



Klimatyzatory

Grzanie i chłodzenie



Jednostka naścienna

- » Łatwe sterowanie w zasięgu ręki
- » Tryb Turbo
- » Jednostka zewnętrzna z powłoką anty-korozyjną
- » Szeroki asortyment od klasy 25 do 60



www.daikin.eu



FTXV-A



Inwerter



Tylko wentylator



Komfortowy tryb nocny



Automatyczny swing pionowy



Automatyczna prędkość wentylatora



Stopniowa regulacja prędkości wentylatora



Program osuszania



Programowany zegar 24-godzinny



Zdalny sterownik bezprzewodowy na podczerwień



Automatyczne ponowne uruchomienie

Grzanie i chłodzenie

Jednostka wewnętrzna			FTXV25A	FTXV35A	FTXV50A	FTXV60A	
Wydajność chłodnicza	Nom.	kW	2,60	3,60	5,30	5,65	
Wydajność grzewcza	Nom.	kW	2,65	3,84	5,50	6,18	
Sprawność nominalna (chłodzenie przy temp. 35°/27° i obciążeniu nom. ogrzewanie przy temp. 7°/20° i obciążeniu nom.)	EER		3,25	3,30	3,25	3,23	
	COP		3,63		3,62	3,64	
Roczne zużycie energii		kWh	400	545	815	875	
Etykieta energetyczna	Chłodzenie				A		
	Grzanie				A		
Wymiary	Jednostka	Wys. x Szer. x Gł.	mm	265x790x170	275x845x180	298x940x200	315x1.007x219
Ciężar	Jednostka		kg	9	11	12	14
Napięcie przepł. przez wentylator	Chłodzenie	Wysoki/Nom./Niski/Ciche działanie	m ³ /min	9,2/8,3/6,7/5	10/8,3/6,7/5	14,2/13/10,8/9,2	15/13,3/11,7/9,2
	Chłodzenie	Wysoki/Nom./Niski/Ciche działanie	dBA	40/37/35/32	42/39/36/33	48/46/40/35	51/47/42/39
Połączenia instalacji rurowej	Ciecz	Śr. zew.	mm	6			
	Gaz	Śr. zew.	mm	9,52		12,7	15,9
Zasilanie	Faza / Częstotliwość / Napięcie		Hz / V	1~ / 50 / 220-240			

Jednostka zewnętrzna			RXV25A	RXV35A	RXV50A	RXV60A	
Wymiary	Jednostka	Wys. x Szer. x Gł.	mm	540x776x320		596x899x378	700x955x396
Ciężar	Jednostka		kg	31	32	38	48
Sprężarka	Typ		Rotacyjna				
Poziom mocy akustycznej	Chłodzenie	Nom.	dBA	50	52	54	
Zakres pracy	Chłodzenie	Temp. otoczenia Min.~Maks.	°CDB	18~43			
	Grzanie	Temp. otoczenia Min.~Maks.	°CWB	-7~24			
Czynnik chłodniczy	Typ		R-410A				
	GWP		1.975				
Połączenia instalacji rurowej	Ciecz	Śr. zew.	mm	6			
	Gaz	Śr. zew.	mm	9,52		12,7	15,9
	Długość instalacji rurowej	JZ-JW	Maks.	m	15	20	
	Różnica poziomów	JW-JZ	Maks.	m	10		
Zasilanie	Faza / Częstotliwość / Napięcie		Hz / V	1~/50/220-240			



Jednostka wewnętrzna FTXV-A



Zdalny sterownik bezprzewodowy na podczerwień



Jednostka zewnętrzna RXV-A

Firma Daikin zdobyła ogólniświatowy rozgłos na podstawie 90-letniego doświadczenia w produkcji wysokiej jakości urządzeń klimatyzacyjnych, przeznaczonych do użytku przemysłowego, komercyjnego i mieszkaniowego oraz 56 lat przodownictwa w dziedzinie technologii pomp ciepła.



Niniejsza broszura została przygotowana w formie informacyjnej i nie stanowi oferty wiążącej Daikin Europe N.V. Treść broszury powstała w oparciu o najlepszą wiedzę Daikin Europe N.V. Nie udzielamy pośredniej i bezpośredniej gwarancji na kompletność, dokładność, rzetelność lub przydatność do określonego celu treści oraz produktów i usług przedstawionych w niniejszym wydawnictwie. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Daikin Europe N.V. nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody bezpośrednie lub pośrednie, wynikające z lub związane z użyciem i/lub sposobem interpretacji niniejszej broszury. Firma Daikin Europe N.V. posiada prawa autorskie całości przedstawionej treści.

Dystrybucja produktów Daikin: