

Wandmodel

FTX-J/GV



Econo-modus



Nachtmodus



Comfortmodus



Multicombinaties



Online-bediening
via app

Basis wandmodel met diverse functies voor een hoog energierendement en optimaal comfort

- › De Econo-modus beperkt het energieverbruik en voorkomt overbelasting wanneer er andere huishoudelijke apparaten in gebruik zijn.
- › De comfortmodus garandeert een tochtvrije werking, door te voorkomen dat warme of koude lucht rechtstreeks op de aanwezigen blaast.

- › Het fotokatalytisch luchtzuiveringsfilter uit titaniumapatiet filtert zwevende microscopische stofdeeltjes uit de lucht, breekt onaangename geuren doeltreffend af en beperkt de verspreiding van bacteriën, virussen en microben voor een constante toevoer van schone lucht.
- › Online-bediening (optioneel): bedien uw binnendeel vanuit welke locatie dan ook via een app, uw thuisnetwerk of het internet.

FTX-J/GV + RX-K/GV(B)

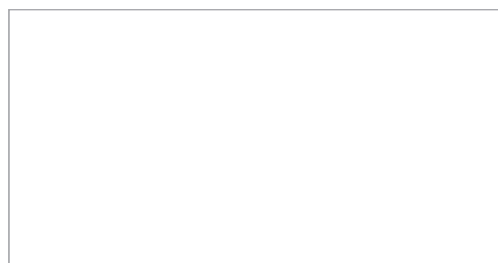


FTX-J

RX-K

Set			FTX + RX	20J + 20K	25J + 25K	35J + 35K	50GV + 50GV	60GV + 60GVB	71GV + 71GVB	
Totale koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,0	1,3/3,3/3,8	1,7/5,0/6,0	1,7/6,0/6,7	2,3/7,1/8,5		
Totale verwarmingscapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,5/3,5	1,3/2,8/4,0	1,3/3,5/4,8	1,7/5,8/7,7	1,7/7,0/8,0	2,3/8,2/10,2		
Totale verwarmingscapaciteit bij -10°C		kW	1,60	1,79	2,24	3,70	4,47	5,24		
Opgenomen vermogen	Koelen	Min./Nom./Max.	0,310/0,490/0,720	0,310/0,700/1,050	0,290/1,030/1,300	0,440/1,550/2,080	0,440/1,990/2,400	0,570/2,350/3,200		
	Verwarmen	Min./Nom./Max.	0,250/0,590/0,950	0,250/0,690/1,110	0,290/0,930/1,290	0,400/1,600/2,530	0,400/2,040/2,810	0,520/2,550/3,820		
Seizoensrendement (volgens EN14825)	Koelen / Verwarmen	Energielabel		A++/A+		A+/A+	A/A	B/A		
		Pdesign	kW	2,00/2,20	2,50/2,40	3,30/2,80	5,00/4,60	6,00/4,80	7,10/6,20	
	(gematigd klimaat)	SEER / SCOP		6,11/4,34	6,15/4,16	6,15/4,14	5,63/4,08	5,37/3,88	4,97/3,81	
		Jaarlijks energieverbruik	kWh	115/711	142/809	188/947	311/1.578	391/1.730	500/2.276	
MCA (Minimum Circuit Amps)		A		13,71				19,75		
Binnendeel			FTX	20J	25J	35J	50GV	60GV	71GV	
Kleur	Unit			friswit			wit			
Afmetingen	Unit	HxBxD	mm	283x770x198			290x1.050x238			
Gewicht	Unit		kg	7			12			
Luchtworps			m				4,5			
Ventilator - Luchthoeveelheid	Koelen	Hoog/Nom./Laag	m ³ /h	546/444/282	552/456/288	558/462/294	882/882/570	972/972/612	1044/876/636	
	Verwarmen	Hoog/Nom./Laag	m ³ /h	564/468/330	582/480/330	606/504/342	966/01/834/612	1044/906/684	1182/1014/762	
Geluidsvermogen-niveau	Koelen		dB(A)	55			58	59	60	63
	Verwarmen		dB(A)	55			58	59	62	
Geluidsdrukniveau op 1 m	Koelen	Hoog/Nom./Laag	dB(A)	39/33/22	40/33/22	41/34/23	43/39/31	45/41/33	46/42/34	
	Verwarmen	Hoog/Nom./Laag	dB(A)	39/34/25	40/34/25	41/35/26	42/38/30	44/40/32	46/42/34	
Buitendeel			RX	20K	25K	35K	50GV	60GVB	71GVB	
Afmetingen	Unit	HxBxD	mm	550x658x275			735x825x300		770x900x320	
Gewicht	Unit		kg	28			48	47	71	
Ventilator - Luchthoeveelheid	Koelen	Hoog	m ³ /h	1752			2934	3054	3270	
	Verwarmen	Hoog	m ³ /h	1572			2700	2778	2760	
Geluidsvermogen-niveau	Koelen		dB(A)	60			62	62	65	
	Verwarmen		dB(A)	61			62	62	66	
Geluidsdrukniveau op 1 m	Koelen	Hoog	dB(A)	46			48	47	52	
	Verwarmen	Hoog	dB(A)	47			48	49	52	
Werkingsbereik	Koelen	Min. ~ Max.	°CDB	10~46			-15~18		-10~46	
	Verwarmen	Min. ~ Max.	°CWB							
Koudemiddel	Type/Inhoud	kg/Inhoud tCO ₂ eq/GWP		R-410A/0,74/1,5/2.087,5		R-410A/1,0/2,1/2.087,5	R-410A/1,5/3,1/2.087,5		R-410A/2,3/4,8/2.087,5	
Koelleidingmaten	Vloeistof	inch					1/4"			
	Gas	inch		3/8"			1/2"		5/8"	
	Leidinglengte	Max.	m	15			30			
		Voorgevuld tot	m				10			
	Additionele vulling (handmatig)	kg/m		0,020 (voor leidinglengte van meer dan 10 m)						
	Hoogteverschil	Max.	m	12			20			
Spanningsvorm	Fase/Frequentie/Spinning	Hz/V		1~/50/220-240						

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



ECPNL 15-024

08/15



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 of www.certiflash.com

Deze publicatie dient uitsluitend ter informatie en houdt geen bindend aanbod vanwege Daikin Europe NV 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.