

Dichiarazione UE di conformità riguardante il consumo energetico secondo la direttiva (UE) 2019/2019

Etichetta energetica (UE) 2019/2016

Standard applicato EN 62552:2020

## Scheda informativa del prodotto

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Marchio o nome del fornitore | Liebherr   |
| Indirizzo del fornitore      | Liebherr-Hausgeräte GmbH<br>Memminger Straße 77-79<br>88416 Ochsenhausen<br>Germania |
| Identificativo del modello   | CBNes 6256_992757051   |

### **Dati elettrici**

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| Tensione                  | 220-240 V ~ |
| Frequenza                 | 50 Hz       |
| Potenza massima assorbita | 1.5 A       |

### **Tipo di apparecchio di refrigerazione**

|                                |    |                                     |                        |
|--------------------------------|----|-------------------------------------|------------------------|
| Apparecchio a bassa rumorosità | no | Tipo di apparecchio                 | a libera installazione |
| Frigoriferi cantina            | no | Altro apparecchio di refrigerazione | sì                     |

### **Parametri di prodotto generali**

| Parametro   | Valore     | Parametro                           | Valore   |
|---|------------|-------------------------------------|--|
| Dimensioni complessive (mm)   | Altezza    | Volume totale (dm <sup>3</sup> o l) | 522  |
|   | Larghezza  |                                     |  |
|   | Profondità |                                     |  |
| IEE   | 106        | Classe di efficienza energetica     | F  |
| Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1pW)  | 42         | Classi di emissione di rumore aereo | D  |
| Consumo annuo di energia (kWh/a)  | 341,28     | Classe climatica                    | temperata estesa, temperata, subtropicale, tropicale |
| Temperatura ambiente minima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto  | 10         |                                     |  |
| Temperatura ambiente massima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto | 43         | Configurazione invernale            | no   |

**Parametri degli scomparti**

| Tipo di scomparto                 |    | Parametri e valori degli scomparti  |   |                                    |  |
|-----------------------------------|----|-------------------------------------|---|------------------------------------|--|
|                                   |    | Volume totale (dm <sup>3</sup> o l) | Impostazioni di temperatura raccomandate per una conservazione ottimale degli alimenti (°C) | Capacità di congelamento (kg/24 h) | Modalità di sbrinamento<br>(sbrinamento automatico = A, sbrinamento manuale = M) |
| Dispensa                          | no | -                                   | -   | -                                  | -  |
| Cantina                           | no | -                                   | -   | -                                  | -  |
| Temperatura moderata              | no | -                                   | -   | -                                  | -  |
| Alimenti freschi                  | sì | 292,2                               | 5   | -                                  | A  |
| Raffreddamento                    | sì | 70,6                                | 0   | -                                  | A  |
| 0 stelle o produzione di ghiaccio | no | -                                   | -   | -                                  | -  |
| 1 stella                          | no | -                                   | -   | -                                  | -  |
| 2 stelle                          | no | -                                   | -   | -                                  | -  |
| 3 stelle                          | no | -                                   | -   | -                                  | -  |
| 4 stelle                          | sì | 159,5                               | -18   | 10,00                              | A  |
| Sezione a 2 stelle                | no | -                                   | -   | -                                  | -  |
| Scomparto a temperatura variabile | no | -                                   | -   | -                                  | -  |

**Per gli scomparti a 4 stelle**

|                     |    |
|---------------------|----|
| Congelamento rapido | sì |
|---------------------|----|

**Parametri della sorgente luminosa**

|                             |   |   |
|-----------------------------|---|---|
| Tipo di sorgente luminosa 1 | Tecnologia d'illuminazione                  | LED                                       |
|                             | Non direzionale o direzionale               | DLS                                       |
|                             | A tensione di rete o non a tensione di rete | NMLS                                      |
|                             | Sorgente luminosa connessa (CLS)            | no  |
|                             | Sorgente luminosa a colori variabili        | no  |
|                             | Involucro                                   | no  |
|                             | Sorgente luminosa ad alta luminanza         | no  |
|                             | Schermo antiriflesso                        | no  |
|                             | Regolabile                                  | Solo con specifici regolatori d'intensità |
|                             | Classe di efficienza energetica             | F   |
| Tipo di sorgente luminosa 2 | Tecnologia d'illuminazione                  | LED                                       |
|                             | Non direzionale o direzionale               | DLS                                       |
|                             | A tensione di rete o non a tensione di rete | NMLS                                      |
|                             | Sorgente luminosa connessa (CLS)            | no  |
|                             | Sorgente luminosa a colori variabili        | no  |
|                             | Involucro                                   | no  |
|                             | Sorgente luminosa ad alta luminanza         | no  |
|                             | Schermo antiriflesso                        | no  |
|                             | Regolabile                                  | Solo con specifici regolatori d'intensità |
|                             | Classe di efficienza energetica             | F   |
| Tipo di sorgente luminosa 3 | Tecnologia d'illuminazione                  | LED                                       |
|                             | Non direzionale o direzionale               | DLS                                       |
|                             | A tensione di rete o non a tensione di rete | NMLS                                      |
|                             | Sorgente luminosa connessa (CLS)            | no  |
|                             | Sorgente luminosa a colori variabili        | no  |
|                             | Involucro                                   | no  |
|                             | Sorgente luminosa ad alta luminanza         | no  |
|                             | Schermo antiriflesso                        | no  |
|                             | Regolabile                                  | Solo con specifici regolatori d'intensità |
|                             | Classe di efficienza energetica             | F   |

**Durata minima della garanzia offerta dal fabbricante:** 24 Mesi

**Informazioni supplementari:** -

**Link al sito web del fabbricante, dove si trovano le informazioni di cui all'allegato II, punto 4, lettera a), del regolamento (UE) 2019/2019 della Commissione (4) (2):** <https://home.liebherr.com/>

**Il consumo energetico è stato confermato da misurazioni conformemente a EN 62552:2020.**