

# 车间采暖用暖风炉 管式换热器

产品名称	车间采暖用暖风炉 管式换热器
公司名称	廊坊恒舒生物能源技术有限公司
价格	250000.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:管式换热器 品牌:恒舒生物
公司地址	河北廊坊市大城县城南工业区
联系电话	0316-5960509 15133642158

## 产品详情

加热炉的结构时间：2014-07-24 10:44 浏览次数：按炉温分布，炉膛沿长度方向分为预热段、加热段和均热段；进料端炉温较低为预热段，其作用在于利用炉气热量，以提高炉子的热效率。加热段为主要供热段，炉气温度较高，以利于实现快速加热。均热段位于出料端，炉气温度与金属料温度差别很小，保证出炉料坯的断面温度均匀。用于加热小断面料坯的炉子只有预热段和加热段。习惯上还按炉内安装烧嘴的供热带划分炉段，依供热带的数目把炉子称为一段式、二段式，以至五段式、六段式等。50~60年代，由于轧机能力加大，而推钢式炉的长度受到推钢长度的限制不能太长，所以开始在进料端增加供热带，取消不供热的预热段，以提高单位炉底面积的生产率。用这种炉子加热板坯，炉底的单位面积产量达900~1000公斤/(米<sup>2</sup>·时)，热耗约为(0.5~0.65)×10<sup>6</sup>千卡/吨。70年代以来，由于节能需要，又由于新兴的步进式炉允许增加炉子长度，所以又增设不供热的预热段，最佳的炉底单位面积产量在600~650公斤/(米<sup>2</sup>·时)，热耗约为(0.3~0.5)×10<sup>6</sup>千卡/吨。

连续加热炉通常使用气体燃料、重油或粉煤，有的烧块煤。为了有效地利用废气热量，在烟道内安装预热空气和煤气的换热器，或安装余热锅炉。

本产品的加工定制是是，类型是管式换热器，品牌是恒舒生物，用途是车间采暖，传热方式是混合式换热器