

## 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 design in mat kristalwit en zilver
- › Energielabel A+++ bij koelen en verwarmen
- › Zilverfilter voor allergiebestrijding en luchtzuivering
- › Online controller (WLAN-adapter standaard meegeleverd) via app
- › Fluisterstille werking: met slechts 19 dB(A) is het systeem nauwelijks hoorbaar!

- › 2-zonebewegingssensor voor energiebesparing
- › Lage milieu-impact door de Bluevolution technologie met R-32
- › Seizoensrendement met waarden tot A+++ in zowel koel- als verwarmingsmodus
- › 3-D luchtstroom voor een gelijkmatige lucht- en temperatuurverdeling over de volledige ruimte

# FTXJ-MW/S + RXJ-M/N



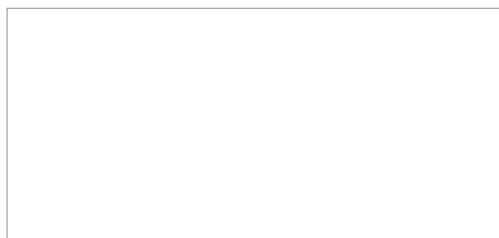
Set	FTXJ + RXJ		20MS + 20M	20MW + 20M	25MS + 25M	25MW + 25M	35MS + 35M	35MW + 35M	50MS + 50N	50MW + 50N
Totale koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,3/2,8		0,9/2,4/3,3		0,9/3,5/4,1		1,4/4,8/5,5	
Totale verwarmingscapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,5/4,3		0,9/3,2/4,7		0,9/4,0/5,1		1,1/5,8/7,0	
Oppgenomen vermogen	Koelen	Nom.	0,50		0,51		0,86		1,43	
	Verwarmen	Nom.	0,50		0,70		0,99		1,59	
Koelen	Energielabel		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)	Energielabel		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	303x998x212							
Gewicht	Unit	12							
Luchtfilter	Type	Verwijderbaar/wasbaar							
Ventilator- Luchthoeveelheid	Koelen	Fluïsterstil/Laag/Midden/Hoog				m <sup>3</sup> /h			
	Verwarmen	Fluïsterstil/Laag/Midden/Hoog				m <sup>3</sup> /h			
Geluidsvermogeniveau	Koelen	dB(A)				dB(A)			
	Verwarmen	dB(A)				dB(A)			
Geluidsdruk niveau	Koelen	Fluïsterstil/Laag/Hoog				dB(A)			
	Verwarmen	Fluïsterstil/Laag/Hoog				dB(A)			
Besturingssystemen	Infrarood afstandsbediening	ARC466A9							
	Bedrade afstandsbediening	-							

Buitendeel	RXJ/RXJ	20M	25M	35M	50N
Afmetingen	Unit HxBxD	550x765x285			734x870x373
Gewicht	Unit	32			50
Geluidsvermogeniveau	Koelen	59		61	63
	Verwarmen	59		61	63
Geluidsdruk niveau	Koelen	46		49	48
	Verwarmen	47		49	48
Werkingsbereik	Koelen	Omgeving Min.-Max.			-10~46
	Verwarmen	Omgeving Min.-Max.			-15~18
Koudemiddel	Type/GWP	R-32/675			
	Inhoud	0,76/ 0,52			1,15/0,78
Koelleidingmaten	Vloeistof	Buitendiameter			
	Gas	Buitendiameter			
	Leidinglengte	Buitendeel - binnendeel			
	Systeem	Zonder lading			
	Aanvullende koudemiddelvulling	kg/m			
Spanningsvorm	Fase/Frequentie/Spanning	Hz/V			
	Afzekerwaarde (advies)	A			

Bevat gefluoreerde broeikasgassen

Daikin Nederland Bel 088 324 54 55 of kijk voor meer informatie op [www.daikin.nl/emura2](http://www.daikin.nl/emura2).



ECPNL20-041 01/2020



Daikin Europe N.V. neemt deel aan het Euroventcertificatieprogramma voor vloeistofkoelsystemen (LCP), hydronische warmtepompen, ventilatorconvectoren (FCU) en systemen met variabele koudemiddelstroom (VRF). Controleer de geldigheid van het certificaat online via: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

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.