

GXF斜流风机型号 GXF斜流风机 冠德空调

产品名称	GXF斜流风机型号 GXF斜流风机 冠德空调
公司名称	山东冠德空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市武城县滕庄开发区
联系电话	15998750788

产品详情

材质部件编辑制作斜流风机的常用材质为：钢、玻璃钢、铝等。斜流风机主要部件为：电机、叶轮、外筒、内筒、导叶、底脚等等。配套部件；优点编辑具有压力高、风量大、效率高、结构紧凑、噪音低、体积小、安装方便等。范围编辑广泛应用于宾馆、饭店、商场、写字楼、体育馆等民用建筑的通排风、管道加压送风及工矿企业的通风换气场所。

斜流风机的用途：广泛应用于宾馆、饭店、商场、写字楼、体育馆等民用建筑的通排风、管道加压送风及工矿企业的通风换气场所。斜流风机的优点：具有压力高、风量大、高xiao率、结构紧凑、噪音低、体积小、安装方便等。

斜流式风机可作为一般通风换气用，使用条件如下：

- 1.应用场所：作为一般工厂及建筑物的室内通风换气，既可用作输入气体，也可用作排出气体。
- 2.输送气体的种类：空气和其它不自然的，对人体无害的对钢材无腐蚀性气体。
- 3.气体内的杂质：气体内不请允许有粘性物质，GXF斜流风机，所含的尘土及硬质颗粒物不大于150mg/m³。
- 4.根据用户特殊需要还可以设计用磁电机传动，实现无极变速，变风量结构型式。
- 5.气体的温度：不超过80oC。

用途特点：

GXF斜流风机与一般轴流风机的不同之处，在于该风机留到中气流轴向速度增大，促使静压梯度减小，从而避免了气流脱离，得到了较高的压力系数。

GXF斜流风机子午平面上的气流加速是在通风机机壳为筒形的条件下，依靠减小进口轮相对直径达到的。由于工作轮锥度较小，避免了转子轮与后导叶轮有较大的凸台所造成的气流分离，从而使风机获得效率高和低噪声。

GXF斜流风机经过不断改造，以先进的技术生产出具有品种多、型号全、适用范围广等特点的产品。

GXF斜流风机按叶轮直径分为400-1400mm14规格，-A、-B、-C、-S四种类型，GXF斜流风机报价，几十个机号。系列风量3000-110000m³/h，GXF斜流风机质量，全压130-2200Pa；这样就给设计部门和施工单位提供了充分的选择条件，具体数据清查技术参数表。

为适应不同场所噪声的要求，GXF斜流风机均可配不同长度的消声器。

该风机广泛应用在工矿企业、宾馆、饭店、博物馆、体育馆等通风换气的场所，最适用于管道加压、送风和排风及高层建筑、一般建筑的通风换气之用。

GXF斜流风机型号-GXF斜流风机-冠德空调由山东冠德空调设备有限公司提供。山东冠德空调设备有限公司（www.sdgdte.com）为客户提供“风机,空调机组,风机盘管,新风换气机”等业务，公司拥有“冠德空调”等品牌。专注于风机、排风设备等行业，在山东德州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：张经理。