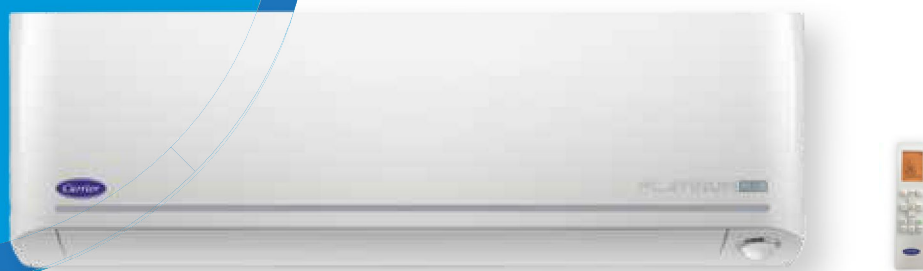


# INVERTOR HI-WALL



**Ionizačný  
filter**



**Vyvážená  
vlhkosť**



**Inteligentné  
oko**



## PLATINUM PLUS

Odoláva tým najextrémnejším poveternostným podmienkam, vďaka využitiu našej pokročilej invertorovej technológie vám séria PLATINUM Plus umožňuje vychutnať si tú najvyššiu úroveň pohodlia. Poskytujeme vám konzistentný komfort a presnú reguláciu teploty na vytvorenie ideálnej klímy, ktorá vyhovuje vašim potrebám klímy, ktorá spĺňa vaše potreby. V zime pociťujete, ako vám teplý vzduch siaha až k nohám, a to aj pri extrémnych teplotách až  $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$  a v lete sa v každom kúte miestnosti šíri pocit jari.

## FUNKCIE



Wi-Fi



Pozlátené lamely výmenníku



Výhrev vaničky kondenzu



Výhrev kompresora



Trojité filtračný účinok: studený katalyzátor, vitamín C, záporný ión



Ionizačný filter



Inteligentný senzor pohybu



Spánkový režim



X-ECO



Turbo



Funkcia 3D mriežky prúdenia vzduchu/  
horizontálne



Časovač



Odvlhčovanie



Tichý režim



Samočistenie



Auto Diagnosis & Self Protection



Auto rozmrazovanie



Auto reštart



Ochrana pred elektrickým napätím



Nízke okolité prostredie



Zaznamenávanie



Uzamykanie diaľkovým ovládaním



Detekcia úniku chladiva



1W stand by režim

## TECHNICKÉ PARAMETRE

### SYSTÉM

Chladiaci výkon

Chladiaci výkon

Vykurovací výkon

Vykurovací výkon

Vykurovací výkon pri -7°C

Vykurovací výkon pri -10°C

Vykurovací výkon pri -15°C

Vykurovací výkon pri -20°C

Vykurovací výkon pri -25°C

Teplotný rozsah chladenia

Teplotný rozsah vykurovania

SEER/ SCOP(warmer)/ SCOP(average) SCOP(colder)

Energetická trieda

Ročná spotreba energie

Štandardný prúd (chladenie)

Príkon (chladenie)

Štandardný prúd (vykurovanie)

Príkon (vykurovanie)

Množstvo chladiva

Pripojenie (kvapalina - plyn)

Štandardná dĺžka potrubia

Min. dĺžka potrubia

Max. dĺžka potrubia

Max. rozdiel

Dodatočné doplnenie chladiva

Napätie, Hz

	38QHP / 42QHP09E8S-1	38QHP / 42QHP12E8S-1
kW	2.64 (1.0 - 4.8)	3.52 (1.0 - 4.8)
BTU/h	9.008 (3.412 - 16.378)	12.011 (3.412 - 16.378)
kW	4.00 (0.75 - 7.2)	4.00 (0.75 - 7.2)
BTU/h	13.649 (2.559 - 24.567)	13.649 (2.559 - 24.567)
kW	4,2	4,2
kW	3,7	3,7
kW	3,3	3,3
kW	2,8	2,8
kW	2,2	2,2
°C	-15 ~ 50	-15 ~ 50
°C	-25 ~ 30	-25 ~ 30
W/W	10.0/6.3/5.1/4.1	10.0/6.3/5.1/4.1
	A+++ / A+++ / A+++ / A+	A+++ / A+++ / A+++ / A+
kWh	93 / 674 / 615 / 1690	123 / 674 / 615 / 1690
A	3,2	3,3
W	510	720
A	4,0	4,0
W	850	850
kg	0,90	0,90
	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
m	5	5
m	3	3
m	25	25
m	10	10
g/m	12	12
	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz

### VNÚTORNÁ JEDNOTKA

Príkon ventilátora

Max. prúd ventilátora

Hladina skustického výkonu

Hladina akustického tlaku (high/med/low/silence)

Prietok (high/med/low/silence)

Hmotnosť

Rozmery (WxDxH)

	42QHP09E8S-1	42QHP12E8S-1
W	60	60
A	0,7	0,7
dB(A)	60	60
dB(A)	43/34/24/21	43/34/24/21
m <sup>3</sup> /h	575/497/340/190	575/497/340/190
kg	12,7	12,7
mm	895 × 248 × 298	895 × 248 × 298

### VONKAJŠIA JEDNOTKA

Dimensions (W×D×H)

	38QHP09E8S-1	38QHP12E8S-1
dB(A)	63	63
dB(A)	47,5	51,5
m <sup>3</sup> /h	2350	2350
kg	32,3	32,3
mm	805 × 330 × 554	805 × 330 × 554

Notes

\* Sound data @ cooling mode

\*-7°C/-10°C/-15°C/-20°C/-25°C heating @ free frequency

\*\* Nominal means the noise value at rated cooling mode when compressor running at nominal frequency.

