

Productbeschrijving

De E-PURE ASPRA S400-serie verwijdert virussen, bacteriën, schadelijke stoffen, fijnstof, pollen en schimmels permanent uit de lucht. Tevens neutraliseert het filter gassen en geuren, dankzij het standaard meegeleverde actiefkoolstoffilter.

Met een capaciteit van 400 m³/h is de kleinste luchtreiniger uit de E-PURE ASPRA-serie uitermate geschikt voor ruimtes tot 200 m³. Denk hierbij aan kleine winkels, wachruimtes, spreek- en behandelkamers, kantoren, liften etc.

De E-PURE ASPRA producten zijn getest door verschillende onafhankelijke instituten zoals TNO, VITO, en ECN. Resultaten tonen aan dat 99% van de atmosferische deeltjes door de ASPRA-techniek gefilterd wordt.

Binnen de E-PURE ASPRA S400-serie zijn 3 modellen verkrijgbaar:

1. S400-L – voorzien van bedieningsschakelaar (aan/uit).
2. S400-M – voorzien van bedieningsschakelaar en traploze regelaar.
3. S400-S – voorzien van bedieningsschakelaar en traploze regelaar. Tevens smart control en data logger van luchtkwaliteit via app.

Productspecificaties

Capaciteit	400 m ³ /h
Vermogen	<20 W
Stroominput	~230 V/ 50-60 Hz
Geluid	max. 49 dB(A)
Reinigingstechniek	ASPRA en actiefkoolstof
Meegeleverde collectoren	1x standaard collector, 1x actiefkoolstoffilter
Efficiëntie	99%
Plaatsing	binnen (0 °C – 50 °C)
Installatie	vrijstaand (horizontaal of verticaal) of muurmontage
Afmetingen	675 x 290 x 375 mm
Gewicht	16 kg
Materiaal	gegalvaniseerd staal
Kleur	wit (RAL 9016)

Voordelen

- verwijdert snel en efficiënt ultrafijnstof;
- 99% filtratie-efficiëntie;
- vangt en inactieveert virussen;
- bijzonder laag energieverbruik;
- overtreft HEPA-technologie;
- lager ziekteverzuim door gezonde binnenlucht;
- geen risico op schimmel- of bacteriegroei zoals in textiel of papieren filters;
- makkelijk verplaatsbaar;
- lage onderhoudskosten;
- laag geluidsniveau;

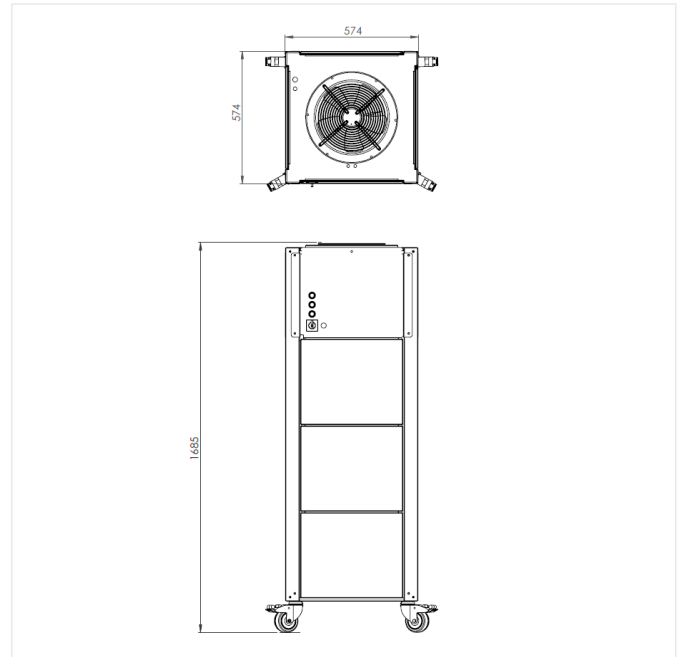
Wat verwijdert de luchtreiniger uit de lucht?



