

# 铜陵兆鑫机械 振动筛厂 湖北振动筛

产品名称	铜陵兆鑫机械 振动筛厂 湖北振动筛
公司名称	铜陵市兆鑫机械有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽铜陵开发区循环经济工业园（翠湖四路）兴业路666号
联系电话	13705625716

## 产品详情

### 直线振动筛在小麦等粮食除杂中的应用

直线振动筛又称直线筛，是应用最广泛的振动筛分设备之一。直线振动筛可以轻松地完成各种物料的除杂、分级、筛选工作，该设备具有筛分精度高、产量大、结构简单、维护方便等特点。以下简单说明下直线振动筛在粮食行业中的应用及选型要点。

#### 1、小麦等粮食中直线振动筛的应用

DZSF直线筛适用于小麦、大豆、玉米、花生、油菜籽、稻谷等各种粮食的除杂、分级、筛选工作。用小麦举例说明，选用三层直线振动筛即可以除去小麦种的灰尘、杂草、梗等杂物。第一层筛除入筛小麦种的杂草、梗等杂物，合格的小麦通过筛网进入第二层，并通过第二层出料口排出，而小于第二层筛网目数的灰尘等杂质则掉入第三层，并排出，完成整个流程，其他如大豆、玉米、油菜籽、花生、稻谷等粮食道理相同，直线振动筛在出色完成各种粮食的精细筛选工作的同时，在产量方面也完全可满足您的需求，通常，直线筛在粮食行业的筛选中处理量zui高达20吨/小时，可以出色的完成粮库、面粉厂等粮食行业的筛分需求。

#### 2、粮食行业直线振动筛的选型说明

DZSF系列直线振动筛分多种型号，各型号可满足不同用户对不同粮食物料的筛选需求，用户可根据所筛粮食的比重、颗粒大小、水分、粘性、筛分的等级、筛网的孔径及处理量等要求选择不同型号的直线振动筛，直线振动筛可多层使用，振动筛厂，zui高可达5层。

另外，因直线筛通常采用木质筛框，如要求产量过高、筛孔比较大时，木质筛框则不适用，可选择钢结构筛框；直线振动筛可根据用户的实际情况选择振动电机下振式和侧振式安装方式，减震器座式或吊挂式安装。

## 超声波振动筛优势振动筛

高频振动筛和过滤筛有没有区别呢？最近一些用户在沟通时问道了这一个问题，高频振动筛和过滤筛到底有哪些不同之处呢？下面小编就为大家分享一下这两种振动筛分设备的区别。

一、使用电机类型不同：高频振动筛所使用电机为4级振动电机而过滤筛使用的是2级振动电机。4级振动电机与2级振动电机的区别在于激振力的大小，相对情况下4级电机激振力大于2级电机；

二、针对物料不同：高频振动筛可对颗粒、粉末、浆液类物料进行有效的筛分、过滤，过滤筛只对浆液类物料进行初步过滤工作；

三、清网方式不同：高频振动筛可以使用弹跳球进行清网也可不适用直接利用强劲的激振力进行清网装置，过滤筛只是起到简单过滤，多以不需要任何清网装置；

四、出料方式不同：高频筛振动体与过滤筛振动体是不同的，高频筛在生产时底部不会残留物料，过滤筛生产完成后需要人工进行清理；

五、价格不同：由于高频振动筛在设计和生产中技术含量要高于过滤筛，所以其价格也会高于过滤筛。

小型直线筛又称轻型直线筛，是一款结构简单、操作简单、产量大的筛分设备，那么你在购买该系列振动筛时有没有遇到过相同尺寸的设备价格却相差甚远的情况呢？为什么会出现这样的问题呢？今天就为大家讲述一下影响小型直线筛价格的因素，以便你在今后的选购过程中有所参考。

### 一、材质

直线筛所用材质是根据生产行业和物料特性来决定的，常见材质可分为Q235碳钢和304不锈钢两种，相应的不锈钢的价格会高于碳钢，但这也只是表象，真正影响直线筛价格的是材质的厚度与元素含量。相同板材如果厚度不同和其中含的元素不同其价格也会不相同。正规振动筛厂家使用板材厚度为：碳钢后厚度为5mm，湖北振动筛，不锈钢为2mm。而元素的含量也是决定几个的因素之一，直线振动筛厂家，一些板材虽然表面上看上去是一样的，但其实际元素含量却很低，所以用户在选择时一定要注意这点；

### 二、尺寸

很简单的一个道理，设备越大价格就会越高，就直线筛来说设备的直径决定筛分精度，筛面宽度决定产量，所以在选择时请根据自身生产要求和产量进行合理选择；

### 三、配件

直线筛配件由振动电机、减震弹簧、筛网、清网装置组成，配件的质量直接关系到设备的生产能力和寿命，振动筛生产厂家，所以在购买时最好让生产厂家提供个部件的出厂证明。

影响小型直线筛价格的因素还有很多如生产厂家资质，生产员工的技术水平，设计人员的水平等都可以影响设备价格。

铜陵兆鑫机械(图)-振动筛厂-湖北振动筛由铜陵市兆鑫机械有限责任公司提供。铜陵市兆鑫机械有限责任公司(www.tlszxjx.com)实力雄厚,信誉可靠,在安徽铜陵的输送设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领铜陵兆鑫机械和您携手步入辉煌,共创美好未来!