

一个车间降温安装工业大风扇的数量

产品名称	一个车间降温安装工业大风扇的数量
公司名称	南昌瑞荣机电设备有限公司
价格	19800.00/台
规格参数	品牌:瑞泰风 型号:RTF-CF-7E 产地:东莞
公司地址	江西省南昌市南昌县莲塘镇小蓝村西边山
联系电话	13870686216 13870682969

产品详情

工业大风扇目前在厂房车间降温这一块有比较明显的运用，作为一种通风降温方案工业大风扇很好的解决了大型空间场所其他降温设备顾全不了全部面积的环境改进。越来越多的企业把选择都放在了工业大风扇上，那么如何知道一个厂房车间需要安装几台工业大风扇，工业大风扇的安装数量和什么有关？

一般来讲工业大风扇每两台间距可以在15米-25米之间，这都是比较合理的间距，在这一区域内，都会达到比较理想的效果。工业大风扇的效果，主要取决于三个方面。

一、风叶水平面离屋顶的距离。这一区域被称为储气区，瑞泰风工业大风扇能产生每分钟13500立方米的巨大空气量，故经过计算，储气区的较佳高度为3米以上。如果因为行车或者屋顶高度限制，该高度没有达到理想状态，则会因为储气区体积不足，大大减少每分钟的风量，在此情况下则应增加风扇的密度。

二、风叶水平面离地的高度。这一高度决定了风的覆盖范围。风叶离地高度在6-8米时，风压强一些，但是覆盖面积较小；风叶离地高度在9-13米时，风压略小，但是覆盖面积增加20-30%。当风叶水平面高于14米时，效果逐步趋于弱化。故如果风叶水平面离地高度在6-8米时，应增加风扇密度；当9-13米时，风扇密度可以适当减小；当风叶水平面高于14米及以上，效果会减弱，尽量不要让风叶水平面处于这个高度。

三、地面结构及构造。如果地面设备较多，隔断较多，结构较复杂，则会大大影响风的效果，要增加密度。

南昌瑞荣十多年通风降温方案制定，为奥克斯集团、江铃集团、可口可乐集团等提供大型工业风扇，瑞泰风工业大风扇+瑞泰风冷风机「扇机组合」等设备的安装及服务。