

应用工况:



主要特性:



产品介绍:

- 标配AC交流驱动电机;
- 单人操作, 节省时间, 减少溢出浪费, 增加效率;
- 坚固的刚结构车架确保高载荷的稳定性;
- 门架上方精确的上升限位开关避免起升电机超载;
- 根据人机工程学原理设计的舵柄, 操作简单、安全、灵活;
- 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;
- 先进的液压系统具有轻载快速提升功能, 效率高;
- 所有的轴承均备有润滑套, 液压系统和轴承完全免维护;
- 符合ANSI/ASME安全标准、CE标准。



>> 可折叠踏板



>> 多功能手柄



>> 高强度货叉

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

货号	单位	SHED0105	SHED0101	SHED0102	SPB00190
起升高度	mm	3000	3300	3600	4000
额定载重	kg	1000	1000	1000	1000
货号	单位	SHED0081	SHED0103	SHED0104	SPB00191
起升高度	mm	3000	3300	3600	4000
额定载重	kg	1200	1200	1200	1200
门架最大高度	mm	3500	3800	4100	4500
载荷中心	mm	600	600	600	600
操作类型		步行(站驾供选择)	步行(站驾供选择)	步行(站驾供选择)	步行(站驾供选择)
货叉最低位高度	mm	80	80	80	80
标准货叉规格(W*L)	mm	550x1150	550*1150	550*1150	550*1150
货叉宽度	mm	185	185	185	185
最小转弯半径	mm	1525	1525	1525	1525
最小通道宽度(1000*1200mm托盘)	mm	2130	2130	2130	2130
最小离地间隙	mm	30	30	30	30
最大行驶速度满载	km/h	5	5	5	5
最大行驶速度空载	km/h	5	5	5	5
最大起升速度满载	km/s	0.13	0.13	0.13	0.13
最大起升速度空载	km/s	0.23	0.23	0.23	0.23
最大下降速度满载	km/s	0.13	0.13	0.13	0.13
最大下降速度空载	km/s	0.23	0.23	0.23	0.23
爬坡度满载	%	5	5	5	5
爬坡度空载	%	7	7	7	7
不带电池自重(3m)	kg	924	924	924	924
带电池自重(3m)	kg	1134	1134	1134	1134
整车全长	mm	1993	1993	1993	1993
车体长度	mm	720	720	720	720
车体宽度	mm	812	812	812	812
静态高度	mm	1980	2135	2335	2500
轮子类型(前/后)		PU	PU	PU	PU
轮子数量		1xDI,1xU,4xF	1xDI,1xU,4xF	1xDI,1xU,4xF	1xDI,1xU,4xF
轮轴心距	mm	1270	1270	1270	1270
类型		电磁	电磁	电磁	电磁
行走	KW	1.5	1.5	1.5	1.5AC
起升	KW	3	3	3	3
电压	V	24	24	24	24
容量	Ah	210	210	210	210
控制器/型号/规格		CURTIS 1230	CURTIS 1230	CURTIS 1230	CURTIS 1230

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。