

200T方形工业冷却塔 横流式 逆流式冷水塔

产品名称	200T方形工业冷却塔 横流式 逆流式冷水塔
公司名称	昆山格律斯机械制造有限公司
价格	40000.00/台
规格参数	格律斯:GRT-200LSN
公司地址	江苏省苏州市昆山张浦镇博伟路8号
联系电话	0512-57299728-8005 15539079939

产品详情

200T方形玻璃钢工业冷却塔 横流式 逆流式冷水塔

方形横流式冷却塔与逆流式的基本区别

- 一、横流和逆流是冷却塔的基本模式，区别如下：
 - 1、结构形式不同：横流即交叉六（CROSS FLOW），风和水流呈交叉十字向；逆流（COUNTER FLOW）则是风和水流相对方向。
 - 2、维护检修便利：横流节能冷却塔的大部分部件都是外露的，可接触的，无论大小，基本可以在不停机的状况下检查，做内部清理；逆流的部件基本包裹在外壳板内部，看不见，也不方便检修；
 - 3、尺寸：横流式一般是长方形（单风机），即宽度大，长度小。逆流基本是正方形，长宽一致。在场地摆放方面，同样的水量，作为横流摆放，可能长度上可以小一点。
 - 4、淋水密度：从设计上来讲，横流塔的填料淋水密度远远大于逆流。
 - 5、填料高度：横流塔的填料高度理论上可以做无限高，而逆流塔的填料高度有限。
 - 6、设计的灵活性：横流塔的设计灵活性要远远大于逆流塔，由于国内大部分厂商和产品都是主推逆流塔，对横流塔的研究远远不够。在理论上，横流塔的设计，流体分析和热力计算也要叫逆流复杂。
 - 7、大温差的处理：在大温差处理方面，横流塔可以利用填料高度的灵活设计，达到满意的效果。
 - 8、成本：基于结构的差别，横流塔的成本远远大于逆流塔。一般市场价也要差20%以上。

二、横流式方形冷却塔性能参数：

- 1、冷却水量为100 m³/h
- 2、外形尺寸：（宽*长*高）：3200mm*1980mm*3700mm
- 3、风机直径：1500mm
- 4、风量：42000 m³/h
- 5、塔体重量：净重860 KG 运行重量2260KG
- 6、噪音：54dB。

注：盈卓STB-100L/SB方形横流冷却塔不仅塔噪音小、漂水率小、运行平稳，而且因横流塔中间是空的，检修方便，可以在不停机的情况下进行检修。

广泛用于石油、化工、冶金、电力等企业大量的循环系统中。适用于我国北方严寒地区，有效地解决了冬季百叶窗冰冻问题。它采用了变扭矩变极电机，使之在热力性能、耗电、塔体稳定性及噪声方面，居国内外领先水平。