

负压风机 苏州市奥尔达环保 玻璃钢负压风机

产品名称	负压风机 苏州市奥尔达环保 玻璃钢负压风机
公司名称	苏州市奥尔达环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市阳澄湖岸山工业区
联系电话	18862180218

产品详情

“负压风机”是厂房通风降温行业常用于排风的风机的代名词，俗称，排气扇，排风扇，负压风机，工业排风机。负压风机是利用空气对流、负压换气的降温原理，是一种由安装地点的对向—大门或窗户自然吸入新鲜空气，将室内闷热气体迅速强制排出室外，任何通风不良问题均可改善的机器，负压风机生产商，降温换气效果可达90%-97%。

安装负压风机时，风机这边的墙面一定要做好密封处理。尤其是风机周边不能有空隙。安装负压风机很理想的方法是，风机这面的墙壁和附近的门窗全部关闭，风机对面墙壁的门窗打开，保证气流呈直线行流动。

负压风机安装是一项非常重要的工程，对于负压风机日后的使用效果是影响非常大的，在安装整个流程中都必须时刻注意。

构造

引用国外先进技术所生产的IP54、F级绝缘风机铝壳马达。具有欠相过载保护作用、使用寿命长、运转平稳、噪音小。

采用号称500年不分解的FRP(玻璃钢)为风机外壳材质，具有抗酸碱、防腐蚀、不生锈、使用年限长等特点，同时减少了由于整机因金属材料多而产生共鸣的现象。

负压式风机的降温原理：负压式风机是利用空气对流、负压换气的降温原理，由安装地点的对向---大门或窗户自然吸入新鲜空气，将室内闷热气体迅速强制排出室外，任何通风不良问题均可改善，降温换气效果可达90%-97%。

据工作人员介绍，工业负压风机，衡量负压风机的机能参数主要有流量、压力、功率，效率和转速。风

机有效功率与轴功率之比称为效率。

风机分类可以按气体流动的方向，分为离心式、轴流式、斜流式和横流式等类型。风机根据气流进入叶轮后的流动方向分为：轴流式风机、离心式风机和斜流(混流)式风机。风机按用途分为压入式局部风机和隔爆电动机置于流道外或在流道内，隔爆电动机置于防爆密封腔的抽出式局部风机。

负压风机-苏州市奥尔达环保-玻璃钢负压风机由苏州市奥尔达环保科技有限公司提供。苏州市奥尔达环保科技有限公司为客户提供“冷风机,负压风机,节能环保空调”等业务，公司拥有“奥尔达环保科技”等品牌，专注于风机、排风设备等行业。，在苏州市阳澄湖岸山工业区的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：叶先生。