

方形冷却塔安装 若远空调 莱芜方形冷却塔

产品名称	方形冷却塔安装 若远空调 莱芜方形冷却塔
公司名称	德州若远空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市武城鲁权屯千亩工业园
联系电话	13573499920 13573499920

产品详情

方形横流式冷却塔采用两侧进风，顶部的风机，使空气经由塔两侧的填料，与热水进行介质交换，湿热空气再排向塔外。填料采用两面有凸点的点波片，通过安装头使点波片粘结成整体，以提高刚性，两面的凸点还可避免直接滴水，因此提高了水膜形成能力，填料尾部设有收水措施。

冷却塔壳体应由树脂、玻璃纤维、稳定剂等材料制成，莱芜方形冷却塔，硬度韧度高，弯曲强度好，表面光泽度好。金属构架为钢材，方形冷却塔组装，且防腐处理技术到位，具备优良的承载能力和抗腐蚀能力。传动部件采用逆流式冷却塔专电机和风机。

特点:降温温差5-8 °C，占地面积小，噪音低，外形更美观，可联体安装适合场地受限的场合使用。

方形冷却塔是比较常见且典型的一种冷却塔设备，得到了非常广泛的使用，在现代制冷设备生产，火力发电，制造加工产业等领域都发挥出了很大的作用。现在这样的设备在使用的时候就具有很好的环保性了，方形冷却塔安装，不仅它们具备的特点多，还有两大好处。

好处一、方形冷却塔对环境产生的是积极有利的影响作用。不得不说的是，很多机械设备的使用会或多或少的对自然环境或者人们的人居环境产生一定影响。与这样的机器明显不同的是，冷却塔设备质量不仅好，而且因为设计合理，所以耗费的能量更少，对自然资源的要求也更加低。

好处二、方形冷却塔运行平稳，安全性能高。与其他很多的机器相比，它的运行效果是更加理想的，整体的安全性很高，方形逆流冷却塔，在运行的时候不需要担心安全性的问题。

方形横流冷却塔正常运转时产生的噪声源

方形横流冷却塔在正常运转时产生的噪声包括溅水噪声、风机噪声、电动机噪声、循环水泵噪声、输水管道振动辐射噪声等。其中冷却塔的溅水噪声、风机噪声、电动机噪声是主要噪声源。

溅水噪声由两种不同的噪声机理产生：一种是水滴撞击水面时发出的尖脉冲噪声；另一种是水滴产生的气泡体积脉动所辐射的噪声。由于冷却塔塔身隔声能力较强，由塔身向外辐射的溅水噪声可忽略不计，仅考虑由进气口向外辐射的溅水噪声。

由于冷却塔水流跌落高度较大，水滴的溅落速度和动能都较高，因此导致了溅水噪声较高。在离进风口1m处测量，噪声为83.2dB(A)。值得注意的是，冷却塔进风口面积很大，1#、2#冷却塔每侧进风口面积为70.2m²，3#冷却塔每侧进风口面积为93.6m²，溅水噪声呈面声源向外辐射，噪声随传播距离的增加而衰减，溅水噪声成为厂界噪声的主要噪声源。

方形冷却塔安装-若远空调-莱芜方形冷却塔由德州若远空调设备有限公司提供。德州若远空调设备有限公司（www.dzzdhy.com）是山东德州，风机、排风设备的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在若远空调领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创若远空调更加美好的未来。同时本公司（www.dzpyfjcj.com）还是从事3c排烟风机厂家，3c排烟风机价格，3c消防排烟风机厂家的厂家，欢迎来电咨询。