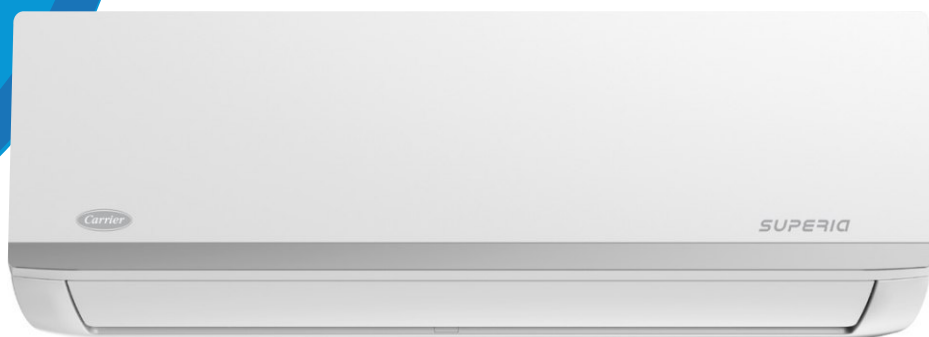




Turn to the experts



ИНВЕРТОРЕН КЛИМАТИК
за ВИСОК СТЕНЕН МОНТАЖ



3D въздушен
поток



Ограничение
на мощността
50/75/100%



1% - 100%
Плавно регулиране
на скоростта
на вентилатора

SUPERIA

A++

A+



Новият климатик SUPERIA на Carrier с 3D DC инверторна технология предлага отлична производителност с уникални нива на пестене на енергия. Той има специални функции като система за почистване Active Clean, избягване на въздушни течения Wind Avoid Me и система за почистване на въздуха с тройно действие, които го правят уникален в своя клас.

ФУНКЦИИ



Йонизатор



Ограничение на мощността 50/75/100%



Златисти ламели



Филтър Сребърни йони



Филтър Активен въглен



Филтър Студен катализатор



Wi-Fi активен



3D въздушен поток



Вятърът ме избягва



Нощен режим



Следвай ме



X-ECO



Турбо режим



Самопочистване



Режим изсушаване



Автоматично рестартиране



Откриване на изтичане на хладилен агент



Запаметяване



1W в режим на готовност



Защита на електрическо напрежение

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ SUPERIA

СИСТЕМА

		38QHG / 42QHG009D8SUP	38QHG / 42QHG012D8SUP	38QHG / 42QHG018D8SUP	38QHG / 42QHG024D8SUP
Охладителна мощност	kW	2.75 (1.0-3.2)	3.65 (1.4-4.3)	5.28 (3.4-5.9)	7.04 (2.1-8.2)
Охладителна мощност	BTU/h	9.383 (3.412 - 10.919)	12.454 (4.777 - 14.672)	18.016 (11.601 - 20.132)	24.021 (7.165 - 27.980)
Отоплителна мощност	kW	2.90 (0.8-3.4)	3.90 (1.1-4.4)	5.70 (3.1-5.8)	7.50 (1.5-8.2)
Отоплителна мощност	BTU/h	9.895 (2.730 - 11.601)	13.307 (3.753 - 15.013)	19.449 (10.578 - 19.790)	25.590 (5.118 - 27.980)
Отоплителна мощност при - 7°C	kW	2,50	2,70	4,30	5,80
Отоплителна мощност при - 15°C	kW	2,00	2,10	3,50	5,50
Отоплителна мощност при - 20°C	kW	1,65	1,70	2,50	4,50
Темп. обхват охлаждане	°C	-15~50	-15~50	-15~50	-15~50
Темп. обхват отопление	°C	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
SEER / SCOP(топъл климат) / SCOP(умерен климат)	W/W	7.4 / 5.3 / 4.1	7.0 / 5.5 / 4.2	7.0 / 5.1 / 4.0	6.5 / 5.1 / 4.0
Енергиен етикет		A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+
Годишна консумация на енергия	kWh	130 / 660 / 854 / 2574	182 / 636 / 833 / 2347	264 / 1235 / 1435 / 4539	379 / 1757 / 1820 / 8100
Стандартен ток (охлаждане)	A	3,50	5,00	6,80	10,90
Номинална мощност (охлаждане)	W	765	1130	1550	2500
Номинален ток (охлаждане)	A	3,40	4,60	7,40	9,60
Номинална мощност (отопление)	W	760	1050	1700	2200
Номинален ток (отопление)	A	10,0	10,0	13,0	19,0
Количество хладилен агент	kg	0,60	0,65	1,10	1,45
Присъединителни връзки (течност/газ)	mm(inch)	Ф6.35/Ф9.52 (1/4"/3/8")	Ф6.35/Ф9.52 (1/4"/3/8")	Ф6.35/Ф12.7 (1/4"/1/2")	Ф9.52/Ф15.9 (3/8"/5/8")
Стандартна дължина на тръбите	m	5	5	5	5
Мин. дължина на тръбите	m	3	3	3	3
Макс. дължина на тръбите	m	25	25	30	30
Максимална денивелация	m	10	10	20	20
Допълнително зареждане	g/m	12	12	12	24
Захранване	V/Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz

ВЪТРЕШНО ТЯЛО

		42QHG009D8SUP	42QHG012D8SUP	42QHG018D8SUP	42QHG024D8SUP
Ниво на звукова мощност	dB(A)	56	56	58	63
Ниво на звуково налягане (мин.-макс.)	dB(A)	20~37	20~37	21~41	22~47
Въздушен дебит (мин.-макс.)	m³/h	180~460	195~530	300~800	480~1090
Тегло	kg	8.0	8.7	11.2	13.6
Размери (W×D×H)	mm	726×210×291	835×208×295	969×241×320	1083×244×336

ВЪНШНО ТЯЛО

		38QHG009D8SUP	38QHG012D8SUP	38QHG018D8SUP	38QHG024D8SUP
Ниво на звукова мощност	dB(A)	63	64	65	69
Ниво на звуково налягане (макс.)	dB(A)	55,5	56	57	60
Ниво на звуково налягане (ном.)	dB(A)	52,0	53,0	53	58
Въздушен дебит	m³/h	1750	1800	2100	3500
Тегло	kg	23.5	23.7	33.5	43.9
Размери (W×D×H)	mm	720×270×495	720×270×495	805×330×554	890×342×673

Бележки:

* Звукови данни в режим на охлаждане

* -7°C / -10°C / -15°C отопление в свободна честота

** Ниво на шум (номинално)

Ниво на шум в номинален режим на охлаждане, когато компресорът работи на номинална честота.

За максимално ниво на шум, моля, свържете се с AHI CARRIER Europe.



0700 10 782 / www.bgtherm.net

✓ 5 години
Carrier гаранция

