

2012

# 机电产品报价手册

交通运输设备分册

机械工业信息研究院 编



2012

# 机电产品报价手册

## 交通运输设备分册

机械工业信息研究院 编



机械工业出版社  
China Machine Press

**《2012 机电产品报价手册》**(共 9 分册)是机电产品价格信息数据库 2012 年版(配套光盘)的纸质出版物,书中收录的 20 多万条数据是从近 40 万条产品数据库中精心挑选的,涵盖了 4000 多家大中型企业的主要产品。其产品价格信息由各单位自报,并参照国家标准 GB/T 7635. 1—2002《全国主要产品分类与代码》分类编辑,其内容包括:产品名称、型号规格、主要技术参数、参考价格、生产厂家、地址、邮政编码和电话等。

该书是了解机电产品价格信息的重要参考工具书。其主要读者对象包括:资产评估公司、会计师事务所、招投标机构、咨询机构、价格认证中心、企业销售与采购部门和海关等部门的相关人员。

#### 图书在版编目(CIP)数据

2012 机电产品报价手册·交通运输设备分册 / 机械工业信息研究院编. —北京:机械工业出版社,2012. 1

· ISBN 978 - 7 - 111 - 36728 - 4

I . ①2… II . ①机… III . ①机电设备—价格—中国—2012—手册②交通运输—设备—价格—中国—2012—手册 IV . ①F724. 744 - 62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2011)第 255481 号

机械工业出版社(北京市百万庄大街 22 号 邮政编码 100037)

责任编辑:孙立新 封面设计:张慕原 责任印制:王书来

法律顾问:北京市逢时律师事务所 周 研

保定市中画美凯印刷有限公司印刷

2012 年 1 月第 1 版 · 第 1 次印刷

184mm × 260mm · 31.5 印张 · 950 千字

本分册定价:230.00 元

全套定价:2600.00 元(共 9 分册,含光盘)

封面无机械工业出版社专用防伪标均为盗版

# 《机电产品报价手册》编辑委员会

(按姓氏笔画排序)

- 王文斌 机械工业信息研究院院长、机械工业出版社社长  
王建军 机械工业信息研究院常务副院长、机械工业出版社常务副社长  
王德茂 中国印刷及设备器材工业协会常务副理事长  
王黎明 中国机床工具工业协会执行副理事长兼秘书长  
石治平 国务院国有资产监督管理委员会信息中心主任  
祁俊 中国工程机械工业协会会长  
张雨豹 中国通用机械工业协会副会长兼秘书长  
张静章 中国塑料机械工业协会会长  
李金生 中国农业机械工业协会副理事长  
杨启明 中国电器工业协会常务副会长  
杨学桐 中国机械工业联合会执行副会长  
林钢 中国石油和石油化工设备工业协会常务副理事长  
徐善继 中国重型机械工业协会常务副理事长  
郭锐 机械工业信息研究院副院长、机械工业出版社副社长  
陶德雄 湖北省资产评估协会会长  
顾翔华 中国汽车工业协会副秘书长  
曹邑平 山西省资产评估协会秘书长  
楚玉峰 中国食品和包装机械工业协会秘书长  
臧公玉 中国仪器仪表行业协会特别顾问

# **《机电产品报价手册》编辑出版工作人员**

**总 编 辑 郭 锐**

**主 编 李卫玲**

**副 主 编 刘世博 肖新军**

**编辑部主任 曹 军**

**编 辑 王 良 王 蠡 孙立新 陈 苑**

**录入排版 刘超琼**

**发行部主任 王海臣**

**客户服务 杨丽娟 汪成垒 秦日升 蒋 斌**

**电 话 (010)68326643 68326017 88379824**

**传 真 (010)68326643 88379825**

**地 址 北京市西城区百万庄大街 22 号**

**邮 编 100037**

**网 址 www. cmiy. com**

**price. mepfair. com**

**电子邮箱 jjjprice@263. net**

**开 户 行 工商行北京百万庄支行**

**账 户 机械工业信息研究院**

**账 号 0200001409014473834**

# 编 辑 说 明

《机电产品报价手册》是由机械工业信息研究院编辑、机械工业出版社出版的大型工具书。依靠机械工业信息研究院全方位的信息采集渠道和完善的信息处理能力、机械工业出版社专业的编辑和出版能力,自1994年以来,共出版了18版《机电产品报价手册》(主要收录国内产品价格信息)和3版《国外机电产品报价手册》,这些图书自出版之日起就受到广大读者的青睐和好评。《2012机电产品报价手册》(共9分册15本)是该手册的第16次正式出版,编委会由中国机械工业联合会、机械工业各行业协会及资产评估协会等有关领导、专家组成。

