

Φορητό | PC

Μια εναλλακτική λύση κλιματισμού

Μια ολοκληρωμένη ευέλικτη λύση ψύξης και θέρμανσης για κατοικίες και γραφεία με περιορισμένο διαθέσιμο χώρο.

Χωρίς καμία εγκατάσταση, είναι ικανό να κλιματίσει οικονομικά τον χώρο που κάθε φορά εσείς επιθυμείτε!

Δεν κάνετε καμία εγκατάσταση εξωτερικής μονάδας μόνιμα ή πρόχειρα γιατί απλά δεν υπάρχει εξωτερική μονάδα!

ΕΞΥΠΝΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Διαθέτει μία έξυπνη τεχνολογία που επιτρέπει στη μονάδα να μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, όταν βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής!

ΧΩΡΙΣ ΔΟΧΕΙΟ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ

Η μονάδα είναι εργοστασιακά σχεδιασμένη με τέτοιο τρόπο ώστε όταν λειτουργεί σε ψύξη να μην απαιτείται η χρήση δοχείου συλλογής συμπυκνωμάτων καθώς διαθέτει μία λειτουργία αυτόματης ανακύκλωσης του εξεταμιστή!

ΙΟΝΙΣΤΗΣ

Αναζωογονεί τον αέρα με αρνητικά φορτισμένα ιόντα χαρίζοντας ευεξία και προστατεύει τον χώρο από παράσιτα.

ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

Η μονάδα διαθέτει ασύρματο χειριστήριο πολλαπλών λειτουργιών με οθόνη υγρών κρυστάλλων για ευκολία στη χρήση.

Λειτουργία "FOLLOW ME"

Το ασύρματο χειριστήριο της μονάδας διαθέτει ένα "έξυπνο" αισθητήριο θερμοκρασίας που αντιλαμβάνεται τη θερμοκρασία του χώρου στο οποίο βρίσκεται.

Ο χρήστης ενεργοποιώντας τη λειτουργία "follow me" απολαμβάνει την επιθυμητή θερμοκρασία του χώρου στο σημείο όπου έχει τοποθετήσει το χειριστήριο.

ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΠΕΡΣΙΔΑ

Δυνατότητα επιλογής της κατεύθυνσης του αέρα από το ασύρματο χειριστήριο καθώς η μονάδα διαθέτει ηλεκτροκίνητες περσίδες κατεύθυνσης του αέρα.

ΕΥΚΟΛΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ

Η μονάδα διαθέτει ρόδες και πλευρικές λαβές όπου καθιστούν πολύ εύκολη την μεταφορά της από δωμάτιο σε δωμάτιο.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ*

ΜΟΝΤΕΛΟ		PC-09HPPD	PC-12HPPD
Λειτουργία ψύξης			
Απόδοση	kW	2,6	3,5
Κατανάλωση ισχύος	kW	1,01	1,35
Ονομαστικό ρεύμα λειτουργίας	A	4,4	5,9
EER	W/W	2,6	2,6
Ενεργειακή κλάση		A	A
Λειτουργία θέρμανσης			
Απόδοση	kW	2,1	2,9
Κατανάλωση ισχύος	kW	0,82	1,13
Ονομαστικό ρεύμα λειτουργίας	A	3,6	5,0
COP	W/W	2,5	2,6
Ενεργειακή κλάση		A	A+
Μέγιστο ρεύμα λειτουργίας	A	6,1	8,0
Ρεύμα εκκίνησης	A	17	21
Τύπος συμπιεστή		Περιστροφικός	Περιστροφικός
Ταχύτητα ανεμιστήρα (Υ/Μ/Χ)	r/min	780/690/650	780/690/650
Παροχή αέρα (Υ)	m ³ /h	370	370
Ηχητική πίεση (Υ/Μ/Χ)	dB(A)	52/49/46	52/48/45
Απορροφούμενη ισχύς (κατάσταση αναμονής)	W	0,5	0,5
Τύπος ψυκτικού μέσου		R410A	R410A
Θερμ. λειτουργίας / Θερμ. δωματίου	°C	17-35/5-30	17-35/5-30
Περιοχή εφαρμογής	m ²	13-22	18-29
Διαστάσεις (ΠxΒxΥ)	mm	467x397x765	467x397x765
Καθαρό βάρος	kg	30,5	34,0
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	V-Ph-Hz	220/240-1-50	220/240-1-50

Σημείωση:

Υ/Μ/Χ = Υψηλή / Μέτρια / Χαμηλή ταχύτητα

ΠxΒxΥ = Πλάτος x Βάθος x Ύψος

*Προκαταρκτικά στοιχεία

www.ahi-carrier.gr

ΑΗΙ CARRIER ΝΟΤΙΑΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΕΥΡΩΠΗΣ Α.Ε.

Κεντρικά γραφεία
Λ. Κηφισού 18
104 42 – Αθήνα
Τηλ.: 801-11-19000

Υποκατάστημα Θεσσαλονίκης
Αγίου Γεωργίου 5, Cosmos Offices 5
570 01 – Πατριαρχικό Πυλαιάς Θεσσαλονίκης



United Technologies
turn to the experts



Σφραγίδα συνεργάτη