

厂价供应CLD1032全电动堆高车、全自动搬运车

产品名称	厂价供应CLD1032全电动堆高车、全自动搬运车
公司名称	宁波江东竞励福机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:CLD1032 载重能力:1000 (kg) 起升高度:3200 (mm)
公司地址	江东区宁穿路590号
联系电话	86 0574 18968302277/87815189 13968338123

产品详情

型号	CLD1032	载重能力	1000 (kg)
起升高度	3200 (mm)	自重	1040 (kg)
最低高度	90 (mm)	类型	电动堆高车

意大利进口的海普 (hydrapp) 泵站, 使货物起升平稳有力。该动力单元集直流电机、齿轮泵、阀片及管路元件于一体; 具有体积小、可靠性高、工作平稳、节能、降噪、环保等优点。

意大利进口马洛塔(metalrota)驱动轮, 配置可靠的盘式刹车系统, 动力强劲, 性能稳定

美国进口的科蒂斯 (curtis) 电控系统反应灵敏, 操控自如, 可靠性高, 具有再生制动、反接制动及无级调速等功能。

双提升设计, 底架可提升一段高度, 使车辆即可高距离叉放货物又可收回货叉做远距离搬运。

加装安全防爆阀, 可以在液压软管一旦失效情况下货物不会快速下落, 确保操作人员人身安全

大容量的牵引电池, 充电方便快捷, 电量持久

德国进口门架槽钢, 坚固安全

符合欧洲en1757-1:2001,en1727标准

载荷曲线表

载荷中心距 (c)	600(mm)	700(mm)
提升高度 (mm)	实际载重量 (q) kg	

2500	1000	600
3200	800	400

特性	1.2	型号		cld1032	cld1032ffl
				1.3	驱动方式：电动（蓄电池），柴油，汽油，燃气，手动
1.4	驾驶方式（手动，步行，站驾，坐驾，拣选）	步行式			
1.5	额定承载能力	q (t)	1.0		
1.6	载荷中心距	c mm	600		
1.8	前悬距	x mm	845		
1.9	轮距	y mm	1385		
重量	2.1	自重	kg	1020	1040
	2.2	满载时桥负荷前/后	kg	960/1060	970/1070
	2.3	空载时桥负荷前/后	kg	755/265	770/270
轮子车体	3.1	轮胎（橡胶轮，高弹性体，气胎轮，聚氨酯轮）	聚氨酯轮		
	3.2	轮子尺寸 前轮	250x78		
	3.3	轮子尺寸 后轮	80x70 1)		
	3.4	附加轮子(尺寸)	150x54		
	3.5	轮子数量（前/后）（x=驱动轮）	1x+2/4		
	3.6	前轮轮距	b10(mm)	685	
3.7	后轮轮距	b11(mm)	390		
尺寸	4.2	门架缩回时高度	h1(mm)	2145	2145
	4.3	自由提升高度	h2(mm)	140	1590
	4.4	起升高度	h3(mm)	3110	3110
	4.5	作业时门架最大高度	h4(mm)	3600	3600
	4.9	操作手柄在驱动位置时的高度最小/最大	h14(mm)	977/1424	
	4.15	降低时高度	h13(mm)	90	

	4.19	总体长度	l1(mm)	1950	
	4.20	货叉表面至前部距离	l2(mm)	800	
	4.21	车体宽度	b1(mm)	805	
	4.22	货叉尺寸	s/e/l(mm)	60/180/1150	
	4.25	货叉外宽	b5(mm)	570	
	4.32	轴距中心离地间隙	m2(mm)	30	
	4.33	直角堆垛通道宽度,拖盘1000 × 1200(1200跨货叉放置)	ast(mm)	2290	
	4.34	直角堆垛通道宽度,拖盘800 × 1200(1200沿货叉放置)	ast(mm)	2205	
	4.35	转弯半径	wa(mm)	1670	
	性能	5.1	行驶速度 满载/空载	km/h	5.2/5.5
		5.2	提升速度, 满载/ 空载	mm/s	110/145
		5.3	下降速度, 满载/ 空载	mm/s	125/120
		5.8	最大爬坡能力 满载/空载	%	6/12
		5.10	行车制动		电磁制动
电机	6.1	驱动电机功率	kw	1.2	
	6.2	提升电机功率	kw	2.2	
	6.3	蓄电池bs标准, 不是		4vbs	
	6.4	蓄电池电压/额定 容量	v/ah	24/200	
其它	8.1	驱动控制方式		场效应管控制	
	8.4	驾驶员耳边噪音 水平符合en12053	db(a)		