

诚信通四年老会员，专业生产，供应轴流式通风机

产品名称	诚信通四年老会员，专业生产，供应轴流式通风机
公司名称	上虞市明杰通用风冷设备厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:上虞市明杰通用风冷设备厂 型号:T35-11 (T40-11) 系列 气流方向:轴流风机
公司地址	上虞市上浦镇甲仗村
联系电话	86 0575 82364258 13505854119

产品详情

品牌	上虞市明杰通用风冷设备厂	型号	T35-11 (T40-11) 系列
气流方向	轴流风机	材质	铁壳风机
风机压力	低压风机	类型	抽风机
性能	低噪音风机	用途	管道风机
轴功率	标准 (kw)	叶片数	标准
重量	标准 (kg)	涡轮头材质	标准
转速	标准 (r/mim)	配套电机功率	标准 (kw)
适用范围	标准		

上虞市明杰通用风冷设备厂位于浙江省上虞市上浦工业园区（下设安徽广德明杰风机制造有限公司），是一家专业生产风机、轴流风机、离心风机、屋顶风机、系列风机、排烟风机、诱导风机、斜流风机、混流风机、防火阀及风机箱等骨干企业。自企业创业以来，本着“以质量求生存、以信誉为本”的原则，使企业在激烈的市场中获得商机，在同行业中独领风骚！上虞市明杰通用风冷设备厂，专业生产低能耗、低噪声、高效率的玻璃钢。风机及配套的风管等系列产品，坚持与全国各大专学校实行“教、工、贸联合，应用先进的科学技术研制开发了多个系列，多个品种的风机产品。公司技术力量雄厚，生产设备先进，检测手段完善，产品畅销全国各地，被化工、电力、医药、冶金等行业广泛采用，公司产品以优良的品质、完善的服务获得了顾客的一致好评。公司积极推行并建立ISO9000系列质量保证体系，将使我们的产品质量更加完善、销售市场更加广阔，服务质量更上一个台阶。让我们在新世纪的曙光下，携手探索，开拓前进，让“明杰”伴您共创辉煌。

低噪声轴流风机是高效、节能、超低噪声的新型轴流风机。cdz是t35-11的换代产品，除具备t35-11轴流风机的特点外，由于采用了宽型前掠式叶片等栅距结构，减少了气流在叶片表面上的分离和气流旋涡的形成，降低了风机内气流的二次损耗，减少了声源的空气动力噪声，气流稳定，对保护环境，节约能源，具有很好的社会效益。

低噪声轴流风机全部选用优质钢材制造，外型结构分为管道式、固定式、旋转式三种，广泛应用于工矿企业、车间、仓库、实验室、办公楼、体育场馆、宾馆、饭店等民用建筑的通风换气、也可在管道间串联或并联以提高压力、流量排风与送风。该风机宜输送非易燃无腐蚀性、无显著粉尘的气体、气体温度不得超过60℃。fcdz玻璃钢超低噪声轴流风机，采用优质玻璃钢材料制作，机体和叶轮风机重量轻，风机运转平稳，噪音低，流量大，全压高，耐腐蚀，安装简便，可传送有腐蚀性气体和无腐蚀性气体，耐酸雨耐腐蚀，主要应用于实验室、医院、浴室等湿度比较大的空间通风换气使用。风量范围：1630~41020 m³/h全压范围：135~79pa转速范围：2900~960r/min功率范围：0.12~7.5kw

sf型低噪声轴流通风机具有光滑流线型表面，运转平稳，效率高，噪声低，能耗省等优点。sf系列风机按使用要求分管道式、固定式、壁式、岗位式四种，岗位式四种，按叶轮直径分12个机号。

