

新风全热交换器批发 临沂新风全热交换器 瑞尼森环保

产品名称	新风全热交换器批发 临沂新风全热交换器 瑞尼森环保
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

双向换气通过室内外双向换气，进排风等量置换，控制了室温变化，从而保证清新空气源源不断。过滤处理配置不同过滤材料，新风过滤处理，可有效净化空气。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。高效节能内置静止热交换器，淄博新风全热交换器，热交换效率大于70%，冷热负荷（室温）不受新风影响，大幅度降低新风理所需能量，实现高效节能。

新风换气机主要技术参数： 单向换气量：它决定着换气量的大小或换气次数，常用单位：m³/h。 机组余压：其大小决定着送风的距离或克服阻力的能力，常用单位：Pa。 噪声：常用单位：dB(A)。 功率：决定着耗电量的大小，单位：W或kW。 换热效率：反应机组热能回收的比例或效率，单位：%。

结构参数：即外形尺寸及安装/配合尺寸，它要受安装条件的限制。新风换气机采用全送新风、全排旧风的工作方式不会造成交叉污染。新风换气机选用了低噪声风机，机内还进行了消声处理，新风全热交换器，保障了室内的安静。在保证室内空间拥有足够的新鲜空气的前提下，新风全热交换器批发，使用新风换气机，会大大降低空调或采暖的能量消耗，所以它既是一种环保产品又是一种节能产品。新风换气机与空调的区别：空调的作用是调节室内温度，新风全热交换器作用，只能使室内外空气进行很有限的交换，基本上属于封闭式循环系统，不能满足IAQ（室内空气品质）对新风量的要求。 新风全热交换器批发-临沂新风全热交换器-瑞尼森环保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）位于山东省德州市武城鲁权屯宏海路中段。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前瑞尼森环保在风机、排风设备中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。瑞尼森环保取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。瑞尼森环保全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。