

TX KOMFORT



DECENTRAL VENTILATION – RUM FOR RUM

Kom langt for en overskuelig investering

TX KOMFORT VENTILATION MED VARMEGENVINDING

Dækker behovet for et bedre indeklima i mange typer lokaler

ENKEL MONTAGE

Ingen lange rørforinger

LAVT ENERGIFORBRUG

Hermed mindre CO²

MULIGHED FOR STYRING VIA FORSKELLIGE NETVÆRK

MODbus - LON - Master/Slave

FRISK LUFT TIL ALLE

Det mener vi



Turbovex A/S
Industrivej 45
DK - 9600 Aars

Tel. +45 96 98 14 62
Fax +45 98 62 42 24
info@turbovex.dk
www.turbovex.dk

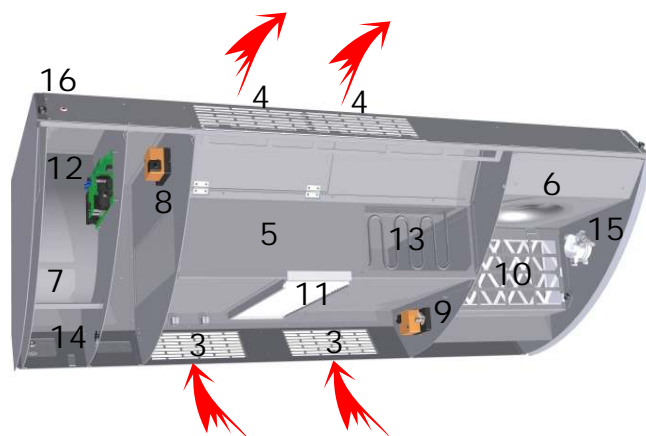
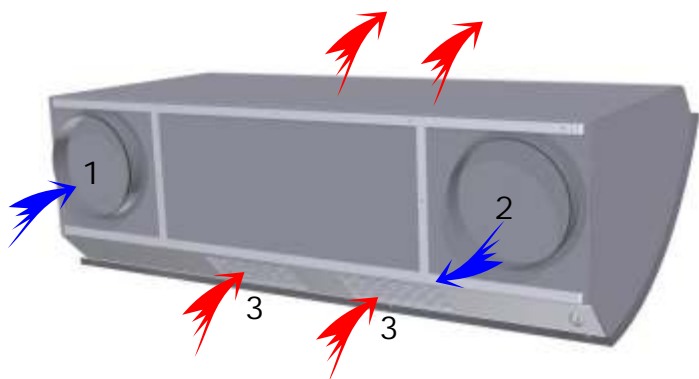
TURBOVEX 
- frisk luft til alle



Tekniske specifikationer:

TX KOMFORT

- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| 1. Indsugning | 9. Spjæld motor |
| 2. Udblæsning | 10. Filter indsug |
| 3. Udsugningsrist | 11. Filter udsugning |
| 4. Indblæsningsrist | 12. Styringsprint |
| 5. Modstrømsveksler | 13. Varmeflade (option) |
| 6. Ventilator indblæsning | 14. Driftsafbryder |
| 7. Ventilator udblæsning | 15. Filtervagt |
| 8. Bypass motor | 16. Filteralarm |



TEKNISKE SPECIFIKATIONER	TX 250A	TX 500A	TX 750A	TX 1000A
Dimension L x D x H:	1200x595x403mm	1550x828x493mm	1800x895x565mm	2100x1050x665mm
Kapacitet 30 db(A):	200 m ³ /h	425 m ³ /h	600 m ³ /h	700 m ³ /h
Temperaturvirkningsgrad:*	84,2 % v/ 200m ³ /h	86,8 % v/ 425m ³ /h	82,0 % v/ 600m ³ /h	88,0 % v/700m ³ /h
Kapacitet 35 db(A):	250 m ³ /h	500 m ³ /h	750 m ³ /h	1000 m ³ /h
Temperaturvirkningsgrad:*	80,6 % v/ 250m ³ /h	84,5 % v/ 500m ³ /h	78,0 % v/ 750m ³ /h	80,6 % v/1000m ³ /h
Filter (standard):	M5	M5	M5	M5
Filter (option):	F7	F7	F7	F7
Vægt:	35 kg	57 kg	99 kg	122 kg
El-tilslutning:	1 ~ 230 V/50Hz	1 ~ 230 V/50Hz	1 ~ 230 V/50Hz	1 ~ 230 V/50Hz
Max. strømforbrug:	1,2 A	1,5 A	2,2 A	2,5 A
Lækagestrøm:	7 mA	7 mA	7 mA	7 mA
Forsyningskabel:	3G1,5 mm ²	3G1,5 mm ²	3G1,5 mm ²	3G1,5 mm ²
Kastelængde (0,2 m/s):	8 m	10 m	12 m	15 m
Energiforbrug v/35 db(A):	28 W – 403 J/m ³	65 W – 468 J/m ³	78 W – 375 J/m ³	150 W – 540 J/m ³
Eftervarmeflade-el (option):	400 W	650 W	1000 W	1250 W
Eftervarmeflade-vand (option):	340 W	670 W	1260 W	1340 W
Kanaltilslutning	2 x Ø 160	2 x Ø 250	2 x Ø 315	2 x Ø 315
Varmevexler:	Modstrøm (Al)	Modstrøm (Al)	Modstrøm (Al)	Modstrøm (Al)
Farve (standard):	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010
Kondens afløb (option):	Ø16 x Ø20 mm	Ø16 x Ø20 mm	Ø16 x Ø20 mm	Ø16 x Ø20 mm
Kondens afløb m/pumpe (option):	Ø6 x Ø8 mm	Ø6 x Ø8 mm	Ø6 x Ø8 mm	Ø6 x Ø8 mm

* Varmevexlerens virkningsgrad er dokumenteret måling i henhold til DS/EN 308

Forhandler: