

宜昌冷却塔 圆形逆流式冷却塔 博思高机电

产品名称	宜昌冷却塔 圆形逆流式冷却塔 博思高机电
公司名称	襄阳博思高机电设备工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市光彩大市场二期4栋11号
联系电话	18371029888 18371029888

产品详情

1、“节能型玻璃钢冷却塔”（专利号：95395994.1），它采用了变扭矩变极电机，宜昌冷却塔，使之在保证热力性能的前提下，全年耗电节能40--50%，居国内外水平。2、“悬臂多跨连续梁钢筋混凝土支柱架逆流式冷却塔”（专利号：9552355.4），其特征是进风口的外侧立柱向里移1-2.5m，使气流直接进入淋水填料中，减少了进风口横梁处的涡流，并使塔的高度下降0.5-0.9m。配风均匀、冷效提高。在寒冷地区，不再会出现钢筋混凝土梁、柱的冻融损坏现象。

冷却塔选型时注意事项：1、冷却塔的塔体结构材料要稳定、经久耐用、耐腐蚀，组装配合。

2、配水均匀、壁流较少、喷溅装置选用合理，不易堵塞。

3、冷却塔淋水填料的型式符合水质、水温要求。4、风机匹配，能够保证长期正常运行，无振动和异常噪声，圆形逆流式冷却塔，而且叶片耐水侵蚀性好并有足够的强度。风机叶片安装角度可调，但要保证角度一致，且电机的电流不超过电机的额定电流。

玻璃钢脱硫塔和脱硫除尘器应满足以下的基本要求：

（1）气液间有较大的接触面积和一定的接触时间；

（2）气液间扰动强烈，吸收阻力小，玻璃钢圆形冷却塔，对SO₂的吸收；

（3）操作稳定，要有合适的操作弹性；（4）气流通过时的压降要小；

（5）结构简单，制造及维修方便，造价低廉，使用寿命长；

（6）不结垢，不堵塞，逆流式圆形冷却塔，耐磨损，耐腐蚀；（7）能耗低，不产生二次污染。

宜昌冷却塔-圆形逆流式冷却塔-博思高机电(诚信商家)由襄阳博思高机电设备工程有限公司提供。襄阳博思高机电设备工程有限公司（www.xybsgjd.com）是从事“冷却塔,圆形冷却塔,方形冷却塔,玻璃钢冷却塔”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！

联系人：赵晖。