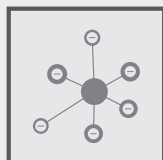


NOBU



Ιονιστής



Λειτουργία
Follow Me



Χρυσή
Προστασία



Αντιβακτηριακή
Λειτουργία



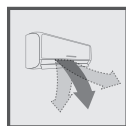
Wi-Fi
Ready



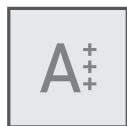
Λειτουργία
ECO



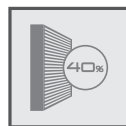
Λειτουργία
Αυτοκαθαρισμού



Αυτόματη Κίνηση
Περσίδων



Ενεργειακή
Κλάση



Φίλτρο Σκόνης Αέρα
Υψηλής Πυκνότητας



Χρονοδιακόπτης
24 ωρών



Λειτουργία
Turbo

Μοντέλο		NBVI-09WFR/ NBVO-09	NBVI-12WFR/ NBVO-12	NBVI-18WFR/ NBVO-18	NBVI-24WFR/ NBVO-24	
Ψυκτική Απόδοση (Btu/h)		8.871 (2.047 - 10.577)	11.601 (2.730 - 12.966)	17.401 (4.436 - 18.084)	24.566 (6.142 - 25.249)	
Ψυκτική Απόδοση (kWatt)		2.6 (0.6-3.1)	3.4 (0.8-3.8)	5.1 (1.3-5.3)	7.2 (1.8-7.4)	
Θερμική Απόδοση (Btu/h)		8.905 (2.730 - 11.601)	11.942 (2.730 - 13.648)	17.742 (4.436 - 18.084)	24.566 (6.142 - 27.978)	
Θερμική Απόδοση (kWatt)		2.61 (0.8-3.4)	3.5 (0.8-4.0)	5.2 (1.3-5.3)	7.2 (1.8-8.2)	
Εποχιακή Απόδοση (Σύμφωνα με EN14825)	Ψύξη	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.6	3.4	5.1	6.7
		Ενεργειακή Κλάση	A++	A++	A++	A++
		SEER	6.1	6.2	6.7	6.5
		Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	149	192	266	359
	Θέρμανση (Μέση Ζώνη)	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.1	2.3	3.3	5.7
		Ενεργειακή Κλάση	A+	A+	A+	A+
		SCOP	4.0	4.0	4.0	4.0
		Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	735	805	1.155	1.950
	Θέρμανση (Θερμή Ζώνη)	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.3	3.1	3.6	7.0
		Ενεργειακή Κλάση	A+++	A+++	A+++	A+++
		SCOP	5.1	5.1	5.3	5.2
		Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	631	851	951	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	3.9 (0.9-6.9)	5.9 (0.8-6.6)	7.4 (1.2-7.9)	10.0 (1.0-12.0)	
	Θέρμανση	3.0 (1.3-6.9)	4.1 (0.8-6.1)	6.2 (1.0-6.6)	9.5 (1.0-11.0)	
Κατανάλωση (W)	Ψύξη	0.85 (0.1-1.6)	1.34 (0.2-1.5)	1.67 (0.28-1.8)	2.2 (0.23-2.76)	
	Θέρμανση	0.63 (0.3-1.6)	0.95 (0.2-1.4)	1.4 (0.22-1.5)	2.2 (0.23-2.53)	
Παροχή Αέρα (m³/h) (Υψηλή/Μέση/Χαμηλή)		550/500/400	550/500/400	770/680/600	1150/1010/870	
Στάθμη Θορύβου (dB(A))	Εσωτερική Μονάδα (Αθόρυβη/Χαμηλή/Μέση/Υψηλή)	22/30/34/38/41	22/30/34/38/41	24/34/38/42/52	22/30/34/38/41	
	Εξωτερική Μονάδα	51	51	52	51	
Ηχητική Ισχύς (dB(A))	Εσωτερική Μονάδα	53	54	57	63	
	Εξωτερική Μονάδα	61	61	62	66	
Ικανότητα Αφύγρανσης	L/h	0.8	1	1.6	2.5	
	L/day	19.2	24.0	38.4	60.0	
Τύπος Συμπίεστη		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 (No x mm²) / (A)		3x1.5/16	3x1.5/16	3x1.5/16	3x2.5/25	
Καλώδια Εντολών (No x mm²)		5x1.0	5x1.0	5x1.0	5x2.5	
Διαστάσεις (ΜxΒxΥ) (mm)	Εσωτερική Μονάδα	690x199x283	750x200x285	900x225x310	1.082x233x330	
	Εξωτερική Μονάδα	650x233x456	650x233x456	715x280x537	900x350x700	
Καθαρό Βάρος (kg)	Εσωτερική / Εξωτερική	7.0/18.0	8.0/18.0	10.0/23.0	14.0/39.0	
Ψυκτικό Υγρό / Ποσότητα (g)		R32/510	R32/550	R32/540	R32/1.300	
Εύρος Λειτουργίας Εξωτ. Θερμοκρασίας (°C)	Ψύξη	16-49	16-49	16-49	16-49	
	Θέρμανση	-15-3	-15-30	-15-30	-15-30	