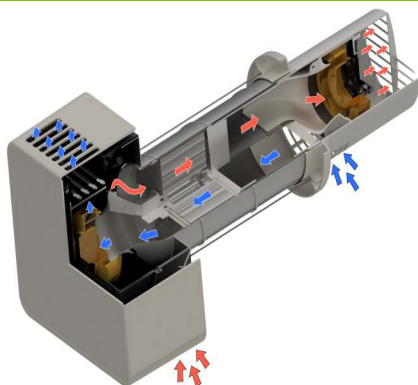


EasyAir



ROTARENDE VARMEVEKSLER



BALANCERET VENTILATION



LAVT ENERGIFORBRUG



INTELLIGENT STYRING



LAVT LYDNIVEAU



MONTERES INDEFRA

Turbovex A/S
Industrivej 45
DK - 9600 Aars

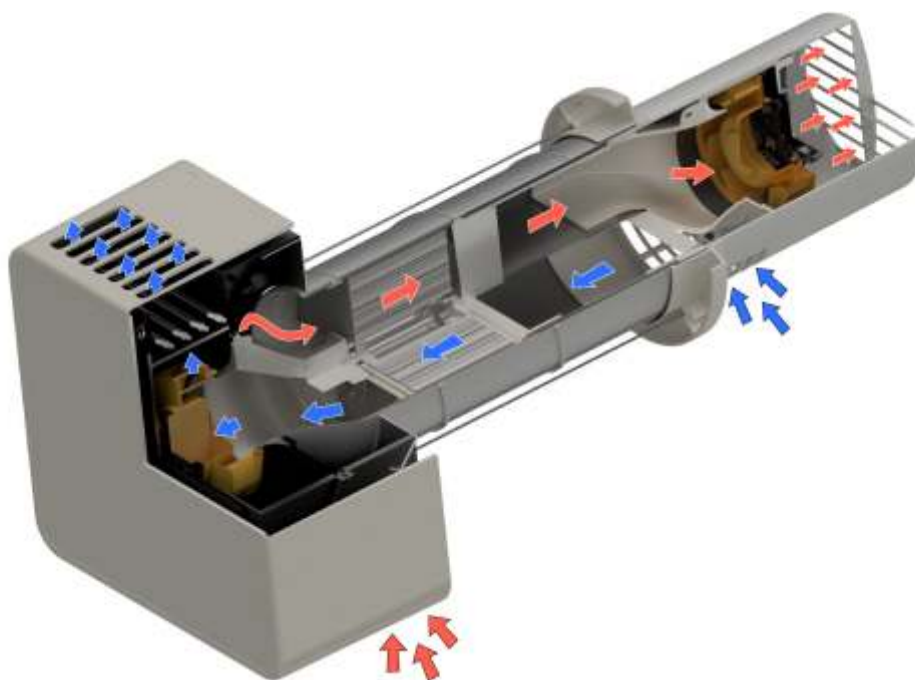
Tel. +45 96 98 14 62
info@turbovex.dk
www.turbovex.dk

TURBOVEX
- frisk luft til alle



Tekniske specifikationer:

EasyAir



	Fabriksindstilling	*Brugerjustering
Luftmængde	20 - 54 m ³ /h	20 - 100 m ³ /h
Strømforbrug	17 - 27 Watt	17 - 63 Watt
Standby	1,2 Watt	1,2 Watt
Lydniveau	20 - 35 dB(A)	20 - 52 dB(A)
Varmegenvinding	81 - 74 %	81 - 64 %
Mål indedel (BxHxD)	345x350x190mm	
Mål udedel	Ø160x215mm	
Vægt	10 kg	
Kanal gennemføring	Ø180mm	
Filtertype	Monofilteret væv, polyamid	

- Formålet med Easy Air er at skabe balanceret ventilation med varmegenvinding ved hjælp af mekanisk indblæsning og udsugning.
- Easy Air er et decentralt anlæg til forsyning af ét rum.
- Easy Air er et ventilationsanlæg til balanceret, mekanisk ventilation, hvor drivkræfterne er elektrisk drevne ventilatorer. Anlægget består af mekanisk til- og fraluft en varmegenvindingsdel. Til behandling af luft indgår filtre og spjæld.