



Vloermodel

FVXS-F



Econo-modus



Verticale auto-swing



Weektimer



Online-bediening
via app



VRV voor residentiële
toepassing

Vloermodel voor optimaal verwarmingscomfort dankzij dubbele luchtstroom

- › Dankzij zijn geringe hoogte past de unit perfect onder een raam
- › Geschikt voor wandmontage of vloerbouw
- › Het verticale auto-swingsysteem zet de uitblaaslamellen omhoog en omlaag om de lucht doeltreffend te verspreiden in de ruimte
- › Online-bediening (optioneel): bedien uw binnendeel vanuit welke locatie dan ook via een app, uw thuisnetwerk of het internet

FVXS-F + RXS-L

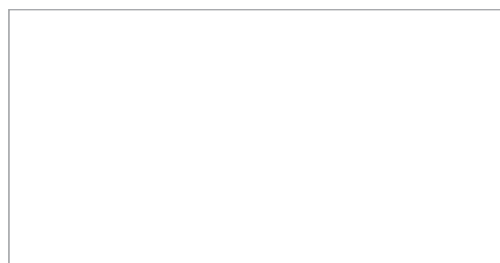


Binnendeel		FVXS	25F	35F	50F
Behuizing	Kleur		Wit		
Afmetingen	Eenheid	Hoogte x Breedte x Diepte	600x700x210		
Geluidsniveau	Koelen/Verwarmen		52/52		60/60
Geluidsdruk niveau	Koeling	Hoog/Standdaard/Laag/Fluïsterstille werking	38/32/26/23	39/33/27/24	44/40/36/32
	Verwarming	Hoog/Standdaard/Laag/Fluïsterstille werking	38/32/26/23	39/33/27/24	45/40/36/32
Besturingssystemen	Infrarood afstandsbediening		ARC452A1		

Energieprestatie		FVXS + RXS	25F + 25L3	35F + 35L3	50F + 50L	
Koelvermogen	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,5/3,0	1,4/3,5/3,8	1,4/5,0/5,6	
Verwarmingsvermogen	Min./Nom./Max.	kW	1,3/3,4/4,5	1,4/4,5/5,0	1,4/5,8/8,1	
Opgenomen vermogen	Koeling	Min./Nom./Max.	0,300/0,606/0,920	0,300/1,060/1,250	0,500/1,550/2,000	
	Verwarming	Min./Nom./Max.	0,290/0,770/1,390	0,310/1,190/1,880	0,500/1,600/2,600	
Seizoensrendement (volgens EN14825)	Koeling	Energie label		A+		
		Pdesign	kW	2,50	3,50	5,00
		SEER		5,74	5,60	5,89
	Verwarming (gematigd klimaat)	Jaarlijks energieverbruik	kWu	152	219	297
		Energie label		A+	A	A
		Pdesign	kW	2,60	2,90	4,20
Nominale energieprestatie	EER		4,12	3,30	3,23	
		COP		4,42	3,78	3,63
	Jaarlijks energieverbruik	kWu	303	530	775	
	Energie label	Koelen/Verwarmen		A/A		

Buitendeel		RXS	25L3	35L3	50L
Afmetingen	Eenheid	Hoogte x Breedte x Diepte	550x765x285		735x825x300
Geluidsniveau	Koeling		59	61	62
	Verwarming		59	61	62
Geluidsdruk niveau	Koeling	Hoog/Laag/Fluïsterstille werking	46/-/43	48/-/44	48/44/-
	Verwarming	Hoog/Laag/Fluïsterstille werking	47/-/44	48/-/45	48/45/-
Werkingsbereik	Koeling	Omgeving Min.-Max.	-10~-46		
	Verwarming	Omgeving Min.-Max.	-15~-18		
Koudemiddel	Type/GWP		R-410A/2.087,5		
	Vulling	kg/TCO ₂ eq	1,0/2,1	1,2/2,5	1,7/3,5
Spanningsvorm	Fase/Frequentie/Spanning	Hz/V	1~/50/220-240		1~/50/220-230-240

Daikin Airconditioning Netherlands B.V. Bel 088 324 54 55 of kijk voor meer informatie op www.daikin.nl.



ECPNL 15-028

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.