

江苏海雷德蒙 水源热泵机组 江苏水源热泵

产品名称	江苏海雷德蒙 水源热泵机组 江苏水源热泵
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

2、资源属性：浅层地热能

地源热泵所利用的能量主要是浅层地热能。按目前平均水平的能效系数COP=3.5计，则意味着：地源热泵每供出3.5kW能量中是依靠1kW的驱动能（电力）带出2.5kW的浅层地热能，即浅层地热能在理论上占总提供能量的71.4%。浅层地热能属于资源部的管理范畴。中国地质调查局安排已经完成了全国287个地级以上城市的浅层地热能调查评价，为在大中城市推广实施地源热泵工程提供了基础资料，即对地下水地源热泵和地埋管地源热泵分别给出了适宜区、基本适宜区和不甚适宜区的基本区划，离心式水冷机组，便于用户减少工程风险。

水源热泵一般在较高的冷凝温度或较大的压缩比下运行，而且每年在高负荷下运行的时间要比普通空调装置高出许多，水源热泵机组，这对于压缩机的寿命提出更高的要求。家用水源热泵属于容积式热水器，分散式水源热泵，需要设计合理的加热时间，即对热泵中各装置应合理设计，包括合理设计压缩机的功率、蒸发器的蒸发面积、冷凝器盘管的长度等。结构参数选择过小，导致加热时间过长，不能及时满足用户需求。结构参数选择过大，导致热泵机组体积过大，造价提高，而且噪声增大。

水源热泵根据对水源的利用方式的不同，江苏水源热泵，可以分为闭式系统和开式系统两种。

闭式系统是指在水侧为一组闭式循环的换热套管，该组套管一般水平或垂直埋于地下或湖水海水中，通过与土壤或海水换热来实现能量转移。

开式系统也就是通常所说的深井回灌式水源热泵系统。通过建造抽水井群将地下水抽出，通过二次换热或直接送至水源热泵机组，经提取热量或释放热量后，由回灌井群回地下。

江苏海雷德蒙(图)-水源热泵机组-江苏水源热泵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)是一家从事“能源塔热泵机组,水/地源热泵机组,风冷热泵机组”的公

司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“能源塔热泵机组,水/地源热泵机组,风冷热泵机组”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使江苏海雷德蒙在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！