



应用工况:



主要特性:



产品介绍:

- 电子助力系统使车辆操作更舒适灵活，减轻作业者负担；
- 标配AC交流驱动电机，迅启蓄电池；
- 特殊设计的交流驱动电机，提供更强劲动力，在满载情况下，继续保持高速运行，大于8%的满载爬坡能力，使作业更广泛更高效；
- 最新的交流控制器，质量可靠，性能优异，具有再生制动、反向制动及多种参数可调功能，可使整车的运动性能达到不同作业状态下的最佳状态；
- 重型车架使高吨位载重下运行依然平稳；
- 电池侧拉位装置，便于维护；
- 新型保护臂设计，根据人机工程学原理设计的舵柄，操作简单、安全、灵活；
- 单人操作，节省时间，减少溢出浪费，增加效率；
- 符合ANSI/ASME安全标准、CE标准；
- 车辆工作状态可由控制器调节，满足不同工况；
- 长寿命驱动系统，电机和驱动系统外露并中置，有利于通风散热设计；

- 加强的电池箱设计可以避免电池的碰撞与震动；
- 车身颜色可根据客户要求提供。



上海速帕工业设备有限公司

Shanghai Supare Industrial Equipment Co., LTD

www.supare.com | 400 114 5388

地址：上海市闵行区都会路2338号37栋

在速帕，我们有几十名经过培训的销售代表为您提供卓越的售前服务。无论您是否购买速帕产品，只要您致电速帕。我们都会为您详细解答任何疑问。

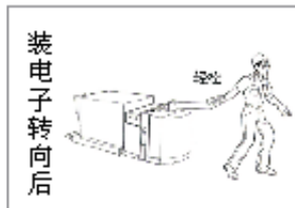
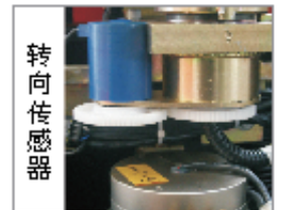
速帕相关产品信息和常规条款可在网上获得或致函索取，速帕会尽可能找出排版上图像中的错误，但对于不可避免的错误不负任何责任。产品价格和产品规格如有变动，恕不另行通知。本手册上的照片与图片仅作参考，若为正确使用机器，请参照正确的操作说明手册。

相关参数

型号	单位	SHE00521	SHE00528	SPC00029
*额定载重	kg	2500	2000	300
载荷中心	mm	600	600	600
操作类型		站驾式	站驾式	站驾式
*最大起升行程	mm	120	120	120
货叉最低离地高度	mm	85	85	85
货叉最大离地高度	mm	205	205	205
标准货叉外宽	mm	540/685	540/685	540/685
货叉长度	mm	1150/1200	1150/1200	1150/1200
货叉厚度	mm	55	55	55
货叉宽度	mm	185	185	185
整车全长	mm	1916/2333	1916/2333	1916/2333
整车高度(含手柄)	mm	1455	1455	1455
整车高度(不含手柄)	mm	845	845	845
车体长度	mm	760	760	760
车体宽度	mm	790	790	790
*最小转弯半径	mm	1746/2158	1746/2158	1746/2158
最小通道宽度	mm	2046/2435	2046/2435	2046/2435
最小通道宽度	mm	2077/2458	2077/2458	2077/2458
最大行驶速度(高速满载)	km/h	5	5	5
最大行驶速度(高速空载)	km/h	5	5	5
最大起升速度(满载)	m/s	0.056	0.056	0.056
最大起升速度(空载)	m/s	0.06	0.06	0.06
最大下降速度(满载)	m/s	0.057	0.057	0.057
最大下降速度(空载)	m/s	0.059	0.059	0.059
爬坡度(满载)	%	5	5	5
爬坡度(空载)	%	7	7	7
轮子材质(前/后)		PU	PU	PU
轮子数量		1个驱动+4个承重+2个平衡	1个驱动+4个承重+2个平衡	1个驱动+4个承重+2个平衡
驱动轮尺寸	mm	Φ248X75	Φ248X75	Φ248X75
承重轮尺寸	mm	Φ80X120(单轮)	Φ80X120(单轮)	Φ80X120(单轮)
平衡轮尺寸	mm	Φ80x80(单轮)	Φ80x80(单轮)	Φ80x80(单轮)
平衡轮尺寸	mm	Φ115x55	Φ115x55	Φ115x55
轮轴心距	mm	1493	1493	1493
行走	KW	AC1.5	AC1.5	AC1.5
起升	KW	DC2	DC2	DC2
电压	V	24	24	24
容量/电池类型	Ah	270	270	270
不带电池自重	kg	520	520	520
带电池自重	kg	790	790	790
行走制动		再生制动	再生制动	再生制动
制动器		电磁制动	电磁制动	电磁制动
控制器/型号/规格		CURTIS 1230/200A	CURTIS 123/200A	CURTIS 1230/200A
可选配件	货号		名称	
	SHE00523		车体靠背	
	SHE00524		进出空托盘装置(此款车仅限于单面托盘使用, 如果客户是双面托盘要选择此项)	

领先技术

- 计时器和电量表能随时显示电量使用情况;
- 依据人机工程学设计的多功能手柄;
- 又腿可起升设计, 便于货物搬运;
- 可折叠安全挡板;
- 全智能充电器, 能有效延长电池寿命;
- 电子助力系统使得车辆操作更加舒适灵活;



上海速帕工业设备有限公司

Shanghai Supare Industrial Equipment Co., LTD

www.supare.com | 400 114 5388

地址: 上海市闵行区都会路2338号37栋

在速帕, 我们有几十名经过培训的销售代表为您提供卓越的销售前服务。无论您是否购买速帕产品, 只要您致电速帕, 我们都会为您详细解答任何疑问。

速帕相关产品信息和常规条款可在网上获得或致函索取, 速帕会尽可能找出排版上图像中的错误, 但对于不可避免的错误不负任何责任。产品价格和产品规格如有变动, 恕不另行通知。本手册上的照片与图片仅作参考, 若为正确使用机器, 请参照正确的操作说明手册。