



CLAWVAC B

클로 러프 진공의 기준

CLAWVAC 제품군이 가진 고유의 장점은 클로 진공 산업에 큰 이점을 제공합니다. 이 펌프는 입자와 증기로 오염된 가스가 쉽게 노출되는 까다로운 응용 분야에 특히 뛰어난 극한의 내구성을 갖출 수 있도록 설계되었습니다. 덕분에 적은 고장으로 유지보수 비용을 절감하는 효과를 누릴 수 있습니다.



까다로운 응용 분야 지원

- 내장 부식 저항
- 완전 세척 가능
- 분리된 기어박스 설계로 공정의 오일 오염 방지
- 장기간 가동을 보장하는 냉각 처리 및 설계



향상된 가동 시간

- 마모 없는 펌프 챔버
- 내구성이 뛰어나고 믿을 수 있는 구성품 사용으로 수명 연장
- 긴 서비스 간격:
 - 20,000시간의 오일 교체 주기
 - 48,000시간으로 늘어난 주요 점검 주기



완전 세척 가능

사용자는 모든 미디어 접촉면에 대해 쉽고 완벽하게 접근할 수 있습니다. 기어 타이밍을 재설정할 필요 없이 하우징과 클로를 분해할 수 있습니다. 대형 소음기는 소음 수준을 약간 낮추고 배출 포트를 통해 응축수가 배출되도록 합니다.

다음과 같은 까다로운 작업을 위한 우수한 기능:

- 내부식성 스테인리스강 클로
- 높은 수증기 또는 용수 슬러그에 대한 저항
- 코팅 및 부식 방지 펌핑 챔버
- 배수 가능한 소음기



혁신적인 제품 기능



우수한 성능

- 동급 최고의 성능
- 모든 흡입 압력에서 연속 작동
- 낮은 전력 소비



탁월한 청소

- 펌프 내부를 청소하고 부드러운 층도 제거하는 편리한 플래싱
- 빠르고 간편한 세척 절차



FC 준비

- **VAControl™**의 주파수 변환기 및 설정값 제어와 호환

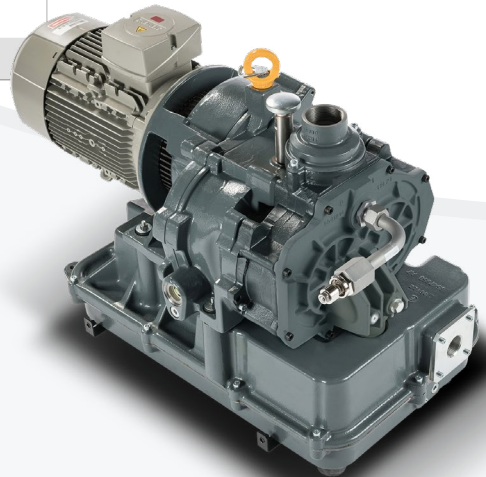
Technical Data

		CP 300 B
펌핑 속도(50/60Hz)	m ³ /h	300/347
최종 진공		140/105
허용 주위 온도 범위	°C / °F	0 - 40 / 32 - 104
작동 범위	Hz	20-60
소음 레벨 ¹⁾ (50/60Hz)	dB(A)	72/75
모터 파워(50/60Hz)	kW	6.2/ 7.5
무게	kg	304
치수	mm	1036 x 501 x 614
연결	흡입구 배출구	G 2" 또는 NPT G 1 1/4" 또는 NPT

주문 정보 *	CP 300 B
모터 버전 (200/230/380/400/460/575V, 50/60Hz, 3PH)	10780300V01~V07
모터 버전 제외	10780300V21~V22

응용 분야

- ✓ 식품 가공
- ✓ 식품 포장
- ✓ 목재 작업
- ✓ 탈기
- ✓ 플라스틱 산업
- ✓ 열성형
- ✓ 자재 운반 및 고정
- ✓ 환경 공학



¹ DIN EN ISO 2151에 따름

* CLAWVAC 펌프 및 모터 버전의 전체 범위에 대한 자세한 내용은 일반 카탈로그를 참조하십시오.
온라인 샵 www.leyboldproducts.co.kr을 방문해 보세요.



Pioneering products. Passionately applied.