

互助空气能热泵 空气能热泵烘干机 MACWEIR

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 互助空气能热泵 空气能热泵烘干机 MACWEIR |
| 公司名称 | 广东麦克威尔新能源有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市白云区嘉禾街新科上村东街5号 |
| 联系电话 | 18529488582 |

产品详情

广东麦克威尔新能源有限公司

热水、制冷、采暖、烘干空气能热泵

空气能热泵热水设备的核心技术是能效比cop值，考察先定空气能热泵热水设备的重要指标也应是cop值的大小，cop值越大越节能。热泵热水器的核心技术源于实验室的“数码节能控制系统”，并研究开发了“热能再生自动除霜系统”。产品采用xxx压缩机作为核心部件，节能效率比热泵产品提高18%。

广东麦克威尔新能源有限公司

热水、制冷、采暖、烘干空气能热泵

热泵烘干机利用的是清洁能源，不会像传统的燃煤烘干工艺那样，互助空气能热泵，在燃煤过程中会产生二氧化碳、一氧化氮等污染物，对环境造成污染。同时由于烘干系统采用的是循环风的模式，这样也会将没有散发完的污染物带进烘干房内，空气能热泵热水器，进而损害烘干的物料。而热泵烘干系统是完全封闭的空间，在烘干进程中，不会受到外界尘土杂物以及空气中的异味等因素干扰，因此不会造成烘干物料的二次污染。

广东麦克威尔新能源有限公司

热水、制冷、采暖、烘干空气能热泵

热泵技术是基于逆卡诺循环原理实现的；如同在自然界中水总是由高处流向低处一样，热量也总是从高温传向低温。但人们可以用水泵把水从低处提升到高处，从而实现水的由低处向高处流动，空气能热泵机组，热泵同样可以把热量从低温热源传递到高温热源，所以热泵实质上是一种热空气源热泵加热设备非压力容器，无需消防审批手续 无需专人值守 全自动智能恒温控制 产水快，水量充足量提升装置。热泵的作用就是从周围环境中吸取热量（这些被吸取的热量可以是地热、太阳能、空

气的能量)，并把它传递给被加热的对象（温度较高的媒质）。

互助空气能热泵-空气能热泵烘干机-MACWEIR(诚信商家)由广东麦克威尔新能源有限公司提供。广东麦克威尔新能源有限公司（www.macweir.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更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。MACWEIR——您可信赖的朋友，公司地址：广州市白云区嘉禾街新科上村东街5号，联系人：齐小姐。