

# NORDIC Airise

A+/A+

SmartThings

Bixby

rodi s Google Assistant

- **Grejanje na do -30° C** spoljne temperature
- Funkcija **veštačke inteligencije (AI)** analizira i pamti korisnikov način korišćenja jedinice i automatski koristi režim koji je najprikladniji trenutnoj situaciji uzimajući pri tome u obzir unutrašnju i spoljnu temperaturu, željenu temperaturu i vreme rada.
- **Integrirani Wi-Fi**: daljinsko upravljanje moguće je zahvaljujući aplikaciji SmartThings, koja omogućava kontrolu nad Samsung i ostalim kompatibilnim uređajima



Grejanje na do -30° C spoljne temperature



UPRAVLJANJE GLASOM<sup>1)</sup>



TIHI RAD 19 dBA



EASY FILTER +



DIGITAL INVERTER BOOST KOMPRESOR



JEDNOSTAVNA UGRADNJA I ODRŽAVANJE



NASA PROTOKOL

Energetska efikasnost		Set		AR09TXFZBWKNEE AR09TXFZBWKXEE	AR12TXFZBWKNEE AR12TXFZBWKXEE
Efekat hlađenja	Min/Max		kw	0,9/3,4	0,9/4,4
Efekat grejanja	Min/Max		kw	0,7/6,5	0,7/6,8
Prikjučna snaga	Hlađenje	Nom	kw	0,56	0,92
	Grejanje	Nom	kw	0,81	1,1
Sezonska efikasnost u skladu sa EN14825	Hlađenje	Oznaka ener. efikasnosti Pdesign <sub>c</sub> SEER	kw	2,5	A+ 3,5
		God. potrošnja energije	kWh	146	204
	Grejanje	Oznaka ener. efikasnosti Pdesign <sub>h</sub> SCOP	kw	2,3	A+ 2,4
		Godišnja potrošnja energije	kWh	749	4,3 781

  

Tehnički podaci		Unutrašnja jedinica		AR09TXFZBWKNEE	AR12TXFZBWKNEE
EAN/UPC				8806090540356	8806090540394
Dimenzije		visina*širina*dubina	mm	889 x 299 x 215	
Filter vazduha	Vrsta	Easy filter +		Promenjivi/perivi	
Nivo zvučnog pritiska	Hlađenje	Visoki/Tihi način rada	dBA	38 / 19	40 / 19
	Grejanje	Visoki/Tihi način rada	dBA	38 / 19	40 / 19

  

Tehnički podaci		Spoljna jedinica		AR09TXFZBWKXEE	AR12TXFZBWKXEE
EAN/UPC				8806090540363	8806090540400
Dimenzije		visina*širina*dubina	mm	790 x 548 x 285	
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje		dBA	45	46
	Grejanje		dBA	45	46
Radno područje	Hlađenje		°CDB	-15~46	
	Grejanje		°CWB	-30~24	
Radna materija	Tip/Punjenje/GWP	Punjenje:	kg/TCO <sub>2e</sub>	R32 / 0,965 / 0,65	
Dimenzija priključka	Dužina cevi	OU-IU Max / bez dopune	m	15/5	
	Visinska razlika	IU-OU Max	m	8	
*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)	
	Kapljevita faza		mm (in)	9,52 (3/8)	

## 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