

苏州冷却塔公司苏州100吨圆形逆流冷却塔企业

产品名称	苏州冷却塔公司苏州100吨圆形逆流冷却塔企业
公司名称	常州大中玻璃钢制品有限公司
价格	3500.00/个
规格参数	品牌:江苏大中 型号:DZBN100 产地:常州
公司地址	常州市武进区牛塘镇漕溪村
联系电话	0519-88298545 15351934858

产品详情

苏州冷却塔公司苏州100吨圆形逆流冷却塔主要应用于塑胶、食品、化工、钢铁、冷冻、火力发电厂、工业水冷却等行业领域。利用水作循环冷却剂，使塔体内发热的冷却水跟空气流动接触热交换产生蒸汽，挥发带走热量，排放散至大气中，起着蒸发散热、降低水温、保证系统正常使用的作用。

逆流式圆形玻璃钢冷却塔适合中小型水量、多水源分散布置的循环冷却水系统使用，布置十分灵活方便。

20吨圆形冷却塔说明：

- 1、标准设计工况：干球温度31.5℃，湿球温度28℃，大气压力99400Pa，进水温度42℃，出水温度32℃；
- 2、层叠式高效圆塔专用填料的选用，使该类冷却塔达到结构紧凑，占地面积小、布置灵活方便的设计目的；
- 3、采用机翼型空腹结构大直径、大面积、低转速、低动压玻璃钢风机叶片，使用该类冷却塔具有节能、低噪的显著特点；
- 4、超低噪声冷却塔于进出风口及淋雨区设置高效降噪装置，使同级别冷却塔有效降噪达5dB(A)；
- 5、大量高强FRP结构件在该类冷却塔上的应用使其具有防腐性能优良，使用寿命长的明显优点；
- 6、小型冷却塔采用旋转式布水系统，结构简单、布水均匀，进一步提高冷却塔热力性能，大型冷却塔采用固定布水系统，进一步提高塔体的稳定性能；
- 7、旋转式布水系统设置挡水板装置，固定式布水系统设置收水器装置，使冷却塔的飘水损失降至0.01%

以内；

8、圆塔结构本身赋予其良好的抗风压性能，特别适用于沿海台风地区使用，该类冷却塔设计抗风能力达0.75KN/m²；

9、体积小、重量轻、结构简单，安装维护极为简捷方便；

圆形逆流式冷却塔，采用“瓶”形设计，风阻最小。整塔结构轻盈精巧、组装方便、坚固耐用、冷却效果好。

1.塔体由优质玻璃钢制作而成，表面胶衣采用进口原料，其色种内含光稳定剂，具有色泽均匀鲜艳，抗紫外线照射，可保持常年不老化、不褪色。

2.传动部件采用冷却塔专用电机和风机。具有塔机匹配合理、运转平稳、能耗低、风量大、噪声小等特点。

3.布水装置由尼龙布水器、玻璃钢布水管及铸铜内芯组成，通过水的反冲力，自动旋转布水。该布水装置所需水压低、压头损失小、配水均匀。

4.填料经过西安热工所测试，具有冷效高、寿命长、水的再分布均匀、亲水性好、风阻小、耐高温等特点。

5.钢制构件采用先进的热浸镀锌工艺，外涂高性能防腐油漆，能确保其使用寿命。

6.冷却塔底盘可作集水盘用，并配有自动补水、手动补水、溢流、排污等装置，可作闭式循环水池使用，无需另设水池。

7.静音型系列冷却塔采用独特的降噪技术，噪音指标远低于国家标准中的规定值。

8.整塔具有良好的稳定性和强度，能承受里氏8级地震和12级台风。

逆流玻璃钢冷却塔适合中小型水量、多水源分散布置的循环冷却水系统使用，布置十分灵活方便。

玻璃钢冷却塔整机及配件材质说明

1、玻璃钢冷却塔塔体采用优质玻璃钢制作。支架、槽钢、角钢、爬梯、连接螺栓及其它金属材料均为热镀锌防腐处理；——使用寿命不低于20年。

2、电机：采用进口或合资电机，电机绝缘等级F级，IP55防护；——保证整体设备高效率安全、可靠的运行。

3、风机：采用进口或合资风机,铝合金材质,——强度可靠，表面光洁，各截面过渡均匀，无裂缝、缺口、毛刺。

4、填料：采用冷却效率高、通风阻力小、抗弯折的阻燃材料；填料安装时要求间隙均匀，顶面平整，不得出现塌落、叠片现象，填料片不允许出现穿孔、破裂，清洗维护简便易行。采用纯料，不含再生料。