

空气能超低温机 昊博节能

产品名称	空气能超低温机 昊博节能
公司名称	佛山市昊博节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海区狮山镇科技北路6号海奥公馆8座1107房
联系电话	18942408108

产品详情

空气能常温机与低温机的区别是

常温机型一般使用温度在零下5度到45度，低温机型使用温度在零下15度到45度；低温型有化霜功能，就是冬天温度太低导致机组及管道外面结霜，影响空气能的做功效率，低温型便有自动化霜功能，其他的，两者到没有大的区别。

佛山市狮远节能科技有限公司，是一家具有综合竞争实力的商用空气能热泵技术，产品和服务的生产厂家。公司位于佛山市南海区丹灶镇五金工业园，厂房面积约7000平方米，公司长期专注于空气能常温机组，北方超低温热泵机组，泳池机组，地暖机组，水地源热泵，高温机组，烘干机组等的研发，生产和制造。

高低温机系列一般适用于工业产品高、低温的可靠性试验。

所谓超低温空气源热泵，实际上就是个热泵。只不过泵（搬运）的是空气中的热量。所谓超低温只是指热源处的温度较低，空气能超低温机，而不是物理学所说的低于1K（-272.15℃）的温度。

热泵的应用有个效率问题。一般来说冷热两端的温度差越大，效率越低，相应要解决的技术难度越高。当热泵的效率低于一定程度，经济上就不如采用燃料或电加热。

为什么压缩机有高温机与低温机之分？简单的说高温机和低温机的区别就是所配的电机不同，用于高温工况（即空调工况）由于耗电大，配的电机相对较大；用在低温工况的压缩机需要的输入功率相对较小，因此可配相对小一点的压缩机。跟制冷剂没啥关系，压缩机的结构、制冷剂什么的完全一样，只是所配电机大小不一样。各工况的具体数据如下：高温工况（空调工况）：冷凝温度 + 40C，蒸发温度 + 5C
标准工况：冷凝温度 + 30C，蒸发温度 - 15C；低温工况：冷凝温度 + 35C，蒸发温度 - 35C。
上述内容是压缩机产品标准中表述得非常清楚的内容。

空气能超低温机-昊博节能(推荐商家)由佛山市昊博节能科技有限公司提供。佛山市昊博节能科技有限公司（www.fshbjn.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！