

# Wandmodel

## FTX-J3/GV



Econo-modus



Nachtmodus



Comfort-modus



Toepassing meerdere modellen



Online Controller via app

### Wandmodel met hoog energierendement en hoog comfort

- › De ECONO-modus zorgt voor een lager energieverbruik van de unit, zodat andere grote energieverbruikers tegelijkertijd kunnen draaien
- › De comfort-modus garandeert een tochtvrije werking, door te voorkomen dat warme of koude lucht rechtstreeks op de aanwezigen blaast
- › Het fotokatalytisch luchtzuiveringsfilter uit titaniumapatiet verwijdert zwevende microscopische stofdeeltjes, breekt onaangename geuren doeltreffend af en beperkt de verspreiding van bacteriën, virussen en microben voor een constante toevoer van schone lucht
- › Online Controller (optioneel): bedien uw binnenunit vanuit om het even welke locatie via een app, uw lokale netwerk of het internet

# FTX-J3/GV + RX-K/GV(B)



Binnenunit		FTX	20J3	25J3	35J3	50GV	60GV	71GV
Behuizing	Kleur		Wit					
Afmetingen	Eenheid	Hoogte x Breedte x Diepte	283x770x198			290x1.050x238		
Geluidsniveau	Koelen/Verwarmen		55/55		58/58	59/58	60/59	63/62
Geluidsdrumniveau	Koeling	Hoog/Standaard/Laag/Stille werking	39/33/25/22	40/33/26/22	41/34/27/23	43/39/34/31	45/41/36/33	46/42/37/34
	Verwarming	Hoog/Standaard/Laag/Stille werking	39/34/28/25	40/34/28/25	41/35/29/26	42/38/33/30	44/40/35/32	46/42/37/34
Regelsystemen	IR-afstandsbediening		ARC433A87			ARC433B70		

Energieprestatie		FTX + RX	20J3 + 20K	25J3 + 25K	35J3 + 35K	50GV + 50GV	60GV + 60GV	71GV + 71GV
Koelvermogen	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	2,3/7,10/8,5
Verwarmingsvermogen	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	2,3/8,20/10,2
Opgenomen vermogen	Koeling	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
	Verwarming	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)	Koeling	Energielabel	A++		A+		A	
		Pdesign	2,00	2,50	3,30	5,00	6,00	7,10
	SEER	6,11	6,15		5,63	5,37	4,97	
	Jaarlijks energieverbruik	kWu	115	142	188	311	391	500
Verwarming (gematigd klimaat)	Energielabel	A+						A
	Pdesign	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,20	
	SCOP	4,34	4,16	4,14	4,08	3,88	3,81	
Jaarlijks energieverbruik	kWu	711	809	947	1.578	1.730	2.276	
Nominale energieprestatie	EER		4,09	3,55	3,21	3,23	3,02	
	COP		4,24	4,06	3,76	3,63	3,43	3,22
	Jaarlijks energieverbruik	kWu	244	352	514	775	995	1.175
	Energielabel	Koelen/Verwarmen	A/A			B/B		B/C

Buitenunit		RX	20K	25K	35K	50GV	60GV	71GV
Afmetingen	Eenheid	Hoogte x Breedte x Diepte	550x658x275			735x825x300		770x900x320
Geluidsniveau	Koeling		60		62	63	62	65
	Verwarming			61	62	64	62	66
Geluidsdrumniveau	Koeling	Hoog/Laag	46/-		48/-	47/44	49/46	52/49
	Verwarming	Hoog/Laag		47/-	48/-	48/45	49/46	52/49
Bedrijfsbereik	Koeling	Omgeving Min.-Max.	-10~46					
	Verwarming	Omgeving Min.-Max.	-15~18					
Koelmiddel	Type/GWP		R-410A/2.087,5					
	Vulling	kg/TCO <sub>eq</sub>	0,74/1,5		1,0/2,1	1,5/3,1	1,5/3,1	2,3/4,8
Netvoeding	Fase/Frequentie/Spanning	Hz/V	1~/50/220-240					

EER/COP volgens Eurovent 2012, uitsluitend voor gebruik buiten de EU | Nominale energieprestatie: koeling bij 35°/22° nominale last, verwarming bij 7°/20° nominale last

Bevat gefluoreerde broeikasgassen

**Daikin Belux Waver**

Avenue Franklin 1B · 1300 Waver · Belgium · T 010 23 72 23 · www.daikin.be · BE 0422.832.403 · RPR Oostende (Verantwoordelijke uitgever)

**Daikin Belux Herentals**

Welvaartstraat 14/1 bus 3 · 2200 Herentals · Belgium · T 014 28 23 30

**Daikin Belux Gent**

Rijvisschestraat 118 · 9052 Zwijnaarde · Belgium · T 09 244 66 44



Daikin-producten worden verdeeld door:

KLIMAPLAN  
AIRCO - WARMTEPOMP - KOELING - VENTILATIE  
TEL. 03 458 35 00 - WWW.KLIMAPLAN.BE - INFO@KLIMAPLAN.BE



ECPNL15-024

06/15



Daikin neemt deel aan het Eurovent-certificatieprogramma voor vloestofkoelsystemen (LCP), luchtbehandelingsunits (AHU), ventilatorconvectoren (FCU) en systemen met variabele koelmiddelstroom (VRF). Controleer de lopende validiteit van het certificaat online: www.eurovent-certification.com of via: www.certiflash.com



Deze brochure dient uitsluitend ter informatie en verbindt Daikin Belux tot geen enkele prestatie. Daikin Belux heeft de inhoud van deze brochure 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 Belux 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 brochure. De inhoud is onderworpen aan het auteursrecht van Daikin Belux.