

万能空调设备 吊顶式新风换气机 新风换气机

产品名称	万能空调设备 吊顶式新风换气机 新风换气机
公司名称	山东万能空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市鲁权屯工业园
联系电话	15153491368 15153491368

产品详情

新风换气机新风换气机生产厂家新风换气机

双向换气

经过室表面双向换气，进排风等量置换，新风换气机型号，操控了室温改变，然后保证新鲜空气连绵不断。

过滤处理

新风过滤处理，可有用净化空气。契合建筑法规要求。配装不一样的过滤器可有用阻挠尘埃和有害气体等污染物进入室内。

内置停止热交流器，热交流功率大于70%，冷热负荷（室温）不受新风影响，大幅度下降新风理所需能量，完成节能。

运用简洁

多种机型，新风换气机规格，一体化构造，内置热交流器、双风机、过滤器、只需接通电源和风口（道）即可运用，不但简化规划，并且习惯各种改造工程。

安全牢靠

低噪音风机和内部降噪处理，新风换气机，避免了对现场的搅扰，整机除风机外无运动部件，简直无需保护，可保证长时间稳定牢靠作业。

新风换气机新风换气机生产厂家新风换气机

新风系统在施工前，充分了解房屋使用情况，结合房屋结构合理分布管道，主管和分支管达到风量合理分配，能保证各个房间的用风量，且系统设计的用管量能够达到最少，甚至只走单向管，避免室内管道密布，错综复杂，不好装修的局面。让客户充分感受到新风系统带来的健康舒适。

安装新风换气机成功与否的关键是在系统设计和施工，在设计阶段，新风主机的安装位置选择是确定的。位置不同，吊顶式新风换气机，对整个管路的影响很大。主机安放合理，管道走向也合理，室内不会有管道错杂等现象，风口分部也能结合室内格局美观分布。如果机器位置不合理，管路会交错杂乱，或过长或过短，影响风口分布，不能在通风范围内形成回流通路，导致通风不畅，最终影响通风效果。

其次需要确定机器功率的大小。不同场所的通风系数不同，确定了通风面积内的通风量。但这些数据都是在试验条件下得出的理论数据，具体到实际场所，必须有所调节。管道分部、管道距离等都影响着实际效果。这就需要经验来支持系统设计，机器过大耗能，增加使用成本，过小，达不到理想通风效果。

优良的新风系统设计必须是有图在手现场考察，最终确定新风主机的位置和管道风口分布，这样才能使系统管道走向合理，风口分布美观。

所以，在做一套新风系统前，系统的设计必须细致考量，充分掌握影响系统的每个因素，才能做到的新风配置，得到使用效果。

新风换气机的过滤系统分为初效、中效、两种过滤器。换气机在两个进风口处分别设置空气过滤器，可有效过滤空气中的灰尘粒子、纤维等杂质，有效地阻止室外空气中的尘埃等杂质进入室内达到净化的目的，并确保主机的热交换部件被污物附着而影响设备性能。

4、控制系统
新风换气机选用可靠的电器组件，以安全可靠长寿名运行实现不同风量的控制。

根据不同的使用环境选配不同的控制方式。可实现自动、定时、预置。万能空调设备(图)-吊顶式新风换气机-新风换气机由山东万能空调设备有限公司提供。山东万能空调设备有限公司(www.sdwnkt.com)是从事“风机.排烟风机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：石万秋。