

Cebu

A++/A+

SmartThings

Bixby

radi s Google Assistant



- Funkcija **umetne inteligence (AI)** analizira in si zapomni uporabnikov način uporabe enote ter samodejno uporabi način delovanja, ki je najprimernejši glede na trenutno situacijo (ob upoštevanju notranje in zunanje temperature, želene temperature in časa delovanja).
- **Integrirani Wi-Fi**: daljinsko upravljanje omogoča aplikacija SmartThings, ki zagotavlja nadzor nad Samsungovimi in drugimi **združljivimi napravami**
- Združljivost z linijo **Multisplit**.



UPRVLJANJE Z GLASOM¹⁾



TIHO DELOVANJE
19 dBA



EASY FILTER +



DIGITAL INVERTER
BOOST
KOMPRESOR



ENOSTAVNA
VGRADNJA IN
VZDRŽEVANJE



PROTOKOL
NASA

Energetska učinkovitost		Komplet	AR09TXFYAWKNEU AR09TXFYAWKXEU	AR12TXFYAWKNEU AR12TXFYAWKXEU	AR18TXFYAWKNEU AR18TXFYAWKXEU	AR24TXFYAWKNEU AR24TXFYAWKXEU		
Moč hlajenja	Min/Max	kw	0,9/3,35	0,9/4,0	1,6/6,7	1,4/7,6		
Moč ogrevanja	Min/Max	kw	0,9 / 4,5	0,9 / 5,0	1,3 / 8,0	1,2 / 9,4		
Priključna moč	Hlajenje	Nom	kw	0,7	1,22	1,39	1,95	
	Ogrevanje	Nom	kw	0,84	0,94	1,71	2,35	
Sezonska učinkovitost v skladu s standardom EN14825	Hlajenje	Energijska oznaka		A++				
		Pdesign ₂	kw	2,5	3,5	5	6,5	
		SEER		6,7	6,5	6,8	6,4	
	Ogrevanje	Letna poraba energije	kWh	131	188	257	355	
		Energijska oznaka		A+		A		
		Pdesign ₁ SCOP	kw	2,1	2,2	3,8	4,1	
Letna poraba energije	kWh	735	770	1400	1511			
Tehnični podatki		Notranja enota	AR09TXFYAWKNEU	AR12TXFYAWKNEU	AR18TXFYAWKNEU	AR24TXFYAWKNEU		
EAN/UPC			8806090235054	8806090235115	8806090245725	8806090245848		
Dimenzije	širina*višina*globina	mm	820 x 299 x 215		1,055 x 299 x 215			
Zračni filter	Vrsta	Easy filter +	Zamenljiv/pralni					
Nivo zvočnega tlaka	Hlajenje	Visoki/Tihi način delovanja	dBA	37 / 19	38 / 19	41 / 25	45 / 26	
	Ogrevanje	Visoki/Tihi način delovanja	dBA	37 / 19	38 / 19	41 / 25	45 / 26	
Tehnični podatki		Zunanja enota	AR09TXFYAWKXEU	AR12TXFYAWKXEU	AR18TXFYAWKXEU	AR24TXFYAWKXEU		
EAN/UPC			8806090235061	8806090235122	8806090245732	8806090245855		
Dimenzije	širina*višina*globina	mm	660 x 475 x 242		880 x 638 x 310			
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje		dBA	46	47	57	60	
	Ogrevanje		dBA	46	47	51	54	
Delovno območje	Hlajenje		°CDB	-10~-46				
	Ogrevanje		°CWB	-15~-24				
Hladilno sredstvo	Tip/Polnjenje/GWP	Polnjenje:	kg/TCO _{2e}	R32 / 0,7 / 0,47		R32 / 1,3 / 0,88	R32 / 1,15 / 0,78	
Dimenzija priključka	Dolžina cevi	OU-IU Max/brez polnjenja	m	15/5		30/5		
	Višinska razlika	IU-OU Max	m	8		15		
*Pri dolžinah cevi, ki presegajo 5 metrov, obvezno dodati 15 g plina po metru dolžine cevi po vakuumiranju sistema								
Dimenzije cevi	Tekoča 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



Žično upravljanje – zaslon na dotik

MWR-SH11N



Žično upravljanje Advance

MWR-WG00*N



Vmesnik za centralizirane ukaze

MIM-R10N



Vmesnik za zunanji kontakt

MIM-B14



Vmesnik za žično upravljanje

MIM-A00N

1) Glasovno upravljanje je na voljo v angleščini (ZDA, Velika Britanija, Indija), kitajščini, korejščini, francoščini, nemščini, italijanščini in španščini.