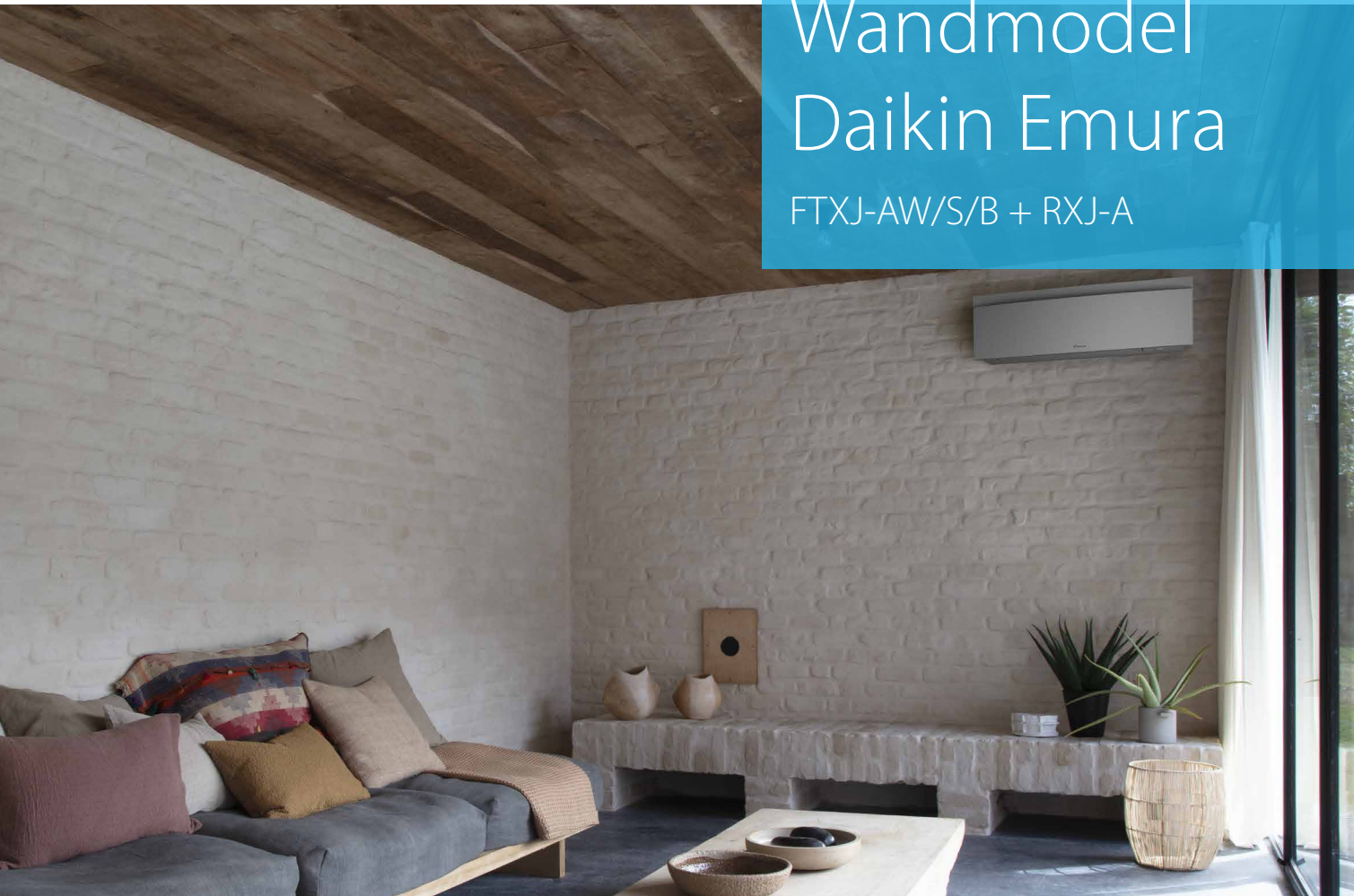


Wandmodel Daikin Emura

FTXJ-AW/S/B + RXJ-A



R-32



Coanda-effect
koelen



Coanda-effect
verwarmen



Intelligente
thermische sensor



Onecta app



Multi-
splitcombinaties

Wandmodel met een uniek design, hoog energierendement en optimaal comfort.

