

海淀区超低温空气能 广东长凌新能源 超低温空气能 35

产品名称	海淀区超低温空气能 广东长凌新能源 超低温空气能 35
公司名称	广东长凌新能源有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区石壁街都那村都那西路88号
联系电话	13037830385

产品详情

广东长凌新能源有限公司

热水、制冷、采暖、烘干、光辐射双源热泵、空气能变频器、空气能热风机/暖风机、煤改电厂家超低温空气能

热泵采用的工艺乃为卡诺循环的反过程道理，将免费的大气中的可再生热能量通过有限的机械能转移、传递到水中。机组以少量的电能为初始动力，海淀区超低温空气能，把制冷剂成为载体作用，因为其能够持续不断地把免费大气中的热能吸收进来，高效地转化成热量，实现低温热源向高温热源的转移，再将高品位热能释放到水中制取生活热水。由于工艺流程不是直接用电热元件加热，而是消耗1kW的机械电能Q1，机组运行、利用制冷剂的相变从空气中吸收3kW的免费空气热能Q2，冷水进入机组，被加热成高温热水，得到4kW的热量Q3，因此其能效可达到纯用电的电热水器4倍，大大节约了电力的消耗。

广东长凌新能源有限公司

热水、制冷、采暖、烘干、光辐射双源热泵、热泵变频器、超低温冷暖机超低温空气能

一般建议采用变频空气能，它比另外一种定频空气能有很多优势，制冷制热都更快，效果也更明显。如果是冬季除霜，时间也更短，超低温空气能供暖，能在极端的环境温度下正常运。站在节能的角度看，变频空气能的压缩机不会频繁开启，超低温空气能大型工程，工作状态稳定，一定程度上节省了电能的省耗。从雅克菲的变频空气能可以明显感受到上述优势，它与空调、地暖末端设备一起，组成中央空调系统，实现夏季制冷，冬季采暖，适用的场所很广，包括别墅、会所、办公楼等。

广东长凌新能源有限公司

热水、制冷、采暖、烘干、光辐射双源热泵、城市空气源集中供暖、污水源余热回收热泵

空气能热泵采暖的舒适性

方法/步骤1:

空气能热泵满足制冷与供暖双重需求，制冷系统属于水系统中央空调，采用水循环制冷，出风温度较高、柔和，与室外温差不会太大，吹在身上不刺冷，超低温空气能-35℃，同时保证室内处于湿度环境，避免室内干燥、浮尘多。

方法/步骤2:

空气能热泵机组冬季采暖，空调末端可安装风机盘管、地暖管。地暖是采用地板辐射散热的一种采暖方式，热量由下而上，给人一种脚暖头凉的感觉，符合中医提倡的“温足而顶凉”的养生理论。此外，地暖还可以促进居住者足部血液循环，对于有老人或小孩家庭而言非常有利于健康。

海淀区超低温空气能-广东长凌新能源-超低温空气能-35℃ 由广东长凌新能源有限公司提供。广东长凌新能源有限公司（www.gdchangling.cn）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。广东长凌——您可信赖的朋友，公司地址：广州市白云区嘉禾街新科村八社第二工业园自编18号，联系人：李女士。