



Електричний чотириколісний вилочний навантажувач **EFG 316-320**

Висота підйому: 2900-6500 мм / Вантажопідйомність: 1600-2000 кг

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Надійний універсал для роботи всередині та зовні.

Стабільний і одночасно маневрений.

Міцні та ефективні електричні чотириколісні навантажувачі 3-ї серії пропонують ідеальну комбінацію стабільності та маневреності. Завдяки високому розташуванню опорного шарнірного мосту вага рівномірно розподіляється на всі чотири колеса та компенсує навіть значні нерівності на шляху руху. Цим забезпечується максимально можлива безпека в стані спокою/під час руху для застосування як всередині так і за межами складу, навіть на нерівних підлогах або ґрунтах. Відмінна видимість вантажу завдяки компактній підйомній рамі та різним допоміжним системам і варіантам комплектації перетворюють наші навантажувачі серії EFG на надійних та безпечних помічників у повсякденних процесах на складі - для ефективного перевалювання в будь-якій ситуації. До того ж, вузька кермова колонка забезпечує великий простір для ніг, а висококонтрастний кольоровий дисплей із високою роздільною здатністю сприяє праці без втоми. І це ще не все: Завдяки застосуванню наших літій-іонних акумуляторів, їхньому швидкому проміжному заряджанню та відсутності необхідності обслуговування, Ви отримуєте постійну вигоду від максимальної потужності свого навантажувача з постійно високою продуктивністю.



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:

- Максимальна стабільність, навіть на нерівних підлогах або ґрунтах
- Найкраща оглядовість завдяки компактній щоглі
- Оптимальна енергоефективність завдяки PureEnergy
- Варіанти комплектації та управління з індивідуальними налаштуваннями
- Орієнтоване на потреби оператора керування для праці без втоми

Ваш електричний навантажувач **Jungheinrich**

для максимальної вигоди.



Ефективність

Максимальна продуктивність з найбільш ефективною технікою.

Низькі витрати протягом циклу експлуатації та високі показники продуктивності забезпечують максимальну ефективність за меншого навантаження на навколишнє середовище: наші EFG 3 споживають до 15 відсотків менше енергії, ніж моделі-конкуренти того ж класу.

Концепція технології Pure Energy Для оптимальної енергоефективності при максимальних показниках вантажообігу.

- Найпередовіша технологія трифазного струму.
- Компактна система керування та компактний гідравлічний агрегат.
- Компактний гідравлічний агрегат.

Електричне параметричне кермове управління

- Динамічні характеристики керування залежно від вибраної програми руху.
- Мінімізація небажаних рухів керма.
- Більше вільного простору для ніг завдяки вузькій рульовій колонці.
- Покращена енергоефективність.
- Оптимізована продуктивність.

Індивідуальні пакети комплектації

- Пакет Efficiency з системою curveCONTROL.
- Пакет drive&liftPLUS з вищою швидкістю руху та підйому щогли.

Поставляється з літій-іонним акумулятором

- Високий коефіцієнт доступності завдяки надзвичайно швидкому заряджанню;
- не потрібно міняти батарею;
- Заощадження коштів завдяки більшому часу роботи й відсутності потреби в



Безпека

Найкращі умови для безпечної праці.

Численні доступні навіть в мінімальній комплектації елементів системи безпеки дбають про ще більшу безпеку у комбінованому використанні всередині та за межами складу. Також в якості опцій доступні інші розумні допоміжні системи.

Системи безпеки

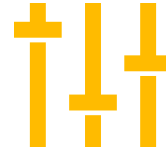
- Деактивація гідравлічних функцій при незайнятому місці оператора.
- Автоматичне стоянкове гальмо, що працює навіть після вимикання двигуна, для запобігання неконтрольованому скочуванню з похилих платформ чи схилів.
- Автоматичне зменшення швидкості руху при подоланні поворотів системою curveCONTROL.
- Індикація швидкості руху.

Безпечне, зручне гальмування за допомогою 3-х гальмівних систем, що не потребують технічного обслуговування

- Електродинамічне гальмування, що не зношується за рахунок гальмування двигуном.
- Надійне утримання навіть на рампах завдяки автоматичному стоянковому гальму.
- Максимальне гальмування за допомогою дискового гальма, що не потребує технічного обслуговування.

Доступність допоміжних систем в якості опції

- accessCONTROL: система контролю доступу, яка дає дозвіл на рух навантажувача лише після перевірки певних умов.
- driveCONTROL: система контролю швидкості руху, яка автоматично знижує швидкість на поворотах та під час підйому щогли,



Індивідуальний підхід

Машина - настільки індивідуальна, як і Ваш бізнес.

Кожний оператор не схожий на інших. Тому ми створили таке робоче місце, яке адаптується під Ваших операторів: з різними опціями керування та допоміжними системами Ваш оператор зможе повністю використати потенціал потужності навантажувача.

Індивідуальне налаштування концепції керування

- Вибір із 5-ти програм руху, які можна налаштувати.
- Безступінчасте регулювання підлокітника та кермової колонки у 2 напрямках.
- 3 різних елемента керування на вибір.
- Можливість зміни розташування важелів і осей елементів керування.
- Одно- або двоступінчаста педаль керування.

Ергономічне робоче місце

- Полегшене кермування завдяки зменшеним розмірам керма, меншому зусиллю для кермування та повороту за меншу кількість обертів керма.
- Більша свобода ніг та менший рівень шуму під час кермування завдяки відсутності гідравлічних вузлів у зоні колін оператора.
- Кермова колонка регулюється за висотою та кутом нахилу до водія.
- Інтеграція всіх важливих елементів керування у підлокітник, що рухається синхронно.
- Низький рівень вібрацій завдяки відокремленій конструкції кабіни від шасі (FloatingCab).
- Вільний огляд вантажу завдяки оптимізованому розташуванню ланцюгів і шлангів.
- Компактно вкладений профільний пакет із відмінною оглядовістю.
- Кольоровий TFT-дисплей із високою роздільною здатністю та інтуїтивно зрозумілим інтерфейсом користувача.

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
EFG 316k	1600 кг	7000 мм	17 км/ч	3603 мм	0,6 м/сек
EFG 316	1600 кг	7000 мм	17 км/ч	3729 мм	0,6 м/сек
EFG 318k	1800 кг	7000 мм	17 км/ч	3623 мм	0,55 м/сек
EFG 318	1800 кг	7000 мм	17 км/ч	3749 мм	0,55 м/сек
EFG 320	2000 кг	7000 мм	17 км/ч	3749 мм	0,55 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