

Perfera voor een optimaal verwarmingscomfort, dankzij de hoge energiezuinigheid

Set				CVXM20A2V1B + Multi	FVXM25A + RXM25R	FVXM35A + RXM35R	FVXM50A + RXM50R
Totale koelcapaciteit	Nom.		kW	Alleen beschikbaar voor Multi-buitendelen	2,40	3,40	5,00
	Min.		kW		1,30	1,40	1,40
	Max.		kW		3,50	4,00	5,80
Totale verwarmingscapaciteit	Nom.		kW		3,40	4,50	5,80
	Min.				1,30	1,30	1,40
	Max.				4,70	5,80	8,10
Seizoensrendement Koelen (conform EN 14825)	Energierendementsklasse		kW		A+++	A++	A++
		Pdesign	kW		2,40	3,40	5,00
		SEER	kW		8,55	8,11	7,30
	Verwarmen (gematigd klimaat)	Energierendementsklasse			kW	A++	A+
		Pdesign			2,30	2,80	4,10
Voordeel Energie Investeringsaftrek (EIA)*				Ja	Ja	Ja	
Binnendeel				CVXM20A	FVXM25A	FVXM35A	FVXM50A
Afmetingen	Systeem	HxBxD	mm	600x750x238			
Gewicht	Systeem		kg	17			
Luchtfilter	Type			verwijderbaar/wasbaar			
Geluidsvermogensniveau	Koelen		dB(A)	52/52	52/52	53/53	61/62
	Verwarmen		dB(A)	52/52	52/52	53/53	61/62
Geluidsdrukkniveau	Koelen	Fluisterstil/Laag/Middelhoog/Hoog	dB(A)	22**/25/32/38	20/25/32/38	20/25/32/39	27/31/38/44
	Verwarmen	Fluisterstil/Laag/Middelhoog/Hoog	dB(A)	21**/25/32/38	19/25/32/38	19/25/32/39	29/35/40/46
Buitendeel				RXM25R	RXM35R	RXM50R	
Afmetingen	Systeem	HxBxD	mm	550x765x285	550x765x285	734x870x373	
Gewicht	Systeem		kg	32			
Geluidsvermogensniveau	Koelen		dB(A)	58	61	62	
	Verwarmen		dB(A)	59	61	62	
Geluidsdrukkniveau	Koelen	Nom.	dB(A)	46	49	48	
	Verwarmen	Nom.	dB(A)	47	49	49	
Werkingsbereik	Koelen	Omgeving	Min.-Max. °CDB	-10 ~ +46			
	Verwarmen	Omgeving	Min.-Max. °CWB	-15 ~ +18			
Koudemiddel	Type			R-32			
	GWP			675			
Koelleidingmaten	Vulling		kg/TCO2eq	0,76/0,52		1,15/0,78	
	Vloeistof	Buitendiameter	inch	1/4"			
Leidinglengte	Gas	Buitendiameter	inch	3/8"		1/2"	
	Systeem	Buitendeel - Binnendeel Max.	m	20		30	
		Zonder vulling	m	10			
	Aanvullende koudemiddelvulling		kg/m	0,02 (voor leidinglengte van meer dan 10 m)			
Hoogteverschil	Binnendeel - Buitendeel Max.		m	15		20	
Spanningsvorm	Fase/Frequentie/Spanning		Hz/V	1~/50/220-240			
Afzekerwaarde (advies)			A	13		16	

*) Ga naar my.daikin.nl voor het meest recente subsidiedocument

**) +2 dB(A) in SL-tap voor Multi-splitcombinatie

Zie afzonderlijk schema voor elektrische gegevens | Zie afzonderlijk schema voor werkingsbereik | Nominale koelcapaciteiten gebaseerd op: binnentemperatuur: 27 °CDB/19 °CWB, buitentemperatuur: 35 °CDB, equivalente koudemiddelleidinglengte: 5 m, hoogteverschil: 0 m. | Nominale verwarmingscapaciteit gebaseerd op: binnentemperatuur: 20 °CDB, buitentemperatuur: 7 °CDB/6 °CWB, equivalente koudemiddelleidinglengte: 5 m, hoogteverschil: 0 m. | Bevat gefluoreerde broeikasgassen

Multi-splitcombinaties	CVXM20A	FVXM25A	FVXM35A	FVXM50A
2MXM40N	✓	✓	✓	-
2MXM50N	✓	✓	✓	✓
3MXM40N8*	✓	✓	✓	-
3MXM52N8*	✓	✓	✓	✓

* Bij een combinatie met de Multi-splitbuitendelen 3MXM40N8 of 3MXM52N8 mag de leidinglengte van de installatie maximaal 30 m bedragen.