

# FSR系列卧式气流筛

产品名称	FSR系列卧式气流筛
公司名称	新乡市福斯瑞振动机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南 新乡市牧野区 荣校路1号
联系电话	86-0373-7198832 13683738808

## 产品详情

### 一、卧式气流筛工作原理

卧式气流筛筛网为圆筒状，置于机体内，物料通过螺旋输送系统后，和气流混合、雾化进入网筒内。zyqw卧式气流振动筛通过网筒内风轮叶片使物料同时受离心力和旋风推进力，从而近使物料喷射过网，由细料排出口排出，不能过网的物料沿网筒壁从粗料排出口排出。

### 二、卧式气流筛特点

- 1、卧式气流筛整机体积小、重量轻、平稳无振动、无噪音、密闭性能好、无粉尘、效率高；
- 2、卧式气流筛壳体结构新颖，安装简单，控制方便；
- 3、卧式气流筛可单机或多机配套使用，长时间连续运行，安全可靠；
- 4、卧式气流筛筛网受旋风的冲刷，可自动清网；
- 5、卧式气流筛对结块物料有再破碎功能；
- 6、卧式气流筛新式外球面轴承，延长使用寿命；
- 7、卧式气流筛该机可同气力输送系统配套，直接串入风路，节约资源；
- 8、卧式气流筛新式设计：气体保护系统将能净化后空气输至设备两端，能有效地降低设备在运转过程中所产温度；对轴承形成气体隔离层，从而杜绝粉尘的进入，有效地延长轴承使用寿命，减少保养频率，提高工作效率；
- 9、卧式气流筛可特殊设计，满足特别需求。

### 三、卧式气流筛用途

卧式气流筛用于冶金、矿业、制药、食品、化工、金属粉末及非金属等行业。

### 四、卧式气流筛外形尺寸

### 五、卧式气流筛技术参数