



## Электрическая тележка **EMD 118**

высота подъема: 600-1520 мм / Грузоподъемность: 1500-1800 кг

# Самый короткий в мире универсальный штабелер в своем классе.

Компактный, гибко применяемый штабелер с встроенным подъемом опорных лап.

Маневренные, легкие и компактные электрические поводковые штабелеры EMD 115i/118 с встроенным механизмом подъема опорных лап – это универсальные средства для комплектации товаров и удобного штабелирования и перемещения грузов на небольшие расстояния. EMD 115i стандартно оснащается современным литий-ионным аккумулятором и отличается очень короткой передней частью (всего 558 мм). EMD 115i – самый короткий в мире универсальный штабелер в своем классе. Он идеально подходит для работы в ограниченном пространстве и там, где важно максимальное снижение массы, например, при загрузке и разгрузке грузовых автомобилей или в торговых залах. Там, где важно отсутствие шума, оба штабелера можно оборудовать нашей системой silentDRIVE (опция). Дополнительная гибкость обеспечивается встроенным зарядным устройством, которое может подключаться к любой электрической розетке напряжением 230 В. Разумеется, и здесь безопасность играет ключевую роль: длинная рукоять обеспечивает безопасное расстояние между оператором и тележкой, а наша запатентованная независимая подвеска ProTracLink гарантирует устойчивость при движении.



**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:

- Чрезвычайная маневренность благодаря очень небольшой длине передней части
- Малая общая масса для транспортировки в автомобиле вместе с грузом
- Оптимальные ходовые характеристики благодаря системе ProTracLink
- Длинная безопасная рукоять управления и оптимальный обзор на вилы
- Встроенное зарядное устройство для удобной зарядки от электрической розетки

# Штабелер **Jungheinrich** для максимальной выгоды клиента.



## Эффективность

Максимальная производительность при решении любых транспортных задач.

Эффективная погрузка и выгрузка палет и чрезвычайная гибкость за счет применения литий-ионных аккумуляторных батарей превращают эти штабелеры в надежных помощников при выполнении разнообразных повседневных складских операций.

Эффективная погрузка и выгрузка палет

- Точный и плавный подъем благодаря изменяемой скорости работы гидравлического двигателя.
- Плавное опускание груза благодаря гидравлическому приводу с пропорциональным управлением (опция).

Оснащение литий-ионной батареей

- Оснащение по выбору литий-ионной батареей 40 Ач (EMD 115i) или литий-ионной батареей 110 Ач (опция для EMD 118).
- Высокая эксплуатационная готовность благодаря исключительно короткой продолжительности зарядки.
- Батареи емкостью 40 Ач хватает на три часа работы (EMD 115i).
- Промежуточная зарядка: Уже после 30-минутной подзарядки емкость батареи достигает 50 %, а через 80 минут батарея заряжается на 100 %.
- Не требуется замена аккумулятора.
- Постоянная работа с полной мощностью.
- Снижение расходов по сравнению со свинцово-кислотными аккумуляторами благодаря увеличению срока службы и отсутствию потребности в обслуживании.
- Не требуется помещение для зарядки и вентиляция, поскольку не образуются газы.



## Безопасность

Наилучшие условия для безопасной работы.

Особенно высокий уровень безопасности в ограниченном пространстве: Безопасность гарантируют длинная рукоять управления, высокая устойчивость при движении и оптимальный обзор благодаря разработанной нами инновационной конструкции мачты.

Безопасная работа в ограниченном пространстве

- Компактные размеры для работы в ограниченном пространстве.
- Незаметное и безопасное применение в помещениях с большим количеством людей благодаря очень небольшой длине передней части и малой ширине рабочего прохода.
- Оптимальный визуальный контроль сквозь мачту особой конструкции с встроенным смотровым окном и специальной форме крышки аккумуляторного отсека.
- Применение в кузовах грузовых автомобилей, на мезонине или в лифте благодаря незначительной собственной массе.
- Длинная рукоять управления обеспечивает безопасное расстояние между оператором и штабелером.

Устойчивость при движении

- Распределение массы груза в зависимости от условий движения и амортизация опорных колес с запатентованной независимой подвеской ProTracLink.
- Идеально подходит для применения на погрузочной платформе, а также для загрузки и разгрузки грузовых автомобилей.



## Индивидуальность

Техника индивидуальна, как и ваш бизнес.

Универсальная техника для решения самых разнообразных задач: например, для одновременного перемещения двух поддонов или подбора заказов. Благодаря многочисленным дополнительным опциям эти штабелеры легко адаптируются к любым условиям применения.

Универсальность применения

- Универсальный инструмент с гибкими возможностями использования благодаря встроенному механизму подъема опорных лап.
- В режиме тележки идеально подходит для транспортировки грузов до 2000 кг на небольшие расстояния.
- Эффективен в качестве двухъярусного штабелера, благодаря транспортировке двух расположенных одна над другой европалет (1 000 кг на опорных консолях / 800 кг на вилах).
- Может использоваться в качестве штабелера для решения несложных задач по комплектованию при высоте подъема до 1 520 мм.

Дополнительное оборудование

- Тандемные грузовые ролики.
- Малощумные грузовые ролики.
- Грузозащитная решетка.
- Исполнение для холодильных камер.
- Опция silentDRIVE для снижения шума.

# Обзор модели

Подходящая модель для ваших приложений:

имя	Мощность / - нагрузка	Скорость хода без груза	Рабочая ширина (поддон 800x1200 продольный)	Скорость подъема без груза
EMD 118	1800 кг	6 км/ч	2028 мм	0,3 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](mailto:info@jungheinrich.ru)  
[www.jungheinrich.ru](http://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**