

凯马蓝牌压缩垃圾车(4.5方),C证驾驶垃圾车

产品名称	凯马蓝牌压缩垃圾车(4.5方),C证驾驶垃圾车
公司名称	湖北省大江汽车有限公司
价格	125000.00/辆
规格参数	容积:4.5方 品牌:凯马 发动机:云内126马力
公司地址	随州市高新技术产业园
联系电话	13872888627 13872888627

产品详情

凯马蓝牌压缩垃圾车是一款可以上蓝牌，持C证即可驾驶的蓝牌压缩垃圾车，整车不超重，容积4.5方有京环，实车与公告一致性完美，全国上户无忧，是目前压缩垃圾车中可上蓝牌车型之一。

主要技术参数

车辆名称	压缩式垃圾车	压缩方式	双向压缩
箱体容积	4.5方	整备质量	3965kg
填料都容积	1方	额定质量	400kg
整车尺寸	5990*2060*2400mm	总质量	4495kg
箱体材质	边3底4碳钢板	其他	标配挂桶翻转架

底盘主要参数

底盘型号	KMC1041A306DP6	发动机型号	潍柴130马力
变速箱	6档变速箱	发动机功率	云内126马力 96kw/2.29L排量
轴距	2800mm	6.50R16轮胎，断气刹，1046后桥，动转，ABS，原厂空调	

专用功能配置

厢体有效容积4.5方，弧形箱体，采用专用钢板制作，配套威森博乐多路阀，徐州全球通液压油钢管，皖液液压油泵，填装器举升油缸带液压锁装置，采用PLC电控系统，带一键操作和手动操作两种模式，电控操作盒3个，分别安装在驾驶室内及车尾部各一只，方便操作，带污水收集箱，尾部带厚橡胶密封压条。

压缩式垃圾车介绍

压缩式垃圾车采用机电液一体化技术，借助机、电、液联合自动控制系统，通过车厢、填装器和推铲等专用装置，实现垃圾倒入、压碎或压扁、强力装填，把垃圾挤入车厢并压实和推卸。其主要特点是垃圾收集方式简便、高效、具有自动反复压缩以及蠕动压缩功能，压缩比高，装载质量大，作业自动化，动力性、环保性好，整车利用效率高。

压缩式垃圾车功能介绍

(1) 箱体外观为圆弧流线性造型，底板整体折边无焊接，杜绝了泄漏风险。简洁美观、抗变形性能强、结构可靠性好，同时有效增加实际装填容积，超过同类产品，材质使用高强度锰钢板，不易变形，耐磨损，耐腐蚀性强。

(2) 取力器采用国产品牌，嘉善取力器，整车配备的电气系统能实现发动机输出全自动控制，保证工作或其它工况状态下能自动选择加速或怠速状态，减少功率损耗和故障发生率，降低耗油，更稳定更节能。。

(3) 油泵采用国产品牌安徽皖液油泵，加装压实阀，增加压缩密度、提高装载量。装载量相当于同吨级排非压缩垃圾的两倍半。威森博乐多路阀，徐州全球通液压油钢管，多路阀处硬链接，整齐美观，散热快，工作效率高，采用外置油缸结构和双向压缩技术，通过国内国外品牌配件，实现压缩比超过1:2.5，单次循环 20 秒，达到了垃圾收集、效率的成倍提升。

(4) 油箱加大，容积增大，防止液压油高温，所有液压油必须通过液压油过滤机加入油箱，高压管路过滤器可安装在不同压力等级的压力管路上，用以进一步清除或阻挡由于外界带入元件内部造成磨损，或卡死，以及内部介质本身化学作用所产生的杂质等，配备高压过滤器油液过滤精度为0.01微米。减少故障率，有效的防止配件损坏；

(5) 作业自动化：智能控制系统采用进口 CAN 总线设计，模块化结构。通过接近开关和油压感应两种方式结合，实现高效，稳定，易维护的压缩方案，具备手动、自动、半自动三套操纵方式，驾驶室内部、箱体前部、箱体后部均可操作，并配备远程遥控器，可全方位不同的作业环境，方便高效

(6) 双保险系统：作业系统具有电脑控制和手动操纵双重功能，大大地保障和提高车辆的使用率。压力调节阀变换位置，防止客户擅自调节压力，取力器加装警示语，提醒客

户开关取力器，防止取力器损坏。尾部可选装配带垃圾筒（或斗）的翻转机构。

（7）Z大程度考虑客户使用环境，人性化设计亮点多，带夜间照明灯，带双污水箱，带排水管，遥控器控制，操作维护手册及视频齐全。