



佛山市珠江风机有限公司
FOSHAN ZHUJIANG VENTILATOR CO.,LTD

ISO9001-2008 标准认证企业

高压离心通风机
一般离心式通风机
排尘风机

中国·佛山



企业简介

Enterprise profile

广东佛山市珠江风机有限公司（原珠江风机厂），地处珠江三角洲心腹地，毗岭广州市，交通便利。公司成立于1992年6月，拥有员工360多名，专业风机研发设计人员32名。

公司拥有现代化厂房40000多平方米，拥有先进精密等生产、检测设备200多套，以此来稳定并提升产品质量，为国内外广大用户提供最可靠的优秀产品和服务。

本公司已通过ISO9001:2008质量体系认证及国内相关管理机构所颁发的荣誉证书，公司生产主要产品：窑炉风机，高温风机，高、中、低压离心式通风机，炉用鼓（引）风机，防爆耐腐蚀风机，排尘风机，轴流式风机，各式配套风机（玻璃机械、水泥生产、印刷包装、铝材），柜式风机；广泛应用于建材、冶金、电力、环保、化工、粮食等行业，产品销售全国并出口多个国家和地区，赢得了用户的广泛信赖和赞誉。

公司本着“立足佛山，服务全国走向世界”为企业发展宗旨，“重德聚贤、开拓创新、不断进取”为企业精神，鼓舞每一位珠江员工务实、团结，为创行业内知名品牌而努力、奋斗，期望与合作伙伴共创最佳效益，追求更好发展和美好未来，热情欢迎国内外用户和客商光临惠顾。





佛山市珠江风机有限公司 FOSHAN ZHUJIANG VENTILATOR CO.,LTD

ISO9001-2008 标准认证企业



欢迎选用珠江风机,我们将会提供充分的售前、售中 and 售后服务,力求使你免除后顾之忧,实现你我长远稳定的双赢合作关系。选择前请注意以下几点:

1. 风机性能表所给出的风机性能参数,是该型号规格风机在这一主轴转速时的较佳工况或推荐的常用工况,合格出厂的产品在额定流量下全压值误差一般在8%以内,用户尽可能计算出需要的流量和系统的阻力,并选用流量和压力均在工况范围内的风机。

2. 通风机(非Y起头)的标准进气状态是指大气压力 $P_{ta}=101325\text{ Pa}$, 气体温度 $t_0=20^\circ\text{ C}$, 气体密度 $\rho_0=1.2\text{ kg/m}^3$; 引风机(Y开头)的标准进气状态指大气压力 $P_{ta}=101325\text{ Pa}$, 气体温度 $t_0=200^\circ\text{ C}$, 气体密度 $\rho_0=0.743\text{ kg/m}^3$ 。如果风机实际使用条件为非标准状态时,则应按(附录A)所列公式,将使用状态下所需的性能参数转化成标准状态下的参数,然后选取合适的风机。

3. 离心风机的旋转方向有“顺”、“逆”两种,从电机(驱动轴)一段正视风机,叶轮按顺时针方向旋转的称为:“顺”旋(又称“右”旋风机),叶轮按逆时针方向旋转的称为:“逆”旋(又称“左”旋风机)。风机的出风口角度可制成 0° 、 45° 、 60° 、 90° 、 135° 、 180° 、 225° 、 270° 等常用角度。(附录B)

4. 风机常用的传动方式有A、B、C、D、E、F五种:(附录C)

A— 表示风机无附加轴承支承,叶轮与电机直联传动;

B— 表示风机叶轮悬臂支承,带轮在两轴

承之间的V型带传动;

C— 表示风机叶轮悬臂支承,带轮在两轴承之外的V型带传动;

D— 表示风机叶轮悬臂支承,联轴器传动;

E— 表示风机叶轮双点支承,带轮在两轴承之外的V型带传动;

F— 表示风机叶轮双点支承,联轴器传动。

5. 本公司的产品不拘一格,丰富多样,可根据用户的实际使用需要设计和制造各类配套和特殊用途的风机产品,并愿与用户进行技术探讨。

6. 订货时请注明风机的用途,介质特性,风机的型号,规格,流量,压力,功率,转速,出风口角度,传动方式等。

A 附录 (性能换算式)

$$\rho = \rho_0 \times (t_0 + 273) / (t + 273) \quad (\text{kg/m}^3)$$

$$Q_0 = Q \times (n_0 / n) \quad (\text{m}^3/\text{h})$$

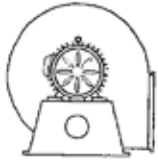
$$P_0 = P \times (n_0 / n)^2 \times (\rho_0 / \rho) \quad (\text{Pa})$$

$$N_0 = Q_0 \times P_0 / (3600 \times 0.7 \times 1000) \quad (\text{KW})$$

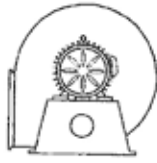
$$N = Q \times P / (3600 \times 0.7 \times 1000) \quad (\text{KW})$$

式中: Q_0 、 P_0 、 n_0 、 t_0 、 ρ_0 、 N_0 为风机标准状态下的流量、压力、转速、介质温度、介质密度和轴功率; Q 、 P 、 n 、 t 、 ρ 、 N 为风机实际使用状态下的流量、压力、转速、介质温度、介质密度和轴功率。

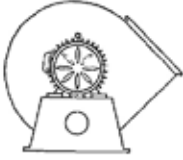
风机出风口角度示意图



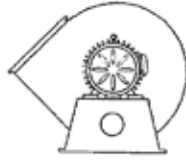
左 (L) 0°



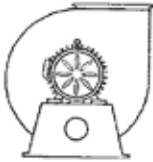
右 (R) 0°



左 (L) 45°



右 (R) 45°



左 (L) 90°



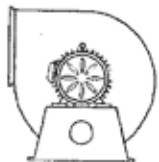
右 (R) 90°



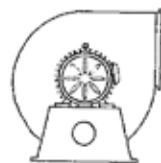
左 (L) 135°



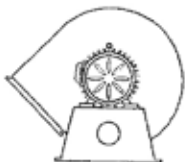
右 (R) 135°



左 (L) 180°



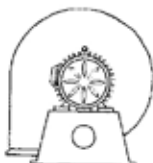
右 (R) 180°



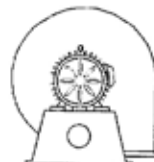
左 (L) 225°



右 (R) 225°



左 (L) 270°

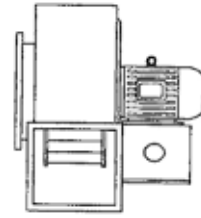


右 (R) 270°

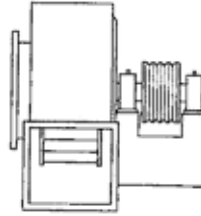
左旋: 从电机端或传动组端正视逆时针方向旋转。

右旋: 从电机端或传动组端正视顺时针方向旋转。

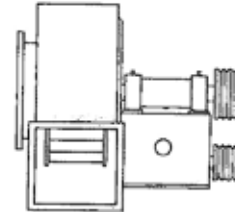
风机传动方式示意图



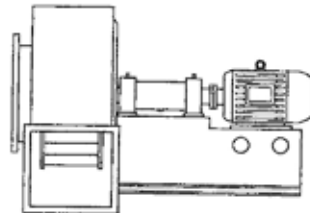
A 式传动: 风机无附加轴承支承叶轮与电机直联传动。



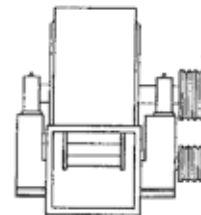
B 式传动: 风机叶轮悬臂支承带轮在两轴承之间的 V 型带传动。



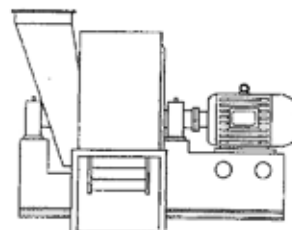
C 式传动: 风机叶轮悬臂支承带轮在两轴承之外的 V 型带传动。



D 式传动: 风机叶轮悬臂支承联轴器传动。



E 式传动: 风机叶轮双点支承带轮在两轴承之外的 V 型带传动。



F 式传动: 风机叶轮双点支承联轴器传动带进气箱。

目录

一、高压离心通风机

1.8-09	3
2.9-12	4
3.9-19	5
4.9-20	6
5.9-26	7
6.9-28	8
7.M7-29	9
8.M9-26.....	9

二、一般离心式通风机

1.4-68	12
2.4-71	16
3.4-72	18
4.4-79.....	22
5.6-30.....	26
6.T4-72	27
7.ZFT01	30

三、排尘风机

1.C4-73	33
2.C6-46	34
3.C6-48	36
4.ZFC01	39



高压离心通风机

General Centrifugal Ventilator

产品型号

8-09 型、9-12 型、9-19 型、9-20 型、9-26 型、9-28 型、M7-29 型、M9-26 型。

主要用途

常用于冶炼炉、化铁炉、焚烧炉、锅炉、电镀、养殖、环保和陶瓷窑炉等需要高压送风、鼓风助燃、快速致冷、器皿

吹致、粉末分离等场合，以及粮油、饲料、矿冶、建材、化工等行业的粉粒体、小片状物料的气力运输、风力分级系统。

使用条件

输送的介质应为空气或其他不易燃易爆、对钢铁材料无腐蚀、不含粘性物质的气体。介质温度： $-20 \sim 80^{\circ}\text{C}$ ；所含尘土及硬质颗粒含量不超过 $150\text{mg}/\text{m}^3$ 。



1、8-09

8-09 型高压离心通风机

强前向长、短叶片叶轮，收敛形进风口，高压超小流量风机，可以用较小的动力配置获得很高风压需求。适合很小风量、稳定高压力要求的场合使用。

9-12 型高压离心通风机

强前向叶片叶轮，收敛形进风口，高压小流量风机，可以用较小的动力配置获得很高风压需求。适合很小风量、稳定高压力要求的场合使用。

2、9-12



3、9-19

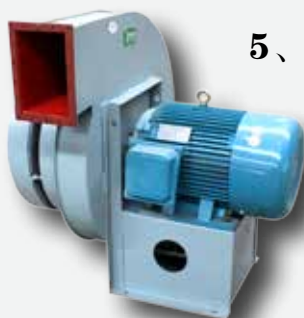
9-19 型高效节能离心通风机

前向弯曲叶型叶轮，收敛形进风口，高压，中等流量，是效率较高的高压离心风机，全压效率约达 82%。高效区宽广，性能覆盖面很宽，是被各行业广泛使用的高压风机之一。

9-20 型高压离心通风机

前向弯曲叶型叶轮，收敛形进风口，高压力，中等流量，是效率较高的高压离心风机，全压效率约达 82%。高效区较宽，性能覆盖面合理，是被各行业较早使用的高压风机。

4、9-20



5、9-26

9-26 型高效节能离心通风机

前向弯曲叶型叶轮。收敛形进风口，高压力，大流量，是效率较高的高压离心风机，全压效率约达 82%。高效区宽广，性能覆盖面很宽，是被各行业广泛使用的高压风机之一。

9-28 型高压离心通风机

前向弯曲长、短叶片叶轮，收敛形进风口，高压力，大流量，是效率较高的高压离心风机，全压效率约达 82%。高效区宽广，性能覆盖面很宽，是被各行业广泛使用的高压风机之一。

6、9-28



7、M7-29



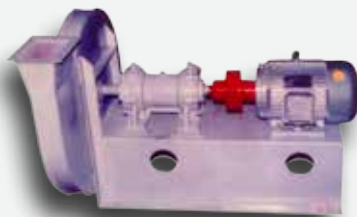
M7-29 型高压离心通风机

用于中贮式筛粉系统，煤粉不直接通过叶轮，只有微量煤粉通过叶轮，其含量一般小于 10g/m³。

M9-26 型高压离心通风机。

一般用于中小火力发电厂锅炉制粉系统的强制通风，也可广泛用于输送物料、空气和其他不易燃易爆，不含粘性物质的气体。

8、M9-26



高压离心通风机

General Centrifugal Ventilator

1、8-09

8-09 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)								
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor			
					型号 Model	功率 (kW)		
3.6A	2900	1	100	2949	Y801-2	0.75		
		2	140	3090				
		3	180	3180				
		4	220	3206				
		5	260	3179				
		6	300	3100				
		7	340	2980				
3.8A	2900	1	118	3286	Y802-2	0.75		
		2	165	3443				
		3	212	3543				
		4	259	3572				
		5	306	3542				
		6	353	3454				
		7	400	3320				
4A	2900	1	137	3640	Y802-2	1.1		
		2	192	3815				
		3	247	3926				
		4	302	3958				
		5	357	3925				
		6	412	3827				
		7	166	3679				
4.3A	2900	1	170	4207	Y90S-2	1.5		
		2	239	4408				
		3	307	4537				
		4	375	4574				
		5	443	4535				
		6	511	4423				
		7	579	4252				
4.5A	2900	1	195	4608	Y90L-2	2.2		
		2	273	4828				
		3	352	4969				
		4	430	5009				
		5	508	4967				
		6	586	4844				
		7	664	4656				
5A	2900	1	268	5689	Y90L-2	2.2		
		2	375	5961				
		3	482	6134				
		5A	2900	4	589	6184	Y100L-2	3
				5	670	6132		
				6	804	5980		
				7	911	5748		
5.3A	2900	1	319	6392	Y90L-2	2.2		
		2	447	6697				
		5.3A	2900	3	574	6892	Y100L-2	3
				4	702	6950		
				5	830	6890		
		5.3A	2900	6	957	6719	Y112M-2	4
				7	1085	6459		
5.6A	2900	1	376	7136	Y100L-2	3		
		2	527	7477				
		5.6A	2900	3	678	7695	Y112M-2	4
				4	828	7758		
				5	979	7692		
		5.6A	2900	6	1129	7501	Y132S1-2	5.5
				7	1280	7211		
6A	2900	1	463	8192	Y112M-2	4		
		2	648	8583				
		6A	2900	3	833	8833	Y132S1-2	5.5
				4	1019	8905		
				5	1204	8831		
		6A	2900	6	1389	8611	Y132S2-2	7.5
				7	1574	8278		

8-09 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
6.3A	2900	1	537	9032	Y132S1-2	5.5
		2	751	9464		
		3	966	9740		
		4	1181	9820		
		5	1395	9735		
		6	1610	9500		
		7	1825	9128		
6.8A	2900	1	675	10523	Y132S2-2	7.5
		2	944	11026		
		3	1215	11347		
		4	1485	11439		
		5	1754	11341		
		6	2024	11063		
		7	2295	10634		
7.1A	2900	1	768	11472	Y132S2-2	7.5
		2	1075	12021		
		3	1383	12371		
		4	1690	12471		
		5	1997	12364		
		6	2304	12061		
		7	2312	11594		
7.7A	2900	1	990	13772	Y160M2-2	15
		2	1386	14432		
		3	1782	14853		
		4	2177	14974		
		5	2574	14844		
		6	2970	14482		
		7	3366	13920		
8A	2900	1	1110	14867	Y160M1-2	11
		2	1554	15579		
		3	1998	16033		
		4	2442	16163		
		5	2887	16023		
		6	3331	15632		
		7	3775	15026		
8.5D	2900	1	1341	17013	Y160M2-2	15
		2	1877	17828		
		3	2414	18347		
		4	2950	18496		
		5	3487	18338		
		6	4023	17888		
		7	4560	17196		
9D	2900	1	1591	19073	Y180M-2	22
		2	2228	19988		
		3	2865	20569		
		4	3502	20736		
		5	4138	20558		
		6	4775	20054		
		7	5412	19278		
9.2D	2900	1	1700	19930	Y200L1-2	30
		2	2380	20885		
		3	3060	21493		
		4	3740	21668		
		5	4421	21482		
		6	5101	20956		
		7	5782	20145		
9.5D	2900	1	1872	21251	Y200L1-2	30
		2	2620	22270		
		3	3370	22918		
		4	4118	23104		
		5	4868	22907		
		6	5616	22345		
		7	6366	21480		

2、9-12

9-12 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)							
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor		
					型号 Model	功率 (kW)	
3.6A	2900	1	270	3174	Y802-2	1.1	
		2	346	3255			
		3	390	3292			
		4	422	3315			
		5	498	3348			
		6	575	3325			
		7	650	3275			
3.8A	2900	1	318	3536	Y802-2	1.1	
		2	407	3626			
		3	460	3668			
		4	497	3694			
		5	586	3730			
		6	676	3705			
		7	765	3649			
4A	2900	1	370	3918	Y90S-2	1.5	
		2	475	4018			
		3	536	4065			
		4	580	4093			
		5	684	4133			
		6	788	4105			
		7	892	4043			
4.3A	2900	1	460	4528	Y90L-2	2.2	
		2	590	4644			
		3	666	4697			
		4	720	4730			
		5	850	4777			
		6	980	4744			
		7	1108	4672			
4.5A	2900	1	528	4960	Y90L-2	2.2	
		2	677	5086			
		3	763	5144			
		Y100L-2	4	825	5180	Y100L-2	3
			5	974	5230		
			6	1122	5196		
			7	1270	5117		
5A	2900	1	724	6123	Y100L-2	3	
		2	928	6279			
		3	1047	6350			
		Y112M-2	4	1132	6395	Y112M-2	4
			5	1336	6459		
			6	1540	6414		
			7	1742	6317		
5.3A	2900	1	862	6880	Y112M-2	4	
		2	1105	7055			
		3	1247	7136			
		Y132S1-2	4	1348	7186	Y132S1-2	5.5
			5	1590	7257		
			6	1834	7207		
			7	2075	7098		
5.6A	2900	1	1071	7680	Y132S1-2	5.5	
		2	1304	7876			
		3	1472	7967			
		Y132S2-2	4	1590	8022	Y132S2-2	7.5
			5	1877	8102		
			6	2163	8046		
			7	2448	7925		
6A	2900	1	1250	8817	Y132S2-2	7.5	
		2	1604	9040			
		3	1810	9146			
		Y160M1-2	4	1956	9210	Y160M1-2	11
			5	2308	9300		
			6	2660	9237		
			7	3010	9097		

9-12 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
6.3A	2900	1	1450	9720	Y160M1-2	11
		2	1857	9968		
		3	2096	10083		
		4	2265	10153		
		5	2673	10245		
		6	3080	10184		
		7	3486	10030		
6.8A	2900	1	1700	11590	Y160M2-2	15
		2	2160	11820		
		3	2620	12000		
		4	3080	12140		
		5	3540	12120		
		6	4000	11980		
		7	4460	11740		
7.1A	2900	1	2074	12347	Y160M2-2	15
		2	2658	12661		
		3	3000	12807		
		4	3242	12896		
		5	3826	13024		
		6	4410	12935		
		7	4990	12739		
7.7A	2900	1	2349	14543	Y180M-2	22
		2	3010	14887		
		3	3671	15171		
		4	4332	15319		
		5	4993	15220		
		6	5654	14985		
		7	6315	14583		
8A	2900	1	2632	15698	Y200L1-2	30
		2	3275	16070		
		3	4117	16376		
		4	4858	16536		
		5	5600	16429		
		6	6340	16172		
		7	7080	15740		
8.5D	2900	1	2966	16216	Y200L1-2	30
		2	3824	16528		
		3	4651	16931		
		4	5478	17096		
		5	6306	16931		
		6	7133	16729		
		7	7960	16216		
9D	2900	1	4295	20803	Y225M-2	45
		2	5481	21202		
		3	6667	21719		
		4	7856	21931		
		5	9039	21719		
		6	10225	21461		
		7	11411	20808		
9.2D	2900	1	4006	20730	Y250M-2	55
		2	5134	21258		
		3	6260	20503		
		4	7388	21652		
		5	8516	21868		
		6	9643	21718		
		7	10770	21389		
9.5D	2900	1	4410	22105	Y280S-2	75
		2	5652	22667		
		3	6894	22928		
		4	8135	23088		
		5	9377	23317		
		6	10618	23157		
		7	10860	22806		
Y315M1-2	2900	1	4410	22105	Y315M1-2	110
		2	5652	22667		
		3	6894	22928		
		4	8135	23088		
		5	9377	23317		
		6	10618	23157		
		7	10860	22806		

