

全电动堆高车/叉车WS12

产品名称	全电动堆高车/叉车WS12
公司名称	台州市浙华机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:电动堆高车 起升h3mm:载荷(q)kg
公司地址	台州市椒江区葭沚街道文明路7号楼7-2号
联系电话	0576 0576 82511125 13758620658

产品详情

类型 电动堆高车

起升h3 mm	载荷(q) kg	
2900	1200	800
3200	1000	670
3400	900	600
3600	800	530
4000	680	450
4300	600	400
载荷中心距(c) mm	600	700

技术参数表

特性	1.2	型号	ws1243
	1.3	动力(电动、柴油、汽油、液化气、手动)	电动
	1.4	驾驶方式(手动式、步行式、站驾式、拣选式)	步行式
	1.5	额定承载能力q(kg)	1200
	1.6	载荷中心距c(mm)	600
	1.8	前悬距x(mm)	765
	1.9	轴距y(mm)	1480
重量	2.1	自重kg	1310
	2.2	满载时桥负荷，驱动侧/承重侧kg	1030/1480
	2.3	空载时桥负荷，驱动侧/	910/400

		承重侧kg	
车轮	3.1	轮子, 橡胶实心轮, 聚胺酯轮	聚胺酯轮
	3.2	轮子尺寸, 驱动侧	230 × 75
	3.3	轮子尺寸, 承重侧	80 × 701)
	3.4	稳定轮尺寸	124 × 60
	3.5	车轮数量(驱动侧/承重侧, x=驱动轮)	1x+2/4
	3.6	轮距, 驱动侧b10(mm)	570
	3.7	轮距, 承重侧b11(mm)	395
尺寸	4.2	门架缩回时高度h1(mm)	1930
	4.3	自由提升高度h2(mm)	1380
	4.4	提升高度 h3(mm)	4215
	4.5	作业时门架最大高度h4(mm)	4810
	4.9	作业时手柄高度, 最大/最小. h14(mm)	1070/1420
	4.15	门架缩回时货叉高度h13(mm)	85
	4.19	总体长度l1(mm)	2150
	4.20	车体长度l2(mm)	1000
	4.21	车体宽度b1(mm)	796
	4.22	货叉尺寸s/e/l(mm)	60/180/1150
	4.25	货叉外宽b5(mm)	575
	4.32	最小离地间隙m2(mm)	25
	4.33	通道宽度1000x1200跨货叉放置ast(mm)	2625
	4.34	通道宽度 800x1200沿货叉放置ast(mm)	2575
	4.35	转弯半径wa(mm)	1780
性能	5.1	行驶速度 满/空载km/h	5/5.5
	5.2	提升速度 满/空载mm/s	147/2122)
	5.3	下降速度 满/空载mm/s	127/103
	5.8	最大爬坡能力%	6/12
	5.10	行车制动	电磁制动
驱动	6.1	驱动电机功率 kw	1.5
	6.2	提升电机功率kw	3
	6.3	蓄电池, 根据bs(或其它)	4vbs
	6.4	蓄电池电压/容量v/ah	24/280
其他	8.1	驱动控制方式	场效应管控制
	8.4	驾驶员耳边噪音水平根据en12053db(a)	<70

