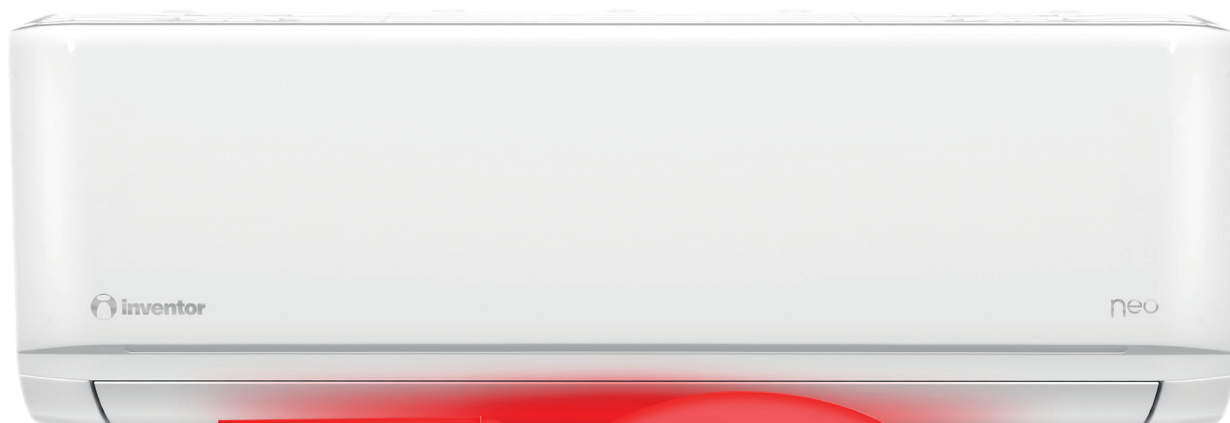


neo

*Ιδανική λύση  
για υγιεινή ατμόσφαιρα & υψηλή απόδοση!*





# Υγιεινή Ατμόσφαιρα

UV-C

## Τεχνολογία Ultraviolet Τύπου C & Ιονιστής

Εξασφαλίστε καθαρή ατμόσφαιρα στον χώρο σας απαλλαγμένη από μικρόβια και βακτήρια χάρη στην Τεχνολογία Ultraviolet τύπου C και τον Ιονιστή. Η Τεχνολογία Ultraviolet τύπου C φροντίζει για την υγιεινή του χώρου σας, εξουδετερώνοντας μικροοργανισμούς, χάρη στο UV που παράγει υπεριώδη ακτινοβολία τύπου C κυμάτων 265-275nm. Ο Ιονιστής συμβάλλει στην απομάκρυνση των βλαβερών αιωρούμενων σωματιδίων, προσφέροντας μια συνεχή αίσθηση φρεσκάδας.

# Υψηλή Απόδοση



## Breeze Away

Η λειτουργία Breeze Away φροντίζει ο αέρας του κλιματιστικού να μην κατευθύνεται προς εσάς. Κατά τη διάρκεια των λειτουργιών Ψύξης, Ανεμιστήρα και Αφύγρανσης, ρυθμίζεται αυτόματα η κλίση των περσίδων στις 35° προσαρμόζοντας ταυτόχρονα την ταχύτητα του ανεμιστήρα ώστε να απολαμβάνετε τη σωστή θερμοκρασία στον χώρο σας χωρίς τη δυσάρεστη αίσθηση του αέρα.

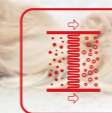


## Ροή Αέρα 4 Κατευθύνσεων

Εξασφαλίστε ομοιόμορφη κατανομή του αέρα προς όλες τις κατευθύνσεις και κάλυψη ακόμη και των πιο δύσκολων σημείων του δωματίου. Ο σχεδιασμός της σειράς κλιματιστικών Neo επιτρέπει τόσο την οριζόντια όσο και την κάθετη αυτόματη κίνηση των περσίδων. Ξεγνοιάστε και απολαύστε απόλυτη άνεση σε κάθε σημείο του σπιτιού σας.



Αθόρυβη  
Λειτουργία  
20dB(A)



Φίλτρο  
Αποστείρωσης  
HEPA



Φίλτρο  
Τριπλής Δράσης



Wi-Fi  
Standard



Λειτουργία  
Follow Me



Αποστείρωση  
56°C\*



Χρυσή  
Προστασία



Hotel  
Menu

\*Αφορά μόνο στα μοντέλα 18.000 & 24.000 btu.





