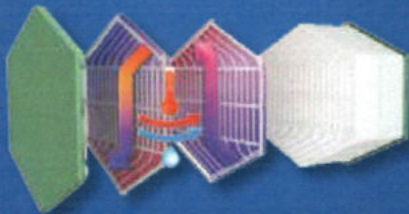
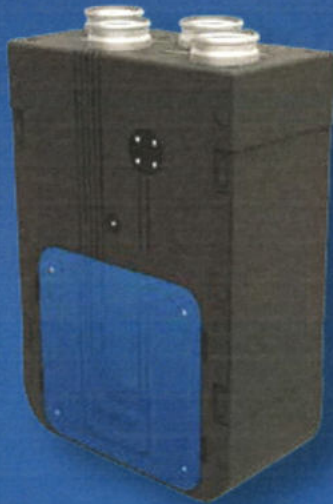


## Recuperatoare de caldura, compacte

### VENTS VUE 230 V5/ VENTS VUE 270 V5B EC



Produs  
 VUE 230 V5, A4 vezérléssel  
 VUE 270 V5B EC, A14 vezérléssel

Unitățile de tratare a aerului sunt unitățile de ventilație complet echipate cu recuperator de căldură pentru filtrarea aerului, alimentarea cu aer proaspăt și extractul de aer vechi. În timpul funcționării, căldura aerului de extracție este transferată în fluxul de aer de alimentare prin schimbătorul de căldură de înaltă eficiență, ventilarea eficientă a locuințelor și apartamentelor și sunt compatibile cu conductele de aer rotunde (Ø 125 mm).

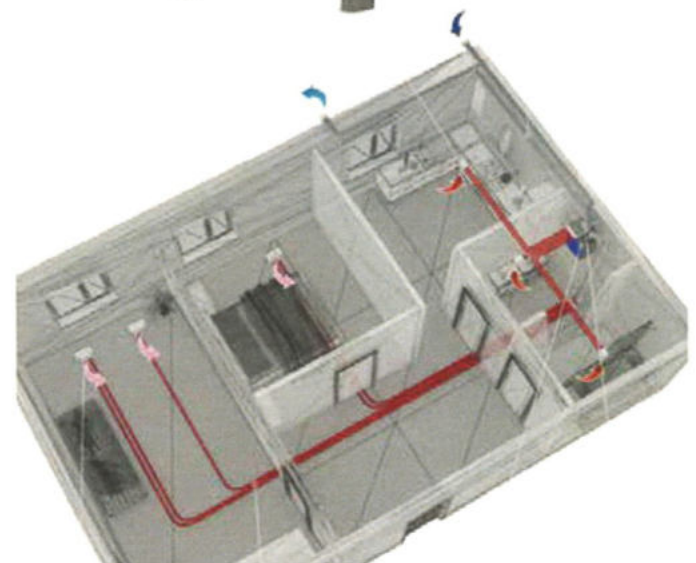
Echipat cu motorare EC de mare eficiență, cu un rotor extern și un rotor centrifugal cu lame curbate înapoi. Aceste motoare de ultimă generație oferă astăzi cea mai bună eficiență energetică. Unitățile VUE 270 V5B EC sunt echipate cu un schimbător de căldură cu polistiren în contracurent. În sezonul rece, căldura aerului de extracție este captată și transferată în fluxul de aer de alimentare care reduce pierderile de căldură generate de ventilație. Acest lucru poate duce la formarea condensului care este colectat într-o tavă specială de scurgere și este evacuat în sistemul de canalizare. În sezonul cald, căldura aerului ambiant este transferată în fluxul de aer evacuat. Acest lucru permite o reducere considerabilă a temperaturii aerului de alimentare care, la rândul său, reduce încărcătura de aer condiționat.

#### Exemplu de montare:

Element de streșină din oțel

Racord flexivent

H5- Tub termic cu izolație fonică



Racord flexivent



Tub transfer PVC flexivent



Ventilator VUE 230 V5 recuperator de aer



Cutie adaptor flexivent

#### Date tehnice:

	VUE 230 V5 A3/A4	VUE 270 V5B EC
Tensiune electrica (V / 50 Hz)	230	1-230
Tensiunea curentului (A)	0,7	1,2
Putere (W)	163	162
Debit de aer (m <sup>3</sup> /h)	230	300
Rotatii (pe min)	2720	2850
Nivel zgomot(Dba)	35	34
Temperatura maxima	+50°C	+50°C