



Электрический ричтрак **ETV 110 / 112**

высота подъема: 4550-7100 mm / Грузоподъемность: 1000-1200 kg

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Компактный ричтрак для узкопроходных складов.

Простая, быстрая и безопасная загрузка и разгрузка стеллажей.

Универсальные и компактные ричтраки 1-ой серии прекрасно подходят для блочного хранения или хранения в набивных стеллажах. Компактная рама позволяет использовать их в самых узких проходах. При этом ETV привлекает максимальной энергоэффективностью и высочайшим уровнем безопасности. Узкие опорные лапы и малая габаритная ширина позволяют значительно увеличить полезное пространство, а также легко обрабатывать европоддоны вдоль. Это создает идеальные условия для работы в местах с двусторонним движением. Электроусилитель рулевого управления с режимами 180° или 360° дает возможность оператору выбирать между минимальным радиусом поворота и быстрой сменой направления движения для гибкого маневрирования. Самые современные электродвигатели и системы управления обеспечивают постоянно высокую скорость обработки грузов при низком энергопотреблении. Компактная конструкция, эргономика, способствующая высокой эффективности работы и инновационные технологии делают наши ричтраки надежными партнерами для решения 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:

- Узкие опорные лапы для работы в узких проходах
- Просторное место оператора несмотря на компактную конструкцию
- Поворот на 180° и 360° для облегчения маневрирования
- Рычаг управления soloPILOT для точного позиционирования грузов
- Разнообразное опциональное оснащение

Ричтрак Jungheinrich

для максимальной выгоды клиента.



Эффективность

Максимальная производительность при решении любых транспортных задач.

Габаритная ширина для любых условий применения, сверхбыстрая зарядка и максимум безопасности — наши штабелеры с выдвижной мачтой устанавливают стандарты в отношении эффективности.

Компактная и просторная конструкция рамы

- При габаритной ширине 1120 мм эти ричтраки идеально подходят для обслуживания набивных стеллажей или систем блочного хранения.
- Европоддоны можно располагать продольно между опорными лапами, как при использовании штабелеров с большей габаритной шириной.

Высокоэффективная мачта

- Максимум безопасности и эффективное использование складского пространства вплоть до самых больших высот.
- Отличный обзор груза с рабочего места оператора.
- Встроенное устройство бокового смещения каретки.
- Малая габаритная высота в сочетании с большой высотой подъема.
- Исключительно долгий срок службы, обеспеченный применением высококачественных материалов.
- Высокая остаточная грузоподъемность при большой высоте подъема.
- Трехсекционные мачты с высотой подъема до 7100 мм и наклоном мачты.

Возможность установки литий-ионного аккумулятора

- Высокая эксплуатационная готовность благодаря короткому времени зарядки.
- Отсутствие необходимости замены аккумулятора.
- Снижение затрат благодаря увеличенному сроку



Безопасность

Наилучшие условия для безопасной работы.

Конфигурирование в соответствии с потребностями, различные опции систем безопасности и широкий выбор «умных» вспомогательных систем обеспечат максимум безопасности при выполнении операций.

Дополнительные вспомогательные системы

- positionCONTROL с функцией SNAP для простого и быстрого штабелирования без дополнительного нажатия клавиш.
- Камера для наблюдения за вилами с эргономичной настройкой монитора делает штабелирование и снятие груза особенно безопасными и эффективными.
- Контроль веса нажатием кнопки, чтобы не превысить остаточную грузоподъемность.

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 аккумулятора 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.

Идеально организованное просторное рабочее место с множеством индивидуальных регулировок и свободным обзором груза обеспечит уверенную работу оператора.

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.
- Просторное рабочее место даже для операторов крупного телосложения.
- 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.).

рычаг управления soloPILOT

- Для управления всеми функциями гидравлической системы, а также выбора направления движения и подачи звукового сигнала.
- Все элементы управления всегда находятся в поле зрения, и каждый из них выполняет только одну функцию.
- Переключатель направления движения имеет интуитивно понятное управление.
- Чувствительное управление всеми функциями для точности работы вплоть до миллиметра.
- Удобное управление

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 110	1000 кг	7100 мм	11 км/ч	2664 мм	0,7 м/сек
ETV 112	1200 кг	7100 мм	11 км/ч	2668 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
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**