



应用工况:



产品介绍:

- 整体冲压防雨型护顶棚，加装透明玻璃罩，使视野开阔且明亮；
- 集成的电器中央控制盒，让电器系统更加安全可靠，维护更加简单；
- 机罩采用隔音垫，从而降低噪音的干扰；
- 新型前灯罩设计，对前大灯起到防护作用，美观牢固而且便于拆卸维护；
- 采用国际先进的减振技术来设计整车各个部件的减振结构，改善整车的振动，使驾驶者更加舒适；
- 采用先进的发动机，提供更加强劲和稳定的动力系统；不同排放标准的发动机，适应市场多样化需求；
- 合理控制货物下降速度，减小货物损失风险，货叉在接触地面之前瞬间，下降速度会自动放慢；
- 扩大发动机盖形状的变更和打开角度，使发动机保养维护更加方便，提高维护性能；
- 门架设计特殊，降低内置仪表盘高度和改变显示器位置，确保视野开阔



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	SPA00237	SPA00238	SPA00239	SPA00242	SPA00243	SPA00244
动力形式		柴油	汽油	液化气	柴油	汽油	液化气
额定载荷	kg	1500	1500	1500	1750	1750	1750
载荷中心距	mm	500	500	500	500	500	500
起升高度	mm	3000	3000	3000	3000	3000	3000
自由起升高度	mm	162	162	162	162	162	162
货叉尺寸	mm	920 × 100 × 40	920 × 100 × 40	920 × 100 × 40	920 × 100 × 40	920 × 100 × 40	920 × 100 × 40
门架倾角	deg	6/12	6/12	6/12	6/12	6/12	6/12
前悬距	mm	429	429	429	429	429	429
总长	mm	2235	2235	2235	2270	2270	2270
总宽	mm	1080	1080	1080	1080	1080	1080
门架不起升高度	mm	1995	1995	1995	1995	1995	1995
门架起升时高度	mm	4042	4042	4042	4042	4042	4042
安全架高度	mm	2075	2075	2075	2075	2075	2075
最小转弯半径	mm	1960	1960	1960	2000	2000	2000
液力叉车行驶速度(满载/空载)	km/h	13.5/14.5	13.5/14.5	13.5/14.5	13.5/14.5	13.5/14.5	13.5/14.5
机械叉车行驶速度1档(满载/空载)	km/h	5.5/6	5.5/6	5.5/6	5.5/6	5.5/6	5.5/6
机械叉车行驶速度2档(满载/空载)	km/h	13.5/14	13.5/14	13.5/14	13.5/14	13.5/14	13.5/14
起升速度(空载/满载)	mm/sec	510/450	510/450	510/450	510/450	510/450	510/450
最大爬坡度	%	20	20	20	20	20	20
自重	kg	2740	2740	2740	2943	2943	2943
前轮		6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR
后轮		5.00-8-10PR	5.00-8-10PR	5.00-8-10PR	5.00-8-10PR	5.00-8-10PR	5.00-8-10PR
前轮距	mm	890	890	890	890	890	890
后轮距	mm	920	920	920	920	920	920
轴距	mm	1400	1400	1400	1400	1400	1400
门架离地间隙(满载/空载)	mm	85/110	85/110	85/110	85/110	85/110	85/110
车架离地间隙(满载/空载)	mm	105/115	105/115	105/115	105/115	105/115	105/115
发动机类型	单位		柴油机			汽油机	
型号			NB485BPG			MITSUBISHI 4G64	
额定功率	kw/rpm		30/2600			37/2500	
额定扭矩	N.m/rpm		131/1800			161/1600	
缸数			4			4	
缸径 × 行程	mm		85 × 100			86.5 × 100	
排量	L		2.27			2.35	

