

# R5 RA 1000/1600 B

유회전식 로터리 베인 진공 펌프



VACUUM SOLUTIONS



## 신뢰성

견고한 구조, 탄성이 뛰어난 탄소 섬유 베인, 검증된 회전식 베인 기술, 긴 사용 수명

## 고성능

저압에서 높은 흡입 용량, 연속 운전에 적합한 설계

## 유연성

다양한 설계 옵션 선택 가능, 개별 고객의 요구사항 및 공정에 맞게 쉽게 적용 가능, 레벨 및 온도 스위치가 표준으로 제공됨

액세서리

- IEC(IE3) 및 NEMA 모터
- 가변 속도 구동용 다중 전압 및 다중 주파수 모터 (IE3)
- 싱글/더블 가스 밸러스트 밸브(수동/솔레노이드 밸브로 작동)
- 다양한 흡입 필터
- 흡입 필터 압력 게이지
- 다양한 온도 및 압력 게이지
- 소형 패널
- 오일 미스트 세퍼레이터
- 열교환기를 포함한 에너지 회수 키트
- 모든 산업 분야에 적합한 진공 펌프 오일

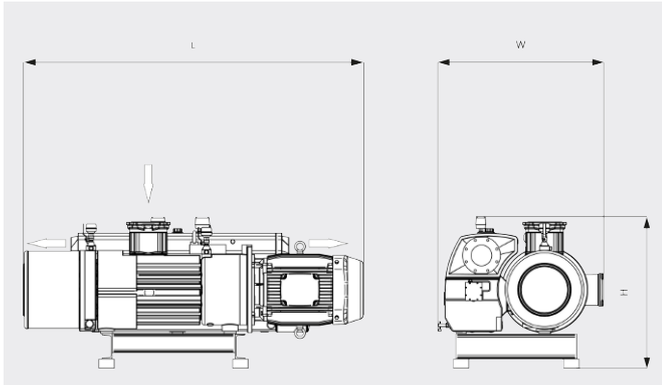
# R5 RA 1000/1600 B

유회전식 로터리 베인 진공 펌프



VACUUM SOLUTIONS

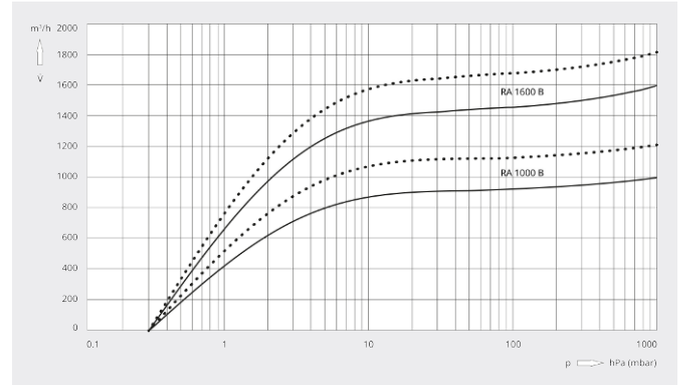
치수 도면



흡입 용량

20°C 공기 기준. 편차: ±10%

— 50 Hz ..... 60 Hz



	R5 RA 1000 B	R5 RA 1600 B
펌프용량	1000 / 1200 m³/h (50 / 60Hz)	1600 / 1800 m³/h (50 / 60Hz)
최대 진공도	0.3 hPa(mbar) (50 / 60Hz)	0.3 hPa(mbar) (50 / 60Hz)
모터정격 소비전력	22.0 / 30.0 kW (50 / 60Hz)	30.0 / 37.0 kW (50 / 60Hz)
모터정격 회전속도	1000 / 1200 min <sup>-1</sup> (50 / 60Hz)	1000 / 1200 min <sup>-1</sup> (50 / 60Hz)
100mbar에서 전력 소비량	17.3 / 22.4 kW (50 / 60Hz)	26.8 / 33.0 kW (50 / 60Hz)
최대 진공도에서 전력 소비량	9.3 / 12.1 kW (50 / 60Hz)	13.8 / 17.9 kW (50 / 60Hz)
소음 레벨(ISO 2151)	82 dB(A) (50 / 60Hz)	83 dB(A) (50 / 60Hz)
오일량	30 l	30 l
대략적인 중량	1000 / 1060 kg	1330 / 1350 kg
치수(가로 X 세로 X 높이)	1894 x 1003 x 936 mm	2234 x 1040 x 936 mm
가스 유입구 / 배출구	DN 150 / DN 125	DN 150 / DN 125

더 자세한 정보가 필요하십니까?

당사에 직접 연락해 주십시오!

busch@busch.co.kr 혹은 +82 (0)31 645 2700



양식을 작성 해 주세요



지금 전화 주세요