



Електричний триколісний вилочний навантажувач **EFG 213-220**

Висота підйому: 2900-6500 мм / Вантажопідйомність: 1300-2000 кг

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Маневрений навантажувач для будь-яких ситуацій.

Обмежений простір не обмежує наші триколісні вилкові навантажувачі.

Наші маневрені та універсальні навантажувачі EFG 2-ї серії є ідеальними помічниками, що забезпечують швидкий товарообіг в умовах обмеженого простору, зокрема при завантаженні та розвантаженні вантажних автомобілів. Подвійне колесо ззаду та можливість повертання на місці на 180° надають навантажувачу максимальну маневреність. При цьому застосована передова технологія трифазного струму та наша технологія Pure Energy автоматично забезпечують оптимальний ККД за рахунок ідеального налаштування взаємодії всіх компонентів навантажувача. Це дає Вам можливість досягти максимальних показників вантажообігу за мінімальних витрат. Добре опрацьована ергономічність з можливістю індивідуальних налаштувань, інтуїтивне керування та найкращий круговий огляд, який дає компактна підйомна рама, дозволяють Вам отримати від Вашого навантажувача все, на що він тільки здатний. І це ще не все: Завдяки застосуванню 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:

- Оптимізована енергоефективність завдяки концепції PureEnergy
- Компактні розміри для максимальної маневреності
- Найкраща на ринку видимість завдяки компактній підйомній рамі
- Ергономічне робоче місце для праці без втоми
- Висока пристосовуваність завдяки індивідуальним можливостям адаптації

Ваш електричний навантажувач **Jungheinrich**

для максимальної вигоди.



Ефективність

Максимальна продуктивність з найбільш ефективною технікою.

У поєднанні з низькими витратами протягом циклу експлуатації та високими показниками продуктивності наші EFG повністю використовують весь потенціал економії та дбають таким чином про оптимізацію енерговитрат при максимальній ефективності.

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.

Професійне керування акумулятором

- Легка зміна акумулятора завдяки доступу до акумулятора з боку.
- Індивідуальні системи заміни за допомогою низькопідйомного візка, навантажувача або крана.
- Легке, компактне заряджання.
- Нескладне сервісне обслуговування.
- Безпечне перевезення акумуляторного вузла в горизонтальному положенні.

Поставляється з літій-іонним акумулятором

- Високий коефіцієнт доступності завдяки надзвичайно швидкому заряджання;
- не потрібно міняти батарею;
- 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



Безпека

Найкращі умови для безпечної праці.

Різні допоміжні системи, а також різноманітні опції системи безпеки дбають про постійний надійний захист як людей і товару, так і техніки та складського обладнання.

Системи безпеки

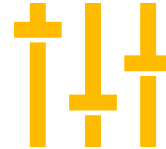
- Деактивація гідравлічних функцій при незайнятому місці оператора.
- Автоматичне стоянкове гальмо, що працює навіть після вимикання двигуна, для запобігання скочуванню з похилих платформ чи схилів.
- Автоматичне зменшення швидкості руху при подоланні поворотів системою curveCONTROL.
- Індикація швидкості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



Індивідуальний підхід

Машина - настільки індивідуальна, як і Ваш бізнес.

Численні варіанти комплектації та елементи керування з індивідуальним налаштуванням дбають про те, щоб Ви за будь-яких умов могли отримати максимум від свого навантажувача.

Індивідуальне налаштування концепції керування

- Вибір із 5-ти програм руху, які можна налаштувати.
- Безступінчасте регулювання підлокітника та кермової колонки у 2 напрямках.
- Можливість зміни розташування важелів і осей елементів керування.
- Одно- або двоступінчаста педаль керування.
- Активація машини за допомогою програмованої кнопки, PIN-коду чи картки транспондера (опція) за технологією EasyAccess.

Ергономічне робоче місце

- Полегшене кермування завдяки зменшеним розмірам керма, меншому зусиллю для керування та повороту за меншу кількість обертів керма.
- Більша свобода ніг та менший рівень шуму під час керування 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

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 213	1300 кг	7000 мм	16 км/ч	3235 мм	0,6 м/сек
EFG 215	1500 кг	7000 мм	16 км/ч	3235 мм	0,6 м/сек
EFG 216k	1600 кг	6500 мм	16 км/ч	3343 мм	0,6 м/сек
EFG 216	1600 кг	7000 мм	16 км/ч	3450 мм	0,6 м/сек
EFG 218k	1800 кг	7000 мм	16 км/ч	3362 мм	0,55 м/сек
EFG 218	1800 кг	7000 мм	16 км/ч	3469 мм	0,55 м/сек
EFG 220	2000 кг	7000 мм	16 км/ч	3469 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