



Discover Technology.



PASSION ECO



### Wi-Fi Standard

Noua gama Passion Eco, include modulul USB pentru WiFi pentru a putea profita de beneficiile controlului de la distanta. Puteti controla temperatura incaperii, de oriunde, folosindu-va de smartphone-ul sau tableta dumneavoastra. Descarcati gratuit aplicatia Invmate II din Magazinul Play sau Apple AppStore si bucurati-va de confort si economie de energie.



### R32 - Noul Agent Frigorific ECO

Fiind unul dintre pionierii aerului conditionat, Inventor introduce in gama sa de produse, noul agent frigorific R32, imbunatatind astfel nivelul de confort si eliminand impactul asupra mediului inconjurator. Noul agent frigorific ecologic R32 reduce cu pana la 68% impactul asupra incalzirii globale, nu afecteaza stratul de ozon si reduce costurile de intretinere.

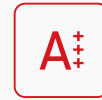


### Filtru Ionizator

Ionii eliberati in aer vor oferi un aer proaspat si o atmosfera curata, eliminand fumul si praful din incapere.



[www.inventor.ac/ro](http://www.inventor.ac/ro)



Clasa Energetica



Functia Follow Me



Incalzire 8°C



Strat de protectie Golden Fin

**09/12/18/24K Btu/h**



Filtru HEPA



Control Centralizat



Mod Ultra Silentios



Racire la Temperaturi Scazute



Mod Turbo



Hotel Menu



Tehnologie All DC Inverter



Auto Restart



Scurgere Prin 2 Parti

MODEL		P8MVI32-09WiFi/ P8MVO32-09	P8MVI32-12WiFi/ P8MVO32-12	P8MVI32-18WiFi/ P8MVO32-18	P8MVI32-24WiFi/ P8MVO32-24	
Capacitate Racire (Btu/h)		9.000 (4.100-11.700)	12.000 (4.800-15.600)	18.000 (6.700-21.200)	25.000 (10.400-28.800)	
Capacitate Racire (kWatt)		2.63 (1.20-3.43)	3.51 (1.40-4.57)	5.27 (1.96-6.21)	7.32 (3.04-8.44)	
Capacitate Incalzire (Btu/h)		10.000 (2.800-13.200)	14.000 (3.000-17.500)	19.000 (4.400-23.800)	26.000 (7.100-32.200)	
Capacitate Incalzire (kWatt)		2.93 (0.82-3.87)	4.10 (0.87-5.12)	5.56 (1.28-6.97)	7.62 (2.08-9.44)	
Eficienta Sezoniera (Conforma cu EN14825)	Racire	Pdesign (kW)	2.6	3.5	5.3	7.3
		Clasa energetica	A++	A++	A++	A++
		SEER	6.8	6.3	7.1	6.6
	Incalzire (Zona Medie)	Pdesign (kW)	2.4	2.5	4.0	5.5
		Clasa energetica	A+	A+	A+	A+
		SCOP	4.0	4.0	4.0	4.0
	Incalzire (Zona Calda)	Pdesign (kW)	3.0	3.2	4.5	7.0
		Clasa energetica	A+++	A+++	A+++	A+++
		SCOP	5.1	5.2	5.1	5.1
	Consum Total Anual (kWh/an)		134	194	261	387
	Consum Total Anual (kWh/an)		840	875	1.400	1.925
	Consum Total Anual (kWh/an)		824	862	1.235	1.922
Tensiune/ Frecventa/ Faza (V/Hz/Ph)		220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	
Intensitate curent (A)	Racire	3.3 (0.4-6.0)	5.4 (0.5-7.6)	6.5 (0.7-9.7)	9.8 (1.0-13.1)	
	Incalzire	3.4 (0.6-5.7)	5.1 (0.7-8.0)	6.0 (1.0-10.1)	9.2 (1.4-13.7)	
Consum energetic (W)	Racire	770 (100-1.320)	1.250 (110-1.740)	1.500 (150-2.220)	2.260 (230-3.010)	
	Incalzire	780 (140-1.380)	1.170 (150-1.830)	1.390 (220-2.330)	2.110 (330-3.150)	
Volum fluxului de aer (m³/h) Hi/Med/Lo		486/433/329	550/490/360	810/720/550	1.050/970/650	
Nivel de zgomot (dB(A))	Unitate interioara (Silentios/Lo/Med/Hi)	21/29/34/41	23/30/37/41	24/33/41/45	27/35/44/46	
	Unitatea exterioara	55	55	57	59	
Nivel sonor (dB(A))	Unitate interioara	53	54	57	59	
	Unitatea exterioara	59	61	62	65	
Tip compresor		ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY	
Traseu lichid   Traseu gaz		1/4"   3/8"	1/4"   3/8"	1/4"   1/2"	3/8"   5/8"	
Cablu alimentare exterior (No x mm²) / Siguranta (A)		3x1.5/10	3x1.5/10	3x1.5/10	3x2.5/16	
Cablu de semnal (No x mm²)		5x1.5	5x1.5	5x1.5	5x1.5	
Dimensiuni LxAxH (mm)	Unitate interioara	717x193x302	805x193x302	964x222x325	1.106x232x342	
	Unitatea exterioara	770x300x555	770x300x555	800x333x554	845x363x702	
Greutate NETA (kg)		7.5/26.4	8.2/26.5	10.8/37.0	14.3/48.0	
Agent frigorific		R32/700g	R32/800g	R32/1.250g	R32/1.600g	
Interval Temperatura Exterioara (°C)	Racire	-15-50	-15-50	-15-50	-15-50	
	Incalzire	-15-30	-15-30	-15-30	-15-30	

