

GJ-1密封式制样粉碎制样机 GJ系列

产品名称	GJ-1密封式制样粉碎制样机 GJ系列
公司名称	鹤壁市汇隆科技有限公司
价格	2800.00/台
规格参数	鹤壁市永心:450.550.650 YX系列:650.660.750 河南省鹤壁市:350.450.550
公司地址	河南省鹤壁市淇滨区淇水大道南段镁大厦903
联系电话	13903928050 13033870752

产品详情

GJ-1密封式制样粉碎制样机 GJ系列 鹤壁市永心新材料科技有限公司

GJ-1密封式制样粉碎制样机 GJ系列的原理跟构造特征

系列密封式制样机使用说明书

一、用途和使用范围

密封式制样机主要用于对原材料的制粉，以供化验使用。如：煤、焦煤、矸石、石灰石、各种矿石等。其工作方式为震动研磨式。

被研磨物料大粒度小于13毫米。

被研磨物料的抗压强度小于800kg/

本机设计合理。结构紧凑，维修方便，操作便捷。在建筑行业、冶金行业、采矿行业、以及煤炭、炼焦、化工、有色金属冶炼等行业化验方面得到广泛应用。

二技术参数



						寸 (kg)
(g)						
G1	1	1	8	1	160	13
J-5	5	3	0-5	0*	58	
106		2	0	555	00	
		0		0*		
		0		90		
				0		

三、结构概述

本机主要有：外壳、底座、减震部分、动力部分、研磨部分、压紧部分组成。

外壳有冷扎板制成。将整个机件包装起来，起到密封、安全和

美观作用。

底座由良好的吸震材料铸造而成，它可以有效地遏制本机工作时的不稳定和震动。

减震部分由优质的弹簧和橡胶组成，弹簧具有高强度、高性能、高弹性的“三高”优点，能有效地把震动减低点，而后传递给底座。底座底部装有减震橡胶墩，形成双作用减震效果，可是机器平稳运作，减少震动和噪音。

动力部分由电机、偏心锤、支撑钢筒等组成，当电机启动后，带动偏心锤旋转。由于不同心和偏心锤的作用，形成一个高速周体运动，并把这一运动传递给研磨部分。支撑钢筒起着上下连结使用，由于支撑筒是一个封闭的装置，又起到控制因偏心的剧烈震动引起的不安全事故。

研磨部分主要由锅座、破碎锅、破碎环、破碎锤等组成，研磨部分接受了动力部分的动力后，在高速周体运转带动下，破碎环和破碎锤在破碎锅内频繁撞击并研磨，物料即在这种作用下，被撞击并研磨成所要求的细粉末。

6. 压紧装置由压紧杠杆、压紧曲轮或快速压紧组成，其作用是将研磨机件紧紧地固定在震动盘上，使动力有效地传递，并能起到安全作用。本机压紧部分先进，与其它机器有所不同，优点：快速安全、操作简单、上下可调，解决了压紧不安全、慢的现象。

四、安装与试车

机器应安装在避雨的地方，不可露天安装。机器不用地脚螺丝固定，但应放在平整的地面上，四

个地脚墩都要平稳着地，以免引起震动和移位。电源线要牢固联结，接地线要安全接地。

本机启动前，要认真了解机器性能，熟悉本机的结构，传动特点，操作程序。检查机壳各部螺栓是否拧紧，电机电源线是否漏电，破碎锅体要牢固放置，压紧部分是否压紧可靠，外壳锁扣要锁紧，待检查完各部装置，并确定无异常时，方可启动机器。

定时制样机优点：只需按动启动开关，机器就会启动，2-3分钟自动停止。不可长期疲劳工作。

定时型：延时继电器定时器。S表示秒、M表示分钟。可任意定时。

五、使用注意事项