

Pular



Λειτουργίες

High Efficiency	Energy Saving	Cold Plasma	Auto Swing	Healthy Filters	Wifi Control	Dehumidifying	Lock	Self-Diagnosis	Intelligent Defrosting	Intelligent Preheating	Power-off Memory
Quiet Mode	I Feel	Turbo Button	3D Airflow	Dry Anti-Mildew technology	7 Fan Speeds	Low-Voltage Startup	LED Display	Soft Start	Intelligent Preheating	8°C Heating	Timer

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μοντέλο	Εσωτερική μονάδα		GRC-101QI/KPL-N4		GRC-121QI/KPL-N4		GRC-161QI/KPL-N4	
	Εξωτερική μονάδα		GRCO-101QI/KPL-N4		GRCO-121QI/KPL-N4		GRCO-161QI/KPL-N4	
Εναλλακτικός κωδικός			GWH09AGA-K6DNA1A		GWH12AGB-K6DNA1A		GWH18AGD-K6DNA1A	
			Ψύξη	Θέρμανση	Ψύξη	Θέρμανση	Ψύξη	Θέρμανση
Ονομαστική απόδοση	Btu/h (W)		8530 (2500)	9554 (2800)	10918 (3200)	11600 (3400)	15700 (4600)	17742 (5200)
Εύρος απόδοσης	Btu/h (W)		1706 - 11089 (500 - 3250)	1706 - 11942 (500 - 3500)	3071 - 12283 (900 - 3600)	3071 - 13648 (900 - 4000)	3412 - 18084 (1000 - 5300)	2388 - 19278 (1000 - 5650)
Κατανάλωση(min-nom-max)	W		150 - 720 - 1300	140 - 750 - 1500	220 - 991 - 1300	220 - 916 - 1500	420 - 1355 - 1800	420 - 1340 - 1900
SEER/SCOP(M/Θ/Ψ)			6,5	4,0/5,1	6,1	4,0/5,1	6,4	4,0/5,1
Ενεργειακή κλάση (M/Θ)			A++	A+++/A+	A++	A+++/A+	A++	A+++/A+
Εύρος λειτουργίας	°C		-15~43	-15~24	-15~43	-15~24	-15~43	-15~24
Ικανότητα αφύγρανσης	L/h		0,6		1,4		1,8	
Παροχή αέρα	m ³ /h		500/470/430/390/320/270/250		590/520/480/400/350/320/280		910/850/780/740/700/650/610	
Καλυπτόμενη επιφάνεια	m ²		10-16		15-22		21-31	
Στάθμη πίεσης θορύβου	εσωτερικό	dB (A)	38/36/34/32/28/25/21		41/37/35/33/30/26/24		43/39/37/34/32/30/29	
	εξωτερικό	dB (A)	51		51		55	
Στάθμη ηχητικής ισχύος	εσωτερικό	dB (A)	55/48/46/44/40/37/36		56/49/47/45/42/38/36		56/52/50/47/45/43/42	
	εξωτερικό	dB (A)	62		64		65	
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας	mm		704×260×185		779×260×185		982×311×221	
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας	mm		732×550×330		732×550×330		732×550×330	
Βάρος εσωτερικής μονάδας	kg		7.5		8		13.5	
Βάρος εξωτερικής μονάδας	kg		25		25		26,5	
Γραμμή υγρού-αερίου	inch		1/4" - 3/8"		1/4" - 3/8"		1/4" - 3/8"	
Μέγιστη απόσταση εσω-έξω	m		15		15		25	
Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m		10		10		10	
Παροχή ρεύματος	V-Φ-hz		220 - 1 - 50		220 - 1 - 50		220 - 1 - 50	
Καλώδιο παροχής	mm ²		1,5 x 3		1,5 x 3		1,5 x 3	

Μοντέλο	Εσωτερική μονάδα		GRC-181QI/KPL-N4		GRC-241QI/KPL-N4	
	Εξωτερική μονάδα		GRCO-181QI/KPL-N4		GRCO-241QI/KPL-N4	
Εναλλακτικός κωδικός			GWH18AGD-K6DNA1E		GWH24AGE-K6DNA1A	
			Ψύξη	Θέρμανση	Ψύξη	Θέρμανση
Ονομαστική απόδοση	Btu/h (W)		18084 (5300)	19107 (5600)	24200 (7100)	26600 (7800)
Εύρος απόδοσης	Btu/h (W)		2900 - 21496 (850 - 6300)	3583 - 23884 (1050 - 7000)	6800 - 30200 (2000 - 8850)	6150 - 32200 (1800 - 9450)
Κατανάλωση(min-nom-max)	W		100 - 1510 - 2300	240 - 1393 - 2350	450 - 2030 - 2900	350 - 2000 - 3000
SEER/SCOP(M/Θ/Ψ)			7,3	4,2/5,7/3,5	7,0	4,2/5,4/3,4
Ενεργειακή κλάση (M/Θ/Ψ)			A++	A+ / A+++ / A	A++	A+ / A+++ / A
Εύρος λειτουργίας	°C		-15~50	-15~30	-15~50	-15~30
Ικανότητα αφύγρανσης	L/h		1,9		2,4	
Παροχή αέρα	m ³ /h		1000/850/760/650/580/520/450		1250/1100/1000/950/900/850/800	
Καλυπτόμενη επιφάνεια	m ²		23-34		27-42	
Στάθμη πίεσης θορύβου	εσωτερικό	dB (A)	45/42/41/37/34/29/26		48/44/41/40/38/36/33	
	εξωτερικό	dB (A)	56		59	
Στάθμη ηχητικής ισχύος	εσωτερικό	dB (A)	60/55/54/50/47/42/39		64/59/56/55/53/51/48	
	εξωτερικό	dB (A)	65		70	
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας	mm		982x311x211		1075x333x246	
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας	mm		802x555x350		958x402x660	
Βάρος εσωτερικής μονάδας	kg		12,5		16	
Βάρος εξωτερικής μονάδας	kg		30,5		41,5	
Γραμμή υγρού-αερίου	inch		1/4" - 1/2"		1/4" - 5/8"	
Μέγιστη απόσταση εσω-έξω	m		25		25	
Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m		10		10	
Παροχή ρεύματος	V-Φ-hz		220 - 1 - 50		220 - 1 - 50	
Καλώδιο παροχής	mm ²		2,5 x 3		2,5 x 3	