

Multi Split

2/3/4/5MXM-A



- › K jednej Multi vonkajšej jednotke je možné pripojiť až 5 vnútorných jednotiek; všetky vnútorné jednotky sú samostatne ovládateľné a nemusia byť inštalované v rovnakej miestnosti alebo v rovnakom čase. Pracujú súčasne v rámci rovnakého režimu vykurovania alebo chladenia.
- › Min. dve vnútorné jednotky musia byť pripojené
- › Je možné pripojiť rôzne typy vnútorných jednotiek: napr. nástenná, podstropná, kazetová, kanálová jednotka ...
- › Vonkajšie jednotky sú vybavené rotačným Swing kompresorom, ktorý je známy svojou nízkou hlučnosťou a vysokou energetickou účinnosťou



Vonkajšia jednotka				2MXM40A	2MXM50A	2MXM68A	3MXM40A	3MXM52A	3MXM68A	4MXM68A	4MXM80A	5MXM90A			
Rozmery	Výška x Šírka x Hĺbka			mm		552x852x350	734x958x340		734x974x401		734x958x340				
Akustický výkon	Chladenie			dB(A)		60	61		59		61		64		
Hladina akustického tlaku	Chladenie			Nom. dB(A)		46	48		48		48		52		
	Vykurovanie			Nom. dB(A)		48	50		48		47		52		
Prevádzkový rozsah	Chladenie			Vonk.tepl. Min.~Max. °CDB		-10~46									
	Vykurovanie			Vonk.tepl. Min.~Max. °CDB		-15~24									
Chladivo	Typ			R32											
	GWP/ Náplň/ TCO2Ekv.			kg		675/0,88/0,60	675/1,15/0,78		675/2,00/1,35		675/1,80/1,22		675/2,00/1,35	675/2,40/1,62	
Pripojenie potrubia	Liquid			mm		6,4		6,35		6,4		6,35			
	Gas			mm		9,5		9,50		9,5		9,50			
Celková dĺžka jednej vetvy	Vonk.-Vnút. Max.			m		20		25							
Celková dĺžka všetkých potrubí	Max			m		30		50*		50*		60		70	75
Prevýšenie						15									
Doplnenie chladiva				kg/m		0,02 (pre potrubie nad 20m)		0,02 (pre potrubie nad 30m)							
Napájanie	Počet fáz / Frekvencia / Napätie			Hz/V		15									
Prúd	Maximálne istenie (MFA)			A		16		20		16		20		25	32

* v kombinácii s CVXM-A a FVXM-A max. 30m