

Fume Extractor



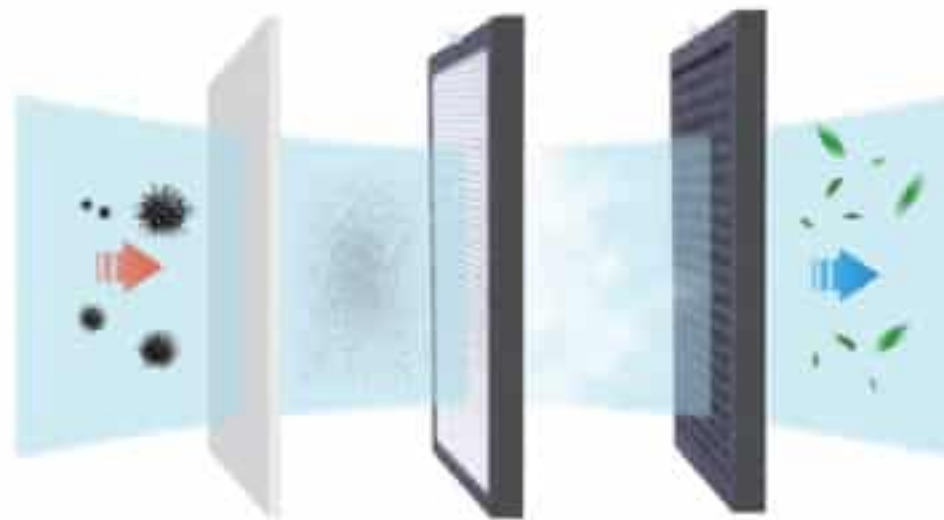
1. 필터 집진 능력 : 0.3 μ m 99.97%
2. 흡입 능력 : 210W
3. 소음 : 50~60dB
4. 에어 흡입 속도 : 258m³/h
5. 크기 : L280×W240×H315mm
6. 무게 : 13kg
7. 입력 전압 : AC220V 60Hz



1. 필터 집진 능력 : 0.3 μ m 99.97%
2. 흡입 능력 : 350W
3. 소음 : 55dB
4. 에어 흡입 속도 : 215~430m³/h
5. 크기 : L410×W260×H450mm
6. 무게 : 20kg
7. 입력 전압 : AC220V 60Hz

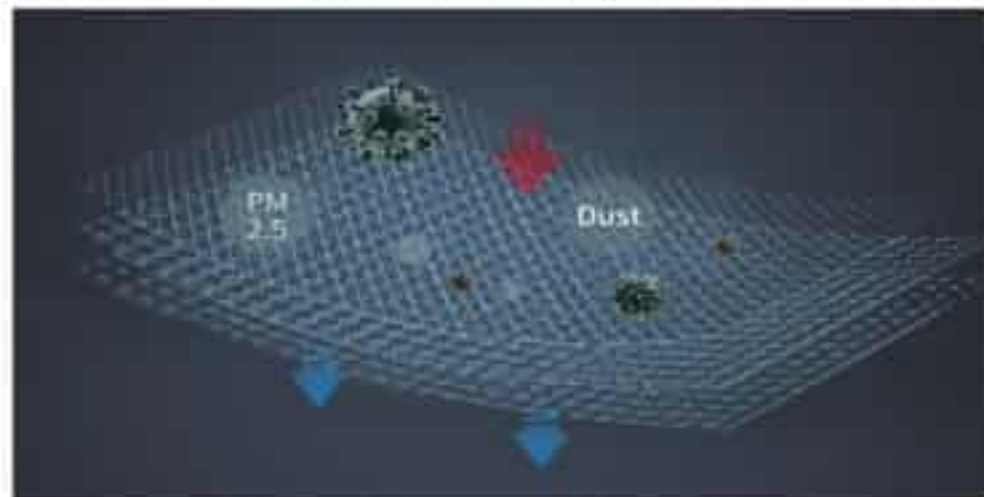
1. 필터 집진 능력 : 0.3 μ m 99.97%
2. 흡입 능력 : 100W
3. 소음 : 55dB
4. 에어 흡입 속도 : 250m³/h
5. 크기 : L268×W222×H174mm
6. 무게 : 7.6kg
7. 입력 전압 : AC220V 60Hz

공기 정화기의 3차 필터링 구조 0.3 μ m 99.97% 차단!



1차 필터 먼지나 큰입자(PM50)를 필터링
2차 필터 HEPA 필터
3차 필터 독성 및 유해가스 차단
대부분의 마이크로 입자 필터링($\geq 0.3\mu$ m)

0.3미크론의 강력한 정화 및 필터에 흡착



여과, 차단, 흡착의 3단계로 먼지와 유해가스 등을 정화!



1. 필터 집진 능력 : 0.3 μ m 99.97%
2. 흡입 능력 : 220W
3. 소음 : 60dB
4. 에어 흡입 속도 : 400m³/h
5. 크기 : L400×W310×H510mm
6. 무게 : 26kg
7. 입력 전압 : AC220V 60Hz

- PM=1 μ m=1mm의 1/1000 : 먼지 입자의 크기를 나타내는 단위
- 머리카락의 지름 : PM50~PM70
- 미세먼지 : PM10~2.5 이하
- 초미세먼지(황사, 미세먼지, 꽃가루 etc) : PM1.0 이하

마스크 KF-80 미세입자 80% 걸러냄
마스크 KF-94 미세입자 94% 걸러냄

VASER Welding



1. 필터 집진 능력 : 0.3 μ m 99.97%
2. 흡입 능력 : 300~400W
3. 소음 : 55dB
4. 에어 흡입 속도 : 410~460m³/h
5. 크기 : L268×W222×H174mm
6. 무게 : 약 20kg
7. 입력 전압 : AC220V 60Hz



1. 필터 집진 능력 : 0.3 μ m 99.97%
2. 흡입 능력 : 220W
3. 소음 : 60dB
4. 에어 흡입 속도 : 400m³/h
5. 크기 : L400×W310×H510mm
6. 무게 : 26kg
7. 입력 전압 : AC220V 60Hz

HNP 먼지 제거



1. 필터 집진 능력 : 0.3 μ m 99.97%
2. 흡입 능력 : 750W
3. 소음 : 55dB
4. 에어 흡입 속도 : 250m³/h
5. 크기 : L820×W700×H1,860mm
6. 무게 : 20kg
7. 입력 전압 : AC220V 60Hz

진동 먼지 제거



1. 필터 집진 능력 : 0.3 μ m 99.97%
2. 흡입 능력 : 220W
3. 소음 : 70dB
4. 에어 흡입 속도 : 500m³/h
5. 크기 : L470×W476×H940mm
6. 무게 : 50kg
7. 입력 전압 : AC220V 60Hz