



资料编号: JF01P001XFJ06001

版本日期: 2025年1月

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 质量管理体系认证  
GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015 环境管理体系认证  
GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018 职业健康安全管理体系认证

# KDF2 滤棒成型机 专用风机说明书

KDF2 滤棒成型机组专用风机

北京市京丰通风设备有限公司



# 目 录

1. KDF2负压风机
2. KDF2/M4冷却风机
3. AF2/M1（SV5 330/1）涡流风机



GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 质量管理体系认证  
GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015 环境管理体系认证  
GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018 职业健康安全管理体系认证

## KDF2 负 压 风 机

# 说 明 书

### 北京市京丰通风设备有限公司

地址：北京市大兴区亦庄文化园8号院 林肯公园C区35号楼1406室

电话：18810213381

邮箱：18810213381@126.com

网址：www.Fanbjjf.com



# KDF2 负压风机

## 一、用途

本风机专为烟草行业滤嘴棒成型机设计的专用风机。也可以用于其它行业，如物料输送，通风换气、除尘使用。

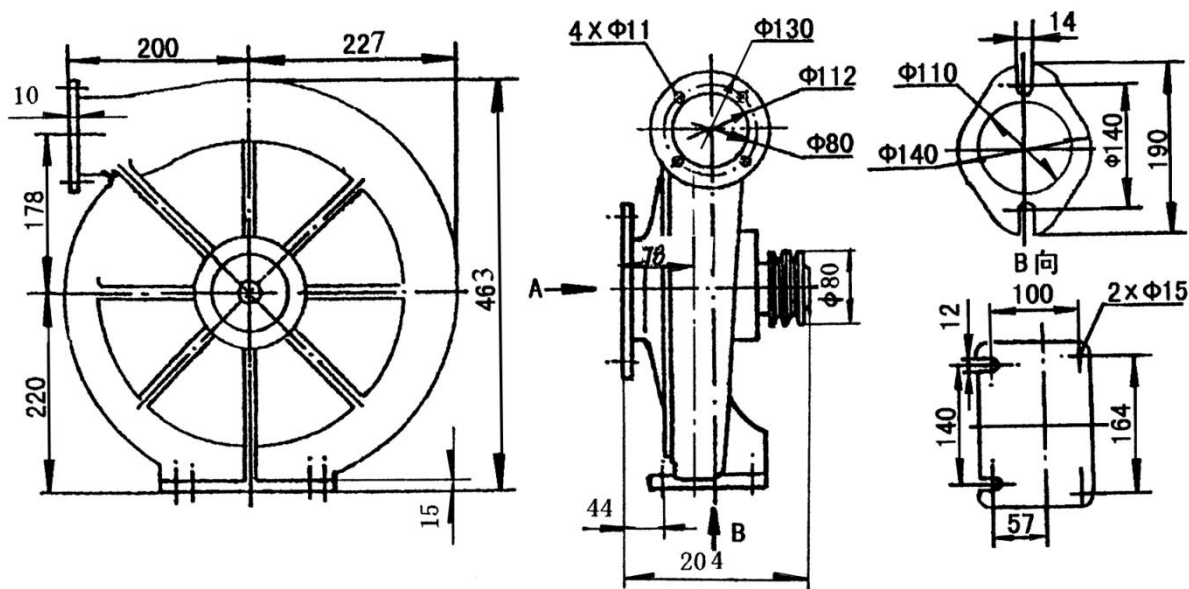
## 二、结构

本风机为皮带传动，机壳为铸件，叶轮为焊接件。

## 三、性能

传动方式	转速r/min	序号	流量m³/h	全压Pa	电机功率kW
C	5700	1	1157	6151	3
		2	959	6682	
		3	811	6851	
		4	734	6975	
		5	603	7020	
	6500	1	1320	7999	4
		2	1094	8689	
		3	925	8909	
		4	834	9071	
		5	688	9129	
	7000	1	1421	9277	5.5
		2	1177	10078	
		3	996	10333	
		4	901	10520	
		5	741	10587	

