



Електричний триколісний вилочний навантажувач **EFG 110-115**

Висота підйому: 2300-6500 мм / Вантажопідйомність: 1000-1500 кг

JUNGHEINRICH

Найманевреніший електричний навантажувач у своєму класі.

Компактний зовні та просторий всередині.

Надзвичайно компактні та маневрені електричні навантажувачі із противагою 1-ї серії є найекономічнішим рішенням для швидкого перевалювання як у приміщенні, так і за його межами. При цьому вони поєднують у собі високу ефективність та пристосованість з максимальною безпекою. Завдяки своїй компактній конструкції та задньому приводу на одинарне колесо вони можуть обертатися на 180° на місці, забезпечуючи максимальну маневреність. Швидке та точне маневрування є запорукою найкращої ефективності навіть в умовах обмеженого простору, зокрема при завантаженні та розвантаженні вантажних автомобілів. До того ж наші перевірені свинцево-кислотні акумулятори з безпосереднім доступом гарантують високі показники продуктивності та стійкості. Двигуни ходу та підйому трифазного струму, що не потребують технічного обслуговування, та ергономічне робоче місце з круговим оглядом забезпечують безпеку та надійність руху, а також оптимальні робочі умови. Можливості індивідуальних налаштувань під конкретного водія сприяють високоефективній та, одночасно, ергономічній роботі в будь-якому складському середовищі.

Всі переваги одним поглядом

- Задній привід на одинарне колесо для максимальної маневреності
- Компактні розміри при ширині лише 990 мм
- Відмінний круговий огляд завдяки панорамній підйомній рамі
- Просторе робоче місце для плідної роботи
- Зручний в обслуговуванні акумулятор з прямим доступом

Ваш електричний навантажувач **Jungheinrich**

для максимальної вигоди.



Ефективність

Максимальна продуктивність з найбільш ефективною технікою.

Низькі витрати протягом циклу експлуатації, високі показники продуктивності та оптимальне з точки зору ергономіки місце водія забезпечують максимальну ефективність за меншого навантаження на навколишнє середовище.

Економічний рух і підйом

- Оптиміальний ККД за рахунок використання технології трифазного струму.
- Система рекуперації енергії.
- Відсутність вентиляторів охолодження двигунів.
- Помітно більш тривалий час експлуатації та, відповідно, довші інтервали зміни акумулятора.
- Однакова швидкість опускання з вантажем і без нього завдяки використанню прогресивного клапана спускового гальмування.

Ефективні трифазні електродвигуни

- Тяговий та підйомний двигун трифазного струму без вугільних щіток, який не потребує технічного обслуговування.
- Надійний захист від впливу пилу, бруду, води та вологості завдяки герметичним двигунам і електронному обладнанню відповідно до IP 54.
- Відмінний тепловий режим (відсутність потреби у вентиляторах охолодження).

Значно знижені витрати на технічне обслуговування

- Швидкий і простий доступ до акумулятора після демонтажу цільної сталевий кришки з двома ручками.
- Лише через кожні 1000 годин роботи або через 12 місяців.
- Гідравлічне рульове управління з повністю герметичною системою зубчатих коліс.
- Двигуни трьохфазного



Безпека

Найкращі умови для безпечної праці.

Наші навантажувачі розуміються на своїй справі, адже розумні допоміжні системи та різні опції системи безпеки забезпечують високий рівень безпеки у складі.

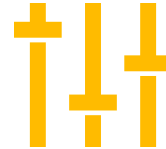
Засоби безпеки

- Повна номінальна вантажопідйомність до висоти 4 500 мм для EFG 115 або 5 000 мм для EFG 110к/110/113 досягається завдяки відмінній стійкості.
- Автоматичне зменшення швидкості руху при подоланні поворотів доступною в якості опції системою curveCONTROL.

Ергономічне робоче місце

Умови праці без зайвої напруги та втоми навіть протягом довгих змін завдяки ергономічному виконанню робочого місця:

- Більший простір над головою оператора завдяки комфортній високій стелі навіть у стандартній комплектації.
- Підвищений рівень безпеки завдяки чудовій видимості, яка забезпечується за рахунок панорамної підйомної рами та доступності каретки вил для візуального спостереження.
- Більша легкість керування завдяки гідравлічній системі керування з поворотом керма на 180° за 5,2 оборотів.



Індивідуальний підхід

Машина - настільки індивідуальна, як і Ваш бізнес.

Різні варіанти комплектації та елементи керування з індивідуальним налаштуванням ситуативно адаптуються до кожного профілю використання або водія - немов зроблені саме для високоінтенсивної експлуатації.

Інноваційна система керування

- Чітке маневрування завдяки імпульсному управлінню з використанням трифазного змінного струму.
- Гнучкість завдяки програмуванню параметрів потужності.
- 5 програм руху на вибір (опція).
- Зручна робота за допомогою комбінованого важеля управління рухом / гідравлікою soloPILOT або multiPILOT (опція).

soloPILOT (стандарт навіть у мінімальній комплектації)

- Комбінація функція підйому/ опускання, вибору напрямку руху та звукового сигналу в одному важелі керування.
- Виконання наступних функцій: нахил уперед/назад, бічне зміщення (опція) та додаткове гідравлічне підсилення (опція) відбувається за допомогою розташованих безпосередньо поряд елементів керування.

multiPILOT (опція)

- Комбінація всіх тягових та гідравлічних функцій у центральному важелі керування.
- Легке виконання будь-яких команд з керування без зміни положення рук.
- Оптимізована ергономіка ручки.
- Багатофункціональне керування гідравлічними функціями «одним рухом руки».

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 110k soloPILOT	1000 кг	5500 мм	12,5 км/ч	3025 мм	0,5 м/сек
EFG 110k multiPILOT	1000 кг	5500 мм	12,5 км/ч	3025 мм	0,5 м/сек
EFG 110 soloPILOT	1000 кг	6000 мм	12,5 км/ч	3079 мм	0,5 м/сек
EFG 110 multiPILOT	1000 кг	6000 мм	12,5 км/ч	3079 мм	0,5 м/сек
EFG 113 soloPILOT	1250 кг	6500 мм	12,5 км/ч	3187 мм	0,5 м/сек
EFG 113 multiPILOT	1250 кг	6500 мм	12,5 км/ч	3187 мм	0,5 м/сек
EFG 115 soloPILOT	1500 кг	6500 мм	12,5 км/ч	3241 мм	0,5 м/сек
EFG 115 multiPILOT	1500 кг	6500 мм	12,5 км/ч	3241 мм	0,5 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