

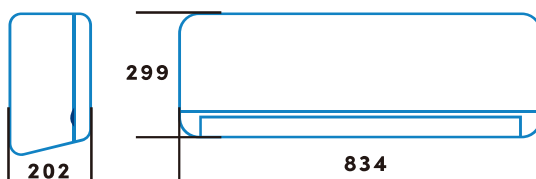
C-SERIES A+++



Εμφάνιση



Διαστάσεις:mm(12k)



▼ Εξωτερική μονάδα



▼ Τηλεχειριστήριο



Μέγιστη απόδοση ψύξης

Προσαγωγή αέρα: με μεγαλύτερο άνοιγμα, επιτυγχάνεται ταχύτερη ψύξη και θέρμανση με λιγότερο θόρυβο

Κορυφαία άνεση: μεγαλύτερη περσίδα και εύρος κίνησης επιτρέπουν τη διάχυση της θερμότητας ομοιόμορφα σε όλους τους χώρους εξασφαλίζοντας άνετο περιβάλλον.



Μικροοπές αερισμού

Μέσω μικροοπών στην περσίδα, η ροή αέρα γίνεται ανεπαίσθητη για κορυφαία ποιότητα άνεσης.



WI-FI

Συνδέοντας τη συσκευή μέσω Wi-Fi και με τη χρήση εφαρμογής σε οποιαδήποτε Android ή iOS συσκευή, υπάρχει μέγιστη αυτονομία χειρισμού.



Επαφή παραθύρου

Προαιρετική λειτουργία ξηράς επαφής. Όταν η μονάδα λάβει σήμα από το άνοιγμα του παραθύρου ή αισθητήρα φωτιάς, η μονάδα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.



Hotel Menu

Μέσω του χειριστηρίου υπάρχει η δυνατότητα περιορισμού των ορίων ψύξης - θέρμανσης.



Σταθερή Θερμοκρασία 8°C

Κατά την απουσία από το χώρο το χειμώνα, η συσκευή μπορεί και διατηρεί τη θερμοκρασία σταθερά άνω των 8°C.



Ευκολία εγκατάστασης

Μέσω της αφαιρούμενης κάτω επιφάνειας της μάσκας, η εγκατάσταση μπορεί να γίνει και από ένα άτομο σε μειωμένο χρόνο.



Ενσωματωμένη Αντιπαγωτική προστασία

Βελτιωμένη απόδοση και λειτουργία από τις χαμηλότερες θερμοκρασίες μέσω ηλεκτρικών αντιστάσεων στην βάση του εναλλάκτη εξωτερικής μονάδας.



5ης γενιάς αυτοκαθαρισμός

Αναβαθμισμένη διαδικασία αυτοκαθαρισμού 6 σταδίων της εσωτερικής και εξωτερικής μονάδας. Απομακρύνονται βακτήρια από την εσωτερική μονάδα σε ποσοστό 99.9%



Υπενθύμιση καθαρισμού

Μέσω φωτεινής ένδειξης, η μονάδα υπενθυμίζει ότι χρειάζεται καθαρισμός του φίλτρου για βέλτιστη απόδοση και οικονομία.



100% DC inverter συμπιεστής

Λειτουργία από τους -30°C έως τους +60°C για μέγιστη απόδοση σε ψύξη/θέρμανση. Μεγάλο εύρος ρύθμισης συχνότητας ρεύματος για βέλτιστη λειτουργία και εξοικονόμηση ενέργειας.



