

Energiafogyasztásra vonatkozó EU-megfelelőségi nyilatkozat az (EU) 2019/2019 rendelet szerint

Energia címké (EU) 2019/2016

Alkalmazott szabvány EN 62552:2020

Termékinformációs adatlap

| | |
|-------------------------------|---|
| A szállító neve vagy védjegye | Liebherr |
| A szállító címe | Liebherr-Hausgeräte GmbH Memminger Straße 77-79 88416 Ochsenhausen Németország |
| Modellazonosító | ECBN 6256_992762151 |

Villamos adatok

| | |
|-------------------|-------------|
| Feszültség | 220-240 V ~ |
| Frekvencia | 50 Hz |
| Teljesítményigény | 1.5 A |

A hűtőkészülék típusa

| | | | |
|----------------------------------|-----|--------------------|-----------|
| Alacsony zajkibocsátású készülék | nem | Kialakítás típusa | beépített |
| Bortároló készülék | nem | Egyéb hűtőkészülék | igen |

Általános termékparaméterek

| Paraméter | Érték | Paraméter | Érték |
|--|-----------|--|---|
| Teljes méret (milliméterben) | Magasság | Össztérfogat (dm ³ vagy l) | 522 |
| | Szélesség | | |
| | Mélység | | |
| EEl | 106 | Energiahatékonysági osztály | F |
| Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás [1 pW-ra vonatkoztatott dB(A)] | 40 | A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya | C |
| Éves energiafogyasztás (kWh/év) | 341,28 | Klímaosztály | bővített mérsékelt, mérsékelt, szubtrópusi, trópusi |
| Az a környezeti hőmérsékleti minimum (°C), amelyre a hűtőkészülék alkalmas | 10 | Az a környezeti hőmérsékleti maximum (°C), amelyre a hűtőkészülék alkalmas | 43 |
| Téli üzemmód | nem | | |

Rekeszparaméterek

| Rekesztípus | | Rekeszparaméterek és -értékek | | | |
|---|------|--|---|--------------------------------------|---|
| | | Rekesztérfogat (dm ³ vagy l) | Az élelmiszerek optimális tárolására szolgáló ajánlott hőmérséklet- beállítás (°C) | Fagyasztó- kapacitás (kg/24 h) | Jégtelenítés típusa (automatikus jégtelenítés = A, manuális jégtelenítés = M) |
| Kamra | nem | - | - | - | |
| Bortároló | nem | - | - | - | |
| Pince | nem | - | - | - | |
| Frissentartó | igen | 292,2 | 5 | - | A |
| Hűtőrekesz | igen | 70,6 | 0 | - | A |
| 0-csillagos vagy jégkészítés | nem | - | - | - | |
| 1-csillagos | nem | - | - | - | |
| 2-csillagos | nem | - | - | - | |
| 3-csillagos | nem | - | - | - | |
| 4-csillagos | igen | 159,5 | -18 | 10,00 | A |
| 2-csillagos rész | nem | - | - | - | - |
| Változtatható hőmérsékletű rekesz | nem | - | - | - | - |

4-csillagos rekeszek esetében

| | |
|----------------------------|------|
| Gyorsfagyasztási lehetőség | igen |
|----------------------------|------|

A fényforrás paramétere

| | | |
|-----------------------|--------------------------------------|--|
| A fényforrás típusa 1 | Használt világítástechnológia | LED |
| | Nem irányított vagy irányított fényű | DLS |
| | Hálózati vagy nem hálózati | NMLS |
| | Összekapcsolt fényforrás (CLS) | nem |
| | Állítható színű fényforrás | nem |
| | Burkolat | nem |
| | Nagy fénysűrűségű fényforrás | nem |
| | Vakításgátló | nem |
| | Szabályozható | csak meghatározott fény szabályozókkal |
| | Energiahatékonysági osztály | F |
| A fényforrás típusa 2 | Használt világítástechnológia | LED |
| | Nem irányított vagy irányított fényű | DLS |
| | Hálózati vagy nem hálózati | NMLS |
| | Összekapcsolt fényforrás (CLS) | nem |
| | Állítható színű fényforrás | nem |
| | Burkolat | nem |
| | Nagy fénysűrűségű fényforrás | nem |
| | Vakításgátló | nem |
| | Szabályozható | csak meghatározott fény szabályozókkal |
| | Energiahatékonysági osztály | F |
| A fényforrás típusa 3 | Használt világítástechnológia | LED |
| | Nem irányított vagy irányított fényű | DLS |
| | Hálózati vagy nem hálózati | NMLS |
| | Összekapcsolt fényforrás (CLS) | nem |
| | Állítható színű fényforrás | nem |
| | Burkolat | nem |
| | Nagy fénysűrűségű fényforrás | nem |
| | Vakításgátló | nem |
| | Szabályozható | csak meghatározott fény szabályozókkal |
| | Energiahatékonysági osztály | F |

A gyártó által vállalt jótállás minimális időtartama: 24 hónapok

További információk: -

Internetes hivatkozás a gyártó honlapjára, ahol az (EU) 2019/2019 bizottsági rendelet (4) mellékletének 4. a) pontjában foglalt információ (2) megtalálható: <https://home.liebherr.com/>

Az energiafogyasztást az EN 62552:2020 szerinti mérések igazolták.