

# 十堰汇斯诚DWJ5312JJHD5型计量检衡车

产品名称	十堰汇斯诚DWJ5312JJHD5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

东风齐星 31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

本车采用东风原装底盘,玉柴YC6A290 50国五290马力发动机,动力强劲,性能可靠,轴距2150+3600+1350MM,11.00R20子午轮胎,外形尺寸10300×2500×3620MM,带原厂ABS。

### 车辆上装

起重机为SQZ6.3型,\*\*\*\*\*起升载荷6300KG,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16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

307

产品名称

计量检衡车

产品型号

DWJ5312JJHD5

总质量(Kg)

31000

罐体容积(m<sup>3</sup>)

额定载质量(Kg)

外形尺寸(mm)

11950,11600,10300 × 2500 × 3580,3650,3720,3750,3780,3850

整备质量(Kg)

30805,30870

货厢尺寸(mm)

8200,8000,7800,7600,7200,6800,6500,6300 × 2300,2400 × 550,600,800

额定载客(人)

准拖挂车总质量(Kg)

驾驶室准乘人数(人)

2,3

鞍座最大载质量(Kg)

接近角/离去角(°)

30/15,30/16

前悬/后悬(mm)

1515/2885,1515/2685,1515/2535,1515/2335,1515/1885,1515/1685

轴荷(Kg)

6500/6500/18000(二轴组)

最高车速(Km/h)

90

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15000kg;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.随底盘选装驾驶室,选装不同的货箱栏板结构,选装后部操作平台形式,选装工作座椅;5.驾驶室准乘人数为2人时对应的整备质量为30870kg,驾驶室准乘人数为3人时对应的整备质量为30805kg;6.选装起重机型号,最大起重载荷,自重分别为):(PK15500、HB150、SQ6.3ZK)/6300kg/2350kg,(PK23500、HB250、SQ8ZK)/7800kg/2650kg;7.装有ABS,ABS型号:3631010-C2000,VIE ABS- ,生产厂家:东科克诺尔商用车制动系统(十堰)有限公司,浙江万安科技股份有限公司;8.安装具有卫星定位功能的行车记录仪;9.尺寸对应关系(总长=前悬+轴距+后悬)(mm):11950=1515+1950+4250+1350+2885=1515+2150+4250+1350+2685,11600=1515+1950+4250+1350+2535=1515+2150+4250+1350+2335,10300=1515+1950+3600+1350+1885=1515+2150+3600+1350+1685.

### 【底盘技术参数】

底盘型号

EQ1310GSZ5DJ2

底盘名称

载货汽车底盘

商标名称

东风牌

生产企业

东风商用车有限公司

轴数

4

轮胎数

12

轴距 (mm)

1950+2600+1350,1950+2800+1350,1950+3100+1350,1950+3600+1350,1950+4250+1350,2150+3600+1350,2150+4250+1350

轮胎规格

11.00R20 16PR,11.00R20 18PR,12R22.5 16PR

钢板弹簧片数

9/9/9,9/9/13

前轮距(mm)

1960/1960,2010/2010

燃料种类

柴油

后轮距(mm)

1860/1860

排放依据标准

GB17691-2005国 Ⅲ,GB3847-2005

发动机型号

发动机生产企业

排量(ml)

功率(Kw)

YC6A290-50

YC6L350-50

ISL8.9-340E51A

WP7.300E51

广西玉柴机器股份有限公司

广西玉柴机器股份有限公司

东风康明斯发动机有限公司

潍柴动力股份有限公司

7520

8424

8900

7470

213

257

252

220