

Aplicații multi model

- Unități exterioare pentru aplicații multimodel
- Unitățile exterioare sunt echipate cu un compresor swing, renomit pentru nivelul redus al zgomotului și eficiența energetică ridicată
- La o singură unitate exterioară multi se pot conecta până la 5 unități interioare; toate unitățile interioare pot fi controlate individual și nu necesită instalare în aceeași cameră sau în același timp. Fiecare unitate funcționează individual și independent față de cealaltă, în ceea ce privește punctul de setare și viteza ventilatorului, dar în același mod de răcire sau de încălzire
- Se pot utiliza tipuri diferite de unități interioare: de ex., de perete, de tavan în casetă de colț, necarcasate de plafon fals etc.



UNITĂȚI INTERIOARE CONECTABILE	Unitate de perete						Unitate de pardoseală		Unitate de tip Flexi		Casetă cu jet circular	Casetă perfect plată	Unitate necarcasată de plafon fals				Unitate suspendată	Necarcasată de pardoseală																							
	FTXG-L	CTXS-K	FTXS-K	FTX-G	FTX-J3	FTX-KV	FVXG-K	FVXS-F	FLXS-B(9)	FCQG-F	FFQ-C	FDXS-F(9)	FDBQ-B/ FBQ-D	FHQ-C	FNQ-A																										
	20	25	35	50	15	35	20	25	35	42	50	60	71	20	25	35	25	35	50	25	35	50	60	35	50	60	25	35	50	60	35	50	60								
2MXS40H	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
2MXS50H	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
3MXS40K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3MXS52E	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3MXS68G	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
4MXS68F	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
4MXS80E	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
5MXS90E	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

*Notă: câmpurile albastre conțin date preliminare

Unitate exterioară			2MXS40H	2MXS50H	3MXS40K	3MXS52E	3MXS68G	4MXS68F	4MXS80E	5MXS90E
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime mm	550x765x285		735x936x300				770x900x320	
Greutate	Unitate	kg	38	42	49	58	72	73		
Nivel de putere sonoră	Răcire	dB(A)	62	63	59	61	62	66		
	Încălzire	dB(A)	-		60					
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Nom.	47	48	46		48		52	
	Încălzire	Nom.	48	50	47		49		52	
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant	Min.-Max.	°CDB	10~46		-10~46			
	Încălzire	Ambiant	Min.-Max.	°CWB			-15~18			
Agent frigorific	Tip/Cantitate kg-TCO ₂ Eq/GWP		R-410A/1,20/ 2,5/2.087,5	R-410A/1,60/ 3,3/2.087,5	R-410A/2,0/ 4,2/2.087,5	R-410A/2,59/ 5,4/2.087,5	R-410A/2,6/ 5,4/2.087,5	R-410A/2,99/6,2/2.087,5		
Racorduri conducte	Lichid	Dext	mm	6,35x2		6,35x3		6,35x4		6,35x5
	Gaz	Dext	mm	9,52x1	12,7x1	9,52x3	9,52x2 12,7x1	9,52x1 12,7x2	9,52x2 12,7x2	9,52x1 12,7x1 15,9x2
	Lungime conducte UE - UI	Max.	m	20			25			
	Cantitate suplimentară de agent frigorific	kg/m	0,02 (pentru lungimi de conducte care depășesc 20 m)		0,02 (pentru lungimi de conducte care depășesc 30 m)					
	Diferență de nivel	UI - UE	Max.	m			15			
		UI - UI	Max.	m			7,5			
Alimentare electrică	Fază/frecvență/tensiune	Hz/V	1~ / 50 / 220-240			1~ / 50 / 230				
Curent - 50 Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)	A	16				20			