

Declaración UE de conformidad relativa al consumo de energía conforme a (UE) 2019/2019

Etiqueta energética (UE) 2019/2016

Norma aplicada EN 62552:2020

## Ficha de información del producto

|  |  |
|--|--|
| Nombre o marca comercial del proveedor | LIEBHERR   |
| Dirección del proveedor                | Liebherr-Hausgeräte GmbH<br>Memminger Straße 77-79<br>88416 Ochsenhausen<br>Alemania |
| Identificador del modelo               | IK 51Ve01_098078951  |

### Datos eléctricos

| Parámetro     | Valor   | Parámetro       | Valor |
|---------------|---------|-----------------|-------|
| Tensión (V ~) | 220-240 | Frecuencia (Hz) | 50-60 |

### Tipo de aparato de refrigeración

|  |    |                                 |             |
|--|----|---------------------------------|-------------|
| Aparato de bajo nivel de ruido         | no | Tipo de diseño                  | encastrable |
| Armarios para la conservación de vinos | no | Otros aparatos de refrigeración | sí          |

### Parámetros generales del producto

|  |             |  |   |     |
|--|-------------|--|---|-----|
| Dimensiones totales (milímetros)   | Altura      | 1770   | Volumen total (dm <sup>3</sup> o l)                 | 286 |
|  | Anchura     | 559  |   |     |
|  | Profundidad | 546  |   |     |
| IEE  | 100         | Clase de eficiencia energética   | E   |     |
| Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW)   | 34          | Clases de ruido acústico aéreo emitido   | B   |     |
| Consumo de energía anual (kWh/a)   | 171         | Clase climática  | templada extendida, templada, subtropical, tropical |     |
| Temperatura ambiente mínima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración | 10          | Temperatura ambiente máxima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración | 43  |     |
| Ajuste de invierno   | no          |  |   |     |

## Parámetros del compartimento

| Tipos de compartimento             |    | Volumen del compartimento (dm <sup>3</sup> o l) | Ajuste de temperatura recomendado para conservación optimizada de alimentos (°C) | Capacidad de congelación (kg/24 h) | Tipo de desescarche (desescarche automático = A, desescarche manual = M) |
|------------------------------------|----|---|--|------------------------------------|--|
| Despensa                           | no | -   | -  | -                                  | -  |
| Conservación de vinos              | no | -   | -  | -                                  | -  |
| Compartimento bodega               | no | -   | -  | -                                  | -  |
| Alimentos frescos                  | sí | 259   | 5  | -                                  | A  |
| Helador                            | no | -   | -  | -                                  | -  |
| 0 estrellas/Fabricación de hielo   | no | -   | -  | -                                  | -  |
| 1 estrella                         | no | -   | -  | -                                  | -  |
| 2 estrellas                        | no | -   | -  | -                                  | -  |
| 3 estrellas                        | no | -   | -  | -                                  | -  |
| 4 estrellas                        | sí | 27,1  | -18  | 2                                  | M  |
| Sección 2 estrellas                | no | -   | -  | -                                  | -  |
| Compartimento temperatura variable | no | -   | -  | -                                  | -  |

## En compartimentos de 4 estrellas

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| Capacidad de congelación rápida | no |
|---------------------------------|----|

## En el caso de los armarios para la conservación de vinos

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Número de botellas de vino estándar | 0 |
|-------------------------------------|---|

## Parámetros de las fuentes luminosas

| Fuente luminosa | Tecnología de iluminación utilizada | Clase de eficiencia energética |
|-----------------|-------------------------------------|--------------------------------|
| 1               | LED                                 | G                              |

## Información adicional

Duración mínima de la garantía ofrecida por el fabricante: 24 meses

Información adicional: -

Enlace del sitio web del fabricante, en el que se encuentra la información contemplada en el punto 4, letra a), del anexo del Reglamento (UE) 2019/2019: <https://home.liebherr.com/>

El consumo de energía se ha confirmado con mediciones realizadas conforme a EN 62552:2020.