

# Δελτίο πληροφοριών προϊόντος

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

Όνομα ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή: MORRIS

Διεύθυνση του προμηθευτή: 17ης Νοεμβρίου 87Α, ΤΚ 55535, Πυλαία, Θεσσαλονίκη

Αναγνωριστικό του μοντέλου: S89211DAP

Τύπος ψυκτικής συσκευής:

|                             |     |                       |          |
|-----------------------------|-----|-----------------------|----------|
| Συσκευή χαμηλού θορύβου:    | ΟΧΙ | Τύπος σχεδιασμού:     | ελεύθερη |
| Συσκευή συντήρησης κρασιών: | ΟΧΙ | Άλλη ψυκτική συσκευή: | ΝΑΙ      |

Γενικές παράμετροι του προϊόντος:

| Παράμετρος  | Τιμή    | Παράμετρος   | Τιμή                    |
|---|---------|--|-------------------------|
| Συνολικές διαστάσεις (σε χιλιοστά)  | Ύψος    | Συνολικός όγκος (l)  | 204                     |
|   | Πλάτος  |  |                         |
|   | Βάθος   |  |                         |
| ΕΕΙ   | 99.3    | Τάξη ενεργειακής απόδοσης  | E                       |
| Εκπομπές αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου (dB(A) re 1 pW)                 | 40      | Τάξη εκπομπών αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου                           | C                       |
| Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (kWh/a)   | 176     | Κλιματική κλάση:   | εύκρατη,<br>υποτροπική, |
| Ελάχιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος (°C), στην οποία αρμόζει η ψυκτική συσκευή | 16      | Μέγιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος (°C), στην οποία αρμόζει η ψυκτική συσκευή | 38                      |
| Winter setting  | ΝΑΙ/ΟΧΙ |  |                         |

Παράμετροι θαλάμου:

| Τύπος θαλάμου      | Παράμετροι και τιμές του θαλάμου        |  |                              |   |
|--------------------|---|--|------------------------------|---|
|                    | Όγκος του θαλάμου (dm <sup>3</sup> ή l) | Συνιστώμενη ρύθμιση της θερμοκρασίας για βέλτιστη συντήρηση τροφίμων (°C). Οι συνθήκες αυτές δεν αντιβαίνουν στις συνθήκες συντήρησης που καθορίζονται στον πίνακα 3 του παραρτήματος IV | Ικανότητα κατάψυξης (kg/24h) | Τύπος αποπάγωσης (Αυτοαποπάγωση=A, χειροκίνητη αποπάγωση=M) |
| Προθήκη            | ΟΧΙ                                     | -  | -                            | -   |
| Συντηρητής κρασιών | ΟΧΙ                                     | -  | -                            | -   |
| Δροσερός θάλαμος   | ΟΧΙ                                     | -  | -                            | -   |
| Νωπών τροφίμων     | ΝΑΙ                                     | 163  | 4                            | M   |

|   |     |    |     |   |   |
|---|-----|----|-----|---|---|
| Ψύκτης  | OXI | -  | -   | - | - |
| 0-αστέρων ή παραγωγής πάγου   | OXI | -  | -   | - | - |
| 1 αστέρος   | OXI | -  | -   | - | - |
| 2 αστέρων   | OXI | -  | -   | - | - |
| 3 αστέρων   | OXI | -  | -   | - | - |
| 4 αστέρων   | NAI | 41 | -18 | 2 | M |
| τμήμα 2 αστέρων   | OXI | -  | -   | - | - |
| Θάλαμος μεταβλητής θερμοκρασίας   | -   | -  | -   | - | - |
| <b>Για θαλάμους 4 αστέρων</b>   |     |    |     |   |   |
| Εγκατάσταση ταχείας κατάψυξης   |     |    | OXI |   |   |
| <b>Παράμετροι φωτεινής πηγής</b>  |     |    |     |   |   |
| Τύπος φωτεινής πηγής  |     |    | LED |   |   |
| Τάξη ενεργειακής απόδοσης   |     |    | -   |   |   |
| <b>Ελάχιστη διάρκεια εγγύησης που προσφέρει ο κατασκευαστής: 24 μήνες</b>   |     |    |     |   |   |
| <b>Συμπληρωματικές πληροφορίες:</b>   |     |    |     |   |   |
| <b>Διαδικτυακός σύνδεσμος προς την ιστοσελίδα του κατασκευαστή όπου βρίσκονται οι πληροφορίες του σημείου 4 στοιχείο α) του παραρτήματος του κανονισμού (ΕΕ) 2019/2019 της Επιτροπής <a href="http://www.morris.gr">www.morris.gr</a></b> |     |    |     |   |   |