

重汽豪沃拖吊连体拖吊分离重型清障车

产品名称	重汽豪沃拖吊连体拖吊分离重型清障车
公司名称	湖北程力专用汽车有限公司特种车销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:金王子 型号:zz1311 举升重量:6100 (kg)
公司地址	中国 湖北 随州市 湖北省随州市南郊汽车工业园
联系电话	86 0722 7508881

产品详情

品牌	金王子	型号	zz1311
举升重量	6100 (kg)	外观颜色	多种可选
发动机型号	WD615.95	排量	多种供选 (L)

重汽前四后八重型清障车

车辆型号	重汽重型型清障车	公告批次	224
外形尺寸(mm)	10960 × 2500 × 3270,3470	总质量(kg)	31000
货厢尺寸(mm)	× ×	额定载质量(kg)	
接近/离去角	16/13	整备质量(kg)	24770
前悬/后悬(mm)	1500/1710	最高车速(km/h)	90
车辆识别代码	zz5bxnf × × × × × × × × × zz5bxsf × × × × × × × × ×		
底盘型号	zz1317n4668w		
发动机型号	发动机生产企业	排量	功率
p11c-uh	上海日野发动机有限公司	10520	240
wd615.95	中国重型汽车集团有限公司	9726	247
wd615.95e	中国重型汽车集团有限公司	9726	247
wd615.96	中国重型汽车集团有限公司	9726	276
wd615.96e	中国重型汽车集团有限公司	9726	276

wd615.95c	中国重型汽车集团有限公司	9726	249
wd615.96c	中国重型汽车集团有限公司	9726	279
燃料种类	柴油	排放标准	gb17691-2005(国
轴数	4	轮胎数	12
轴距	1800+4600+1350,1800+4575+1400	轮胎规格	11.00-20,12.00-20
轴荷	6500/7000/17500(并装双轴)	前轮距	2022/2022,2041/2041
钢板弹簧片数	左14右13/左14右13/12,11/11/12,4/4/-,11/11/-	后轮距	1830/1830
其它	托举质量:6100kg.可选装警示灯,选装警示灯高度为3470mm。选装不同颜色的外观。		

清障车分类

按类别主要分为：拖吊连体型、拖吊分离型，平板一拖二型，360度旋转吊型,液压自动夹紧型。

按牵引吨位分为:2吨,3吨,5吨,8吨,10吨,15吨,25吨,30吨,50吨,80吨。

按品牌分为：江淮清障车,五十铃清障车,东风小霸王平板清障车,东风多利卡托吊型清障车,东风平头道路清障车,红岩重型清障车,斯太尔重型清障车,平板清障车,依维柯清障车。

按作业能力分为：轻型，中重型及超重型。轻型清障车作业对象是轻型载货汽车，微型客车及轿车等，中重型清障车的清障作业对象是中重型载货汽车，大中型客车等，超重型清障车作业对象是重型载货汽车及超重型半挂汽车系列等。

清障车的维护与保养

清障车主要是由：底盘、起重装置、托举牵引装置、液压系统、电控系统、车体与工具箱等组成，具有起吊、拽拉和托举牵引等多项功能，适用于高速公路、城市道路的清障作业。

清障车的用途清障车是为保证道路畅通而设计的专用工程车辆，是繁华市区和高速公路交通管理的重要装备。它能够快速、及时、安全地清除道路上的事故、故障、违章车辆，疏导道路交通的特种车辆。

第一、清障车按结构型式一般分为托吊分离型清障车、托吊联体型清障车、平板型清障车、普通型四大系列。其中托吊分离型清障车包含吊臂旋转清障车和不旋转清障车两种型式。

第二、人们常说的3吨清障车、5吨清障车、8吨清障车、20吨清障车等等规格的清障车，实际上是指该种清障车采用的底盘的承载能力的等级。它与被牵引车辆总质量在能力上有一定的关系，但无必然的联系，吨位越大，清障车的作业能力也相应要大。

第三、清障车在将被托（拖）车辆清离现场时，一般采用托牵和拖牵两种方法。托牵就是利用清障车的托臂将被托车托起而牵引行驶。拖牵即人们常说的硬拖，就是利用清障车将被拖车硬连接牵引行驶。

其中，清障车的托牵能力要符合以下两点条件。

1、托臂托举重量不大于该清障车的额定托举质量，且随着托臂伸长，其托举重量逐步减少。

2、额定托牵质量不得超过其最大总质量。即被托牵的车辆总质量不得超过清障车的最大总质量。比如5140tqz清障车，在托牵时，被托牵的车辆总质量首先不得超过14吨，且还要看托臂托举点的重量是否在额定托举质量范围内。清障车的拖牵能力与清障车的最大总质量及发动机功率有关。gb7258《机动车运行安全技术条件》中3.6条规定,机动车的比功率应不小于4.8kw/t，清障车拖牵能力要符合此规定。

比如说一台5140tqz清障车，其最大总质量 $g=14000\text{kg}$ ，发动机功率为132 kw，那么清障车的拖牵质量 g^* 要符合： $g+g^* \leq 132/4.8 \times 1000$ ，即 $g^* \leq 13500 \text{ kg}$ 。从以上结果看出，由于底盘设计时考虑到承载与发动机的匹配性，改装后的清障车拖牵与托牵能力基本一样。为了安全，应按此规定使用。

第四、车的操作使用方法、注意事项等使用及延长清障车的使用寿命。

清障车的市场随着我国经济的迅速发展，公路建设突飞猛进，里程不断增加，我国“五纵七横”公路主干线将基本建成。

可现有的清障车很难完成托牵清障，严重影响了交通。有清障车生产商希望通过加大底盘吨位来解决这一问题，但托牵能力提高有限，而车价成数倍增长，影响了用户的经济效益。因此，市场呼唤托举和托牵能力大的清障车。