



Ιονιστής



Φίλτρο Τριπλής Δράσης



ECO SLEEP



aero

PLUS

Η νέα σειρά κλιματιστικών AERO PLUS, σχεδιάστηκε με γνώμονα την ανάγκη για την απόλυτη άνεση στο χώρο μας. Ο Ιονιστής, το ενισχυμένο τριπλό φίλτρο Τριπλής Δράσης και η λειτουργία αυτοκαθαρισμού Self Clean, χαρίζουν στο χώρο σας μια απόλυτα καθαρή ατμόσφαιρα ενώ παράλληλα διασφαλίζονται υψηλές αποδόσεις και εξοικονόμηση ενέργειας.

- ✓ **Ιονιστής:** Δημιουργεί ένα υγιές κλίμα ευεξίας καθώς αναζωογονεί τον αέρα με αρνητικά φορτισμένα ιόντα.
- ✓ **Φίλτρο Τριπλής Δράσης:** Cold Catalyst, Vitamin C, Negative Ion. Συμβάλλει σημαντικά στη βελτίωση της ποιότητας του αέρα.
- ✓ **WiFi Active:** Μπορείτε να χειρίζεστε το κλιματιστικό σας, από οπουδήποτε και οποτεδήποτε, χάρη στον τηλεχειρισμό μέσω WiFi. Για τη λειτουργία αυτή δεν απαιτείται η προμήθεια WiFi-stick (περιλαμβάνεται στη συσκευασία του προϊόντος).
- ✓ **Προστασία Golden Fin:** Αντιδιαβρωτική επιστρώση στα πτερύγια του εναλλάκτη της εξωτερικής και της εσωτερικής μονάδας.
- ✓ **Λειτουργία ECO SLEEP:** Διατηρεί την επιθυμητή θερμοκρασία στο χώρο έως και 60% χαμηλότερη κατανάλωση ρεύματος. Έτσι, καταναλώνετε μόνο την ενέργεια που πραγματικά απαιτείται.
- ✓ **Λειτουργία Αυτοκαθαρισμού:** Απομακρύνει τη σκόνη, τη μούκλα και τα λίπη που ενδέχεται να προκαλέσουν οσμές όταν προσκολληθούν στον εναλλάκτη θερμότητας.
- ✓ **Λειτουργία Turbo:** Επιτυγχάνει την επιθυμητή θερμοκρασία γρήγορα και αποδοτικά.
- ✓ **Προστασία από τις διακυμάνσεις της ηλεκτρικής τάσης.** Η μονάδα μπορεί να λειτουργήσει απρόσκοπτα με ρεύμα τάσης από 168 έως 264V. Με αυτό τον τρόπο αυτο-προστατεύεται από πιθανές αυξομειώσεις της τάσης μέσα σε αυτά τα όρια.
- ✓ **Επιπλέον διαθέτει:** Λειτουργία Follow Me, Auto Restart, Αναμονή 1W και άλλα συστήματα λειτουργίας.

ΣΥΣΤΗΜΑ

Ψυκτική απόδοση

Ψυκτική απόδοση

Θερμική απόδοση

Θερμική απόδοση

Θερμική απόδοση στους -7°C

Θερμική απόδοση στους -15°C

Θερμική απόδοση στους -20°C

Εύρος λειτουργίας ψύξης

Εύρος λειτουργίας θέρμανσης

SEER / SCOP (θερμή ζώνη) / SCOP (μεσαία ζώνη)

Ενεργειακή κλάση ψύξη / Θέρμανση θερμή ζώνη / Θέρμανση μεσαία ζώνη

Ετήσια κατανάλωση ενέργειας

Ονομαστική ένταση (ψύξη)

Ονομαστική κατανάλωση (ψύξη)

Ονομαστική ένταση (θέρμανση)

Ονομαστική κατανάλωση (θέρμανση)

Ποσότητα ψυκτικού μέσου

Συνδέσεις Flare (γραμμή υγρού/γραμμή αερίου)

Τυπικό μήκος σωληνώσεων

Ελάχιστο μήκος σωληνώσεων

Μέγιστο μήκος σωληνώσεων

Μέγιστη υψομετρική διαφορά

Πρόσθετη πλήρωση

Παροχή ρεύματος

38QHA/42QHA012D8S

kW	3.68 (1.11 - 4.16)
BTU/h	12.556 (3.787 - 14.194)
kW	3.85 (1.08 - 4.22)
BTU/h	13.136 (3.685 - 14.399)
kW	2,6
kW	2,1
kW	1,7
°C	-15~50
°C	-15~24
W/W	6.1 / 4.9 / 4.0
	A++ / A++ / A+
kWh	211 / 714 / 945
A	5,70
W	1300
A	5,00
W	1140
kg	0,55
inch	1/4" - 3/8"
m	5
m	3
m	25
m	10
g/m	12
	220-240V~, 50Hz

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ

Ηχητική ισχύς

Στάθμη θορύβου (Υψ. / Μεσ. / Χαμ. / Π. Χαμ.)

Παροχή αέρα (Υψ. / Μεσ. / Χαμ. / Π. Χαμ.)

Βάρος

Διαστάσεις (ΠxΒxΥ)

42QHA012D8S

dB(A)	55
dB(A)	41/35/25/21
m ³ /h	540/430/314/250
kg	7,6
mm	805 × 194 × 285

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ

Ηχητική ισχύς

Στάθμη θορύβου

Παροχή αέρα

Βάρος

Διαστάσεις (ΠxΒxΥ)

38QHA012D8S

dB(A)	64
dB(A)	56
m ³ /h	1800
kg	23,2
mm	720 × 270 × 495


AHI CARRIER SEE
AHI CARRIER N.A. ΕΥΡΩΠΗΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.
Κεντρικά Γραφεία

 Λ. Κηφισού 18
 104 42 - Αθήνα
 Τηλ. +30 210 6796300

Υποκατάστημα Θεσσαλονίκης

 Αγίου Γεωργίου 5, Cosmos Offices
 570 01 - Πατριαρχικό Πυλαίας, Θεσσαλονίκη
 Τηλ.: +30 231 3080430

grinfo@ahi-carrier.eu
www.ahi-carrier.gr