

순환식 흡입기

SIBATA (JAPAN) · ADVANTEC (JAPAN)

진공조절 밸브가 있어 원하는 만큼 진공조절 가능한 아스피레이터



WJ-15



PSA072AA

순환식 흡입기

MODEL : WJ-15 · WJ-20 · PSA166AA

특징

- 수도압력에 관계없이 안정된 흡입력을 얻을 수 있습니다
- 배기량 18ℓ /min × 2개로 빠른 도달 진공도 실현하였습니다
- 간단히 뺄 수 있어 세정이 쉬운 수조 구조입니다

특징

- 진공조절 밸브, 감압게이지가 있어 원하는 진공도를 쉽게 얻을 수 있습니다
- 윗판을 여닫을 수 있도록 하여 얼음을 투입하거나 냉각기를 사용하여 강력한 흡입력을 얻을 수 있습니다
- PSA072AA는 탁상형을 흡입구가 2개인 콤팩트 타입입니다
- PSA166AA는 흡입구가 6개로 대형 타입입니다

규격

MODEL	WJ-15	WJ-20	PSA166AA
도달진공도	사용온도에 따른 수증기압에 준함		
흡입구	2개		6개
수류펌프	금속 아스피레이터 2개		금속 아스피레이터 6개
순환펌프	100/150W		160W
배기량	12~15ℓ/min × 2개		6ℓ /min, 상압(常壓)
전원	AC 100V 50/60Hz 2.0/2.7A		AC 100V 50Hz, 3.3A Max AC 100V 60Hz, 3.7A Max
크기·무게	380×270×390mm / 6kg		730×330×400mm / 25kg
펌프접액부	유리 나일론		황동, EPDM고무
배관	염화비닐계 수지		SUS 파이프, 네어프렌 고무, 천연 고무
아스피레이터	황동 (크롬 도금)		
저수탱크	폴리 프로필렌		염화 비닐
급, 배수방식	드레인코크(노즐Ø17mm)	플렉시블 호스(Ø12mm)	

각 온도에 따른 수증기압

온도	수증기압
10℃	1.2kPa
15℃	1.7kPa
20℃	2.3kPa
25℃	3.2kPa
30℃	4.2kPa