

江苏海雷德蒙 污水源热泵螺杆机组 江苏水源热泵

产品名称	江苏海雷德蒙 污水源热泵螺杆机组 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

水源热泵空调机组制热时通过低温冷媒介质吸收水体中的热量带回压缩机，压缩机消耗电能压缩做功把低温冷媒压缩成高温冷媒，高温冷媒进入室内安装的风机盘管释放热量，江苏水源热泵，提升室内气温，商用型水地源热泵机组，采暖所需热量大部分由低温冷媒从水体中获得，小部分由压缩机消耗电能压缩做功产生。额定工况采暖/制冷模式下，污水源热泵螺杆机组，水源热泵空调机组平均COP值可达5.0，水源热泵机组，比风冷式热泵机组平均COP值2.6左右高得多，节能效果显著。

节能水源热泵使用的电能本身为一种清洁的能源，但在发电时，消耗一次能源并导致污染物和二氧化碳温室气体的排放。设计良好的水源热泵机组，与空气源热泵相比，相当于减少30%以上的电力消耗，与电供暖相比，相当于减少70%以上的电力消耗。所以，水源热泵在节能的同时还减少和降低了发电时一次能源消耗过程中产生的污染排放和温室效应。应用范围广可广泛的应用于宾馆、办公楼、学校、商场、别墅区、住宅小区的集中供热制冷，以及其它商业和工业建筑空调，并可用于游泳池、乳制器加工、啤酒酿造、冷轧锻造、冷库及室内种植和恒温养殖等行业上。

水源热泵中央空调系统由空调末端（风机盘管），水源热泵空调机组和水源水系统三部分组成。为用户供热时，水源热泵中央空调机组从水源中提取低品位热能，通过水源热泵压缩机压缩做功提升为高温热源，以满足用户供热需求。为用户供冷时，将用户室内的余热通过水源热泵中央空调主机（制冷）转移到水源中，以满足用户制冷需求。

系统原理图：制热工况为例（制冷工况可通过阀门切换来实现，即使水源水进冷凝器，蒸发器的冷冻循环水接用户系统）

江苏海雷德蒙(图)-污水源热泵螺杆机组-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）有实力，信誉好，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促进江苏海雷德蒙和您携手步入辉煌，共创美好未来！