

宾馆供暖设备

产品名称	宾馆供暖设备
公司名称	潍坊航拓机电科技有限公司
价格	30000.00/台
规格参数	品牌:航拓空气源热泵 型号:HT-72II/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2000米路西
联系电话	0536-3117966 18765690369

产品详情

宾馆供暖设备

每年冬季都会有宾馆业主反映集中供暖时室内温度达不到预估；燃煤采暖虽然经济，但对环境会造成很大程度的污染；燃气采暖温度高，但价格昂贵，还存在很大的安全隐患。反观空气源热泵采暖，使用空气这种低品位能源换取热能，取之不尽用之不竭，是十分清洁的能源。

空气源热泵热泵机是目前比较清洁环保、能效比高的制热设备之一，它根据逆卡诺循环原理，采用电能驱动，通过传热工质把空气中无法被利用的低品位热能有效吸收，并将吸收回来的热能提升至可用的高品位热能并释放到水中，再通过采暖末端实现供暖的设备。在不同的工况下空气源热泵热泵冷暖机每消耗1kW电能就从低温热源中吸收2~6kW的免费热量，节能效果非常显著。相比传统的锅炉、燃气热源设备，空气源热泵热泵因高效节能、经济环保备受市场青睐。

宾馆供暖设备

稳定舒适：太阳能应用在热水设备却稳定性不佳。相较之下消耗空气源热泵源的空气源热泵热水系统可做到24小时稳定供应热水，搭载智能控温系统可以保证在雨雪阴天都有即开即热的恒温热水。

节能环保：随着多地陆续出台新能源政策，使得运行中不产生环境污染物的空气源热泵热水供应设备正逐渐取代燃煤锅炉的供热方式。采用纯热泵加热的空气源热泵热水设备不仅比电热节能，更高度符合国家环保节能、绿色低碳的政策方针。

安全便捷：人工维护也是宾馆运行成本的一部分，空气源热泵热水系统能够自主控温、智能化除霜亦不存在火灾、爆炸、中毒等隐患。

宾馆供暖设备

空气源热泵是时下最新的第四代热水设备，工作时利用少量的电来驱动压缩机工作，吸收空气中的低温热量，经过冷凝器或蒸发器进行热交换，把冷水加热，然后通过循环系统将热水转移到建筑物内，为室内提供热水。和传统锅炉相比，空气能热泵工作时只需用少量电，不需要煤、油、气等燃料；不会产生明火，不用担心发生火灾、爆炸等意外事件；没有废气、废渣、粉尘等污染物排放，不会对大气、周边环境以及客人的健康带来影响；全自动工作，不需要锅炉房，也不需要锅炉工人，可以节约人力开支和管理费用。和电热水器相比，空气能热泵虽然也需要用电，但不直接以“电-热”转换的方式制热，主要制热能源来自于空气里的免费热能，电只是用来让热泵运行的能源，工作时水电分离，不会引发漏电事故。

航拓空气源热泵供暖和洗浴热水供应稳定，暖气、水温恒定，出水速度也很快，更重要的是节能效果非常好。1份电能驱动空气源热泵内部压缩机做工，可吸收空气中的3份热量，从而转化为4份热能，制热效率达到400%。而且，空气源热泵宾馆供热系统智能化程度高，用户只需要在使用时设置好需要的数值，后续热泵可自动进行工作，中途无需安排任何人工监控，大大节约了宾馆的人力开支。

除了经济上的良好效应之外，航拓空气源热泵宾馆供热系统还为宾馆带来了更安全的使用体验。宾馆原来使用的燃煤锅炉供暖，中间过程有明火燃烧，一旦设备出现故障或者老化容易引发火灾、爆炸等安全事故。而航拓空气源热泵宾馆供热系统，工作时仅消耗电能不消耗矿石燃料，不会产生明火，整个过程水电分离，没有触电危险。对宾馆这类在安全方面有着高要求的场所来说，是一个不可多得的良好解决方案。