

圆形冷却塔|方形冷却塔|逆流式冷却水塔

产品名称	圆形冷却塔 方形冷却塔 逆流式冷却水塔
公司名称	东莞市百欣制冷设备有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:百欣牌 型号:10T 产地:东莞
公司地址	广东省东莞市常平镇约田二街85号101室（注册地址）
联系电话	18819506336

产品详情

圆形冷却塔|方形冷却塔|逆流式冷却水塔

百欣联系：张小姐 手机微信同号188-1950-6336 百合 136-5005-7995

玻璃钢、风机、电机、布水系统、斜梯波填料。冷却塔技术参数

- 1、噪声为标准测定值，距塔壁直径远，距基础1.5米高；
- 2、标准设计工况为湿球28，进水温度37 出水32 即水温降5 时，逼近度4 ；
- 3、进水压力指接管点处水压， $1\text{Kgf/cm}^2=9.8 \times 10^4\text{Pa}$,因而本系列塔水压在0.2 ~ 0.49Kgf/cm²之间。

圆形冷却塔采用逆流式气热交换技术。主体采用全钢结构，玻璃钢板护围，塔体设检修扶梯供塔顶设备的正常维护管理。填料采用优质的改性PVC斜梯波片，以扩散淋水面积；通过旋转布水或管式布水方式，实现布水均匀，增强冷却效果。其形状为“圆形”，故名为圆形冷却塔。

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。

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 ；

圆形冷却塔|方形冷却塔|逆流式冷却水塔

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；圆形冷却塔|方形冷却塔|逆流式冷却水塔

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。

优点：玻璃钢冷却塔耐腐蚀、强度高、重量轻、体积小、占地少、美观耐用，并且运输、安装和维修都比较方便。

使用范围：广泛应用于国民经济各部门，对空调、制冷、空压站、加热炉及冷凝工艺等冷却水循环系统尤为适宜。

圆形冷却塔|方形冷却塔|逆流式冷却水塔