

NC60 NC/B60型暖风机-升温快、效率高-工厂用热风机

产品名称	NC60 NC/B60型暖风机-升温快、效率高-工厂用热风机
公司名称	德州宇捷环保设备有限公司
价格	1790.00/台
规格参数	品牌:宇捷空调 型号:NC60 NC/B60 风量:3800/4800
公司地址	山东省德州市经济技术开发区长河街道办事处三八东路东汇大厦A座1301室
联系电话	15615189888

产品详情

一、NC60 NC/B60型暖风机/GS型工业暖风机产品介绍

暖风机是主要针对车间、厂房等一些工业场所使用的暖风机，主要用途是对一些需要保持一定温度的车间厂房进行采暖升温，也可用于干燥一些工业产品。车间暖风机是对空气进行加热的，由电动机，散热器组合而成的联合机组。适用于空气允许再循环的各种类型厂房车间，当空气中不含灰尘，可作为循环空气采暖之用。

二、NC60 NC/B60型暖风机/GS型工业暖风机工作原理

工作原理：暖风机是由通风机、电动机及散热器组合而成的联合机组。适用于空气允许再循环的各种类型车间，当空气中不含灰尘，易燃性的气体时，可作为循环空气采暖之用。主要由空气加热器和风机组成，空气加热器散热，然后风机送出，使室内空气温度得以调节。空气加热器由螺旋翅片管组成。例如蒸汽型暖风机其散热排管是用铝带设备绕在壁厚为 21.5无缝锅炉管上，片距为2.5mm，排管和热媒流通管道是整体焊接结构，暖风机的工作压力在0.8MPa以下。

三、NC60 NC/B60型暖风机/GS型工业暖风机产品特性及应用领域

工业暖风机（又叫工业用电热风机），其主要特点是：“在热风机的出风口处安装K型热电偶，达到实时检测风源温度的变化，从而控制出风温度持续恒定。”其次，因工业热风机热能转换、体积重量和形态均可根据实际应用场景进行改变（可大可小、移动方便）、持久、控温、且可大面积的进行快速加热和快速干燥作业，而广泛应用于食品、制药、电子、印刷、喷涂、清洗、农牧养殖、制造工程等领域的加热控温和干燥除湿作业使用。

植物的生长，动物的成长，除了食物和水，其中适宜的温度也是重中之重。任何一种生命物体，无论是植物还是动物，都跟人一样，不能在过高或过低的温度下生存和繁衍。在农牧业领域，通过使用工业热风机，使空气在流动的过程中与电热丝产生热能交换，达到调节农业大棚内的温度，保持农作物在适宜的温度下进行生长和繁殖，且不会对植物类作物造成任何影响，大大提高作物的生长周期和成活率，从而提高产品产量，有效节约其作业的成本，增加收益。

无论是厂房、养殖场、农业大棚、仓库、医院、码头、汽车清洗，还是游轮船舶和仓储物流等场景，均可根据使用面积的大小配备不同功率和风量的热风机，用于作业快速干燥、除湿、控温的目的。

四、NC60 NC/B60型暖风机/GS型工业暖风机应用流程

- 1、要打算好相对平米的线缆联接暖风机的电源插头(请联接带有电线接头的电源插头)
- 2、暖风机以便使其表层牢固，要杜绝湿冷的环境和易燃易爆品。
- 3、联接暖风机的电源
- 4、将温度调节器的旋钮设置到大值，以便加热器能够以大功率运行。
- 5、加热器将连接到加热器选择装置。
- 6、加热器将自动启动和停止，以保持室内温度恒定。
- 7、一旦室温达到要求的水平，加热元件将停止工作，但风扇将继续工作。一旦温度下降，加热元件将继续加热。
- 8、在关闭加热器之前，请关闭恒温器，然后转动旋钮，加热器将被关闭并在2分钟内冷却。
- 9、温度控制器时间增加被断开，假如忘掉在OFF部位关掉温度控制器在关掉暖风机以前，温度控制器被断开，电扇将会不断工做，当电加热管的温度贴近50 。当温度降到40 上下，温度控制器和电扇会终止工做，暖风机会冷却下来。
- 10、使用后，先关掉加热器，然后拔出插头。
- 11、温度调节器过热或运行异常，同时出现故障，非自复位温度调节器将运行，设备将关闭。当您听到清晰的咔嗒声时，表示电路已连接。

NC60 NC/B60型暖风机/GS型工业暖风机优势已经被德州宇捷空调设备有限公司介绍完毕，如果你还有不懂的地方请随时给我们打电话。需要报价要型号参数的具体电话了解，参数不一样，价格不一样。