

空气源 江苏海雷德蒙 空气源热泵机组

| | |
|------|--------------------|
| 产品名称 | 空气源 江苏海雷德蒙 空气源热泵机组 |
| 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

《报告》指出，煤改电专用空调，在京津冀大气污染传输通道的“2+26”城市中，超低温空气源热泵25P机组，北京清洁供暖改造一直走在前列。除了技术可复制、经验可推广的“雄县模式”，河北石家庄、衡水、邯郸、邢台等地市也在因地制宜，利用“煤改电”、“煤改气”、洁净型煤、地热能多种形式推进城乡居民供热清洁化。河南也在积极推进“煤改气”、“煤改电”，不过清洁型煤短期内仍难以完全退出市场。

传统空调系统可以在-5 以上的环境供暖；由于严寒地区空气中热量较难提取，低温空气源热泵能在-15 以上的环境供暖；超低温空气源热泵系统，实现了在-35 以上环境的稳定供暖。

一机两用冬季供暖夏季制冷

运行费用低，节能效果好是超低温空气源热泵的重要特征，欧斯博超低温空气源热泵在这方面表现尤为突出。

不管是集中还是分户供暖管道是盖房子时就预埋在建筑物里的，要对之进行改动就需拆墙，影响住户。欧斯博超低温空气源热泵可直接“对接”暖气片，对既有建筑供暖管道不需要做任何改动更换，用空气源热泵直接替换燃煤或燃油锅炉即可。

“超低温空气源热泵可接各式风机盘管、地暖管，既能满足仅有供暖需求的严寒地区稳定、节能的供暖，还能同时解决需要冬季供暖和夏季制冷的地区的用户，实现一机两用。”

空气问题日益严峻，空气源热泵机组，新能源的利用开发迫在眉睫，空气源热泵因节能环保的特点被推崇，空气源，欧斯博节能空气源热泵作为空气源的一员，我们该怎样理解空气源热泵应用的重要性呢？

节能空气源热泵分析空气源热泵的重要性：热泵是目前为止人类发现的效率超过100%的设备，

实际上是吸收了环境中的能量，没有任何污染，温度湿度非常方便控制，干燥方面目前已经在南方的多个省份多个行业得到了推广使用，热水和采暖方面已经应用到北京等多地。

空气源-江苏海雷德蒙-空气源热泵机组由江苏海雷德蒙新能源有限公司提供。行路致远，砥砺前行。江苏海雷德蒙新能源有限公司（www.hldmzg.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!