

Specyfikacje

New Triangle



- Cichy (19 dB)
- Filtr EasyFilter+
- Klasa energetyczna A++/A
- Silnik 8-polowy
- Kompatybilny z serią FJM
- Ekologiczny czynnik chłodniczy R32
- Kontrola poprzez Wi-Fi



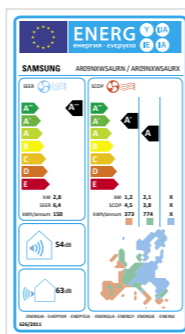
Model	Jednostka wewnętrzna		AR09NXWSAURNEU	AR12NXWSAURNEU	
	Jednostka zewnętrzna		AR09NXWSAURXEU	AR12NXWSAURXEU	
Zasilanie		Φ, V, Hz	1P/220-240V/50Hz	1P/220-240V/50Hz	
Moc chłodnicza/ cieplna	Wydajność nominalna	Chłodzenie	2,75	3,50	
		Grzanie	3,20	3,50	
Moc elektryczna		Chłodzenie	0,82	1,22	
		Grzanie	0,84	0,95	
Efektywność energetyczna	EER (Chłodzenie)	-	3,35	2,87	
	Pdesignc (Chłodzenie)	kW	2,80	3,50	
	COP (Grzanie)	-	3,81	3,68	
	Pdesignh (Grzanie)	kW	2,10	2,20	
	SEER (Chłodzenie)	-	6,40	6,10	
	Klasa energetyczna (Chłodzenie)	-	A++	A++	
	Roczne zużycie energii elektrycznej na potrzeby chłodzenia (QCE)	kWh/a	150	201	
	SCOP (Grzanie)	-	3,8	3,8	
	Klasa energetyczna (Grzanie)	-	A	A	
	Roczne zużycie energii elektrycznej na potrzeby grzania (QHE)	kWh/a	774	811	
Wentylator	Typ	-	Wentylator poprzeczny	Wentylator poprzeczny	
	Ilość	EA	1	1	
	Przepływ powietrza	Max.	m ³ /min	9,3	10,8
		l/s	155	180	
Silnik wentylatora	Typ	-	Silnik BLDC	Silnik BLDC	
	Moc x n	W	27 x 1	27 x 1	
Średnica rur instalacji chłodniczej	Rura cieczowa	Φ, mm	6,35	6,35	
		Φ, cal	1/4"	1/4"	
	Rura gazowa	Φ, mm	9,52	9,52	
		Φ, cal	3/8"	3/8"	
Wąż do skroplin	Φ, mm	DN18	DN18		
Dane elektryczne	Do zasilania	Min.	mm ²	1,5	
	Do połączenia z jednostką wewn.	Min.	mm ²	0,75	
		Uwaga	-	F1/F2	
Czynnik chłodniczy	Typ	-	R32	R32	
	Wskaźnik GWP	-	675	675	
	Napełnienie fabryczne	kg	0,70	0,70	
	Równoważnik CO ₂	tCO ₂	0,47	0,47	
Parametry akustyczne	Ciśnienie akustyczne	Wysoki/niski	dB(A)	37/19	
	Moc akustyczna	Chłodzenie	dB(A)	54	
Wymiary i waga	Waga netto	Wewn.	kg	9,5	
		Zewn.	kg	22,5	
	Wymiary netto (szer. x wys. x gł.)	Wewn.	mm	826 x 261 x 261	826 x 261 x 261
		Zewn.	mm	660 x 475 x 242	660 x 475 x 242
Zakres temperatur pracy		Chłodzenie	°C	-10~46	
		Grzanie	°C	-15~24	
Akcesoria dodatkowe	Filtr powietrza	-	Easy Filter +	Easy Filter +	
	Wi-Fi	-	Tak	Tak	

Akcesorium

W zestawie



Bezprzewodowy sterownik zdalny



Rysunki techniczne

New Triangle

AR**NXWSAURNEU

