

矿用浮选机 铜矿浮选机 铅锌矿浮选机

产品名称	矿用浮选机 铜矿浮选机 铅锌矿浮选机
公司名称	郑州圣特机械制造有限公司
价格	7900.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:圣特 型号:sf0.37
公司地址	郑州市中原区须水街道三十里铺村
联系电话	13838059180 13838282078

产品详情

浮选机浮选机价格浮选机设备浮选机机器浮选机厂家矿用浮选机铜矿浮选机铅锌矿浮选机

浮选机技术参数：

型号	sf0.37	sf0.7	sf1.2	sf2.8	sf4	sf8	
槽体容积(m ³)	0.37	0.7	1.2	2.8	4	8	
叶轮直径 (mm)	300	350	450	550	650	760	
生产能力(m ³ /min)	0.2-0.4	0.3-0.9	0.6-1.2	1.5-3.5	0.5-4	4-8	
叶轮转速(r/min)	352	400	312	268	238	191	
电动机	型号	y90l-4	y100l2-4	y132m2-6	y160l-6	y180l-6	y250m-8
		y90s-4	y90s-4	y90s-4	y90s-4	y90l-4	y100l-6
	功率	1.5	3	5.5	11	15	30
	(kw)	1.1	1.1	1.1	1.1	1.5	1.5
外型尺寸(m)	700x700x750	900x820x950	1100x1100x1100	1700x1600x1150	1850x2050x1200	2200x2900x1400	
单槽重量(kg)	468	600	1373	2338	2660	4130	

浮选机

浮选机用途：矿用浮选机广泛用于铜、铅、锌、镍、钼等有色金属，黑色金属和非金属矿物的粗选、精选和反浮选作业。

浮选机工作原理：矿浆和药剂充分混合后给入浮选机的第一室的槽底下，叶轮旋转后，在轮腔中形成负压，使得槽底下和槽中的矿浆分别由叶轮的下吸口和上吸口进入混合区，也使得空气沿导气套筒进入混合区，矿浆、空气和药剂在这里混合。在叶轮离心力的作用下，混合后的矿浆进入矿化区，空气形成气泡并被粉碎，与煤粒充分接触，形成矿化气泡，在定子和紊流板的作用下，均匀地分布于槽体截面，并且向上移动进入分离区，富集形成泡沫层，由刮泡机构排出，形成精煤泡沫。槽底上面未被矿化的煤粒会通过循环孔和上吸口再一次混合、矿化和分离。槽底下未被叶轮吸入的部分矿浆，通过埋在矿浆中的中矿箱进入第二室的槽底下，完成第一室的全部过程后，进入第三室，浮选机如此周而复始，矿浆通过最后一室后进入尾矿箱排出最终尾矿

浮选机技术参数：

型号	槽容积(米 ³)	吸气量(米 ³ /米 ² .分)	电机功率(千瓦)	生产能力(米 ³ /分)	单槽重量(公斤)
sf-0.15	0.15	0.9-1.0	2.2	0.06-0.18	270
sf-0.25	0.25	0.9-1.0	1.5	0.12-0.28	370
sf-0.37	0.37	0.9-1.0	1.5	0.2-0.4	470
sf-0.65	0.65	0.9-1.0	3.0	0.3-0.7	932
sf-1.2	1.2	0.9-1.0	5.5	0.6-1.2	1370
sf-2.0	2.0	0.9-1.0	7.5	1.0-2.0	1750
sf-2.8	2.8	0.9-1.0	11	1.5-3.5	2130
sf-4.0	4.0	0.9-1.0	15	2-4	2585
sf-6.0	6.0	0.9-1.0	18.5	3-6	3300
sf-8.0	8.0	0.9-1.0	30	4-8	4130
sf-10	10	0.9-1.0	30	5-10	4500
sf-16	16	0.9-1.0	45	8-16	8320
sf-20	20	0.9-1.0	45	10-20	8670

根据您的需求及原料厂实际情况，我们的专业人员免费为您设计更为合理、经济的综合生产线解决方案，您可以直接点击在线咨询！

磁选机 浓缩机 浮选机 螺旋洗矿机 颚式破碎机 摆式给料机 球磨机

系列产品：磁选工艺流程 浮选工艺流程 重选工艺流程 间歇式球磨机 分级机 高梯度磁选机 螺旋溜槽 搅拌槽

服务承诺:

售前服务：为您提供项目设计、工艺流程设计，适合您的机器设备选购方案的制定，根据您的特殊需求，设计制造产品，为您培训技术操作人员

售中服务：陪您一起完成对设备的验收，协助拟订施工方案和详细流程

售后服务：公司派技术人员到现场指导设备安装、调试现场及培训操作人员

产品质量：易损件除外一年内质量保证！

"矿用浮选机 铜矿浮选机 铅锌矿浮选机"的处理能力为12-24 (m³/h) ，电动机转速是352 (r/min) ，电动机型号为 Y90L-4 ，电动机功率是1.5 (kw) ，加工定制为是 ，型号是SF0.37 ，别名为矿用浮选机 ，品牌是圣特 ，用途为广泛用于铜、铅、锌、镍、钼等有色金属，黑色金属和非金属矿物的粗选、精选和反浮选作业。 ，有效容积是0.37 (m³) ，叶轮直径为详见说明 ，给料粒度是详见说明 ，叶轮转数为352 ，刮板转速是详见说明