

WindFree™ Comfort

A++/A+

SmartThings

Bixby

radi s Google Assistant



- Opcija WindFree™ neutrališe direktnu promaju uz pomoć. **21.000 mikro rupica**
- Funkcija **veštačke inteligencije (AI)** analizira i pamti korisnikov način korišćenja jedinice i automatski koristi način rada koji je najprikladniji trenutnoj situaciji uzimajući pritom u obzir unutrašnju i spoljnu temperaturu, željenu temperaturu i vreme rada.
- **Integrisani Wi-Fi**: daljinsko upravljanje moguće je zahvaljujući aplikaciji SmartThings, koja omogućuje kontrolu nad Samsung i ostalim kompatibilnim uređajima
- **Multisplit** kompatibilnost



WindFree™



UPRVLJANJE GLASOM¹⁾



TIHI RAD 19 dBA



EASY FILTER +



DIGITAL INVERTER BOOST KOMPRESOR



JEDNOSTAVNA UGRADNJA I ODRŽAVANJE



NASA PROTOKOL

Energetska efikasnost		Set		AR09TXFCAWKNEU AR09TXFCAWKXEU	AR12TXFCAWKNEU AR12TXFCAWKXEU	AR18TXFCAWKNEU AR18TXFCAWKXEU	AR24TXFCAWKNEU AR24TXFCAWKXEU
Efekat hlađenja	Min/Max		kw	0,9/3,35	0,9/4,0	1,6/6,7	1,4/7,6
Efekat grejanja	Min/Max		kw	0,9/4,5	0,9/5,0	1,3/8,0	1,2/9,4
Prikjučna snaga	Hlađenje	Nom	kw	0,7	1,22	1,39	1,95
	Grejanje	Nom	kw	0,84	0,94	1,71	2,35
Sezonska efikasnost u skladu sa EN14825	Hlađenje	Oznaka ener. efikasnosti Pdesign _c	kw	A++			
		SEER	kw	2,5	3,5	5	6,5
		God. potrošnja energije	kWh	6,7	6,5	6,8	6,4
	Grejanje	Oznaka ener. efikasnosti Pdesign _h	kw	A+			
		SCOP	kw	2,1	2,2	3,8	4,1
		Godišnja potrošnja energije	kWh	3,81	3,72	3,8	4
				735	770	1400	1511
Tehnički podaci		Unutrašnja jedinica		AR09TXFCAWKNEU	AR12TXFCAWKNEU	AR18TXFCAWKNEU	AR24TXFCAWKNEU
EAN/UPC				8806090220623	8806090197611	8806090245701	8806090245824
Dimenzije		visina*širina*dubina	mm	820 x 299 x 215		1,055 x 299 x 215	
Filter vazduha		Vrsta		Easy filter + Promenljivi/perivi			
Nivo zvučnog pritiska	Hlađenje	Visoki/Tihi način rada	dBa	37 / 19	38 / 19	41 / 25	45 / 26
	Grejanje	Visoki/Tihi način rada	dBa	37 / 19	38 / 19	41 / 25	45 / 26
Tehnički podaci		Spoljna jedinica		AR09TXFCAWKXEU	AR12TXFCAWKXEU	AR18TXFCAWKXEU	AR24TXFCAWKXEU
EAN/UPC				8806090220630	8806090197628	8806090245718	8806090245831
Dimenzije		visina*širina*dubina	mm	660 x 475 x 242		880 x 638 x 310	
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje		dBa	46	47	51	54
	Grejanje		dBa	46	47	51	54
Radno područje	Hlađenje		°CDB	-10~46			
	Grejanje		°CWB	-15~24			
Radna materija	Tip/Punjenje/GWP	Punjenje:	kg/TCO _{2e}	R32 / 0,70 / 0,74		R32 / 1,3 / 0,88	
Dimenzija priključka	Dužina cevi	OU-IU Max / bez dopune	m	15/5		30/5	
	Visinska razlika	IU-OU Max	m	8		15	
*Za dužine cevi veće od 5 metara obavezno dodati 15 g plina po metru dužine cevi, nakon vakumiranja sistema							
Dimenzije cevi	Plinska faza		mm (in)	6,35 (1/4)		6,35 (1/4)	
	Kapljevita faza		mm (in)	9,52 (3/8)		12,7 (1/2)	

Dodatna oprema



Žičano upravljanje - ekran osetljiv na dodir

MWR-SH11N



Žičano upravljanje Advance

MWR-WG00*N



Interfejs za centralizovane kontrole

MIM-R10N



Interfejs za spoljne kontakte

MIM-B14



Interfejs za žičano upravljanje

MIM-A00N