高压离心通风机

General Centrifugal Ventilator

3、9-19

9-19 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
4A	2900	1	834	3854	Y90L-2	2.2
		2	980	3664		
		3	1126	3647		
		4	1274	3597		
		5	1420	3507	Y100L-2	3
		6	1568	3384		
		7	3498	5080		
4.5A	2900	1	1184	4603	Y112M-2	4
		2	1407	4684		
		3	1626	4672		
		4	1849	4580		
		5	2072	4447		
		6	2291	4297	Y132S1-2	5.5
		7	2541	4112		
5A	2900	1	1420	5697	Y132S2-2	7.5
		2	1942	5768		
		3	2264	5740		
		4	2586	5639		
		5	2854	5517	Y160M1-2	11
		6	3176	5323		
		7	3498	5080		
5.6A	2900	1	2632	7182	Y160M1-2	11
		2	2724	7273		
		3	3177	7236	Y160M2-2	15
		4	3629	7109		
		5	4006	6954		
		6	4458	6709	Y160L-2	18.5
		7	4911	6400		
6.3A	2900	1	3230	9149	Y160L-2	18.5
		2	3875	9265		
		3	4519	9219		
		4	5163	9055	Y180M-2	22
		5	5700	8857		
		6	6343	8543		
		7	6988	8148		
7.1D	2900	1	4620	11717	Y200L2-2	37
		2	5542	11868		
		3	6464	11807		
		4	7386	11596	Y225M-2	45
		5	8154	11340		
		6	9076	10935	Y250M-2	55
		7	9998	10426		
8D	2900	1	6604	15034	Y280S-2	75
		2	7941	15229		
		3	9333	15151		
		4	10060	14877		
		5	11659	14546	Y280M-2	90
		6	12978	14021		
		7	14298	13362		
8D	1450	1	3307	3620	Y132M-4	7.5
		2	3967	3665		
		3	4626	3647	Y160M-4	11
		4	5285	3584		
		5	5835	3507		
		6	6494	3384	Y160L-4	15
		7	7154	3231		
9D	1450	1	4705	4597	Y160L-4	15
		2	5643	4655		
		3	6482	4632		
		4	7522	4551	Y180M-4	18.5
		5	8304	4453		
		6	9243	4297		
		7	10181	4101		

9-19 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
10D	1450	1	6450	5840	Y200L-4	30
		2	7952	5941		
		3	9455	5891		
		4	10957	5740		
		5	12460	5495	Y225S-4	37
		6	13962	5244		
		7	14385	3705		
11.2D	1450	1	9057	7364	Y225M-4	45
		2	11168	7491		
		3	13279	7428		
		4	15390	7236	Y250M-4	55
		5	17501	6927		
		6	19612	6609	Y280S-4	75
		7	21723	6146		
11.2D	960	1	6000	3182	Y180L-6	15
		2	7398	3237		
		3	9795	3210		
		4	10192	3128		
		5	11590	2996	Y200L-6	18.5
		6	12988	2860		
		7	14385	2705		
12.5D	1450	1	12587	9229	Y280S-4	75
		2	15522	9390		
		3	18487	9310	Y280M-4	90
		4	21391	9068		
		5	24326	8678		
		6	27261	8278	Y315M-4	110
		7	30196	7822		
12.5D	960	1	9337	3975	Y200L2-6	22
		2	10280	4043		
		3	12223	4009		
		4	14166	3900	Y225M-6	30
		5	16110	3740		
		6	17052	3571	Y250M-6	37
		7	19995	3377		
14D	1450	1	17680	11669	Y315M-4	132
		2	21803	11874		
		3	25926	11770	Y315M2-4	160
		4	30050	11464		
		5	34173	10967		
		6	38296	10457	Y355M-4	220
		7	42419	9878		
14D	960	1	11710	5004	Y250M-6	37
		2	14438	5090		
		3	17168	5047	Y280S-6	45
		4	19898	4917		
		5	22628	4709		
		6	25358	4494	Y315S-6	75
		7	28088	4249		
16D	1450	1	26387	15425	Y355M3-4	315
		2	32541	15700		
		3	38696	15563		
		4	44851	15151		
		5	51005	14477	Y400-4	410
		6	57160	13808		
		7	63315	13035		
16D	960	1	17473	6270	Y315S-6	75
		2	51548	6683		
		3	25623	6627	Y315M1-6	90
		4	29697	6456		
		5	33772	6180		
		6	37847	5898	Y315M2-6	110
		7	41922	5575		

4、9-20

9-20 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
4A	2900	1	830	3684	Y90L-2	2.2
		2	970	3773		
		3	1110	3792		
		4	1250	3714	Y100L-2	3
		5	1390	3606		
		6	1530	3469		
		7	1670	3302		
4.5	2900	1	1177	4667	Y100L-2	3
		2	1370	4779		
		3	1575	4802		
		4	1770	471	Y112M-2	4
		5	1968	4564		
		6	2165	4405		
		7	2362	4175		
5A	2900	1	1615	5762	Y132S1-2	5.5
		2	1880	5899		
		3	2160	5929		
		4	2430	5821	Y132S2-2	7.5
		5	2700	5635		
		6	2970	5439		
		7	3240	5154		
5.5A	2900	1	2150	6972	Y160M1-2	11
		2	2500	7139		
		3	2875	7174		
		4	3230	7043	Y160M2-2	15
		5	3590	6818		
		6	3950	6581		
		7	4310	6238		
6A	2900	1	3120	8643	Y160M2-2	15
		2	3650	8849		
		3	4180	8937		
		4	4710	8859	Y160L-2	18.5
		5	5250	8722		
		6	5775	8467		
		7	6300	8143		
7D	2900	1	4960	11760	Y200L1-2	30
		2	5800	12054		
		3	6650	12171		
		4	7500	12063	Y200L2-2	37
		5	8350	11858		
		6	9180	11534		
		7	10020	11093		
8D	2900	1	7410	15366	Y250M-2	55
		2	8660	15719		
		3	9915	15876		
		4	11170	15758	Y280S-2	75
		5	12440	15484		
		6	13700	15043		
		7	14950	14474		
8D	1450	1	3705	3841	Y132M-4	7.5
		2	4330	3929		
		3	4960	3969		
		4	5580	3939	Y160M-4	11
		5	6220	3871		
		6	6850	3763		
		7	7480	3616		
9D	1450	1	5275	4860	Y160L-4	15
		2	6165	4973		
		3	7060	5023		
		4	7945	4985	Y180M-4	18.5
		5	8856	4852		
		6	9750	4762		
		7	10650	4577		

9-20 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
10D	1450	1	7235	5997	Y180M-4	18.5
		2	8460	6144		
		3	9680	6203	Y200L-4	30
		4	10905	6154		
		5	12150	6146		
		6	13375	5880	Y225S-4	37
		7	14600	5654		
11D	1450	1	9630	7256	Y200L-4	30
		2	11260	7434		
		3	12880	4506	Y225M-4	45
		4	14520	7446		
		5	16170	7316		
		6	17800	7115	Y250M-4	55
		7	19430	6841		
11D	960	1	6738	3180	Y160L-6	11
		2	7455	3260		
		3	8527	3290		
		4	9613	3264	Y180L-6	15
		5	10706	3207		
		6	11785	3119		
		7	12864	3000		
12D	1450	1	11910	8565	Y250M-4	55
		2	13950	8829		
		3	16030	8957	Y280S-4	75
		4	18100	8957		
		5	20140	8869		
		6	22290	8712	Y280M-4	90
		7	24300	8467		
12D	960	1	7885	3754	Y200L1-6	18.5
		2	9236	3870		
		3	10610	3926		
		4	11980	3926	Y200L2-6	22
		5	13330	3887		
		6	14760	3819		
		7	16090	3711		
14D	1450	1	18910	11662	Y315S-4	110
		2	22150	12024		
		3	25450	12201	Y315M-4	132
		4	28750	12201		
		5	31990	12013		
		6	35400	11858	Y315L1-4	160
		7	38580	11515		
14D	960	1	12520	5112	Y250M-6	37
		2	14660	5270		
		3	16850	5348		
		4	19030	5348	Y315S-6	75
		5	21180	5305		
		6	23440	5200		
		7	25540	5047		
16D	1450	1	28225	15190	Y315L2-4	200
		2	33060	15680		
		3	37985	15925	Y355M2-4	250
		4	42910	15925		
		5	47740	15778		
		6	52845	15434	Y355L2-4	315
		7	57590	14445		
16D	960	1	18690	6658	Y315S-6	75
		2	21890	6873		
		3	25150	6980		
		4	27410	6980	Y315L1-6	110
		5	31610	6916		
		6	34990	6787		
		7	38130	6551		

高压离心通风机

General Centrifugal Ventilator

5、9-26

9-26 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)								
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor			
					型号 Model	功率 (kW)		
4A	2900	1	2198	3852	Y132S1-2	5.5		
		2	2368	3820				
		3	2536	3765				
		4	2706	3684				
		5	2877	3607				
		6	3044	3502				
		7	3215	3407				
4.5	2900	1	3130	4910	Y132S2-2	7.5		
		2	3407	4863				
		3	3685	4776				
		4.5	2900	4	3963	4661	Y160M1-2	11
				5	4237	4545		
				6	4515	4412		
				7	4792	4256		
5A	2900	1	4293	6035	Y160M2-2	15		
		2	4706	5984				
		3	5114	5869				
		4	5527	5725				
		5	5941	5553				
		6	6349	5381				
		7	6762	5180				
5.6A	2900	1	6032	7610	Y180M-2	22		
		2	6612	7546				
		3	7185	7400				
		5.6A	2900	4	7766	7218	Y200L1-2	30
				5	8346	7000		
				6	8919	6781		
				7	9500	6527		
6.3A	2900	1	8588	9698	Y225M-2	45		
		2	9415	9616				
		3	10230	9429				
		4	11056	9195				
		6.3A	2900	5	11883	8915	Y250M-2	55
				6	12699	8636		
				7	13525	8310		
7.1D	2900	1	12292	12427	Y280S-2	75		
		2	13475	12321				
		3	14643	12078				
		7.1D	2900	4	15826	11776	Y280M-2	90
				5	17009	11415		
				6	18177	11055		
				7	19360	10635		
8D	2900	1	17584	15955	Y315M1-2	132		
		2	19277	15818				
		8D	2900	3	20947	15504	Y315M2-2	160
				4	22640	15112		
				5	24332	14644		
		8D	2900	6	26003	14177	Y315L2-2	200
				7	27696	13634		
8D	1450	1	8792	3834	Y180M-4	18.5		
		2	9639	3802				
		3	10473	3729				
		4	11320	3638				
		5	12166	3529				
		6	13001	3421				
		7	13848	3294				
9D	1450	1	12518	4869	Y200L-4	30		
		2	13723	4828				
		9D	1450	3	14913	4736	Y225S-4	37
				4	16118	4620		
				5	17322	4481		
		9D	1450	6	18512	4343	Y225M-4	45
				7	19717	4181		

9-26 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)								
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor			
					型号 Model	功率 (kW)		
10D	1450	1	17172	6143	Y250M-4	55		
		2	19319	6056				
		3	21465	5920				
		4	23612	5761				
		5	25758	5560				
		6	27905	5309				
		7	30052	5065				
11.2D	1450	1	24126	7747	Y315S-4	110		
		2	27142	7637				
		3	30157	7464				
		4	33173	7264				
		5	36189	7009				
		6	39205	6691				
		7	42221	6382				
11.2D	960	1	15973	3346	Y225M-6	30		
		2	17969	3299				
		3	19966	3225				
		4	21963	3140				
		5	23959	3031				
		6	25956	2895				
		7	27953	2763				
12.5D	1450	1	33540	9713	Y315L1-4	160		
		2	37732	9575				
		3	41925	9356				
		4	46117	9103				
		5	50310	8782				
		6	54503	8381				
		7	58695	7993				
12.5D	960	1	22606	4179	Y280S-6	45		
		2	24981	4121				
		3	27757	4028				
		4	30533	3921				
		5	33309	3785				
		6	36084	3615				
		7	38860	3450				
14D	1450	1	47121	12285	Y355M2-4	250		
		2	53011	12109				
		14D	1450	3	58902	11830	Y355M3-4	315
				4	64792	11508		
				5	70682	11099		
		14D	1450	6	76572	10589	JS-138-4	410
				7	82463	10095		
14D	960	1	31197	5262	Y315S-6	75		
		2	35097	5188				
		3	38997	5071				
		4	42897	4936				
		5	46796	4764				
		6	50696	4549				
		7	54596	4341				
16D	1450	1	70399	16250	JSQ-147-4	500		
		2	79131	16014				
		3	87923	15640				
		4	96716	15210				
		5	105500	14663				
		6	114300	13983				
		7	123090	13324				
16D	960	1	46569	6911	Y355M1-6	185		
		2	52390	6813				
		3	58211	6659				
		4	64031	6481				
		5	69854	6254				
		6	75675	5971				
		7	81496	5696				
16D	960	1	46569	6911	Y355M3-6	220		
		2	52390	6813				
		3	58211	6659				
		4	64031	6481				
		5	69854	6254				
		6	75675	5971				
		7	81496	5696				

6、9-28

9-28 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)								
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor			
					型号 Model	功率 (kW)		
4A	2900	1	2473	3884	Y112M-2	4		
		2	2748	3835				
		3	3022	3776				
		4.5	2900	4	3297	3707	Y132S1-2	5.5
				5	3572	3629		
				6	3847	3540	Y132S2-2	7.5
				7	4122	3452		
5A	2900	1	3521	4623	Y132S2-2	7.5		
		2	3912	4854				
		3	4303	4776				
		5.6A	2900	4	4695	4698	Y160M1-2	11
				5	5086	4599		
				6	5477	4482	Y160M2-2	15
				7	5868	4374		
6.3A	2900	1	4830	6071	Y160L-2	18.5		
		2	5367	6002				
		3	5903	5894				
		7.1D	2900	4	6440	5796	Y180M-2	22
				5	6977	5678		
				6	7513	5531	Y200L1-2	30
				7	8050	5394		
8D	1450	1	6786	7620	Y200L2-2	37		
		2	7540	7522				
		3	8294	7394				
		9D	1450	4	9048	7277	Y225M-2	45
				5	9802	7120		
				6	10555	6943	Y250M-2	55
				7	11309	6767		
7.1D	2900	1	9662	9610	Y280S-2	75		
		2	10735	9523				
		3	11809	9356				
		8D	2900	4	12882	9209	Y315L1-2	160
				5	13956	9003		
				6	15029	8787	Y315M1-2	132
				7	16103	8571		
8D	1450	1	13829	12249	Y315M2-2	75		
		2	15366	12092				
		3	16903	11886				
		9D	1450	4	18439	11690	Y315L2-2	200
				5	19976	11445		
				6	21512	11160	Y315S-2	110
				7	23049	10886		
8D	1450	1	19783	15554	Y180M-4	18.5		
		2	21981	15358				
		3	24180	15093				
		9D	1450	4	26378	14848	Y180L-4	22
				5	28576	14524		
				6	30774	14171	Y200L-4	30
				7	32972	13818		
9D	1450	1	9892	3884	Y200L-4	30		
		2	10991	3835				
		3	12090	3776				
		9D	1450	4	13189	3707	Y225S-4	37
				5	14288	3629		
				6	15387	3540	Y225M-4	45
				7	16486	3452		

9-28 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)								
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor			
					型号 Model	功率 (kW)		
10D	1450	1	19320	6071	Y250M-4	55		
		2	21466	6002				
		3	23613	5894				
		11.2D	1450	4	25759	5796	Y280S-4	75
				5	27906	5678		
				6	30053	5531	Y250M-4	55
				7	32199	5394		
11.2D	1450	1	27143	7620	Y250M-4	55		
		2	30156	6522				
		3	33174	7394				
		11.2D	960	4	36190	7277	Y280S-4	75
				5	39206	7120		
				6	42322	6943	Y225M-6	30
				7	48238	6767		
12.5D	1450	1	17970	3344	Y250M-6	37		
		2	19967	3295				
		3	21964	3246				
		12.5D	960	4	23960	3187	Y315M2-4	160
				5	25957	3119		
				6	27954	3040	Y355M2-4	250
				7	29950	2972		
12.5D	960	1	37734	9498	Y280S-6	45		
		2	41926	9375				
		3	46119	9209				
		12.5D	960	4	50311	9062	Y280M-6	55
				5	54504	8860		
				6	58697	8658	Y315S-6	75
				7	62889	8434		
14D	1450	1	24982	4158	Y355M2-4	250		
		2	27758	4109				
		3	30534	4040				
		14D	960	4	33310	3972	Y315M-6	90
				5	36085	3884		
				6	38861	3795	Y315M2-6	110
				7	41637	3697		
14D	960	1	53013	11906	Y315S-6	75		
		2	58903	11759				
		3	64794	11553				
		16D	1450	4	70684	11366	Y315M-6	90
				5	76574	11121		
				6	82465	10847	Y315M2-6	110
				7	88355	10582		
16D	1450	1	35098	5217	Y450-4	550		
		2	38998	5158				
		3	42898	5008				
		16D	960	4	46798	4982	Y500-4	800
				5	50697	4874		
				6	54597	4756	Y355M1-6	160
				7	58497	4639		
16D	960	1	79133	15554	Y355M2-4	250		
		2	87926	15358				
		3	96713	15093				
		16D	960	4	105511	14848	Y355M1-6	160
				5	114303	14524		
				6	123096	14171	Y355M2-4	250
				7	131888	13818		
16D	960	1	52392	6816	Y355M1-6	160		
		2	58213	6728				
		3	64034	6620				
		16D	960	4	69855	6502	Y355M2-4	250
				5	75677	6365		
				6	81498	6208	Y355M1-6	160
				7	87319	6061		

高压离心通风机

General Centrifugal Ventilator

7、M7-29

M7-29 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=70°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
11D	1450	1	14350	5217	Y255M-4	45
		2	17200	5247		
		3	20100	5178	Y250M-4	55
		4	23000	5100		
		5	25800	4972	Y280S-4	75
		6	28750	4688	Y280M-4	90
		7	31600	4433		
12.5D	1450	1	21100	6747	Y280S-4	75
		2	25300	6790	Y280M-4	90
		3	28500	6698	Y315S-4	110
		4	33500	6610		
		5	38000	6433	Y315M-4	132
		6	42200	6061	Y315L1-4	160
		7	46500	5737		
13D	1450	1	25000	7571	Y315S-4	110
		2	30000	7610	Y315M-4	132
		3	35000	7512		
		4	40000	7414	Y315L1-4	160
		5	45000	7218	Y315L2-4	200
		6	50000	6796		
		7	55000	6424		
14.5D	1450	1	32900	9091	Y315L1-4	160
		2	39490	9140	Y315L2-4	200
		3	46100	9022		
		4	52650	8895	Y355M-4	250
		5	59200	8650		
		6	65900	8159	Y355L-4	315
		7	72500	7718		
16D	1450	1	36800	10415	Y315L2-4	200
		2	45500	10572	Y355M1-4	220
		3	54400	10493	Y355M-4	250
		4	61400	10278	Y355L-4	315
		5	69200	9905	Y400-4	400
		6	77000	9611		
		7	84500	9238		
17D	1450	1	44000	11768	Y355L-4	315
		2	53800	12014	Y400-4	400
		3	63300	12014		
		4	72800	11768	Y450-4	500
		5	82300	11425		
		6	91800	11033		
		7	102000	10346	Y500-4	600

