

# Ventibox mini

Fra 5 - 25 kvm.



## Beskrivelse

- Komplet system med flere renseteknologier.
- Plugges inn i en vanlig 220 V stikkontakt.
- Diskret innvendig montering.
- Til innebygde eller frittstående luftsystemer
- Reduksjon av innendørs luftforurensning over tid som:  
Synlig røyk, lukt og mikrober på overflater og i luften.

## Bruksområde

- Toaletter
- Stellerom
- Kjølerom
- Hotellrom
- Kontor
- Sykehjem
- Sykehus
- Barnehager
- Legekontor
- Tannlegekontor
- Skoler
- Skip
- Offshore
- Lugar
- osv.

## Teknologien

Ventibox mini reduserer lukt, samt mikrobepopulasjoner på overflater og i luften\*. Ved bruk av den patentsøkte ActivePure-teknologien. ActivePure består av et spesielt UV-lys og en fotokatalysator, noe som skaper en avansert oksideringsprosess (AOP) som inneholder flere godartede oksideringsmidler.

Ventibox mini jobber kontinuerlig og sender ut en aktiv hær av trygge og naturlige ioner samt forurensnings kontroll, luktreducerende og oksygenrike "skrubbere" som gjør lokalene deres trygge og sunne.

\* Vitenskapelige forsøk viser at bruk av VentiTech luftrensere i vesentlig grad reduserer mikrobiologisk vekst på overflater og i luften - på følgende: E-coli (tarminfeksjon), Listeria monocytogenes (gule Stafylokokker), Pseudomonas (jord/vann-bakterier), flere arter basiller, Stachybotrys (svart muggsopp), Candida albicans (gjærsopp) og MRSA-resistente bakterier. Disse påstandene er ikke evaluert av Helsedepartementet. Produktene er ikke ment til å diagnostisere, behandle eller forhindre noen sykdommer.

# VENTITECH

## Spesifikasjoner

<b>PRODUKTNAVN</b>	Ventibox Mini	
<b>Elektrisk:</b>	100~240 VAC 50/60 Hz ekstern strøm.	10 watt strømforbruk
<b>Mekanisk:</b>	NF-A6x25 FLX 29,2 m3/h	
<b>Størrelse:</b>	Høyde:31 Bredde:15,7 Dybde:7 cm.	
<b>Vekt:</b>	1,5 kg	

# Ventibox Mini

## Beskrivelse

Ventibox Mini over tid vil den redusere lukt og synlig røyk fra luften. Samtidig reduserer den mikrobepopulasjoner på overflater. Ventibox Mini er basert på den patenterte ActivePure-teknologien. Den består av et spesielt UV-lys og fotokatalysator. Dette skaper oksideringsplasma (AOP) som inneholder flere vennlige oksideringsprosesser. Produktet bruker ikke filter som rensemetode, noe som forenkler vedlikeholdet.

## Installasjon:

- Installasjonen må utføres av autorisert personell.
- Ta kontakt med forhandler og oppgi type og modell for spesifikk installasjonsveiledning.
- Monteres på vegg høyest mulig.
- Ved forurensings kilden.
- Produktet skal plasseres i ventilert område

VIKTIG! Se aldri direkte på UV-lys. Skjerm enheten for å unngå direkte innsyn.

Bruk alltid godkjent sikkerhetsutstyr når du jobber nær UV-lys.

## Vedlikehold:

Ukentlig rutinemessig vedlikehold (gi beskjed til ansvarlig for renhold)

Tørk av enheten med klut på overflatene.

Støvsug åpninger for å fjerne støv på innsiden av enheten.

Månedlig vedlikehold

Sjekk om det er støvansamlinger.

Årlig vedlikehold (VIKTIG)

Åpne maskinen og blås den ren med trykkluft.

Bytte RCI pære og bikubematrise (ta kontakt med forhandler)



Din Ventitech forhandler:

**VENTITECH**