

东风小霸王多功能清扫车 小霸王多功能洒水扫地车

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 东风小霸王多功能清扫车 小霸王多功能洒水扫地车 |
| 公司名称 | 湖北奥力专用汽车有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 湖北随州市奥力专用汽车有限公司 |
| 联系电话 | 86-07223803333 13872866110 |

产品详情

产品概述：感谢您百忙之中来查看湖北奥力公司东风小霸王多功能清扫车

小霸王多功能洒水扫地车(带洒水车功能)

产品，我公司可按用户的特殊需求配置定制东风小霸王多功能清扫车(带洒水车功能)，因车型选装配置不同、发动机的区别以及钢材价格波动等因素使得东风小霸王多功能清扫车

小霸王多功能洒水扫地车(带洒水车功能)价格

会有所差距，需要详细的东风小霸王多功能清扫车(带洒水车功能)图片配置报价请联系我公司销售经理，我们将提供给你最专业的产品和服务，我公司在此承诺：凡是购买我湖北奥力汽车公司专用汽车产品，我公司均实行一年免费质保、终身维修和技术跟踪服务。

当前产品网址：东风扫路车<http://www.hbalqc.com/product/129.html>

东风小霸王多功能清扫车采用中置四扫刷、吸口后置的布置方式，使得整车结构布置简捷、清扫效果好。该车的垃圾箱及水箱为全部采用超厚不锈钢材料制作；垃圾箱与水箱为整体结构，水箱在垃圾箱的底层使垃圾箱底板预倾角高达12°以上，便于垃圾倾倒干净。东风小霸王多功能清扫车垃圾箱顶部设置了导流槽及较大面积过滤网，能够充分提高降尘效果，使的垃圾堆积均匀，增加有效容量，减少因轻浮物堵塞滤网而产生的空气阻力。

湖北奥力汽车全国销售服务联系方式

联系人：张辉 138 7286 6110 (24小时服务)

联系电话：0722-3.8.0.3.3.3.3

商务qq：1214367688

公司网址：www.hbalqc.com

扫路车后洒装置 扫路车前冲装置

东风小霸王多功能清扫车 小霸王多功能洒水扫地车扫地车具有扫路车和洒水车两种功能，装配了洒水车前冲后洒的功能，平时当做扫路车使用，必要时可以用于道路冲洗、路面降尘和浇花等作用。洒水扫地车采用国内知名液压系统公司设计液压油二次过滤系统，比常规扫路车单次液压油过滤系统更能有效的过滤液压阀组、液压油箱、液压油管中各种杂质，保证液压阀正常工作，提高液压元件使用寿命与正常工作。

湖北奥力汽车全国销售服务联系方式

联系人：张辉 138 7286 6110 (24小时服务)

联系电话：0722-3.8.0.3.3.3.3

商务qq：1214367688

公司网址：www.hbalqc.com

| | | | |
|------------|--------------------------------|--------------|----------------------|
| 车辆名称 | 东风小霸王扫路车 | 企业名称 | 湖北奥力专用汽车 |
| 外形尺寸(mm) | 5970 × 2000 × 2400 | 总质量(kg) | 6495 |
| 整备质量(kg) | 4865 | 额定载质量(kg) | 1500,1435 |
| 接近/离去角 | 19/13 | 前悬/后悬(mm) | 1032/1638 |
| 底盘型号 | eq1060tj20d3 | 最高车速(km/h) | 95 |
| 发动机型号 | 发动机生产企业 | 排量(ml) | 功率(kw) |
| yc4f90-30 | 广西玉柴机器股份有限公司 | 2659 | 66kw /90马力 |
| cy4102-c3f | 东风朝阳柴油机有限责任公司 | 3856 | 70kw /95马力 |
| 燃料种类 | 柴油 | 排放标准 | gb3847-2005,gb176 |
| 轴数 | 2 | 轮胎数 | 6 |
| 轴距 | 3300 | 轮胎规格 | 7.00-16,6.50-16,7.00 |
| 轴荷 | 2600/3895 | 前轮距 | 1506 |
| 钢板弹簧片数 | 8/9+5,6/8+4 | 后轮距 | 1466 |
| 其它 | 驾驶室准乘人数2人时载质量为1500kg;随底盘选装驾驶室。 | | |
| 配置 | 副发动机型号 | 江铃 493 | |
| | 副发动机功率 | 57 kw 77.5马力 | |

| | |
|--------|-------------------------|
| 清扫宽度 | 2.8-3 m |
| 清水箱容积 | 2 m ³ |
| 垃圾箱容积 | 3 m ³ |
| 作业速度 | 3 ~ 15 km/h |
| 最大作业能力 | 45000 m ² /h |
| 最大吸入粒度 | 100 mm |
| 清扫效率 | 99% |