



Електричний штабелер з бічним сидінням для оператора **ESC 214 / 216 / 214z / 216z**

Висота підйому: 2800-6200 мм / Вантажопідйомність: 1400-1600 кг



Компактна машина з бічним сидінням

для вузьких ділянок складу.

Зручне перевезення вантажів на довгі відстані.

Компактні та міцні штабелери з бічним сидінням ESC 2-ї серії є ідеальним рішенням для інтенсивної експлуатації на довгих відстанях. Завдяки компактній конструкції з шириною лише 820 мм вони є ідеальним рішенням для складів з обмеженим простором, наприклад блочних складів, а завдяки підвищеній міцності шасі вони здатні працювати в особливо важких умовах. Для цього вони оснащені потужним підйомним двигуном, який у комбінації з міцною підйомною рамою уможливорює безпечне штабелювання навіть на великій висоті. За ефективне перевезення товарів відповідає потужний тяговий двигун. Завдяки трифазному двигуну ESC розвиває високу швидкість та швидко прискорюється, роблячи великий внесок у ефективність складських процесів. При цьому часті зміни напрямку не становлять жодної проблеми. Завдяки бічному розташуванню сидіння оператор завжди має гарний круговий огляд, а електрична система забезпечує керування з малою кількістю обертів керма. Таке ергономічне розташування робочого місця є безпосереднім фактором підвищення безпеки у Вашому складі.

5 років без клопотів. Гарантовано.



Надзвичайно короткий час заряджання та нуль витрат на технічне обслуговування роблять літій-іонні акумулятори найбільш витривалими енергоносіями, які залишили конкурентів далеко позаду. Наша 5-річна гарантія на літій-іонний акумулятор — це обіцянка довгострокової ефективності, що не залежить від часу роботи.

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.

Всі переваги одним поглядом:

- Ширина машини лише 820 мм для роботи у вузьких проходах
- Найвищі показники швидкості та прискорення
- Високі показники залишкової вантажопідйомності та потужний підйомний двигун
- Ергономічне розташування сидіння оператора для найкращої видимості
- Надзвичайно міцне шасі, розраховане на максимальні навантаження

Ваш штабелер **Jungheinrich** для максимальної вигоди.



Ефективність

Максимальна продуктивність з найбільш ефективною технікою.

Інноваційна технологія трифазного струму забезпечує спритність під час руху з потужним прискоренням та швидкою зміною напрямку руху. Оскільки двигунам не потрібні вугільні щітки, витрати на технічне обслуговування є надзвичайно невисокими.

Інноваційна технологія трифазного змінного струму

- Зростання продуктивності з одночасним зменшенням експлуатаційних витрат.
- Високий ККД та відмінне керування енергоспоживанням;
- потужне прискорення;
- Швидка зміна напрямку руху.
- Відсутність вугільних щіток: тяговий двигун не потребує технічного обслуговування.
- 2-річна гарантія на тяговий двигун.

Тривала експлуатація зі свинцево-кислотним акумулятором

- Акумулятор високої ємності з 3 PzS 465 А-год.
- Можливість заміни акумулятора збоку на роликах.

Поставляється з літій-іонним акумулятором

- Високий коефіцієнт доступності завдяки надзвичайно швидкому заряджанню.
- Заміна акумулятора не потрібна.
- Заощадження коштів завдяки більшому часу роботи й відсутності потреби в техобслуговуванні порівняно зі свинцево-кислотними акумуляторами.
- Не потрібні спеціальні приміщення для заряджання та вентиляція, оскільки під час заряджання не виділяється газ.



Безпека

Найкращі умови для безпечної праці.

Інтуїтивно зрозуміла конструкція елементів керування та гарний круговий огляд є вагомими факторами безпеки. Допоміжні системи та захист від скокування на підйомах довершують бездоганну концепцію системи безпеки цього штабелера.

Комфортний і безпечний рух

- Регулювання швидкості за допомогою імпульсної системи керування speedCONTROL для максимальної безпеки та надзвичайно простого контролю швидкості руху у будь-якій ситуації.
- Захист від скокування на підйомах завдяки гальму з автоматичним спрацюванням.
- Постійна швидкість руху на підйомах/спусках.
- Рекуперація енергії завдяки генераторному гальмуванню.
- Надзвичайна м'якість, плавність руху.

Просте керування та чудовий круговий огляд

- Керування всіма функціями руху та підйому за допомогою багатофункціонального важеля без зміни положення рук.
- Пропорційна гідравліка для точного позиціонування вантажу.
- Електрична система кермового керування з легким ходом.
- Захищене положення сидіння всередині закритого контуру машини.
- Вільний круговий огляд без стійок, які б заважали; гарна оглядовість крізь підйомну раму та захисний дах кабіни оператора.

Вузька машина з високою маневреністю

- Завдяки ширині корпусу лише 820 мм ESC є ідеальним рішенням для роботи у вузьких проходах та на



Індивідуальний підхід

Машина - настільки індивідуальна, як і Ваш бізнес.

Ергономічне сидіння з м'якою оббивкою в області колін та можливістю індивідуального регулювання відповідно до ваги користувача створює комфортні умови для будь-якого оператора.

Ергономіка, що підвищує продуктивність

- Розташування місця водія перпендикулярно напрямку руху для оптимального огляду та попередження болю в шиї через часті зміни напрямку руху.
- Захисний вимикач у просторі для ніг для максимального рівня безпеки.
- Комфортне сидіння, яке можна відрегулювати відповідно до ваги користувача.
- М'який підлокітник.
- М'яка оббивка в області колін.
- Поручень для безпечної посадки (одночасно тримач відсіків для речей або радіотерміналів).

Надійність і зручність технічного обслуговування

- Простий доступ до системи керування та електронного обладнання.
- Доступ до відсіку приводу через отвір збоку.
- Надійна закрита рама.

Додаткове обладнання

- Різноманітні відсіки для зберігання речей.
- Сидіння з обігрівом.
- Решітка для захисту вантажу.
- Дисплей (напрямок руху, положення тягових коліс, стан заряду акумулятора, лічильник відпрацьованих мотогодин, час, програми руху).

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/ч	2383 мм	0,24 м/сек
ESC 216	1600 кг	6200 мм	9,1 км/ч	2383 мм	0,24 м/сек
ESC 214z	1400 кг	5350 мм	9,1 км/ч	2398 мм	0,23 м/сек
ESC 216z	1600 кг	6200 мм	9,1 км/ч	2398 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
www.jungheinrich.ua

Заводи, центри збуту і сервіс
Jungheinrich у Європі ISO 9001/ ISO
14001.

ISO 9001
ISO 14001

Підлогові підйомно-транспортні
засоби Jungheinrich відповідають
європейським вимогам безпеки.



JUNGHEINRICH