Μοντέλο			NUVI-09WF/ NUVO-09	NUVI-12WF/ NUVO-12	NUVI-18WF/ NUVO-18	NUVI-24WF/ NUVO-24
Ψυκτική Απόδοση (Btu/h)			9.000 (3.100-11.600)	12.000 (3.800-14.200)	18.000 (6.600-21.400)	24.000 (10.300-30.000)
Ψυκτική Απόδοση (kWatt)			2.64 (0.91-3.40)	3.52 (1.11-4.16)	5.28 (1.82-6.15)	7.03 (2.08-7.91)
Θερμική Απόδοση (Btu/h)			10.000 (2.800-11.500)	13.000 (3.700-14.400)	19.000 (4.400-23.900)	25.000 (5.200-32.300)
Θερμική Απόδοση (kWatt)			2.93 (0.82-3.37)	3.81 (1.08-4.22)	5.57 (1.29-6.74)	7.33 (1.61-7.91)
Εποχιακή Απόδοση (Σύμφωνα με EN14825)	Ψύξη	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.6	3.5	5.3	7.0
		Ενεργειακή Κλάση	A++	A++	A++	A++
		SEER	6.2	6.1	7.0	6.4
		Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	147	201	265	383
	Θέρμανση (Μέση Ζώνη)	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.3	2.6	4.2	4.9
		Ενεργειακή Κλάση	A+	A+	A+	A+
		SCOP	4.0	4.0	4.0	4.0
		Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	804	906	1.470	1.715
	Θέρμανση (Θερμή Ζώνη)	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.1	2.4	4.5	5.3
		Ενεργειακή Κλάση	A+++	A+++	A+++	A+++
		SCOP	5.1	5.1	5.1	5.1
		Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	577	659	1.235	1.455
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	3.47 (0.4-5.4)	5.38 (0.5-6.9)	6.70 (0.7-9.8)	10.50 (1.4-15.0)	
	Θέρμανση	3.53 (0.5-5.2)	4.42 (0.4-6.9)	7.10 (0.95-10.2)	9.30 (1.3-13.7)	
Κατανάλωση (kW)	Ψύξη	0.80 (0.10-1.24)	1.24 (0.13-1.58)	1.55 (0.15-2.25)	2.42 (0.34-3.45)	
	Θέρμανση	0.81 (0.12-1.20)	1.02 (0.10-1.68)	1.63 (0.22-2.35)	2.13 (0.30-3.15)	
Παροχή Αέρα (Υψηλή/Μέση/Χαμηλή) (m³/h)			451/325/255	575/493/454	800/600/500	1.090/770/610
Στάθμη Θορύβου [dB(A)]	Εσωτερική Μονάδα (Αθόρυβη/Χαμηλή/Μέση/Υψηλή)		20/25.5/29/37	21/25/29/37.5	20/31/37/41	21/34.5/37/46
	Εξωτερική Μονάδα		55.5	55.5	56	62
Ηχητική Ισχύς [dB(A)]	Εσωτερική Μονάδα		52	54	56	62
	Εξωτερική Μονάδα		60	64	65	67
Ικανότητα Αφυγράνσης	(L/h)		1.2	1.6	2.0	2.8
	(L/ημέρα)		28.8	38.4	48.0	67.2
Τύπος Συμπίεστή			ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY
Γραμμή Υγρού   Γραμμή Αερίου			1/4"   3/8"	1/4"   3/8"	1/4"   1/2"	3/8"   5/8"
Παροχικά Καλώδια Εξωτερικής Μονάδας / Ασφάλειες Τήξης (Noxmm²)/(A)			3x1.5/10	3x1.5/10	3x1.5/16	3x2.5/16
Καλώδια Εντολών (Noxmm²)			5x1.5	5x1.5	5x1.5	5x2.5
Διαστάσεις (ΜxΒxΥ) (mm)	Εσωτερική Μονάδα		726x210x291	835x208x295	969x320x241	1.083x336x244
	Εξωτερική Μονάδα		720x270x495	720x270x495	874x330x554	955x342x673
Καθαρό Βάρος (kg)	Εσωτερική/Εξωτερική		7.8/23.2	8.4/23.2	11.2/33.5	13.6/43.9
Ψυκτικό Υγρό/Ποσότητα (g)			R32/550	R32/550	R32/1.100	R32 /1.450
Εύρος Λειτουργίας Εξωτ. Θερμοκρασίας (°C)	Ψύξη		-15-50	-15-50	-15-50	-15-50
	Θέρμανση		-15-24	-15-24	-15-24	-15-24