



Features

Λειτουργία Anti-Fungus, Λειτουργία Αυτοκαθαρισμού, Λειτουργία I FEEL, Έξυπνη Απόψυξη, Λειτουργία Turbo, Λειτουργία Ύπνου, Αθόρυβη Λειτουργία, Δυνατότητα Επιλογής Ταχύτητας Ανεμιστήρα, Λειτουργία Αυτόματης Επανεκκίνησης, Χρονοδιακόπτης, Ισοροπημένη Κατανομή Αέρα, Λειτουργία Ομαλής Εκκίνησης Θέρμανσης, Αυτόματη Διάγνωση και Ένδειξη Κωδικού Βλάβης, Super EMC, Πλενόμενα Φίλτρα, Διπλή Υποδοχή Σωλήνα, Διακόπτης ON/OFF στην Εσωτερική Μονάδα, Ανθεκτική Κατασκευή Εξωτερικής Μονάδας, Anti-Rust Cabinet, Πτερύγια Υδροφίλου Αλουμινίου, Pipes and cables

| | | | | |
|--|---|-------------------------|---|-------------------|
| Όνομαστική Απόδοση | | | 12000BTU | |
| Τροφοδοσία | | V/Hz | 220-240V~/50HZ | |
| Λειτουργία | | | Ψύξη Θέρμανση | |
| Όνομαστική Απόδοση | | W | 3500(800-3800) 3800(1000-4200) | |
| Ισχύς Τροφοδοσίας | | W | 1180(100-1600) 1100(300-1600) | |
| Ρεύμα Λειτουργίας | | A | 5.6(0.7-7.8) 4.9(0.6-6.4) | |
| SEER-SCOP/ Ενεργειακή κλάση | | W/W | 6,19/A++ 5,2/A+++ | |
| Εύρος Εξwt. Θερμοκρασίας Λειτουργίας | | (°C) | 16~49°C -15~30°C | |
| Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα των δοκιμών) | | kwh | 198 914 | |
| Αφύγραση | | Kg/h | 1 | |
| Βαθμός Προστασίας (εσωτ.) / (εξwt.) | | (IP) | IPX0/IPX4 | |
| Κατηγορία Ηλεκτρικής Προστασίας (εσωτ.) / (εξwt.) | | Class I / Class II | I/I | |
| Μέγ. Κατανάλωση | | W | 1900 | |
| Μέγ. Ρεύμα Λειτουργίας | | A | 9,5 | |
| Συμπιεστής | | Μοντέλο | KSN98D34UER3 | |
| | | Τύπος | DC | |
| | | Μάρκα | GMCC | |
| Εσωτερική Μονάδα | Μοτέρ Ανεμιστήρα | Μοντέλο | YYK18-4B | |
| | | Ισχύς Τροφοδοσίας | W | / |
| | | Χωρητικότητα | uF | 1,5 |
| | | Ταχύτητα Ανεμιστήρα RPM | r/min | 1280/1130/990/850 |
| | Ανεμιστήρας | Μέγεθος | mm | φ97.8*558 |
| | Παροχή Αέρα | m³/h | | 600 |
| | Στάθμη Θορύβου | dB(A) | | 53 |
| | Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ) | mm | | 750x285x200 |
| | Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ) | mm | | 802X346X267 |
| Καθ. Βάρος / Μικτό Βάρος | Kg | | 8,5/10.5 | |
| Εξωτερική Μονάδα | Μοτέρ Ανεμιστήρα | Μοντέλο | D-35-10A | |
| | | Ισχύς Τροφοδοσίας | W | 48 |
| | | Χωρητικότητα | uF | / |
| | | Ταχύτητα Ανεμιστήρα RPM | r/min | 920/700/540 |
| | Ανεμιστήρας | Μέγεθος | mm | 407 |
| | Στάθμη Θορύβου | dB(A) | | 62 |
| | Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ) | mm | | 705x279x530 |
| | Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ) | mm | | 825x326x595 |
| | Καθ. Βάρος / Μικτό Βάρος | Kg | | 22.5/26 |
| Ψυκτικό Μέσο / Βάρος | g | | R32/560 | |
| Μέγ. Εκτόνωση / Μέγ. Πίεση αναρρόφησης | Μρα | | 4.3/2.5 | |
| Διαστάσεις Σωλήν. Ψυκτικού | Υγρού / Αερίου | mm | φ6,35/φ9,52 | |
| | Μέγ. Μήκος Σωλήνωσης Ψυκτικού/ Μέγ. Κατακόρυφη Υψομετρική Διαφορά | m | 20/10 | |