

RO		MODEL NAMES		
		LV6CI-12WiFiR	LV6CI-18WiFiR	
SPECIFICATIONS	Capacitate Răcire (Btu/h)	12,000	18,000	
	Capacitate Răcire (kWatt)	3.52	5.28	
	Capacitate Încălzire (Btu/h)	14,000	18,500	
	Capacitate Încălzire (kWatt)	4.10	5.42	
	Voltaj/Frecventa/Faza (V/Hz/Ph)		220-240/50/1	220-240/50/1
	Intensitate curent (A)	Răcire	0.18	0.44
		Încălzire	0.18	0.44
	Consum energetic (W)	Răcire	0.04	0.05
		Încălzire	0.04	0.05
	Volum flux aer (Mare/Medie/Mica) (m3/h)		620/510/420	720/620/500
	Nivel zgomot (Mica/Medie/Mare) [dB(A)]		25.5/33/36/41	29/35.5/39.5/43
	Nivel sunet [dB(A)]		57	59
	Dimensiuni (LxAxI) (mm)	Panou	647x647x50	647x647x50
		Unitate interioara	570x570x260	570x570x260
	Greutate netă (kg)	Panou	2.5	2.5
Unitate interioara		16.3	16.0	
Traseu lichid Traseu gaz		1/4" 3/8"	1/4" 1/2"	
JRES	MAIN USP	Prize de evacuare a aerului la 360°		
	2nd USP	Pompa de condens inclusa		
	3rd USP	Conductă de Evacuare a Aerului		
	4th USP	Wi-Fi Ready		
	5th USP	Functia Anti-Aer rece		
		Hotel Menu		
		Functia Follow Me		
		Conectivitate BMS		
		Port de semnalizare a erorilor		
		Managementul unui control centralizat (optional)		
		Remote On/Off		
		Functia Sleep Mode		
		Mod Turbo		

FEATU**other
features**

Strat de protectie hidrofil (Golden Fin)
Functie de Temperatura la Distanta
Planificator saptamanal (optional)
Weekly Program Delay (optional cu Weekly Planner Controller)
Modul Operation Lock (optional cu Weekly Planner Controller)
Dezactivarea comenzilor telecomenzii (optional cu Weekly Planner Controller)
Comutare On/Off ventilator
Programator 24 ore
Functionare silentioasa
Racire la temperaturi scazute
Performante excelente in Incalzire chiar si la -15°C
Auto Restart
Autodiagnosticare a Erorilor
All DC Inverter