваш високопідйомний штабелер Jungheinrich

## для максимальної вигоди клієнта.



### Ефективність

Максимальна продуктивність на найефективніших машинах.

Потужна технологія акумулятора струму забезпечує спритність під час руху з потужним прискоренням та швидкою зміною напрямку руху, у той час як передова технологія літійонних акумуляторів гарантує надзвичайно швидке зарядження за оптимального використання енергії.

Ефективний контроль споживання енергії

- Оптимальне забезпечення енергією завдяки високій продуктивності акумуляторів ємністю від 360 А·год і 465 А·год у свинцевому діапазоні.
- Швидке встановлення іншого акумулятора завдяки функції швидкої заміни акумулятора збоку.

Може постачатися з технологією літійонних акумуляторів

- Високий коефіцієнт доступності навантажувача завдяки надзвичайно швидкому зарядженню.
- Заміна акумулятора не потрібна.
- Заощадження коштів завдяки більшій частоті роботи й відсутності потреби в техобслуговуванні порівняно зі свинцево-кислотними акумуляторами.
- Зникає потреба у спеціальних приміщеннях для зарядження та вентиляції, оскільки під час зарядження не виділяється газ.
- Висока гнучкість використання завдяки модульній концепції з 130 А·год, 260 А·год або 390 А·год.
- Комфортна зарядна розетка в стандартній комплектації та вбудований зарядний пристрій опційно.



### Безпека

Найкращі умови для безпечної роботи.

Ідеальний круговий огляд у поєднанні з інтуїтивно зрозумілими елементами керування гарантують максимальний захист під час роботи. Концепцію безпеки ESC доповнюють наші допоміжні системи.

Комфортний і безпечний рух

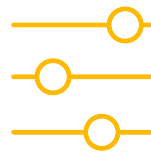
- Регулювання швидкості й точний контроль швидкості руху за допомогою імпульсної системи керування для найвищого рівня безпеки під час руху.
- Захист від скочування на підйомах завдяки гальму з автоматичним спрацюванням.
- Постійна швидкість руху на підйомах або спусках.
- Поручень для безпечного входу й виходу.

Просте керування та чудовий круговий огляд

- Керування всіма функціями руху та підйому за допомогою multiPILOT без зміни положення рук.
- Вільний круговий огляд, а також гарна оглядовість крізь підйомну щоглу та захисний дах кабіни оператора.
- Пропорційна гідравліка з дисплеєм висоти підйому для точного розташування вантажу.
- Електрична система кермового керування з легким ходом.
- Захищене положення сидіння всередині закритого контуру машини.

Допоміжні системи підвищують вашу безпеку

- Впевнене опанування кожної кривої в незалежних від навантаження випадках завдяки curveCONTROL.
- Ефективне управління



### Індивідуальність

Навантажувач настільки ж індивідуальний, як і ваш бізнес.

Оскільки області застосування є відрізняються, ми створили наші машини ESC так, щоб вони легко й гнучко адаптуватися до будь-якої ситуації. Якщо Вам необхідно долати нерівності підлоги, ми рекомендуємо нашу опціональну конструкцію із механізмом початкового підйому.

Ергономіка, що підвищує продуктивність

- Оптимальна видимість і запобігання болям у шії завдяки розташуванню сидіння водія перпендикулярно напрямку руху.
- Запобіжний вимикач у просторі для ніг для максимального рівня безпеки.
- Комфортне сидіння, яке можна відрегулювати відповідно до ваги оператора, та м'яка зона для колін і рух.

Універсальність застосування та висока маневреність

- Опорні балки вил, які можуть підніматися незалежно від вил, у конструкції з механізмом початкового підйому для легкого подолання нерівностей підлоги.
- Мала ширина робочого ходу та добре захищене положення оператора для оптимального використання у вузьких робочих проходах.

Додаткове обладнання

- Версія для складів холодильного зберігання.
- Обігрів сидіння.
- Планшет.
- Роз'єм для зарядження USB.

# 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
ESC 214	1400 кг	5350 мм	9,1 Км/год	2383 мм	0,24 м/сек
ESC 216	1600 кг	6200 мм	9,1 Км/год	2383 мм	0,24 м/сек
ESC 214z	1400 кг	5350 мм	9,1 Км/год	2398 мм	0,23 м/сек
ESC 216z	1600 кг	6200 мм	9,1 Км/год	2398 мм	0,23 м/сек
ESC 316	1600 кг	6200 мм	9,1 Км/год	2403 мм	0,24 м/сек
ESC 316z	1600 кг	6200 мм	9,1 Км/год	2433 мм	0,23 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](mailto:info@jungheinrich.ua)  
[www.jungheinrich.ua](http://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**