



ASPRA L2400 INduct-kanavasuosdatin

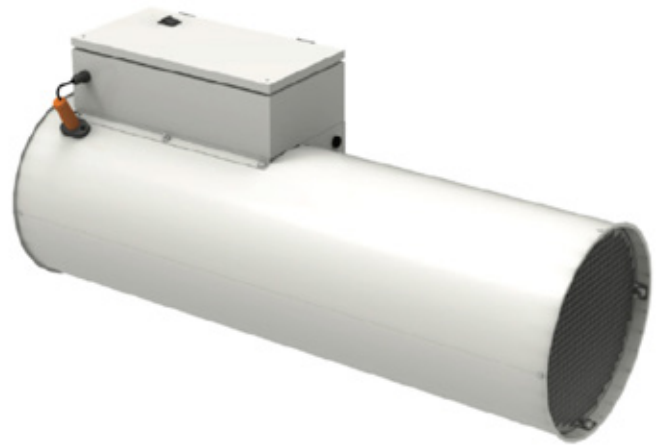
ASPRA L2400 INduct on ilmanpuhdistin, joka asennetaan ilmanvaihtojärjestelmään ehkäisemänä haitallisen pölyn, bakteereiden, allergeenien ja itiöiden pääsyn kiinteistön sisätiloihin ja tätä kautta kiinteistössä työskentelevien ihmisten keuhkoihin. Terveellisemmän sisäilman lisäksi ilmanpuhdistus pienentää ilmastointikanavien huoltokustannuksia.

L2400 INduct on varustettu yhdistinpalalla, jonka halkaisija on 315 mm, ja sen voi asentaa mihin tahansa kanavaan ASPRA-adapterilla. L2400 INductia käytetään kohteissa, joissa tarvitaan tehokasta, nopeaa ja kuluja vähentävää ilmanpuhdistusta suurissa mittakaavoissa.

ASPRA-keräimet keräävät tehokkaasti jopa kaikkein pienimmät, eli terveydelle haitallisimmat, partikkelit, kun tehoa verrataan tavanomaisiin F9- ja F7-suodattimiin. Sen lisäksi ASPRA-keräimet aiheuttavat erittäin matalaa painehäviötä ja tuovat energiasäästöjä.

EDUT

- Korkea (99%) puhdistusteho ja -kapasiteetti kaiken kokoisille hiukkasille karkeasta ultrapieneen
- Ilmalevitteisten virusten ja bakteerien eliminointi
- Ei riskiä sieni- tai homekasvustoille, kuten kuitusuodattimien kanssa
- Pienet huolto- ja ylläpitokustannukset
- Matala muuttumaton energiankulutus
- Äänetön



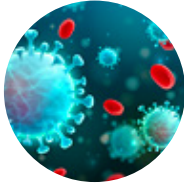
— ASPRA —
Genano

Lue lisää
palveluistamme ja
ratkaisuihimme
genano.com

Sähköinen ilmanpuhdistin poistaa



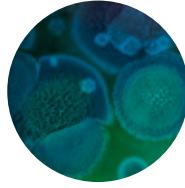
PARTIKKELIT



VIRUKSET



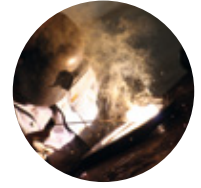
BAKTEERIT



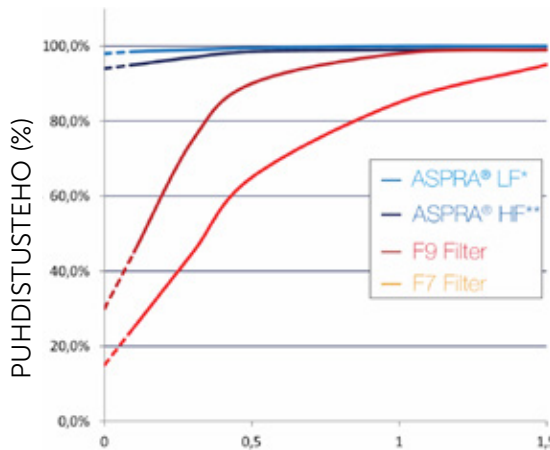
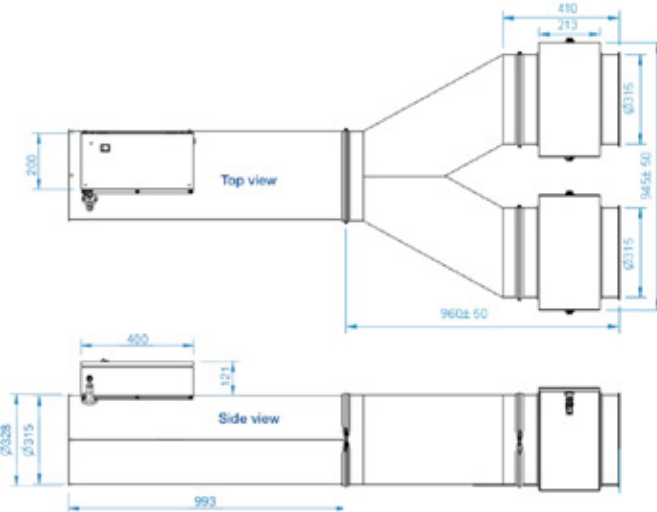
HOME



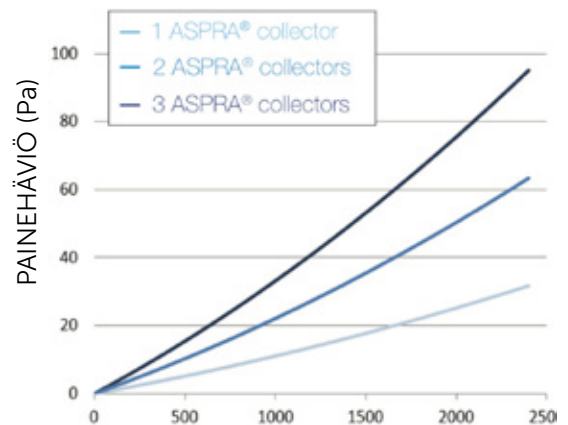
HAJUT



KAASUT



HIUKKASKOKO (µm)



ILMAVIRTAUS (m³/h)

*LF = LOW AIR FLOW **HF = HIGH AIR FLOW

Tekniset tiedot	ASPRA L2400 INduct
Puhdistuskapasiteetti	2400 m ³ /h
Puhdistustehokkuus	> 99%
Käyttöjännite	~230V, 50/60Hz
Sähkönkulutus	14 W*
Äänitaso	0 dB (LpA)
Mitat, paino	1960 x 430 x 460 mm 19 kg
Materiaalit	Galvanoitu teräs
Kaasujen poisto	Aktiivihiili