

ASPRA® L5000



Productbeschrijving

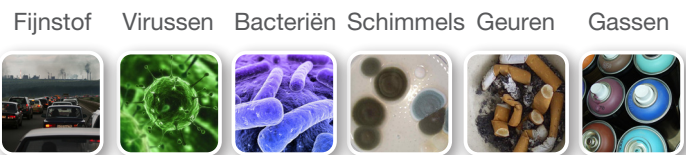
De ASPRA L5000 is speciaal ontwikkeld voor de industriële en commerciële markt. Deze krachtige en unieke luchtreiniger verwijdert gemakkelijk en effectief extreme stofconcentraties uit tot 5.000 m³ lucht per uur. Ideaal voor toepassingen in onder andere de staalverwerking, papierverwerking, fabrieks-hallen, laswerkplaatsen, agrarische tussenruimtes, distributiecentra, publieke faciliteiten en meer.

De ASPRA L5000 verwijdert efficiënt fijnstof (PM) inclusief grof stof en ultrafijnstof uit de lucht. Resultierend in een gezonde en comfortabele werkomgeving en lagere schoonmaakkosten.

Voordelen

- Reiniging gelijk aan HEPA reiniging
- Effectieve reductie van alle deeltjes (grote deeltjes, fijnstof en ultrafijnstof)
- Hoge capaciteit gecombineerd met hoge efficiëntie (99%)
- Effectief voor het verwijderen en elimineren van lucht gedragen microben en virussen
- Uitbreidbaar met gasreiniging
- Onderhoudsarm
- Comfortabele binnenlucht
- Stille werking
- Vrijstaand of hangend aan plafond/muren
- Gemakkelijk uitbreidbaar voor lokale lucht extractie of integratie met ventilatiekanalen

Wat verwijdert de luchtreiniger uit de lucht?



Productspecificaties

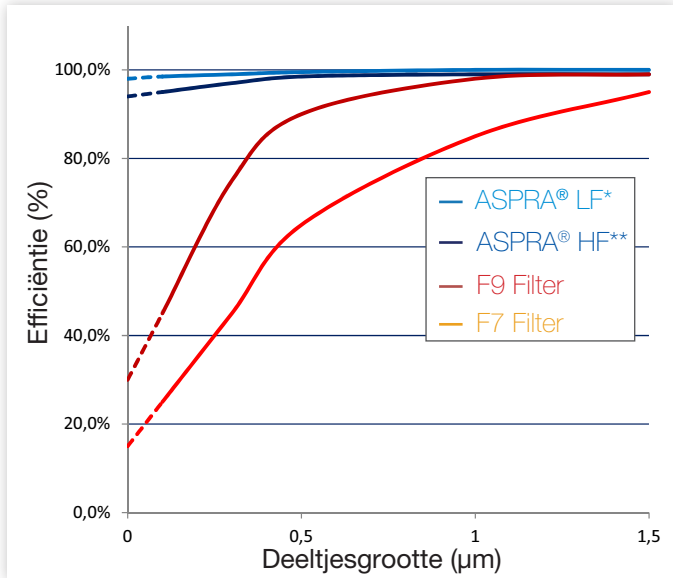
Artikelcode	VFA-010072
Instellingen	Traploos instelbaar
Capaciteit	5000 m ³ /h
Vermogen	375 W
Geluid	63 dB(A)* max
Efficiëntie	99,9 %
Afmetingen	1300 x 1450 x 915 mm
Gewicht	~140 kg
Materialen	Gegalvaniseerd staal
Standaard collectoren	Collector
Luchtreinigingstechniek	ASPRA (optioneel Actief Koolstof)
Stroominput	~230 V/ 50 - 60 Hz ook beschikbaar voor ~110 V
Kleuren	Zonder coating
Installatie	Muur, plafond of losstaand
Regeling	Decentraal
Bediening	Handmatig met GBS koppeling
Inclusief	2 Collectors (EF collector, 150 mm)
Aanpassingsmogelijkheden	
Custom RAL kleur coating	
Custom losse bedieningsbox	
Bronafzuiging	
Collectoren en filters	Order code
Collector 1200 x 700 x 150	C 1200 700 - EF-150
VFA Actief Koolstoffilter L5000 (optional)	

Filtratie efficiëntie **99,9%** Zelfs voor PM1 & Ultrafijnstof!



VFA[®]-Solutions
clean air everywhere

Initiële filterefficiëntie per deeltjesgrootte



Hoe kleiner het deeltje, hoe schadelijker het voor de gezondheid is. ASPRA collectoren zijn niet alleen efficiënt voor grote deeltjes, maar ook zeer efficiënt voor de kleinste deeltjes in tegenstelling tot conventionele F9 en F7 filters.

* LF= efficiëntie bij lage air flow ** HF= efficiëntie bij hoge air flow

ASPRA[®] is getest en gecertificeerd door:



ASPRA[®]:

