



Электрический трехколесный погрузчик **EFG 213-220**

высота подъема: 2900-6500 мм / Грузоподъемность: 1300-2000 кг

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Маневренный электрический погрузчик

на все случаи жизни.

Для наших трехопорных штабелеров не существует понятия «слишком тесно».

Наши маневренные и универсальные погрузчики EFG серии 2 — идеальные помощники в ускорении обработки грузов в условиях ограниченного пространства, в особенности, при загрузке и разгрузке грузовых автомобилей. Двойное колесо сзади и рулевое управление с поворотным кругом, которое делает возможным поворот на месте на 180°, обеспечивают максимальную маневренность погрузчика. При этом современное оборудование переменного тока и разработанная нами технологическая концепция PureEnergy автоматически обеспечивают оптимальный коэффициент полезного действия благодаря идеально слаженной работе всех компонентов. Это позволяет достичь максимальной скорости обработки грузов при минимальных затратах. Продуманная эргономика с возможностью индивидуальной настройки, интуитивное управление и наилучший круговой обзор благодаря компактной мачте позволят вам использовать ваш погрузчик с максимальной эффективностью. И это еще не все: Благодаря быстрой промежуточной зарядке и отсутствию потребности в обслуживании литий-ионные аккумуляторные батареи обеспечат работу вашего погрузчика на полную мощность с постоянно высокой производительностью.

5 лет без забот. Гарантировано.



Благодаря сверхбыстрой зарядке и отсутствию потребности в обслуживании литий-ионные батареи намного превосходят другие источники питания по продолжительности работы. Давая 5 лет гарантии на литий-ионные аккумуляторы, мы подтверждаем их долгую безукоризненную работу независимо от часов эксплуатации.



100%-ная удовлетворенность. Гарантировано.

Мы уверены, что Вы по достоинству оцените нашу литий-ионную технологию. Поэтому мы предлагаем пятилетнюю гарантию на наши литий-ионные аккумуляторы.

Все преимущества с первого взгляда:

- Повышенная энергоэффективность благодаря концепции PureEnergy
- Максимальная маневренность благодаря компактным размерам
- Компактная мачта обеспечивает наилучший обзор в сравнении с представленными на рынке погрузчиками
- Эргономичное рабочее место снижает нагрузку на оператора
- Высокая степень универсальности благодаря возможностям индивидуальной настройки

Ваш электрический погрузчик **Jungheinrich**

для максимальной выгоды клиента.



Эффективность

Максимальная производительность при решении любых транспортных задач.

В сочетании с низкой стоимостью жизненного цикла и впечатляющими мощностными характеристиками наши погрузчики EFG полностью реализуют свой потенциал экономии и гарантируют оптимальное энергопотребление при максимальной мощности.

Технологическая концепция PureEnergy
Оптимальная энергоэффективность при максимальной производительности обработки грузов.

- Современное оборудование переменного тока.
- Компактные органы управления и компактный гидравлический агрегат.
- Управление гидравлической системой и двигателем в соответствии с текущими потребностями.

Профессиональная система управления энергопотреблением

- Простая замена аккумулятора благодаря расположению крышки аккумуляторного отсека сбоку.
- Индивидуальная система замены – с помощью поводковой тележки, штабелера или крана.
- Простая и удобная подзарядка батареи.
- Простое техническое обслуживание.
- Безопасное горизонтальное перемещение батареи.

Возможность установки литий-ионного аккумулятора

- Высокая эксплуатационная готовность благодаря исключительно короткой продолжительности зарядки.
- Не требуется замена аккумулятора.
- Снижение расходов по сравнению со свинцово-кислотными аккумуляторами благодаря увеличению срока



Безопасность

Наилучшие условия для безопасной работы.

Различные вспомогательные системы и опции систем безопасности заботятся о постоянной надежной защите людей, товаров, техники и оборудования склада.

Системы безопасности

- Отключение всех функций гидравлической системы при отсутствии оператора на сидении.
- Отсутствие неконтролируемого отката на рампах или уклонах благодаря автоматическому стояночному тормозу даже при отключенном двигателе.
- Автоматическое снижение скорости при прохождении поворотов благодаря системе Jungheinrich curveCONTROL.
- Отображение скорости погрузчика на дисплее.

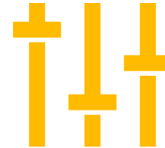
Три необслуживаемых тормозных системы обеспечивают уверенное, удобное торможение

- Тормоз-замедлитель для рекуперативного торможения без износа деталей.
- Автоматически срабатывающий стояночный тормоз обеспечивает надежную остановку даже на рампе.
- Необслуживаемый дисковый тормоз обеспечивает максимальную эффективность торможения.

Дополнительные

вспомогательные системы

- accessCONTROL: система контроля доступа позволяет приступить к работе только после определенных проверок безопасности.
- driveCONTROL: функция управления скоростью автоматически снижает скорость перемещения на поворотах или при заданной высоте



Индивидуальность

Техника индивидуальна, как и ваш бизнес.

Разнообразное опциональное оснащение и индивидуально настраиваемые органы управления позволят вам реализовать все преимущества вашего штабелера в любых условиях эксплуатации.

Индивидуальная регулировка органов управления

- Выбор из пяти настраиваемых программ движения.
- Плавная регулировка положения подлокотника и рулевой колонки по двум координатам.
- Возможность настройки функций органов управления.
- Управление одной или двумя педалями.
- Активация машины с помощью системы EasyAccess посредством сенсорной клавиши, PIN-кода или транспондера (опция).

Эргономичное рабочее место оператора

- Более легкое управление штабелером благодаря уменьшенному размеру рулевого колеса, снижению усилия на руле и сокращению количества оборотов рулевого колеса.
- Отсутствие деталей гидравлической системы в области коленей снижает шум при рулении и обеспечивает большую свободу для ног оператора.
- Плавно регулируемая по высоте и наклону рулевая колонка.
- Исключительный комфорт при работе поскольку все основные органы управления встроены в подлокотник, который перемещается вместе с оператором.
- Демпфирование вибраций, передаваемых оператору, за счет изоляции соединения кабины с основным шасси (Floating Cab, «плавающей кабины»).
- Отличный обзор груза за счет

Обзор модели

Подходящая модель для ваших приложений:

| имя | Мощность / - нагрузка | Высота подъ- ема (макс.) | Скорость хода без груза | Рабочая шири- на (поддон 800x1200 - продольный) | Скорость подъ- ема без груза |
|----------|--------------------------|-----------------------------|----------------------------|--|---------------------------------|
| 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 |

ООО «ЮНГХАЙНРИХ подъемно-погрузочная техника»

Москва: +7 495 780 97 77

Санкт-Петербург: +7 812 600 13 00

Екатеринбург: +7 343 287 44 55

Новосибирск: +7 383 328 17 27

Нижний Новгород: + 7 831 282 20 50

Краснодар: +7 861 204 07 89

e-mail: info@jungheinrich.ru
www.jungheinrich.ru

Сертифицированными являются
немецкие заводы в Нордерштедте и
Мосбурге.

ISO 9001
ISO 14001

Подъемно-транспортные средства
Jungheinrich отвечают европейским
требованиям по безопасности.



JUNGHEINRICH