

潍坊金众合新能源多款式翻桶垃圾清运车

产品名称	潍坊金众合新能源多款式翻桶垃圾清运车
公司名称	潍坊金众合环境科技有限公司
价格	25000.00/件
规格参数	金众合:潍坊 ZH-3QY:2.5F
公司地址	坊城街道建材街669号
联系电话	18905367696

产品详情

技术参 数	整车尺寸(长X宽X高) mm	3600X1410X2120(含吊桶机构) (允许 偏离 ± 50mm)
	车厢尺寸(长X宽X高) mm	2200X1300X1250 (允许偏离 ± 10mm)
	载重量 kg	1000
	整备质量 kg	960
	车厢有效容积m	3.5m
	时速 km/h	低速 15 , 高速 35
	续航里程km	80km
	单只电池容量、数量	雷克牌180B水电池或免维护电池, 6只
	标准电压 V	72
	行走电机、功率 w	省级以上品牌免维护无刷电机、2500 W
	液压电机功率w	800W
	液压油泵噪音	100db
	车厢升降时间s	13
	翻桶起升时间s (空 桶)	15
翻桶下降时间s (空 桶)	10	
轮胎尺寸及要求	4.00-12前轮5.00-12后轮	
前减震	内外簧油压伸缩管式前减震器	
前转向套管结构	方向轴套管管壁厚4 mm套管	
电器系 统	车厢材质结构	车厢前后及左右侧板采用1.5mm冷轧板, 底板厚度1.8mm。 8公分做防水密封处理
	密封方式及搭扣	车厢有盖后门装有密封胶条, 防止污水泄漏, 搭扣为可调节收紧搭扣。
	电控系统	采用72V36管双模智能控制器。
	控制行走方式	转把
	驾驶方式	方向把式

刹车系统	车辆采用脚刹液压制动系统，误操作断电系统	
制动方式	液压鼓式	
驾驶室材质及灯具	钢制结构，安全驾驶室采用模具冲压成型冷板材质，前一体化嵌入式LED大灯，注工作台，带雨刮器，警示灯，驾驶室内脚踏板采用皮革板，平整踏板。	
驾驶室结构	整体冲压驾驶室（可选配驾驶室门）。	
车厢门、厢盖	上开后门可往箱体上侧90°打开，翻桶器一侧设有侧上门，箱盖采用1.2mm冷车盖开启方式为翻桶器一侧上开式，厢门采用双调节式锁扣。	
线束总成线排线方式	高低压双线路：高温线高压10平方,低压1平方	
驱动桥	采用载重无链条带高低速货车式后桥：大直径刹车鼓，直径30mm加粗半轴，液车。	
后悬挂	采用主、辅弹簧钢共2组。单组11片，带辅簧支架，弹簧钢与车架吊耳固定方式为。	
油管布局方式	翻桶器轨道上采用钢制高压油管和软管压制对接，并用专用管夹固定。	
挂桶器限位方式	挂桶器下落到底有限位销。	
翻桶机 构	液压控制阀	采用两联一体机械控制阀带联动开关：控制阀装在驾驶室后包围侧面。（可选配机械控制阀带联动开关，增加箱内推板）
	液压控制阀控制方式	液压控制阀带联动开关与油泵同步工作。
	翻桶轨道材料和结构	主轨道为8号槽钢，挂桶器导向轮内置滚针轴承或自润滑油套轴承。
	翻桶装置固定方式	挂桶轨道固定在车厢上，吊桶和翻桶机构和车厢采用分体连接的方式。
	翻桶装置	上置式双油缸，配合吊拉式10mm铁板对称吊架。翻桶角度 138° 确保垃圾清倒干
	挂桶要求	与国标240升垃圾桶配套。
	挂桶上盖拉杆	为可调节固定式。
	翻桶机构	旋转大轴外径34mm内径24mm无缝钢管轴，大轴支撑压盖为国标6#槽钢。
	翻桶吊杆机	有防变形保护装置，吊杆上下端固定销轴为8.8级。
	液压动力单元	采用72V直流电机与油泵一体化连接。
	车架材质	大梁采用80*40*3.5mm矩形管，并做阴极电泳防腐防锈处理。
	最大爬坡度	15°。
	电池组摆放方式	翻桶器对向顺列式左边平衡配重式摆放。电池组上方加有防水盖板。
油缸类型配置	翻桶器双作用单行程双油缸，车厢举升双作用单行程底端固定油缸。	
油管线路布局方式	布置在车架侧面，不在车架底面，防止行驶中被路面上异物拌断。	