

应用工况:



产品介绍:

- 安全
Can-Bus总线技术的应用可以大量减少车体内线束的数量，线束的减少则降低了故障发生的可能性；
- 电液比例控制可以按电输入信号调制液压参数，实现对设备的行走和起升进行快速、稳定和精确的控制；
- 坑洞保护设计让设备行走稳定性更有保障，也让作业人员心情比较轻松；
- 配置了倾斜报警在倾角过大时能及时提醒作业人员；
- 两种行走速度，保证设备移动迅速，上升时移动的安全；
- 平台和油缸活塞双行程开关限制为升高限位提供双重保障，且平台到达最高点时非常平稳；
- 意外失去动力时打开应急下降装置，平台缓慢回到初始位置；
- 高压钢丝油管抗压能力远大于液压系统最大压力，保证了油管的安全性；
- 液压系统设有防管路破裂阀门，那么，即使管路意外破裂，也能避免平台急速下降；

- 适用
标准叉车孔设计，让设备装卸方便安全；
- 充电指示灯、低压报警及时反馈免维护蓄电池工作状态，智能型充电器提供充电保护；
- 定向研制的设备故障诊断系统，让使用者通过故障代码第一时间清晰设备故障点，极大降低了故障排除效率；
- 门式控制箱及电池箱设计，让维护人员快速轻松地接近维修点，方便更换零部件；
- 较大的作业台面结合延伸平台设计，突破了空间障碍增加了高空作业半径；
- 业内最小的转弯半径(0°)能够灵活通过极窄的通道；
- 25%的爬坡能力，能够流畅地爬上斜面；
- 无痕实心轮胎让整车移动平稳，同时不会在地面产生划痕，非常适合在较好的地面环境上作业；
- 汽车烤漆工艺让高空作业变得非常“时尚”，加之设备工作时的噪音很小，在酒店等营业场所作业时不会影响客户的心情；

| 细节展示



>> 橡胶轮



>> 安全护栏



>> 钥匙开关

**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示意，若为正确使用机器，请参照正确的操作说明手册。

|相关参数

货号	单位	SAA00003	SAA00004	SAA00005
安全工作载荷	kg	230	320	450
延伸平台安全工作载荷	kg	113	113	113
最大工作人数		2	2	2
最大工作高度 (H1)	m	14	12	10
最大平台高度 (H2)	m	12	10	8
整机长度 (C)	m	2.48	2.48	2.48
整机宽度 (A)	m	1.15	1.15	1.15
整机高度(围栏未折叠)	m	2.59	2.47	2.34
整机高度(围栏折叠) (D)	m	2.11	1.99	1.86
工作平台尺寸	m	2.27x1.12	2.27x1.12	2.27x1.12
平台延伸尺寸	m	0.9x1.12	0.9x1.12	0.9x1.12
最小离地间隙 (收拢状态)	m	0.1	0.1	0.1
最小离地间隙 (起升状态)	m	0.019	0.019	0.019
轴距	m	1.87	1.87	1.87
最小转弯半径 (内轮)		0	0	0
最小转弯半径 (外轮)	m	2.33	2.2	2.2
驱动电机	V/KW	24/1.5	24/1.5	24/1.5
起升电机	V/KW	24V/3kw	24V/3kw	24V/3kw
机器行驶速度 (收拢状态)	km/h	4	4	4
机器行驶速度 (起升状态)	km/h	0.8	0.8	0.8
上升/下降速度	sec	84/38	54/42	36/33
蓄电池	V/Ah	4x6/210	4x6/210	4x6/210
充电器	V/A	24/25	24/25	24/25
最大爬坡能力	%	25	25	25
工作最大允许角度	°	2°~3°	2°~3°	2°~3°
轮胎	mm	Φ381x127	Φ381x127	Φ381x127
整机重量	kg	2740	2580	2300



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示意，若为正确使用机器，请参照正确的操作说明手册。