

# NORDIC Airise

A+/A+

SmartThings

Bixby

radi 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		AR09TXFBWKNEE AR09TXFBWKXEE	AR12TXFBWKNEE AR12TXFBWKXEE
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
Priklučna snaga	Hlađenje Grejanje	Nom Nom	kw kw	0,56 0,81	0,92 1,1
Sezonska efikasnost u skladu sa EN14825	Hlađenje Grejanje	Oznaka ener. efikasnosti Pdesign <sub>h</sub> SEER God. potrošnja energije Oznaka ener. efikasnosti Pdesign <sub>h</sub> SCOP Godišnja potrošnja energije	kw kWh	2,5 6 146	3,5 6 204
					A+
				2,3 4,3	2,4
			kWh	749	781

Tehnički podaci		Unutrašnja jedinica	AR09TXFBWKNEE	AR12TXFBWKNEE
EAN/UPC			8806090540356	8806090540394
Dimenzije		visina*širina*dubina	mm	889 x 299 x 215
Filter vazduha		Vrsta	Easy filter +	Promjenjivi/periwi
Nivo zvučnog pritiska		Hlađenje Grejanje	Visoki/Tiki način rada Visoki/Tiki način rada	38 / 19 38 / 19
Tehnički podaci		Spoljna jedinica	AR09TXFBWKXEE	AR12TXFBWKXEE
EAN/UPC			8806090540363	8806090540400
Dimenzije		visina*širina*dubina	mm	790 x 548 x 285
Razina zvučnog tla		Hlađenje Grejanje	dBA dBA	45 45
Radno područje		Hlađenje Grejanje	°CDB °CWB	-15~46 -30~24
Radna materija		Tip/Punjjenje/GWP	Punjjenje:	kg/TCO <sub>2e</sub> R32 / 0,965 / 0,65
Dimenzija priključka		Dužina cevi Visinska razlika	OU-IU Max / bez dopune IU-OU Max	m m
*Za dužine cevi veće od 5 metara obavezno dodati 15 g plina po metru dužine cevi, nakon vakumiranja sistema				
Dimenzije cevi		Plinska faza Kapljivita faza	mm (in) mm (in)	6,35 (1/4) 9,52 (3/8)

## Dodatak oprema

Žičano upravljanje - ekran osetljiv na dodir	Žičano upravljanje Advance	Interfejs za centralizovane kontrole	Interfejs za spoljne kontakte	Interfejs za žičano upravljanje
MWR-SH11N	MWR-WG00*N	MIM-R10N	MIM-B14	MIM-A00N

1) Glasovno upravljanje dostupno je na engleskom (SAD, UK, Indija), kineskom, korejskom, francuskom, nemačkom, italijanskom i španskom jeziku.