

# Unitate de perete

Unitate de perete pentru consum redus de energie și confort plăcut

- › Panoul frontal plat și modern se integrează ușor în orice decor interior și se curăță mai ușor
- › Funcționare silențioasă până la 21 dBA
- › Valori ale eficienței sezoniere: A+ în răcire și în încălzire



Date privind eficiența			FTXB + RXB	20C + 20C	25C + 25C	35C + 35C	50C + 50C	60C + 60C	
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.		kW	1,3/2,0 /2,6	1,3/2,5 /3,0	1,3/3,3 /3,8	1,630/5,480 /6,200	1,750/6,230 /6,500	
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.		kW	1,3/2,5 /3,5	1,3/2,8 /4,0	1,3/3,5 /4,8	1,170/5,620 /6,600	1,200/6,400 /7,100	
Putere absorbită	Răcire	Min./Nom./Max.	kW	0,310/0,510 /0,720	0,310/0,770 /1,050	0,290/1,030 /1,300	0,280/1,700 /1,910	0,280/1,931 /2,000	
	Încălzire	Min./Nom./Max.	kW	0,250/0,600 /0,950	0,250/0,700 /1,110	0,290/0,940 /1,290	0,240/1,500 /1,880	0,240/1,680 /2,000	
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă de eficiența energetică		A+					
		Pdesign	kW	2,00	2,50	3,30	5,48	6,23	
		SEER		5,98	6,02	6,05	5,93	6,09	
		Consum anual de energie	kWh	117	145	191	324	359	
	Încălzire (climat temperat)	Clasă de eficiența energetică		A+					
		Pdesign	kW	2,20	2,40	2,80	3,64	3,80	
		SCOP/A		4,10	4,01	4,06	4,27	4,06	
		Consum anual de energie	kWh	751	838	966	1,195	1,311	
Eficiență nominală	EER			3,94 (1)	3,25 (1)	3,21 (1)	3,22 (1)	3,23 (1)	
	COP			4,19 (1)	4,01 (1)	3,71 (1)	3,75 (1)	3,81 (1)	
	Consum anual de energie	kWh		254	385	514	851	964	
	Directiva privind clasificarea energetică	Răcire/Încălzire		A/A					
Unitate interioară			FTXB	20C	25C	35C	50C	60C	
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime	mm	283x770x216			310x1.065x224		
Greutate	Unitate		kg	8			14		
Filtru de aer	Tip			Demontabil/lavabil			Saranet		
Ventilator	Debit de aer	Răcire	Funcționare silențioasă/mică/mare/super mare	m <sup>3</sup> /min	4,7/5,9/9,1/-	4,8/6,0/9,2/-	4,9/6,1/9,3/-	10,62/11,82 /15,00/16,38	12,36/14,34 /18,5/19,92
		Încălzire	Funcționare silențioasă/mică/mare/super mare	m <sup>3</sup> /min	5,5/6,3/9,4/-	5,5/6,3/9,7/-	5,7/6,7/10,1/-	10,62/11,82 /15,00/16,38	12,36/14,3 /18,54/19,92
Nivel de putere sonoră	Răcire			dBA	55		58	55	61
	Încălzire			dBA	55		58	-	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare silențioasă/mică/nom./mare/super mare		dBA	21/25/33/39/-	21/26/33/40/-	23/27/34/41/-	32/35/38/40/44	33/37/41/43/46
	Încălzire	Funcționare silențioasă/mică/nom./mare/super mare		dBA	25/28/34/39/-	25/28/34/40/-	26/29/35/41/-	32/35/38/40/44	33/37/41/43/46
Sisteme de control	Telecomandă cu infraroșu				ARC470A1			AP GS02	
Alimentare electrică	Fază/frecvență/tensiune			Hz/V	1~/50/220-240				
Unitate exterioară			RXB	20C	25C	35C	50C	60C	
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime	mm	550x658x275			753x855x328		
Greutate	Unitate		kg	28			44		
Nivel de putere sonoră	Răcire			dBA	60			64	65
	Încălzire			dBA	61			-	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Nom./Ridicat		dBA	-46			51/-	
	Încălzire	Nom./Ridicat		dBA	-47			51/-	
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant	Min.-Max.	°CDB	-10~46				
	Încălzire	Ambiant	Min.-Max.	°CWB	-15~18				
Agent frigorific	Tip				R-410A				
	GWP				2.087,5				
Cantitate				kg/CO <sub>2</sub> Eq	0,74/1,5			1,45/3,0	
	Racorduri conducte	Lichid	Dext	mm	6,35				
Gaz		Dext	mm	9,5			12,70	15,90	
Lungime conducte		UE - UI	Max.	m	-				
conducente		Sistem	Fără încălzire	m	-			7,5	
Alimentare electrică	Fază/frecvență/tensiune			Hz/V	1~/50/220-240				
Curent - 50 Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)			A	16			-	

(1) EER/COP conform Eurovent 2012, pentru utilizare numai în afara UE.