

ky-6再生脱硫塑化机 KY

产品名称	ky-6再生脱硫塑化机 KY
公司名称	青岛凯赢橡胶有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:KY 型号:KY
公司地址	青岛即墨市城马路楼子疃村88号
联系电话	86 0532 15092177988

产品详情

本机采用常压断硫塑化工艺和独特的双螺旋自清洁控制方法，解决了传统再生橡胶生产中高温高压产生的不安全问题 and 废水废气污染环境的问题。采用电磁加热方式，提高了热效率并可大量节省能源。整机节能效果明显。连续生产、自动化控制程度较高、节省人力，产品质量稳定，综合经济效益较高。

- 1.特点：
 - 1.1整个处理过程做到真正的无任何环控排放（包括废水、废气、导热油烟气）；
 - 1.2单机塑化单元串联运行，可根据特殊要求选定单元数量；
多机可以并联运行，可不断扩充产量，共用一台上料系统；
 - 1.3主机由变频电机驱动；可以改变产量及物料工艺机内停留时间；
 - 1.4主机双螺旋输送方式，其中一螺旋用液压驱动定时往返运动，防止胶粘和积炭；
 - 1.5加热方式：先进的工业电磁加热，高效率节能，加热环境卫生干净，无安全隐患；
 - 1.6多点温控；加热分为四个区域，每个区域可独立设定温控点，提高热效率合理节能；
 - 1.7工艺条件稳定：采用无接触高速闪点式温度控制，控制温度误差1-2℃，无用导热油加热方式所产生较大的热惯性，确保工艺条件的稳定，保证稳定的产品质量；
 - 1.8预热时间：从开始加热到280℃加热时间仅需20-25分钟。大大缩减了开机的电耗成本、人工成本、预投料损耗成本。
 - 1.9冷却时间：停机迅速冷却，15分钟可达到安全温度，全部断电停机。避免了热惯性产生的停产不停机、不停人的现象；

1.10运行安全：运行工作环境安全，机外无高温点避免人身伤害的发生。无因设备漏油等造成人身伤害、环境污染、设备安全等事故发生。

1.11机构特点：

- a、整体设备结构简单，全部外露式设计，模块式组合；
- b、控制点少，电控方式简单，数据显示直观易操作；
- c、外挂式轴承，防止轴承受热和渗漏造成的损坏；
- d、多层组合式密封系统，有效防止渗漏；
- e、防热膨胀设计，热膨胀不影响机构变形；
- f、设备故障因素与操作故障因素极低；
- g、加热效率不因使用寿命而降低，迫使能耗升高；
- h、整体屏蔽设计。

1.12容易维修：由于外露式设计、机构直观简单、拆卸更换方便、操作性强。

1.13较低成本：设备成本较低。

1.14最低运行成本：

- a、其加热速度超快开机电耗、人力、预投料成本极低，优势极为显著；
- b、由于无热惯性，停机速度较快，停机后电耗、人力、预投料成本极低；
- c、整机装机功率低，加热效率高，平稳工作时电耗较低；
- d、可以单独夜班生产不必连续生产，用电成本节约40%；
- e、多机联动运行时，一点上料增产不增人，大大降低人力成本；
- f、加热效率不因使用寿命而降低，迫使能耗升高；
- g、无需补充加热介质。

1.15循环水冷却物料，出料温度低于50-80 可选。

1.16使用效率；设备出现故障可立即维修，避免了因热惯性凉机等待2天时间，而造成严重延误生产现象。

本产品的加工定制是是，品牌是KY，型号是KY，电动机功率是180（KW），重量是8000（kg）