

哈尔滨高大空间空调机组 壁挂式新风春意空调

产品名称	哈尔滨高大空间空调机组 壁挂式新风春意空调
公司名称	德州春意空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市经济开发区
联系电话	18653453280 18653453280

产品详情

德州春意空调设备有限公司风机盘管做为会合空调的结尾设备，其质量的好坏决议了室内的空调作用。功用首要是送冷(热)量的确保、送风量的确保，噪音的数值比、冷凝水不走漏及电器、钣金件规划的合理性等等。风机盘管风量必定，哈尔滨高大空间空调机组，供水温度必定，供水质改动时，制冷量随供水量的改动而改动，高大空间用射流空调机组，依据部分风机盘管产品功用统计，当供水温度为7℃，供水量减少到80%时，高大空间冷暖型空调机组，制冷量为原本的92%左右，说明当供水质改动时对制冷量的影响较为缓慢。风机盘管供、回水温差必定，供水温度升高时，制冷量跟着减少，据统计，供水温度升高1℃时，制冷量减少10%左右，供水温度越高，减幅越大，除湿才干下降。

高大空间空调机组

德州春意空调高大空间空调机组转轮热回收装置的设计和选型

工作原理：不断转动的转轮作为蓄热/蓄冷芯体，新风通过转轮换热器的一个半圆，而同时排风逆向通过转轮的另一个半圆。新风和排风以这种方式交替逆向通过转轮，同时排风将热量释放到蓄热/蓄冷芯体。

冬季，当过冷的新风接触到热的蓄热芯体时，由于温差的原因，确保了热量从蓄热芯体中释放到新风中。新风通过蓄热的转轮被一直加热。同时相反的方向，排风将热量持续的释放到蓄热芯体中。在夏季运行过程中，高大空间射流空调机组，是相反的处理过程。

全热型转轮中，另外也确保传递湿度，从气流中分离出来的水分，进入蓄热芯体的吸湿涂层，当转轮转到另外的气流时就把水分释放出来。

冬季，排风中的水分压力比蓄热芯体中的要高，从而使水分能从排风中释放出来进入蓄热芯体的吸湿涂层。随着转轮的转动，这一轮段转入新风逆向进入的半圆部分，新风的水蒸气分压力比复合纤维里面的低，从而使水分从蓄热芯体中释放到新风中

以联众-ECW全热交换器的选型为例来说明转轮的选型设计计算：

德州春意空调设备有限公司扫除室内有害气体和会合发出的热量与湿量。舒适空调房间的二氧化碳及卫生间的不良气味.工艺空调的出产车间所产生的有毒、有味等有害气体，以及大量发出热量和湿量的部分部位，风机盘管均需通道空谐和排风设备予以消除，这样才干取得一个出色的室内空气环境风机盘管机组的进水冷水温度不应低于5℃，不然或许会引起机组凝露;进水热水温度不应高于80℃（常用60℃），不然或许引起机组换热器的铜管腐蚀。建议风机盘管机组的工作环境温度供冷时:16~36℃，供热时:10~30℃；空气相对湿度≤90%。风机盘管机组只作为舒适性空调运用，切勿用于特别场合。

请勿将风机盘管设备于有腐蚀性气体的区域。哈尔滨高大空间空调机组-壁挂式新风春意空调由德州春意空调设备有限公司提供。德州春意空调设备有限公司为客户提供“风机盘管,新风换气机,新风机组,不锈钢水箱”等业务，公司拥有“siita/德州春意”等品牌，专注于风机、排风设备等行业。，在德州市经济开发区的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：任宪增。同时本公司还是从事风机盘管，风机盘管选型，风机盘管型号参数的厂家，欢迎来电咨询。