天然气热风炉技术要求

1. 功率：100万大卡，热效率：大于95%，风量：3100-4700 m³/h，

风压：4200-4900Pa；

1. 加热方式：直热式；
2. 温度：热风炉出口温度不低于500℃；
3. 长度3000mm左右，中心高度1000mm；
4. 热风炉进口法兰尺寸与天然气燃烧机TBG120P配套；
5. 内胆材质：316L ，厚度：10mm

燃烧炉出口管内管：Ф219×10 材质：316L