

# 水冷螺杆机组 江苏海雷德蒙 江苏螺杆机组

产品名称	水冷螺杆机组 江苏海雷德蒙 江苏螺杆机组
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

- 4、安全稳定：设备在运行中无需燃烧，因此运行安全可靠。
- 5、可以分区运行，灵活稳定：设备供冷、供热更为平稳，该系统更容易适合供冷、供热负荷的分区。
- 5、使用寿命长：设备采用优质的聚乙烯和聚丙烯塑料管，风机盘管机组，寿命可达50年。
- 6、舒适度高：设备运行比一般空调的空气新鲜，人体舒适感较好。

公司凭借独特的市场感受、深入的专业研究、作业品质，极高的认可度，立足于本土，将新的舒适理念传递给中国用户，以完善的整体解决方案，为用户营造健康、舒适、环保、节能的舒适生态家居环境。

地源热泵作为精密的冷暖系统，长期的运行势必会对管路产生影响，江苏螺杆机组，因此它也需要和汽车需要定期保养一样进行清洗和维护，从运行中来看，地源热泵对于管路内密闭循环水的质量要求较高，长时间的使用容易出现管路循环不顺畅，局部管路堵塞，或是金属件被腐蚀，水冷螺杆机组，微生物滋生等对换热效果造成严重的影响，而这一切最根本的就是管路水的质量存在问题，因此这种情况下清洗就显得尤为重要。

其实在国外，地源热泵管路的清洗与保护是比较常见的，经过技术的不断成熟在维护方面也是做到了简单快速，一般来讲通过对管路的清洗和维护，管路内的水质变好，能够保证地源热泵系统运行更加平稳、也从一定程度上延长了系统的使用寿命。

以能源塔定位用作吸收低温位冷(热)源技术的起源可追溯到日本20世纪80年代，采用冷却塔加氯盐溶液曝气循环吸收空气中的低温位热源，日本取名为采热塔/加热塔，国内暖通会议取名为冷却塔采热，有的厂家也称之为能源塔。由于是冷却塔结构没有改变，存在溶液随时被稀释导致运行的不稳定和设备腐蚀及立体空间污染问题，在此基础上QIUKE科技重新定位确立正确的研发方向，以吸收低温位热源为单位的设计制造，定义为“能源塔”，2005年在全国科技网上招标。

水冷螺杆机组-江苏海雷德蒙-江苏螺杆机组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](http://www.hldmzg.com)）实力雄厚，信誉可靠，在江苏镇江的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领江苏海雷德蒙和您携手步入辉煌，共创美好未来！