

Cebu

A++/A+

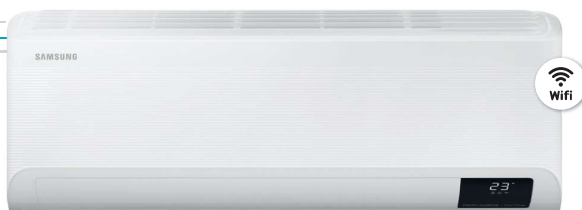
SmartThings

Bixby

cast & Google Assistant

amazon alexa

- Funkcija **umjetne inteligencije (AI)** analizira i pamti korisnikov način korištenja jedinice te automatski koristi način rada koji je najprikladniji trenutnoj situaciji uzimajući pri tome u obzir unutarnju i vanjsku temperaturu, željenu temperaturu te vrijeme rada.
- **Integrirani Wi-Fi:** daljinsko upravljanje moguće je zahvaljujući aplikaciji SmartThings, koja omogućuje kontrolu nad Samsung i ostalim kompatibilnim uređajima
- Unutarnje jedinice su kompatibilne s vanjskim multisplit jedinicama



Monosplit



UPRAVLJANJE GLASOM¹⁾



TIHI RAD 19 dBA



EASY FILTER +



DIGITAL INVERTER BOOST KOMPRESOR



JEDNOSTAVNA UGRADNJA I ODRŽAVANJE



NASA PROTOKOL

Energetska učinkovitost		Set	AR09TXFYAWKXEU AR09TXFYAWKXEU	AR12TXFYAWKXEU AR12TXFYAWKXEU	AR18TXFYAWKXEU AR18TXFYAWKXEU	AR24TXFYAWKXEU AR24TXFYAWKXEU	
Rashladni učin	Min/Max	kw	0,9 / 3,35	0,9 / 4,0	1,6 / 6,7	1,4 / 7,6	
Prikjučna snaga	Hlađenje	Nom kw	0,7	1,22	1,39	1,95	
	Grijanje	Nom kw	0,84	0,94	1,71	2,35	
Sezonska učinkovitost u skladu sa EN14825	Hlađenje	Oznaka ener. učinkovitosti Pdesign _c	kw	2,5	3,5	5	6,5
		SEER		6,7	6,5	6,8	6,4
		God. potrošnja energije	kWh	131	188	257	355
	Grijanje	Oznaka ener. učinkovitosti Pdesign _h	kw	2,1	2,2	3,8	4,1
		SCOP		4	4	3,8	3,8
		Godišnja potrošnja energije	kWh	735	770	1400	1511
Tehnički podaci		Unutrašnja jedinica	AR09TXFYAWKXEU	AR12TXFYAWKXEU	AR18TXFYAWKXEU	AR24TXFYAWKXEU	
EAN/UPC			8806090235054	8806090235115	8806090245725	8806090245848	
Dimenzije		Širina*visina*dubina mm	820 x 299 x 215		1,055 x 299 x 215		
Filter zraka		Vrsta	Easy filter +		Promjenjivi/perivi		
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Visoki/Tihi način rada	dBa	37 / 19	38 / 19	41 / 25	45 / 26
	Grijanje	Visoki/Tihi način rada	dBa	37 / 19	38 / 19	41 / 25	45 / 26
Tehnički podaci		Vanjska jedinica	AR09TXFYAWKXEU	AR12TXFYAWKXEU	AR18TXFYAWKXEU	AR24TXFYAWKXEU	
EAN/UPC			8806090235061	8806090235122	8806090245732	8806090245855	
Dimenzije		Širina*visina*dubina mm	660 x 475 x 242		880 x 638 x 310		
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje		dBa	46	47	57	60
	Grijanje		dBa	46	47	51	54
Radno područje	Hlađenje		°CDB			-10~46	
	Grijanje		°CWB			-15~24	
Radna tvar		Tip/Punjenje/GWP	Punjenje:	kg/TCO _{eq}		R32 / 1,3 / 0,88	R32 / 1,15 / 0,78
Instalacijski limiti		Duljina cijevi	OU-IU Max / bez dopune	m		15/5	30/5
		Visinska razlika	IU-OU Max	m		8	15
*Za duljine cijevi veće od 5 metara, obavezno dodati 15g plina po metru dužine cijevi, nakon vakumiranja sustava							
Dimenzije cijevi	Kapljevita faza		mm (in)	9,52 (3/8)		12,7 (1/2)	15,88 (5/8)
	Plinska faza		mm (in)	6,35 (1/4)		6,35 (1/4)	6,35 (1/4)

Dodatna oprema



Žičano upravljanje - ekran osjetljiv na dodir

MWR-SH11N



Žičano upravljanje Advance

MWR-WG00*N



Sučelje za centralizirane kontrole

MIM-R10N



Sučelje za vanjske kontakte

MIM-B14



Sučelje za žičano upravljanje

MIM-A00N

1) Glasovno upravljanje dostupno je na engleskom (SAD, UK, Indija), kineskom, korejskom, francuskom, njemačkom, talijanskom i španjolskom jeziku.