



CÔNG TY TNHH QUỐC TẾ SAO ĐỎ

TRỤ SỞ CHÍNH

Số 1 ngõ 71 Láng Hạ
Ba Đình, Hà Nội
Việt Nam

ĐT : (04) 8561942
Fax: (04) 8561944
E-mail: phuc@redstar.com.vn

CHI NHÁNH HẢI PHÒNG

Số 1 Trần Hưng Đạo
Đông Hải, An Hải
TP Hải Phòng

ĐT: (031) 629562
(031)-629563
Fax: (031)766180

Thông số kỹ thuật máy nén khí trục vít đơn – cố định làm mát bằng khí:

Kiểu máy		FHOG15A	FHOG20A	FHOG25A	FHOG30A	FHOG40A	FHOG50A	FHOG60A	FHOG75A	FHOG100A
Quy cách										
Lưu lượng / Áp lực khí nén (m ³ /min)(Mpa)		1.6/0.7	2.4/0.7	3.1/0.7	3.6/0.7	5.0/0.7	6.6/0.7	7.8/0.7	10.5/0.7	14.0/0.7
		1.5/0.8	2.3/0.8	3.0/0.8	3.4/0.8	4.7/0.8	6.2/0.8	7.3/0.8	10.0/0.8	12.0/0.7
		1.4/0.85	2.2/0.85	2.8/0.85	3.3/0.85	4.3/0.85	5.8/0.85	7.0/0.85	9.6/0.85	11.5/0.85
		1.2/1.0	2.0/1.0	2.5/1.0	3.0/1.0	4.0/1.0	5.3/1.0	6.3/1.0	9.0/1.0	11.0/1.0
Nhiệt độ khí nén (°C)		Nhiệt độ môi trường + 10°C								
Electromotor (Động cơ điện)	Công suất (KW)	11	15	18.5	22	30	37	45	55	75
	Tốc độ vòng quay(r/min)	2930			2940	2950	2950		2970	
	Phương thức khởi động	Y- Δ starting								
	Điện áp (V)	380								
Kích thước máy	Dài (mm)	1050	920	1350	1350	1450	1450	1680	1950	1950
	Rộng (mm)	750	830	800	800	1050	1050	1200	1300	1300
	Cao (mm)	900	910	1100	1100	1230	1230	1370	1620	1620
Trọng lượng (Kg)		381	390	640	635	925	920	1150	1450	1630
Độ ồn [db(A)]		62 - 65					70 - 72			72 - 74

Kiểu máy Quy cách		FHOG120A	FHOG150A	FHOG180A	FHOG210A	FHOG250A	FHOG270A	FHOG340A	FHOG400A	FHOG430A	FHOG480A	
		Lưu lượng / Áp lực khí nén (m ³ /min)(Mpa)		16.8/0.7	21.0/0.7	24.5/0.7	29.0/0.7	33.8/0.7	36.6/0.7	44.0/0.7	53.0/0.7	57.6/0.7
16.0/0.8	19.0/0.8			23.6/0.8	27.5/0.8	32.0/0.8	34.4/0.8	42.0/0.8	50.0/0.8	54.5/0.7	62.5/0.8	
15.3/0.85	17.5/0.85			21.5/0.85	26.0/0.85	30.8/0.85	32.0/0.85	41.5/0.85	48.5/0.85	52.6/0.85	59.0/0.85	
14.0/1.0	16.0/1.0			20.0/1.0	24.8/1.0	28.8/1.0	30.8/1.0	38.8/1.0	46.0/1.0	50.0/1.0	54.5/1.0	
Nhiệt độ khí nén (°C)		Nhiệt độ môi trường + 10°C										
Electromotor (Động cơ điện)	Công suất (KW)	90	110	132	160	185	200	250	290	315	355	
	Tốc độ vòng quay (r/min)	2970	2980									
	Phương thức khởi động	Y- Δ Starting										
	Điện áp (V)	380						380/6kv	10kv	380		6kv/10kv
Kích thước máy	Dài (mm)	2150	2400	2400	2400	2850	2850	3000	3300	3500	3500	3500
	Rộng (mm)	1450	1600	1600	1600	1760	1760	2100	2200	2200	2200	2200
	Cao (mm)	1560	1780	1780	1780	1920	1920	2150	2150	2250	2250	2250
Trọng lượng (Kg)		2040	2780	2920	3050	3800	4050	5140/ 5300	6150	5700	5700	6800
Độ ồn [db(A)]		72 - 74			74 - 76				76	78		