8、M9-26

M9-26 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=70°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
11.2D	1450	1	24234	6627	Y280S-4	75
		2	27141	6533		
		3	30157	6384	Y280M-4	90
		4	33172	6211		
		5	36189	5993	Y315S-4	110
		6	39204	5719		
		7	42220	5454		
12.5D	1450	1	33690	8255	Y315M-4	132
		2	37732	8138	Y315L1-4	160
		3	41925	7952		
		4	46116	7737	Y315L2-4	200
		5	50310	7465		
		6	54502	7124		
		7	58695	6794		
13D	1450	1	39949	10159	Y315L2-4	200
		2	45630	10512	Y355M1-4	220
		3	49655	10590		
		4	55740	10571	Y355M-4	250
		5	61020	10414		
		6	64680	10218		
		7	69840	9718		
14D	1450	1	42631	10600	Y355M1-4	220
		2	48693	10973	Y355M-4	250
		3	52988	11051		
		4	59482	11032	Y355L-4	315
		5	65117	10875		
		6	69022	10669		
		7	74529	10139		
15D	1450	1	52434	12169	Y355L-4	315
		2	59891	12601	Y400-4	400
		3	65174	12689		
		4	73160	12669	Y400S-4	450
		5	80091	12483		
		6	84894	12248		
		7	91667	11640		
16.5D	1450	1	69790	14729	Y450-4	500
		2	79715	15239	Y500-4	600
		3	86746	15356		
		4	97377	15327		710
		5	106601	15101		
		6	112995	14817		
		7	122009	14091		800



一般离心式通风机

General Centrifugal Ventilator

产品型号

4-68 型、4-71 型、4-72 型、T4-72 型、4-79 型、6-30 型、ZFT01 型。

主要用途

主要用于车间、厂房、仓库、商场、宾馆、酒楼、办公室、会议室、影剧院等各类大型建筑物的通风换气、采暖空调、排

烟除废或各类工业和民用生产工艺流程中的需大流量吹风冷却、排风干燥、吸除烟尘等用途。

使用条件

输送的介质应为空气或其它不易燃、易爆、对钢铁材料无腐蚀、不含粘性物质的气体。介质温度： $-20\sim 80^{\circ}\text{C}$ ；相对湿度 $\leq 90\%$ ；所含尘土及硬质颗粒含量不超过 $150\text{mg}/\text{m}^3$ 。

1、4-68



4-68 型高效离心通风机

叶片截面为后倾中空先进机翼型，采用弧形轮盖和收敛流线型减涡进风口，全压效率高达 93%，是迄今为止全压效率最高的风机，高效区很广，系列型谱合理优化，性能覆盖面宽广，用途非常广泛，是我公司优先推荐的系列产品。

4-71 型离心通风机

4-71 型离心通风机乃中压大流量风机，采用宽叶型结构，弧形轮盖和收敛流线型减涡进风口，效率高，功率曲线不陡，几乎不过载，高效区宽广，系列型谱合理，性能覆盖面广，用途广泛。

2、4-71

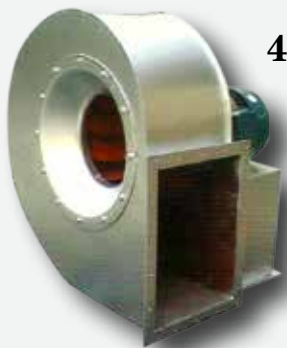


3、4-72



4-72 型高效离心通风机

国内风机行业联合设计的国标产品，叶片截面为后倾中空机翼型，采用弧形轮盖和收敛流线型减涡进风口，全压效率高达 89%，是高效风机，高效区宽广，性能覆盖均匀，历经选用，广泛应用于各行各业的中压大流量场合。



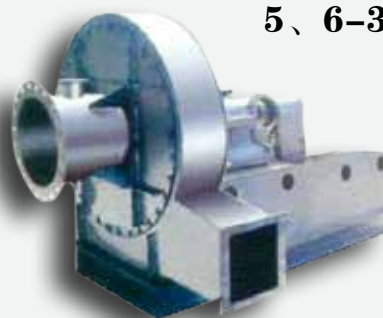
4、4-79

4-79 型离心通风机

叶片截面为后倾单圆弧型，采用弧形轮盖和圆弧形进风口，流量大，效率高，压力曲线平坦，系列型谱合理优化，性能覆盖面宽广，用途非常广泛，尤其适合低压大流量气体输送。

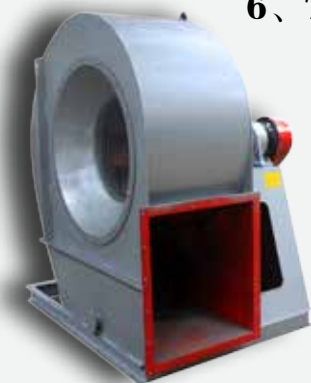
6-30 型离心通风机

风机叶片为后倾平板型，前盘为锥形。其立行平稳，噪声低，有较高的强度，使用寿命长。其压力较高，流量较少的特性，特别适用于粮食等加工时的风机输送。



5、6-30

6、T4-72



T4-72 型离心通风机

历史悠久的风机，叶片为后倾单板圆弧型，采用弧形轮盖和圆弧形进风口，结构简单，全压效率约达83%。



7、ZFT01

ZFT01 型高效低噪音离心通风机

是利用现代流体力学理论设计的准三元叶型的高效，低噪声离心通风机。效率高，采用V型带转动，性能覆盖均匀，流量大，压力适中，噪声低，运行经济。

1、4-68

4-68 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
2.8A	2900	1	1131	971	Y802-2	1.1
		2	1319	971		
		3	1508	961		
		4	1696	922		
		5	1885	853		
		6	2073	765		
		7	2262	657		
2.8A	1450	1	565	245	Y801-4	0.55
		2	660	245		
		3	754	235		
		4	848	226		
		5	942	216		
		6	1037	186		
		7	1131	167		
3.15A	2900	1	1825	1246	Y90S-2	1.5
		2	2093	1246		
		3	2362	1226		
		4	2630	1177		
		5	2899	1098		
		6	3167	981		
		7	3435	853		
3.15A	1450	1	912	314	Y801-4	0.55
		2	1047	314		
		3	1181	304		
		4	1315	294		
		5	1449	275		
		6	1583	245		
		7	1718	216		
3.55A	2900	1	2708	1608	Y100L-2	3
		2	3092	1608		
		3	3477	1569		
		4	3861	1510		
		5	4245	1402		
		6	4629	1265		
		7	5013	1108		
3.55A	1450	1	1354	402	Y801-4	0.55
		2	1546	402		
		3	1738	392		
		4	1930	373		
		5	2122	353		
		6	2315	314		
		7	2507	275		
4.A	2900	1	3984	2069	Y112M-2	4
		2	4534	2060		
		3	5083	2010		
		4	5633	1932		
		5	6182	1795		
		6	6732	1628		
		7	7281	1432		
4.A	1450	1	1992	520	Y802-4	0.75
		2	2267	510		
		3	2542	500		
		4	2816	481		
		5	3091	451		
		6	3366	402		
		7	3641	353		
4.5A	2900	1	5790	2658	Y132S2-2	7.5
		2	6573	2628		
		3	7355	2569		
		4	8137	2462		
		5	8920	2295		
		6	9702	2069		
		7	10485	1834		

4-68 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
4.5A	1450	1	2895	667	Y90S-4	1.1
		2	3286	657		
		3	3678	638		
		4	4069	619		
		5	4460	569		
		6	4851	520		
		7	5242	461		
5.A	2900	1	8050	3315	Y160M2-2	15
		2	9123	3266		
		3	10197	3187		
		4	11270	3050		
		5	12343	2844		
		6	13416	2589		
		7	14490	2305		
5.A	1450	1	4025	824	Y100L1-4	2.2
		2	4562	814		
		3	5098	794		
		4	5635	765		
		5	6172	716		
		6	6708	647		
		7	7245	579		
5.6A	2900	1	11310	4158	Y180m-2	22
		2	12820	4097		
		3	14330	3998		
		4	15830	3826		
		5	17340	2568		
		6	18850	3248		
		7	20360	2890		
5.6A	1450	1	5650	1034	Y100I2-4	3
		2	6410	1021		
		3	7160	996		
		4	7920	960		
		5	8670	898		
		6	9420	812		
		7	10180	726		
6.3A	1450	1	8320	1324	Y132S-4	5.5
		2	9393	1304		
		3	10467	1275		
		4	11540	1216		
		5	12614	1138		
		6	13687	1040		
		7	14761	922		
6.3A	960	1	5508	579	Y112M-6	2.2
		2	6219	569		
		3	6930	559		
		4	7641	530		
		5	8351	500		
		6	9062	451		
		7	9773	402		
7.1A	1450	1	12290	1700	Y160M-4	11
		2	13830	1670		
		3	15370	1622		
		4	16900	1533		
		5	18440	1453		
		6	19970	1320		
		7	21520	1183		
7.1A	960	1	8140	742	Y132S-6	3
		2	9160	734		
		3	10170	710		
		4	11200	680		
		5	12210	600		
		6	13220	580		
		7	14240	517		

一般离心式通风机

General Centrifugal Ventilator

4-68 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
6.3C	1250	1	7172	981	Y112M-4	4
		2	8098	971		
		3	9024	942		
		4	9949	902		
		5	10874	843		
		6	11799	765		
		7	12724	687		
6.3C	1600	1	9180	1608	Y132S2-2	7.5
		2	10365	1589		
		3	11550	1550		
		4	12734	1471		
		5	13918	1383		
		6	15103	1255		
		7	16287	1118		
6.3C	1800	1	10328	2040	Y160M1-2	11
		2	11660	2010		
		3	12993	1952		
		4	14325	1863		
		5	15658	1746		
		6	16991	1589		
		7	18324	1422		
6.3C	2000	1	11476	2511	Y160M2-2	15
		2	12956	2481		
		3	14437	2413		
		4	15917	2305		
		5	17398	2158		
		6	18879	1971		
		7	20359	1756		
6.3C	2240	1	12852	3159	Y180M-2	22
		2	14511	3109		
		3	16169	3030		
		4	17828	2893		
		5	19486	2707		
		6	21144	2491		
		7	22803	2197		
7.1C	1250	1	5000	773	Y132M-4	7.5
		2	5660	763		
		3	6300	742		
		4	6960	710		
		5	7600	666		
		6	8250	606		
		7	8890	540		
7.1C	1600	1	6420	1266	Y160M2-2	15
		2	7250	1250		
		3	8070	1216		
		4	8900	1162		
		5	9730	1088		
		6	10560	993		
		7	11380	885		
7.1C	1800	1	7220	1600	Y180M-2	22
		2	8150	1583		
		3	9080	1539		
		4	10020	1470		
		5	10940	1377		
		6	11880	1257		
		7	12800	1120		
7.1C	2000	1	8020	1978	Y200L1-2	30
		2	9060	1954		
		3	10090	1900		
		4	11130	1815		
		5	12160	1700		
		6	13200	1552		
		7	14230	1383		

4-68 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
8.C	710	1	8611	520	Y100L2-4	3
		2	9687	510		
		3	10763	490		
		4	11840	471		
		5	12916	441		
		6	13992	402		
		7	15069	363		
8.C	800	1	9702	657	Y112M-4	4
		2	10915	638		
		3	12128	628		
		4	13340	598		
		5	14554	559		
		6	15767	510		
		7	16979	461		
8.C	900	1	10915	834	Y132S-4	5.5
		2	12279	814		
		3	13644	794		
		4	15008	755		
		5	16373	706		
		6	17738	647		
		7	19101	579		
8.C	1000	1	12128	1020	Y132M-4	7.5
		2	13644	1010		
		3	15160	981		
		4	16676	932		
		5	18192	873		
		6	19708	794		
		7	21224	716		
8.C	1120	1	13583	1285	Y160M-4	11
		2	15281	1265		
		3	16979	1226		
		4	18677	1177		
		5	20375	1098		
		6	22073	1000		
		7	23770	892		
8.C	1250	1	15159	1599	Y160L-4	15
		2	17054	1569		
		3	18949	1530		
		4	20844	1461		
		5	22739	1363		
		6	24634	1246		
		7	26528	1118		
8.C	1400	1	16979	2010	Y180M-4	18.5
		2	19101	1971		
		3	21224	1922		
		4	23346	1834		
		5	25468	1716		
		6	27591	1569		
		7	29713	1402		
8.C	1600	1	19404	2619	Y200L1-2	30
		2	21830	2579		
		3	24256	2511		
		4	26681	2393		
		5	29108	2236		
		6	31532	2050		
		7	33958	1834		
8.C	1800	1	21830	3315	Y200L2-2	37
		2	24559	3266		
		3	27283	3178		
		4	30016	3030		
		5	32745	2834		
		6	35474	2589		
		7	38202	2315		

4-68 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
10.C	500	1	12214	412	Y100M-4	3
		2	13694	402		
		3	15175	392		
		4	16655	373		
		5	18135	343		
		6	19616	314		
		7	21096	284		
10.C	560	1	13679	510	Y112M-4	4
		2	15337	500		
		3	16995	490		
		4	18654	461		
		5	20311	432		
		6	21969	402		
		7	23627	363		
10.C	630	1	15389	647	Y132S-4	5.5
		2	17254	638		
		3	19119	618		
		4	20985	588		
		5	22850	549		
		6	24716	510		
		7	26581	461		
10.C	710	1	17343	824	Y132M-4	7.5
		2	19446	804		
		3	21546	785		
		4	23650	745		
		5	25752	696		
		6	27854	647		
		7	29956	579		
10.C	800	1	19541	1049	Y160M-4	11
		2	21910	1020		
		3	24279	991		
		4	26648	942		
		5	29017	883		
		6	31385	814		
		7	33754	736		
10.C	900	1	21984	1324	Y160L-4	15
		2	24649	1295		
		3	27314	1255		
		4	29978	1197		
		5	32644	1128		
		6	35308	1030		
		7	37974	932		
10.C	1000	1	24427	1638	Y180L-4	22
		2	27388	1599		
		3	30349	1550		
		4	33310	1481		
		5	36270	1383		
		6	39233	1275		
		7	42192	1147		
10.C	1120	1	27358	2050	Y200L-4	30
		2	30674	2010		
		3	33990	1942		
		4	37307	1854		
		5	40623	1736		
		6	43939	1590		
		7	47256	1442		
10.C	1250	1	30534	2560	Y225S-4	37
		2	34235	2501		
		3	37936	2422		
		4	41637	2315		
		5	45338	2167		
		6	49040	1991		
		7	52740	1795		

4-68 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
12.5C	450	1	21469	520	Y132M2-6	5.5
		2	24071	510		
		3	26674	490		
		4	29276	471		
		5	31879	441		
		6	34481	402		
		7	37083	363		
12.5C	500	1	23855	638	Y160M-6	7.5
		2	26746	628		
		3	29638	608		
		4	32529	579		
		5	35421	539		
		6	38312	500		
		7	41204	451		
12.5C	560	1	26717	804	Y160L-6	11
		2	29956	785		
		3	33194	755		
		4	36433	726		
		5	39671	677		
		6	42910	628		
		7	46148	559		
12.5C	630	1	30057	1010	Y180L-6	15
		2	33700	991		
		3	37344	961		
		4	40987	912		
		5	44630	863		
		6	48273	794		
		7	51917	706		
12.5C	710	1	33874	1285	Y200L2-6	22
		2	37980	1265		
		3	42086	1226		
		4	46191	1167		
		5	50297	1089		
		6	54403	1000		
		7	58509	902		
12.5C	800	1	38168	1638	Y225M-6	30
		2	42794	1599		
		3	47420	1550		
		4	52046	1481		
		5	56673	1383		
		6	61300	1275		
		7	65926	1147		
12.5C	900	1	42938	2069	Y280S-6	45
		2	48144	2030		
		3	53348	1961		
		4	58552	1873		
		5	63758	1756		
		6	68962	1618		
		7	74166	1451		
12.5C	1000	1	47710	2560	Y250M-4	55
		2	53492	2501		
		3	59276	2422		
		4	65058	2315		
		5	70841	2167		
		6	76624	1991		
		7	82407	1795		
12.5C	1120	1	53434	3207	Y280S-4	75
		2	59912	3138		
		3	66388	3040		
		4	72865	2903		
		5	79342	2717		
		6	85819	2501		
		7	92296	2256		

一般离心式通风机

General Centrifugal Ventilator

4-68 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
16.C	355	1	35519	530	Y160L-6	11
		2	39825	520		
		3	44130	500		
		4	48435	481		
		5	52741	451		
		6	57046	412		
		7	61351	373		
16.C	400	1	40022	667	Y180L-6	15
		2	44873	657		
		3	49724	638		
		4	54575	608		
		5	59426	569		
		6	64277	520		
		7	69128	417		
16.C	450	1	45024	853	Y200L1-6	18.5
		2	50482	834		
		3	55939	804		
		4	61397	765		
		5	66854	716		
		6	72312	657		
		7	77769	598		
16.C	500	1	50027	1049	Y225M-6	30
		2	56091	1030		
		3	62155	991		
		4	68219	951		
		5	74283	892		
		6	80346	814		
		7	86410	736		
16.C	560	1	56030	1314	Y250M-6	37
		2	62822	1285		
		3	69613	1246		
		4	76405	1187		
		5	83197	1118		
		6	89988	1020		
		7	96730	922		
16.C	630	1	63034	1667	Y280M-6	55
		2	70675	1628		
		3	78315	1579		
		4	85956	1501		
		5	93596	1412		
		6	101237	1295		
		7	108877	1167		
16.C	710	1	71038	2118	Y315S-6	75
		2	79649	2069		
		3	88260	2001		
		4	96871	1912		
		5	105481	1795		
		6	114092	1648		
		7	122703	1481		
16.C	800	1	80043	2687	Y315M1-6	90
		2	89745	2628		
		3	99448	2540		
		4	108150	2422		
		5	118852	2275		
		6	128554	2089		
		7	138257	1883		
16.C	960	1	96052	3864	Y315M2-6	200
		2	107694	3776		
		3	119337	3658		
		4	130980	3491		
		5	142623	3276		
		6	154265	3011		
		7	165908	2717		

4-68 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
20.C	280	1	54717	510	Y200L-8	15
		2	61349	500		
		3	67982	490		
		4	74614	461		
		5	81247	432		
		6	87879	402		
		7	94511	363		
20.C	315	1	61557	647	Y225M-8	22
		2	69018	638		
		3	76480	618		
		4	83941	588		
		5	91402	549		
		6	98864	510		
		7	106325	461		
20.C	355	1	69373	824	Y250M-8	30
		2	77782	804		
		3	86191	785		
		4	94600	745		
		5	103009	696		
		6	111418	647		
		7	119827	579		
20.C	400	1	78167	1049	Y280M-8	45
		2	87642	1030		
		3	97117	991		
		4	106592	951		
		5	116067	892		
		6	125541	814		
		7	135016	736		
20.C	450	1	87938	1324	Y315S-8	55
		2	98597	1295		
		3	109257	1255		
		4	119916	1197		
		5	130575	1128		
		6	141234	1030		
		7	151893	932		
20.C	500	1	97709	1638	Y315M2-8	75
		2	109553	1599		
		3	121396	1550		
		4	133240	1481		
		5	145083	1393		
		6	156927	1275		
		7	168770	1147		
20.C	560	1	109434	2060	Y315M3-8	110
		2	122699	2010		
		3	135964	1952		
		4	149228	1854		
		5	162493	1746		
		6	175758	1599		
		7	189023	1442		
20.C	630	1	123113	2599	Y355M2-8	160
		2	138036	2540		
		3	152959	2462		
		4	167882	2354		
		5	182805	2207		
		6	197728	2030		
		7	212650	1824		
20.C	710	1	138747	3305	Y355M-8	220
		2	155565	3227		
		3	172383	3128		
		4	189200	2981		
		5	206018	2795		
		6	222836	2569		
		7	239654	2324		

2、4-71

4-71 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
3.15A	2900	1	1691	1235	Y90S-2 (B35)	1.5
		2	1919	1274		
		3	2147	1199		
		4	2362	1111		
		5	2617	992		
		6	2854	873		
		7	3073	746		
3.15A	1450	1	845	308	Y90S-4 (B35)	1.1
		2	959	317		
		3	1074	299		
		4	1181	277		
		5	1308	247		
		6	1422	218		
		7	1536	186		
3.55A	2900	1	2420	1571	Y90S-2 (B35)	2.2
		2	2747	1620		
		3	3073	1525		
		4	3381	1412		
		5	3745	1261		
		6	4072	1110		
		7	4399	948		
3.55A	1450	1	1210	391	Y90S-4 (B35)	1.1
		2	1373	403		
		3	1537	380		
		4	1690	352		
		5	1873	314		
		6	2036	277		
		7	2199	236		
4.A	2900	1	3270	2231	Y112M-2 (B35)	4
		2	3764	2114		
		3	4259	1984		
		4	4726	1831		
		5	5221	1656		
		6	5715	1464		
		7	6210	1258		
4.A	1450	1	1635	554	Y90S-4 (B35)	1.1
		2	1882	526		
		3	2129	493		
		4	2363	456		
		5	2610	412		
		6	2858	365		
		7	3105	314		
4.5A	2900	1	4656	2829	Y132S2-2 (B35)	7.5
		2	5360	2681		
		3	6064	2515		
		4	6729	2321		
		5	7433	2100		
		6	8137	1855		
		7	8842	1594		
4.5A	1450	1	2328	702	Y90S-4 (B35)	1.1
		2	2680	665		
		3	3032	625		
		4	3365	577		
		5	3717	522		
		6	4069	462		
		7	4421	397		
5.A	2900	1	6547	3501	Y160M1-2 (B35)	11
		2	7513	3338		
		3	8479	3140		
		4	9445	2900		
		5	10411	2632		
		6	11377	2329		
		7	12343	1992		

4-71 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
5.A	1450	1	3274	867	Y90L-4 (B35)	1.5
		2	3757	827		
		3	4240	779		
		4	4723	719		
		5	5206	653		
		6	5689	579		
		7	6172	495		
6.3A	1450	1	6548	1379	Y112M-4 (B35)	4
		2	7515	1316		
		3	8481	1238		
		4	9447	1144		
		5	10413	1039		
		6	11379	920		
		7	12345	787		
6.3A	960	1	4335	604	Y100L-6 (B35)	1.5
		2	4975	577		
		3	5615	543		
		4	6254	501		
		5	6894	455		
		6	7533	403		
		7	8173	345		
6.3C	900	1	4065	530	Y90L-4	1.5
		2	4664	505		
		3	5264	476		
		4	5864	440		
		5	6463	399		
		6	7063	354		
		7	7663	303		
6.3C	1120	1	5058	823	Y100L1-4	2.2
		2	5805	785		
		3	6551	738		
		4	7297	683		
		5	8043	620		
		6	8789	548		
		7	9535	470		
6.3C	1250	1	5645	1025	Y100L2-4	3
		2	6478	978		
		3	7311	920		
		4	8144	850		
		5	8977	772		
		6	9809	684		
		7	10642	585		
6.3C	1600	1	7225	1679	Y132S-4	5.5
		2	8292	1602		
		3	9358	1507		
		4	10424	1393		
		5	11490	1265		
		6	12556	1120		
		7	13622	958		
6.3C	1800	1	8128	2125	Y132M-4	7.5
		2	9329	2028		
		3	10528	1907		
		4	11727	1763		
		5	12926	1601		
		6	14125	1418		
		7	15325	1213		
6.3C	2000	1	9032	2623	Y160M-4	11
		2	10365	2504		
		3	11698	2355		
		4	13030	2176		
		5	14363	1976		
		6	15695	1750		
		7	17027	1497		

一般离心式通风机

General Centrifugal Ventilator

4-71 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
8.C	1000	1	10688	1006	Y132S-4	5.5
		2	12128	953		
		3	13568	898		
		4	14932	834		
		5	16372	756		
		6	17813	673		
		7	19253	576		
8.C	1120	1	11970	1262	Y132M-4	7.5
		2	13580	1195		
		3	15200	1126		
		4	16720	1046		
		5	18340	948		
		6	19950	844		
		7	21560	722		
8.C	1250	1	13359	1575	Y160M-4	11
		2	15160	1491		
		3	16960	1405		
		4	18665	1365		
		5	20466	1183		
		6	22066	1053		
		7	24066	901		
8.C	1400	1	14960	1972	Y160L-4	15
		2	16980	1868		
		3	18990	1760		
		4	20900	1635		
		5	22920	1482		
		6	24940	1320		
		7	26950	1130		
8.C	1600	1	17100	2580	Y160L-2	18.5
		2	19405	2443		
		3	21709	2302		
		4	23891	2138		
		5	26196	1938		
		6	28500	1725		
		7	30804	1476		
8.C	1800	1	19238	3285	Y200L-4	30
		2	21830	3110		
		3	24422	2929		
		4	26878	2720		
		5	29470	2463		
		6	32063	2193		
		7	34655	1875		
10.C	710	1	14820	792	Y132S-4	5.5
		2	16818	750		
		3	18815	707		
		4	20707	656		
		5	22704	595		
		6	24700	530		
		7	26698	453		
10.C	800	1	16699	1006	Y132M-4	7.5
		2	18950	953		
		3	21200	898		
		4	23332	834		
		5	25582	756		
		6	27832	673		
		7	30083	576		
10.C	900	1	18790	1276	Y160M-4	11
		2	21320	1208		
		3	23850	1138		
		4	26250	1057		
		5	28780	958		
		6	31310	852		
		7	33840	730		

4-71 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
10.C	1000	1	20874	1575	Y160L-4	15
		2	23681	1491		
		3	26500	1405		
		4	29165	1305		
		5	31978	1183		
		6	34790	1053		
		7	37603	901		
10.C	1120	1	23380	1975	Y180L-4	22
		2	26530	1870		
		3	29680	1762		
		4	32670	1637		
		5	35820	1484		
		6	38970	1320		
		7	42120	1130		
10.C	1250	1	26093	2468	Y200L-4	30
		2	29609	2337		
		3	33125	2202		
		4	36456	2045		
		5	39972	1852		
		6	43488	1649		
		7	47004	1410		
12.5C	630	1	25690	982	Y180L-6	15
		2	29140	930		
		3	32610	876		
		4	35880	814		
		5	39350	736		
		6	42810	656		
		7	46270	560		
12.5C	710	1	28947	1239	Y200L2-6	22
		2	32847	1174		
		3	36748	1106		
		4	40443	1027		
		5	44344	931		
		6	48244	829		
		7	52145	709		
12.5C	800	1	32620	1583	Y225M-6	30
		2	37010	1500		
		3	41410	1412		
		4	45570	1312		
		5	49970	1187		
		6	54360	1057		
		7	58750	904		
12.5C	900	1	36693	1996	Y250M-6	37
		2	41637	1890		
		3	46582	1781		
		4	51266	1654		
		5	56210	1498		
		6	61155	1334		
		7	66099	1141		
12.5C	1000	1	40770	2474	Y250M-4	55
		2	46260	2342		
		3	51760	2206		
		4	56960	2050		
		5	62460	1855		
		6	67950	1652		
		7	73440	1412		
12.5C	1120	1	45662	3103	Y280S-4	75
		2	51815	2938		
		3	57969	2767		
		4	63798	2570		
		5	69951	2327		
		6	76104	2072		
		7	82257	1771		

3、4-72

4-72 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
2.8A	2900	1	1310	966	Y90S-2	1.5
		2	1480	933		
		3	1659	887		
		4	1828	835		
		5	2007	770		
		6	2177	702		
		7	2356	606		
3.2A	2900	1	1955	1263	Y90L-2	2.2
		2	2209	1220		
		3	2476	1160		
		4	2729	1091		
		5	2996	1006		
		6	3250	918		
		7	3517	792		
3.2A	1450	1	978	315	Y90S-4	1.1
		2	1104	304		
		3	1238	289		
		4	1365	272		
		5	1498	251		
		6	1625	229		
		7	1758	198		
3.6A	2900	1	3045	1531	Y100L-2	3
		2	3405	1481		
		3	3786	1419		
		4	4146	1343		
		5	4527	1256		
		6	4887	1144		
		7	5268	989		
3.6A	1450	1	1522	381	Y90S-4	1.1
		2	1703	369		
		3	1893	353		
		4	2073	335		
		5	2263	313		
		6	2444	285		
		7	2634	247		
4.A	2900	1	4506	1969	Y132S1-2	5.5
		2	4973	1915		
		3	5468	1830		
		4	5962	1723		
		5	6457	1606		
		6	6924	1459		
		7	7419	1320		
4.A	1450	1	2253	490	Y90S-4	1.1
		2	2487	476		
		3	2734	455		
		4	2981	429		
		5	3228	400		
		6	3462	363		
		7	3700	329		
4.5A	2900	1	6416	2497	Y132S2-2	7.5
		2	7081	2428		
		3	7785	2320		
		4	8489	2184		
		5	9194	2036		
		6	9859	1849		
		7	10562	1673		
4.5A	1450	1	3208	620	Y90S-4	1.1
		2	3540	603		
		3	3893	577		
		4	4245	543		
		5	4597	506		
		6	4929	460		
		7	5281	416		

4-72 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
5.A	2900	1	8855	3145	Y160M2-2	15
		2	9928	3074		
		3	11054	2962		
		4	12128	2792		
		5	13255	2567		
		6	14328	2335		
		7	15455	2019		
5.A	1450	1	4427	780	Y100L-4	2.2
		2	4964	762		
		3	5527	735		
		4	6064	693		
		5	6628	637		
		6	7164	580		
		7	7728	502		
5.3A	2900	1	10550	3534	Y160L-2	18.5
		2	11820	3454		
		3	13160	3328		
		4	14440	3137		
		5	15790	2884		
		6	17060	2623		
		7	18410	2269		
5.3A	1450	1	5275	884	Y100L2-4	3
		2	5910	864		
		3	6580	832		
		4	7220	784		
		5	7895	721		
		6	8530	656		
		7	9205	567		
5.6A	2900	1	12440	3945	Y180m-2	22
		2	13950	3856		
		3	15530	3716		
		4	17040	3500		
		5	18620	3220		
		6	20130	2929		
		7	21710	2533		
5.6A	1450	1	6220	986	Y112M-4	4
		2	6975	964		
		3	7765	929		
		4	8520	875		
		5	9310	805		
		6	10065	732		
		7	10855	633		
6.A	2900	1	15300	4496	Y200L1-2	30
		2	17150	4396		
		3	19100	4236		
		4	20960	3996		
		5	22900	3676		
		6	24760	3344		
		7	26700	2896		
6.A	1450	1	7650	1124	Y112M-4	4
		2	8578	1099		
		3	9551	1059		
		4	10478	999		
		5	11452	919		
		6	12379	836		
		7	13353	724		
6.A	960	1	5065	492	Y100L-6	1.5
		2	5679	481		
		3	6324	463		
		4	6938	437		
		5	7582	402		
		6	8196	366		
		7	8841	317		

一般离心式通风机

General Centrifugal Ventilator

4-72 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
5.C	1800	1	5500	1212	Y112M-2	4
		2	6160	1184		
		3	6860	1141		
		4	7530	1076		
		5	8230	990		
		6	8890	900		
		7	9590	778		
5.C	2000	1	6110	1496	Y132S1-2	5.5
		2	6850	1462		
		3	7620	1410		
		4	8360	1328		
		5	9140	1220		
		6	9880	1110		
		7	10660	960		
5.C	2240	1	6840	1876	Y132S2-2	7.5
		2	7670	1834		
		3	8540	1767		
		4	9370	1666		
		5	10240	1532		
		6	11070	1393		
		7	11940	1205		
5.C	2500	1	7630	2337	Y160M1-2	11
		2	8560	2284		
		3	9530	2200		
		4	10450	2075		
		5	11430	1908		
		6	12350	1735		
		7	13320	1500		
6.C	1250	1	6595	835	Y100L2-4	3
		2	7395	816		
		3	8234	786		
		4	9033	742		
		5	9873	682		
		6	10672	621		
		7	11511	537		
6.C	1600	1	8442	1370	Y132S-4	5.5
		2	9465	1339		
		3	10539	1291		
		4	11562	1217		
		5	12637	1119		
		6	13660	1019		
		7	14737	881		
6.C	1800	1	9497	1736	Y132M-4	7.5
		2	10648	1697		
		3	11856	1635		
		4	13008	1542		
		5	14216	1418		
		6	15367	1291		
		7	16576	1116		
6.C	2000	1	10552	2147	Y160M-4	11
		2	11831	2099		
		3	13174	2022		
		4	14453	1907		
		5	15976	1753		
		6	17075	1595		
		7	18418	1380		
6.C	2240	1	11818	2698	Y160L-4	15
		2	13251	2637		
		3	14755	2541		
		4	16187	2396		
		5	17692	2202		
		6	19124	2004		
		7	20628	1733		

4-72 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
7.C	1400	1	11730	1426	Y132M-4	7.5
		2	13150	1394		
		3	14640	1344		
		4	16060	1268		
		5	17560	1166		
		6	18980	1061		
		7	20470	919		
7.C	1600	1	13400	1863	Y160M-4	11
		2	15030	1820		
		3	16730	1755		
		4	18350	1656		
		5	20070	1523		
		6	21690	1386		
		7	23390	1200		
7.C	1800	1	15080	2357	Y160L-4	15
		2	16900	2300		
		3	18820	2222		
		4	20650	2096		
		5	22580	1927		
		6	24400	1754		
		7	26320	1519		
7.C	2000	1	16760	2910	Y180M-4	18.5
		2	18790	2845		
		3	20910	2743		
		4	22940	2588		
		5	25090	2380		
		6	27110	2165		
		7	29240	1876		
8.C	1120	1	12224	1209	Y132M-4	7.5
		2	14007	1193		
		3	15705	1166		
		4	17487	1124		
		5	19185	1060		
		6	20968	975		
		7	22666	887		
8.C	1250	1	13643	1507	Y160M-4	11
		2	15633	1487		
		3	17527	1454		
		4	19571	1401		
		5	21412	1321		
		6	23402	1218		
		7	25297	1106		
8.C	1400	1	15830	2032	Y180M-4	18.5
		2	18130	2005		
		3	20330	1960		
		4	22640	1888		
		5	24840	1781		
		6	27150	1638		
		7	29340	1490		
8.C	1600	1	17463	2478	Y180M-2	22
		2	20010	2445		
		3	22435	2390		
		4	24982	2303		
		5	27408	2171		
		6	29954	1996		
		7	32380	1816		
8.C	1800	1	19646	3143	Y200L1-2	30
		2	22511	3101		
		3	25240	3032		
		4	28105	2920		
		5	30834	2754		
		6	33699	2351		
		7	36427	2302		

4-72 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
10.C	500	1	13945	432	Y100L2-4	3
		2	15181	422		
		3	16417	407		
		4	17476	384		
		5	18505	353		
		6	19519	278		
		7	21008	220		
10.C	560	1	15618	534	Y112M-4	4
		2	17003	522		
		3	18387	503		
		4	19573	141		
		5	20725	136		
		6	21861	397		
		7	23613	380		
10.C	630	1	17571	534	Y132S-4	5.5
		2	19128	522		
		3	10686	503		
		4	22019	474		
		5	23316	436		
		6	24594	397		
		7	26816	368		
10.C	710	1	19802	670	Y132M-4	7.5
		2	21557	655		
		3	23313	631		
		4	24816	595		
		5	26277	547		
		6	27717	498		
		7	29691	473		
10.C	800	1	22312	835	Y160M-4	11
		2	24290	816		
		3	26268	786		
		4	27961	742		
		5	29608	682		
		6	31230	621		
		7	33903	590		
10.C	900	1	25101	1370	Y160L-4	15
		2	27326	1339		
		3	29551	1291		
		4	31457	1217		
		5	33309	1119		
		6	35134	1019		
		7	36439	996		
10.C	1000	1	27890	1736	Y180M-4	18.5
		2	30363	1697		
		3	32835	1635		
		4	34952	1542		
		5	37010	1415		
		6	39038	1291		
		7	41562	1125		
10.C	1120	1	31237	2147	Y200L-4	30
		2	34006	2099		
		3	36775	2022		
		4	39146	1907		
		5	41451	1753		
		6	43722	1595		
		7	44630	1498		
10.C	1250	1	34863	2698	Y225S-4	37
		2	37953	2637		
		3	41004	2541		
		4	43690	2396		
		5	46262	2202		
		6	48797	2024		
		7	50069	1908		

4-72 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
12.C	450	1	21687	440	Y132M1-6	4
		2	23610	434		
		3	25532	417		
		4	27178	397		
		5	28778	374		
		6	30356	348		
		7	32588	320		
12.C	500	1	24097	543	Y160M-6	7.5
		2	26233	536		
		3	28369	515		
		4	30198	490		
		5	31976	462		
		6	33728	430		
		7	35783	412		
12.C	560	1	26989	682	Y160M-6	7.5
		2	29381	673		
		3	31774	646		
		4	33822	615		
		5	35813	580		
		6	37776	540		
		7	39582	516		
12.C	630	1	30362	863	Y180L-6	15
		2	33054	852		
		3	35745	818		
		4	38050	778		
		5	40290	735		
		6	42498	684		
		7	44698	630		
12.C	710	1	34218	1097	Y200L1-6	18.5
		2	37251	1083		
		3	40284	1040		
		4	42882	989		
		5	45406	934		
		6	47895	869		
		7	49856	830		
12.C	800	1	38556	1395	Y200L2-6	22
		2	41973	1376		
		3	45931	1321		
		4	48317	1257		
		5	57162	1187		
		6	53966	1104		
		7	58625	1098		
12.C	900	1	42275	1767	Y250M-6	37
		2	47220	1744		
		3	51065	1674		
		4	54357	1593		
		5	57557	1504		
		6	60712	1399		
		7	68250	1300		
12.C	1000	1	48795	1767	Y250M-6	37
		2	52467	1744		
		3	56739	1674		
		4	60397	1593		
		5	63959	1504		
		6	67457	1399		
		7	69500	1300		
12.C	1120	1	53978	2796	Y280S-4	75
		2	58763	2746		
		3	63548	2710		
		4	67645	2601		
		5	71627	2474		
		6	75522	2335		
		7	76834	2172		

