



## Електричний візок з платформою для оператора

**ESE 120**

Висота підйому: 125 mm / Вантажопідйомність: 2000 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Міцні електричні візки для великих відстаней.

## Ергономічне маневрування та перевезення.

Міцний та зручний електричний візок з вилковою опорою ESE ідеально підходить для перевезення важких вантажів на середні та далекі відстані, а також для навантаження та розвантаження вантажівок.

Положення водія в напрямку руху забезпечує чудовий круговий огляд і дозволяє оператору працювати без зайвої напруги. Перевага, що окупається, особливо при частих змінах напрямку руху. Електричне кермо також допомагає оператору.

Оптимізоване ергономічне робоче місце з м'якою підвіскою полегшує роботу оператора. Розкладна стояча платформа ESE 120 додатково доступна з підвіскою для захисту оператора від ударів.

Потужний двигун забезпечує високу швидкість і швидке прискорення. Завдяки нашій додатковій літій-іонній технології він завжди доступний, навіть у багатозмінному режимі роботи. Це можливо завдяки короткому часу зарядки та швидкій проміжній зарядці.



## 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.



## Використовуйте свої дані з користю для себе.

Використовуйте дані з ваших навантажувачів, щоб заощадити час, енергію, витрати та підвищити ефективність. Наш телематичний пристрій (на умовах франко-завод) надає вам безкоштовний стартовий пакет для управління автопарком, який можна гнучко розширювати за допомогою різних апаратних і програмних компонентів.

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

## Всі переваги одним поглядом

- Положення оператора збоку для праці в ергономічних умовах
- Ідеальне рішення для завантаження та розвантаження автомобілів та використання на довгих відстанях
- Електрична система керування для легкого маневрування
- Високі показники швидкості та прискорення
- Дисплей із індикатором положення тягових коліс і вибором програми руху

# Ваш низькопідйомний візок Jungheinrich

## для максимальної вигоди клієнта.



### Ефективність

Максимальна продуктивність з найбільш ефективною технікою.

Оптимальне споживання енергії при високих показниках швидкості та прискорення. Щоб додати ще гнучкості у використанні Ви можете скористуватися нашою інноваційною літій-іонною технологією.

Ефективний контроль споживання енергії

- Оптимальне забезпечення енергією завдяки акумуляторам ємністю від 375 А·год до 500 А·год.
- Швидке встановлення іншого акумулятора завдяки функції швидкої заміни акумулятора збоку.

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.

Закрита платформа для оператора забезпечує його оптимальний захист в будь-якому положенні. Завдяки бічному розташуванню сидіння також забезпечується чудовий круговий огляд для ще більш безпечного маневрування.

Підвищений рівень безпеки завдяки закритому майданчику водія

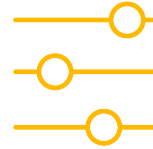
- Оптимальний захист водія у кожному положенні завдяки центральному положенню водія та закритому контуру транспортного засобу, особливо у виснажливих ситуаціях на навантажувальних рампах.

Просте керування та чудовий круговий огляд

- Оптимальний круговий огляд завдяки бічному розташуванню сидіння оператора.
- Електрична система кермового керування з легким ходом та зручні елементи керування забезпечують додатковий комфорт.

Продумані елементи керування

- Стабільна ручка забезпечує надійне утримання при зупинці.
- Регулювання швидкості за допомогою перемикача ходу.
- Кнопки керування підйомом можна використовувати без зміни положення рук.
- Вибір між керуванням правою та лівою рукою.



### Індивідуальний підхід

Машина - настільки індивідуальна, як і Ваш бізнес.

Призначений для роботи в стаціонарному режимі, тут акцент робиться на ергономіці. Безперервна робота в різних сценаріях застосування забезпечується цією моделлю початкового рівня.

Ергономіка, що підвищує продуктивність

- Розташування місця водія перпендикулярно напрямку руху для оптимального огляду та попередження болю в шії через часті зміни напрямку руху.
- Захисний вимикач у просторі для ніг забезпечує максимальний рівень безпеки.

Максимум комфорту

- Амортизована підвіска полегшує роботу оператора.
- Додаткова амортизована платформа для значного зменшення ударів рампи при завантаженні та розвантаженні вантажівок.

# 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
ESE 120	2000 кг	125 мм	12,5 Км/год	2274 мм	0,05 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**