

宜昌市地磅。24米100吨地磅

产品名称	宜昌市地磅。24米100吨地磅
公司名称	上海鹰衡称重设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	鹰衡:14/16/18/20/22米 SCS:100/120/150/180吨 上海:规定可以定制
公司地址	上海市奉贤区奉浦大道97号绿地至尊A座1120-1123室
联系电话	18916291147 18916291147

产品详情

地磅的特点有哪些

电子地磅它具有如下特点：

- 1、传输距离可以达到100米以上，受射频等干扰机会小，信号传输稳定
- 2、零点跟踪、自诊断、时钟、数据断电保护
- 3、超载、欠载等状态提示
- 4、数字显示毛重、净重、皮重
- 5、数据管理方便
- 6、系统可接打印机，大屏幕，以适应不同的使用要求
- 7、可配接软件，与电脑联机组成电脑管理系统
- 8、安装形式有无基坑和浅基坑两种方式???

高远地磅标准汽车衡可选配：单/双面引坡、仪表：打印功能仪表，控制功能仪表，连接PC功能仪表（订购时需说明）大屏幕显示器(3英寸，5英寸，8英寸)，称重管理软件，防浪涌电源保护器、UPS不间断电源，移动轮，防爆套件(EXIBIICT4/CT5，EXIAIICT6)?

怎样识别好坏地磅

识别地磅好坏的方法：

(1) 精度：地磅秤的计量精度很重要，地磅能够称重是很简单的事，但是称重的精度高低就是技术的关键了，精度越高，称量越精准，等级售价越高。

(2) 稳定性：地磅计量称重具有精度的同时也要有良好的稳定性，稳定性不好的地磅，重车停在地磅上所显示的重量时多时少，显示重量不稳定，乱跳数的地磅肯定不是好地磅。

(3) 重复性：地磅计量称重需具备高精度高稳定的同时，还需有良好的重复性；同一车量反复上下多次计量称重的数据，每次所显示的重量值都不一样，像这种地磅的品质肯定不合格；真正合格的地磅，同一重车连续多次计量称重的数据都是一样重。

(4) 灵敏度：灵敏度为什么也很重要呢？一款灵敏度高的秤不仅仅开机速度快，开机时间短，而且在咱们称重时候反映数值也快；这样就节省了咱们称重的时间，提高了效率，选购地磅时一定要注重灵敏度。

鹰衡公司U型钢秤台采用U型主梁5-7根（根据吨位及台面尺寸设计），从而保证秤台整体钢性，地磅秤台内腔全密封，不易生锈，钢板经抛丸除锈处理后，采用环氧富锌底漆和丙烯酸船用漆，油膜厚实，厚度均为100微米、耐压、耐酸、耐碱、防腐能力更强。我们公司电子地磅秤优点：解决了传统地磅精度低、使用寿命缩短等问题，抗腐能力、结构稳定、自重大、定位准、不变形、免维护适用为公用磅站、化工企业、物流运输行业、建筑结构、桥梁、车辆、支架、机械港口码头、冷冻行业等对称重功能要求较高的行业。如果您要买地磅的话，可以早点跟厂家早点联系好，以避免耽误地磅的投入使用的。

1 先说槽钢秤体，它是以槽钢为主梁，再以横隔板一道道的相连，底部再用封板。U型钢秤体，则是根据桥梁原理，用U型钢在底部进行支撑，没有封板的，也没有模隔板的。相比较而言，同样型号的秤体，槽钢秤体重于U型钢秤体。成本要就比U型钢秤体高。槽钢秤体有封板起到张力作用，U型钢则没有。

2 再从焊接的角度来说，U型钢秤是满焊，而槽钢秤是点焊。所以，业内认为，U型钢要比槽钢好些。目前在市场上生产地磅的厂商主要用U型钢和槽钢，其中U型钢结构的地磅在市场上成为主流，在美国、德国、中国乃至全世界地磅厂家都采用U型钢结构、U型钢台江地磅。

3 槽钢属于第三代衡器产品，槽钢称底部是有两道撑重梁，中间是空的，所以撑重性能要差些。简单的说钢结构配比不是很合理，槽钢秤等于是用钢板拼凑上去的。但是从秤体重量来说同样的吨位槽钢比U型钢重，这个实话。U型钢，是工业衡器第四代产品，做U型钢秤必须配有的设备是折弯机。所以U型钢秤的价格比槽钢要贵些。钢结构比较合理，刚度好，强度好，抗侧向力强，因而秤体抗绕，寿命长。U型钢的底部是采用桥梁结构设计的。