一般离心式通风机

General Centrifugal Ventilator

4-72 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
16.C	355	1	40555	487	Y160L-6	11
		2	44150	480		
		3	47745	461		
		4	50823	439		
		5	53815	414		
		6	56764	386		
16.C	400	1	45696	618	Y180L-6	15
		2	49746	610		
		3	53797	586		
		4	57265	557		
		5	60637	526		
		6	63960	490		
16.C	450	1	51408	783	Y200L1-6	18.5
		2	55965	773		
		3	60521	742		
		4	64423	706		
		5	68216	666		
		6	71955	620		
16.C	500	1	58120	967	Y225M-6	30
		2	62183	954		
		3	67246	916		
		4	71582	872		
		5	75796	823		
		6	79950	766		
16.C	560	1	63974	1214	Y250M-6	37
		2	69645	1198		
		3	75316	1156		
		4	80172	1094		
		5	84892	1033		
		6	89544	961		
16.C	630	1	71971	1538	Y280M-6	55
		2	78351	1518		
		3	84730	1457		
		4	90193	1386		
		5	95503	1309		
		6	100730	1218		
16.C	710	1	81110	1957	Y315S-6	75
		2	88300	1931		
		3	95490	1853		
		4	101640	1763		
		5	107630	1664		
		6	113520	1549		
16.C	800	1	91392	2489	Y315L1-6	110
		2	99493	2456		
		3	107590	2357		
		4	114530	2242		
		5	121270	2117		
		6	127920	1969		
16.C	900	1	102810	3157	Y315L2-6	132
		2	111930	3115	Y135M-6	160
		3	121040	2990		
		4	128840	2844		
		5	136430	2684		
		6	143910	2497		

4-72 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
20.C	280	1	62475	473	Y200L-8	15
		2	68013	467		
		3	73550	448		
		4	78290	426		
		5	82900	403		
		6	87440	375		
20.C	315	1	70284	599	Y225M-8	22
		2	76514	591		
		3	82744	568		
		4	88079	540		
		5	93265	510		
		6	98376	475		
20.C	355	1	79209	761	Y250M-8	30
		2	86230	751		
		3	93252	721		
		4	99264	686		
		5	105100	648		
		6	110860	603		
20.C	400	1	89250	967	Y280S-8	37
		2	97161	954		
		3	105070	916		
		4	111840	872		
		5	118430	823		
		6	124920	766		
20.C	450	1	100400	1225	Y315S-8	55
		2	109300	1209		
		3	118200	1161		
		4	125820	1104		
		5	133230	1042		
		6	140530	970		
20.C	500	1	111560	1514	Y315M-8	75
		2	121450	1494		
		3	131340	1434		
		4	139800	1364		
		5	148040	1288		
		6	156150	1199		
20.C	560	1	124950	1902	Y315L2-8	110
		2	136020	1877		
		3	147100	1801		
		4	156580	1714		
		5	165580	1618		
		6	174890	1505		
20.C	630	1	140560	2411	Y355-8	160
		2	153020	2379		
		3	165480	2284		
		4	176150	2172		
		5	186530	2050		
		6	196750	1908		
20.C	710	1	158410	3069	Y355-8	220
		2	172460	3029		
		3	186500	2907		
		4	198520	2765		
		5	210210	2605		
		6	221730	2427		

4、4-79

4-79 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
3.A	2900	1	2180	1167	Y90S-2	1.5
		2	2430	1157		
		3	2670	1118		
		4	2900	1069		
		5	3130	1040		
		6	3480	892		
		7	3830	726		
3.A	1450	1	1100	294	Y802-4	0.75
		2	1220	284		
		3	1340	275		
		4	1450	265		
		5	1560	255		
		6	1740	226		
		7	1910	177		
3.5A	2900	1	3460	1589	Y100L-2	3
		2	3860	1569		
		3	4240	1510		
		4	4600	1461		
		5	4960	1422		
		6	5520	1206		
		7	6070	981		
3.5A	1450	1	1750	402	Y90S-4	1.1
		2	1930	392		
		3	2120	382		
		4	2300	363		
		5	2480	353		
		6	2760	304		
		7	3040	245		
4.A	2900	1	5220	2079	Y132S1-2	5.5
		2	5760	2050		
		3	6310	1981		
		4	6860	1902		
		5	7410	1853		
		6	8240	1579		
		7	9080	1275		
4.A	1450	1	2610	520	Y90S-4	1.1
		2	2880	510		
		3	3160	490		
		4	3430	481		
		5	3710	461		
		6	4120	392		
		7	4540	324		
4.5A	2900	1	7440	2628	Y160M1-2	11
		2	8200	2599		
		3	8990	2511		
		4	9790	2412		
		5	10550	2344		
		6	11720	2001		
		7	12920	1618		
4.5A	1450	1	3720	657	Y90L-4	1.5
		2	4110	647		
		3	4510	628		
		4	4890	598		
		5	5270	588		
		6	5860	500		
		7	6450	402		
5.A	2900	1	10200	3256	Y160M2-2	15
		2	11250	3217		
		3	12350	3099		
		4	13410	2981		
		5	14480	2903		
		6	16100	2471		
		7	17720	2001		

4-79 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
5.A	1450	1	5100	814	Y100L1-4	2.2
		2	5630	804		
		3	6180	775		
		4	6710	745		
		5	7240	726		
		6	8050	618		
		7	8860	500		
6.A	1450	1	8820	1177	Y132S-4	5.5
		2	9740	1157		
		3	10700	1118		
		4	11600	1069		
		5	12520	1040		
		6	13920	892		
		7	15320	706		
6.A	960	1	5840	520	Y100L-6	1.5
		2	6420	510		
		3	7080	490		
		4	7680	471		
		5	8290	451		
		6	9220	402		
		7	10100	314		
6.C	2240	1	13630	2831	Y160L-4	15
		2	14980	2777		
		3	16520	2668		
		4	17920	2564		
		5	19340	2455		
		6	21510	2189		
		7	23570	1710		
6.C	2000	1	12170	2257	Y160M-4	11
		2	13370	2214		
		3	14750	2127		
		4	16000	2044		
		5	17270	1957		
		6	19210	1744		
		7	21040	1363		
6.C	1800	1	10950	1828	Y132M-4	7.5
		2	12040	1793		
		3	13280	1723		
		4	14400	1656		
		5	15540	1586		
		6	17290	1413		
		7	18940	1104		
6.C	1600	1	9730	1444	Y132S-4	5.5
		2	10700	1417		
		3	11800	1361		
		4	12800	1308		
		5	13820	1253		
		6	15370	1117		
		7	16830	872		
6.C	1250	1	7600	882	Y100L2-4	3
		2	8360	865		
		3	9220	831		
		4	10000	799		
		5	10790	765		
		6	12000	682		
		7	13150	532		
6.C	1120	1	6810	708	Y100L1-4	2.2
		2	7490	694		
		3	8260	667		
		4	8960	641		
		5	9670	614		
		6	10760	547		
		7	11780	427		

一般离心式通风机

General Centrifugal Ventilator

4-79 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
6.5A	1450	1	11214	1381	Y132M1-4	7.5
		2	12383	1358		
		3	13604	1312		
		4	14748	1255		
		5	15918	1221		
		6	17698	1047		
		7	19478	829		
6.5A	960	1	7425	610	Y112M-6	2.2
		2	8162	599		
		3	9006	575		
		4	9764	553		
		5	10540	529		
		6	11722	472		
		7	12841	369		
7.C	1800	1	17400	2461	Y180L-4	22
		2	19200	2422		
		3	21100	2334		
		4	22860	2236		
		5	24700	2177		
		6	27600	1873		
		7	30200	1481		
7.C	1600	1	15450	1942	Y160L-4	15
		2	17100	1912		
		3	18750	1844		
		4	20300	1765		
		5	21950	1716		
		6	24500	1481		
		7	26850	1167		
7.C	1400	1	13570	1490	Y160M-4	11
		2	14940	1460		
		3	16400	1415		
		4	17750	1353		
		5	19210	1315		
		6	21460	1131		
		7	23350	898		
7.C	1250	1	12120	1187	Y132M-4	7.5
		2	13340	1167		
		3	14650	1128		
		4	15850	1079		
		5	17150	1049		
		6	19160	902		
		7	20850	716		
7.C	1120	1	10830	951	Y132S-4	5.5
		2	11950	932		
		3	13100	902		
		4	14200	863		
		5	15350	843		
		6	17200	726		
		7	18800	549		
7.C	1000	1	9660	755	Y112M-4	4
		2	10660	745		
		3	11700	716		
		4	12700	686		
		5	13700	667		
		6	15300	578		
		7	16800	461		
7.C	900	1	8690	608	Y100L2-4	3
		2	9600	598		
		3	10500	579		
		4	11400	559		
		5	12300	539		
		6	13800	471		
		7	15100	373		

4-79 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
8.C	1800	1	27000	3103	Y225S-4	37
		2	29810	3065		
		3	32850	2954		
		4	35550	2830		
		5	38480	2755		
		6	42860	2371		
		7	46910	1874		
8.C	1600	1	24000	2452	Y200L-4	30
		2	26500	2422		
		3	29200	2334		
		4	31600	2236		
		5	34200	2177		
		6	38100	1873		
		7	41700	1481		
8.C	1400	1	21000	1877	Y180M-4	18.5
		2	23190	1854		
		3	25550	1787		
		4	27650	1712		
		5	29930	1667		
		6	33340	1343		
		7	36490	1134		
8.C	1250	1	19100	1549	Y160L-4	15
		2	21050	1530		
		3	23200	1471		
		4	25100	1412		
		5	27100	1373		
		6	30200	1177		
		7	33100	932		
8.C	1120	1	16800	1206	Y160M-4	11
		2	18550	1187		
		3	20400	1147		
		4	22100	1098		
		5	23900	1069		
		6	26700	922		
		7	29200	726		
8.C	1000	1	15000	961	Y132M-4	7.5
		2	16550	951		
		3	18500	912		
		4	19750	873		
		5	21400	853		
		6	23800	735		
		7	26050	579		
8.C	900	1	13500	775	Y132S-4	5.5
		2	14900	765		
		3	16650	735		
		4	17800	706		
		5	19250	686		
		6	21400	598		
		7	23500	471		
8.C	800	1	12000	613	Y112M-4	4
		2	13250	608		
		3	14800	579		
		4	15800	559		
		5	17130	549		
		6	19050	471		
		7	20850	353		
8.C	710	1	10660	471	Y100L2-4	3
		2	11750	466		
		3	13140	461		
		4	14030	441		
		5	15200	431		
		6	16900	373		
		7	18800	294		

4-79 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
10.E	1300	1	38500	2609	Y250M-4	55
		2	44300	2560		
		3	50000	2393		
		4	55800	2226		
		5	59700	2001		
		6	63500	1775		
10.E	1170	1	34600	2118	Y225S-4	37
		2	39900	2079		
		3	45000	1942		
		4	50300	1804		
		5	53700	1618		
		6	57100	1442		
10.E	1000	1	29600	1540	Y180L-4	22
		2	34100	1510		
		3	38400	1412		
		4	42900	1314		
		5	45900	1177		
		6	48800	1049		
10.E	940	1	27850	1363	Y180M-4	18.5
		2	32050	1334		
		3	36100	1255		
		4	40300	1167		
		5	43200	1049		
		6	45900	932		
10.E	830	1	24550	1059	Y160L-4	15
		2	28300	1040		
		3	31850	971		
		4	35600	902		
		5	38100	814		
		6	40500	726		
10.E	740	1	21900	843	Y160M-4	11
		2	25200	823		
		3	28400	775		
		4	31800	716		
		5	34000	647		
		6	36100	579		
10.E	660	1	19500	667	Y160M-6	7.5
		2	22500	657		
		3	25300	618		
		4	28300	569		
		5	30300	510		
		6	32200	461		
10.E	580	1	17160	520	Y132M2-6	5.5
		2	19800	510		
		3	22300	471		
		4	24900	441		
		5	26600	392		
		6	28300	353		
10.E	520	1	15400	412	Y132M1-6	4
		2	17700	402		
		3	19950	382		
		4	22300	353		
		5	23850	314		
		6	25400	284		

4-79 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
12.E	1040	1	53300	2393	Y280S-4	75
		2	61300	2354		
		3	69100	2197		
		4	77100	2050		
		5	82600	1834		
		6	87800	1638		
12.E	940	1	48200	1952	Y250M-6	55
		2	55400	1922		
		3	62400	1795		
		4	69600	1677		
		5	74600	1491		
		6	79300	1334		
12.E	830	1	42500	1530	Y250M-6	37
		2	48900	1500		
		3	55200	1402		
		4	61500	1304		
		5	65900	1167		
		6	70100	1040		
12.E	740	1	37900	1216	Y200L2-6	22
		2	43600	1196		
		3	49200	1108		
		4	54800	1040		
		5	58700	932		
		6	62400	824		
12.E	660	1	33800	961	Y200L1-6	18.5
		2	38900	951		
		3	43800	883		
		4	48900	824		
		5	52400	735		
		6	55700	627		
12.E	580	1	29700	755	Y160L-6	11
		2	34200	745		
		3	38500	686		
		4	43000	637		
		5	46100	569		
		6	43900	510		
12.E	520	1	26650	603	Y160M-6	7.5
		2	30650	598		
		3	34500	549		
		4	38550	510		
		5	41300	451		
		6	43900	402		
12.E	470	1	24100	490	Y132M2-6	5.5
		2	27700	485		
		3	31200	441		
		4	34800	412		
		5	37300	373		
		6	39700	333		
12.E	420	1	21500	387	Y132M1-6	4
		2	24750	382		
		3	27900	353		
		4	31150	333		
		5	33400	294		
		6	35450	265		

一般离心式通风机

General Centrifugal Ventilator

4-79 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
14.E	830	1	67450	2083	Y315S-6	75
		2	77500	2044		
		3	87600	1912		
		4	97700	1778		
		5	104400	1597		
		6	111000	1422		
14.E	740	1	60136	1656	Y280M-6	55
		2	69195	1625		
		3	78098	1520		
		4	87158	1413		
		5	92800	1270		
		6	98900	1128		
14.E	680	1	55260	1398	Y250M-6	37
		2	63585	1372		
		3	71766	1285		
		4	80091	1187		
		5	85500	1069		
		6	90900	951		
14.E	580	1	47133	1017	Y200L2-6	22
		2	54234	998		
		3	61212	921		
		4	68313	868		
		5	72700	780		
		6	77500	686		
14.E	520	1	42258	818	Y200L1-6	18.5
		2	48624	794		
		3	54880	740		
		4	61246	698		
		5	65300	618		
		6	69500	549		
14.E	460	1	37382	640	Y180L-6	15
		2	43013	618		
		3	48548	579		
		4	54179	546		
		5	57700	481		
		6	61500	431		
14.E	420	1	34050	533	Y160L-6	11
		2	39273	510		
		3	44326	483		
		4	49468	461		
		5	52700	402		
		6	56200	363		
14.E	370	1	30068	414	Y160M1-6	7.5
		2	34598	406		
		3	39049	375		
		4	43579	353		
		5	46400	317		
		6	49400	275		
14.E	330	1	26800	324	Y132M2-6	5.5
		2	30850	216		
		3	34800	294		
		4	38800	275		
		5	41400	245		
		6	44100	226		

4-79 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
16.E	740	1	89765	2163	Y315M1-6	90
		2	103289	2122		
		3	116578	1991		
		4	130102	1846		
		5	139195	1658		
		6	147800	1480		
16.E	660	1	80100	1720	Y315S-6	75
		2	92122	1688		
		3	103975	1558		
		4	116037	1432		
		5	124147	1319		
		6	131900	1177		
16.E	580	1	70357	1328	Y280M-6	55
		2	80956	1303		
		3	91372	1203		
		4	101972	1134		
		5	109099	1019		
		6	115900	902		
16.E	510	1	61700	1027	Y250M-6	37
		2	71000	1008		
		3	80345	940		
		4	89500	877		
		5	95700	788		
		6	101900	696		
16.E	470	1	56900	872	Y225M-6	30
		2	65602	856		
		3	74043	804		
		4	82632	745		
		5	88407	669		
		6	94000	598		
16.E	420	1	50800	697	Y200L1-6	18.5
		2	58623	677		
		3	66166	631		
		4	73841	595		
		5	79002	534		
		6	84000	481		
16.E	370	1	44883	541	Y180L-6	15
		2	51900	530		
		3	58400	490		
		4	65051	461		
		5	69597	402		
		6	74100	373		
16.E	330	1	40031	430	Y160L-6	11
		2	46061	422		
		3	52100	389		
		4	58018	367		
		5	62073	330		
		6	66100	294		
16.E	290	1	35100	332	Y160M-6	7.5
		2	40478	326		
		3	45686	301		
		4	50986	283		
		5	54549	255		
		6	58000	226		

5、6-30

6-30 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
5.A	2900	1	4354	2602	Y132S2-2	7.5
		2	4286	2965		
		3	4148	3327		
		4	3942	3689		
		5	3805	4051		
		6	3521	4414		
		7	3217	4776		
5.A	1450	1	1089	1295	Y90L-4	1.5
		2	1069	1481		
		3	1030	1662		
		4	981	1843		
		5	951	2024		
		6	873	2205		
		7	804	2388		
5.C	2400	1	2982	2153	Y100L-2	3
		2	2933	2453	Y112M-2	4
		3	2842	2753		
		4	2698	3053		
		5	2609	3352		
		6	2413	3652		
		7	2207	3952		
5.C	2600	1	3502	2332	Y112M-2	4
		2	3443	2656	Y132S1-2	5.5
		3	3335	2981		
		4	3168	3305		
		5	3051	3630		
		6	2825	3954		
		7	2580	4279		
6.A	2900	1	6268	4496	Y160M2-2	15
		2	6170	5121	Y160L-2	18.5
		3	5965	5747		
		4	5670	6373		
		5	5464	6999		
		6	5072	7624		
		7	4630	8250		
6.C	2400	1	4295	3722	Y160M1-2	11
		2	4227	4240		
		3	4089	4758		
		4	3883	5276		
		5	3746	5794		
		6	3472	6312		
		7	3168	6830		
6.C	2200	1	3609	3412	Y132S2-2	7.5
		2	3550	3886		
		3	3442	4361		
		4	3266	4836		
		5	3148	5311		
		6	2922	5786		
		7	2667	6261		
6.C	2000	1	2981	3102	Y132S-4	5.5
		2	2942	3534		
		3	2844	3965		
		4	2697	4397		
		5	2609	4829		
		6	2412	5260		
		7	2207	5962		
6.C	1800	1	2422	2792	Y112M-4	4
		2	2383	3180		
		3	2305	3569		
		4	2187	3957		
		5	2108	4346		
		6	1961	4734		
		7	1785	5123		

