

玻璃钢冷却塔 横流式冷却塔

产品名称	玻璃钢冷却塔 横流式冷却塔
公司名称	营口市辽东玻璃钢厂
价格	.00/个
规格参数	类型:横流式冷却塔 噪声级别:低噪型冷却塔 热水和空气流动方向:横流（交流）式冷却塔
公司地址	中国 辽宁 营口市 站前区渤海大街太和里1号
联系电话	86-0417-2951341 13304177262

产品详情

类型	横流式冷却塔	噪声级别	低噪型冷却塔
热水和空气流动方向	横流（交流）式冷却塔	热水和空气接触方式	湿式冷却塔
通风方式	自然通风冷却塔		

1、节省空间、结构轻型化：采用专为本系列冷却塔而设计的高效热交换填料，其换热面积大幅度提高，与原hblld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及铝合金高效风机，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材质的机翼型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，全面符合环保要求。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。4、良好的耐腐蚀性：塔体、水槽及面板均采用具有良好耐腐蚀性能的frp材质，并在胶衣树脂中加有光稳定剂，具有良好的抗老化性能，经久不变色。塔体钢结构件在加工后采用热镀锌处理，提高冷却塔的耐腐蚀性能，在正常使用寿命内，不需另外防腐。5、组合方便：可采用组合方式来满足不同工况的要求，用户也可根据场地情况自行决定组合，并可根据用户的建筑物特点，调整冷却塔的外观。如用户的场地十分有限，机械工业部第四设计研究院也可针对用户的特殊要求进行设计，满足用户对热力性能及噪声的要求。6、维护方便：本系列冷却塔为组合式设计，相邻冷却塔空气室相互隔开，可在冷却塔正常运转的前提下，进行维护检修，清洗填料、积水盘和水箱的工作更加方便。

横流式冷却塔安装及使用说明

安装时的注意事项：为了能充分发挥冷却塔的功能，应选择良好的安装场所。

- 1、应放置在通风良好洁净的场所。
- 2、由冷却塔排出的湿热空气不会被再吸入冷却塔内的场所。

- 3、应避免在多灰层，酸性气体场所使用，否则会导致热交换器以及配管的腐蚀。
- 4、应避免在烟窗以及能受到热源辐射处使用。
- 5、冷却塔的进风口和墙壁等之间的距离如下：单塔型为2米，双塔型为2.5米，三塔型为3.5米，四塔以上应为5米以上，墙壁高度低于冷却塔整体高度。墙壁过高时，因风向会引起短路，以至影响冷却塔的性能。
- 6、冷却塔的排气口和障碍物间的距离应为5米以上。