

Specifikacije

WindFree™ Pure 1.0



NOVO

Notranja enota	AR09CXKAAWKNEU	AR12CXKAAWKNEU
Zunanja enota	AR09AXKAAWKXEU	AR12AXKAAWKXEU

Zmogljivost				
Zmogljivost	Hlajenje (nazivno)	kW	2,5	3,5
	Hlajenje (najmanj-največ)	kW	0,9–3,4	0,9–4,4
	Ogrevanje pri +7 °C	kW	3,2	4,0
	Ogrevanje (najmanj-največ)	kW	0,7–6,5	0,7–6,8
	Ogrevanje pri –5 °C	kW	4,33	4,97
	Ogrevanje pri –10 °C	kW	4,11	4,7
	Ogrevanje pri –15 °C	kW	3,63	4,14
Zmogljivost				
Energetsko učinkovito hlajenje	SEER ¹	W/W	7,9/ A++	7,2/ A++
	Poraba energije	kWh/a	111	170
	Pdesignc	kW	2,5	3,5
	EER	W/W	4,46	3,80
Energetsko učinkovito ogrevanje	SCOP ¹	W/W	4,6/ A++	4,6/ A++
	Poraba energije	kWh/a	700	730
	Pdesignh (povprečno)	kW	2,3	2,4
	COP ¹	W/W	3,95	3,71
Odstranjevanje vlage		l/h	1,0	1,5
Največji zračni pretok (hlajenje)	Notranja enota	m ³ /min	11,7	12,1
	Zunanja enota	m ³ /min	45	45
Jakost zvoka	Notranja enota (hlajenje)	dB(A)	56	58
	Zunanja enota (hlajenje)	dB(A)	59	62
Zvočni tlak	Notranja enota – visoki/tihi način	dB(A)	38/19	40/19
	Zunanja enota – visoki	dB(A)	45	46
Razpon delovne temperature	Hlajenje	°C	–10–46	–10–46
	Ogrevanje	°C	–15–24	–15–24
Podatki o električni napeljavi				
Napajalni kabel		Φ, V, Hz	1Φ, 220–240 V, 50 Hz	1Φ, 220–240 V, 50 Hz
Tip kompresorja	Zunanja enota	Vrsta	Rotacijski BLDC	Rotacijski BLDC
Poraba energije	Hlajenje	W	560	920
	Ogrevanje	W	810	1079
Delovni tok	Hlajenje	A	2,9	4,4
	Ogrevanje	A	3,9	5,1
Dimenzije				
Neto dimenzije (Š x V x G)	Notranja enota	mm	820 x 345 x 215	820 x 345 x 215
	Zunanja enota	mm	790 x 548 x 285	790 x 548 x 285
Neto teža	Notranja enota	kg	10,3	10,3
	Zunanja enota	kg	32,5	32,5
Hladilno sredstvo				
Hladilno sredstvo	Vrsta		R32 (vsebuje fluorirane toplogredne pline. GWP = 675)	
	Polnjenje (za 5 m)	kg	0,965	0,965
	Ekvivalent polnjenja v tonah CO ₂	tCO ₂ e	0,65	0,65
	Polnjenje dodatnega hladilnega sredstva	g/m	15	15
Priključki cevododa	Cev za tekočino	ø, mm (palci)	1/4	1/4
	Cev za plin	ø, mm (palci)	3/8	3/8
Dolžina cevododa	Najmanj/največ (zunanja–notranja enota)	m	3/15	3/15
Višina cevododa	Največ	m	8	8
Priključki cevododa	Odočna cev	ø, mm	ø16,3, 550 mm	ø16,3, 550 mm

Notranja enota	AR09CXKAAWKNEU	AR12CXKAAWKNEU
Zunanja enota	AR09AXKAAWKXEU	AR12AXKAAWKXEU

Funkcije				
Zračni pretok	Hlajenje WindFree™		●	●
	Krmiljenje smeri zraka (gor/dol)		Samodejno	Samodejno
	Krmiljenje smeri zraka (levo/desno)		Samodejno	Samodejno
	Samodejno uravnavanje hitrosti ventilatorja		●	●
Čiščenje zraka	Filter PM1.0		●	●
	Filter Easy Plus		●	●
	Samodejno čiščenje (samočiščenje)		●	●
	Zamrzni in operi		●	●
Način delovanja	Samodejni AI prek Wi-Fi in MDS (neposredno/posredno)		-	-
	Samodejni AI prek Wi-Fi		●	●
	Samodejni način (brez Wi-Fi)		-	-
	Hitro ohlajanje		●	●
	Mirni spanec		●	●
	Eco		●	●
	Razvlaževanje		●	●
	Ventilator		●	●
	Tiho		●	●
	Druge funkcije	Samsung SmartThings		●
MDS (senzor gibanja)			-	-
Prikaz Zaslon			●	●
Prikaz kakovosti zraka			●	●
Zaslon vklop/izklop			●	●
Pisk vklop/izklop			●	●
Samodejni preklop			●	●
Samodejni ponovni zagon		●	●	

Dodatek

Brezžični daljinski krmilnik SolarCell (vključen) ²	Napredni žični krmilnik ³	Preprosti krmilnik ³	Krmilnik na dotik ³
	MWR-WG00JN/MWR-WG00KN	MWR-SH00N	MWR-SH11N