

## Unitate de perete

Pentru camere fără tavan fals sau spațiu liber pe pardoseală

- › Panoul frontal, plat și modern, se potrivește cu ușurință în orice decor interior și este mai simplu de curățat
- › Poate fi instalată atât în clădiri noi, cât și în proiecte de reamenajare
- › Consum redus de energie datorită motorului DC al ventilatorului, special conceput
- › Aerul este distribuit confortabil în sus și în jos datorită celor 5 unghiuri de refulare diferite, care pot fi programate de la telecomandă
- › Operațiile de întreținere pot fi efectuate din fața unității



Design  
nou

Unitate interioară		FXAQ	15A	20A	25A	32A	40A	50A	63A		
Capacitate de răcire	Capacitate totală Nom.	kW	1,7	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1		
Capacitate de încălzire	Capacitate totală Nom.	kW	1,9	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0		
Putere absorbită - 50 Hz	Răcire	Nom.	0,02		0,03		0,02	0,03	0,05		
	Încălzire	Nom.	0,03		0,04		0,02	0,04	0,06		
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime	290x795x266				290x1.050x269				
Greutate	Unitate		12				15				
Ventilator	Debit de aer -50 Hz	Răcire	Mică/Mare	m <sup>3</sup> /min	7,0/8,4	7,0/9,1	7,0/9,4	7,0/9,8	9,7/12,2	11,5/14,4	13,5/18,3
Filtru de aer	Tip	Plasă din rășină lavabilă									
Nivel de putere sonoră	Răcire	Mare	dBA	51,0	52,0	53,0	55,0		58,0	63,0	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Mică/Mare	dBA	28,5/32,0	28,5/33,0	28,5/35,0	28,5/37,5	33,5/37,0	35,5/41,0	38,5/46,5	
	Încălzire	Mică/Mare	dBA	28,5/33,0	28,5/34,0	28,5/36,0	28,5/38,5	33,5/38,0	35,5/42,0	38,5/47,0	
Agent frigorific	Tip/GWP	R-410A/2.087,5									
Racorduri conducte	Lichid	Dext	mm	6,35				9,52			
	Gaz	Dext	mm	12,7				15,9			
	Evacuare condens	VP13 (Dint 15/dext 18)									
Alimentare electrică	Fază/frecvență/tensiune	Hz/V	1~/50/220-240								
Curent - 50 Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)	A	16								
Sisteme de control	Telecomandă cu infraroșu	BRC7EA628 / BRC7EA629									
	Telecomandă cu fir	BRC1H51(9)W/S/K / BRC1E53A/B/C / BRC1D52									