

INVERTER MAGAS OLDALFALI



UV Lámpa



3D Légáramlás



Szél Kerülj
Engem! Mód

CRYSTAL *ultra clean*



Mostantól úgy tarthatja fenn a kívánt hőmérsékletet, hogy az energiaköltségeit alacsonyan tartja... és nem csak ezt! A CRYSTAL ULTRA CLEAN egy energiatakarékos modell, amelynek SEER értéke akár 7,4, energiasztálya pedig A++/ A+++ (hűtés/fűtés). Az UV-lámpák használatával csökkentheti vagy megakadályozhatja a mikroorganizmusok keringését otthonában vagy irodájában. A 3D légáramlási funkcióval, automatikus vízszintes legyezés és automatikus függőleges legyezés funkcióval rendelkezik, amely egyenletesebb és kényelmesebb légáramlást biztosít.

JELLEMZŐK



UV Lámpa



Aktív WiFi



Golden Fin



Ventilátor Lapátok



9 Fokozatú Külléri Ventilátor Sebesség



Hűtés/Fűtés Alacsony Környezeti Hőmérsékleten



Hármas Hatású Szűrők: Hideg Katalizátor, C Vitamin, Negatív Ion



Kövess Engem Üzem mód



Alvó Mód



X-ECO



Turbo



3D Légáramlás



Légáramlás Elkerülő Mód



Időzítő



Szárító Mód



Csendes Üzem mód



Aktív Tisztítás



Auto Diagnosztika & Önvédelem



Auto Leolvasztás



Auto Újraindítás



Elektromos Feszültségvédelem



Memorizáció



Távírányító Lezárás



Hűtőközeg Szivárgás Érzékelő



1W Készenléti Mód

MŰSZAKI JELLEMZŐK

RENDSZER		38QHG/ 42QHG009D8SU	38QHG/ 42QHG012D8SU	38QHG/ 42QHG018D8SU	38QHG/ 42QHG024D8SU
Hűtőteljesítmény	kW	2.75 (1.0-3.2)	3.65 (1.4-4.3)	5.28 (2.4-6.1)	7.04 (2.1-8.2)
Hűtőteljesítmény	BTU/h	9.383 (3.412 - 10.918)	12.454 (4.777 - 14.671)	18.015 (8.189 - 20.813)	24.020 (7.165 - 27.978)
Fűtőteljesítmény	kW	2.90 (0.8-3.4)	3.90 (1.1-4.4)	5.70 (2.1-6.7)	7.50 (1.5-8.2)
Fűtőteljesítmény	BTU/h	9.895 (2.729 - 11.600)	13.306 (3.753 - 15.017)	19.448 (7.165 - 22.8620)	25.590 (5.118 - 29.978)
Fűtőteljesítmény -7°C-on	kW	2,50	2,70	4,30	5,80
Fűtőteljesítmény -15°C-on	kW	2,00	2,10	3,50	5,50
Fűtőteljesítmény -20°C-on	kW	1,65	1,70	2,50	4,50
Hűtési hőmérséklet tartomány	°C	-15-50	-15-50	-15-50	-15-50
Fűtési hőmérséklet tartomány	°C	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24
SEER/SCOP (meleg-átlagos-hideg)	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
Energiaosztály		A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+
Éves energiafogyasztás	kWh	130 / 660 / 854	182 / 636 / 833	264 / 1235 / 1435	379 / 1757 / 1820
Névleges áramerősség	A	3,50	5,00	6,80	10,90
Névleges felvett teljesítmény	W	765	1130	1550	2500
Névleges áramerősség (fűtés)	A	3,40	4,60	7,40	9,60
Névleges felvett teljesítmény (fűtés)	W	760	1050	1700	2200
Hűtőközeg mennyisége	kg	0,60	0,65	1,10	1,45
Folyadék oldal / gáz oldal		1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
Általános csőhossz	m	5	5	5	5
Min csőhossz	m	3	3	3	3
Max csőhossz	m	25	25	30	30
Max különbség	m	10	10	20	20
További gáztöltet	g/m	12	12	12	24
Áramellátás		220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz

BELTÉRI EGYSÉG		42QHG009D8SU	42QHG012D8SU	42QHG018D8SU	42QHG024D8SU
Hangteljesítmény	dB(A)	56	56	58	63
Hangnyomás	dB(A)	37/32/28/20	37/32/28/20	41/35/28/21	47/41/35/22
Légáramlás	m³/h	460/330/260/180	530/400/350/195	800/600/500/300	1090/770/610/480
Tömeg	kg	8.0	8.7	11.2	13.6
Méretek (szé x mé x magasság)	mm	726x210x291	835x208x295	969x241x320	1083x244x336

KÜLTÉRI EGYSÉG		38QHG009D8SU	38QHG012D8SU	38QHG018D8SU	38QHG024D8SU
Hangteljesítmény	dB(A)	63	64	65	69
Hangnyomás	dB(A)	52	53	53	58
Légáramlás	m³/h	1750	1800	2100	3500
Tömeg	kg	23.5	23.7	33.5	43.9
Méretek (szé x mé x ma)	mm	720x270x495	720x270x495	805x330x554	890x342x673

Megjegyzések:
 * Hangadatok hűtési módban
 * -7°C/-10°C/-15°C/-20°C/-25°C fűtéskor szabad frekvencián

