



# Электрический ричтрак **ETV Q20 / Q25**

высота подъема: 4250-10700 мм / Грузоподъемность: 2000-2500 кг

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Многоходовой ричтрак с тремя управляемыми колесами.

Безопасное перемещение длинномерных грузов.

Наши маневренные и универсальные многоходовые ричтраки ETV Q прекрасно используются там где требуется подъем длинномерных грузов на большую высоту и их перемещение на узкопроходных складах. Электрическое рулевое управление и три управляемых колеса обеспечивают компактную перевозку грузов длиной до 8 метров. Поворот на 360° с минимальным радиусом разворота и максимально быстрая смена направления движения, а также пять режимов управления гарантируют чрезвычайно эффективное и безопасное управление штабелером. Для него возможно все: от модифицированного «обычного» режима до разворота на месте и движения в поперечном и параллельном грузу направлении. И все запрограммировано: для выбора необходимого режима движения достаточно одного касания панели управления. Простое, интуитивное управление, прекрасный обзор, высокая энергоэффективность и различные вспомогательные системы превращают погрузчики ETV серии Q в современных помощников во всех отношениях.



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.

\* В соответствии с условиями гарантии.

## Все преимущества с первого взгляда

- Электронное рулевое управление с поворотом всех колес
- Указатель направления движения и простой выбор программы
- Высокая точность управления для безопасной перевозки грузов
- Камера заднего вида обеспечивает отличный обзор назад при движении в поперечном направлении (опция).
- Устойчивое торможение при движении в поперечном направлении

# Ричтрак Jungheinrich

## для работы с максимальной эффективностью.



### Эффективность

Максимальная производительность при решении любых транспортных задач.

Jungheinrich ETV Q устанавливает стандарты в отношении энергопотребления. В чем же его секрет? В идеальном взаимодействии всех компонентов произведенных на одном заводе.

Высокоэффективная мачта

- Максимум безопасности и эффективное использование складского пространства вплоть до самых больших высот.
- Высота подъема до 10700 мм.
- Малая габаритная высота в сочетании с большой высотой подъема.
- Исключительно долгий срок службы мачты благодаря применению холоднокатанного профиля.
- Высокая остаточная грузоподъемность при большой высоте подъема.
- Запатентованная система демпферов, предотвращающая колебания мачты (опция) при штабелировании и снятии груза.

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.

«Умные» вспомогательные системы и разнообразное опциональное оснащение обеспечат максимальную безопасность при движении — люди и грузы будут наилучшим образом защищены при выполнении любых операций.

Повышенная безопасность

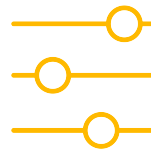
- Электрические тормоза всех 3 колес обеспечивают курсовую устойчивость в процессе торможения при поперечном движении.
- Камера заднего вида (опция) дает улучшенный обзор при поперечном движении в обратном направлении.
- Панорамная крыша (опция) обеспечивает превосходный обзор поднятого груза.

Разнообразные 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.

4-дюймовый цветной дисплей

- Отображение направления движения и положения колес.
- Уровень заряда аккумуляторов с указанием оставшегося времени работы.
- Три настраиваемые



### Индивидуальность

Техника индивидуальна, как и ваш бизнес.

В ETV Q оператор не только прекрасно себя чувствует на рабочем месте, но и может отрегулировать его в точном соответствии со своими требованиями.

Рулевое управление с поворотом всех колес

- Пять программ управления для оптимального использования пространства, выбираемые одним нажатием кнопки.
- «Параллельное движение», «круговое движение» и «движение в модифицированном обычном режиме».
- Возможно переключение режима во время движения.
- Максимальная устойчивость за счет независимого управления всеми тремя колесами.

Позиционер вил с удлинненными спинками вил (опция)

- Оптимальное решение для перемещения длинномерного груза различной ширины.
- Легкая настройка одним нажатием кнопки.
- Расстояние между внешними сторонами вил может составлять до 2060 мм.
- Интегрированная конструкция с компактными размерами выступающей части корпуса для использования в узких проходах.
- Три варианта поставки с различной шириной рамы.

рычаг управления soloPILOT

- Рычаг управления служит для активации всех функций гидравлической системы, а также для выбора направления движения и включения звукового сигнала.
- Все элементы управления всегда находятся в поле зрения, и каждый из них выполняет только одну функцию.
- Максимальная экономия рабочего времени 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
ETV Q20	2000 кг	10700 мм	14 км/ч	2792 мм	0,64 м/сек
ETV Q25	2500 кг	10700 мм	14 км/ч	2872 мм	0,64 м/сек

Сертифицированными являются  
немецкие заводы в Нордерштедте и  
Мосбурге. ISO 9001  
ISO 14001

Подъемно-транспортные средства  
Jungheinrich отвечают европейским  
требованиям по безопасности.

