

# ΚΑΝΑΛΑΤΑ

R410a Υψηλής Στατικής Πίεσης

ON - OFF



ΜΟΝΤΕΛΟ		GRD 1021 H/3H - N2		GRD 1421 H/3H - N2	
ΕΝΔΕΙΞΗ		FGR30/BNa-M(I)		FGR40/BNa-M(I)	
ΕΝΔΕΙΞΗ		FGR30/BNa-M(O)		FGR40/BNa-M(O)	
Ονομαστική Απόδοση	kW	30,16	33,12	39,80	42,00
Ονομαστική Απόδοση	Btu	102.900	113.000	135.800	143.310
Ρευμα λειτουργίας (max)	A	16,6 (20,9)	13,6 (18,2)	30,0 (42,0)	26,6 (38,2)
Κατανάλωση (max)	kW	11,0 (13,8)	9,0 (12,0)	15,8 (23,0)	14,0 (23,0)
EER - COP - ΚΛΑΣΗ	W/W	2,73	3,67	2,50	3,00
Ηλεκτρική Παροχή		400V ~ 3N - 50 Hz			
Καλώδιο Παροχής Εξ.-Εσ. / Επικ.	mm <sup>2</sup>	5x4 - 3x2,5 / 2x0,5		5x6 - 3x2,5 / 2x0,5	
Παροχή αέρα	m <sup>3</sup> /h	5.500		7.000	
Στατική πίεση (Ρυθμιζόμενη)	Pa	250 (NAI)		300 (NAI)	
Στάθμη θορύβου Εσωτ (Y/M/X)	dB(A)	57		58	
Στάθμη θορύβου Εξωτ	dB(A)	≤67		≤69	
Τύπος συμπιεστή		Hermetic - Scroll		Hermetic - Scroll	
Ευρος λειτουργίας	°C	-7 ~ 43°C		-7 ~ 43°C	
Ποσότητα ψυκτικού υγρού	kg/m	R410a - 9,5		R410a - 12	
Πλήρωση υγρού πέραν των 5m	g/m	120		170	
Διάμετρος σωλήνα υγρού - αερίου	inch	1/2" - 9/8"		5/8" - 9/8"	
Διάμετρος σωλήνα αποστράγγισης	mm	Φ32		Φ32	
Μέγιστο Μήκος / Ύψος σωλ/σεων	m	50 / 30		50 / 30	
Διαστ. Εσωτ. Μον. ΠλBxY / Βάρ.	mm/kg	1.500 x 1.000 x 500 / 156		1.700 x 1.100 x 650 / 215	
Διαστ. στομίων προσαγωγής ΠλY	mm	1.194 x 294		1.400 x 344	
Διαστ. στομίων αναρρόφησης ΠλY	mm	1.194 x 342		1.295 x 500	
Διαστ. Εξωτ. Μον. ΠλBxY / Βάρ.	mm/kg	990 x 880 x 1.770 / 227		1.290 x 880 x 1.770 / 293	