

Δελτίο πληροφοριών προϊόντος

ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/2016 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Όνομα ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή: ECG

Διεύθυνση του προμηθευτή: K+B Progres, a.s., U Expertu 91, 250 69 Klíčany, CZ

Αναγνωριστικό του μοντέλου: ERB 21420 WF

Τύπος ψυκτικής συσκευής:

| | | | |
|-----------------------------|-----|-----------------------|----------|
| Συσκευή χαμηλού θορύβου: | Όχι | Τύπος σχεδιασμού: | ελεύθερη |
| Συσκευή συντήρησης κρασιών: | Όχι | Άλλη ψυκτική συσκευή: | Ναι |

Γενικές παράμετροι του προϊόντος:

| Παράμετρος | Τιμή | Παράμετρος | Τιμή |
|--|--------|---|---------------------|
| Συνολικές διαστάσεις (σε χιλιοστά) | Ύψος | Συνολικός όγκος (dm ³ ή l) | 170 |
| | Πλάτος | | |
| | Βάθος | | |
| ΕΕΙ | 124 | Τάξη ενεργειακής απόδοσης | F |
| Εκπομπές αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου (dB(A) re 1 pW) | 39 | Τάξη εκπομπών αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου | C |
| Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (kWh/έτος) | 240,0 | Κλιματική κλάση: | εύκρατη, υποτροπική |
| Ελάχιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος (°C) στην οποία αρμόζει η ψυκτική συσκευή | 16 | Μέγιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος (°C) στην οποία αρμόζει η ψυκτική συσκευή | 38 |
| Χειμερινή ρύθμιση | Όχι | | |

Παράμετροι θαλάμου:

| Τύπος θαλάμου | Παράμετροι και τιμές του θαλάμου | | | |
|---------------|---|---|--------------------------------|--|
| | Όγκος του θαλάμου (dm ³ ή l) | Συνιστώμενη ρύθμιση της θερμοκρασίας για βέλτιστη συντήρηση τροφίμων (°C) Οι ρυθμίσεις αυτές δεν αντιβαίνουν στις συνθήκες συντήρησης που καθορίζονται στον πίνακα 3 του παραρτήματος IV | Ικανότητα κατάψυξης (kg/24ωρο) | Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M) |
| Προθήκη | Όχι | - | - | - |

| | | | | | |
|---|---|-------|-----|---|---|
| Συντήρησης κρασιών | Όχι | - | - | - | - |
| Δροσερός θάλαμος | Όχι | - | - | - | - |
| Νωπών τροφίμων | Ναι | 118,0 | 4 | - | M |
| Ψύκτης | Όχι | - | - | - | - |
| 0 αστέρων ή παραγωγής πάγου | Όχι | - | - | - | - |
| 1 αστέρος | Όχι | - | - | - | - |
| 2 αστέρων | Όχι | - | - | - | - |
| 3 αστέρων | Ναι | 52,0 | -18 | - | M |
| 4 αστέρων | Όχι | - | - | - | - |
| τμήμα 2 αστέρων | Όχι | - | - | - | - |
| Θάλαμος μεταβλητής θερμοκρασίας | - | - | - | - | - |
| Παράμετροι φωτεινής πηγής: | | | | | |
| Τύπος φωτεινής πηγής | Χρησιμοποιούμενη τεχνολογία φωτισμού: LED· Μη κατευθυντική ή κατευθυντική: DLS· MLS/NMLS (άμεση σύνδεση στο ηλεκτρικό δίκτυο ή όχι): NMLS· Συνδεδεμένη φωτεινή πηγή (CLS): Όχι· Φωτεινή πηγή με χρωματική ρύθμιση: Όχι· Περιβλημα: -- Φωτεινή πηγή υψηλής φωτεινότητας: Όχι· Αντιθαμβωτικό διάφραγμα: Ναι· Αυξομειούμενης ροής: Όχι | | | | |
| Τάξη ενεργειακής απόδοσης | - | | | | |
| Ελάχιστη διάρκεια της εγγύησης που προσφέρει ο κατασκευαστής: 24 μήνες | | | | | |
| Συμπληρωματικές πληροφορίες: | | | | | |
| Σύνδεσμος προς την ιστοσελίδα του κατασκευαστή όπου βρίσκονται οι πληροφορίες του σημείου 4 στοιχείο α) του παραρτήματος του κανονισμού (ΕΕ) 2019/2019 της Επιτροπής: www.ecg-electro.eu | | | | | |