

北京煤改电空气能 北京空气能 广东长凌新能源

产品名称	北京煤改电空气能 北京空气能 广东长凌新能源
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、光辐射双源热泵北京空气能

热量如何使得低温水变成高温水呢？

由热力学定律的第二条我们了解：热量不可能自发主动地从低温传到高温。大家都知道，水总是主动地从高处向低处流动，同样的道理，热量也是自发地从高温物体传递到低温物体，而水泵的功能就是使用机械能把水从较低的地方提升到较高的地方。而热泵的功效就是使用有限的机械能，从而实现热量从低温的物体传递到较高温度的物体。

广东长凌新能源有限公司

热水、制冷、采暖、烘干、热泵变频器、光辐射双源热泵、超低温空气能冷暖机

直流变频技术可根据室内负荷大稳的进行容量调节，北京煤改电空气能，随着实际出水温度不断接近真实值，压缩机同步减载，使得出水温度维持在设定值的 ± 1 范围内。系统水温波动小，舒适程度高。而传统的定频机组只有开关状态，北京空气能冷暖机，无法对水温进行的调节，系统水温波动大。

机组制冷剂采用R410a冷媒，是一款由HFC类物质组成的混配制冷剂，不含任何破坏臭氧层的物质，其ODP值为零，北京空气能，非常环保。室内管路系统走水，北京空气能多少钱，环保无污染。

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+太阳能北京空气能

空气能地暖工作原理：空气能热泵超导辐射供暖系统主要是吸收空气中大量的热能来制造热量，然后再通过一系列的通道设备传递给地板，以此来散发致室内，达到室内温热的目的。这种取暖方式相较于其他的取暖方式来说要更加的节能、舒适而且还更加的环保。夏天通过风机盘管将冷风吹出，湿润不干燥，远比空调干燥冷风更舒适。

北京煤改电空气能-北京空气能-广东长凌新能源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）是广东广州,节能设备的翘楚，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。在广东长凌领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创广东长凌更加美好的未来。