

CF 多翼型离心通风机

CF multi-wings centrifugal fan

本机采用离心式结构，具有耗电少、风量大、噪声低、美观坚固耐用等优点，广泛应用于厨房、宾馆酒楼、厂矿企业及公共场所等通风换气及抽油烟之用。

CF(A) series adopt the centrifugal structure. Featured by electricity-saving, large volume, low noise and long service life, the series are suitable for ventilation and air-extraction in places like hotels and restaurants, kitchens, mineral factory and the public.



CF type



CF-1.5A

机号 Model(Ne)	功率 Power(kW)	电压 Voltage(V)	转速 Rotation(r/min)	流量 Volume(m ³ /h)	全压 Pressure(Pa)	噪声 Noise dB(A)
1.5A	0.37	220/380	2800	830~1080	790~748	<72
2A	1.1	220/380	2800	1248~2258	1150~839	<78
	0.37	220/380	1400	650~1125	248~210	<62
2.5A	2.2	220/380	2800	748~2617	1542~1296	<83
	0.75	220/380	1400	1400~2300	377~320	<65
3A	0.55	220/380	1400	1500~2200	367~312	<65
	1.5	220/380	1400	2033~3500	800~715	<70
3.5A	1.1	220/380	1400	1960~3300	810~750	<69
	0.75	380	910	1300~2252	350~315	<65
4A	3	220/380	1420	3233~5000	1050~800	<73
	2.2	220/380	1420	3000~4800	1032~900	<70
4.5A	1.1	380	910	2300~3150	460~385	<62
	4	380	1450	4000~6500	1300~980	<80
4.5A	1.1	380	910	2500~4200	600~520	<72
	3	380	960	4500~6500	764~630	<72

说明：本系列获得制冷设备全国工业产品生产许可证(QS标志)。

DF 系列多翼型离心通风机

series multi-wing centrifugal Fan

风机系列为单进风形式，叶轮采用多翼离心设计，广泛用于电子电气、电力电信等行业使用，特别适用塑料机械，印刷机械、晒图机、烘干机、吹塑机的冷却，温控和通风作用，输送气体不含易燃、易爆、腐蚀性气体，其温度不应大于60℃。

Optimal air duct design, Motor with high-efficiency&long-life ball bearing, Optimized efficiency, suitable for continuous ventilation, Application: Ventilation for hotels, shopping malls, places of entertainment and buildings.



机号 Model(Ne)	功率 Power(kW)	电压 Voltage(V)	转速 Rotation(r/min)	流量 Volume(m ³ /h)	全压 Pressure(Pa)	噪声 Noise dB(A)
DF-1.3A	0.18	220/380	2800	405	450	<75
DF-1.6A	0.25	220/380	2800	504	860	<75
	0.37	220/380	2800	660	850	<76
DF-2.0A	0.55	220/380	2800	860	1020	<76
	0.75	220/380	2800	1200	1210	<80
DF-2.15A	1.5	220/380	2800	1900~2500	1286~988	<82
DF-2.25A	2.2	220/380	2800	1940~2626	1564~1536	<85

PYD 型诱导风机

type induction fan

诱导通风广泛应用于地下停车场、体育馆、展览馆、机场、仓库、超市并以适当的系统设置布局，实现最佳的室内空气流组织，达到高效经济的通风换气效果。

This type of fan is widely used in underground parking lots, gymnasium, exhibition center, airport, warehouse, supermarket and etc. Arranged by proper system settings, the fan can help to get a high efficient and economical ventilation effect with the best indoor air distribution.



机号 Model(Ne)	功率 Power(W)	电压 Voltage(V)	转速 Rotation(r/min)	流量 Volume(m ³ /h)	出口风速 Export wind(m/s)
PYD120	120	220	800	650	12
PYD180	180	220	1250	860	15

11-62(A式) 多翼型离心通风机

multi-wings centrifugal fan

11-62-A型离心风机是一种高效率、转速低、低噪声离心风机，它是由先进的空气动力的叶轮结构，对数螺旋形机壳，并具有结构新颖紧凑、振动小、使用时调节方便等特点。用于空调机组、大小宾馆、酒楼通风换气或抽油烟；也可作为一般建筑物室内外通风换气之用。输送的介质为空气或其他不自燃的，对人体无害的气体，介质中不含粘性物质，气体温度≤80℃，尘土及固体杂质≤150mg/m³。

