

直流电动平车 kpdz 200t

产品名称	直流电动平车 kpdz 200t
公司名称	无锡润德电动平车有限公司
价格	47000.00/台
规格参数	是否提供加工定制:是 型号:kpdz 载重能力:200t
公司地址	无锡市新区江溪街道坊前新风路36号
联系电话	0510-88231068 15052288575

产品详情

是否提供加工定制	是	型号	kpdz
载重能力	200t	自重	32
用途	轨道运行		

kpdz系列是36v单相(三相)低压轨道供电直流电动平车，以轨道滑触线供电。地面降压变压器控制柜将单相(三相)交流380v降压至单相(三相)36v，经轨道滑触线馈送给平车，再经车载整流装置整流成直流电。平车动力由直流牵引电机提供。该型号产品同时继承了kpd轨道供电、kpx蓄电池平车的优点，又避免了kpd欠压起动力困难、运行距离短和kpx型号蓄电池维护、充电麻烦的缺点。直流电机与交流电机相比有不易烧损，起动力矩大，过载能力强的优点。即使由于轨道绝缘老化等原因，在欠压的工况下仍能可靠工作，不会烧损电机或接触器触点。选装件 • 进口工业无线遥控

型号	kpdz	kpdz6	kpdz10	kpdz16	kpdz25	kpdz40	kpdz63
额定载重(t)		6	10	16	25	40	63
台面尺寸(m m)	长l	3600	3600	4000	4500	5000	5600
	宽b	2000	2000	2200	2200	2500	2500
	高h	550	550	580	650	700	850
运行速度m/min)		30	30	30	30	25	25
底部间隙(mm)		50	50	50	60	60	60
车轮直径(mm)		400	400	400	500	500	600
轨内侧距c(mm)		1435	1435	1435	1435	1435	1435
轴距a(mm)		2000	2000	2200	2500	2800	3200
电机型号/功率(kw)		xq-2.2	xq-2.2	xq-3	xq-3	xq-5	xq-6.3
电源供电方式	380v单相(三相) 降压到36v经车上整流成直流36v，拖动直流牵引电机						
参考重量(t)		2.5	2.7	3.5	4.6	6.0	8.6

推荐钢轨型号	p24 yb222-63		p38 gb183-63		p43 gb182-63		
车轮数量/轮压	4/2.2t	4/3.3t	4/5t	4/7.5t	4/11.5t	4/18t	
注：1) 其他轨距、台面尺寸、载重吨位可按用户要求定制；2) 无线遥控装置可选；							

无锡润德电动平车有限公司是电动平车、大吨位拖车的专业设计制造厂家。自行开发设计了四大系列24个型号的电动平车和场地轮胎拖车。广泛用于重型机器制造和冶金工厂，作为工厂内部配合吊车、叉车运输大件重物的理想设备。

电动平车，是一种电动有轨厂内运输车辆。又称台车、过跨车。它具有结构简单、使用方便、容易维护、承载能力大、污染少等优点。广泛用于机器制造和冶金工厂，作为车间内部配合吊车运输重物过跨之用。

公司产品结构合理，具有良好的可靠性、安全性，经济环保。

主要产品

5-200t kpj系列卷筒供电电动平车，以电缆卷筒交流380v供电。

5-200t kpd系列36v单相（三相）低压轨道供电电动平车，以轨道滑触线供电。

5-200t kpx系列蓄电池电动平车，以蓄电池供电。

5-100t kpdz系列36v单相（三相）低压轨道供电直流电动平车，以轨道滑触线供电。

5-160t大轨距的过跨车

10-40t重型场地拖车

小转弯半径的电动平车小曲率半径的电动平车，其转弯半径只有普通平车的一半。以减小弯道处轨道占用的空间。

横移平车(大轨距)平车轨道与长度方向垂直,此时一般采用双电机分别驱动

为广大客户提供将低压供电、卷缆供电电动平车改制成蓄电池或低压直流电动平车的服务。

无锡润德电动平车有限公司