

GRH2 Series | 대형 스크루 컴프레서

Oil Injection Screw Air Compressor

GRH2 Series는 중대형 오일 인젝션 스크루 컴프레서로 누구나 쉽고 편리하게 운전이 가능합니다. 에너지 절약 시대에 맞는 대폭적인 절전 설계로 고효율 달성 및 합리적인 신구조로 저소음 저진동을 실현하였습니다. 인공지능 Micom 탑재로 버튼 하나로 모든 제어가 가능한 원버튼 시스템을 구현하였습니다.



GRH2- 200A

AIR COOLED / WATER COOLED (W)

모델명	GRH2- 150A(W)	GRH2- 200A(W)	GRH2- 250A(W)	GRH2- 300A(W)	
형식	Single Stage Oil Injection Screw Air Compressor				
메인모터출력 (kW)	127	160	200	260	
전압 (V)	AC220 / AC380 / AC440 / AC3300 / AC6600, 3-Phase				
주파수 (Hz)	50 / 60				
구동방식	커플링 직결구동 / Direct Drive				
기동방식	Star-Delta Starter, Reactor				
토출공기량 (m ³ /min)	7.0 bar	20.8	28.0	35.2	42.0
	8.5 bar	19.1	25.8	32.5	35.2
	9.9 bar	16.1	23.8	30.1	33.8
토출온도	공냉식 : 주위온도+15°C이하 / 수냉식 : Cooling Water Inlet Temp. +10°C or Less				
토출관경 (Inch)	2½ (65A)		3 (80A)		
윤활유 충전량 (ℓ)	120 (수냉식 : 140)		200 (수냉식 : 260)		
크기 (mm) W × D × H	2,700×1,700×1,950	2,700×1,700×2,000	3,100×2,200×2,100	3,100×2,200×2,100	
중량 (kg)	3,200	4,200	4,500	4,700	

WATER COOLED

모델명	GRH2- 350W	GRH2- 400W	GRH2- 500W	
형식	Single Stage Oil Injection Screw Air Compressor			
메인모터출력 (kW)	300	350	375	
전압 (V)	AC3300 / AC6600, 3-Phase			
주파수 (Hz)	50 / 60			
구동방식	커플링 직결구동 / Direct Drive			
기동방식	Reactor			
토출공기량 (m ³ /min)	7.0 bar	50.8	55.0	70.0
	8.5 bar	47.1	50.5	65.2
	9.9 bar	43.5	46.9	59.6
토출온도	공냉식 : 주위온도+15°C이하 / 수냉식 : Cooling Water Inlet Temp. +10°C or Less			
토출관경 (Inch)	4 (100A)	5 (125A)		
윤활유 충전량 (ℓ)	360			
크기 (mm) W × D × H	3,900×2,200×2,200	3,900×2,200×2,200	4,200×2,200×2,200	
중량 (kg)	5,500	6,500	7,500	

※ 규격 및 사양은 제품 품질 개선을 위해 사전고지 없이 변경될 수 있으므로 가까운 대리점이나 본사에 확인하여 주시기 바랍니다



한신컴프레서주식회사
HANSHIN COMPRESSOR CO., LTD.

서울시 구로구 오리로 22다길 40-23
TEL : 02-2617-5611(代) FAX : 02-2617-5613
HOMEPAGE : www.ihanshin.co.kr
E-MAIL : hanshin@ihanshin.co.kr