

新风全热交换器 新风全热交换器供应 瑞尼森环保全热交换器

产品名称	新风全热交换器 新风全热交换器供应 瑞尼森环保全热交换器
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

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，新风全热交换器，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。

按照环都新风系统技术人员的科学解释，新风全热交换器价格，新风净化系统就是由新风净化换气主机、管道及风口附件组成的一套独立的通风换气系统。新风系统设备将室外的新鲜空气经过多重过滤、净化及热交换处理后送到每个房间内，同时又将室内的污浊空气经过热交换处理后排出室外。新风换气机是新风系统的一部分，但是大家习惯于直接用新风机或新风换气机来称呼这种新式的新风系统，新风全热交换器供应，所以很多时候指的就是一种产品。

新风换气机与空调的区别：空调的作用是调节室内温度，只能使室内外空气进行很有限的交换，新风全热交换器效果，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。新风换气机与空气净化器的区别：空气净化器是封闭循环式装置，只能降低室内空气中的某些有害物质含量，不能降低二氧化碳浓度也不能补充氧气，也不能满足IAQ（室内空气品质）对新风量的要求。 新风全热交换器-新风全热交换器供应-瑞尼森环保全热交换器由德州瑞尼森环保科技有限公司提供。 行路致远，砥砺前行。德州瑞尼森环保科技有限公司（www.ruinisen.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为风机、排风设备较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!