Fijnstof Virussen Bacteriën Schimmels Geuren Gassen

Type	Uitvoering	Artikelcode
S400-L	aan / uit	IEBE000001
S400-M	capaciteitsregelaar	IEBE000002
S400-S	capaciteitsregelaar en app	IEBE000003

Collectoren, filters en accessoires	Artikelcode
E-PURE S-C1 standaard collector	IEZA000004
E-PURE S-AC actiefkoolstoffilter	IEZB000005
E-PURE S-WB muurbeugel	IEZX000002
E-PURE S-SL vloerstandaard	IEZX000003



Productbeschrijving

De E-PURE ASPRA M2500 verwijdert virussen, bacteriën, schadelijke stoffen, fijnstof, pollen en schimmels permanent uit de lucht. Het is een vrijstaande luchtreiniger, die makkelijk verrijdbaar is en kan worden uitgebreid met een actiefkoolstoffilter die de aanwezige gassen en geuren neutraliseert.

Met een capaciteit van 2.500 m³/h is de E-PURE ASPRA M2500 geschikt voor het filteren van de lucht in een ruimte waar tot 50 personen aanwezig zijn. Denk hierbij aan klaslokalen, productiebedrijven, kantoorgebouwen, overheidsgebouwen en publieke ruimtes zoals winkelcentra, congreszalen en horeca.

De E-PURE ASPRA producten zijn getest door verschillende onafhankelijke instituten zoals TNO, VITO, en ECN. Resultaten tonen aan dat 99% van de atmosferische deeltjes door de ASPRA-techniek gefilterd wordt.

Productspecificaties

Artikelcode	IEBC000001
Capaciteit	2.500 m ³ /h
Vermogen	187 W
Stroominput	~230 V / 50-60 Hz (ook beschikbaar voor ~110 V)
Geluid	max. 61 dB(A)
Reinigingstechniek	ASPRA (extra optie actiefkoolstof)
Meegeleverde collectoren	1x metalen collectorbuis, 12 x standaard collector
Efficiëntie	99%
Plaatsing	binnen (0 °C – 50 °C)
Installatie	vrijstaand op wielen (4 uitstroomzijden)
Bediening	traploos instelbaar
Afmetingen	574 x 574 x 1685 mm
Gewicht	85 kg
Materiaal	gegalvaniseerd staal
Kleur	grijs (RAL 7011 en RAL 7042)

Voordelen

- verwijdert snel en efficiënt ultrafijnstof;
- 99% filtratie-efficiëntie;
- vangt en inactieveert virussen;
- bijzonder laag energieverbruik;
- overtreft HEPA-technologie;
- lager ziekteverzuim door gezonde binnenlucht;
- geen risico op schimmel- of bacteriegroei zoals in textiel of papieren filters;
- makkelijk verplaatsbaar;
- beïnvloed het binnenklimaat niet;
- lage onderhoudskosten;
- laag geluidsniveau;

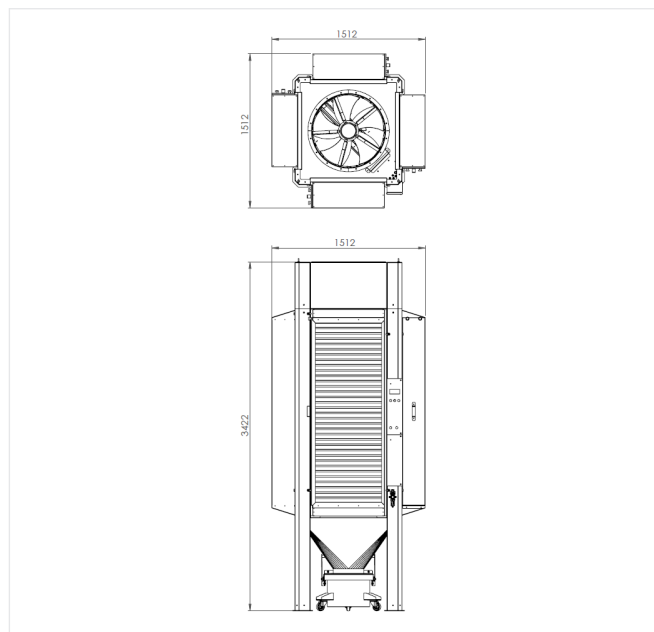
Wat verwijdert de luchtreiniger uit de lucht?



