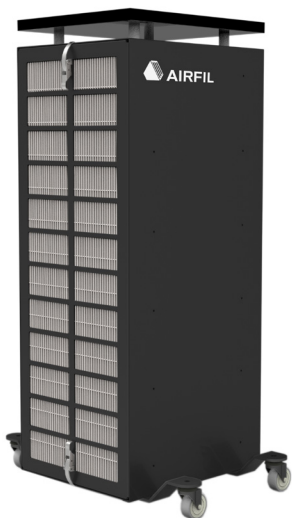




Luftrenare

Airfil XP-S



Användningsområde

Skapar rena och hälsosamma miljöer i mindre lokaler som till exempel kontor, mötesrum, konferensrum, butiker, gym, omklädningsrum, skolor, vårdinrättningar, hotell, restauranger, frisör- och skönhetsalonger etc.

Extremt kompakt och smidig design med maximal filtreringsyta gör luftrenare Airfil XP-S mycket effektiv och lättplacerad.

Trots sin mycket kompakta design är Airfil XP-S utrustad med dubbla insug. Varje insug har möjlighet till två filtersteg vilket maximerar den aktiva filterytan. Det första filtret i varje insug har uppgiften att filtrera så mycket damm som möjligt, främst stora partiklar. Det andra filtret har uppgiften att rena luften så effektivt som möjligt ner till de allra minsta och för människan farligaste partiklarna. Luftrenare Airfil XP-S är byggd av högkvalitativa kompo-

ponenter med så liten miljöpåverkan som möjligt och kan levereras med en avlastningshylla i valfritt material. Luftrenaren är utrustad med teknik för trådlös styrning, driftkontroll och programmering via WiFi och Bluetooth.

Med UV-C (tillval) elimineras skadliga mikrober som bakterier och virus. Jonisering (tillval) bekämpar dålig lukt och odörer både snabbt och effektivt.



Luftrenare

Airfil XP-S

Specifikationer

Luftreningsvolym vid optimal drift: 1500 m³/h

Luftinsug: 2st

Mått (BxDxH): 300 x 370 x 800 mm

Vikt: 12 kg

Filter: upp till H14

El: 230V, 1,3A, 50/60Hz, EC Motor

Ljudnivå: 30-55 dB(A)

Färgval: Matt svart / Matt vit



Egenskaper

- 2-stegsfiltrering upp till filterklass H14, samtliga filter enligt ISO 16890 alt. EN1822. Typ och klass av filter anpassas efter förut-sättningar och behov.
- Uppfyller de krav som finns rörande sprinklersystem.
- Kan uppgraderas för molekylär/gasfiltre-ring enligt Eurovent 4/203-218.9.
- Programmerbar timer för olika driftlägen vid olika tider.
- Filterklassflexibilitet för att optimera resultat och driftsekonomi.
- Konstantflödesstyrning med samma mängd renad luft över tid.
- Alarmfunktion som signalerar när det är dags för filterbyte.
- Trådlös styrning, driftkontroll och programmering via WiFi eller Bluetooth.

Fördelar

- Ren luft fri från damm, pollen, luftburna bakterier och virus.
- Konstant ren, trygg och hälsosam arbetsmiljö.
- Minskad smittorisk med upp till 90 %.
- Friskare personalstyrka och minskad sjukfrånvaro.
- Utrustning och inventarier hålls renare.
- Minskat behov av städning.
- Minskat behov av uppvärmning.
- Behöver endast ett vanlig eluttag.
- Helt fristående system som kan monteras på vägg, i tak eller på hjul.
- Lokaler ständigt redo för gäster, kunder och personal.