

GR		MODEL NAMES					
		PFUVI-09WFI/PFUVO-09	PFUVI-12WFI/PFUVO-12	PFUVI-18WFI/PFUVO-18	PFUVI-24WFI/PFUVO-24		
SPECIFICATIONS	Ψυκτική Απόδοση (Btu/h)		9.042 (2.047 - 10.577)	11.942 (2.730 - 13.989)	18.084 (4.436 - 19.448)	24.566 (6.142 - 25.248)	
	Ψυκτική Απόδοση (kWatt)		2.65 (0.6-3.1)	3.5 (0.8-4.1)	5.3 (1.3-5.7)	7.2 (1.8-7.4)	
	Θερμική Απόδοση (Btu/h)		9.212 (2.730 - 11.601)	12.966 (3.412 - 14.330)	18.084 (4.436 - 18.766)	24.566 (6.142 - 27.296)	
	Θερμική Απόδοση (kWatt)		2.7 (0.8-3.4)	3.8 (1.0-4.2)	5.3 (1.3-5.5)	7.2 (1.8-7.4)	
	Εποχιακή Απόδοση (Σύμφωνα με EN14825)	Ψύξη	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.7	3.5	5.3	6.7
			Ενεργειακή Κλάση	A++	A++	A++	A++
			SEER	6.5	6.1	6.5	6.5
			Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	145	198	285	359
		Θέρμανση (Μέση Ζώνη)	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.3	2.7	3.9	5.7
			Ενεργειακή Κλάση	A+	A+	A+	A+
			SCOP	4.0	4.0	4.0	4.0
			Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	805	938	1.365	1950
		Θέρμανση (Θερμή Ζώνη)	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.3	3.4	4.3	7.0
			Ενεργειακή Κλάση	A+++	A+++	A+++	A+++
			SCOP	5.2	5.2	5.2	5.2
			Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	619	914	1.158	1.859
	Τάση/ Συχνότητα/Φάση (V/Hz/Ph)		220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	
	Ρεύμα Λειτουργίας (A)	Ψύξη	3.6 (0.9-6.9)	5.6 (0.7-7.8)	7.8 (2.2-9.3)	10.0 (1.0-12.0)	
		Θέρμανση	3.2 (1.3-6.9)	4.9 (1.5-8.0)	6.5 (2.0-8.0)	9.5 (1.0-11.0)	
	Κατανάλωση (W)	Ψύξη	0.81 (0.1-1.6)	1.18 (0.1-1.6)	1.65 (0.29-2.1)	2.2 (0.23-2.76)	
		Θέρμανση	0.72 (0.3-1.5)	1.10 (0.3-1.6)	1.47(0.25-1.8)	2.2 (0.23-2.53)	
	Παροχή Αέρα (Turbo/Υψηλή/Μέση/Χαμηλή) (m3/h)		600	600	900	1300	
	Στάθμη Θορύβου [dB(A)]	Εσωτερική Μονάδα (Αθόρυβη/Χαμηλή/Μέση/Υψηλή)		25/31/37/44	26/33/39/44	30/36/41/47	31/37/43/48
		Εξωτερική Μονάδα		51	52	56	58
	Ηχητική Ισχύς [dB(A)]	Εσωτερική Μονάδα		53	53	59	63
		Εξωτερική Μονάδα		61	62	63	66
	Ικανότητα Αφύγρυνσης	L/h		0.9	1	1.6	2.5
		L/day		21.6	24.0	38.4	60.0
Τύπος Συμπίεστή		ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY		
Γραμμή Υγρού Γραμμή Αερίου		1/4" 3/8"	1/4" 3/8"	1/4" 1/2"	1/4" 5/8"		
Παροχικά Καλώδια Εξωτερικής Μονάδας / Ασφάλειες Τήξης (Noxm ²)/(A)		3 x 1.5 / 10	3 x 1.5 / 10	3 x 2.5 / 16	3 x 2.5 / 16		
Καλώδια Εντολών (Noxm ²)		5 x 1.0	5 x 1.0	5 x 1.5	5 x 1.5		
Διαστάσεις (ΜxΒxΥ) (mm)	Εσωτερική Μονάδα		792x201x292	792x201x292	940x224x316	1.132x232x330	
	Εξωτερική Μονάδα		727x278x456	705x279x530	785x300x555	900x350x700	
Καθαρό Βάρος (kg)		Εσωτερική/Εξωτερική		8.5 / 18	8.5 / 22.5	10.5 / 28	14 / 39
Ψυκτικό Υγρό/Ποσότητα (g)		R32/550	R32/560	R32/1.030	R32/1.300		
Εύρος Λειτουργίας Εξωτ. Θερμοκρασίας (°C)	Ψύξη		16~49	16~49	16~49	16~49	
	Θέρμανση		-20~30	-20~30	-20~30	-20~30	
MAIN USP	Τεχνολογία UVC & Ιονιστής						
2nd USP	WiFi Standard						
3rd USP	Λειτουργία Follow Me						
4th USP	Φίλτρο Ενεργού Άνθρακα και Φίλτρο PM2.5						
5th USP	Αντιβακτηριακή Λειτουργία						
	Αυτόματη Κίνηση Περισίδων						
	Χρυσή προστασία						

FEATURES

Λειτουργία Αυτοκαθαρισμού
Λειτουργία ECO
Λειτουργία Θέρμανσης σε Χαμηλές Θερμοκρασίες -20°C
Λειτουργία Turbo
Αποθήκευση Θέσης Περίστας
Χρονοδιακόπτης 24 ωρών
Λειτουργία Υπνου
Αποθήκευση Αγαπημένων Ρυθμίσεων
Αυτόματη Επανεκίνηση
All DC Inverter
Ανίχνευση Διαρροής Ψυκτικού Μέσου
Αυτοδιάγνωση Βλαβών
R32 Οικολογικό Ψυκτικό Υγρό