

# 螺旋分级机 节能螺旋分级机 大型螺旋分级机

产品名称	螺旋分级机 节能螺旋分级机 大型螺旋分级机
公司名称	巩义市北山口建文矿山机械厂
价格	面议
规格参数	品牌:建文 型号:齐全
公司地址	巩义市北山口镇北官庄村
联系电话	086-037164127065 13938410081

## 产品详情

分级机主要有高堰式单螺旋和双螺旋、沉没式单螺旋和双螺旋四种分级机。螺旋分级机适用范围：

分级机广泛适用于选矿厂中与球磨机配成闭路循环程分程分流矿沙，或用在重力选矿厂中来分级矿砂和细泥，及金属选矿流程中对矿浆进行粒度分级，及洗矿作业中的脱泥、脱水等作业。该机具有结构简单、工作可靠、操作方便等特点。分级机是借助于固体粒大小不同，比重不同，因而在液体中的沉降速度不同的原理，细矿粒浮游在水中成溢流出，粗矿粒沉于槽底。由螺旋推向上部排出，来进行机械分级的一种分级设备，能把磨机内磨出的料粉级于过滤，然后把粗料利用螺旋片旋片旋入磨机进料口，把过滤出的细料从溢流管子排出。该机底座采用槽钢，机体采用钢板焊接而成。螺旋轴的入水头、轴头、采用生铁套，耐磨耐用，提升装置分电动和手动两种。

螺旋分级机工作原理：

螺旋分级机是借助于固体粒大小不同，比重不同，因而在液体中的沉降速度不同的原理，细矿粒浮游在水中成溢流出，粗矿粒沉于槽底。由螺旋推向上部排出，来进行机械分级的一种分级设备，能把磨机内磨出的料粉级于过滤，然后把粗料利用螺旋片旋片旋入磨机进料口，把过滤出的细料从溢流管子排出。该机底座采用槽钢，机体采用钢板焊接而成。螺旋轴的入水头、轴头、采用生铁套，耐磨耐用，提升装置分电动和手动两种。

螺旋分级机结构：

分级机主要由传动装置、螺旋体、槽体、升降机构、下部支座（轴瓦）和排矿阀组成

主要技术参数：

型号	螺旋直径 (mm)	螺旋转速 (r/min)	水槽长度 (mm)	电动机功率 kw			外形尺寸 mm			
				传动用	升降用	长	宽	高		
fg-3	300	12-30	3000	1.1	----	3850	490	1140	0.7	
fg-5	500	8-12.5	4500	1.1	----	5430	680	1480	1.6	

fg-7	750	6-10	5500	3	----	6270	980	1820	2.7
fg-10	1000	5-8	6500	5.5	----	7590	1240	2380	4.0
fc-10			8400	7.5		9600	1240	2680	6.0
fg-12	1200	4-6	6500	7.5	2.2	8180	1570	3110	8.5
fc-12			8400	7.5	2.2	10370	1540	3920	11
2fg-12			6500	15	4.4	8230	2790	3110	15.8
2fc-12			8400	15	4.4	10370	2790	3920	17.6
fg-15	1500	4-6	8300	7.5	2.2	10410	1880	4080	12.5
fc-15			10500	7.5	2.2	12670	1820	4890	16.8
2fg-15			8300	15	4.4	10410	3390	4080	22.1
2fc-15			10500	15	4.4	12670	3370	4890	30.7
fg-20	2000	3.6-5.5	8400	11-15	3	10790	2530	4490	20.5
fc-20			12900	11-15	3	15610	2530	5340	28.5
2fg-20			8400	22-30	6	11000	4600	4490	35.5
2fc-20			12900	22-30	6	15760	4600	5640	48.7
fg-24	2400	3.67	9130	15	3	11650	2910	4970	25.7
fc-24			14130	18.5	4	16580	2930	7190	41.0
2fg-24			9130	30	6	12710	5430	5690	45.8
2fc-24			14130	37	8	17710	5430	8000	67.9
2fg-30	3000	3.2	12500	40	8	16020	6640	6350	73
2fc-30			14300			17091		8680	84.8

联系电话：0371-64127065 64128698 传真：0371-64128698 手机：13838165591 13938410081 联系人：张先生  
网址：<http://www.cnjianwen.com> <http://www.jwkssb.com> <http://www.cnjwks.com> 巩义市建文矿山机械厂地址：河南省巩义市东区

本产品的加工定制是是，品牌是建文，型号是齐全，别名是螺旋分级机，用途是多种，处理能力是高效（m<sup>3</sup>/h），分级效率是高效（%），外形尺寸是来电（mm），重量是来电（t），分机效率是来电，级数是来电，类型是螺旋分级机，结构形式是卧式，装机功率是来电，规格是齐全