

新乡三辰专业生产轻型分级筛分设备 优质振动筛

产品名称	新乡三辰专业生产轻型分级筛分设备 优质振动筛
公司名称	新乡市三辰机械有限公司
价格	10400.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:三辰牌 型号:sc
公司地址	中国河南新乡市卫滨区梁任旺工业园区
联系电话	86 0373 5799991 15737360885

产品详情

产品概述：三次元振动筛分过滤机 - 是新乡市三辰机械有限公司技术人员吸纳国内振动筛的优点，精心设计制造。该机造型美观结构合理，性能优良，实为筛机中之精品。该系列筛机可广泛适用于食品、医药、化工、陶瓷、冶金、造纸、磨料、环保等各个行业中的粉料、颗粒料的筛分、分级，以及液体的固、液分离；悬浮颗粒的细度控制等工序，极大地改善物料的物理性状指标，为产品达到较高的质量标准提供有利地支持和帮助。

我们既能够为您提供上述优质的筛机精品，亦能为您解决生产中有关筛分过滤的技术问题，完善的质保体系，优质的产品质量，强大的技术服务力量，优秀的商业信誉，使我们已成为国内许多客户的良好合作伙伴。

主要特点：筛分

筛分就是把固体粒子分成大小相等的不同粒子组。单台sc系列筛分过滤机能同时准确地连续分选二至六个粒子段。

筛出杂质

高精度筛网在高流量物料处理过程中能迅速清除百分含量较低的大颗粒或小颗粒。sc系列振动筛分过滤机的先进设计除杂质高效率，高质量。

固液分离

三次元振动、高精度筛网过滤能把各种浆液中的非溶性固体物质迅速清除。sc系列特殊设计筛分过滤机每小时过滤量高达95立方。

振动筛分过滤机的特色和特长 动力发生器；三辰机械有自己先进的动力发生器，在功率低于同类产品的

情况下，激振力与各机型优化配合；动力发生器从顶部到底部使用双排大滚柱轴承，加宽线圈并整体浸漆、特殊的润滑油，保持三辰机械的最高质量标准。筛选原料最广：三辰筛分机有广泛的分选范围：颗粒的、份状的、精细的、粗糙的、重的、轻的、浆状的、液体的都可以分选；颗粒小至28微米也可筛分，浆液5微米也可过滤。网孔堵塞率低：三次元振动功能使网孔堵塞限定在一个较小的范围，更有特殊的筛网清理装置把原料透网的机率提到最高。筛网便于更换：不但在3至5分钟成功换网且筛网容易均匀拉紧，大大降低筛网磨损，延长筛网使用寿命。

无机械传导振动：特殊设计的三辰筛分机，无需地基安装，可放于任何位置且易于移动。

多种规格：仅三次元筛分-过滤机筛体直径标准规格就有九个系列：从400mm--1800mm可供选择。

单层、多层分选：单台筛选机可简便装置一至于五层筛网，同时分筛出2--6个粒级原料。

型号	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m
sc-400-1s	150	400	358	408	310	100	75	249	257	367			558
sc-400-2s	150	400	358	408	310	100	75	249	257	367	477		668
sc-600-1s	150	600	426	476	410	100	75	354	362	472			668
sc-600-2s	150	600	426	476	410	100	75	354	362	472	582		778
sc-600-3s	150	600	426	476	410	100	75	354	362	472	582	692	886
sc-800-1s	200	800	580	630	530	125	100	404	412	557			798
sc-800-2s	200	800	580	630	530	125	100	404	412	557	702		943
sc-800-3s	200	800	580	630	530	125	100	404	412	557	702	847	1088
sc-1000-1s	250	970	700	750	640	150	120	466	475	620			880
sc-1000-2s	250	970	700	750	640	150	120	466	475	620	765		1025
sc-1000-3s	250	970	700	750	640	150	120	466	475	620	765	910	1170
sc-1200-1s	250	1170	855	920	750	180	140	570	595	760			1045
sc-1200-2s	250	1170	855	920	750	180	140	570	595	760	925		1210
sc-1200-3s	250	1170	855	920	750	180	140	570	595	760	925	1090	1375
sc-1500-1s	250	1470	1050	1120	960	200	170	530	555	750			1090
sc-1500-2s	250	1470	1050	1120	960	200	170	530	555	750	945		1285
sc-1500-3s	250	1470	1050	1120	960	200	170	530	555	750	945	1140	1480

sc-1800-1s	300	1770	1360	1430	1030	200	200	618	640	835			1226
sc-1800-2s	300	1770	1360	1430	1030	200	200	618	640	835	1030		1420
sc-1800-3s	300	1770	1360	1430	1030	200	200	618	640	835	1030	1225	1615