6-30 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
7.C	2200	1	4915	5415	Y160M2-4	15
		2	4836	6169		
		3	4679	6923		
		4	4444	7676		
		5	4287	8430	Y160L-2	18.5
		6	3973	9184		
		7	3630	9937		
7.C	2020	1	4148	4975	Y160M2-2	15
		2	4080	5667		
		3	3952	6360		
		4	3746	7052		
		5	3619	7744		
		6	3354	8437		
		7	3060	9129		
7.C	1840	1	3442	4532	Y160M1-2	11
		2	3383	5162		
		3	3275	5793		
		4	3109	6424		
		5	3000	7054		
		6	2785	7685		
		7	2540	8316		
7.C	1680	1	2864	4137	Y132S2-2	7.5
		2	2824	4713		
		3	2726	5289		
		4	2600	5865		
		5	2500	6441		
		6	2324	7017		
		7	2118	7592		
7.C	1500	1	2285	3694	Y132S-4	5.5
		2	2246	4208		
		3	2177	4722		
		4	2069	5237		
		5	1991	5751		
		6	1854	6265		
		7	1687	6779		
8.C	2000	1	5297	7346	Y180L-4	22
		2	5209	8369		
		3	5042	9391		
		4	4787	10414		
		5	4621	11436	Y200L-4	30
		6	4287	12549		
		7	3914	13481		
8.C	1850	1	4542	6802	Y180M-4	18.5
		2	4562	7749		
		3	4326	8696		
		4	4116	9642		
		5	3963	10589	Y180L-4	22
		6	3679	11536		
		7	3355	12483		
9.C	1800	1	5443	9430	Y200L-4	30
		2	5354	10740		
		3	5180	12050		
		4	4923	13360		
		5	4746	14680	Y225S-4	37
		6	4403	15990		
		7	4020	17300		
9.C	1645	1	4540	8620	Y180L-4	22
		2	4472	9815		
		3	4325	11020		
		4	4109	12210		
		5	3962	13410	Y200L-4	30
		6	3678	14610		
		7	3354	15810		

一般离心式通风机

General Centrifugal Ventilator

6、T4-72

T4-72 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
3.A	2900	1	1979	1124	Y90S-2 (B35)	1.5
		2	2005	1097		
		3	2214	1057		
		4	2423	994		
		5	2631	924		
		6	2840	829		
		7	3049	716		
3.A	1450	1	898	280	Y802-4 (B35)	0.75
		2	1003	273		
		3	1107	263		
		4	1211	248		
		5	1316	230		
		6	1420	207		
		7	1524	179		
3.5A	2900	1	2853	1532	Y100L-2 (B35)	3
		2	3184	1495		
		3	3516	1440		
		4	3847	1355		
		5	4178	1259		
		6	4510	1129		
		7	4841	976		
3.5A	1450	1	1427	382	Y90S-4 (B35)	1.1
		2	1592	372		
		3	1758	359		
		4	1924	337		
		5	2089	314		
		6	2255	281		
		7	2421	243		
4.A	2900	1	4259	2005	Y132S1-2 (B35)	5.5
		2	4753	1956		
		3	5248	1884		
		4	5743	1772		
		5	6237	1646		
		6	6732	1476		
		7	7226	1275		
4.A	1450	1	2129	499	Y90S-4 (B35)	1.1
		2	2377	486		
		3	2624	469		
		4	2871	441		
		5	3199	410		
		6	3366	368		
		7	3613	318		
4.5A	2900	1	6064	2542	Y132S2-2 (B35)	7.5
		2	6768	2480		
		3	7472	2388		
		4	8176	2246		
		5	8881	2087		
		6	9585	1871		
		7	10288	1616		
4.5A	1450	1	3032	631	Y90S-4 (B35)	1.1
		2	3384	616		
		3	3736	593		
		4	4088	558		
		5	4440	519		
		6	4792	466		
		7	5144	402		
5.A	2900	1	8318	3145	Y160M2-2 (B35)	15
		2	9284	3067		
		3	10249	2954		
		4	11215	2778		
		5	12181	2581		
		6	13147	2314		
		7	14113	1998		

T4-72 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
5.A	1450	1	4159	780	Y100L1-4 (B35)	2.2
		2	4642	761		
		3	5125	733		
		4	5608	690		
		5	6091	641		
		6	6574	575		
		7	7057	497		
6.A	1450	1	7187	1124	Y112M-4 (B35)	4
		2	8021	1097		
		3	8856	1057		
		4	9691	994		
		5	10525	924		
		6	11359	829		
		7	12194	716		
6.A	960	1	4758	492	Y100L-6 (B35)	1.5
		2	5311	480		
		3	5863	462		
		4	6416	435		
		5	6968	404		
		6	7521	363		
		7	8073	313		
6.C	1120	1	5551	670	Y100L1-4	2.2
		2	6200	654		
		3	6840	630		
		4	7470	593		
		5	8129	551		
		6	8774	494		
		7	9419	427		
6.C	1250	1	6195	835	Y100L2-4	3
		2	6920	815		
		3	7634	785		
		4	8337	739		
		5	9073	686		
		6	9792	615		
		7	10512	532		
6.C	1600	1	7930	1368	Y132S-4	5.5
		2	8858	1335		
		3	9772	1286		
		4	10671	1211		
		5	11613	1124		
		6	12534	1008		
		7	13455	872		
6.C	1800	1	8921	1731	Y132M-4	7.5
		2	9964	1689		
		3	10993	1627		
		4	12005	1532		
		5	13064	1423		
		6	14101	1276		
		7	15138	1103		
6.C	2000	1	9912	2136	Y160M-4	11
		2	11071	2085		
		3	12214	2009		
		4	13339	1891		
		5	14516	1757		
		6	15668	1575		
		7	16820	1362		
6.C	2240	1	11102	2680	Y160L-4	15
		2	12400	2616		
		3	13680	2520		
		4	14940	2372		
		5	16258	2204		
		6	17548	1976		
		7	18838	1708		

T4-72 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
6.5A	1450	1	9137	1319	Y132S-4	5.5
		2	10198	1287		
		3	11260	1240		
		4	12270	1166		
		5	13380	1084		
		6	14442	973		
		7	15503	840		
6.5A	960	1	6049	577	Y112M-6	2.2
		2	6752	563		
		3	7454	542		
		4	8157	510		
		5	8859	474		
		6	9562	426		
		7	10264	367		
7.C	900	1	7083	588	Y100L2-4	3
		2	7906	574		
		3	8729	553		
		4	9551	520		
		5	10373	484		
		6	11196	434		
		7	12019	375		
7.C	1000	1	7871	727	Y100L2-4	3
		2	8785	709		
		3	9699	683		
		4	10612	643		
		5	11526	597		
		6	12440	536		
		7	13354	463		
7.C	1120	1	8815	912	Y112M-4	4
		2	9839	890		
		3	10862	857		
		4	11862	807		
		5	12909	750		
		6	13933	673		
		7	14957	581		
7.C	1250	1	9838	1137	Y132S-4	5.5
		2	10980	1109		
		3	12123	1069		
		4	13265	1005		
		5	14408	934		
		6	15550	838		
		7	16693	724		
7.C	1400	1	11019	1426	Y132M-4	7.5
		2	12298	1391		
		3	13578	1341		
		4	14857	1261		
		5	16137	1172		
		6	17416	1051		
		7	18696	908		
7.C	1600	1	12592	1868	Y160M-4	11
		2	14055	1822		
		3	15517	1755		
		4	16980	1651		
		5	18442	1534		
		6	19904	1376		
		7	21367	1189		
7.C	1800	1	14166	2369	Y160L-4	15
		2	15812	2310	Y180M-4	18.5
		3	17457	2225		
		4	19102	2093		
		5	20747	1945		
		6	22392	1744		
		7	24038	1506		

T4-72 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)							
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor		
					型号 Model	功率 (kW)	
8.C	710	1	8342	478	Y100L1-4	2.2	
		2	9310	466			
		3	10278	450			
		4	11247	423			
		5	12210	393			
		6	13185	353			
		7	14153	305			
8.C	800	1	9399	607	Y100L-4	3	
		2	10490	592			
		3	11581	571			
		4	12673	537			
		5	13764	499			
		6	14856	448			
		7	15947	387			
8.C	900	1	10573	769	Y112M-4	4	
		2	11801	750			
		3	13029	723			
		4	14257	680			
		5	15485	632			
		6	16713	567			
		7	17941	490			
8.C	1000	1	11748	950	Y132S-4	5.5	
		2	13112	927			
		3	14477	893			
		4	15841	840			
		5	17205	781			
		6	18570	700			
		7	19934	605			
8.C	1120	1	13158	1192	Y132M-4	7.5	
		2	14686	1164			
		3	16214	1121			
		4	17742	1054			
		5	19270	980			
		6	20798	870			
		7	22326	760			
8.C	1250	1	14685	1487	Y160M-4	11	
		2	16390	1451			
		3	18096	1398			
		4	19801	1315			
		5	21507	1222			
		6	23212	1096			
		7	24914	947			
8.C	1400	1	16447	1865	Y160L-4	15	
		2	18357	1820			
		3	20268	1754			
		4	22177	1650			
		5	24088	1533			
		6	25997	1375			
		7	27904	1188			
8.C	1600	1	18797	2445	Y180L-4	22	
		2	20980	2385			
		3	23163	2297			
		4	25346	2160			
		5	27529	2007			
		6	29712	1800			
		7	31895	1554			
8.C	1800	1	21147	3101	Y200L-4	30	
		2	23603	3025			
		3	26058	2913			
		Y225S-4	4	28514	2740	Y225S-4	37
			5	30970	2545		
			6	33426	2282		
			7	35882	1970		

一般离心式通风机

General Centrifugal Ventilator

T4-72 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
10.C	520	1	10931	405	Y132S-6	3
		2	12778	396		
		3	14703	378		
		4	16550	352		
		5	18475	312		
		6	20322	258		
10.C	580	1	12192	504	Y132M1-6	4
		2	14253	493		
		3	16399	471		
		4	18460	438		
		5	20607	388		
		6	22667	321		
10.C	660	1	13874	653	Y132M2-6	5.5
		2	16219	639		
		3	18660	610		
		4	21006	567		
		5	13449	502		
		6	25794	416		
10.C	740	1	15556	822	Y132M-4	7.5
		2	18185	803		
		3	20923	767		
		4	23553	713		
		5	26291	632		
		6	28921	523		
10.C	830	1	17447	1034	Y160M-4	11
		2	20396	1012		
		3	23468	966		
		4	26117	898		
		5	29489	795		
		6	32438	658		
10.C	940	1	19760	1328	Y160L-4	15
		2	23100	1299		
		3	26597	1240		
		4	29918	1152		
		5	33397	1020		
		6	33737	845		
10.C	1040	1	21862	1627	Y180L-4	18.5
		2	25557	1591		
		3	29406	1519		
		4	33101	1412		
		5	36950	1250		
		6	40645	1035		
10.C	1170	1	24595	2063	Y220L-4	30
		2	28752	2017		
		3	33082	1926		
		4	37239	1789		
		5	41569	1584		
		6	45726	1311		
10.C	1300	1	27328	2551	Y225S-4	37
		2	31917	2494		
		3	36758	2381		
		4	41377	2212		
		5	46188	1958		
		6	50807	1621		

T4-72 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
12.C	470	1	17072	477	Y132M2-6	5.5
		2	19958	466		
		3	22964	445		
		4	25849	414		
		5	28855	367		
		6	31741	304		
12.C	520	1	18889	584	Y160M-6	7.5
		2	22081	571		
		3	25407	545		
		4	28599	507		
		5	31925	449		
		6	35118	372		
12.C	580	1	21068	727	Y160L-6	11
		2	24629	711		
		3	28338	679		
		4	31899	631		
		5	35609	559		
		6	39170	463		
12.C	660	1	23974	942	Y180L-6	15
		2	28026	921		
		3	32247	879		
		4	36299	817		
		5	40520	724		
		6	44572	599		
12.C	740	1	26880	1185	Y200L1-6	18.5
		2	31424	1158		
		3	36156	1106		
		4	40699	1028		
		5	45432	910		
		6	49975	754		
12.C	830	1	30150	1492	Y200L2-6	22
		2	35245	1459		
		3	40554	1393		
		4	45649	1294		
		5	50957	1146		
		6	56053	949		
12.C	940	1	34145	1916	Y225S-4	37
		2	39917	1874		
		3	45928	1789		
		4	51699	1662		
		5	57711	1472		
		6	63482	1218		
12.C	1040	1	37778	2349	Y250M-4	55
		2	44163	2297		
		3	50814	2193		
		4	57199	2037		
		5	63850	1804		
		6	70236	1493		
12.C	1170	1	42500	2980	Y280S-4	75
		2	49684	2914		
		3	57166	2781		
		4	64349	2583		
		5	71832	2287		
		6	79015	1892		

7、ZFT01

ZFT01 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
4.C	900	1	2087	233	Y801-4	0.55
		2	2443	218		
		3	2986	207		
		4	3364	176		
		5	3814	145		
		6	4264	100		
		7	4714	65		
4.C	1000	1	2319	288	Y802-4	0.75
		2	2714	269		
		3	3318	256		
		4	3738	218		
		5	4238	179		
		6	4738	130		
		7	5238	90		
4.C	1250	1	2900	450	Y90S-4	1.1
		2	3393	420		
		3	4148	400		
		4	4673	340		
		5	5298	280		
		6	5923	200		
		7	6550	140		
4.C	1450	1	3363	605	Y90L-4	1.5
		2	3935	566		
		3	4811	538		
		4	5420	458		
		5	6145	376		
		6	6870	270		
		7	7600	180		
5.C	600	1	2878	160	A02-7124	0.37
		2	2944	158		
		3	3602	150		
		4	4056	128		
		5	4679	121		
		6	5300	103		
		7	5920	93		
5.C	700	1	3526	222	Y801-4	0.55
		2	3828	189		
		3	4678	181		
		4	5272	153		
		5	5584	148		
		6	5900	130		
		7	6210	110		
5.C	800	1	3596	281	Y90S-4	1.1
		2	4416	263		
		3	5937	252		
		4	6083	213		
		5	6483	179		
		6	6880	135		
		7	7280	115		
5.C	900	1	4245	362	Y90L-4	1.5
		2	4858	336		
		3	5936	322		
		4	6692	272		
		5	7555	243		
		6	8418	200		
		7	9280	140		
5.C	1000	1	4532	453	Y90L-4	1.5
		2	5300	420		
		3	6400	400		
		4	7300	340		
		5	8277	282		
		6	9250	220		
		7	10200	150		

ZFT01 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
5.C	1100	1	5042	540	Y100L1-4	2.2
		2	5594	525		
		3	6843	502		
		4	7706	425		
		5	9355	331		
		6	10080	250		
		7	10800	180		
5.C	1200	1	5537	646	Y100L2-4	3
		2	6006	630		
		3	7342	600		
		4	8473	510		
		5	9438	448		
		6	10570	334		
		7	11700	220		
5.C	1300	1	6117	762	Y100L2-4	3
		2	6625	735		
		3	8096	700		
		4	9125	595		
		5	10545	501		
		6	11750	375		
		7	12960	250		
5.C	1400	1	6480	871	Y112M-4	4
		2	7361	819		
		3	9000	779		
		4	10193	663		
		5	11160	600		
		6	12460	450		
		7	13770	300		
5.C	1450	1	6610	940	Y132S-4	5.5
		2	7810	860		
		3	9565	825		
		4	11140	605		
		5	11830	560		
		6	13080	443		
		7	14355	325		
5.C	1500	1	6842	1008	Y132S-4	5.5
		2	8087	924		
		3	9898	883		
		4	11530	648		
		5	12239	600		
		6	13540	475		
		7	14850	350		
6.C	700	1	5486	313	Y90L-4	1.5
		2	6410	296		
		3	7847	282		
		4	8830	240		
		5	10010	197		
		6	10910	146		
		7	11970	109		
6.C	800	1	6270	410	Y100L1-4	2.2
		2	7326	387		
		3	8969	369		
		4	10091	314		
		5	11442	258		
		6	12460	190		
		7	13680	142		
6.C	900	1	7075	518	Y100L2-4	3
		2	8242	490		
		3	10090	466		
		4	11353	597		
		5	12873	326		
		6	14020	242		
		7	15390	180		

一般离心式通风机

General Centrifugal Ventilator

ZFT01 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
6.C	1000	1	7838	640	Y112M-4	4
		2	9158	605		
		3	11211	576		
		4	12614	490		
		5	14303	403		
		6	15580	288		
		7	17100	222		
6.C	1120	1	8779	803	Y132S-4	5.5
		2	10257	759		
		3	12556	722		
		4	14128	615		
		5	16019	505		
		6	17450	375		
		7	19150	279		
6.C	1250	1	9797	1000	Y132M-4	7.5
		2	11448	945		
		3	14014	900		
		4	15768	766		
		5	17879	630		
		6	19890	468		
		7	21830	347		
6.C	1450	1	11365	1345	Y160M-6	11
		2	13279	1272		
		3	16256	1211		
		4	18290	1030		
		5	20739	847		
		6	22600	630		
		7	24800	468		
8.C	630	1	14920	468	Y132M1-6	4
		2	16970	456		
		3	19030	444		
		4	21080	404		
		5	23130	389		
		6	25180	340		
		7	27240	280		
8.C	710	1	14680	595	Y132M2-6	5.5
		2	19120	580		
		3	21440	565		
		4	23750	514		
		5	26070	494		
		6	28380	433		
		7	30670	358		
8.C	800	1	18940	755	Y160M-6	7.5
		2	21550	736		
		3	24160	717		
		4	26770	653		
		5	29380	627		
		6	31980	550		
		7	34590	454		
8.C	900	1	21310	956	Y160L-6	11
		2	24240	930		
		3	27180	907		
		4	30110	826		
		5	33050	794		
		6	35980	696		
		7	38910	575		
8.C	1000	1	23680	1180	Y160L-4	15
		2	26940	1150		
		3	30200	1120		
		4	33460	1020		
		5	36720	980		
		6	39980	860		
		7	43240	710		

ZFT01 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
8.C	1050	1	24860	1300	Y180M-4	18.5
		2	28280	1265		
		3	31700	1230		
		4	35130	1124		
		5	38550	1080		
		6	41980	948		
		7	45400	780		
8.C	1100	1	26050	1425	Y180L-4	22
		2	29630	1390		
		3	33220	1355		
		4	26800	1234		
		5	40390	1186		
		6	43980	1040		
		7	47560	860		
9.C	500	1	16860	370	Y132M1-6	4
		2	19140	363		
		3	21500	353		
		4	23810	321		
		5	26130	310		
		6	28450	270		
		7	30770	223		
9.C	560	1	18880	466	Y132M2-6	5.5
		2	21440	455		
		3	24080	443		
		4	26670	403		
		5	29270	388		
		6	32860	340		
		7	34470	280		
9.C	630	1	21240	590	Y160M-6	7.5
		2	24120	577		
		3	27090	561		
		4	30010	511		
		5	32930	492		
		6	35850	430		
		7	38780	354		
9.C	710	1	23940	750	Y160L-6	11
		2	27230	732		
		3	30530	714		
		4	33820	650		
		5	37110	625		
		6	40420	548		
		7	43710	452		
9.C	800	1	26970	953	Y180L-6	15
		2	30680	930		
		3	34400	907		
		4	38110	825		
		5	41820	794		
		6	45540	696		
		7	49250	575		
9.C	900	1	30340	1207	Y200L1-6	18.5
		2	34520	1178		
		3	38400	1148		
		4	42880	1045		
		5	47050	1004		
		6	51230	881		
		7	55400	728		
9.C	1000	1	33710	1490	Y200L2-6	22
		2	38360	1455		
		3	43000	1418		
		4	47460	1290		
		5	52280	1240		
		6	56920	1088		
		7	61560	899		

