

T-Sepax高效三分离选粉机

产品名称	T-Sepax高效三分离选粉机
公司名称	盐城市科强环保机械有限公司
价格	150000.00/台
规格参数	
公司地址	盐城市高新技术产业园区www.jsujx.com
联系电话	86-051588337288 13365180728

产品详情

科强T-Sepax高效三分离选粉机是我公司在借鉴国际最先进选粉原理的基础上，采用航空空气动力学分析方法的高新科技产品。既吸收了O-Sepa选粉机的分级优点，又保留了传统选粉机正压工作状态利用四个旋风收尘器收集成品的特点，因此该产品系统配置简单、选粉效率高，能大幅度提高磨机产量。引导选粉机技术革命新潮流。

详细介绍：

- 1、产量高：2.2m水泥磨可达25T/H； 2.4m水泥磨达37T/H； 2.6m水泥磨达45T/H； 3m水泥磨达60T/H； 3.2m水泥磨达90T/H； 3.8m水泥磨达110T/H； 4.2m水泥磨达150T/H。
- 2、分级原理先进，在原有选粉机的基础上，结合国内外先进的技术，利用高压、高速风流让物料产生悬浮分级状态，经过两次选粉，因而分级度高，更精确。
- 3、重新优化设计了选粉区、提升区和循环区的空间范围。合理增大了料气比，增强了选粉机的选粉功能。
- 4、细度调节方便，主轴采用变频调速，灵敏可靠。且调节范围宽。
- 5、主轴下轴承采用新的密封设计方案，有效地解决了轴承漏油和易进灰的难题，从而切实延长了轴承的使用寿命。
- 6、选粉机的风机基础采用机械减振原理，使选粉机与基础的共振频率不靠近它们的固有频率，能有效地减少长期困扰使用厂家的振动问题。
- 7、管路均采用锁风装置，大大降低了系统漏风率，克服了以前选粉机运转过程中扬尘大的缺陷。
- 8、选粉机易损磨部位，如撒料盘，旋风筒蜗牛角、导风片、密封件等等，均采用耐磨材料制造或抗磨工

艺处理，其磨损率极低，有效延长了使用寿命。

9、平均产量吨水泥系统电耗降低幅度大，增加了企业的实际效益。

科强T-Sepax高效三分离选粉机产品参数：

型号	产品细度R 0.08%	处理风量m3/ h	转速rpm	电机功率kw	最大处理量t/h	产量t/h
TS-	0-3	16000	250-500	15	50	10_18
TS-	0-3	22000	220-450	18.5	90	15-28
TS-	0-3	30000	180-400	22	120	20-40
TS-	0-3	45000	160-340	30	150	30-50
TS-	0-3	60000	130-300	30	210	40-70
TS-	0-3	75000	130-260	37	260	50-85
TS-	0-3	95000	120-240	45	330	75-110
TS-	0-3	120000	110-200	55	400	95-130
TS-	0-3	150000	110-180	75	500	110-160
TS-	0-3	180000	100-180	90	580	110-160
TS-	0-3	210000	100-170	110	680	130-190
TS-	0-3	240000	100-170	132	760	175-250