



# Wandmodel

## FTXZ-N

**R-32**



3-zone-  
bewegingssensor



Energiezuinige  
stand



Online-bediening  
via app



Ururu-  
bevochtiging



Sarara-  
ontvochtiging

Unieke alleskunner: koelen, verwarmen, ontvochtiging/bevochtiging, luchtreiniging en ventilatie met een hoog rendement.

- › SEER + SCOP = A+++ op het gehele assortiment.
- › Unieke combinatie van 5 luchtbehandelings-technieken voor het perfecte binnenklimaat en met de laagst mogelijke milieu-impact.
- › 3-zonebewegingssensor: de luchtstroom wordt telkens naar een zone gericht waar op dat moment niemand aanwezig is. De bewegingssensor werkt in 3 richtingen: links, rechts en naar voren. Wanneer er geen mensen worden gedetecteerd, schakelt het systeem automatisch over naar de energiezuinige stand
- › Fluisterstille werking: het systeem is nauwelijks hoorbaar met een geluidsdrukkniveau van slechts 19 dB(A).
- › De 3D-luchtstroom combineert verticale en horizontale auto-swing en zorgt ervoor dat de warme of koele luchtstroom zelfs in grote ruimtes tot in de verste hoeken komt.
- › Filters handmatig reinigen hoeft niet meer, dankzij de automatische filterreiniging.
- › Reddot design award winnaar van 2013.
- › Online controller (via optionele WLAN-adapter): bedien uw binnendeel vanuit welke locatie dan ook met een app via uw thuisnetwerk of het internet.
- › Eerste lucht/lucht warmtepomp met R-32 op de Europese markt.

# FTXZ-N + RXZ-N

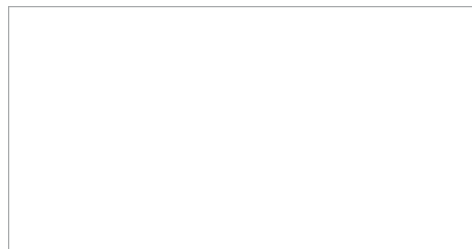


Set		FTXZ + RXZ	25N + 25N	35N + 35N	50N + 50N	
Totale koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	0,6/2,5/3,9	0,6/3,5/5,3	0,6/5,0/5,8	
Totale verwarmingscapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	0,6/3,6/7,5	0,6/5,0/9,0	0,6/6,3/9,4	
Totale verwarmingscapaciteit bij -10°C		kW	1,95	2,71	3,42	
Opgenomen vermogen	Koelen	Min./Nom./Max.	kW	0,11/0,41/0,88	0,11/0,66/1,33	0,11/1,10/1,60
	Verwarmen	Min./Nom./Max.	kW	0,10/0,62/2,01	0,10/1,00/2,53	0,10/1,41/2,64
Seizoensrendement (volgens EN14825)	Koelen	Energie label		A+++		
		Pdesign	kW	2,50	3,50	5,00
		SEER		9,54	9,00	8,60
		Jaarlijks energieverbruik	kWh	92	136	203
	Verwarmen (gematigd klimaat)	Energie label		A+++		
		Pdesign	kW	3,50	4,50	5,60
		SCOP set/buitendeel		5,90/6,21	5,73/5,96	5,50/5,67
		Voordeel Energie Investeringsaftrek (EIA)		Ja	Ja	Ja
		Jaarlijks energieverbruik	kWh	831	1100	1427
		Afzekerwaarde (advies)		A	16	
Binnendeel		FTXZ	25N	35N	50N	
Afmetingen	Unit	HxBxD	mm			
			295x798x372			
Gewicht	Unit		kg			
			15			
Kleur	Unit		Wit			
Ventilator - Luchthoeveelheid	Koelen	Fluïsterstil/Laag/Nom./Hoog	m <sup>3</sup> /h	240/318/450/642	240/336/504/726	276/396/552/900
	Verwarmen	Fluïsterstil/Laag/Nom./Hoog	m <sup>3</sup> /h	288/402/516/702	288/414/552/798	354/462/642/864
Geluidsvermogen-niveau	Koelen		dB(A)	54	57	60
	Verwarmen		dB(A)	56	57	59
Geluidsdruk-niveau	Koelen	Fluïsterstil/Laag/Nom./Hoog	dB(A)	19/26/33/38	19/27/35/42	23/30/38/47
	Verwarmen	Fluïsterstil/Laag/Nom./Hoog	dB(A)	39/35/28/19	16/29/36/42	24/31/38/44
Buitendeel		RXZ	25N	35N	50N	
Afmetingen	Unit	HxBxD	mm			
			693x795x300			
Gewicht	Unit		kg			
			50			
Geluidsvermogen-niveau	Koelen		dB(A)	59	61	63
	Verwarmen		dB(A)	59	61	64
Geluidsdruk-niveau	Koelen	Hoog	dB(A)	46	48	49
	Verwarmen	Hoog	dB(A)	46	48	50
Werkingsbereik	Koelen	Min.~Max.	°C DB	-10~-43		
	Verwarmen	Min.~Max.	°CWB	-20~-18		
Koudemiddel	Type/Inhoud	kg/Inhoud TCO <sub>2</sub> eq/GWP	R-32/1,34/0,9/675			
Koelleidingmaten	Vloeistof		inch	1/4"		
	Gas		inch	3/8"		
	Leidinglengte	Max.	m	10		
	Hoogteverschil	Max.	m	8		
Spanningsvorm	Fase / Frequentie / Spanning	Hz / V	1~ / 50 / 220-240			

Bevat gefluoreerde broeikasgassen

\*) Beschikbare menu's en functies van de Online controller app zijn afhankelijk van het type systeem en model binnendeel. Voor meer informatie neem contact op met onze collega's van Sales Support.

**Daikin Nederland** Bel 088 324 54 55, stuur een e-mail naar verkoop@daikin.nl of kijk voor meer informatie op www.daikin.nl.



ECPNL19-021

05/19



Daikin Europe NV neemt deel aan het Eurovent-certificatieprogramma voor vloeistofkoelsystemen (LCP), luchtbehandelingskasten (AHU), 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) of [www.certiflash.com](http://www.certiflash.com)

Deze publicatie dient uitsluitend ter informatie en houdt geen bindend aanbod vanwege Daikin Europe N.V. in. Daikin Europe N.V. heeft de inhoud van deze folder 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 publicatie en de producten en diensten die erin worden beschreven. De specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Daikin Europe N.V. 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 folder. De inhoud is onderworpen aan het auteursrecht van Daikin Europe N.V. Deze publicatie vervangt ECPNL17-021.