



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Λειτουργία I Feel / Follow me, Έξυπνη Λειτουργία Ροής Αέρα, Λειτουργία ECO, Super EMC, Έξυπνη Λειτουργία Απόψυξης, Λειτουργία Αυτόματης Διάγνωσης, Self-cleaning, Λειτουργία Anti-fungus, Anti-rust Cabinet, Ανεξάρτητη Λειτουργία Αφύγρυνσης, Super Quiet Σχεδιασμός, Ροή Αέρα Χαμηλού Θορύβου, Λειτουργία Turbo, Αυτόματη Λειτουργία, Sleep Mode, Αναγνώριση Σφάλματος Λειτουργίας, Κουμπί Έκτακτης Ανάγκης, Αυτόματη Επανεκκίνηση, Χρονοδιακόπτης, 4 Ταχύτητες Ανεμιστήρα, 5 Ταχύτητες Ανεμιστήρα Εξωτερικής Μονάδας, Συμβατότητα Mono & Multi, Λειτουργία Θέρμανσης 8°C, Θέρμανση και Ψύξη σε Χαμηλές Θερμοκρασίες, Φίλτρο Honeycomb, Πλενόμενο Φίλτρο, Διπλή Έξοδος Υποδοχής Σωλήνα, Συνεχόμενη Λειτουργία σε Εναλλαγές Τάσης Ρεύματος, Αποστείρωση στους 56°C, Ανίχνευσης Διαρροής, Τηλεχειριστήριο, Μνήμη Θέσης Περισίδων, Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση Οθόνης, Ισχυρή Ψύξη στους 60°C, Ταχεία Ψύξη και Ταχεία Θέρμανση, Υδρόφιλο Πτερύγιο Αλουμινίου, Διακόπτης Backup, Κρυφή Οθόνη, Λειτουργία I-Clean, Οριζόντια Κίνηση Περισίδων, Anti-Cold Air, Ενσωματωμένο Wi-Fi, Φίλτρο Ιονισμού

| Όνομαστική Απόδοση | | 24000BTU | |
|--|---|-------------------|-------------------|
| Τροφοδοσία | V/Hz | 220-240V~/50Hz/1P | |
| Λειτουργία | | Ψύξη | Θέρμανση |
| Όνομαστική Απόδοση | W | 6810(1830~7800) | 6870(1850~7900) |
| Ισχύς Τροφοδοσίας | W | 2257(410~2824) | 2063(420~3005) |
| Ρεύμα Λειτουργίας | A | 10.7(2.3~12.3) | 9.9(2.3~13.5) |
| SEER/ Ενεργειακή Κλάση | | 6,1/A++ | / |
| SCOP/ Ενεργειακή Κλάση - μέσος όρος | | / | 4.0/A+ |
| SCOP/ Ενεργειακή Κλάση - θερμότερο | | / | 5,1/A+++ |
| Εύρος Εξωτ. Θερμοκρασίας Λειτουργίας | °C | 15-53 | -20-30 |
| Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) | kWh | 390 | / |
| Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) - μέσος όρος | kWh | / | 1680 |
| Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) - θερμότερο | kWh | / | 1592 |
| Αφύγρυνση | Kg/h | 1,8 | |
| Βαθμός Προστασίας (εσωτ.) / (εξωτ.) | (IP) | IPX0/IPX4 | |
| Κατηγορία Ηλεκτρικής Προστασίας (εσωτ.) / (εξωτ.) | Class I / Class II | I/I | |
| Μέγ. Κατανάλωση | W | 3005 | |
| Μέγ. Ρεύμα Λειτουργίας | A | 13,5 | |
| Συμπιεστής | Μοντέλο | | |
| | Τύπος | Rotary | |
| | Μάρκα | SANYO | |
| Εσωτερική Μονάδα | Παροχή Αέρα | m ³ /h | 980 |
| | Στάθμη Θορύβου | dB(A) | 54/51/48/44/40 |
| | Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ) | mm | 1010×315×220 |
| | Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ) | mm | 1096×390×297 |
| | Καθ. Βάρος / Μεικτό Βάρος | Kg | 13/16 |
| Εξωτερική μονάδα | Στάθμη Θορύβου | dB(A) | 57 |
| | Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ) | mm | 920×699×380 |
| | Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ) | mm | 960×732×400 |
| | Καθ. Βάρος / Μεικτό Βάρος | Kg | 40/43 |
| | Ψυκτικό Μέσο | | R32 |
| | Βάρος ψυκτικού μέσου | g | 1,14 |
| | GWP | | 675 |
| | tCO ₂ eq. | | 0,77 |
| Μέγ. Εκτόνωση / Μέγ. Πίεση αναρρόφησης | Mpa | 3,7/1,2 | |
| Διαστάσεις Σωλήνα Ψυκτικού | Υγρού / Αερίου | mm | Dg4/Dg8 (1/4-1/2) |
| | Μέγ. Μήκος Σωλήνωσης Ψυκτικού/ Μέγ. Κατακόρυφη Υψομετρική Διαφορά | m | 25/10 |