

间接式燃气热风炉 南京燃气热风炉 普兰特「质量可靠」

产品名称	间接式燃气热风炉 南京燃气热风炉 普兰特「质量可靠」
公司名称	南京普兰特换热设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市浦口区星火路14号长峰2号楼607室
联系电话	15951617076

产品详情

燃气热风炉的两个常见故障及如何解决

我们在生产中常会使用燃气热风炉进行干燥生产，操作人员进行使用时应当对设备进行多方面的了解，下面燃气热风炉厂家就来为您介绍下常见的故障应当如何避免吧。

- 1、燃气热风炉超压：超压运行，轻则引起元件变形，边续处损坏严重时会引起燃气热风炉故障。发生超压的主要原因是：司炉人员盲目提高工作压力或擅离工作岗位造成的。有时，由于压力表和安全阀同时失灵也会引起超压。因此，必须加强司炉工岗位责任制和对安全附件的检查。
- 2、燃烧：打开加煤门，关闭除渣门，在炉篦上均匀摆放劈好的木材，待火烧旺后，打开上下风门，间接式燃气热风炉，启动鼓风机，加块煤于木材火上，待煤火烧旺后，即可正常加煤燃烧。燃气热风炉正常燃烧后，加煤门关闭。

燃气热风炉常见故障有哪些？

- 1、火力：通过调整下风门开启的大小来调节炉火的供风量，适当加煤来调整火力。
- 2、突然停电：如果燃气热风炉正在运行当中突然停电，应立即将炉火封住。

3、风机：在燃气热风炉点火时，当燃烧室的木材火烧旺时，启动风机。在封火后重新起火时，当炉火烧旺时启动风机。当温度表显示温度低于50 时，停止风机。

4、运行：燃气热风炉正常运行时，煤层厚度在150-200mm左右，如火不旺，南京燃气热风炉，要轻慢地钩渣来增加供氧量。炉渣含碳较多时，应进行回烧。

一般情况下，我们在对燃气热风炉进行操作时都是按照使用说明去进行去物料的生产的，后期在使用燃气热风炉时，也应当对操作人员进行安全培训，做好生产使用。

我国是产煤大国，在燃气储量上则比较贫乏，因此燃气价格高于燃煤价格，这也是企业更愿意使用燃煤热风炉的原因。而燃气热风炉虽然环保清洁、热效率高，由于价格的原因，在很多小城市一直无法得到有效推广。我国2018年燃气蒸汽热风炉的技术发展 根据加热燃气热风炉产生的蒸汽介质分为煤炭和燃气(油)，电加热和其他新能源。燃气蒸汽热风炉有几大的缺陷，设备投资大，设备占用空间大，燃气热风炉厂家，大量的设备维修，生产灰尘、粉煤灰、气体对环境的污染是严重。因此在环境要求日益提升，燃气热风炉在生活工业行业中有着广泛的应用。燃气热风炉适用于所有涂布行业，鞋材行业，皮革行业的烘干工艺等行业都有很多的燃气热风炉的应用。燃气热风炉对工业的蒸馏、蒸发、聚合、缩合、香料等项目进行加热，保证原料在制作过程中达到较高的利用率。

间接式燃气热风炉-南京燃气热风炉-普兰特「质量可靠」由南京普兰特换热设备有限公司提供。南京普兰特换热设备有限公司（www.njprandtl.com）在节能设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，普兰特一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：郝经理。