

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЗАГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНАЯ ТЕЛЕЖКА **WZ-R**

v1

2013/01/23

Автоматическая загрузочно-разгрузочная тележка WZ –R является оборудованием, предназначенным для автоматизации процессов обращения с поддонами. Используется при автоматизации загрузки и разгрузки технологических линий, а также в складском хозяйстве. Система управления позволяет запрограммировать любые точки остановки и обмен сигналами управления со взаимодействующими с ним конвейерами. Позиционирование тележки обеспечивает высокоточный лазерный дальномер. В оборудовании установлены автоматические сканеры, задерживающие движение при выявлении препятствий. В стандартном исполнении тележка адаптирована для взаимодействия с полотном шириной 1700 мм.



ТЕХНИЧЕСКИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Грузоподъемность	кг	2x1500
Размеры длина x ширина x высота	мм	2315 x 3600 x 1400
Рабочий уровень	мм	320
Скорость передвижения	м/мин	15 - 30
Размеры транспортируемого штабеля (макс) Длина x ширина x высота	мм	2200 x 1200x1600
Установленная мощность	кВт	2,6
Электропитание	V AC	3/N/PE, 400В 50Гц
Напряжение управления	V DC	24