

# 红枣粉振动筛，豆浆粉振动筛，食品用不锈钢直线筛

产品名称	红枣粉振动筛，豆浆粉振动筛，食品用不锈钢直线筛
公司名称	新乡市牧野区宏源振动筛分机械有限公司
价格	3500.00/台
规格参数	
公司地址	新乡市宏力大道西段西冀场工业园区
联系电话	89-0373-2677925 15537325132

## 产品详情

红枣粉振动筛，豆浆粉振动筛，食品用不锈钢直线筛

24小时服务电话：15537325132 联系人：郝经理 qq：2450093035

更多设备详情请登陆：<http://www.xxhyzdjx.com>

hys49型系列振动筛分机由机座、参振两部分组成。机座部分由电动机、橡胶软节联轴器、振动器（轴承座及两端夹的重锤块）组成；通过弹簧连接参振部分上机座板，在上机座板上叠有筛圈、筛网架、用压紧锁紧固后连成一整体，物料由顶部进料口送入，在筛面上充分筛选后从出料口排出，出料口的位置可沿圆周方向任意改变，筛网架装有不同要求的丝网目数，采用v型槽结构，压紧丝网，丝网底部有托底，中间放有橡胶球，起清网作用，解决了物料在过滤过程中的堵眼现象，保证了筛分精度和处理量。（见图一）振动筛由电动机的运转，使振动器产品激振，通过弹簧连接，使参振部分成复旋形振动，此振动轨迹是一种复杂的空间立体曲线，该曲线在水平投影为一圆形，在两垂直面上的投影均为椭圆形（即上下、左右、倾斜三维运动）。调节振动器上下旋转重锤块的相位角，可改变筛面物料的运动轨迹，当上下重锤块重叠，相位角在0度时，物料从中心向外辐散；当重锤块的相位角在90度时，物料向中心聚拢。

其运动轨迹见图二。hys49型振动筛分机主要用途 1

金属粉末:铝、铅、锌、铜、铁、镍、合金、磁性材料等金属为粉末。 2.

树脂、塑料、橡胶助剂、染料、填充料等化工化学材料。 3.

符合卫生指标设计的食品类：面粉、可可、咖啡、调味品、添加剂等等。 4.

按gmps要求设计的中西原料药，西药，中成药。 [www.xxhyzdjx.com](http://www.xxhyzdjx.com) 5.

粮食类的谷物、玉米、豆类、芝麻等作物精选、去壳、去杂。 6.

磨料：玻璃粉珠、氧化铝、刚玉、氯炭、金刚砂、石英砂等其他研磨材料。 7.

饲料加工粉末、颗粒、添加剂等。 8. 肥料的原料筛分和其他成品精筛。 9.

矿产中的各种矿原粉及其加工后的成品筛分。 10.

纤维性物料：木屑、木粉、木炭、活性炭、炭黑及其它纤维物料。 11.

电焊料、耐火材料、荧光粉等各种物料及资源的回收利用。

hys49振动筛分机结构图：

hys49旋振筛参数表：

型号	xzs-500	xzs-600	xzs-800	xzs-1000	xzs-1200	xzs-1500	xzs-2000
直径(mm)	500	600	800	1000	1200	1500	2000
有效筛面(m <sup>2</sup> )	0.195	0.28	0.5	0.785	1.130	1.77	3.4
层数	1——4层						
振动频率(hz)	1400						
筛网目数(孔/时)	5目---325目(4mm---0.043mm) 最大21mm						
电机功率(kw)	1.1	1.1	1.5	1.5	2.2	3.0	4.0
单层重量(kg)	140	160	190	230	260	320	400
外型尺寸(单层mm)	600*700*950	700*800*950	920*1070*950	1120*1260*950	1320*1480*1100	1640*1800*1200	2140*2300*1300

#### hys49型系列振动筛分机工作原理

振动筛由电动机的运转，使振动器产生激振，通过弹簧连接，使参振部分成复旋形振动，此振动轨迹是一种复杂的空间立体曲线，该曲线在水平投影为一圆形，在两垂直面上的投影均为椭圆形（即上下、左右、倾斜三维运动）。调节振动器上下旋转重锤块的相位角，可改变筛面物料的运动轨迹，当上下重锤块重叠，相角在0度时，物料从中以向外辐散；当重锤块的相位角在90度时，物料向中心聚拢。

“宏源”振动筛系列旋振筛是一种新型高效节能的新型筛分设备，该机为普及应用型，有效筛分面积为960，振动筛网架采用不锈钢空心网架，在网架冲孔筛板与筛网之间采用了硅胶弹力球，其清网效果是普通型的5倍以上，该机产量高，外形优美，便于维修，换网快捷等优点，可安物料特性设计：不锈钢振动筛或普刚振动筛！

请根据您的选型致电我们，宏源振动筛分机械期待与您的合作！诚信百分百，买机械请到宏源振动筛分机械来！宏源振动筛分机械郑重承诺：凡是在我公司订购的旋振筛在一年内有任何问题，导致旋振筛无法正常工作的，我公司免费为您在最短时间内更换振动电机！