

吊顶式家用新风换气机 河北家用新风换气机 瑞尼森环保

产品名称	吊顶式家用新风换气机 河北家用新风换气机 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

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，吊顶式家用新风换气机，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。

新风换气机选型时要首先确定房间所需新风量，应根据房间空间大小及室内人员数量综合考虑。根据我国2003年起实施的《室内空气质量标准》，住宅和办公场所的室内空气新风量应达到每人每小时30立方米。如果按一家3口计算，新风量需要达到将近每小时100立方米。根据上表推荐数据分别按“每人所需新风量”和“房间新风换气次数”计算出新风量数值，取二者中较大值，做为新风换气机设备选型依据。对于特殊行业，如医院(手术室、特护病房)、实验室、工业车间，该行业相关规范条例确定所需新风量。多种机型，适合从15平方米到1100平方米的建筑单元，一体化结构，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。安全可靠低噪声风机和内部降噪处理，防止了对现场的干扰，整机除风机外无运动部件，几乎无需维护，可确保长期稳定可靠工作，一劳永逸。低费用高效益替代新风处理设备，不必单设操作间，可减少设备投资和建筑面积，利用热回收技术节能降耗，河北家用新风换气机，大幅度降低运行费用，节约新风处理能耗30%以上，家用新风换气机批发，无冷热源供应，一体化结构减少维护工作量，节能人工费。吊顶式家用新风换气机-河北家用新风换气机-瑞尼森环保(查看)由德州瑞尼森环保科技有限公司提供。“油烟净化设备,新风换气设备,通风设备及配件”就选德州瑞尼森环保科技有限公司(www.ruinisen.cn)，公司位于：山东省德州市武城鲁权屯宏海路中段，多年来，瑞尼森环保坚持为客户提供好的服务，联系人：王总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。瑞尼森环保期待成为您的长期合作伙伴！