振子调整对筛分方式的影响

相位角为0度 原料由中心直线流向 圆周 概略筛分	相位角为15度 原料开始旋涡运动 一般筛分	相位角为85度 原料出现最长的旋涡 运动 精密筛分	相位角为95度 原料向中央集中 特殊用途
-----------------------------------	-----------------------------	------------------------------------	----------------------------

标准及特殊设计的型号

标准型 标准筛分*过滤机有多种型 号可选择。把固体与液体或 把干料进行尺寸分级 特殊需要定制特特别型号设备如： 直泄型、喷水型、喷气型、气密型等	加缘型 特殊设计的加缘型是大投料 量、防止物料飞溅、易于观 测筛网的机型	闸门型 对特殊物料的处理有闸门型 设计，以保证难筛分物料 的处理精度，增大处理量
--	--	--

使用目的

分级：用三次元振动筛分过滤机一台既可连续精确的对产品实行分离筛选，多层使用一次可分离筛选出五组不同粒径的产品且不会出现颗粒大小比例不一致的现象，多适用于干物料的筛分。

去液体：本设备单层、多层使用，可十分有效地处理固体、液体的混合物料，快速实现固液分离，并筛选过滤出不同的目的物料。

去杂质：本设备可对大量物料，除去大小不同的小部分物料，进行快速分离。

使用要求

必须均匀给料：给料量以满足设备处理量为准。一次投料过多，阻碍物料在筛面上的正常运动，不但易使筛网疲劳变松，而且会大大降低物料处理量。一次性给予大量物料，会使本身处于不平衡运转的电机负荷骤然增加，而造成电机损坏、减低电机寿命。如给料量达不到设备的处理能力，即浪费能源，又降低了产量。有强大冲击力的给料方式，必须加装缓冲料斗，物料直接冲击网面，不但消耗振动源所产生的激振力，更易造成网面破损及筛网疲劳，而影响产量及筛分过滤产量。

多层筛分过滤机规格表

型号	功率(kw)	筛面直径	体积	网层数	
sc-400-	1s	0.18kw	350m/m	580*580*560	1
	2s			580*580*670	2
	3s			580*580*780	3
sc-600-	1s	0.25kw	550m/m	800*800*750	1
	2s			800*800*890	2

	3s			800*800*1030	3
sc-800-	1s	0.55kw	750m/m	900*900*750	1
	2s			900*900*890	2
	3s			900*900*1030	3
sc-1000-	1s	0.75kw	920m/m	1160*1160*810	1
	2s			1160*1160*950	2
	3s			1160*1160*1090	3
sc-1200-	1s	1.1kw	1120m/m	1360*1360*885	1
	2s			1360*1360*1050	2
	3s			1360*1360*1275	3
sc-1500-	1s	1.5kw	1420m/m	1850*1850*990	1
	2s			1850*1850*1185	2
	3s			1850*1850*1380	3
sc-1800-	1s	2.2kw	1720m/m	2200*2200*1050	1
	2s			2200*2200*1250	2
	3s			2200*2200*1450	3

多层筛分过滤机规格表

型号	有效直径 m/m	有效面积 (平方米)	sc-400	sc-450	sc-600	sc-800	sc-1000	sc-1200	sc-1500	sc-1800
sc-400	320	0.0804	1	0.58	0.38	0.20	0.13	0.09	0.05	0.04
sc-450	420	0.1385	1.72	1	0.65	0.34	0.22	0.15	0.09	0.06
sc-600	520	0.2124	2.64	1.53	1	0.52	0.34	0.227	0.14	0.09
sc-800	720	0.4072	5.06	2.94	1.92	1	0.65	0.44	0.27	0.18
sc-1000	890	0.6221	7.74	4.49	2.93	1.53	1	0.65	0.41	0.28
sc-1200	1090	0.9331	11.61	6.74	4.39	2.29	0.50	1	0.61	0.42
sc-1500	1390	1.5175	18.87	10.96	7.14	3.73	2.44	1.63	1	0.68
sc-1800	1690	2.2432	27.90	16.20	10.56	5.51	3.61	2.40	1.48	1