



Електричний триколісний вилочний навантажувач

EFG 112

Висота підйому: 2900-7000 mm / Вантажопідйомність: 1200 kg

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Маневрений електричний штабелер для будь-яких ситуацій.

Обмежений простір не обмежує наші триколісні вилкові навантажувачі.

Наші маневрені та універсальні EFG 1-ї серії є ідеальними помічниками для швидкого та ефективного виконання робіт із значною висотою підйому. Потужна гідравліка забезпечує найкращу продуктивність, особливо в операціях із навісним обладнанням.

Передова технологія трифазного струму й наша технологічна концепція PureEnergy гарантують оптимальний ККД в будь-який момент. Це дає Вам можливість досягти максимальних показників пропускної здатності за мінімальних витрат. Завдяки добре опрацьованій ергономічності, інтуїтивно зрозумілому керуванню й покращеному круговому огляду завдяки компактній підйомній щоглі ви можете отримувати максимальну продуктивність від Вашого EFG під час виконання будь-якої роботи.

Навантажувач демонструє надзвичайну енергоефективність: завдяки застосуванню літій-іонних акумуляторів, їхньому швидкому проміжному заряджанню та відсутності необхідності обслуговування ви отримуєте постійну вигоду від максимальної потужності свого триколісного навантажувача.



Жодних турбот. Жодних компромісів.

Li-ion Guarantee Plus від Jungheinrich – це 8-ми річна гарантія продуктивності наших високоякісних літій-іонних акумуляторів, так що ви можете повністю зосередитися на своїх завданнях без жодних турбот.

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

Всі переваги одним поглядом

- Потужна гідравліка для найкращої продуктивності під час роботи з навісним обладнанням
- Оптимізована енергоефективність завдяки концепції PureEnergy
- Компактні розміри для максимальної маневреності
- Найкраща на ринку видимість завдяки компактній підйомній щоглі
- Ергономічне робоче місце для праці без утоми

Ваш електричний навантажувач Jungheinrich

для максимальної вигоди клієнта.



Ефективність

Максимальна продуктивність на найефективніших машинах.

У поєднанні з низькими витратами протягом життєвого циклу та потужними функціональними характеристиками наш EFG 112 повністю використовує весь потенціал для економії – для оптимізації енерговитрат за максимальної потужності.

Концепція технології PureEnergy
Передова технологія трифазного струму.
Компактна система керування та компактний гідравлічний агрегат.
Рідша заміна акумуляторів завдяки значному збільшенню робочих циклів.
Високопотужна гідравліка для навісного обладнання.
Керування гідравлічними системами та двигунами відповідно до потреби.
Професійне керування акумулятором
Легка заміна акумулятора завдяки доступу до акумулятора збоку.
Індивідуальні системи заміни за допомогою низькопідйомного візка, навантажувача або крана.
Додатковий телематичний пристрій забезпечує постійний огляд споживання енергії.
Компактне заряджання й нескладне технічне обслуговування.
Може постачатися з технологією літійонних акумуляторів
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.
Зникає потреба у спеціальних приміщеннях для заряджання та вентиляції, оскільки під час заряджання не виділяється газ.

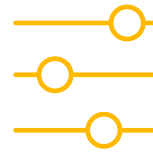


Безпека

Найкращі умови для безпечної роботи.

Передові допоміжні системи, а також різноманітні опції системи безпеки забезпечують постійний надійний захист людей, товару та машин у складі на вищому рівні.

Додаткові допоміжні системи
Система контролю доступу accessCONTROL для контрольованого розблокування машини.
driveCONTROL регулює швидкість руху з певної висоти підйому.
liftCONTROL для стримання нахилу й додаткового регулювання швидкості нахилу підйомної щогли, починаючи з висоти підйому від 1,5 м.
Підвищений рівень безпеки завдяки найкращому круговому огляду в ближній зоні з системою камер Jungheinrich addedVIEW 360°.
Jungheinrich zoneCONTROL для контролю критичних зон складу й захисту від зіткнень.
Гальмівні системи, що не потребують обслуговування
Електродинамічне гальмування двигуном без зношування гальм.
Надійне утримання на рампях завдяки автоматичному стоянковому гальму.
Максимальне гальмування за допомогою дискового гальма, що не потребує технічного обслуговування.
Інноваційні рішення для безпеки
Деактивація гідравлічних функцій за відсутності оператора на місці.
Автоматичне стоянкове гальмо для запобігання скоочуванню з похилих платформ чи схилів – навіть після вимикання машини.



Індивідуальність

Навантажувач настільки ж індивідуальний, як і ваш бізнес.

Численні додаткові опції та елементи керування з можливістю індивідуального конфігурування дбають про те, щоб Ви за будь-яких умов могли отримати максимум від свого електричного навантажувача EFG.

Концепція експлуатаційної адаптивності
П'ять програм руху з можливістю налаштування.
Безступінчасте одноточкове регулювання підлокітника та кермової колонки у двох напрямках.
Можливість зміни розташування важелів і осей елементів керування.
Одно- або двоступінчаста педаль керування.
Активізація машини за технологією EasyAccess Softkey, PinCode чи картою транспондера (опція).
Ергономічне робоче місце
Полегшене керування завдяки меншій потребі в зусиллі та меншій кількості обертів кермової системи для повороту.
Більше вільного простору для ніг за рахунок відсутності гідравлічних вузлів у зоні колін.
Кермова колонка регулюється за висотою та кутом нахилу до оператора.
Інтеграція всіх важливих елементів керування у підлокітник, що рухається синхронно.
Плаваюча Кабіна забезпечує низький рівень вібрацій завдяки відокремленій конструкції кабіни від шасі.
Вільний огляд навантаження завдяки оптимізованому розташуванню ланцюгів і шлангів.
Компактно вкладений профільний пакет із відмінною оглядовістю.
4-дюймовий дисплей із високою роздільною здатністю й USB-портом у стандартній комплектації.

Огляд

Слушне рішення для вашої області використання:

Прізвище	Вантажопідйомність/ навантаження	Висота підйому (макс.)	Швидкість руху без вантаж	Ширина робочого проходу (палета 800x1200 уздовж)	Швидкість підйому без вантажу
EFG 112	1200 кг	7000 мм	12 Км/год	3235 мм	0,48 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

Машина відповідає чинній директиві
ЕС СЕ щодо підійомно-транспортної
техніки.



The logo for Jungheinrich, featuring a red upward-pointing arrow above the word "JUNGHEINRICH" in a bold, black, sans-serif font.