Featured by high efficiency, low rotation, low noise, this type of centrifugal fan has advanced impeller structure, scroll case of log spiral, exquisite design, little vibration, easy operation. It is suitable for ventilation and oil-air expiration of the restaurant, kitchen and air-condition systems, and the ventilation of mineral factory. The transporting medium is air or other non-spontaneous-combustion and non-explosive-combustion air with no harm to human. The air transferred shall not contain any adhesive material, dust and grain and the concentration shall not exceed 150mg/m³, with the temperature no higher than 80℃.



2.65A~3.5A



4A~7A

机号 Model(Ne)	功率 Power(kW)	电压 Voltage(V)	转速 Rotation(r/min)	流量 Volume(m ³ /h)	全压 Pressure(Pa)	噪声 Noise dB(A)
2.65A	0.55	220/380	1400	1215~2413	428~368	<65
2.8A	0.75	220/380	1400	1370~2760	480~345	<67
3A	0.75	380	910	1408~2850	300~260	<63
	1.5	220/380	1420	2150~4270	654~535	<73
3.5A	2.2	220/380	1420	2200~4400	650~520	<74
	1.1	380	910	3200~5080	438~367	<69
4A	3	220/380	1420	5075~8065	1000~840	<78
	2.2	220/380	1420	2365~5613	702~767	<76
4.5A	2.2	380	960	4860~7807	684~586	<70
	3	380	960	5742~8830	670~520	<73
5A	3	380	960	6175~9220	896~837	<76
	4	380	960	7342~11120	880~837	<78
6A	4	380	960	8127~10051	1167~1090	<74
	5.5	380	960	8857~13021	1147~1018	<77
6.5A	7.5	380	960	9820~16894	1200~990	<83
	11	380	970	10800~21000	1270~1100	<85
7A	11	380	730	12053~21330	1080~950	<82

说明：本系列获得制冷设备全国工业产品生产许可证(QS标志)。

11-62(E式) 多翼型离心通风机

multi-blade centrifugal fan

11-62式皮带传动风机是11-62-A式传动基础上改进的新型产品。它具有比A式风量更大、噪声更低、结构牢固、设计新颖美观等特点，它是现代宾馆、酒楼及空调机组理想配套设备，也可作为输入气体或输出气体之用。输送的介质为空气或其他不自燃的、对人体无害的气体，气体中不含粘性物质，气体温度≤80℃。

11-62 is a new product improved on the base of 11-62-A type centrifugal fan, which has a larger volume, a lower noise than 11-62-A type. Featured by firm structure, new design, nice appearance, etc, the product is an ideal equipment for ventilation in modern hotel, restaurant as well as air-condition unit. The transporting medium is air or other non-spontaneous-combustion and non-explosive-combustion air with no harm to human. The air transferred shall not contain any adhesive material, with the temperature no higher than 80℃.



E式电机顶置



E式电机底置

机号 Model(Ne)	功率 Power(kW)	转速 Rotation(r/min)	流量 Volume(m ³ /h)	全压 Pressure(Pa)	噪声 Noise dB(A)
3E	1.5	1420	1959~4162	469~584	<74
3.5E	1.1	960	2648~4303	353~265	<70
	3	1420	3917~6365	772~582	<79
4E	2.2	850	3984~7703	394~276	<72
	3	960	4500~8700	502~352	<74
5E	4	820	4841~8542	628~560	<78
	5.5	960	5667~10000	861~767	<81
6E	7.5	720	7000~16000	749~413	<80
	7.5	650	8035~18364	716~395	<81
6.5E	11	720	8900~20342	879~485	<83
	11	650	10035~22937	830~458	<83
7E	15	720	11116~25407	1019~562	<85
	11	600	13846~23077	924~507	<83
7.5E	15	650	15000~25000	1085~595	<85
	15	560	12923~28000	894~700	<84
8E	18.5	610	14077~30500	1061~831	<86
	30	720	16616~36000	1478~1158	<89

说明：本系列获得制冷设备全国工业产品生产许可证(QS标志)。