

电动平衡重叉车,平衡重叉车,叉车,电动叉车等

产品名称	电动平衡重叉车,平衡重叉车,叉车,电动叉车等
公司名称	上海德摩机电工程有限公司
价格	.00/台
规格参数	额定起重量:1000 ~ 5000 (kg) 类型:电力叉车 型号:DM-E
公司地址	上海市金山区吕巷镇璜溪西街88号2幢4760室 (注册地址)
联系电话	86 21 58919670 13370284296

产品详情

额定起重量	1000 ~ 5000 (kg)	类型	电力叉车
型号	DM-E	货叉长度	900 (mm)
载重量	1000 ~ 5000 (kg)	行走方式	电瓶叉车
工业车辆	电动叉车	品牌	DEMO

电动叉车

electric truck

特点：

n应用人机工程原理，结合先进的设计理念开发出的一款面向中高端用户的安全、环保、高效性电瓶叉车，该叉车操纵灵活、外形美观、节能环保，是室内狭小空间装卸与堆垛作业的理想选择；

n驱动轮可以独立正反转，转弯半径小，机动性高，能够在狭小的空间内作业；

n合理优化车身结构，蓄电池箱置于车架底部，大大降低了整车的重心，提高叉车的稳定性；

n整车关键部位，从电控、电机到安全开关，都采用进口的知名品牌，重要部件经过了严格的可靠性试验，保证了整机性能的稳定性；

n整车电路具有过热保护、反接保护、防短路功能，并加强电器元件防水防尘措施，提高了电气系统的安全性；

n应用座椅开关技术，在操作者未能以正确姿态操作叉车及离开座椅时，整机电源断开。

相关技术参数及型号：

技术参数/型号	dm-e16(s)	dm-e18(s)	dm-e20(s)	dm-e25	dm-e30
载重能力(kg)	1600	1800	2000	2500	3000
载荷中心(mm)	500				
最大起升高度(mm)	3000,3500,4000,4500 , 5000,5500				
自由提升高度(mm)	150				305
门架倾角(°)	6-12°				
最大起升速度(mm/s)	300	280	270	260	260
最大下降速度(mm/s)	< 600				
最大行驶速度(km/h)	15	15	13.5	13.5	15
最大爬坡度(%)	15	15	13	15	15
最小离地间隙(mm)	105			15	125
最小转弯半径(mm)	1900			2150	2250
最小工作	2595+所堆货物宽度			2845+所堆货物宽度	
通道宽度(mm)					
全宽(mm)b	1100			1150	1225
全长l	3205			3450	3615
(含货叉)(mm)					
全高h6				2130	2150
(护顶架距地面)(mm)	2105				
蓄电池(v)	48			48	80
蓄电池容量(ah/5h)	450			550	500
蓄电池重量(kg)	800		820	960	1050
轮胎(前)型号	6.5-10-10 pr			7.0-12-12 pr	28×9-15-
轮胎(前)尺寸(mm)	590×179			676×190	710×225
轮胎(后)型号	5.0-8-8pr			18×7-8-14pr	
轮胎(后)尺寸(mm)	470×137			535×200	
人民币工厂交货优惠价(含税)	‘ rmb				