

AirSanitizer





AirSanitizer
Air filtration system

Dd

Uu

Rr

Hh

Ff Gg

euroclima

HÄLSOSAM INOMHUSLUFT

Där det finns många människor inomhus samtidigt försämras luftkvaliteten på kort tid på grund av den luft vi andas, avdunstning, svett och annan nedsmutsning. Experter talar här om en **aerosolbelastning**. Dessa är mikroskopiska partiklar som ackumuleras i rumsluften och kan stanna där i timmar som så kallade suspenderade fasta ämnen. Den förorenade inomhusluften har visat sig vara en viktig överföringsväg för potentiellt patogena virus, bakterier och sporer.

På grund av **coronapandemin** har luftkvaliteten i rummen i särskild utsträckning kommit i fokus och experternas råd är om och om igen: ventilera, ventilera, ventilera!

Detta kan göras av **professionella ventilationssystem** som kontinuerligt för in frisk, oförorenad uteluft i rummet och samtidigt dissekerar den förorenade rumsluften. Om sådana system inte är tillgängliga, både inom den privata sektorn eller i skolorna hänvisas till vikten av frekvent ventilation genom att öppna fönstren.

Men vad händer om dessa åtgärder inte är tillräckliga eller inte är möjliga eftersom fönster bara kan lutas något innåt eller inte öppnas alls? Eller om du helt enkelt vill göra mer för att erbjuda rumsanvändare eller gäster mer **säkerhet** genom optimal **inomhusluftkvalitet**?

LÖSNINGEN!

Euroclima **AirSanitizer** har utvecklats speciellt för de rum där tillräcklig ventilation inte är möjlig eller där en extra dos luftkvalitetssäkerhet ska erbjudas.

Euroclima AirSanitizer suger in den förorenade rumsluften, filtrerar den med **högpresterande filter**, till exempel som de som används på sjukhus, och släpper omedelbart ut den rena luften i rummet igen. **99,95% av alla virus, bakterier och bakterier filtreras** tillförlitligt ur luften.

TILLÄMPNING

Euroclima AirSanitizer erbjuder således den **högsta säkerhetsnivån** mot potentiellt patogena mikroorganismer i hotellets lobby, i klassrummet, i restaurangen, i gymmet eller i kontoret med öppen planlösning och filtrerar **fin-damm** från rumsluften "förresten" med samma **effektivitet på 99,95%**.



Air
Air filtration system

INSTALLATION OCH DRIFTTAGNING

Euroclima AirSanitizer levereras "**redo att pluggas in**" och kan användas direkt utan någon montering och placeras i önskat rum. Den behöver bara anslutas till en vanlig hushållskontakt. Enheten är "**plug & play**" -kapabel och kan direkt efter strömanslutningen enkelt tas i drift. Euroclima AirSanitizer är mycket mobil och kan när som helst flyttas, enklast med hjälp av en palltruck.

DESIGN

AirSanitizer finns i två storlekar. S -versionen för rumsstorlekar mellan 40 och 80 m² och M -versionen för rumsstorlekar mellan 80 och 150 m². Utformningen av Euroclima AirSanitizer kännetecknas av saklig objektivitet. **De släta och robusta ytorna** tillåter en installation i en mängd olika rum som du väljer. För de olika tillgängliga Euroclima AirSanitizer kan ha **olika färger** och material som effektivt uppfyller ett optiskt syfte: antingen ska förbli diskret i bakgrunden - eller sättas i fokus, accentuerat och med självförtroende ? Bestäm själv!

DRIFT

På en punkt är Euroclima AirSanitizer helt oansenlig och anspråkslöst: dess funktion. Euroclima AirSanitizer är utrustad med sofistikerade ljudiolering och är därför praktiskt taget i drift **ljudlös**. Enheten är **underhållsfri** och kräver bara byte av filter. Ytan på de högpresterande filterna motsvarar den för en medelstor lägenhet, vilket innebär att filterbyten sällan är nödvändiga och strömförbrukningen motsvarar samma som för vanliga hushållsglödlampor.



TEKNISK INFORMATION

Enhetens typ	Recirkulationsenhet med högpresterande filter och ljuddämpare
Leveranstyp	Plug & Play (plugg klar)
Mått	Höjd 2003 mm x kantlängd 710 x 405 mm (S-version) Höjd 2307 mm x kantlängd 710 x 710 mm (M version)
Struktur (nedifrån och upp)	ePM1-85% (F9) förfilter HEPA (H13) - Filter Ljuddämpare Fläkt Ljuddämpare Utblåsbar grill
Hölje (utanför)	Beskiktat stål (tillval INOX)
standardfärg	Vit (RAL 9003), antracit (RAL 7016)
Specialfärger	Andra färger på begäran
Vikt	135 kg (S-version) 170 kg (M-version)
Strömförsörjning	230 V-1ph, 50 Hz
Kabellängd	3 meter
Nominell effekt	104 Watt (S-version) 206 watt (M-version)
Nominella luftflöden	1 000 m ³ (S-version) 1 500 m ³ (M-version)
Ljudtrycksnivå (uppmätt på ett avstånd av 1 m)	38 db (A)
Enhetens design	hygieniskt kompatibel enligt VDI 6022
Rekommenderad rumsstorlek	Ca 40 - 150 m ² (beroende på rumshöjden resulterar i en 4 till 8x luftflöde per timme)
Filterskifte	förfilter 1x årligen HEPA - Filtrera vartannat år
Aggregatsäkring	Driftslampa
Tippkydd	ingår
Filterskifte	med hjälp av snabbkopplingssystem

Euroclima fabriker Europa:

Euroclima Apparatebau Ges.m.b.H.
 Ambach 88
 9920 Sillian
 AUSTRIA
 Tel. +43 (0) 48 42 66 61 -0
 info@euroclima.at
 www.euroclima.com

Euroclima AG | SpA
 St. Lorenzner Str. | Via S. Lorenzo 36
 39031 Bruneck | Brunico (BZ)
 ITALY
 Tel. +39 0474 570 900
 info@euroclima.com
 www.euroclima.com

Bini Clima S.r.l.
 Via A. Prato, 4 / A
 38068 Rovereto
 ITALY
 Tel. +39 0464 437 232
 info@biniclima.eu
 www.biniclima.eu

Menair AB återförsäljare Sverige:

Syd
 Terminalgatan 1
 SE-235 39 Vellinge
 SWEDEN
 Södra Tel. +46(0)40 45 33 80
 +46(0)767 97 07 70
 magnus.levin@menair.se
 www.menair.se

Väst
 Göteborg
 SWEDEN
 Tel. +46(0)705 55 91 24
 jasmin@menair.se
 www.menair.se

Mellan/Norr
 Uppsala
 SWEDEN
 Tel. +46(0)72 40 483
 marten.ceder@menair.se
 www.menair.se

Euroclima övriga produktkataloger:



Euroclima Februar 2021
 Aufgrund der Verpflichtung der kontinuierlichen
 Produktentwicklung und Verbesserung behält Euroclima sich
 das Recht auf technische Änderungen vor

© Copyright by euroclima.com / fotolia.com

menair
 energy saving



euroclima[®]
 We care for better air

euroclima