## 一、本书特点

(1)出版格式规范。包括:产品名称、型号规格、参考价格、生产厂家、电话、主要参数及备注。

(2)数据新。收集的报价数据均为2011年1~11月份的价格,参考价格(除特殊说明外)均指出厂价和含税价格,不包含包装费和运输费。

(3)权威性强。价格信息直接来源于企业当年的产品市场报价。

(4)实用性强。参照国家标准GB/T 7635.1—2002《全国主要产品分类与代码》编辑出版。

(5)代表性强。本套书所含20多万条数据是从近40万条产品数据库中精心挑选的,涵盖了4000多家大中型企业的主要产品。

## 二、本书内容

(1)机床分册:包括金属切削机床、锻压机械、拉拔设备、石材加工机床、木材加工机床、气动工具、电动工具、金属切割和焊接设备、热处理设备和机床附件。

(2)升降搬运设备分册:包括轻小起重设备、起重机、水利闸门启闭机、叉车及搬运车辆、升降机、输送机械、给料机械、装卸机械和其他升降搬运设备。

(3)工业专用设备分册:包括农林牧渔机械、非金属矿物制品工业专用设备、陶瓷机械设备、粮油及饮料加工设备、食品加工设备、纺织机械、缝纫服饰及制革机械、日用化工机械设备、电工专用设备、木材处理设备、造纸及纸加工设备、印刷工业专用设备、橡胶工业专用设备、塑料工业专用设备、社会公共安全设备及器材、机械维修专用设备、文化办公设备、矿山采掘设备、建筑工程机械、钻探机械、铸造设备和其他工业专用设备以及娱乐设备。

(4)仪器仪表与医疗器械分册:包括自动化仪表及系统、电工仪器仪表、气体/液体或电力用的计量仪表、光学仪器、分析仪器、试验机、实验仪器及装置、电子和通信测量仪器、钟表及定时仪器、专用仪器仪表、仪器仪表元器件及器材、长度测量仪器/量具、机械量仪表、速度测量仪表/加速度计/计数器/计步器/频闪仪、量仪和医疗器械。

(5)交通运输设备分册:包括牵引车、客车、货车、专用汽车、专用载人汽车、专用作业车、专用货车、越野车、商务车、轿车、MUV、SUV、皮卡、电动车和船艇。

(6)通用设备分册:包括锅炉、原动机、通用真空应用设备、气体压缩机、烘箱、热交换设备、制冷空调设备、液体或气体净化设备、通用包装机械、衡器、通用消防设备、风机、分离机械、其他通用设备和通用零部件。

(7) 泵阀分册:包括离心泵、轴流泵、混流泵、旋涡泵和其他泵;闸阀、截止阀、节流阀、球阀、蝶阀、隔膜阀、旋塞阀、专用阀门、液压阀、控制阀、调节阀、柱塞阀、浆液阀、排污阀、电磁阀、切断阀和其他阀门。

(8) 电气设备及器材分册:包括电动机、发电机、潜水电泵、变压器、互感器、电抗器、调压器、电力电容器、低压电器、高压电器设备、电线电缆、蓄电池、防盗(火灾)报警设备及类似装置、广播电视设备、变频器和可编程序控制器。

(9) 制药及炼油化工设备分册:包括原料药设备、制剂机械、药用粉碎机械、饮片机械、制药用水设备、药品包装设备、混合设备、干燥设备、过滤设备、搅拌设备、传质设备及反应设备。

### 三、书中非法定计量单位及其换算

非法定计量单位	单位换算	非法定计量单位	单位换算
ft	1ft = 0.3048m	in	1in = 0.0254m
Å	1Å = 10 <sup>-10</sup> m	lb	1lb = 0.45359237kg
den	1den = 0.111111 × 10 <sup>-6</sup> kg/m	lbf · in	1lbf · in = 0.112985N · m
kgf · m	1kgf · m = 9.80665N · m	hp	1hp = 745.7W
马力	1 马力 = 735.5W	mmH <sub>2</sub> O	1mmH <sub>2</sub> O = 9.80665Pa
mmHg	1mmHg = 133.322Pa	bar	1bar = 10 <sup>5</sup> Pa
psi	1psi = 6894.76Pa	kcal	1kcal = 4.1868 kJ
fc	1fc = 10.764lx	Gs	1Gs = 10 <sup>-4</sup> T
kcal/h	1kcal/h = 0.001163kW	cP	1cP = 0.001Pa · s
亩	1 亩 ≈ 666.7m <sup>2</sup>	°F	1°F = $\frac{5}{9}$ K (注)

注:表示温度数值时:  $\frac{\theta}{C} = \frac{5}{9}(\frac{\theta}{F} - 32)$

### 四、特别声明

(1) 在未特别注明的情况下,本书所收录的产品报价均为厂家申报的参考出厂价格。鉴于市场瞬息万变,影响产品价格的因素众多,本书产品价格仅为订货提供参考,不作为订货的依据。

(2) 由于机电产品门类繁杂,有些产品在国家标准 GB/T 7635.1—2002 上尚未编入,有些产品难以对号入座,所以在分类上难免有诸多不妥之处,敬请广大企业、用户及各行业专家予以指正。

(3) 未经本编辑部的许可,本书中的数据不得以任何形式转载、复印。

(4) 针对目前市场上出现的多种与本书名称相近或直接盗用本书书名的伪劣图书(内容采用前几年出版的《机电产品报价手册》的数据,其数据的真实性和时效性难以保证),编辑部提醒广大读者直接与我们联系(010-68326643、68326017、88379824)或到当地的新华书店购书,以免上当,详情请见本书封三“严正声明”。

本书在编撰过程中,得到了有关协会领导以及广大企业的大力支持和帮助,在此深表感谢!

