

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 Memminger Straße 77-79 88416 Ochsenhausen Alemania |
| Identificador del modelo | CNbdd 5733_994785951 |

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 | de libre instalación |
| Armarios para la conservación de vinos | no | Otros aparatos de refrigeración | sí |

Parámetros generales del producto

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----|
| Dimensiones totales (milímetros) | Altura | 2015 | Volumen total (dm ³ o l) | 371 |
| | Anchura | 597 | | |
| | Profundidad | 675 | | |
| IEE | 80 | Clase de eficiencia energética | D | |
| Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW) | 35 | Clases de ruido acústico aéreo emitido | B | |
| Consumo de energía anual (kWh/a) | 203 | 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 ³ 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 | 267,9 | 5 | - | A |
| Helador | no | - | - | - | - |
| 0 estrellas/Fabricación de hielo | no | - | - | - | - |
| 1 estrella | no | - | - | - | - |
| 2 estrellas | no | - | - | - | - |
| 3 estrellas | no | - | - | - | - |
| 4 estrellas | sí | 103,1 | -18 | 10 | A |
| 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 | - |
|-------------------------------------|---|

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.