

冷却塔风机 冷却塔风机厂家 惠衡风机

产品名称	冷却塔风机 冷却塔风机厂家 惠衡风机
公司名称	保定惠衡螺旋桨风机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市高新区
联系电话	15632250216

产品详情

专业制造品质售后LF系列冷却塔风机减速机NGW行星齿轮减速机冷却塔风机配件风机叶片传动轴联轴器风机叶轮

油标、管路安装

管路安装，以本厂提供的水煤气管，冷却塔风机厂家，按图示方式将油标管路引出到风筒外。注意油管路必须水平引出，才能正确显示减速机中实际的油位。

各类风机加油量参考下表

风机型号	LF42	LF47I	LF47II	LF47III	LF55-60 I	LF55-60 II	LF70-85 I	LF70-85 II	LF92I	LF92II	LF97-104I
加油量 KG	18	20	18	40	41	22	85	45	110	85	110

三个参数组合探头的安装

- (1) 探头的具体安装可根据探头说明书；
- (2) 探头必须拧紧，防止振动影响测量；
- (3) 安装探头必须保持良好的密封，在接触处可涂（L107)硅胶。

保定螺旋桨冷却塔风机的日常维护与保养

LF系列冷却塔风机是专为冷却塔设计的轴流风机。设备广泛应用于化工、石油、电力、纺织、冶金等行业的循环水冷却装置。由于长期连续在湿热环境中运行，故设备的正确安装及日常维护保养就

显得尤为重要。

- 1.电机
- 2.传动轴
- 3.叶片
- 4.轮毂
- 5.减速机底座
- 6.减速箱
- 7.油标管路
- 8.电机底座

(注：减速机底座、电机底座，用户根据需要自行设置)

维护保养工作有以下几项内容。

- 1)对使用带减速装置的，每两周停机检查下带松紧度，不合适时要调整。如果几根带松紧程度不同则要全部更换；如果冷却塔长时间不运行，则需要将带取下来保存。
- 2)对使用齿轮减速装置的，每一个月停机检查一次齿轮箱中的油位。油量不够时要补充到位。此外，冷却塔每运行六个月要检查一次油的颜色和黏度，达不到要求必须全部更换。当冷却塔使用5000h后，不论油质情况如何，都必须对齿轮箱做彻底清洗，并更换润滑油。齿轮减速装置采用的润滑油一般多为30号或40号机械油。
- 3)由于风机的电动机长期在湿热状态下工作，为了保证其绝缘性能，不发生电动机烧毁事故，每年必须做一次电动机绝缘性能测试。如达不到要求要及时处理或更换电动机。
- 4)要注意检查填料是否有损坏的，如果有要及时修补或更换。
- 5)风机系统所有轴承的润滑脂一般一年更换一次。
- 6)当采用化学药剂进行水处理时，要注意风机叶片的腐蚀问题。为了减缓腐蚀，If 92型冷却塔风机，应每年清除叶片上的腐蚀物，均匀涂刷防锈漆和酚醛漆各一道；或者在叶片上涂刷一层0.2mm厚的环氧树脂，其防腐性能一般可维持2~3年。
- 7)在冬季冷却塔停止使用期间，有可能因积雪而使风机叶片变形，这时可以采取两种方法避免：一是停机后将叶片旋转到垂直地面的角度紧固；二是将叶片或连轮毂一起拆下放到室内保存。
- 8)在冬季冷却塔停止使用期间，有可能发生冰冻现象时，要将冷却塔集水盘和室外部分的冷却水系统中的水全部放光，以免冻坏设备和管道。
- 9)冷却塔的支架、风机系统的结构架以及爬梯通常采用镀锌钢件，一般不需要油漆。如果发生生锈再进行去锈刷漆工作。

减速箱、电机及底座的安装：

为了便于调试及维修，减速箱和电机要配置底座。

(1) 清扫混凝土表面，检查基础是否合手要求。

(2) 把减速箱底座放在基础上，在基础表面和底座之间插入垫铁，通过调整垫铁的厚度，使安装设备的水平度和标高达到设计要求(应使减速箱底座、电机底座的纵横水平误差小于等于0.10/1000mm)，增加设备的稳定性和便于二次灌浆，冷却塔风机，还应注意垫铁要放在地脚螺栓的两侧，若只垫地脚螺栓的

一侧，则应选用比地脚螺栓大一号的垫铁。垫铁的尺寸面积、组数及旋转方法，应根据设备的重量和底面积大小而定。垫铁必须成对使用，其表面必须平整，冷却塔风机联轴器，同一组垫铁放置应整齐，每组不超过两块，以保证有足够的刚度和稳定性；调整结束后，同一组垫铁应焊在一起，以免工作时松动。

(3) 用户自配底座应规范，二平面应平整，防止由于底座的变形，不稳定造成风机安装后，发生精度漂移或振动加大等事事故隐患。

产品展示：

冷却塔风机-冷却塔风机厂家-惠衡风机(诚信商家)由保定惠衡螺旋桨风机有限公司提供。保定惠衡螺旋桨风机有限公司(www.bdhhfj.com)是一家从事“风机,风叶,减速机,电机及配件”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“惠衡,保定螺旋桨制造厂,保定风机”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使惠衡风机在风机、排风设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！