机械工业信息研究院 机电产品报价手册 编辑部  
机械工业出版社

2012年1月

# 目 录

<b>新能源汽车简介及分类</b> .....	(1)
<b>第1章 牵引车</b> .....	(3)
<b>第2章 挂车</b> .....	(7)
<b>第3章 客车</b> .....	(13)
<b>第4章 货车</b> .....	(40)
<b>第5章 专用汽车</b> .....	(44)
5.1 专用载人汽车 .....	(44)
5.1.1 房车 .....	(44)
5.1.2 救护车 .....	(45)
5.1.3 教练车 .....	(47)
5.1.4 其他专用载人汽车 .....	(49)
5.2 专用作业车 .....	(50)
5.2.1 高空作业车 .....	(50)
5.2.2 混凝土专用车 .....	(56)
5.2.3 消防车 .....	(60)
5.2.4 垃圾车 .....	(71)
5.2.5 清洗车 .....	(94)
5.2.6 吸粪吸污车 .....	(97)
5.2.7 洒水车 .....	(115)
5.2.8 加油车 .....	(139)
5.2.9 清障车 .....	(146)
5.2.10 其他专用作业车 .....	(153)
5.3 专用货车 .....	(161)
5.3.1 罐式车 .....	(161)
5.3.2 厢式车 .....	(184)
5.3.3 仓栅车 .....	(185)

5.3.4	自卸车	.....	(186)
5.3.5	冷藏、保温车	.....	(192)
5.3.6	化工液体运输车	.....	(194)
5.3.7	运油车	.....	(199)
5.3.8	其他专用货车	.....	(205)
<b>第6章</b>	<b>商务用车</b>	.....	(215)
<b>第7章</b>	<b>轿车</b>	.....	(218)
<b>第8章</b>	<b>跑车、轿跑车</b>	.....	(370)
<b>第9章</b>	<b>多功能乘用车(MPV)</b>	.....	(374)
<b>第10章</b>	<b>运动型多用途乘用车(SUV)</b>	.....	(398)
<b>第11章</b>	<b>皮卡车</b>	.....	(450)
<b>第12章</b>	<b>电动车</b>	.....	(469)
<b>第13章</b>	<b>船艇</b>	.....	(472)
<b>第14章</b>	<b>其他交通运输设备</b>	.....	(483)
<b>企业名录</b>	.....	.....	(487)

# 新能源汽车简介及分类

新能源汽车是指除汽油、柴油发动机之外所有其他能源汽车。包括燃料电池汽车、混合动力汽车、氢能源动力汽车和太阳能汽车等。其废气排放量比较低。据不完全统计,全世界现有超过400万辆液化石油气汽车,100多万辆天然气汽车。

《新能源汽车生产企业及产品准入管理规则》已于2009年7月1日正式实施,《规则》强调说明:新能源汽车是指采用非常规的车用燃料作为动力来源(或使用常规的车用燃料、采用新型车载动力装置),综合车辆的动力控制和驱动方面的先进技术,形成的技术原理先进、具有新技术、新结构的汽车。新能源汽车包括混合动力汽车(HEV)、纯电动汽车(BEV,包括太阳能汽车)、燃料电池电动汽车(FCEV)、氢发动机汽车、其他新能源(如高效储能器、二甲醚)汽车等各类别产品。

## 一、混合动力汽车

混合动力是指那些采用传统燃料的,同时配以电动机/发动机来改善低速动力输出和燃油消耗的车型。按照燃料种类的不同,主要又可以分为汽油混合动力和柴油混合动力两种。目前国内市场上,混合动力车辆的主流都是汽油混合动力,而国际市场上柴油混合动力车型发展也很快。

混合动力汽车的优点是:

1、采用混合动力后可按平均需用的功率来确定内燃机的最大功率,此时处于油耗低、污染少的最优工况下工作。需要大功率内燃机功率不足时,由电池来补充;负荷少时,富余的功率可发电给电池充电,由于内

和普通汽车一样。

2、因为有了电池,可以十分方便地回收制动时、下坡时、怠速时的能量。

3、在繁华市区,可关停内燃机,由电池单独驱动,实现“零”排放。

4、有了内燃机可以十分方便地解决耗能大的空调、取暖、除霜等纯电动汽车遇到的难题。

5、可以利用现有的加油站加油,不必再投资。

6、可让电池保持在良好的工作状态,不发生过充、过放,延长其使用寿命,降低成本。缺点:长距离高速行驶基本不能省油。

## 二、纯电动汽车

电动汽车顾名思义就是主要采用电力驱动的汽车,大部分车辆直接采用电机驱动,有一部分车辆把电动机装在发动机舱内,也有一部分直接以车轮作为四台电动机的转子,其难点在于电力储存技术。本身不排放污染大气的有害气体,即使按所耗电量换算为发电厂的排放,除硫和微粒外,其他污染物也显著减少,由于电厂大多建于远离人口密集的城市,对人类伤害较少,而且电厂是固定不动的,集中的排放,清除各种有害排放物较容易,也已有了相关技术。由于电力可以从多种一次能源获得,如煤、核能、水力、风力、光、热等,解除人们对石油资源日见枯竭的担心。电动汽车还可以充分利用晚间用电低谷时富余的电力充电,使发电设备日夜都能充分利用,大大提高其经济效益。有关研究表明,同样的原油经过粗炼,送至电厂发电,从电厂出来的电比直接从油田出来的电能更清洁。

过精炼变为汽油,再经汽油机驱动汽车高,因此有利于节约能源和减少二氧化碳的排量,正是这些优点,使电动汽车的研究和应用成为汽车工业的一个“热点”。有专家认为,对于电动车而言,目前最大的障碍就是基础设施建设以及价格影响了产业化的进程,与混合动力相比,电动车更需要基础设施的配套,而这不是一家企业能解决的,需要各企业联合起来与当地政府部门一起建设,才会有大规模推广的机会。

