

电动牵引车，可以站驾和座驾，进口无级调速系统

产品名称	电动牵引车，可以站驾和座驾，进口无级调速系统
公司名称	无锡市欧誉工业设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:QTF 载重:5000 自重:1100
公司地址	无锡蠡园开发区06-4地块写字楼（滴翠路100号）B幢10楼1003
联系电话	68937212 13861799366

产品详情

型号	QTF	载重	5000
自重	1100	车体尺寸	1760*820*1280
类型	移动工具车		

采用进口mos管控制的无级调速系统，高效节能 电动牵引车分为站驾式和座驾式两种
 独特的传动机构设计，能轻松实现牵引力的最大化
 合理的牵引机构设计，驾驶员能轻松实现拖挂车的脱、挂 适用于机场、铁路、邮政、工业企业等行业
 ，可作为行包牵引、区域物流和车间流转的重要运输工具围栏平板车

号		qtf30	qtf50	qts30
额定载重量	(kg)	3000	5000	3000
牵引电机	(w/v)	2000/24	3000/36	2000/24
行驶速度	(km/h)	7	6	6
蓄电池(牵引电池)	(ah/v)	300/24	300/36	300/24
参考使用时间	(h)	6	6	6
前轮	(mm)	267 × 67	330 × 165	267 × 67
后轮	(mm)	330 × 114	367 × 127	330 × 114
最小转弯半径	(mm)	1350	1580	1350
最小离地间隙	(mm)	85	85	85
外形尺寸	(mm)	1550 × 800 × 1200	1760 × 820 × 1280	1550 × 800 × 1200
净重	(kg)	786	1100	788

充电器参数：输入220v/50hz，输出30a/24v 其它载重量的牵引车可按要求定做牵引车辆的使用注意事项
 操作者在操作前应认真阅读并理解操作说明书中的内容，并应经过专业的牵引车操作培训，取得叉车

操作资格证书后才能使用牵引车。电动车辆使用中应特别注意及时对蓄电池充电和蓄电池的正确维护。蓄电池充电时要注意方法，既要使蓄电池充足电，又不能造成蓄电池过量充电。发现电池电量不足时(可通过电量表、电源亏电指示灯和其他报警装置得到提示)，应尽快对蓄电池进行充电，防止蓄电池过量放电。