

# 开封全热交换新风换气机 瑞尼森环保 全热交换新风换气机系统

产品名称	开封全热交换新风换气机 瑞尼森环保 全热交换新风换气机系统
公司名称	德州瑞尼森环保科技有限公司
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中段
联系电话	15865905698 15865905698

## 产品详情

商用新风换气机特点： 1.双向换气

室内外双向换气，全热交换新风换气机作用，新风等量置换。 2.过滤处理 新风过滤处理符合建筑法规要求，配装不同的过滤器可有效阻止灰尘和有害气体等污染物进入室内。

3.高效节能 内置禁止热交换器，全热交换新风换气机定做，热交换效率大于70%，冷热负荷（室温）不受新风影响，大幅度降低新风处理所需能量，实现高效节能。 4.应用简便 多种机型，适合从15到1100的建筑单元，一体化建构，内置热交换器、双风机、过滤器，只需接通电源和风口(道)即可使用，不但简化设计，而且适应各种改造工程。

新风换气机的设计原则新风换气机原则一：确定新风路径，新风从空气较洁净区域进入，由污浊处排出。一般污浊空气从浴室、卫生间及厨房排出，而新鲜空气则从起居室、卧室等区域送入。条件许可尽量遵循下进上出的空气流动原理，及新鲜空气从较低的位置送入室内(离地不低于800mm)，室内废气从较高位置排出。新风进风口尽量不在一个平面上，对立面为为佳。原则二：确定住房内风量以满足人们日常工作、休息时所需的新鲜空气量。按国家通风规范，每人每小时必须保证30立方米，或每小时换气一次，两者取大值

1、管路打孔：所有管路经过的墙孔，一律采用机械打孔机开孔，开封全热交换新风换气机，需要穿墙打孔的位置的结构条件是否满足或者被许可，不能以破坏房间的整体结构为代价，孔的大小是根据管道的尺寸来确定，位置要根据施工图纸定位准确。

2、主机吊装：主机一般安装在阳台，厨房或卫生间的吊顶内，全热交换新风换气机系统，离风道不要过长，机器安装能直接接触风道，机器至风口或烟道应尽量减少弯口，以减少阻力主机安装位置应正确，并保持水平，安装时，主机吊杆螺母必须有防松措施，保证安装牢固，以免运转噪音大，在主机接线盒下方，必须留有检修口，主机安装位置必须便于安装与维修

开封全热交换新风换气机-瑞尼森环保-全热交换新风换气机系统由德州瑞尼森环保科技有限公司提供。德州瑞尼森环保科技有限公司（[www.ruinisen.cn](http://www.ruinisen.cn)）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员

对话，愿我们今后的合作愉快！