

# 振动电机侧板振动电机75-6全国销售免费指导

产品名称	振动电机侧板振动电机75-6全国销售免费指导
公司名称	新乡市鲲鹏机械设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	鲲鹏:有限公司 75-6:5.5kw 河南新乡:地址
公司地址	河南省新乡市凤泉区大块镇块村营村1212号附2号(注册地址)
联系电话	15560145521

## 产品详情

侧板振动电机与普通振动电机相比，它省去了振动机械复杂的电机底板结构，电机直接安装在振动机械的侧板上，可使振动机械实现圆运动或直线运动，同时可使振动机械重量减轻，机体刚度要求减小，减少振动机械的能耗，安装维护方便、单机激振力大、寿命长(达10000小时)。它广泛应用于电力、建材、煤炭、化工、矿山、冶金、轻工、铸造等行业，主要适用于大型筛分设备。由于其优点，可逐步替代轴偏心、块偏心等其它类型的激振源。

### 产品特点

- 1、合理的安装方式，减轻了振动机械的整体重量。
- 2、减少了中间传动结构，可大大降低振动机械的能耗，节约电能。
- 3、因利用平稳的回转产生振动，噪声低。
- 4、只需调节偏心块夹角，就可无极调整激振力大小。
- 5、可多机组合成各种振动型式，以满足各种作业要求。
- 6、简化了振动机械设计程序，使结构更趋合理。7、安装维护方便，可使用寿命长

振动电机适用于机械设备，侧板振动电机常用于振动筛，根据振动电机的工作原理，激振源距离振动体越近振动效果也就越好，侧板振动电机就直安装至振动筛侧板的优质电机，替代了传统振动筛的横梁和激振器。

侧板振动电机总体结构适用于振动机械工作特性的电机，外加激振块组成。当电机通电旋转时，激振块产生激振力通过电机的法兰将力量传送给振动机械，从而定义为法兰式振动电机，又因常安装在振动机械设备的侧面，被广大客户广传称“侧板振动电机”。

产品用途及使用说明：

本产品为各类振动机械通用激振源，可广泛用于电力、建材、煤炭、矿山、冶金、化工、轻工、铸造等行业，是振动给料机、振动输送机、振动落砂机、振动筛、振动放矿机、振动烘干设备、料仓振动防闭塞装置等各种无防爆要求的振动机械的理想激振源。

侧板振动电机主要适用范围：

- 1、海拔不超过 1000 米，环境温度不高于 40℃，不低于-20℃；相对湿度不高于 90%（温度 25 度）。否则应降低功率使用。
- 2、主机振动加速度不大于 6g。
- 3、主机的激振功率和额定电流应不超过铭牌数值，否则应降低激振力使用。