

# 低噪音新风换气机 新风换气机噪音 德州科派空调

产品名称	低噪音新风换气机 新风换气机噪音 德州科派空调
公司名称	德州科派空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市武城鲁权屯宏海路
联系电话	15066521013

## 产品详情

我国国家标准GB/T18883-2002规定，新风量不应小于30m<sup>3</sup>/h.人。

关于新风量的调查研究，西方国家早在20世纪90年代初就已开始，从对加拿大、美国、西欧、南美85栋IAQ(即室内空气质量)较差的建筑的调查结果看，在导致IAQ较差的所有原因中，新风量不足排在首位，占57%，其次是室内污染源增多。美国职业安全与卫生研究所的调查也表明，室内空气影响人体健康的几大因素中，新风换气机噪音大吗，通风不良占48%，国际室内空气协会成员，《室内空气》期刊主编Sundeu学者对瑞典160栋建筑进行研究，发现新风量越大，低噪音新风换气机，发生建筑病综合症的风险就越小。

我国是在2003年发生非典时才开始真正关注新风量的。北京市卫生局对北京80家公共场所的空气质量进行抽查，新风换气机的噪音，检查结果90%属于严重污染，在天津市空气质量调查活动中，对50家室内空气污染严重的单位和家庭进行了检测，结果发现大多数室内空气污染物(甲醛、氨、氡等)并没有超标，为什么在众多空气污染物都没有超标的情况下，室内空气仍然污染严重呢?经调查发现其共同的特点是通风不好，也就是说新风量不足。当问起新风量时，结果令人吃惊，绝大多数人没有新风量的概念，少数人听说过，没有一个知道国家有这样的标准，就更没有一个人知道30m<sup>3</sup>/h.人的最少限量了。

### 新风换气机功能以及优势

第一种用室外的新鲜空气更新室内由于居住及生活过程而污染了的空气，以保持室内空气的洁净度达到某一标准的水平。

第二种功能是增加体内散热及防止由皮肤潮湿引起的不舒适，此类通风可称为热舒适通风。

第三种功能是当室内气温高于室外的气温时，使建筑构件降温，此类通风名为建筑的降温通风。

## 优势

- 1)不用开窗也能享受大自然的新鲜空气;
- 2)避免 "空调病";
- 3)避免室内家具、衣物发霉;
- 4)清除室内装修后长期缓释的有害气体，利于人体健康;
- 5)回收室内温湿度，节省取暖费用;
- 6)有效排除室内各种细菌、病毒;
- 7)超静音;
- 8)降低室内二氧化碳浓度;
- 9)防尘;

## 施工、安装要点

- 1、订货时应注明新风换气机噪音的配套件品种以及数量，新风换气机噪音，包括：风管、弯头、接口件、密封件和插头等配件。
- 2、可在新风换气机噪音附近设置专用带接地线的插座或开关，开关位置应考虑操作方便：按需要可选用联动开关、延迟开关或人体感应开关。
- 3、新风换气机噪音的形状、材质和色彩应适应室内装修要求。
- 4、注意检修口的位置，应当方便检修以及维修。

低噪音新风换气机-新风换气机噪音-德州科派空调(查看)由德州科派空调设备有限公司提供。德州科派空调设备有限公司（[www.sdkpkt.com](http://www.sdkpkt.com)）是山东德州,换热、制冷空调设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在德州科派空调领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创德州科派空调更加美好的未来。

