

# Carrier

turn to the experts™

## ИНВЕРТОРЕН КЛИМАТИК за ВИСОК СТЕНЕН МОНТАЖ



UV лампа



Ограничена  
мощността 50/75/100%



Морско  
изпълнение  
\*размер 9&12

# EXTREME<sup>2</sup>



Серия EXTREME 2 е тук, за да ви помогне да създадете идеалния комфорт на закрито - дори при екстремни условия на открито. Тя предлага превъзходна енергийна ефективност, тиха производителност и способността да я контролирате отвсякъде. Тази нова серия има вградена UV лампа. Използването на UV светлина може да намали или предотврати циркулирането на микроорганизми във вашия дом или офис.

### ФУНКЦИИ



UV лампа



Wi-Fi Активен



Златисти ламели



Морско изпълнение (размери 9 и 12)



Ограничение на мощността 50/75/100%



Оптимизирани перки на вентилатора



9 скорости на вентилатора



Нагревател на основата



Нагревател на картера



Охлаждане / отопление при -15°/+50°C



Троен филтър: действие: студен катализатор, Витамин С, Отрицателни Йони



Следвай ме



Спящ режим



X-ECO



Турбо



Без пряко обдухване



Таймер



Режим изсушаване



Тих режим



Самочистване



Авто диагностика & самозащита



Автоматично размразяване



Автоматично рестартиране



Защита на електрическото напрежение



Запаметяване



Заклучванена дистанционно управление



Самостоятелно откриване на теч



1W в режим на готовност



Интелигентно прахо и пясъко почистване

## ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ВЪНШНО ТЯЛО

	38QHГ/ 42QHГ009D8SE	38QHГ/ 42QHГ012D8SE	38QHГ/ 42QHГ018D8SE	38QHГ/ 42QHГ024D8SE	
Мощност на охлаждане	kW	2,75 (1,0-3,2)	3,65 (1,4-4,3)	5,28 (3,4-6,1)	7,04 (2,1-8,2)
Мощност на охлаждане	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)
Мощност на отопление	kW	2,90 (0,8-3,4)	3,90 (1,1-4,4)	5,70 (3,1-6,7)	7,50 (1,5-8,2)
Мощност на отопление	BTU/h	9,895 (2,730 - 11,601)	13,307 (3,753 - 15,013)	19,449 (10,578 - 19,790)	25,591 (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	C-15-50	-15-50	-15-50	-15-50
Темп. обхват отопление	°C	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+
Годишно потребление на енергия	kWh	130 / 660 / 854	182 / 636 / 833	264 / 1235 / 1435	379 / 1757 / 1820
Номинален ток (охлаждане)	A	3,50	5,00	6,80	10,90
Номинална мощност (охлаждане)	W	765 г.	1130	1550	2500
Номинален ток (отопление)	A	3,40	4,60	7,40	9,60
Номинална мощност (отопление)	W	760 г.	1050	1700	2200
Количество хладилен агент	kg	0,60	0,65	1,10	1,45
Присъединителни връзки		1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
Стандартна дължина тръби	m	5	5	5	5
Мин дължина на тръби	m	3	3	3	3
Максимална дължина тръби	m	25	25	30	30
Максимална денивелация	m	10	10	20	20
Допълнително зареждане	g/m	12	12	12	24
Напрежение, Hz		220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz

### ВЪТРЕШНО ТЯЛО

	42QHГ009D8SE	42QHГ012D8SE	42QHГ018D8SE	42QHГ024D8SE	
Ниво на звукова мощност	dB(A)	56	56	58	63
Ниво на звуково налягане (Макс Мин.)	dB(A)	37 - 20	37 - 20	41 - 21	47 - 22
Въздушен дебит (Макс Мин.)	м3/ч	460 - 180	530 - 195	800 - 300	1090 - 480
Тегло	kg	8,0	8,7	11,2	13,6
Размери (WxDxH)	mm	726x210x291	835x208x295	969x241x320	1083x244x336

### ВЪНШНО ТЯЛО

	38QHГ009D8SE	38QHГ012D8SE	38QHГ018D8SE	38QHГ024D8SE	
Ниво на звукова мощност	dB(A)	63	64	65	69
Ниво на звуково налягане	dB(A)	52	53	53	58
Въздушен дебит	м3/ч	1750	1800	2100	3500
Тегло	kg	23,5	23,7	33,5	43,9
Размери (WxDxH)	mm	720x270x495	720x270x495	805x330x554	890x342x673

#### Бележки:

- Звукови данни в режим на охлаждане
- -7°C/-15°C/-20°C отопление @ свободна честота

