

## Δελτίο πληροφοριών προϊόντος

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

|   |   |                       |  |  |
|---|---|-----------------------|--|--|
| <b>Επωνυμία ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή:</b>                               | Pitsos  |                       |  |  |
| <b>Διεύθυνση του προμηθευτή <sup>(b)</sup> :</b>                              | BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany |                       |  |  |
| <b>Αναγνωριστικό του μοντέλου:</b>  | PKNB36NLE0  |                       |  |  |
| <b>Τύπος ψυκτικής συσκευής:</b>   |   |                       |  |  |
| Συσκευή χαμηλού θορύβου:  | Όχι   | Τύπος σχεδιασμού:     | Ελεύθερη συσκευή   |  |
| Συσκευή συντήρησης κρασιών:   | Όχι   | Άλλη ψυκτική συσκευή: | Όχι  |  |
| <b>Γενικές παράμετροι προϊόντος:</b>  |   |                       |  |  |
| Παράμετρος  | Τιμή  |                       | Παράμετρος   | Τιμή                                   |
| Συνολικές διαστάσεις (σε χιλιοστά)  | Ύψος  | 1860                  | Συνολικός όγκος (dm <sup>3</sup> ή l)  | 305                                    |
|   | Πλάτος  | 600                   |  |  |
|   | Βάθος   | 660                   |  |  |
| ΕΕΙ   | 99.9  |                       | Τάξη ενεργειακής απόδοσης  | E <sup>(c)</sup>                       |
| Εκπομπές αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου (dB(A) re 1 pW)                 | 42  |                       | Τάξη εκπομπών αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου                           | D <sup>(c)</sup>                       |
| Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (kWh/έτος)  | 239   |                       | Κλιματική κλάση:   | Επέκταση θερμοκρασία για εύκρατο κλίμα |
| Ελάχιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος (°C), στην οποία αρμόζει η ψυκτική συσκευή | 10 <sup>(c)</sup>   |                       | Μέγιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος (°C), στην οποία αρμόζει η ψυκτική συσκευή | 43 <sup>(c)</sup>                      |
| Χειμερινή ρύθμιση   | Όχι   |                       |  |  |

| <b>Παράμετροι θαλάμου:</b>   |     |   |   |                                |  |
|--|-----|---|---|--------------------------------|--|
| 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)<br>Οι ρυθμίσεις αυτές δεν αντιβαίνουν στις συνθήκες συντήρησης που καθορίζονται στον πίνακα 3 του παραρτήματος IV | Ικανότητα κατάψυξης (kg/24ωρο) | Τύπος αποπάγωσης (Αυτοπάγωση = A, χειροκίνητη αποπάγωση = M) |
| Προθήκη  | Όχι | -                                       | -   | -                              | -  |
| Συντήρησης κρασιών   | Όχι | -                                       | -   | -                              | -  |
| Συντήρησης κρασιών 2   | Όχι | -                                       | -   | -                              | -  |
| Συντήρησης κρασιών 3   | Όχι | -                                       | -   | -                              | -  |
| Δροσερός θάλαμος   | Όχι | -                                       | -   | -                              | -  |
| Νωπών τροφίμων   | Ναι | 216.0                                   | 4   | -                              | M  |
| Ψύκτης   | Όχι | -                                       | -   | -                              | -  |
| 0 αστέρων ή παραγωγής πάγου  | Όχι | -                                       | -   | -                              | -  |
| 1 αστέρος  | Όχι | -                                       | -   | -                              | -  |
| 2 αστέρων  | Όχι | -                                       | -   | -                              | -  |
| 3 αστέρων  | Όχι | -                                       | -   | -                              | -  |
| 4 αστέρων  | Ναι | 89.0                                    | -18   | 10.00                          | A  |
| τμήμα 2 αστέρων  | Όχι | -                                       | -   | -                              | -  |
| Θάλαμος μεταβλητής θερμοκρασίας  | -   | -                                       | -   | -                              | -  |
| <b>Για θαλάμους 4 αστέρων</b>  |     |   |   |                                |  |
| Εγκατάσταση ταχείας κατάψυξης  |     |   | Ναι   |                                |  |
| <b>Παράμετροι φωτεινής πηγής <sup>(a)</sup> <sup>(b)</sup>:</b>                    |     |   |   |                                |  |
| Τύπος φωτεινής πηγής   |     |   | LED   |                                |  |
| Τάξη ενεργειακής απόδοσης  |     |   | G   |                                |  |
| <b>Ελάχιστη διάρκεια της εγγύησης που προσφέρει ο προμηθευτής <sup>(b)</sup> :</b> |     |   |   | 2 χρόνια                       |  |

### Συμπληρωματικές πληροφορίες:

Διαδικτυακός σύνδεσμος προς την ιστοσελίδα του κατασκευαστή όπου βρίσκονται οι πληροφορίες του σημείου 4 στοιχείο α) του παραρτήματος του κανονισμού (ΕΕ) 2019/2019 <sup>(α)</sup> της Επιτροπής <sup>(β)</sup>: [www.pitsos.gr/etiketa-energeias](http://www.pitsos.gr/etiketa-energeias)

<sup>(α)</sup> όπως προσδιορίζονται σύμφωνα με τον κατ' εξουσιοδότηση κανονισμό (ΕΕ) 2019/2015 της Επιτροπής <sup>(ε)</sup>.

<sup>(β)</sup> Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) 2019/2015 της Επιτροπής της 11ης Μαρτίου 2019, για τη συμπλήρωση του κανονισμού (ΕΕ) 2017/1369 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά την ενεργειακή επισήμανση των φωτεινών πηγών και για την κατάργηση του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 874/2012 της Επιτροπής (Βλέπε σελίδα 68 της παρούσας Επίσημης Εφημερίδας).

<sup>(γ)</sup> αλλαγές σε αυτά τα στοιχεία δεν θεωρούνται σημαντικές για τους σκοπούς του άρθρου 4 σημείο 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2017/1369.

<sup>(δ)</sup> εάν η βάση δεδομένων για τα προϊόντα δημιουργεί αυτόματα το οριστικό περιεχόμενο αυτού του τετραγωνιδίου, ο προμηθευτής δεν εισάγει τα στοιχεία αυτά.

<sup>(ε)</sup> Κανονισμός (ΕΕ) 2019/2019 της Επιτροπής της 1ης Οκτωβρίου 2019, για τον καθορισμό απαιτήσεων οικολογικού σχεδιασμού των ψυκτικών συσκευών σύμφωνα με την οδηγία 2009/125/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 643/2009 της Επιτροπής (Βλέπε σελίδα 187 της παρούσας Επίσημης Εφημερίδας).