



## 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   |   | 12000BTU          |                   |
|--|---|-------------------|-------------------|
| Τροφοδοσία   | V/Hz  | 220-240V~/50Hz/1P |                   |
| Λειτουργία   |   | Ψύξη              | Θέρμανση          |
| Όνομαστική Απόδοση   | W   | 3400(1000~3770)   | 3420(1000~3810)   |
| Ισχύς Τροφοδοσίας  | W   | 1130(290~1500)    | 922(290~1720)     |
| Ρεύμα Λειτουργίας  | A   | 5.8(1.5~9.0)      | 4.7(1.5~10.0)     |
| 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   | 195               | /                 |
| Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) - μέσος όρος | kWh   | /                 | 840               |
| Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) - θερμότερο  | kWh   | /                 | 714               |
| Αφύγρυνση  | Kg/h  | 1,2               |                   |
| Βαθμός Προστασίας (εσωτ.) / (εξωτ.)  | (IP)  | IPX0/IPX4         |                   |
| Κατηγορία Ηλεκτρικής Προστασίας (εσωτ.) / (εξωτ.)                                    | Class I / Class II  | I/I               |                   |
| Μέγ. Κατανάλωση  | W   | 1720              |                   |
| Μέγ. Ρεύμα Λειτουργίας   | A   | 10                |                   |
| Συμπιεστής   | Μοντέλο   | KSK103D33UEZC3    |                   |
|  | Τύπος   | Rotary            |                   |
|  | Μάρκα   | GMCC              |                   |
| Εσωτερική Μονάδα   | Παροχή Αέρα   | m <sup>3</sup> /h | 550               |
|  | Στάθμη Θορύβου  | dB(A)             | 50/47/43/35/32    |
|  | Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)  | mm                | 777×250×201       |
|  | Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)                                    | mm                | 840×315×260       |
|  | Καθ. Βάρος / Μεικτό Βάρος   | Kg                | 8/10,5            |
| Εξωτερική μονάδα   | Στάθμη Θορύβου  | dB(A)             | 50                |
|  | Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)  | mm                | 777×498×290       |
|  | Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)                                    | mm                | 818×520×325       |
|  | Καθ. Βάρος / Μεικτό Βάρος   | Kg                | 24/26             |
|  | Ψυκτικό Μέσο  |                   | R32               |
|  | Βάρος ψυκτικού μέσου  | Kg                | 0,57              |
|  | GWP   |                   | 675               |
|  | tCO <sub>2</sub> eq.  |                   | 0,38              |
|  | Μέγ. Εκτόνωση / Μέγ. Πίεση αναρρόφησης                            | Mpa               | 3,7/1,2           |
| Διαστάσεις Σωλήνα Ψυκτικού   | Υγρού / Αερίου  | mm                | Dg4/Dg8 (1/4-3/8) |
|  | Μέγ. Μήκος Σωλήνωσης Ψυκτικού/ Μέγ. Κατακόρυφη Υψομετρική Διαφορά | m                 | 25/10             |