

空气源 江苏海雷德蒙 低温空气源热泵

产品名称	空气源 江苏海雷德蒙 低温空气源热泵
公司名称	江苏海雷德蒙新能源有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省镇江市丹徒新城瑞山东路9号8幢
联系电话	13270327888

产品详情

超低温空气源热泵实在空气源热泵的基础上，低温空气源热泵，实现了可在寒冷的地区使用这一机组的产品，为寒冷地区的人们提供了更为方便的热泵产品。

由于我国水资源相对较为匮乏，尤其是在西北地区，所以水源热泵的发展也是深受制约，空气源热泵是以空气中的热量为能源，空气又是无处不在的能源，超低温热泵的产生使空气源热泵从地域上来件是不受限制的，不仅如此，低温空气源25P机组，空气源热泵还有初期投资低，空气源，占地面积少，后期维护方便，供应空气源热泵，费用低，节能环保性能可靠等优势。

水系统工作原理水冷中央空调包含四大部件，压缩机、冷凝器、节流装置、蒸发器，制冷剂依次在上述四大部件循环，压缩机出来的冷媒（制冷剂）高温高压的气体，流经冷凝器，降温冷凝器通过冷却水系统将热量带到冷却塔排出，冷媒继续流动经过节流装置，成低温低压液体，流经蒸发器，吸热，再经压缩。在蒸发器的两端接有冷冻水循环系统，制冷剂在此次吸的热量将冷冻水温度降低，使低温的水流到用户端，再经过风机盘管进行热交换，将冷风吹出。

能源塔热泵系统是以露天空气为寒热源，以能源塔为排热和取热安装，采用水蒸气压缩式热泵技能为建造物需要供冷、供热和加热生活热水的系统。

能源塔在冬季运转时，其工作介质（冬防液）吸引气氛的显热与潜热从而为热泵长机需要牢靠热源。当冬季阴雨连绵，湿度正在85%之上时，能源塔高温冬防滤液在与空气进行热交流时要凝聚空气中的水份，那样冬防液的深浅就会降落，对应点要下降，因此反应了能源塔的正常工。于是，在雨雪时节，会有一全体雨雪落入热源塔中，那样冬防液的深浅也会升高从而反应能源塔运转。下面我们为大家介绍能源塔热泵系统的选型注意事项：

- 1，冬季运转时，能源塔所用的工作介质（抗冻液）可选用乙二醇滤液；
- 2，冬季制热运转时，当能源塔进水溶剂量度在0 时，长机制热能为额外制热能的85%内外，进水溶剂

量度在-5℃时，主机制热能为额外制热能的70%内外。

空气源-江苏海雷德蒙-低温空气源热泵由江苏海雷德蒙新能源有限公司提供。江苏海雷德蒙新能源有限公司（www.hldmzg.com）位于江苏省镇江市丹徒新城瑞山东路9号8幢。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前江苏海雷德蒙在其它中享有良好的声誉。江苏海雷德蒙取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。江苏海雷德蒙全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。