

Wandmodel Perfera

FTXM-R + RXM-R(9)



R-32



Nauwelijks hoorbaar



Heat Boost



Onecta app



Zilverfilter voor
allergeenbestrijding
en luchtzuivering



Multi-
splitcombinaties

Aantrekkelijk wandmodel voor de perfecte binnenluchtkwaliteit en een comfortabele leef- en werkomgeving.

- › Seizoensrendement tot A+++ in koel- én verwarmingsmodus.
- › Heat Boost: snelle opwarming van de woning tijdens het opstarten van het systeem.
- › Optimale binnenluchtkwaliteit en krachtige luchtzuivering dankzij de Flash Streamer-technologie.
- › Zilverfilter voor allergeenbestrijding en luchtzuivering.
- › Fluisterstil: geluidsdruk van slechts 19 dB(A).
- › De RXM-R9 buitendelen (t/m 3,5 kW) beschikken over een unieke geluidsreductiemodus.
- › Onecta app (via geïntegreerde WLAN-adapter) voor online bediening met een app vanaf een smartphone of tablet.
- › Spraakbediening mogelijk door integratie met Google Assistant en Amazon Alexa.
- › 3D-luchtstroom: door een combinatie van de verticale en horizontale auto-swing bereikt de koude/warme luchtstroom de verste hoeken, zelfs in grote ruimtes.
- › Intelligente 2-zonebewegingssensor voor energiebesparing en het creëren van een perfecte luchtstroom.

C/FTXM-R + RXM-R(9)

Voorzien van de Flash Streamer-technologie



Set	FTXM + RXM		CTXM15R	20R + 20R9	25R + 25R9	35R + 35R9	42R + 42R	50R + 50R	60R + 60R	71R + 71R		
Totale koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	Alleen beschikbaar voor multi-combinaties	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,2	1,4/3,4/4,0	1,7/4,2/5,0	1,7/5,0/6,0	1,6/6,0/7,0	2,3/7,1/8,5		
Totale verwarmingscapaciteit	Min./Nom./Max.	kW		1,3/2,5/3,5	1,3/2,8/4,7	1,4/4,0/5,2	1,7/5,4/6,0	1,7/5,8/7,7	1,7/7,0/8,0	2,3/8,2/10,2		
Totale verwarmingscapaciteit bij -10°C		kW		2,24	2,30	2,35	3,67	3,85	3,99	5,01		
Opgenomen vermogen	Koelen	Min./Nom./Max.		kW	0,27/0,44/0,63	0,27/0,56/0,78	0,31/0,80/1,04	0,43/0,97/1,47	-1,36/-	0,30/1,77/2,30	0,49/2,34/3,44	
	Verwarmen	Min./Nom./Max.		kW	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	0,45/2,57/3,51	
Seizoensrendement (volgens EN14825)	Koelen	Energielabel			A+++			A++				
		Pdesign		kW	2,00	2,50	3,40	4,20	5,00	6,00	7,10	
	Verwarmen (gematigd klimaat)	SEER			8,65			7,85		7,41		6,90
		Jaarlijks energieverbruik		kWh	81	101	137	187	236	304	401	
	Verwarmen (gematigd klimaat)	Energielabel			A+++		A++		A+			
		Pdesign	kW	2,30	2,40	2,50	4,00	4,60	4,80	6,20		
		SCOP set		5,10		4,71		4,30		4,10		
		Voordeel Energie Investeringsaftrek (EIA)		Ga naar daikin.nl/subsidies voor het meest recente subsidiedocument								
		Jaarlijks energieverbruik	kWh	631	659	686	1189	1368	1562	2117		
Afzekerwaarde (advies)		A		10		16		20				

