

热水型暖风机厂家；热水型暖风机型号

产品名称	热水型暖风机厂家；热水型暖风机型号
公司名称	德州顺泽空调设备有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	品牌:顺泽 型号:NF-5 产地:山东
公司地址	山东省德州市武城县鲁权屯镇工业区
联系电话	0534-6562222 15753429988

产品详情

热水（蒸汽）暖风机是以热水为热媒适用于各类大、中型空间的采暖、通风、干燥、除湿的热风设备。广泛应用在厂矿企业、生产车间等热水采暖场所，具有传热效果好、承压高、耐腐蚀、安装方便等特点。热水暖风机结构由钢制散热器，风机，电机三大部件组成。

对于空气中含有燃烧危险的粉尘，产生易燃易爆气体和纤维未经处理的生产厂房，从安全角度，不得采用再循环空气。采用厂房用轴流式暖风机供暖，为使车间温度场较均匀，保持一定的断面速度，布置时宜使暖风机的射流互相衔接，使供暖房间形成一个总空气循环。在高大厂房内，如中间无隔档，宜按长度方向布置。以下是常见的三种布置方案 直吹布置

暖风机布置在内墙一侧，射出热风与房间短轴平行或外窗方向，以减少冷空气渗透。斜吹布置 暖风机在房间中部沿纵轴方向布置，把空气向外墙斜吹。此种布置用在沿房间纵轴方向可以布置暖风机的场合。顺吹布置 若暖风机无法在房间纵轴线上布置，可使暖风机沿四边墙串联吹射，避免气流互相干扰，使室内空气温度较均匀。

????为轴向流动，同时将气体导入扩压管，进一步将气体动能转换为压力能，最后引入工作管路。轴流式风机叶片的工作方式与飞机的机翼类似。但是，后者是将升力向上作用于机翼上并支撑飞机的重量，而轴流式风机则固定位置并使空气移动。轴流式风机的横截面一般为翼剖面。叶片可以固定位置，也可以围绕其纵轴旋转。叶片与气流的角度或者叶片间距可以不可调或可调。改变叶片角度或间距是轴流式风机的主要优势之一。小叶片间距角度产生较低的流量，而增加间距则可产生较高的流量。