



- Funcțiile Self-diagnosis și auto-protection
- Telecomandă cu afișaj LCD
- Panou interior cu filtru lavabil
- Dezghețare inteligentă
- Viteza ventilatorului reglabilă
- Funcția sleep
- Direcția fluxului de aer reglabilă
- Funcție de autorestart
- Funcția de dezumidificare
- Programabil 24h



Protecție aer rece la încălzire



LED Display



Timer



Dezghețare inteligentă



Buton Turbo



Autodiagnoză



Dezumidificare



Wi-Fi



Auto Restart



Lock



I Feel



Energy saving



8°C Încălzire



-15°C Răcire



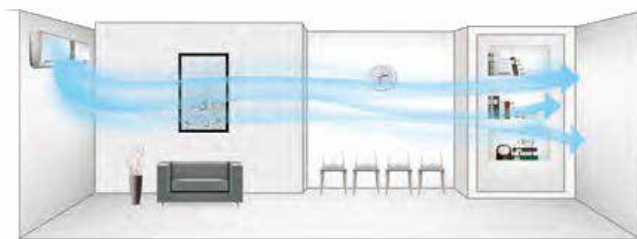
-15°C Încălzire

REZIDENȚIALE • SPLIT DE PERETE



Autodiagnoză - La apariția unei probleme echipamentul se va opri pentru a preveni uzura acestuia. Între timp, pe afișaj va apărea codul de eroare pentru diagnostic.

Răcire Turbo



Echipamentul își maximizează performanțele pentru a atinge temperatura dorită într-un timp cât mai scurt.

Funcționare încălzire-răcire -15°C



Funcționare stabilă în regim de răcire sau încălzire la temperaturi ambientale de până la -15°C.

	Model	U.M	YW09IG3	YW12IG3	YW18IG3	YW24IG3	
Caracteristici tehnice	Funcție		Răcire/Încălzire	Răcire/Încălzire	Răcire/Încălzire	Răcire/Încălzire	
	Capacitate min/nom/max	Răcire	Btu/h	1700/8500/11500	2050/10920/12960	2220/15700/17750	6140/21000/21840
		Încălzire	Btu/h	1700/9550/12000	2050/11940/12970	2390/17750/18425	5460/22000/22520
	SEER/SCOP		W/W	6.10/ 4.0	6.1 / 4.0	6.1 / 4	6.1/ 4.0
	Clasa de Energie	Răcire/Încălzire		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
	Alimentare		Ph-V-Hz	1 Ph-220V-240V-50Hz	1 Ph-220V-240V-50Hz	1 Ph-220V-240V-50Hz	1 Ph-220V-240V-50Hz
	Putere Electrică min/nom/max	Răcire	W	160/805/1400	120/995/1400	150/1430/1700	600/1760/2500
		Încălzire	W	200/755/1500	120/970/1500	160/1400/1600	650/1860/2600
	Curent Nominal	Răcire	A	3.9	4.4	6.3	7.7
		Încălzire	A	3.4	4.3	6.2	8.1
Debit de aer	SH/H/M/L	m ³ /h	560/490/430/330	560/480/410/290	850/720/610/520	850/720/610/520	
Capacitate dezumidificare		L/h	0.8	1.4	1.8	1.8	
Interval temperatură exterioară de funcționare (Min-Max)	Răcire	°C	(-15, +43)	(-15, +43)	(-15, +43)	(-15, +43)	
	Încălzire	°C	(-15, +24)	(-15, +24)	(-15, +24)	(-15, +24)	
Unitate interioară	Nivel de Presiune Acustică	SH/H/M/L	dB(A)	39/36/32/28	42/37/34/28	48/45/39/34	48/44/40/34
	Nivel de Putere Acustică			55/52/44/38	55/47/44/38	58/54/49/44	59/54/50/44
	Dimensiune netă	LxIxh	mm	790x275x200	790x275x200	970x300x225	970x300x225
	Greutate netă/brută		kg	9/11	9/11	13.5/16.5	13.5/16.5
Unitate exterioară	Nivel de Presiune Acustică		dB(A)	52	52	54	57
	Nivel de Putere Acustică			61	62	63	67
	Dimensiune netă	LxIxh	mm	776x540x320	848x596x320	842x596x320	955x700x396
	Greutate netă/brută		kg	29/32	31 / 34	34/37	46/50.5
Traseu frigorific	Diametru (lichid/gaz)		mm	6 / 9.52	6 / 9.52	6 / 9.52	6 / 16
	Lungime maximă		m	15	20	20	25
	Diferența maximă de nivel		m	10	10	10	10

Agent frigorific R32