

● ART Serija R32 50/60Hz Inverter

Model			ART inverter 9R		ART inverter 12R	
Funkcionalnost			Hlađenje / Grejanje		Hlađenje / Grejanje	
Nominalna snaga	Hlađenje	BTU/h	8871		11942	
	Grejanje	BTU/h	9554		12454	
Snaga (min – max)	Hlađenje	BTU/h	1365~11260		1877~13648	
	Grejanje	BTU/h	1365~13989		2047~17504	
Nominalna snaga	Hlađenje	kW	2.6		3.5	
Nominalna snaga	Grejanje	kW	2.6		3.2	
EER/COP		W/W	4.0/3.94		4.0/3.90	
Energetska klasa			A+++/A++		A+++/A++	
El. napajanje		Ph,V,Hz	1ph,220V-240V,50/60Hz		1ph,220V-240V,50/60Hz	
Potrošnja energije	Hlađenje	W	650		875	
	Grejanje	W	710		975	
Nominalna struja	Hlađenje	A	3.6		4.8	
	Grejanje	A	3.4		4.4	
Unutrašnja jedinica	Freon		R32		R32	
	Protok vazduha	m³/h	520/440/230/150		580/500/300/230	
	Nivo zvučnog pritiska	dB(A) (SH/H/M/L)	38/34/21/19		40/35/22/20	
	Dimenzije uređaja	Š×V×D mm	910x303x200		910x303x200	
	Dimenzije pakovanja	Š×V×D mm	997x293x374		997x293x374	
	Neto težina/Bruto težina	kg	12/15		12/15	
	Nivo zvučne snage	dB(A)	52		53	
Spoljašnja jedinica	Povezivanje cevi	Gas mm	φ9.52		φ9.52	
		Tečnost mm	φ6.35		φ6.35	
	Dimenzije uređaja	Š×V×D mm	830X540X325		890X598X372	
	Dimenzije pakovanja	Š×V×D mm	879x605x366		941x663x412	
	Neto težina/Bruto težina	kg	30/32.5		38/41	



Noćni režim



Komforni rad



Turbo⁺

Turbo



Isušivanje



3D protok
vazduha



Zaštita od
korozije



Auto-odmrzavanje



LED

LED Displej



Tajmer



Zaključavanje



Auto Restart



Samo-
dijagnostika



Podsetnik
čišćenje
filtera



0.5W
Pripravnost



PM 2.5



Start sa
niskim
naponom



Hlađenje do
sp. t -20°C



Grejanje do
sp. t -20°C

