



# Электрический ричтрак **ETM/ETV 214 / 216**

высота подъема: 4550-10700 mm / Грузоподъемность: 1400-1600 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Ричтрак

## на все случаи жизни.

Максимальная мощность при минимальном энергопотреблении.

Наши производительные ричтраки 2-ой серии повысят скорость обработки товаров на вашем складе: ETV развивает скорость до 14 км/ч, что позволяет ему прекрасно справляться с обслуживанием палетных, проходных и набивных стеллажей в одну или несколько смен. Благодаря более узкому корпусу ETM 2-ой серии идеально подходит для обслуживания набивных стеллажей или систем блочного хранения. Значительное увеличение полезного пространства благодаря уменьшению ширины рабочего прохода позволяет повысить гибкость перемещения. Это дополняется просторным и эргономичным местом оператора и удобным интуитивным управлением с помощью дисплея оператора. Воспользуйтесь преимуществами повышения скорости обработки грузов при одновременном снижении энергопотребления. Самые современные приводы и системы управления, а также широкий выбор аккумуляторной батареи делают наши ричтраки экономичными партнерами в решении любых задач.



Уверенность без компромиссов.

Высокая производительность при длительном сроке службы – это основа для уверенности в долгосрочном успехе. С новыми условиями "Li-ion Guarantee Plus" мы даём 8 лет гарантии на высокую производительность литий-ионных батарей производства Jungheinrich, чтобы вы могли сконцентрироваться на основных задачах.



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:

- Компактная конструкция для работы в узких проходах
- Высокая остаточная грузоподъемность для повышения скорости обработки грузов
- Поворот на 180° и 360° для облегчения маневрирования
- Рычаг управления soloPILOT обеспечивает интуитивное штабелирование
- Разнообразии индивидуального дополнительного оборудования

# Ричтрак Jungheinrich

## для максимальной выгоды клиента.



### Эффективность

Максимальная производительность при решении любых транспортных задач.

Прекрасные мощностные характеристики, разнообразие пакетов оснащения и постоянное снижение энергопотребления превращают штабелеры ETV в эффективных помощников на вашем складе.

Высокоэффективная мачта

- Максимум безопасности и эффективное использование складского пространства вплоть до самых больших высот.
- Трехсекционные мачты с высотой подъема до 10700 мм.
- Отличный обзор груза с рабочего места оператора.
- Малая габаритная высота в сочетании с большой высотой подъема.
- Высокая остаточная грузоподъемность при большой высоте подъема.
- Запатентованная система демпферов, предотвращающая колебания мачты (опция).

Возможность установки литий-ионного аккумулятора

- Высокая эксплуатационная готовность благодаря короткому времени зарядки.
- Отсутствие необходимости замены аккумулятора.
- Снижение затрат благодаря увеличенному сроку эксплуатации и отсутствию потребности в обслуживании.
- Отсутствие необходимости в помещении для зарядки и вентиляции, поскольку не образуются газы.



### Безопасность

Наилучшие условия для безопасной работы.

Стандартные и дополнительные вспомогательные системы обеспечивают максимальную безопасность наших штабелеров с выдвижной мачтой при выполнении любых задач.

Вспомогательные системы и опции

- Система operationCONTROL непрерывно измеряет массу груза. При приближении к предельному значению на дисплее появляется визуальное предупреждение и подается предупреждающий звуковой сигнал.
- positionCONTROL: преселектор с функцией SNAP для простого и быстрого штабелирования без дополнительного нажатия клавиш.
- Система liftNAVIGATION автоматически передает заказы на размещение грузов от системы управления складом.
- Камера для наблюдения за вилами с эргономичной настройкой монитора делает штабелирование и снятие груза безопасным и эффективным.

EasyAccess

- Система доступа без ключа посредством сенсорной клавиши, PIN-кода или транспондерной карты (опция).

4-дюймовый цветной дисплей

- Отображение направления движения и положения колес.
- Уровень заряда аккумуляторов с указанием оставшегося времени работы.
- Три настраиваемые программы движения.
- Отображение рабочих часов и времени суток.
- Высота подъема (опция).
- Вес груза (опция).



### Индивидуальность

Техника индивидуальна, как и ваш бизнес.

И рабочее место, которое подойдет любому оператору благодаря отличной эргономике, индивидуальной настройке органов управления и «умным» дополнительным опциям.

Пакеты опций для различных условий эксплуатации

- Efficiency для длительной работы батареи.
- drivePLUS для частой перевозки грузов на большие расстояния.
- liftPLUS для увеличения скорости подъема и повышения производительности.
- drive&liftPLUS для максимальной производительности при оптимальном энергопотреблении.

Эргономичное рабочее место оператора

- Просторное рабочее место даже для операторов крупного телосложения.
- Электрический усилитель рулевого управления с режимами 180° или 360°.
- При движении по прямой рукоять управления всегда находится в оптимальном эргономичном положении.
- Панорамная крыша (опция) обеспечивает превосходный обзор поднятого груза.
- Тканевое сиденье с опциями регулировки по направлению и по весу.
- Все основные элементы управления находятся под рукой.
- «Автомобильное» расположение педалей.
- Многочисленные карманы и места для хранения рабочих принадлежностей (канцелярских и т.д.).
- Наличие места для установки радиотерминала, планшета для записей или видеомонитора.

рычаг управления soloPILOT

- Для управления всеми функциями гидравлической системы, а также выбора

# 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
ETM 214	1400 кг	9020 мм	11 км/ч	2757 мм	0,7 м/сек
ETV 214	1400 кг	10700 мм	11 км/ч	2694 мм	0,7 м/сек
ETM 216	1600 кг	9020 мм	11 км/ч	2762 мм	0,7 м/сек
ETV 216	1600 кг	10700 мм	11 км/ч	2753 мм	0,7 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**