

ΝΤΟΥΛΑΠΕΣ

R410a On - Off



ΜΟΝΤΕΛΟ		GRF - 481 HE/F3 - N2		GRF - 601 HE/F3 - N2	
ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΞΩΤ.		GVA48AH-M3NNA5B/I		GVA60AH-M3NNA5A/I	
ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΣΩΤ.		GVA48AH-M3NNA5B/O		GVA60AH-M3NNA5A/O	
Ονομαστική Απόδοση	kW	14,01	14,97	15,91	19,49
Ονομαστική Απόδοση	Btu	47.800	51.100	54.300	66.500
Απόδοση Ηλ. Αντίστασης/Inverter	kW/Btu	2,5 - 8.530		2,5 - 8.530	
Ρευμα λειτουργίας / με ηλ. Αντ.	A	8,5	8,0 (13,3)	9,7	9,4 (14,7)
Μέγ. ρεύμα λειτουργίας / με ηλ. Αντ.	A	9,7	8,8 (12,6)	13,2	16,6 (17,1)
Κατανάλωση / με ηλ. Αντ.	kW	5,58	5,30 (8,80)	6,19	6,53 (9,03)
Μέγιστη καταν/ση / με ηλ. Αντ.	kW	6,40	5,80 (8,30)	7,80	7,80 (10,30)
EER - COP - Κλάση	W/W	2,51 E	2,83 D	2,57 E	2,98 D
Ηλεκτρική Παροχή	V-Ph-Hz	400V ~ 3N - 50 Hz		400V ~ 3N - 50 Hz	
Καλώδιο Παροχής Εξ.-Εσ. / Επικ.	mm ²	5x2,5 - 5x1,5 / 9x1,5		5x4 - 5x1,5 / 9x1,5	
Παροχή αέρα	m ³ /h	1.800		2.000	
Στάθμη θορύβου εσωτ Y-M-X	dB(A)	52 / 50 / 48 / 46		54 / 52 / 50 / 47	
Στάθμη θορύβου εξωτ	dB(A)	≤59		≤63	
Τύπος συμπιεστή		Hermetic - Scroll		Hermetic - Scroll	
Ευρος λειτουργίας	°C	-7 ~ 43		-7 ~ 43	
Ποσότητα ψυκτικού υγρού	kg	R410a - 3,20		R410a - 4,45	
Πλήρωση υγρού πέραν των 5m	g/m	100		100	
Διάμετρος σωλήνα υγρού - αερίου	inch	1/2" - 3/4"		1/2" - 3/4"	
Διάμετρος σωλήνα αποστράγγισης	mm	Φ16		Φ16	
Μέγιστο Μήκος / Ύψος σωλ/σεων	m	35 / 25		35 / 25	
Διαστ. Εσωτ. Μον. ΠχΒxΥ / Βάρος	mm/kg	581 x 395 x 1.870 / 60		581 x 395 x 1.870 / 62	
Διαστ. Εξωτ. Μον. ΠχΒxΥ / Βάρος	mm/kg	1.032 x 412 x 1.250 / 105		1.032 x 412 x 1.250 / 117	