

If系列冷却塔专用风机 冷却塔风机 保定惠衡

产品名称	If系列冷却塔专用风机 冷却塔风机 保定惠衡
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

质量铸就品牌信誉成就未来——保定惠衡螺旋桨风机厂

质量铸就品牌 信誉成就未来

近几年，为适应市场需求，随着企业产业结构调整 and 转型，我们开始认识到质量和品牌的重要性。要打响自己的品牌，把自己的产品市场做大做强，就一定要抓好质量关。狠抓产品质量。我们视质量为企业的生命，是构筑品牌最基础、最核心的要素，无论地区性、国家品牌，其考核的核心指标是产品质量。我公司一直将保证产品质量放在首要位置。

专业生产LF冷却塔风机减速机NGW行星齿轮减速机玻璃钢风叶

减速机为二级减速传动，采用螺旋锥齿轮和斜齿轮相结合的传动体系，具有结构紧凑，冷却塔风机，传动功率大，运转平衡可靠，低噪声等特点，齿轮的材料为优质合金钢。经过适当的热处理工艺，使齿轮具有良好的机械性能，从而提高了耐磨性和抗冲击能力，润滑系统采用没池浸与甩油流动润滑相结合的方式。箱内保持一定的储油量，甩油盘将油送至储油槽，使油流动，通过流道润滑轴承。高速轴进口处动密封或机械密封，减速机运行8000小时后应拆盖检查密封磨损情况，以决定是否更换。

箱盖上的吊环螺钉为检修减速机时开启箱盖而设，不能用于减速机整体吊装。箱体上预备有控制仪表接点螺孔，If系列冷却塔专用风机，可根据用户需要接入控制装置，冷却塔风机转动轴，为自动控制提供条件。

LF系列冷却塔风机由叶片、轮毂、挡风板、减速器、传动轴、油标系统、电机和风机保护装置组成，现

将各部件介绍如下：

u 叶片

叶片外形设计采用国际上较先进的机翼翼型，其特点是：流量大，效率高、噪音低。叶片由高强度玻璃钢模压而成，具有强度高、重量轻、耐腐蚀、装拆方便等优点。每片叶片成型后，均进行大力矩调整，确保风机可互换。

u 轮毂

轮毂采用双板或单板结构形式，可根据用户要求进行配置。双板结构形式将叶片夹紧后使轮毂开成一个封闭的整个结构，不仅重量轻，而且强度高，叶片安装调角方便，轮毂和减速器这间采用锥轴联结，使轮毂的安装、拆卸简单、方便，为使风机在相对湿度较高的环境中长期使用，轮毂表面均进行镀锌工艺处理，然后喷涂环氧聚胺酯防腐涂料，防腐效果很好。

u 减速器

减速器为二级齿轮传动，螺旋锥齿轮和圆柱斜齿轮相结合的传动体系。具有结构紧凑，传动功率大，运转平稳，低噪声等特性。齿轮所采用的材料为20CrMnTi，经热处理工艺，保证齿轮具有更高的耐磨性和抗冲击力。润滑系统采用油浸与飞溅流动润滑相结合的方式，箱内保持一定的储油量，甩油盘将油送至储油槽，使油流动，通过流道润滑轴承。高速轴进口处采用骨架油封或机械密封，减速箱运行8000小时后应拆盖检查密封磨损情况，冷却塔风机减速机，以决定是否更换。

箱盖上的吊环螺钉为检修减速箱时开启箱盖而设，不能用于减速箱吊装。箱体上设有控制仪表接点螺孔，可根据用户需要接入控制装置。

u 传动轴

传动轴材质分为：碳钢、不锈钢、碳纤维三种材质；

连接方式分为：胶套连接和不锈钢膜片连接两种；

可根据用户要求及现场使用环境进行选配材质及长度。传动轴出厂前均进行动平衡试验。

u 油标

塔外油标由钢管或铝塑软管组成，从减速器上盖引出的是气管，从减速器下部引出的是油管。

塔外油标不仅可观察油位，同时通过油标上端螺孔加油和放油。

u 风机保护装置

为了保证风机安全可靠运转，避免因意外事故造成风机损坏，风机均配有油温报警和振动报警装置。报警器的原理及结构见其专用说明书。

u 电机

电机根据用户要求，风机可选用Y或YB系列电机，防护型式选用全封闭型或户外型，为满足用户需要，也可采用双速或三速电机。

If系列冷却塔专用风机-冷却塔风机-保定惠衡(查看)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)是河北保定,风机、排风设备的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在惠衡风机领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创惠衡风机更加美好的未来。