

十堰汇斯诚DWJ5181JJHD5型计量检衡车

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 十堰汇斯诚DWJ5181JJHD5型计量检衡车 |
| 公司名称 | 湖北凯瑞专用车销售有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 十堰经济开发区白浪中路84号荣港花园1栋4单元202室 |
| 联系电话 | 0719-8010677 13972504653 |

产品详情

车辆外观

五十铃VC61 18吨计量检衡车由底盘,砝码,砝码架,起重机,车箱组成,车厢整体为白色,车箱底部铺设5mm厚的防滑钢;车厢横梁、纵梁连接为铆接结构。吊机后置,可加装操作平台,整体型副车架,配备工具箱、备胎架。

车辆底盘

本车采用五十铃原装底盘,五十铃6UZ1TCG-50国五380马力发动机,动力强劲,性能可靠,轴距5600MM,315/80R22.5轮胎,外形尺寸9000×2500×3620MM,带原厂ABS。

车辆上装

起重机为SQZ50型,*****起升载荷5000KG,臂体为进口型材,一次成型六边形,焊缝仅一条,吊臂钢板为700型高强度钢板,油泵为进口知名品牌,主要阀、锁件及硬管、接头为进口知名品牌。标配8个砝码,可根据客户需求增加。

工艺特点

- 1.转台结构,变截面等应力箱型框架结构,采用高强度钢全焊接。
- 2.液压系统,采用柱塞泵通过取力器、变速箱与柴油发动机联接。吊机液压系统开式油路控制。操作起钩/降钩、回转、变幅、伸缩等起重动作,液压传动机构设计合理。
- 3.控制,常规控制,通过安装吊机左右两侧的操纵杆控制,起重机的全部动作和速度可通过定位手油门进行快慢控制。
- 4.回转机构,齿轮齿条式,全液压。

5.伸缩臂，伸缩臂采用抗扭曲设计，采用高强度结构钢制造，由2组变幅和2节伸缩臂组成，臂的截面为六边形，使吊臂具有极高的稳定性。全部动作通过2组变幅油缸和1根双作用往复式液压油缸带动实现，可以实现0-7米区间任意臂长长度。

6.安全装置，液压系统：液压平衡阀、液压溢流阀、液压双向锁。

配置参数

【整车技术参数】

产品商标 汇斯诚牌 公告批次 310

产品名称 计量检衡车 产品型号 DWJ5181JJHD5

总质量(Kg) 18000 罐体容积(m³)

额定载质量(Kg) 外形尺寸(mm) 9000,8600 × 2540 × 3480,3590,3620,3750,3850

整备质量(Kg) 17870 货厢尺寸(mm) 5600,5500,5300,5000,4800 × 2400,2430 × 550,600

额定载客(人) 准拖挂车总质量(Kg)

驾驶室准乘人数(人) 2 鞍座最大载质量(Kg)

接近角/离去角(°) 17/16 前悬/后悬(mm) 1370/2030,1370/1630

轴荷(Kg) 6500/11500 最高车速(Km/h) 100

备注 1.主要用于技术监督局或计量检测所配备检测汽车衡器专用移动式计量检定车,专用装置为随车起重机,砝码;2.砝码是计量检衡车中的固定装置,选装质量相等外形为圆形或矩形砝码(根据汽车衡来选装),砝码可选用质量 1000kg 级别或 2000kg 级别的,砝码总质量7000kg;3.侧防护装置所用材料为铝合金,与车架螺栓连接,后下部防护装置所用材料为Q235,与车架焊接固定,截面尺寸为:120 × 60(mm),离地高470mm;4.选装不同的货箱栏板结构,选装支腿;5.选装起重机型号,最大起重载荷,自重分别为:(PK6500、SQ4ZK、HIAB 066B)/3500kg/1180kg, (PK10000、SQ5ZK、HIAB111 CLX)/4350kg/1680kg;6.装有ABS,ABS及控制器型号:APG35505 00H1,生产企业:浙江亚太机电股份有限公司.7.安装具有卫星定位功能的行车记录仪;8.尺寸对应关系(总长=前悬+轴距+后悬)(mm):9000=1370+5600+2030,8600=1370+5600+1630.

【底盘技术参数】

底盘型号 QL1180U2QDRY 底盘名称 载货汽车底盘

商标名称 五十铃牌 生产企业 庆铃汽车股份有限公司

轴数 2 轮胎数 6

轴距 (mm) 5600

轮胎规格 315/80R22.5 16PR

钢板弹簧片数 7/6+8 前轮距(mm) 2065

燃料种类 柴油 后轮距(mm) 1855

排放依据标准 GB17691-2005国 ,GB3847-2005

发动机型号 发动机生产企业 排量(ml) 功率(Kw)

6UZ1-TCG50

庆铃五十铃(重庆)发动机有限公司

9839

279