

# 水蓄冷机组 广东腾源蓄冷可代运维 水蓄冷机组报价

产品名称	水蓄冷机组 广东腾源蓄冷可代运维 水蓄冷机组报价
公司名称	广东腾源蓄冷节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东城万达中心909室
联系电话	18681002972

## 产品详情

水蓄冷机组哪家是个好选择？

空调水蓄冷机组相信大家接触的还是比较多的，如此一种节能方式，在市场上还是很受欢迎的，也得到了广大用户的认可。水蓄冷机组之所以更加节能，和它的设计有着莫大的关系。目前市面上的空调类型多种多样，价格和质量也大不相同，有一种很受用户欢迎的就是水蓄冷机组空调，那么它有着什么特点呢？水蓄冷机组空调的经济使用，能够实现蓄冷和蓄热的双重用途。水蓄冷机组空调运行简便，便于操作，而且放冷速度是可以根据需冷负荷而定的，没有时间延迟，相比于冰蓄冷更加方便操作。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广东腾源蓄冷节能科技有限公司

水蓄冷机组的经济效益有哪些？

开展设计时，务必准确剖析工程建筑中央空调负载的特性，并测算房屋建筑的逐时负载，随后依据设计构思负载的特性和运作对策来明确系统软件电机选型和控制方法，总体目标是尽量地降低各种各样机器设备机器设备的装机容量，并超过考虑各工作中时间段的负载要求，并确保服务器率，灵活运用蓄冷设备的优点，尽量避免系统的耗能。这家公司具有

多年的生产经验，就有多年的生产经验就会让大家有更为实质性的想法，比如他们更能了解到的是消费者需要什么样的水蓄冷机组，再比如他们所有的产品的价格都是相当实惠的，这就是为什么很多人都选择腾源。

水蓄冷机组能够通过利用水的温差来进行冷量的储存，冷水和热水不同的混合方式能够达到不同的蓄冷效果，腾源在进行水训了设计的时候，会防止冷水热水不断混合，在制冷之后会比较考虑如何保存冷水冷量。腾源认为这样既可提高水蓄冷机组的资金利用率，也能达到节能运行的这一目的。常规空调的较大装机容量又决定了配电容量，并且对于它的投资费用也增加不少，整体的运行成本都提升了上去，所以两者的优势显而易见，这不管是对厂家还是用户，都是好事儿。腾源的水蓄冷的价格都是非常公道的，坚持以消费者为，一直以来都向消费者提供良好的服务，拥有高水平的人员，需要水蓄冷的朋友可以放心来，您要是需要了解的话也可以联系我们。