

SPECIFICATIONS

GR			MODEL NAMES			
			V7KI-18WiFIR / U7RS-18	V7KI-24WiFIR / U7RS-24	V7KI-36WiFIR / U7RS-36	
Ψυκτική Απόδοση (Btu/h)			18.000 (9.250-20.000)	24.000 (10.990-26.500)	36.000 (9.300-39.000)	
Ψυκτική Απόδοση (kWatt)			5.28 (2.71-5.86)	7.03 (3.22-7.77)	10.55 (2.73-11.43)	
Θερμική Απόδοση (Btu/h)			19.000 (8.250-21.500)	26.000 (9.280-28.285)	40.000 (9.600-43.600)	
Θερμική Απόδοση (kWatt)			5.57 (2.42-6.30)	7.62 (2.72-8.29)	11.72 (2.78-12.78)	
Εποχιακή Απόδοση (Σύμφωνα με EN14825)	Ψύξη	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	5.4	7.2	10.5	
		Ενεργειακή Κλάση	A++	A++	A++	
		SEER	6.2	6.1	6.2	
	Θέρμανση (Μέση Ζώνη)	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	4.0	5.5	8.6	
		Ενεργειακή Κλάση	A+	A+	A+	
		SCOP	4.0	4.0	4.0	
	Θέρμανση (Θερμή Ζώνη)	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	5.1	5.8	10.0	
		Ενεργειακή Κλάση	A+++	A+++	A+++	
		SCOP	5.1	5.1	5.1	
	Τάση/Συχνότητα/Φάση (V/Hz/Ph)			220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1
	Ρεύμα Λειτουργίας (A)	Ψύξη	6.00 (3.20-9.00)	10.54 (3.90-13.10)	17.0 (4.2~19.0)	
		Θέρμανση	6.60 (2.70-7.30)	9.50 (3.50-12.70)	15.0 (3.5~17.5)	
Κατανάλωση (kW)	Ψύξη	1.45 (0.67-2.03)	2.30 (0.75-2.93)	3.90 (0.90-4.25)		
	Θέρμανση	1.50 (0.54-1.64)	2.05 (0.65-2.85)	3.35 (0.80-3.95)		
Παροχή Αέρα (Υψηλή/Μέση/Χαμηλή) (m3/h)			958/839/723	1.192/1.023/853	1.955/1.728/1.504	
Στάθμη θορύβου [dB(A)]	Εσωτερική Μονάδα (Αθόρυβη/Χαμηλή/Μέση/Εξωτερική Μονάδα		24/36.5/41/43.5	32/43/46/49	37/44/48.5/50	
			59	60	63	
Ηχητική Ισχύς [dB(A)]			57/65	55/66	64/68	
Παροχικά Καλώδια Εξωτερικής Μονάδας / Ασφάλειες Τήξης (Noxmm <sup>2</sup> )/(A)			3x2.5 / 1x16	3x2.5 / 1x16	3x4.0 / 1x25	
Καλώδια Εντολών (Noxmm2)			4x1.5	4x1.5	4x1.5	
Διαστάσεις (ΜxΒxΥ) (mm)	Εσωτερική Μονάδα		1.068x675x235	1.068x675x235	1.650x675x235	
	Εξωτερική Μονάδα		805x330x554	890x342x673	946x410x810	
Καθαρό Βάρος (kg)			28.0/32.5	28.0/43.9	41.5/66.9	
Γραμμή Υγρού   Γραμμή Αερίου			1/4"   1/2"	3/8"   5/8"	3/8"   5/8"	
Ψυκτικό Υγρό/Ποσότητα (g)			R32/1.150	R32/1.500	R32/2.400	
Εύρος Λειτουργίας Εξωτερικής Θερμοκρασίας (°C) Ψύξη/Θέρμανση			-15~50 / -15~24	-15~50 / -15~24	-15~50 / -15~24	