

Aspra L

Sähköiseen suodatukseen perustuva ilmanpuhdistusratkaisu keskisuuriin tiloihin ultrapienien partikkeleiden, bakteerien ja virusten poistamiseen. Kaasut ja hajut voidaan poistaa ilmasta lisäämällä ilmanpuhdistimeen aktiivihilisuodattimet.

Aspra L soveltuu käytettäväksi partikkeleiden poistoon teollisessa ympäristössä, esimerkiksi kokoonpanotiloissa, varastoissa sekä elintarvikkeiden valmistusteollisuudessa.

Ilmanpuhdistimesta on saatava myös liikuteltava versio, jolloin laite on helppo siirtää paikasta toiseen. Ilmanpuhdistin toimii 230V jännitteellä ja voidaan ottaa nopeasti käyttöön. Suoritamme tilakartoitukset ja konemitoituksen tiloissanne ennen laitevalintaa optimaalisen puhdistusolosuhteen varmistamiseksi.

EDUT

- Tehokas ilmansuodatus ultrapienille partikkeleille, viruksille ja allergeeneille
- Mahdollisuus kaasujen ja hajujen poistoon lisäämällä aktiivihilisuodattimet
- Matala energiankulutus
- Pyörillä varustettu, helposti liikuteltava malli saatavissa



— ASPRA —
Genano

Lue lisää
palveluistamme ja
ratkaisuistamme
genano.com

Sähköinen ilmanpuhdistin poistaa



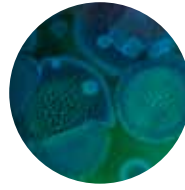
PARTIKKELIT



BAKTEERIT



ITIÖT



HOME



HAJUT



KAASUT



1 Puhdistettava ilma ohjataan laitteeseen yläosasasta.

2 Ilmassa olevat hiukkaset varataan sähköisesti laitteen sisällä.

3 Ilma kuljetetaan keräinten läpi, missä sähköisesti varatut hiukkaset tarttuvat keräimiin.

4 Puhdas, hiukkasista vapaa ilma johdetaan ympäristöön.

Tekniset tiedot	ASPRA L
Puhtaan ilman tuottokyky	2500 m ³ /h
Puhdistuskyky	99% (PM1, ultra fine particles)
Sähköliitäntä	~230V, 50/60Hz
Tehonkulutus	187W
Äänitaso	63 dB(A)* max
Mitat, paino	585 x 585 x 1660mm, ~50kg
Materiaalit	Galvanoitu teräs
Asennus	Vapaasti seisova. Pyörillä varustettu versio saatavissa

*Kun yhdistettynä aerodynaamiseen sisääntuloon