



Wind-Free Comfort

PROJECT			AR9500T	AR9500T	AR9500T	AR9500T	AR9500T	
Moc			7K	9K	12K	18K	24K	
Model			(FJM)AR07TXFCAWKNEU	(SET)AR09TXFCAWKNEU	(SET)AR12TXFCAWKNEU	(SET)AR18TXFCAWKNEU	(SET)AR24TXFCAWKNEU	
Moc (kW)	Moc (kW)	Chłodzenie	2.00	2.50	3.50	5.00	6.50	
		Ogrzewanie	2.20	3.20	3.50	6.00	7.40	
		Chłodzenie (Min - Max)	-	0.9 - 3.35	0.9 - 4	1.6 - 6.7	1.4 - 7.6	
		Ogrzewanie (Min - Max)	-	0.9 - 4.5	0.9 - 5	1.3 - 8.0	1.2 - 9.4	
		EER (Cooling)	-	3.57	2.87	3.60	3.33	
	EER/COP (W/W)	COP (Heating)	-	3.81	3.72	3.51	3.15	
		SEER (Cooling)	-	6.70	6.50	6.80	6.40	
	SEER/SCOP (W/W)	SCOP (Heating)	-	4.00	4.00	3.80	3.80	
		Klasa Energetyczna	Star/Ticks/Level	-	A++/A+	A++/A+	A+/A	A+/A
	Moc Akustyczna	Moc Akustyczna	Maksymalny przepływ powietrza (r1/min)	9.9	10.3	10.7	16.6	17.3
Usuwanie wilgoci (l/hr)			-	1.0	1.5	2.0	2.5	
Katalogowo		Wewnętrzna Wysokie/Niskie	54	54	56	58	62	
		Zewnętrzna Wysokie	-	63	64	65	68	
Cisnienie Akustyczne		Wewnętrzna Wysokie/Niskie	36 / 19	37/19	38/19	41/25	45 / 26	
		Zewnętrzna Wysokie	-	46	47	51	54	
Dane Elektryczne		Efektywność energetyczna	Prąd roboczy (Chłodzenie)	0.3	3.6	5.6	6.4	8.8
			Prąd roboczy (Ogrzewanie)	0.3	4	4.5	7.8	10.5
			Zużycie prądu (Chłodzenie)	30	700	1220	1390	1950
			Zużycie prądu (Ogrzewanie)	30	840	940	1710	2350
	Zasilanie		V/Hz/φ	220-240V/50Hz/1P	220-240V/50Hz/1P	220-240V/50Hz/1P	220-240V/50Hz/1P	220-240V/50Hz/1P
Wymiary	Wymiary	Wymiary netto (SxWxG)	Wewnętrzna 820x299x215	820x299x215	820x299x215	1055x299x215	1055x299x215	
		Zewnętrzna	660x475x242	660x475x242	660x475x242	880x638x310	880x638x310	
		Wymiary brutto (SxWxG)	Wewnętrzna 880x290x375	880x290x375	880x290x375	1115x290x375	1115x290x375	
	Waga (kg)	Zewnętrzna	-	778x550x331	778x550x331	1023x724x413	1023x724x413	
		Waga netto (kg)	8.9	8.9	8.9	11.5	11.6	
		Zewnętrzna	-	23.0	23.0	39.7	43.2	
Informacje techniczne	Długość rury	(Max, m)	-	15	15	30	30	
		Wysokość rury (Max, m)	-	8	8	15	15	
	Gas	Typ	R32	R32	R32	R32	R32	
		Napełnienie fabryczne (kg)	-	0.70	0.70	1.3	1.15	
	SVC Valve	Liquid (OD)	6.35	6.35	6.35	6.35	6.35	
		Gas (OD)	9.52	9.52	9.52	12.7	15.88	
	Przepływ powietrza	Przepływ powietrza	Wind-Free	•	•	•	•	•
			Kontrola kierunku przepływu (góra/dół)	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto
			Kontrola kierunku przepływu (lewo/prawo)	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto
			Krok kontroli przepływu powietrza (chłodzenie/wentylator)	5/4	5/4	5/4	5/4	5/4
Automatyczna prędkość wentylatora			•	•	•	•	•	
Oczyszczanie powietrza		Easy Filter Plus	•	•	•	•	•	
		Anti-Bacteria	•	•	•	•	•	
		Tri-care Filter	•	•	•	•	•	
		Anti-Bacteria /Anti-Virus/Anti-Allergy	X	X	X	X	X	
		Auto Clean (Self Cleaning)	•	•	•	•	•	
Funkcje	Funkcje	Smart Things	•	•	•	•	•	
		MDS (Motion Detect Sensor)	X	X	X	X	X	
		Wskaźnik czyszczenia filtra	•	•	•	•	•	
		Wyświetlacz temperatury	•	•	•	•	•	
		Pilot bezprzewodowy	•	•	•	•	•	
		Wyświetlacz	•	•	•	•	•	
		Dźwięk On/Off	•	•	•	•	•	
		Zegar 24-godzinny / zegar rzeczywisty	24 Hr	24 Hr	24 Hr	24 Hr	24 Hr	
		Automatyczne przełączanie	•	•	•	•	•	
		Auto Restart	•	•	•	•	•	
Tryby pracy	Tryby pracy	Chłodzenie ( )	-10~46	-10~46	-10~46	-10~46	-10~46	
		Ogrzewanie ( )	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24	
		Comfort	AI AUTO with WIFI & MDS (direct/Indirect)	X	X	X	X	
		AI AUTO with WIFI	•	•	•	•		
		Fast Cool	•	•	•	•		
		Good Sleep	•	•	•	•		
		Eco mode	•	•	•	•		
		Dehumidification	•	•	•	•		
		Fan Mode	•	•	•	•		
		Quiet	•	•	•	•		
Jednostka zewnętrzna	Jednostka zewnętrzna	Typ sprężarki	BLDC	BLDC	BLDC	BLDC		
		Potrójne zabezpieczenie	Antykorozyjne	•	•	•		
		Sprężarki	•	•	•			
		PBA	•	•	•			
Okno wyświetlacza	LED Spec	LED 3ea	Typ wyświetlacza	88	88	88	88	
			AI/Timer/WIFI	NO	NO	NO	NO	
			AI/Timer/WIFI	•	•	•	•	
			Saving/Timer	NO	NO	NO	NO	
			Operating/Saving/Timer	NO	NO	NO	NO	
Podłączenie pilota ściennego	Podłączenie pilota ściennego	Kompatybilne piloty ściennego	Możliwość podłączenia	•	•	•	•	
			MWR-WE13N	•	•	•		
			MWR-WG00IN	•	•	•		
			MWR-WG00KN	•	•	•		
			MWR-SH11N	•	•	•		
			MWR-WE13UN	X	X	X		
			MWR-WG00IN	X	X	X		
			MWR-WG00IUN ('19년말)	X	X	X		
MWR-SH11UN	X	X	X					
Złącze przewodu	•	•	•	•				