## 四、外形及安装尺寸图





GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 质量管理体系认证

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015 环境管理体系认证

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018 职业健康安全管理体系认证

# KDF2/M4 冷却风机

## 说明书

### 北京市京丰通风设备有限公司

地址：北京市大兴区亦庄文化园8号院 林肯公园C区35号楼1406室

电话：18810213381

邮箱：18810213381@126.com

网址：www.Fanbjjf.com



## KDF2/M4 冷却风机

### 一、用途

本风机为烟草行业KDF2滤嘴棒成型机专用冷却风机。也可以用于其它行业作电气箱冷却，通风换气使用。

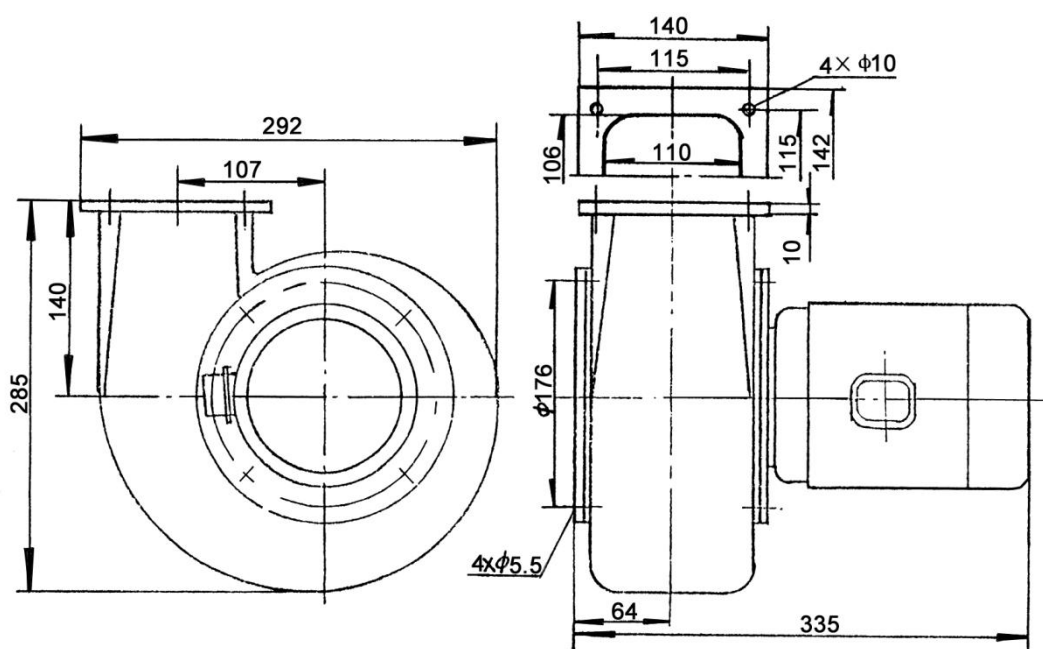
### 二、结构

本风机为单吸入式，机壳、机座为铝合金铸件，叶轮为铁板铆接件，叶轮直接装在电机轴上。

### 三、性能

传动方式	转速 r/min	序号	流量m <sup>3</sup> /h	全压Pa	电机	
					型号	功率kW
A	2800	1	1260	896	YZA-7122	0.55
		2	1140	889		
		3	1044	885		
		4	917	865		
		5	738	828		