本系列产品广泛应用于工矿企业、民用建筑的壁式排气、岗位送风、管道通风，若将机壳去掉，亦可用作自由风扇，也可在较长的排气管道内间隔串联安装，以提高管道中的风压。也应用于化工、轻工、食品、医药、冶金、电站、交通等工作场所及仓储的通风空调系统。

t 3 5 -11系列轴流风机产品说明：

t35-11系列轴流风机是在t30-11的基础上改进设计的新型风机，主要优点是结构更合理，性能有了较大提高。本系列风机叶轮直径由小到大有三十个规格，每一规格风机的叶片都为4片，叶片角度有15度、20度、25度、30度、35度五种，参数范围广，风量826~67892m³/h，风压3.9~48.3mmh₂o（详见参数表）。本系列风机适用于输送非易燃易爆无腐蚀无显著粉尘的气体，环境温度不得超过60℃，广泛应用于一般工厂、仓库、办公室、住宅内通风换气等场合。防腐轴流风机（ft35-11型）是采用防腐材料外涂环氧漆加工而成的t35-11型通风机，电机采用特种防腐电机，用于输送有腐蚀性的气体。防爆轴流风机（bt35-11型）是t35-11的派生产品，用于输送易燃易爆的气体，叶轮用铝合金加工而成，以防在运转中引起火花，电机配用防爆型电机。

dz系列低噪声轴流风机产品说明：

dz系列低噪声轴流风机采用宽叶片大弦长，空间扭曲、倾斜式叶形，从声源学入手，利用低转速、高压系数系数的设计方法来达到工程所需风量、风压的要求，同时也使风机具备效率高、噪声低、能耗省、运行平稳的特点。本系列风机在工矿业、民用建筑行业的壁式排风、岗位送风、管道通风、屋顶通风等应用广泛，如化工、轻工、食品、医药、冶金等工矿业及各类民用建筑的空调通风系统。一、swf系列混流式风机概述swf系列混流式风机具有同机号风量较离心风机大，风压较轴流风机高，可以轴向安装等特点；噪声低、耗电省、高效区宽、安装使用较离心风机方便、运行可靠等。二、swf系列混流式风机特点1.结构紧凑、安装方便、运行可靠；该风机在相同风量、风压的情况下均比轴流式或离心式体积小可直接与风筒连接，水平安装或垂直安装，操作使用方便的特点。2.噪声低：该风机的外壳经特别设计、可较大地降低外流噪声。在单位风量、单位风压的工况条件下比a声级可降低2-3db(a)，同时在较低转速的情况下，可获得较高风机压力。在工矿企业和高级民用建筑的送排风系统中可代替低压离心风机或代替高压轴流风机而不需要大量消声措施。3.适用范围广：本系列产品分单速和双速两种型号，可根据不同的使用场合，改变风机的安装角度，改变叶片数和变换转速达到其使用要求。

htfc（dt）系列消防通用（两用）低噪声柜式离心风机

概述

htfc系列消防(通风)两用低噪声柜式离心风机是一种高效率、低噪声离心风机，具有耐高温、性能优良结构新颖紧凑、振动小、重量轻、安装使用方便等优点，是宾馆、饭店、礼堂、影剧院、地下室、厂矿企

业、办公楼等场所通风排烟的理想产品，是高层建筑用消防排烟风机的更新换代产品，是已畅销全国各地，深受广大用户好评。

特点

- 1、结构紧凑美观，箱体采用框架、箱板拼装设计。框架采用先进的金属冷弯机组一次拉伸而成，箱板为复式板结构，中间为消声材料，可进一步降低噪声。
- 2、提供不同的进出风口方向，以满足用户不同的安装需要。采用模具化生产，尺寸精度高，拆散后可组装。
- 3、风机主要零部件叶轮在消化、吸收美国lau工业公司产品的基础上，全部采用模具化生产。叶轮为多翼前弯叶片，具有效率高、噪声低，风量大、运行平稳、质量稳定、经久耐用等特点。蜗壳采用优质镀锌板，机械模具化生产。
- 4、htfc系列消防(通风)两用低噪声模式离心风机分为a型和b型两种类型，a型电机装在箱体外，用于消防排烟；b型电机装在箱体内，用于通风换气。
- 5、a型消防低噪声柜式离心风机电机装在箱体外，同高温排烟系统隔离分开，确保风机在300 高温情况下，连续运行60分钟以上，经“国家固定灭火和耐火构件质检中心”检测合格，其性能达到国内先进水平，经全国三十多个省市的消防局认可。
- 6、若用户需大风量风机时，本公司可生产并联式消防通风两用低噪声柜式离心风机。