

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