Fijnstof Virussen Bacteriën Schimmels Geuren* Gassen*

*Optioneel

Collectoren en filters	Artikelcode
E-PURE M-C4 standaard collector (12 stuks)	IEZA000002
E-PURE M-AC actiefkoolstoffilter (12 stuks)	IEZB000003
E-PURE M-RC uitbreidingsset actiefkoolstof (roosters + actiefkoolstoffilters)	IEZB000006



Productbeschrijving

Deze krachtige en unieke luchtreiniger verwijdert gemakkelijk en effectief extreme stofconcentraties uit grote hoeveelheden lucht. Ideaal voor toepassingen in onder andere de staalverwerking, papierverwerking, fabriekshallen, laswerkplaatsen, agrarische tussenruimtes, distributiecentra, publieke faciliteiten en meer.

De E-PURE ASPRA-luchtreiniger heeft een tweefasenfiltratie: eerst vangt het filter 99% van alle PM10, PM2.5, PM1 en ultrafijnstof (nano-deeltjes) af in een ionisatieproces aan de binnenkant van het systeem. Vervolgens vindt er nog een nafilering plaats door middel van speciale openstructuurcollectoren. Dankzij deze tweefasenfiltratie en het zelfreinigend systeem, is de E-PURE ASPRA P10000-4C zeer efficiënt en onderhoudsarm.

De E-PURE ASPRA producten zijn getest door verschillende onafhankelijke instituten zoals TNO, VITO en ECN. Resultaten tonen aan dat 99% van de atmosferische deeltjes door de ASPRA-techniek gefilterd wordt.

Voordelen

- verwijdert snel en efficiënt ultrafijnstof;
- 99% filtratie-efficiëntie;
- vangt en inactieveert virussen;
- bijzonder laag energieverbruik;
- overtreft HEPA-technologie;
- zelfreiniging;
- lager ziekteverzuim door gezonde binnenlucht;
- geen risico op schimmel- of bacteriegroei zoals in textiel of papieren filters;
- makkelijk verplaatsbaar;
- beïnvloed het binnenklimaat niet;
- lage onderhoudskosten;
- laag geluidsniveau;

Wat verwijdert de luchtreiniger uit de lucht?



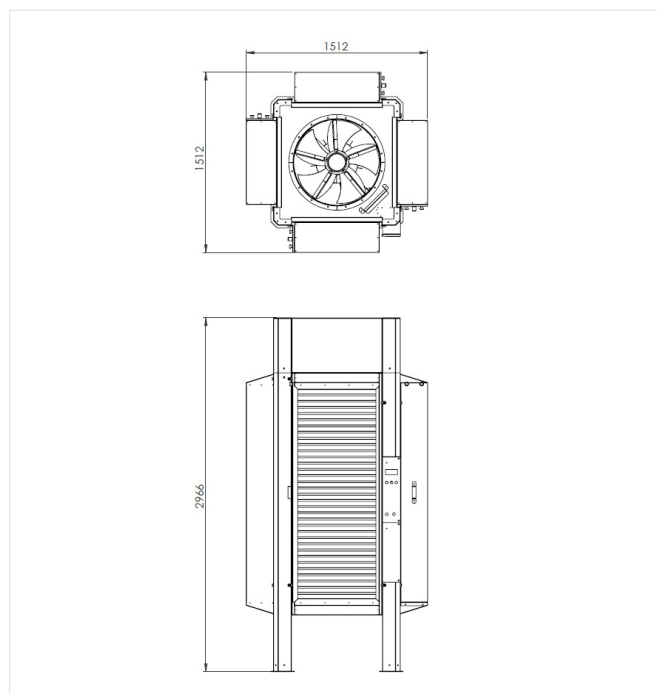
Fijnstof Virussen Bacteriën Schimmels Geuren* Gassen*

