

# 空气加热器厂家-空气加热器厂家、公司、企业

产品名称	空气加热器厂家-空气加热器厂家、公司、企业
公司名称	德州铂淳空调设备有限公司
价格	620.00/平方
规格参数	品牌:铂淳 材质:铝翅片、钢管、不锈钢 工艺:铜管串铝翅片、绕片、轧制
公司地址	山东省德州市武城县鲁权屯镇大吴庄村754号
联系电话	0534-6366588 15092500060

## 产品详情

空气加热器厂家-空气加热器厂家、公司、企业

蒸汽加热器、导热油加热器、电加热器、矿井加热机组专用加热器、换热器、散热器

空气加热器特点：1、加热速度快，传热效率高，不易结垢；2、使用寿命长，耐腐蚀、耐高温、耐高压、防结垢功能，极大的提高了换热器整体性能；3、结构紧凑，安装与维修方便；4、整体效果好，外观大方美观。

金属铸造加热器是以管状电热元件为发热体，并弯曲成型，进入模具用优质金属合金材，

金属铸造加热器是一种高效热分部均匀的加热器，热导性好的金属合金，确保热面温度

均匀，消除了设备的热点及冷点。具有长寿命、保温性能好、机械性能强、耐腐蚀、抗

磁场等优点。

空气热交换器(又名散热器或散热排管)，是以冷热媒介进行冷却或加热空气的换热装置中的主要设备，通入高温水、蒸汽或高温导热油可以加热空气，通入盐水或低温水冷却空气，因此可以广泛用在轻工、建筑、机械、纺织、印染、电子、食品、淀粉、医药、冶金、涂装等各种行业中的热风采暖、空调、冷却、冷凝、除湿、烘干等。SRZ型空气热交换器SRZ型空气热交换器是一种即适用于蒸汽系统又适用于热水系统中作为加热空气用的空气加热器，主要用于热风采暖，空气调节系统及干燥装置的空气加热，是热风装置中的主要设备，它在当前的工矿企业，各大型建筑物的采暖通风系统中得到广泛地应用。散热器采用热介质可以为蒸汽或热水，蒸汽的工作压力为0.3-16公斤/平方厘米，热水温度可在130-70度左右。SRZ型空气热交换器主要由顺空气流向的三排叉排列螺旋翅片管束组成，其翅片管均用22\*2mm无缝钢管绕制上15\*0.5mm的皱折钢带而成，呈螺旋状，片距有5mm大“D”，6mm-中“Z”，8mm-小“X”。SRZ型空气热交换器的特点是结构紧凑，外形美观，便于安装，方便管理，经久耐用，它不仅适用于集中送风采暖，同时也适用于局部采暖或其它用途。

**SZL型空气热交换器**SZL型空气热交换器是一种新型高效的空气换热器，采用了先进的钢，铜铝复合技术，具有较佳的换热效果。是以高温蒸汽和高温水为介质进行空气加热装置的较佳选择。该型散热器在化工、纺织印染、化纤、橡胶、皮革、木材、涂装烤漆、食品、野菜烘干、印花、制药等行业得到了广泛应用。SZL型空气热交换器排管的翅片管一般采用采用 18×2-38、22×2-44、25×2-50mm等规格，不同的表面管数、排数、和长度可以组成多种规格的散热器。热工介质流动蒸汽或高温水可以单流程或多流程，热工介质工作压力2.0Mpa以下，工作温度250 以下。SZL型空气热交换器其复合翅片管的基管材质可以是碳钢、铜、钛材、不锈钢等。双金属紧密复合后，铝片与钢管接触紧密，散热性能好，使用可靠，其散热管具有热阻小、强度高、阻力小、不易结尘、防腐性能强、换热效率高等特点。GL 型空气热交换器GL 型空气热交换器用于造纸、化工、轻纺等企业的空调、冷却除湿等工程。因器散热管小、翅片密、所以效果佳。GL 型空气热交换器为钢制双回路（二排）或多回路（四排）的空气热交换器，翅片管用 18\*2mm无缝钢管绕制上10\*0.3mm皱折钢带而成，呈螺旋状，其片距为3.2mm，可有各种表面管数、管长、排数组成多种规格，进出水管位于同一侧，工质热源为蒸汽后高温水，冷源为低温水或盐水，可用作空气加热器或空气冷却器，是种经济耐用性较强的热交换器。U 型空气热交换器U 型空气热交换器是一种即适用于蒸汽加热系统，又适用于热水加热系统的散热排管。其进出水接头都在同一侧，进出水排管用U型弯头连接，这样，适应了安装上的某些特殊要求，即散热排管的一端必需靠墙后者安装在其他障碍物上等。U 型散热器翅片管均为 16\*1mm紫铜管绕制上10\*0.2mm的皱折紫铜带而成呈螺旋状，具有3.2mm-"R"、4.2mm-" M "、6.5mm-" T "三种不同的片距，"R"种片距，片距小而散热面积大，具有较大的散热量。"M"种片距，片距较大、散热量及空气阻力均较小。"I"种片距，片距较大，适用于蒸汽压力较高而空气温升较低的情况。U 型空气热交换器有各种不同表面管长、管数、排数及翅片片距的多种配合，翅片管绕制完毕后均进行表面浸镀锡合金，以确保翅片与管子接触紧密，并达到美观防腐蚀的效果。FUL型空气热交换器FUL型空气热交换器是种新型的换热装置，它采用了具有优良技术性能的钢铝复合翅片管和用以补偿热应力的浮头式结构，因此，它是以导热油（也称有机热载体或热媒体）为传热介质进行空气加热装置的较佳选择，近年来，该空气热交换器在纺织、印染、橡胶、制革、木材加工、涂装烤漆等行业中已得到广泛应用，均取得满意效果。钢铝复合翅片管制造工艺先进，它是钢、铝管复合在专用机床上轧制而成，使钢管与铝翅片结合紧密，它具有热阻小、传热性能好，强度高、流动损失小、防腐性能强，工作寿命长等优点。无锡市继昌高效换热设备厂是生产各类换热器、空气热交换器（散热器）、空气冷却器（空冷器）、换热管（翅片管、波节换热管）的专业企业。公司产品广泛用于石油、化工、冶金、电力、轧钢、焦化、化纤、纺织、印染、涂装、啤酒麦芽、造纸、木材、烟草、食品、煤矿等三十多个行业，也配套用于空调、烘箱、烘房、冷却等设备。公司产品畅销全国各地，并有部分产品配出口。本公司是全国专业生产标准型，非标型的换热器、散热器企业，现已生产的换热器品种有：螺旋板式换热器、列管式换热器、空气换热器等。散热器品种有SRZ型、SRL型、SZL型、GLII型、UIII型、FUL型等。我公司拥有多台制作散热器的机器，有绕片机、轧片机、并引进多套剪板机、折弯机、冲床及专业加工生产流水线。能制造常规及各种特殊型式的非标散热器。散热器所用行业：1. 啤酒麦芽干燥、冷却专用散热器2. 膨化干燥专用散热