优点:技术相对简单成熟,只要有电力供应的地方都能够充电。

缺点:目前蓄电池单位重量储存的能量太少,还因电动车的电池较贵,又没形成经济规模,故购买价格较贵,至于使用成本,有些试用结果比汽车贵,有些结果仅为汽车的 $1/3$ ,这主要取决于电池的寿命及当地的油、电价格。

### 三、燃料电池汽车

燃料电池汽车是指以氢气、甲醇等为燃料,通过化学反应产生电流,依靠电机驱动的汽车。其电池的能量是通过氢气和氧气的化学作用,而不是经过燃烧,直接变成电能或的。燃料电池的化学反应过程不会产生有害产物,因此燃料电池车辆是无污染汽车,燃料电池的能量转换效率比内燃机要高 $2\sim 3$ 倍,因此从能源的

利用和环境保护方面,燃料电池汽车是一种理想的车辆。

单个的燃料电池必须结合成燃料电池组,以便获得必需的动力,满足车辆使用的要求。

近几年来,燃料电池技术已经取得了重大的进展。但在开发燃料电池汽车中仍然存在着技术性挑战,如燃料电池组的一体化,提高商业化电动汽车燃料处理器和辅助部汽车制造厂都在朝着集成部件和减少部件成本的方向努力,并已取得了显著的进步。

与传统汽车相比,燃料电池汽车具有以下优点:

- 1、零排放或近似零排放。
- 2、减少了机油泄露带来的水污染。
- 3、降低了温室气体的排放。
- 4、提高了燃油经济性。
- 5、提高了发动机燃烧效率。
- 6、运行平稳、无噪声。

由此分析看出,燃料电池汽车将成为全球汽车行业未来的发展方向,或最终发展目标。但是短期内纯电动车由于在电池容量、寿命以及安全性等技术问题有待进一步完善,不具备大面积普遍的条件,因此,在一段时间内油电混合动力车将作为过渡车型存在。

# 第1章 牵引车

产品名称	型号规格	参考价格(元)	生产厂家	电话	主要参数及备注
牵引车	CGC4220PB25 WPD38	217000	山西大运汽车制造有限公司	(0359) 2537888	高顶, 6×4 驱动, 牵引量37.885t, 发动机型号 WP 10.290, 290 马力, 排量9.726L, 变速器型号法士特9JS135, 9 前进位
牵引车	CGC4220PB25 WPD3A	223000	山西大运汽车制造有限公司	(0359) 2537888	平顶, 6×2 驱动, 牵引量34.08t, 发动机型号 WP 10.270N, 270 马力, 排量9.726L, 变速器型号法士特9JS135, 9 前进位
牵引车	CGC4250	251000	山西大运汽车制造有限公司	(0359) 2537888	高顶, 6×4 驱动, 牵引量40t, 发动机型号 WP 10.310E32, 310 马力, 排量9.726L, 变速器型号法士特9JS135, 9 前进位
牵引车	CGC4250	255000	山西大运汽车制造有限公司	(0359) 2537888	高顶, 6×4 驱动, 牵引量40t, 发动机型号 WP 10.336 N, 336 马力, 排量9.726L, 变速器型号法士特9JS135, 9 前进位
牵引车	DYX4181PB35 WPD3A - 12F3 FC16A	211000	山西大运汽车制造有限公司	(0359) 2537888	高顶, 4×2 驱动, 牵引量45t, 发动机型号 WP 10.290, 290 马力, 排量9.726L, 变速器型号法士特9JS135B, 9 前进位
牵引车	DYX4222PB25 WPD3B - 24F3 AB16E - 01	250000	山西大运汽车制造有限公司	(0359) 2537888	高顶, 6×2 驱动, 牵引量37.885t, 发动机型号 WP 10.336 N32, 336 马力, 排量9.726L, 变速器型号法士特12JS160TA(铝合金), 12 前进位
牵引车	DYX4252PB32 WPD3D - 14F3 FC26A - 01	260000	山西大运汽车制造有限公司	(0359) 2537888	高顶, 6×4 驱动, 牵引量40t, 发动机型号 WP 10.340E32, 340 马力, 排量9.726L, 变速器型号法士特12JS160TA, 12 前进位
牵引车	ND4187A38J	257800	包头北奔重型汽车有限公司	(0472) 3116048	4×2 驱动, 牵引量35.5t, 发动机型号 BF6M1013 - 30E3, 300 马力, 排量7.14L, 变速器型号綦江SS - 111GP, 9 前进位
牵引车	ND4243L25J	240000	包头北奔重型汽车有限公司	(0472) 3116048	6×2 驱动, 牵引量35.87t, 发动机型号 WP 10.336 N, 336 马力, 排量9.726L, 变速器型号法士特12JS160TA, 12 前进位
牵引车	ND4250B38J7	365000	包头北奔重型汽车有限公司	(0472) 3116048	6×4 驱动, 发动机型号 WP10NG300E40, 300 马力, 变速器型号法士特12JS160TA, 12 前进位
防爆蓄电池牵引车	QSD2	86000	深圳霸特尔防爆科技有限公司	(0755) 89485850	牵引量2t, 进口电控
防爆蓄电池牵引车	QSD3	94600	深圳霸特尔防爆科技有限公司	(0755) 89485850	牵引量3t, 进口电控
防爆蓄电池牵引车	QSD4	114000	深圳霸特尔防爆科技有限公司	(0755) 89485850	牵引量4t, 进口电控
防爆蓄电池牵引车	QSD5	138000	深圳霸特尔防爆科技有限公司	(0755) 89485850	牵引量5t, 进口电控
防爆蓄电池牵引车	QSD6	146000	深圳霸特尔防爆科技有限公司	(0755) 89485850	牵引量6t, 进口电控
防爆蓄电池牵引车	QSD8	164000	深圳霸特尔防爆科技有限公司	(0755) 89485850	牵引量8t, 进口电控