*Optioneel

Productspecificaties

Artikelcode	IEAA000001
Capaciteit	10.000 m ³ /h
Vermogen	100 (4.000 m ³ /h) - 700 W (10.000 m ³ /h)
Stroominput	~230 V / 50 - 60 Hz
Geluid	58 dB(A)
Reinigingstechniek	ASPRA (extra optie actiefkoolstof), zelfreiniging
Meegeleverde collectoren	12 x standaard collector
Filtratie efficiëntie	99%
Plaatsing	Binnen (0 °C - 50 °C)
Installatie	Vrijstaand (4 uitstroomzijden)
Bediening	Standen schakelaar
Afmetingen	1512 x 1512 x 3422 mm
Materiaal	Gegalvaniseerd staal
Kleur	Grijs (RAL 7011 en RAL 7042)

Collectoren, filters en extra's	Artikelcode
E-PURE P-C4 Collector set (4 zijden)	IEZA000001
E-PURE P-WF Afwasbaar voorfilter (per zijde)	IEZB000001
E-PURE P-AC Actiefkoolstoffilter (per zijde)	IEZB000002
E-PURE P-FS Flow sensor	IEZX000001



Productbeschrijving

Dit krachtige en unieke E-PURE ASPRA P10000 filter behandelt effectief extreem grote luchtvolumes. Hij filtert ook virussen, bacteriën, schadelijke stoffen, fijnstof, pollen en schimmels permanent uit de lucht. Het is een vrijstaande luchtreiniger, die kan worden uitgebreid met een afwasbaar voorfilter en actiefkoolstoffilter die de aanwezige gassen en geuren neutraliseert.

Met een capaciteit van 10.000 m³/h is de E-PURE ASPRA P10000 geschikt voor het filteren van de lucht in grote ruimtes. Denk hierbij aan distributiecentra, productiebedrijven, theaters, beurzen en publieke ruimtes zoals winkelcentra en congressalen.

De E-PURE ASPRA producten zijn getest door verschillende onafhankelijke instituten zoals TNO, VITO en ECN. Resultaten tonen aan dat 99% van de atmosferische deeltjes door de ASPRA-techniek gefilterd wordt.

Voordelen

- verwijdert snel en efficiënt ultrafijnstof;
- 99% filtratie-efficiëntie;
- vangt en inactieveert virussen;
- bijzonder laag energieverbruik;
- overtreft HEPA-technologie;
- lager ziekteverzuim door gezonde binnenlucht;
- geen risico op schimmel- of bacteriegroei zoals in textiel of papieren filters;
- makkelijk verplaatsbaar;
- beïnvloed het binnenklimaat niet;
- lage onderhoudskosten;
- laag geluidsniveau;

Wat verwijdert de luchtreiniger uit de lucht?



Fijnstof Virussen Bacteriën Schimmels Geuren* Gassen*

*Optioneel

Productspecificaties

Artikelcode	IEBF000001
Capaciteit	10.000 m ³ /h
Vermogen	100 (4.000 m ³ /h) - 700 W (10.000 m ³ /h)
Stroominput	~230 V/ 50 - 60 Hz
Geluid	58 dB(A)
Reinigingstechniek	ASPRA (extra optie actiefkoolstof)
Meegeleverde collectoren	12 x standaard collector
Filtratie efficiëntie	99%
Plaatsing	Binnen (0 °C - 50 °C)
Installatie	Vrijstaand (4 uitstroomzijden)
Bediening	Standen schakelaar
Afmetingen	1512 x 1512 x 2966 mm
Materiaal	Gegalvaniseerd staal
Kleur	Grijs (RAL 7011 en RAL 7042)

Collectoren, filters en extra's	Artikelcode
E-PURE P-C4 Collector set (4 zijden)	IEZA000001
E-PURE P-WF Afwasbaar voorfilter (per zijde)	IEZB000001
E-PURE P-AC Actiefkoolstoffilter (per zijde)	IEZB000002
E-PURE P-FS Flow sensor	IEZX000001