

【黄金品牌单位】质量轻、效率高的屋顶风机

产品名称	【黄金品牌单位】质量轻、效率高的屋顶风机
公司名称	上虞市信和达通风设备厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:信和达 型号:DWT-I-8 气流方向:离心风机
公司地址	中国 浙江 上虞市 上虞经济开发区
联系电话	86 0575 82185021/82156758 15355852111

产品详情

品牌	信和达	型号	DWT-I-8
气流方向	离心风机	材质	玻璃钢风机
风机压力	中压风机	类型	抽风机
性能	低噪音风机	用途	管道风机
轴功率	2.2 (kw)	叶片数	4
重量	18 (kg)	涡轮头材质	玻璃钢
转速	960 (r/mim)	配套电机功率	2.2 (kw)
适用范围	发电厂、化工、橡胶、制药、食品加工、冶金、仓库等厂矿企业及高级民用建筑的送风和排风		

dwt系列低噪声屋顶风机具有效率高、噪声低、运转平稳、外形美观、防腐、防爆等优点,广泛应用于发电、化工、橡胶、制药、食品加工、冶金等各行业及高级民用建筑的送风和排风。根据不同的使用环境和输送介质,风帽、风筒可采用钢板或玻璃钢,叶轮可采用铝合金、钢板、工程塑料、玻璃钢等材料制作。

dwt- 型(轴流式)性能参数表

机号	转速(rpm)	风量(m3/h)	风压(pa)	功率(kw)	噪声dB(a)	转速(rpm)	风量(m3/h)	风压(pa)	功率(kw)	噪声dB(a)
3	2850	330030002600	181206232	0.37	66	720	200001800016000	129154167	1.5	66
	1450	165015601450	626672	0.06	56	560	157501450012250	7896121	0.75	63
4	2850	745063505300	193230250	0.75	69	960	345002900024000	202236256	3.0	76
	1450	5700540045	176184190	0.55	67	720	3200028000	126156177	2.2	73

		80					24000					
	960	3820286018	808692	0.25	60	560	2400021500	102118126	1.1	67		
		80					18600					
5	1450	8000700056	135162191	0.55	10	68	960	5000045000	251286317	5.5	81	
		00						39000				
	960	7000670064	113122131	0.37		63	720	4600040000	141167183	3.0	76	
		00						35000				
	720	6000500041	889296	0.25		58	560	2800024000	111125133	1.5	69	
		00						20000				
6	1450	1500014000	232251267	1.5	11	2	73	960	5690049500	253296322	5.5	82
		13000							40400			
	960	1100010000	168183193	1.1		67	720	5250045000	138169183	3.0	77	
		9100						40000				
	720	8500800076	111127136	0.55		62	560	3200028000	111128142	1.5	71	
		00						25000				
7	960	1750015000	165201212	1.5	12	69	720	5700050000	196205209	5.5	73	
		12500						44000				
	720	1200011000	141163177	0.75		63	560	4200037500	126134148	3	67	
		9200						33000				
	560	9300850072	8394102	0.55	14	59	720	7670068000	250261268	7.5	77	
		00						57500				
8	960	2700025000	175207228	2.2		72	480	6900060000	159169175	4	69	
		23000						51500				

机号	转速(rpm)	风量(m3/h)	风压(pa)	功率(kw)	噪声db(a)	机号	转速(rpm)	风量(m3/h)	风压(pa)
15	720	8850080000	195203208	7.5	78	20	480	1687001500	21523424
		70000						00131000	
	480	7475065000	149158165	4.0	70		320	1255001100	11812113
		55800						0095200	
16	720	1075009500	235248256	11	79	22	480	2016001800	19320521
		081500						00165000	
	320	6100052500	131152167	4.0	70		320	1550001200	13514215
		42600						00119500	
18	720	1293001125	261276287	15	80	24	480	2208001985	21222824
		0096450						00176500	
	480	9625086150	122136143	5.5	71		320	1750001620	14816418
		74300						00135000	
18	320	7915071550	115126148	4.0	66		220	1400001200	15016017
		62500						0085000	