C Series Graphite



R32



| | ASW-H09B7A4/ CAR3DI-D0 | ASW-H12C5A4/ CAR3DI-D0 | ASW-H18E3A4/ CAR3DI-C7 | ASW-H24F4A4/ CAR3DI-C8 |
|--|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
|--|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|

| Φορτίο σχεδιασμού | | | | | |
|---|---|----------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|
| Φορτίο σχεδιασμού Ψύξης (PDC) | | 2.7KW | 3.5KW | 5.4KW | 6.1KW |
| Φορτίο σχεδιασμού Θέρμανσης (PDH) | | 2.3KW | 2.8KW | 4.4KW | 5.4KW |
| Ψυκτική / Θερμική απόδοση | | | | | |
| Ψύξη | Απόδοση Ψύξης (kWatt) | 2.7(0.6-4.0) | 3.5 (0.7-4.1) | 5.4 (1.3-5.9) | 7.3 (1.8-7.4) |
| | Απόδοση Ψύξης (Btu/h) | 9212 (2047-13648) | 11942 (2388-13989) | 18424 (4436-20131) | 24907 (6142-25249) |
| | Ετήσια Κατανάλωση Ψύξης (kWh/annum) | 112 | 145 | 215 | 246 |
| Θέρμανση | Απόδοση Θέρμανσης (kWatt) | 3.3 (0.8-4.2) | 4.2(0.9-4.2) | 5.8(1.3-6.1) | 7.4(1.8-8) |
| | Απόδοση Θέρμανσης (Btu/h) | 11259(2730-14330) | 14330 (3071-14330) | 19789 (4436-20813) | 25248 (6142-27296) |
| | Ετήσια Κατανάλωση Θέρμανσης Μέσης Εποχής (kWh/annum) | 700 | 853 | 1339 | 1644 |
| | Ετήσια Κατανάλωση Θέρμανσης Θερμής Εποχής (kWh/annum) | 617 | 866 | 1303 | 1763 |
| Βαθμός εποχιακής απόδοσης | | | | | |
| Ψύξη | SEER | 8,50 | 8,5 | 8,80 | 8,7 |
| | Ενεργειακή κλάση Ψύξης | A+++ | A+++ | A+++ | A+++ |
| "Θέρμανση (Μέση εποχή)" | SCOP Μέσης Εποχής | 4,60 | 4,6 | 4,6 | 4,6 |
| | Ενεργειακή κλάση Θέρμανσης Μέσης Εποχής | A++ | A++ | A++ | A++ |
| "Θέρμανση (Θερμότερη εποχή)" | SCOP θερμότερης εποχής | 5,90 | 5,50 | 5,80 | 5,4 |
| | Ενεργειακή κλάση Θέρμανσης Θερμότερης Εποχής | A+++ | A+++ | A+++ | A+++ |
| Ηλεκτρικά | | | | | |
| Ρεύμα Λειτουργίας (A) | Ψύξη | 3.3 (0.5-5.32) | 4.2 (0.6-5.8) | 6.4 (2.2-6.8) | 7.9 (1.0-10.0) |
| | Θέρμανση | 3.9 (1.0-5.3) | 4.8 (1.0-6.3) | 6.1 (2.0-8.0) | 10.5(1.0-11.0) |
| Κατανάλωση (W) | Ψύξη | 720(100-1200) | 870 (130-1550) | 1430 (290-1950) | 1700 (230-2300) |
| | Θέρμανση | 800(200-1200) | 1060 (230-1300) | 1330 (250-1800) | 2300 (230-2530) |
| Παροχή ρεύματος (V/Ph/Hz) | | 220-240V~ / 1 / 50Hz | 220-240V~ / 1 / 50Hz | 220-240V~ / 1 / 50Hz | 220-240V~ / 1 / 50Hz |
| Αποδόσεις | | | | | |
| Αφύγραση (lt/h) | | 1 | 1 | 1,6 | 2,2 |
| Μέγιστη ένταση ρεύματος (A) | | 9 | 9 | 12 | 16 |
| Μέγιστη ισχύς (kW) | | 1,6 | 1,5 | 2,4 | 3,2 |
| Ψυκτικό υγρό / Ποσότητα (gr) | | R32 / 550 | R32 / 600 | R32 / 1030 | R32 / 1200 |
| Παροχή αέρα (Turbo/H/M/L) | | 700/611/558/504 m3/h | 700/611/558/504 m3/h | 1000/900/800/600 m3/h | 1330/1180/1050/900 m3/h |
| Σταθμη θορύβου Εσωτερικής μονάδας (Turbo/H/M/L) | | 40/36/31/21dB (A) | 40/37/33/23 dB (A) | 44/40/37/28dB (A) | 50/46/41/36/25dB (A) |
| Ηχητική Ισχύς Εσωτερικής/Εξωτερικής μονάδας | | 54dB (A) / 61dB (A) | 56dB (A) / 62dB (A) | 56dB (A) / 63dB (A) | 56dB (A) / 65dB (A) |
| Διάμετρος Υγρού / Διάμετρος αερίου | | 1/4", 3/8" | 1/4", 3/8" | 1/4", 1/2" | 1/4", 5/8" |
| Μέγιστο ύψος/μήκος εγκατάστασης(m) | | 10 / 20' | 10 / 20' | 15 / 25' | 15 / 25' |
| Διαστάσεις | | | | | |
| Εσωτερική Μονάδα | Διαστάσεις Εσωτερικής Μονάδας (mm) | 774*299*202 | 834*299*202 | 1145*331*230 | 1145*331*230 |
| | Καθαρό Βάρος Εσωτερικής Μονάδας (kg) | 8 | 8 | 13,5 | 14,0 |
| Εξωτερική Μονάδα | Διαστάσεις Εξωτερικής Μονάδας (mm) | 709*280*536 | 705*279*530 | 785*300*555 | 900*700*350 |
| | Καθαρό Βάρος Εξωτερικής Μονάδας (kg) | 22.5 | 24,5 | 28,5 | 41,0 |
| Όρια λειτουργίας | | | | | |
| Ψύξη/Θέρμανση | | 16~60 / -30~30°C | 16~60 / -30~30°C | 16~60 / -30~30°C | 16~60 / -30~30°C |

