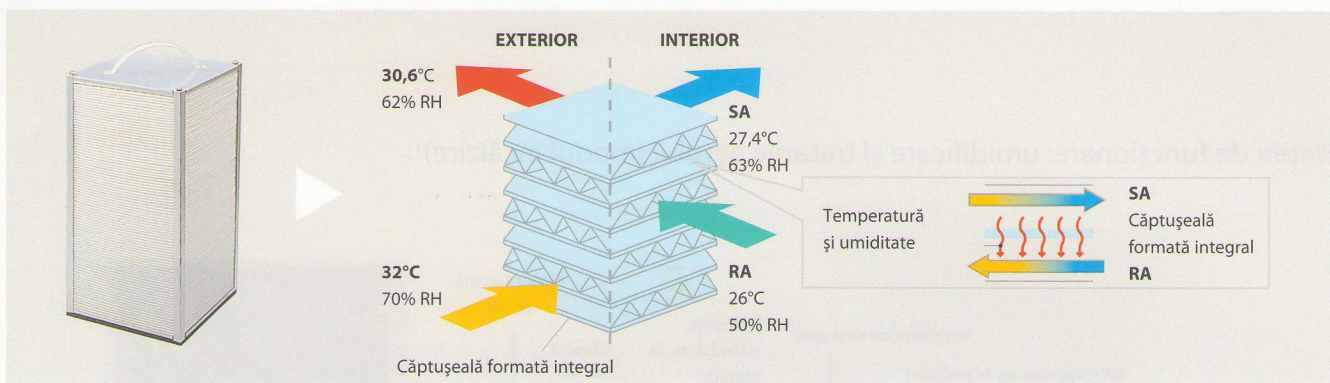


Ventilație

Hârtie de înaltă eficiență



RH: umiditate relativă  
SA: aer introdus (în cameră)  
RA: aer evacuat (din cameră)

VENTILAȚIE				VAM150FA	VAM250FA	*VAM350FB	*VAM500FB	*VAM650FB	*VAM800FB	*VAM1000FB	*VAM1500FB	*VAM2000FB										
Putere absorbită - 50 Hz	Mod schimb de căldură	Nom.	Ultra mare	kW																		
	Mod deviație	Nom.	Ultra mare	kW																		
Eficiență schimb de temperatură - 50 Hz	Ultra mare			%																		
				%																		
Eficiență schimb conținut de căldură - 50 Hz	Răcire	Ultra mare	%																			
	Încălzire	Ultra mare	%																			
Mod de funcționare				Mod schimb de căldură/mod deviație/mod improspătare				Mod schimb de căldură/mod deviație/mod improspătare														
Sistem de schimb de căldură				Schimb total de căldură cu debit încrucișat aer-aer (căldură sensibilă + latentă)				Schimb total de căldură cu debit încrucișat aer-aer (căldură sensibilă + latentă)														
Element de schimb de căldură				Hârtie neinflamabilă procesată special				Hârtie neinflamabilă procesată special														
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime	mm		285 x 776 x 525		301 x 828 x 816		364 x 1.004 x 868		364 x 1.004 x 1.156		726 x 1.514 x 868									
Greutate	Unitate	kg		24		33		33		48		48		61		132		158				
Ventilator - Debit de aer - 50 Hz	Mod schimb de căldură	Ultra mare	m³/h		150		250		350		500		650		800		1.000		1.500		2.000	
	Mod deviație	Ultra mare	m³/h		150		250		350		500		650		800		1.000		1.500		2.000	
Ventilator - Presiune statică externă - 50 Hz	Ultra mare	Pa		69		64		98		98		93		137		157		137		137		
Nivel de presiune sonoră - 50 Hz	Mod schimb de căldură	Ultra mare	dBA		27 / 28,5		28 / 29		32 / 34		33 / 34,5		34,5 / 35,5		36 / 37		36 / 37		39,5 / 41,5		40 / 42,5	
	Mod deviație	Ultra mare	dBA		27 / 28,5		28 / 29		32 / 34		33,5 / 34,5		34,5 / 35,5		36 / 37		36 / 37		40,5 / 41,5		40 / 42,5	
Domeniu de funcționare	Min.	°CDB		-15																		
	Max.	°CDB		50																		
	Umiditate relativă	%		80% sau mai puțin																		
Diametru tubulatură de conectare	mm		100				150		200		250				350							
Alimentare electrică	Fază/frecvență/tensiune	Hz/V		1~/50/60/220-240/220										1~/50/60/220-240/220								
Curent	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)	A		15																		

\*Notă: câmpurile gri conțin date preliminare