

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



江苏卖电机振动给料机的

加工定制：是品牌：同鑫型号：GZG-额定输送能力：kg/h输送距离：10m料斗容量：0kg储料箱容量：0kg功率：kw
外形尺寸：010mm重量：kg江苏卖电机振动给料机的适用领域：给料领域电机振动给料机,GZG系列电机振动给料机
电机振动给料机用于把块状颗粒状及粉状物料从贮料仓或其江苏卖电机振动给料机的贮料设备中均匀连续或定量地给到受料设备中，适应于自动配料定量包装和自动控制。

广泛应用于矿山冶金煤炭建材化工电力粮食等行业，该电机振动给料机具有产品体积小噪音低重量轻耗电少安装维修方便等特点，目前已广泛应用于矿山冶金煤炭建材化工电力粮食等行业的连续或定量给料自动配料等作业上。

GZG系列电机振动给料机产品概述：GZG系列电机振动给料机是一种常用的新型振动给料设备,现在已经做广泛应用于矿山冶金煤炭建材化工电力粮食等行业，用于把块状颗粒状及粉状物料从贮料仓或其江苏卖电机振动给料机的贮料设备中均匀连续或定量地给量，使得其在实际生产中变得非常方便。GZG系列电机振动给料机在使用过程中，可以调节激振力来改变和控制流量，因而调节方便，流量稳定，噪音低，耗电小，无冲料现象，同时本机具有重量轻，体积小，噪音低，耗电少，保养方便安装维修方便等特点，如采用封闭式结构，可防止粉尘外

溢及环境污染。GZG系列电机振动给料机在多种场合已经广泛的替代了电磁振动给料机，由于采用振动电机为振动源，其转速功率的控制性非常强，通过控制电机的转速和输送功率，可以达到定量控制该系列电机振动给料机给料。GZG型电机振动给料机产品主要特点结构简单重量轻噪音低工作可靠给料能力大安装维护方便。GZG型电机振动给料机产品工作原理GZG系列电机振动给料机的给料过程是利用特制的振动电机或两台电动机带动激振器驱动给料槽沿倾斜方向作周期直线往复振动来实现,当给料槽振动的加速度垂直分量大于重力加速度时,槽中的料被抛起,并按照抛物线的轨迹向前跳跃运动,抛起和下落在瞬间完成,由于激振源的连续激振,给料槽连续振动,槽中的煤连续向前跳跃,以达到给料的目的。

GZG型电机振动给料机产品江苏卖电机振动给料机的适用范围GZG系列电机振动给料机广泛应用于矿山冶金煤炭建材轻工化工电力粮食等各行业，用于把块状颗粒状及粉状物料从贮料仓或漏斗中均匀连续或定量地给到受料装置中去。GZG系列电机振动给料机主要技术参数表：GZG系列电机振动给料机外形尺寸图：GZG系列电机振动给料机外形尺寸对照表：电机振动给料机中用于配料定量给料时为保证给料均匀稳定,防止物料自流应水平安装,如进行一般物料连续给料,可下倾0°安装。GZG型电机振动给料机安装与调试使用与维护：电机振动给料机如用于配料定量给料时，为保证给料的均匀稳定，防止物料自流应水平安装，如进行一般物料连续给料，可下倾0°安装。

GZG型电机振动给料机系列产品真机照片展示：GZG系列电机振动给料机设备选型注意事项：生产率的确定：本系列电机振动给料机的生产率是以河砂为标准物料给出的（堆比重为 $1.6t/m^3$ ）。当物料堆比重大于 $1.6t/m^3$ 时，其产量可按额定值选取；当物料的堆比重在 $1.4 \sim 1.6t/m^3$ 时，其产量可达到额定产量的 $0.8 \sim 1.0$ 倍。对于振动给料机难于输送的物料（如滑石粉钛白粉白泥面粉粘土等），以及含水量较大的亲水性物料,则应根据试验确定产量。

电机振动给料机配套使用的控制箱选择：本系列电机振动给料机配套控制箱为反接制动控制箱，江苏卖电机振动给料机的可使给料机在停车时，快速停机，使给料机迅速通过共振区，避免过大振幅对机器造成损害。该控制箱具有过流过压断相等保护功能，另可根据工艺要求，增加能耗制动快慢加料远程控制及无级调速等功能。电机振动给料机的使用条件：环境温度不超过 $+40^\circ C$ ；在环境温度为 $05^\circ C$ 时，周围介质相对湿度不大于 90% ；周围没有严重腐蚀及影响电气绝缘的介质。

温馨提示：GZG系列电机振动给料机由于常应用于各种特定给料场合，其外形尺寸一般为根据买方实际要求设计生产，以满足各种给料量及场地安装要求。主要结构GZG系列给煤机主要有：驱动装置（防爆电机）驱动滚筒改向滚筒机架二维柔性甲带强力整芯环形胶带调节阀门导料槽以及电气控制系统等组成。

公司秉承“诚信专业共赢”的经营理念,坚持用户至上质量第一以科技服务客户，坚持技术进步不断创新不断超越

, 已经成为一家在机械及行业设备行业颇具实力和规模的企业。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/XTrKJiangSuA9MrZ.html>