



Genano® 120

Pienten tilojen tehokas ilmanpuhdistin. Vie vain vähän lattiatilaa, joten soveltuu erityisen hyvin esimerkiksi toimistoihin ja liiketiloihin.

Genano 120 on saatavana neljässä värissä.

Tekniset tiedot	Genano® 120
Puhdistuskapasiteetti	max. 120 m ³ /h
Hiukkaskoon suodatus	> 0,003 µm
Puhdistustehokkuus	98 %
Kaasujen poisto	Vakiona 80 g aktiivihiili, 20 mm
Mitat (L x K x S)	299 x 1087 x 369 mm
Paino	44 kg
Materiaali	Maalattu teräs
Asennus	Vapaasti seisova *
Tuuletinnopeudet	6 nopeutta
Sähkönkulutus	25–70 W
Äänitaso	25–52 dBa
Käyttöjännite	198–264 V, 50/60 Hz
Käyttölämpötila	+5...+60 °C

* Seinäkiinnike saatavana lisävarusteena.



Väri vaihtoehdot:

- puhtaanvalkoinen (kiiltävä)

Väh. 6 kappaleen ostotilauksissa myös:

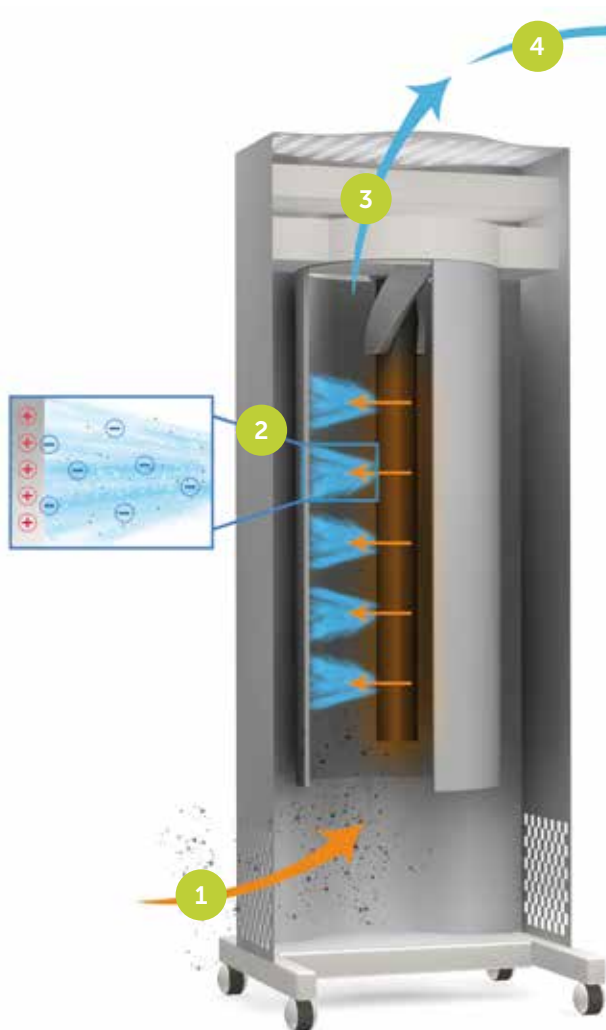
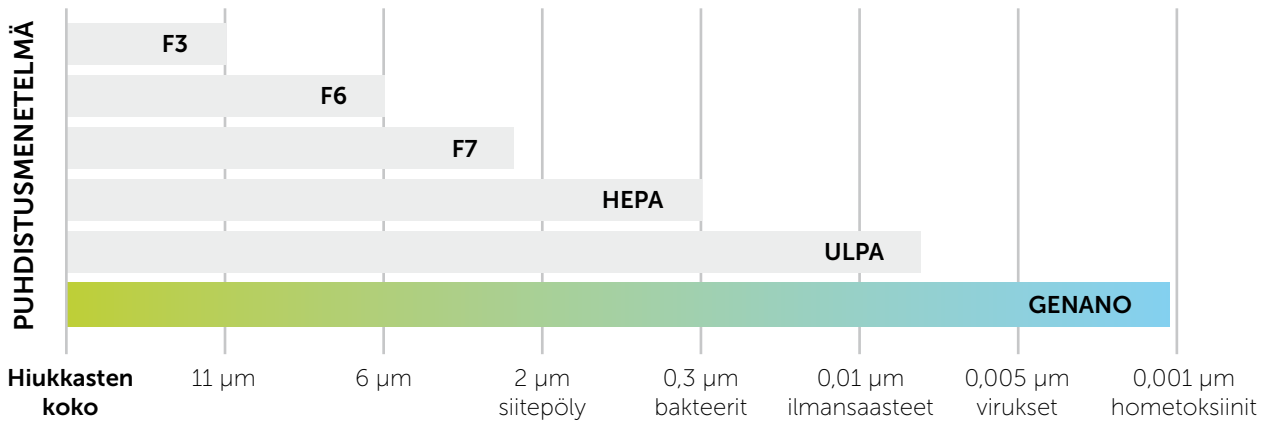
- sitruunankeltainen (kiiltävä)
- merenvihreä (kiiltävä)
- grafiitinharmaa (matta)

Lue lisää
palveluistamme ja
ratkaisuihimme:
genano.com

Genano-teknologia

– Patentoitu nanoluokan puhdistusmenetelmä

Genanon kehittyneeseen sähköiseen suodatukseen perustuva patentoitu menetelmä puhdistaa sisäilmasta jopa nanoluokan hiukkaset. Menetelmä tappaa kaikki eloperäiset mikrobit, kuten virukset, bakteerit ja homeitiöt, ja poistaa myös haitalliset VOC-kaasut ja hajut.



- 1 Huoneilma johdetaan laitteen sisään keräilykammioon.
- 2 Kaikenkokoiset hiukkaset varataan negatiiviseksi voimakkaalla ionisuihkulla.
Negatiivisesti varautuneet hiukkaset kiinnittyvät laitteen positiivisesti varautuneeseen keräilypintaan. Eloperäisten mikrobin rakenne tuhoetaan sähköshokeilla.
- 3 Lopuksi ilma johdetaan aktiivihilikeräimeen, joka poistaa siitä VOC-kaasut ja hajumolekyylit.
- 4 Ulos tulevasta ilmasta on poistettu ultrapienetkin hiukkaset, eloperäiset mikrobit, virukset ja itiöt sekä kaasuja ja hajuja.

Genano – Pure Air. Nothing Else.