

模压风机专利 模压风机 冠德空调设备国家备案

产品名称	模压风机专利 模压风机 冠德空调设备国家备案
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

DWT-I型为轴流式屋顶风机，可用于中低压、大流量场合的排风和送风。DWT系列低噪音屋顶通风机系列采用CAD模拟优化设计，具有效率高、噪声低、运转平稳、外形美观、防腐、防爆等优点，广泛应用于发电、化工、橡胶、制药、食品加工、冶金、钢板、玻璃钢、工程塑料等材质制作。全压高、风量大、噪音低、耗能小、运行平稳百叶窗自动启闭达到防尘、防水、美观大方运转平稳，安静、改善室内环境，降温换气效果可达90-97。采用整组轴承，无需润滑，坚固耐用，故障率极低。耐腐蚀、耐酸碱，使用寿命长。

T35轴流风机、DWT屋顶轴流风机、WT4-72屋顶离心风机、斜流风机、消防排烟风机、畜牧风机、节能环保空调、湿帘等通风产品。生产的通风器品质优良，模压风机使用，负压风机、无动力风机经久耐用，混流模压风机，风帽耐腐蚀，价格低，是您购买风机产品的理想选择！

玻璃钢T35-11轴流风机型式

T35、BT35、FT35型玻璃钢轴流式通风机，依叶轮直径的大小分为No.2.8、No.3.15、No.3.55、No.4、No.4.5、No.5、No.5.6、No.6.3、No.7.1、No.8共十种机号，每一种机号的叶片0都有为4片。叶片又可装成15度、20度、30度、35度等五种角度。因此，模压风机，每一机号由于叶片安装角度的大小，主轴转速快慢的不同，风机的风压，风量及所消耗的功率也不相同，具有性能详见性能表。

传动方式：选用各极电动机，与叶轮直接连接，机体外壳制成圆筒形，旋转方向为顺时针方向（由电动机方向观察）

玻璃钢T35-11轴流风机结构

T35、BT35、FT35型玻璃钢轴流风机由叶轮组，主体风筒部、集风器三大部分组成。

1.叶轮组：由叶片、轮毂组和轮毂罩组成。各机号的叶片大小皆成相似2，用薄板在压型模板上压制而成，模压风机专利，按事先选定的安装角度焊在轮毂上。叶轮直径与轮毂直径 $a=d/D=0.35$ 。

2.主体风筒部：主体风筒由风筒和法兰焊结压型而成，并支架焊接在一起，主体风筒与叶轮之间有一定的间隙。

3.集风器组：集风器组由钢板焊接而成，对风机性能有较大的影响

SWF型混流式（斜流式）风机概述：SWF混流式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；该系列风机先后被北京档案馆、上海八一医院、上海科技中心、上海解放日报社、重庆会议中心、重庆世界贸易中心、南京市新华书店、南京科技会馆、苏州人民医院、苏州国际博览中心、宁波大学等名建筑选用，还批量出口新加坡等东南亚地区。广大用户给予噪声低、耗电省、高效区宽、安装使用较离心风机方便、运行可靠等高度评价。模压风机专利-模压风机-冠德空调设备国家备案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.sdtengfei.com）为客户提供“SMC玻璃钢模压风机,逆流式冷却塔,钢制风机,无机玻璃钢风管”等业务，公司拥有“乾程玻璃钢”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：刘经理。