

# Wandmodel Daikin Emura

FTXJ-AW/AS/AB + RXJ-A

**R-32**

Coanda-effect  
koelen



Coanda-effect  
verwarmen



Intelligente  
thermische sensor



Onecta app



Multi-  
splitcombinaties

## Design dat voor zich spreekt

- › Seizoensrendement tot A+++ in koel- en verwarmingsmodus.
- › Iconisch en bekroond ontwerp in drie monochrome kleuren: mat kristalwit, zilver en mat zwart.
- › Coanda effect: dankzij de speciaal ontworpen lamellen wordt de luchtstroom nauwkeuriger gericht voor een perfecte temperatuurverdeling.
- › De intelligente thermische sensor detecteert de ruimtetemperatuur en zorgt voor een gelijkmatige luchtstroomverdeling.
- › Fluisterstil: geluidsniveau van slechts 19 dB(A).
- › De Heat Boost functie zorgt voor een snelle opwarming van de woning, zodra de airconditioner wordt ingeschakeld.
- › Onecta app (via de geïntegreerde WLAN-adapter) voor online bediening vanaf een smartphone of tablet.
- › Spraakbediening mogelijk door integratie met Google Assistant en Amazon Alexa.
- › De Flash Streamer-technologie zorgt voor een krachtige luchtzuivering door het afbreken van (fijn)stofdeeltjes en allergenen zoals pollen en schimmelallergenen en het verwijderen van nare geurtjes.

# FTXJ-AW/AS/AB + RXJ-A



Set		FTXJ + RXJ	20AW/AS/AB + 20A	25AW/AS/AB + 25A	35AW/AS/AB + 35A	42AW/AS/AB + 42A	50AW/AS/AB + 50A	
Totale koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,2	1,4/3,4/4,0	1,7/4,2/5,0	1,7/5,0/5,3	
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	1,7/5,8/6,5	
Opgenomen vermogen	Koelen	Nom.	0,43	0,56	0,78	1,05	1,36	
	Verwarmen	Nom.	0,50	0,56	0,99	1,31	1,45	
Seizoensrendement (volgens EN14825)	Koelen	Energielabel		A <sup>+++</sup>			A <sup>++</sup>	
		Pdesign	kW	2,00	2,50	3,40	4,20	5,00
		SEER		8,75	8,74	8,73	7,50	7,33
	Verwarmen (gematigd klimaat)	Jaarlijks energieverbruik	kWh	80	100	136	196	239
		Energielabel			A <sup>++</sup>			A <sup>+</sup>
		Pdesign	kW	2,40	2,45	2,50	3,80	4,00
	SCOP set			5,15		4,60		
	Voordeel Energie Investeringsaftrek (EIA)		Ga naar <a href="http://daikin.nl/subsidies">daikin.nl/subsidies</a> voor het meest recente subsidiedocument					
	Jaarlijks energieverbruik	kWh	652	666	680	1.156	1.218	
Afzekerwaarde (advies)		A	10			16		

Binnendeel		FTXJ	20AW/AS/AB	25AW/AS/AB	35AW/AS/AB	42AW/AS/AB	50AW/AS/AB	
Afmetingen	Unit	HxBxD	mm					
			305x900x212					
Gewicht	Unit		kg					
			12					
Ventilator -	Koelen	Fluisterstil/Laag/Midden/Hoog	m <sup>3</sup> /h	276/360/504/660	276/360/516/684	276/360/516/708	276/432/570/780	312/456/624/810
Luchthoeveelheid	Verwarmen	Fluisterstil/Laag/Midden/Hoog	m <sup>3</sup> /h	276/384/522/666	276/384/540/678	276/384/540/702	312/462/638/864	342/492/666/900
Geluidsvermogeniveau	Koelen		dB(A)	57	57	60	60	60
	Verwarmen		dB(A)	(1)				
Geluidsdrukkniveau*	Koelen	Fluisterstil/Laag/Hoog	dB(A)	19/25/39	19/25/40	19/25/41	21/29/45	24/31/46
	Verwarmen	Fluisterstil/Laag/Hoog	dB(A)	19/25/39	19/25/40	19/25/41	21/29/45	24/33/46

\*) +2 dB(A) bij Multi-splitcombinatie

Buitendeel		RXJ	20A	25A	35A	42A	50A	
Afmetingen	Unit	HxBxD	mm				734x954x408	
			552x840x350					
Gewicht	Unit		kg				49	
			33					
Geluidsvermogeniveau	Koelen		dB(A)		59	61	62	
	Verwarmen		dB(A)		49/49		48/48	
Werkingsbereik	Koelen	Min.~Max.	°CDB		-10~-50		48/49	
	Verwarmen	Min.~Max.	°CWB		-20~-18			
Koudemiddel	Type/Inhoud	kg/Inhoud TCO <sub>2</sub> eq/GWP	R-32/0,76/0,52/675					
Koelleidingmaten	Vloeistof/Gas		inch				1/4" / 1/2"	
	Leidinglengte	Max.	m				20	
	Additionele vulling (handmatig)		kg/m				0,020 (voor leidinglengte van meer dan 10 m)	
	Hoogteverschil	Max.	m				15	
Spanningsvorm	Fase/Frequentie/Spanning		Hz/V		1~/50/220-240			

Wilt u meer weten over Daikin Emura? Ga naar [daikin.nl/Emura](http://daikin.nl/Emura), doe de woonscan op [daikin.nl/woonscan](http://daikin.nl/woonscan) of neem contact op met uw Daikin installateur.



**Aircovoordeel**  
Nervistraat 14  
8013 RS Zwolle  
T (0)38 460 06 36  
E [info@aircovoordeel.nl](mailto:info@aircovoordeel.nl)  
[www.Aircovoordeel.nl](http://www.Aircovoordeel.nl)

ECPNL22-041A

09/2022



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](http://www.eurovent-certification.com)

Deze publicatie dient uitsluitend ter informatie en houdt geen bindend aanbod vanwege Daikin Europe N.V. 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 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 Europe N.V. Deze publicatie vervangt ECPNL22-041.