

广州全热新风换气机

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 广州全热新风换气机 |
| 公司名称 | 广州天朗通风设备有限公司 |
| 价格 | 800.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:天风 型号:TLD-100 |
| 公司地址 | 广州白云区北太路火炬大厦1008房 |
| 联系电话 | 020-28145136 18688445645 |

产品详情

近年来，由于装饰材料有害气体污染的散发、现代建筑中空调系统的引进、办公现代化程度提高、家电的普及以及建筑和节能密闭性的提高，导致室内污染物得不到置换，致使“室内综合症”产生，这已引起人们的广泛关注。现在室内空气洁净度已成为室内环保界关注的焦点之一。

广州全热新风换气机工作原理：由低噪音离心风机将室内（外）空气经过滤器过滤后排出室外或送入室内，且热效率达到72%，从而使空气达到一定的洁净度。热交换系统、动力系统、过滤系统、控制系统、降噪系统及箱体组成。

特点如下：

1、安全可靠

低噪声风机和内部降噪声处理，防止了对现场的干扰，整机除风机外无运动部件，几乎无须维护，可确保长期稳定可靠工作。

2、低费用高效益

替代新风处理设备，不必单设操作间，可减少设备投资和室内筑面积，利用热回收技术节能降耗，大幅度降低运行费用，节约新风处理能耗30%以上，无冷热源供应，一体化结构减少维护工作量，减少人工费用。

3、过滤器自动报警装置（可选）

当空气过滤器积累了大量灰尘，需要清洗或更换滤材时，机器自动显示报警提示。

4、超静音设计：采用超低噪音的风机，设备内部采取高效消声技术，整机工作时，机外噪音极低、无干扰；

5、免维护设计：独特设计的气流通道，气流透过性好，风阻小，可以长期连续使用，实现热交换主体免维护；

广州全热新风换气机是根据在密闭的室内一侧用专用设备向室内送新风，再从另一侧由专用设备向室外排出，则在内会形成“新风流动场”的原理，从而满足室内新风换气的需要。实施方案是：采用高压头、大流量小功率直流高速无刷电机带动离心风机、依靠机械强力由一侧向室内送风，由另一侧用专门设计的排风新风机向室外排出的方式强迫在系统内形成新风流动场。借用大范围形成洁净空间的方案，保证进入室内的空气是洁净的。以此达到室内空气净化环境的目的。

联系人:徐先生

联系方式：18688445645