

# Vægmodel

## FTXM-M



BLUEVOLUTION



Næsten lydløs



Intelligent øje  
i 2 områder



3-D luftstrøm



Flash Streamer



Online betjening  
via app

### Flot designet vægmodel med perfekt indendørs luftkvalitet

- › Næsten lydløs: enheden kører så stille, at du næsten glemmer, den er der
- › Friskere, renere luft takket være Daikins Flash Streamer-teknologi: du kan trække vejret dybt uden bekymring om uren luft
- › Intelligent øje i 2 områder: registreres der personer i rummet sendes luftstrømmen til et andet område, hvor der ingen personer er. Registreres der slet ingen personer i rummet vil

- enheden automatisk skifte til energibesparende funktion
- › 3D luftstrømmen kombinerer lodret og vandret autosving, så en strøm af varm eller kold luft cirkulerer helt ud i hjørnerne af selv store rum
- › Online betjening (ekstraudstyr): styr din varmepumpe fra hvor som helst med en app og få et nemt overblik over dit energiforbrug

# FTXM-M + RXM-M

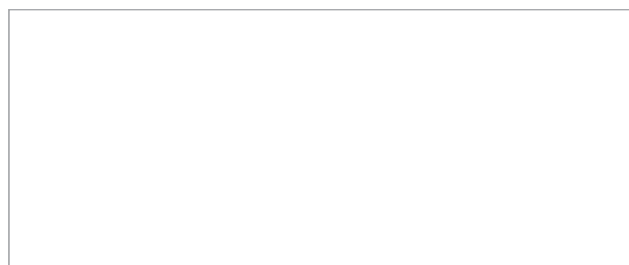


Indendørs enhed		FTXM	20M	25M	35M	42M	50M	60M	71M	
Kabinet	Farve		Hvid							
Mål	Enhed	Højde x Bredde x Dybde	294x811x272				300x1.040x295			
Lydeffektniveau	Køling	dB(A)	57		54		60		61	
	Opvarmning	dB(A)	54		60		59		61	
Lydtryksniveau	Køling	Høj/lav/lydsvag drift	41/25/19		45/29/19		45/30/21		46/37/34,000	
	Opvarmning	Høj/lav/lydsvag drift	39/26/20		39/27/20		39/28/20		45/29/21	
Styresystemer	Trådløs fjernbetjening		ARC466A33							
	Fortrådet fjernbetjening		BRC944B2 / BRC073A1							
Kølemiddel	Type		R-32							
	GWP		-							
			675							

Effektivitetsdata		FTXM + RXM	20M + 20M	25M + 25M	35M + 35M	42M + 42M	50M + 50M	60M + 60M	71M + 71M	
Kølekapacitet	Min./Nom./Maks.	kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,2	1,4/3,40/4,0	1,7/4,2/5,0	1,7/5,00/5,3	1,9/6,00/6,7	2,3/7,10/8,5	
Varmekapacitet	Min./Nom./Maks.	kW	1,3/2,50/3,5	1,3/2,8/4,70	1,4/4,00/5,2	1,7/5,40/6,0	1,7/5,8/6,5	1,7/7,00/8,0	2,30/8,20/10,20	
Strømforsyning	Køling	Min./Nom./Maks.	0,27/0,44/0,63	0,27/0,56/0,78	0,31/0,80/1,04	0,43/1,12/1,47	-/1,36/-	0,30/1,77/2,30	0,49/2,12/3,44	
	Opvarmning	Min./Nom./Maks.	0,24/0,50/0,91	0,24/0,56/1,22	0,32/0,99/1,67	0,38/1,31/1,89	-/1,45/-	0,27/1,94/2,40	0,45/2,25/3,51	
Årsbaseret virkningsgrad (iht. EN14825)	Køling	Energiklasse	A+++							
		Pdesign	kW	2,00	2,50	3,40	4,20	5,00	6,00	7,10
		SEER		8,53	8,52	8,51	7,50	7,33	6,90	6,11
	Opvarmning (gennemsnits klima)	Årligt energiforbrug	kWh	83	103	140	196	239	304	407
		Energiklasse		A+++		A++		A+		A
		Pdesign	kW	2,30	2,40	2,50	4,00	4,60		6,20
Nominel effektivitet	EER	SEER	5,00		4,40		4,12		4,00	
		Årligt energiforbrug	kWh	219	278	421	560	679	885	
	Energiklasse	Køling/opvarmning	A/A							
				-						

Udendørs enhed		RXM	20M	25M	35M	42M	50M	60M	71M	
Mål	Enhed	Højde x Bredde x Dybde	550x765x285				735x825x300			734x870x320
Lydeffektniveau	Køling	dB(A)	59		61		63		64	
	Opvarmning	dB(A)	59		61		63		64	
Lydtryksniveau	Køling	Høj/lav	46/-		49/-		48/-		48/44	
	Opvarmning	Høj/lav	47/-		49/-		48/-		49/45	
Driftsområde	Køling	Omgivende Min.-Maks.	-10~-46							
	Opvarmning	Omgivende Min.-Maks.	-15~-18							
Kølemiddel	Type/Påfyldning/GWP	kg/TCO <sub>2</sub> eq	R-32/0,76/0,5/675			R-32/1,30/0,9/675	R-32/1,4/0,9/675	R-32/1,45/1,0/675	R-32/1,15/0,780/675,0	
Strømforsyning	Fase/Frekvens/Spænding	Hz/V	1~/50/220-240							

Daikin Europe N.V. Naamloze Vennootschap Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgien · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · RPR Oostende (Ansvarshavende redaktør)



ECPDA16-022

08/16



Denne brochure er kun udarbejdet som information, og den udgør ikke et tilbud, der er bindende for Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. har samlet denne brochures indhold efter bedste overbevisning. Der gives ingen udtrykkelige eller underforståede garantier for, at indholdet og de produkter og tjenester, der præsenteres heri, er komplette, nøjagtige, pålidelige eller egnede til et bestemt formål. Specifikationer kan ændres uden forudgående varsel. Daikin Europe N.V. afviser udtrykkeligt ethvert ansvar for nogen form for direkte eller indirekte skader, for så vidt som ordets bredeste betydning, som er opstået på grund af eller i forbindelse med denne brochures brug og/eller fortolkning. Daikin Europe N.V. har copyright på hele indholdet.