

新风换气机全热交换净化新风机组双向流吊顶式新风系统换气机

产品名称	新风换气机全热交换净化新风机组双向流吊顶式新风系统换气机
公司名称	德州倍力风机有限公司
价格	680.00/台
规格参数	品牌:倍力丰 规格:可定制 产地:山东德州
公司地址	山东省德州市武城县鲁权屯镇开发区
联系电话	18865848338

产品详情

新风换气机是一种新型的通风排气设备，这种独立的室内空气置换、净化循环系统，能在排出室内污染空气的同时，输入新鲜的空气，将输入室内的新风先经过过滤、杀菌、加热、增氧等多项处理。通风换气引入新鲜空气，补充新氧，排出污染物，除霾除甲醛，降低空气中的污染物含量。

新风换气机是根据在密闭的室内一侧送风另一侧引风，则在室内会形成“新风流动场”的原理进行设计研制的。它依靠机械送风、引风，强迫在系统内形成新风流动场。是一种时刻保持室内空气洁净清新的新型环保电器。这种独立的室内空气置换、净化循环系统，能在排除室内的污染空气的同时，输入自然新鲜空气，将输入室内的新风先经过过滤、杀菌、加热、增氧等多项处理。

能量回收新风换气机是一种高效节能型空调通风装置，分为全热回收型（全热交换器）和显热回收型（显热交换器），其核心功能是利用室内、外空气的温差和湿差，通过能量回收机芯良好的换能特性，在双向置换通风的同时，产生能量交换，使新风有效获取排风中的焓值（全热型）或温度（显热型），从而大大节约了新风预处理的能耗，达到节能换气的目的，其节能效果非常好。

外形尺寸更小：整体降幅达20%左右，节省安装位置。

性能更稳定：在长期连续运行工况下，能保持换热效率等多项指标的稳定。

机型更全面：风量100m³/h-100000m³/h，充分满足不同用户的需要。

维护更方便：只需定期清洗过滤器，而能量回收模块无需专业清洁，使维护工作变得更简单。