## 牵引车

产品名称	型号规格	参考价格(元)	生产厂家	电话	主要参数及备注
防爆蓄电池牵引车	QSD10	188000	深圳霸特尔防爆科技有限公司	(0755) 89485850	牵引量 10t, 进口电控
防爆蓄电池牵引车	QSD15	228000	深圳霸特尔防爆科技有限公司	(0755) 89485850	牵引量 15t, 进口电控
防爆蓄电池牵引车	QSD20	362000	深圳霸特尔防爆科技有限公司	(0755) 89485850	牵引量 20t, 进口电控
牵引车	V3 ND4252B32J7	275000	包头北奔重型汽车有限公司	(0472) 3116048	6×4 驱动, 牵引量 39.955t, 发动机型号 WP 12.336 E40, 336 马力, 排量 11.596L, 变速器型号法士特 12JS160TA, 12 前进位
牵引车	霸龙 LZ4250MDB 507	229000	东风柳州汽车有限公司	(0772) 3836524	6×4 驱动, 牵引量 39.5t, 发动机型号 WP 10.340 E32, 340 马力, 排量 9.726L, 变速器型号法士特 12JS160TA, 12 前进位
牵引车	霸龙 LZ4251M3 507	228000	东风柳州汽车有限公司	(0772) 3836524	6×4 驱动, 牵引量 40t, 发动机型号 YC6M375 - 30, 375 马力, 排量 9.839L, 变速器型号法士特 12JS160T, 12 前进位
牵引车	乘龙 LZ4150LAD	160000	东风柳州汽车有限公司	(0772) 3836524	4×2 驱动, 牵引量 24.6t, 发动机型号东风康明斯 ISDE210 - 30, 210 马力, 排量 6.7L, 变速器型号哈齿 CA6 - 85A1, 6 前进位
牵引车	红岩 杰狮 CQ4254 HTVG324	245000	上汽依维柯红岩商用车有限公司	(023) 63119909	6×4 驱动, 牵引量 40t, 发动机型号 F2CE0681B * B, 380 马力, 排量 8.709L, 变速器型号法士特 12JS160TA, 12 前进位
牵引车	红岩 杰狮 CQ4254 HTVG324	240000	上汽依维柯红岩商用车有限公司	(023) 63119909	高顶, 6×4 驱动, 牵引量 40t, 发动机型号依维柯 F2CE0681B * B, 380 马力, 排量 8.709L, 变速器型号法士特 12JS160TA, 12 前进位
牵引车	红岩 杰狮 CQ4254 HTVG324B	240000	上汽依维柯红岩商用车有限公司	(023) 63119909	高顶, 6×4 驱动, 牵引量 40t, 发动机型号 F2CE0681C * B, 340 马力, 排量 8.709L, 变速器型号法士特 12JS160TA, 12 前进位
牵引车	红岩 杰狮 CQ4255 HTVG324V	255000	上汽依维柯红岩商用车有限公司	(023) 63119909	高顶双卧, 6×4 驱动, 牵引量 40t, 发动机型号 F2CE3681E, 400 马力, 排量 8.71L, 变速器型号法士特 12JS160TA, 12 前进位
牵引车	红岩 新大康 CQ4184 TPWG351	242000	上汽依维柯红岩商用车有限公司	(023) 63119909	高顶双卧, 4×2 驱动, 牵引量 36t, 发动机型号 WP 10.336, 336 马力, 排量 9.726L, 变速器型号法士特 9JS119, 9 前进位
牵引车	红岩 新大康 CQ4254 HTVG324	260000	上汽依维柯红岩商用车有限公司	(023) 63119909	高顶双卧, 6×4 驱动, 牵引量 40t, 发动机型号 WP 10.380, 380 马力, 排量 9.726L, 变速器型号法士特 12JS160TA, 12 前进位
牵引车	红岩 新大康 CQ4254T8W29 G253K	186000	上汽依维柯红岩商用车有限公司	(023) 63119909	平顶, 6×2 驱动, 牵引量 40t, 发动机型号 WP 10.290, 290 马力, 排量 9.726L, 变速器型号法士特 9JS119A, 9 前进位
牵引车	解放 CA4250P66 K24T3E	317000	一汽解放青岛汽车厂	(0532) 84913615	6×2 驱动, 车身长度 7.3m, 370 马力, 排量 11.04L, 变速器型号一汽 CA10TA, 10 速
牵引车	龙卡 EQ4151AE	170000	东风柳州汽车有限公司	(0772) 3836524	4×2 驱动, 牵引量 32t, 发动机型号 WD 615.50, 290 马力, 排量 9.726L, 变速器型号法士特 8JS118, 8 前进位
牵引车	龙卡 LZ4230JCQ	180000	东风柳州汽车有限公司	(0772) 3836524	6×2 驱动, 牵引量 37t, 发动机型号 WD 615.93E, 290 马力, 排量 9.726L, 变速器型号法士特 9JS119, 9 前进位

