



Αφεθείτε

στη ροή του κλιματιστικού σας

Μονάδα δαπέδου Perfera

για ένα περιβάλλον άνεσης

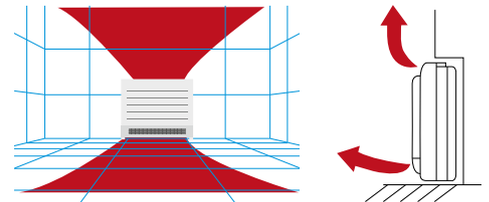
Όποια και να είναι τα σχέδια σας για τη μέρα σας, σίγουρα αυτό που θέλετε είναι ένα άνετο περιβάλλον για να τα υλοποιήσετε. Είτε είναι η αίσθηση της καλοκαιρινής δροσιάς είτε είναι η ζεστασιά ενός χώρου μέσα στον χειμώνα, το σπίτι σας χρειάζεται αυτή τη γλυκιά αίσθηση ευεξίας και άνεσης όλη τη διάρκεια του χρόνου. Η σχεδίαση της Perfera είναι διακριτική και διαθέτει κομψή πρόσοψη, αθόρυβη λειτουργία και μειωμένη ροή του αέρα δημιουργώντας ένα υποδειγματικό περιβάλλον για κάθε εσωτερικό χώρο.



Άνεση: διπλή ροή αέρα

Ευκολότερος μεμονωμένος έλεγχος ροής αέρα

Η διπλή ροή αέρα της μονάδας δαπέδου Perfera είναι ιδανική για τη δημιουργία ενός άψογου επιπέδου θέρμανσης. Κατευθύνει τον αέρα προς τα επάνω και κάτω για ομοιόμορφη κατανομή της θερμότητας. Όταν η Perfera είναι σε λειτουργία θέρμανσης, τα πόδια σας παραμένουν ζεστά και η θερμοκρασία σε ολόκληρο το δωμάτιο κατανέμεται ομοιόμορφα, εξασφαλίζοντας μέγιστη άνεση. Η απόλυτη ευτυχία!



Αθόρυβη λειτουργία

Η Perfera χρησιμοποιεί έναν ανεμιστήρα ειδικού σχεδιασμού turbo που βελτιστοποιεί τη ροή αέρα για υψηλότερη ενεργειακή απόδοση με χαμηλά επίπεδα θορύβου.

up to

A+++

in cooling

up to

A++

in heating



Ποιότητα αέρα

Flash streamer/αποσμητικό φίλτρο από τιτάνιο με επικάλυψη απατίτη

Flash streamer: χρησιμοποιώντας ηλεκτρόνια για την ενεργοποίηση χημικών αντιδράσεων με τα μόρια του αέρα, η τεχνολογία Flash Streamer απομακρύνει τα αλλεργιογόνα όπως η γύρη και οι μύκητες, απομακρύνει τις ενοχλητικές οσμές και προσφέρει καλύτερο και πιο καθαρό αέρα. Το αποσμητικό φίλτρο από τιτάνιο με επικάλυψη απατίτη είναι αποτελεσματικό στην καταπολέμηση οσμών όπως του καπνού και των κατοικίδιων.

3 μοναδικές δυνατότητες θέρμανσης

Heat Boost

Η λειτουργία Heat Boost θερμαίνει γρήγορα το χώρο σας, αμέσως μετά την ενεργοποίηση του κλιματιστικού. Η επιλεγμένη θερμοκρασία επιτυγχάνεται 14%* πιο γρήγορα σε σύγκριση με ένα κανονικό κλιματιστικό (μόνο ζεύγος).

