

# Unitate de perete

Unitate de perete care oferă eficiență și confort de vârf

- › Capacitate de încălzire garantată la temperaturi exterioare scăzute de până la -25 °C
- › Dimensiunile compacte ale unității o recomandă ca fiind soluția ideală pentru proiecte de renovare, în special pentru instalarea deasupra ușii
- › Valori ale eficienței sezoniere: întreaga gamă are A+++ în răcire și încălzire
- › 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
- › Design modern de perete cu economie de spațiu
- › 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				FTXT + RXTP	25K + 25N	35K + 35N
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.			kW	0,70/2,50/4,00	0,70/3,50/4,40
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.			kW	0,80/3,20/6,20	0,80/4,00/6,70
Putere absorbită	Răcire	Nom.		kW	0,57	0,91
	Încălzire	Nom.		kW	0,68	0,88
Răcire a spațiului	Clasă de eficiența energetică				A++	
	Capacitate	Pdesign		kW	2,50	3,50
	SEER				7,10	7,20
	Consum anual de energie			kWh/a	123	170
Încălzire spațiu (climat temperat)	Clasă de eficiența energetică				A++	
	Capacitate	Pdesign		kW	2,50	3,00
	SCOP/A				4,98	4,81
	Consum anual de energie			kWh/a	703	873
Încălzire spațiu (climat rece)	Clasă de eficiența energetică				A	
	Capacitate	Pdesign		kW	3,70	4,40
	Consum anual de energie			kWh/a	1.939	2.429
	SCOP/C				3,95	3,80
Eficiență nominală	EER				4,40	3,80
	COP				4,95	4,44
	Consum anual de energie			kWh	285	460
	Directiva privind clasificarea energetică	Răcire/Încălzire			A/A	
Unitate interioară				FTXT	25K	35K
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime		mm	285x770x225	
Greutate	Unitate			kg	9,0	
Filtru de aer	Tip				Demontabil/lavabil	
Ventilator	Debit de aer	Răcire	Funcționare silențioasă/mică/medie/mare	m <sup>3</sup> /min	4,3/5,3/7,7 / 10,6	
		Încălzire	Funcționare silențioasă/mică/medie/mare	m <sup>3</sup> /min	4,9/5,8/8,0 / 11,2	
Nivel de putere sonoră	Răcire			dBA	58	
	Încălzire			dBA	58	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare silențioasă/mică/mare		dBA	21/26/43	
	Încălzire	Funcționare silențioasă/mică/mare		dBA	21/26/43	
Sisteme de control	Telecomandă cu infraroșu				ARC480A11	
	Telecomandă cu fir				BRC944B2 / BRC073A1	
Alimentare electrică	Fază/frecvență/tensiune			Hz/V	1~/50/220-240	
Unitate exterioară				RXTP	25N	35N
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime		mm	551x763x312	
Greutate	Unitate			kg	38	
Nivel de putere sonoră	Răcire			dBA	61	
	Încălzire			dBA	61	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Nom.		dBA	48	
	Încălzire	Nom.		dBA	49	
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant	Min.–Max.	°CDB	-10~46	
	Încălzire	Ambiant	Min.–Max.	°CWB	-25~18	
Agent frigorific	Tip				R-32	
	GWP				675	
	Cantitate			kg/TCO <sub>2</sub> Eq	1,1/-	
Racorduri conducte	Lichid	Dext		mm	6,35	
	Gaz	Dext		mm	9,50	
	Lungime conducte UE - UI Max.			m	20	
	Cantitate suplimentară de agent frigorific			kg/m	0,02 (pentru lungimi de conducte care depășesc 10 m)	
	Diferență de nivel UI - UE Max.			m	15	
Alimentare electrică	Fază/frecvență/tensiune			Hz/V	1~/50/220-240	
Current - 50 Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)			A	-	