



OMINAISUUKSIA

- Vähäiset ympäristövaikutukset
- Puhtaat tuotteet, vähemmän toimintahäiriöitä
- Vähemmän hajuja
- RS 485 -liitäntä PLC- tai BMS-järjestelmään
- Terveempi henkilökunta
- Vähemmän siivousta
- Matalat energiakustannukset

Käyttökohteet	Ilmanpuhdistin toimistoihin, sairaaloihin, elintarviketeollisuuteen ja teollisuuden järjestelmiin, puhdistaa jopa 120 m ² alueen.
Virransyöttö (V)	200...240V
Kehys	Ruostumaton teräs; Galvanoitu teräs
Asennus	Välikattoon, hyllylle, kaappiin yms. Kanavalähtö Ø250 mm imu- ja poistoliitoksessa.
Kommentti	Maksimi ilmavirta 700 m ³ /h 400 Pa kanavaliitännällä Ø250 mm ilmavirta tai IAQ-ohjaus kosketusnäytön tai langattoman verkon kautta Airlmage-järjestelmän avulla Vakiosuodattimet ePM1 60% ja HEPA H13, myös HEPA H14 ja molekyyli-suodatus saatavana



Mitat LxKxS (mm)	Ilmamäärä/painehäviö (m ³ /h/Pa)	Paino (kg)
1112x313x327	400/137	21,9
1112x313x327	400/137	21,9