

WindFree™ Elite

A+++/A+++

SmartThings

Bixby

radi s
Google Assistant

- Opcija WindFree™ neutrališe direktnu promjku uz pomoć **23.000 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 spoljnju temperaturu, željenu temperaturu i vreme rada.
- Integrirani Wi-Fi:** daljinsko upravljanje moguće je zahvaljujući aplikaciji SmartThings, koja omogućuje kontrolu nad Samsung i ostalim kompatibilnim uređajima
- Multisplit kompatibilnost**



SENZOR POKRETA



WindFree™



UPRAVLJANJE GLASOM!



TIHI RAD
16 dBA



TRI-CARE FILTER?



EASY FILTER +



DIGITAL INVERTER
BOOST KOMPRESOR



JEDNOSTAVNA
UGRADNJA
I ODRŽAVANJE



NASA
PROTOKOL

Energetska efikasnost		Set	AR09TXCAAWKNEU AR09TXCAWKXEU	AR12TXCAAWKNEU AR12TXCAWKXEU
Efekat hlađenja	Min/Max	kw	0,9/3,6	0,9/4,8
Efekat grejanja	Min/Max	kw	0,8/7,1	0,8/7,3
Priključna snaga	Hlađenje Grejanje	Nom Nom	0,54 0,675	0,885 0,94
Sezonska efikasnost u skladu sa EN14825	Hlađenje Grejanje	Oznaka energetske efikasnosti Pdesign _c SEER Godišnja potrošnja energije Oznaka energetske efikasnosti Pdesign _n SCOP Godišnja potrošnja energije	kw kWh kw kWh	A+++ 3,5 8,5 144 A+++ 2,4 5,1 631 659
Tehnički podaci		Unutrašnja jedinica	AR09TXCAAWKNEU	AR12TXCAAWKNEU
Dimenzije		visina*širina*dubina	mm	889 x 299 x 215
Filter vazduha	Vrsta	Easy filter +		Promjenjivi/perići
Filter vazduha	Vrsta	Tri-Care filter		Promjenjivi/perići
Nivo zvučnog pritiska	Hlađenje Grejanje	Visoki/Tiki način rada Visoki/Tiki način rada	dBA dBA	38 / 16 38 / 16
Tehnički podaci		Spoljna jedinica	AR09TXCAWKXEU	AR12TXCAWKXEU
Dimenzije		visina*širina*dubina	mm	790*548*285
Nivo zvučnog pritiska	Hlađenje Grejanje	dBA dBA	45 45	46 46
Radno područje	Hlađenje Grejanje	°CDB °CWB		-10~46 -15~24
Radna materija	Tip/Punjjenje/GWP	Punjjenje:	kg/TCO _{2e}	R32 / 0,965 / 0,65
Dimenzija priključka	Dužina cevi Visinska razlika	OU-IU Max/bez dopune IU-OU Max	m m	15/5 8
Dimenzije cevi	Plinska faza Kapljevita faza		mm (in) mm (in)	6,35 (1/4) 9,52 (3/8)

*Za dužine cevi veće od 5 metara obavezno dodati 15 g plina po metru dužine cevi, nakon vakumiranja sistema

Dodatačna 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