产品名称	型号规格	参考价格(元)	生产厂家	电话	主要参数及备注
牵引车	龙卡 LZ4231JCQ	198000	东风柳州汽车有限公司	(0772) 3836524	高顶双卧/平顶单卧,6×2 驱动,牵引量 39t,发动机型号 WP 10.290E32,290 马力,排量9.726 L,变速器型号法士特 9JS119A,9 前进位
牵引车	龙卡 LZ4253JDF	208800	东风柳州汽车有限公司	(0772) 3836524	6×4 驱动,牵引量 40t,发动机型号东风康明斯 ISDe340 - 30,340 马力,排量8.9 L,变速器型号法士特 9JS150TA - B,9 前进位
牵引车	陕汽 奥龙重卡 SX4185UM351	183500	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	4×2 驱动,牵引总重量31.5t,发动机型号潍柴 WP 10.270,270 马力,排量 9.726 L,法士特 9JS119 变速器
牵引车	陕汽 奥龙重卡 SX4185UM351	204600	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	4×2 驱动,牵引总重量34.3t,发动机型号潍柴 WP 10.290,290 马力,排量 9.726 L,法士特 9JS119 变速器
牵引车	陕汽 德龙 F2000 重卡 SX4184JR351	215300	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	加宽加长平顶,4×2 驱动,牵引总重量35.1t,发动机型号潍柴 WD 615.44, 340 马力,排量 9.726L,法士特 9JS119 变速器
牵引车	陕汽 德龙 F2000 重卡 SX4184NM351	195300	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	加宽加长高顶,4×2 驱动,牵引总重量29.91t,发动机型号潍柴 WD 615.50, 280 马力,排量 9.726L,法士特 9JS119 变速器
牵引车	陕汽 德龙 F2000 重卡 SX4184NP351	218300	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	加宽加长高顶,4×2 驱动,牵引总重量35.11t,发动机型号潍柴 WD 615.44, 320 马力,排量 9.726L,法士特 9JS119 变速器
牵引车	陕汽 德龙 F2000 重卡 SX4185NM351	233000	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	高顶双卧铺,4×2 驱动,牵引总重量31.5t,发动机型号潍柴 WP 10.290,290 马力,排量9.726L,法士特 9JS119 变速器
牵引车	陕汽 德龙 F2000 重卡 SX4204DM279	204300	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	加宽中长平顶,6×2 驱动,牵引总重量30.2t,发动机型号潍柴 WD 615.50, 290 马力,排量 9.726L,法士特 9JS119 变速器
牵引车	陕汽 德龙 F2000 重卡 SX4204NM279	207300	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	加宽加长高顶,4×2 驱动,牵引总重量29.9t,发动机型号潍柴 WD 615.50, 290 马力,排量 9.726L,法士特 9JS119 变速器
牵引车	陕汽 德龙 F2000 重卡 SX4205NR279	265000	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	加长高顶,加强型,6×2 驱动,牵引总重量33.7t,发动机型号潍柴 WP 10.336,336 马力,排量9.726 L,法士特 9JS135 变速器
牵引车	陕汽 德龙 F2000 重卡 SX4255NR384T	377700	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	6×4 驱动,发动机型号 潍柴 WD615Z300NG,300 马力,排量 9.726L,法士特 9JS119 变速器
牵引车	陕汽 德龙 F3000 重卡 SX4255NT324	292000	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	高速版,6×4 驱动,牵引总重量39.5 t,发动机型号 潍柴 WP 12.375N,375 马力,排量11.596 L,法士特 12JSD200TA 变速器
牵引车	陕汽 德龙 F3000 重卡 SX4255NT324	290000	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	轻量化,6×4 驱动,牵引总重量40t,发动机型号 潍柴 WP 12.375 N,375 马力,排量11.596 L,法士特 12JSD200TA 变速器
牵引车	陕汽 德龙 F3000 重卡 SX4257NT279	260500	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	高速版,6×2 驱动,牵引总重量38.5 t,发动机型号 潍柴 WP 12.336N,336 马力,排量11.596 L,法士特 12JS160TA 变速器

