

电器系统	电控	交流电控		
	电池	免维护电池		
	电机	三相异步电动机		
	充电机	电脑智能控制充电器		
车身配置、底盘	前档	钢质结构加玻璃钢	灯光及信号	前大灯、前小灯、转向灯、刹车
	座椅	皮革面料+高回弹 PU	动力传动系统	无级调速系统
	车体	钢制车架+吸塑外壳	转向系统	单向齿轮齿条转向器
	仪表台	车用仪表台、电压表、电流表、电量指示仪、转向指示、转向蜂鸣、缺电报警和印刷仪表板	前桥及悬挂	麦弗逊独立悬挂
	车架	微型汽车底盘，全防锈处理，高强度钢结构件	后桥及悬挂	整体式后桥，带主减速及差速器，钢板弹簧悬挂+筒式液压减震
	后视镜	左右各一手动（或电动）后视镜	单向齿轮齿条转向器	四轮汽车形式的液压制动系统和独立的驻车制
	音响	高级音响	麦弗逊独立悬挂	真空子午线轮胎
技术参数	额定乘员	6-8 人	充电输入电压	220v/110v
	外形尺寸长*宽*高	≈3800×1500×2000mm	最大行驶速度	≥30km/h
	整车装备质量	≈1000kg	续驶里程（满载）	≥60-80Km（平路）
	最大总重量（满载）	≈2000kg	最大爬坡度（满载）	20%
	前、后轮距	≈1200/1200mm	最小转弯半径	≤5m
	轴距	≈2000mm	初速 20km/h 制动距离	≤4.0m
	最小离地间隙	≈150mm		