### 四、外形及安装尺寸图





GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 质量管理体系认证

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015 环境管理体系认证

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018 职业健康安全管理体系认证

# AF2/M1 ( SV5 330/1 ) 涡流风机

## 说明书

### 北京市京丰通风设备有限公司

地址：北京市大兴区亦庄文化园8号院 林肯公园C区35号楼1406室

电话：18810213381

邮箱：18810213381@126.com

网址：www.Fanbjjf.com



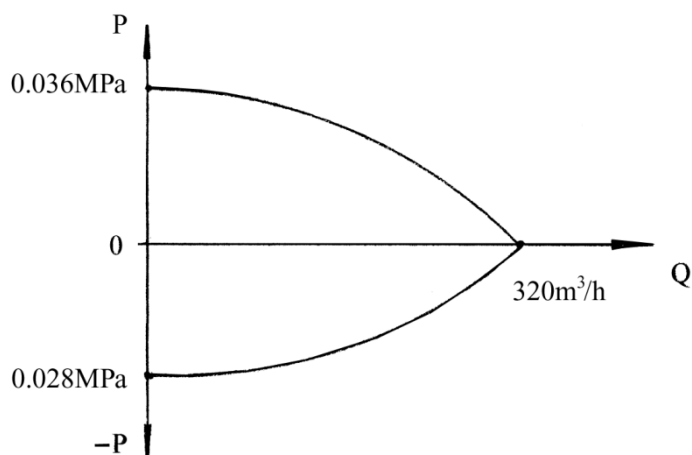
# AF2/M1 ( SV5 330/1 ) 涡流风机

## 一、用途

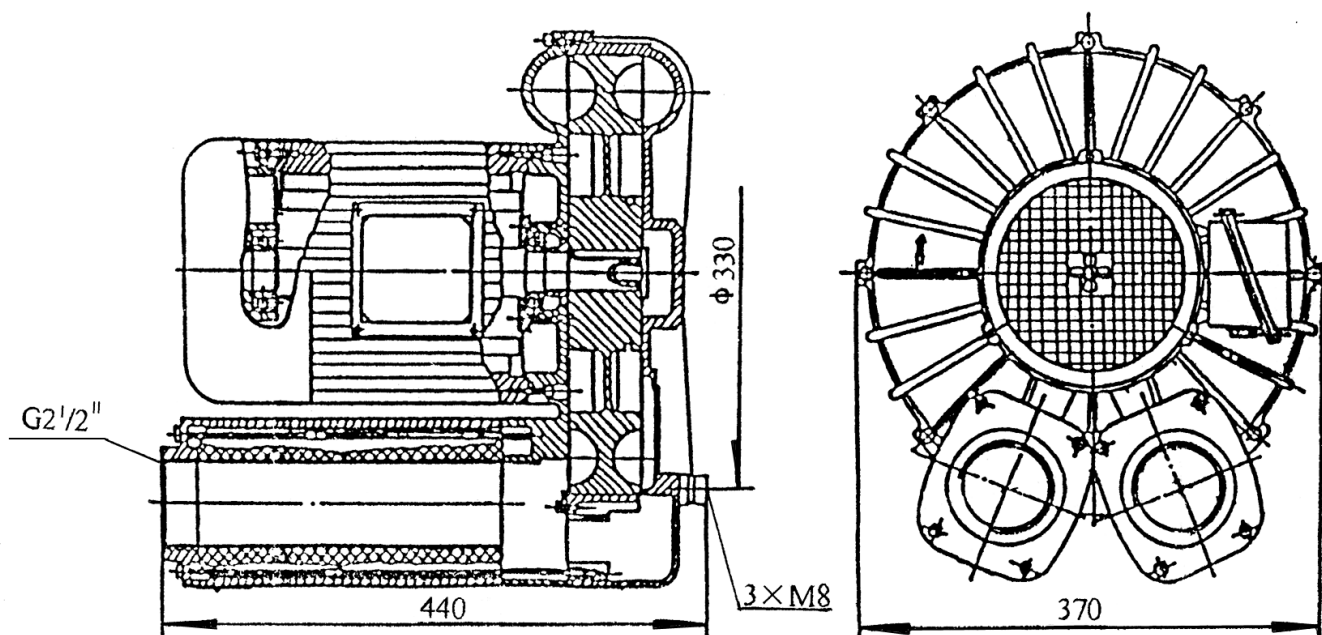
本涡流风机为烟草行业滤嘴棒成型机配套使用。也可用于环保、食品、造纸、印刷等行业需要小流量、高压头的使用要求。

## 二、性能

转速r/min	最大流量m <sup>3</sup> /h	最大排气压力MPa	最大吸气压力MPa	电机功率kW	重量Kg
2870	320	+0.036	-0.028	3	55



## 三、外形及安装尺寸图







# 北京市京丰通风设备有限公司



公司网址



联系微信

北京办公地址：北京市大兴区亦庄文化公园8号院35号楼 1406室

生产工厂地址：河北省张家口市宣化区东土关街39号  
(宣钢机制南区)

电 话 、 微 信：18810213381

邮 箱：18810213381@126.com

网 址：www.Fanbjjf.com