## 牵引车

产品名称	型号规格	参考价格 (元)	生产厂家	电话	主要参数及备注
牵引车	陕汽 德龙 F3000 重卡 SX4257NT324K1	287000	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	高速版, 6×4 驱动, 牵引总重量 40t, 发动机型号潍柴 WP 12.336 N, 336 马力, 排量 11.596L, 法士特 12JS160TA 变速器
牵引车	陕汽 德龙 F3000 重卡 SX4257NT324K1	283000	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	轻量化, 6×4 驱动, 牵引总重量 40t, 发动机型号潍柴 WP 12.336 N, 336 马力, 排量 11.596L, 法士特 10JSD140 变速器
牵引车	陕汽 德龙 F3000 重卡 SX4257NT324K1	290000	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	轻量化, 6×4 驱动, 牵引总重量 40t, 发动机型号潍柴 WP 12.375 N, 375 马力, 排量 11.596L, 法士特 10JSD160 变速器
牵引车	陕汽 德龙 F3000 重卡 SX4257NU324	350000	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	6×2 驱动, 牵引总重量 39.4t, 发动机型号潍柴 WP 10.400N, 400 马力, 排量 11.596L
牵引车	陕汽 德龙 FC 重卡 SX4185NR351CA	273000	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	加长高顶, 4×2 驱动, 牵引总重量 32.7 t, 发动机型号康明斯 ISME30830, 308 马力, 排量 10.8 L, 法士特 12JS180TA 变速器
牵引车	陕汽 德龙 FC 重卡 SX4185NR351CA	301000	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	加长高顶, 4×2 驱动, 牵引总重量 35.8 t, 发动机型号康明斯 ISME34530, 345 马力, 排量 10.8 L, 法士特 12JS160TA 变速器
牵引车	陕汽 德龙 FC 重卡 SX4255NN294C	309000	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	加长高顶, 6×4 驱动, 牵引总重量 35.1 t, 发动机型号康明斯 ISME30830, 308 马力, 排量 10.8 L, 法士特 12JS160TA 变速器
牵引车	陕汽 德龙 FC 重卡 SX4255JT294C	342000	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	加长平顶, 6×4 驱动, 牵引总重量 39.8 t, 发动机型号康明斯 ISME38530, 385 马力, 排量 10.8 L, 法士特 12JS180TA 变速器
牵引车	陕汽 德御重卡 SX4255VM2941	257000	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	高顶, 6×4 驱动, 牵引总重量 33t, 发动机型号潍柴 WP 10.290, 290 马力, 排量 9.726L, 法士特 9JS119 变速器
牵引车	陕汽 德御重卡 SX4255XL2796	224000	陕西重卡专用车有限公司	(029) 86951616	高顶, 6×2 驱动, 牵引总重量 26.9 t, 发动机型号潍柴 WP 10.240, 240 马力, 排量 9.726L, 法士特 9JS119 变速器

## 第2章 挂 车

产品名称	型号规格	参考价格 (元)	生产厂家	电话	主要参数及备注
全挂车	解放 J6M CA1250P63 K2L1T1A1E	310000	一汽解放青岛汽车厂	(0532) 84913615	外形尺寸(mm): 8780 × 2495 × 2970, 轴距 5650mm, 车重 9260kg, 最高车速 94 km/h, 发动机型号一汽 BF6M1013 - 28E3, 排量 7.146L, 额定功率 209kW, 2 门 2 座, 6 × 4, 排放标准国Ⅲ
集装箱运输半挂车	8.2m	108000	湖北程力专用汽车有限公司	(0722) 7020979	上户吨位 10.5t, 轴距 (mm): 4450 + 1300
半挂车	8.3m	56000	湖北程力专用汽车有限公司	(0722) 7020979	上户吨位 10t, 轴距 5700mm
半挂车	10.1m	68000	湖北程力专用汽车有限公司	(0722) 7020979	上户吨位 10t, 轴距 7200mm
半挂车	12.2m	73000	湖北程力专用汽车有限公司	(0722) 7020979	上户吨位 15t, 轴距 (mm): 7650 + 1300
半挂车	12.4m	75000	湖北程力专用汽车有限公司	(0722) 7020979	上户吨位 21t, 轴距 (mm): 7650 + 1300
标准半挂车	13m	55000	山东梁山恒源挂车制造有限公司	(0537) 6783062	长 × 宽 (mm): 13000 × 2500, 不含轮胎
半挂车	13m	80000	湖北程力专用汽车有限公司	(0722) 7020979	上户吨位 25t, 轴距 (mm): 8100 + 1300
半挂车	13.5m	85000	湖北程力专用汽车有限公司	(0722) 7020979	上户吨位 26t, 轴距 (mm): 8300 + 1300
集装箱运输半挂车	14m	128000	湖北程力专用汽车有限公司	(0722) 7020979	上户吨位 20.4t, 轴距 (mm): 7440 + 1300
低平板半挂车	17.5m	117000	山东梁山恒源挂车制造有限公司	(0537) 6783062	长 × 宽 (mm): 17500 × 3000, 轮胎 1100 - 1200, 全套价格, 含轮胎
运输半挂车	9131	86000	湖北江南专用特种汽车有限公司	(0722) 3328333	额定载质量 10000kg
低平板半挂车	9230TDP	98000	湖北江南专用特种汽车有限公司	(0722) 3328333	额定载质量 14000kg, 两轴, 货台承载面离地高度为 890mm, 8.25 - 20、8.25R20 轮胎, 整备质量 8500kg
运油半挂车	9250 双桥	125000	随州双龙专用汽车有限公司	(0722) 3242369	额定载质量 15000kg, 容积 25 ~ 40m³, 富华桥, 1000 轮胎, 拖头可选东风、解放、欧曼、斯太尔
运油半挂车	9250 双桥	125000	湖北华胜特种汽车制造有限公司	(0722) 3315993	额定载质量 15000kg, 容积 25 ~ 40m³, 富华桥, 1000 轮胎, 拖头可选东风、解放、欧曼、斯太尔
低平板半挂车	9340TDP	126000	湖北江南专用特种汽车有限公司	(0722) 3328333	额定载质量 22000kg, 三轴, 货台承载面离地高度为 1150mm, 8.25 - 20、8.25R20 轮胎, 整备质量 12500kg
运油半挂车	9350GY	127000	湖北大力专用汽车制造有限公司	(0722) 7609688	额定载质量 24000kg, 容积 37 ~ 45m³, 1100 轮胎, 富华桥, 半挂长 12m, 双桥
运油半挂车	9350GY	130000	随州市晨阳专用汽车销售有限公司	(0722) 3801178	额定载质量 24000kg, 容积 37 ~ 45m³, 1100 轮胎, 富华桥, 半挂长 12m, 双桥
运油半挂车	9350GY	130000	厦工楚胜(湖北)专用汽车有限公司	(0722) 7067946	额定载质量 24000kg, 容积 37 ~ 45m³, 1100 轮胎, 富华桥, 半挂长 12m, 双桥

