

# 保温炉\_双能炉业\_保温炉厂家

产品名称	保温炉_双能炉业_保温炉厂家
公司名称	聊城双能采暖工程有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:双能 型号:XV1144
公司地址	莘县东鲁街道办事处寇庄村村西
联系电话	0635-2168888 18963579561

## 产品详情

热风炉主要应用于畜禽养殖业、蔬菜种植业、花卉种植业，同时兼顾工厂、车间、学校、家庭住宅等集体供暖的场合。大棚热风炉配合自动调温装置实现了同时利用热风和水暖迅速提高养殖大棚、种植大棚或车间厂房的温度，在温度达到要求时迅速停机，利用炉内的余温保持热水温度，这样达到了停机时保温时间长的目的，节省燃煤。用碳化硅做的燃煤换热器是一种新型的列管式高温热能回收装置，可以广泛用于冶金、机械、建材、化工等行业，直接回收各种工业窑炉排放的850 - 1400 高温烟气余热，以获得高温助燃空气或工艺气体。研制成的这种装置的换热元件材料系一种新型碳化硅工程陶瓷，它具有耐高温和抗热冲击的优异性能，从1000 风冷至室温，反复50次以上不出现裂纹；导热系数与不锈钢等同；在氧化性和酸性介质中具有良好的耐蚀性。在结构上成功地解决了热补偿和较好地解决了气体密封问题。该装置传热效率高，节能效果显著，用以预热助燃空气或加热某些过程的工艺气体，可节约一次性能源，燃料节约率可达30%以上，并可强化工艺过程，显著提高生产能力。外烟气管的下口与中烟气通道相通，内烟气管的下口与设置在中烟气通道内的二次燃烧室相通；在副胆的中部设置有上烟囱，上烟囱的下口与设置在中烟气通道内的二次燃烧室相通，上口穿过锥形顶伸出外壳的顶部；所述的中烟气通道中设置有二次燃烧室，所述二次燃烧室设置有二次给氧管，二次给氧管的内口与二次燃烧室相通，外口穿过中烟气通道伸出壳体；在壳体内的下半部的中间设置有下阻隔板，上半部的中间设置有中部开口上阻隔板，下阻隔板和中部开口的上阻隔板将所述的主胆、中烟气通道和副胆与壳体之间的风道分为三个部分，上部为进风通道，中部为外连接风道，下部为出风通道；进风通道通过上阻隔板开口处的内连接风道与外连接风道相通；外连接风道与主胆的上进风管相通；出风通道与主胆的出风管和热风出风管相通。