排尘风机

Dust ventilator

产品型号

本公司生产的排尘离心风机有 C4-73 型、C6-46 型、C6-48 型、ZFC01 型。

主要用途

常用于水泥厂、制粉厂、制衣厂、纺织厂、造纸厂、印刷厂、家具厂、木器厂等场所所排送含有尘埃、纸屑、布屑、木质碎屑、片状纤维等的空气混合物。

使用条件

输送的介质应为空气或其他不易燃易爆、对钢铁材料无腐蚀、不含粘性物质或长纤维的气体。介质温度： $-20\sim 80^{\circ}\text{C}$ ；相对湿度 $\leq 90\%$ ；所含尘土及硬质颗粒含量不超过 $350\text{mg}/\text{m}^3$ 。如需排送含有大量硬质颗粒的气体时，风机前须装有除尘装置，确保风机的使用寿命。



1、C4-73

C4-73 型离心排尘风机

叶片为后倾单板加厚型，采用弧形轮盖和敛流线型进风口，效率较高，风量很大，压力中等，适用于需大风量但除尘阻力不大的系统使用。

C6-46 型离心排尘风机

叶片为前向单板型，采用平轮盖和直线型进风口，风量较大，压力较高，叶轮通道大，适用于较大尺寸粉尘碎屑的排送。

2、C6-46



3、C6-48



C6-48 型离心排尘风机

叶片为后倾单板加厚型，采用弧形轮盖和收敛流线型进风口，效率较高，风量较大，压力较高，流道合理，不易挂尘，适用于粒状粉尘、较高效率的除尘系统配套使用。

ZFC01 型离心排尘风机

专为纺织厂特定使用环境而设计的纺织排尘离心通风机。叶轮采用半开型直叶片结构，表面经挫削加工，具有不沾花、不堵塞的优点。结构合理，具有防爆不产生火花、安全耐用等特性，非常适合纺织行业使用。



4、ZFC01

排尘风机

Dust ventilator

1、C4-73

C4-73 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
3.6C	1600	1	1950	490	Y801-2	0.75
		2	2140	441		
		3	2340	441		
		4	2550	441		
		5	2760	392		
		6	2960	343		
		7	3150	294		
3.6C	1800	1	2180	637	Y801-2	0.75
		2	2490	588		
		3	2610	588		
		4	2780	539		
		5	3080	490		
		6	3300	441		
		7	3510	392		
3.6C	2000	1	2420	735	Y802-2	1.1
		2	2680	735		
		3	2910	686		
		4	3170	686		
		5	3420	588		
		6	3670	539		
		7	3900	441		
3.6C	2240	1	2700	980	Y90S-2	1.5
		2	2960	931		
		3	3240	882		
		4	3530	833		
		5	3810	784		
		6	4080	686		
		7	4350	588		
3.6C	2500	1	3200	1176	Y90L-2	2.2
		2	3320	1196		
		3	3630	1127		
		4	3960	1078		
		5	4270	1029		
		6	4580	833		
		7	4870	735		
3.6C	2800	1	3380	1520	Y100L-2	3
		2	3710	1471		
		3	4050	1422		
		4	4420	1323		
		5	4770	1225		
		6	5120	1029		
		7	5450	931		
4.5C	1400	1	3300	598	Y90S-4	1.1
		2	3600	588		
		3	3950	558		
		4	4300	529		
		5	4650	480		
		6	5000	411		
		7	5300	362		
4.5C	1600	1	3750	774	Y90S-2	1.5
		2	4100	764		
		3	4500	725		
		4	4900	696		
		5	5300	627		
		6	5700	539		
		7	6050	470		
4.5C	1800	1	4200	961	Y90L-2	2.2
		2	4600	931		
		3	5050	912		
		4	5500	882		
		5	5950	784		
		6	6400	686		
		7	6800	588		

C4-73 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
4.5C	2000	1	4714	1220	T100L-2	3
		2	5140	1200		
		3	5640	1138		
		4	6140	1080		
		5	6640	980		
		6	7140	840		
		7	7570	740		
4.5C	2240	1	5280	1530	Y122M-2	4
		2	5760	1510		
		3	6320	1430		
		4	6880	1355		
		5	7440	1230		
		6	8000	1050		
		7	8480	930		
4.5C	2500	1	5893	1905	Y132S1-2	5.5
		2	6428	1880		
		3	7153	1781		
		4	7678	1687		
		5	8303	1532		
		6	8928	1307		
		7	9464	1158		
5C	1400	1	5950	882	Y100L-2	3
		2	6540	863		
		3	7450	823		
		4	7800	789		
		5	8400	711		
		6	8950	613		
		7	9650	539		
5C	1600	1	6850	1176	Y122M-2	4
		2	7520	1147		
		3	8240	1098		
		4	9000	1049		
		5	9700	941		
		6	10300	813		
		7	11100	711		
5C	1800	1	7660	1441	Y132S1-2	5.5
		2	8400	1412		
		3	9200	1353		
		4	10000	1284		
		5	10850	1157		
		6	11560	1000		
		7	12400	872		
5C	2000	1	8550	1784	Y132S2-2	7.5
		2	9360	1745		
		3	10250	1667		
		4	11150	1588		
		5	12050	1431		
		6	12800	1235		
		7	13800	1088		
5C	2240	1	9500	2255	Y160M1-2	11
		2	10410	2216		
		3	11400	2128		
		4	12500	2030		
		5	13400	1814		
		6	14300	1569		
		7	15350	1272		
5C	2500	1	10700	2844	Y160L-2	18.5
		2	11750	2772		
		3	12750	2657		
		4	14000	2628		
		5	15100	2285		
		6	16100	1981		
		7	17300	1726		

2、C6-46

C6-46 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
3C	2422	1	1188	1010	Y90S-2	1.5
		2	1391	1009		
		3	1594	990		
		4	1797	970		
		5	2000	931		
		6	2203	892		
		7	2406	843		
3C	2700	1	1326	1264	Y90S-2	1.5
		2	1552	1254		
		3	1778	1235		
		Y90L-2	4	2004	1205	2.2
			5	2230	1156	
			6	2456	1107	
			7	2682	1048	
3A/3C	2900	1	1427	1462	Y100L-2	3
		2	1671	1452		
		3	1915	1442		
		4	2159	1393		
		5	2403	1343		
		6	2647	1283		
		7	2891	1205		
4A/4C	1450	1	1692	686	Y100L1-4	2.2
		2	1980	696		
		3	2268	666		
		4	2556	656		
		5	2844	627		
		6	3132	598		
		7	3420	568		
4C	1665	1	1938	902	Y90L-2	2.2
		2	2268	892		
		3	2598	882		
		4	2929	862		
		5	3258	823		
		6	3588	794		
		7	3918	745		
4C	1810	1	2106	1068	Y100L-2	3
		2	2465	1058		
		3	2824	1039		
		4	3183	1019		
		5	3542	980		
		6	3901	941		
		7	4260	882		
4C	2030	1	2366	1343	Y112M-2	4
		2	2770	1333		
		3	3174	1313		
		4	3578	1284		
		5	3982	1225		
		6	4386	11760		
		7	4790	1107		
4C	2320	1	2700	1754	Y132S1-2	5.5
		2	3100	1735		
		3	3620	1715		
		4	4080	1676		
		5	4540	1607		
		6	5000	1539		
		7	5460	1441		
5C	1275	1	2896	872	Y100L-2	3
		2	3390	862		
		3	3884	853		
		4	4378	833		
		5	4872	794		
		6	5366	765		
		7	5860	715		

C6-46 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
5C	1390	1	3160	1039	Y112M-2	4
		2	3700	1029		
		3	4240	1010		
		4	4780	990		
		5	5320	951		
		6	5860	913		
		7	6400	853		
5A/5C	1450	1	3294	1127	Y132S-4	5.5
		2	3855	1117		
		3	4416	1097		
		4	4977	1078		
		5	5538	1029		
		6	6099	990		
		7	6660	931		
5C	1620	1	3682	1411	Y132S-2	5.5
		2	4310	1401		
		3	4938	1372		
		4	5566	1343		
		5	6194	1294		
		6	6822	1235		
		7	7450	1156		
5C	1740	1	3655	16717	Y132S-2	7.5
		2	4630	1607		
		3	5305	1588		
		4	5980	1549		
		5	6655	1490		
		6	7330	1421		
		7	8005	1333		
6A/6C	960	1	3788	715	Y100L1-4	2.2
		2	4435	715		
		3	5082	705		
		4	5729	686		
		5	6376	657		
		6	7023	627		
		7	7670	588		
6C	1160	1	4557	1039	Y112M-2	4
		2	5334	1029		
		3	6111	1020		
		4	6888	990		
		5	7665	951		
		6	8442	911		
		7	9219	583		
6C	1255	1	4920	1215	Y132S-4	5.5
		2	5760	1205		
		3	6600	1186		
		4	7440	1166		
		5	8282	1117		
		6	9120	1068		
		7	9920	1000		
6C	1350	1	5301	1411	Y132S-4	5.5
		2	6210	1407		
		3	7116	1372		
		Y132M-4	4	8022	1343	7.5
			5	8929	1294	
			6	9834	1235	
			7	10740	1156	
6A/6C	1450	1	5696	1627	Y132M-4	7.5
		2	6667	1607		
		3	7638	1588		
		4	8609	1548		
		5	9580	1490		
		6	10551	1421		
		7	11552	1343		

排尘风机

Dust ventilator

C6-46 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
8C	625	1	6072	579	Y100L2-4	3
		2	7110	579		
		3	8148	569		
		4	9186	559	Y112M-4	4
		5	10224	530		
		6	11262	510		
		7	12300	480		
8C	725	1	6755	725	Y100L2-4	3
		2	7910	715		
		3	9065	765		
		4	10220	686	Y132S-4	5.5
		5	11375	657		
		6	12530	637		
		7	13685	598		
8C	796	1	7420	872	Y132S-4	5.5
		2	8690	862		
		3	9960	853		
		4	11230	833	Y132M-4	7.5
		5	12500	794		
		6	13700	765		
		7	15040	715		
8C	905	1	8430	1117	Y132M-4	7.5
		2	9870	1117		
		3	11310	1098		
		4	12750	1068	Y160M-4	11
		5	14190	1029		
		6	15630	990		
		7	17070	922		
8C	1015	1	9452	1411	Y160M-4	11
		2	11064	1401		
		3	12676	1382		
		4	14288	1353	Y16OL-4	15
		5	15900	1294		
		6	17512	1245		
		7	19124	1166		
8C	1085	1	10095	1617	Y160L-4	15
		2	11815	1607		
		3	13535	1578		
		4	15255	1539	Y180M-4	18.5
		5	16975	1480		
		6	18695	1421		
		7	20415	1333		
10C	560	1	9300	676	Y160M-6	7.5
		2	11380	676		
		3	13450	667		
		4	15050	647		
		5	16860	617		
		6	18600	598		
		7	20200	569		
10C	630	1	10490	862	Y160L-6	11
		2	12800	853		
		3	15120	843		
		4	16950	823		
		5	19100	784		
		6	20950	755		
		7	22700	715		
10C	710	1	11000	1098	Y160M-4	11
		2	14200	1088		
		3	17600	1078		
		4	19000	1039		
		5	21000	1000	Y180M-4	18.5
		6	23000	961		
		7	25000	911		

C6-46 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
10C	800	1	13300	1382	Y180M-4	18.5
		2	16260	1372		
		3	19200	1369		
		4	21540	1323	Y180L-4	22
		5	24220	1274		
		6	26600	1215		
		7	28850	1156		
10C	900	1	15000	1754	Y180L-4	22
		2	18300	1745		
		3	21830	1735		
		4	24200	1676	Y200L-4	30
		5	27300	1607		
		6	29950	1539		
		7	34450	1460		
10C	1000	1	16660	2166	Y180L-4	22
		2	20300	2156		
		3	24000	2136		
		4	26900	2068	Y225S-4	37
		5	30300	1989		
		6	33200	1901		
		7	36050	1803		
12C	530	1	16670	872	Y160L-6	11
		2	19520	862		
		3	22370	853		
		4	25220	833	Y180L-6	15
		5	28070	794		
		6	30920	765		
		7	33770	715		
12C	582	1	18240	1039	Y180L-6	15
		2	21350	1029		
		3	24460	1029		
		4	27570	990	Y200L1-6	18.5
		5	30680	951		
		6	33790	911		
		7	36900	862		
12C	628	1	19725	1225	Y180L-6	15
		2	23100	1215		
		3	26480	1186		
		4	29860	1162	Y180L-4	22
		5	33240	1117		
		6	36620	1068		
		7	40000	1010		
12C	670	1	21060	1392	Y200L2-4	22
		2	24650	1382		
		3	28240	1353		
		4	31830	1323	Y225M-6	30
		5	35420	1274		
		6	39010	1215		
		7	42600	1147		
12C	720	1	22640	1607	Y225M-6	30
		2	26500	1597		
		3	30360	1560		
		4	34220	1529	Y250M-6	37
		5	38080	1470		
		6	41940	1411		
		7	45800	1323		
12C	768	1	24110	1823	Y225M-6	30
		2	28220	1813		
		3	32330	1784		
		4	36440	1744	Y250M-6	37
		5	40500	1675		
		6	44600	1607		
		7	48770	1509		

3、C6-48

C6-48 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)								
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor			
					型号 Model	功率 (kW)		
3.15A	2900	1	1369	1587	Y90L-2	2.2		
		2	1650	1545				
		3	1933	1497				
		4	2214	1438				
		5	2495	1365				
		6	2778	1272				
		7	3060	1163				
3.15A	1450	1	684	397	Y801-4	0.55		
		2	825	386				
		3	966	374				
		4	1107	360				
		5	1248	341				
		6	1389	318				
		7	1530	291				
3.15C	1600	1	755	483	Y801-2	0.75		
		2	911	470				
		3	1066	455				
		4	1222	437				
		5	1377	415				
		6	1533	387				
		7	1688	354				
3.15C	1800	1	850	611	Y801-2	0.75		
		2	1204	595				
		3	1199	576				
		4	1374	554				
		5	1549	525				
		6	1724	490				
		7	1899	448				
3.15C	2000	1	944	755	Y801-2	0.75		
		2	1138	735				
		3	1333	712				
		4	1527	684				
		5	1721	649				
		6	1916	605				
		7	2110	553				
3.15C	2240	1	1057	948	Y802-2	1.1		
		2	1275	923				
		3	1493	893				
		4	1710	859				
		5	1928	814				
		6	2146	760				
		7	2363	694				
3.15C	2500	1	1180	1181	Y802-2	1.1		
		2	1423	1151				
		3	1666	1114				
		3.15C	2800	4	1909	1070	Y90S-2	1.5
				5	2152	1015		
				6	2395	947		
				7	2637	865		
3.15C	3150	1	1322	1483	Y90S-2	1.5		
		2	1594	1445				
		3	1866	1398				
		3.15C	3150	4	2138	1344	Y90L-2	2.2
				5	2410	1274		
				6	2682	1189		
				7	2954	1086		
3.15C	3150	1	1487	1880	Y90L-2	2.2		
		2	1793	1831				
		3	2099	1772				
		3.15C	3150	4	2405	1703	Y100L-3	3
				5	2711	1615		
				6	3017	1507		
				7	3323	1376		

C6-48 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)								
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor			
					型号 Model	功率 (kW)		
4A	2900	1	2748	2594	Y132S1-2	5.5		
		2	3352	2519				
		3	3957	2430				
		4	4562	2332				
		5	5165	2212				
		6	5770	2052				
		7	6374	1859				
4A	1450	1	1374	649	Y802-4	0.75		
		2	1676	630				
		3	1979	608				
		4A	1450	4	2281	583	Y90S-4	1.1
				5	2582	553		
				6	2885	513		
				7	3187	465		
4C	1250	1	1184	481	Y801-2	0.75		
		2	1445	467				
		3	1705	450				
		4	1966	432				
		5	2227	410				
		6	2487	380				
		7	2748	345				
4C	1400	1	1326	603	Y801-2	0.75		
		2	1618	586				
		3	1910	565				
		4	2202	542				
		5	2494	514				
		6	2786	477				
		7	3077	433				
4C	1600	1	1516	789	Y802-2	1.1		
		2	1849	766				
		3	2183	739				
		4C	1600	4	2516	709	Y90S-2	1.5
				5	2850	672		
				6	3183	624		
				7	3517	565		
4C	1800	1	1705	999	Y90S-2	1.5		
		2	2081	970				
		3	2456	935				
		4	2831	898				
		5	3206	851				
		6	3581	790				
		7	3957	716				
4C	2000	1	1895	1234	Y90L-2	2.2		
		2	2312	1198				
		3	2729	1156				
		4	3146	1109				
		5	3562	1052				
		6	3979	976				
		7	4396	884				
4C	2240	1	2122	1550	Y90L-2	2.2		
		2	2589	1505				
		3	3056	1451				
		4C	2240	4	3523	1393	Y100L-2	3
				5	3990	1321		
				6	4457	1225		
				7	4924	1110		
4C	2500	1	2369	1933	Y100L-2	3		
		2	2890	1877				
		3	3411	1810				
		4C	2500	4	3932	1731	Y112M-2	4
				5	4453	1647		
				6	4974	1527		
				7	5495	1384		

排尘风机

Dust ventilator

C6-48 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)								
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor			
					型号 Model	功率 (kW)		
5A	1450	1	2576	1023	Y100L1-4	2.2		
		2	3085	977				
		3	3730	962				
				4	4401	918	Y100L2-4	3
				5	5045	864		
				6	5715	797		
				7	6252	724		
5A	960	1	1705	449	Y90S-6	0.75		
		2	2045	437				
		3	2469	422				
		4	2914	402				
		5	3340	379				
		6	3784	349				
		7	4139	317				
5C	1000	1	1176	486	Y801-2	0.75		
		2	2128	473				
		3	2572	457				
				4	3035	436	Y802-2	1.1
				5	3479	410		
				6	3942	379		
				7	4312	344		
5C	1120	1	1990	610	Y802-2	1.1		
		2	2383	594				
		3	2881	573				
		4	3399	548				
				5	3896	514	Y90S-2	1.5
				6	4415	475		
				7	4829	432		
5C	1250	1	2221	760	Y90S-2	1.5		
		2	2660	740				
		3	3215	715				
		4	3791	682				
				5	4349	641	Y90L-2	2.2
				6	4927	592		
				7	5390	538		
5C	1400	1	2487	954	Y90L-2	2.2		
		2	2979	929				
		3	3894	897				
		4	4249	856				
		5	4871	805				
		6	5518	743				
		7	6036	675				
5C	1600	1	2842	1247	Y100L-2	3		
		2	3405	1215				
		3	4116	1173				
		4	4856	1120				
		5	5566	1052				
		6	6307	971				
		7	6899	882				
5C	1800	1	3198	1580	Y112M-2	4		
		2	3831	1540				
		3	4630	1486				
		4	5463	1419				
				5	6262	1332	Y132S1-2	5.5
				6	7095	1230		
				7	7761	1118		
5C	2000	1	3553	1953	Y132S1-2	5.5		
		2	4256	1903				
		3	5144	1837				
		4	6070	1753				
		5	6958	1647				
		6	7883	1521				
		7	8623	1381	Y132S2-2	7.5		

C6-48 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)									
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor				
					型号 Model	功率 (kW)			
6.3A	1450	1	5153	1623	Y132S-4	5.5			
		2	6173	1581					
		3	7461	1526					
				4		8803	1457	Y132M-4	7.5
				5		10091	1369		
				6		11432	1266		
				7		12505	1150		
6.3A	960	1	3411	711	Y112M-6	2.2			
		2	4087	693					
		3	4940	669					
		4	5828	639					
		5	6681	560					
		6	7569	555					
		7	8279	504					
6.3C	800	1	2843	494	Y90S-4	1.1			
		2	3406	481					
		3	4116	464					
				4	4857	443	Y90L-4	1.5	
				5	5567	417			
				6	6308	385			
				7	6900	350			
6.3C	900	1	3198	625	Y90L-4	1.5			
		2	3831	609					
		3	4631	588					
		4	5464	561					
				5	6263	527	Y100L2-4	2.2	
				6	7096	487			
				7	7762	443			
6.3C	1000	1	3554	772	Y100L1-4	2.2			
		2	4257	752					
		3	5145	726					
				4		6071	693	Y100L2-4	3
				5		6959	651		
				6		7885	602		
				7		8625	547		
6.3C	1120	1	3980	969	Y100L2-4	3			
		2	4768	944					
		3	5763	911					
				4		6799	870	Y112M-4	4
				5		7794	818		
				6		8831	755		
				7		9660	686		
6.3C	1250	1	4442	1208	Y112M-4	4			
		2	5321	1177					
		3	6432	1136					
				4		7588	1085	Y132S-4	5.5
				5		8699	1019		
				6		9856	941		
				7		10781	855		
6.3C	1400	1	4975	1517	Y132S1-2	5.5			
		2	5960	1478					
		3	7204	1427					
				4		8499	1362	Y132S-4	7.5
				5		9743	1279		
				6		11038	1181		
				7		12074	1173		
6.3C	1600	1	5686	1985	Y132S2-2	7.5			
		2	6811	1934					
		3	8233	1866					
				4		9713	1782	Y160M1-2	11
				5		11134	1673		
				6		12615	1545		
				7		13799	1403		

珠江风机 · 优质企业 · 品质保证

High quality enterprise, quality assurance.

