

17座电动观光车报价 环座的17座观光电瓶车

产品名称	17座电动观光车报价 环座的17座观光电瓶车
公司名称	朗格（武汉）电动观光巡逻车有限公司
价格	面议
规格参数	车身颜色:多色可选 制动方式:油压制动 驱动方式:后桥直驱
公司地址	武汉市汉阳区黄金口工业园上黄金口
联系电话	15250172883

产品详情

武汉哪有17座电动观光车？武汉本地电动观光车厂家

17座的电动观光车由各种机械和电子系统组合而成，以蓄电池（又称电瓶）为动力来源，电力通过钥匙开关、加速器、控制器再到电机，电机转动带动差速器，差速器又作用于半轴，从而带动车轮，实现车辆前进或后退，向前或向后行走主要是控制电机的正转或反转，而加速器（等同于汽车的油门）则是控制电机转动的频率，控制器的作用主要是负责发送、传递、检测各个动作的一个系统性的过程；制动系统则是让电动观光车减速或停下来，现如今，市面上的四轮电动车基本都实现了四轮双回路的制动（与汽车同样），有效的保证了制动效果，提高了安全系数；此外，车辆还有润滑系统、悬架系统、转向系统等，他们都能使车辆保持良好的性能和安全的行驶。

17座游览电动车车辆参数一览表：

电气系统

电控	柯蒂斯电控
电池	6V210AH/只，12只/72V
电机	5.5KW串励电机
充电机	便携式智能化变压器式充电机
充电时间	8-10小时（放电率为80%）

技术参数

充电输入电压	220V
长*宽*高	5000 × 1500 × 1950mm
制动距离	6m
整车装备质量	1250kg
额定乘员	17人座电动观光车
整车载荷	1100kg
行驶速度	25km/h
前、后轮距	1290/1330mm
爬坡度	30%
轴距	2700mm
转弯半径	4.5m
离地间隙	150mm
动力传动系统	无极变速系统
转向系统	齿轮齿条式方向机
前桥及悬挂	独立悬挂 + 螺旋弹簧+筒式液压减震
后桥及悬挂	整体式全浮式后桥、高强度钢板弹簧、筒式液压减震（12.94）
制动系统	前盘式、后鼓式液压制动器、 双回路液压制动、驻车制动装置
轮胎	前轮12 × 4.5铝合金轮毂、佳通真空子午线胎155R12C 后轮13 × 4.5钢圈、佳通真空子午线胎155R13C
油漆	电动观光车级定制油漆，电脑调漆，专业喷涂设备

