低噪音管道新风机 绿岛风 德阳低噪音

产品名称	低噪音管道新风机 绿岛风 德阳低噪音
公司名称	广东绿岛风空气系统股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区广州大道北(梅花园段)金圣大厦 10楼
联系电话	13794441575

产品详情

绿岛风风幕机低噪音

四。风幕机的命名规则

当前主流风幕机均的自然风风幕机均以FM开始。代理的各自然风风幕机FM1209或者FM1509,低噪音管道风机,其中"FM"是"风幕"的简称;"12"、"15"表示风轮直径(风轮直径越大风量越大,还有一种老式的为09直径的,选用高度一般为1.8-2.5米,一般需要装风帘机的高也会较高,而且12或12.5的小档风就相当于09的正常风力,所以09渐渐被淘汰.);后两个数字表示风幕机的长度(如09表示0.9米长度,12表示1.2米长度)。相对自然风风幕机,热风幕机或者水热风幕机则多以RM开始。

排风机的安装低噪音

1.整体风机的安装 应直接放置在基础上用成对斜垫铁找平。现场组装的风机,底座上的切削加工面应妥善保护,不应锈蚀。底座放置在基础上时,应用成对斜垫铁找平。轴承座与底座应紧密接合,位置正确

0

2.机壳组装时 应以转子轴心线为基准找正机壳的位置,并将叶轮进气口与机壳进气口间的轴向和径向间隙调整至设备技术文件规定的范围内,同时检查地脚螺栓是否紧固。其间隙值如设备技术文件无规定时,一般轴向间隙应为叶轮外径的1/100,径向间隙应均匀分布,其数值应为叶轮外径的1.5/1000~3/1000(外径小者取大值)。调整时力求间隙值小一些,以提高风机效率。

综合以上,分别为大家介绍了关于离心通风机的一些安装方式及安装需要注意的情况,大家如果有在使用离心通风机,德阳低噪音,在安装时一定不要自己安装,低噪音管道新风机,一定要邀请专门的师傅来协助安装,只有正确的安装才能达到的效果。

送风机的作用通过吐出侧,向目标物输送冷空气或热空气,从而达到空气流通或加热的目的。折叠编辑本段工作原理送风机多为变频器可调式风机,其工作原理为依靠叶轮旋转产生的提升力,低噪音管道排风机,将空气沿轴向从吸入侧进入、送出至风道。

在建筑物和工厂中,送风机被大量的使用。折叠编辑本段结构折叠进气箱送风机的进气箱由钢板制成, 其作用是使介质在风机的入口处转向,减少阻力损失,进气箱的一端通过膨胀节与风机的外壳相连,另 一端与风道相连。折叠风机外壳送风机外壳做成水平中分式结构,叶轮及轴承位于风机外壳内,风机的 外壳对叶轮起支承作用。折叠轴承箱送风机的转子由轴承箱内的轴承支承,轴承箱内共有三列轴承。折 叠转子转子是送风机的主要部件,转子包括主轴、叶轮、液压缸、控制头等。

1.主轴

主轴的作用是将电动机的功率传递给叶轮对介质做功,主轴横穿轴承箱,由三盘轴承支承,主轴的一端 是叶轮,另一端借助联轴器与空心轴相连。

2.叶轮

叶轮为焊接结构,因此叶轮质量较轻,惯性矩较小。叶轮套装在主轴上通过键固定,并由锁母锁紧。

低噪音管道新风机-绿岛风(在线咨询)-德阳低噪音由广东绿岛风空气系统股份有限公司提供。广东绿岛风空气系统股份有限公司是从事"消防离心排烟排风机,轴流风机,管道式换气扇,风幕机,静音风机"的企业,公司秉承"诚信经营,用心服务"的理念,为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:唐经理。