

Δήλωση συμμόρφωσης της ΕΕ όσον αφορά την κατανάλωση ενέργειας σύμφωνα με (ΕΕ) 2019/2019

Ετικέτα ενέργειας (ΕΕ) 2015/1094

Εφαρμοσμένο πρότυπο EN16825

## Δελτίο πληροφοριών προϊόντος

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Όνομα ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή | LIEBHERR   |
| Διεύθυνση του προμηθευτή             | Liebherr-Hausgeräte GmbH<br>Memminger Straße 77-79<br>88416 Ochsenhausen<br>Γερμανία |
| Αναγνωριστικό του μοντέλου           | FRTSvg 7532_090811251  |
| Τύπος ψυκτικής συσκευής              | επαγγελματικό ψυχόμενο ερμάριο αποθήκευσης   |
| Σχήμα κατασκευής                     | 3 - Counter Chilled  |

### Ηλεκτρικά στοιχεία

| Παράμετρος | Τιμή    | Παράμετρος     | Τιμή |
|------------|---------|----------------|------|
| Τάση (V ~) | 220-240 | Συχνότητα (Hz) | 50   |

### Γενικές παράμετροι του προϊόντος

|  |        |                                    |                                     |     |
|--|--------|------------------------------------|-------------------------------------|-----|
| Συνολικές διαστάσεις (σε χιλιοστά)     | Ύψος   | 850                                | Καθαρός όγκος (dm <sup>3</sup> ή l) | 197 |
|  | Πλάτος | 1780                               |                                     |     |
|  | Βάθος  | 700                                |                                     |     |
| ΕΕΙ                                    | 50,00  | Τάξη ενεργειακής απόδοσης          | D                                   |     |
| Κατανάλωση ενέργειας (kWh/24 ώρες)     | 3.14   | Κλιματική κλάση <sup>1</sup>       | 4                                   |     |
| Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (kWh/έτος) | 1148   | Τύπος ψυκτικού υγρού               | R290                                |     |
| Ποσότητα ψυκτικού μέσου (σε g)         | 110    | Δυναμικό υπερθέρμανσης του πλανήτη | 3                                   |     |

<sup>1</sup>) **Κλιματική κλάση 3:** Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε χώρους με θερμοκρασίες μέχρι 25 °C και συνεπώς δεν είναι κατάλληλη για χρήση σε θερμές εγκαταστάσεις κέτερινγκ μεγάλης κλίμακας.

**Κλιματική κλάση 4:** Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε χώρους με θερμοκρασίες μέχρι 30 °C.

**Κλιματική κλάση 5:** Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε χώρους με θερμοκρασίες μέχρι 40 °C.