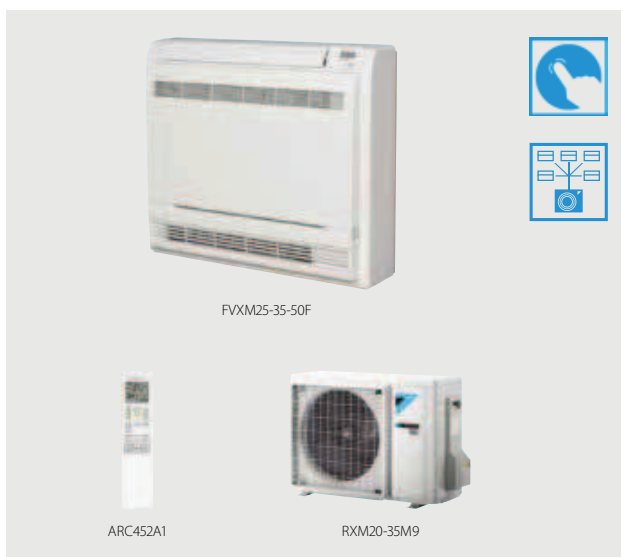


# Unitate de pardoseală

Unitate de pardoseală pentru confortul optim al încălzirii datorită jetului de aer dublu

- › Valori ale eficienței sezoniere de până la A++ în răcire
- › Înălțimea sa redusă (600 mm) permite amplasarea perfectă a unității sub o fereastră
- › Controler online (opțional): controlați unitatea interioară din orice locație prin aplicație, rețea locală sau internet și mențineți o privire de ansamblu a consumului de energie
- › Funcția silențios cu niveluri ale presiunii acustice de până la 23 dBA
- › Alegerea unui produs cu R-32 reduce impactul asupra mediului cu 68% în comparație cu R-410A și duce la un consum mai redus de energie datorită eficienței sale ridicate



Date privind eficiența			FVXM + RXM	25F + 25M9	35F + 35M9	50F + 50M9	
Capacitate de răcire	Nom.		kW	2,50	3,50	5,00	
Capacitate de încălzire	Nom.		kW	3,40	4,50	5,80	
Putere absorbită	Răcire	Nom.	kW	0,60	1,09	1,55	
	Încălzire	Nom.	kW	0,77	1,19	1,60	
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă de eficiența energetică		A++			
		Pdesign	kW	2,50	3,50	5,00	
		SEER		7,20	6,43	6,80	
			Consum anual de energie	kWh	120	190	257
	Încălzire (climat temperat)	Clasă de eficiența energetică		A+			
		Pdesign	kW	2,40	2,90	4,20	
SCOP/A			4,56	4,00			
		Consum anual de energie	kWh	737	1.015	1.471	
Eficiență nominală	EER			4,20	3,21	3,23	
	COP			4,42	3,78	3,63	
	Consum anual de energie	kWh		298 (0,000)	545 (0,000)	773 (0,000)	
	Directiva privind clasificarea energetică	Răcire/Încălzire			A/A		
Unitate interioară			FVXM	25F	35F	50F	
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime	mm	600x700x210			
Greutate	Unitate		kg	14			
Filtru de aer	Tip			Demontabil/lavabil			
Ventilator	Debit de aer	Răcire	Funcționare silențioasă/mică/medie/mare	m <sup>3</sup> /min	4,1/4,8/6,5 (0,000)/8,2	4,5/4,9/6,7 (0,000)/8,5	6,6/7,8/8,9 (0,000)/10,1
		Încălzire	Funcționare silențioasă/mică/medie/mare	m <sup>3</sup> /min	4,4/5,0/6,9 (0,000)/8,8	4,7/5,2/7,3 (0,000)/9,4	7,1/8,5/10,1 (0,000)/11,8
Nivel de putere sonoră	Răcire		dBA	52			
	Încălzire		dBA	52			
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare silențioasă/mică/mare	dBA	23/26/38	24/27/39	32/36/44	
	Încălzire	Funcționare silențioasă/mică/mare	dBA	23/26/38	24/27/39	32/36/45	
Sisteme de control	Telecomandă cu infraroșu			ARC452A1			
Alimentare electrică	Fază/frecvență/tensiune		Hz/V	1~/50/220-230-240			
Unitate exterioară			RXM	25M9	35M9	50M9	
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime	mm	550x765x285		735x825x300	
Greutate	Unitate		kg	32		47	
Nivel de putere sonoră	Răcire		dBA	59	61	62	
	Încălzire		dBA	59	61	62	
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant	Min.-Max.	°CDB -10~-46			
	Încălzire	Ambiant	Min.-Max.	°CWB -15~-18			
Agent frigorific	Tip			R-32			
	GWP			675,0			
	Cantitate		kg/TCO <sub>2</sub> Eq	0,76/0,52		1,40/0,95	
Racorduri conducte	Lichid	Dext	mm	6,35			
	Gaz	Dext	mm	9,50			
	Lungime conducte UE - UI		Max.	m	20,0		
	Cantitate suplimentară de agent frigorific		kg/m	0,02 (pentru lungimi de conducte care depășesc 10 m)			
	Diferență de nivel UI - UE		Max.	m	20,0		
Alimentare electrică	Fază/frecvență/tensiune		Hz/V	1~/50/220-240			
Current - 50 Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)		A	-			