

中压型混流风机、SJG斜流风机安装注意事项

产品名称	中压型混流风机、SJG斜流风机安装注意事项
公司名称	德州市德城区奥达通风设备销售部
价格	800.00/台
规格参数	品牌:奥达 型号:HL 产地:山东
公司地址	山东省德州市德城区新华街道办事处湖滨南大道669号万达广场D区公寓A座23层17号
联系电话	18653428335

产品详情

中压型混流风机、SJG斜流风机安装注意事项

在发展迅速的中国，几乎各地都有标志性的建筑，工矿企业、宾馆、饭庄、各大商场等，尤其各大商场也都有修建地下车库，咱们也知道，地下车库在通风换气方面一直有所欠缺。所以咱们要借助混（斜）流风机来实现高质量的通风换气。

工作原理

混流风机的叶轮让空气既做离心运动又做轴向运动，壳内空气的运动混合了轴流与离心两种运动形式，所以叫“混流”。

注意事项

SWF混流风机到达正常转速时，应检测风机电流是否正常，风机的运转电流不能超越其额定电流。若运转电流超越其额定电流，应查看供应风机的电压是否正常。调试时没有发现以上任何问题时，SWF混流风机就可以正常运行了，风机的使用效果会受到压力、风量、功率等方面的影响

在咱们对SWF混流风机调试过程中，对电机进行监视电流，散热风扇负荷的标志不是电流，在散热风扇使用中还要加强对风扇异常现象的关注，一旦散热风扇出现震动，异常噪音或者是摩擦现象比较严重的情况，要及时反馈解决。一般用户都是等散热风扇直接罢工之后再另买，其实在散热风扇使用时咱们要对风机进行维护、保养，这样能让散热风扇寿命延长并且在使用过程中能够保持良好的散热效果。

使用范围：

SWF系列混流风机广泛用于工矿企业、商业高层建筑、宾馆、饭庄、体育馆、地下室、车库、冷库等场所的通风换气，最适用于管道加压，送风和排风之用。混（斜）流风机大多用于管道比较直的地下通风。它能够有效的保证地下能够有舒适的通风环境，以保证人类的健康。