Binnendeel		FTXM	CTXM15R	20R	25R	35R	42R	50R	60R	71R	
Afmetingen	Unit	HxBxD	mm	295x778x272				299x998x292			
Gewicht	Unit		kg	10				14,5			
Unit	Kleur			Wit							
Ventilator - Luchthoeveelheid	Koelen	Fluisterstil/Laag/Midden/Hoog	m³/h	258/342/450/630	246/342/456/630	252/360/468/678	258/390/540/714	498/684/840/948	546/708/840/1002	600/732/900/1014	
	Verwarmen	Fluisterstil/Laag/Midden/Hoog	m³/h	306/372/492/558	294/378/480/588	294/390/510/588	294/390/582/744	630/720/852/948	666/744/912/990	696/762/948/1062	
Geluidsvermogeniveau	Koelen		dB(A)	57		58	60	58	60		
	Verwarmen		dB(A)	54						59	61
Geluidsdrumniveau	Koelen	Fluisterstil/Laag/Hoog	dB(A)	19/25/41		19/29/45	21/30/45	27/36/44	30/37/46	32/38/47	
	Verwarmen	Fluisterstil/Laag/Hoog	dB(A)	20/26/39	20/27/39	20/28/39	21/29/45	31/34/43	33/36/45	34/37/46	

Buitendeel		RXM	15R	20R9	25R9	35R9	42R	50R	60R	71R	
Afmetingen	Unit	HxBxD	mm	552x840x350				734x954x401			
Gewicht	Unit		kg	32				49		55	
Geluidsvermogeniveau	Koelen		dB(A)	59	58	61	62		63	66	
	Verwarmen		dB(A)	59		61	62		63	67	
Geluidsdrumniveau	Koelen	Hoog	dB(A)	46		49	48		47		
	Verwarmen	Hoog	dB(A)	47		49	48	49		48	
Werkingsbereik	Koelen	Min.~Max.	°CDB	-10~50						-10~46	
	Verwarmen	Min.~Max.	°CWB	-20~25						-15~18	
Koudemiddel	Type/Inhoud	kg/Inhoud TCO ₂ eq/GWP		R-32/0,76/0,52/675			R-32/1,10/0,75/675		R-32/1,15/0,78/675		
Koelleidingmaten	Vloeistof		inch	1/4"							
	Gas		inch	3/8"						1/2"	5/8"
	Leidinglengte	Max.	m	20				30			
		Vorgevuld tot	m	10							
	Additionele vulling (handmatig)		kg/m	0,020 (voor leidinglengte van meer dan 10 m)							
	Hoogteverschil	Max.	m	15				20			
Spanningsvorm	Fase/Frequentie/Spanning		Hz/V	1~/50/220-240							

Wanneer aangesloten op een Multi-splitbuitendeel, raadpleeg dan de specificaties van het Multi-splitbuitendeel dat aangesloten moet worden.

Wilt u meer weten over de Perfera? Ga naar daikin.nl/Perfera, doe de woonscan op daikin.nl/woonscan of neem contact op met uw Daikin installateur.



Daikin Europe N.V. neemt deel aan het Eurovent-certificatieprogramma voor ventilatorconvectoren en variabele koudemiddelstroomsystemen. Controleer de lopende validiteit van het certificaat: www.eurovent-certification.com

ECPNL22-022A

09/22



Deze publicatie dient uitsluitend ter informatie en houdt geen bindend aanbod vanwege Daikin Europe N.V. in. Daikin heeft de inhoud van deze publicatie met grote zorg samengesteld. Er wordt echter geen enkele expliciete of impliciete garantie geboden voor de volledigheid, nauwkeurigheid, betrouwbaarheid of geschiktheid voor een specifiek gebruiksdoel van de inhoud van deze publicatie en de producten en diensten die erin worden beschreven. De specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Daikin Europe N.V. Daikin Central wijst uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af voor rechtstreekse of onrechtstreekse schade in de ruimste betekenis, die zou voortvloeien uit of samenhangen met het gebruik en/of de interpretatie van deze publicatie. De inhoud is onderworpen aan het auteursrecht van Daikin. Deze publicatie vervangt ECPNL22-022.