C Series Graphite



R32



| | | ASW-H09B7A4/ CAR3DI-D0 | ASW-H18E3A4/ CAR3DI-C7 | ASW-H18E3A4/ CAR3DI-C7 | ASW-H24F4A4/ CAR3DI-C8 |
|---------------------------|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Ποιότητα κατασκευής | Υλικά ABS | • | • | • | • |
| | Anti-rust cabinet | • | • | • | • |
| | Προστασία διαρροών | • | • | • | • |
| Καθαρός αέρας & υγιεινή | BIO Filter | • | • | • | • |
| | Ιονιστής πλάσμα | • | • | • | • |
| | Silver Ion Filter | • | • | • | • |
| | Λειτουργία αυτοκαθαρισμού 5ης γενιάς | • | • | • | • |
| | Αποστείρωση & Απολύμανση 57°C | • | • | • | • |
| Χαμηλή κατανάλωση | Λειτουργία σε ακραίες συνθήκες (-30°C ~ 60°C) | • | • | • | • |
| | Έξυπνη απόψυξη | • | • | • | • |
| | Αυτόματη επανεκκίνηση | • | • | • | • |
| Άνεση & ευκολία στη χρήση | Λειτουργία Wi-Fi | • | • | • | • |
| | Hotel Menu - Ψυχρή Επαφή | • | • | • | • |
| | iFeel | • | • | • | • |
| | Προθέρμανση (37°C) | • | • | • | • |
| | Αποτελεσματική Αφύγρανση | • | • | • | • |
| | Γρήγορη ψύξη σε (30'') Θέρμανση σε (1') | • | • | • | • |
| | Αυτοδιάγνωση Βλαβών | • | • | • | • |
| | Λειτουργία ύπνου | • | • | • | • |
| | Χρονοδιαόπτης | • | • | • | • |
| | Λειτουργία turbo | • | • | • | • |
| | (4D) Τεσσάρων κατευθύνσεων κατανομή του αέρα | • | • | • | • |