

## 电动后挂自装式垃圾车



产品型号		RJ-5588
外形尺度 (长*宽*高) (mm)		4360×1560×2150
额定乘员 (人)		2
轮距	前轮距 (mm)	1260
	后轮距 (mm)	1210
轴距 (mm)		2150
续驶里程 (满载) (km)		≥80
最大行驶速度 (满载 km/h)		25
最小转弯半径 (m)		5.6
最大爬坡度%		15
箱体容积 m <sup>3</sup>		3.5
整备质量 (T)		1.96
最小离地间隙 (mm)		140
最小制动距离 (m) (v=20km/h)		≤4
整备质量 (kg)		1820
额定载荷 (kg)		1600
	电控	72V/600A

器 系 统	电池	72V/200Ah 超威免维护 12 块		
	电机	72V/5.5Kw		
	充电机	72V/30A		
充电时间		8 小时（放电率 80%）		
车 身 配 置	底盘	专用底盘，液压制动		
	车架	钢制电泳骨架，承载耐腐蚀		
	前风挡	双层夹胶玻璃、双臂雨刮器		
	驾驶室	玻璃钢成型驾驶室（选配密闭车门，可调车窗）		
	座椅	防水皮纹成型海绵座椅		
	地板	防滑地板革		
	仪表台	玻璃钢高精度仪表台、电量表/电流表/小时计/组合开关等		
	后视镜	左右外后视镜		
	灯光及信号	12V 灯光、前照灯、前后转向灯、行车灯、制动灯、电喇叭及倒车蜂鸣器		
	箱体	不锈钢箱体，无泄漏，无散落，		
	翻桶提升机构	钢制连杆滑块，自锁压桶提升机构，操作方便顺畅		
箱体顶盖	与提升机构连动。			
液 压 系 统	油缸	箱体油缸	Φ80-235mm（1 条）	
		吊桶油缸	Φ50-290mm（2 条）	
	动 力 单 元	电机功率	75KW	
		系统设定压力	16Mpa	
		控制电压	电磁阀控制	
		油箱容积	16L	
	箱体翻转速度	12s		
	翻桶速度	10s		

### 性能简介及产品突出优势：

- 1、整车采用观光车车头，高强度游艇玻璃钢材质，整体成型，线条流畅，坚固耐腐蚀，新颖美观。
- 2、不锈钢车厢，内外光滑平整。运输途中无垃圾外露、无散落、无污水渗漏。
- 3、后尾设有连杆滑块提升及自锁压桶机构，120 升、240 升标准垃圾桶均可提升自翻；动作顺畅，自动化程度高。提升机构与箱体上盖板为连动机构，操作简单方便，作业高效。
- 4、采用液压式自卸整车垃圾，性能可靠，提高作业效率。
- 5、操作系统优化设计，多路阀液压控制，系统自动化程度高，安全可靠，维修方便。
- 6、行走控制系统采用高频 PWM 斩波技术，静音运行，具有启动延时、倒车减速、

防电磁干扰、防飞车等安全功能。使用电阻式加速器，故障率低，使用寿命长。

7、底盘采用专用车底盘技术，前后均为一体式车桥结构，载重负荷高，前后液压制动，具有很好的稳定性和安全性。

8、方向转向电子助力系统，转向灵活。