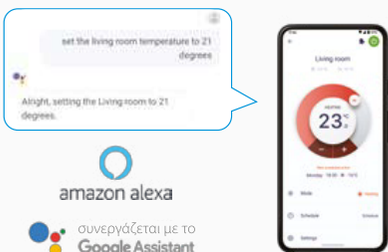
*Συνθήκες δοκιμής λειτουργίας Heat Plus: κλάση 50, ελπιωτική θερμοκρασία 2°C - Εσωτερική θερμοκρασία 10°C, ρύθμιση τηλεχειριστηρίου: 23°C

Θέρμανση δαπέδου

Η λειτουργία θέρμανσης του δαπέδου βελτιστοποιεί την αγωγή θερμότητας διανέμοντας ζεστό αέρα από το κάτω μέρος της μονάδας.

Heat plus

Η λειτουργία heat plus παρέχει 30 λεπτά θέρμανσης άνεσης προσομοιώνοντας τη θαλπωρή της θέρμανσης μέσω ακτινοβολίας. Στη συνέχεια ενεργοποιούνται πάλι οι προηγούμενες ρυθμίσεις.



Εύχρηστες online φωνητικές εντολές

NEO Ελέγχετε το σύστημά σας και απολαύστε μέγιστη άνεση χρησιμοποιώντας απλά τη φωνή σας. Μέσω των Amazon Alexa ή Google Assistant μπορείτε να ελέγχετε βασικές λειτουργίες όπως τη ρύθμιση της θερμοκρασίας, τη λειτουργία (ψύξη ή θέρμανση), την ταχύτητα του ανεμιστήρα και πολλά άλλα!

Εσωτερική μονάδα		FVXM	25A9	35A9	50A9
Απόδοση ψύξης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.3/2.4/3.5	1.4/3.4/4.0	1.4/5.0/5.8
Απόδοση θέρμανσης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.3/3.4/4.7	1.4/4.5/5.8	1.4/5.8/8.1
Εποχιακός βαθμός απόδοσης	Ψύξη	Ενεργειακή κλάση	A++		A+
	Θέρμανση (Μέσο Κλίμα)	Ενεργειακή κλάση	A++		A+
	Θέρμανση (Θερμό Κλίμα)	Ενεργειακή κλάση	A++		A+
		Ισχύς Σχεδιασμού	2.40	3.40	5.00
		SEER	8.55	8.11	7.30
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	98	147	240
		Ισχύς Σχεδιασμού	2.30	2.80	4.10
		SCOP	4.65	4.63	4.31
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	737	1,015	1,471
		Ισχύς Σχεδιασμού	1.24	1.51	2.21
		SCOP	5.59	6.15	4.89
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	311	344	633
Διαστάσεις	Ύψος x Πλάτος x Βάθος	mm	600 x 750 x 238		
Βάρος		kg	17		
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	dB(A)	52	53	61
	Θέρμανση	dB(A)	52	53	62
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	γ/Μ/Χ/Αθόρ.	38/32/25/20	39/32/25/20	44/38/31/27
	Θέρμανση	γ/Μ/Χ/Αθόρ.	38/32/25/19	39/32/25/19	46/40/35/29
Εξωτερική μονάδα		RXM	25R9	35R9	50R
Διαστάσεις	Ύψος x Πλάτος x Βάθος	mm	552 x 840 x 350		
Βάρος		kg	32		
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	Ονομαστική	58	61	62
	Θέρμανση	Ονομαστική	59	61	62
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	Ονομαστική	46	49	48
	Θέρμανση	Ονομαστική	47	49	49
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.-Μεγ.	-10~50		
	Θέρμανση	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.-Μεγ.	-20~18		
Ψυκτικό μέσο	Τύπος/GWP/Πλήρωση	kg	R-32 / 675 / 0.76	R-32 / 675 / 0.76	R-32 / 675 / 1.15
Συνδέσεις σωληνώσεων	Υγρό	mm	6.35		
	Αέριο	mm	9.5		
	Μήκος σωληνώσεων	Μέγιστο	20		
	Υψομετρική διαφορά	Μέγιστη	15		
Τροφοδοσία Ισχύος			1~ / 220-240V / 50 Hz		

