

LV-Series 특징 & 필터

먼지부터 유해가스까지
한 번에 제거!

제품특징



제어기능

- FAN CONTROL : 사용자의 편의에 따라 15단계 조절가능 / LED 사용
- 필터 교체 알림 : 필터교체 시기 표시



BLDC 모터 사용

저소음, 저전력 BLCD 모터 적용



① 항균프리필터

- 인입부 입자상 먼지 제거

② KASSIA 모듈

- 유해가스 및 악취제거
- 필터 교체 없이 반영구적 사용 가능

③ 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
- 다양한 VOCs 및 악취에 대한 전용필터 디자인이 가능

④ HEPA 필터

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

국소배기장치

실험 및 약품처리 과정에서 국소적으로 발생하는 유해가스, 휘발성 유기 화합물 (VOCs), 악취 및 흙 등을 효과적으로 제거시키는 장치



ZEO-LV20C (ZEO-LV20)

» 제품특징

- 대량으로 발생하는 유해가스 및 미세분진을 제거
- 1 HP 송풍모터 장착
- 15단계 공기흐름속도 제어

ZEO-LV20C (ZEO-LV20)	
규격(WXDXH)	600 x 600 x 1,000 mm
	Φ160 x 2,000 L
재질	냉연강판 1.6 t (분체도장)
소음	Below 55 dB (4 단 가동 시)
풍속	0.5 m/sec 이상 (4 단 가동 시)
정격출력	220 V / 60 Hz, 1.05 KW
필터	항균프리필터+고성능 케미칼 필터 + Hepa필터
무게	100 kg

※ 본 사양은 성능 향상을 위해 예고없이 변경될 수 있습니다.