

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；
30%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



>> 侧拉电池箱



>> 转向脚轮



>> 地面控制中心

**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

型号	单位	SAA00006	SAA00007	SAA00008	SAA00010	SAA00011	SAA00012	SAA00013
最大工作高度	m	6.5	8	8	10	10	12	14
最大平台高度	m	4.5	6	6	8	8	10	12
最低平台高度	m	0.95	1	1.13	1.15	1.18	1.34	1.4
平台水平延伸	m	0.9	0.9	1	1.13	1	1	1
载重	kg	270	230	350	230	450	350	350
载重(平台延伸)	kg	115	115	120	120	120	120	120
平台外侧长度	m	1.62	1.62	2.25	2.25	2.3	2.3	2.3
平台延伸后长度	m	2.52	2.52	3.18	3.18	3.3	3.3	3.3
平台外侧宽度	m	0.74	0.74	0.8	0.8	1.15	1.15	1.15
围栏高度	m	1.1	1.1	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2
踢脚板高度	m	0.15	0.15	0.15	0.15	0.176	0.176	0.176
收缩后长度	m	1.84	1.84	2.42	2.42	2.42	2.42	2.42
收缩后宽度	m	0.76	0.76	0.8	0.8	0.8	1.2	1.2
收缩后高度	m	1.96	2	0.8	2.25	2.25	2.38	2.5
收缩折叠后高度	m	1.74	1.76	2.2	1.9	1.9	1.8	2.1
轴距	m	1.32	1.32	1.55	1.85	1.85	1.85	1.85
延伸后长度	m	2.75	2.75	1.85	3.3	3.3	3.3	3.3
中心离地间隙	m	0.06	0.06	0.1	0.1	0.1	0.1	0.12
洞坑保护板离地间隙(放)	m	0.02	0.02	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019
内侧旋转半径	m	0	0	0	0	0	0	0
外侧旋转半径	m	1.56	1.56	2.12	2.12	0.12	2.3	2.3
最多载人数	个	2	2	3	3	3	3	3
上升时间	s	17	17	30	30	30	65	68
下降时间	s	28	26	33	39	39	52	55
牵引速度	km/h	3.8	3.8	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4
安全速度	km/h	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
纵向倾斜		3	3	3	3	3	3	3
横向倾斜		2	2	2	2	2	2	2
控制方式		电液比例控制						
驱动		双前轮						
湿式制动器		双后轮						
*自重	kg	1170	1230	1620	2005	1960	2360	3360
动力源		4×6V 225Ah						
液压油箱容量	L	15	15	15	15	15	17	25
爬坡能力		30%	30%	30%	30%	30%	25%	23%
轮胎尺寸(实心无痕)	mm	356×114×254	356×114×254	356×114×254	406×127×318	406×127×318	406×127×318	406×127×318



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。