



**WESFORK**  
**西车®**

Redefine handling 重新定义搬运



扫一扫关注  
西车智能制造

电话热线:400-855-6008



**WESFORK 西车®**  
Redefine handling 重新定义搬运

**REDEFINEHANDLING**  
**重新定义搬运**



SMART  
MANUFACTURING



SMART  
MANUFACTURING



SMART  
MANUFACTURING



SMART  
MANUFACTURING

Focus on advanced intelligent machinery manufacturing

## 公司简介

浙江西车智能物流装备有限责任公司(以下简称“西车智能”)是西车控股旗下全资子公司,同时是一家根植于中国、布局全球的国际化公司,目前旗下拥有多家子公司,分布于中国安徽、中国四川、澳大利亚、印度尼西亚等国家和地区。西车智能的产品和解决方案广泛应用于社会的各行各业,触及人们日常生活的方方面面。我们相互协作,不惧挑战,以勇于创新和对世界的关注助力内部物流行业实现智能化、数字化、节能化。西车智能在为客户创造价值的同时,也以“重新定义搬运”的理念实现物流装备产业的跨界和“重新定义”,持续提升客户对内部物流全程管理的优质体验。



扫一扫关注  
西车智能制造

**浙江西车智能物流装备有限责任公司**  
WESFORK(ZHEJIANG) INDUSTRIES INTELLIGENT LOGISTICS EQUIPMENT CO., LTD.

公司地址: 杭州市滨江区东信大道66号6号楼5楼  
工厂地址: 杭州市富阳区场口镇场口东街10号  
四川省内江市市中区经开区安吉街50号  
安徽省黄山市屯溪区奕棋镇九龙大道8号

TEL: +86 400-855-6008 URL: [www.wesfork.com](http://www.wesfork.com)



**WESFORK**  
**西车®**

*Redefine handling* 重新定义搬运

## 重型电动站驾式搬运车

重型电动站架式搬运车, 设计紧凑轻巧额定载荷2000-3000kg

PT20S/25S/30S  
PT20SLi/25SLi/30SLi

### 优势

为重载工况设计, 车身强度高, 具有较大的剩余承载能力;  
配置踏板、护臂, 适合长距离搬运作业;  
电子助力转向、操作更轻松;  
蓄电池侧取技术, 适合倒班作业;  
低电压自动切断提升动作的功能, 延长蓄电池寿命;  
附加的稳定轮保证了车辆操作的稳定性;  
可选配锂电池, 充电快。



