

DEZINFEKCIJA

# AIRDECON® PURE 2

## NAPREDNI 9 STOPENJSKI DEKONTAMINACIJSKI / ČISTILNI SISTEM ZRAKA

Airdecon® Pure 2 postavlja nov standard za vrhunske čistilnike zraka z uporabo inovativne tehnologije in neprimerljivega delovanja. Optimiziran je za odstranjevanje težkih plinastih onesnaževal, kot so prometni plini, vonji in VOC (vodikov peroksid, peracetna kislina, OPA, glutaraldehid itd.). Kombinirana tehnologija FS in filtri s pospešenim ogljikom z oksidanti prav tako odstranijo običajna onesnaževala, kot so alergeni, bakterije, virusi, prah in škodljive delce do velikosti 0,007 mikrona. Idealno za bolnišnice, negovalne domove, delovna mesta in velike življenjske prostore, kjer ustvarja zdravo okolje za bolnike, sodelavce, družino in prijatelje.

Airdecon® Pure 2 omogoča zadostno količino zraka za čiščenje celotnega zraka v velikih prostorih (npr. 100 m<sup>2</sup> v 10 minutah). To pomeni popolno čiščenje od tal do stropa, od vogala do vogala vsakih deset minut.

Nov inovativni filter v obliki črke V omogoča, da se veliko večja kapaciteta filtra razporedi na presenetljivo majhno količino prostora. Pameten dizajn omogoča tudi enostavno zamenjavo filtrov. Preprosto izvlecite stari filter in s klikom namestite novega. Novi koncept modularnega filtra Airdecon Pure® 2 pomeni, da vsi modeli v ponudbi uporabljajo popolnoma enake filtrirne kartuše.

Airdecon® Pure 2 se dramatično razlikuje od vseh drugih čistilcev zraka na trgu danes. Zelo učinkovita moč čiščenja zraka in nizek vpliv na okolje brez primerjave.



### Glavne značilnosti airdecon® pure 2 so:

- 99,99% učinkovitost odstranjevanje delcev: od "velikih" do 0,007 mikrona
- 9-stopenjski VOC adsorpcijski filter za odstranjevanje škodljivih plinov in vonjav
- Revolucionarna tehnologija zmanjšuje biološko obremenitev in zavira rast mikroorganizmov z mikrobiostazo
- Neodvisno preizkušeno in preverjeno zagotavlja boljšo učinkovitost kot HEPA
- Zasnovan za neprekinjeno delovanje
- Standardi CE, UL, CSA in ISO

### Pakiranje

- Airdecon® Pure 2
- Daljinec
- Navodila

Model	Napajanje			Zmogljivost pretoka zraka			
	V	Hz	Phase	Nizka	Srednja	Visoka	Turbo
Airdecon® Pure 2	120	50/60	1	334 m <sup>3</sup> /hr	660 m <sup>3</sup> /hr	1000 m <sup>3</sup> /hr	1500 m <sup>3</sup> /hr
				210 CFM	415 CFM	630 CFM	950 CFM
Airdecon® Pure 2	220	50/60	1	334 m <sup>3</sup> /hr	660 m <sup>3</sup> /hr	1000 m <sup>3</sup> /hr	1500 m <sup>3</sup> /hr
				210 CFM	415 CFM	630 CFM	950 CFM
				47 dBA	57.3 dBA	66.5 dBA	70 dBA

Teža: 70kg z V-Bank VOC Filter 199kg

Dimenzije: H - 1118mm with V-Bank VOC Filter 1448mm , W - 457mm , D - 711mm

Zamenjava filtrov	Učinkovitost	Obdobje zamenjave
<b>Prefilter</b>	MERV-8 (30% učinkovitost)	1-2 krat letno
<b>VOC Post Filter</b>	Hydrogen Peroxide >99% Peracetic Acid >99% OPA >99% Glutaraldehyde >99% Formaldehyde >99%	1/2' Filter: 2 krat letno V-Bank: enkrat letno
<b>FS V-Bank Main Filter</b>	99,99% učinkovitost vse do velikosti 0,007 mikrona	enkrat letno

## airdecon® pure 2 karakteristike

- Velika zmogljivost pretoka zraka - omogoča velike količine do 1500 m<sup>3</sup> / h (950 CFM) z nizko porabo energije
- Nizka poraba energije, le 50 vatov
- Popolnoma prenosljiv
- Funkcija več hitrosti za optimizacijo zmogljivosti glede na potrebe
- 99,99% učinkovitost filtracije - odstrani delce do velikosti 0,007 mikrona
- Neodvisen nadzor pretoka zraka / distribucije - omogoča namestitvev kamor koli
- V-Bank filter - poveča površino in omogoča večjo nosilnost
- Nizki stroški vzdrževanja - 3x daljša življenjska doba filtra v primerjavi s standardno HEPA filtracijo
- Enostavno vzdrževanje - hitro zamenljivi filtri
- V Bank VOC filter zagotavlja, da se celotno čiščenje doseže v nekaj minutah
- Zasnovan za neprekinjeno delovanje
- Zasnova filtra odpravi obvod zraka
- Čist Pure zrak 365 dni v letu



Amity Limited, Libra House, West Street,  
Worsbrough Dale, Barnsley, South Yorkshire,  
S70 5PG, UK

© Amity Limited all rights reserved 2020

### DISTRIBUCIJA:

**DAKINA GROUP D.O.O.**

LJUBLJANA, DUNAJSKA 101  
ZAGREB, FOLNEGOVIĆEVA 1C

E: [info@dakina.eu](mailto:info@dakina.eu)  
M: + 386 41 667 268