- › Seizoensrendement tot A+++ in koel- en verwarmingsmodus.
- › Iconisch en bekroond ontwerp in drie monochrome kleuren: mat kristalwit, zilver en mat zwart.
- › Coanda effect: optimale luchtstroom voor een betere temperatuurverdeling in de ruimte.
- › De intelligente thermische sensor detecteert de ruimtetemperatuur en zorgt voor een gelijkmatige luchtstroomverdeling.
- › Fluisterstil: geluidsniveau van slechts 19 dB(A).
- › Geschikt voor verbinding met DCS Residential.
- › 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, Amazon Alexa en Homey.
- › 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/S/B + RXJ-A



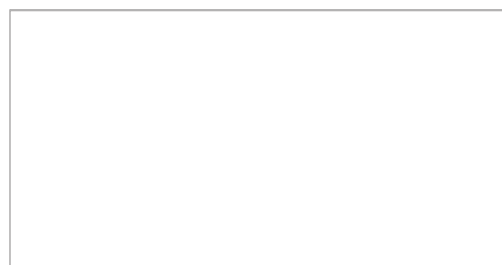
Set	FTXJ + RXJ		20AW/S/B + 20A	25AW/S/B + 25A	35AW/S/B + 35A	42AW/S/B + 42A	50AW/S/B + 50A	
Totale koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,2	1,4/3,4/4,0	1,7/4,2/5,0	1,7/5,0/5,3	
Totale verwarmingscapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,5/3,5	1,3/2,8/4,7	1,4/4,0/5,2	1,7/5,4/6,0	1,7/5,8/6,5	
Totale verwarmingscapaciteit bij -10°C					(1)			
Opgenomen vermogen	Koelen	Nom.	kW	0,43	0,56	0,78	1,05	1,36
	Verwarmen	Nom.	kW	0,50	0,56	0,99	1,31	1,45
Ruimtekoeling	Energielabel			A+++			A+++	
	Pdesign		kW	2,00	2,50	3,40	4,20	5,00
	SEER			8,75	8,74	8,73	7,5	7,33
	Jaarlijks energieverbruik		kWh	80	100	136	196	239
Ruimteverwarming (gematigd klimaat)	Energielabel			A+++			A+++	
	Pdesign		kW	2,40	2,45	2,50	3,80	4,00
	SCOP set				5,15		4,6	
	Jaarlijks energieverbruik		kWh	652	666	680	1.156	1.218
Afzekerwaarde (advies)		A	10			16		

Binnendeel			FTXJ	20AW/S/B	25AW/S/B	35AW/S/B	42AW/S/B	50AW/S/B
Afmetingen	Unit	HxBxD	mm	305x900x212				
Gewicht	Unit		kg	12				
Ventilator -	Koelen	Fluïsterstil/Laag/Midden/Hoog	m³/h	276/360/504/660	276/360/516/684	276/360/516/708	276/432/570/780	312/456/624/810
Luchthoeveelheid	Verwarmen	Fluïsterstil/Laag/Midden/Hoog	m³/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	Fluïsterstil/Laag/Hoog	dB(A)	19/25/39	19/25/40	19/25/41	21/29/45	24/31/46
	Verwarmen	Fluïsterstil/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	552x840x350			734x954x408	
Gewicht	Unit		kg	33			49	
Geluidsvermogeniveau	Koelen		dB(A)	59			62	
	Verwarmen		dB(A)	46/47			48/48	
Werkingbereik	Koelen	Min.~Max.	°CDB	-10~50			-10~50	
	Verwarmen	Min.~Max.	°CWB	-20~18			-20~18	
Koudemiddel	Type/Inhoud	kg/Inhoud TCO _{2eq} /GWP		R-32/0,76/0,52/675				
Koelleidingmaten	Vloeistof/Gas		inch	1/4" / 3/8"			1/4" / 1/2"	
	Leidinglengte	Max.	m	20			30	
	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				

Wilt u meer weten over Daikin Emura? Ga naar daikin.nl/emura, 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 hydronische warmtepompen, ventilatorconvectoren en systemen met variabele koudemiddelstroom. Controleer de geldigheid van het certificaat online via www.eurovent-certification.com

ECPNL24-041

04/24



Deze publicatie dient uitsluitend ter informatie en vormt geen enkele verplichting voor Daikin Europe N.V. Daikin heeft de inhoud van deze publicatie met grote zorg samengesteld. Er wordt echter geen enkele garantie geboden voor de volledigheid, nauwkeurigheid, betrouwbaarheid of geschiktheid voor een bepaald 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 directe of indirecte 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.