

【优质服务】铲车电子秤，铲车电子秤价格，铲车电子秤公司

产品名称	【优质服务】铲车电子秤，铲车电子秤价格，铲车电子秤公司
公司名称	河南诺盾衡器科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:万力 型号:T2000 量程:客户自选 (kg)
公司地址	中国 河南 郑州市中原区 郑州市中原区
联系电话	86 0150 36000590 18768872772

产品详情

品牌	万力	型号	T2000
量程	客户自选 (kg)		

【优质服务】铲车电子秤厂家，铲车电子秤价格，铲车电子秤公司

产品名称：装载机计量器 产品价格：电话商议

产品售后服务：1年保修，终身维护

付款方式：先交30%定金，调试完成付清余款

产品产地：河南郑州 产品类型：动态称重

【优质服务】铲车电子秤厂家，铲车电子秤价格，铲车电子秤公司公司近两年部分销售业绩

序号	安装地点	数量	备注
1	银川	6	
2	兰州铁路局	10	
3	西安铁路局	40	
4	郑州西站	20	
5	山西阳泉	8	
6	山西柳林	10	
7	山西晋城	9	

8	长沙	5	
9	郴州	8	
10	武汉铁路局	2	
11	天津港务局	40	
12	青岛港	20	
11	济南	5	
12	南宁	2	
13	广西	4	
14	矿山部分客户	32	
15	其他客户	50	全国各地散客
16	内蒙古铁路局	40	
17	江西腾达煤矿	5	

五、公司的售后服务

我公司为目前国内装载机电子秤的专业厂家，定位为高端产品、优质服务！产品获得了iso9001：2000质量认证！并具有完善的技术售后服务网络。

我公司在全国设有多个分公司、办事处：如乌鲁木齐、沈阳、天津、西安、太原、洛阳、南京、长沙、南宁、昆明、等地。我们将依托公司覆盖全国的服务网络为客户提供24小时及时、优质的售后服务。

十分感谢您选择了我们公司的产品！对我们的产品和服务提出的任何意见和建议都是我们工作的动力！让客户满意是我们永远不变的追求！

联系电话 18768872772

我们保证：

严格提供合格的产品，保证设备的正常使用，一年保修，终身维护！

我们承诺：

设备发生严重故障时，接到用户通知后24小时内到达现场！

我们深信：

服务创造价值！产品交给客户是销售的结束，同时也是服务的开始！客户的满意是我们服务的宗旨！

六、产品的不足之处：

- 1、装载精度±0.5%-1% 精度。
- 2.装载机司机须按照规范操作。
- 3.装载机不能漏油。

【优质服务】铲车电子秤厂家，铲车电子秤价格，铲车电子秤公司产品类别：

称重系统，装载机称重系统，装载机电子秤、装载机称重仪，装载机称免费咨询电话：15036000590杨经理【优质服务】铲车电子秤厂家，铲车电子秤价格，铲车电子秤公司产品简介：

装载机称重系统是一种新型电子秤，一般分为两个部份，信号采集部分和信号处理及显示部分。可称量煤或焦炭、有色矿、土方、花岗岩或大理石、砂子及建筑材料添加料等。科达衡器生产的装载机称重系统是装卸运输业在装卸作业的同时完成物料自动称重装置。使装载机在装运货物时能按计划装卸，省时，防止超载，超运；减轻设备磨损，减少运输成本，提高工作效率。一、装载机称重系统组成1.装载机称重系统专用油压变送器（或者油压传感器）a.防过载、抗震动、绝缘性、抗干扰等性能好

b.客户可选购油压变送器或者油压传感器 c.信号大，易换算。精度高，稳定性好。抗震动、冲击、过载能力好。抗干扰能力强,耐腐蚀,耐高温,温度漂移小2.装载机称重仪（显示功能、打印功能）

a、可设置全中文信息，如计量单位、过磅员、货物品种，并可直接打印

b、累计装载重量设定和显示,报警功能,单斗重量称重和累计,显示功能;

c、货车车型选择或输入功能和货车车号录入功能;操作者,装载机编号和装车站代号输入功能;

d、作业时间(年,月,日,时,分)记录功能;作业基本数据存储,打印功能;

e、仪表全不锈钢外壳，防撞、防腐、防尘。使用装载机电源供电。超重报警功能。

f、采用动态采样和模糊算法,实现动态标定和动态称量,无须停斗,举升过程中自动称重.

g、可以中文录入不同客户名称，多达1000条存储记录。单次累计重量可查询1000条记录。

h、采用双液压传感器及高精度a/d转换器，精度更高。 i、采用人性化设计，信息设置完毕后，称重过程全部自动累计，无需人工操作。可设置自动置零或手动置零。 j、采用240×128点阵大屏幕液晶显示屏，显示清晰。仪表背光显示，按键背光显示,方便夜间或坑道使用。 k、全中文菜单提示及中文帮助信息.全中文拼音输入,可输入任意单位名称,货物种类,过磅员等任意信息并打印。 l、可选装无线装置，从管理中心即可调阅称重累计信息3.引压管或者油路转接块二、装载机称重系统原理从装载机称重仪角度来说：

装载机在翻斗提升过程中，压力传感器将信号传输给计算机，进行数据转换处理；当机车铲货后，大臂立即收回于始点位置，显示器即刻显示货物的重量；当机车翻斗卸货时，屏幕显示出累计重量；当翻斗下降于始点时，屏幕显示出货物的总累计重量。从结构上看：装载机称重系统由两个部份组成，信号采集部分和信号处理及显示部分。信号采集部分一般通过传感器或者变送器实现，信号采集的准确程度对装载机的称量的准确度至关重要。三.装载机称重系统主要参数量程0-100mpa 安全过载

120%fs灵敏度1.5-2.0mv/v灵敏度温漂±0.03%fs/ 供电10~12v dc（推荐）零点温漂±0.03%fs/ 15v dc（最大）环境温度-30~+90 精度±0.1%；±0.2%；±0.5%桥臂电阻350 压力接口m20x1.5；g3/8；用户订制绝缘电阻 5000m（50v dc）导线 5.5x5m防护等级ip68

【优质服务】铲车电子秤厂家，铲车电子秤价格，铲车电子秤公司售后服务一年保修终身维护15036000590质量保证

有关【优质服务】铲车电子秤厂家，铲车电子秤价格，铲车电子秤公司最新咨询，请联系厂家18768872772