

DZSF系列直线振动筛|木炭直线振动筛

产品名称	DZSF系列直线振动筛 木炭直线振动筛
公司名称	新乡市鑫达振动机械有限公司
价格	6800.00/台
规格参数	品牌:鑫达 产地:新乡
公司地址	新乡市工业园区
联系电话	0373-7185828 13569415227

产品详情

DZSF直线振动筛为双振动电机驱动,是一种具有国际先进水平的中小型多层筛分机械,可单层或多层使用,最多可达到五层,筛框一般为木制结构,如果筛孔比较大,产量要求较高时筛框可制成钢质结构,若筛分腐蚀性物料,与物料接触部分采用不锈钢制作.直线振动筛(直线筛)配用的振动电机的安装方式可分为下振式和侧振式,减振器安装方式可分为座式和吊挂式。还可以根据用户需要进行特殊设计

DZSF直线振动筛工作原理: 该系列直线筛为双振动电机驱动,利用振动电机激振的原理工作。当两台电机作同步、反向旋转时,其偏心块所产生的振动力在平行于电机轴线的方向相互抵消,在垂直于电机轴的方向叠为一合力,因此筛机的运动轨迹为一直线。两电机轴相对筛面在垂直方向有一倾角,在振动力和物料自重力的联合作用下,使物料在筛面上被抛起跳跃式向前作直线运动,以合理匹配筛网达到筛分的目的,这就是直线振动筛的实际工作原理

直线筛适用范围: DZSF系列直线振动筛广泛应用于冶金粉末、化工、粮食、医药、肥料、磨料、陶瓷、煤炭、耐火材料、建筑材料等粉体及中小粒度物料的分级或分选。尤其适用于粒度在0.074—5mm,含水量小于7%,无粘性的各种干式粉状或颗粒状物料的筛分,最大给料粒度不大于10mm