

525型高效直线筛分设备，振动筛

产品名称	525型高效直线筛分设备，振动筛
公司名称	新乡市先臣振动机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:先臣机械 型号:xcz-525-3s 别名:震动筛分设备
公司地址	中国 河南 新乡市 和平大道 南段
联系电话	86-0373-5091591 13781999733

产品详情

品牌	先臣机械	型号	xcz-525-3s
别名	震动筛分设备	用途	筛分，除杂，分级
筛面层数	1-6	筛面长度	2500 (mm)
筛孔尺寸	0.029 (mm)	最大入料粒度	8 (mm)
重量	0.13 (t)	产品类型	全新
功率	0.50KW	类型	振动筛
筛网材料	金属丝编织网	物料运动轨迹	直线振动筛

xcz系列直线振动筛是利用特制的两台振动电机作激振源,使物料在筛面上被抛起,同时向前作直线运动。小于筛孔的物料通过筛孔而落到下层,连续跳跃后经出料口流出。完成物料的分级作业,因此被广泛地应用到磨料的磨具原料,冶金建材、陶瓷、医药等行业。

使用特性xcz系列直线振动筛与其它筛相比具有筛分精度高,结构简单、维修方便、耗能小,噪声小,封闭性好,有利环境保护,可更换多种筛网,使用寿命长等特点。

技术参数	直线振动筛技术参数									
	型号	筛分能力		电压	功率	电机型号	振幅	激振力	层数	1-6
		粒度	t/h	v	kw					
xcz-520	0.3	8	380	0.37-0.55	yzu-5-6	2-4	5000 × 2			
xcz-525	0.3	10	380		yzu-8-6		8000 × 2			
xcz-530	0.3	12	380							
xcz-1020	0.3	15	380	0.75-1.1	yzu-10-6	2-4	10000 × 2			
xcz-1025	0.3	16	380		yzu-15-6		15000 × 2			
xcz-1030	0.3	17	380	1.1-1.5	yzu-15-6	3-5	15000 × 2			
xcz-1220	0.3	18	380		yzu-20-6		20000 × 2			
xcz-1225	0.3	20	380							

xcz-1230	0.3	24	380	1.5-2.2	yzu-20-6	3-5	20000 × 2
xcz-1530	0.3	28	380		yzu-30-6		30000 × 2

直线振动筛安装调试及维护1.振动筛安装前的准备、检查电机标牌是否与要求相符2.将弹簧套在上、下座圈上（安放筛体），弹簧应完全进入弹簧座圈,保证垂直3.筛机的振动部分不得与机外其它物体有任何硬性连接或接触。4.机器应装设电气保护装置。机器运行初期,每天至少检查地脚螺栓一次,防止松动日常维护：1.注意有无异常杂音2.电流是否稳定3.振动有无异状,每次使用完毕即清理干净定期保养定期的检查粗网,细网和弹簧有无疲劳及破损,机身各部位是否因振动而产生损坏,需添加润滑油的部位必须加油润滑直线振动筛技术支持：直线振动筛的安装调试及使用维护
直线振动筛技术参数一览表直线振动筛在磨料磨具行业中应用的优势
更多直线振动筛相关技术信息请进入:技术支持专栏

xcz系列直线振动筛是利用特制的两台振动电机作激振源,使物料在筛面上被抛起,同时向前作直线运动。小于筛孔的物料通过筛孔的物料通过筛孔而落到下层,连续跳跃后经出料口流出。完成物料的分级作业,因此被广泛地应用到磨料的磨具原料,冶金建材、陶瓷、医药等行业。

使用特性xcz系列直线振动筛与其它筛相比具有筛分精度高,结构简单、维修方便、耗能小,噪声小,封闭性好,有利环境保护,可更换多种筛网,使用寿命长等特点。

技术参数	直线振动筛技术参数								
	型号	筛分能力		电压	功率	电机型号	振幅	激振力	层数
		粒度	t/h	v	kw		mm	n	
xcz-520	0.3	8	380	0.37-0.55	yzu-5-6	2-4	5000 × 2	1-6	
xcz-525	0.3	10	380		yzu-8-6		8000 × 2		
xcz-530	0.3	12	380						
xcz-1020	0.3	15	380	0.75-1.1	yzu-10-6	2-4	10000 × 2		
xcz-1025	0.3	16	380		yzu-15-6		15000 × 2		
xcz-1030	0.3	17	380	1.1-1.5	yzu-15-6	3-5	15000 × 2		
xcz-1220	0.3	18	380		yzu-20-6		20000 × 2		
xcz-1225	0.3	20	380						
xcz-1230	0.3	24	380	1.5-2.2	yzu-20-6	3-5	20000 × 2		
xcz-1530	0.3	28	380		yzu-30-6		30000 × 2		

直线振动筛安装调试及维护1.振动筛安装前的准备、检查电机标牌是否与要求相符2.将弹簧套在上、下座圈上（安放筛体），弹簧应完全进入弹簧座圈,保证垂直3.筛机的振动部分不得与机外其它物体有任何硬性连接或接触。4.机器应装设电气保护装置。机器运行初期,每天至少检查地脚螺栓一次,防止松动日常维护：1.注意有无异常杂音2.电流是否稳定3.振动有无异状,每次使用完毕即清理干净定期保养定期的检查粗网,细网和弹簧有无疲劳及破损,机身各部位是否因振动而产生损坏,需添加润滑油的部位必须加油润滑直线振动筛技术支持：直线振动筛的安装调试及使用维护
直线振动筛技术参数一览表直线振动筛在磨料磨具行业中应用的优势
更多直线振动筛相关技术信息请进入:技术支持专栏