

桨叶式烘干机的轴承维护方式

产品名称	桨叶式烘干机的轴承维护方式
公司名称	郑州德森环境科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	型号:HGJ29 传热面积 m2:29 有效容积 m3:1.85
公司地址	郑州高新技术产业开发区长椿路11号15幢2单元17层183号
联系电话	0371-61772378

产品详情

桨叶式烘干机轴承担负机器的全部负荷，所以良好的润滑对轴承寿命有很大的关系，它直接影响到机器的使用寿命和运转率，因而要求注入的润滑油必须清洁，密封必须良好。德森环境桨叶式烘干机厂家提供一些具体维护方法：

- 1、新安装的轮箍容易发生松动必须经常进行检查。
- 2、注意桨叶干燥机各部位的工作是否正常。
- 3、注意检查桨叶干燥机易磨损件的磨损程度，随时注意更换被磨损的零件。
- 4、转动齿轮在运转时若有冲击声应立即停车检查，并消除。
- 5、桨叶干燥机轴承油温升高，应立即停车检查原因加以消除。
- 6、放活动装置的底架平面，应除去灰尘等物以免桨叶干燥机遇到不能破碎的物料时活动轴承不能在底架上移动，以致发生严重事故。

桨叶式烘干机传热面有叶片，搅拌轴，壁面等几部分，而且叶片的传热面占很大部分，所以设备结构紧凑，单位容积传热面积大。另外，搅拌，混合使物料剧烈的翻动，从而获得很高的传热系数，因此占地面积和空间都很小，节省了厂房的基建费用。干燥过程气体用量少，所以干燥后气体粉尘回收方便，回收设备体积小，可以节省设备投资。

桨叶式烘干机，转筒烘干机：www.dshbzb.com，陶粒设备：www.zzdshj.com，土壤修复：www.trxfzb.com