

天津节能圆形冷却塔价格市场前景如何「在线咨询」

产品名称	天津节能圆形冷却塔价格市场前景如何「在线咨询」
公司名称	山东旭能环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市安丘经济开发区新兴街12号
联系电话	18706552566 18706553278

产品详情

安装要点：1，屋顶风机的安装应高于屋顶，表面光滑，防止渗水漏水，并应预埋地脚螺栓。

2，风机底座与底座垫一层5mm的橡胶板，以减少振动，地脚螺栓应装有弹簧垫圈，防止松动的使用。

3，屋顶风机出口直径可以更大，不小了，后出安装防虫网，应优先增加风雨帽；在冬天的雪，霜日的情况下，必须经常使用，以防止大雪阻断了风机的出口。

4，屋顶风机和空气软管（柔性材料和不燃）连接，长度不宜小于200mm，外径和屋顶风机进出口大小相同。为了保证在系统运行过程中出现的软管不扭曲，应安装适当的弹性。在屋顶风机的吸入侧安装帆布软管，可以安装在一个点，将防止屋顶风机运行，减少截面尺寸的帆布软管。

冷却塔、玻璃钢冷却塔、工业冷却塔、空调冷却塔

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东旭能环保科技有限公司

逆流式冷却塔优点：

1、占地面积小，同体积效率较横流式稍高（水通过机械运动更加均匀的发散在散热鳍片上提高了散热鳍片的单位散热效率）。

2、能够产生较横流式更大的水温差。

缺点：

1、内部机构复杂，内部旋转布水器容易发生故障，且发生故障后维修不方便。

2、更容易产生藻类及淤泥，容易造成布水器的堵塞，对杀菌除藻要求更高。

3、对加药的要求较高，内部除管线为金属外旋转机构等亦为金属件。

4、水头压力要求较高，水泵配置要求高。

5、效率衰减快，后续冷量的衰减速度较快。

另：逆流式大多用于圆形冷却水塔为佳，横流式大多用于方形冷却水塔为佳！

两种冷却水塔无所谓优劣，根据实际情况考虑即可。

1、节省空间，结构轻型化采用专为本系列冷却塔设计的热交换填料，节能圆形冷却塔价格，其换热面积大幅度提高，与原HBLD系列及原HBLCD系列相比，其占地面积大幅度下降，由于结构设计的优化及采用钢结构，运转重量也大大降低。2、节省电力采用通风阻力小的填料和由清华大学专为冷却塔设计的机翼型玻璃钢风机，从而减小所配用的电机功率，超低噪声型采用的电机功率更小，更节省电力，也可根据用户的要求，配用双速电机来节电。3、运转噪声极低采用清华大学专为冷却塔而设计的FRP材质的机翼低噪声轴流式风机和专为冷却塔而设计的低噪声电机，从而降低了冷却塔的运转噪声。超低噪声系列冷却塔的运转噪声更低，符合环保要求。若配用双速电机，在夜间低速运行时，还能使噪声再下降2-3dB(A)，用户需要双速电机应在订货时单独提出要求。

天津节能圆形冷却塔价格市场前景如何「在线咨询」由山东旭能环保科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东旭能环保科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为换热、制冷空调设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!