重庆电动搬运车,全电动搬运叉车,站驾叉车

产品名称	重庆电动搬运车,全电动搬运叉车,站驾叉车
公司名称	重庆特诺机械设备有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:诺力
公司地址	重庆市渝北区国际五金机电城C9-20
联系电话	02367144898 18523126268

产品详情

????

- . ???????

. ?????????????????

- . ?????????????
- ????DIN????????
- ?????????????????

特性	1.2		型号	型号				PT 20		
	1.3		动力(电	动力(电动,柴油,汽油,液化			电动	电动		
			石油气,	石油气,电气)						
	1.4		操作方式	操作方式			步行式	步行式/踏板式		
	1.5		额定承载	武能力	Q (t)		2	2		
	1.6	载荷中		中心距 c(c (mm)		600		
	1.8		前悬距		k (mm)		965			
	1.9		轮距		/ (mm)		1388	1388		
	重量	2.1		自重(包括蓄电池)		кg		634		
		2.2		满载时桥负荷		c g		960/1674		
				驱动侧/承重侧						
		2.3		空载时桥负荷		kg		514/120		
				驱动侧/承重侧						
		轮子、底盘	3.1	轮子					聚	
			3.2	轮子	尺寸。	区动侧	Æ×W(mm	٦)	ÆŹ	
			3.3	轮子	尺寸	《重侧	Æ×W(mm	1)	Æ8	
			3.4	稳定	轮尺寸		Æ×W(mm	٦)	Ǽ	
			3.5	轮子	数量(x=	驱动轮)			1 x	
				驱动	加侧/承重	重侧				
			3.6	轮距	(前面)	驱动侧	p10 (mm)		500	
			3.7	轮距	,	承重侧	p11 (mm)		367	
			基本尺寸	4.4		提升高度		n3 (mm)		

4.9			作业时毛柱	两高度,最	小/昆	14 (mi	m)		_
7.0			大	门可及,故。	J 1/ I X	117 (1111	'')		
4.15 4.19 4.2						n13 (mm)			_
			总体长度			1 (mm))		
			车体长度)		
4.21			车体宽度 货叉尺寸 货叉外宽			p1 (mm) s/e/l (mm) p5 (mm)			
4.22									
4.25									
4.32			最小离地间	可隙		m2 (mm)			
4.34			直角堆垛通道宽度,托盘80				n)		
			$0 \times 1200(12)$	200沿货叉放	(置)				
4.35			转弯半径			Na (mı	n)		
性能	5.1			驶速度			km/	ì	
				载/空载					
	5.2			升速度			m/s		
				载/空载					_
	5.3			降速度			m/s		
	- 0			载/空载			27		
	5.8			波能力			%		
	5.1			载/空载 车制动					_
	P. I 电机 6.1		1 1 -	驱动电	‡በ ፐታነኝ	.			ŀ
	元初 。 6.1			提升电					
	6.3			电池, 村			E4351	1/	ŀ
	5.0			35/ 36 A			_ 1000	''	
	5.4			蓄电池			小时	放	
				电量)	_ ,	,			
	6.5			电池重	量(+/	′—5%)			ŀ
	5.6			根据Ⅴ	DI循环	不的能	眊		ł
	其何	也 8.1		-	驱动	控制方	式		
		3.4			如1中	员耳边	마다	zΚ	7