C6-48 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
8C	710	1	5166	627	Y100L2-4	3
		2	6189	611		
		3	7480	590		
		4	8826	563		
		5	10117	529		
		6	11462	489		
		7	12539	444		
8C	800	1	5821	797	Y100L2-4	3
		2	6973	776		
		3	8429	749		
		Y112M-4	4	9944	716	4
			5	11399	672	
			6	12915	621	
			7	14128	564	
8C	900	1	6549	1009	Y132S-4	5.5
		2	7845	983		
		3	9482	949		
		4	11187	906		
		Y132M-4	5	12824	851	7.5
			6	14530	786	
			7	15894	714	
8C	1000	1	7276	1247	Y132M-4	7.5
		2	8717	1215		
		3	10535	1173		
		4	12430	1120		
		5	14249	1052		
		6	16144	971		
		7	17660	882		
8C	1120	1	8150	1566	Y132M-4	7.5
		2	9763	1526		
		Y160M-4	3	11799	1472	11
			4	13922	1406	
			5	17959	1321	
			6	18820	1219	
			7	19779	1108	
8C	1250	1	9096	1953	Y160L-4	15
		2	10895	1903		
		3	13169	1837		
		4	15538	1753		
		5	17812	1647		
		6	20180	1521		
		7	22057	1381		
10C	560	1	8290	638	Y112M-4	4
		2	10279	623		
		3	12352	593		
		4	14342	558		
		Y132S-4	5	16331	521	5.5
			6	18404	478	
			7	20393	432	
10C	630	1	9327	807	Y132S-4	5.5
		2	11564	789		
		3	13896	751		
		4	16134	706		
		Y132M-4	5	18373	659	7.5
			6	20704	605	
			7	22943	547	
10C	710	1	10510	1026	Y132M-4	7.5
		2	13033	1003		
		3	15661	955		
		4	18183	898		
		Y160M-4	5	20706	838	11
			6	23334	769	
			7	25856	695	

C6-48 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20°C)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m3/h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
10C	800	1	11843	1034	Y160M-4	11
		2	14685	1274		
		3	17646	1213		
		4	20488	1141		
		5	23331	1065		
		6	26291	978		
		7	29134	882		
10C	900	1	13323	1653	Y160L-4	15
		2	16521	1615		
		3	19852	1537		
		4	23049	1445		
		Y180M-4	5	26247	1349	18.5
			6	29578	1238	
			7	32776	1118	
10C	1000	1	14804	2043	Y180M-4	18.5
		2	18356	1996		
		3	22057	1900		
		4	25610	1787		
		Y180L-4	5	29163	1667	22
			6	32764	1530	
			7	36417	1381	
12.5C	450	1	13011	643	Y132S-4	5.5
		2	16134	629		
		3	19388	598		
		4	22509	563		
		Y132M-4	5	25632	525	7.5
			6	28885	482	
			7	32007	436	
12.5C	500	1	14457	795	Y132M-4	7.5
		2	17926	777		
		3	21540	739		
		4	25010	695		
		Y160M-4	5	28480	649	11
			6	32094	596	
			7	35564	538	
12.5C	560	1	16191	997	Y160M-4	11
		2	20077	975		
		3	24125	928		
		4	28011	873		
		Y160L-4	5	31897	814	15
			6	35945	748	
			7	39832	675	
12.5C	630	1	18215	1264	Y160L-4	15
		2	22587	1235		
		3	27141	1175		
		4	31513	1405		
		Y180M-4	5	35885	1031	18.5
			6	40439	947	
			7	44811	855	
12.5C	710	1	20528	1607	Y180L-4	22
		2	25455	1570		
		3	30588	1494		
		4	35515	1405		
		Y200L-4	5	40442	1311	30
			6	45574	1204	
			7	50501	1087	
12.5C	800	1	23131	2043	Y200L-4	30
		2	28682	1996		
		3	34465	1900		
		4	40017	1787		
		Y255S-4	5	45568	1667	37
			6	51351	1530	
			7	56902	1381	

4、ZFC01

ZFC01 性能表 (PERFORMANCE TABLE) (Pat=101325 Pa, t0=20℃)						
机号 TypeNo.	主轴 转速 Speed (r/min)	序号 SerialNo.	流量 Capacity (m ³ /h)	全压 Total Pressure (Pa)	配用电机 Matching Motor	
					型号 Model	功率 (kW)
3.6A	2900	1	1330	1805	Y112M-2	4
		2	1670	1770		
		3	2020	1735		
		4	2340	1570		
		5	2735	1360		
		6	3100	1110		
4A	2900	1	1825	2229	Y132S1-2	5.5
		2	2291	2185		
		3	2771	2142		
		4	3210	1938		
		5	3752	1679		
		6	4252	1370		
4.5A	2900	1	2599	2822	Y132S1-2	5.5
		2	3263	2766		
		3	3947	2711		
		4	4573	2453		
		5	5345	2125		
		6	6057	1734		
5A	2900	1	3565	3484	Y132S2-2	7.5
		2	4476	3415		
		3	5414	3347		
		4	6273	3028		
		5	7332	2623		
		6	8309	2141		
6.3A	1450	1	3275	1263	Y132M-4	7.5
		2	4140	1238		
		3	5005	1214		
		4	5760	1099		
		5	6730	952		
		6	7670	777		
7.1A	960	1	6643	958	Y160M-6	7.5
		2	7788	924		
		3	8933	890		
		4	10166	830		
		5	10745	784		
		6	11425	740		
8A	960	1	9504	1217	Y160L-6	11
		2	11142	1173		
		3	12780	1130		
		4	14544	1055		
		5	15372	996		
		6	16344	939		
9A	960	1	13752	1493	Y200L1-6	18.5
		2	14126	1448		
		3	18500	1404		
		4	21060	1314		
		5	22860	1285		
		6	24390	1154		



关于风机注意事项

一、风机的正确选择与应用

1. 选择前须先明确风机的具体用途，绘制好管路走向图，得出所需的流量和系统阻力。然后选择适合的风机。

2. 在风机刚被使用时就发生流量不足或过多现象，其原因主要是由于系统阻力的计算有偏差或所选风机在波动区工作等缘故；如果是在长时间使用过程中逐渐减少，或在短时间内突然减少，则主要是由于管网发生堵塞。

3. 新风机安装后，正式运转时就发生流量不足或过多现象，其主要原因有以下几点：

○ 1 管网阻力实际值与计算值相差过大。

○ 2 选择风机时未考虑风机本身全压偏差的影响，当风机实际全压为正偏差时，则流量增大；若为负偏差时则流量减少。

4. 在风机新安装后开始正式运转时，或使用过程中发生流量过大或过小时，可以用下列方法之一消除：

○ 1 利用节流装置调节流量。

○ 2 改变风机转速调整风机流量。

○ 3 调换压力较高或较低的风机调节流量。

○ 4 改变管网阻力系数调节阻力从而可调节流量。

二、风机的安装、调整和运转

(一) 安装、调整

1. 安装基础应平整有足够的强度和刚度；通风机、电动机应设防雨棚，严防产品露天放置或沉陷于泥水中。

2. 风机安装前应对各部件进行全面检查，看零、配件是否完整，各部分联接是否紧密，转动部分是否灵活。

3. 检查机壳及其它壳体内部不应有掉入、遗留工具或杂物。

4. 风机（尤其炉用引风机）进、出口输气管道的重量不应加在风机上，而且要保证轴向水平，避免轴向倾斜导致润滑油流失烧毁轴承。

5. 风机安装完毕后，用手或杠杆拨动叶轮，检查是否有过紧或碰撞的现象，在传动灵活时方可进行试运转。

6. 安装及日后保养非 A 式传动风机时，须测量风机主轴与电机轴的同轴度及皮带轮或联轴器的端面不平度。电动机与风机的同轴度允差：径向位移应不大于 0.05mm，轴线倾斜应不大于 0.2/1000；皮带轮不允许有歪斜或摆动，倾斜度不超过 0.2/1000。

7. 整体出厂的机组，可直接放置在基础上，是否加垫减振器视具体情况而定；进出口均采用挠性联接的风机，建议加装荷载能力适当的地脚减振器；否则按《动力机器基础设计规范》设计基础。

8. 须清楚轴承箱是采用何种润滑油质润滑的，润滑油质润滑的新出厂风机可运行 2 个月后再更换；而润滑油质润滑的风机，不管轴承箱是否已经有油，均要仔细检查轴承箱所加润滑油面高度应略高于油镜中线。润滑油建议采用 30# 机油。

9. 引风机传动组有风冷和水冷两种冷却方式。风冷方式要保证风冷扇周围无障碍物；水冷方式则需外接冷却水路，冷却水路应畅通且无渗漏，接入的水管宜用软管，以免振动开裂，进水压力 $\leq 0.25\text{MPa}$ ；流量 $\geq 0.4\text{M}^3/\text{h}$ 。

(二) 运转

风机安装调试后正式运行前须进行试运转。风机所配电动机的功率，是风机在选定工况下所需轴功率加上机械传动损失的储备量，并非风机任意状态下的所需功率。启动电流不得超过额定电流的 6.5 倍。电动机不允许超额定电流使用，电机输入电路必须有超载保护装置。

1. 轴流风机试运转的要求

(1) 电动机转向应正确，叶片数量、安装角和电机功率应符合随机文件的规定；

风机管道内不得留有任何污染物；

(2) 调节阀门或挡板全开；

(3) 用手盘动叶轮，风机应能灵活旋转；

(4) 所有人员远离风机进出口风道；

(5) 风机启动后，要监视各部位有无异常现象，若有异常现象，应立即停车；

(6) 调节节流阀门，监控电流不能超出电机额定电流；

(7) 停机重新检查各部件是否正常；

(8) 若无异常状况，试运行 1 小时左右；再投入正式使用。

2. 离心风机试运转的要求

(1) 关闭进风调节门，出风调节门稍开；

(2) 检查风机机组各部分的间隙大小，转动部分不允许有碰撞，所有固定螺栓

须拧紧；

(3) 检查轴承润滑油是否充足完好；

(4) 检查风机带轮、皮带或联轴器是否安装得可靠并符合技术要求；

(5) 检查冷却系统是否良好；

(6) 用手盘动转动部件，应灵活无障碍；

(7) 点动风机，注意叶轮的旋转方向需正确无误；

(8) 风机启动过程中，所有人员远离风机；密切留意机组各部分的运转情况，有强烈噪声或剧烈振动时应立即停机检查原因并消除；

(9) 当风机启动特性达到正常状态后，逐渐开大进出口调节门，直到满足规定负荷，注意监测电动机电流不能超出电机额定电流；

(10) 停机重新检查各部件是否正常；

(11) 若无异常状况，试运行 1 小时左右；再投入正式使用。

(三) 停车时的注意事项

(1) 通常，要以轻载荷使通风机停车，停车后进、排风阀处于全闭；

(2) 使用冷却水时，停车后再关闭冷却水阀；

(3) 输送有害气体时，应注意各部位不能向外漏气；

(4) 输送高温气体的引风机，须在风机机壳内的气体温度降至 100℃ 以下后方可停止运转；

(5) 长期停车时，应在容易生锈的部位适当涂上防锈剂；

(6) 长期停车时，冷却水路的水应放掉，以防冬季低温结冰或锈蚀；

(7) 长期停车时，每隔一定时间，转子要旋转 180°，以防主轴静态变形弯曲；

(8) 即使长期停车，也应定期对风机进行维护保养。

三、风机的维护

为了避免由于维护不当而引起人为故障及事故发生，预防风机、电机等方面的自然故障及事故的发生，从而充分发挥设备的效能，延长设备的使用寿命，必须加强风机的保养维护。

(一) 风机维护制度

1. 只有在风机设备完全正常的情况下方可运转；

2. 定期清除风机及输送管道内的灰尘、污垢及水等杂质，防止锈蚀；

3. 对风机设备的修理，不许在运行中进行。

(二) 风机正常运转的注意事项

1. 如发现流量过大，不符合使用要求，或短时间内需要较小的流量，可利用节流装置进行调节；

2. 对温度计及油标的灵敏度定期检查；

3. 在风机的开车、停车或运转过程中，如发现不正常现象时，应立即进行检查；

4. 对检查发现的小故障，应及时查明原因，设法消除或处理；如小故障不能消除应避免发展成重大故障，否则应立即进行检修；

5. 除每次拆修后应更换润滑油外，还应定期（约 3 个月）进行一次滚动轴承的检查，检查滚子和滚道表面的接触情况，更换（或加注）润滑油（脂）。

四、风机的主要故障、原因及解决方法

可能故障	产生原因及解决办法
风机启动失败	启动时系统阻力不足（离心风机）或过高（轴流风机），导致启动电流过大；或启动电路和设备故障；参照风机的运转要求仔细检查。
轴承座漏油	轴承座倾斜或加油太多；校正水平，观测油位。
风机振动剧烈	1. 叶轮旋转时与风口碰撞，声响异常；调整间隙。 2. 叶轮动平衡被破坏；检查是否积尘或挂有杂物。 3. 风机联接处，尤其是地脚螺栓松动；紧固联接。
电机或轴承座轴承温升高	1. 风机振动剧烈；查明风机振动原因。 2. 轴承损坏；更换电机或轴承座的轴承。 3. 润滑不良或冷却不足；加注或更换润滑油（脂），检查冷却水路。
电机电流过大或温升高	1. 系统阻力不足，电机超负荷运行；加节流阀。 2. 轴承（电机或轴承座）损坏；更换轴承。 3. 电压过低或电机缺相运行；检查电气设备。

佛山市珠江风机有限公司合作单位

广东科达机电股份有限公司
佛山中窑窑业发展有限公司
黄冈市华窑中瓷窑炉有限公司
黄冈市华窑中博窑炉技术有限公司
黄冈市华窑中兴窑炉有限公司
黄冈市华窑中瑞窑炉有限公司
黄冈市华窑中盛窑炉有限公司
黄冈市华窑中冠窑炉有限公司
黄冈市华窑中洲窑炉有限公司
佛山市景瓷陶瓷机械技术有限公司
佛山市摩德娜机械有限公司
佛山市中鹏陶瓷机械有限公司
佛山市嘉德力窑炉技术有限公司
佛山市喜德佳窑炉有限公司
佛山市中瓷万景窑炉有限公司
佛山市晶石新材料进出口有限公司
佛山市艾米陶瓷机械工程公司
佛山市兴中信工业窑炉设备有限公司
佛山市星燃窑炉有限公司
佛山市群星窑炉有限公司
佛山市泮虹机械设备有限公司
佛山市金昊燃窑炉有限公司
佛山市科鑫窑炉机械有限公司
佛山市大明窑业有限公司
佛山市光华陶瓷设备有限公司
佛山市金利顺机械有限公司
山东淄博山鼎陶瓷技术有限公司
佛山市科林达工控设备厂
佛山市坤窑窑炉有限公司
佛山市亚琛窑炉设备有限公司
佛山市创导窑炉有限公司

佛山市卓达豪机械有限公司
佛山市赛拉德陶瓷机械有限公司
佛山市华信窑炉技术有限公司
佛山市景丰机械设备有限公司
佛山市苏瑞炉业有限公司
佛山市今晖科技有限公司
佛山热工机械有限公司
佛山天彰陶瓷机械有限公司
佛山市建嘉陶瓷机械设备有限公司
南海永恒特种瓷棒厂
佛山市依维特陶瓷机械技术有限公司
广东新明珠陶瓷集团有限公司
佛山新中源陶瓷集团有限公司
以及全国陶瓷机械；
广东佛山、清远、河源、恩平、新兴、肇庆陶瓷基地；全国江西、湖南、湖北、河南、河北、广西、四川、陕西、山东、沈阳、甘肃、宁夏、内蒙等陶瓷基地国外伊朗、印度、越南、南美洲、非洲等国家地区。
其他行业：
广州环境保护设计院
佛山欧玛福机械工程有限公司
广西梧州新利华轧钢有限公司
华南理工大学
湖北楚瓷建材有限公司
华强化工集团股份有限公司
佛山市伟和重工机械设备有限公司
东莞市车上钢材股份有限公司
东莞唯美集团股份有限公司
广州天地饲料机械有限公司
深圳汉东玻璃机械有限公司

东莞新力光表面处理科技有限公司
广州环卫机械厂
广州荫雅环保设备有限公司
江门市同力环保科技有限公司
湛江市恒润机械有限公司
厦门中环兴环保科技有限公司
江西大创农牧机械有限公司
中山蓝天环保设备有限公司
佛山天安塑料集团有限公司
东莞耀安塑胶机器有限公司
广州市宏达环保设备有限公司
佛山市绿扬环保工程有限公司
佛山市顺环市政工程有限公司
佛山市正弘不锈钢有限公司
佛山市瑞众压延有限公司
顺德敬龙纺织印花有限公司
广州羊城水泥厂有限公司
德庆顺龙木业有限公司
佛山市浚仁板材有限公司
佛山市中恒不锈钢有限公司



佛山珠江风机

公司地址：佛山市禅城区南庄吉利工业园 16 号
销售部电话：0757-85393911 85393912 85393913
传 真：0757-85393914
技术质管部电话：0757-85393915
厂部办公室电话：0757-85393917
公司网址：www.fszfj.com
邮 政 编 码：528061