

Wandmodel

FTXJ-MW/S + RXJ-M/N



R-32



2-zone-
bewegingssensor



Energiebesparende
stand-bymodus



Fluisterstille werking



Online controller
via app



Multi-combinaties

Uniek design met een superieur energierendement en optimaal comfort

- › Stijlvol wandmodel in mat kristalwit en zilver.
- › Seizoensrendement waarden tot A+++ bij koelen en A++ bij verwarmen, dankzij de geavanceerde technologie en ingebouwde intelligentie.
- › Zilverfilter voor allergenbestrijding en luchtzuivering.
- › Online controller (WLAN-adapter standaard meegeleverd): bedien uw binnendeel vanaf welke locatie dan ook met een app, uw lokale netwerk en beheer uw energieverbruik.
- › Fluisterstille werking: met slechts 19 dB(A) is het systeem nauwelijks hoorbaar!
- › 2-zonebewegingssensor: de luchtstroom wordt telkens naar een zone gestuurd waar op dat moment niemand aanwezig is; wanneer er geen mensen worden gedetecteerd, schakelt het systeem automatisch over naar de energiezuinige stand.
- › Een R-32 product reduceert de milieu-impact met 68% in vergelijking met een R-410A product en zorgt voor een lager energieverbruik, dankzij het hoge energierendement.
- › 3D-luchtstroom voor een gelijkmatige lucht- en temperatuurverdeling over de volledige ruimte.
- › De Daikin Emura is meerdere malen bekroond voor het innovatieve en stijlvolle design.

FTXJ-MW/S + RXJ-M/N



Set	FTXJ + RXJ		20MS + 20M	20MW + 20M	25MS + 25M	25MW + 25M	35MS + 35M	35MW + 35M	50MS + 50N	50MW + 50N
Totale koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,3/2,8		0,9/2,4/3,3		0,9/3,5/4,1		1,4/4,8/5,5	
Totale verwarmingscapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,5/4,3		0,9/3,2/4,7		0,9/4,0/5,1		1,1/5,8/7,0	
Oppgenomen vermogen	Koelen	Nom.	0,50		0,51		0,86		1,43	
	Verwarmen	Nom.	0,50		0,70		0,99		1,59	
Koelen	Energie label		A+++				A++		A++	
	Pdesign	kW	2,30		2,40		3,50		4,80	
	SEER		8,73		8,64		7,19		7,02	
	Jaarlijks energieverbruik	kWh	92		97		170		239	
Verwarmen (gematigd klimaat)	Energie label		A++				A+		A+	
	Pdesign	kW	2,10		2,70		3,00		4,60	
	SCOP set/buitendeel		4,61/4,92		4,60/4,84		4,60/4,81		4,28/4,40	
	Jaarlijks energieverbruik	kWh	639		821		913		1.505	

Binnendeel			FTXJ	20MS	20MW	25MS	25MW	35MS	35MW	50MS	50MW
Afmetingen	Unit	HxBxD	mm	303x998x212							
Gewicht	Unit		kg	12							
Kleur	Unit			Zilver	Wit	Zilver	Wit	Zilver	Wit	Zilver	Wit
Ventilator- Luchthoeveelheid	Koelen	Fluïsterstil/Laag/Midden/Hoog	m ³ /h	156/264/396/534				174/288/468/654		216/408/534/654	
	Verwarmen	Fluïsterstil/Laag/Midden/Hoog	m ³ /h	228/378/504/612				228/378/516/660		246/414/576/744	
Geluidsvermogeniveau	Koelen		dB(A)	54				59		60	
	Verwarmen		dB(A)	56				59		60	
Geluidsdrumniveau	Koelen	Fluïsterstil/Laag/Hoog	dB(A)	19/25/38				20/26/45		32/35/46	
	Verwarmen	Fluïsterstil/Laag/Hoog	dB(A)	19/28/40		19/28/41		20/29/45		32/35/47	

Buitendeel			RXJ	20M	25M	35M	50N	
Afmetingen	Unit	HxBxD	mm	550x765x285			734x870x373	
Gewicht	Unit		kg	32			50	
Geluidsvermogeniveau	Koelen		dB(A)	59			63	
	Verwarmen		dB(A)	59			63	
Geluidsdrumniveau	Koelen	Nom.	dB(A)	46			48	
	Verwarmen	Nom.	dB(A)	47			48	
Werkingsbereik	Koelen	Omgeving Min.~Max.	°CDB	-10~46				
	Verwarmen	Omgeving Min.~Max.	°CNB	-15~18				
Koudemiddel	Type/GWP			R-32/675				
	Inhoud		kg/TCO2Eq	0,76/ 0,52			1,15/0,78	
Koelleidingmaten	Vloeistof	Buitendiameter	inch	1/4"				
	Gas	Buitendiameter	inch	3/8"			1/2"	
	Leidinglengte	Buitendeel - binnendeel	m	20			30	
		Systeem	Zonder lading	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	10			16	

Bevat gefluoreerde broeikasgassen

Daikin Nederland Bel 088 324 54 55 of kijk voor meer informatie op www.daikin.nl/emura2.



Daikin Europe N.V. neemt deel aan het Euroventcertificatieprogramma voor ventilatorconvectoren (FCU) en systemen met variabele koudemiddelstroom (VRF). Controleer de geldigheid van het certificaat online via: www.eurovent-certification.com

ECPNL20-041 02/2020



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

Deze publicatie is gedrukt op chloorarm papier.