## 挂车

产品名称	型号规格	参考价格 (元)	生产厂家	电话	主要参数及备注
低平板半挂车	9370TDP	128000	湖北江南专用特种汽车有限公司	(0722) 3328333	额定载质量 25000kg, 三轴, 货台承载面离地高度为 1140mm, 8.25 - 20、8.25R20 轮胎, 整备质量 12050kg
运油半挂车	9400 三桥	138000	随州双龙专用汽车有限公司	(0722) 3242369	额定载质量 28000kg, 容积 40 ~ 50m <sup>3</sup> , 富华桥, 1100 轮胎, 拖头可选东风、解放、欧曼、斯太尔
运油半挂车	9400 三桥	138000	湖北华胜特种汽车制造有限公司	(0722) 3315993	额定载质量 28000kg, 容积 40 ~ 50m <sup>3</sup> , 富华桥, 1100 轮胎, 拖头可选东风、解放、欧曼、斯太尔
运油半挂车	9400 三桥	145000	湖北江南专用特种汽车有限公司	(0722) 3328333	额定载质量 28000kg, 容积 40 ~ 55m <sup>3</sup> , 上户吨位 28t、29t、30t、32t, 外形尺寸 (mm): 12900 (12990) × 2500 × 3100 (3800), 整备质量 10000kg、12000kg, 总质量 40000kg
运油半挂车	9401 三桥	155000	随州双龙专用汽车有限公司	(0722) 3242369	额定载质量 27650kg, 容积 50m <sup>3</sup> , 富华桥, 1100 轮胎, 拖头可选东风、解放、欧曼、斯太尔
运油半挂车	9401 三桥	155000	湖北华胜特种汽车制造有限公司	(0722) 3315993	额定载质量 27650kg, 容积 50m <sup>3</sup> , 富华桥, 1100 轮胎, 拖头可选东风、解放、欧曼、斯太尔
运油半挂车	9401 三桥	290000	湖北江南专用特种汽车有限公司	(0722) 3328333	额定载质量 31600kg, 容积 47.2 m <sup>3</sup> , 上户吨位 15t、20t、24t、26t, 外形尺寸 (mm): 12800 (12500、10500) × 2500 × 3100 (3800), 整备质量 8000kg、10000kg, 总质量 35000kg, 不锈钢罐
化工液体运输半挂车	9403GHY	141000	湖北大力专用汽车制造有限公司	(0722) 7609688	额定载质量 30000kg, 容积 41 ~ 55m <sup>3</sup> , 1100 轮胎, 富华桥, 半挂长 12.98m, 三桥
化工液体运输半挂车	9403GHY	145000	随州市晨阳专用汽车销售有限公司	(0722) 3801178	额定载质量 30000kg, 容积 41 ~ 55m <sup>3</sup> , 1100 轮胎, 富华桥, 半挂长 12.98m, 三桥
化工液体运输半挂车	9403GHY	145000	厦工楚胜(湖北)专用汽车有限公司	(0722) 7067946	额定载质量 30000kg, 容积 41 ~ 55m <sup>3</sup> , 1100 轮胎, 富华桥, 半挂长 12.98m, 三桥
车辆运输半挂车	CLW9170TCL	117000	湖北大力专用汽车制造有限公司	(0722) 7609688	厢式, 双桥 14m
车辆运输半挂车	CLW9170TCL	120000	随州市晨阳专用汽车销售有限公司	(0722) 3801178	厢式, 双桥 14m
车辆运输半挂车	CLW9170TCL	120000	厦工楚胜(湖北)专用汽车有限公司	(0722) 7067946	厢式, 双桥 14m
仓栅半挂车	CLW9280CXY	122000	湖北大力专用汽车制造有限公司	(0722) 7609688	三桥, 货厢长 12.82m, 高 2m
仓栅半挂车	CLW9280CXY	126000	随州市晨阳专用汽车销售有限公司	(0722) 3801178	三桥, 货厢长 12.82m, 高 2m
仓栅半挂车	CLW9280CXY	126000	厦工楚胜(湖北)专用汽车有限公司	(0722) 7067946	三桥, 货厢长 12.82m, 高 2m
低平板半挂车	CLW9370TDP	124000	湖北大力专用汽车制造有限公司	(0722) 7609688	三桥, 货厢长 15.4m, 承载面离地高度 1.14m
低平板半挂车	CLW9370TDP	128000	随州市晨阳专用汽车销售有限公司	(0722) 3801178	三桥, 货厢长 15.4m, 承载面离地高度 1.14m
低平板半挂车	CLW9370TDP	128000	厦工楚胜(湖北)专用汽车有限公司	(0722) 7067946	三桥, 货厢长 15.4m, 承载面离地高度 1.14m
厢式运输半挂车	EQ9260XXY	96000	湖北大力专用汽车制造有限公司	(0722) 7609688	双桥, 厢长 9.83m, 车厢顶部封闭
厢式运输半挂车	EQ9260XXY	100000	随州市晨阳专用汽车销售有限公司	(0722) 3801178	双桥, 厢长 9.83m, 车厢顶部封闭