

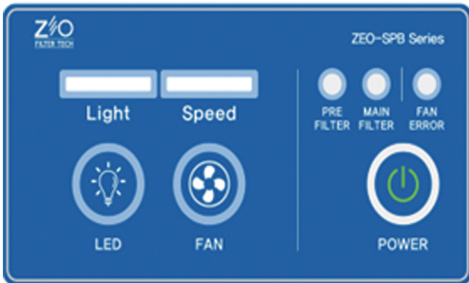
SPB Series 특징

제품특징

- 실험 및 약품처리 과정 및 조형물 후 처리 과정에서 발생하는 유해가스와 악취를 포집 후 제거하여 배출시키는 장치
- 스톱형 경첩으로 도어오픈 시 고정 및 원하는 각도에서 도어고정 가능
- 투명 PC재질로 내부관찰 용이하고 좌/우 2개 작업구로 편리
- 하단에 고무 부싱 장착하여 움직임 최소화 및 장비 진동 저감

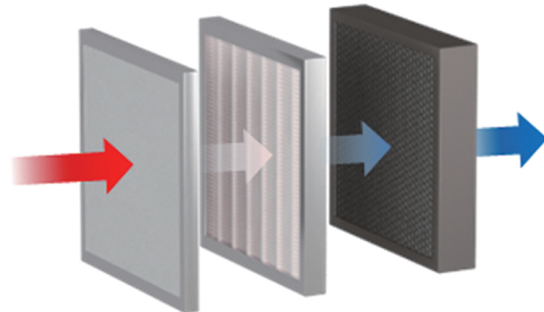
» 제어기능

1. 컨트롤 판넬



- 필터 교체 알람 : 필터교체 시기 표시
- LED 밝기표시(3단)
- FAN 속도표시(3단)
- 송풍기 고장 알람
- 장비 RUN/STOP 스위치
- LED 밝기조절
 - 1~3회 버튼 누름 시 : 밝기, 4회 버튼 누름 시 : 꺼짐
- FAN 속도조절
 - 1~3회 버튼 누름 시 : 속도, 4회 버튼 누름 시 : 꺼짐

» 필터 시스템



① 데미스터 필터

- 인입부 입자상 먼지 제거

② 고성능 케미칼 필터

- 고기능성 촉매, 흡착제 및 케미칼필터
- 미세기공의 크기 및 분포의 조절에 의한 물리적 흡착을 최적화
- 표면개질 및 관능기의 부착에 의한 화학적 흡착을 최대화

③ HEPA 필터

- 0.3 μ m 기준 99.9%의 포집효율, 처리 풍량에 따라 표준 및 다풍량 필터 선택 가능

SPB Series 특징

» 송풍기



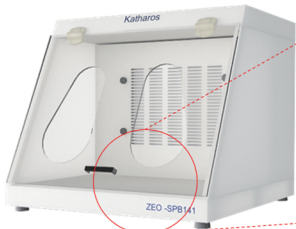
- BLDC 블로워
- 저소음, 고효율 모터
- 속도조절 용이

» LED 바



- 제품 상단에 코너형 LED 바 내장
- 밝기 3단조절
- 열발생 낮음, 저전력, 고수명

» 교체용 작업대



- STS 304 재료로 부식 및 오염이 적음
- 분리형으로 교체가 가능

» 스톱형 경첩



- 스톱형 경첩
- 도어오픈 시 고정
- 원하는 각도에서 도어고정 (85°, 120°, 155°)

» 배관연결



단독 연결



합관 연결

배기형 소형 클린 작업대



조달청 나라장터 등록제품
학교장터 등록제품

실험 및 약품처리 또는 조형물 후처리 과정에서 발생하는
유해가스와 악취를 포집 후 제거하여 배출시키는 장치



ZEO-SPB141C
(ZEO-SPB141)



ZEO-SPB141TC
ZEO-SPB141T

	ZEO-SPB141C(ZEO-SPB141)	ZEO-SPB141TC(ZEO-SPB141T)
외부규격(WxDxH)	580 x 600 x 500	580 x 600 x 1,160 (T:660)
내부규격(WxDxH)	550 x 380 x 400	550 x 380 x 400
무게	30 kg	40 kg
소음	Below 55 dB (1단 가동 시)	Below 55 dB (1단 가동 시)
풍속	0.7 m/s 이상 (3단 가동 시)	0.7 m/s 이상 (3단 가동시)
필터	데미스터필터+프리필터+케미컬필터	데미스터필터+프리필터+케미컬필터
정격출력	220 V / 60 Hz, 70 W	220 V / 60 Hz, 70 W

※ ()안은 조달 등록 모델번호입니다.

※ 본 사양은 성능 향상을 위해 예고없이 변경될 수 있습니다.