

陕西渭南菱宇冷却塔工作原理

产品名称	陕西渭南菱宇冷却塔工作原理
公司名称	西安菱宇制冷设备有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	菱宇:冷却塔 冷却塔:8T-100t 河南:郑州
公司地址	陕西省西安市国际港务区华南城E1区10街2栋19号(注册地址)
联系电话	029-86636921 13572224521

产品详情

西安菱宇制冷设备有限公司，自成立之日起就是一家专业从事冷却塔的生产与销售及专业的售后维护工作的公司。一直以三大优点闻名：送货快、安装快、售后快！当然，伴随着社会在进步，人们的思想也在不断的更新，但是菱宇冷却塔不曾放弃每一个细节，持之以恒的坚持在冷却塔方面的更新和研发，不断的改进产品质量。其中，售后服务也是非常重要的一个环节，公司为此特地成立专业的售后服务团队，为每一位客户冷却塔设备提供专业的售后服务以及重要保障。

以西安菱宇制冷设备的圆形逆流式冷却塔的工作过程为例：热水自主机房通过水泵以一定的压力经过管道、横喉、曲喉、中心喉将循环水压至冷却塔的播水系统内，通过播水管上的小孔将水均匀地播洒在紧密排列的蜿蜒曲折的填料上面；干燥的空气在风机的作用下由底部入风网进入塔内，热水流经填料表面时形成水膜与空气进行热交换，高湿度高焓值的热风从顶部抽出，冷却水滴入底盆内，经出水管流入主机。

通俗地来说就是工厂或者矿场等其他一些工作运行需要产生大量热能的场所，当运作过程中产生大量热能的时候，热水自主机房将运作过程中产生的大量热能积攒在热水中，为达到工作环境降温的效果需要将大量热水通过管道注入冷却塔之中，热水通过冷却塔上方注入冷却塔，热水经冷却塔中蜿蜒曲折的填料和重力作用流下，在此过程中和冷却塔通过机械从下面进入的空气（风）充分接触，之后热水降温成为凉水流出达到一个很好的降温效果。通常情况下，蒸发降温与空气的温度（通常说的干球温度）低于或高于水温无关。与水接触的空气越干燥，蒸发就越容易进行，水温就容易降低