## 产品特性

### 电池侧取

标准 210Ah 铅酸电池, 可选配280Ah大电池或锂离子电池, 电源能满足持续艰苦工作的需要。侧滑式电池让客户轻松更换电池。



### 易于维护

柯蒂斯控制器高效精准, 稳定可靠。所有中心组件都可以轻松接触和诊断通过CAN总线。



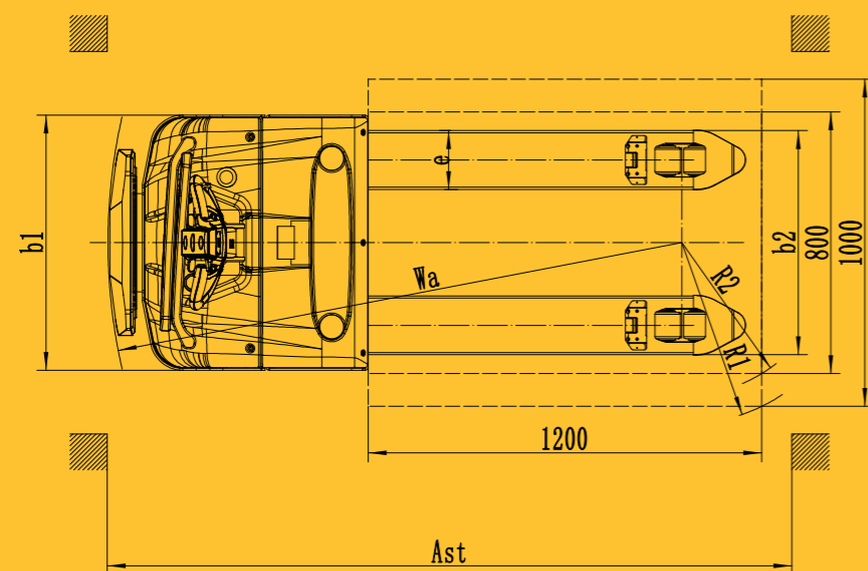
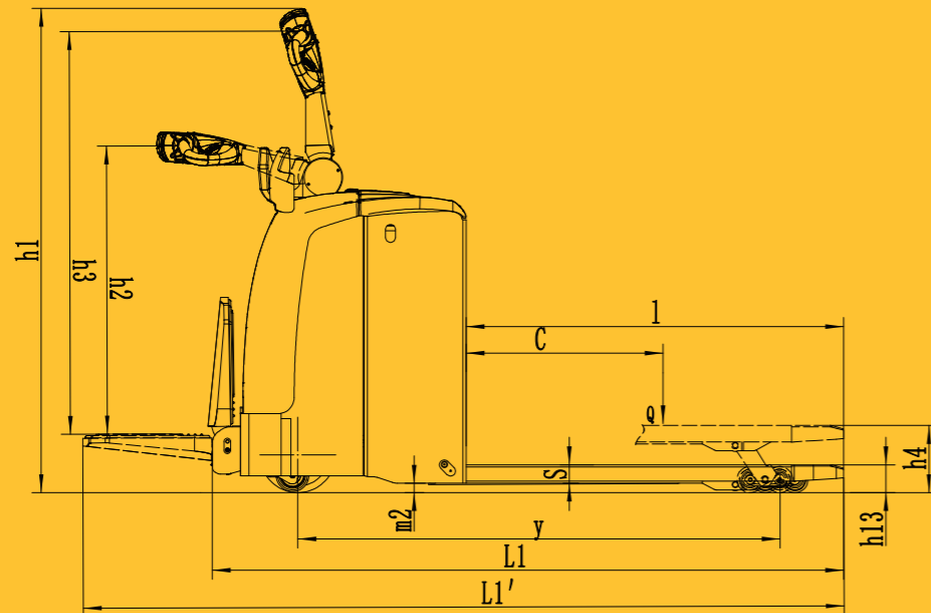
### 交流驱动技术

强大的交流驱动电机始终提供正确和直接响应操作。免费维护系统还降低了运行成本。



锂电池 (可选)

## 工业车辆参数表



机器参数			PT20S/25S, PT20Li/25Li	PT30S, PT30Li
动力形式			电动	电动
操作方式			站立式	站立式
额定载荷	Q	kg	2000/2500	3000
载荷中心距	C	mm	600	600
轮距	Y	mm	1472	1450
自重 (包括电池)		kg	700	730
轮胎	front		PU	PU
轮胎尺寸 (前)	rear	mm	Ø80	Ø80
轮胎尺寸 (后)		mm	Ø124	Ø124
驱动轮	b10/b11	mm	Ø230	Ø230
前轮距/后轮距		mm	505/560	505/560
起升高度	h4	mm	200	200
车身离地间隙	m2	mm	40	40
货叉下降后高度	h13	mm	85	85
总体长度	l1	mm	1924	1924
总宽度	b1	mm	800	800
货叉尺寸	s/l/1	mm	55/180/1150	55/180/1150
货叉外宽	b5	mm	1150	1150
转弯半径	Wa	mm	1720	1720
行驶速度 (满载/空载)		km/h	5/5.3	5/5.3
起升速度 (满载/空载)		mm/s	35/45	35/45
下降速度 (满载/空载)		mm/s	50/40	50/40
最大爬坡能力 (满载/空载)		%	8/16	8/16
行车制动器			电磁	电磁
驱动电机输出 S3 = 60 分钟		kW	1.5	2.5
起重电机额定 S3=15%		kW	2.2	2.2
电池电压		V	24	24
电池容量K5		Ah	210	210
电池重量		kg	210	210
噪音等级		dB(A)	70	70