

## Multi split modeli 2/3/4/5MXM-A



- Do 5 unutarnjih jedinica mogu se spojiti na 1 multi vanjsku jedinicu; svakom se unutarnjom jedinicom pojedinačno upravlja i ne treba biti instalirana u istoj prostoriji niti u isto vrijeme. Svaka jedinica radi samostalno, ali unutar istog načina hlađenja ili grijanja.
- Mogu biti povezane različite vrste unutarnjih jedinica: npr. zidne jedinice, podne jedinice
- Vanjske jedinice opremljene su swing kompresorima, poznatima po niskoj razini buke i visokoj energetskoj učinkovitosti



Tehnički podaci - vanjska jedinica				2MXM40A	2MXM50A	2MXM68A	3MXM40A	3MXM52A	3MXM68A	4MXM68A	4MXM80A	5MXM90A		
Dimenzije	Jedinica	Visina x Širina x Dubina	mm	552x852x350		734x958x340		734x974x401		734x958x340				
Razina zvučne snage Hlađenje				60		61		59		61		64		
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Nom.	dBA	46	48	48	46		48		52			
	Grijanje	Nom.	dBA	48	50	48	47		-		49			
Radno područje	Hlađenje	Okolina	Min.~Max.	°CDB		-10~46		-15~24						
	Grijanje	Okolina	Min.~Max.	°CDB										
Radna tvar	Tip / GWP / Punjenje			kg/TCO <sub>Eq</sub>		R-32/675/0,88/0,60	R-32/675/1,15/0,78	R-32/675/2,00/1,35	R-32/675/1,80/1,22	R-32/675/2,00/1,35	R-32/675/2,40/1,62			
Dimenzije priključka	Liquid	Ø	mm	6,4		6,35		6,4		6,35				
	Gas	Ø	mm	9,5		9,50		9,5		9,50				
Duljina cijevi	VJ - UJ	Max.	m	20 (1)						25 (1)				
	Sustav	Prednapunjeno	m	20						30				
Dodatno punjenje rashladnog sredstva				kg/m		0,02 (za cjevovode duže od 20 m)				0,02 (za cjevovode duže od 30m)				
Visinska razlika				UJ - VJ		Max.		m		15				
Napajanje	Faza/Preporučeni osigurač (MFA)			A		1~/16		1~/20		1~/16		1~/20	1~/25	1~/32

(1) Za jednu prostoriju | Za kombinacije sa CVXM-A, FVXM-A - maksimalna duljina cjevovoda je 30m.

## Multi split modeli 2/3MXF-A(9)



- Do 3 unutarnje jedinice se mogu spojiti na 1 multi vanjsku jedinicu.
- Svakom se unutarnjom jedinicom pojedinačno upravlja i ne treba biti instalirana u istoj prostoriji niti u isto vrijeme. Svaka jedinica radi samostalno, ali unutar istog načina hlađenja ili grijanja.



Tehnički podaci - unutarnja jedinica				CTXF20C	CTXF25C	CTXF35C
Dimenzije	Jedinica	Visina x Širina x Dubina	mm	286x770x225		
Filter za zrak	Tip			Uklonjiv/periv		
Sound power level	Hlađenje/Grijanje			55/55		55/58
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Tihi/Niski/Srednji/Visoki	dBA	20/25/33/39		20/26/33/40
	Grijanje	Tihi/Niski/Srednji/Visoki	dBA	21/28/34/39		21/28/34/40
Napajanje	Faza/Frekvencija/Voltaža			Hz/V		1~/50/220-240

Tehnički podaci - vanjska jedinica				2MXF40A	2MXF50A	3MXF52A9	3MXF68A9		
Dimenzije	Jedinica	Visina x Širina x Dubina	mm	550x765x285		734x958x340			
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Nom./High	dBA	-46		46/-			
	Grijanje	Nom./High	dBA	-48		47/-			
Radno područje	Hlađenje	Okolina	Min.~Max.	°CDB		-10~46			
	Grijanje	Okolina	Min.~Max.	°CDB		-15~24			
Radna tvar	Tip / GWP / Punjenje			kg/TCO <sub>Eq</sub>		R-32/675/0,88/0,60	R-32/675/1,15/0,78	R-32/675/1,80/1,22	R-32/675/2,00/1,35
Dimenzije priključka	Duljina cijevi	VJ - UJ	Max.	m		20 (1)		25 (1)	
	Sustav	Prednapunjeno	m	20				30	
Visinska razlika				UJ - VJ		Max.		m	
Napajanje	Faza/Preporučeni osigurač (MFA)			A		1~/16		1~/20	

(1) Za jednu prostoriju/unutarnju jedinicu