

# 冷却塔维修 博思高机电 襄阳冷却塔

产品名称	冷却塔维修 博思高机电 襄阳冷却塔
公司名称	襄阳博思高机电设备工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市光彩大市场二期4栋11号
联系电话	18371029888 18371029888

## 产品详情

闭式冷却塔优势与不足：优点：闭式冷却塔由于是全封闭式循环冷却，闭式冷却塔，因此，不存在杂物进入冷却管路系统，襄阳冷却塔，从而发生管路堵塞的现象；  
软水循环冷却，在高温时也水垢生成，引起冷却管路系统结垢；  
占地面积小，不需开挖水池，易址方便，节约用水，降低能耗；  
采用风冷蒸发吸热双重冷却方式，冷却；  
可直接冷却水、油类、醇类、淬火液、盐水及化学液等介质，冷却塔填料，介质无损耗，成份稳定；

只需要将进出水管与闭式冷却塔对接即可。使得用户安装闭式冷却塔与连接水管的过程变得十分方便。

选购闭式冷却塔时值得注意的几个事项：

事项1、闭式冷却塔不宜选一体机，一般闭式一体机较大流量在60立方以下，超过60立方时，需要选择其它机型。

事项2、闭式冷却塔主机与需要冷却的设备距离较远或管路曲折时，需要选择其它机型。

塔器法兰与外部法兰连接时，应采用正确的拧紧方式，切不可过力，以免使法兰产生裂纹。法兰垫片不得采用钢垫片，可采用耐腐耐油橡胶垫片。

设备安装完毕后，用水进行循环调试，冷却塔维修，正常运行无跑、冒、滴、漏、塞等现象。使用时请确认气体流量、介质浓度、温度、压力是否与订购设备提供条件一致，如有变化，请与我公司联系；使用时应先开循环水泵2~3分钟，再开风机；停机时，应先停风机1~2分钟后，再停循环水泵。

冷却塔维修-博思高机电-襄阳冷却塔由襄阳博思高机电设备工程有限公司提供。襄阳博思高机电设备工程有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！