

Wandmodel

FTXF-D/E + RXF-D/E



R-32



Energiebesparende stand-bymodus (FTXF-E)



Fluisterstille werking van het binnendeel



Onecta app

Stijlvol wandmodel voor een laag energieverbruik en aangenaam comfort, dat past in elk interieur.

- › Seizoensrendement met energielabel A++ bij koelen en A+ bij verwarmen.
- › Fluisterstille werking: het geluidsdrukkniveau van het systeem bedraagt slechts 20 dB(A)!
- › Het ontvochtigingsprogramma vermindert de luchtvochtigheid zonder schommelingen in de kamertemperatuur.
- › Onecta app (via optionele WLAN-adapter): bedien uw binnendeel vanaf welke locatie dan ook met een app vanaf uw smartphone of tablet en beheer uw energieverbruik.
- › Spraakbediening mogelijk via Amazon Alexa of Google Assistant voor het instellen van de belangrijkste functies zoals temperatuursetpoint, bedrijfsmodus, ventilatorsnelheid, etc.
- › Kies voor een R-32 product om uw milieupact met 68% te reduceren in vergelijking met R-410A systemen en rechtstreeks uw energieverbruik te verlagen, dankzij het hoge energierendement.

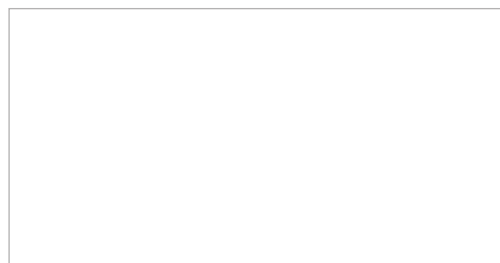
FTXF-D/E + RXF-D/E



Set		FTXF + RXF	25E+25E	35E+35E	50D+50D	60D+60D	
Totale koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,5/2,8	1,3/3,3/3,8	1,7/5,0/6,0	1,7/6,0/7,0	
Totale verwarmingscapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,8/3,7	1,3/3,5/4,4	1,7/6,0/7,7	1,7/6,4/8,0	
Totale verwarmingscapaciteit bij -10°C		kW	1,52	1,90	3,26	3,47	
Opgenomen vermogen	Koelen	Min./Nom./Max.	kW	0,31/0,772/1,05	0,31/1,00/1,40	-/1,50/-	-/1,85/-
	Verwarmen	Min./Nom./Max.	kW	0,25/0,75/1,11	0,25/0,94/1,50	-/1,62/-	-/1,63/-
Ruimtekoeling	Energielabel		A++				
	Pdesign	kW	2,50	3,50	5,00	6,00	
	SEER		6,50		6,21	6,15	
	Jaarlijks energieverbruik	kWh	135	188	282	342	
Ruimteverwarming (gematigd klimaat)	Energielabel		A+				
	Pdesign	kW	2,40	2,60	4,60	4,80	
	SCOP		4,20*		4,11		
	Jaarlijks energieverbruik	kWh	801	867	1585	1653	
Afzekerwaarde (advies)		A	16		20		
Binnendeel		FTXF	25E	35E	50D	60D	
Afmetingen	Unit	HxBxD	286x770x225		295x990x263		
Gewicht	Unit		8	8,5	13,5		
Kleur	Unit		Mat wit				
Ventilator - Luchthoeveelheid	Koelen	Fluïsterstil/Laag/Midden/Hoog	m ³ /u	258/372/480/600	264/384/480/708	630/714/864/1008	642/732/888/1038
	Verwarmen	Fluïsterstil/Laag/Midden/Hoog	m ³ /u	318/384/504/624	318/390/516/714	642/732/888/1038	678/768/948/1074
Geluidsvermogen-niveau	Koelen		dB(A)	54		59	60
	Verwarmen		dB(A)	56		61	62
Geluidsdrumniveau	Koelen	Fluïsterstil/Laag/Hoog	dB(A)	20/26/40	20/27/43	31/34/43	33/36/45
	Verwarmen	Fluïsterstil/Laag/Hoog	dB(A)	21/28/40	21/29/40	30/33/42	32/35/44
Buitendeel		RXF	25E	35E	50D	60D	
Afmetingen	Unit	HxBxD	556x740x343		734x870x373		
Gewicht	Unit		24		46	50	
Geluidsvermogen-niveau	Koelen		dB(A)	60	61	61	63
	Verwarmen		dB(A)	60	62	61	63
Geluidsdrumniveau	Koelen	Nom./Hoog	dB(A)	-/46	-/48	47/-	49/-
	Verwarmen	Nom./Hoog	dB(A)	-/47	-/48	49/-	
Werkingsbereik	Koelen	Min.~Max.	°CDB	-10~48			
	Verwarmen	Min.~Max.	°CWB	-15~18			
Koudemiddel	Type/Inhoud	kg/Inhoud TCO ₂ eq/GWP	R-32/0,42/0,28/675	R-32/0,55/0,37/675	R-32/0,90/0,61/675	R-32/1,15/0,78/675	
Koelleidingmaten	Vloeistof	inch	1/4"				
	Gas	inch	3/8"		1/2"		
	Leidinglengte	Max.	m	20		30	
		Voorgevuld tot	m	10			
		Additionele vulling (handmatig)	kg/m	0,02 (voor leidinglengte van meer dan 10 m)			
Spanningsvorm	Hoogteverschil	Max.	m	12		20	
	Fase/Frequentie/Spanning		Hz/V	1~/50/220-240			

*) Verbetering SCOP t.o.v. FTXF25+35D (4,11 in 2022)

Daikin Nederland Bel naar 088 324 54 60 (keuze 3), whatsapp naar 088 324 54 55, stuur een e-mail naar verkoop@daikin.nl of kijk voor meer informatie op www.daikin.nl.



Daikin Europe N.V. neemt deel aan het Euroventcertificatieprogramma voor ventilatorconvectoren en variabele koudemiddelstroomsystemen. Controleer de lopende validiteit van het certificaat www.eurovent-certification.com

ECPNL23-006

01/23



Deze publicatie dient uitsluitend ter informatie en houdt geen bindend aanbod vanwege Daikin in. 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 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. Deze publicatie vervangt het document ECPNL22-006.