

学校空气能冷暖效果

产品名称	学校空气能冷暖效果
公司名称	潍坊航拓机电科技有限公司
价格	20134.00/台
规格参数	品牌:航拓空气源热泵 型号:HT-34II/VC 产地:山东潍坊
公司地址	临朐县龙岗镇新潍临路与老潍临路交叉口南200米路西
联系电话	0536-3117966 18765690369

产品详情

学校空气能冷暖效果

根据现场的踏勘以及与甲方的充分沟通，考虑到学校的制冷，供暖使用情况，依托学校采暖制冷的特殊性，我们对设计方案进行了优化，最大程度的节约了甲方的初始投资，也使得航拓空气源热泵的节能性得到了充分发挥。以此改变了市面上其它厂家增加了供暖功能机组系统复杂，频繁切换模式的弊端，在设计时先根据航拓空气源热泵机组特点和优势，先从制冷方面需要的冷负荷考虑，再辅以供暖方面需要的热负荷。

学校空气能冷暖效果

在冬冷夏热地区，对于建筑物来说往往是冷负荷要大于热负荷，所以在夏季需要的机组数量要大于冬季供暖所使用机组。基于以上原因，我们在配比航拓空气源热泵机组时，首先从夏季冷负荷量满足整个建筑物来确定航拓空气源热泵冷暖空调机组的数量，同时再进行冷暖机组的供暖能力核算是否满足供暖要求，为zuijia方案。学校作为创新的摇篮，选择航拓空气源热泵系统也是对学科融合的一种体现。在实际应用中，学生可以通过学习与空气源热泵相关的科学、工程知识，培养实际操作能力，将课堂所学知识与实际生活相结合。

学校空气能冷暖效果

学校采暖的区域性和时间段需求不一样，航拓空气能实现了智能控制，可以根据不同时间段和区域的采暖需求控制机组的启停数量和温度，省钱又省力。学校人员密集，冬季采暖和夏季制冷的需求都很大。航拓空气能配合风机盘管或地暖，一机两用，节省了夏季制冷的初投资，这是燃气锅炉、电锅炉等无法实现的。而如果采用冷暖空调，冬季低温制热效果差，学校的采暖需求得不到保障。