

永欣干燥设备 加热器配件 金华加热器

产品名称	永欣干燥设备 加热器配件 金华加热器
公司名称	石家庄永欣干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	石家庄市无极县张段固工业区
联系电话	18032169437

产品详情

加热器

蒸汽加热器主体是由翅片管束，承压管板，承压管箱，侧板，蒸汽进出口管及空气进出口变径组成，其中空气进出口与风管相连接，通过风机强制送入空气。蒸汽的入口端应置于设备上方，冷凝水出口靠近位于设备下方。空气的入口应靠近冷凝水出口端，空气的出口应靠近蒸汽的入口端，虽然这样还不能够实现完全的逆流，但此种布置可以一定程度的提高传热温差，达到有效传热的目的。蒸汽加热器是以蒸汽和130—70 热水为媒质，金华加热器，广泛应用于工业建筑，加热器配件，民用建筑中采暖、局部采暖及热风采暖，空调系统中作为空气加热用，并取得良好效果。

加热器

蒸汽换热器的工作原理：进入芯体的蒸汽，沿侧壁斜向小孔高速喷出，其动能为水吸收，推动水沿芯体边缘切线方向流动，以较大角度与壳体内壁接触，管式加热器，受壳阻拦而旋转。由于壳体溶剂设计合理，水流旋转速度适宜且稳定。旋转水流不仅能更好地吸收蒸汽动能、消除噪声，也将蒸汽流散形成大量的微小汽水单元合体，这种小体积的组合混合时产生的噪音很低。实验检测，整个加热器的噪声约为50db，旋转热水流受其自身离心力的作用而趋向壳体内壁，受挤压后从壳体上、下板外孔甩出，甩出的热水仍具有一定的角速度，能推动附近乃至整个水箱中的水旋转，使水温趋于一致。

翅片管散热器是紧凑式换热器的一个主要形式，液体或汽体走管内，管外为空气。类似的单元设备主要用于纺织、印染、石油、化工、干燥、电力等各个领域。要求管内介质有很高的对流传热膜系数，空气以错流的方式流过管外翅片，空气侧的传热膜系数比管内介质要低，所以在管外增加翅片来强化传热，翅片可以是碳钢，加热器的价格，不锈钢，铜或铝，翅片管散热器在空气的冷却和加热设备上应用较为广泛

永欣干燥设备(图)-加热器配件-金华加热器由石家庄永欣干燥设备有限公司提供。石家庄永欣干燥设备有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！