

安徽空调地热一体机 伽帝芙|价格合理

产品名称	安徽空调地热一体机 伽帝芙 价格合理
公司名称	伽帝芙股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市肥东县燎原路37号
联系电话	13395602248 13395602248

产品详情

通过水平埋置于地表面2~4M以下的闭合换热系统，它与土壤进行冷热交换。此种系统适合于制冷供暖面积较小的建筑物，如别墅和小型单体楼。该系统初投资和施工难度相对较小，但占地面积较大。垂直式地源热泵通过垂直钻孔将闭合换热系统埋置在50M~400M深的岩土体与土壤进行冷热交换。此种系统适合于制冷供暖面积较大的建筑物，空调地热一体机，周围有一定的空地，如别墅和写字楼等。该系统初投资较高，施工难度相对较大，但占地面积较小。地表水式地源热泵，地源热泵机组通过布置在水底的闭合换热系统与江河、湖泊、海水等进行冷热交换。此种系统适合于中小制冷供暖面积，临近水边的建筑物。

它又是一个巨大的动态能量平衡系统，地表的土壤和水体自然地保持能量接受和发散相对的平衡，地源热泵技术的成功使得利用储存于其中的近乎的太阳能或地能成为现实。如果实行冬夏连用，地源热泵的系统将具有更高的稳定性（土壤越深中间存在的空气含量越低，受地面温度影响越小），能够实现理论上的可再生。与锅炉（电、燃料）供热系统相比，锅炉供热只能将90%以上的电能或70~90%的燃料内能为热量，供用户使用，因此地源热泵要比电锅炉加热节省三分之二以上的电能，比燃料锅炉节省约二分之一的能量；

根据地热能交换系统形式的不同，地源热泵系统分为埋管式地源热泵系统、地下水地源热泵系统和地表水地源热泵。埋管式地源热泵系统分为开式和闭式两种。开式系统：开式系统是指地表水在循环泵的驱动下，经过处理直接流经水源热泵机组或者通过中间换热器进

行热交换的系统。闭式系统：是在深埋于地下的封闭塑料管内，注入防冻液，通过换热器与水或土壤交换能量的封闭系统。闭式系统不受地下水位、水质等因素影响。

安徽空调地热一体机-

伽帝芙|价格合理(在线咨询)由伽帝芙股份有限公司提供。伽帝芙股份有限公司是安徽合肥,电热设备的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在伽帝芙领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创伽帝芙更加美好的未来。