



Електричний чотириколісний вилочний навантажувач

EFG BC 316-330

Висота підйому: 3000-6500 mm / Вантажопідйомність: 1600-3000 kg



Наш спритний чотириколісний навантажувач на всі випадки.

Простий і вражаюче потужний.

Потужні та міцні електричні чотириколісні навантажувачі EFG серії BC ідеально підходять для широкого спектру транспортних та складських робіт. З вантажопідйомністю до 3 тон та високою залишковою вантажопідйомністю до 5 метрів, вони пропонують оптимальне поєднання стійкості та маневреності.

Двумоторний передній привід з трансмісією ZF та розумною технологією панелі керування обіцяє найвищу продуктивність при низькому споживанні. Маятникова вісь з високим шарнірним з'єднанням забезпечує рівномірний розподіл ваги на всі чотири колеса та компенсацію нерівностей на нерівній дорозі - для максимальної стійкості та безпеки руху.

Наша інтерпретація високоякісного навантажувача з оптимальним співвідношенням ціна-продуктивність: Суворі перевірки якості та міцні компоненти гарантують надійну роботу та низьке зношування у будь-який час.



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

- Надійна якість щогли та висока залишкова здатність до 5 м
- Інтелектуальна панель керування Jungheinrich для максимального товарообігу
- Мінімальний радіус повороту завдяки двомоторному передньому приводу з трансмісією ZF
- Підвищена безпека та більший комфорт завдяки системі curveCONTROL
- Дугоподібний захисний кожух для оптимальної видимості

Ваш електричний навантажувач Jungheinrich

для максимальної вигоди клієнта.



Ефективність

Максимальна продуктивність з найефективнішими транспортними засобами.

Електродвигуни, що не потребують обслуговування, з перевіреною технологією змінного струму в поєднанні з високоефективними акумуляторами 48 В забезпечують високу продуктивність при низькому споживанні енергії в будь-який час – до 30 % ефективніше, ніж двигуни постійного струму.

Енергоефективна експлуатація
Перевірена технологія змінного струму для високої продуктивності з низьким споживанням енергії.
Тривалий час роботи завдяки оптимізованій енергоефективності.
Регенерація енергії за допомогою рекуперативного гальмування.
Елемент керування Jungheinrich для відмінного прискорення, оптимальної швидкості руху та підйому, а також максимальної вантажопідйомності.
Подвійні двигуни, що не потребують обслуговування
Мінімізований радіус повороту та зменшений знос шин завдяки двомоторному передньому приводу з трансмісією ZF.
Тривалий термін служби навіть у запиленому та вологому середовищі.
Повністю закритий і захищений до IP54.
Високий крутний момент для швидких робочих циклів.
Може постачатися з технологією літій-іонних 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.

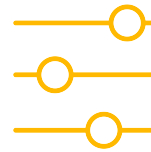


Безпека

Найкращі умови для безпечної роботи.

Розумні системи допомоги оператору та різні варіанти безпеки, такі як автоматичне зменшення швидкості в поворотах або з певної висоти підйому, підвищують безпеку на складі.

Зручне та безпечне обслуговування
curveCONTROL для автоматичного зменшення швидкості на поворотах.
Вимкнення приводу та гідравлічних функцій, коли сидіння незайняте.
Висока залишкова вантажопідйомність завдяки низькому центру ваги навантажувача в поєднанні зі стабільним профілем щогли.
Надійна передача даних між електронними компонентами через інтерфейс.
Ступінь захисту IPX5 для всього навантажувача.
Додаткові функції безпеки
Floor-Spot для попередження пішоходів у безпосередній близькості.
Стробоскоп з різними режимами.
Ремінь безпеки з контактним вимикачем.
Мокре дискове гальмо, що не потребує технічного обслуговування, з високою надійністю та низькими витратами на обслуговування.
DriveCONTROL регулює швидкість руху з певної висоти підйому.



Індивідуальність

Навантажувач настільки ж індивідуальний, як і ваш бізнес.

Вражаючий дизайн, надійні функції та перевірена якість: З нашим електричним навантажувачем EFG BC ви обираєте транспортний засіб, який вражає максимальною продуктивністю та гнучкістю.

Міцний і лаконічний дизайн
Надійна конструкція рами для оптимальної стабільності навантажувача.
Підйомна щогла та каретка вил дозволяють чітко бачити вантаж і маршрут.
Світлодіодне робоче світло забезпечує найкращу орієнтацію в темних зонах та зменшує витрати на обслуговування.
Компактна конструкція та мінімальний радіус повороту навантажувача дозволяють використовувати його у обмеженому просторі.
Різноманітні варіанти обладнання
Комплексний пакет безпеки зі стробоскопами, попереджувальними лампами небезпечної зони та звуковими сигналами.
Доступний у версії для холодильних складів.
Висота підйому від 3 000 до 6 500 мм.
Варіанти кабіни оптимізують можливості використання поза приміщенням.

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 | Загальна висота |
|----------------|-------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|---|----------------------------------|--------------------|
| EFG BC 316 | 1600 кг | 6500 мм | 15 Км/год | 3712 мм | 0,53 м/сек | 2080 мм |
| EFG BC 320 | 2000 кг | 6500 мм | 15 Км/год | 3712 мм | 0,44 м/сек | 2080 мм |
| EFG BC 325k | 2500 кг | 5000 мм | 18 Км/год | 3807 мм | 0,5 м/сек | 2200 мм |
| EFG BC 325 | 2500 кг | 5000 мм | 18 Км/год | 3927 мм | 0,5 м/сек | 2200 мм |
| EFG BC 330 | 3000 кг | 5000 мм | 18 Км/год | 4097 мм | 0,32 м/сек | 2200 мм |

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.



**JUNGHEINRICH**