

Электрический штабелер (ричтрак) с выдвижной рамой Jungheinrich ETV 116

Компактные размеры, высокие технические характеристики и оптимальная эргономика — основные отличительные черты линейки штабелеров Jungheinrich ETV 110, 112, 114 и 116.

Среди их преимуществ :

- Рациональное использование складских площадей за счет работы при минимальной ширине межстеллажных проходов, от 2659 мм (по методике Союза немецких инженеров, VDI, при продольном расположении паллеты на вилах). Благодаря узким опорным консолям в моделях ETV 110/112 европаллеты можно располагать вдоль вил, несмотря на то, что габаритная ширина штабелера составляет всего 1120 мм. Это позволяет удобно работать в местах с двусторонним движением, при блочном хранении или в набивных стеллажах.
 - Высокий КПД благодаря последовательному применению во всех приводах трехфазных электродвигателей переменного тока.
 - Продуманная эргономика повышает работоспособность оператора. Удобство новой кабины чувствуется сразу же: низкий уровень пола и удобное сиденье с тремя возможными положениями и регулируемым подлокотником.
- Положение рулевого колеса можно бесступенчато регулировать по горизонтали и вертикали.
- Контроль скорости на поворотах. Система Curve Control повышает устойчивость штабелёра, ограничивая максимальную скорость и ускорение в поворотах. Таким образом, штабелеры серии 110–116 компании Jungheinrich представляют собой наилучшее решение для эффективного складирования, при больших рабочих высотах и в ограниченном пространстве. Эти штабелеры можно использовать в любых условиях работы – будь то погрузка/разгрузка паллет, в узких проходах или на нижнем уровне набивных стеллажей, при работе в одну или несколько смен.



Тип	ETV 116
Грузоподъемность (Q)	1600 кг.
Остаточная грузоподъемность на высоте h3	1600 кг.
Высота подъема (h3)	6500 мм.
Тип мачты	DZ-трехсекционная
Высота мачты в сложенном состоянии (h1)	2700 мм.
Свободный ход вилок (h2)	2056 мм.
Максимальная высота рамы (h4)	7144 мм.
Длина вилок (l)	1150 мм.
Расстояние до центра тяжести [c]	600 мм.
Общая ширина (B)	1270 мм.
Общая длина (L)	2418 мм.
Ширина рабочего проезда AST (европаллета)	2788 мм.
Радиус поворота	1663 мм.
Скорость движения	
- без груза	10,0 км/ч
- с грузом	10,0 км/ч
Скорость подъема	
- без груза	0,60 м/с
- с грузом	0,33 м/с
Тип колес	полиуретан
Батарея:	48V, 4EPzS 620Ah -C-
время зарядки:	8 ч.
Зарядное устройство:	D400 G48/105 B-SLT100 LK320A

Средняя цена за единицу техники (в базовой комплектации): 34 470 евро.

УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ DDP МОСКВА

Гарантия:	12 месяцев или 2000 моточасов
Цена:	Включает 18 % НДС
Срок поставки:	8 недель
Условия оплаты:	30% предоплата, 50% по уведомлению о готовности к отгрузке из Германии, 20% по факту подписания акта приема-передачи

ООО «Гермес»

Телефон в Москве: +7 (495) 632-02-18 Сайт: www.germess.ru e-mail: info@germess.ru