

YA圆振动筛

产品名称	YA圆振动筛
公司名称	石城县国邦矿山机械有限公司
价格	5300.00/台
规格参数	品牌:国邦 型号:YA-600 × 1200 处理量:10-20t/h
公司地址	江西省赣州市石城县琴江镇温坊村上松山07号
联系电话	0797-5791369 18172767596

产品详情

供应各种规格YA圆振动筛|单层振动筛|2YA圆振动筛|多层振动筛

振动筛适用于矿石和煤等物料的粗、中、细、极细各级筛分。也可用于对物料作脱水、脱泥、脱介质等处理。圆振动筛结构新颖，技术参数先进，处理能力大，筛选效率高，采用振动电机作为激振源，使用维修方便。

圆振动筛工作原理：电动机经三角带使激振器偏心块产生高速旋转。运转的偏心块产生很大的离心力，激发筛箱产生一定振幅的圆运动，筛上物料在倾斜的筛面上受到筛箱传给冲量而产生连续的抛掷运动，物料与筛面相遇的过程中使小于筛孔的颗粒透筛，从而实现分级。

圆振动筛做圆形运动，是一种多层数、高效新型振动筛。圆振动筛采用筒体式偏心轴激振器及偏块调节振幅，物料筛淌线长，筛分规格多。适宜采石场筛分砂石料，也可供选煤、选矿、建材、电力及化工等行业作产品分级用。振动筛在结构上采用筒体式偏心轴激振器及偏块调节振幅，先进的铆钉连接装配式机架结构提高了设备使用寿命及弹簧减振装置减小了对基础的冲击力，是一种多层、高效的新型振动筛。

圆振动筛工作特点：采用块偏心作为激振力，激振力强。
筛子横梁与筛箱采用高强度螺栓，结构简单，维修方便快捷；
采用轮胎联轴器，柔性连接，运转平稳；
采用小振幅，高频率，大倾角结构，使该机筛分效率高、处理最大、寿命长、电耗低、噪音小。

圆振动筛主要结构：圆振动筛由偏心式激振器、筛箱、电动机、底座及支承装置组成

型号Model	筛网层数	筛网面积	给料粒度	处理量	筛孔尺寸	振动频率	功率	重量
	Layers	m ²	mm	t/h	mm	r/min	kw	Kg
600/1200	1	1.1	40	10-20	1-15	1000	2.2	350

600/1200	2	1.1	40	10-20	1-15	1000	2.2	360
900/1800	1	1.62	60	20-25	1-25	1000	2.2	550
900/1800	2	1.62	60	20-30	1-25	1000	3	620
1250/2500	1	3.13	100	150	3-30	850	5.5	1100
1250/2500	2	3.13	100	150	3-30	850	5.5	1300
1500/3000	1	4.5	150	220	5-40	800	7.5	2100
1500/3000	2	4.5	150	250	5-40	800	7.5	2300
1200/4000	1	4.8	150	300	5-45	700	7.5	2600
1800/4800	1	7.5	200	450	6-50	360	15	6000
1800/4800	2	7.5	200	500	6-50	360	15	6300